

ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT REPORT

ANNEXURE

For

Proposed Expansion of Steel Melting Plant and Rolling Mill from 23720 TPA to 2,00,000 TPA of MS Billets and 61,200 TPA to 2,00,000 TPA of Re-rolling Steel Angle & Flat Bars Channels, Patras & Hollow Sections.”

By



Chennai United Metal Industries Private Limited (CUMI)

AT

Sy. Nos: 997/1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C, 3A, 3B, 3C, 998/1A1, 1B, 2A, 2B, 2C, 2D, 3, 5A, 5B, 6, 7A, 7B, 8A, 8B, 9, 10, 11, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 13A, 13B, 14, 15A, 15B, 16, 17, 1002/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 3A, 3B, 3C, 4A, 4B, 5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 6A, 6B, 7A, 7B, 8B, 9, 10A, 10B, 11, 12, 13, 15, 15A, 15B, 16, 17A, 17B, 18A, 18B, 18C, 18D, 19A, 19B, 19C, 19D, 19E, 19F, 19G, 19H, 20, 21, 22, 23, 1019/1, 2A, 2B, 3A, 3B, 13A1, 13A2, 14A, 22A, 22B, 22C, 23, 24, 25 of Sirupuzhalpettai and 501/1, 2, 3A, 3B, 3C, 502/1A, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E of Getnamalee Village

Village : Sirupuzhalpettai & Getnamalee

Taluk : Gummidipoondi

District: Tiruvallur

State: Tamil Nadu

[Terms of Reference : SEAC-TN/F.No.9877/SEAC/3(a)/ToR-1450/2023; 09.05.2023]

[Baseline Period : March 2024 – May 2024]

[Purpose of the report: Submission for Public Consultation]

Consultant



ASHOK NAGAR, CHENNAI-68

(NABET/EIA/22-25/IA 0098_Rev 01 | Validity up to 24.06.2025)

LIST OF ANNEXURES

Annexure No.	Description	Page No
1.	Terms of Reference (ToR)	1
2.	Land sale deed document	19
3.	Land Conversion Document	373
4.	The project site Layout	375
5.	The proposed Greenbelt layout	376
6.	Existing Fire License	377
7.	CTO Orders from 2015 TO 31.03.2025 for Rolling Plant	378
8.	CTE and CTO for Billet plant valid up to 31.03.2025	402
9.	Fire Hydrant Layout	425
10.	MOA AOA	426
11.	NOC from Thasildhar	453
12.	Sanitary Certificate	456
13.	Topo map	457
14.	Contour Plan	458
15.	RHW and SWD Layout	459
16.	Hazard Identification and Risk Assessment	460
17.	Met Data	463
18.	Environmental Health and Safety Policy	504
19.	Test reports for scrap imported and composition of scrap obtained from laboratory	505
20.	Planning permission obtained from the DTCP with A Register	507
21.	AAQ Raw data	525

Note: Annexure are given as Separate Book



THIRU. DEEPAK S. BILGI, I.F.S.
MEMBER SECRETARY

**STATE LEVEL ENVIRONMENT IMPACT
ASSESSMENT AUTHORITY-TAMILNADU**

3rd Floor, Panagal Maaligai,
No.1, Jeenis Road, Saidapet,
Chennai - 600 015.
Phone No. 044-24359973
Fax No. 044-24359975

TERMS OF REFERENCE (ToR)

Lr No. SEIAA-TN/F.No.9877/SEAC/3(a)/ToR-1450/2023 dated: 09.05.2023

To

M/s. Chennai United Metal Industries Private Limited,
Plot No. 1842, 20th Main Road,
Anna Nagar West, Anna Nagar,
Chennai - 600 040.

Sir/Madam,

Sub: SEIAA-TN – Terms of Reference with public hearing for the Proposed Expansion of Steel Melting Plant & Steel Rolling Mill at S.F. Nos. 997/1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C, 3A, 3B, 3C, 998/1A1, 1B, 2A, 2B, 2C, 2D, 3, 5A, 5B, 6, 7A, 7B, 8A, 8B, 9, 10, 11, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 13A, 13B, 14, 15A, 15B, 16, 17, 1002/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 3A, 3B, 3C, 4A, 4B, 5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 6A, 6B, 7A, 7B, 8B, 9, 10A, 10B, 11, 12, 13, 15, 15A, 15B, 16, 17A, 17B, 18A, 18B, 18C, 18D, 19A, 19B, 19C, 19D, 19E, 19F, 19G, 19H, 20, 21, 22, 23, 1019/1, 2A, 2B, 3A, 3B, 13A1, 13A2, 14A, 22A, 22B, 22C, 23, 24, 25 of Sirupuzhalpettai Village and S.F. Nos. 501/1, 2, 3A, 3B, 3C, 502/1A, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E of Getnamalee Village, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, Tamil Nadu by M/s. Chennai United Metal Industries Private Limited – under Category “B1” and Schedule Sl. No. 3(a) – “Metallurgical Industries (Ferrous & Non-Ferrous)” of EIA Notification 2006 – ToR with public hearing issued – Preparation of EIA Report – Regarding.

- Ref:**
1. Online Application No. SIA/TN/IND1/419918/2023 Dt: 06.03.2023
 2. Your application for Terms of Reference dated: 07.03.2023
 3. Minutes of the 368th SEAC meeting held on 19.04.2023


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

4. Minutes of the 615th SEIAA meeting held on 08.05.2023 & 09.05.2023

The proponent M/s. Chennai United Metal Industries Private Limited has submitted application seeking Terms of Reference with public hearing under Category "B1" and Schedule Sl. No. 3(a) – "Metallurgical Industries (Ferrous & Non - Ferrous)", of EIA Notification 2006 for the Proposed Expansion of Steel Melting Plant & Steel Rolling Mill at S.F. Nos. 997/1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C, 3A, 3B, 3C, 998/1A1, 1B, 2A, 2B, 2C, 2D, 3, 5A, 5B, 6, 7A, 7B, 8A, 8B, 9, 10, 11, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 13A, 13B, 14, 15A, 15B, 16, 17, 1002/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 3A, 3B, 3C, 4A, 4B, 5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 6A, 6B, 7A, 7B, 8B, 9, 10A, 10B, 11, 12, 13, 15, 15A, 15B, 16, 17A, 17B, 18A, 18B, 18C, 18D, 19A, 19B, 19C, 19D, 19E, 19F, 19G, 19H, 20, 21, 22, 23, 1019/1, 2A, 2B, 3A, 3B, 13A1, 13A2, 14A, 22A, 22B, 22C, 23, 24, 25 of Sirupuzhalpettai Village and S.F. Nos. 501/1, 2, 3A, 3B, 3C, 502/1A, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E of Getnamalee Village, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, Tamil Nadu.

Remarks by SEAC:

Proposed Expansion of Steel Melting Plant & Steel Rolling Mill by M/s. Chennai United Metal Industries Private Limited at SF.No. 997/1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C, 3A, 3B, 3C, 998/1A1, 1B, 2A, 2B, 2C, 2D, 3, 5A, 5B, 6, 7A, 7B, 8A, 8B, 9, 10, 11, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 13A, 13B, 14, 15A, 15B, 16, 17, 1002/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 3A, 3B, 3C, 4A, 4B, 5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 6A, 6B, 7A, 7B, 8B, 9, 10A, 10B, 11, 12, 13, 15, 15A, 15B, 16, 17A, 17B, 18A, 18B, 18C, 18D, 19A, 19B, 19C, 19D, 19E, 19F, 19G, 19H, 20, 21, 22, 23, 1019/1, 2A, 2B, 3A, 3B, 13A1, 13A2, 14A, 22A, 22B, 22C, 23, 24, 25 of Sirupuzhalpettai Village and S.F. No. 501/1, 2, 3A, 3B, 3C, 502/1A, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E of Getnamalee Village, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, Tamil Nadu - for Terms of Reference

The proposal was placed in the 368th SEAC Meeting held on 19.04.2023. The details of the project furnished by the proponent are available in the website (parivesh.nic.in).

The SEAC noted the following:

1. The Proponent M/s. Chennai United Metal Industries Private Limited has Expansion of Steel Melting & Steel Rolling Mill at S.F. No. 501/1, 2, 3A, 3B, 3C, 502/1A, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E in Getnamalli Village and SF.No. 997/1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C, 3A, 3B, 3C, 998/1A1, 1B, 2A, 2B, 2C, 2D, 3, 5A, 5B, 6, 7A, 7B, 8A, 8B, 9, 10, 11, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 13A, 13B, 14, 15A, 15B, 16, 17, 1002/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 3A, 3B, 3C, 4A, 4B, 5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 6A, 6B, 7A, 7B, 8B, 9, 10A, 10B, 11, 12, 13, 15, 15A, 15B, 16, 17A, 17B, 18A, 18B, 18C, 18D, 19A,


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

19B, 19C, 19D, 19E, 19F, 19G, 19H, 20, 21, 22, 23, 1019/1, 2A, 2B, 3A, 3B, 13A1, 13A2, 14A, 22A, 22B, 22C, 23, 24, 25 in Sirupulapettai Village, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, Tamil Nadu.

2. The project/activity is covered under Category "B1" of Item 3(a) "Metallurgical industries (ferrous & non-ferrous)" of the Schedule to the EIA Notification,2006.

Based on the presentation made by the proponent and the documents furnished, the SEAC decided to prescribe TOR for the preparation of detailed EIA report along with Public Hearing. The detailed EIA shall include standard ToR along with the following additional ToR:

1. The PP shall furnish the affidavit stating the there is no construction activity carried out after July 2022.
2. The PP shall include the actual material balance, water balance & scrap details etc., in EIA report.
3. The PP shall study in detail about various operational measures to reduce the specific energy consumption in the induction furnaces and re-heating furnaces.
4. The PP shall furnish panel board calculation for the existing and proposed expansion. activity.
5. The PP shall explore possibilities to utilize renewable energy with respect to total power consumption.
6. The PP shall plant native trees 2 nos. of rows all along the site and within the proposed site adhering to 33% of Green belt of the total area and shall furnish photographs of the same.
7. The PP shall furnish details of scrap imported and composition of scrap obtained from laboratory to ensure free from toxic contaminants.
8. The PP shall adopt Environmental manager for effective compliance on mitigation measures & monitoring of proposed expansion activity.
9. The PP shall consult DFO, Tirunelveli for adopting conservation/mitigation measures for the nearby protected areas.
10. Since the Periods of idling are inherent because of the following activities, the PP shall study in detail and the same shall be included in the EIA report.
 - i. Charging
 - ii. Slagging
 - iii. Sampling
 - iv. Charge material
 - v. Molten Heel Practice


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

vi. Furnace Cover Losses

11. The PP shall study in detail about Charging and operation of Melting for better and efficient operation of induction furnaces.
12. The proponent shall study in detail about various measures could be adopted during finishing and tapping of a heat.
13. The proponent shall study in detail about operational control measures to Minimize and control the refractory wall wearing.
14. The proponent shall explore the possibilities to Change from mains frequency to medium frequency furnaces.
15. Details of sand reclamation unit shall be incorporated in the EIA report.
16. The proponent shall explore the possibilities of utilizing state of the art technology with best global practice.
17. The proponent shall explore the possibilities of utilizing the industrial wastewater instead of fresh water.
18. The proponent shall elaborate on the state-of-the-art technology for induction furnace to control emissions (Fumes).
19. The proponent shall submit the Certified Compliance Report for existing plant.
20. The proponent must increase the solar and Wind Energy and must explore the possibilities of achieving Net Zero energy consumption.
21. The proponent shall submit the video and photograph of the operational details with particular reference to points of pollution in the existing plant.
22. Material balance and Water balance shall be furnished in accordance with MoEF&CC guidelines.
23. A detailed report on Solid waste management, hazardous waste shall be furnished.
24. Report on AAQ survey and proposed air pollution prevention and control measures shall be furnished in the EIA report.
25. The project proponent shall do the stoichiometric analysis of all the involved reactions to assess the possible emission of air pollutants in addition to the criteria pollutants, from the proposed project.
26. Adequacy report for ETP &STP for the proposed project obtained from any reputed Government institution such as IIT, Anna University, NIT shall be furnished.
27. Land use classification shall be obtained from the DTCP for the Survey Numbers of this


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

- project. Further, the project proponent shall submit the planning permission obtained from the DTCP, if any.
28. The proponent shall conduct the EIA study and submit the EIA report for the entire campus along with layout and necessary documents such as "A" register and village map.
 29. Public Hearing points raised and commitments of the Project Proponent on the same along with time bound Action Plan with budgetary provisions to implement the same should be provided and also incorporated in the final EIA/EMP Report of the Project and to be submitted to SEIAA/SEAC with regard to the Office Memorandum of MoEF& CC accordingly.
 30. The Public hearing advertisement shall be published in one major National daily and one most circulated Tamil daily.
 31. The PP shall produce/display the EIA report, executive summary and other related information with respect to public hearing in Tamil.
 32. The project proponent shall obtain forest clearance under the provisions of Forest (Conservation) Act, 1986, in case of the diversion of forest land for non- forest purpose involved in the project.
 33. The project proponent shall obtain clearance from the National Board for Wildlife, if applicable.
 34. The project proponent shall explore the possibilities of treating and utilizing the trade effluent and sewage within the premises to achieve Zero liquid discharge.
 35. The layout plan shall be furnished for the greenbelt area earmarked with GPS coordinates by the project proponent on the periphery of the site and the same shall be submitted for CMDA/DTCP approval. The green belt width should be at least 3m wide all along the boundaries of the project site. The green belt area should be not less than 15 % of the total land area of the project.
 36. As the plant operation involves the sensitive processing, the medical officer and the supporting staff involved in the health centre activities shall be trained in occupational health surveillance (OHS) aspects through the outsourced training from the experts available in the field of OHS for ensuring the health standard of persons employed.
 37. The proposal for Roof Top solar panel shall be included in the EIA Report.
 38. As per the MoEF&CC Office Memorandum F.No.22-65/2017-IA.III dated: 30.09.2020 and 20.10.2020 the proponent shall furnish the detailed EMP.


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

Remarks by SEIAA:

The proposal was placed in the 615th Authority meeting held on 08.05.2023 & 09.05.2023. The authority noted that this proposal was placed for appraisal in 368th SEAC meeting held on 19.04.2023. After detailed discussions, the Authority accepts the recommendation of SEAC and decided to grant **Terms of Reference (ToR) along with Public Hearing** for preparation of detailed EIA report subject to the conditions as recommended by SEAC & normal conditions.

1. The proponent shall submit the green technologies deployed in the production to reduce carbon footprint, Green House Gas (GHG), CO₂ and rise in temperature.
2. Details regarding strategies adopted for occupational health safety shall be submitted.
3. The proponent shall submit detailed report regarding temperature rise and climate change impacts due to the proposed project and control measures.
4. The PP shall study fugitive emissions and regular emission monitoring strategies to prevent their escape into the environment.
5. Details regarding the transparency and accountability system in place during the operation period of the project.
6. Details regarding the In-House environmental performance and evolution tools to evaluate the impacts of the project on the environment.
7. Detailed study to be made on material flow analysis and Life Cycle Assessment (LCA) in the process of production and the report shall be submitted.
8. Through a chart Illustration, clarify the cradle to grave approach for anticipated emissions and environmental threats in every stage and the mitigation strategy at every stage shall be submitted.
9. Project Proponent shall submit the action plan to study the impacts on human health viz respiratory impacts, toxicity impacts and radiation impacts.
10. The proponent shall submit a detailed study report regarding the chemical exposures and risks anticipated to environmental and human health.
11. The proponent shall strictly adhere to the mitigation measures as committed regarding the emission of Green House Gas (GHG) and other gas emissions.
12. The proponent shall submit a detailed study report regarding the terrestrial and aquatic toxicity due to the proposed project.
13. The green belt area should be not less than 15% of the total land area of the project.


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

14. The proponent shall furnish details on the green practices adopted so as to support the circular economy.
15. The proponent shall conduct a study and furnish details on the impact of the project on the communities in and around the project area.
16. The proponent shall furnish details on the impact on employee health due to the project activities.
17. Details regarding strategies adopted for energy efficiency standards shall be submitted.

STANDARD TERMS OF REFERENCE (TOR) FOR EIA/EMP REPORT FOR PROJECTS/ACTIVITIES REQUIRING ENVIRONMENT CLEARANCE

3(a): STANDARD TERMS OF REFERENCE FOR CONDUCTING ENVIRONMENT IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR METALLURGICAL INDUSTRIES (FERROUS &NON-FERROUS) PROJECTS AND INFORMATION TO BE INCLUDED IN EIA/EMP REPORT

A. STANDARD TERMS OF REFERENCE (TOR)

- 1) Executive Summary
- 2) Introduction
 - i. Details of the EIA Consultant including NABET accreditation
 - ii. Information about the project proponent
 - iii. Importance and benefits of the project
- 3) Project Description
 - i. Cost of project and time of completion.
 - ii. Products with capacities for the proposed project.
 - iii. If expansion project, details of existing products with capacities and whether adequate land is available for expansion, reference of earlier EC if any.
 - iv. List of raw materials required and their source along with mode of transportation.
 - v. Other chemicals and materials required with quantities and storage capacities
 - vi. Details of Emission, effluents, hazardous waste generation and their management.
 - vii. Requirement of water, power, with source of supply, status of approval, water balance diagram, man-power requirement (regular and contract)
 - viii. Process description along with major equipments and machineries, process flow sheet (quantative) from raw material to products to be provided


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

- ix. Hazard identification and details of proposed safety systems.
- x. Expansion/modernization proposals:
- a. Copy of all the Environmental Clearance(s) including Amendments thereto obtained for the project from MOEF/SEIAA shall be attached as an Annexure. A certified copy of the latest Monitoring Report of the Regional Office of the Ministry of Environment and Forests as per circular dated 30th May, 2012 on the status of compliance of conditions stipulated in all the existing environmental clearances including Amendments shall be provided. In addition, status of compliance of Consent to Operate for the ongoing existing operation of the project from SPCB shall be attached with the EIA-EMP report.
- b. In case the existing project has not obtained environmental clearance, reasons for not taking EC under the provisions of the EIA Notification 1994 and/or EIA Notification 2006 shall be provided. Copies of Consent to Establish/No Objection Certificate and Consent to Operate (in case of units operating prior to EIA Notification 2006, CTE and CTO of FY 2005-2006) obtained from the SPCB shall be submitted. Further, compliance report to the conditions of consents from the SPCB shall be submitted.
- 4) Site Details
- i. Location of the project site covering village, Taluka/Tehsil, District and State, Justification for selecting the site, whether other sites were considered.
- ii. A toposheet of the study area of radius of 10km and site location on 1:50,000/1:25,000 scale on an A3/A2 sheet. (Including all eco-sensitive areas and environmentally sensitive places)
- iii. Details w.r.t. option analysis for selection of site
- iv. Co-ordinates (lat-long) of all four corners of the site.
- v. Google map-Earth downloaded of the project site.
- vi. Layout maps indicating existing unit as well as proposed unit indicating storage area, plant area, greenbelt area, utilities etc. If located within an Industrial area/Estate/Complex, layout of Industrial Area indicating location of unit within the Industrial area/Estate.
- vii. Photographs of the proposed and existing (if applicable) plant site. If existing, show photographs of plantation/greenbelt, in particular.
- viii. Landuse break-up of total land of the project site (identified and acquired), government/


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

- private - agricultural, forest, wasteland, water bodies, settlements, etc shall be included.
(not required for industrial area)
- ix. A list of major industries with name and type within study area (10km radius) shall be incorporated. Land use details of the study area.
- x. Geological features and Geo-hydrological status of the study area shall be included.
- xi. Details of Drainage of the project upto 5km radius of study area. If the site is within 1 km radius of any major river, peak and lean season river discharge as well as flood occurrence frequency based on peak rainfall data of the past 30 years. Details of Flood Level of the project site and maximum Flood Level of the river shall also be provided.
(mega green field projects)
- xii. Status of acquisition of land. If acquisition is not complete, stage of the acquisition process and expected time of complete possession of the land.
- xiii. R&R details in respect of land in line with state Government policy
- 5) Forest and wildlife related issues (if applicable):
- i. Permission and approval for the use of forest land (forestry clearance), if any, and recommendations of the State Forest Department. (if applicable)
- ii. Landuse map based on High resolution satellite imagery (GPS) of the proposed site delineating the forestland (in case of projects involving forest land more than 40 ha)
- iii. Status of Application submitted for obtaining the stage I forestry clearance along with latest status shall be submitted.
- iv. The projects to be located within 10 km of the National Parks, Sanctuaries, Biosphere Reserves, Migratory Corridors of Wild Animals, the project proponent shall submit the map duly authenticated by Chief Wildlife Warden showing these features vis-à-vis the project location and the recommendations or comments of the Chief Wildlife Warden thereon
- v. Wildlife Conservation Plan duly authenticated by the Chief Wildlife Warden of the State Government for conservation of Schedule I fauna, if any exists in the study area
- vi. Copy of application submitted for clearance under the Wildlife (Protection) Act, 1972, to the Standing Committee of the National Board for Wildlife
- 6) Environmental Status
- i. Determination of atmospheric inversion level at the project site and site-specific micro-meteorological data using temperature, relative humidity, hourly wind speed and


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

- direction and rainfall.
- ii. AAQ data (except monsoon) at 8 locations for PM10, PM2.5, SO2, NOX, CO and other parameters relevant to the project shall be collected. The monitoring stations shall be based CPCB guidelines and take into account the pre-dominant wind direction, population zone and sensitive receptors including reserved forests.
 - iii. Raw data of all AAQ measurement for 12 weeks of all stations as per frequency given in the NAQQM Notification of Nov. 2009 along with - min., max., average and 98% values for each of the AAQ parameters from data of all AAQ stations should be provided as an annexure to the EIA Report.
 - iv. Surface water quality of nearby River (100m upstream and downstream of discharge point) and other surface drains at eight locations as per CPCB/MoEF&CC guidelines.
 - v. Whether the site falls near to polluted stretch of river identified by the CPCB/MoEF&CC, if yes give details.
 - vi. Ground water monitoring at minimum at 8 locations shall be included.
 - vii. Noise levels monitoring at 8 locations within the study area.
 - viii. Soil Characteristic as per CPCB guidelines.
 - ix. Traffic study of the area, type of vehicles, frequency of vehicles for transportation of materials, additional traffic due to proposed project, parking arrangement etc.
 - x. Detailed description of flora and fauna (terrestrial and aquatic) existing in the study area shall be given with special reference to rare, endemic and endangered species. If Schedule-I fauna are found within the study area, a Wildlife Conservation Plan shall be prepared and furnished.
 - xi. Socio-economic status of the study area.
- 7) Impact and Environment Management Plan
- i. Assessment of ground level concentration of pollutants from the stack emission based on site-specific meteorological features. In case the project is located on a hilly terrain, the AQIP Modelling shall be done using inputs of the specific terrain characteristics for determining the potential impacts of the project on the AAQ. Cumulative impact of all sources of emissions (including transportation) on the AAQ of the area shall be assessed. Details of the model used and the input data used for modelling shall also be provided. The air quality contours shall be plotted on a location map showing the location of project site, habitation nearby, sensitive receptors, if any.


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

- ii. Water Quality modelling - in case of discharge in water body
- iii. Impact of the transport of the raw materials and end products on the surrounding environment shall be assessed and provided. In this regard, options for transport of raw materials and finished products and wastes (large quantities) by rail or rail-cum road transport or conveyor-cum-rail transport shall be examined.
- iv. A note on treatment of wastewater from different plant operations, extent recycled and reused for different purposes shall be included. Complete scheme of effluent treatment. Characteristics of untreated and treated effluent to meet the prescribed standards of discharge under E(P) Rules.
- v. Details of stack emission and action plan for control of emissions to meet standards.
- vi. Measures for fugitive emission control
- vii. Details of hazardous waste generation and their storage, utilization and management. Copies of MOU regarding utilization of solid and hazardous waste in cement plant shall also be included. EMP shall include the concept of waste-minimization, recycle/reuse/recover techniques, Energy conservation, and natural resource conservation.
- viii. Proper utilization of fly ash shall be ensured as per Fly Ash Notification, 2009. A detailed plan of action shall be provided.
- ix. Action plan for the green belt development plan in 33 % area i.e., land with not less than 1,500 trees per ha. Giving details of species, width of plantation, planning schedule etc. shall be included. The green belt shall be around the project boundary and a scheme for greening of the roads used for the project shall also be incorporated.
- x. Action plan for rainwater harvesting measures at plant site shall be submitted to harvest rainwater from the roof tops and storm water drains to recharge the ground water and also to use for the various activities at the project site to conserve fresh water and reduce the water requirement from other sources.
- xi. Total capital cost and recurring cost/annum for environmental pollution control measures shall be included.
- xii. Action plan for post-project environmental monitoring shall be submitted.
- xiii. Onsite and Offsite Disaster (natural and Man-made) Preparedness and Emergency Management Plan including Risk Assessment and damage control. Disaster management plan should be linked with District Disaster Management Plan.



MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

8) Occupational health

- i. Plan and fund allocation to ensure the occupational health & safety of all contract and casual workers
- ii. Details of exposure specific health status evaluation of worker. If the workers' health is being evaluated by pre designed format, chest x rays, Audiometry, Spirometry, Vision testing (Far & Near vision, colour vision and any other ocular defect) ECG, during pre placement and periodical examinations give the details of the same. Details regarding last month analyzed data of above mentioned parameters as per age, sex, duration of exposure and department wise.
- iii. Details of existing Occupational & Safety Hazards. What are the exposure levels of hazards and whether they are within Permissible Exposure level (PEL). If these are not within PEL, what measures the company has adopted to keep them within PEL so that health of the workers can be preserved,
- iv. Annual report of health status of workers with special reference to Occupational Health and Safety.

9) Corporate Environment Policy

- i. Does the company have a well laid down Environment Policy approved by its Board of Directors? If so, it may be detailed in the EIA report.
 - ii. Does the Environment Policy prescribe for standard operating process / procedures to bring into focus any infringement / deviation / violation of the environmental or forest norms / conditions? If so, it may be detailed in the EIA.
 - iii. What is the hierarchical system or Administrative order of the company to deal with the environmental issues and for ensuring compliance with the environmental clearance conditions? Details of this system may be given.
 - iv. Does the company have system of reporting of non compliances / violations of environmental norms to the Board of Directors of the company and / or shareholders or stakeholders at large? This reporting mechanism shall be detailed in the EIA report
- 10) Details regarding infrastructure facilities such as sanitation, fuel, restroom etc. to be provided to the labour force during construction as well as to the casual workers including truck drivers during operation phase.
- 11) Enterprise Social Commitment (ESC)
- i. Adequate funds (at least 2.5 % of the project cost) shall be earmarked towards the


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

Enterprise Social Commitment based on Public Hearing issues and item-wise details along with time bound action plan shall be included. Socio-economic development activities need to be elaborated upon.

- 12) Any litigation pending against the project and/or any direction/order passed by any Court of Law against the project, if so, details thereof shall also be included. Has the unit received any notice under the Section 5 of Environment (Protection) Act, 1986 or relevant Sections of Air and Water Acts? If so, details thereof and compliance/ATR to the notice(s) and present status of the case.
- 13) A tabular chart with index for point wise compliance of above TOR.

B. SPECIFIC TERMS OF REFERENCE FOR EIA STUDIES FOR METALLURGICAL INDUSTRIES (FERROUS & NON-FERROUS)

- 1) Complete process flow diagram describing each unit, its processes and operations, along with material and energy inputs & outputs (material and energy balance).
- 2) Details on blast furnace/ open hearth furnace/ basic oxygen furnace/ladle refining, casting and rolling plants etc.
- 3) Details on installation/activation of opacity meters with recording with proper calibration system
- 4) Details on toxic metals including mercury, arsenic and fluoride emissions
- 5) Details on stack height requirement for integrated steel
- 6) Details on ash disposal and management -Non-ferrous metal
- 7) Complete process flow diagram describing production of lead/zinc/copper/ aluminium, etc.
- 8) Raw materials substitution or elimination
- 9) Details on smelting, thermal refining, melting, slag fuming, and Waelz kiln operation
- 10) Details on Holding and de-gassing of molten metal from primary and secondary aluminium, materials pre-treatment, and from melting and smelting of secondary aluminium
- 11) Details on solvent recycling
- 12) Details on precious metals recovery
- 13) Details on composition, generation and utilization of waste/fuel gases from coke oven plant and their utilization.
- 14) Details on toxic metal content in the waste material and its composition and end use (particularly of slag).
- 15) Trace metals Mercury, arsenic and fluoride emissions in the raw material.


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

- 16) Trace metals in waste material especially slag.
- 17) Plan for trace metal recovery
- 18) Trace metals in water

C. ADDITIONAL TOR FOR INTEGRATED STEEL PLANT

- 1) Iron ore/coal linkage documents along with the status of environmental clearance of iron ore and coal mines.
- 2) Quantum of production of coal and iron ore from coal & iron ore mines and the project they cater to. Mode of transportation to the plant and its impact
- 3) For Large ISPs, a 3-D view i.e. DEM (Digital Elevation Model) for the area in 10 km radius from the proposal site. MRL details of project site and RL of nearby sources of water shall be indicated.
- 4) Recent land-use map based on satellite imagery. High-resolution satellite image data having 1m-5m spatial resolution like quickbird, Ikonos, IRS P-6 pan sharpened etc. for the 10 Km radius area from proposed site. The same shall be used for land used/land-cover mapping of the area.
- 5) Respirable Suspended particulate matter (RSPM) present in the ambient air must be analysed for source analysis - natural dust/RSPM generated from plant operations (trace elements). The RSPM shall also be analysed for presence of poly-aromatic hydrocarbons (PAH), i.e., Benzene soluble fraction, where applicable. Chemical characterization of RSPM and incorporating of RSPM data.
- 6) All stock piles will have to be on top of a stable liner to avoid leaching of materials to ground water.
- 7) Plan for the implementation of the recommendations made for the steel plants in the CREP guidelines.
- 8) Plan for slag utilization
- 9) Plan for utilization of energy in off gases (coke oven, blast furnace)
- 10) System of coke quenching adopted with justification.

In addition to the above, the following shall be furnished: -

The Executive summary of the EIA/EMP report in about 8-10 pages should be prepared incorporating the information on following points:

- 1) Project name and location (Village, District, State, Industrial Estate (if applicable)).



MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

- 2) Products and capacities. If expansion proposal then existing products with capacities and reference to earlier EC.
- 3) Requirement of land, raw material, water, power, fuel, with source of supply (Quantitative)
- 4) Process description in brief, specifically indicating the gaseous emission, liquid effluent and solid and hazardous wastes.
- 5) Measures for mitigating the impact on the environment and mode of discharge or disposal.
- 6) Capital cost of the project, estimated time of completion.
- 7) Site selected for the project - Nature of land - Agricultural (single/double crop), barren, Govt/ private land, status of its acquisition, nearby (in 2-3 km.) water body, population, within 10km other industries, forest, eco-sensitive zones, accessibility, (note - in case of industrial estate this information may not be necessary)
- 8) Baseline environmental data - air quality, surface and ground water quality, soil characteristic, flora and fauna, socio-economic condition of the nearby population
- 9) Identification of hazards in handling, processing and storage of hazardous material and safety system provided to mitigate the risk.
- 10) Likely impact of the project on air, water, land, flora-fauna and nearby population
- 11) Emergency preparedness plan in case of natural or in plant emergencies
- 12) Issues raised during public hearing (if applicable) and response given
- 13) CSR plan with proposed expenditure.
- 14) Occupational Health Measures
- 15) Post project monitoring plan

The following general points shall be noted:

All documents shall be properly indexed, page numbered. Period/date of data collection shall be clearly indicated.

1. Authenticated English translation of all material provided in Regional languages.
2. The letter/application for EC shall quote the SEIAA. File No. and also attach a copy of the letter.
3. The index of the final EIA-EMP report must indicate the specific chapter and page no. of the EIA-EMP Report.
4. Certificate of Accreditation issued by the QCI to the environmental consultant shall be included.


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

5. The prescribed TORs would be valid for a period of Three years for submission of the EIA/EMP reports, as per the O.M. No. J- 11013/41/2006-IA. II(I) dated 22.08.2014. As per the Ministry of Environment, Forest and Climate Change Impact Assessment Division, Government of India, Circular Memo No. J-11013/41/2006-Ia-II (I) (Part) dated 7th November, 2015.
6. After preparing the draft EIA (as per the generic structure prescribed in Appendix-III of the EIA Notification, 2006) covering the above mentioned issues, the proponent will take further necessary action for obtaining environmental clearance in accordance with the procedure prescribed under the EIA Notification, 2006. The final EIA / EMP shall be submitted to the SEIAA – Tamil Nadu for obtaining Environmental Clearance.
7. The final EIA report shall be submitted to the SEIAA, Tamil Nadu for obtaining Environmental Clearance.
8. The TORs prescribed shall be **valid for a period of three years** from the date of issue, for submission of the EIA/EMP report as per OMNo.J-11013/41/2006-IA-II(I)(part) dated 29th August 2017.

The receipt of this letter may be acknowledged.


MEMBER SECRETARY
SEIAA-TN

Copy to:

1. The Additional Chief Secretary to Government, Environment, Climate Change and Forests Department, Govt. of Tamil Nadu, Fort St. George, Chennai - 9.
2. The Additional Chief Secretary to Government, Industries, Investment Promotion & Commerce Department, Govt. of Tamil Nadu, Fort St. George, Chennai - 9.
3. The Chairman, Central Pollution Control Board, Parivesh Bhavan, CBD Cum-Office Complex, East Arjun Nagar, New Delhi - 110 032.
4. The Chairman, Tamil Nadu Pollution Control Board, 76, Mount Salai, Guindy, Chennai - 600 032.
5. The APCCF (C), Regional Office, MoEF & CC (SZ), 34, HEPC Building, 1st & 2nd Floor, Cathedral Garden Road, Nungambakkam, Chennai - 34.

6. Monitoring Cell, IA Division, Ministry of Environment, Forests & CC,
Paryavaran Bhavan, CGO Complex, New Delhi - 110 003.
7. The District Collector, Tiruvallur District.
8. Stock File.



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

Rs. 10000/-
191812

M/s United Metal Industries
Chennai -

M.R. VENUGOPAL

(STAMP VENDOR)

Lic. No : C5/18654/69

Old 14/22, Arimuthu Maistry Street
Triplicane, Chennai - 600 005

DEED OF ABSOLUTE SALE FOR Rs.77,60,000/-

THIS DEED OF ABSOLUTE SALE is executed at Gummidipoondi on this the 20th day of JUNE 2007, by (1) **K.N.CHENGAL RAJA**, son of Venkatraja, Hindu, aged about 60 years, (2) **K. PUROSHOTHAM**, son of K.N.Chengal Raja, Hindu, aged about 31 years, (3) **K.SUBBURAMANIAN**, son of late Chengal Raja, Hindu,

For CHENMAX

1.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

2.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

3.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

4.

[Signature]
Partner

(VENDORS)

Through Power Agent

For CHENMAX

5.

[Signature]
Partner



(VENDORS)

Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.

[Signature]
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.

[Signature]
PARTNER

(PURCHASER)

OK 5327/07

Document No. 5327 / 2007 Pages 28 Total Pages

3794/2007
 S. bhadrachari
 Sree one Lakh Pex. Fund
 20/6/07

Presented in the Office of the Sub-Registrar of Gummidipundi and Fee of Rs 1100 Paid between the Hours of 12:11 on the 20th day of JUN 2007

LEFT THUMB



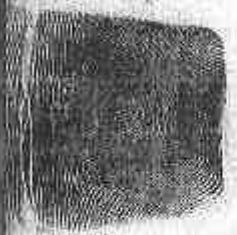
For UNITED METAL INDUSTRIES
 R.L.
 PARTNER



VENUGOPAL
 (TAMP VENDOR)

Sub Registrar GUMMIDIPOONDI
 Execution Admitted by

LEFT THUMB



For CHENMAX
 Partner
 S/o. P.A. Lakshmi Venkatesh
 25/11 Lakshmi Venkatesh Street,
 Bangalore-560004



Sub Registrar GUMMIDIPOONDI

5 08/10/0018875

LEFT THUMB



For CHENMAX
 S/o Subramanyam
 Partner

Sub Registrar GUMMIDIPOONDI

Account Number
 AAA Rull 82F

LEFT THUMB



For CHENMAX
 S/o Elamvethu
 Partner
 8A, Kannan Nagar, Chennai
 600 081

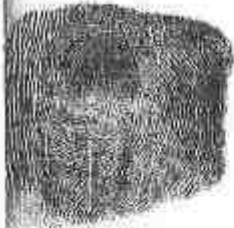
Sub Registrar GUMMIDIPOONDI

5 08/10/0011675



Document
 No. 5327 / 2007
 Pages 38 Total
 No. 3 Pages

LEFT THUMB



Sub Reg. at
 GUMMIDIPOondi.

For CHENMAA

[Signature] Partner
 s/o A. Srinivasulu
 81, Anna Nagar, Chennai - 600029

Account Number
 5 01101 0028945

LEFT THUMB



Sub Reg. at
 GUMMIDIPOondi.

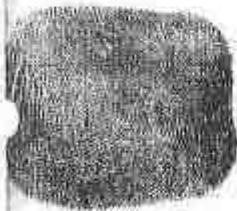
For CHENMAX

[Signature] Partner
 s/o Rameshwararajan
 Brindavan Nagar, Chennai

Account Number
 AA N Per 18168

Claim Admitted by

LEFT THUMB



Sub Reg. at
 GUMMIDIPOondi.

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature] Partner
 s/o RAM GOPAL GOEL
 98, BASIN ROAD
 CHENNAI - 600019

Account Number
 AA CP 87216A
 For UNITED METAL INDUSTRIES

LEFT THUMB



Sub Reg. at
 GUMMIDIPOondi.

[Signature] PARTNER
 s/o RAM GOPAL GOEL
 AA-3 Anna Nagar
 Chennai - 40



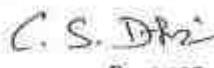
Account Number
 AA FPS 2698N

aged 41 years, parties 1 to 3, residing at Puduraja Kandigai Village, Rajulu Street, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (4) **K.GOPAL RAJA**, son of late Venkat Raja, Hindu, aged about 44 years, residing at Door No.537-A, Rajulu Street, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District (5) **S.SELVARAJ**, son of Munuswamy Chetty, Hindu, aged about 57 years, (6) **S.CIANDRAIAH**, son of Munuswamy Chetty, Hindu, aged about 53 years, (7) **S.KAMALNATHAN**, son of Selvaraj, Hindu, aged about 25 years, parties 5 to 7 residing at Satyavedu Main Road, Suravari Kandigai, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (8) **MUNUSWAMY**, son of late Govindaswamy Naidu, Hindu, aged 61 years, (9) **B.M.SWAMY PUNNIYAKOTTL**, son of Munuswamy, Hindu, aged 25 years, parties 8 & 9, residing at Suravari Kandigai, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (10) **K.C.VENKAT RAJA**, son of Venkat Raja, Hindu, aged 52 years, (11) **K.C.CHENGAL RAJA**, son of Venkat Raja, Hindu, aged 50 years, (12) **K.VENKATESALU**, son of K.C.Venkat Raja, Hindu, aged 22 years, (13) **K.BABU**, son of K.C.Venkat Raja, Hindu, aged 20 years, (14) **K.MURALI**, son of K.C.Chengal Raja, Hindu, aged 23 years, parties 10 to 14, residing at No.548, Rajulu Street, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (15) **K.C.SUBRAMANIA RAJA**, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged


For CHENMAX

1.  Partner

For CHENMAX

2.  Partner

For CHENMAX

3.  Partner

For CHENMAX

4.  Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX


5.  Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

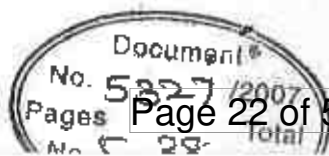
For UNITED METAL INDUSTRIES

1.  PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

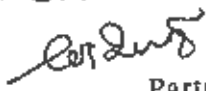
2.  PARTNER

(PURCHASER)



about 69 years, (16) **K.C.RAMACHANDRA RAJA**, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged about 59 years, (17) **K.C.PUJJI RAJA**, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged about 46 years, (18) **K.C.VENKATESALU**, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged 43 years, (19) **K.SUGUMAR**, son of K.C.Subramania Raja, Hindu, aged about 34 years, (20) **VENKATARAMA RAJA**, son of late Potti Raja, Hindu, aged 57 years, (21) **K.MAHENDRAN**, son of Venkatarama Raja, Hindu, aged 30 years, (22) **K.C.SUBBURAMANI RAJA**, son of Potti Raja, Hindu, aged 53 years, parties 15 to 22, residing at No.550, Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District (23) **K.SUBRAMANIAM**, son of late Ramraja, Hindu, aged about 37 years, (24) **K.PUROSHOTHAMA RAJA**, son of late Ramraja, Hindu, aged 35 years, parties 23 & 24 residing at Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (25) **NAGAMMAL**, wife of K.N.Chengal Raja, Hindu, aged about 51 years, (26) **K.SUBRAMANIA RAJA @ SUBBURAMANIAN**, son of late K.N.Chengal Raja, Hindu, aged 41 years, (27) **AMARA**, wife of Subramanian and daughter of late K.N.Chengal Raja, Hindu, aged 36 years, parties 25 to 27, residing at Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (28) **SUBBUAMMAL**, wife of Chengal Raja, Hindu, aged 56 years, (29) **K.P.VENKATESALU**, son of Chengal Raja, Hindu, aged 36 years,

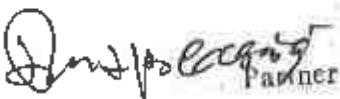
For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

2. 
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

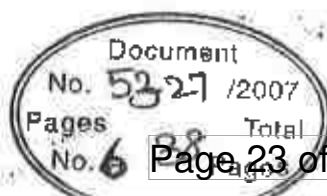
For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(PURCHASER)



IDENTIFIED BY:

1) Aboian S/O SIVUNNY VASMANIBOORE
Post, Gummidipoondi Taluk.

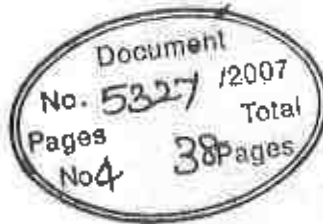
2) V. Panosigam
8/6 Venkatram Reddy 30. Sri Ram Nagar
Main Road: Chennai - 600113.

Registered No. 5327/2007
Book...../..... Date: 25/6/2007

25th Day of June 2007

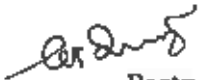

Sub-Registrar


Sub Registrar
Gummidipoondi



(30) **K.P.PUROSOTHAMAN**, son of Chengal Raja, Hindu, aged 31 years, (31) **K.CHINNAPPA RAJA**, son of Chengal Raja, Hindu, aged 29 years, (32) **K.KRISHNAMMA RAJA @ K.KISHTAPPA RAJA**, son of Chengal Raja, Hindu, aged 26 years, parties 28 to 32 residing at Rajulu Street, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (33) **RUKUMANI AMMAL**, wife of late K.P.Ramachandra Raja, Hindu, aged about 45 years, (34) **R.RAMESH**, son of late K.P.Ramachandra Raja, Hindu, aged 20 years, (35) **DESAMMAL**, wife of late K.P.Venkat Raja and mother of late K.P.Ramachandra Raja, Hindu, aged about 65 years, parties 33 to 35 residing at Rajulu Street, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (36) **K.CHENCHU RAJA @ CHENCHURAMA RAJA**, son of Dhushyendra Raja, Hindu, aged 40 years, residing at No.4, Madhavaram Milk Colony, Vijaya Nagar, Chennai 600 051 (37) **CHENGAL RAJA @ SUBBURAMANIA RAJA**, son of Bodi Raja, Hindu, aged 65 years, residing at Puduraja Kandigai Village, Sirupuzhalpettai, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (38) **K.C.VENKATARAMA RAJA**, son of late Chengal Raja, Hindu, aged 50 years, residing at No.537-A, Rajulu Street, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (39) **PAPPA RAJA @ BABA RAJA**, son of Rama Raja, Hindu, aged about 56 years, (40) **BHASKAR**, son of Pappa Raja @ Baba Raja, Hindu aged 27 years, parties 39 & 40 residing at Rajulu Street, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (41) **VENKATA RAJA**, son of Ramaraja, Hindu, aged about


For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

2. 
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

For CHENMAX

5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



55 years,(42) **K.VENKATESAN**, son of Venkata Raja, Hindu, aged 25 years, parties 41 & 42 residing at Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gumudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (43) **K.RUSIKESALU**, son of K.P.Pullamma Raja, Hindu, aged 35 years, residing at Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gumudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (44) **K.P.VENKATARAMA RAJA**, son of Potti Raja, Hindu, aged 57 years, (45) **K.P.SUBRAMANI RAJA**, son of Potti Raja, Hindu, aged 53 years and (46) **K.MAHENDRAN**, son of K.P.Venkatarama Raja, Hindu, aged 30 years, parties 46 to 48 residing at Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gumudipoondi Taluk, Thiruvallur District, all acting through their authorized Power Agent M/s **CHENMAX**, a Partnership Firm, having its Office at No.25/11, 1st Cross Street, Raghavan Colony, Ashok Nagar, Chennai 600 083, represented by its Five Partners, namely (1) Mr.M.UMAPATHY, [PAN: AAKPU 9114 F], son of P.A.Mariappa Mudaliar, aged 53 years, (2) Mr.C.S.DHANDAPANI [PAN: AAIPD 0828 J], son of C.Subburamain, aged 54 years, (3) Mr.Ela.PUGAZIENDHI, [PAN: AIDPP 1332 B], son of Ere.Elamvazhuthy, aged 53 years (4) Mr.S.SELVARAJ, [PAN: AADPS 5242 H], son of Subburamaniam, aged 59 years and (5) Mr.R.GNANACIANDRAN, [PAN: AANPG 1816 B], son of Ramanujar, aged 49 years, by virtue of seven Deeds of Power of Attorney all dated 8.12.2006 (Document Nos.665 to 671 of 2006, Book IV, SRO Gumudipoondi) and by Fourteen Deeds of Power of Attorney all dated 2.3.2007 (Document Nos.319 to 331 & 333 of 2007, Book IV, SRO Gumudipoondi), hereinafter

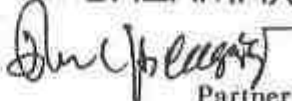
For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

2. 
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(PURCHASER)



collectively called the **VENDORS**, (which term and expression wherever the context so requires and admits, shall mean and include their respective heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of **ONE PART**:-

TO AND IN FAVOUR OF

M/s UNITED METAL INDUSTRIES [PAN: AAAFU 1182 F], a Partnership Firm, bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur, Chennai 600 019, represented by its two Partners namely (1) Mr.SUBHASH CHANDRA GOEL, son of Ramgopal Goel, aged 53 years and (2) Mr.JITENDRA KUMAR GOEL, son of Ramgopal Goel, aged 51 years, hereinafter called the **PURCHASER** (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include his heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of the **OTHER PART**:-

WHEREAS the Vendors 1 to 3, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.35.5 Hectares (87 ½ cents), comprised in Survey Nos.997/1C (0.03.0 Hectares); S.No.997/2C (0.01.5 Hectares); S.No.997/3C (0.01.5 Hectares); S.No.998/11 (0.07.5 Hectares); S.No.998/12B (0.05.5 Hectares); S.No.998/12D (0.05.5 Hectares); S.No.998/15A (0.05.0 Hectares); S.No.998/5A (0.03.5 Hectares) and S.No.998/8B (0.02.5 Hectares), all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District,

For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

2. 
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

For CHENMAX

5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)

Document No. 5227/2007
Page 27 of 528



they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-1, has obtained Computer Patta No.387 in his name and all the Revenue Records stands in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-1 and the Vendors 2 and 3 are the sons of Vendor-1 and thus the Vendors 1 to 3, became the absolute owner in possession of the above said 87 ½ Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 1 to 3, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 1 to 3, herein appointed **M/s CHENMAX**, a Partnership Firm, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 8.12.2006, registered as Document No.665 of 2006, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor 4, herein is the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.27.5 Hectares (68 cents), comprised in Survey Nos.997/1B (0.03.0 Hectares); S.No.997/2B (0.01.5 Hectares); S.No.997/3B (0.01.5 Hectares); S.No.998/7A (0.06.0 Hectares); S.No.998/12A (0.05.0 Hectares); S.No.998/12F (0.02.0 Hectares); S.No.998/14 (0.03.0 Hectares) and S.No.1002/2C (0.05.5 Hectares), all situate in No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District,

For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

5. 
Partner

For CHENMAX

2. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

3. 
Partner


For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For CHENMAX

4. 
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



he having acquired the same by way of inheritance from his ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-4, has obtained Computer Patta No.183 and 202 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-4 and thus the Vendor 4, became the absolute owner in possession of the above said 68 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor 4, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor 4, herein appointed **M/s CHENMAX**, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under two Deeds of General Power of Attorney viz:- (1) Deed of General Power of Attorney dated 8.12.2006, registered as Document No.666 of 2006, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi (for Survey Nos.997/1B; 997/2B; 997/3B; 998/7A; 998/12A; 998/12F & 998/14) and (2) Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.321 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi (for Survey No.1002/2C), conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 5 to 7, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.36.0 Hectares (89 cents), comprised in Survey Nos.998/2B (0.06.0 Hectares); S.No.998/2C (0.03.0 Hectares); S.No.998/9 (0.07.0 Hectares); S.No.998/10 (0.07.0 Hectares); S.No.998/13A (0.06.5 Hectares) and S.No.998/13B (0.06.5 Hectares), all situate in No.46,

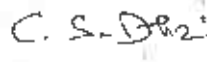
For CHENMAX

1.


Partner

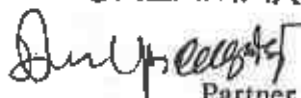
For CHENMAX

2.


Partner

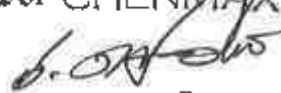
For CHENMAX

3.


Partner

For CHENMAX

4.


Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

5.


Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.


PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.


PARTNER

(PURCHASER)



SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, was the ancestral property of Selvaraj & Chandariah, the two sons of Munnuswamy Chetty and obtained Patta Nos.226, 386 and 1293.

WHEREAS the said two sons of Munusamy Chetty, namely Selvaraj and Chandariah, partitioned the jointly held properties by entering into a Deed of Partition dated 27.7.2004, registered as Document No.1958 of 2004, Book I, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi. As per the said Deed of Partition, the lands in Survey No.998/2B; 998/2C; 998/9; 998/13A & 998/13B, was allotted to Selvaraj, the Vendor-5 herein and the lands in Survey No.998/10, was allotted to Chandariah, Vendor-6 herein and they have been in peaceful possession and enjoyment of their respective share allotted to them

WHEREAS the Vendor-5 along with his son Kamal Nathan (Vendor-7) and Vendor-6, decided to sell the above said lands allotted to them and pursuant to their decision the Vendor 5 to 7, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 8.12.2006, registered as Document No.667 of 2006, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS originally the lands measuring an extent of 0.12.5 Hectares (30 1/2 cents), comprised in Survey No.998/17, situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District,

For CHENMAX

1.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

5.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

2.

[Signature]
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

3.

[Signature]
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.

[Signature]
PARTNER

For CHENMAX

4.

[Signature]
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.

[Signature]
PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent


(PURCHASER)




was the ancestral property of Lalitha Ammal and she obtained Patta No.688, in her name. After the demise of the said Lalitha Ammal, the above said property devolved upon her only daughter Mrs.Banumathy. The said Mrs.Banumathy also died intestate, leaving behind (1) Munuswamy (Husband) and (2) B.M.Samypuniyakotti (son), the Vendors 8 & 9, herein, to succeed her estate, (as evidenced from the Legal Heirship Certificate of Mrs.Lalitha Ammal dated 4.1.2007, issued by Thasildar Gummidipoondi)

WHEREAS the Vendors 8 & 9, decided to sell the above said lands allotted to them and pursuant to their decision the Vendors 8 to 9, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 8.12.2006, registered as Document No.668 of 2006, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 10 to 14, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.43.5 Hectares (1.06 Acres), comprised in Survey Nos.997/1A (0.02.5 Hectares); S.No.997/2A (0.04.5 Hectares); S.No.997/3A (0.05.0 Hectares); S.No.998/2D (0.01.0 Hectares); S.No.998/3 (0.05.5 Hectares); S.No.998/5B (0.04.5 Hectares); S.No.998/8A (0.03.0 Hectares); S.No.998/12C (0.11.5 Hectares) and S.No.998/12E (0.06.0 Hectares), all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

1. For CHENMAX

Partner

5. For CHENMAX

Partner

2. For CHENMAX
C. S. D. G. 2
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

3. For CHENMAX

Partner

1. For UNITED METAL INDUSTRIES

PARTNER

4. For CHENMAX

Partner

2. For UNITED METAL INDUSTRIES

PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendor-10, has obtained Computer Patta No.872 in his name and all the Revenue Records stands in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-10 and the Vendors 11, being the brother of Vendor -10 and the Vendor 12 to 14 being the sons of Vendors 10 & 11. Thus the Vendors 10 to 14, became the absolute owner in possession of the above said 1.06 Acres of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 10 to 14, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 10 to 14, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 8.12.2006, registered as Document No.669 of 2006, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 15 to 19, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.40.5 Hectares (1.00 Acre), comprised in Survey Nos.998/6 (0.11.5 Hectares); S.No.998/7B (0.08.0 Hectares); S.No.998/16 (0.05.0 Hectares); S.No.1002/2A (0.10.5 Hectares) and S.No.1002/3A (0.05.5 Hectares); all situate in No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from Mr.Nallama Raja and they have been in possession and enjoyment of the same

For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

2. C.S. Dtz:
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

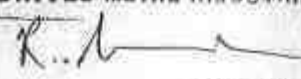
5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

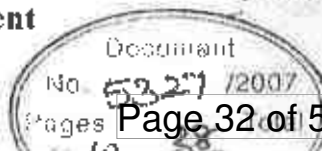
For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendors-15 & 16, have obtained Computer Patta No.416 in their names and all the Revenue Records stands in their name. The "A" Register also reflects the name of Vendors-15 & 16 and the Vendors 17 and 18 are the other sons of Nallama Raja and the brothers of Vendor-15 & 16 and Vendor 19, is the son of Vendor-15 and the Grandson of Nallama Raja. Thus the Vendors 15 to 19, became the absolute owner in possession of the above said 1.00 Acres of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 15 to 19, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 15 to 19, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as their duly authorized Power Agent, under two Deeds of General Power of Attorney, viz:- (1) Deed of General Power of Attorney dated 8.12.2006, registered as Document No.670 of 2006, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi and (2) Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.322 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 15 to 22, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.03.5 Hectares (9 cents), comprised in Survey Nos.1002/18A, all situate in No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors Raja and they have been in possession and enjoyment of the same


For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

2. 
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX


5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendors-15 to 18 & 20, have obtained Computer Patta No.1079 in their joint names and all the Revenue Records stands in their name. The "A" Register also reflects the name of Venkatarama Raja (Vendor 20), Nallamma Raja, K.C.Venkata Raja, (Vendor-18) and Ramachandra Raja (Vendor-16). Sugumar (Vendor 19) and Subramania Raja (Vendor 22) are the sons of Vendor-15 and Mahendran (Vendor-21) is the son of Vendor 20. Thus the Vendors 15 to 22, became the absolute owner in possession of the above said 9 cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 15 to 22, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 15 to 22, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.323 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 23 & 24, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.17.0 Hectares (42 Cents), comprised in Survey Nos.1002/4A (0.04.5 Hectares); S.No.1002/5E (0.08.5 Hectares); and S.No.998/15B (0.04.0 Hectares); all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District,

- 1. For CHENMAX
[Signature]
Partner
- 2. For CHENMAX
[Signature]
Partner
- 3. For CHENMAX
[Signature]
Partner
- 4. For CHENMAX
[Signature]
Partner

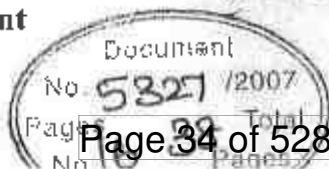
- 5. For CHENMAX
[Signature]
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

(VENDORS)
Through Power Agent

- 1. For UNITED METAL INDUSTRIES
[Signature]
PARTNER
- 2. For UNITED METAL INDUSTRIES
[Signature]
PARTNER

(PURCHASER)




they having acquired the same by way of inheritance from Mr.Ramaraja and they have been in possession and enjoyment of the same

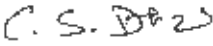
WHEREAS the Vendor-23 & 24, have obtained Computer Patta No.793 in their names and all the Revenue Records stands in their name. The "A" Register also reflects the name of Ramaraja, the father of Vendors-23 & 24. Thus the Vendors 23 to 24, became the absolute owner in possession of the above said 42 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 23 and 24, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 23 & 24, herein appointed **M/s CHENMAX**, a Partnership Firm, as their duly authorized Power Agent, under two Deeds of General Power of Attorney, viz:- (1) Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.324 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi and (2) Deed of General Power of Attorney dated 8.12.2006, registered as Document No.671 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.


WHEREAS the Vendors 25 to 27, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.11.5 Hectares (28 Cents), comprised in Survey Nos.1002/2E (0.02.0 Hectares); S.No.1002/5B (0.03.5 Hectares); and S.No.1002/10A (0.06.0 Hectares); all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District,

1. For CHENMAX

Partner


For CHENMAX

2. 
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

5. For CHENMAX



Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

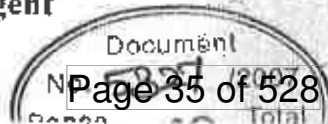
For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

2. For UNITED METAL INDUSTRIES


PARTNER

(PURCHASER)



they having acquired the same by way of inheritance from Mr.Chengal Raja and they have been in possession and enjoyment of the same


WHEREAS originally the above lands was owned by Mr.Chengal Raja and he obtained Computer Patta No.391 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Chengal Raja. The said Chengal Raja, died intestate on 15.6.2002 (as evidenced from the Death certificate dated 2.6.2004) leaving behind (1) Nagammal (wife), (2) Subramani Raja @ Subburamanian (son) and (3) Amara (daughter), as his legal heirs to succeed the estate left by him, as evidenced from the Legal Heirs Certificate of Chengal Raja dated 2.11.2006, issued by Thasildar Gummudipoondi. Thus the Vendors 25 to 27, became the absolute owner in possession of the above said 28 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 25 to 27, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 25 to 27, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney, dated 2.3.2007, registered as Document No.319 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummudipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

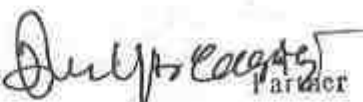
For CHENMAX

1.  Partner

For CHENMAX

2.  Partner

For CHENMAX

3.  Partner

For CHENMAX

4.  Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

5.  Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

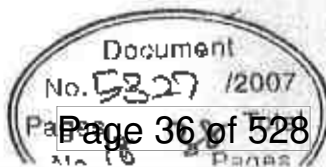
For UNITED METAL INDUSTRIES

1.  PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.  PARTNER

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendors 28 to 32, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.07.0 Hectares (17 Cents), comprised in Survey Nos.1002/2D (0.04.5 Hectares) and S.No.1002/5C (0.02.5 Hectares) all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

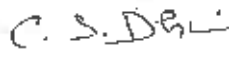
WHEREAS the Vendors-28 to 32, have obtained Computer Patta No.390 in their joint names, for S.No.1002/5C and the Vendors 29 to 32, have obtained Computer Patta No.792, in their joint names for Survey No.1002/2D and all the Revenue Records stands in their name. The "A" Register also reflects the name of the Chengal Raja, the husband of Vendor 28 and the father of Vendors 29 to 32. Thus the Vendors 28 to 32, became the absolute owner in possession of the above said 17 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 28 to 32, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 28 to 32, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.320 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.


For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

2. 
Partner.

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

1. 
PARTNER

2. 
PARTNER

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendors 33 to 35, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.08.5 Hectares (21 Cents), comprised in Survey Nos.1002/2B (0.04.0 Hectares) and S.No.1002/4B (0.04.5 Hectares); all situate in No.46, SIRUPUZHALLPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from Mr.K.P.Ramachandra Raja and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS originally the above lands was owned by Mr.K.P.Ramachandra Raja and he obtained Computer Patta No.791 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of K.P.Ramachandra Raja. The said K.P.Ramachandra Raja, died intestate on 19.1.2000 (as evidenced from the Death certificate dated 22.10.2002, issued by Deputy Thasildar, Gummidipoondi), leaving behind (1) Rukmani Ammal (wife), (2) Ramesh (son) and (3) Desammal (mother), as his legal heirs to succeed the estate left by him. Thus the Vendors 33 to 35, became the absolute owner in possession of the above said 21 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 33 to 35, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 33 to 35, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney, dated 2.3.2007, registered as Document No.325 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

1. For CHENMAX

[Signature]
Partner

5. For CHENMAX

[Signature]
Partner

2. For CHENMAX

C. S. Dhe
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

3. For CHENMAX

[Signature]
Partner

1. For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]
PARTNER

4. For CHENMAX

[Signature]
Partner

2. For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]
PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendor-36, herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.05.0 Hectares (12 Cents), comprised in Survey No.1002/3C, all situate in No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-36, has obtained Computer Patta No.389 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of the Vendor-36. Thus the Vendor-36, became the absolute owner in possession of the above said 12 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor-36, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor-36, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.326 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor-37, herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.03.5 Hectares (9 Cents), comprised in Survey No.1002/1,

For CHENMAX

1.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

5.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

2.

[Signature]
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

3.

[Signature]
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.

[Signature]
PARTNER

For CHENMAX

4.

[Signature]
Partner

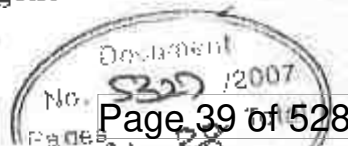
For UNITED METAL INDUSTRIES

2.

[Signature]
PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-37, has obtained Computer Patta No.388 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of the Vendor-37. Thus the Vendor-37, became the absolute owner in possession of the above said 9 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor-37, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor-37, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.327 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor-38, herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.25.5 Hectares (63 Cents), comprised in Survey No.1002/7B (0.05.0 Hectares); S.No.1002/9 (0.10.5 Hectares); S.No.1002/11 (0.04.0 Hectares) and S.No.1002/17A (0.06.0 Hectares), all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the

For CHENMAX

1.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

5.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

2.

[Signature]
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

3.

[Signature]
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.

[Signature]
PARTNER

For CHENMAX

4.

[Signature]
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.

[Signature]
PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



same by way of inheritance from their ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-38, have obtained Computer Patta No.875 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of the Vendor-38. Thus the Vendor-38, became the absolute owner in possession of the above said 63 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor-38, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor-38, herein appointed M/s **CHENMAX**, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.328 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 39 & 40, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.06.0 Hectares (15 Cents), comprised in Survey No.1002/5A, all situate in No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same


For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

2. 
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(PURCHASER)

Document
No. 5229 / 2007
Page 28



WHEREAS Papa Raja @ Baba Raja, the Vendor-39, has obtained Computer Patta No.542 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Baba Raja, the Vendor-39 and Bhaskar (Vendor-40) is the son of Vendor-39. Thus the Vendor 39 & 40, became the absolute owner in possession of the above said 15 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 39 & 40, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors-39 & 40, herein appointed M/s **CHENMAX**, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.329 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 41 & 42, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.055 Hectares (13 1/2 Cents), comprised in Survey No.1002/6B, all situate in No.46, **SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE**, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

For CHENMAX

1.  Partner

For CHENMAX

5.  Partner

For CHENMAX


2.  Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

3.  Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.  PARTNER

For CHENMAX

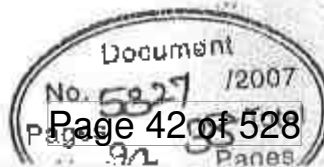
4.  Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.  PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



WHEREAS Venkata Raja, the Vendor-41, has obtained Computer Patta No.876 in his name and all the Revenue Records stands in his name. The "A" Register also reflects the name of Venkata Raja, the Vendor-41 and Venkatesan (Vendor-42) is the son of Vendor-41. Thus the Vendors 41 & 42 became the absolute owner in possession of the above-said 13 1/2 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 41 & 42, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors-41 & 42, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.330 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor 43, herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.09.5 Hectares (23 1/2 Cents), comprised in Survey No.1002/10B (0.04.5 Hectares) and S.No.1002/5D (0.05.0 Hectares), all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

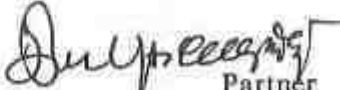
For CHENMAX

1. 
Partner

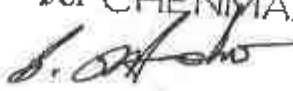
For CHENMAX

2. C. S. Devi
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(PURCHASER)

Document
No. 5327/2007
Page 43 of 528



WHEREAS the Vendor-43, has obtained Computer Patta No.558 in his name and all the Revenue Records stands in his name. The "A" Register also reflects the name of Puluamma Raja, the father of the Vendor-43. Thus the Vendor 43, became the absolute owner in possession of the above said 23 1/2 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor 43, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor-43, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.331 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 44 to 46, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.17.0 Hectares (42 cents), comprised in Survey Nos.1002/3B (0.05.5 Hectares); S.No.1002/7A (0.04.5 Hectares); and S.No.1002/18B (0.07.0 Hectares); all situate in No.46, SIRUPUZHAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, was the ancestral property of K.P.Venkatarama Raja & K.P.Subramania Raja, the two sons of Potti Raja and obtained Patta Nos.874 and 1439.

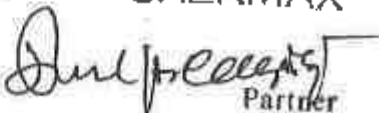
For CHENMAX

1.  Partner


For CHENMAX

2.  Partner

For CHENMAX

3.  Partner

For CHENMAX


4.  Partner

For CHENMAX

5.  Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

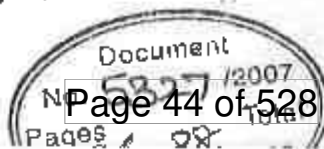
1.  PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.  PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



WHEREAS the said two sons of Pottiraja, namely K.P.Venkatarama Raja & K.P.Subramania Raja, partitioned the jointly held properties by entering into a Deed of Partition dated 28.7.2006, registered as Document No.3054 of 2006, Book 1, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi. As per the said Deed of Partition, the lands in Survey No.1002/3B was allotted to Venkatarama Raja, Vendor-44, herein and the lands in Survey Nos.1002/7A & 1002/18B, was allotted to Subramani, the Vendor-45 herein and they have been in peaceful possession and enjoyment of their respective share allotted to them

WHEREAS the Vendor-44 along with his son K.Mahendran (Vendor-46) and Vendor 45, decided to sell the above said lands allotted to them and pursuant to their decision the Vendor 44 to 46, herein appointed M/s CHENMAX, a Partnership Firm, as his duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 2.3.2007, registered as Document No.333 of 2007, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS thus M/s Chenmax, became the Power Agent of the Vendors 1 to 46 herein, duly authorized to sell the agricultural lands measuring a total extent of 7.76 Acres = 3.15.0 Hectares, comprised in Survey Nos.997/1A (0.02.5 Hectares); S.No.997/1B (0.03.0 Hectares); S.No.997/1C (0.03.0 Hectares); S.No.997/2A (0.04.50 Hectares); S.No.997/2B (0.01.5 Hectares); S.No.997/2C (0.01.5 Hectares); S.No.997/3A (0.05.0 Hectares); S.No.997/3B (0.01.5

For CHENMAX

1.


Partner

For CHENMAX

2.


Partner


For CHENMAX

3.


Partner

For CHENMAX

4.


Partner

(VENDORS)

Through Power Agent

For CHENMAX

5.


Partner

(VENDORS)

Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.

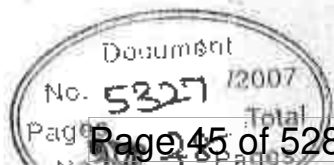

PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.


PARTNER

(PURCHASER)



Hectares); S.No.997/3C (0.01.5 Hectares); **Survey No.998/2B** (0.06.0 Hectares); S.No.998/2C (0.03.0 Hectares); S.No.998/2D (0.01.0 Hectares); S.No.998/3 (0.05.5 Hectares); S.No.998/5A (0.03.5 Hectares); S.No.998/5B (0.04.5 Hectares); S.No.998/6 (0.11.5 Hectares); S.No.998/7A (0.06.0 Hectares); S.No.998/7B (0.08.0 Hectares); S.No.998/8A (0.03.0 Hectares); S.No.998/8B (0.02.5 Hectares); S.No.998/9 (0.07.0 Hectares); S.No.998/10 (0.07.0 Hectares); S.No.998/11 (0.07.5 Hectares); S.No.998/12A (0.05.0 Hectares); S.No.998/12B (0.05.5 Hectares); S.No.998/12C (0.11.5 Hectares); S.No.998/12D (0.05.5 Hectares); S.No.998/12E (0.06.0 Hectares); S.No.998/12F (0.02.0 Hectares); S.No.998/13A (0.06.5 Hectares); S.No.998/13B (0.06.5 Hectares); S.No.998/14 (0.03.0 Hectares); S.No.998/15A (0.05.0 Hectares); S.No.998/15B (0.04.0 Hectares); S.No.998/16 (0.05.0 Hectares); S.No.998/17 (0.12.5 Hectares) and **Survey Nos.1002/1** (0.03.5 Hectares); S.No.1002/2A (0.10.5 Hectares); S.No.1002/2B (0.04.0 Hectares); S.No.1002/2C (0.05.5 Hectares); S.No.1002/2D (0.04.5 Hectares); S.No.1002/2E (0.02.0 Hectares); S.No.1002/3A (0.05.5 Hectares); S.No.1002/3B (0.05.5 Hectares); S.No.1002/3C (0.05.0 Hectares); S.No.1002/4A (0.04.5 Hectares); S.No.1002/4B (0.04.5 Hectares); S.No.1002/5A (0.06.0 Hectares); S.No.1002/5B (0.03.5 Hectares); S.No.1002/5C (0.02.5 Hectares); S.No.1002/5D (0.05.0 Hectares); S.No.1002/5E (0.08.5 Hectares); S.No.1002/6B (0.05.5 Hectares); S.No.1002/7A (0.04.5 Hectares); S.No.1002/7B (0.05.0 Hectares); S.No.1002/9 (0.10.5 Hectares); S.No.1002/10A (0.06.0 Hectares); S.No.1002/10B (0.04.5 Hectares); S.No.1002/11 (0.04.0 Hectares); S.No.1002/17A (0.06.0 Hectares); S.No.1002/18A (0.03.5 Hectares) and S.No.1002/18B (0.07.0 Hectares) all situate in in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District,

1. For CHENMAX


Partner

2. For CHENMAX


Partner

3. For CHENMAX


Partner

4. For CHENMAX


Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

5. For CHENMAX


Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(PURCHASER)



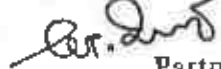
morefully described in the Schedule hereunder, hereinafter referred to in this Deed as the **SCHEDULE MENTIONED PROPERTY**,

WHEREAS the Vendors, through their Power Agent offered to sell the Schedule Mentioned Property for a total Sale Consideration of Rs.77,60,000/- (Rupees Seventy Seven Lakhs and Sixty Thousands only), free from all encumbrances and the Purchaser also accepted the said offer of the Vendors and agreed to purchase the same, free from all encumbrances, for the said price and hence this Deed of Sale.

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH:-

1. In pursuance to the above said offer and acceptance, the PURCHASER herein has paid a total sum of Rs.77,60,000/- (Rupees Seventy Seven Lakhs and Sixty Thousands only), towards Sale Consideration, payable under this Deed to the Power Agent of the VENDORS, by a Pay Order dated 20-6-2007, bearing No: 613341843, drawn from Vijaya Bank Ltd, Egmore Branch, Chennai 600 008, in favour of M/s Chenmax, Chennai A/c No.2761, IOB Adayar, the executant herein, the receipt of which the Vendors through their Power Agent, do hereby admit and acknowledge and the Vendors herein, through their Power Agent, do hereby grant, convey, sell, transfer and assign UNTO THE PURCHASER, the Schedule Mentioned Property herein, viz:- agricultural dry lands measuring a

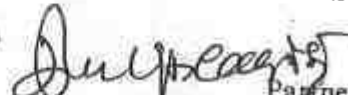
For CHENMAX

1.  Partner


For CHENMAX

2.  Partner

For CHENMAX

3.  Partner

For CHENMAX

4.  Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

5.  Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

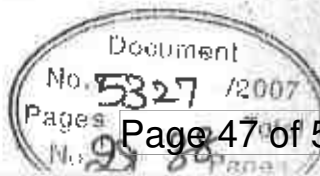
For UNITED METAL INDUSTRIES

1.  PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.  PARTNER

(PURCHASER)



total extent of 7.76 Acres = 3.15.0 Hectares, comprised in **Survey Nos.997/1A** (0.02.5 Hectares); S.No.997/1B (0.03.0 Hectares); S.No.997/1C (0.03.0 Hectares); S.No.997/2A (0.04.50 Hectares); S.No.997/2B (0.01.5 Hectares); S.No.997/2C (0.01.5 Hectares); S.No.997/3A (0.05.0 Hectares); S.No.997/3B (0.01.5 Hectares); S.No.997/3C (0.01.5 Hectares); **Survey No.998/2B** (0.06.0 Hectares); S.No.998/2C (0.03.0 Hectares); S.No.998/2D (0.01.0 Hectares); S.No.998/3 (0.05.5 Hectares); S.No.998/5A (0.03.5 Hectares); S.No.998/5B (0.04.5 Hectares); S.No.998/6 (0.11.5 Hectares); S.No.998/7A (0.06.0 Hectares); S.No.998/7B (0.08.0 Hectares); S.No.998/8A (0.03.0 Hectares); S.No.998/8B (0.02.5 Hectares); S.No.998/9 (0.07.0 Hectares); S.No.998/10 (0.07.0 Hectares); S.No.998/11 (0.07.5 Hectares); S.No.998/12A (0.05.0 Hectares); S.No.998/12B (0.05.5 Hectares); S.No.998/12C (0.11.5 Hectares); S.No.998/12D (0.05.5 Hectares); S.No.998/12E (0.06.0 Hectares); S.No.998/12F (0.02.0 Hectares); S.No.998/13A (0.06.5 Hectares); S.No.998/13B (0.06.5 Hectares); S.No.998/14 (0.03.0 Hectares); S.No.998/15A (0.05.0 Hectares); S.No.998/15B (0.04.0 Hectares); S.No.998/16 (0.05.0 Hectares); S.No.998/17 (0.12.5 Hectares) and **Survey Nos.1002/1** (0.03.5 Hectares); S.No.1002/2A (0.10.5 Hectares); S.No.1002/2B (0.04.0 Hectares); S.No.1002/2C (0.05.5 Hectares); S.No.1002/2D (0.04.5 Hectares); S.No.1002/2E (0.02.0 Hectares); S.No.1002/3A (0.05.5 Hectares); S.No.1002/3B (0.05.5 Hectares); S.No.1002/3C (0.05.0 Hectares); S.No.1002/4A (0.04.5 Hectares); S.No.1002/4B (0.04.5 Hectares); S.No.1002/5A (0.06.0 Hectares); S.No.1002/5B (0.03.5 Hectares); S.No.1002/5C (0.02.5 Hectares); S.No.1002/5D (0.05.0 Hectares); S.No.1002/5E (0.08.5 Hectares); S.No.1002/6B (0.05.5 Hectares); S.No.1002/7A (0.04.5

For CHENMAX

1. 
Partner

For CHENMAX

2. 
Partner

For CHENMAX

3. 
Partner

For CHENMAX

4. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

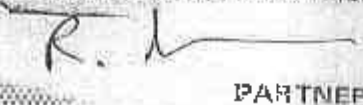
5. 
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. 
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. 
PARTNER

(PURCHASER)




Hectares); S.No.1002/7B (0.05.0 Hectares); S.No.1002/9 (0.10.5 Hectares); S.No.1002/10A (0.06.0 Hectares); S.No.1002/10B (0.04.5 Hectares); S.No.1002/11 (0.04.0 Hectares); S.No.1002/17A (0.06.0 Hectares); S.No.1002/18A (0.03.5 Hectares) and S.No.1002/18B (0.07.0 Hectares) all situate in in No.46, SIRUPUZHALPETTAI – II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, together with all rights, title, claims and interests in the Schedule Mentioned Property together with common ways, water courses, water, lights, sewer rights, liberties, privileges and easementary rights including appurtenance hitherto enjoyed by the Vendors whatsoever, **UNTO** the Purchaser herein, **TO HAVE AND TO HOLD** the same forever absolutely free from all encumbrances.

2. The Vendors do hereby covenant that the Purchaser herein has been put in physical possession of the Schedule Mentioned Property and the Vendors further assure the Purchaser that they shall remain in such peaceful possession and enjoyment of the Schedule Mentioned Property absolutely forever without any interference either from the Vendors or anyone claiming under or in trust for the Vendors.

3. The Vendors do hereby covenant that the Vendors have absolute title, right and power to convey the Schedule Mentioned Property in favour of the Purchaser under this Deed of Absolute Sale.

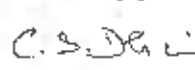
For CHENMAX

1.  Partner

For CHENMAX

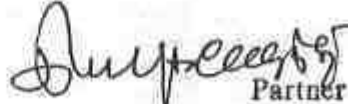
5.  Partner

For CHENMAX

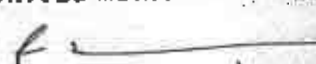
2.  Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

3.  Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.  PARTNER

For CHENMAX

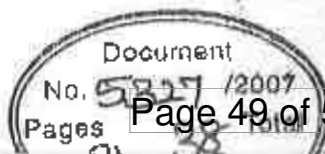
4.  Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.  PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



4. The Vendors do hereby declare that the Schedule Mentioned Property hereby sold, is free from all encumbrances and the same is not the subject matter of any attachment proceedings either by any Court or Revenue Authority or Quasi Judicial Authority, lien, lis pendens, prior Agreement of Sale, long lease, Will, Mortgage, acquisition, Charges, Demand or Claim whatsoever.

5. The Vendors do hereby covenant that they have paid property taxes, Water and Sewerage tax, cess and other Public charges leviable pertaining to the "A" Schedule Property, till date and in case of any further claim or demand relating to the period prior to this date of Sale, the Vendors hereby agree to indemnify the Purchaser in such claims or demands.

6. The Vendors, through their Power Agent, have today handed over all the Original Deeds of Power of Attorney (21 numbers) and copies of all the Original Pattas and all other Revenue Records, pertaining to the Schedule Mentioned Property herein, to the Purchaser.

7. The Vendors do hereby agree to indemnify the Purchaser and save harmless from any loss or damages that the Purchaser may sustain or be put to by reason of any flaw or defect or infirmity or in any other manner in the right and title of the Vendors to the land sold hereunder.

8. The Vendors do hereby further covenant that at the request and cost of the Purchaser, the Vendors shall execute any letter, declaration, acts, deeds, things and assurances that may be necessary for better assuring title to the Purchaser in respect of the Schedule Mentioned Property, hereby conveyed.

For CHENMAX

1.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

5.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

2.

[Signature]
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For CHENMAX

3.

[Signature]
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.

[Signature]
PARTNER

For CHENMAX

4.

[Signature]
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.

[Signature]
PARTNER

(VENDORS)
Through Power Agent

(PURCHASER)



9. The Vendors do hereby declare that the Purchaser shall be at liberty to make necessary mutations in the Revenue records in favour of the Purchaser in respect of the Schedule Mentioned Property on the strength of this Deed of Absolute Sale, without further reference to the Vendors.

SCHEDULE OF PROPERTY

All that piece and parcel of agricultural dry lands measuring a total extent of 7.76 Acres = 3.15.0 Hectares, comprised in Survey Nos.997/1A (0.02.5 Hectares); S.No.997/1B (0.03.0 Hectares); S.No.997/1C (0.03.0 Hectares); S.No.997/2A (0.04.5 Hectares); S.No.997/2B (0.01.5 Hectares); S.No.997/2C (0.01.5 Hectares); S.No.997/3A (0.05.0 Hectares); S.No.997/3B (0.01.5 Hectares); S.No.997/3C (0.01.5 Hectares); Survey No.998/2B (0.06.0 Hectares); S.No.998/2C (0.03.0 Hectares); S.No.998/2D (0.01.0 Hectares); S.No.998/3 (0.05.5 Hectares); S.No.998/5A (0.03.5 Hectares); S.No.998/5B (0.04.5 Hectares); S.No.998/6 (0.11.5 Hectares); S.No.998/7A (0.06.0 Hectares); S.No.998/7B (0.08.0 Hectares); S.No.998/8A (0.03.0 Hectares); S.No.998/8B (0.02.5 Hectares); S.No.998/9 (0.07.0 Hectares); S.No.998/10 (0.07.0 Hectares); S.No.998/11 (0.07.5 Hectares); S.No.998/12A (0.05.0 Hectares); S.No.998/12B (0.05.5 Hectares); S.No.998/12C (0.11.5 Hectares); S.No.998/12D (0.05.5 Hectares); S.No.998/12E (0.06.0 Hectares); S.No.998/12F (0.02.0 Hectares); S.No.998/13A (0.06.5 Hectares); S.No.998/13B (0.06.5 Hectares); S.No.998/14 (0.03.0 Hectares); S.No.998/15A (0.05.0 Hectares); S.No.998/15B (0.04.0 Hectares); S.No.998/16 (0.05.0 Hectares); S.No.998/17 (0.12.5 Hectares) and

For CHENMAX

1.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

5.

[Signature]
Partner

For CHENMAX

2.

[Signature]
Partner

(VENDORS)

Through Power Agent

For CHENMAX

3.

[Signature]
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

1.

[Signature]
PARTNER

For CHENMAX

4.

[Signature]
Partner

For UNITED METAL INDUSTRIES

2.

[Signature]
PARTNER

(VENDORS)

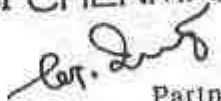
Through Power Agent

(PURCHASER)




Survey Nos.1002/1 (0.03.5 Hectares); S.No.1002/2A (0.10.5 Hectares); S.No.1002/2B (0.04.0 Hectares); S.No.1002/2C (0.05.5 Hectares); S.No.1002/2D (0.04.5 Hectares); S.No.1002/2E (0.02.0 Hectares); S.No.1002/3A (0.05.5 Hectares); S.No.1002/3B (0.05.5 Hectares); S.No.1002/3C (0.05.0 Hectares); S.No.1002/4A (0.04.5 Hectares); S.No.1002/4B (0.04.5 Hectares); S.No.1002/5A (0.06.0 Hectares); S.No.1002/5B (0.03.5 Hectares); S.No.1002/5C (0.02.5 Hectares); S.No.1002/5D (0.05.0 Hectares); S.No.1002/5E (0.08.5 Hectares); S.No.1002/6B (0.05.5 Hectares); S.No.1002/7A (0.04.5 Hectares); S.No.1002/7B (0.05.0 Hectares); S.No.1002/9 (0.10.5 Hectares); S.No.1002/10A (0.06.0 Hectares); S.No.1002/10B (0.04.5 Hectares); S.No.1002/11 (0.04.0 Hectares); S.No.1002/17A (0.06.0 Hectares); S.No.1002/18A (0.03.5 Hectares) and S.No.1002/18B (0.07.0 Hectares) all situate in in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and concerned in Patta Nos.183, 202, 226, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 416, 542, 558, 688, 791, 792, 793, 872, 874, 875, 876, 1079, 1293 and 1439, issued by the Deputy Thasildar, Gummidipoondi and lying within the Registration Sub- District of Gummidipoondi and Registration District of Chennai (North).

Market Value of the Schedule Mentioned Property :- Rs.77,60,000/-

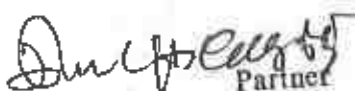
1. For CHENMAX

 Partner

5. For CHENMAX

 Partner

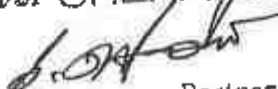
2. For CHENMAX

 Partner

(VENDORS)
 Through Power Agent

3. For CHENMAX

 Partner

1. For UNITED METAL INDUSTRIES

 PARTNER

4. For CHENMAX

 Partner

2. For UNITED METAL INDUSTRIES

 PARTNER

(VENDORS)
 Through Power Agent

(PURCHASER)



IN WITNESS WHEREOF THE VENDORS ACTING THROUGH THEIR POWER AGENT AND THE PURCHASER HEREIN HAVE SET THEIR RESPECTIVE HANDS AND SIGNATURES TO THIS DEED OF ABSOLUTE SALE AT CHENNAI ON THE DAY, MONTH AND YEAR FIRST ABOVE MENTIONED.

WITNESSES:-

- 1. *[Signature]*
s/o Appam
Andurkopal vil
Smitoli faralli.
- 2. *[Signature]*
s/o Venkataran Reddy.

- For CHENMAX
1. *[Signature]*
Partner
- For CHENMAX
2. C. S. Iyer
Partner
- For CHENMAX
3. *[Signature]*
Partner
- For CHENMAX
4. *[Signature]*
Partner
- For CHENMAX
5. *[Signature]*
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

- For UNITED METAL INDUSTRIES
1. *[Signature]*
PARTNER
- For UNITED METAL INDUSTRIES
2. *[Signature]*
PARTNER

(PURCHASER)

Drafted By: *[Signature]*
 Mrs. KAVITHA
 ADVOCATE (806/98)
 B-1, 13/6, Varadappan Street,
 West Mambalam,
 Chennai 600 033.



STATEMENT UNDER RULE 3 (1) OF THE TAMIL NADU STAMP
(Prevention of Undervaluation of Instruments) RULES, 1968

Sl No.	Survey Nos.	Extent	Nature of Property	Executant's estimate of Market Value
01.	997/1A	0.02.5 Hec	Dry Lands	Rs. 60,000/-
02.	997/1B	0.03.0 Hec	Dry Lands	Rs. 75,000/-
03.	997/1C	0.03.0 Hec	Dry Lands	Rs. 75,000/-
04.	997/2A	0.04.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,10,000/-
05.	997/2B	0.01.5 Hec	Dry Lands	Rs. 40,000/-
06.	997/2C	0.01.5 Hec	Dry Lands	Rs. 40,000/-
07.	997/3A	0.05.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,20,000/-
08.	997/3B	0.01.5 Hec	Dry Lands	Rs. 40,000/-
09.	997/3C	0.01.5 Hec	Dry Lands	Rs. 40,000/-
10.	998/2B	0.06.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,50,000/-
11.	998/2C	0.03.0 Hec	Dry Lands	Rs. 75,000/-
12.	998/2D	0.01.0 Hec	Dry Lands	Rs. 25,000/-
13.	998/3	0.05.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,40,000/-
14.	998/5A	0.03.5 Hec	Dry Lands	Rs. 85,000/-
15.	998/5B	0.04.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,10,000/-
16.	998/6	0.11.5 Hec	Dry Lands	Rs. 2,80,000/-
17.	998/7A	0.06.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,50,000/-
18.	998/7B	0.08.0 Hec	Dry Lands	Rs. 2,00,000/-
19.	998/8A	0.03.0 Hec	Dry Lands	Rs. 75,000/-
20.	998/8B	0.02.5 Hec	Dry Lands	Rs. 60,000/-

1. For CHENMAX

[Signature]
Partner

2. For CHENMAX

[Signature]
Partner

3. For CHENMAX

[Signature]
Partner

4. For CHENMAX

[Signature]
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

5. For CHENMAX

[Signature]
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. *[Signature]*
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. *[Signature]*
PARTNER

(PURCHASER)



21.	998/9	0.07.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,70,000/-
22.	998/10	0.07.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,70,000/-
23.	998/11	0.07.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,85,000/-
24.	998/12A	0.05.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,20,000/-
25.	998/12B	0.05.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,35,000/-
26.	998/12C	0.11.5 Hec	Dry Lands	Rs. 2,80,000/-
27.	998/12D	0.05.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,35,000/-
28.	998/12E	0.06.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,50,000/-
29.	998/12F	0.02.0 Hec	Dry Lands	Rs. 50,000/-
30.	998/13A	0.06.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,60,000/-
31.	998/13B	0.06.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,60,000/-
32.	998/14	0.03.0 Hec	Dry Lands	Rs. 75,000/-
33.	998/15A	0.05.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,20,000/-
34.	998/15B	0.04.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,00,000/-
35.	998/16	0.05.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,20,000/-
36.	998/17	0.12.5 Hec	Dry Lands	Rs. 3,10,000/-
37.	1002/1	0.03.5 Hec	Dry Lands	Rs. 90,000/-
38.	1002/2A	0.10.5 Hec	Dry Lands	Rs. 2,60,000/-
39.	1002/2B	0.04.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,00,000/-
40.	1002/2C	0.05.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,35,000/-
41.	1002/2D	0.04.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,10,000/-
42.	1002/2E	0.02.0 Hec	Dry Lands	Rs. 50,000/-
43.	1002/3A	0.05.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,35,000/-
44.	1002/3B	0.05.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,35,000/-
45.	1002/3C	0.05.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,20,000/-
46.	1002/4A	0.04.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,10,000/-
47.	1002/4B	0.04.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,10,000/-
48.	1002/5A	0.06.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,50,000/-
49.	1002/5B	0.03.5 Hec	Dry Lands	Rs. 90,000/-
50.	1002/5C	0.02.5 Hec	Dry Lands	Rs. 60,000/-

1. For CHENMAX

[Signature]
Partner

2. For CHENMAX

C. S. Dhu
Partner

3. For CHENMAX

[Signature]
Partner

4. For CHENMAX

[Signature]
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

5. For CHENMAX

[Signature]
Partner

(VENDORS)
Through Power Agent

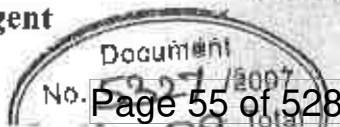
For UNITED METAL INDUSTRIES

1. *[Signature]*
PARTNER

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. *[Signature]*
PARTNER

(PURCHASER)



51.	1002/5D	0.05.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,20,000/-
52.	1002/5E	0.08.5 Hec	Dry Lands	Rs. 2,10,000/-
53.	1002/6B	0.05.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,35,000/-
54.	1002/7A	0.04.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,10,000/-
55.	1002/7B	0.05.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,20,000/-
56.	1002/9	0.10.5 Hec	Dry Lands	Rs. 2,60,000/-
57.	1002/10A	0.06.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,50,000/-
58.	1002/10B	0.04.5 Hec	Dry Lands	Rs. 1,10,000/-
59.	1002/11	0.04.0 Hec	Dry Lands	Rs. 90,000/-
60.	1002/17A	0.06.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,50,000/-
61.	1002/18A	0.03.5 Hec	Dry Lands	Rs. 90,000/-
62.	1002/18B	0.07.0 Hec	Dry Lands	Rs. 1,70,000/-

**SIRUPUZHAI PETTAI-II MADURA,
GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE**

TOTAL : 3.15.0 Hec **TOTAL:** Rs.77,60,000/-
(7.76 Cents)

20.6.2007
Gummidipoondi.

1. For CHENMAX
[Signature]
Partner
2. For CHENMAX
[Signature]
Partner
3. For CHENMAX
[Signature]
Partner
4. For CHENMAX
[Signature]
Partner
5. For CHENMAX
[Signature]
Partner

(VENDORS) Partner
Through Power Agent.

For UNITED METAL INDUSTRIES

1. *[Signature]*
PARTNER
2. For UNITED METAL INDUSTRIES
[Signature]

(PURCHASER) PARTNER



Handwritten signature and date: 14/5/13

Handwritten text: ஜெ. வி. சி. கெ. (J. V. S. K.)

கிளையில் செயல்படுத்தும் ஊழியர் நபர்கள் சி. பி. டி.

Handwritten notes and signatures at the top right: கிளையில் செயல்படுத்தும் ஊழியர் நபர்கள் சி. பி. டி. சி. பி. டி. சி. பி. டி.

ச. ந. ந. ந. அட்டை எண்	புலத்தில் ம. ம. ந. ந.	புள்ளி				நபர்				பெண்	நபர்
		புள்ளி		நபர்		பெண்		நபர்			
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.		
(1)	(2)	(3)		(4)		(5)		(6)		(7)	(8)
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.
		ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.	ம. ம.	ந. ந.

கிராமத்தில் செட்டி மெண்டி ஸ்தாபனத்தி் நபர்கள் சி. . .

நம்பர்

1453
நம்பர்

4 14/02/2020

(1)	(2)	முன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை	மூலம்
		விநியோகம்		தீர்வை		விநியோகம்		தீர்வை			
		மொத்த செ. ரூ.	சர. ரூ.	மொத்த செ. ரூ.	சர. ரூ.	மொத்த செ. ரூ.	சர. ரூ.	மொத்த செ. ரூ.	சர. ரூ.		
	1002-530	0.03	50	0	11	-	-	0	11		
	1002-540	0.02	50	0	08	-	-	0	08		
	1002-550	0.05	00	0	15	-	-	0	15		
	1002-560	0.08	50	0	27	-	-	0	27		
	1002-6750	0.05	50	0	17	-	-	0	17		
	1002-7150	0.05	00	0	15	-	-	0	15		
	1002-9010	0.50		0	33	-	-	0	33		
	1002-10A0	0.06	00	0	19	-	-	0	19		
	1002-10B0	0.04	50	0	14	-	-	0	14		
	1002-110	0.04	00	0	13	-	-	0	13		
	1002-17A0	0.06	00	0	19	-	-	0	19		
	1002-18A0	0.03	50	0	11	-	-	0	11		

10.15
2/02/2020
செய்துள்ள பணிகளை
பரிசீலனை செய்து
சரிபார்க்கப்பட்டுள்ள
பணிகளை மீட்டர்
மீட்டர் மீட்டர் மீட்டர்

Fig. 2
Figure 2: Spectral energy distribution (SED) of the galaxy M 51 (NGC 505). The plot shows the flux density (Jy) versus wavelength (Å) on a log-log scale. The data points are shown as black dots with error bars, and the solid line represents a model fit. The plot is divided into several regions labeled with numbers 1 through 11, corresponding to different wavelengths and physical processes.

11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1
0.1
0.01
0.001
0.0001
0.00001

10¹⁴
10¹³
10¹²
10¹¹
10¹⁰
10⁹
10⁸
10⁷
10⁶
10⁵
10⁴
10³
10²
10¹
10⁰
10⁻¹
10⁻²
10⁻³
10⁻⁴
10⁻⁵
10⁻⁶
10⁻⁷
10⁻⁸
10⁻⁹
10⁻¹⁰
10⁻¹¹
10⁻¹²
10⁻¹³
10⁻¹⁴
10⁻¹⁵
10⁻¹⁶
10⁻¹⁷
10⁻¹⁸
10⁻¹⁹
10⁻²⁰
10⁻²¹
10⁻²²
10⁻²³
10⁻²⁴
10⁻²⁵
10⁻²⁶
10⁻²⁷
10⁻²⁸
10⁻²⁹
10⁻³⁰

10²¹
10²⁰
10¹⁹
10¹⁸
10¹⁷
10¹⁶
10¹⁵
10¹⁴
10¹³
10¹²
10¹¹
10¹⁰
10⁹
10⁸
10⁷
10⁶
10⁵
10⁴
10³
10²
10¹
10⁰
10⁻¹
10⁻²
10⁻³
10⁻⁴
10⁻⁵
10⁻⁶
10⁻⁷
10⁻⁸
10⁻⁹
10⁻¹⁰
10⁻¹¹
10⁻¹²
10⁻¹³
10⁻¹⁴
10⁻¹⁵
10⁻¹⁶
10⁻¹⁷
10⁻¹⁸
10⁻¹⁹
10⁻²⁰
10⁻²¹
10⁻²²
10⁻²³
10⁻²⁴
10⁻²⁵
10⁻²⁶
10⁻²⁷
10⁻²⁸
10⁻²⁹
10⁻³⁰

10¹⁶
10¹⁵
10¹⁴
10¹³
10¹²
10¹¹
10¹⁰
10⁹
10⁸
10⁷
10⁶
10⁵
10⁴
10³
10²
10¹
10⁰
10⁻¹
10⁻²
10⁻³
10⁻⁴
10⁻⁵
10⁻⁶
10⁻⁷
10⁻⁸
10⁻⁹
10⁻¹⁰
10⁻¹¹
10⁻¹²
10⁻¹³
10⁻¹⁴
10⁻¹⁵
10⁻¹⁶
10⁻¹⁷
10⁻¹⁸
10⁻¹⁹
10⁻²⁰
10⁻²¹
10⁻²²
10⁻²³
10⁻²⁴
10⁻²⁵
10⁻²⁶
10⁻²⁷
10⁻²⁸
10⁻²⁹
10⁻³⁰

SED of M 51 (NGC 505)

11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1
0.1
0.01
0.001
0.0001
0.00001

10¹⁴
10¹³
10¹²
10¹¹
10¹⁰
10⁹
10⁸
10⁷
10⁶
10⁵
10⁴
10³
10²
10¹
10⁰
10⁻¹
10⁻²
10⁻³
10⁻⁴
10⁻⁵
10⁻⁶
10⁻⁷
10⁻⁸
10⁻⁹
10⁻¹⁰
10⁻¹¹
10⁻¹²
10⁻¹³
10⁻¹⁴
10⁻¹⁵
10⁻¹⁶
10⁻¹⁷
10⁻¹⁸
10⁻¹⁹
10⁻²⁰
10⁻²¹
10⁻²²
10⁻²³
10⁻²⁴
10⁻²⁵
10⁻²⁶
10⁻²⁷
10⁻²⁸
10⁻²⁹
10⁻³⁰

10²¹
10²⁰
10¹⁹
10¹⁸
10¹⁷
10¹⁶
10¹⁵
10¹⁴
10¹³
10¹²
10¹¹
10¹⁰
10⁹
10⁸
10⁷
10⁶
10⁵
10⁴
10³
10²
10¹
10⁰
10⁻¹
10⁻²
10⁻³
10⁻⁴
10⁻⁵
10⁻⁶
10⁻⁷
10⁻⁸
10⁻⁹
10⁻¹⁰
10⁻¹¹
10⁻¹²
10⁻¹³
10⁻¹⁴
10⁻¹⁵
10⁻¹⁶
10⁻¹⁷
10⁻¹⁸
10⁻¹⁹
10⁻²⁰
10⁻²¹
10⁻²²
10⁻²³
10⁻²⁴
10⁻²⁵
10⁻²⁶
10⁻²⁷
10⁻²⁸
10⁻²⁹
10⁻³⁰

10¹⁶
10¹⁵
10¹⁴
10¹³
10¹²
10¹¹
10¹⁰
10⁹
10⁸
10⁷
10⁶
10⁵
10⁴
10³
10²
10¹
10⁰
10⁻¹
10⁻²
10⁻³
10⁻⁴
10⁻⁵
10⁻⁶
10⁻⁷
10⁻⁸
10⁻⁹
10⁻¹⁰
10⁻¹¹
10⁻¹²
10⁻¹³
10⁻¹⁴
10⁻¹⁵
10⁻¹⁶
10⁻¹⁷
10⁻¹⁸
10⁻¹⁹
10⁻²⁰
10⁻²¹
10⁻²²
10⁻²³
10⁻²⁴
10⁻²⁵
10⁻²⁶
10⁻²⁷
10⁻²⁸
10⁻²⁹
10⁻³⁰

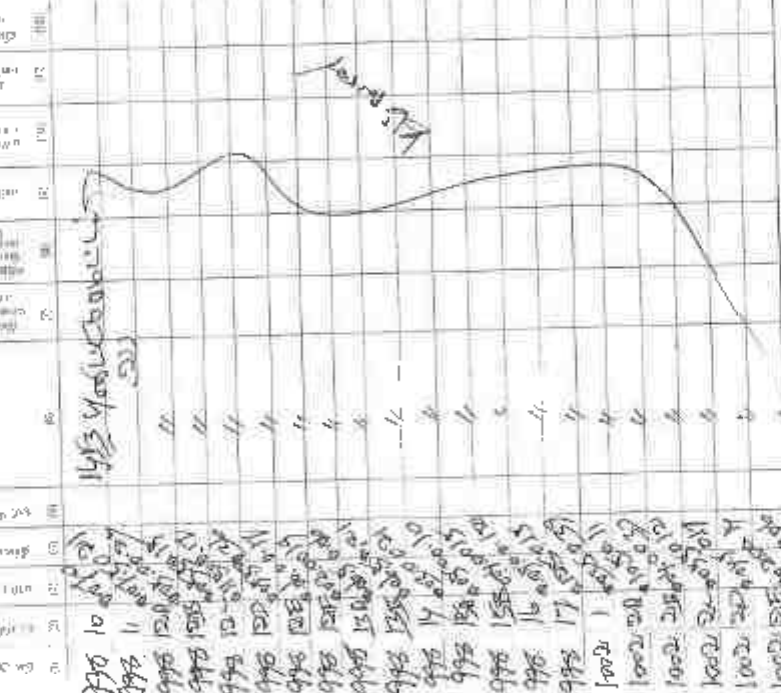


Figure 2: Spectral energy distribution (SED) of the galaxy M 51 (NGC 505). The plot shows the flux density (Jy) versus wavelength (Å) on a log-log scale. The data points are shown as black dots with error bars, and the solid line represents a model fit. The plot is divided into several regions labeled with numbers 1 through 11, corresponding to different wavelengths and physical processes.



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1453 ✓

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்
2. ராம்கோபால் கோயல் மகன் சுபாஷ் சந்திர கோயல்
3. ராம்கோபால் கோயல் மகன் ஜெயந்திரகுமார் கோயல்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

புல எண்

உட்பிரிவு

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

5327	1002	4A ✓	==	==	0 - 4.50	0.14	==	==
	1002	5E	==	==	0 - 8.50	0.27	==	==
	998	12E	==	==	0 - 6.00	0.19	==	==
	998	15B	==	==	0 - 4.00	0.12	==	==
5327	1002	1 ✓	==	==			0 - 3.50	0.11
5327	1002	10A ✓	==	==			0 - 6.00	0.19
	1002	10B	==	==			0 - 4.50	0.14
5327	1002	11	==	==			0 - 4.00	0.13
	1002	17A	==	==			0 - 6.00	0.19
	1002	18A	==	==			0 - 3.50	0.11
	1002	2A	==	==			0 - 10.50	0.33
	1002	2B	==	==			0 - 4.00	0.12
	1002	2C	==	==			0 - 5.50	0.17
5327	1002	2D ✓	==	==			0 - 4.50	0.14
	1002	2E	==	==			0 - 2.00	0.06
	1002	3A	==	==			0 - 5.50	0.17
	1002	3B	==	==			0 - 5.50	0.17
	1002	3C	==	==			0 - 5.00	0.15
	1002	4B	==	==			0 - 4.50	0.14

1/24/2018

வட்டாட்சியர் அலுவலக இணைய சேவை - நில உரிமை விபரங்கள்

1002	5A					0 - 6.00	0.19
1002	5B					0 - 3.50	0.11
1002	5C					0 - 2.50	0.08
1002	5D					0 - 5.00	0.15
1002	6B					0 - 5.50	0.17
1002	7B					0 - 5.00	0.15
1002	9					0 - 10.50	0.33
998	12F					0 - 2.00	0.06
998	17					0 - 12.50	0.39
997	1A					0 - 2.50	0.08
997	1B					0 - 3.00	0.09
997	1C					0 - 3.00	0.09
997	2A					0 - 4.50	0.14
997	2B					0 - 1.50	0.06
997	2C					0 - 1.50	0.06
997	3A					0 - 5.00	0.15
997	3B					0 - 1.50	0.06
997	3C					0 - 1.50	0.06
998	10					0 - 7.00	0.21
998	11					0 - 7.50	0.23
998	12A					0 - 5.00	0.15
998	12B					0 - 5.50	0.17
998	12C					0 - 11.50	0.36
998	12D					0 - 5.50	0.17
998	13A					0 - 6.50	0.21
998	13B					0 - 6.50	0.21
998	14					0 - 3.00	0.10
998	15A					0 - 5.00	0.15
998	16					0 - 5.00	0.15
998	2B					0 - 6.00	0.19
998	2C					0 - 3.00	0.09
998	2D					0 - 1.00	0.06
998	3					0 - 5.50	0.18
998	5A					0 - 3.50	0.11
998	5B					0 - 4.50	0.14
998	6					0 - 11.50	0.35
998	7A					0 - 6.00	0.19
998	7B					0 - 8.00	0.25
998	8A					0 - 3.00	0.09

998
9988B
9--

--0 - 2.50
0 - 7.000.08
0.21

0 - 23.00

0.72

2 - 80.50

8.79

குறிப்பு2 :



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01453/20053 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:29:21 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	4A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-4	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.14
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற
குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	5E	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-5	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	F	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 8.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.27
6. நிலத்தின் வகை	புஞ்சை	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

3

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	12E	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-12	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	0.91
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இசை போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டிரீஸ்மற்றும்
			2பெர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

4

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	15B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-15	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.12
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	1	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-1	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.11
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. மட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும 2பேர்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நுகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

6

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	10A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-10	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும

2பர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	10B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-10	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.14
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

8

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	11	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-11	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.00
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.13
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தரங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

9

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	17A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-17	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்
			2பேர்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

16

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	18A	10. மண் தரம்	7	
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-18	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09	
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.50	
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.11	
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453	
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு		
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுளிட்டடு மெட்டல் இண்டரீட்டர்ஸ்மற்றும	2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

11

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 10.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.33
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும
			2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.12
6. நிலத்தின் வகை	மாணாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	==	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

13

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-2	11. தீர்வை (ரூ - சென்)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும்
			2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

14

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2D	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.14
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2E	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 2.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.06
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும்
			2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

16

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	3A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

17

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	3B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்
			2பேர்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

18

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	3C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.15
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

19

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	4B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-4	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0,14
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	=
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும

2பெர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

20

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	5A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-5	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவுட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	58	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-5	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.11
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

22

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8-3
2. உட்பிரிவு எண்	5C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-5	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 2.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.08
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்



மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	5D	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-5	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.15
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	2	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

24

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	6B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-6	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. டட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டிரீஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

41

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	7B	10. மண் தரம்	7	
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-7	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09	
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00	
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.15	
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453	
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-	
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்	2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

24

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	9	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-9	11. தீர்வை (ரூ - வெற)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 10.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.33
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இடு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

27

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	12F	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-12	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 2.00
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.08
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	புனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும
			2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

28

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	17	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-17	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 12.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.39
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இசூ போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1-

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	997	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	1A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	997-1	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 2.50
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.08
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	=
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்
			2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

30

1. புல எண்	997	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	1B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	997-1	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.09
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

31

மட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	997	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	1C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	997-1	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.09
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	=
8. இரு போகமா	=	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	997	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	997-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.14
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

மெட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	997	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	997-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 1.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.06
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நுகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

34

1. புல எண்	997	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	997-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 1.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.06
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	0	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும்
			2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

25

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	997	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	3A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	997-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.15
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மெட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

36

1. புல் எண்	997	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	3B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல் உட்பிரிவு எண்	997-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 1.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.06
6. நிலத்தின் வகை	மாளாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுளிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூர்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

37

1. புல எண்	997	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	3C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	997-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 1.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.06
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	=
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீரீஸ்மற்றும
			2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

34

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	10	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-10	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.21
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாஸ்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

9

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	11	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-11	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.23
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

40

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	12A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-12	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.15
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

H1

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	12B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-12	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

HL

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	12C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-12	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 11.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.36
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

47

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	12D	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-12	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்
			2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

64

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	13A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-13	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.21
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுளிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

45

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ சுண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	138	10. மண் தரம்	7	
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-13	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09	
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.50	
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.21	
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453	
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு		
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்	2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

46

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வடிசனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	14	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-14	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.10
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

47

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	15A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-15	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.15
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

HY

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	16	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-16	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.15
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

49

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	2B	10. மண் தரம்	7	
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09	
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00	
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19	
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453	
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு		
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்	2பெர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

12

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3-09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.09
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	முழுஅவர்ஜவர்ஜ யுவர்யுஜ யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்
8. இரு போகமா		16. பெயர்	2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2D	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 1.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.06
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

✓

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	3	10. மண் தரம்	7	
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09	
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50	
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.18	
6. நிலத்தின் வகை	மாணாவாரி	14. பட்டா எண்	1453	
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-	
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்	2பேர்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

57

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	5A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-5	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.11
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும
			2பேர்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டனவ.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	58	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-5	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.14
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்
			2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	6	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-6	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 11.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.35
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

76

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	7A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-7	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	முழுஞவரஜவரஜ முயுடுஏயுஜ யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டரீட்டர்ஸ்மற்றும்
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

54

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	7B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-7	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 8.00
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.25
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

58

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	8A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-8	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.09
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா		16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும
			2பேர்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

59

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	6 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	9	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-9	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.21
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும்

2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

2/4

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

60

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	88	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-8	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 2.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.08
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1453
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இடு போகமா	-	16. பெயர்	யுனிட்டடு மெட்டல் இண்டர்டீர்ஸ்மற்றும் 2பேர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100053 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

பட்டா எண் : 3062

உரிமையாளர்கள் பெயர்

யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

புல எண்	உட்பிரிவு	புன்செய்		நன்செய்		மற்றவை		குறிப்புகள்
		பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை	
		ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	
1002	18B	--	--	--	--	0 - 7.00	0.22	2020/0103 /01/178700--- -- 23-06-2020
1002	7A	--	--	--	--	0 - 4.50	0.14	2020/0103 /01/178700--- -- 23-06-2020
						0 - 11.50	0.36	

குறிப்பு2 :



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <https://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/03062/40041 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 23-06-2020 அன்று 11:51:43 AM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்.

இ. நம்பர் 10 பிரிவு 1-13 / 1427 ஆம் பரலிபில் **சுயமாக** ஜில்லா, **கேள்வி**
 விசாரணையில் சென்னை மென்சூ ஸ்டாபிந்தி நபர்கள் சிட்டா.
 நம்பர் **1809** த. ம. யு. கை. ர. டி. நெட்டி
 நம்பர் **கண்காணிப்புக் குழு** 5. 15

வருஷமும் விவரங் களும் (1)	பலத்தின் நம்புநும் உட பிரிவு (2)	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை (7)		பயா (8)
		விஸ்தீர்ணம் (3)		தீர்வை (4)		விஸ்தீர்ணம் (5)		தீர்வை (6)				
		ஹெக் டேர்.	ஏர்.	சூ.	பை.	ஹெக் டேர்.	ஏர்.	சூ.	பை.	சூ.	பை.	
	1002-70000	50	0	14	-	-	-	-	-	0	14	
	1002-18000	0	0	22	-	-	-	-	-	0	22	
	211	50	0	36	-	-	-	-	-	0	36	

1407 മുൻപേയ്ക്ക് ക്ലേശിനി

1407 മുൻപേയ്ക്ക് ക്ലേശിനി

മുൻപേയ്ക്ക് ക്ലേശിനി		മുൻപേയ്ക്ക് ക്ലേശിനി	
ക്ലേശിനി	ക്ലേശിനി	ക്ലേശിനി	ക്ലേശിനി
0	0	0	0
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50
51	51	51	51
52	52	52	52
53	53	53	53
54	54	54	54
55	55	55	55
56	56	56	56
57	57	57	57
58	58	58	58
59	59	59	59
60	60	60	60
61	61	61	61
62	62	62	62
63	63	63	63
64	64	64	64
65	65	65	65
66	66	66	66
67	67	67	67
68	68	68	68
69	69	69	69
70	70	70	70
71	71	71	71
72	72	72	72
73	73	73	73
74	74	74	74
75	75	75	75
76	76	76	76
77	77	77	77
78	78	78	78
79	79	79	79
80	80	80	80
81	81	81	81
82	82	82	82
83	83	83	83
84	84	84	84
85	85	85	85
86	86	86	86
87	87	87	87
88	88	88	88
89	89	89	89
90	90	90	90
91	91	91	91
92	92	92	92
93	93	93	93
94	94	94	94
95	95	95	95
96	96	96	96
97	97	97	97
98	98	98	98
99	99	99	99
100	100	100	100

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	18B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-18	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.22
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	3062
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	முழுசுவர்ஜவர்ஜ யுவர்யஜ
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுணைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20041 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	7A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-7	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.14
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. மட்டா எண்	3062
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20041 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழ்நாடு தமிழ்நாடு TAMILNADU

4427
21.2.08

United Metal Industries

190883

Janaki Narayanan

MRS. JANAKI NARAYANAN
STAMP VENDOR
48/1, First Main Road
R.A. Puram, Chennai-600 028
Lic. No. 4/B3/2000
Phone: 2498 5530

DEED OF ABSOLUTE SALE FOR Rs.23,37,500/-

THIS DEED OF ABSOLUTE SALE is executed at Gummidipoondi on this the 22nd day of FEBRUARY 2008, by (1) Mrs.NAGAMMAL, wife of late K.N.Chengal Raja, Hindu, aged about 51 years, (2) K.SUBRAMANIA RAJA, son of late K.N.Chengal Raja, Hindu, aged about 41 years, (3) Mrs.AMARA, wife of Pulikundram Subramania Raja and daughter of late K.N.Chengal Raja, Hindu aged about 36 years, (4) K.VENKATESALU, son of K.Subramania Raja, Hindu, aged about 30 years, (5) K.BHASKAR, son of K.Subramania Raja, Hindu, aged about 28 years, Parties 1 to 5 residing at Sirupuzhalpettai Madura, Puduraja Kandigai Village, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, (6) D.SUBBARAJA, son of late Obul Raja, Hindu, aged about 47 years, residing at Sirupuzhalpettai Madura, Puduraja Kandigai Village, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, (7) Mrs.SUBBAMMAL, wife of late Chengal Raja, Hindu, aged about 55 years (8) K.P.VENKATESALU, son of late Chengal Raja, Hindu,

For UNITED METAL INDUSTRIES

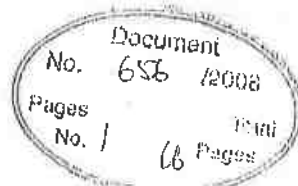
B. Hanumanth

(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent

[Signature]

PARTNER

(PURCHASER)



aged about 35 years, (9) K.P.PURUSHOTHAMAN, son of late Chengal Raja, Hindu, aged about 30 years, (10) K.CHINNABBARAJA, son of late Chengal Raja, Hindu, aged about 28 years, (11) K.KRISHNAMMARAJU @ KRISHTAPPARAJU, son of late Chengal Raja, Hindu, aged about 25 years, Parties 7 to 11 are all residing at Sirupuzhalpettai Madura, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Tiruvallur District, (12) K.C.VENKAT RAJA, son of Venkat Raja, Hindu, aged 51 years, (13) K.C.CHENGAL RAJA, son of Venkat Raja, Hindu, aged 49 years, (14) K.VENKATESALU, son of K.C.Venkat Raja, Hindu, aged 21 years, (15) K.BABU, son of K.C.Venkat Raja, Hindu, aged 19 years, (16) K.MURALI, son of K.C.Chengal Raja, Hindu, aged 22 years, parties 12 to 16, residing at No.548, Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (17) VENKATRAJA, son of late Chinnappa Raja @ K.P.Ramaraja, Hindu, aged about 63 years, (18) PAPPARAJA, son of late Chinnappa Raja @ K.P.Ramaraja, Hindu, aged about 58 years, (19) CHENGAL RAJA, son of late Chinnappa Raja @ K.P.Ramaraja, Hindu, aged about 48 years, (20) ESWARAIAH, son of Venkatraja, Hindu, aged 43 years, (21) BHASKAR, son of Papparaja, Hindu, aged about 29 years, (22) SURESH, son of Chengal Raja, Hindu, aged 28 years, Parties 17 to 22 are all residing at Sirupuzhalpettai Madura, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Tiruvallur District (23) K.C.SUBRAMANIA RAJA, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged about 68 years, (24) K.C.RAMACHANDRA RAJA, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged about 58 years, (25) K.C.PUJJI RAJA, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged about 45 years, (26) K.C.VENKATESALU, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged 42 years and (27) K.SUGUMAR, son of K.C.Subramania Raja, Hindu, aged about 33 years, Parties 23 to 27 are all residing at No.550, Rajilu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, all acting through their authorized Power Agent Mr.B.HEMAKUMAR [PAN: ABEPH 0449 K], son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of seven Deeds of General Power of Attorney viz:- (Document Nos.145, 143, 144 of 2008, all dated 15.2.2008 and Doc.Nos. 163, 164, 165 & 166 of 2008, all dated 19.2.2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi), hereinafter collectively called the VENDORS, (which term and

For UNITED METAL INDUSTRIES

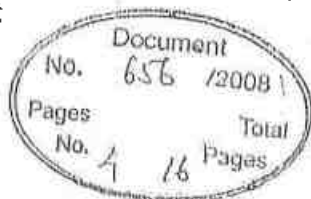
B. Hemakumar

R. ...

(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent

PARTNER

(PURCHASER)



expression wherever the context so requires and admits, shall mean and include their respective heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of **ONE PART:-**

TO AND IN FAVOUR OF

M/s UNITED METAL INDUSTRIES [PAN: AAAFU 1182 F], a Partnership Firm, bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur, Chennai 600 019, represented by one of its Partner **Mr.SUBHASH CHANDRA GOEL**, son of Ramgopal Goel, aged 53 years, hereinafter called the **PURCHASER** (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include its legal representatives, successors in office, administrators, executors and assigns) of the **OTHER PART:-**

WHEREAS the Vendors 1 to 5 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.09.5 Hectares (24 cents), comprised in Survey No.1019/22A (0.05.5 Hectares = 14 cents), situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and comprised in Survey No.501/3A (0.04.0 Hectares = 10 cents), situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-1 to 5, are the legal heirs of late K.N.Chengal Raja, in whose name Patta No.391 and 201, were issued by the Revenue Authorities and all the Revenue Records stood in his name. The "A" Register also reflects the name of late K.N.Chengal Raja and the Vendor 1, being the wife and the Vendors 2 & 3, being the son and daughter and Vendors 4 & 5, being the Grandsons, through his son and thus the Vendors 1 to 5, became the absolute owner in possession of the above said 24 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

B. Hanumanth

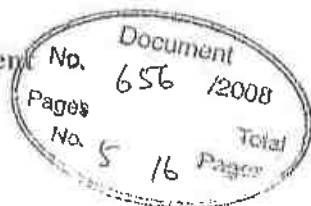
For **UNITED METAL INDUSTRIES**

f. Subhash Chandra Goel

PARTNER

(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendors 1 to 5, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 1 to 5, herein appointed, **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 15.2.2008, registered as Document No.145 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor- 6, herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.14.0 Hectares (35 cents), comprised in Survey No.1019/14A, situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from his ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

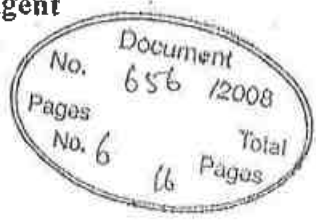
WHEREAS the Vendor-6, has obtained Computer Patta No.330 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-6 and thus the Vendor 6, became the absolute owner in possession of the above said 35 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor 6, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor 6, herein appointed **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 15.2.2008, registered as Document No.143 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 7 to 11 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total

B. Hema Kumar
(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent

For **UNITED METAL INDUSTRIES**
[Signature]
PARTNER
(PURCHASER)



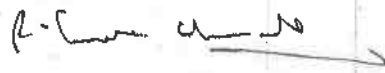
extent of 0.23.5 Hectares (58 cents), comprised in Survey Nos.1002/20 (0.05.5 Hectares = 14 cents) and S.No.1002/23 (0.06.5 Hectares = 16 cents), all situate in No.46, SIRUPUZHALLPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and comprised in Survey No.501/2 (0.11.5 Hectares = 28 cents), situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-7 to 11, being the legal heirs of late Chengal Raja and they have obtained Computer Patta Nos.390 and 393, for the lands in Sirupuzhalpettai II Village and Patta No.932 for the lands in Ketnamalli Village, in their name and all the Revenue Records stand in their name. The Vendor 7, being the wife of Chengal Raja and Vendors 8 to 11 being the sons of the said Chengal Raja and thus the Vendors 7 to 11, became the absolute owner in possession of the above said 58 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.


WHEREAS the Vendors 7 to 11, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 7 to 11, herein appointed, Mr.B.HEMAKUMAR, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of two separate Deeds of General Power of Attorney viz:- (1) Deed of General Power of Attorney dated 15.2.2008, registered as Document No.144 of 2008 and (2) Deed of General Power of Attorney dated 19.2.2008, registered as Document No.163 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummidipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

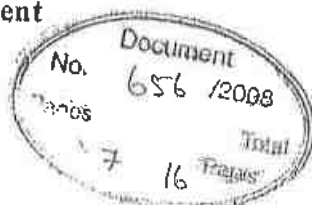
WHEREAS the Vendor-12 to 16, herein are the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.10.0 Hectares (25 cents), comprised in Survey No.501/1, situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

For UNITED METAL INDUSTRIES


PARTNER

(PURCHASER)


(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent



WHEREAS the Vendor-12 & 13, has obtained Computer Patta No.700, in their names and all the Revenue Records stand in their name and Vendors 14 to 16, being the sons of Vendors 12 & 13. Thus the Vendors 12 to 16, became the absolute owner in possession of the above said 25 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor 12 to 16, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 12 to 16 herein appointed **Mr.B.FIEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 19.2.2008, registered as Document No.164 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors-17 to 22 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of **0.08.5 Hectares (21 cents)**, comprised in Survey Nos.501/3B (0.04.0 Hectares = 10 cents) and S.No.501/3C (0.04.5 Hectares = 11 cents); all situate in No.456, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the father of the Vendors-17 to 19, namely Mr.Chinnapparaja @ K.P.Ramaraja obtained Patta No.673 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of their late father and the Vendors 17 to 19 are the sons of the said Chinnapparaja @ K.P.Ramaraja and Vendors-20 to 22 being the Grandsons and thus the Vendors 17 to 22, became the absolute owner in possession of the above said 21 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

For UNITED METAL INDUSTRIES

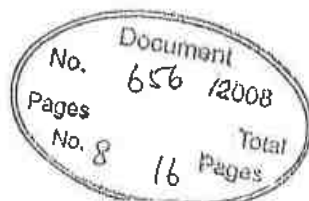
[Handwritten Signature]

PARTNER

(PURCHASER)

[Handwritten Signature]

(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent



WHEREAS the Vendors 17 to 22, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 17 to 22, herein appointed, **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 19.2.2008, registered as Document No.165 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 23 to 27 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.09.5 Hectares (24 cents), comprised in Survey No.502/2C all situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the father of the Vendors-23 to 26, namely late Mr.Nallamaraja obtained Patta No.600 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of their late father and the Vendors 23 to 26 are the sons of the said Nallamaraja and Vendors-27 being the Grandson and thus the Vendors 23 to 27, became the absolute owner in possession of the above said 24 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 23 to 27, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 23 to 27, herein appointed, **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 .029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 19.2.2008, registered as Document No.166 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

For UNITED METAL INDUSTRIES

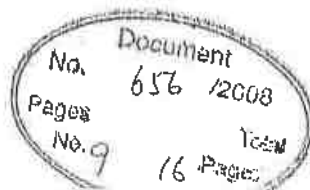


PARTNER

(PURCHASER)



(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent



WHEREAS thus the said **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of **R.Bhashyam**, became the Power Agent of the Vendors 1 to 27 herein, duly authorized to sell the agricultural dry lands measuring a total extent of **1.87 Acres (about 0.75.0 Hectares)**, comprised in Survey Nos.**1002/20** (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.**1002/23** (0.06.5 Hectares = 16 cents); S.No.**1019/14A** (0.14.0 Hectares = 35 cents) and S.No.**1019/22A** (0.05.5 Hectares = 14 cents), all situate in **No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District** and concerned in Patta Nos.**390, 393, 330 and 391**, issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi AND comprised in Survey Nos.**501/1** (0.10.0 Hectares = 25 cents); S.No.**501/2** (0.11.5 Hectares = 28 cents); S.No.**501/3A** (0.04.0 Hectares = 10 cents); S.No.**501/3B** (0.04.0 Hectares = 10 cents); S.No.**501/3C** (0.04.5 Hectares = 11 cents) and S.No.**502/2C** (0.09.5 Hectares = 24 cents), all situate in **No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District** and concerned in Patta Nos.**700, 932, 201, 673 and 600** issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi, morefully described in the Schedule hereunder, hereinafter referred to in this Deed as the **SCHEDULE MENTIONED PROPERTY**.

WHEREAS the Vendors 1 to 27 herein through their Power Agent offered to sell the Schedule Mentioned Property for a total Sale Consideration of **Rs.23,37,500 /- (Rupees Twenty Three Lakhs Thiry Seven Thousands and Five Hundred only)**, free from all encumbrances and the Purchaser also accepted the said offer of the Vendors and agreed to purchase the same, free from all encumbrances, for the said price and hence this Deed of Sale.

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH:-

1. In pursuance to the above said offer and acceptance, the **PURCHASER** herein has paid a total sum of **Rs.23,37,500 /- (Rupees Twenty Three Lakhs Thiry Seven Thousands and Five Hundred only)**, towards Sale Consideration, payable under this Deed to the Power Agent of the **VENDORS 1 to 27** herein, by a Demand Draft dated **21.2.2008**, bearing No: **952057**, drawn from **Vijaya Bank, Egmore Branch, Chennai 600 008**, in favour of **Mr.B.HEMAKUMAR**, the executant herein, the receipt of which

For **UNITED METAL INDUSTRIES**

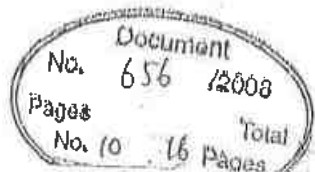
[Handwritten Signature]

PARTNER

(PURCHASER)

[Handwritten Signature]

**(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent**



the Vendors 1 to 27 herein through their Power Agent, do hereby admit and acknowledge and the Vendors herein, through their Power Agent, do hereby grant, convey, sell, transfer and assign UNTO THE PURCHASER, the Schedule Mentioned Property herein, viz:- agricultural dry lands measuring a total extent of 1.87 Acres (about 0.75.0 Hectares), comprised in Survey Nos.1002/20 (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.1002/23 (0.06.5 Hectares = 16 cents); S.No.1019/14A (0.14.0 Hectares = 35 cents) and S.No.1019/22A (0.05.5 Hectares = 14 cents), all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and concerned in Patta Nos.390, 393, 330 and 391, issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi AND comprised in Survey Nos.501/1 (0.10.0 Hectares = 25 cents); S.No.501/2 (0.11.5 Hectares = 28 cents); S.No.501/3A (0.04.0 Hectares = 10 cents); S.No.501/3B (0.04.0 Hectares = 10 cents); S.No.501/3C (0.04.5 Hectares = 11 cents) and S.No.502/2C (0.09.5 Hectares = 24 cents), all situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and concerned in Patta Nos.700, 932, 201, 673 and 600 issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi, together with all rights, title, claims and interests in the Schedule Mentioned Property together with common ways, water courses, water, lights, sewer rights, liberties, privileges and easementary rights including appurtenance hitherto enjoyed by the Vendors whatsoever, UNTO the Purchaser herein, TO HAVE AND TO HOLD the same forever absolutely free from all encumbrances.

2. The Vendors do hereby covenant that the Purchaser herein has been put in physical possession of the Schedule Mentioned Property and the Vendors further assure the Purchaser that they shall remain in such peaceful possession and enjoyment of the Schedule Mentioned Property absolutely forever without any interference either from the Vendors or anyone claiming under or in trust for the Vendors.

For UNITED METAL INDUSTRIES

B. Hemu Kumar

[Signature]

PARTNER

(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent

(PURCHASER)



3. The Vendors do hereby covenant that the Vendors have absolute title, right and power to convey the Schedule Mentioned Property in favour of the Purchaser under this Deed of Absolute Sale.

4. The Vendors do hereby declare that the Schedule Mentioned Property hereby sold, is free from all encumbrances and the same is not the subject matter of any attachment proceedings either by any Court or Revenue Authority or Quasi Judicial Authority, lien, lis pendens, prior Agreement of Sale, long lease, Will, Mortgage, acquisition, Charges, Demand or Claim whatsoever.

5. The Vendors do hereby covenant that they have paid property taxes, Water and Sewerage tax, cess and other Public charges leviable pertaining to the "A" Schedule Property, till date and in case of any further claim or demand relating to the period prior to this date of Sale, the Vendors hereby agree to indemnify the Purchaser in such claims or demands.

6. The Vendors, through their Power Agent, have today handed over all the Original Deeds of Power of Attorney (Document Nos. 145, 143, 144 of 2008, all dated 15.2.2008 and Doc.Nos. 163, 164, 165 & 166 of 2008, all dated 19.2.2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi) and copies of all the Original Pattas bearing Nos. 390, 393, 330 and 391, for the lands in Sirupuzhalpettai Village and Patta Nos. 700, 932, 201, 673 and 600, for the lands in Ketnamalli Village, issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi, (since the Patta covers other lands owned by the Vendors) and all other Revenue Records, pertaining to the Schedule Mentioned Property herein, to the Purchaser.

B. Anand

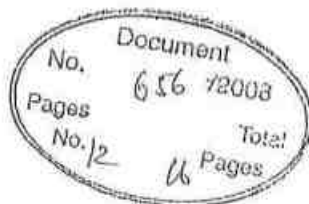
(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]

PARTNER

(PURCHASER)



7. The Vendors do hereby agree to indemnify the Purchaser and save harmless from any loss or damages that the Purchaser may sustain or be put to by reason of any flaw or defect or infirmity or in any other manner in the right and title of the Vendors to the land sold hereunder.

8. The Vendors do hereby further covenant that at the request and cost of the Purchaser, the Vendors shall execute any letter, declaration, acts, deeds, things and assurances that may be necessary for better assuring title to the Purchaser in respect of the Schedule Mentioned Property, hereby conveyed.

9. The Vendors do hereby declare that the Purchaser shall be at liberty to make necessary mutations in the Revenue records in favour of the Purchaser in respect of the Schedule Mentioned Property on the strength of this Deed of Absolute Sale, without further reference to the Vendors.

10. Mr.B.HEMAKUMAR, the duly appointed Power Agent of the Vendors as well as the executant herein, hereby declares that the Seven Deeds of General Power of Attorney, executed by the Vendors 1 to 27 herein (Document Nos.145, 143, 144 of 2008, all dated 15.2.2008 and Doc.Nos. 163, 164, 165 & 166 of 2008, all dated 19.2.2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi) are still in force and the Executant herein is duly authorized to execute this Deed of Absolute Sale on behalf of the Vendors in favour of the Purchaser.

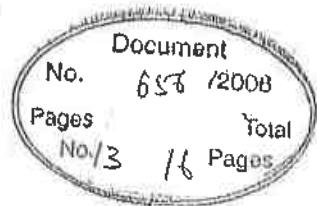
B. Hemakumar
(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

f. hemakumar

PARTNER

(PURCHASER)



SCHEDULE OF PROPERTY

All that piece and parcel of agricultural dry lands measuring a total extent of **1.87 Acres (about 0.75.0 Hectares)**,

comprised in **Survey Nos.1002/20 (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.1002/23 (0.06.5 Hectares = 16 cents); S.No.1019/14A (0.14.0 Hectares = 35 cents) and S.No.1019/22A (0.05.5 Hectares = 14 cents)**, all situate in **No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District** and concerned in Patta Nos.390, 393, 330 and 391, issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi

AND

comprised in **Survey Nos.501/1 (0.10.0 Hectares = 25 cents); S.No.501/2 (0.11.5 Hectares = 28 cents); S.No.501/3A (0.04.0 Hectares = 10 cents); S.No.501/3B (0.04.0 Hectares = 10 cents); S.No.501/3C (0.04.5 Hectares = 11 cents) and S.No.502/2C (0.09.5 Hectares = 24 cents)**, all situate in **No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District** and concerned in Patta Nos.700, 932, 201, 673 and 600 issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi and lying within the Registration Sub-District of Gummidipoondi and Registration District of Chennai (North).

Market Value of the Schedule Mentioned Property :- **Rs.23,37,500/-**

B. Hanumanth

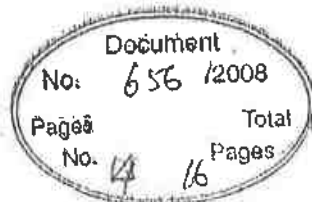
**(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent**

For **UNITED METAL INDUSTRIES**

R. ...

PARTNER

(PURCHASER)



IN WITNESS WHEREOF THE VENDORS ACTING THROUGH THEIR POWER AGENT AND THE PURCHASER HEREIN HAVE SET THEIR RESPECTIVE HANDS AND SIGNATURES TO THIS DEED OF ABSOLUTE SALE AT CHENNAI ON THE DAY, MONTH AND YEAR FIRST ABOVE MENTIONED.

WITNESSES:-

1. *[Signature]*
3/L. *[Signature]*
2/10, G. *[Signature]* 42/10/10
[Signature]
[Signature] 601206

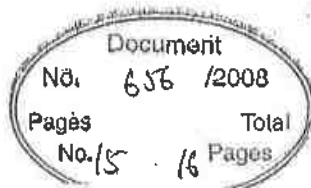
[Signature]
(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent

2. N. *[Signature]*
[Signature]
[Signature] 601206

For UNITED METAL INDUSTRIES
[Signature]
PARTNER
(PURCHASER)

Drafted By:-

Rathina Ashok
Mr. RATHINA ASOHAN
ADVOCATE (308/73)
6-C, Lakshmi Bhawan,
609, Anna Salai,
Chennai 600 006



STATEMENT UNDER RULE 3 (1) OF THE TAMIL NADU STAMP
(Prevention of Undervaluation of Instruments) RULES, 1968

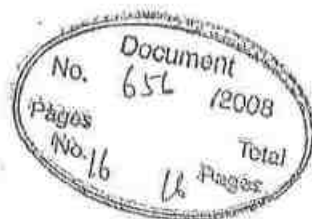
Sl No.	Survey Nos.	Extent	Nature of Property	Executant's estimate of Market Value
SIRUPUZHALPETTAI - II VILLAGE				
01.	1002/20	14 Cents	Dry Lands	Rs. 1,75,000/-
02.	1002/23	16 Cents	Dry Lands	Rs. 2,00,000/-
03.	1019/14A	35 Cents	Dry Lands	Rs. 4,37,500/-
04.	1019/22A	14 Cents	Dry Lands	Rs. 1,75,000/-
KETNAMALLI VILLAGE				
05.	501/1	25 Cents	Dry Lands	Rs. 3,12,500/-
06.	501/2	28 Cents	Dry Lands	Rs. 3,50,000/-
07.	501/3A	10 Cents	Dry Lands	Rs. 1,25,000/-
08.	501/3B	10 Cents	Dry Lands	Rs. 1,25,000/-
09.	501/3C	11 Cents	Dry Lands	Rs. 1,37,500/-
10.	502/2C	24 Cents	Dry Lands	Rs. 3,00,000/-
TOTAL:		1.87 Acres		Rs.23,37,500/-

22.2.2008
Gummidipoondi.

B. Hanumanth
(VENDORS 1 to 27)
Through their Power Agent.

For UNITED METAL INDUSTRIES

f. ...
PARTNER
(PURCHASER)



வட்டாட்சியர் அலுவலக இணைய சேவை - நில உரிமை விபரங்கள்



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : கெட்னமல்லி

பட்டா எண் : 1311

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. சுபாஷ் சந்திரகோயல் த.பெ. ராம்கோபால் கோயல் ... மெஸுரஸ் யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

நன்செய்		புன்செய்		மற்றவை			
பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை		
புல எண்	உட்பிரிவு	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை
501	1	--	--	0 - 10.00	0.25	--	--
501	2	--	--	0 - 11.50	0.28	--	--
501	3A	--	--	0 - 4.00	0.10	--	--
501	3B	--	--	0 - 4.00	0.10	--	--
501	3C	--	--	0 - 4.50	0.11	--	--
502	2C	--	--	0 - 9.50	0.09	--	--
				0 - 43.50	0.93		

குறிப்பு 2 :



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/045/01311/20536 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:33:07 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

சாஸ்ட்டம். செங்கல்பட்டு

எண். 45

சிராமம்

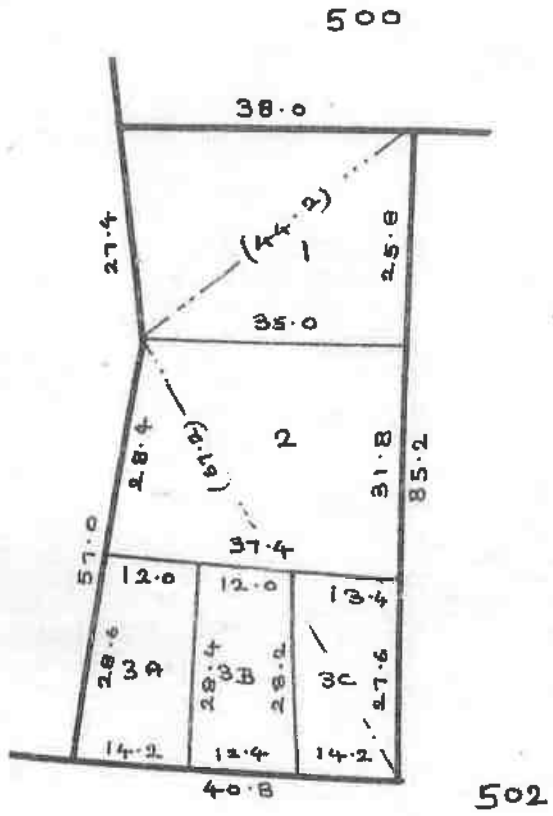
பெயர். செட்டைமல்லி

வட. பி. இம்மிக் பூண்ட

பரப்பு: ஹெக்டேர்

0 ஏர். 34.0

புல எண். 501



502

Prepared by
K.P. Anandaraman
23-11-82

அளவு. 1:1000

District : Tiruvallur

Survey No : 501

18

Taluk : Gummidipoondi

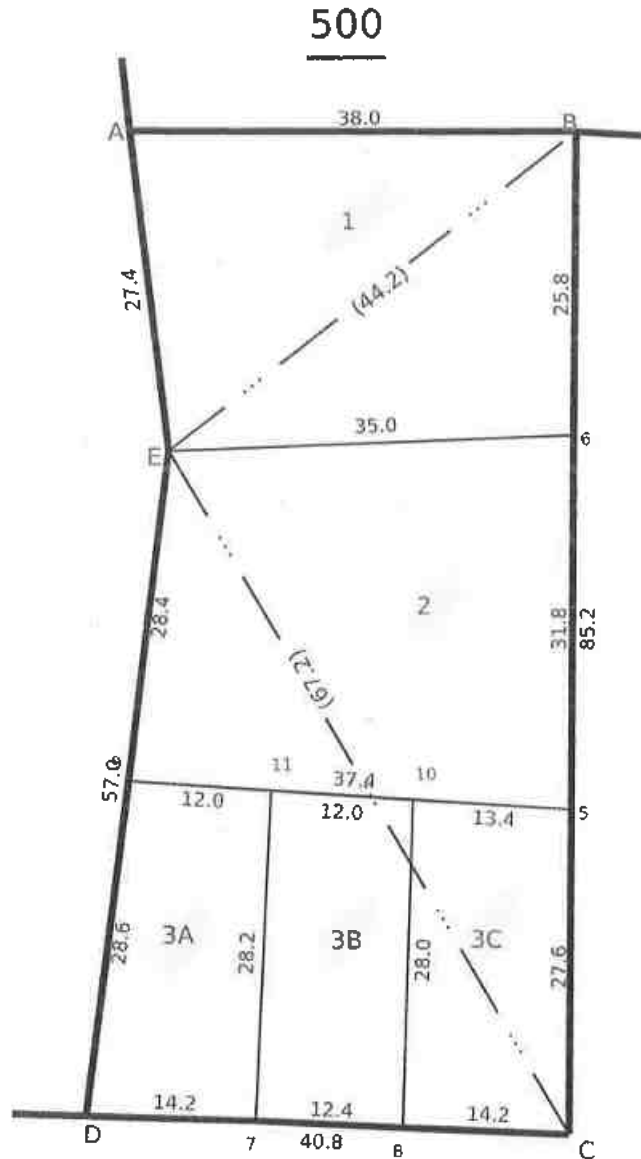
Area : Hect 00 Ares 34.00

Village : Getnamalli

[45]

Scale : 1 : 585

V.NO:46 SIRUVALE PATTAI



Date of Issue: 13-05-2022 13:19:35

mv.240 fv



Survey and Settlement Department, Government of TamilNadu



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : கெட்னமல்லி

பட்டா எண் : 1311

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. கபாஷ் சந்திரகோயல் த.பெ. ராம்கோபால் கோயல் ... மெஸரஸ் யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

நன்செய்		புன்செய்		மற்றவை			
பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை		
புல எண்	உட்பிரிவு	ஹெக்ட - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக்ட - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக்ட - ஏர்	ரூ - பை
501	1 ✓	--	--	0 - 10.00	0.25	--	--
501	2 ✓	--	--	0 - 11.50	0.28	--	--
501	3A ✓	--	--	0 - 4.00	0.10	--	--
501	3B ✓	--	--	0 - 4.00	0.10	--	--
501	3C ✓	--	--	0 - 4.50	0.11	--	--
502	2C ✓	--	--	0 - 9.50	0.09	--	--
				0 - 43.50	0.93		

குறிப்பு 2 :



- மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/045/01311/20536 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
- இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:34:38 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
- கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

இ. நம்பர் 10 பிளவு 1-1427 ஆம் பரவலில் திரவாதிநிர்வாக அலுவலர் கிராமம், திருவள்ளூர் மாவட்டம்.

சண்: 45, கெட்டிமலை கிராமம்
 1311 நம்பர் கிராமம் திரவாதிநிர்வாக அலுவலர் கிராமம், திருவள்ளூர் மாவட்டம்.
 நம்பர் 10 பிளவு 1-1427 ஆம் பரவலில் திரவாதிநிர்வாக அலுவலர் கிராமம், திருவள்ளூர் மாவட்டம்.

வகுப்பு/புறம் விவரம் (1)	புலத்தின் நம்பருப் உட்பிரிவு (2)	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை (7)		ஷரா (8)
		விஸ்தீர்ணம் (3)		தீர்வை (4)		விஸ்தீர்ணம் (5)		தீர்வை (6)				
		ஹெக்டேர்	ஏர்	ரூ.	பை.	ஹெக்டேர்	ஏர்	ரூ.	பை.	ரூ.	பை.	
	501-1	0.10	0	0	25					0	25	
	501-2	0.11	5	0	28					0	28	
	501-3A	0.04	0	0	10					0	10	
	-3B	0.04	0	0	10					0	10	
	-3C	0.04	5	0	11					0	11	
	-2C	0.09	5	0	09					0	09	
	TOTAL=	0.43	5	0	93					0	93	

ORIGINAL COPY
 கிராம நிர்வாக அலுவலர்
 சண்: 45, கெட்டிமலை கிராமம்
 சண்: 00, தண்டலச்சேரி கிராமம்
 சும்முடிப்புண்டி வட்டம்
 திருவள்ளூர் மாவட்டம்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி

1. புல எண்	501	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	1	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	501-1	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	2.47
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 10.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.25
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1311
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.மெஸரஸ் யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60536 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி



1. புல எண்	501	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	2	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	501-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	2.47
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 11.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.28
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1311
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.மெஸரஸ் யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60536 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி

3

1. புல எண்	501	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	3A	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	501-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	2.47
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.10
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1311
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.மெஸரஸ் யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60536 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி

4

1. புல எண்	501	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	3B	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	501-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	2.47
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.10
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1311
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.மெஸரஸ் யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60536 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

வட்டாட்சியர் அலுவலக இணைய சேவை - அ-பதிவேடு விவரங்களை பார்வையிட
அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்
வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி
கிராமம் : கெட்டமல்லி

1. புல எண்	501	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	3C	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	501-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	2.47
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.11
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1311
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.மெஸரஸ் யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60536 என்ற
குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி

6

1. புல எண்	502	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	2C	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	502-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	0.91
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 9.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.09
6. நிலத்தின் வகை	புஞ்சை	14. பட்டா எண்	1311
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.மெஸரஸ் யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60536 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1498

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. சுபாஷ் சந்திர கோயல் த.பெ.ராம்கோபால் கோயல் ... யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

புல எண்

உட்பிரிவு

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

1002

12 ✓

--

--

--

--

0 - 3.00

0.11

1002

13 ✓

--

--

--

--

0 - 3.00

0.10

1002

19A

--

--

--

--

0 - 7.00

0.22

1002

19B

--

--

--

--

0 - 6.00

0.19

1002

20

--

--

--

--

0 - 5.50

0.16

1002

23

--

--

--

--

0 - 6.50

0.20

1019

1 ✓

--

--

--

--

0 - 4.00

0.13

1019

14A

--

--

--

--

0 - 14.00

0.44

1019

22A

--

--

--

--

0 - 5.50

0.17

1019

2A

--

--

--

--

0 - 4.00

0.12

1019

3A

--

--

--

--

0 - 1.50

0.06

1019

3B

--

--

--

--

0 - 2.00

0.06

998

2A

--

--

--

--

0 - 10.00

0.31

0 - 72.00

2.27

குறிப்பு 2 :

1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01498/20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:31:17 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.



3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

இ. நம்பர் 10 சிபிசி 1-13

1427 ஆம் பரவியில் திருச்சி

ஜில்லா,

10/10/2017

16/10/2017

1998

1998 ஆய்வு அறிக்கை
நம்பர் 590. பரவியில்

1998 ஆய்வு அறிக்கை
நம்பர் 590. பரவியில்

வருவாயும் விவரம் மொத்தம்	புலத்தின் தரமும் உ.உ. பிரிவும்	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை	ஏரா
		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை			
		மொத்த டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	மொத்த டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)				
	998-2A	0.10	00	0	31	-	-	0	31		
	1002-12	0.03	00	0	11	-	-	0	11		
	1002-13	0.03	00	0	10	-	-	0	10		
	1002-19A	0.07	00	0	22	-	-	0	22		
	1002-19B	0.06	00	0	19	-	-	0	19		
	1002-20	0.05	50	0	16	-	-	0	16		
	1002-23	0.06	50	0	20	-	-	0	20		
	1019-1	0.04	00	0	13	-	-	0	13		
	1019-2A	0.04	00	0	12	-	-	0	12		
	1019-3A	0.01	50	0	06	-	-	0	06		
	1019-3B	0.02	00	0	06	-	-	0	06		
	1019-14A	0.14	00	0	44	-	-	0	44		
	1019-20A	0.05	00	0	17	-	-	0	17		
		0.72	00	2	27	-	-	2	27		

10/10/2017

1407 - 2016 பக்கம்

செய்தி

செய்தி

செய்தி

செய்தி எண்	திகதி	பெயர்	அலுவலக சேர்ந்த	தலைவர்	மேலவர்	கட்டுப்பாட்டு	பராமரிப்பு	அலுவலக	பிரிவு	தலைவர்
1407	20	1407	1407	1407	1407	1407	1407	1407	1407	1407
1408	21	1408	1408	1408	1408	1408	1408	1408	1408	1408
1409	22	1409	1409	1409	1409	1409	1409	1409	1409	1409
1410	23	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410
1411	24	1411	1411	1411	1411	1411	1411	1411	1411	1411
1412	25	1412	1412	1412	1412	1412	1412	1412	1412	1412
1413	26	1413	1413	1413	1413	1413	1413	1413	1413	1413
1414	27	1414	1414	1414	1414	1414	1414	1414	1414	1414
1415	28	1415	1415	1415	1415	1415	1415	1415	1415	1415
1416	29	1416	1416	1416	1416	1416	1416	1416	1416	1416
1417	30	1417	1417	1417	1417	1417	1417	1417	1417	1417
1418	31	1418	1418	1418	1418	1418	1418	1418	1418	1418

செய்தி

380/27 R.F-11-A-10-25/00/000 sp-QBP-Mdu-7-2016

1408

செய்தி

செய்தி

செய்தி எண்	திகதி	பெயர்	அலுவலக சேர்ந்த	தலைவர்	மேலவர்	கட்டுப்பாட்டு	பராமரிப்பு	அலுவலக	பிரிவு	தலைவர்
1408	20	1408	1408	1408	1408	1408	1408	1408	1408	1408
1409	21	1409	1409	1409	1409	1409	1409	1409	1409	1409
1410	22	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410
1411	23	1411	1411	1411	1411	1411	1411	1411	1411	1411
1412	24	1412	1412	1412	1412	1412	1412	1412	1412	1412
1413	25	1413	1413	1413	1413	1413	1413	1413	1413	1413
1414	26	1414	1414	1414	1414	1414	1414	1414	1414	1414
1415	27	1415	1415	1415	1415	1415	1415	1415	1415	1415
1416	28	1416	1416	1416	1416	1416	1416	1416	1416	1416
1417	29	1417	1417	1417	1417	1417	1417	1417	1417	1417
1418	30	1418	1418	1418	1418	1418	1418	1418	1418	1418
1419	31	1419	1419	1419	1419	1419	1419	1419	1419	1419

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	20	10. மண் தரம் 7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-20	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ) 3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்) 0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை) 0.16
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண் 1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு -
8. இரு போகமா	-	16. பெயர் 1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	23	10. மண் தரம்
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-23	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்
		1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	14A	10. மண் தரம் 7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-14	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ) 3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்) 0 - 14.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை) 0.44
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண் 1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு -
8. இரு போகமா	-	16. பெயர் 1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	22A	10. மண் தரம் 7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-22	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ) 3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்) 0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை) 0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண் 1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு -
8. இரு போகமா	-	16. பெயர் 1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

7196

28.3.08

United Metal Industries

195514
Janaki Narayanan

MRS. JANAKI NARAYANAM
STAMP VENDOR
48/1, First Main Road
R.A. Puram, Chennai-600 028
Lic. No. 4/B3/2000
Phone: 2498 5530

DEED OF ABSOLUTE SALE FOR Rs.9,75,000/-

THIS DEED OF ABSOLUTE SALE is executed at Gummidipoondi on this the 28th day of **MARCH 2008**, by (1) **K.P. VENKATARAMA RAJA**, son of Potti Raja, Hindu, aged 63 years, (2) **K.MAHENDRAN**, son of K.P.Venkatarama Raja, Hindu, aged 33 years, parties 1 & 2 residing at Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, (3) **K.P.SUBRAMANI RAJA**, son of Potti Raja, Hindu, aged 54 years, (4) **Mr.K.GOVINDARAJ**, son of K.P.Subramani Raja, Hindu, aged about 26 years, Parties 3 & 4 residing at Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District (5) **Mrs.RUKUMANI**, wife of late K.P.Ramachandara Raja, Hindu, aged about 48years, (6) **Mr.RAMESH**, son of late K.P.Ramachandara Raja, Hindu, aged about 25 years, (7) **Mrs.DESAMMA**, wife of late Venkat Raja, Hindu, aged 77 years, Parties 5 to 7 residing at Pudhuraja Kandigai Village, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur

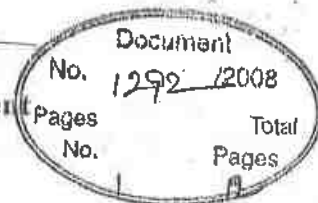
For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]

PARTNER

(PURCHASER)

B. Hensher
(VENDORS 1 to 10)
Through Power Agent



District, (8) **K.GOPAL RAJA**, son of Venkat Raja, Hindu, aged about 54 years, residing at Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (9) **PAPPA RAJA @ BABA RAJA**, son of Rama Raja, Hindu, aged about 56 years and (10) **BHASKAR**, son of Pappa Raja @ Baba Raja, Hindu aged 27 years, parties 9 & 10 residing at Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, all acting through their authorized Power Agent **Mr.B.HEMAKUMAR** [PAN: **ABEPH 0449 K**], son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of five Deeds of General Power of Attorney all dated 26.3.2008, bearing Document Nos.299, 300, 301, 302 & 303 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, hereinafter collectively called the **VENDORS**, (which term and expression wherever the context so requires and admits, shall mean and include their respective heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of **ONE PART:-**

TO AND IN FAVOUR OF

M/s UNITED METAL INDUSTRIES [PAN: **AAAFU 1182 F**], a Partnership Firm, bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur, Chennai 600 019, represented by its two Partners namely (1) **Mr.SUBHASH CHANDRA GOEL**, son of Ramgopal Goel, aged 53 years, hereinafter called the **PURCHASER** (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include his heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of the **OTHER PART:-**

WHEREAS the Vendors 1 & 2, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.06.0 Hectares (15 cents), comprised in Survey No.1002/19B, situate in No.46, **SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE**, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District.

B. Hemakumar

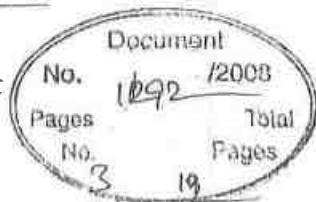
**(VENDORS 1 to 10)
Through Power Agent**

For **UNITED METAL INDUSTRIES**

f. b. ...

PARTNER

(PURCHASER)

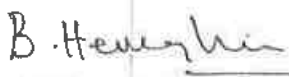


WHEREAS originally the above said extent of land, along with other lands were the ancestral property of the Vendors 1 & 2. The Vendor-1, acquired the above said extent of 15 cents in Survey No.1002/19B, in a family Partition effected between the Vendor-1 and his brother K.P.Subramani Raja and the said property is one of the properties shown in Schedule "A" of the said Deed of Partition dated 28.7.2006, registered as Document No.3054 of 2006, Book I, in the Office of the Sub-Registrar Gummudipoondi.

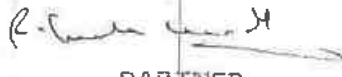
WHEREAS after the said Partition the above said lands have been in possession and enjoyment of the Vendor-1 and the Vendor-1, has obtained Computer Patta No.874 in his name and all the Revenue Records stands in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-1 and the Vendors 2, being the son of Vendor-1 and thus the Vendor 1 & 2, became the absolute owner in possession of the above said 15 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

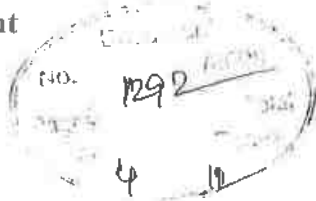
WHEREAS the Vendor 1 & 2, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 1 & 2, herein appointed Mr.B.HEMAKUMAR, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 26.3.2008, registered as Document No.302 of 2008, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 3 & 4, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.12.0 Hectares (31.cents), comprised in Survey No.1002/12 (0.03.5 Hectares = 9 Cents); S.No.1002/13 (0.03.0 Hec = 8 cents); S.No.1019/2A (0.04.0 Hec = 10 cents) and S.No.1019/3A (0.01.5 Hec = 4 cents), all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District.


(VENDORS 1 to 10)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES


PARTNER
(PURCHASER)



WHEREAS originally the above said extent of land, along with other lands were the ancestral property of the Vendors 3 & 4. The Vendor-3, acquired the above said extent of 31 cents in a family Partition effected between the Vendor-3 and his brother K.P.Venkatrama Raja and the said properties is shown in Schedule "B" of the said Deed of Partition dated 28.7.2006, registered as Document No.3054 of 2006, Book I, in the Office of the Sub-Registrar Gummudipoondi.

WHEREAS after the said Partition the above said lands have been in possession and enjoyment of the Vendor-3 and the Vendor-3, has obtained Computer Patta No.1439, in his name and all the Revenue Records stands in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-3 and the Vendors 4, being the son of Vendor-3 and thus the Vendor 3 & 4, became the absolute owner in possession of the above said 31 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor 3 & 4, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 3 & 4, herein appointed Mr.B.HEMAKUMAR, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 26.3.2008, registered as Document No.299 of 2008, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummudipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS Vendors 5 to 7, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.07.0 Hectares (17 cents), comprised in Survey No.1002/19A, situate in No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having inherited the same by way of succession from late K.P.Ramachandra Raja.

WHEREAS originally the above said extent of land were owned by K.P.Ramachandra Raja and the said K.P.Ramachandra Raja had been in possession and enjoyment of the said lands. The Patta No.791, stood in his name and all the Revenue Records stands in his name. The "A" Register also reflects the name of K.P.Ramachandra Raja.

B. Hemakumar

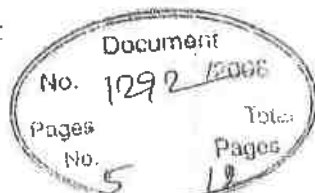
(VENDORS 1 to 10)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]

PARTNER

(PURCHASER)



After the demise of the said K.P.Ramachandra Raja, the said extent of 17 cents were inherited by the Vendors 5 to 7 herein. The Vendor 5, being the wife, the Vendor 6 being the son and the Vendor-7, being the mother of the late K.P.Ramachandra Raja. Thus the Vendor 5 to 7, herein, became the absolute owner in possession of the above said 17 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 5 to 7, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 5 to 7, herein appointed **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 26.3.2008, registered as Document No.300 of 2008, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor-8, herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.04.0 Hectares (10 cents), comprised in Survey No.1019/1, situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from his ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

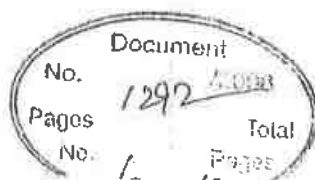
WHEREAS the Vendor-8, has obtained Patta No.203 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-8 and thus the Vendor 8; became the absolute owner in possession of the above said 10 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor 8, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor 8, herein appointed **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, as their duly authorized

B. Hemakumar
(VENDORS 1 to 10)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

B. Hemakumar
PARTNER
(PURCHASER)



Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 26.3.2008, registered as Document No.301 of 2008, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

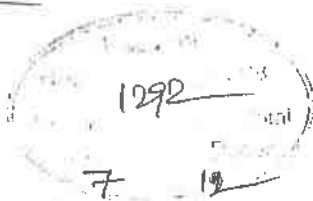
WHEREAS the Vendors 9 & 10, herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.02.0 Hectares (5 cents), comprised in Survey No.1019/3B, situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District.

WHEREAS originally the above said extent of land, along with other lands were the ancestral property of the Vendors 9 & 10. The Vendor-9, acquired the above said extent of 5 cents in Survey No.1019/3B, in a Oral family Partition effected between the Vendor-9 and his family members.

WHEREAS after the said Oral Partition the above said lands have been in possession and enjoyment of the Vendor-9 and the Vendor-9, has obtained Patta No.542 in his name and all the Revenue Records stands in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-9 and the Vendors 10, being the son of Vendor-9 and thus the Vendor 9 & 10, became the absolute owner in possession of the above said 5 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor 9 & 10, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 9 & 10, herein appointed **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, as their duly authorized Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 26.3.2008, registered as Document No.303 of 2008, Book IV, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi, conferring all powers, including the Power of Alienation.

B. Hemakumar
(VENDORS 1 to 10)
Through Power Agent



For UNITED METAL INDUSTRIES
A. Kumar
PARTNER
(PURCHASER)

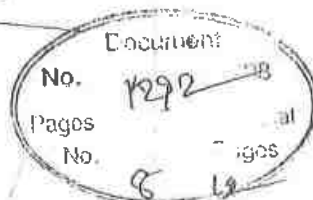
WHEREAS thus Mr.B.HEMAKUMAR, became the Power Agent of the Vendors 1 to 10 herein, duly authorized to sell the agricultural lands measuring a total extent of 0.78 Acres = 0.31.0 Hectares, comprised in Survey Nos.1002/12 (0.03.5 Hectares = 9 cents); Survey No.1002/13 (0.03.0 Hectares = 8 cents); Survey No.1002/19A (0.07.0 Hectares = 17 cents); Survey No.1002/19B (0.06.0 Hectares = 15 cents); Survey No.1019/1 (0.04.0 Hectares = 10 cents); Survey No.1019/2A (0.04.0 Hectares = 10 cents); Survey No.1019/3A (0.01.5 Hectares = 4 cents) and Survey No.1019/3B (0.02.0 Hectares = 5 cents), all situate in in No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and concerned in Patta Nos. 874, 1439, 791, 203 & 542, issued by the Deputy Thasildar, Gummidipoondi, morefully described in the Schedule hereunder, hereinafter referred to in this Deed as the SCHEDULE MENTIONED PROPERTY.

WHEREAS the Vendors, through their Power Agent offered to sell the Schedule Mentioned Property for a total Sale Consideration of Rs.9,75,000/- (Rupees Nine Lakhs and Seventy Five Thousands only), free from all encumbrances and the Purchaser has also accepted the said offer of the Vendors and agreed to purchase the same, free from all encumbrances, for the said price and hence this Deed of Sale.

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH:-

1. In pursuance to the above said offer and acceptance, the PURCHASER herein has paid a total sum of Rs.9,75,000/- (Rupees Nine Lakhs and Seventy Five Thousands only), towards Sale Consideration, payable under this Deed to the Power Agent of the VENDORS, by a Pay Order dated 26.3.2008, bearing No: 504387, drawn from Vijaya Bank Ltd, Egmore Branch, Chennai 600 008, in favour of Mr.Hemakumar, the executant herein, the receipt of which the Vendors through their Power Agent, do hereby admit and acknowledge and the Vendors herein, through their Power Agent, do hereby grant, convey, sell, transfer and assign UNTO THE PURCHASER, the Schedule Mentioned Property herein, viz:-

B. Hemakumar
(VENDORS 1 to 10)
Through Power Agent



For UNITED METAL INDUSTRIES

(PURCHASER)

PARTNER

agricultural dry lands measuring a total extent of **0.78 Acres = 0.31.0 Hectares**, comprised in **Survey Nos.1002/12** (0.03.5 Hectares = 9 cents); **Survey No.1002/13** (0.03.0 Hectares = 8 cents); **Survey No.1002/19A** (0.07.0 Hectares = 17 cents); **Survey No.1002/19B** (0.06.0 Hectares = 15 cents); **Survey No.1019/1** (0.04.0 Hectares = 10 cents); **Survey No.1019/2A** (0.04.0 Hectares = 10 cents); **Survey No.1019/3A** (0.01.5 Hectares = 4 cents) and **Survey No.1019/3B** (0.02.0 Hectares = 5 cents), all situate in in No.46, **SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District** and concerned in Patta Nos. 874, 1439, 791, 203 & 542, issued by the Deputy Thasildar, Gummidipoondi together with all rights, title, claims and interests in the Schedule Mentioned Property together with common ways, water courses, water, lights, sewer rights, liberties, privileges and easementary rights including appurtenance hitherto enjoyed by the Vendors whatsoever, **UNTO** the Purchaser herein, **TO HAVE AND TO HOLD** the same forever absolutely free from all encumbrances.

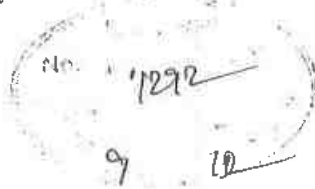
2. The Vendors do hereby covenant that the Purchaser herein has been put in physical possession of the Schedule Mentioned Property and the Vendors further assure the Purchaser that they shall remain in such peaceful possession and enjoyment of the Schedule Mentioned Property absolutely forever without any interference either from the Vendors or anyone claiming under or in trust for the Vendors.

3. The Vendors do hereby covenant that the Vendors have absolute title, right and power to convey the Schedule Mentioned Property in favour of the Purchaser under this Deed of Absolute Sale:

4. The Vendors do hereby declare that the Schedule Mentioned Property hereby sold, is free from all encumbrances and the same is not the subject matter of any attachment proceedings either by any Court or Revenue Authority or Quasi Judicial Authority, lien, lis pendens, prior Agreement of Sale, long lease, Will, Mortgage, acquisition, Charges, Demand or Claim whatsoever.

B. Hemaraju
(VENDORS 1 to 10)
Through Power Agent

For **UNITED METAL INDUSTRIES**
[Signature]
PARTNER
(PURCHASER)

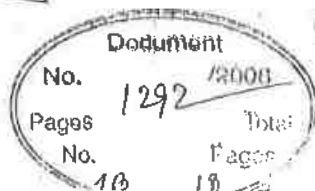


5. The Vendors do hereby covenant that they have paid property taxes, Water and Sewerage tax, cess and other Public charges leviable pertaining to the Schedule Mentioned Property, till date and in case of any further claim or demand relating to the period prior to this date of Sale, the Vendors hereby agree to indemnify the Purchaser in such claims or demands.
6. The Vendors, through their Power Agent, have today handed over all the Original Deeds of Power of Attorney, Doc.Nos.299 to 303 of 2008 (5 numbers) and copy of the Deed of Partition (Doc.No.3054 of 2006) and copies of all the Original Pattas and all other Revenue Records, pertaining to the Schedule Mentioned Property herein, to the Purchaser.
7. The Vendors do hereby agree to indemnify the Purchaser and save harmless from any loss or damages that the Purchaser may sustain or be put to by reason of any flaw or defect or infirmity or in any other manner in the right and title of the Vendors to the land sold hereunder.
8. The Vendors do hereby further covenant that at the request and cost of the Purchaser, the Vendors shall execute any letter, declaration, acts, deeds, things and assurances that may be necessary for better assuring title to the Purchaser in respect of the Schedule Mentioned Property, hereby conveyed.
9. The Vendors do hereby declare that the Purchaser shall be at liberty to make necessary mutations in the Revenue records in favour of the Purchaser in respect of the Schedule Mentioned Property on the strength of this Deed of Absolute Sale, without further reference to the Vendors.
10. Mr.B.Hemakumar, the duly appointed Power Agent of the Vendors as well as the executant herein, hereby declares that the five Deeds of General Power of Attorney, executed by the Vendors 1 to 10 herein (Doc.Nos.299 to 303 of 2008, Book IV, SRO Gummidipoondi) are still in force and the Executant herein is duly authorized to execute this Deed of Absolute Sale on behalf of the Vendors in favour of the Purchaser.

B. Hemakumar
(VENDORS 1 to 10)
Through Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]
PARTNER
(PURCHASER)



SCHEDULE OF PROPERTY

All that piece and parcel of agricultural dry lands measuring a total extent of **0.78 Acres = 0.31.0 Hectares**, comprised in **Survey Nos.1002/12** (0.03.5 Hectares = 9 cents); **Survey No.1002/13** (0.03.0 Hectares = 8 cents); **Survey No.1002/19A** (0.07.0 Hectares = 17 cents); **Survey No.1002/19B** (0.06.0 Hectares = 15 cents); **Survey No.1019/1** (0.04.0 Hectares = 10 cents); **Survey No.1019/2A** (0.04.0 Hectares = 10 cents); **Survey No.1019/3A** (0.01.5 Hectares = 4 cents) and **Survey No.1019/3B** (0.02.0 Hectares = 5 cents), all situate in in **No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District** and concerned in Patta Nos. 874, 1439, 791, 203 & 542, issued by the Deputy Thasildar, Gummidipoondi and lying within the Registration Sub- District of Gummidipoondi and Registration District of Chennai (North).

Market Value of the Schedule Mentioned Property :- **Rs.9,75,000/-**

IN WITNESS WHEREOF THE VENDORS ACTING THROUGH THEIR POWER AGENT AND THE PURCHASER HEREIN HAVE SET THEIR RESPECTIVE HANDS AND SIGNATURES TO THIS DEED OF ABSOLUTE SALE AT GUMMIDIPOONDI ON THE DAY, MONTH AND YEAR FIRST ABOVE MENTIONED.

WITNESSES:-

1. *[Signature]*

[Signature]

(VENDORS)

Through Power Agent

2. *[Signature]*

For **UNITED METAL INDUSTRIES**

[Signature]

PARTNER

(PURCHASER)

Drafted By:-

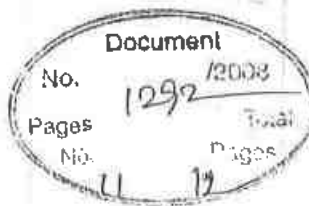
[Signature]

Mr.RATHINA ASOHAN

ADVOCATE (308/1973)

6-C, Lakshmi Bhawan

609, Anna Salai, Chennai 600 006.



UNDER RULES 3(1) OF THE TAMILNADU STAMP (PREVENTION OF
UNDervaluation OF INSTRUMENT) RULES - 1968

VILLAGE NO.46, SIRUPUZHULPETTAI - II MADURA,
GURUVARAJAKANDIGAI VILLAGE.

SL.NO	SURVEY NO.	NATURE	EXTENT A. C	MARKET VALUE	
				Per Cent Value Rs. P.	Total Value Rs. P.
01.	1002-12 Full	Dry Lands	0.09	12500/-	112500.00
02.	1002-13 "	Dry Lands	0.08	12500/-	100000.00
03.	1002-19A "	Dry Lands	0.17	12500/-	212500.00
04.	1002-19B "	Dry Lands	0.15	12500/-	187500.00
05.	1019-1 "	Dry Lands	0.10	12500/-	125000.00
06.	1019-2A "	Dry Lands	0.10	12500/-	125000.00
07.	1019-3A "	Dry Lands	0.04	12500/-	50000.00
08.	1019-3B "	Dry Lands	0.05	12500/-	62500.00
		TOTAL	0.78		975000.00

28-03-2008.

GUMMIDIPOONDI.

B. Heru

(VENDORS)
Through Power Agent.

For UNITED METAL INDUSTRIES
[Signature]
PARTNER
(PURCHASER)





தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1498

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. சுபாஷ் சந்திர கோயல் த.பெ.ராம்கோபால் கோயல் ... யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

புல எண்

உட்பிரிவு

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

1002

12 ✓

--

--

--

--

0 - 3.00

0.11

1002

13 ✓

--

--

--

--

0 - 3.00

0.10

1002

19A

--

--

--

--

0 - 7.00

0.22

1002

19B

--

--

--

--

0 - 6.00

0.19

1002

20

--

--

--

--

0 - 5.50

0.16

1002

23

--

--

--

--

0 - 6.50

0.20

1019

1 ✓

--

--

--

--

0 - 4.00

0.13

1019

14A

--

--

--

--

0 - 14.00

0.44

1019

22A

--

--

--

--

0 - 5.50

0.17

1019

2A

--

--

--

--

0 - 4.00

0.12

1019

3A

--

--

--

--

0 - 1.50

0.06

1019

3B

--

--

--

--

0 - 2.00

0.06

998

2A

--

--

--

--

0 - 10.00

0.31

0 - 72.00

2.27

குறிப்பு 2 :

1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01498/20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:31:17 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.



3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

இ. நம்பர் 10 சிபிடி 1-13

பெரியநெல்

நம்பர்

1427 பரவியில் புதியநெல்
 கிராமத்தில் செட்டில் மெண்டு ஐயாபுத்தி நபர்கள் சிட்டா.
 நம்பர் 1498 சபாநிதி சிங்கேலா
 நம்பர் 590. சபாநிதி சிங்கேலா

ஜில்லா,

சென்னை

யு.என்.எல்.எல்.
 சி.என்.எல்.எல்.
 சி.என்.எல்.எல்.

வெந்நெய்யும் விவரம் காலம் (1)	புலத்தின் நம்பரும் உ.உ. பிரிவும் (2)	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை (7)	வாரா (8)	
		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை				
		ஹெக்டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	ஹெக்டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.			
	998-2A	0.10	00	0	31	-	-	-	-	0	31	
	1002-12	0.03	00	0	11	-	-	-	-	0	11	
	1002-13	0.03	00	0	10	-	-	-	-	0	10	
	1002-19A	0.07	00	0	22	-	-	-	-	0	22	
	1002-19B	0.06	00	0	19	-	-	-	-	0	19	
	1002-20	0.05	50	0	16	-	-	-	-	0	16	
	1002-23	0.06	50	0	20	-	-	-	-	0	20	
	1019-1	0.04	00	0	13	-	-	-	-	0	13	
	1019-2A	0.04	00	0	12	-	-	-	-	0	12	
	1019-3A	0.01	50	0	06	-	-	-	-	0	06	
	1019-3B	0.02	00	0	06	-	-	-	-	0	06	
	1019-14A	0.14	00	0	44	-	-	-	-	0	44	
	1019-22A	0.05	00	0	17	-	-	-	-	0	17	
		0.72	00	2	27	-	-	-	-	2	27	

1415 / 2017
 10/10/2017

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

10

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2A	10. மண் தரம்
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

11

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	3A	10. மண் தரம்
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-3	7
4. பகுதி	P	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	3.09
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)
7. பாசன ஆதாரம்	3	0 - 1.50
8. இரு போகமா	-	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)
		0.06
		14. பட்டா எண்
		1498
		15. குறிப்பு
		முழுளுவர்ஜவர்ஜ யுவர்யஜ
		1.யுனைடெட் மெட்டல்
		இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

✓

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	3B	10. மண் தரம்
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்
		1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

13/

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2A	10. மண் தரம் 7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ) 3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்) 0 - 10.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை) 0.31
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண் 1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு -
8. இரு போகமா	-	16. பெயர் 1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை, இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



6256
23/2/12

தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

815,000/7
ASSISTANT TREASURER OFFICER
GUMMIDIPOONDI

739025
V.S. KANNAN

M/s United Metal Industries,
Chennai-19

Stamp Vendor, LC.No.5839/A/193
G.N.1 Road, Gummidipoondi
TAMIL NADU - 601 201.

SALE DEED

THIS SALE DEED executed on this the 23rd day of FEBRUARY 2012 by K.P. RUSIKESAVALU Son of Pullama Raja residing at Village No.46, Sirupuzhal Pet Madura Guravarajakandigai Village, Gummidipundi Taluk, Tiruvallur District, represented by his Power of Attorney Mr. B.HEMAKUMAR Son of R.BASHIYAM (PAN:ABEPH0449K) residing at No.84, 5th Cross Street, Collector Colony, Amaindakara, Chennai-600 029. hereinafter called the VENDOR through General Power Agent which term shall mean and include wherever the context so requires or permits his heirs, executors, administrators, legal representatives and assigns of ONE PART.

PURCHASER

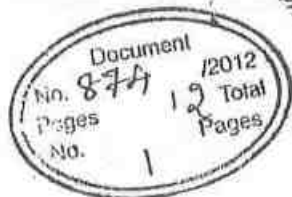
For UNITED METAL INDUSTRIES

R. K. K. P.

Partner

VENDOR
POWER AGENT

B. H. K.





02-85
23/7/12
தமிழ்நாடு தமிழ்நாடு TAMILNADU

M/S UNITED METAL Industry

AD 555968
V.S. KANNAN
Stamp Vendor, LC.No.5839/A4/93
G.N.T. Road, Gummidipoondi
TAMIL NADU - 601 201.

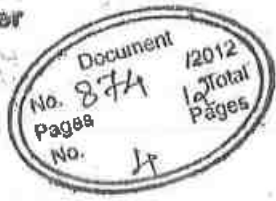
... 2 ...

TO AND IN FAVOUR OF

M/s UNITED METAL INDUSTRIES [PAN:AAAFU 1182 F], a Partnership Firm, bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur, Chennai - 600 019. represented by one of the Partner **Mr. JITENDRA KUMAR GOEL** son of Ramgopal Goel, aged 56 years, hereinafter called the **PURCHASER** (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include his heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of the **OTHER PART:-**

PURCHASER
For **UNITED METAL INDUSTRIES**
R. K. King
Partner

VENDOR
POWER AGENT
B. Kannan





0289
23/2/12
கமீட்டாடு தமில்நாடு TAMILNADU

Rs 100/

AD 555969
V.S. Kannan
V.S. KANNAN
Stamp Vendor, LC.No.5839/A4/
G.N.T. Road, Gummidipoondi
TAMIL NADU - 601 201.

M/s United Metal Industries

... 3 ...

Whereas the Survey No.1019-13A1 Full Extent of 0.17½ Acre (Hector 0.07.0 Are) above Vendor ancestral property and had been in his possession and enjoyment of the above mentioned property as they are the absolute owner of the property without any interruption.

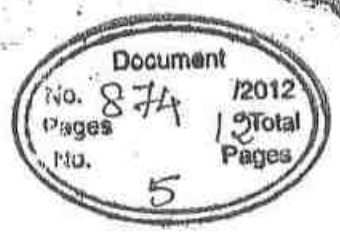
Whereas the above Vendor above mentioned property and Power of Attorney has been given in favour of Mr. B. HEMAKUMAR Son of R. BASHIYAM by a Registered Power of Attorney Deed Document No.68 of 2012/IV, Registered in the office of the Sub Registrar of Gummidipoondi Dated 21-02-2012.

Whereas the vendor offer to sell the property for Principal family expenses and to settle Principal family debts.

PURCHASER
For UNITED METAL INDUS...
R. K...

Partner

VENDOR
POWER AGENT
B. Hemakumar





6890
23/2/12
கமலிநாடு தமில்நாடு TAMILNADU

18100/

M/S United Metal Industries

V.S. AD 555970
V.S. KANNAN

Stamp Vendor, LC.No.5839/A4/9
G.N.T. Road, Gummidipoondi
TAMIL NADU - 601 201.

... 4 ...

AND WHEREAS the VENDOR through his power agent agreed to sell the above said Properties to the PURCHASER herein, for a sum of Rs.2,10,000/- (RUPEES TWO LAKHS AND TEN THOUSAND ONLY) which is free from all encumbrances and the PURCHASER has agreed to Purchase the same for the said price.

WHEREAS the VENDOR represent that he is the absolute owner of the said property and that no one else is having any right, title, interest or claim therein and that the said property is free from all encumbrances, charges, lien, will, trust, settlement, litigation, acquisition-proceedings or other claims.

PURCHASER
FOR UNITED METAL INDUSTRIES

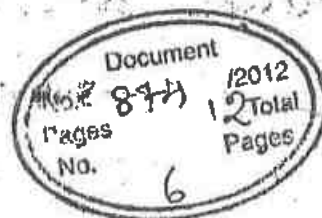
R. b. K. g.

Partner

VENDOR

POWER AGENT

R. Hemu





2291
23/2/12

தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

பஸ்வர/

M/s United Metal Industry

AD 555971

V.S. KANNAN

(Stamp Vendor, LC.No.5839/A4/93
G.N.T. Road, Gummidipoondi
TAMIL NADU - 601 201.

... 5 ...

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH:- THAT in Pursuance of the above agreement and in consideration of the sum of Rs.2,10,000/- (RUPEES TWO LAKHS AND TEN THOUSAND ONLY) paid by the PURCHASER to the VENDOR by way of Cash the VENDOR doth hereby acknowledge and acquit the PURCHASER free from all the further payment, the VENDOR doth hereby grant, transfer, convey and assign all that piece and parcel of land more particularly described in the Schedule hereunder together with all ditches, ways, water sources, liberties, easements, privileges, advantages, and appurtenances thereto whatsoever to the said properties appertaining thereto or reputed to appertain or heretofore occupied to or enjoyed therewith and all rights, title, interests, property, claims and demand of the VENDOR unto and upon the schedule mentioned properties and every part thereof **TO HAVE AND TO HOLD THE SAME** absolutely and forever free from all encumbrances, charges, lien, right or demand of any kind whatsoever. THE VENDOR doth hereby covenants that his is the absolute owner and in his possession and enjoyment of the said properties more particularly described in the schedule hereunder written, that he has full power and authority to convey the PURCHASER.

PURCHASER
For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]

Partner

Document
No. 874 /2012
Pages 12 Total
No. 7 Pages

VENDOR
POWER AGENT

[Signature]



6298 தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU
23/12/12

Rs 100/-

M/s United Metal Industries

AD 555972
V.S. KANNAN

Stamp Vendor, LC.No.5839/A4/93
G.N.T. Road, Gummidipoondi
TAMIL NADU - 601 201.

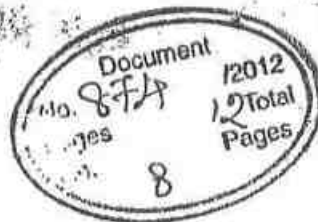
... 6 ...

Whereas that the property is now free from all encumbrances, charges, lien demand, with, trust, settlement or any litigation and that the said property shall at all times, be peacefully entered upon and quietly enjoyed by the PURCHASER and the VENDOR have not done or knowingly suffered or been a party to or privy to any act, deed or thing by reason whereof the said property or any part thereof is charged or encumbered or affected in estate, title or otherwise and that the VENDOR have paid all the levies and taxes in respect of the said properties up to date and the VENDOR, shall keep the PURCHASER indemnified against all claims, actions, proceedings, demands, costs, damages, and expenses whatsoever which the PURCHASER may be put to by reason of any defect in title or any breach of any of the covenants, assurances, and representations, contained herein and the VENDOR shall at all times, at the request of the PURCHASER cause to be executed or registered all such DEEDS, ACTS and things, as may be reasonably required for further and better assuring the title of the PURCHASER to the said property or any part thereof unto and to the use of the PURCHASER absolutely and forever. THE VENDOR has this day put the PURCHASER in vacant possession of the schedule mentioned property hereunder.

PURCHASER
FOR UNITED METAL INDUSTRIES

R. K. K.

Partner



VENDOR

POWER AGENT

B. Hemu



0293 தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU
23/2/12

R. V. K.

AD 555973
V.S.K.

M/S United Metal Industries

V.S. KANNAN
Stamp Vendor, LC.No.5839/A4/
G.N.T. Road, Gummidipoondi
TAMIL NADU - 601 201.

... 7 ...

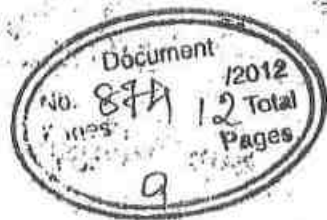
THE VENDOR further assures the PURCHASER that he has paid all the rents, charges, levies and land taxes due up-to-date. THE PURCHASER shall be entitled to have the name transfer in respect of the Schedule Mentioned property in its name, without any further reference to the VENDOR inclusive of PATTA in its name.

B. Venkatesh

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. V. K.

Partner





தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

₹ 100/-

AD 555974

V.S. KANNAN

Stamp Vendor, L.C.No.5839/A4/9,
G.N.T. Road, Gummidipoondi
TAMIL NADU - 601 201.

M/s United Metal Industries

... 8 ...

SCHEDULE OF PROPOERTY

All that piece and parcel of vacant land, situated at No.46, SIRUPUZHALPET PART II GURUVARAJAKANDIGAI VILLAGE Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, Comprised in Survey No. 1019-13A1 Full Extent of Acre 0.17½ Cents or 0.07.0 Are.

And lying within the Registration District of North Chennai and Sub Registration District of Gummidipundi. Within the Jurisdiction of GURUVARAJAKANDIGAI VILLAGE Panchayat and Gummidipundi Panchayat Union.

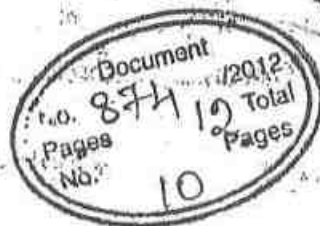
PURCHASER
For UNITED METAL INDUSTRIES

R. S. K.

Partner

VENDOR
POWER AGENT

B. H. K.





6287
23/2/12
குமரிநாடு தமிழ்நாடு TAMILNADU

புனர்

AD 555967
V.S. KANNAN
Stamp Vendor, LC.No.5839/A4/
G.N.T. Road, Gummidipoond
TAMIL NADU - 601 201.

M/s United Metal Industry

... 9 ...

The Present Market Value of the Property are Rs.2,10,000/- ,(Per Cent Value Rs.12000.00).

IN WITNESS WHERE/OF THE VENDOR FOR POWER AGENT and the PURCHASER above named has hereinto set their hand in this DEED OF SALE, on the day, month and year first above written.

PURCHASER
For UNITED METAL INDUSTRIES

VENDOR
POWER AGENT

WITNESSES:

01. *[Signature]*

02. *[Signature]*

Partner



DOCUMENT PREPARED BY:

[Signature]

Law Agent

आयकर विभाग
INCOME TAX DEPARTMENT



भारत सरकार
GOVT. OF INDIA

JITENDRA KUMAR GOEL R
RAMGOPAL GOEL

25/01/1956

Permanent Account Number

AAFPJ2698N

Signature



In case this card is lost/ found, kindly inform / return to
Income Tax PAN Services Unit, UTTTISI,
Plot No. 3, Sector III, CBD Belapur,
Near Mumbai - 400 614.

यदि कार्ड खोने/प्राप्त पर कृपया सूचना पत्र/वापस
आयकर सेवा युनिट, UTTTISI,
प्लॉट नं. 3, सेक्टर III, सीडी बीलपूर,
मुंबई - 400 614.

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. h k g

Partner

PERMANENT ACCOUNT NUMBER

ABEPH0449K



NAME

BASHYAM HEMAKUMAR

FATHER'S NAME

RAJRATNAM BASHYAM

DATE OF BIRTH

11-06-1955

SIGNATURE

Anurag Bhatnagar
Commissioner of Income-Tax (Computer Operations)

यदि कार्ड खोने/प्राप्त पर कृपया सूचना पत्र/वापस
आयकर सेवा युनिट, UTTTISI,
प्लॉट नं. 3, सेक्टर III, सीडी बीलपूर,
मुंबई - 400 614.

आयकर सेवा युनिट (कंप्यूटर ऑपरेशन्स),
108, महात्मा गांधी रोड,
नंगम्बकम,
चेन्नई - 600 034.

In case this card is lost/ found, kindly inform/ return to
the issuing authority :

Commissioner of Income-tax (Computer Operations),
108, Mahatma Gandhi Road,
Nungambakkam,
Chennai - 600 034.

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. h k g
Partner

B. H. K. G.

Document / 2012
No. 874 / Total
Pages 12



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1767

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. பங்குதாரர் ஜிதேந்திர குமார் கோயல் ... தி-ள், யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

நன்செய்		புன்செய்		மற்றவை			
பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை		
புல எண் 1019	உட்பிரிவு 13A1	ஹெக் - ஏர் --	ரூ - பை --	ஹெக் - ஏர் --	ரூ - பை --	ஹெக் - ஏர் 0 - 7.00	ரூ - பை 0.22
						0 - 7.00	0.22

குறிப்பு 2 :



- மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01767/20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
- இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:28:19 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
- கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

இ. நம்பர் 10 பிரிவு 1-13/1997 ஆம் பசலியில் திரைப்படம் ஜில்லா, திருச்சூர்
 கிராமத்தில் செட்டில் மெண்டு ஐயாபத்தி நயர்கள் சிட்டா.
 நம்பர் 1767 பதிவுகளை உள்ளடக்கிய திட்டம் யுனாடெட்
 நம்பர் 1019/1997

வருஷமும் விவரங் களும் (1)	புலத்தின் நம்பரும் உட்பிரிவும் (2)	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை		ஷரா (8)
		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை		ரூ.	பை.	
		ஹெக் டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	ஹெக் டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	ரூ.	பை.	
	1019/1997	0.07	00	0.22		-		-		0.22		
		0.07	00	0.22		-		-		0.22		
/												

10.15/2019
 செ. 46, சிறப்புமலையேடை - 1
 பிரிவு 1, திட்டப் பதிவுகளை
 கட்டுவதற்கான உட்பிரிவு
 திட்டம்

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாபட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	13A1	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-13	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.22
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1767
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.தி-ள். யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

சுயர்

Chitta



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 2834

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. யுனைட்டெட் மெட்டல்ஸ் பி லிமிடெட் ... யுனைட்டெட் மெட்டல்ஸ் பி லிமிடெட்

நன்செய்		புன்செய்		மற்றவை			
பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை		
புல எண் 1002	உட்பிரிவு 6A2	ஹெக் - ஏர் --	ரூ - பை --	ஹெக் - ஏர் 0 - 7.70	ரூ - பை 0.24	ஹெக் - ஏர் --	ரூ - பை --
				0 - 7.70	0.24		

குறிப்பு 2 :



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/02834/30067 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 02-04-2018 அன்று 09:11:51 AM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

VILLAGE ADMINISTRATIVE OFFICER
BIRTH & DEATH REGISTRAR
V. No. 46, SIRUPUZHALPETTAI
GUMMUDIPOONDI TALUK
TIRUVALLUR DISTRICT - 601 201.

1427 ஆம் பக்கத்தில்

1508 பக்கத்தில் உள்ளது

வட்டம்

எண் 2

இரண்டாம் பாகம்

புதுப்பாடி அட்டைகல் கணக்கு

பெயர்	பதவி	பணியின் விவரம்	பணியின் விவரம்
(1) தலைவரவை	தலைவர்	தலைவரவை	தலைவரவை
(2) உறுப்பினர்	உறுப்பினர்	உறுப்பினர்	உறுப்பினர்
(3) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(4) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(5) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(6) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(7) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(8) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(9) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(10) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(11) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(12) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(13) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(14) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(15) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(16) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(17) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(18) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(19) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்
(20) தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்	தலைவர்

1022 பக்கத்தில் உள்ளது

VILLAGE ADMINISTRATOR
GIRTHI & BEATHI
V. NO. 63, SIRUPUZHA, PELLAI.
TRUVALLUR DISTRICT - 601 201.

380077 R.E.-II-A-10-25,00,000 qps-CBR-Mdu-7-2016

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாபெயர் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூர்மிடிப்புண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	6A2	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-6A	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.70
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.24
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	3063
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனிடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20052 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

8102
2.12.10

M/s United metal industries
Chennai

TREASURY OFFICE
CHENNAI

922674

P. விஜயன் குமார்
முத்திகரைத்தளம் கிழக்குமங்கலம்
உயிர்மலர் வீடு No. 2291 ஆ, 7197,
32, செட்டிபட்டினம், ஆற்காடு-6011
சென்னை-600042

SALE DEED

THIS SALE DEED executed on this the 2nd day of DECEMBER 2010 by (1). SUBRAMANIAM, (2). PURUSHOTHAMA RAJA Both Sons of Ramaraja (3). SRINIVASALU Son of Subramaniam (4). SHOPANA Wife of Hemapooshanam and APARNA D/o. Subramaniam all residing at residing at Village No.46, Sirupuzhal Pet Village Madura Guruvarajakandigai Village, Gummidipundi Taluk, Tiruvallur District, represented by their Power of Attorney V. RAMESH Son of L.VIJAYAN residing at Village No.82, Ruduvayal Village, Gummidipundi Taluk, Tiruvallur District, hereinafter called the VENDOR Above Persons which term shall mean and include wherever the context so requires or permits their heirs, executors, administrators, legal representatives and assigns of ONE PART.

PURCHASER

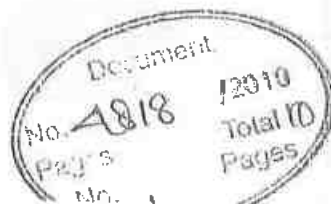
For UNITED METAL INDUSTRIES

R. Kumar

PARTNER

VENDOR
POWER AGENT

V. Ramesh





தமிழ்நாடு சமீலநாடு TAMILNADU

2010

25-11-10

M/S united metal industries
Chennai

E 790588

D. M. K. KAN

STAMP VENDOR No. 7/AA3/97,
No. 27, Ambedkar Nagar,
Kilpauk, Chennai - 600 010.
Res. 2644 1719 Cell: 98401 53627,

... 2 ...

TO AND IN FAVOUR OF

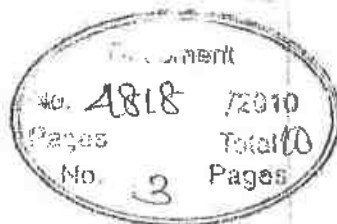
M/S UNITED METAL INDUSTRIES [PAN:AAAFU 1182 F], a Partnership Firm, bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur, Chennai - 600 019. represented by one of its Partner Mr. SUBHASH CHANDRA GOEL, son of Ramgopal Goel, aged 55 years, hereinafter called the **PURCHASER** (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include his heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of the **OTHER PART:-**

PURCHASER

For **UNITED METAL INDUSTRIES**

[Signature]

PARTNER



**VENDOR
POWER AGENT**

[Signature]

भारतीय गैर न्यायिक INDIA NON JUDICIAL

एक हजार रुपये

ONE THOUSAND RUPEES

रु.1000

Rs.1000



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

E 790589

2011
25-11-10
M/S United metal industries
Chennai

D. VIJAYAN
STAMP VENDOR No.7/AAS/97
No.27, Ambodkar Nagar,
Kilpauk, Chennai-600 010,
Res. 2644 1719 Cell: 98401 53887

... 3 ...

Whereas the Survey No.1002-19C Part Extent of 0.09 Acre (Out of Full Extent 0.075 Are) above Vendors ancestral property and had been in their possession and enjoyment of the above mentioned property as they are the absolute owners of the property without any interruption.

Whereas the above Vendors above mentioned property and Power of Attorney has been given in favour of V. RAMESH Son of L. VIJAYAN by a Registered Power of Attorney Deed Document No.704 of 2010/IV, Registered in the office of the Sub Registrar of Gummidipoondi Dated 08-11-2010.

Whereas the vendor offer to sell the properties for Principal family expenses and to settle Principal family debts.

PURCHASER

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]

PARTNER

VENDOR
POWER AGENT

[Signature]



भारतीय गैर न्यायिक INDIA NON JUDICIAL

एक हजार रुपये

ONE THOUSAND RUPEES

रु.1000

Rs.1000



தமிழ்நாடு மின்மலிநாடு TAMILNADU

E 790590



2089

25-11-10

M/S United metal industries
Chennai

D. ANIVAN

STAMP VENDOR No. 71AA3197
No. 27, Ambedkar Nagar,
Kilpauk, Chennai - 500 010.
Res. 2644 1710 Cell: 09401 53657

... 4 ...

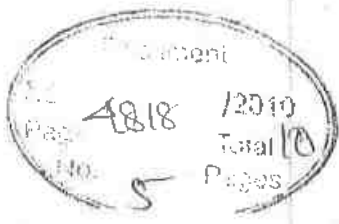
AND WHEREAS the VENDOR through his power agent their agreed to sell the above said Properties to the PURCHASER herein, for a sum of Rs.10,8000/- (RUPEES ONE LAKH AND EIGHT THOUSAND ONLY) which is free from all encumbrances and the PURCHASER has agreed to Purchase the same for the said price.

WHEREAS the VENDOR represent that he is the absolute owner of the said property and that no one else is having any right, title, interest or claim therein and that the said property is free from all encumbrances, charges, lien, will, trust, settlement, litigation, acquisition-proceedings or other claims.

PURCHASER
For UNITED METAL INDUSTRIES

PARTNER

VENDOR
POWER AGENT





2103
20.12.10

தமிழ்நாடு தமிழ்நாடு TAMILNADU
M/s United metal industries
Chennai

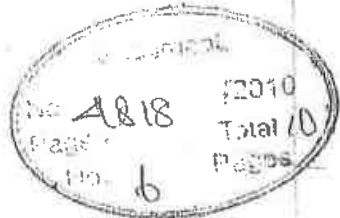
(Rs 500/-)

P. V. 18920
P. சிவசுப்ரமணியன்
மேலவாழைத்தாண்டி கிராமம், கரையாறு
ரெயினாட் எண். 223124, 7197,
32, சென்னை-601101
தொலைபேசி: 066642

... 5 ...

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH:- THAT in Pursuance of the above agreement and in consideration of the sum of Rs.10,8000/- (RUPEES ~~ONE~~ LAKHS AND EIGHT THOUSAND ONLY) paid by the PURCHASER to the VENDOR by way of Cash the VENDOR doth hereby acknowledge and acquit the PURCHASER free from all the further payment, the VENDOR doth hereby grant, transfer, convey and assign all that piece and parcel of land more particularly described in the Schedule hereunder together with all ditches, ways, water sources, liberties, easements, privileges, advantages, and appurtenances thereto whatsoever to the said properties appertaining thereto or reputed to appertain or heretofore occupied to or enjoyed therewith and all rights, title, interests, property, claims and demand of the VENDOR unto and upon the schedule mentioned properties and every part thereof **TO HAVE AND TO HOLD THE SAME** absolutely and forever free from all encumbrances, charges, lien, right or demand of any kind whatsoever. THE VENDOR doth hereby covenants that his is the absolute owner and in his possession and enjoyment of the said properties more particularly described in the schedule hereunder written, that he has full power and authority to convey the PURCHASER.

PURCHASER UNITED METAL INDUSTRIES
R. Kumar
PARTNER



VENDOR
POWER AGENT
S. Jeyaraj



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU
8104
2-12-10
M/S United metal industries
Chennai

P. 560973
P. சிவசுந்தர் குமார்
முத்தியார்க்குடி, மதுரை மாவட்டம்
சுமார், சாலை, 601110,
32, அகடமுடி சென்னை-600110
சென்னை-600110

... 6 ...

Whereas that the properties is now free from all encumbrances, charges, lien demand, will, trust, settlement or any litigation and that the said property shall at all times, be peacefully entered upon and quietly enjoyed by the PURCHASER and the VENDOR have not done or knowingly suffered or been a party to or privy to any act, deed or thing by reason whereof the said property or any part thereof is charged or encumbered or affected in estate, title or otherwise and that the VENDOR have paid all the levies and taxes in respect of the said properties up to date and the VENDOR, shall keep the PURCHASER indemnified against all claims, actions, proceedings, demands, costs, damages, and expenses whatsoever which the PURCHASER may be put to by reason of any defect in title or any breach of any of the covenants, assurances, and representations, contained herein and the

PURCHASER
For UNITED METAL INDUSTRIES
[Signature]
PARTNER



VENDOR
POWER AGENT
[Signature]



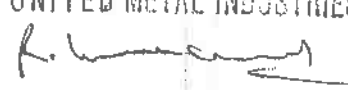
தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU
 ரூ.50/-
 8105 M/S United metal industries
 2.12.10 Chennai

R 560974
 P. சிவசுந்தரன் குமாரன்
 முத்திரைகாரியகம் சிவசுந்தரன் குமாரன்
 2-பிளாக் காமராசர் வீதி 7197,
 32, பிளாக் 2, சென்னை-601101
 தொலைபேசி: 560970 66042

... 7 ...

VENDOR shall at all times, at the request of the PURCHASER cause to be executed or registered all such DEEDS, ACTS and things, as may be reasonably required for further and better assuring the title of the PURCHASER to the said property or any part thereof unto and to the use of the PURCHASER absolutely and forever. THE VENDOR has this day put the PURCHASER in vacant possession of the schedule mentioned property hereunder.

THE VENDOR further assures the PURCHASER that he has paid all the rents, charges, levies and land taxes due up-to-date. THE PURCHASER shall be entitled to have the name transfer in respect of the Schedule Mentioned property in its name, without any further reference to the VENDOR inclusive of PATTA in its name.

PURCHASER
 FOR UNITED METAL INDUSTRIES

 PARTNER



VENDOR
 POWER AGENT


भारतीय गैर न्यायिक

पचास
रुपये

₹.50

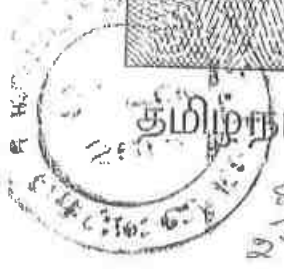


INDIA

FIFTY
RUPEES

Rs.50

INDIA NON JUDICIAL



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

8106
2/12/10

M/S United Metal Industries
Chennai

₹.50/-

R 560975

P. சிவசுப்பிரமணியன்
முதுகுடிமண்டலம், திருவள்ளூர் மாவட்டம்
2-வது பிளாக், தலைநகர், திருவள்ளூர், 600 007.
92.68744983, 98400-891101
0560113045, 056012

... 8 ...

SCHEDULE OF PROPOERTY

2000
PIL

All that piece and parcel of vacant land, situated at No.46, SIRUPUZHALPET PART II MADURA GURUVARAJAKANDIGAI VILLAGE Gummidipoondi Taluk, Thruvallur District, Comprised in Survey No. 1002-19C Part Extent of Acre 0.09 Cents (East Side) out of extent Hecter 0.07.5 Are.

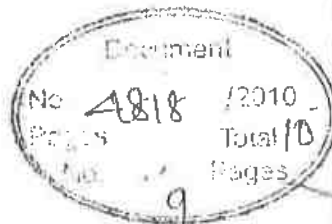
And lying within the Registration District of North Chennai and Sub Registration District of Gummidipundi. Within the Jurisdiction of GURUVARAJAKANDIGAI VILLAGE Panchayat and Gummidipundi Panchayat Union.

PURCHASER

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]

PARTNER



VENDOR
POWER AGENT

[Signature]



தமிழ்நாடு (TAMIL NADU) ரூ.20/-
 M/s United metal industries
 Chennai

8107
 2-12-10

644A/998187
 P. [Signature]
 32, [Address], Chennai-601101

... 9 ...

The Present Market Value of the Properties are Rs.10,8000/- (Per Cent Value Rs.12000.00).

IN WITNESS WHERE OF THE VENDOR FOR POWER AGENT and the PURCHASER above named has hereinto set their hand in this DEED OF SALE. on the day, month and year first above written.

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]
 PURCHASER PARTNER

VENDOR
 POWER AGENT
 [Signature]

WITNESSES:

- 01. B. [Signature]
- 02. S. Jesus.



DOCUMENT PREPARED BY :

[Signature]
 [Signature]



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1803

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. பங்குதாரர் ஜிதேந்திரகுமார் கோபல்

... தி-ள். யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

புல எண்

உட்பிரிவு

ஹெக் - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக் - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக் - ஏர்

ரூ - பை

1002

19C

--

--

0 - 7.50

0.24

--

--

1002

14

--

--

--

--

0 - 7.00

0.21

1002

8B

--

--

--

--

0 - 8.00

0.25

0 - 7.50

0.24

0 - 15.00

0.46

குறிப்பு 2 :



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01803/20052 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:26:12 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.

3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

✓ Check done

1803

Check Done - No
4818 & 4923

இ. நம்பர் 10 பிரிவு 1-13

ஆம் பரவியில்

கிராமத்தில் செட்டில்மெண்டு ஐமாபந்தி நபர்கள் சிட்டா

வில்லா.

கிராமத்தில் செட்டில்மெண்டு ஐமாபந்தி நபர்கள் சிட்டா

1927

நம்பர்

1803

நம்பர்

கிராமம்

P. M. யாசுராயர்

வருஷமும் விவரம் ச.எ.நம்	புலத்தின் நம்பரும் உட. பிரிவும்	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை		ஏரா
		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை				
		ஹெக்டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	ஹெக்டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	ரூ.	பை.	
	1002-13	0.03		0.25							0.25	
	1002-14	0.07		0.21							0.21	
	1002-19	0.07		0.24							0.24	
		0.22		0.70							0.70	

18/10/2012

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.24
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1803
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.தி-ள். யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20052 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU Rs 5000/-

K 067628

M. P. Saven
M. பவானி

முத்திரைத்தாள் விற்பனையாளர்
உரிமம் எண்: 10622/ஆ4/2010-2
13/4, முதல் தெரு, ஐயா பிள்ளை தோட்டம்,
காங்குப்பேட்டை, சென்னை - 600 019.

2282
10.10.12

United Metal
Industries

Chennai - 31

SALE DEED

THIS SALE DEED executed on this 10th Day of October 2012 by (1) Mr.Chengal Raja (1) Purushothaman (2) both sons of Late. Venkat Raja residing at No 46, Sirupuzhelpet Madura G.R. Kandigai village, Gummidipundi Taluk, Thiruvallur District represented by their Power of Attorney Agent Mr. B. HEMAKUMAR (Election Commission of India Voter ID SRB 0674614) Son of R.BASHIYAM residing at No.1A, Ammayee Ammal Street, Iyavu Naidu Colony, Aminjikarai Chennai – 600 029, hereinafter called the VENDOR above 1st and 2nd Persons which term shall mean and include wherever the context so requires or permits their heirs, executors, administrators, legal representatives and assigns of ONE PART.

B. Hemakumar

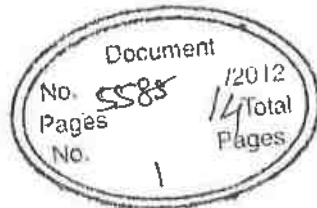
PURCHASER

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. Chengal Raja
Partner

VENDOR

POWER OF ATTORNEY HOLDER





தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

Rs 5000/-

K 067629

M. Pavan
M. பவான்

2283
10.10.12

United Metal Industries
Chennai - 31

சுற்றுலாத்துறை விநியோகம்
உரிமம் எண்: 10622/ஆ.4/2010-2
13/4, முதல் தெரு, ஜயா பிள்ளை கோட்டம்,
சென்னை - 600 019.

... 2 ...

TO AND IN FAVOUR OF

M/s UNITED METAL INDUSTRIES [PAN:AAAFU1182F], a Partnership Firm bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at., III B, No 9, Menicholas Road, Chetpet, Chennai- 600031 represented by one of its Partner Mr. R. JITENDRA KUMAR GOEL, (D.L. No: TN 01 19750002523) son of Ramgopal Goel, aged 57 years, hereinafter called the PURCHASER (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include his heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of the OTHER PART:-

B. Hemu

PURCHASER

VENDOR

POWER OF ATTORNEY HOLDER

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. Jitendra Kumar Goel
Partner





தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU ரூ 1000/-

R 962920

2284
10-10-12

United Metal Industries
Chennai - 31

M. Parai
M. பவானி
முத்திரைத்தாளர் சிறப்பணையாளர்
உரிமம் எண்: 10622/ஆ.4/2010-2
13/4, முதல் தெரு, ஹாட் பிளாட் தோட்டம்,
காலைப்பேட்டை, சென்னை - 600 019.

... 3 ...

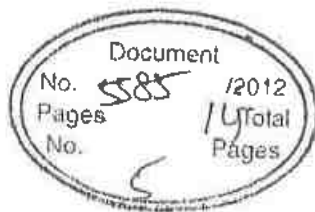
WHEREAS the property in Tiruvallur District Gummidipoondi Taluk, at No 46 Sirupuzhelpet Part III Village, comprised in S.No 1002/14 extent of Acre 0.17 ½ Cent (0.07.0 Hector) which Schedule mentioned property was originally belonged to ancestral property of Principals 1 and 2 Persons referred above.

Whereas the Schedule mentioned property of Acre 0.17 ½ cents belonging to 1 and 2 mentioned Principals had been in their possession and enjoyment as the absolute owners without any interruption.

WHEREAS the Principals 1 and 2 Persons herein had executed a Power of Attorney dated 08.10.2012 registered as document No 449 of 2012 in Book IV on the File of Sub Registrar's office Gummidipoondi and appointed Mr. B. HEMAKUMAR as their lawful attorney to sell the schedule mentioned property.

PURCHASER

For UNITED METAL INDUSTRIES



B. Hemakumar

VENDOR

POWER OF ATTORNEY HOLDER



2285
10.10.12/
United Metal Industries
Chennai - 31

R 962921
M. Bawai
M. பவானி
முத்திரைத்தரன் விற்பனையாளர்
சென்னை எண்: 10622/ஆ.4/2010-2
13/4 முதல் தெரு, ஜி.பி. சிவசாமி கோட்டம்,
காங்கிரசுபேட்டை, சென்னை - 600 015.

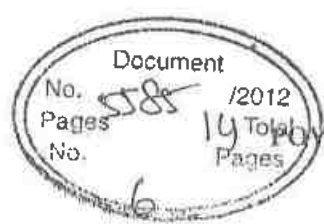
Ever since the Power agent and Vendor are in possession and enjoyment of the Schedule mentioned property as absolute owner without any interruption. Patta stands in the Name of Chengal Raja as per patta No 392.

Whereas the vendors offer to sell the property for Principals family expenses and to settle the Principals family debts.

WHEREAS the vendor (on their behalf the General Power of Attorney) has agreed to sell the above said property to the PURCHASER herein, for a sum of RUPEES 2,24,000/- (RUPEES TWO LAKHS TWENTY FOUR THOUSAND ONLY) which is free from all encumbrances and the PURCHASER has agreed to purchase the same for the said price.

WHEREAS the VENDORS represent that they are the absolute owners of the said property and that no one else is having any right, title, interest or claim therein and that the said property is free from all encumbrances, charges, lien, will, trust, settlement, litigation, acquisition-proceedings or other claims.

PURCHASER
FOR UNITED METAL INDUSTRIES
R. b. [Signature]
Partner



B. Hanu [Signature]
VENDOR
POWER OF ATTORNEY HOLDER



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU ரூ 1000/-
United Metal Industries
Chennai - 31
22.86
16.10.12

R 962922
M. P. S. S. S.
M. பவான்
முத்திரைத்தான் விற்பனையாளர்
உரிமம் எண்: 10622/ஆ/2010-2
13/4, முதல் தெரு, ஐயா பிள்ளை தெருட்டம்,
சாலடிப்பேட்டை, சென்னை - 600 019.

... 5 ...

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH: THAT in pursuance of the above agreement and in consideration of the sum of RUPEES 2,24,000/- (RUPEES TWO LAKHS TWENTY FOUR THOUSAND ONLY) paid by the way of Demand Draft bearing No 733899 dt 6.10.2012 drawn at Vijaya Bank, Egmore Branch Chennai PURCHASER to the VENDOR (on their behalf the General Power of Attorney) the receipt of which sum the VENDOR doth hereby acknowledge and acquit the PURCHASER free from all the further payment, the VENDOR doth hereby grant, transfer, convey and assign all that piece and parcel of land more particularly described in the Schedule hereunder together with all ditches, ways, water sources, liberties, easements, privileges, advantages, and appurtenances thereto whatsoever to the said properties appertaining thereto or reputed to appertain or heretofore occupied to or enjoyed therewith and all rights, title, interests, property, claims and demand of the VENDOR unto and upon the schedule mentioned properties and every part thereof TO HAVE AND TO HOLD THE SAME absolutely and forever free from all encumbrances, charges, lien, right or demand of any kind whatsoever.

For UNITED METAL INDUSTRIES
PURCHASER



B. Hemu
VENDOR
POWER OF ATTORNEY HOLDER

भारतीय गैर न्यायिक INDIA NON JUDICIAL

एक हजार रुपये

ONE THOUSAND RUPEES

रु.1000

Rs.1000



தமிழ்நாடு தமிழ்நாடு TAMILNADU

Rs 1000

United Metal Industries
Chennai-31

M. Bar 962923
M. பவானி
முத்திரைத்தாள் விற்பனையாளர்
உரிமம் எண்: 10622/ஆ/4/2010-2
13/4, முதல் தெரு, ஐயா பிள்ளை தோட்டம்,
காங்கிரேட், சென்னை - 600 019.

2287
10.10.12

... 6 ...

THE VENDOR doth hereby covenants that they are the absolute owners and in their possession and enjoyment of the said property more particularly described in the schedule hereunder written, that they have full power and authority to convey the PURCHASER

Whereas that the property is now free from all encumbrances, charges, lien demand, will, trust, settlement or any litigation and that the said property shall at all times, be peacefully entered upon and quietly enjoyed by the PURCHASER and the VENDORS have not done or knowingly suffered or been a party to or privy to any act, deed or thing by reason whereof the said property or any part thereof is charged or encumbered or affected in estate, title or otherwise and that the VENDORS have paid all the levies and taxes in respect of the said property up to date and the VENDORS, shall keep the PURCHASER indemnified against all claims, actions, proceedings, demands, costs, damages, and expenses whatsoever which the PURCHAER may be put to by reason of any defect in title or any

PURCHASER

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]
Partner

[Signature]

VENDOR

POWER OF ATTORNEY HOLDER

Document No. 5585 /2012
Pages 14 Total Pages
No. 8



2284
10.10.12
... 7 ...

United Metal Industries
Chennai-31

R 962924
M. Pavan
M. பவான்
முத்திரைத்தாள் சிறப்பணையாளர்
உரிமம் எண்: 10622/ஆ.4/2010-2
13/4, முதல் தெரு, ஜயா பிள்ளை தோட்டம்,
காலடிப்பேட்டை, சென்னை - 600 019.

breach of any of the covenants, assurances, and representations, contained herein and the VENDORS shall at all times, at the request of the PURCHASER cause to be executed or registered all such DEEDS, ACTS and things, as may be reasonably required for further and better assuring the title of the PURCHASER to the said property or any part thereof unto and to the use of the PURCHASER absolutely and forever.

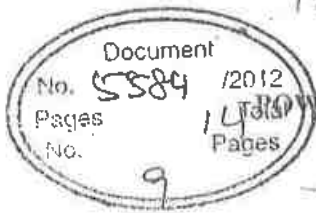
THE VENDOR have this day put the PURCHASER in vacant possession of the schedule mentioned property hereunder.

THE VENDOR further assures the PURCHASER that they have paid all the rents, charges, levies and land taxes due up-to-date. THE PURCHASER shall be entitled to get the name transferred in respect of the Schedule Mentioned property in its name, without any further reference to the VENDORS inclusive of PATTA in its name.

PURCHASER

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Handwritten signature]
Partner



[Handwritten signature]

VENDOR

POWER OF ATTORNEY HOLDER

भारतीय गैर न्यायिक

भारत INDIA

रु. 500

FIVE HUNDRED
RUPEES



सत्यमेव जयते

पाँच सौ रुपये

Rs. 500

INDIA NON JUDICIAL



04 சிறப்பு நாடு தமில்நாடு TAMILNADU ரூ 500/-

W 579015

United Metal Industries
Chennai - 31

M. Parvathi
M. Liyanathan
முத்திரைத்தாள் விற்பனையாளர்
உரிமம் எண்: 10F22/ஆ4/2010-2
13/4, முதல் தெரு, துயர் பிள்ளை தெரு, சாஸ்பட்டை, சென்னை - 600 019.

2289
10-10-12

... 8 ...

SCHEDULE OF PROPERTY

All that piece and Parcel of Agricultural lands situated at No 46 SIRUPUZHHELPET PART II (G.R. KANDIGAI), Village Gummidipundi Taluk, Thiruvallur District within the Registration District of North Chennai and Sub Registration District of Gummidipundi as detailed below :-

Dry Survey No.1002/14 full extent of Acre 0.17½ Cents (0.07.0 Hector)

PURCHASER

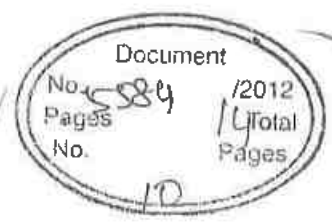
B. Hemu

VENDOR

POWER OF ATTORNEY HOLDER

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. [Signature] Partner





2012
TAMILNADU

22 90
10.10.12
TAMILNADU Rs 500/-
United Metal Industries
Chennai - 31

W 579016
M. Pavan
M. L. Varanasi
முத்திரைத்தாள் விநியோகியாளர்
உரிமம் எண்: 10622/ஆ.4/2010-2
13/4, முதல் தெரு, ஜயா பிள்ளை கோட்டம்,
சாஸ்ப்பேட்டை, சென்னை - 600 019.

... 9 ...

The Present Market value of the property is **Rs.2,24,000/-**

IN WITNESS WHERE OF THE VENDOR their on behalf the General Power of Attorney Holder and the PURCHASER above named have hereinto set their hands in this DEED OF SALE , on the day, month and year first above written.

B. Hemu

PURCHASER For UNITED METAL INDUSTRIES

VENDOR

POWER OF ATTORNEY HOLDER

WITNESSES:

R. [Signature]
Partner

01. *[Signature]*

Document
No. 5584 /2012
Pages
No. 11
Total Pages

02. *A.S. [Signature]*

Document Prepared by:-

[Signature]

[Signature]

Doc No: TN02/DLR/0000421/2011 (4/01/2011 10:56:41 AM)
Class: 55- drive throughout India, vehicles of the following descriptions
LMV 18/08/1975 TN01

Non-Transport Veh. Valid upto: 24/01/2016
Prev. DL Exp. Date - Nr.: 24/01/2011



R. Kumar

[Handwritten signatures and stamps]



India Driving Licence(Tamilnadu)

Form 7

DL No 18/08/1975

DL No: TN01 19750002523
Name: JITENDRA KUMAR GOEL R
S D W of: RAM GOPAL GOEL
Address:
PLOT NO 2318 AF-BLOCK 7TH ST
XITH MAIN ROAD ANNA NAGAR
CHENNAI 600040
Temp Add:



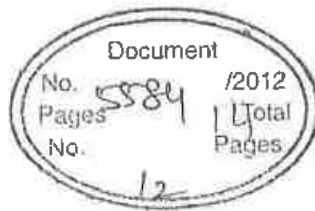
DOB: 25/01/1956 B.G.

Four-fingered

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. Kumar

B. Hemu



நிரந்தர கணக்கு எண் / PERMANENT ACCOUNT NUMBER
AAAFU1182F



பெயர் / NAME

UNITED METAL INDUSTRIES

ஒருங்கிணைப்பு நாள் / அமைப்பு நாள் / DATE OF INCORPORATION/FORMATION

27-04-1979

R. Singh

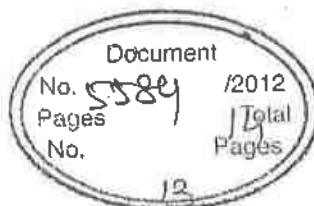
வருமானவரி இயக்குனர் (கணிப்பொறி)

DIRECTOR OF INCOME TAX (SYSTEMS)

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. Singh
Partner

A. Hemu




 இந்திய தேர்தல் ஆணையம்
 வாக்காளர் அடையாள அட்டை
 ELECTION COMMISSION OF INDIA
 IDENTITY CARD
 SRB0674614



வாக்காளர் பெயர் : ஹேமகுமார்
 Elector's Name : Hemakumar
 தந்தை பெயர் : ராஜரத்தினம்
 Father's Name : Rajarathnam
 பி.வி.எம் / Sex : ஆண் / Male
 பிறந்த தேதி / Date of Birth : 11/06/1956

SRB0674614
 முகவரி : 84 / 59-CC
 அமைதி காலனி வீதி குறாத்தொடு
 சென்னை - 600 029

Address : 84 / 59-CC
 Collector Colony 5th Cross Street
 Aminjikarai
 Chennai - 600 029

பதிர்வு தேதி : 14/01/2011

வாக்காளர் பெயர் பதிவு செய்தல்
 காலனி : 14/01/2011
 021 - சென்னை நகர
 தேர்தல் பகுதி
**Facsimile Signature of
 Electoral Registration Officer**
 021 - Assembly
 Assembly Constituency
 வாக்காளர் பெயர் பதிவு செய்தல்
 காலனி : 14/01/2011
 சென்னை நகர
 தேர்தல் பகுதி : 021 - சென்னை நகர
 வாக்காளர் பெயர் பதிவு செய்தல்
 காலனி : 14/01/2011
 In case of change of address, mention this card
 No. in the relevant form for including your name
 in the roll of the constituency and to attach
 the card with same number. 113/1093

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. L. ...

B. Hemakumar

Document
 No. 5584 /2012
 Pages 14 Total
 No. 14 Pages



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1803

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. பங்குதாரர் ஜிதேந்திரகுமார் கோயல் ... தி-ள். டினைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

POC NT-
4818
1803
4923

புல எண்	உட்பிரிவு	நன்செய்	புன்செய்	மற்றவை	
				பரப்பு	தீர்வை
1002	19C	ஹெக் - ஏர்	ஹெக் - ஏர்	பரப்பு	தீர்வை
		ரூ - பை	ரூ - பை	பரப்பு	தீர்வை
1002	14	--	--	0 - 7.50	0.24
1002	8B	--	--	--	--
				0 - 7.00	0.21
				0 - 8.00	0.25
				0 - 7.50	0.24
				0 - 15.00	0.46

குறிப்பு 2 :



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01803/20052 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:26:12 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

இ. நம்பர் 10 பிரிவு 1-13
 கிராமத்தில் செட்டில் மெண்டு ஐயாபந்தி நபர்கள் சிட்டா
 நம்பர் 1803 பரந்திராஜ் & சந்திரசேகர்
 ஜில்லா, கிண்டி
 கிராமம்
 கிராமம்

வருஷமும் விவரங் களும் (1)	புலத்தின் நம்பரும் உட பிரிவும் (2)	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை (7)	வராக் (8)
		விஸ்தீர்ணம் (3)		தீர்வை (4)		விஸ்தீர்ணம் (5)		தீர்வை (6)			
		ஹெக் டேர்	ஏர்	ரூ	பை	ஹெக் டேர்	ஏர்	ரூ	பை		
	1002	350.00	0.25	-	-	0.25					
	1002-14	007.00	0.21	-	-	0.21					
	1002-19	0.0750	0.24	-	-	0.24					
		0.3250	0.70	-	-	0.70					

Handwritten signature and date: 2/2/2012

1407 கனம் உறுப்பினர்
 சீமான்
 கிழக்கு கிழக்கு வடக்கு வடக்கு

பி	பி	பி	பி	பி	பி	பி	பி	பி	பி
1002	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019
1002	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019
1002	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019

19.01.2019
 சீமான்
 கிழக்கு கிழக்கு வடக்கு வடக்கு

385/17 R. E. 111-A-10-25/09/2019 கோ-சுப-மது-7-2016.

பி	பி	பி	பி	பி	பி	பி	பி	பி	பி
1002	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019
1002	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019
1002	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019	19.01.2019

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.24
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1803
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரு போகமா		16. பெயர்	1.தி-ள். யுனெடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20052 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	14	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-14	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.21
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1803
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.தி-ள். யுனெடெட். மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20052 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	8B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-8	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 8.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.25
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1803
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.தி-ள். யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20052 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

DC
829



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

1844
27-2-08

United Metal Industries

A 374815

M. R. GUNDACHAN
STAMP VENDOR
82, 23490/88
TRIPLICANE
CHENNAI - 600 005

DEED OF ABSOLUTE SALE FOR Rs.23,62,500/-

THIS DEED OF ABSOLUTE SALE is executed at Gummidipoondi on this the 1st day of MARCH 2008, by (1) Mrs.KAMALAMMAL, wife of late K.P.Kullamma Raja, aged 68 years, (2) K.P.RUSIKESAVALU, son of K.P.Kullamma Raja, aged 30 years, Parties 1 & 2 are residing at Sirupuzhalpettai Madura, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Tiruvallur District, (3) Mr.K.VENKATRAJA, son of C.Venkatraja, Hindu, aged about 53 years, (4) Mr.M.SUBRAMANI RAJA, son of Pothiraja, Hindu, aged 63 years, Parties 3 & 4 are residing at Sirupuzhalpettai Madura, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Tiruvallur District, (5) Mr.VENKATRAMA RAJA, son of Chengal Raja, Hindu, aged about 48 years, (6) Ms.LAVANYA, daughter of Venkatarama Raja, Hindu, aged about 21 years, (7) Ms.KUMARI,

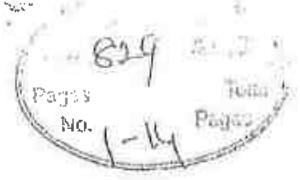
For UNITED METAL INDUSTRIES

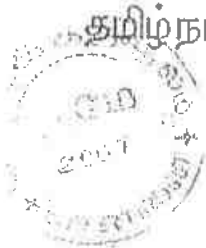
B. Hanuman

R. J.

(VENDORS 1 to 15)
Through their Power Agent

PARTNER
(PURCHASER)





தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

184 A
27-2-08

United Metal Industries
A 374816
M.R. GONDACHAR
STAMP VENDOR
82, 23500/68
CHENNAI 600 009

-2-

daughter of Venkatarama Raja, Hindu, aged about 19 years, Parties 5 to 7 are residing at Sirupuzhalpettai Madura, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Tiruvallur District, (8) Mrs.CHENGAMMAL, wife of late Ramaraja, Hindu, aged 68 years, (9) Mr.SUBRAMANI RAJA, son of late Ramaraja, Hindu, aged 38 years, (10) Mr.PURUSHOTHAMAN, son of late Ramaraja, Hindu, aged 35 years, Parties 8 to 10 are residing at Sirupuzhalpettai Madura, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Tiruvallur District, (11) Mrs.NAGAMMAL, wife of late K.N.Chengal Raja, Hindu, aged about 51 years, (12) K.SUBRAMANIA RAJA, son of late K.N.Chengal Raja, Hindu, aged about 41 years, (13) Mrs.AMARA, wife of Pulikundram Subramania Raja and daughter of late K.N.Chengal Raja, Hindu aged about 36 years, (14) K.VENKATESALU, son of K.Subramania Raja, Hindu, aged about

For UNITED METAL INDUSTRIES

B. Hemu Kumar

R. S. [Signature]

(VENDORS 1 to 15)
Through their Power Agent

PARTNER
(PURCHASER)



30 years, (15) K.BHASKAR, son of K.Subramania Raja, Hindu, aged about 28 years, Parties 10 to 15 are all residing at Sirupuzhalpettai Madura, Puduraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Tiruvallur District, all acting through their authorized Power Agent Mr.B.HEMAKUMAR [PAN: ABEPH 0449 K], son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikalai, Chennai 600 029, by virtue of five Deeds of General Power of Attorney all dated 27.2.2008, bearing Document Nos.201, 202, 206, 207 and 209 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, hereinafter collectively called the VENDORS, (which term and expression wherever the context so requires and admits, shall mean and include their respective heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of ONE PART:-

TO AND IN FAVOUR OF

M/s UNITED METAL INDUSTRIES [PAN: AAAFU 1182 F], a Partnership Firm, bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur, Chennai 600 019, represented by one of its Partner Mr.JITENDRA KUMAR GOEL, son of Rangopal Goel, aged 53 years, hereinafter called the PURCHASER (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include its legal representatives, successors in office, administrators, executors and assigns) of the OTHER PART:-

WHEREAS the Vendors 1 & 2 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.05.5 Hectares (14 cents), comprised in Survey No.1019/24, situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummudipoondi Taluk, Tiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. [Signature]
PARTNER

B. Hemakumar
(VENDORS 1 to 15)
Through their Power Agent

Document: (PURCHASER)
No. 829 /2008
Pages Total
No. 5-14 Pages

WHEREAS the Vendor-1 & 2, are the legal heirs of late Pullamaraja. After the demise of the said Pullamaraja, the Vendor 2, effected name change in the Revenue Records and obtained Patta No.558, in his name. The "A" Register also reflects the name of Rusikesavalu, the Vendor 2 herein and the Vendor-1 being the mother of the Vendor-2 and wife of late Pullamaraja and thus the Vendors 1 & 2, became the absolute owner in possession of the above said 14 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 1 & 2, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 1 & 2, herein appointed, Mr.B.HEMAKUMAR, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 27.2.2008, registered as Document No.202 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor- 3 & 4, herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.41.5 Hectares (1.02 Acres), comprised in Survey No.502/1, situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District.

WHEREAS originally an extent of 51 cents (out of 1.02 Acres) in Survey No.502/1, Ketnamalli Village, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District was owned by S.Devaraj Chetty by inheritance and the remaining 51 Cents was owned by his brother S.V.Govindaswamy Chetty.

WHEREAS the said Devaraj Chetty, purchased the above said 51 cents from his brother S.V.Govindaswamy Chetty, under a Sale Deed registered as Document No.234 of 1969, Book I, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi and thus the said Devaraj Chetty became the absolute owner of the entire extent of 1.02 Acres in Survey No.502/1, Ketnamalli Village.

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. S. [Signature]
PARTY

B. Hemakumar

(VENDORS 1 to 15)
Through their Power Agent

(PURCHASER)



WHEREAS subsequently the said Devaraj Chetty, along with his sons namely D.Veeraraghavan, D.Babu, D.Dilli, D.Santhanam & D.Hemaraj, sold the entire extent of 1.02 Acres to the Vendors 3 & 4 herein, under a Sale Deed dated 2.8.1993, registered as Document No.1316 of 1993, Book I, in the Office of the Sub-Registrar Gummidipoondi and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-3 & 4, has obtained Computer Patta No.1002 in their name (however by mistake the father of the 4th Vendor has been mentioned as Venkata Raja instead of Pothiraja) and consequently all the Revenue Records stand in their name. The "A" Register reflects the name of the previous owner Devaraj Chetty and thus the Vendors 3 & 4, became the absolute owner in possession of the above said 1.02 Acres of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 3 & 4, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 3 & 4, herein appointed Mr.B.HEMAKUMAR, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 27.2.2008, registered as Document No.201 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 5 to 7 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.13.5 Hectares (34 cents), comprised in Survey No.502/2D (0.06.0 Hectares = 15 cents) and S.No.502/2E (0.07.5 Hectares = 19 cents), all situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

FOR UNITED METAL INDUSTRIES

R. b

PARTNER

B. Hemakumar

(VENDORS 1 to 15)
Through their Power Agent

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendor-5 to 7, being the legal heirs of late Chengal Raja and they have obtained Computer Patta No.702, in the name of Venkatrama Raja, the 5th Vendor herein and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also stands in the name of Venkatarama Raja. The Vendors 6 & 7, being the daughters of the 5th Vendor and thus the Vendors 5 to 7, became the absolute owner in possession of the above said 34 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 5 to 7, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 5 to 7, herein appointed, Mr.B.HEMAKUMAR, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 27.2.2008, registered as Document No.206 of 2008, Book -IV, in the office of the Sub-Registrar Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

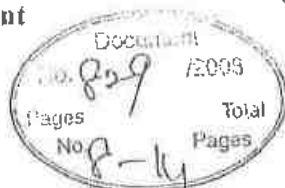
WHEREAS the Vendors-8 to 10, herein are the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.07.5 Hectares (19 cents), comprised in Survey No.502/2B, situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS originally the said extent of 19 cents in Survey No.502/2B, Ketnamalli Village was inherited and owned by late Ramaraja, who is the the husband of the Vendor-8 and father of Vendors 9 & 10 herein. The Computer Patta No.674, still stands in the name of Ramaraja and all the Revenue Records stand in the name of Ramaraja. The "A" Register also reflects the name of Ramaraja. Thus the Vendors 8 to 10, became the absolute owner in possession of the above said 19 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]
PARTNER
(PURCHASER)

[Signature]
(VENDORS 1 to 15)
Through their Power Agent



WHEREAS the Vendor 8 to 10, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 8 to 10 herein appointed **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 27.2.2008, registered as Document No.207 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 11 to 15 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of **0.08.0 Hectares (20 cents)**, comprised in Survey No.502/2A, situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the husband of the Vendor-11 and father of the Vendor-12 & 13 and Grand father of Vendors 14 & 15, namely Mr.Chengal Raja obtained Computer Patta No.201 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of late Chengal Raja. After the demise of Chengal Raja, the Vendors 11 to 15, inherited the said extent of 20 cents and became the absolute owner in possession of the above said 20 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

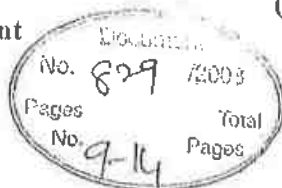
WHEREAS the Vendors 11 to 15, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 11 to 15, herein appointed, **Mr.B.HEMAKUMAR**, son of R.Bhashyam, Hindu, aged 50 years, residing at No.1-A, Ammaiye Ammal Street, Ayyavoo Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai 600 029, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 27.2.2008, registered as Document No.209 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

For UNITED METAL INDUSTRIES

Rs. [Signature]
PARTNER

B. Hemakumar
(VENDORS 1 to 15)
Through their Power Agent

(PURCHASER)



WHEREAS thus the said Mr.B.HEMAKUMAR, son of R.Bhashyam, became the Power Agent of the Vendors 1 to 15 herein, duly authorized to sell the agricultural dry lands measuring a total extent of 1.89 Acres (about 0.76.0 Hectares), comprised in Survey Nos.1019/24 (0.05.5 Hectares = 14 cents); situate in No.46, SIRUPUZHALLPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District AND comprised in Survey Nos.502/1 (0.41.5 Hectares = 1.02 Acres); Survey No.502/2D (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.502/2E (0.07.5 Hectares = 19 cents); Survey No.502/2B (0.07.5 Hectares = 19 cents) and Survey No.502/2A (0.08.0 Hectares = 20 cents), all situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, morefully described in the Schedule hereunder, hereinafter referred to in this Deed as the SCHEDULE MENTIONED PROPERTY.

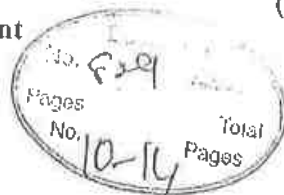
WHEREAS the Vendors 1 to 15 herein through their Power Agent offered to sell the Schedule Mentioned Property for a total Sale Consideration of Rs.23,62,500 /- (Rupees Twenty Three Lakhs Sixty Two Thousands and Five Hundred only), free from all encumbrances and the Purchaser also accepted the said offer of the Vendors and agreed to purchase the same, free from all encumbrances, for the said price and hence this Deed of Sale.

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH:-

1. In pursuance to the above said offer and acceptance, the PURCHASER herein has paid a total sum of Rs.23,62,500 /- (Rupees Twenty Three Lakhs Sixty Two Thousands and Five Hundred only), towards Sale Consideration, payable under this Deed to the Power Agent of the VENDORS 1 to 15 herein, by a Demand Draft dated 1.3.2008, bearing No: 952251, drawn from Vijaya Bank, Egmore Branch, Chennai 600 008, in favour of Mr.B.HEMAKUMAR, the executant herein, the receipt of which the Vendors 1 to 15 herein through their Power Agent, do hereby admit and acknowledge and the Vendors herein, through their Power Agent, do hereby grant, convey, sell, transfer and assign UNTO THE PURCHASER, the Schedule Mentioned Property herein, viz:-

B. Hemakumar
 (VENDORS 1 to 15)
 Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES
R. [Signature]
 PARTNER
 (PURCHASER)



agricultural dry lands measuring a total extent of 1.89 Acres (about 0.76.0 Hectares), comprised in Survey Nos.1019/24 (0.05.5 Hectares = 14 cents); situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District AND comprised in Survey Nos.502/1 (0.41.5 Hectares = 1.02 Acres); Survey No.502/2D (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.502/2E (0.07.5 Hectares = 19 cents); Survey No.502/2B (0.07.5 Hectares = 19 cents) and Survey No.502/2A (0.08.0 Hectares = 20 cents), all situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, together with all rights, title, claims and interests in the Schedule Mentioned Property together with common ways, water courses, water, lights, sewer rights, liberties, privileges and easementary rights including appurtenance hitherto enjoyed by the Vendors whatsoever, UNTO the Purchaser herein, TO HAVE AND TO HOLD the same forever absolutely free from all encumbrances.

2. The Vendors do hereby covenant that the Purchaser herein has been put in physical possession of the Schedule Mentioned Property and the Vendors further assure the Purchaser that they shall remain in such peaceful possession and enjoyment of the Schedule Mentioned Property absolutely forever without any interference either from the Vendors or anyone claiming under or in trust for the Vendors.
3. The Vendors do hereby covenant that the Vendors have absolute title, right and power to convey the Schedule Mentioned Property in favour of the Purchaser under this Deed of Absolute Sale.
4. The Vendors do hereby declare that the Schedule Mentioned Property hereby sold, is free from all encumbrances and the same is not the subject matter of any attachment proceedings either by any Court or Revenue Authority or Quasi Judicial Authority, lien, lis pendens, prior Agreement of Sale, long lease, Will, Mortgage, acquisition, Charges, Demand or Claim whatsoever.
5. The Vendors do hereby covenant that they have paid property taxes, Water and Sewerage tax, cess and other Public charges leviable pertaining to the "A" Schedule Property, till date and in case of any further claim or demand relating to the period prior to this date of Sale, the Vendors hereby agree to indemnify the Purchaser in such claims or demands.

For UNITED METAL INDUSTRIES
R. S. A.
 PARTNER

B. Hemachandran
 (VENDORS 1 to 15)
 Through their Power Agent



(PURCHASER)

SCHEDULE OF PROPERTY

All that piece and parcel of agricultural dry lands measuring a total extent of 1.89 Acres (about 0.76.0 Hectares), comprised in Survey Nos.1019/24 (0.05.5 Hectares = 14 cents); situate in No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and concerned in Patta No.558, issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi AND comprised in Survey Nos.502/1 (0.41.5 Hectares = 1.02 Acres); Survey No.502/2D (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.502/2E (0.07.5 Hectares = 19 cents); Survey No.502/2B (0.07.5 Hectares = 19 cents) and Survey No.502/2A (0.08.0 Hectares = 20 cents), all situate in No.45, KETNAMALLI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and concerned in Patta Nos.1002, 702,674 and 201 issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi and lying within the Registration Sub-District of Gummidipoondi and Registration District of Chennai (North).

Market Value of the Schedule Mentioned Property :- Rs.23,62,500/-

IN WITNESS WHEREOF THE VENDORS ACTING THROUGH THEIR POWER AGENT AND THE PURCHASER HEREIN HAVE SET THEIR RESPECTIVE HANDS AND SIGNATURES TO THIS DEED OF ABSOLUTE SALE AT CHENNAI ON THE DAY, MONTH AND YEAR FIRST ABOVE MENTIONED.

WITNESSES:-
1. *[Signature]* s/o *[Signature]*
2/10, *[Address]*
48 *[Address]*
[Signature]
[Signature] 601206.

[Signature]
(VENDORS 1 to 15)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

2. *[Signature]* s/o *[Signature]* R. *[Signature]*
Thiruvallur.
PARTNER
(PURCHASER)

Drafted By:- *[Signature]*
Mr.RATHINA ASOHAN, ADVOCATE (308/73)
6-C, Lakshmi Bhawan, 609, Anna Salai, Chennai 600 006



STATEMENT UNDER RULE 3 (1) OF THE TAMIL NADU STAMP
(Prevention of Undervaluation of Instruments) RULES, 1968

Sl No.	Survey Nos.	Extent	Nature of Property	Executant's estimate of Market Value
SIRUPUZHALPETTAI - II VILLAGE				
01.	1019/24	14 Cents	Dry Lands	Rs. 1,75,000/-
KETNAMALLI VILLAGE				
02.	502/1	102 Cents	Dry Lands	Rs. 12,75,000/-
03.	502/2A	20 Cents	Dry Lands	Rs. 2,50,000/-
04.	502/2B	19 Cents	Dry Lands	Rs. 2,37,500/-
05.	502/2D	15 Cents	Dry Lands	Rs. 1,87,500/-
06.	502/2E	19 Cents	Dry Lands	Rs. 2,37,500/-
TOTAL:		1.89 Acres		Rs.23,62,500/-

1.3.2008
Gummidipoondi.

B. Hemachandra
(VENDORS 1 to 15)
Through their Power Agent.
For UNITED METAL INDUSTRIES
R.
PARTNER
(PURCHASER)

2362 500
175 000
2187 1/2

Stamp: No. 29, Pages 14-14, Tel. Pages



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : கெட்டனமல்லி

பட்டா எண் : 2502

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரீஸ்

புல எண்	உட்பிரிவு	புன்செய்		நன்செய்		மற்றவை		குறிப்புரைகள்
		பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை	
		ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	
502	1 ✓	0 - 41.50	0.38	--	--	--	--	2020/0103 /01/178699--- -- 23-06-2020
502	2A ✓	0 - 8.00	0.07	--	--	--	--	2020/0103 /01/178699--- -- 23-06-2020
502	2B ✓	0 - 7.50	0.07	--	--	--	--	2020/0103 /01/178699--- -- 23-06-2020
502	2D ✓	0 - 6.00	0.06	--	--	--	--	2020/0103 /01/178699--- -- 23-06-2020
502	2E ✓	0 - 7.50	0.07	--	--	--	--	2020/0103 /01/178699--- -- 23-06-2020
		0 - 70.50	0.65					

குறிப்பு 2 :



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <https://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/045/02502/30549 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 23-06-2020 அன்று 11:49:59 AM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

(1)	(2)	(3)		(4)		(5)		(6)		(7)	(8)
		ஏ.	ரூ.	ரூ.	பை.	ரூ.	பை.	ரூ.	பை.		
502-1	0.415	0.38		0.38		0.38		0.38		0.38	
502-2A	0.080	0.07		0.07		0.07		0.07		0.07	
502-2B	0.075	0.07		0.07		0.07		0.07		0.07	
502-2C	0.060	0.06		0.06		0.06		0.06		0.06	
502-2E	0.075	0.07		0.07		0.07		0.07		0.07	
502-4	0.705	0.65		0.65		0.65		0.65		0.65	

கிராம நிர்வாக அலுவலர்
 எண்: 45, கட்டிடம், கிராம
 எண்: 00, தண்டலையேந்தி கிராமம்
 திருமேயூர், தண்டலையேந்தி
 திருவள்ளூர் மாவட்டம்.

சி. இராஜேஸ்வரி
 திருவள்ளூர் மாவட்டம், தண்டலையேந்தி கிராமம், கட்டிடம் எண்: 45
 13/3/2014
 கிராம நிர்வாக அலுவலர்
 திருவள்ளூர் மாவட்டம், தண்டலையேந்தி கிராமம், கட்டிடம் எண்: 45

CH/11/10

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி

1. புல எண்	502	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	2E	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	502-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	0.91
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.07
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	2502
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60549 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி

1. புல எண்	502	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	2D	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	502-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	0.91
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.06
6. நிலத்தின் வகை	புஞ்சை	14. பட்டா எண்	2502
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60549 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி

3

1. புல எண்	502	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	2B	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	502-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	0.91
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.07
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	2502
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60549 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி



1. புல எண்	502	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	2A	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	502-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	0.91
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 8.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.07
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	2502
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60549 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : கெட்னமல்லி

1. புல எண்	502	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 4
2. உட்பிரிவு எண்	1	10. மண் தரம்	8
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	502-1	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	0.91
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 41.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.38
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	2502
7. பாசன ஆதாரம்	-	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 60549 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



DL
829

தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1497

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. ஜிஜேந்திரகுமார கோயல் த.பெ.ராம்கோபால் கோயல்

... டுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை


புல எண்	உட்பிரிவு	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை
1002	17B ✓	--	--	0 - 5.50	0.17	--	--
1002	19E ✓	--	--	0 - 3.50	0.11	--	--
1002	15A ✓	--	--	--	--	0 - 7.00	0.22
1002	15B ✓	--	--	--	--	0 - 10.00	0.31
1002	16 ✓	--	--	--	--	0 - 4.50	0.14
1002	18C ✓	--	--	--	--	0 - 6.00	0.19
1002	18D ✓	--	--	--	--	0 - 6.00	0.19
1002	19D ✓	--	--	--	--	0 - 5.50	0.17
1002	19F ✓	--	--	--	--	0 - 5.00	0.15
1002	19G ✓	--	--	--	--	0 - 5.50	0.17
1002	19H ✓	--	--	--	--	0 - 14.50	0.45
1002	21 ✓	--	--	--	--	0 - 9.00	0.28
1002	22 ✓	--	--	--	--	0 - 6.00	0.19
1019	13A2 ✓	--	--	--	--	0 - 7.00	0.22
1019	22B ✓	--	--	--	--	0 - 8.00	0.25
1019	22C ✓	--	--	--	--	0 - 6.50	0.21
1019	23 ✓	--	--	--	--	0 - 3.00	0.10
1019	24 ✓	--	--	--	--	0 - 5.50	0.18
1019	25 ✓	--	--	--	--	0 - 8.00	0.25
1019	2B ✓	--	--	--	--	0 - 7.50	0.24

0 - 9.00

0.28

1 - 24.50

3.91

குறிப்பு2 :	
	1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் http://eservices.tn.gov.in என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01497/20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
	2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:30:05 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
	3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

ஆ. நமன் 10 விடிக 1-13

புள்ளியில்

ஜில்லா

புள்ளியில் செட்டில்மெண்டு ஜமாஅத்தி நபர்கள் சிட்டா.
 1991 ஜனவரி 1-13
 1991 ஜனவரி 1-13

(1)	(2)	புள்ளியில்				நள்ளியில்				(7)	(8)
		விஸ்தரிணம்		தீர்வை		விஸ்தரிணம்		தீர்வை			
		ஹெக்டேர்	ஏர்.	ரூ.	பை.	ஹெக்டேர்	ஏர்.	ரூ.	பை.		
	1002-13100700			022						022	
	1002-15101000			031						031	
	1002-140450			014						014	
	1002-17100550			017						017	
	1002-18100600			019						019	
	1002-18100600			019						019	
	1002-19000550			017						017	
	1002-19000350			011						011	
	1002-19100500			015						015	
	1002-19100550			017						017	
	1002-19101450			045						045	
	1002-21000900			028						028	
	1002-22000600			019						019	
	1019-21000750			024						024	
	1019-131200700			022						022	
	1019-22100300			023						023	
	1019-22000650			021						021	
	1019-23000300			010						010	
	1019-24000550			018						018	
	1019-25000800			027						027	
				1.33.50						4.19	

12
 10.15
 திருச்சி ஜில்லா நிர்வாக அலுவலர்
 தெ 46, சிறப்புமண்டலம் - II
 திருச்சி

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	17B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-17	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19E	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.11
6. நிலத்தின் வகை	புஞ்சை	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

3

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	15A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-15	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.22
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நுகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

A

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	15B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-15	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 10.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.31
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	16	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-16	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.14
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

6

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	18C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-18	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	18D	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-18	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

8

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19D	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

9

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19F	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00
5. அரக / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.15
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19G	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19H	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 14.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.45
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	முழுஞ்சுவுர்ஜவுர்ஜ யுவுர்யுஜ
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

12

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூழமியப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	21	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-21	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 9.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.28
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

13

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	22	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-22	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	13A2	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-13	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.22
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

15

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : சூருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	22B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-22	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 8.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.25
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அபதிவேடு விவரங்கள்

16

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	22C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-22	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.21
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

17

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	23	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-23	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.10
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

18

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	24	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-24	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.18
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனையெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

19

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	25	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-25	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 8.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.25
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

20

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	2B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.24
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1498

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. சுபாஷ் சந்திர கோயல் த.பெ.ராம்கோபால் கோயல் ... யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரீஸ்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

புல எண்

உட்பிரிவு

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

1002

12

--

--

--

--

0 - 3.00

0.11

1002

13

--

--

--

--

0 - 3.00

0.10

1002

19A

--

--

--

--

0 - 7.00

0.22

1002

19B

--

--

--

--

0 - 6.00

0.19

1002

20

--

--

--

--

0 - 5.50

0.16

1002

23

--

--

--

--

0 - 6.50

0.20

1019

1

--

--

--

--

0 - 4.00

0.13

1019

14A

--

--

--

--

0 - 14.00

0.44

1019

22A

--

--

--

--

0 - 5.50

0.17

1019

2A

--

--

--

--

0 - 4.00

0.12

1019

3A

--

--

--

--

0 - 1.50

0.06

1019

3B

--

--

--

--

0 - 2.00

0.06

998

2A

--

--

--

--

0 - 10.00

0.31

0 - 72.00

2.27

குறிப்பு 2 :

1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01498/20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:31:17 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.



3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

இ. நம்பர் 10 சிபிடி 1-13

1427 பரவியில் புகார்

ஜில்லா. சி.பி.டி

புகாரின் விவரம்

கிராமத்தில் செட்டில் மெண்டு ஐயாபுத்தி நபர்கள் சிட்டா.

நம்பர் 1498 சார்பு சார்பு களவின் நம்பர் 590. பரவியில் களவின்

பரவியில் களவின்

வெவ்வேறும் விவரம் களவின்	புகாரின் நம்பரும் உட பிபிபும்	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை	ஏரா
		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை			
		ஹெக் டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	ஹெக் டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)				
	998-2A	0.10	00	0	31	-	-	0	31		
	1002-12	0.03	00	0	11	-	-	0	11		
	1002-13	0.03	00	0	10	-	-	0	10		
	1002-19A	0.07	00	0	22	-	-	0	22		
	1002-19B	0.06	00	0	19	-	-	0	19		
	1002-20	0.05	50	0	16	-	-	0	16		
	1002-23	0.06	50	0	20	-	-	0	20		
	1019-1	0.04	00	0	13	-	-	0	13		
	1019-2A	0.04	00	0	12	-	-	0	12		
	1019-3A	0.01	50	0	06	-	-	0	06		
	1019-3B	0.02	00	0	06	-	-	0	06		
	1019-14A	0.14	00	0	44	-	-	0	44		
	1019-22A	0.05	00	0	17	-	-	0	17		
		0.72	00	2	27	-	-	2	27		

14/5/2017

1907 - ஆம் ஆண்டு நிர்வாக அதிகாரிகள் பதவிநிலைப் பரீட்சை - விவரம்

(1) பதவி	(2) பதவியின் வகை					(3) பதவிக்குரிய நியமன நியுக்	(4) பதவிக்குரிய தகுதிகள்	(5) பதவிக்குரிய நிர்வாக அலுவலர்	(6) பதவிக்குரிய நிர்வாக அலுவலர்	(7) பதவிக்குரிய நிர்வாக அலுவலர்	(8) பதவிக்குரிய நிர்வாக அலுவலர்
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)						
998	28	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902
1002	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902
1002	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902
1002	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902
1002	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902
1002	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902
1002	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902
1002	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902

1998 - 1999 ஆம் ஆண்டு நிர்வாக அதிகாரிகள் பதவிநிலைப் பரீட்சை - விவரம்

380227 R.F-II-A-10-1200/2000-FPS-CMP-MAI-2010

1907 - ஆம் ஆண்டு நிர்வாக அதிகாரிகள் பதவிநிலைப் பரீட்சை - விவரம்

(1) பதவி	(2) பதவியின் வகை					(3) பதவிக்குரிய நியமன நியுக்	(4) பதவிக்குரிய தகுதிகள்	(5) பதவிக்குரிய நிர்வாக அலுவலர்	(6) பதவிக்குரிய நிர்வாக அலுவலர்	(7) பதவிக்குரிய நிர்வாக அலுவலர்	(8) பதவிக்குரிய நிர்வாக அலுவலர்
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)						
998	28	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902
1002	13	1002	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902	1902

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	12	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-12	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.11
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	முழுளவுர்ஜவுர்ஜ யுவுர்யுஜ
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	13	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-13	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.10
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	முழுஞவர்ஜவர்ஜ யுவர்யுஜ 1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு
எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19A	10. மண் தரம் 7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ) 3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்) 0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை) 0.22
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண் 1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு
8. இரு போகமா	=	16. பெயர் 1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	20	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-20	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.16
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	=	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை நாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	23	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-23	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.20
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

7

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	1	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-1	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.13
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்பிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	14A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-14	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 14.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.44
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனெடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	22A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-22	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தூங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	2A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.12
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	முழுநூவர்ஜுவர்ஜ யுவர்யுஜ
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	3A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 1.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.06
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	முழுநூவுர்ஐவுர்ஐ யுவுர்ஐ 1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

12

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	3B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-3	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 2.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.06
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூர்மியிடிப்பூண்டி

கிராமம் : சூர்வராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	2A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 10.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.31
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	
8. இரூ போகமா		16. பெயர்	1.யுண்டெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

Rs-5000/-

L 180116

UNITED METAL INDUSTRIES
Chennai-19

M. Ramesh
M. Ramesh
உரிமையாளர் அலுவலகம்
உரிமை எண்: 10622/24-2010-2
13/4, குமடிப்பாண்டி, திருவல்லூர் ஜில்லா, திருவள்ளூர் மாவட்டம்.
உரிமை எண்: 1000/019

SALE DEED

THIS SALE DEED executed on this the 15th day of APRIL 2013 by (1). CHENGAL RAJA Son of Venkatraja (2). PURUSHOTHAMAN Son of Chengal Raja both residing at Village No.46, Sirupuzhal Pettai Village Madura Guruvarajakandigai Village, Gummidipundi Taluk, Tiruvallur District, represented by there Power of Attorney Mr.V.RAMESH Son of L.VIJAYAN (D.L.No.F/TN/20Z/004151/2003) (Mobile No.9791519797) residing at Village No.82, Pudevayal Village, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, hereinafter called the VENDORS Above Persons which term shall mean and include wherever the context so requires or permits their heirs, executors, administrators, legal representatives and assigns of ONE PART.

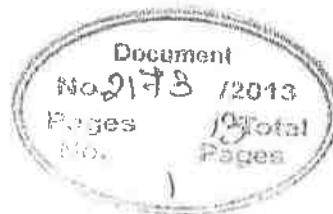
PURCHASER

VENDOR

POWER AGENT

R. J. [Signature]

[Signature]





தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

Rs. 5000/-

L 180117

UNITED METAL INDUSTRIES
Chennai-19

M. Ramani
M. RAMANI GOEL
சுற்றுச்சூழல் மற்றும் விலக்குத்துறை
சென்னை - 600 019
13/4, பழைய சாலை, புது சென்னை - 600 019
சுற்றுச்சூழல் வல. சென்னை - 600 019

... 2 ...

TO AND IN FAVOUR OF

M/s UNITED METAL INDUSTRIES [PAN:AAAFU 1182 F], a Partnership Firm, bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur Chennai - 600 019. represented by one of the Partner **Mr. JITENDRA KUMAR GOEL** son of Ramgopal Goel, [D.L.No.TN01/19750002523] (MOBILE NO:9940080802) aged 57 years, hereinafter called the PURCHASER (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include his heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of the **OTHER PART:-**

PURCHASER



VENDOR

POWER AGENT



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

Rs-5000/-

L 180118



UNITED METAL INDUSTRIES
Chennai-19.

M. Ramesh
M. RAMESH SON

முதுமெதுவகை அபிவிருத்தி
உரிமையாளர்: 10622/24/2010-2
13/4, முதுமெது, ஸ்ரீராம பிள்ளை தெரு, இ.
சாஸ்திரிபேட்டை, சென்னை 600 019

... 3 ...

Whereas the Survey No.1019-26 Full Extent of 0.19 Acre – (Hector 0.07.5 Ares) above First Vendor and Second Vendor ancestral property and had been in their possession and enjoyment of the above mentioned property as they are the absolute owners of the property without any interruption.

Whereas the above Vendors above mentioned property and Power of Attorney has been given in favour of Mr.V.RAMESH Son L.VIJAYAN by a Registered Power of Attorney Deed Document No.2063 of 2013 - Book - I, Registered in the office of the Sub Registrar of Gummidipoondi Dated 08-04-2013.

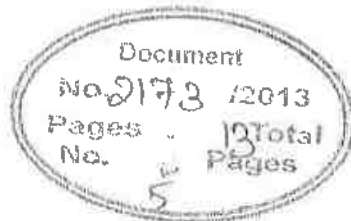
Whereas the vendors offer to sell the property for Principal family expenses and to settle Principal family debts.

PURCHASER

VENDOR

POWER AGENT

[Handwritten signature of Purchaser]



[Handwritten signature of Vendor/Power Agent]



தமிழ்நாடு தமிழ்நாடு TAMILNADU

Rs 1000/-

Z 603006

1711

UNITED METAL INDUSTRIES
Chennai-19

M. S. Srinivasan
M. S. Srinivasan

சென்னை நகரில் உள்ள
2-வது மாடிக், 10622, 2010-2
13/4, முதல் தெரு, ஜார்ஜ் டிவினன் தெரு
சென்னை-19. தொலைபேசி: 600 611

... 4 ...

AND WHEREAS the VENDOR through his power agent his agreed to sell the above said Property to the PURCHASER herein, for a sum of Rs.2,47,000/- (RUPEES TWO LAKHS AND FORTY SEVEN THOUSAND ONLY) which is free from all encumbrances and the PURCHASER has agreed to Purchase the same for the said price.

WHEREAS the VENDORS represent that he is the absolute owner of the said properties and that no one else is having any right, title, interest or claim therein and that the said properties is free from all encumbrances, charges, lien, will, trust, settlement, litigation, acquisition-proceedings or other claims.

PURCHASER

VENDOR

POWER AGENT

R. Srinivasan

M. S. Srinivasan

Document
No. 2173 /2013
Pages 12 Total
No. 6 Pages



தமிழ்நாடு TAMILNADU
 1712
 15/04/13
 UNITED METAL INDUSTRIES
 Chennai-19.

RS-1000/
 Z 603007
 M. P. Sivan
 M. P. SIVAN
 சிவசுப்பிரமணியன்
 உரிமையாளர்: 10622/ 24/2010-2
 13/4, குமார் தெரு, ஊராட்சிமன்ற சிவாபுரம்.
 கரையூர். கோ. கோட்டை. கோ. 600 019

... 5 ...

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH:- THAT in Pursuance of the above agreement and in consideration of the sum of **Rs.2,47,00/- (RUPEES TWO LAKHS AND FORTY THOUSAND ONLY)** paid by the PURCHASER to the VENDOR by way of Cash the VENDORS doth hereby acknowledge and acquit the PURCHASER free from all the further payment, the VENDORS doth hereby grant, transfer, convey and assign all that piece and parcel of land more particularly described in the Schedule hereunder together with all ditches, ways, water sources, liberties, easements, privileges, advantages, and appurtenances thereto whatsoever to the said properties appertaining thereto or reputed to appertain or heretofore occupied to or enjoyed therewith and all rights, title, interests, properties, claims and demand of the VENDORS unto and upon the schedule mentioned properties and every part there of **TO HAVE AND TO HOLD THE SAME** absolutely and forever free from all encumbrances, charges, lien, right or demand of any kind whatsoever.

PURCHASER
 UNITED METAL INDUSTRIES
 Partner

Document
 No. 2173 / 2013
 Pages 13 Total
 No. 7 Pages

VENDOR
POWER AGENT
 M. P. Sivan



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU
 1713
 15/4/13
 UNITED M&T INDUSTRIES
 Chennai - 19.

RS-100/-

AL 401927

M. Balar
 M. L. Srinivasan

மூத்திரம்க்குதான் சிற்பலகணகாணகம்
 உரிமம் எண்: 10622/4/2010-2
 13/4, குதல் தெரு, துளா சிவாஜா தெரு.,
 காங்கேளேலம், சென்னை - 600 019.

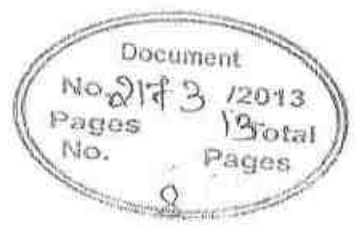
... 6 ...

THE VENDORS doth hereby covenants that his is the absolute owner and in his possession and enjoyment of the said properties more particularly described in the schedule hereunder written, that he has full power and authority to convey the PURCHASER.

Whereas that the property is now free from all encumbrances, charges, lien demand, will, trust, settlement or any litigation and that the said property shall at all times, be peacefully entered upon and quietly enjoyed by the PURCHASER and the VENDORS have not done or knowingly suffered or been a party to or privy to any act, deed or thing by reason whereof the said property or any part thereof is charged or encumbered or affected in estate, title or otherwise and that the VENDORS have paid all the levies and taxes in respect of the said properties up to date and the VENDORS, shall keep the PURCHASER indemnified against all claims, actions, proceedings, demands, costs, damages, and expenses

PURCHASER

UNITED M&T INDUSTRIES
 [Signature]



VENDOR

POWER AGENT

[Signature]



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU RS-100/-
 UNITED METAL INDUSTRIES
 Chennai - 19
 15/04/13

AL 401928

M. Parvathi
 W. L. LICENSING
 (முத்தியமைச்சர் அலுவலகம்)
 ம.நாடு எண்: 10622/சு.4/2010-2
 13/4, (முன்) மாடு, தலை நகரம், சென்னை.
 தொலைபேசி எண்: 600 015.

... 7 ...

whatsoever which the PURCHASER may be put to by reason of any defect in title or any breach of any of the covenants, assurances, and representations, contained herein and the VENDORS shall at all times; at the request of the PURCHASER cause to be executed or registered all such DEEDS, ACTS and things, as may be reasonably required for further and better assuring the title of the PURCHASER to the said property or any part thereof unto and to the use of the PURCHASER absolutely and forever. THE VENDORS has this day put the PURCHASER in vacant possession of the schedule mentioned property hereunder.

THE VENDORS further assures the PURCHASER that he has paid all the rents, charges, levies and land taxes due up-to-date. THE PURCHASER shall be entitled to have the name transfer in respect of the Schedule Mentioned property in its name, without any further reference to the VENDORS inclusive of PATTA in its name.

PURCHASER

FOR UNITED METAL INDUSTRIES
 [Signature]



VENDOR

POWER AGENT
 [Signature]



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU Rs-50/
 1715 UNITED METAL INDUSTRIES
 15/04/13 Chennai-19.

AD 474602
 M. Bawa
 M. பவா
 முத்திரைத்தாள் விற்பனையாளர்
 உரிமை எண்: 10622/ஆ.4/2010-2
 13/4, முதல் தெரு, சூயா பிள்ளை தெருட்டி,
 காவடிப்பேட்டை, சென்னை - 600 019.

... 8 ...

SCHEDULE OF PROPOERTY

15000/-
 03/11


All that piece and parcel of vacant land, situated at No.46, SIRUPUZHALPET PART II MADURA GURUVARAJAKANDIGAI VILLAGE Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, Comprised in Survey No. 1019-26 Full Extent of Acre 0.19 Cents or 0.075 Ares.

PURCHASER
 For UNITED METAL INDUSTRIES
 [Signature]
 Partner


VENDOR
 POWER AGENT
 [Signature]



D.O.L


 D.L. No. P/TN/20/004151/2003
 Name P. V. Ramesh
 S/D/V of L. Vijayan
 Address
 2/10, Pradhyayaal
 Chinnachalappandi Tk 601206

D.O.B. 28/05/1977 B.G.: O+
 Endorsement




Licensed to drive throughout India, vehicles of the following description and valid upto


Signature of the Holder
 Asst. Licensing Authority
 Redhills

India Driving Licence (Tamilnadu)
Form 7

D.O.B. 18/08/1975


 TN01 19750002523
 RITINIDRA KUMAR GOEL, R
 RAM GOPAL GOEL
 PLOT NO 2218 AP-BLOCK 7TH ST
 XIII MAIN ROAD ANNA NAGAR
 CHENNAI 600040

D.O.B. 25/01/1956 B.G.



Lic. No. 1902 BS 19000042170001 1-20/2011 10:56:41 AM
 Licensed to drive throughout India, vehicles of the following description
 L.M.V 13/08/1975 TN01

Non-Transport Veh. Valid upto 24/01/2016
 Prev. Lic. Exp. Date - Nil : 24/01/2011




Document
 No. 2173 /2013
 Pages 19 Total
 No. 12 Pages

For UNITED METAL INDUSTRIES


 Partner



Permanently Account Number / PERMANENT ACCOUNT NUMBER

AAAFU1182F



Company Name / NAME

UNITED METAL INDUSTRIES

Date of Incorporation / DATE OF INCORPORATION

27-04-1979

R. R. Singh

Director of Income Tax (Systems)
DIRECTOR OF INCOME TAX (SYSTEMS)

यदि यह कार्ड खोया जाता है, तो कृपया इसे जारी करने वाले अधिकारी को सूचित करें।
If this card is lost, please inform the issuing authority.

यदि इस कार्ड को खोया जाये, तो कृपया इसे जारी करने वाले अधिकारी को सूचित करें।
If this card is lost, please inform the issuing authority.

In case this card is lost/found, kindly inform/return to the issuing authority :

Director of Income Tax (Systems)
ARA Centre, Ground Floor
E-2, Jhandewalan Extn.
New Delhi - 110 055

UNITED METAL INDUSTRIES
R. R. Singh
[Signature]

Document
No. 2173 /2013
Pages 13 Total
No. 13 Pages



தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1999

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரிஸ்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

புல எண்

உட்பிரிவு

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக்ட - ஏர்

ரூ - பை

1019

26

--

--

--

--

0 - 7.50

0.23

0 - 7.50

0.23

குறிப்பு 2 :



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01999/20018 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:31:46 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

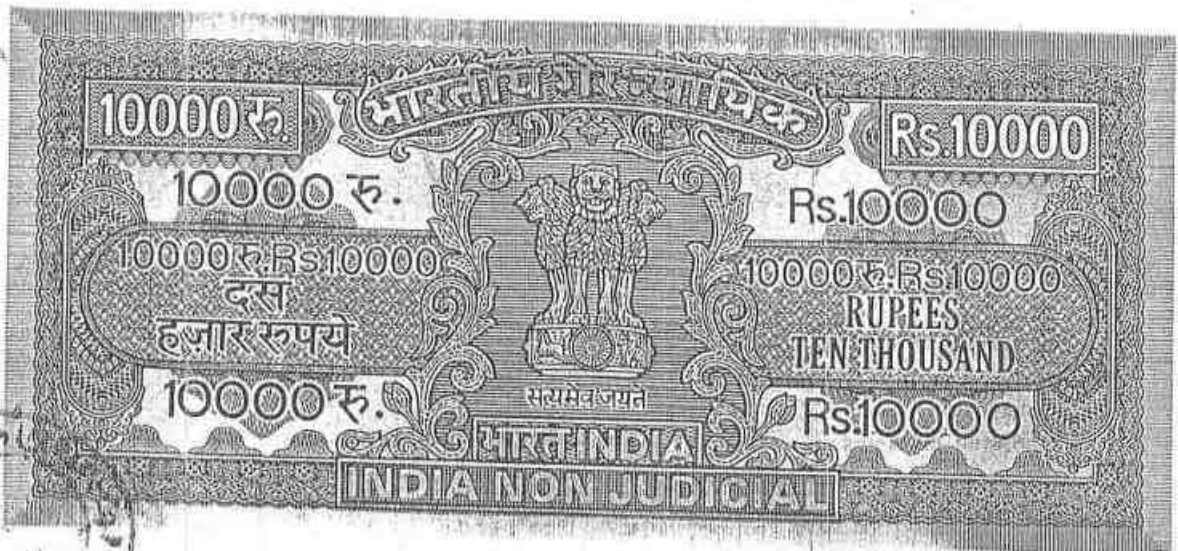
1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	26	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-26	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.23
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1999
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரிஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20018 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

2071
06-2-08

M/s United Metal Industries
Chennai

P 100008
190274

M.R. VENUGOPAL
(STAMP VENDOR)
Lic. No : C5/18554/69
Old 14/22, Arimuthu Maistry Street
Triplicane, Chennai - 600 005

DEED OF ABSOLUTE SALE FOR Rs.39,87,500/-

THIS DEED OF ABSOLUTE SALE is executed at Gummidipoondi on this the 6th day of **FEBRUARY 2008**, by (1) **K.C.SUBRAMANIA RAJA**, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged about 68 years, (2) **K.C.RAMACHANDRA RAJA**, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged about 58 years, (3) **K.C.PUJJI RAJA**, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged about 45 years, (4) **K.C.VENKATESALU**, son of P.Nallamma Raja, Hindu, aged 42 years, (5) **K.SUGUMAR**, son of K.C.Subramania Raja, Hindu, aged about 33 years, Parties 1 to 5 are all residing at No.550, Rajilu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, (6) **K.CHENJU RAJA @ K.CHENJURAMA RAJA**, son of late K.Dhushyandha Raja, Hindu, aged 40 years, residing at No.4,

N. Raju
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

UNITED METAL INDUSTRIES
R. Venugopal
PARTNER
(PURCHASER)

Document No. 3987/2008
Pages No. 1
Total Pages 16

[Handwritten signature and scribbles]

Vijaya Nagar, Madhavaram Milk Colony, Chennai 600 051, (7) SUBRAMANIAM RAJA, son of late V.Ramaraja, Hindu, aged about 36 years, (8) PUROSHOTHAMA RAJA, son of late V.Ramaraja, Hindu, aged 34 years, parties 7 & 8 are residing at Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (9) GOPAL RAJA, son of late Venkat Raja, Hindu, aged about 43 years, residing at Door No.537-A, Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (10) K.C.VENKAT RAJA, son of Venkat Raja, Hindu, aged 51 years, (11) K.C.CHEENGAL RAJA, son of Venkat Raja, Hindu, aged 49 years, (12) K.VENKATESALU, son of K.C.Venkat Raja, Hindu, aged 21 years, (13) K.BABU, son of K.C.Venkat Raja, Hindu, aged 19 years, (14) K.MURALI, son of K.C.Chengal Raja, Hindu, aged 22 years, parties 10 to 14, residing at No.548, Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (15) SUBBURAMANIA RAJA, son of Bodi Raja, Hindu, aged 63 years, residing at No.550, Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District (16) K.P.VENKATARAMA RAJA, son of late Potti Raja, Hindu, aged 57 years, (17) K.P.SUBBURAMANIA RAJA, son of Potti Raja, Hindu, aged 53 years, (18) K.MAHENDRAN, son of Venkatarama Raja, Hindu, aged 30 years, (19) K.GOVINDARAJULU, son of K.P.Subburamania Raja, Hindu, aged 29 years, parties 16 to 19, residing at No.550, Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (20) K.C.VENKATARAMA RAJA, son of late Chengal Raja, Hindu, aged 50 years, (21) Ms.LAVANYA, daughter of K.C.Venkatarama Raja, Hindu, aged 22 years and (22) Ms.KUMARI, daughter of K.C.Venkatarama Raja, Hindu, aged 19 years, Parties 20 to 22, all residing at No.537-A, Rajulu Street, Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, (23) PAPPA RAJA, son of Ramaraja, Hindu, aged 56 years and (24) BHASKAR, son of Pappa Raja, Hindu, aged 27 years, Parties 23 & 24 residing at Pudhuraja Kandigai Village, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, all acting through their authorized Power Agent Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur District, by virtue of nine Deeds of General Power of Attorney viz:-

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. Rajasekar

PARTNER

N. Rajasekar
(VENDORS 1 to 24)

Through their Power Agent

(PURCHASER)

Document	
No. 290	/2008
Pages	Total
No.	Pages

(Document Nos.58 to 62 of 2008, dated 23.1.2008 & Doc.Nos. 70 & 71 of 2008 dated 30.1.2008 & Doc.No.92 & 93 of 2008 dated 1.2.2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi), hereinafter collectively called the VENDORS, (which term and expression wherever the context so requires and admits, shall mean and include their respective heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of ONE PART:-

TO AND IN FAVOUR OF

M/s UNITED METAL INDUSTRIES [PAN: AAAPU 1182 F], a Partnership Firm, bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur, Chennai 600 019, represented by one of its Partner Mr.JITENDRA KUMAR GOEL, son of Rangopal Goel, aged 51 years, hereinafter called the PURCHASER (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include its legal representatives, successors in office, administrators, executors and assigns) of the OTHER PART:-

WHEREAS the Vendors 1 to 5 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.18.0 Hectares (45 cents), comprised in Survey Nos.1002/18C (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1002/19F (0.05.0 Hectares = 13 cents) and S.No.1019/13A2 (0.07.0 Hectares = 17 cents); all situate in No.46, SIRUPUZHALLPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-1 & 2, have obtained Computer Patta No.416 in their name and all the Revenue Records stand in their name. The "A" Register also reflects the name of their late father Mr.Nallamma Raja and the Vendors 1 to 4 are the sons of the said Nallamma Raja and Vendor-5 is the son of the Vendor-1 and thus the Vendors 1 to 5, became the absolute owner in possession of the above said 45 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

N. Rajeswar
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent



For UNITED METAL INDUSTRIES

R. Jitendra Kumar Goel
PARTNER

(PURCHASER)

WHEREAS the Vendors 1 to 5, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 1 to 5, herein appointed, Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur District, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 23.1.2008, registered as Document No.58 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor- 6, herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring an extent of 0.07.0 Hectares (18 cents), comprised in Survey No.1002/15A, situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from his ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-6, has obtained Computer Patta No.389 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-6 and thus the Vendor 6, became the absolute owner in possession of the above said 18 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor 6, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor 6, herein appointed Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur District, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 23.1.2008, registered as Document No.59 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 7 & 8 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.09.0 Hectares (22 cents), comprised in Survey Nos.1002/17B (0.05.5 Hectares = 13 cents) and S.No.1002/19E (0.03.5 Hectares = 9 cents), all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. V.
PARTNER

N. Rajasekar
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

Document
No. *59* /2008
Pages No. *6* Total Pages *15*

(PURCHASER)

WHEREAS the Vendor-7 & 8, have obtained Computer Patta No.793 in their name and all the Revenue Records stand in their name. The "A" Register also reflects the name of their late father Mr.V.Ramaraja and the Vendors 7 & 8 are the sons of the said V.Ramaraja and thus the Vendors 7 & 8, became the absolute owner in possession of the above said 22 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 7 & 8, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 7 & 8, herein appointed, Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur Distirct, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 23.1.2008, registered as Document No.60 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor-9, herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.07.5 Hectares (19 cents), comprised in Survey No.1002/16 (0.04.5 Hectares = 11 cents) & Survey No.1019/23 (0.03.0 Hectares = 8 cents), situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from his ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-9, has obtained Computer Patta Nos.202 & 203 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-9 and thus the Vendor 9, became the absolute owner in possession of the above said 19 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor 9, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor 9, herein appointed Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur Distirct, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 23.1.2008, registered as Document No.61 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

N. Rajasekar
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. J. K.
PARTNER

(PURCHASER)

Document	
No. 290	/2008
Pages	Total
No.	Pages

WHEREAS the Vendors 10 to 14 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.16.0 Hectares (40 cents), comprised in Survey Nos.1002/15B (0.10.0 Hectares = 25 cents) and S.No.1002/18D (0.06.0 Hectares = 15 cents); all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-10, has obtained Computer Patta No.872 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of their late father Mr.Venkat Raja and the Vendors 10, 11 & 12 are the sons of the said Venkat Raja and Vendor-13 & 14 are the sons of the Vendor-12 and Vendor 11 respectively and thus the Vendors 10 to 14, became the absolute owner in possession of the above said 40 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 10 to 14, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 10 to 14, herein appointed, Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur District, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 23.1.2008, registered as Document No.62 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummidipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendor-15 herein is the absolute owner in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.09.0 Hectares (22 cents), comprised in Survey No.1002/21, situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, he having acquired the same by way of inheritance from his ancestors and he has been in possession and enjoyment of the same

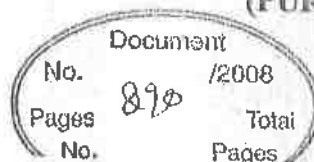
N. Rajasekar
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES



PARTNER

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendor-15, has obtained Computer Patta No.326 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-15 and thus the Vendor 15, became the absolute owner in possession of the above said 22 Cents of lands and he has been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendor- 15, decided to sell the above said lands and pursuant to his decision the Vendor 15, herein appointed Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur District, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 30.1.2008, registered as Document No.70 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS the Vendors 16 to 19 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.21.0 Hectares (52 cents), comprised in Survey Nos.1002/19H (0.14.5 Hectares = 36 cents) and S.No.1019/22C (0.06.5 Hectares = 16 cents); all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

WHEREAS the Vendor-16, has obtained Computer Patta Nos.874 & 1439, in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-16, being the eldest son of the family after the demise of his late father Potti Raja and the Vendors 16 to 19, being the brothers and thus the Vendors 16 to 19, became the absolute owner in possession of the above said 40 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 16 to 19, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 16 to 19, herein appointed, Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur District, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 30.1.2008, registered as Document No.71 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

N. Raja Sekar
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. b
PARTNER
(PURCHASER)

Document
No. 220 /2008

WHEREAS the Vendor 20 to 22 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.22.0 Hectares (55 cents), comprised in Survey No.1002/22 (0.06.0 Hectare = 15 cents); Survey No.1019/22B (0.08.0 Hectare = 20 cents) and Survey No.1019/25 (0.08.0 Hectare = 20 cents), all situate in No.46, SIRUPUZHALLPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they has been in possession and enjoyment of the same.

WHEREAS the Vendor-20, has obtained Computer Patta No.875 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of Vendor-20 and thus the Vendor 20 and his two daughters, viz: Vendors 21 & 22, became the absolute owners in possession of the above said 55 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 20 to 22, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 20 to 22, herein appointed Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur District, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 1.2.2008, registered as Document No.92 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummidipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

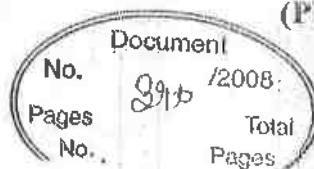
WHEREAS the Vendors 23 & 24 herein are the absolute owners in possession and enjoyment of agricultural dry lands measuring a total extent of 0.18.5 Hectares (46 cents), comprised in Survey Nos.1002/19D (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.1002/19G (0.05.5 Hectares = 14 cents) and Survey No.1019/2B (0.07.5 Hectares = 18 cents), all situate in No.46, SIRUPUZHALLPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, they having acquired the same by way of inheritance from their ancestors and they have been in possession and enjoyment of the same

N. Rajasekar
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. S. S.
PARTNER

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendor-23, has obtained Computer Patta No.542 in his name and all the Revenue Records stand in his name. The "A" Register also reflects the name of the Vendor-23 and the Vendor 24, being the son of Vendor-23 and thus the Vendors 23 & 24, became the absolute owner in possession of the above said 46 Cents of lands and they have been in continuous, long, peaceful possession and enjoyment of the same till date.

WHEREAS the Vendors 23 & 24, decided to sell the above said lands and pursuant to their decision the Vendors 23 & 24, herein appointed, Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, Hindu, aged 37 years, residing at Kilikodi Village, Ponneri Taluk, Thiruvallur District, by virtue of a Deed of General Power of Attorney dated 1.2.2008, registered as Document No.93 of 2008, Book IV, Sub-Registrar Office Gummudipoondi, as their duly authorized Power Agent, conferring all powers, including the Power of Alienation.

WHEREAS thus the said Mr.N.RAJASEKAR, son of Nagarathina Mudaliar, became the Power Agent of the Vendors 1 to 24 herein, duly authorized to sell the agricultural dry lands measuring a total extent of 3.19 Acres (about 1.28.0 Hectares), comprised in Survey Nos.1002/15A (0.07.0 Hectares = 18 cents); S.No.1002/15B (0.10.0 Hectares = 25 cents); S.No.1002/16 (0.04.5 Hectares = 11 cents); S.No.1002/17B (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.1002/18C (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1002/18D (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1002/19D (0.05.5 Hectares = 14 Cents); S.No.1002/19E (0.03.5 Hectares = 9 cents); S.No.1002/19F (0.05.0 Hectares = 13 cents); S.No.1002/19G (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.1002/19H (0.14.5 Hectares = 36 cents); S.No.1002/21 (0.09.0 Hectares = 22 cents); S.No.1002/22 (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1019/2B (0.07.5 Hectares = 18 cents); S.No.1019/13A2 (0.07.0 Hectares = 17 cents); S.No.1019/22B (0.08.0 Hectares = 20 cents); S.No.1019/22C (0.06.5 Hectares = 16 cents); S.No.1019/23 (0.03.0 Hectares = 8 cents) and S.No.1019/25 (0.08.0 Hectares = 20 cents); all situate in No.46, SIRUPUZHAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and concerned in Patta Nos.416, 389, 793, 202, 203, 872, 326, 874, 1439, 875 and 542, issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi, morefully described in the Schedule hereunder, hereinafter referred to in this Deed as the SCHEDULE MENTIONED PROPERTY.

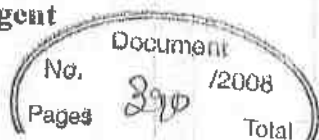
N. Raja Suresh
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES



PARTNER

(PURCHASER)



WHEREAS the Vendors 1 to 24 herein through their Power Agent offered to sell the Schedule Mentioned Property for a total Sale Consideration of Rs.39,87,500 /- (Rupees Thirty Nine Lakhs Eighty Seven Thousands and Five Hundred only), free from all encumbrances and the Purchaser also accepted the said offer of the Vendors and agreed to purchase the same, free from all encumbrances, for the said price and hence this Deed of Sale.

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WTTNESSETH:-

1. In pursuance to the above said offer and acceptance, the PURCHASER herein has paid a total sum of Rs.39,87,500 /- (Rupees Thirty Nine Lakhs Eighty Seven Thousands and Five Hundred only), towards Sale Consideration, payable under this Deed to the Power Agent of the VENDORS 1 to 24 herein, by a Demand Draft dated 5.2.2008, bearing No: 951631, drawn from Vijaya Bank, Egmore Branch, Chennai 600 008, in favour of Mr.N.RAJASEKAR, the executant herein, the receipt of which the Vendors 1 to 24 herein through their Power Agent, do hereby admit and acknowledge and the Vendors herein, through their Power Agent, do hereby grant, convey, sell, transfer and assign UNTO THE PURCHASER, the Schedule Mentioned Property herein, viz:- agricultural dry lands measuring a total extent of 3.19 Acres (about 1.28.0 Hectares), comprised in Survey Nos.1002/15A (0.07.0 Hectares = 18 cents); S.No.1002/15B (0.10.0 Hectares = 25 cents); S.No.1002/16 (0.04.5 Hectares = 11 cents); S.No.1002/17B (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.1002/18C (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1002/18D (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1002/19D (0.05.5 Hectares = 14 Cents); S.No.1002/19E (0.03.5 Hectares = 9 cents); S.No.1002/19F (0.05.0 Hectares = 13 cents); S.No.1002/19G (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.1002/19H (0.14.5 Hectares = 36 cents); S.No.1002/21 (0.09.0 Hectares = 22 cents); S.No.1002/22 (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1019/2B (0.07.5 Hectares = 18 cents); S.No.1019/13A2 (0.07.0 Hectares = 17 cents); S.No.1019/22B (0.08.0 Hectares = 20 cents); S.No.1019/22C (0.06.5 Hectares = 16 cents); S.No.1019/23 (0.03.0 Hectares = 8 cents) and S.No.1019/25 (0.08.0 Hectares = 20 cents); all situate in No.46, SIRUPUZHAI PETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District, together with all rights, title, claims and

For UNITED METAL INDUSTRIES

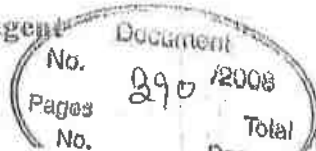
R. L. K.

PARTNER

(PURCHASER)

N. Rangaswamy
(VENDORS 1 to 24)

Through their Power Agent



interests in the Schedule Mentioned Property together with common ways, water courses, water, lights, sewer rights, liberties, privileges and easementary rights including appurtenance hitherto enjoyed by the Vendors whatsoever, UNTO the Purchaser herein, TO HAVE AND TO HOLD the same forever absolutely free from all encumbrances.

2. The Vendors do hereby covenant that the Purchaser herein has been put in physical possession of the Schedule Mentioned Property and the Vendors further assure the Purchaser that they shall remain in such peaceful possession and enjoyment of the Schedule Mentioned Property absolutely forever without any interference either from the Vendors or anyone claiming under or in trust for the Vendors.

3. The Vendors do hereby covenant that the Vendors have absolute title, right and power to convey the Schedule Mentioned Property in favour of the Purchaser under this Deed of Absolute Sale.

4. The Vendors do hereby declare that the Schedule Mentioned Property hereby sold, is free from all encumbrances and the same is not the subject matter of any attachment proceedings either by any Court or Revenue Authority or Quasi Judicial Authority, lien, lis pendens, prior Agreement of Sale, long lease, Will, Mortgage, acquisition, Charges, Demand or Claim whatsoever.

5. The Vendors do hereby covenant that they have paid property taxes, Water and Sewerage tax, cess and other Public charges leviable pertaining to the "A" Schedule Property, till date and in case of any further claim or demand relating to the period prior to this date of Sale, the Vendors hereby agree to indemnify the Purchaser in such claims or demands.

6. The Vendors, through their Power Agent, have today handed over all the Original Deeds of Power of Attorney (Doc.No.58, 59, 60, 61 & 62 of 2008 dated 23.1.2008 and Doc.No.70 & 71 of 2008 dated 30.1.2008 and Doc.No.92 & 93 of 2008 dated 1.2.2008, SRO Gummudipoondi) and copies of all the Original Pattas bearing Nos.416, 389, 793, 202, 203, 872, 326, 874, 1439, 875 and 542, issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi, (since the Patta covers other lands owned by the Vendors) and all other Revenue Records, pertaining to the Schedule Mentioned Property herein, to the Purchaser.

N. R. Srinivasan
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. L. Srinivasan
PARTNER

(PURCHASER)

Document
No. 290 /2008
Pages Total

7. The Vendors do hereby agree to indemnify the Purchaser and save harmless from any loss or damages that the Purchaser may sustain or be put to by reason of any flaw or defect or infirmity or in any other manner in the right and title of the Vendors to the land sold hereunder.

8. The Vendors do hereby further covenant that at the request and cost of the Purchaser, the Vendors shall execute any letter, declaration, acts, deeds, things and assurances that may be necessary for better assuring title to the Purchaser in respect of the Schedule Mentioned Property, hereby conveyed.

9. The Vendors do hereby declare that the Purchaser shall be at liberty to make necessary mutations in the Revenue records in favour of the Purchaser in respect of the Schedule Mentioned Property on the strength of this Deed of Absolute Sale, without further reference to the Vendors.

10. Mr.N.Rajasekar, the duly appointed Power Agent of the Vendors as well as the executant herein, hereby declares that the nine Deeds of General Power of Attorney, executed by the Vendors 1 to 24 herein (Doc.Nos.58 to 62, 70, 71, 92 & 93 of 2008, Book IV, SRO Gummidipoondi) are still in force and the Executant herein is duly authorized to execute this Deed of Absolute Sale on behalf of the Vendors in favour of the Purchaser.

SCHEDULE OF PROPERTY

All that piece and parcel of agricultural dry lands measuring a total extent of 3.19 Acres (about 1.28.0 Hectares), comprised in Survey Nos.1002/15A (0.07.0 Hectares = 18 cents); S.No.1002/15B (0.10.0 Hectares = 25 cents); S.No.1002/16 (0.04.5 Hectares = 11 cents); S.No.1002/17B (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.1002/18C (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1002/18D (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1002/19D (0.05.5 Hectares = 14 Cents); S.No.1002/19E (0.03.5 Hectares = 9 cents); S.No.1002/19F (0.05.0 Hectares = 13 cents); S.No.1002/19G (0.05.5 Hectares = 14 cents); S.No.1002/19H (0.14.5 Hectares = 36 cents); S.No.1002/21 (0.09.0 Hectares = 22 cents); S.No.1002/22 (0.06.0 Hectares = 15 cents); S.No.1019/2B (0.07.5

N. Rajasekar
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES


PARTNER

(PURCHASER)

Document	
No.	390 /2008
Pages	Total

Hectares = 18 cents); S.No.1019/13A2 (0.07.0 Hectares = 17 cents); S.No.1019/22B (0.08.0 Hectares = 20 cents); S.No.1019/22C (0.06.5 Hectares = 16 cents); S.No.1019/23 (0.03.0 Hectares = 8 cents) and S.No.1019/25 (0.08.0 Hectares = 20 cents); all situate in No.46, SIRUPUZHALPETTAI - II MADURA, GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District and concerned in Patta Nos.416, 389, 793, 202, 203, 872, 326, 874, 1439, 875 and 542, issued by the Zonal Deputy Thasildar, Gummidipoondi and lying within the Registration Sub-District of Gummidipoondi and Registration District of Chennai (North).

Market Value of the Schedule Mentioned Property :- Rs.39,87,500 /-

IN WITNESS WHEREOF THE VENDORS ACTING THROUGH THEIR POWER AGENT AND THE PURCHASER HEREIN HAVE SET THEIR RESPECTIVE HANDS AND SIGNATURES TO THIS DEED OF ABSOLUTE SALE AT CHENNAI ON THE DAY, MONTH AND YEAR FIRST ABOVE MENTIONED.

WITNESSES:-

1. B. The m
chi. 28.

N. Rajan
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent

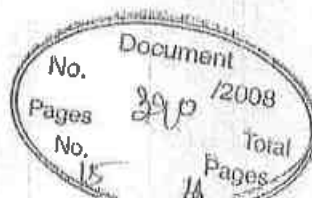
2. S. S. S.

For UNITED METAL INDUSTRIES

K. S. S.
PARTNER
(PURCHASER)

Drafted By:-

Rathina Asohan
Mr. RATHINA ASOHAN
ADVOCATE (308/73)
6-C, Lakshmi Bhawan,
609, Anna Salai,
Chennai 600 006



STATEMENT UNDER RULE 3 (1) OF THE TAMIL NADU STAMP
(Prevention of Undervaluation of Instruments) RULES, 1968

Sl No.	Survey Nos.	Extent	Nature of Property	Executant's estimate of Market Value
01.	1002/15A	18 Cents	Dry Lands	Rs. 2,25,000/-
02.	1002/15B	25 Cents	Dry Lands	Rs. 3,12,500/-
03.	1002/16	11 Cents	Dry Lands	Rs. 1,37,500/-
04.	1002/17B	13 Cents	Dry Lands	Rs. 1,62,500/-
05.	1002/18C	15 Cents	Dry Lands	Rs. 1,87,500/-
06.	1002/18D	15 Cents	Dry Lands	Rs. 1,87,500/-
07.	1002/19D	14 Cents	Dry Lands	Rs. 1,75,000/-
08.	1002/19E	9 Cents	Dry Lands	Rs. 1,12,500/-
09.	1002/19F	13 Cents	Dry Lands	Rs. 1,62,500/-
10.	1002/19G	14 Cents	Dry Lands	Rs. 1,75,000/-
11.	1002/19H	36 Cents	Dry Lands	Rs. 4,50,000/-
12.	1002/21	22 Cents	Dry Lands	Rs. 2,75,000/-
13.	1002/22	15 Cents	Dry Lands	Rs. 1,87,500/-
14.	1019/2B	18 Cents	Dry Lands	Rs. 2,25,000/-
15.	1019/13A2	17 Cents	Dry Lands	Rs. 2,12,500/-
16.	1019/22B	20 Cents	Dry Lands	Rs. 2,50,000/-
17.	1019/22C	16 Cents	Dry Lands	Rs. 2,00,000/-
18.	1019/23	8 Cents	Dry Lands	Rs. 1,00,000/-
19.	1019/25	20 Cents	Dry Lands	Rs. 2,50,000/-

SIRUPUZHALPETTAL-II MADURA,
GURUVARAJA KANDIGAI VILLAGE

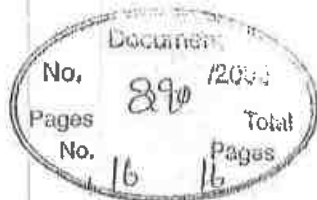
TOTAL: 3.19 Acres Rs.39,87,500/-

6.2.2008
Gummidipoondi.

N. Ramesh
(VENDORS 1 to 24)
Through their Power Agent.

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. d
PARTNER
(PURCHASER)



DC
350 07

தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1497

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. ஜிஜேந்திரகுமார் கோபால் த.பெ.ராம்கோபால் கோபால்

... யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரீஸ்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை


பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

புல எண்	உட்பிரிவு	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக் - ஏர்	ரூ - பை
1002	17B ✓	--	--	0 - 5.50	0.17	--	--
1002	19E ✓	--	--	0 - 3.50	0.11	--	--
1002	15A ✓	--	--	--	--	0 - 7.00	0.22
1002	15B ✓	--	--	--	--	0 - 10.00	0.31
1002	16 ✓	--	--	--	--	0 - 4.50	0.14
1002	18C ✓	--	--	--	--	0 - 6.00	0.19
1002	18D ✓	--	--	--	--	0 - 6.00	0.19
1002	19D ✓	--	--	--	--	0 - 5.50	0.17
1002	19F ✓	--	--	--	--	0 - 5.00	0.15
1002	19G ✓	--	--	--	--	0 - 5.50	0.17
1002	19H ✓	--	--	--	--	0 - 14.50	0.45
1002	21 ✓	--	--	--	--	0 - 9.00	0.28
1002	22 ✓	--	--	--	--	0 - 6.00	0.19
1019	13A2 ✓	--	--	--	--	0 - 7.00	0.22
1019	22B ✓	--	--	--	--	0 - 8.00	0.25
1019	22C ✓	--	--	--	--	0 - 6.50	0.21
1019	23 ✓	--	--	--	--	0 - 3.00	0.10
1019	24 ✓	--	--	--	--	0 - 5.50	0.18
1019	25 ✓	--	--	--	--	0 - 8.00	0.25
1019	2B ✓	--	--	--	--	0 - 7.50	0.24
				0 - 9.00	0.28	1 - 24.50	3.91

குறிப்பு 2 :	
	1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் http://eservices.tn.gov.in என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01497/20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
	2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:30:05 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
	3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

(2) நம்பர் 10 விடய 1-13

1927

ஆம் பரவியில்

கிராமத்தின் கெட்டால் மெண்டு ஜமாந்தி நபர்கள் சிட்டா

தில்லா கிராமத்தின்

46 கிராமத்தின்

கிராமத்தின் கெட்டால் மெண்டு ஜமாந்தி நபர்கள் சிட்டா

நம்பர்

1997

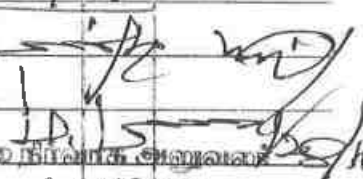
கிராமத்தின் கெட்டால் மெண்டு ஜமாந்தி நபர்கள் சிட்டா

96 கிராமத்தின்

கிராமத்தின் கெட்டால் மெண்டு ஜமாந்தி நபர்கள் சிட்டா

கிராமத்தின்

வெகுமுடிவு பிரிவுகள் முடிவுகள்	புலத்தின் நம்பரும் உட்பிரிவுகள்	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை	வராக	
		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை		விஸ்தீர்ணம்		தீர்வை				
		கெடக் டேர்	ஏர்	ரூ.	பை.	கெடக் டேர்	ஏர்	ரூ.	பை.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)					
		கெடக் டேர்	ஏர்	ரூ.	பை.	கெடக் டேர்	ஏர்	ரூ.	பை.	ரூ.	பை.	
	1002-131007	00		022		-		-		022		
	1002-131010	00		031		-		-		031		
	1002-131014	50		014		-		-		014		
	1002-171005	50		017		-		-		017		
	1002-131006	00		019		-		-		019		
	1002-131006	00		019		-		-		019		
	1002-190005	50		017		-		-		017		
	1002-190003	50		011		-		-		011		
	1002-191005	00		015		-		-		015		
	1002-191005	50		017		-		-		017		
	1002-191014	50		045		-		-		045		
	1002-210003	00		028		-		-		028		
	1002-220006	00		019		-		-		019		
	1019-210007	50		024		-		-		024		
	1019-131020	07		022		-		-		022		
	1019-223003	00		023		-		-		023		
	1019-220006	50		021		-		-		021		
	1019-230003	00		010		-		-		010		
	1019-240005	50		018		-		-		018		
	1019-250008	00		027		-		-		027		
		1.33.50		4.19		-		-		4.19		

19


கிராம நிர்வாக அலுவலர்
 நெ 46, சிறுமுல்லை - II
 கிராம/கிராம நிர்வாக
 சென்னை - 600 009

1997 ஆம் ஆண்டில்
 மாவட்டம்
 இலவசம்
 உட்கட்டிடம்
 கட்டிடம்
 கட்டிடம்

எண் 2
 கிராமத்தில் கட்டுவதற்கான பணிகளை செயல்படுத்தும் அட்டவணை
 இலவசம் செய்யும்

சீர்திருத்தப் பணிகளை மேற்கொள்ளும் கட்டிடம்	மாவட்டம்	இலவசம்	உட்கட்டிடம்	கட்டிடம்	கட்டிடம்
1002 150	1997	1997	1997	1997	1997
1002 151	1997	1997	1997	1997	1997
1002 152	1997	1997	1997	1997	1997
1002 153	1997	1997	1997	1997	1997
1002 154	1997	1997	1997	1997	1997
1002 155	1997	1997	1997	1997	1997
1002 156	1997	1997	1997	1997	1997
1002 157	1997	1997	1997	1997	1997
1002 158	1997	1997	1997	1997	1997
1002 159	1997	1997	1997	1997	1997
1002 160	1997	1997	1997	1997	1997
1002 161	1997	1997	1997	1997	1997
1002 162	1997	1997	1997	1997	1997
1002 163	1997	1997	1997	1997	1997
1002 164	1997	1997	1997	1997	1997
1002 165	1997	1997	1997	1997	1997
1002 166	1997	1997	1997	1997	1997
1002 167	1997	1997	1997	1997	1997
1002 168	1997	1997	1997	1997	1997
1002 169	1997	1997	1997	1997	1997
1002 170	1997	1997	1997	1997	1997
1002 171	1997	1997	1997	1997	1997
1002 172	1997	1997	1997	1997	1997
1002 173	1997	1997	1997	1997	1997
1002 174	1997	1997	1997	1997	1997
1002 175	1997	1997	1997	1997	1997
1002 176	1997	1997	1997	1997	1997
1002 177	1997	1997	1997	1997	1997
1002 178	1997	1997	1997	1997	1997
1002 179	1997	1997	1997	1997	1997
1002 180	1997	1997	1997	1997	1997
1002 181	1997	1997	1997	1997	1997
1002 182	1997	1997	1997	1997	1997
1002 183	1997	1997	1997	1997	1997
1002 184	1997	1997	1997	1997	1997
1002 185	1997	1997	1997	1997	1997
1002 186	1997	1997	1997	1997	1997
1002 187	1997	1997	1997	1997	1997
1002 188	1997	1997	1997	1997	1997
1002 189	1997	1997	1997	1997	1997
1002 190	1997	1997	1997	1997	1997
1002 191	1997	1997	1997	1997	1997
1002 192	1997	1997	1997	1997	1997
1002 193	1997	1997	1997	1997	1997
1002 194	1997	1997	1997	1997	1997
1002 195	1997	1997	1997	1997	1997
1002 196	1997	1997	1997	1997	1997
1002 197	1997	1997	1997	1997	1997
1002 198	1997	1997	1997	1997	1997
1002 199	1997	1997	1997	1997	1997
1002 200	1997	1997	1997	1997	1997

380271 R. E.-II-A-10-25300.0000 cpe-CRRP-Mdu-7-2016

மாண்புமிகு பொது உட்கட்டிடத்துறை

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

20.

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	28	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.24
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	25	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-25	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 8.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.25
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	24	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-24	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.18
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

வட்டாட்சியர் அலுவலக இணைய சேவை - அ-பதிவேடு விவரங்களை பார்வையிட
அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

17

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	23	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-23	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.10
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

16

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	22C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-22	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.21
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	22B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-22	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 8.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.25
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

14

1. புல எண்	1019	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	13A2	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1019-13	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.22
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

17

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	22	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-22	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	21	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-21	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 9.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.28
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19H	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 14.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.45
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	முழுஞவுர்ஐவுர்ஐ யுவுர்யுஐ
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

10

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19G	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளிடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

9

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19F	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.15
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

வட்டாட்சியர் அலுவலக இணைய சேவை - அ-பதிவேடு விவரங்களை பார்வையிட
அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

8

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19D	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	18D	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-18	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

6

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	18C	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-18	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 6.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.19
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவாஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	16	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-16	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 4.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.14
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாடம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	15B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-15	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 10.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.31
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

7

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	15A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-15	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.22
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : சூம்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை



1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	19E	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-19	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 3.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.11
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	1002	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	17B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	1002-17	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.17
6. நிலத்தின் வகை	பஞ்சை	14. பட்டா எண்	1497
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 20091 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

10000/-



தமிழ்நாடு தமிழ்நாடு TAMILNADU

920
26/07/2009

UNITED METAL
INDUSTRIES
CHENNAI

B 072314

R. LITFI
R. LITFI

முத்தியரதர் கிறிபுரணபாளையம்
உரிமம் எண். 37/23/97
ஐ-மினாக், தெ. 105, M.M.O.A. காலனி,
அரும்பாக்கம், சென்னை-600 108
செல் : 94442 46690

SALE DEED FOR RS.3,50,000/-

THIS SALE DEED executed on this the 27th day of JULY 2009 by
MR.V.RAMESH Son of L.Vijayan , residing at Village No.82, Pudukkottai,
Village, Gummudipoondi Taluk, Tiruvallur District, represented by his General
Power of Attorney holder, Mr.B.HEMAKUMAR (Pan No.ABEPH0449K) Son
of R.Bashiyam residing at No.1A, Ammayee Ammal Street, Iyavu Naidu Colony,
Aminjikarai, Chennai-600 029 hereinafter called the **VENDOR** which term shall
mean and include, wherever the context so requires or permits his heirs, executors,
administrators, legal representatives and assigns of **ONE PART**.

B. Hema Kumar
B. Hema Kumar
VENDOR
Through their power Agent

For UNITED METAL INDUSTRIES
R. Litfi
R. LITFI
PARTNER
PURCHASER





தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

B 072315

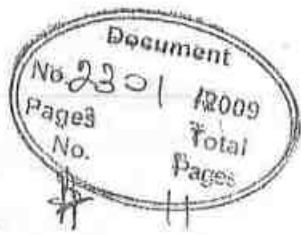
98/28/07/2009 UNITED METAL INDUSTRIES CHENNAI

R. LITIN
முத்திரைகாரர் விஜயலக்ஷ்மி
பிளம் எவர். 37/23/97
சு-பிளாக், கே. 105, M.M.D.A. எலண்ட்
அருள்மல்கம், சென்னை-600 101
தெல் : 94442 46690

TO AND IN FAVOUR OF

M/S. UNITED METAL INDUSTRIES PAN : AAAFU 1182F, a Partnership firm bearing Firm Registration No.458 of 1979 , having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur.Chennai-600 019, represented by one of its Partner Mr.SUBHASH CHANDRA GOEL, Son of Ramgopal Goel, aged 53 years, hereinafter called the PURCHASER (which term and expression, wherever the context so requires and admits shall mean and include its partners legal representatives, Partner's successor, administrators, executors and assigns) of the OTHER PART.

B. Hemaraj
VENDOR.
Through their Power Agent.



For UNITED METAL INDUSTRIES
R. Litin
PARTNER
PURCHASER.

WHEREAS the Vendor is the absolute owner of the properties (Agricultural dry land) situated in No.46, SirupuzhalPettai Part -II Revenue Village, Guruvaraja Kandigai Village hamlet, Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, comprised in Survey Nos.998-1A measuring to an extent of Acre 0.12 Cents, and Survey No.998-1B, measuring to an extent of Acre 0.16 cents. Totally measuring about Acre 0.28 Cents.

Whereas the Survey No.998-1A, measuring to an extent of Acre 0.12 Cents and the Survey No.998-1B measuring an extent of Acre 0.16 Cents of below Schedule mentioned properties was originally belongs to Mrs.Regadoss W/o .Sasirdoss was purchased from one Mr.Chandrayya son of Mr.Munusamy Chetty, by a sale deed registered as Document No. 887/2006, Dated 15-03-2006 in the office of The Sub - Register of Gummudipoondi, Chennai.

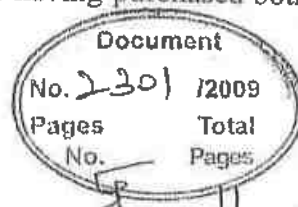
Whereas subsequently the Survey No.998-1B measuring to an extent of Acre 0.16 Cents of Schedule mentioned property was purchased and endorsed the above previous sale herein confirmed by Mr.Samy Punniyakotti son of G.Munusamy a Legal heir of Mrs.Lalitha Ammal and he was a Legal owner of the Property represented by his Power agent Mr.Srinivasan son of Mr.Elumalai Reddiyar by under a sale deed registered as Document No.809/2008, Dated 03-03-2008 in the office of The Sub - Register of Gummudipoondi.

The Vendor herein is purchased the Schedule mentioned properties is from Mrs.Regadoss W/o Mr.Sasir Doss having purchased both the properties by a Sale

B. Hemalatha

VENDOR.

Through their Power Agent.



For UNITED METAL INDUSTRIES

PARTNER
PURCHASER.

4
deed registered as Document No. 2280/2009, Dated 23-07-2009 in the office of
The Sub - Register of Gummudipoondi.

Whereas the Vendor to sell the scheduled mentioned properties and pursuant
to their decision the Vendor herein appointed Mr.B.HEMAKUMAR, Son of
R.Bhashyam, Hindu , aged 50 years, residing at No.1A, Ammayee Ammal Street,
Iyavu Naidu Colony, Aminjikarai, Chennai-600 029, as their duly authorized
Power Agent, under a Deed of General Power of Attorney dated 24.07.2009,
registered as Document No440 of 2009, Book IV , in the Office of The Sub-
Registrar of Gummudipoondi, -conferring all powers, including the Power of
Alienation.

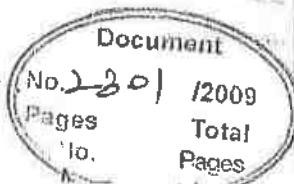
Whereas the vendor is in exclusive possession and enjoyment of the
properties described in the schedule below mentioned free from all encumbrances
from the date of the purchase.

Whereas the vendor has decided to sell the said properties described in the
schedule mentioned properties to the purchaser and to improve his business for
better way, and the purchaser has also agreed to purchase the said property free
from all encumbrances.

Whereas the vendor has offered to sell the said properties through their
Power Agent described in the schedule below mentioned to the purchaser for a
marketable price of Rs.3,50,000/-(Rupees Three Lakhs and Fifty Thousand only)
net free from all encumbrance and the purchaser has also agreed to purchase the
said properties for the said sale price amount of Rs.3,50,000/-(Rupees Three Lakhs
and Fifty Thousand only) free from all encumbrances.

B. Hemakumar

VENDOR
Through their power Agent



For UNITED METAL INDUSTRIES

R. Kumar

PARTNER

PURCHASER

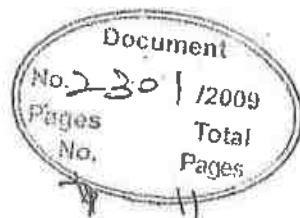
NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH that in pursuance of the aforesaid agreement and in consideration of the said sum of Rs.3,50,000/-(Rupees Three Lakhs and Fifty Thousand only) paid by the purchaser to the Power Agent of the Vendor by way of Demand Draft No.783823 Dt.24.07.2009 drawn from Vijaya Bank Ltd, Egmore Branch , Chennai in favour of Mr.B.Hemakumar. On the receipt of the said sum of Rs.3,50,000/-(Rupees Three Lakhs and Fifty Thousand only) in the manner aforesaid the vendor doth hereby admit and acknowledge and release. The purchaser from any further payment and the Vendor doth hereby grant, convey, transfer, sell and assign unto and to the purchaser by way of absolute sale of the property more fully described in the schedule hereunder together with all case mentor rights including water and canal, liberties, privileges, advantages, and appurtenances whatsoever to the said property by belonging to or occupied or enjoyed with or reputed to belong thereto, together with all rights, title and interest claims, and demand of the vendor into and upon the said property belonging thereto TO HAVE AND TO HOLD THE same unto the use of the purchaser absolutely and forever.

The vendor has delivered vacant possession of the schedule mentioned properties to the purchaser at the time of execution of the sale deed.

The Vendor doth hereby covenant with the purchaser that the purchaser shall and may at all times hereafter quickly and peace fully possess and enjoy said properties and profits there from without any hindrance, interruption, disturbance or claim whatsoever from the vendor or any of the vendor's predecessors in-title.

B. Hemakumar

VENDOR
Through their Power Agent



For UNITED METAL INDUSTRIES

[Handwritten Signature]

PARTNER

PURCHASER

The vendor doth also covenant with the purchaser that the vendor has got right and title to convey the said properties to the purchaser herein absolutely free from all encumbrances, claims or demands from any person or persons claiming under the vendor or under any of the Vendor's predecessors in – title and that the Vendor have not done, omitted or knowingly suffered or been party or privy to any act, deed or thing whereby the said properties or any part thereof is or may in any way by impeached encumbered or affected in estate title or otherwise.

The Vendor further covenant and assures the purchaser that the vendor hereby stands as guarantor for any loss or damages caused to the purchaser in case of vendor's` title found to be defective or due to suppression of the facts by the vendor and the vendor undertake to repay all the amount including the sale price, registration expenses, with interest and damages to compensate the purchaser. And for this purpose the purchaser shall have every right to recover the loss and cost from the Vendor.

The Vendor doth hereby assures the purchaser that there is no person others than the vendor with could claim any right, title or interest in the said properties. the Vendor is legally competent to convey the said properties absolutely, that the said properties are not subject to any mortgages, charge , lien attachment, encroachment, pending proceedings, encasements, dispute or others litigation or maintenance rights or other adverse claim subsisting on or concerning the said properties.

The Vendor doth hereby declare and assure the purchaser that all casements, public rates and other outgoings, taxes, etc, payable in respect of the said property

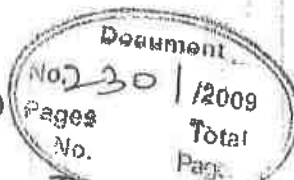
B. Hemar
VENDOR.
(Through their poweragent)

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]

PARTNER

PURCHASER.



to any public body and government have all been paid and that if any one of the said outgoing, taxes are found not have been paid by the Vendor and the purchaser is completed to pay the same, the purchaser is entitled to recover the said amount from the Vendor.

The vendor and all persons claiming under him shall and will from time to time and at all times hereafter at the request and cost of the purchaser, hereby agree to execute and register or cause to be done executed and registered all such acts, deeds and things as maybe lawfully and reasonably received in future for mournfully and after assuring the tile to the schedule mentioned property.

The Vendor has consented to No objection to transfer panchayat property tax, patta, land register etc, in favour of the purchaser.

SCHEDULE OF THE PROPERTY

All that piece and parcel of Agricultural dry land situated at Sirupuzhalpettai Part -II Revenue Village, Guruvaraja Kandigai Village hamlet Gummudipoondi Taluk, Thiruvallur District, comprised in Survey Nos.998-1A measuring of Acre 0.12 Cents, Survey No.998-1B, measuring to an extent of Acre 0.16 Cents.

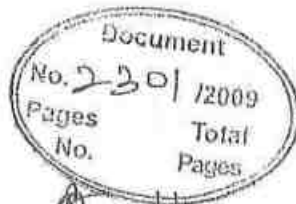
S.No	Survey No	Extent
1	998-1A	0.12
2	998-1B	0.16
		Acre 0.28 Cents

As per documents so thus in all measuring an extent of Acre 0.28 Cents

and bounded as follows:

North by: - Survey No.996

B. Hemar
 VENDOR
 (Through their power Agent)



For UNITED METAL INDUSTRIES

PARTNER

PURCHASER

South by: - Survey Nos 998-5A & 998-6

East by: - Excess Land in Survey No 998-1B

West by: - Mr.Prakash Hajara Land

thereabouts situated within the sub-registration District of Gummudipoondi, and Registration District of North Chennai, Gummudipoondi Panchayat, and Guruvaraja Kandigai Village Panchayat.

Market Value of the property is Rs.3,50,000/-

IN WITNESSES WHEREOF THE VENDOR AND THE PURCHASER HAVE SET THEIR HANDS AT CHENGALPATTU IN THE ABOVE SAID DAY, MONTH, AND YEAR FIRST ABOVE WRITTEN.

WITNESSES:

B. Hema

VENDOR

(General Power Agent)

1 *N. Ratan*

For UNITED METAL INDUSTRIES

R. Kumar

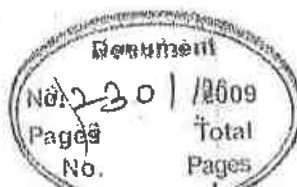
PARTNER

2 *T. Manoj*

PURCHASER

Drafted By:

B. Venkatesan
 B. VENKATESAN, M.A.(HC&JR), B.L.,
 Advocate-High Court, Chennai
 Chamber: 387, 3rd Floor, New Law Chambers
 Chennai-600 104.
 Off: 1-102, MMDA Colony, Chennai-600 108.
 Cell: 9444721575 / 9444246690
 82340



UNDER RULES 3(1) OF THE TAMILNADU STAMP (PREVENTION OF UNDERVALUATION OF INSTRUMENT) RULES-168

VILLAGE NO.46, / SIRUPUZHULPETTAI-II MADURA
GURUGVARAJAKANDIGAI VILLAGE

S.L.NO	SURVEY NO	NATURE	EXTENT A.C	MARKET VALUE	
				per Cent Value Rs.p	Total Value Rs.p
01	998-1A	Dry Lands	0.12	12,500/-	1,50,000/-
02	998-1B	Dry Lands	0.16	12,500/-	2,00,000/-
		Total	0.28		- 3,50,000/-

27-07-2009

GUMUDIPOONDI

B. Venkatesan

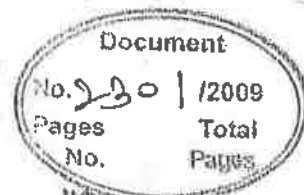
VENDOR
(General Power Agent)

For UNITED METAL INDUSTRIES

[Signature]

PARTNER
PURCHASER

[Signature]
B. VENKATESAN, M.A.(MC&JR), B.L.,
Advocate-High Court, Chennai
Chamber: 387, 3rd Floor, New Law Chambers
Chennai-600 104.
Off: I-102, MMDA Colony, Chennai-600 106.
Cell: 9444721376/9444246690
82840





தமிழக அரசு

வருவாய்த் துறை

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1528

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. பாரட்னர சுபாஷ்சந்திரகோயல் த.பெ.ராம்கோபால்கோயல் ...தி.ள். யுனையெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

		நன்செய்		புன்செய்		மற்றவை	
		பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை	பரப்பு	தீர்வை
புல எண்	உட்பிரிவு	ஹெக்ட - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக்ட - ஏர்	ரூ - பை	ஹெக்ட - ஏர்	ரூ - பை
998	1A1 ✓	--	--	--	--	0 - 5.00	0.16
998	1B ✓	--	--	--	--	0 - 7.50	0.24
						0 - 12.50	0.40

குறிப்பு 2 :



- மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01528/20006 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
- இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:30:51 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
- கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

இ. நம்பர் 10 பிரிவு 1-13

ஆய்வுப் பசலியில் கீழ்க்கண்ட அலுவலர் ஜில்லா, கிண்டி மாவட்டம் சிற்றாமத்தில் செட்டல் மெண்டு ஐயாபந்தி நபர்கள் சிட்டா. நம்பர் 1588 UADL 1998 சிற்றாமத்தில் கீழ்க்கண்ட அலுவலர் ஜில்லா, கிண்டி மாவட்டம் சிற்றாமத்தில் செட்டல் மெண்டு ஐயாபந்தி நபர்கள் சிட்டா. நம்பர் 1588 UADL 1998 சிற்றாமத்தில் கீழ்க்கண்ட அலுவலர் ஜில்லா, கிண்டி மாவட்டம் சிற்றாமத்தில் செட்டல் மெண்டு ஐயாபந்தி நபர்கள் சிட்டா.

வருஷமும் விவரம் களும் (1)	புலத்தின் நம்பமும் உட. பிரிவும் (2)	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை (7)		ஷாரா (8)
		விஸ்தீர்ணம் (3)		தீர்வை (4)		விஸ்தீர்ணம் (5)		தீர்வை (6)				
		ஹெக்டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	ஹெக்டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	ரூ.	பை.	
	998-1A1	0.05	00	0	16	-	-	-	-	0	16	
	998-1B	0.07	00	0	24	-	-	-	-	0	24	
		0.12	50	0	40					0	40	
/P												
/P												
கிராம தீர்வைக் கண்காணிப்பு												
ஷ. 46. சிற்றாமத்தில் செட்டல் மெண்டு ஐயாபந்தி நபர்கள் சிட்டா.												
சிற்றாமத்தில் செட்டல் மெண்டு ஐயாபந்தி நபர்கள் சிட்டா.												
சிற்றாமத்தில் செட்டல் மெண்டு ஐயாபந்தி நபர்கள் சிட்டா.												

R.F. III-A-27- 10,00,000Cps.- GBP-MDU-7-2014.

MSZ ஆம் பரவலை

செய்தியாளர் பெயர்: சிவசுப்பிரமணியன்

எண் 2 வினாக்கள் வகுப்பாளர் பரவலினை கையாண்டு காட்டுக அடங்கல் கணக்கு

பிரவாகிட்டு திரைபடி பரவல்களின் விவரம்		எந்த பரவலின் பெயர்	முதலாம் பரவல்					இரண்டாம் பரவல்					பிரவாகிட்டு திரைபடி பரவல்களின் விவரம்	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)		(14)
995	18/11/2016	995	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016
996	18/11/2016	996	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016	18/11/2016

995 18/11/2016
996 18/11/2016

18/11/2016 பரவல்

18/11/2016 பரவல்

380/27 R.F.-II-A-10-25,00,000 sp-G8P-Mdu-7-2016.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	1A1	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-1A	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 5.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.16
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1528
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.தி-ள். யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100006 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	1B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-1	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.24
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1528
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.தி-ள். யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100006 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



தமிழ்நாடு தமில்நாடு TAMILNADU

4829
10.4.08

M/s United metal Industries
CHENNAI-19.

Rs 10,000/-

541461

ANANTHAKRISHNAN
Gummidipundi

செ. ஏ. தங்கப்பிரகாசம்
முத்திரைத்தாள் விற்பனைபாளர்
ஜி. என். டி. சாலை,
கும்திடிப்புண்டி-601201.
உரிமம் எண் : 18659/BA/80

SALE DEED

THIS SALE DEED executed on this the 10th day of APRIL 2008 by V. RAMESH Son of L.VIJAYAN residing at Village No.82, Puduvalay Village, Gummidipundi Taluk, Tiruvallur District, represented by his Power of Attorney Mr. B. HEMAKUMAR Son of R. BASHIYAM residing at No.1A, Ammayee Ammal Street, Iyavu Naidu Colony, Ammaindhakarai, Chennai - 600 029 hereinafter called the VENDOR Above Person which term shall mean and include wherever the context so requires or permits their heirs, executors, administrators, legal representatives and assigns of ONE PART.

TO AND IN FAVOUR OF

M/S UNITED METAL INDUSTRIES [PAN: AAAFU 1182 F], a Partnership Firm, bearing Firm No.458 of 1979, having its Registered Office at No.98, Basin Road, Thiruvottiyur, Chennai - 600 019. represented by one of its Partner Mr. SUBHASH CHANDRA GOEL, son of Ramgopal Goel, aged 53 years, hereinafter called the PURCHASER (which term and expression, wherever the context so requires and admits, shall mean and include his heirs, legal representatives, successors, administrators, executors and assigns) of the OTHER PART:-

PURCHASER
For UNITED METAL INDUSTRIES,
R. Subhash Chandra Goel
PARTNER

VENDOR
POWER AGENT
B. Hemakumar

Document
No. 1436/2008

(2)

Whereas the Dry Survey No 998-2A Full Extent of 0.25 Cents, (Hectors 0.10.0 Are) and Dry Survey No.998-1B Part Extent of 0.03 Cent Total extent of Acre 0.28 Cents belongs to Chandraiah Son of Munusamy Chetty residing at No 46 Sirupuzhelpet Madura Sooravarikandigai village, Gummidipundi Taluk, Tiruvallur District absolute owner of the property .

Whereas said Monojdass Son of Pasudev Das Purchased the same under the registered Sale deed registered as Document No 889 of 2006 in the office of the Sub Registrar of Gummidipundi.

Whereas the Manojdas appointed E. Srinivasan Son of Eazhumalai Reddiar residing at No 45 Getnamalli village, Gummidipundi Taluk, Tiruvallur District as his duly constituted Power of Attorney agent evidenced by a duly executed and registered Power of Attorney Deed dated 25.2.2008 in Book IV document No 182 of 2008 on the file of the Sub Registrar office at Gummidipundi .

And Whereas S.No. 998/1B extent of Acre 0.19 cents belongs to Sami Punniyakotti Son of G. Munusamy residing at No 46 Sirupuzhelpet Madura Sooravarikandigai village Gummidipundi Taluk, Tiruvallur District , appointed above E. Srinivasan as his duly constituted Power of Attorney agent evidenced by a duly executed and registered Power of Attorney Deed dated 21.2.2008 in Book IV document No 172 of 2008 on the file of the Sub Registrar office at Gummidipundi .

Whereas the Dry Survey No 998-2A Full Extent of 0.25 Cents, (Hectors 0.10.0 Are) and Dry Survey No.998-1B Part Extent of 0.03 Cent Total extent of Acre 0.28 Cents above Principal Mr. V. Ramesh by way of Sale deed dated 29.02.2008 registered Document No 788 of 2008 in the office of the Sub Registrar of Gummidipundi.

Whereas the V.RAMESH SON OF L.VIJAYAN appointed said B.HEMAKUMAR as his duly constituted Power of Attorney Agent evidenced by a duly executed and registered Power of Attorney agent deed Document No.309 of 2008 IV, Registered in the office of the Sub Registrar of Gummidipoondi Dated. 27-03-2008.

Whereas the vendor offer to sell the properties for Principal family expenses and to settle Principal family debts.

AND WHEREAS the VENDOR through his power agent his agreed to sell the above said Properties to the PURCHASER herein, for a sum of **Rs.3,50,000/- (RUPEES THREE LAKHS FIFTY THOUSAND ONLY)** which is free from all encumbrances and the PURCHASER has agreed to Purchase the same for the said price.

WHEREAS the VENDOR represent that he is the absolute owner of the said properties and that no one else is having any right, title, interest or claim therein and that the said properties is free from all encumbrances, charges, lien, will, trust, settlement, litigation, acquisition-proceedings or other claims.

PURCHASER
For UNITED ... ASSISTANTS
f. h. ...
PARTNER



VENDOR
POWER AGENT

B. Hemakumar

(3)

NOW THIS DEED OF ABSOLUTE SALE WITNESSETH:- THAT in Pursuance of the above agreement and in consideration of the sum of **Rs.3,50,000/- (RUPEES THREE LAKHS FIFTY THOUSAND ONLY)** paid by the PURCHASER to the VENDOR by way of Demand Draft No 670808 dt: 9.4.2008 drawn from VIJAYA BANK EGMORE BRANCH CHENNAI 600008 IN FAVOUR OF Mr. B. Hemakumar the VENDOR doth hereby acknowledge and acquit the PURCHASER free from all the further payment, the VENDOR doth hereby grant, transfer, convey and assign all that piece and parcel of land more particularly described in the Schedule hereunder together with all ditches, ways, water sources, liberties, easements, privileges, advantages, and appurtenances thereto whatsoever to the said properties appertaining thereto or reputed to appertain or heretofore occupied to or enjoyed therewith and all rights, title, interests, property, claims and demand of the VENDOR unto and upon the schedule mentioned properties and every part thereof **TO HAVE AND TO HOLD THE SAME** absolutely and forever free from all encumbrances, charges, lien, right or demand of any kind whatsoever. THE VENDOR doth hereby covenants that his is the absolute owner and in his possession and enjoyment of the said properties more particularly described in the schedule hereunder written, that he has full power and authority to convey the PURCHASER.

Whereas that the properties is now free from all encumbrances, charges, lien demand, will, trust, settlement or any litigation and that the said properties shall at all times, be peacefully entered upon and quietly enjoyed by the PURCHASER and the VENDOR have not done or knowingly suffered or been a party to or privy to any act, deed or thing by reason whereof the said properties or any part thereof is charged or encumbered or affected in estate, title or otherwise and that the VENDOR have paid all the levies and taxes in respect of the said properties up to date and the VENDOR, shall keep the PURCHASER indemnified against all claims, actions, proceedings, demands, costs, damages, and expenses whatsoever which the PURCHASER may be put to by reason of any defect in title or any breach of any of the covenants, assurances, and representations, contained herein and the VENDOR shall at all times, at the request of the PURCHASER cause to be executed or registered all such DEEDS, ACTS and things, as may be reasonably required for further and better assuring the title of the PURCHASER to the said property or any part thereof unto and to the use of the PURCHASER absolutely and forever. THE VENDOR has this day put the PURCHASER in vacant possession of the schedule mentioned properties hereunder.

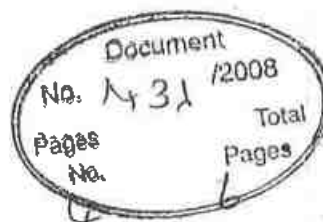
PURCHASER

For UNITED METAL INDUSTRIES
f. Kumar

PARTNER

VENDOR
POWER AGENT

B. Hemakumar



(4)

THE VENDOR further assures the PURCHASER that he has paid all the rents, charges, levies and land taxes due up-to-date. THE PURCHASER shall be entitled to have the name transfer in respect of the Schedule Mentioned properties in its name, without any further reference to the VENDOR inclusive of PATTA in its name.

SCHEDULE OF PROPOERTY

All that piece and parcel of vacant land, situated at No.46, SIRUPUZHALPET PART II MADURA GURUVARAJAKANDIGAI VILLAGE Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District, Comprised in Survey No. 998-2A Full Extent of Acre 0.25 Cents, and Survey No.998-1B Part Extent of Acre 0.03 Cents Bounded on West by Rekhadass Land, East by SurveyNo.998-2A, North by Survey No.996 and South by Survey No.998-6 and the Total Extent of Acre 0.28 Cents.

And lying within the Registration District of North Chennai and Sub Registration District of Gummidipundi. Within the Jurisdiction of GURUVARAJAKANDIGAI VILLAGE Panchayat and Gummidipundi Panchayat Union. The Present Market Value of the Properties are Rs.3,50,000/- (Per Cent Value Rs. 12500.00).

IN WITNESS WHERE OF THE VENDOR FOR POWER AGENT and the PURCHASER above named has hereinto set their hand in this DEED OF SALE, on the day, month and year first above written.

PURCHASER
For [Signature]

VENDOR
POWER AGENT

[Signature]

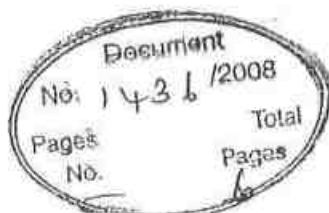
WITNESSES:
PARTNER

01. [Signature]

02. N. Rajasevan

DOCUMENT PREPARED BY :

[Signature]
LOND A988/99/msem



**UNDER RULES 3(1) OF THE TAMILNADU STAMP
(PREVENTION OF UNDERVALUATION OF INSTRUMENT)
RULES - 1968**

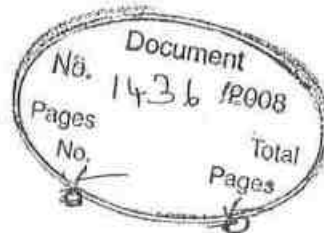
SL.NO	SURVEY NO.	NATURE	EXTENT A. C	MARKET VALUE	
				Per Cent Value Rs. P.	Total Value Rs. P.
01.	998/2A Full	Dry	0.25	12500/-	312500.00
02.	998/1B Part	Dry	0.03	12500/-	37500.00
		TOTAL	0.28		350000.00

PURCHASER
For UNITED
[Signature]

PARTNER

**VENDOR
POWER AGENT**

[Signature]



7

DC
2301
1436

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 10(1) பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1528

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. பாரட்னர சுபாஷ்சந்திரகோயல் த.பெ.ராம்கோபால்கோயல் ... தி-ள். யுனையெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரீஸ்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

புல எண்

உட்பிரிவு

ஹெக் - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக் - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக் - ஏர்

ரூ - பை

998

1A1 ✓

--

--

--

--

0 - 5.00

0.16

998

18 ✓

--

--

--

--

0 - 7.50

0.24

0 - 12.50

0.40

குறிப்பு 2 :



1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01528/20006 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:30:51 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.
3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்.

4927

புதிய பரவலில்
பகுதி 2-இல் பதிவு செய்ய
பெற்றிருக்கின்ற அட்டவணை

செய்தியின் விவரம்

பெரிய அளவில் பதிவு செய்ய
பெற்றிருக்கின்ற அட்டவணை

பகுதி 2

பகுதி 2-இல் பதிவு செய்ய
பெற்றிருக்கின்ற அட்டவணை

செய்தியின் விவரம்	பகுதி 1	பகுதி 2	பகுதி 3	பகுதி 4	பகுதி 5	பகுதி 6	பகுதி 7	பகுதி 8	பகுதி 9	பகுதி 10	பகுதி 11	பகுதி 12	பகுதி 13	பகுதி 14	பகுதி 15	பகுதி 16	பகுதி 17	பகுதி 18	பகுதி 19	பகுதி 20
செய்தியின் விவரம்	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 1	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 2	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 3	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 4	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 5	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 6	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 7	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 8	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 9	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 10	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 11	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 12	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 13	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 14	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 15	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 16	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 17	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 18	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 19	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996
பகுதி 20	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996	996

1528 பதிவு செய்தல்
பகுதி 11
பகுதி 12

பகுதி 11
பகுதி 12

38027 R.F.-11-A-10-25,00,000 cps-GBP-Mdu-7-2016

வட்டாட்சியர் அலுவலக இணைய சேவை - அ-பதிவேடு விவரங்களை பார்வையிட
அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மர்வட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும்	8 - 3
2. உட்பிரிவு எண்	1B	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-1	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 7.50
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.24
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1528
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.தி-ள். யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை.
இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 100000 என்ற
குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.



DC

1436

நில உரிமை விபரங்கள் : இ. எண் 1002 பிரிவு

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

வருவாய் கிராமம் : குருவராஜகண்டிகை

பட்டா எண் : 1498

உரிமையாளர்கள் பெயர்

1. சுபாஷ் சந்திர கோயல் த.பெ.ராம்கோபால் கோயல்

... யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

நன்செய்

புன்செய்

மற்றவை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

பரப்பு

தீர்வை

புல எண்

உட்பிரிவு

ஹெக் - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக் - ஏர்

ரூ - பை

ஹெக் - ஏர்

ரூ - பை

1002 12 ✓

--

--

--

--

0 - 3.00

0.11

1002 13 ✓

--

--

--

--

0 - 3.00

0.10

1002 19A ✓

--

--

--

--

0 - 7.00

0.22

1002 19B ✓

--

--

--

--

0 - 6.00

0.19

1002 20 ✓

--

--

--

--

0 - 5.50

0.16

1002 23 ✓

--

--

--

--

0 - 6.50

0.20

1019 1 ✓

--

--

--

--

0 - 4.00

0.13

1019 14A ✓

--

--

--

--

0 - 14.00

0.44

1019 22A ✓

--

--

--

--

0 - 5.50

0.17

1019 2A ✓

--

--

--

--

0 - 4.00

0.12

1019 3A ✓

--

--

--

--

0 - 1.50

0.06

1019 3B ✓

--

--

--

--

0 - 2.00

0.06

998 2A ✓

--

--

--

--

0 - 10.00

0.31

0 - 72.00

2.27

குறிப்பு 2 :

1. மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 01/02/090/01498/20002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.
2. இத் தகவல்கள் 24-01-2018 அன்று 01:31:17 PM நேரத்தில் அச்சடிக்கப்பட்டது.

வட்டாட்சியர் அலுவலக இணைய சேவை - நில உரிமை விபரங்கள்



3. கைப்பேசி கேமராவின் 2D barcode படிப்பான் மூலம் படித்து 3G/GPRS வழி இணையதளத்தில் சரிபார்க்கவும்

இ. நம்பர் 10 சிபிடி 1-13

1427ம் பரவியில்

சீர்திருத்தம்

ஜில்லா,

கி. லெட்சுமி

1427ம் பரவியில்

சீர்திருத்தம் தொடர்பில் மெண்டு ஐயாபுத்தி நபர்கள் சிட்டா.

நம்பர்

1498

சுபாஷ்

சிங்க

செல்வன்

யு. சி. சி. சி.

நம்பர் 590. பரவியில்

செல்வன்

வழங்கியும் விவரம் காலம் (1)	புலத்தின் நம்பரும் உட பிரிவும் (2)	புன்செய்				நன்செய்				மொத்த தீர்வை (7)	ஷரா (8)
		விஸ்தீர்ணம் (3)		தீர்வை (4)		விஸ்தீர்ணம் (5)		தீர்வை (6)			
		ஹெக்டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.	ஹெக்டேர்.	ஏர்.	ரூ.	பை.		
	998-2A	0.10	00	031					031		
	1002-12	0.03	00	011					011		
	1002-13	0.03	00	010					010		
	1002-19A	0.07	00	022					022		
	1002-19B	0.06	00	019					019		
	1002-20	0.05	50	016					016		
	1002-23	0.06	50	020					020		
	1019-1	0.04	00	013					013		
	1019-2A	0.04	00	012					012		
	1019-3A	0.01	50	006					006		
	1019-3B	0.02	00	006					006		
	1019-14A	0.14	00	044					044		
	1019-20A	0.05	00	017					017		
		0.72	00	227					227		

1415/2017

Hyd 1. 2nd semester **Reservoir** **2019-2020** **Admission**

Sl. No.	Name	Roll No.	Grade	Section	Remarks
1018	Hyd 1	2A	1002	1002	
1019	Hyd 1	2A	1002	1002	
1020	Hyd 1	2A	1002	1002	
1021	Hyd 1	2A	1002	1002	
1022	Hyd 1	2A	1002	1002	
1023	Hyd 1	2A	1002	1002	
1024	Hyd 1	2A	1002	1002	
1025	Hyd 1	2A	1002	1002	
1026	Hyd 1	2A	1002	1002	
1027	Hyd 1	2A	1002	1002	
1028	Hyd 1	2A	1002	1002	
1029	Hyd 1	2A	1002	1002	
1030	Hyd 1	2A	1002	1002	
1031	Hyd 1	2A	1002	1002	
1032	Hyd 1	2A	1002	1002	
1033	Hyd 1	2A	1002	1002	
1034	Hyd 1	2A	1002	1002	
1035	Hyd 1	2A	1002	1002	
1036	Hyd 1	2A	1002	1002	
1037	Hyd 1	2A	1002	1002	
1038	Hyd 1	2A	1002	1002	
1039	Hyd 1	2A	1002	1002	
1040	Hyd 1	2A	1002	1002	
1041	Hyd 1	2A	1002	1002	
1042	Hyd 1	2A	1002	1002	
1043	Hyd 1	2A	1002	1002	
1044	Hyd 1	2A	1002	1002	
1045	Hyd 1	2A	1002	1002	
1046	Hyd 1	2A	1002	1002	
1047	Hyd 1	2A	1002	1002	
1048	Hyd 1	2A	1002	1002	
1049	Hyd 1	2A	1002	1002	
1050	Hyd 1	2A	1002	1002	

Signature: *[Handwritten Signature]*
 Date: *[Handwritten Date]*

38027 R.F. IIA-A-10-25,00,000 cps-CBP-Mda-7-2016

அ-பதிவேடு விவரங்கள்

மாவட்டம் : திருவள்ளூர்

வட்டம் : கும்மிடிப்பூண்டி

கிராமம் : குருவராஜ கண்டிகை

1. புல எண்	998	9. மண் வயனமும் ரகமும் 8 - 3	
2. உட்பிரிவு எண்	2A	10. மண் தரம்	7
3. பழைய புல உட்பிரிவு எண்	998-2	11. தீர்வை (ரூ - ஹெ)	3.09
4. பகுதி	P	12. பரப்பு (ஹெக்டேர் - ஏர்)	0 - 10.00
5. அரசு / ரயத்துவாரி	ரயத்துவாரி	13. மொத்த தீர்வை (ரூ - பை)	0.31
6. நிலத்தின் வகை	மானாவாரி	14. பட்டா எண்	1498
7. பாசன ஆதாரம்	3	15. குறிப்பு	-
8. இரு போகமா	-	16. பெயர்	1.யுனைடெட் மெட்டல் இன்டஸ்ட்ரஸ்

குறிப்பு 1:



1.

மேற்கண்ட தகவல் / சான்றிதழ் நகல் விவரங்கள் மின் பதிவேட்டிலிருந்து பெறப்பட்டவை. இவற்றை தாங்கள் <http://eservices.tn.gov.in> என்ற இணைய தளத்தில் 10002 என்ற குறிப்பு எண்ணை உள்ளீடு செய்து உறுதி செய்துகொள்ளவும்.

அனுப்புநர்
கே.ஆர்.பரமசிவன் அய்யர், ஏ.எம்.ஐ.இ.,
உறுப்பினர்(செயலர்)(பெர)
குமரிடிப்பூண்டி உள்நூர் திட்டக் குழுவும்,
331, தி.எம்.டி ரோடு,
செங்கப்பட்டு.

பெறுநர்
M/s. United Metal Industries,
III-B, 9 MC Nichols Road,
Chetpet, Chennai - 31.

Local Commission

முழுஎண்: 32/2010/ஏ.உ.நி. நான்: 03.05.2010

அய்யர்,

பொருள்: நில உபயோகச் சான்று - குமரிடிப்பூண்டி உள்நூர் திட்டக் குழுவும் - செங்கப்பட்டு - திருவள்ளூர் மண்டலம், குமரிடிப்பூண்டி வட்டம், சிறுபுழல்பேட்டை கிராமம், சர்வே எண்கள்: 1002/20, 23, 1019/14எ, 22எ மற்றும் கெட்டைமல்லி கிராமம், சர்வே எண்: 501/1, 2, 3எ, 3பி, 3சி, 502/3சி ஆகியவற்றில் நிறுவனம் கட்ட வேண்டி நில உபயோகச் சான்று வழங்க கோரியது - குறித்து.

- பார்வை:**
- 1) தங்கள் கடிதம் மற்றும் இணைப்புகள் நாள்: 19.4.2010.
 - 2) இவ்வனுவலைக் கடிதம் இதே எண் நாள்: 22.4.10.
 - 3) தங்கள் கடிதம் மற்றும் இணைப்புகள் நாள்: 3.5.10.
 - 4) குமரிடிப்பூண்டி உள்நூர் திட்டக் குழுவும் முழுமைத்திட்டம் அரசாணை எண்: 219 வீட்டு வசதி மற்றும் நகர்ப்புற வளர்ச்சி துறை [படி 4-2], நாள்: 19.6.2000-ல் ஒப்புதலளிக்கப்பட்டுள்ளது.

பார்வை 1-ல் கட்டிய தங்கள் கடிதம் தொடர்பான நில உபயோக மற்றும் கோரும் திருவள்ளூர் மண்டலம், குமரிடிப்பூண்டி வட்டம், சிறுபுழல்பேட்டை கிராமம், சர்வே எண்கள்: 1002/20, 23, 1019/14எ, 22எ மற்றும் கெட்டைமல்லி கிராமம், சர்வே எண்: 501/1, 2, 3எ, 3பி, 3சி, 502/3சி ஆகியவை தனி தரணமப்புச் சட்டம் 1971 பி.பி.டி 28-ன் கீழ் ஒப்புதலளிக்கப்பட்ட குமரிடிப்பூண்டி முழுமைத் திட்டத்தின்படி அபாயகரமானது அருவருக்கத் தக்கதுமான நில உபயோகத்தில் (Special & Hazardous Use Zone) -ல் அமைகிறது.

மேலும் மேற்படி மனைரிடத்தில் ஏதேனும் அபிவிருத்தி செய்யுமுன், இக்குழுமத்தின் முன் அனுமதி பெறப்படவேண்டும் என்ற விவரம் தெரிவிக்கப்படுகிறது.

குறிப்பு:

1. மேற்படி சர்வே எண்களில் அது ழும்பேக்கு இடம் சேரவில்லை எனவும், நில உச்சவரம்புச் சட்டம், நில சீர்திருத்தச் சட்டம், நில கையகப்படுத்துதல் சட்டம் ஆகியவைகளினால் பாதிக்கப்படவில்லை என வருவாய் துறை குடும் உறுதி செய்து கொள்ள வேண்டும்.
2. இச்சான்று சட்டபூர்வமான நடவடிக்கைகளுக்கு உட்படுத்தக்கூடாது.
3. இச்சான்று நகலளிக்கக்கூட தெரிவிக்கப்படுகிறது. வேறு துறைகளுக்கு இச்சான்றினை பயன்படுத்தக்கூடாது.

[Handwritten Signature]
உறுப்பினர்(செயலர்)(பெர),
குமரிடிப்பூண்டி உள்நூர் திட்டக் குழுவும்,
செங்கப்பட்டு.
[Handwritten Stamp]
03/05/10

அனுப்புநர்
ந. இராமநாதன், சி. இ.,
உ. நாராயணன் செவ்வா,
குயில்வியாபாரம் உள்நாள் திட்டக்குழுமம்,
131, ஜி. எஸ். இ. ரோடு,
செங்கல்பட்டி.

பெறுநர்
M/s. United Metal Industries,
11B 9 MC Nichols Road,
Chetpat, Chennai 31.

Low
Copy

உ.மு.எண். 4855/2007/கு. திரு நாள் 27.12.07

அறிவு,

பிலா நன்: நில உபயோகச் சான்று - திருவாரூர் மாவட்டம் -
குயில்வியாபாரம் உள்நாள் திட்டக்குழுமம் பகுதி சிறப்புக்கழுவே.எல்.எல்.
II கிழமை, ச. எண். 997, 998, 1002 ஆகிய பகுதிகளுக்கு நில
உபயோகச்சான்று வழங்குவது குறித்து.

பரிந்துரை: நவம்பர் மாதம் நாள் 06.12.07.

பங்கலையில் உள்ள நங்கலின் கட்டத்தில் திருவாரூர் மாவட்டம், குயில்வியாபாரம்
உள்நாள் திட்டக்குழுமம் பகுதி சிறப்புக்கழுவே.எல்.எல். II கிழமை, ச. எண். 997, 998, 1002 க்கு
உபயோகச்சான்று கோரப்பட்டுள்ளது.

மேற்படி குழுவாண்களின் கை சிறப்புக்கழுவே.எல்.எல். II கிழமை எண். 997, 998, 1002,
அரசால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட குயில்வியாபாரம் முழுமைத்திட்டத்தில் Special Industrial
Hazardous Industrial Use Zone பகுதியில் அமைகிறது. மேற்படி பங்கலையில்
ஏதாவது அபிவிருத்தி செய்யும் முன்னர் இவ் உள்நாள் திட்டக்குழுமத்தின் அனுமதி
பெறப்பட வேண்டும் என்று விவரம் தெரிவித்துக் கொள்ளப்படுகிறது.

குறிப்பு

1. மேற்படி பங்கலையில் அரசு புறம்போக்கு இடம் நில உபயோகம் ஏதும்,
நில உபயோகப்படுத்தும் சட்டம் ஆகியவைகளினால் பாதிக்கப்பட வில்லை என வருவாய்
துறைமூலம் உறுதி செய்து கொள்ளவேண்டும்.
2. இச்சான்று சட்ட பூர்வமான நடவடிக்கைகளுக்கு பயன்படுத்தமுடியாது.

ச. இராமநாதன் 27/12/07
உ. நாராயணன் செவ்வா,
குயில்வியாபாரம் உள்நாள் திட்டக்குழுமம்.

27/12/07

Handwritten initials: H C

சென்னை
 செ. ஆர். பி. சண்முகம் ஸாமி, ஏ. எம். இ. இ.,
 உறுப்பினர் (பொது)
 குடியிருப்பு வளர்ச்சி திட்டக் குழுமம்,
 131, இ. எம். இ. பேரூர்,
 சென்னை-600 010.

சென்னை
 M/s. United Metal Industries,
 III-B, 9 MC Nichols Road,
 Chetpet, Chennai - 31.

நாட்டளவு: 32/2010/பு. தி. நாள்: 03.05.2010

அன்பு,

மேற்கூறிய நில உபயோகச் சான்று - குடியிருப்பு வளர்ச்சி திட்டக் குழுமம் -
சென்னை - திருவள்ளூர் மண்டலம், குடியிருப்பு வளர்ச்சி திட்டம்,
விற்பனைப் பிளான்கள், சரணாகலம்: 1002/20, 23, 1019/14அ, 22அ
மற்றும் கிடைசுமலர் கிராமம், சரணாகலம்: 501/1, 2, 3அ, 3ஆ, 3சி, 3தி,
502/3சி ஆகியவை குடியிருப்பு வளர்ச்சி திட்ட வேலை நில உபயோகச் சான்று
வழங்க வேண்டி - குறித்து.


- பரிந்துரை:**
- 1) தங்கக் கனம் மற்றும் இலாபங்கள் தான், 19.4.2010.
 - 2) இச்சான்று வகை மற்றும் இடம் தான், 22.4.10.
 - 3) தங்கக் கனம் மற்றும் இலாபங்கள் தான், 3.5.10.
 - 4) குடியிருப்பு வளர்ச்சி திட்டக் குழுமம் குடியிருப்பு வளர்ச்சி திட்டம்
 அடங்கலம்: 219 சி. இ. சி. சி. மற்றும் தகவல் அளித்திருக்கிறார்
 [படி 4-2], நாள், 19.5.2000-ல் ஒப்புதலளிக்கப்பட்டுள்ளது.

பரிந்துரை 1-ல் கட்டிய தங்கக் கனம் மற்றும் இலாபங்கள் நில உபயோக வழங்கும் கையாள்
 திருவள்ளூர் மண்டலம், குடியிருப்பு வளர்ச்சி திட்டம், விற்பனைப் பிளான்கள், சரணாகலம்: 1002/20, 23, 1019/14அ, 22அ மற்றும் கிடைசுமலர் கிராமம், சரணாகலம்: 501/1, 2, 3அ, 3ஆ, 3சி, 3தி, 502/3சி ஆகியவை தான் மண்டலம் திட்டம் 1971 கிரேட் 25-ல் கீழ்
 ஒப்புதலளிக்கப்பட்ட குடியிருப்பு வளர்ச்சி திட்டத்தினால் அபாயகரமானதாகும்
 அருகருகில் தங்கியுள்ள நில உபயோகத்திற்கு (Special & Hazardous Use Zone) -ல்
 அமைகிறது.

மேற்கூறிய மண்டலத்தில் ஏதேனும் அபாயகரத்தி செய்யும், இக்குழுமத்தின்
 முன் அனுமதி பெறப்பட வேண்டும் என வலியுறுத்தப்படுகிறது.

குறிப்பு:

1. மேற்கூறிய சரணாகலம் அளவு முன்பேக்கு இடம் சேமிக்கவை வார்டம்,
 நில உபயோகம் திட்டம், நில சீர்திருத்தம் திட்டம், நில கையாள்படுத்தும் திட்டம்
 ஆகியவைகளினால் பாதிக்கப்படக்கூடியவை என கருவாய் குறை குறை உறுதி செய்து
 கொள்ள வேண்டும்.
2. இச்சான்று எட்டப்படாமல் நடவடிக்கைகளை எடுக்கக்கூடாது.
3. இச்சான்று தகவல்களை தெரிவிக்கப்படுகிறது. மேலும் தகவல்களுக்கு இச்சான்றினை
 பயன்படுத்தக்கூடாது.


 உறுப்பினர் (பொது),
 குடியிருப்பு வளர்ச்சி திட்டக் குழுமம்,
 சென்னை-600 010.

அனுப்பி
 ச. சந்திரசேகரன், பி.பி.க.,
 உறுப்பினர் செலா (பொ)
 குவியா டிபார்ட்மென்ட், சேலம்,
 131, தி. சா. ம. சா. சா.
 செங்கல்பட்டி.

கருப்பன்
 M/s. United Metal Industries
 P.O. 9, Mc Nichols Road,
 Chetpet, Chennai - 31


நா. எண் 27/2010/32 தி. நா. 22.04.2010


புறமே,

கருப்பன்: தலை உயர்வாகச் சான்று - குவியா டிபார்ட்மென்ட், சேலம்,
 திருவள்ளூர் மாவட்டம், குவியா டிபார்ட்மென்ட்/செலா சி. ஜெ. சி. ஜெ. சி.
 செலா மாவட்டம் - சி. சே. மாவட்டம். 500, 501, 502 ஆகியவற்றிற்கு,
 தலை உயர்வாகச் சான்று வழங்க கோரியது - குறித்து.

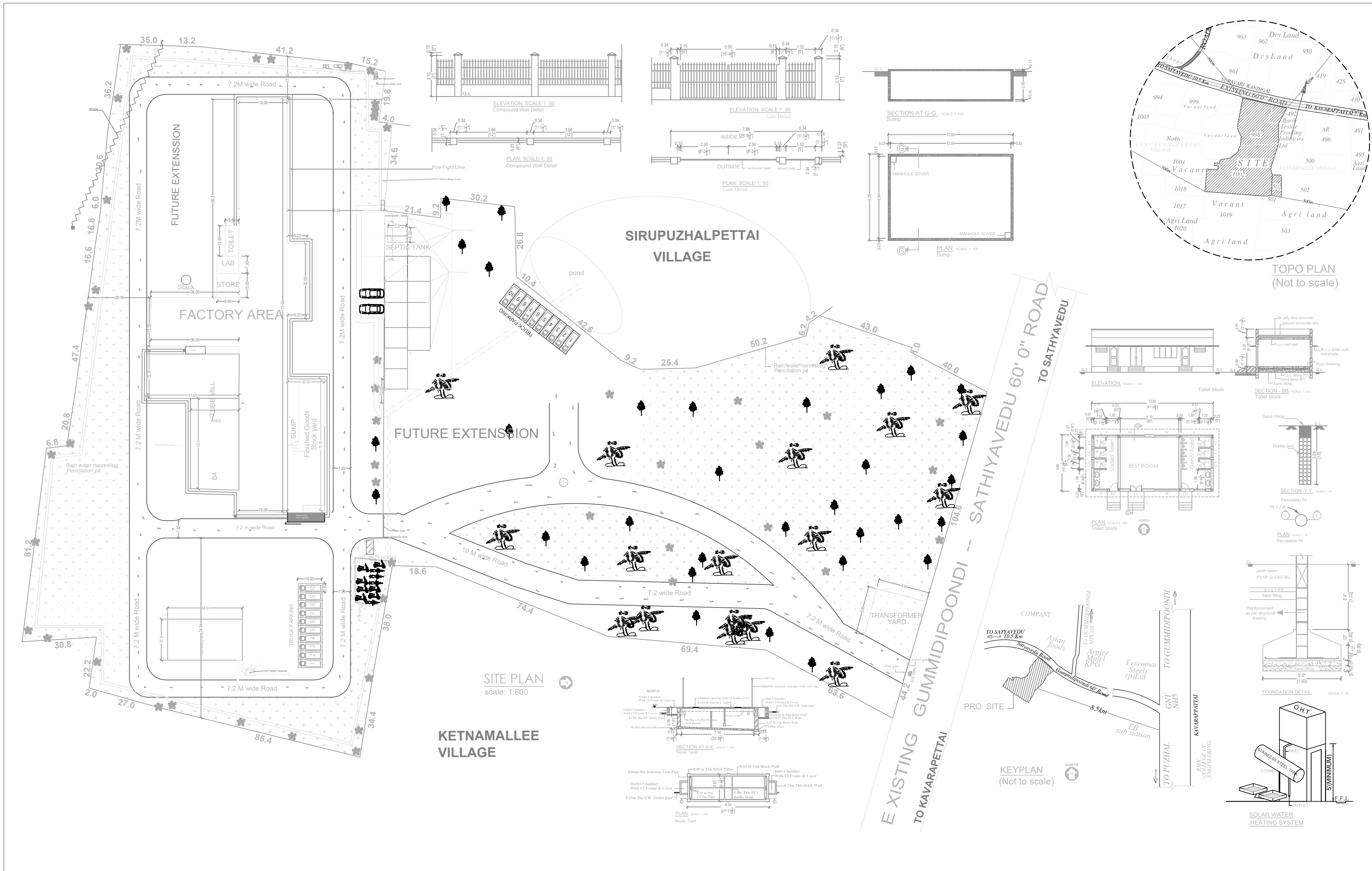
பரிசீலனை: தங்கக் கமிஷன் நா. 18.4.10.

மேற்கண்ட பொருள் குறித்து பரிசீலனையில் கண்ட தங்கக் கமிஷன் மூலம் செலா பி. பி.
 தலை உயர்வாகச் சான்று பரிசீலிக்கப்பட வேண்டும். 1) ரூ. 100/- க்கான கார்ப்பரேட் கட்டண வசூலி
 க்கான செலா மாவட்டம் உறுப்பினர் செலா, குவியா டிபார்ட்மென்ட், சேலம்,
 செங்கல்பட்டி என்ற பெயரில் செங்கல்பட்டி மாவட்டத்தை மாவட்டம் அனுப்பி
 கமிஷனுக்கு கோட்டுக் கொள்ளப்படுகிறது.

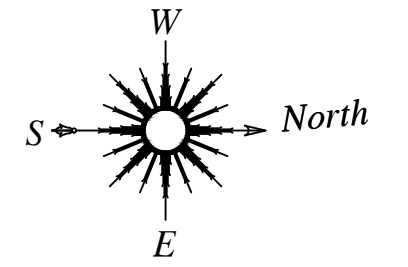

 22/4/10
 உறுப்பினர் செலா (பொ),
 குவியா டிபார்ட்மென்ட், சேலம்,
 செங்கல்பட்டி.


 22/04/10

Master Plan



PROPOSED FACTORY BUILDING OF CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PVT. LTD. IN SURVEY Nos: 997/1A,1B,1C,2A,2B,2C,3A,3B,3C; 998/1A,1B,2A,2B,2C,2D,3,5A,5B,6,7A,7B,8A,8B,9,10,11,12A,12B,12C,12D,12E,12F,13A,13B,14,15A,15B,16,17; 1002/1,2A,2B,2C,2D,2E,3A,3B,3C,4A,4B,5A,5B,5C,5D,5E,6A,6B,7A,7B,9,10A,10B,11,12,13,15A,15B,16,17A,17B,18A,18B,18C,18D,19A,19B,19C,19D,19E,19F,19G,19H,20,21,22,23;1019/1,2A,2B,3A,3B,13A1,13A2,14A,22A,22B,22C,23,24,25; OF SIRUPUZHALPETTAI VILLAGE, AND SURVEY Nos: 501/1, 2, 3A, 3B,3C; 502/1A,2A,2B,2C,2D,2E; OF GETNAMALLEE VILLAGE; GUMMUDIPOONDI TALUK, THIRUVALUR DISTRICT.



COLOUR INDEX

- Existing BUILDING (E)
- PROPOSED BUILDING (P)
- EXISTING ROAD
- FIRE FIGHTING LINE
- SITE BOUNDARY
- RAIN WATER HARVESTING PIT
- STROM WATER DRAIN

SL.NO	List Of Trees in GBA	Numbers
01.	Banyan Trees	36
02.	Ashoka Trees	373
03.	Arasa Trees	78
04.	Red Bird of Paradise	300
05.	Neem Trees	315
06.	Pungai Trees	365
07.	Narra Trees	300
08.	Babhoo Trees	350
09.	Jujuba Trees	245
10.	Coconut Trees	15
11.	Badam Trees	365
12.	Banana Trees	220
13.	Fren Trees	196
14.	Arisoat Trees	210
15.	Red Spire Trees	175
16.	Palm Trees	350
17.	Indian Beal Trees	367
18.	Shesam Trees	315
19.	Peepal Trees	327
20.	Ebony Trees	300
21.	Black Willow	375
22.	Kikar Trees	324
23.	Pine Trees	316
24.	Shield Trees	308
25.	Trumpet Flower Trees	280
26.	Golden Shower Trees	310
27.	Alstonia Trees	286
28.	Royal Poinciana Trees	340
29.	Mahua Trees	300
30.	Cedar Trees	375
31.	Silver Oak Trees	365
32.	Indian Teak	350
33.	Acacia Trees	308
34.	Areca Nut Trees	354
35.	Elephant Apple Trees	255
TOTAL No. of TREES		10,204

Rain Water Harvesting Calculation

SLNO	Category	Area (Sq.m)	Imperviousness (I)	Harvestable Water (I x A x CO-eff factor) CUm/ hr
1	Building Area	11118.6	0.6	667.11
2	Green Belt Area & Vacant Area	46588.90	0.3	1397.66
3	Road Surface	945.41	0.9	945.41
Total		58652.90		3010.18

SCHEDULE OF JOINERY:-

SL.NO	AREA DETAILS	SQ.MT.	SQ.FT.	%
01.	PLOT AREA	68212.31	734237.30	100
FACTORY & UTILITY BUILDING AREA DETAIL				
01.	FACTORY AREA (E)	10353.03	111439.08	15.2
02	TUBE MILL (P)	2044.00	22001.43	3.00
03	FINISHED GOODS (P)	2250.00	24218.80	3.25
04.	STEEL MELTING SECTION(P)	1408.00	15155.59	2.04
05.	WEIGH BRIDGE ROOM (E)	64.00	688.89	0.095
06.	LAB & STORE (E)	153.00	1646.89	0.225
07.	SECURITY ROOM (E)	9.30	100.10	0.135
08.	OFFICE ROOM (E)	125.30	1348.71	0.184
09.	LABOUR SHED (E)	375.00	4036.74	0.55
10.	TOILET / REST ROOM (E)	74.10	797.60	0.11
11.	PARKING(E)	350.00	3767.37	0.52
12.	PARKING(P)	350.00	3767.37	0.52
13.	GREEN BELT ZONE	22510.06	242296.26	33
14.	TOTAL ROAD EXTENT	10504.64	11352.05	15.4
15.	FUTURE EXTENSION	17641.60	189872.15	25.86
TOTAL		68212.03	734237.30	100

BUILD UP COVERAGE - 25.73%
F.S.I - 0.67

LINE OF MANUFACTURING: STEEL RE-ROLLING MILL
NO. OF PERSONS WORKING :
SKILLED : 20 PERSONS
UN SKILLED : 30 PERSONS
TOTAL : 50 PERSONS

GREEN BELT DETAILS :

Green Belt Area (GBA) = 33% of Total Plot Area in SQ.M
 GBA = 33% x 68212.31 SQ.M
 = 22510.06 SQ.M

TITLE : MASTER PLAN

SCALE : 1 : 400

Rain Water Harvesting :

Rain Water Harvesting Pit : 18 Nos
 Storm Water Drain All Around
 the Factory Drains to the Pond Nearby

Runoff (Q) = C X I X A
 The Constant CO. eff Factor of 0.08 (for all situations) for evaporation spillage and first flush wastage.

From Building Area = 667.11 cu.m/hr x 0.80 (for all time)
 = 534 cu.m/hr

Storm runoff from Green belt Area
 = 2343.07 x 0.80
 = 1874.45 cu.m/hr

90% of Drain Water shall be routed to the pond nearby for recharge
Storage Volume of each pit : 5.76 cu.m

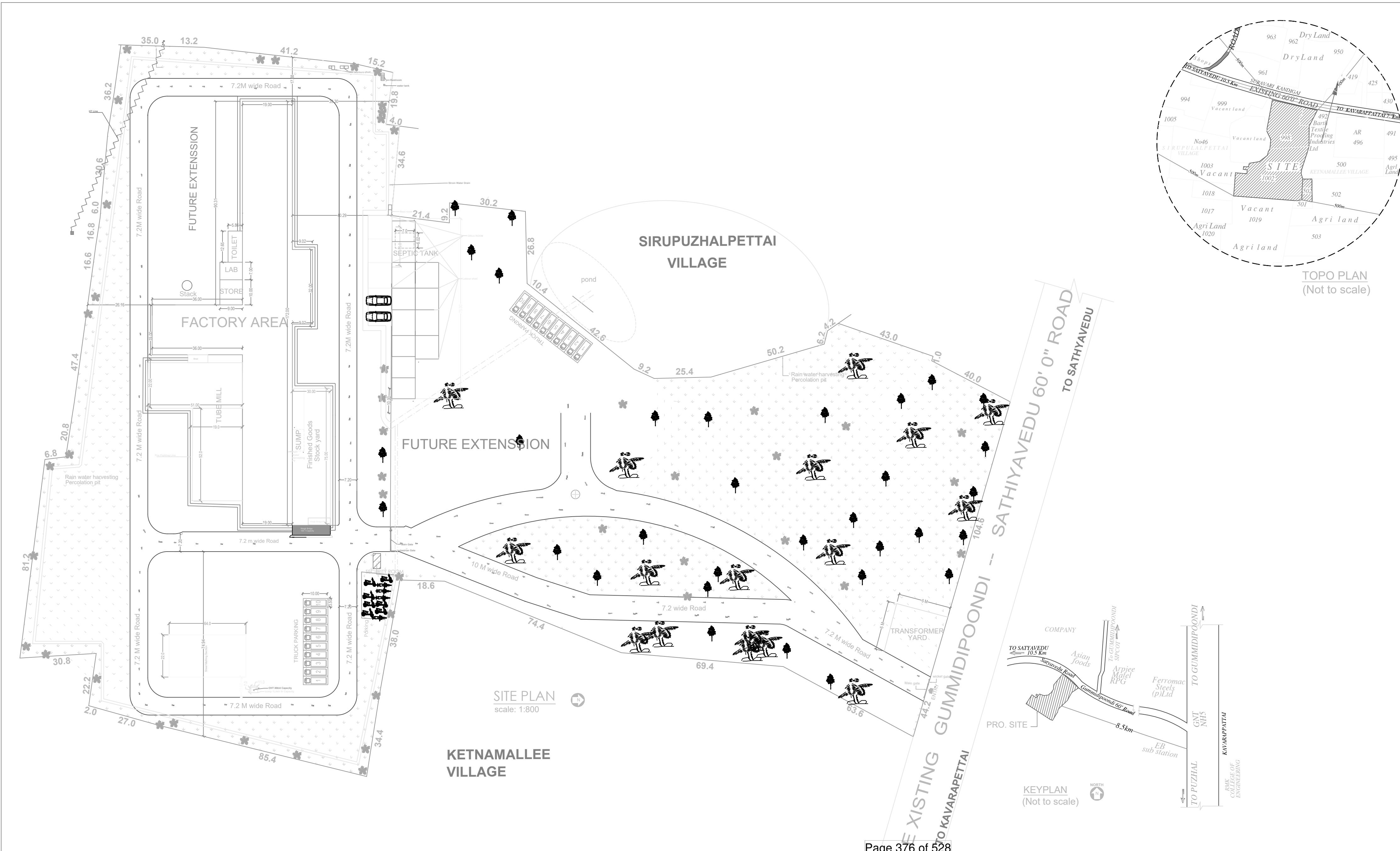
10 % remaining Drain water will be collected to the RWH
Percolation .
Percolation rate 0.51 with depth as 10m
 = 187.45 x (0.49) = 91.85 cu.m / Day

Therefore,
 No. of Storage pits required : 91.85 m³ / 5.76 m³ = 15.95 ~ 16 nos.

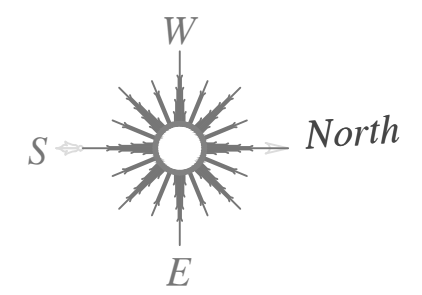
OWNERS SIGNATURE

LICENSED SURVEYOR

Green Belt Zone



PROPOSED FACTORY BUILDING OF CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PVT. LTD. IN SURVEY Nos: 997/1A,1B,1C,2A,2B,2C,3A,3B,3C; 998/1A,1B,2A,2B,2C,2D,3,5A,5B,6,7A,7B,8A,8B,9,10, 11,12A,12B,12C,12D,12E,12F,13A,13B,14,15A,15B,16,17; 1002/1,2A,2B,2C,2D,2E,3A,3B,3C,4A,4B,5A,5B,5C, 5D,5E,6A,6B,7A,7B,9,10A,10B,11,12,13,15A,15B,16, 17A,17B,18A,18B,18C,18D,19A,19B,19C,19D,19E,19F, 19G,19H,20,21,22,23,1019/1,2A,2B,3A,3B,13A1,13A2, 14A,22A,22B,22C,23,24,25; OF SIRUPULAPETTAI VILLAGE, AND SURVEY Nos: 501/1, 2, 3A, 3B,3C; 502/1A,2A,2B,2C,2D,2E; OF GETNAMALEE VILLAGE ; GUMMUDIPOONDI TALUK, THIRUVALLUR DISTRICT.



COLOUR INDEX		SL.NO	List Of Trees in GBA	Numbers
SITE BOUNDARY		01.	Banyan Trees	36
GREEN BELT AREA COVERED		02.	Ashoka Trees	373
SCHEDULE OF JOINERY:-		03.	Arasa Trees	78
		04.	Red Bird of Paradise	300
		05.	Neem Trees	315
		06.	Pungai Trees	365
		07.	Narra Trees	300
		08.	Babhoos/Trees	350
		09.	Jujuba Trees	245
		10.	Coconut Trees	327
		11.	Badam Trees	365
		12.	Banana Trees	220
		13.	Fren Trees	196
		14.	Aristocrat Trees	210
		15.	Red Spire Trees	175
		16.	Palm Trees	350
		17.	Indian Beal Trees	367
		18.	Shesam Trees	315
		19.	Peepal Trees	327
		20.	Ebony Trees	300
		21.	Black Willow	375
		22.	Kikar Trees	324
		23.	Pine Trees	316
		24.	Shield Trees	308
		25.	Trumpet Flower Trees	280
		26.	Golden Shower Trees	310
		27.	Alstonia Trees	286
		28.	Royal Poinciana Trees	340
		29.	Mahua Trees	300
		30.	Cedar Trees	375
		31.	Silver Oak Trees	365
		32.	Indian Teak	350
		33.	Acacia Trees	308
		34.	Areca Nut Trees	354
		35.	Elephant Apple Trees	255
			TOTAL NO.of .TREES	10,204

BUILD UP COVERAGE - 16.3%
F.S.I - 0.67

LINE OF MANUFACTURING: STEEL RE-ROLLING MILL
NO. OF PERSONS WORKING :
SKILLED : 20 PERSONS
UN SKILLED : 30 PERSONS
TOTAL : 50 PERSONS

GREEN BELT DETAILS :
Green Belt Area (GBA) = 33% of Total Plot Area in SQ.M
GBA = 33% x 68212.31 SQ.M
= 22510.06 SQ.M

TITLE : GREEN BELT ZONE FOR THE FACTORY
ALL DIMENSIONS ARE IN METERS
SCALE = 1 : 400

OWNERS SIGNATURE

LICENSED SURVEYOR

FIRE LICENSE

Under Section 13 of the Tamil Nadu Fire Service Act No.40 — 1985 and With Tamil Nadu Fire Service Rules 1990 — Appendix — 111

License No. 7572/B/2021

Date: 15.11.2021

License is hereby granted under section 13 of the Tamil Nadu Fire Service act 1985 for **MANUFACTURING OF RE ROLLING MILL**, (Mention whichever is applicable) within the Jurisdiction **G.R.KANDIGAI** Municipality / Panchayat / P.Union Township at the Name of Company **M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES Pvt Ltd.**, Premises at No.1002/1019, K.S.Road, Getnamalli Village, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District.601 201 Tamil Nadu subject to the conditions noted thereon and such other conditions as may be prescribed. Inspected by : **Station Officer Gummidipoondi dated on 12.11.2021**

CONDITIONS

As per Tamil Nadu Fire Service Act 1985 Section 13 of Chapter II and appendix V of the Act

1. This License is valid for **ONE YEAR** from the date of issue.
2. Register License has to be obtained from the competent authority.
3. Fire & Life Safety Systems / Arrangements have to be provided in accordance with the requirements of NBC Part IV Fire & Life Safety 2016.
4. The First Aid Fire Fighting equipments should be maintained at all floors in accordance with the IS 2190:2010 requirements.
5. If there is any deviation from the Govt. Rules and Act the License issue will be stand cancelled.
6. Staffs should be trained in preliminary fire fighting as per GO No.713, Home (Police-17) Date 4 17.08.2015 with Fire and Rescue Services Department.
7. Fire Drill should be conducted once in a six month with the local Fire & Rescue Service authorities and a permanent register should be maintained in part — II.

(Office Seal With Date)



District Officer,
Fire & Rescue Services,
Thiruvallur District
Thiruvallur.

15/11 15/11

To.

M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES Pvt Ltd.,
No.1002/1019, K.S.Road,
Getnamalli Village,
Gummidipoondi Taluk,
Thiruvallur District.

Copy to : The Deputy Director, North — Western Region, TNFRS.



TAMILNADU POLLUTION CONTROL BOARD

CONSENT ORDER NO. 15082945739 DATED: 21/09/2015.

PROCEEDINGS NO.F.0211TLR/RS/DEE/TNPCB/TLR/A/2015 DATED: 21/09/2015

SUB: Tamil Nadu Pollution Control Board - RENEWAL OF CONSENT –M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD , S.F.No. 501,502,997,998,1002,1019, SIRUPUZHALPETTAI village, Gummidipoondi Taluk and Tiruvallur District - Renewal of Consent for the operation of the plant and discharge of emissions under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended in 1987 (Central Act 14 of 1981) –Issued- Reg.

REF: 1.Proceedings No: F.TLR0986/RS/DEE/TNPCB/TLR/W&A/2014 Dated: 21/08/2014
2.Your application through online dated 22/08/2015
3.FIR.No : F.0211/TLR/R/S/AE/TLR/2015 dated 19/09/2015

RENEWAL OF CONSENT is hereby granted under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended in 1987 (Central Act 14 of 1981) (hereinafter referred to as “The Act”) and the rules and orders made there under to

The The Director
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
S.F.No. 501,502,997,998,1002,1019,
SIRUPUZHALPETTAI village,
Gummidipoondi Taluk,
Tiruvallur District.

Authorizing the occupier to operate the industrial plant in the Air Pollution Control Area as notified by the Government and to make discharge of emission from the stacks/chimneys.

This is subject to the provisions of the Act, the rules and the orders made there under and the terms and conditions incorporated under the Special and General conditions stipulated in the Consent Order issued earlier and subject to the special conditions annexed.

This RENEWAL OF CONSENT is valid for the period ending June 30, 2017

**District Environmental Engineer,
Tamilnadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

SPECIAL CONDITIONS

1. This renewal of consent is valid for operating the facility for the manufacture of products (Col. 2) at the rate (Col. 3) mentioned below. Any change in the products and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Re Rolled Steel Angle and Flat Bars	2000	T/month
By-Product Details			
1.	nil	0	
Intermediate Product Details			
1.	nil	0	

2. This renewal of consent is valid for operating the facility with the below mentioned emission/noise sources along with the control measures and/or stack. Any change in the emission source/control measures/change in stack height has to be brought to the notice of the Board and fresh consent/Amendment has to be obtained.

I Point source emission with stack :				
Stack No.	Point Emission Source	Air pollution Control measures	Stack height from Ground Level in m	Gaseous Discharge in Nm ³ /hr
03	D G Set 125 KVA	Stack	5	
02	Coal Pulveriser	Inbuilt Bag filter assembly	0	
01	Heating Furnace	Wet scrubber with stack	15	
II Fugitive/Noise emission :				
Sl. No.	Fugitive or Noise Emission sources	Type of emission	Control measures	
1.	Coal Storage	Fugitive	Covered Shed	
2.	D G Set	Noise	Acoustic enclosure proposed for the DG Set	

Additional Conditions:

- 1.The unit shall and maintain the APC measures efficiently and continuously so as to bring the quality of emission to satisfy the emission / AAQ standards prescribed by the Board.
- 2.The unit shall achieve the National Air quality standards, issued by the ministry of Environment and forest, Govt. of India.
- 3.The unit shall continue to develop the green belt with trees having thick canopy cover so as to attenuate air and noise pollution.
- 4.The unit shall install solar panel of ROH standards for street lighting within the premises

**District Environmental Engineer,
Tamilnadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
S.F.No.501,502,997,998,1002,1019,Sirupuzhal Pettai & Ketnamalli Village,Gummudipoondi Taluk,Tiruvallur District .,
Pin: 600031

Copy to:

1.The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .

2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
3. Copy submitted to the JCEE-Monitoring, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
4. File

**** This consent order is computer generated by OCMMS of TNPCB and no signature is needed****



TAMILNADU POLLUTION CONTROL BOARD

CONSENT ORDER NO. 15081945739 DATED: 21/09/2015.

PROCEEDINGS NO.F.0211TLR/RS/DEE/TNPCB/TLR/W/2015 DATED: 21/09/2015

SUB: Tamil Nadu Pollution Control Board - RENEWAL OF CONSENT –M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD , S.F.No. 501,502,997,998,1002,1019, SIRUPUZHALPETTAI village, Gummidipoondi Taluk and Tiruvallur District - Renewal of Consent for the operation of the plant and discharge of sewage and/or trade effluent under Section 25 of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended in 1988 (Central Act 6 of 1974) – Issued- Reg.

REF: 1.Proceedings No: F.TLR0986/RS/DEE/TNPCB/TLR/W&A/2014 Dated: 21/08/2014
2.Your application through online dated 22/08/2015
3.FIR.No : F.0211/TLR/R/S/AE/TLR/2015 dated 19/09/2015

RENEWAL OF CONSENT is hereby granted under Section 25 of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended in 1988 (Central Act, 6 of 1974) (hereinafter referred to as “The Act”) and the rules and orders made there under to

The The Director
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
S.F.No. 501,502,997,998,1002,1019,
SIRUPUZHALPETTAI village,
Gummidipoondi Taluk,
Tiruvallur District.

Authorising the occupier to make discharge of sewage and /or trade effluent.

This is subject to the provisions of the Act, the rules and the orders made there under and the terms and conditions incorporated under the Special and General conditions stipulated in the Consent Order issued earlier and subject to the special conditions annexed.

This RENEWAL OF CONSENT is valid for the period ending June 30, 2017

**District Environmental Engineer,
Tamilnadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

SPECIAL CONDITIONS

1. This renewal of consent is valid for operating the facility for the manufacture of products/byproducts (Col. 2) at the rate (Col 3) mentioned below. Any change in the product/byproduct and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Re Rolled Steel Angle and Flat Bars	2000	T/month
By-Product Details			
1.	nil	0	
Intermediate Product Details			
1.	nil	0	

2. This renewal of consent is valid for operating the facility with the below mentioned outlets for the discharge of sewage/trade effluent. Any change in the outlets and the quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Outlet No.	Description of Outlet	Maximum daily discharge in KLD	Point of disposal
Effluent Type : Sewage			
1.	Sewage	1.2	On Industrys own land
Effluent Type : Trade Effluent			
1.	Trade effluent	0.05	Solar Evaporation Pans

Additional Conditions:

- 1.The unit shall treat and dispose the sewage through septic tank followed by soak pit.
- 2.The unit shall ensure that the scrubber bleed off is completely evaporated in impervious solar evaporation pan.
- 3.The unit shall ensure that the cooling water is kept under closed circuit system.
- 4.The unit shall not use, "USE and Through away plastic" within the premises.
- 5.The unit shall install solar panel of ROH standards for street lighting within the premises

**District Environmental Engineer,
Tamilnadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
S.F.No.501,502,997,998,1002,1019,Sirupuzhal Pettai &Ketnamalli Village,Gummudipoondi Taluk,Tiruvallur District .,
Pin: 600031

Copy to:

- 1.The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .
 2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
 3. Copy submitted to the JCEE-Monitoring, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
 4. File
-

** This consent order is computer generated by OCMMS of TNPCB and no signature is needed**



TAMIL NADU POLLUTION CONTROL BOARD

CONSENT ORDER NO. 170728050606 DATED: 18/05/2017.

PROCEEDINGS NO.F.0211TLR/OL/DEE/TNPCB/TLR/A/2017 DATED: 18/05/2017

SUB: Tamil Nadu Pollution Control Board –CONSENT TO OPERATE FOR EXPANSION-I -M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD , S.F.No. 501/[1,2,3A,3B,3C], 502/3C of Ketnamallee village and 997, 998, 1002/[20,23], 1019/14A,22A of , SIRUPUZHALPETTAI village Gummidipoondi Taluk and Tiruvallur District - Consent for operation of the plant and discharge of emissions under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended in 1987 (Central Act 14 of 1981) –Issued- Reg.

REF: 1. CTO proc. No. F. TLR0986/RS/DEE/TNPCB/TLR/W&A/2014 dated 21-08-2014.
2. RCO proc. No. F. 0211TLR/RS/DEE/TNPCB/TLR/W&A/2015 dated 21-09-2015.
3. Board proc. vide BP no. 38 dated 01.06.2013 and vide BP no. 6 dated 02.08.2016.
4. Your application for CTO expansion through online no. 8050606 dated 10-04-2017.
5. FIR.No : F.0211TLR/OL/AEE/TLR/2017 dated 24/04/2017.
6. Minutes of 99th ZLCCC meeting held on 16-05-2017 vide item no. 99-17

CONSENT TO OPERATE FOR EXPANSION is hereby granted under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended in 1987 (Central Act 14 of 1981) (hereinafter referred to as “The Act”) and the rules and orders made there under to

The Director,
M/s . CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD
S.F.No.501/[1,2,3A,3B,3C], 502/3C of Ketnamallee village and 997, 998, 1002/[20,23], 1019/14A,22A of ,
SIRUPUZHALPETTAI Village,
Gummidipoondi Taluk,
Tiruvallur District.

Authorizing the occupier to operate the industrial plant in the Air Pollution Control Area as notified by the Government and to make discharge of emission from the stacks/chimneys.

This is subject to the provisions of the Act, the rules and the orders made there under and the terms and conditions incorporated under the Special and General conditions stipulated in the Consent Order issued earlier and subject to the special conditions annexed.

This CONSENT is valid for the period ending March 31, 2021

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
S.F.No.501,etc ,Sirupuzhal Pettai Village,Gummudipoondi Taluk,Tiruvallur District .,
Pin: 600031

Copy to:

- 1.The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .
2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
3. Copy submitted to the JCEE-Monitoring, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.

SPECIAL CONDITIONS

1. This consent to operate for Expansion is valid for operating the facility for the manufacture of products (Col. 2) at the rate (Col. 3) mentioned below. Any change in the products and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Re Rolled Steel Angle and Flat Bars and Channels	5000	MT/M
By-Product Details			
1.	nil	0	
Intermediate Product Details			
1.	nil	0	

2. This consent to operate for Expansion is valid for operating the facility with the below mentioned emission/noise sources along with the control measures and/or stack. Any change in the emission source/control measures/change in stack height has to be brought to the notice of the Board and fresh consent/Amendment has to be obtained.

I Point source emission with stack :				
Stack No.	Point Emission Source	Air pollution Control measures	Stack height from Ground Level in m	Gaseous Discharge in Nm ³ /hr
01	Coal fired 15 T Reheating furnace	Wet scrubber with stack	15.0	
02, 03	Coal pulveriser-2 nos each having	Bag filters		
04	250 KVA DG set	Acoustic enclosures with stack	4.0	
05	125 KVA DG set	Stack	3.0	
II Fugitive/Noise emission :				
Sl. No.	Fugitive or Noise Emission sources	Type of emission	Control measures	
1.	Coal Storage	Fugitive	Covered Shed	
2.	D G Set	Noise	Acoustic enclosure proposed for the DG Set	

- 3(a). The emission shall not contain constituents in excess of the tolerance limits as laid down hereunder :

Sl. No.	Parameter	Unit	Tolerance limits	(1) (2) (3) (4) (5) (6)

- 3(b) The Ambient Air in the industrial plant area shall not contain constituents in excess of the tolerance limits prescribed below.

Sl. No.	Pollutant	Time Weighted Average	Unit	Tolerance Limits	
				Industrial, Residential, Rural and other area	Ecologically Sensitive Area (notified by Central Govt.)
1.	Sulphur Dioxide (SO ₂)	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	50 80	20 80
2.	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	40 80	30 80
3.	Particulate Matter (Size Less than 10 micro M) or PM ₁₀	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	60 100	60 100
4.	Particulate Matter (Size Less than 2.5 micro M) or PM _{2.5}	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	40 60	40 60
5.	Ozone (O ₃)	Annual 24 hours	8 Hours 1 Hour	100 180	100 180
Sl. No.	Pollutant	Time Weighted Average	Unit	Tolerance Limits	Industrial, Residential, Rural and other area
					Ecologically Sensitive Area (notified by Central Govt.)
6.	Lead (Pb)	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	0.5 1.0	0.5 1.0
7.	Carbon Monoxide (CO)	8 Hours 1 Hour	miligram/m ³ miligram/m ³	02 04	02 04
8.	Ammonia (NH ₃)	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	100 400	100 400
9.	Benzene (C ₆ H ₆)	Annual	microgram/m ³	5	5
10.	Benzo(O) Pyrene (BaP) –particulate phase only	Annual	nanogram/m ³	01	01
11.	Arsenic (As)	Annual	nanogram/m ³	06	06
12.	Nickel (Ni)	Annual	nanogram/m ³	20	20

3(c) The Ambient Noise Level in the industrial plant area shall not exceed the limits prescribed below:

Limits in L.eq.-dB(A)	Day Time	Night Time
Industrial Area	75	70

- All units of the Air pollution control measures shall be operated efficiently and continuously so as to achieve the standards prescribed in Sl. No.3 above.
- The occupier shall not change or alter quality or quantity or the rate of emission or replace or alter the air pollution control equipment or change the raw material or manufacturing process resulting in change in quality and/or quantity of emissions without the previous written permission of the Board.
- The occupier shall maintain log book regarding the stack monitoring system or operation of the plant or any other particulars for each of the unit operations of air pollution control systems to reflect the working condition which shall be furnished for verification of the Board officials during inspection.
- The occupier shall at his own cost get the samples of emission/air/noise levels collected and analyzed by the TNPC Board Laboratory once in every 6 months/once in a year/periodically for the parameters as prescribed.

8. Any upset condition in any of the plants of the factory which is likely to result in increased emissions and result in violation of the standards mentioned in Sl.No.3 shall be reported to the Member Secretary / Joint Chief Environmental Engineer-Monitoring and the concerned District/Assistant Environmental Engineer of the Board by e-mail immediately and subsequently by Post with full details of such upset condition.
9. The occupier shall always comply and carryout the order/directions issued by the Board in this Consent Order and from time to time without any negligence. The occupier shall be liable for action as per provisions of the Act in case of non compliance of any order/directions issued.

Additional Conditions:

- a. The unit shall operate and maintain the air pollution control measures attached to the pulverisers [2nos] and reheating furnace continuously and efficiently so as to achieve the AAQ/ANL standards prescribed by the Board from time to time.
- b. The unit shall conduct AAQ/ANL/SM through Board lab or NABL lab and furnish the report to the Board every year.
- c. The unit shall continue to develop green belt with trees having thick canopy cover so as to attenuate air and noise pollution.
- d. In case of revision of consent fee by the Government, the unit shall remit the difference in amount within one month from the date of notification. Failing to remit the consent fee, this consent order will be withdrawn without any notice and further action will be initiated against the unit as per law”

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

GENERAL CONDITIONS

1. The occupier shall make an application along with the prescribed consent fee for grant of renewal of consent at least 60 days before the date of expiry of this Consent Order along with all the required particulars ensuring that there is no change in production quantity and emission.
2. This Consent is given by the Board in consideration of the particulars given in the application. Any change or alteration or deviation made in actual practice from the particulars furnished, in the application will also be ground for review/variation/revocation of the Consent Order under Section 21 of the Act.
3. The conditions imposed shall continue in force until revoked under Section 21 of the Act.
4. After the issue of this order, all the 'Consent to Operate' orders issued previously under Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended stands defunct.
5. The occupier shall maintain an Inspection Register in the factory so that the inspecting officer shall record the details of the observations and instructions issued to the unit at the time of inspection for adherence.
6. The occupier shall provide and maintain an alternate power supply along with separate energy meter for the Air Pollution Control measures sufficient to ensure continuous operation of all pollution control equipments to ensure compliance.
7. The occupier shall provide all facilities to the Board officials for collection of samples in and around the factory at any time.
8. The applicant shall display the flow diagram of the sources of emission and pollution control systems provided at the site.
9. The liquid effluent arising out of the operation of the air pollution control equipment shall also be treated in a manner and to the satisfaction of standards prescribed by the Board in accordance with the provisions of Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended.
10. The air pollution control equipments, location of inspection chambers and sampling port holes shall be made easily accessible at all time.
11. In case of any episodal discharge of emission, the industry shall take immediate action to bring down the emission within the limits prescribed by the Board.
12. If applicable, the occupier has to comply with the provisions of Public Liability Insurance Act, 1991 to provide immediate relief in the event of any hazard to human beings, other living creatures/plants and properties while handling and storage of hazardous substances.
13. The issuance of this consent does not authorize or approve the construction of any physical structures or facilities or the undertaking of any work in any natural watercourse or in Government Poromboke lands.
14. The issuance of this Consent does not convey any property right in either real personal property or any exclusive privileges, nor does it authorize any injury to private property or Government property or any invasion of personal rights nor any infringement of Central, State laws or regulation.
15. The occupier shall forth with keep the Board informed of any accident of unforeseen act or event of any poisonous, noxious or polluting matter or emissions are being discharged into stream or well or air as a result of such discharge, water or air is being polluted.
16. If due to any technological improvements or otherwise the Board is of opinion that all or any of the conditions referred to above requires variation (including the change of any treatment system, either in whole or in part) the Board shall, after giving the applicant an opportunity of being heard, vary all or any of such conditions and thereupon the applicant shall be bound to comply with the conditions as so varied.
17. In case there is any change in the constitution of the management, the occupier of the new management shall file fresh application under Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981, as amended in Form-I alongwith relevant documents of change of management immediately and get the necessary amendment with renewal of consent order.
18. In case there is any change in the name of the company alone, the occupier shall inform the same with relevant documents immediately and get the necessary amendments for the change of name from the Board.
19. The occupier shall display this consent order granted to him in a prominent place for perusal of the inspecting Officers of this Board.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

** This consent order is computer generated by OCMMS of TNPCB and no signature is needed**



TAMIL NADU POLLUTION CONTROL BOARD

CONSENT ORDER NO. 170718050606 DATED: 18/05/2017.

PROCEEDINGS NO.F.0211TLR/OL/DEE/TNPCB/TLR/W/2017 DATED: 18/05/2017

SUB: Tamil Nadu Pollution Control Board –CONSENT TO OPERATE FOR EXPANSION-I -M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD , S.F.No. 501/[1,2,3A,3B,3C], 502/3C of Ketnamallee village and 997, 998, 1002/[20,23], 1019/14A,22A of , SIRUPUZHALPETTAI village Gummidipoondi Taluk and Tiruvallur District - Consent for the operation of the plant and discharge of sewage and/or trade effluent under Section 25 of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended in 1988 (Central Act 6 of 1974) – Issued- Reg.

REF: 1. CTO proc. No. F. TLR0986/RS/DEE/TNPCB/TLR/W&A/2014 dated 21-08-2014.
2. RCO proc. No. F. 0211TLR/RS/DEE/TNPCB/TLR/W&A/2015 dated 21-09-2015.
3. Board proc. vide BP no. 38 dated 01.06.2013 and vide BP no. 6 dated 02.08.2016.
4. Your application for CTO expansion through online no. 8050606 dated 10-04-2017.
5. FIR.No : F.0211TLR/OL/AEE/TLR/2017 dated 24/04/2017.
6. Minutes of 99th ZLCCC meeting held on 16-05-2017 vide item no. 99-17

CONSENT TO OPERATE FOR EXPANSION is hereby granted under Section 25 of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended in 1988 (Central Act, 6 of 1974) (hereinafter referred to as “The Act”) and the rules and orders made there under to

The Director,
M/s . CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD
S.F No.501/[1,2,3A,3B,3C], 502/3C of Ketnamallee village and 997, 998, 1002/[20,23], 1019/14A,22A of ,
SIRUPUZHALPETTAI Village,
Gummidipoondi Taluk,
Tiruvallur District.

Authorising the occupier to make discharge of sewage and /or trade effluent.

This is subject to the provisions of the Act, the rules and the orders made there under and the terms and conditions incorporated under the Special and General conditions stipulated in the Consent Order issued earlier and subject to the special conditions annexed.

This CONSENT is valid for the period ending March 31, 2021

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
S.F.No.501,etc ,Sirupuzhal Pettai Village,Gummudipoondi Taluk,Tiruvallur District .,
Pin: 600031

Copy to:

1.The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .

2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.

3. Copy submitted to the JCEE-Monitoring, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.

4. File

SPECIAL CONDITIONS

1. This consent to operate for Expansion is valid for operating the facility for the manufacture of products (Col. 2) at the rate (Col. 3) mentioned below. Any change in the products and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Re Rolled Steel Angle and Flat Bars and Channels	5000	MT/M
By-Product Details			
1.	nil	0	
Intermediate Product Details			
1.	nil	0	

2. This consent to operate for Expansion is valid for operating the facility with the below mentioned permitted outlets for the discharge of sewage/trade effluent. Any change in the outlets and the quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Outlet No.	Description of Outlet	Maximum daily discharge in KLD	Point of disposal
Effluent Type : Sewage			
1.	Sewage	1.3	On Industrys own land
Effluent Type : Trade Effluent			
1.	Trade effluent	0.1	Solar Evaporation Pans

3. The effluent discharge shall not contain constituents in excess of the tolerance Limits as laid down hereunder.

Sl. No.	Parameters	Unit	TOLERANCE LIMITS - OUTLETS -Nos				
			Sewage		Trade Effluent		
			1		1		
1.	pH	-	5.5 to 9		5.5 to 9		
2.	Temperature	oC	-		shall not exceed 5°C above the receiving water temperature		
3.	Particle size of Suspended solids	-	-		shall pass 850 micron IS sieve		
4.	Total Suspended Solids	mg/l	30		100		
5.	Total Dissolved solids (inorganic)	mg/l	-		2100		
6.	Oil & Grease	mg/l	-		10		
7.	Biochemical Oxygen Demand (3 days at 27oC)	mg/l	20		30		
8.	Chemical Oxygen Demand	mg/l	-		250		
9.	Chloride (as Cl)	mg/l	-		1000		
10.	Sulphates (as SO4)	mg/l	-		1000		
11.	Total Residual Chlorine	mg/l	-		1		
12.	Ammonical Nitrogen (as N)	mg/l	-		50		
13.	Total Kjeldahl Nitrogen (as N)	mg/l	-		100		
14.	Free Ammonia (as NH3)	mg/l	-		5		
15.	Arsenic (as As)	mg/l	-		0.2		
16.	Mercury (as Hg)	mg/l	-		0.01		
17.	Lead (as Pb)	mg/l	-		0.1		
18.	Cadmium(as Cd)	mg/l	-		2		
19.	Hexavalent Chromium (as Cr+6)	mg/l	-		0.1`		
20.	Total Chromium (as Cr)	mg/l	-		2		
21.	Copper (as Cu)	mg/l	-		3		
22.	Zinc (as Zn)	mg/l	-		1		
23.	Selenium (as Se)	mg/l	-		0.05		
24.	Nickel (as Ni)	mg/l	-		3		
25.	Boron (as B)	mg/l	-		2		
26.	Percent Sodium	%	-		-		
27.	Residual Sodium Carbonate	mg/l	-		-		
28.	Cyanide (as CN)	mg/l	-		0.2		
29.	Fluoride (as F)	mg/l	-		2		
30.	Dissolved Phosphates(as P)	mg/l	-		5		
31.	Sulphide (as S)	mg/l	-		2		
32.	Pesticides	mg/l	-				
33.	Phenolic Compounds (as C6H5OH)	mg/l	-		1		
34.	Radioactive materials a) Alpha emitters	micro curie/ml	-		10-7		
35.	Radioactive materials b). Beta emitters	micro curie/ml	-		10-6		

4. All units of the sewage and Trade effluent treatment plants shall be operated efficiently and continuously so as to achieve the standards prescribed in SI No.3 above or to achieve the zero liquid discharge of effluent as applicable.

5. The occupier shall maintain the Electro Magnetic Flow Meters/water Meters installed at the inlet of the water supply connection for each of the purposes mentioned below for assessing the quantity of water used and ensuring that such meters are easily accessible for inspection and maintenance and for other purposes of the Act.
 - a. Industrial Cooling, Spraying in mine pits or boiler feed.
 - b. Domestic purpose.
 - c. Process.
6. The occupier shall maintain the Electro Magnetic Flow Meters with computer recording arrangement for measuring the quantity of effluent generated and treated for the monitoring purposes of the Act.
7. Log book for each of the unit operations of ETP have to be maintained to reflect the working condition of ETP along with the readings of the Electro Magnetic Flow Meters installed to assess effluent quantity and the same shall be furnished for verification of the Board officials during inspection.
8. The occupier shall at his own cost get the samples of effluent/surface water/ground water collected in and around the unit by Board officials and analyzed by the TNPC Board Laboratory periodically.
9. Any upset condition in any of the plants of the factory which is, likely to result in increased effluent discharge and result in violation of the standards mentioned in Sl. No.3 above shall be reported to the Member Secretary / Joint Chief Environmental Engineer-Monitoring and the concerned District/Assistant Environmental Engineer of the Board by e-mail immediately and subsequently by Post with full details of such upset condition.
10. The occupier shall always comply and carryout the order/directions issued by the Board in this Consent Order and from time to time without any negligence. The occupier shall be liable for action as per provisions of the Act in case of non compliance of any order/directions issued.
11. The occupier shall develop adequate width of green belt at the rate of 400 numbers of trees per Hectare.
12. The occupier shall provide and maintain rain water harvesting facilities.
13. The occupier shall ensure that there shall not be any discharge of effluent either treated or untreated into storm water drain at any point of time.
14. In the case of zero liquid discharge of effluent units, the occupier shall adhere the following conditions as laid under.
 - i). The occupier shall ensure zero liquid discharge of effluent, thereby no discharge of untreated / treated effluent on land or into any water bodies either inside or outside the premises at any point of time.
 - ii) The occupier shall operate and maintain the Zero liquid discharge treatment components comprising of Primary, Secondary and tertiary treatment systems at all times and ensure that the RO permeate/Evaporator condensate shall be recycled in the process and the final RO reject shall be disposed off with the reject management system ensuring zero liquid discharge of effluents in the premises.
 - iii) The occupier shall operate and maintain the reject management system effectively and recover the salt from the system which shall be reused in the process if reusable or shall be disposed off as ETP sludge.
 - iv) In case of failure to achieve zero discharge of effluents for any reason, the occupier shall stop its production and operations forthwith and shall be reported to the Member Secretary/Joint Chief Environmental Engineer-Monitoring and the concerned District/Assistant Environmental Engineer of the Board by e-mail immediately and subsequently by Post with full details of such upset condition.
 - v) The occupier shall restart the production only after ascertaining that the Zero discharge treatment system can perform effectively for achieving zero discharge of effluents.

Additional Conditions:

- a. The unit shall treat and dispose the sewage through septic tank followed by soak pit arrangement.
- b. The unit shall ensure that no trade effluent is generated from the unit except wet scrubber liquid and the shall be disposed through solar evaporation pan.
- c. The unit shall ensure that the cooling water shall be recycled under closed circuit without discharge.
- d. The unit shall continue to plant 2m tall saplings all around the compound wall so as to have adequate greenbelt development inside the premises.
- e. The unit shall ensure that no treated/untreated sewage/ trade effluent shall gain access to the drain/water course or stagnation like pond etc at any point of time.
- f. In case of revision of consent fee by the Government, the unit shall remit the difference in amount within one month from the date of notification. Failing to remit the consent fee, this consent order will be withdrawn without any notice and further action will be initiated against the unit as per law”

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

GENERAL CONDITIONS

1. The occupier shall make an application along with the prescribed consent fee for grant of renewal of consent at least 60 days before the date of expiry of this Consent Order along with all the required particulars ensuring that there is no change in Production quantity and change in sewage/Trade effluent.
2. This Consent is issued by the Board in consideration of the particulars given in the application. Any change or alteration or deviation made in actual practice from the particulars furnished in the application will also be ground for review/variation/revocation of the Consent Order under Section 27 of the Act and to make such variation as deemed fit for the purpose of the Act.
3. The consent conditions imposed in this order shall continue in force until revoked under Section 27(2) of the Act.
4. After the issue of this order, all the 'Consent to Operate' orders issued previously under Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended stands defunct.
5. The occupier shall maintain an Inspection Register in the factory so that the inspecting officer shall record the details of the observations and instructions issued to the unit at the time of inspection for adherence.
6. The occupier shall provide and maintain an alternate power supply along with separate energy meter for the Effluent Treatment Plant sufficient to ensure continuous operation of all pollution control equipments to maintain compliance.
7. The occupier shall provide all facilities to the Board officials for inspection and collection of samples in and around the factory at any time.
8. The occupier shall display the flow diagram of the sources of effluent generation and pollution control systems provided at the ETP site.
9. The solid waste such as sweepings, wastage, package, empty containers, residues, sludge including that from air pollution control equipments collected within the premises of the industrial plant shall be collected in an earmarked area and shall be disposed off properly.
10. The occupier shall collect, treat the solid wastes like food waste, green waste generated from the canteen and convert into organic compost.
11. The occupier shall segregate the Hazardous waste from other solid wastes and comply in accordance with Hazardous Wastes (Management, Handling and Transboundary Movement) Rules, 2008.
12. The occupier shall maintain good house-keeping within the factory premises.
13. All pipes, valves, sewers and drains shall be leak proof. Floor washings shall be admitted into the trade effluent collection system only and shall not be allowed to find their way in storm drains or open areas.
14. The occupier shall ensure that there shall not be any diversion or by-pass of trade effluent on land or into any water sources.
15. The occupier shall ensure that solar Evaporation pans shall be constructed in such a way that the bottom of the solar pan is at least 1 m above the Ground level (if applicable).
16. The occupier shall furnish the following returns in the prescribed formats to the concerned District office regularly.
 - a) Monthly water consumption returns of each of the purposes with water meter readings in Form-I on or before 5th of every month.
 - b) Yearly return on Hazardous wastes generated and accumulated for the period from 1st April to 31st March in Form-4 before the end of the subsequent 30th June of every year (if applicable).
 - c) Yearly Environmental Statement for the period from 1st April to 31st March in Form -V before the end of the subsequent 30th September of every year(if applicable).
17. If applicable, the occupier has to comply with the provisions of Public Liability Insurance Act, 1991 to provide immediate relief in the event of any hazard to human beings, other living creatures/plants and properties while handling and storage of hazardous substances.
18. The issuance of this consent does not authorize or approve the construction of any physical structures or facilities or the undertaking of any work in any natural watercourse or in Government Poromboke lands.
19. The issuance of this Consent does not convey any property right in either real personal property or any exclusive privileges, nor does it authorize any injury to private property or Government property or any invasion of personal rights nor any infringement of Central, State laws or regulation.
20. The occupier shall forth with keep the Board informed of any accident of unforeseen act or event of any poisonous, noxious or polluting matter or emissions are being discharged into stream or well or air as a result of such discharge, water or air is being polluted.
21. If due to any technological improvements or otherwise the Board is of opinion that all or any of the conditions referred to above requires variation (including the change of any treatment system, either in whole or in part) the Board shall, after giving the applicant an opportunity of being heard, vary all or any of such conditions and thereupon the applicant shall be bound to comply with the conditions as so varied.

22. In case there is any change in the constitution of the management, the occupier of the new management shall file fresh application under Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974, as amended in Form-II alongwith relevant documents of change of management immediately and get the necessary amendment with renewal of consent order.
23. In case there is any change in the name of the company alone, the occupier shall inform the same with relevant documents immediately and get the necessary amendments for the change of name from the Board.
24. The occupier shall display this consent order granted to him in a prominent place for perusal of the inspecting Officers of this Board.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
TIRUVALLUR**

** This consent order is computer generated by OCMMS of TNPCB and no signature is needed**

Category of the Industry :

ORANGE

CONSENT ORDER NO. 2108239615131 DATED: 10/08/2021.

PROCEEDINGS NO.F.0217GMP/OL/DEE/TNPCB/GMP/A/2021 DATED: 10/08/2021

SUB: Tamil Nadu Pollution Control Board - RENEWAL OF CONSENT –M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD , S.F.No. 501/[1,2,3A,3B,3C], 502/3C of Ketnamallee village and 997, 998, 1002/[20,23], 1019/14A,22A of , SIRUPUZHALPETTAI village, Gummidipoondi Taluk and Tiruvallur District - Renewal of Consent for the operation of the plant and discharge of emissions under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended in 1987 (Central Act 14 of 1981) –Issued- Reg.

REF: 1.CTO Exp Proc.No. F.0211TLR/OL/DEE/TNPCB/TLR/W&A/2017 DATED: 18/05/2017
2.Unit's application resubmitted on 04/08/2021
3.IR.No : F.0217GMP/OL/AEE/GMP/2021 dated 09/08/2021

RENEWAL OF CONSENT is hereby granted under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended in 1987 (Central Act 14 of 1981) (hereinafter referred to as “The Act”) and the rules and orders made there under to

The Director

M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
S.F.No. 501/[1,2,3A,3B,3C], 502/3C of Ketnamallee village and 997, 998, 1002/[20,23], 1019/14A,22A of ,
SIRUPUZHALPETTAI village,
Gummidipoondi Taluk,
Tiruvallur District.

Authorizing the occupier to operate the industrial plant in the Air Pollution Control Area as notified by the Government and to make discharge of emission from the stacks/chimneys.

This is subject to the provisions of the Act, the rules and the orders made there under and the terms and conditions incorporated under the Special and General conditions stipulated in the Consent Order issued earlier and subject to the special conditions annexed.

This RENEWAL OF CONSENT is valid for the period ending March 31, 2025

PANDU
KAMARAJ
District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI

Digitally signed by PANDU
KAMARAJ
Date: 2021.08.10 09:52:25
+05'30'

SPECIAL CONDITIONS

1. This renewal of consent is valid for operating the facility for the manufacture of products (Col. 2) at the rate (Col. 3) mentioned below. Any change in the products and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Re Rolled Steel Angle and Flat Bars and Channels	5000	MT/M
By-Product Details			
1.	nil	0	
Intermediate Product Details			
1.	nil	0	

2. This renewal of consent is valid for operating the facility with the below mentioned emission/noise sources along with the control measures and/or stack. Any change in the emission source/control measures/change in stack height has to be brought to the notice of the Board and fresh consent/Amendment has to be obtained.

I Point source emission with stack :				
Stack No.	Point Emission Source	Air pollution Control measures	Stack height from Ground Level in m	Gaseous Discharge in Nm ³ /hr
01	Coal fired 15 T Reheating furnace	Wet scrubber with stack	15.0	
02, 03	Coal pulveriser-2 nos each having	Bag filters		
04	125 KVA DG SET	Acoustic enclosures with stack	3.0	
II Fugitive/Noise emission :				
Sl. No.	Fugitive or Noise Emission sources	Type of emission	Control measures	
1.	Coal Storage	Fugitive	Covered Shed	
2.	D G Set	Noise	Acoustic enclosure proposed for the DG Set	

Special Additional Conditions:

The unit shall install the approved retrofit emission control device/equipment with at least 70% Particulate matter reduction efficiency on all DG sets with capacity of 125 KVA and above or otherwise the unit shall be shift to gas based generators within the time frame prescribed in the notification No. TNPCB/Labs/DD(L)02151/2019 dated 10.06.2020 issued by TNPCB.

Additional Conditions:

1. The unit shall operate and maintain the air pollution control measures attached to the pulverisers [2nos] and reheating furnace continuously and efficiently so as to achieve the AAQ/ANL standards prescribed by the Board from time to time.
2. The unit shall conduct AAQ/ANL/SM through Board lab and furnish the report to the Board every year.
3. The unit shall continue to develop green belt with trees having thick canopy cover so as to attenuate air and noise pollution.

PANDU KAMARAJ Digitally signed by PANDU
KAMARAJ
Date: 2021.08.10 09:53:00 +05'30'
**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
PLOT NO 1842 20THMAIN ROAD ANNA NAGAR CHENNAI .,
Pin: 600040

Copy to:

- 1.The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .
 2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
 3. Copy submitted to the JCEE-Monitoring, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
 4. File
-

Category of the Industry :

ORANGE

CONSENT ORDER NO. 2108139615131 DATED: 10/08/2021.

PROCEEDINGS NO.F.0217GMP/OL/DEE/TNPCB/GMP/W/2021 DATED: 10/08/2021

SUB: Tamil Nadu Pollution Control Board - RENEWAL OF CONSENT – M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD , S.F.No. 501/[1,2,3A,3B,3C], 502/3C of Ketnamallee village and 997, 998, 1002/[20,23], 1019/14A,22A of , SIRUPUZHALPETTAI village, Gummidipoondi Taluk and Tiruvallur District - Renewal of Consent for the operation of the plant and discharge of sewage and/or trade effluent under Section 25 of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended in 1988 (Central Act 6 of 1974) – Issued- Reg.

REF: 1.CTO Exp Proc.No. F.0211TLR/OL/DEE/TNPCB/TLR/W&A/2017 DATED: 18/05/2017
2.Unit's application resubmitted on 04/08/2021
3.IR.No : F.0217GMP/OL/AEE/GMP/2021 dated 09/08/2021

RENEWAL OF CONSENT is hereby granted under Section 25 of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended in 1988 (Central Act, 6 of 1974) (hereinafter referred to as “The Act”) and the rules and orders made there under to

The Director

M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
S.F.No. 501/[1,2,3A,3B,3C], 502/3C of Ketnamallee village and 997, 998, 1002/[20,23], 1019/14A,22A of ,
SIRUPUZHALPETTAI Village ,
Gummidipoondi Taluk ,
Tiruvallur District .

Authorising the occupier to make discharge of sewage and /or trade effluent.

This is subject to the provisions of the Act, the rules and the orders made there under and the terms and conditions incorporated under the Special and General conditions stipulated in the Consent Order issued earlier and subject to the special conditions annexed.

This RENEWAL OF CONSENT is valid for the period ending March 31, 2025

PANDU KAMARAJ Digitally signed by PANDU
KAMARAJ
Date: 2021.08.10 09:53:53 +05'30'

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

SPECIAL CONDITIONS

1. This renewal of consent is valid for operating the facility for the manufacture of products/byproducts (Col. 2) at the rate (Col 3) mentioned below. Any change in the product/byproduct and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Re Rolled Steel Angle and Flat Bars and Channels	5000	MT/M
By-Product Details			
1.	nil	0	
Intermediate Product Details			
1.	nil	0	

2. This renewal of consent is valid for operating the facility with the below mentioned outlets for the discharge of sewage/trade effluent. Any change in the outlets and the quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Outlet No.	Description of Outlet	Maximum daily discharge in KLD	Point of disposal
Effluent Type : Sewage			
1.	Sewage	1.3	On Industrys own land
Effluent Type : Trade Effluent			
1.	Trade effluent	0.1	Solar Evaporation Pans

Additional Conditions:

1. The unit shall treat and dispose the sewage through septic tank followed by soak pit arrangement.
2. The unit shall ensure that no trade effluent is generated from the unit except wet scrubber liquid and the shall be disposed through solar evaporation pan.
3. The unit shall ensure that the cooling water shall be recycled under closed circuit without discharge.
4. The unit shall continue to plant 2m tall saplings all around the compound wall so as to have adequate greenbelt development inside the premises.
5. The unit shall ensure that no treated/untreated sewage/ trade effluent shall gain access to the drain/water course or stagnation like pond etc at any point of time.
6. The unit shall not use 'use and throwaway plastics' such as plastic sheets used for food wrapping, spreading on dining table etc., plastic plates, plastic coated tea cups, plastic tumbler, water pouches and packets, plastic straw, plastic carry bag and plastic flags irrespective of thickness, within the industry premises. Instead it shall encourage use of eco friendly alternative such as banana leaf, arecanut palm plate, stainless steel, glass, porcelain plates/cups, cloth bag, Jute bag etc.,

PANDU KAMARAJ Digitally signed by PANDU
KAMARAJ
Date: 2021.08.10 09:54:22 +05'30'
**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD,
PLOT NO 1842 20THMAIN ROAD ANNA NAGAR CHENNAI .,
Pin: 600040

Copy to:

- 1.The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .
2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
3. Copy submitted to the JCEE-Monitoring, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
4. File



TAMIL NADU POLLUTION CONTROL BOARD

Category of the Industry :

ORANGE

CONSENT ORDER NO. 2201245553551 DATED: 18/06/2022.

PROCEEDINGS NO.F.1145GMP/OS/DEE/TNPCB/GMP/A/2022 DATED: 18/06/2022

SUB: TNPC Board-Consent for Establishment-M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD , S.F. No. 502/1, 2A,2B, 2C,2D,2E, , GETNAMALLI village, Gummidipoondi Taluk and Tiruvallur District - for the establishment or take steps to establish the industry under Section 21 of the Air(Prevention and control of Pollution)Act,1981, as amended in 1987(Central Act. 14 of 1981)-Issued -Reg.

REF: 1.Application No.45553551 dated 01.06.2022
2.IR.No : F.1145GMP/OS/AE/GMP/2022 dated 16/06/2022
3.Minutes of 83rd DLCCC meeting held on 16.06.2022 (Item No.83-03)

Consent to establish or take steps to establish is hereby granted under Section 21 of the Air (Prevention and control of Pollution) Act,1981, as amended in 1987 and the Rules and Orders made there under to

The Director,
M/s . CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD
S.F No.502/1, 2A,2B, 2C,2D,2E, ,
GETNAMALLI Village,
Gummidipoondi Taluk,
Tiruvallur District.

Authorizing occupier to establish or take steps to establish the industry in the site mentioned below:

S.F No. 502/1, 2A,2B, 2C,2D,2E, ,
GETNAMALLI Village,
Gummidipoondi Taluk,
Tiruvallur District.

This Consent to establish is valid upto **March 31, 2027**, or till the industry obtains consent to operate under Section 21 of the Air (Prevention and control of Pollution) Act, 1981, as amended in 1987 whichever is earlier subject to special and general conditions enclosed.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD ,
Plot No: 1842, 20th Main Road, Anna Nagar, Chennai,Tiruvallur District
Pin: 600040

Copy to:

1. The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .
2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
3. Copy submitted to the JCEE-Monitoring, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
4. File

SPECIAL CONDITIONS

1. This consent to establish is valid for establishing the facility for the manufacture of products/byproducts (Col. 2) at the rate (Col 3) mentioned below. Any change in the product/byproduct and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Billets (Induction furnace (8T) with panel board capacity of 5000 KVA with melting capacity of 26400 Tons/Annum and Saleable castings 23760 Tons/Annum)	23760	Tons/Annum

2. This consent to establish is valid for establishing the facility with the below mentioned emission/noise sources along with the control measures and/or stack .Any change in the emission source/control measures/change in stack height has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained if necessary.

I Point source emission with stack :				
Stack No.	Point Emission Source	Air pollution Control measures	Stack height from Ground Level in m	Gaseous Discharge in Nm3/hr
1	Induction furnace 8T-1 nos with two crucibles	suction hood over the furnace, 3roof top suction hood with blower Gravity settling chamber followed by Wet Scrubber with dust collector and stack	33.0	
2	DG Set 500 KVA	Acoustic enclosures with stack	6.0	
II Fugitive/Noise emission :				
Sl. No.	Fugitive or Noise Emission sources	Type of emission	Control measures	
1.	DG Set 500 KVA	Noise	Acoustic Enclosures	

3. **Special Additional Conditions:**

- i. The unit shall install the approved retrofit emission control device/equipment with at least 70% Particulate matter reduction efficiency on all DG sets with capacity of 125 KVA and above or otherwise the unit shall be shift to gas based generators within the time frame prescribed in the notification No. TNPCB/Labs/DD(L)02151/2019 dated 10.06.2020 issued by TNPCB.
- ii. The unit shall obtain No Objection Certificate (NOC) from the Tamil Nadu Bio Diversity Board /National Bio Diversity Authority if the unit is using any Biological resources or knowledge associated thereto as per the provisions of Biological Diversity Act 2002.

4. **Additional Conditions:**

1. The unit shall ensure that the melting capacity is within the threshold limit of 30,000 T/Annum as stipulated in the S.O. 3067 (E), dt. 01.12.2009 issued by the MoEF& CC, Govt. of India.
2. The unit shall furnish the monthly reports on the quantity of Billets manufactured with necessary supporting documents.
3. The unit shall not produce more than the threshold quantity of melting as mentioned in the EIA Notification. If the unit produces more than the threshold quantity of casting, the unit will be found to be a violator of EIA Notification 2006 and for which necessary legal action will be initiated accordingly.
4. The unit shall provide suction hood over the furnace, 3 roof top suction hood with blower Gravity settling chamber followed by Wet Scrubber with dust collector and stack of height 33m to the Induction furnace with 8T- two crucibles.
5. The unit shall provide acoustic enclosure with stack to the DG -500 KVA as reported.
6. The unit shall adhere to the Ambient Noise level standards prescribed by the Board.
7. The unit shall develop green belt (Miyawaki method) with trees having thick canopy cover by covering 25% of total land area so as to attenuate air and noise pollution.
8. The unit shall provide online connectivity for the stacks attached to the Induction furnace to the CARE Air Centre, Chennai for continuous online monitoring.
9. The unit shall provide tar road / RCC road within the premises so as to arrest the fugitive emission during winds and vehicular movements.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

GENERAL CONDITIONS

1. This consent to establish cannot be construed as consent to operate and the unit shall not commence the operation without obtaining the Consent to operate.
2. The applicant shall make a request for grant of consent to operate at least thirty days, before the commissioning of trial production.
3. Any Change in the details furnished in the conditions has to be brought to the notice of the Board and got approved by the Board, before obtaining consent to operate under the said Act.
4. The unit has to comply with the provisions of Public Liability Insurance Act, 1991 to provide immediate relief in the event of any hazard to human beings, other living creatures/plants and properties while handling and storage of hazardous substances (wherever applicable).
5. Consent to operate will not be issued unless the unit complies with the conditions of consent to establish.
6. The unit shall provide adequate water sprinklers for the control of dust emission during the loading and unloading of construction material so as to minimize the dust emission.
7. The unit shall provide water sprinklers along the temporary roads inside the premises to avoid fugitive dust emission during the vehicle movements.
8. The unit shall develop green belt of adequate width around the premises.
9. In case there is any change in the management, the unit shall inform the change with relevant documents immediately.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

** This consent order is computer generated by OCMMS of TNPCB and no signature is needed**



TAMIL NADU POLLUTION CONTROL BOARD

Category of the Industry :

ORANGE

CONSENT ORDER NO. 2201145553551 DATED: 18/06/2022.

PROCEEDINGS NO.F.1145GMP/OS/DEE/TNPCB/GMP/W/2022 DATED: 18/06/2022

SUB: TNPC Board-Consent for Establishment-M/S CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD S.F No. 502/1, 2A,2B, 2C,2D,2E, , GETNAMALLI Village, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District - for the establishment or take steps to establish the industry under Section 25 of the Water (Prevention and control of Pollution) Act, 1974, as amended in 1988 (Central Act 6 of 1974)- Issued- Reg.

REF: 1.Application No.45553551 dated 01.06.2022
2.IR.No : F.1145GMP/OS/AE/GMP/2022 dated 16/06/2022
3.Minutes of 83rd DLCCC meeting held on 16.06.2022 (Item No.83-03)

Consent to establish or take steps to establish is hereby granted under Section 25 of the Water (Prevention and control of Pollution) Act, 1974, as amended in 1988 (Central Act 6 of 1974) (hereinafter referred to as 'The Act') and the Rules and Orders made there under to

The Director,
CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD

Authorizing occupier to establish or take steps to establish the industry in the site mentioned below:

S.F. No.502/1, 2A,2B, 2C,2D,2E, ,
GETNAMALLI Village,
Gummidipoondi Taluk,
Tiruvallur District.

This Consent to establish is valid upto **March 31, 2027**, or till the industry obtains consent to operate under Section 25 of the Water (Prevention and control of Pollution) Act, 1974, as amended in 1988 whichever is earlier subject to special and general conditions enclosed.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD ,
Plot No: 1842, 20th Main Road, Anna Nagar, Chennai,
Pin: 600040

Copy to:

- 1.The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .
2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
3. Copy submitted to the JCEE-Monitoring, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
4. File

SPECIAL CONDITIONS

1. This consent to establish is valid for establishing the facility for the manufacture of products/byproducts (Col. 2) at the rate (Col 3) mentioned below. Any change in the product/byproduct and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Billets (Induction furnace (8T) with panel board capacity of 5000 KWA with melting capacity of 26400 Tons/Annum and Saleable castings 23760 Tons/Annum)	23760	Tons/Annum

2. The unit shall provide Sewage Treatment Plant and /or Effluent Treatment Plant as indicated below.

a	Sewage Treatment Plant:		
Treatment status: Septic Tank and SP/DT			
SL. No.	Name of the Treatment Unit	No. of Units	Dimensions in metres
1.	Septic tank	1	3x1.8x3
2.	Soak pit	1	1.2x2
b	Effluent Treatment Plant:		
Treatment status: Individual ETP			
SL. No.	Name of the Treatment Unit	No. of Units	Dimensions in metres
1.	Collection tank	1	3.0x3.0x1.8
2.	Settling tank	1	2.4x2.4x1.8
3.	Pressure Sand Filter	1	0.45 dia x 1.5 Ht
4.	Recycling tank	1	2.4x1.8x1.8
5.	Solar evaporation pan	2	4x4x0.3

3. This consent to establish is valid for establishing the facility with the below mentioned outlets for the discharge of sewage/trade effluent. Any change in the outlets and the quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Outlet No.	Description of Outlet	Maximum daily discharge in KLD	Point of disposal
Effluent Type : Sewage			
1.	Sewage	0.9	On Industrys own land
Effluent Type : Trade Effluent			
1.	Trade Effluent	0.1	Solar Evaporation Pans

4. **Special Additional Conditions:**

The unit shall obtain No Objection Certificate (NOC) from the Tamil Nadu Bio Diversity Board /National Bio Diversity Authority if the unit is using any Biological resources or knowledge associated thereto as per the provisions of Biological Diversity Act 2002.

5. **Additional Conditions:**

1. The unit shall ensure that the melting capacity is within the threshold limit of 30,000 T/Annum as stipulated in the S.O. 3067 (E), dt. 01.12.2009 issued by the MoEF& CC, Govt. of India.
2. The unit shall furnish the monthly reports on the quantity of Billets manufactured with necessary supporting documents.
3. The unit shall not produce more than the threshold quantity of melting as mentioned in the EIA Notification. If the unit produces more than the threshold quantity of casting, the unit will be found to be a violator of EIA Notification 2006 and for which necessary legal action will be initiated accordingly.
4. The unit shall provide septic tank and soak pit arrangement for the treatment and disposal of sewage generated from the unit.
5. The unit shall provide effluent treatment plant with elevated solar evaporation pan for the treatment and disposal of trade effluent generated from the unit.
6. The unit shall properly collect and dispose the non hazardous waste such as slag for further beneficial use without accumulation.
7. The unit shall ensure that the scrap used for melting be free from waste oil, or any other foreign matters. The unit shall use only properly graded scrap produced from authenticated sources to reduce the generation of slag and shall file return on such procurements periodically.
8. The unit shall conduct TCLP study for its slag generated and furnish the same.
9. The workers involved in the process shall be provided with face mask, gloves, goggles and gum boots in order to protect against the exposure to particulate matter and dust.
10. The unit shall comply with the provisions of Hazardous and Other Wastes (Management & Transboundary Movement) rules, 2016.
11. The unit shall maintain proper housekeeping.
12. The unit shall explore the possibility to utilize the solar power energy wherever possible.
13. The unit shall provide rainwater harvesting facility within the premises.
14. The unit shall not 'use and throwaway plastic 'such as plastic sheets used for food wrapping, spreading on dining table etc., plastic plates, plastic coated tea cups, plastic tumbler, water pouches and packets, plastic straw, plastic carry bag and plastic flags irrespective of thickness, within the industry premises. Instead unit shall encourage use of eco friendly alternative such as banana leaf, arecanut palm plate, stainless steel, glass, porcelain plates/cups, cloth bag, jute bag etc.
15. The unit shall comply with the E-Waste Management Rules, 2016. E-Waste as listed in schedule-I, generated by them shall be channelized through Collection Centre or dealer of authorized producer or dismantler or recycler or through the designated tack back service provider of the producer to authorized dismantler or recycler. The unit shall maintain records of E-waste generated by them in Form-2 and make such records available for scrutiny by the TNPCB. The unit shall file annual returns in Form-3, to the TNPCB on or before the 30th day of June following the financial year.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

GENERAL CONDITIONS

1. This consent to establish cannot be construed as consent to operate and the unit shall not commence the operation without obtaining the Consent to operate.
2. The applicant shall make a request for grant of consent to operate at least thirty days, before the commissioning of trial production.
3. Any Change in the details furnished in the conditions has to be brought to the notice of the Board and got approved by the Board, before obtaining consent to operate under the said Act.
4. The unit has to comply with the provisions of Public Liability Insurance Act, 1991 to provide immediate relief in the event of any hazard to human beings, other living creatures/plants and properties while handling and storage of hazardous substances (wherever applicable).
5. Consent to operate will not be issued unless the unit complies with the conditions of consent to establish.
6. The unit shall provide adequate water sprinklers for the control of dust emission during the loading and unloading of construction material so as to minimize the dust emission.
7. The unit shall provide water sprinklers along the temporary roads inside the premises to avoid fugitive dust emission during the vehicle movements.
8. The unit shall develop green belt of adequate width around the premises.
9. In case there is any change in the management, the unit shall inform the change with relevant documents immediately.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

** This consent order is computer generated by OCMMS of TNPCB and no signature is needed**



TAMIL NADU POLLUTION CONTROL BOARD

Category of the Industry :

ORANGE

CONSENT ORDER NO. 2304253365900 DATED: 17/06/2023.

**PROCEEDINGS NO.F.1145GMP/OS/DEE/TNPCB/GMP/A/2023 DATED:
17/06/2023**

SUB: Tamil Nadu Pollution Control Board –CONSENT TO OPERATE –After CTE -M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD , S.F.No. 502/1, 2A,2B, 2C,2D,2E, , GETNAMALLI village Gummidipoondi Taluk and Tiruvallur District - Consent for operation of the plant and discharge of emissions under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended in 1987 (Central Act 14 of 1981) –Issued- Reg.

REF: 1. Proc. No. F.1145GMP/OS/DEE/TNPCB/GMP/W&A/2022 dated: 18.06.2022
2.Application No. 53365900 dated 15.06.2023
3. IR.No : F.1145GMP/OS/AE/GMP/2023 dated 16/06/2023
4.Minutes of 113th DLCCC meeting held on 16.06.2023 (Item No.113-05)

CONSENT TO OPERATE is hereby granted under Section 21 of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended in 1987 (Central Act 14 of 1981) (hereinafter referred to as “The Act”) and the rules and orders made there under to

The Director
M/s . CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD
S.F No. 502/1, 2A,2B, 2C,2D,2E,
GETNAMALLI Village
Gummidipoondi Taluk
Tiruvallur District.

Authorizing the occupier to operate the industrial plant in the Air Pollution Control Area as notified by the Government and to make discharge of emission from the stacks/chimneys.

This is subject to the provisions of the Act, the rules and the orders made there under and the terms and conditions incorporated under the Special and General conditions stipulated in the Consent Order issued earlier and subject to the special conditions annexed.

This CONSENT is valid for the period ending **March 31, 2025**

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD ,
Plot No: 1842, 20th Main Road, Anna Nagar, Chennai
Pin: 600040

Copy to:

- 1.The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .
2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
3. The District Environmental Engineer, Tamil Nadu Pollution Control Board, GUMMIDIPOONDI for favour of kind information.
4. File

SPECIAL CONDITIONS

1. This consent to operate is valid for operating the facility for the manufacture of products (Col. 2) at the rate (Col. 3) mentioned below. Any change in the products and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Billets (Induction furnace (8T) with panel board capacity of 5000 KVA with melting capacity of 26400 Tons/Annum and Saleable castings 23760 Tons/Annum)	23760	T/A

2. This consent to operate is valid for operating the facility with the below mentioned emission/noise sources along with the control measures and/or stack. Any change in the emission source/control measures/change in stack height has to be brought to the notice of the Board and fresh consent/Amendment has to be obtained.

I Point source emission with stack :				
Stack No.	Point Emission Source	Air pollution Control measures	Stack height from Ground Level in m	Gaseous Discharge in Nm3/hr
1	Induction furnace 8T-1 nos with two crucibles	Suction hood over the furnace, 2 Nos roof top suction hood with blower followed by back filter with dust collector and stack	33.0	
2	DG Set 500 KVA	Acoustic enclosures with stack	6.0	
II Fugitive/Noise emission :				
Sl. No.	Fugitive or Noise Emission sources	Type of emission	Control measures	
1.	DG Set 500 KVA	Noise	Acoustic Enclosures	

- 3(a). The emission shall not contain constituents in excess of the tolerance limits as laid down hereunder :

Sl.	Parameter	Unit	Tolerance limits	Stacks
-----	-----------	------	------------------	--------

Annexure enclosed if applicable. :-

- 3.(b) The Ambient Air in the industrial plant area shall not contain constituents in excess of the tolerance limits prescribed below.

Sl. No.	Pollutant	Time Weighted Average	Unit	Tolerance Limits	
				Industrial, Residential, Rural and other area	Ecologically Sensitive Area (notified by Central Govt.)
1.	Sulphur Dioxide (SO ₂)	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	50 80	20 80
2.	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	40 80	30 80
3.	Particulate Matter (Size Less than 10 micro M) or PM ₁₀	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	60 100	60 100
4.	Particulate Matter (Size Less than 2.5 micro M) or PM _{2.5}	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	40 60	40 60
5.	Ozone (O ₃)	Annual 24 hours	8 Hours 1 Hour	100 180	100 180

Sl. No.	Pollutant	Time Weighted Average	Unit	Tolerance Limits	
				Industrial, Residential, Rural and other area	Ecologically Sensitive Area (notified by Central Govt.)
6.	Lead (Pb)	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	0.5 1.0	0.5 1.0
7.	Carbon Monoxide (CO)	8 Hours 1 Hour	miligram/m ³ miligram/m ³	02 04	02 04
8.	Ammonia (NH ₃)	Annual 24 hours	microgram/m ³ microgram/m ³	100 400	100 400
9.	Benzene (C ₆ H ₆)	Annual	microgram/m ³	5	5
10.	Benzo(O) Pyrene (BaP) -particulate phase only	Annual	nanogram/m ³	01	01
11.	Arsenic (As)	Annual	nanogram/m ³	06	06
12.	Nickel (Ni)	Annual	nanogram/m ³	20	20

3(c) The Ambient Noise Level in the industrial plant area shall not exceed the limits prescribed below:

Limits in L.eq.-dB(A)	Day Time	Night Time
Industrial Area	75	70

4. All units of the Air pollution control measures shall be operated efficiently and continuously so as to achieve the standards prescribed in Sl. No.3 above.
5. The occupier shall not change or alter quality or quantity or the rate of emission or replace or alter the air pollution control equipment or change the raw material or manufacturing process resulting in change in quality and/or quantity of emissions without the previous written permission of the Board.
6. The occupier shall maintain log book regarding the stack monitoring system or operation of the plant or any other particulars for each of the unit operations of air pollution control systems to reflect the working condition which shall be furnished for verification of the Board officials during inspection.
7. The occupier shall at his own cost get the samples of emission/air/noise levels collected and analyzed by the TNPC Board Laboratory once in every 6 months/once in a year/periodically for the parameters as prescribed.
8. Any upset condition in any of the plants of the factory which is likely to result in increased emissions and result in violation of the standards mentioned in Sl.No.3 shall be reported to the Member Secretary / Joint Chief Environmental Engineer-Monitoring and the concerned District/Assistant Environmental Engineer of the Board by e-mail immediately and subsequently by Post with full details of such upset condition.
9. The occupier shall always comply and carryout the order/directions issued by the Board in this Consent Order and from time to time without any negligence. The occupier shall be liable for action as per provisions of the Act in case of non compliance of any order/directions issued.

Special Additional Conditions:

The unit shall obtain No Objection Certificate (NOC) from the Tamil Nadu Bio Diversity Board /National Bio Diversity Authority if the unit is using any Biological resources or knowledge associated thereto as per the provisions of Biological Diversity Act 2002.

The industries shall take all efforts to use and popularize "Mission LiFE" logo and mascot which is available in TNPCB & MoEFCC website. They shall also request their employees to adopt "Mission LiFE" action points and document the same and furnish half yearly report to Board.

Additional Conditions:

1. The unit shall ensure that the melting capacity is within the threshold limit of 30,000 T/Annum as stipulated in the S.O. 3067 (E), dt. 01.12.2009 issued by the MoEF& CC, Govt. of India.
2. The unit shall furnish the monthly reports on the quantity of Billets manufactured with necessary supporting documents.
3. The unit shall not produce more than the threshold quantity of melting as mentioned in the EIA Notification. If the unit produces more than the threshold quantity of casting, the unit will be found to be a violator of EIA Notification 2006 and for which necessary legal action will be initiated accordingly.
4. The unit shall operate and maintain air pollution control measures such as suction hood over the furnace 2 Nos roof top suction hood with blower followed by bag filter with dust collector and stack of height 33m to the Induction furnace with 8Ttwo crucibles and acounstic enclosure with stack to the DG Set.
5. The unit shall adhere to the Ambient Noise level standards prescribed by the Board.
7. The unit shall provide online connectivity for the stacks attached to the Induction furnace to the CARE Air Centre, Chennai for continuous online monitoring.
9. The unit shall provide tar road / RCC road within the premises so as to arrest the fugitive emission during winds and vehicular movements.
10. The unit shall continue to develop green belt with trees having thick canopy cover by covering 25% of total land area so as to attenuate air and noise pollution.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

GENERAL CONDITIONS

1. The occupier shall make an application along with the prescribed consent fee for grant of renewal of consent at least 60 days before the date of expiry of this Consent Order along with all the required particulars ensuring that there is no change in production quantity and emission.
2. This Consent is given by the Board in consideration of the particulars given in the application. Any change or alteration or deviation made in actual practice from the particulars furnished, in the application will also be ground for review/variation/revocation of the Consent Order under Section 21 of the Act.
3. The conditions imposed shall continue in force until revoked under Section 21 of the Act.
4. After the issue of this order, all the 'Consent to Operate' orders issued previously under Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 as amended stands defunct.
5. The occupier shall maintain an Inspection Register in the factory so that the inspecting officer shall record the details of the observations and instructions issued to the unit at the time of inspection for adherence.
6. The occupier shall provide and maintain an alternate power supply along with separate energy meter for the Air Pollution Control measures sufficient to ensure continuous operation of all pollution control equipments to ensure compliance.
7. The occupier shall provide all facilities to the Board officials for collection of samples in and around the factory at any time.
8. The applicant shall display the flow diagram of the sources of emission and pollution control systems provided at the site.
9. The liquid effluent arising out of the operation of the air pollution control equipment shall also be treated in a manner and to the satisfaction of standards prescribed by the Board in accordance with the provisions of Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended.
10. The air pollution control equipments, location of inspection chambers and sampling port holes shall be made easily accessible at all time.
11. In case of any episodal discharge of emission, the industry shall take immediate action to bring down the emission within the limits prescribed by the Board.
12. If applicable, the occupier has to comply with the provisions of Public Liability Insurance Act, 1991 to provide immediate relief in the event of any hazard to human beings, other living creatures/plants and properties while handling and storage of hazardous substances.
13. The issuance of this consent does not authorize or approve the construction of any physical structures or facilities or the undertaking of any work in any natural watercourse or in Government Poromboke lands.
14. The issuance of this Consent does not convey any property right in either real personal property or any exclusive privileges, nor does it authorize any injury to private property or Government property or any invasion of personal rights nor any infringement of Central, State laws or regulation.
15. The occupier shall forth with keep the Board informed of any accident of unforeseen act or event of any poisonous, noxious or polluting matter or emissions are being discharged into stream or well or air as a result of such discharge, water or air is being polluted.
16. If due to any technological improvements or otherwise the Board is of opinion that all or any of the conditions referred to above requires variation (including the change of any treatment system, either in whole or in part) the Board shall, after giving the applicant an opportunity of being heard, vary all or any of such conditions and thereupon the applicant shall be bound to comply with the conditions as so varied.
17. In case there is any change in the constitution of the management, the occupier of the new management shall file fresh application under Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981, as amended in Form-I alongwith relevant documents of change of management immediately and get the necessary amendment with renewal of consent order.
18. In case there is any change in the name of the company alone, the occupier shall inform the same with relevant documents immediately and get the necessary amendments for the change of name from the Board.
19. The occupier shall display this consent order granted to him in a prominent place for perusal of the inspecting Officers of this Board.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

** This consent order is computer generated by OCMMS of TNPCB and no signature is needed**



TAMIL NADU POLLUTION CONTROL BOARD

Category of the Industry :

ORANGE

CONSENT ORDER NO. 2304153365900 DATED: 17/06/2023.

PROCEEDINGS NO.F.1145GMP/OS/DEE/TNPCB/GMP/W/2023 DATED: 17/06/2023

SUB: Tamil Nadu Pollution Control Board –CONSENT TO OPERATE –After CTE -M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD , S.F.No. 502/1, 2A,2B, 2C,2D,2E, , GETNAMALLI village Gummidipoondi Taluk and Tiruvallur District - Consent for the operation of the plant and discharge of sewage and/or trade effluent under Section 25 of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended in 1988 (Central Act 6 of 1974) – Issued- Reg.

REF: 1. Proc. No. F.1145GMP/OS/DEE/TNPCB/GMP/W&A/2022 dated: 18.06.2022
2.Application No. 53365900 dated 15.06.2023
3. IR.No : F.1145GMP/OS/AE/GMP/2023 dated 16/06/2023
4.Minutes of 113th DLCCC meeting held on 16.06.2023 (Item No.113-05)

CONSENT TO OPERATE is hereby granted under Section 25 of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended in 1988 (Central Act, 6 of 1974) (hereinafter referred to as “The Act”) and the rules and orders made there under to

The Director
M/s . CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD
S.F No. 502/1, 2A,2B, 2C,2D,2E,
GETNAMALLI Village
Gummidipoondi Taluk
Tiruvallur District.

Authorising the occupier to make discharge of sewage and /or trade effluent.

This is subject to the provisions of the Act, the rules and the orders made there under and the terms and conditions incorporated under the Special and General conditions stipulated in the Consent Order issued earlier and subject to the special conditions annexed.

This CONSENT is valid for the period ending **March 31, 2025**

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

To
The Director,
M/s.CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LTD ,
Plot No: 1842, 20th Main Road, Anna Nagar, Chennai
Pin: 600040

Copy to:

- 1.The Commissioner, GUMMUDIPOONDI-Panchayat Union, Gummidipoondi Taluk, Tiruvallur District .
2. Copy submitted to the Member Secretary, Tamil Nadu Pollution Control Board, Chennai for favour of kind information.
3. The District Environmental Engineer, Tamil Nadu Pollution Control Board, GUMMIDIPOONDI for favour of kind information.
4. File

SPECIAL CONDITIONS

1. This consent to operate is valid for operating the facility for the manufacture of products (Col. 2) at the rate (Col. 3) mentioned below. Any change in the products and its quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Sl. No.	Description	Quantity	Unit
Product Details			
1.	Billets (Induction furnace (8T) with panel board capacity of 5000 KWA with melting capacity of 26400 Tons/Annum and Saleable castings 23760 Tons/Annum)	23760	T/A

2. This consent to operate is valid for operating the facility with the below mentioned permitted outlets for the discharge of sewage/trade effluent. Any change in the outlets and the quantity has to be brought to the notice of the Board and fresh consent has to be obtained.

Outlet No.	Description of Outlet	Maximum daily discharge in KLD	Point of disposal
Effluent Type : Sewage			
1.	Sewage	0.9	On Industrys own land
Effluent Type : Trade Effluent - NIL			

3. The effluent discharge shall not contain constituents in excess of the tolerance Limits as laid down hereunder.

Sl. No.	Parameters	Unit	TOLERANCE LIMITS - OUTLETS -Nos			
			Sewage		Trade Effluent	
			1			
1.	pH		5.5 to 9			
2.	Temperature	oC	-			
3.	Particle size of Suspended solids	-	-			
4.	Total Suspended Solids	mg/l	30			
5.	Total Dissolved solids (inorganic)	mg/l	-			
6.	Oil & Grease	mg/l	-			
7.	Biochemical Oxygen Demand (3 days at 27oC)	mg/l	20			
8.	Chemical Oxygen Demand	mg/l	-			
9.	Chloride (as Cl)	mg/l	-			
10.	Sulphates (as SO4)	mg/l	-			
11.	Total Residual Chlorine	mg/l	-			
12.	Ammonical Nitrogen (as N)	mg/l	-			
13.	Total Kjeldahl Nitrogen (as N)	mg/l	-			
14.	Free Ammonia (as NH3)	mg/l	-			
15.	Arsenic (as As)	mg/l	-			
16.	Mercury (as Hg)	mg/l	-			
17.	Lead (as Pb)	mg/l	-			
18.	Cadmium(as Cd)	mg/l	-			
19.	Hexavalent Chromium (as Cr+6)	mg/l	-			
20.	Total Chromium (as Cr)	mg/l	-			
21.	Copper (as Cu)	mg/l	-			
22.	Zinc (as Zn)	mg/l	-			
23.	Selenium (as Se)	mg/l	-			
24.	Nickel (as Ni)	mg/l	-			
25.	Boron (as B)	mg/l	-			
26.	Percent Sodium	%	-			
27.	Residual Sodium Carbonate	mg/l	-			
28.	Cyanide (as CN)	mg/l	-			
29.	Fluoride (as F)	mg/l	-			
30.	Dissolved Phosphates(as P)	mg/l	-			
31.	Sulphide (as S)	mg/l	-			
32.	Pesticides	mg/l	-			
33.	Phenolic Compounds (as C6H5OH)	mg/l	-			
34.	Radioactive materials a) Alpha emitters	micro curie/ml	-			
35.	Radioactive materials b). Beta emitters	micro curie/ml	-			
36.	Fecal Coliform	MPN/100ml	-			

4. All units of the sewage and Trade effluent treatment plants shall be operated efficiently and continuously so as to achieve the standards prescribed in Sl No.3 above or to achieve the zero liquid discharge of effluent as applicable.
5. The occupier shall maintain the Electro Magnetic Flow Meters/water Meters installed at the inlet of the water supply connection for each of the purposes mentioned below for assessing the quantity of water used and ensuring that such meters are easily accessible for inspection and maintenance and for other purposes of the Act.
 - a. Industrial Cooling, Spraying in mine pits or boiler feed.
 - b. Domestic purpose.
 - c. Process.

6. The occupier shall maintain the Electro Magnetic Flow Meters with computer recording arrangement for measuring the quantity of effluent generated and treated for the monitoring purposes of the Act.
7. Log book for each of the unit operations of ETP have to be maintained to reflect the working condition of ETP along with the readings of the Electro Magnetic Flow Meters installed to assess effluent quantity and the same shall be furnished for verification of the Board officials during inspection.
8. The occupier shall at his own cost get the samples of effluent/surface water/ground water collected in and around the unit by Board officials and analyzed by the TNPC Board Laboratory periodically.
9. Any upset condition in any of the plants of the factory which is, likely to result in increased effluent discharge and result in violation of the standards mentioned in Sl. No.3 above shall be reported to the Member Secretary / Joint Chief Environmental Engineer-Monitoring and the concerned District/Assistant Environmental Engineer of the Board by e-mail immediately and subsequently by Post with full details of such upset condition.
10. The occupier shall always comply and carryout the order/directions issued by the Board in this Consent Order and from time to time without any negligence. The occupier shall be liable for action as per provisions of the Act in case of non compliance of any order/directions issued.
11. The occupier shall develop adequate width of green belt at the rate of 400 numbers of trees per Hectare.
12. The occupier shall provide and maintain rain water harvesting facilities.
13. The occupier shall ensure that there shall not be any discharge of effluent either treated or untreated into storm water drain at any point of time.
14. In the case of zero liquid discharge of effluent units, the occupier shall adhere the following conditions as laid under.
 - i). The occupier shall ensure zero liquid discharge of effluent, thereby no discharge of untreated / treated effluent on land or into any water bodies either inside or outside the premises at any point of time.
 - ii) The occupier shall operate and maintain the Zero liquid discharge treatment components comprising of Primary, Secondary and tertiary treatment systems at all times and ensure that the RO permeate/Evaporator condensate shall be recycled in the process and the final RO reject shall be disposed off with the reject management system ensuring zero liquid discharge of effluents in the premises.
 - iii) The occupier shall operate and maintain the reject management system effectively and recover the salt from the system which shall be reused in the process if reusable or shall be disposed off as ETP sludge.
 - iv) In case of failure to achieve zero discharge of effluents for any reason, the occupier shall stop its production and operations forthwith and shall be reported to the Member Secretary/Joint Chief Environmental Engineer-Monitoring and the concerned District/Assistant Environmental Engineer of the Board by e-mail immediately and subsequently by Post with full details of such upset condition.
 - v) The occupier shall restart the production only after ascertaining that the Zero discharge treatment system can perform effectively for achieving zero discharge of effluents.

Special Additional Conditions:

The unit shall obtain No Objection Certificate (NOC) from the Tamil Nadu Bio Diversity Board /National Bio Diversity Authority if the unit is using any Biological resources or knowledge associated thereto as per the provisions of Biological Diversity Act 2002.

The industries shall take all efforts to use and popularize “Mission LiFE” logo and mascot which is available in TNPCB & MoEFCC website. They shall also request their employees to adopt “Mission LiFE” action points and document the same and furnish half yearly report to Board.

Additional Conditions:

1. The unit shall ensure that the melting capacity is within the threshold limit of 30,000 T/Annum as stipulated in the S.O. 3067 (E), dt. 01.12.2009 issued by the MoEF& CC, Govt. of India.
2. The unit shall furnish the monthly reports on the quantity of Billets manufactured with necessary supporting documents.
3. The unit shall not produce more than the threshold quantity of melting as mentioned in the EIA Notification. If the unit produces more than the threshold quantity of casting, the unit will be found to be a violator of EIA Notification 2006 and for which necessary legal action will be initiated accordingly.
4. The unit shall treat and dispose the sewage generated from the unit through septic tank and soak pit arrangements.
5. The unit shall ensure that no trade effluent is generated from the unit.
6. The unit shall properly collect and dispose the non hazardous waste such as slag for further beneficial use without accumulation.
7. The unit shall apply for authorization under the Hazardous and other Waste (MTBM), Rules,2016 within one month.
8. The unit shall ensure that the scrap used for melting be free from waste oil, or any other foreign matters. The unit shall use only properly graded scrap produced from authenticated sources to reduce the generation of slag and shall file return on such procurements periodically.
9. The unit shall conduct TCLP study for its slag generated and furnish the same.
10. The workers involved in the process shall be provided with face mask, gloves, goggles and gum boots in order to protect against the exposure to particulate matter and dust.
11. The unit shall provide rainwater harvesting facility within the premises.
12. The unit shall not 'use and throwaway plastic 'such as plastic sheets used for food wrapping, spreading on dining table etc., plastic plates, plastic coated tea cups, plastic tumbler, water pouches and packets, plastic straw, plastic carry bag and plastic flags irrespective of thickness, within the industry premises. Instead unit shall encourage use of eco friendly alternative such as banana leaf, arecanut palm plate, stainless steel, glass, porcelain plates/cups, cloth bag, jute bag etc.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

GENERAL CONDITIONS

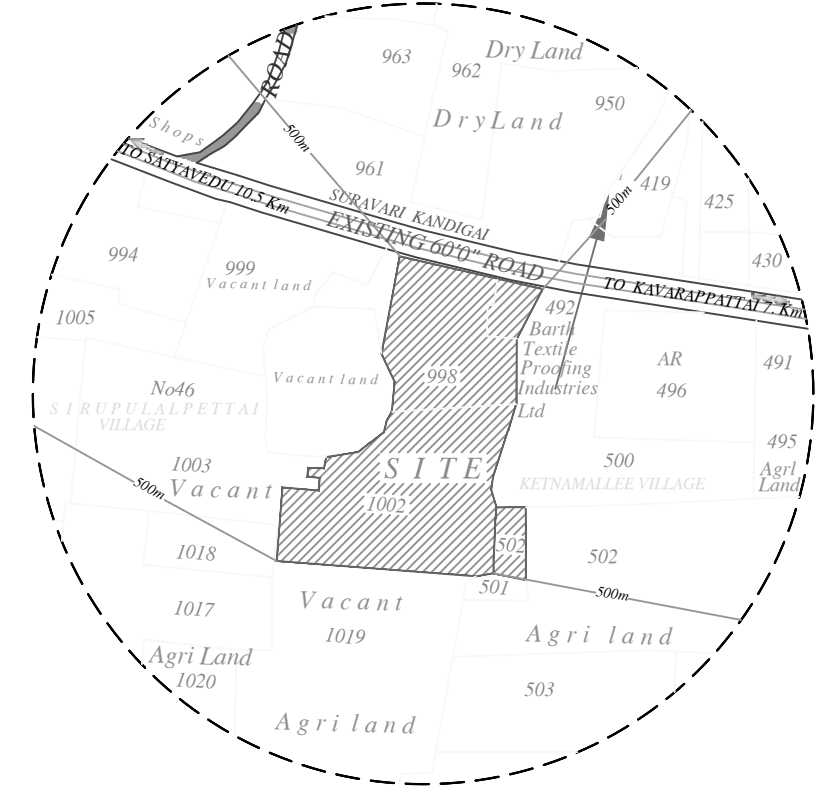
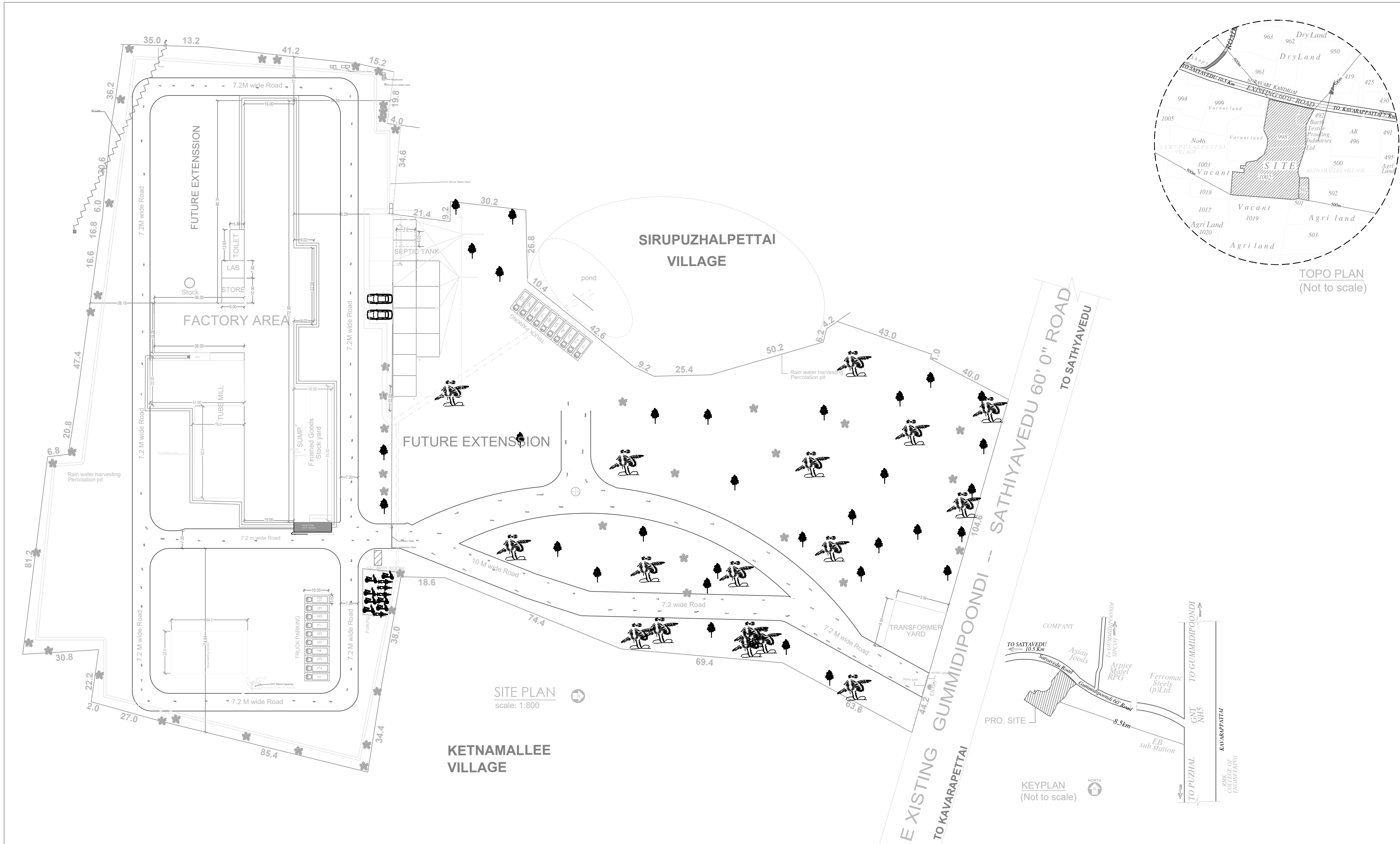
1. The occupier shall make an application along with the prescribed consent fee for grant of renewal of consent at least 60 days before the date of expiry of this Consent Order along with all the required particulars ensuring that there is no change in Production quantity and change in sewage/Trade effluent.
2. This Consent is issued by the Board in consideration of the particulars given in the application. Any change or alteration or deviation made in actual practice from the particulars furnished in the application will also be ground for review/variation/revocation of the Consent Order under Section 27 of the Act and to make such variation as deemed fit for the purpose of the Act.
3. The consent conditions imposed in this order shall continue in force until revoked under Section 27(2) of the Act.
4. After the issue of this order, all the 'Consent to Operate' orders issued previously under Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974 as amended stands defunct.
5. The occupier shall maintain an Inspection Register in the factory so that the inspecting officer shall record the details of the observations and instructions issued to the unit at the time of inspection for adherence.
6. The occupier shall provide and maintain an alternate power supply along with separate energy meter for the Effluent Treatment Plant sufficient to ensure continuous operation of all pollution control equipments to maintain compliance.
7. The occupier shall provide all facilities to the Board officials for inspection and collection of samples in and around the factory at any time.
8. The occupier shall display the flow diagram of the sources of effluent generation and pollution control systems provided at the ETP site.
9. The solid waste such as sweepings, wastage, package, empty containers, residues, sludge including that from air pollution control equipments collected within the premises of the industrial plant shall be collected in an earmarked area and shall be disposed off properly.
10. The occupier shall collect, treat the solid wastes like food waste, green waste generated from the canteen and convert into organic compost.
11. The occupier shall segregate the Hazardous waste from other solid wastes and comply in accordance with Hazardous Wastes (Management, Handling and Transboundary Movement) Rules, 2008.
12. The occupier shall maintain good house-keeping within the factory premises.
13. All pipes, valves, sewers and drains shall be leak proof. Floor washings shall be admitted into the trade effluent collection system only and shall not be allowed to find their way in storm drains or open areas.
14. The occupier shall ensure that there shall not be any diversion or by-pass of trade effluent on land or into any water sources.
15. The occupier shall ensure that solar Evaporation pans shall be constructed in such a way that the bottom of the solar pan is at least 1 m above the Ground level (if applicable).
16. The occupier shall furnish the following returns in the prescribed formats to the concerned District office regularly.
 - a) Monthly water consumption returns of each of the purposes with water meter readings in Form-I on or before 5th of every month.
 - b) Yearly return on Hazardous wastes generated and accumulated for the period from 1st April to 31st March in Form-4 before the end of the subsequent 30th June of every year (if applicable).
 - c) Yearly Environmental Statement for the period from 1st April to 31st March in Form -V before the end of the subsequent 30th September of every year(if applicable).
17. If applicable, the occupier has to comply with the provisions of Public Liability Insurance Act, 1991 to provide immediate relief in the event of any hazard to human beings, other living creatures/plants and properties while handling and storage of hazardous substances.
18. The issuance of this consent does not authorize or approve the construction of any physical structures or facilities or the undertaking of any work in any natural watercourse or in Government Poromboke lands.
19. The issuance of this Consent does not convey any property right in either real personal property or any exclusive privileges, nor does it authorize any injury to private property or Government property or any invasion of personal rights nor any infringement of Central, State laws or regulation.
20. The occupier shall forth with keep the Board informed of any accident of unforeseen act or event of any poisonous, noxious or polluting matter or emissions are being discharged into stream or well or air as a result of such discharge, water or air is being polluted.
21. If due to any technological improvements or otherwise the Board is of opinion that all or any of the conditions referred to above requires variation (including the change of any treatment system, either in whole or in part) the Board shall, after giving the applicant an opportunity of being heard, vary all or any of such conditions and thereupon the applicant shall be bound to comply with the conditions as so varied.

22. In case there is any change in the constitution of the management, the occupier of the new management shall file fresh application under Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974, as amended in Form-II alongwith relevant documents of change of management immediately and get the necessary amendment with renewal of consent order.
23. In case there is any change in the name of the company alone, the occupier shall inform the same with relevant documents immediately and get the necessary amendments for the change of name from the Board.
24. The occupier shall display this consent order granted to him in a prominent place for perusal of the inspecting Officers of this Board.

**District Environmental Engineer,
Tamil Nadu Pollution Control Board,
GUMMIDIPOONDI**

** This consent order is computer generated by OCMMS of TNPCB and no signature is needed**

FIRE FIGHTING LINE



PROPOSED FACTORY BUILDING OF CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PVT. LTD. IN SURVEY Nos: 997/1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C, 3A, 3B, 3C; 998/1A, 1B, 2A, 2B, 2C, 2D, 3, 5A, 5B, 6, 7A, 7B, 8A, 8B, 9, 10, 11, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 13A, 13B, 14, 15A, 15B, 16, 17; 1002/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 3A, 3B, 3C, 4A, 4B, 5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 6A, 6B, 7A, 7B, 8B, 9, 10A, 10B, 11, 12, 13, 15, 15A, 15B, 16, 17A, 17B, 18A, 18B, 18C, 18D, 19A, 19B, 19C, 19D, 19E, 19F, 19G, 19H, 20, 21, 22, 23; 1019/1, 2A, 2B, 3A, 3B, 13A1, 13A2, 14A, 22A, 22B, 22C, 23, 24, 25; OF SIRUPULALPETTAI VILLAGE, AND SURVEY Nos: 501/1, 2, 3A, 3B, 3C; 502/1A, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E; OF GETNAMALLEE VILLAGE ; GUMMUDIPOONDI TALUK, THIRUVALLUR DISTRICT.

COLOUR INDEX				
SITE BOUNDARY				
Build up Area				
Fire Fighting line				
SCHEDULE OF JOINERY:-				
SL.NO	AREA DETAILS	SQ.MT.	SQ.FT.	%
01.	PLOT AREA	68212.31	734237.30	100
FACTORY & UTILITY BUILDING AREA DETAIL				
01.	FACTORY AREA (E)	10353.03	111439.08	15.2
02	TUBE MILL (P)	2044.00	22001.43	3.00
03	FINISHED GOODS (P)	2250.00	24218.80	3.25
04.	STEEL MELTING SECTION(P)	1408.00	15155.59	2.04
05.	WEIGH BRIDGE ROOM (E)	64.00	688.89	0.095
06.	LAB & STORE (E)	153.00	1646.89	0.225
07.	SECURITY ROOM (E)	9.30	100.10	0.135
08.	OFFICE ROOM (E)	125.30	1348.71	0.184
09.	LABOUR SHED (E)	375.00	4036.74	0.55
10.	TOILET / REST ROOM (E)	74.10	797.60	0.11
11.	PARKING(E)	350.00	3767.37	0.52
12.	PARKING(P)	350.00	3767.37	0.52
13.	GREEN BELT ZONE	22510.06	242296.26	33
14.	TOTAL ROAD EXTENT	10504.64	11352.05	15.4
15.	FUTURE EXTENSION	17641.60	189872.15	25.86
	TOTAL	68212.03	734237.30	100

BUILD UP COVERAGE - 25.73%
 F.S.I - 0.67

LINE OF MANUFACTURING: STEEL RE-ROLLING MILL
 NO. OF PERSONS WORKING :
 SKILLED : 20 PERSONS
 UN SKILLED : 30 PERSONS
 TOTAL : 50 PERSONS

TITLE : Fire fighting Line with Extinguishers

ALL DIMENSIONS ARE IN METERS

SCALE = 1 : 400

OWNERS SIGNATURE

LICENSED SURVEYOR

MEMORANDUM OF ASSOCIATION
And
ARTICLES OF ASSOCIATION
OF
CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LIMITED



प्रारूप 1

पंजीकरण प्रमाण-पत्र

कॉर्पोरेट पहचान संख्या: U28089TN2012PTC098536

2012 - 2013

मैं यद्यथा उल्लिखित करता हूँ कि निम्न

CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LIMITED

का पंजीकरण, कम्पनी अधिनियम 1956 (1956 का 1) के अंतर्गत आज किया जा रहा है और यह कम्पनी प्राइवेट लिमिटेड है।

यह निष्कर्ष-पत्र आज दिनांक सत्ताईस जून दो हजार बारह को चैन्नई में जारी किया जाता है।

Form 1

Certificate of Incorporation

Corporate Identity Number: U28089TN2012PTC098536

2012 - 2013

I hereby certify that CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LIMITED is this day incorporated under the Companies Act, 1956 (No. 1 of 1955) and that the company is private limited.

Given at Chennai this Twenty Seventh day of June Two Thousand Twelve.

Registrar of Companies, Tamil Nadu, Chennai, Andaman and Nicobar Islands

जम्मू के रजिस्ट्रार, तमिलनाडु, चेन्नई, अंडमान और निकोबार द्वीप

Note: The corresponding form has been approved by V E ANGOVAN, Deputy Registrar of Companies and the certificate has been digitally signed by the Registrar through a system-generated digital signature under rule 5(2) of the Companies (Electronic Filing and Authentication of Documents) Rules, 2008.

The digitally signed certificate can be verified at the Ministry website (www.mca.gov.in)

for Chennai United Metal Industries Private Ltd

कम्पनी रजिस्ट्रार को कार्यालय अधिनियम 1956 के अंतर्गत पंजीकरण का प्रमाण

Mailing Address (as per record available in Registrar of Companies office):

CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LIMITED

FLAT NO.111 E, III FLOOR, NO.9, MG HIGHWAYS ROAD, CHETPET

CHENNAI - 600031,

Tamil Nadu, INDIA

Jitendra Kumar Goel
TIN: 01014623

THE COMPANIES ACT 1956,
COMPANY LIMITED BY SHARES
MEMORANDUM OF ASSOCIATION
OF
CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LIMITED

- I. The name of the Company is **CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LIMITED**
- II. The Registered Office of the Company will be situated in the state of Tamil Nadu under the jurisdiction of Registrar of Companies, Chennai
- III. The Objects for which the Company is established are:-
- A. The main Objects to be pursued by the Company on its incorporation are detailed below:
01. To manufacture, process, make, sell or otherwise deal in all kinds or types of Iron, steel and scrap, whether ferrous or non-ferrous.
 02. To carry on the business of sellers, importers and exporters, stockists, distributors, indenting agents, commission agents, brokers, advisers and dealers in all kinds or types of Iron, steel and scrap, whether ferrous or non-ferrous.
 03. To carry on the business of manufacturers of all types of steel, wire drawers, cutters, twistors and fabricators.
- B. The objects of the Company incidental or Ancillary to the attainment of the main objects are:
01. To manufacture and to establish factories, office and other place of business for manufacturing goods for the above business and to import into or to export from India the goods for the above business project, subject to the statutory provision prevailing in the country at the time.
 02. To acquire, take on lease, construct, equip and maintain offices, stores, and other buildings required to carry on any business of the Company and to buy, import, take on lease or hire and deal in such article, utensils, furniture, fittings, equipments, vehicles and other materials required to carry on any business of the Company

10. To mortgage or charge the undertaking and all or any of the movable and immovable property and assets, present or future, and all or any of the uncalled capital for the time being of the company and to issue at par or at a premium or discount, debentures or debenture stocks for such consideration and with and subject to such rights, powers, privileges and conditions as may be thought fit:
11. To guarantee, indemnify or become liable for the payment of money or for the performance of any obligation by any other Company, firm or person, and to give any kind of security for the payment of such money or the performance of such obligation by such company, firm or person, and for the aforesaid purposes to enter into any contract or contracts of suretyship either alone or with co-sureties and in any such contract of suretyship to waive all or any share or with co-sureties and in any such contract of suretyship to waive all or any of the privileges to which sureties are by law entitled and to secure if necessary any obligation or obligations undertaken by the Company as guarantor or co-guarantor or otherwise by mortgage, charge, assignment or otherwise of the whole or any part of the undertaking, property, assets or revenue of the Company present or future, including its uncalled capital
12. To negotiate, to lend money on any term and in any manner either without security or on any security, and in particular on the security of bills of exchange, promissory notes, bonds, bills of lading, warrants, stocks, shares, debentures and book debts or without any security at all.
13. To subscribe for issue of capital on commission or otherwise, and to purchase and sell bonds, obligations, securities and other investments and in particular those charged on or otherwise in connection with land.
14. To cause or permit any debenture stock, bonds, debentures, mortgages, charges, encumbrances, liens or securities of or belonging to or made or issued by the Company or effecting its property or rights or any of the terms thereof to be renewed, extended, varied, redeemed, exchanged, transferred or satisfied, as shall be thought fit, also to pay off and re-borrow the moneys secured thereby or any part or parts thereof
15. To unite, co-operate, amalgamate or enter in to partnership, or any arrangement for sharing profits, union of interest or any other arrangement with any person or Company already engaged in or hereafter to be established for the purpose of carrying on any business having objects wholly in part similar or analogous or subsidiary to those of the Company or to any of them or capable of being conducted so as to benefit this Company, either directly or indirectly and to subscribe for or otherwise acquire for the benefit and in the name of the Company or otherwise and pay for in any manner that may be agreed upon either in money or in
16. To acquire by purchase in money, shares, bonds, or otherwise and undertake all or any part of the business, property, asset and liabilities of any person or company carrying on any business in India or elsewhere which this Company is authorized to carry on, or possessed of property suitable for the purposes of this Company

26. To provide for the welfare of persons employed or previously employed and/or the wives, widows and or families or dependents of such persons, by grants of monays, or of pensions or provident funds, or other aid, or otherwise as the Company may think fit
27. To subscribe to or otherwise aid benevolent, charitable, national or other institutions or objects of a public character (whether local or general) which have any moral or other claim to support or aid by the Company by reason of the locality of its operations, or otherwise howsoever and to make donations to such persons or institutions or funds or objects and in such cases as may seem expedient.
28. To make pecuniary grants by way of donations, subscriptions or otherwise, and to support and subscribe to any national, public, educational, cultural, charitable, benevolent or religious objects and organizations which the Company which may think desirable
29. To do all or any of the above things as principles, agents, contractors, trustees, or otherwise and by or through trustees, agents, or otherwise and either alone or in conjunction with others.
30. To carry on the business of financiers and merchants and undertake, carry on, execute all kinds of financial and commercial trading and other operations and to carry on any other business which may be capable of being conveniently carried on in connection with any of these objects or calculated directly to enhance the value of or render profitable any of company's property or rights
31. To acquire and establish and carry on any other business, undertaking or company as a going concern either independent or subsidiary which may seem to the company capable of being carried on in connection with any of the company's general business or calculated directly or indirectly to enhance the value of or render more profitable any of the company's property or activities
32. To create depreciation funds, reserve funds, sinking funds, insurance funds or any other special funds whether for depreciation or for repairing, improving, extending or maintaining any property of the company or any other purpose whatsoever conducive to the interest of the company,
33. Subject to the provision of the Act, to receive money on deposit or loan and borrow or raise money in such manner as the company shall think fit, and in particular by the issue of debenture or debenture stock (perpetual or otherwise) and to secure the payment of any money borrowed, raised or owing by mortgage, charge or lien to secure and guarantee the performance by the company or any other person or company as the case may be, provided that the company shall not carry on any banking business under the Banking Regulations Act, 1949.
34. To draw, make, accept endorse, seal, execute, negotiate, purchase, discount, hold and dispose off cheques, promissory notes, bills of exchange, hundies, drafts, charter parties, bills of lading, warrants, debentures and other negotiable documents and contracts, deeds and instruments and cancel/ vary such instruments and to open any kind of account in any bank.

We the several persons whose names, addresses and occupations are hereinafter subscribed below are desirous of being formed into a Company in pursuance of this Memorandum of Association, and we respectively agree to take the number of shares in the capital of the Company set opposite our respective names:

Sl. No.	Signatures, Name, address and descriptions of the Subscribers	Number of Equity shares taken by the subscribers.	Name, Address, description and signature of the witness
1	Sd. _____ R. Jitendra Kumar Goel S/o Ram Gopal Goel Plot No.2218, AF Block 7 th Street, XI Main Road Anna Nagar, Chennai 600040 Business	5000 (Five Thousand Equity Shares only)	Both the subscribers signed before me at Chennai Sd. _____ D.Venkatesan S/o Mr. N.Dharmalingam B-45, Karthikeyan Sala Periyar Nagar Chennai 600082 Chartered Accountant M.No. 028485
2	Sd. _____ Pravesh Goel S/o Mr. Jitendra Kumar Goel Plot No.2218, AF Block 7 th Street, XI Main Road Anna Nagar, Chennai 600040 Business	5000 (Five Thousand Equity Shares only)	
	Total	10000 (Ten Thousand Equity Shares only)	

Place: Chennai
Date 25-08-2012

THE COMPANIES ACT, 2013

ARTICLES OF ASSOCIATION

OF

CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LIMITED

(A COMPANY LIMITED BY SHARES)

(ADOPTED BY SPECIAL RESOLUTION PASSED IN THE EXTRA ORDINARY
GENERAL MEETING OF THE COMPANY HELD ON 26TH APRIL 2017)

1. GENERAL AND INTERPRETATION

1. The Regulations contained in Table F of Schedule I to the Companies Act, 2013 (hereinafter referred to as "Table F"), shall be applicable to the Company, to the extent to which these Regulations are not modified, varied, or altered by these Articles or inconsistent with these Articles.

2. Regulation No. II(1), II(7), II(13), II(27), II(31), II(33)(i) to (iv), II(44)(ii), II(48), II(55), II(60), II(61), II(65), II(68), II(75), II(76), II(89)(i) of Table F, shall not apply to this Company and all other Regulations of Table F shall apply to the Company, subject to the provisions of Regulation / Article 1(1) of these Articles.

3. In these regulations –

(a) "Act" means the Companies Act, 2013.



- (h) "Mrs. **Sadhana Goel**" means Mrs. **Sadhana Goel** of Chennai, having Permanent Account Number **AAQPS9212E** and her legal heirs, administrators, successors, executors, authorized representatives and permitted assigns.
- (i) "Mr. **Sanjay Goel**" means Mr. **Sanjay Goel** of Chennai, having Permanent Account Number **ABBPS8157Q** and his legal heirs, administrators, successors, executors, authorized representatives and permitted assigns.
- (j) "Mr. **Sachin Goel**" means Mr. **Sachin Goel** of Chennai, having Permanent Account Number **AOCPS4962F** and his legal heirs, administrators, successors, executors, authorized representatives and permitted assigns.
- (k) "Mr. **R Manoj Kumar Goel**" means Mr. **R Manoj Kumar Goel** of Chennai, having Permanent Account Number **AGKPM7511Q** and his legal heirs, administrators, successors, executors, authorized representatives and permitted assigns.
- (l) "**SAVERA**" means **PERFILES ESPECIALES SELAK, S.L.**, a corporate entity existing under the Laws of Spain and having its business place at **Pob. Ibañeta, Ondo 28, 20, 120 Hernani, Guipuzcoa, Spain**.
- (m) the expressions "**Member**" or "**Shareholder**" shall mean the member of the Company for the time being and from time to time.



Provided that, where two or more persons hold one or more shares in a Company jointly, they shall, for the purposes of this provision, be treated as a single Member;

(c) no invitation shall be issued to the public to subscribe for any securities of the Company

III. SHARE CAPITAL

7. (a) The authorized share capital of the Company shall be Rs 12,50,00,000 (Rupees Twelve Crore and Fifty Lakhs), divided into 1,25,00,000 (One Crore and Twenty Five Lakhs) Equity Shares of Rs 10/- (Rupees Ten Only) each with power to the Company to increase or reduce the said share capital and to issue any part of its share capital, original or increased, with or without any preference, priority, or special privilege or subject to any postponement of rights or with any conditions or restrictions, so that unless the conditions of issue shall otherwise expressly declare, offer, issue of shares, whether declared to be preference or otherwise, shall be subject to powers herein before contained

(b) The minimum paid-up capital of the Company shall be Rs 1,00,000 (Rupees One Lakhs Only)

8 (a) In case of any increase in the paid-up share capital, the additional shares to be issued shall be offered to the existing Members only and the Members shall have the right to subscribe to the amount of such



10. If any of the Member Intending to transfer all or part of the shares in the Company to any of its affiliates / relatives, as agreed in the Joint Venture Agreement, or to any company or entity wholly owned by such Member, as agreed in the Joint Venture Agreement, the other Members, shall not have any right / preemptive right as provided herein and the Board be bound to approve such transfer of shares by a Member to its relative / affiliate / controlling company or controlled company or entity, provided that, the transferee, agrees in writing to be bound by all terms and conditions and agrees to perform as per the terms and conditions of the Joint Venture Agreement.

Provided further that, the transferor Member, transferring, his shares to his relatives / affiliates or associates shall continue to remain liable to ensure performance of the terms and conditions of the Joint Venture Agreement by such transferee and shall continue to be subject to same restrictions/obligations, as agreed by the execution of the Joint Venture Agreement, unless the Members of the Company unanimously agree otherwise

Every Member shall be deemed to have agreed and guaranteed that, after the transfer of his/their shares in the Company by him, to his affiliated company or relatives, the transferee shall be entitled to the same rights and subject to the same responsibilities, enjoyed or assumed by the transferring Member, otherwise, the other Member(s) shall have the right to oppose such transfer of shares. The transferor Member(s) shall be under an obligation to ensure that, appropriate arrangements and other documents are approved and signed between the proposed transferee of his shares and the other Members, as may be required

 Page 435 of 528

other members of Goel Family. If SAVERA expresses his unwillingness to acquire the shares of the Company, so offered by such member of Goel Family or does not communicate its readiness for acquisition of shares so offered by such member of Goel Family, within 30 (Thirty) days, then such member of Goel Family shall be entitled to sale or transfer of all or any of the shares held by him/them to a third party, as per the terms and conditions contained herein and in the Joint Venture Agreement.

13. Subject to the provisions of these Articles, when SAVERA proposes to transfer, sell or assign any or all shares held by it in the share capital of the Company, it shall offer such shares to Mr. Jitendra Kumar Goel or to Mr. Pravesh Goel, subject to the terms of transfer stated herein and at a value to be agreed upon and shall not be less than the value of the shares ascertained as per the provisions of Article 17 of these Articles. If Mr. Jitendra Kumar Goel or Mr. Pravesh Goel, expresses his unwillingness to acquire the shares of the Company, so offered by SAVERA or does not communicate his/their readiness for acquisition of shares, so offered by SAVERA, within 30 (Thirty) days, then SAVERA shall be entitled to sale or transfer of all or any of the shares held by it to a third party, as per the terms and conditions contained herein and in the Joint Venture Agreement.
14. In case the Members, to whom the shares are offered for transfer, sale or assignment, by any member of Goel Family or by SAVERA, as stated above, fails to accept the offer or expresses their / its unwillingness to accept such offer, then Offering Member shall be entitled to sell and transfer the shares held by him/it in the share capital of the Company to a

16. In case of any disinvestment proposed by any of the Members and in a situation of exercise of preemptive right, the value of shares of the Company, to be transferred, shall be mutually agreed, between the transferor and transferee of such shares.
17. In case of any disagreement between the Members about the value of shares of the Company to be transferred, then the value shall be ascertained by an independent appraiser. The independent appraiser should be selected by the transferor and transferee Members jointly and in case of disagreement the valuation shall be ascertained by one of "big four" (viz. KPMG, PriceWaterhouseCoppers, Deloitte, Ernst & Young) being internationally renowned auditing firm, and shall not be the same firm or whose associate firm having relation with one of the Members of the Company or auditors or consultant.
18. The appraisers shall consider the following criteria while ascertaining the value of shares of the Company -
- (i) Value based on the discounted cashflow for 5 (Five) financial years, consisting on the current financial year of the Company and projection for 4 (Four) financial years.
 - (ii) Performance of the Company during the immediately preceding 3 (Three) financial years.
 - (iii) Value of assets of the Company as of the date of the proposed transfer of shares.

name has been entered in the Register of Members in exercise of the aforesaid power, the validity of the transfer shall not be questioned by any person, including the Member whose shares are so transferred and such claim shall be only a monetary claim.

21. The instrument of transfer shall be in writing in the prescribed form and executed by and on behalf of the transferor and the transferee and shall be duly attested. It shall after registration, be retained by the Company and shall remain in its custody. All instruments of transfer which the Board may decline to register shall on demand, be returned to person depositing the same.
22. Upon any transfer by a Member of all or any part of its registered share capital in the Company, the transferor or the transferee shall lodge with the Company, the share certificate(s) with the transfer forms, duly stamped and signed by the transferor and by the person acquiring the shares and the Company shall transfer these shares and make necessary endorsement on the share certificate(s) or issue new share certificate(s) to the transferee, if approved.
23. No shares of the Company, shall in any circumstances, be transferred to an insolvent or a person of unsound mind or to a competitor of Company or to the competitors of the Shareholders of the Company or engaged in the business in respect of which, the Company accepted any restriction.
24. Where it is proved to the satisfaction of the Board that an instrument of transfer signed by the transferor and the transferee has been lost, the Company may, if the Board thinks fit, on an application in writing made by

Company being affected by exit of such Member and his ceasing to be a party to the Joint Venture Agreement, unless otherwise provided in the said Joint Venture Agreement;

29. On death/winding up of any of the joint holders of the shares of the Company, the survivors of them shall be the only person or persons recognized by the Company as having any title to the share, but the Board may require such evidence as they may deem fit for such recognition and nothing herein contained shall mean to release the estate of the joint-holders from any liability on shares held by him jointly with any other persons
30. The executors or administrators of a deceased Member (not being one of the several joint-holders) shall be the only person recognized by the Company as having title to his share. The Company shall not be bound to recognize such executor or administrators unless he shall have obtained probate or letters of administration or other legal representation, as the case may be, from a duly constituted Court in India and having effect in Tamil Nadu. PROVIDED NEVERTHELESS that in such a case, it shall be lawful for the Board to dispense with the production of probate or letters of administration or such legal representation upon a letter as to indemnify or otherwise as the Board may deem fit.
31. Any person becoming entitled to a share in consequence of the death, lunacy or insolvency of a Member may upon such evidence being produced as may from time to time be required by the Board and subject as hereinafter provided give notice under Articles 9 to 19, for a transfer of the share which the deceased, lunatic or insolvent member could have

V. GENERAL MEETINGS

35. A general meeting of the Company may be called by giving not less than 21 (Twenty One) days notice in writing. However, general meeting may be called by giving a shorter notice than that of 21 (Twenty One) days if consent is accorded thereto, by Members of the Company holding not less than 95% (Ninety Five percent) of the paid up equity share capital of the Company as gives them a right to vote at the meeting.

Provided that where any Members of the Company are entitled to vote only on some resolution or resolutions to be moved at the meeting and not on the others, those Members shall be taken into account, for the purpose of this Article, in respect of the former resolution or resolutions but not in respect of the latter.

36. Notice of every meeting shall be given to every Member of the Company in any manner authorized by Section 20 of the Act.

37. Every notice of the general meeting of the Company shall specify the place, the date and the time of the meeting and shall contain a statement of business to be transacted with the explanatory statement in respect of each of the item of the special issues.

38. No business shall be transacted at any general meeting unless a quorum of Members is present at the time when the meeting proceeds to business. Two Members personally present shall be the quorum, provided that, such quorum consist of Mr Jitendra Kumar Goel or Mr



42. Till SAVERA, holds any Equity Share of the Company, the Board, shall be of 4 (Four) Directors and of which 2 (Two) shall be Mr. Jitendra Kumar Goel (Director Identification Number: 01014623) and Mr. Pravesh Goel (Director Identification Number: 05298851).
43. The Board may appoint an Alternate Director to act for a Director (hereinafter called 'the Original Director') during his absence, for a period of not less than 3 (Three) months from India and such appointment shall have effect and such appointee, whilst he holds office as an Alternate Director shall be entitled to notice of meetings of the Directors and to attend and vote thereat accordingly. An Alternate Director appointed under the Article shall not hold office as such for a period longer than that permissible to the Original Director in whose place he has been appointed and shall vacate office if and when the Original Director returns to India. If the term of office of the Original Director is determined before he so returns to the India, any provision in the Act or in these Articles for the automatic reappointment of retiring Directors in default of another appointment, shall apply to the Original Director and not to the Alternate Director. The Board shall appoint such Alternate Director, if the Member whose interest is represented by the Original Director, requests to do so.
44. The Board shall have power, at any time and from time to time, to appoint any person to be a Director either as an addition to the Board or to fill a casual vacancy occurring on account of the office of any Director appointed by the Company in general meeting, being vacated before his term of office would expire in the normal course, but so that the total number of Directors shall not at any time, exceed 4 (Four), unless otherwise decided by the Company.



and Twenty) days. Board meetings shall be called upon and presided over by the Chairman of the Company, (the Chairman)

48. The Chairman shall notify each Director and intimate to SAVERA, in writing of the time, date, place and agenda of any Board meeting 21 (Twenty One) business days before a regular meeting is to be held, unless otherwise agreed by all the Directors.

SAVERA shall have a right to depute a representative to attend the meeting of the Board of Directors. Such representative of SaverA shall not be treated as a director for the purposes of the Act and shall only be an observer. Such an observer may attend the meeting of the Board of Directors, but shall not any right to participate in the discussions and shall not have any voting rights.

49. Unless otherwise agreed to by the Board, all meetings of the Board shall be held at the Company's registered office address or such other place as may be decided by the Board.

50. Should the Chairman be unable to call for or attend or preside over a Board meeting, the Directors present at the meeting may authorize any other Director, to act as the Chairman of the meeting.

51. 2 (Two) directors viz Mr Jitendra Kumar Goel and Mr Pravesh Goel, shall be present in person to any meetings of the Board, to constitute quorum at first call. In the event no quorum is present in person at a properly convened meeting of the Board the meeting shall be automatically stand adjourned to the same day, at the same time and



55. All information discussed at the meetings of the Board shall be treated as confidential by the Directors and shall not be disclosed to any third party without the Board's approval except when required by law and for enforcing any claim a Member has against the other Members or the Company

56. Without prior written consent of the Shareholders of the Company, granted by an appropriate resolution passed in a General Meeting of Shareholders of the Company, the Board shall not take decisions on the matter(s), connected directly or indirectly, with the following matter(s)/issue(s) and shall be eligible to take decision or exercise power, on such matters, if delegated to the Board by the Shareholders of the Company only, as per the terms of such a resolution, passed by the Shareholders of the Company

(a) Manufacturing and/or supply of "T" Sections and "T" Profiles by the Company;

(b) amendment to the Memorandum of Association and/or Articles of Association of the Company;

(c) transfer of shares or any change in the Company's authorised share capital / paid-up share capital;

(d) termination and dissolution of the Company;

(e) merger of the Company with any other economic entity;



acquisition to accept such title as the Directors may believe or may be advised to be reasonable and satisfactory.

(c) At their discretion and subject to the provisions of the Act, to pay for any property, rights or privileges acquired by or services rendered to the Company, either wholly or partially, in cash or by issue of shares, bonds, debentures, mortgages or other securities of the Company and such bonds, debentures, mortgages or other securities may be either specifically charged upon all or any part of the property of the Company and/or its uncalled capital.

(d) To insure and keep insured, against loss or damage by fire or otherwise, for such period and to such extent as they may think proper all or any part of the buildings, machinery, goods, stores, produce and other moveable or immovable property of the Company, either separately or conjointly; also to insure all or any portion of the goods, produce, machinery and other articles imported or exported by the Company and to sell, assign, surrender or discontinue any policies of assurance effected, in pursuance of this power.

(e) To appoint any person or persons (whether incorporated or not) to accept and hold in trust for the Company any property belonging to the Company or in which it is interested or for any other purpose and to execute and do all such acts and things as may be required in relation to any such trust, and to provide for the remuneration of such trustee or trustees.



- (k) To determine from time to time who shall be entitled to sign, on the Company's behalf bills, notes, receipts, acceptances, endorsements, cheques, dividend warrants, releases, contracts and documents and to give the necessary authority for such purpose;
- (l) To distribute by way of bonus amongst the staff of the Company a share or shares in the profits of the Company and to give to any officer or other persons employed by the Company a commission on the profits of any particular business or transaction and to charge such bonus or commission as part of the working expenses of the Company;
- (m) (i) To provide for the welfare of employees or ex-employees of the Company or its predecessors in business and the wives, widows and families or the dependents or connections of such persons by building or contributing to the building of houses, dwellings or quarters, or by grants of money, pensions, allowances, bonuses, profit sharing bonuses, payments towards insurance or other payments, or by creating and from time to time subscribing or contributing or aiding or supporting provident and other associations, institutions, funds, or trusts, or conveniences, or profit sharing schemes and by providing or subscribing or contributing towards places of instruction and recreation hospitals and dispensaries, medical and other attendance and other assistance as the Company shall think fit.
- (ii) To subscribe or contribute or otherwise to assist or to guarantee money to charitable, benevolent, scientific, national or any other institutions, objects or purposes or for any exhibition, or for any public



(r) From time to time to make, vary and repeal bye-laws for the regulation of the business of the Company, for its officers and servants

VII. DEADLOCK AND RESOLUTION

60. In case of the proposal / resolution concerning the matters mentioned in Article 56 hereof moved at a general meeting of the Members of the Company (hereinafter referred to as the "relevant resolution") is not approved by at least by one members/representative, representing Goel Family on one side and representing SAVERA on the other side, in a general meeting, the such situation should be treated as a "deadlock like situation"
61. In case of a deadlock like situation, the proposing group of Member(s) shall communicate to the other Members, all details connected with the subject / matter of the relevant resolution, which has created deadlock like situation, in order to enable the other Members to appreciate and reconsider the proposal / resolution.
62. In the next Extra-Ordinary General Meeting, to be convened after expiry of 21 (Twenty One) days from the date on which the deadlock like situation occurs, the relevant resolution should be put for re-consideration of the Members in such a Extra-Ordinary General Meeting

In case such resolution/proposal is not appreciated or accepted either in the original or modified form, in such Extra-Ordinary General Meeting,

be paid by Mr Jitendra Kumar Goel, Mr Pravesh Goel or their nominee, shall not be less than the sum contributed by SAVERA for acquisition of shares of the Company.

- (b) In case of refusal or failure of Mr Jitendra Kumar Goel and/or Mr Pravesh Goel, who shall be bound to acquire shares of the Company held by SAVERA, as provided herein, then, notwithstanding anything contained herein, SAVERA shall without prejudice to its rights to enforce such sale, may exercise its rights to sell shares of the Company to any third party and no consent, approval, either of the members or the Board, shall be required for such sale.

VIII. GENERAL MANAGER AND DEPARTMENT MANAGERS

65. The Company has and shall establish a management office, under the Board to be responsible for the daily operation and management of the Company.
66. The Manager, if any, shall be directly responsible and report to the Board, and shall carry out all decisions of the Board, and shall organize and lead the daily operation and management of the Company.

The Board, shall have the right to decide, various Departments e.g, Production, Technology, Sales, Accounting and Administration of the Company

COPIES
VIII
-

Page 31 of 39

nominate such a person and the Company shall appoint the person, so nominated, as its Internal Auditor.

73. The Company adopts and shall continue to adopt the debit and credit accounting method as per the Act. In handling all the accounts and the procedures relating to the financial and accounting system, which shall be complete, comprehensive and prompt. All accounting records, vouchers, books, reports and statements of the Company shall be made and are kept and shall continue to be kept in English. All statements and relevant information required shall be provided to the Members periodically or as may be requested by any of the Member.
74. The Company adopts and shall continue to adopt Indian Rupees as its bookkeeping base currency, but may, if necessary, also adopt Euros or United State Dollars or other foreign currencies as supplementary bookkeeping currencies.
75. The Company and the Board shall submit a monthly report to the Shareholders of the Company, holding 5 (Five) percent or more Equity Shares of the paid-up Equity Share Capital of the Company, by 10th day of the next month, containing all the details of production, sale, stock of finished/semi-finished products of various types, with the details of "T" Sections/ "T" Profiles, being separate, stock of inputs, spares, acquisition of assets, debtors, creditors, borrowings, manpower deployed and other costs. Such report shall be in such format, as agreed by the Members or requested by any Member. Such report shall be made available by e-mail addressed to the e-mail id intimated by the other shareholders, from time to time.

enforcement of such award, if required. All arbitration cost, including costs for enforcement of any arbitration award, shall be borne by the losing Member(s) or by the Company

The Member(s) / Company, shall continue to observe and perform the terms of these Articles and/ or of the Joint Venture Agreement, except for the provisions subject to arbitration.

XIII. General

80. Subject to the provisions of the Joint Venture Agreement and the Articles of Association, wherever in the applicable provisions under Act, it has been provided that any Company shall have any right, privilege or authority or that any Company could carry out any transaction only if the Company is authorized by its Articles then and in that case this regulation hereby authorizes and empowers the Company to have such right, privilege or authority and to carry out such transaction as have been permitted by the Act without there being any other specific regulation in that behalf herein provided. The Company shall exercise such right, privilege or authority or carry on such transaction in the manner and as provided in the Joint Venture Agreement



தடையில்லாச்சான்று

திருவள்ளூர் மாவட்டம் கும்மிடிப்பூண்டி வட்டம், எண்.46 - சிறுபுழல்பேட்டை-II கிராமத்தில் கீழ்க்கண்ட பட்டா நிலங்களில் தி-ள்.யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீயஸ் (பி) லிட் என்ற நிறுவனம் தொழிற்சாலை தொடங்க உத்தேசித்து தடையில்லா சான்று கோரியுள்ளனர். மேற்கண்ட நிறுவனத்திற்கு கீழ்க்கண்ட பட்டா நிலங்கள் சொந்தமாக உள்ளன.

வ. எண்	கிராமத்தின் பெயர்	புல எண்	பரப்பு (ஹெக்டேரில்)	வகைப்பாடு	பட்டா எண் மற்றும் பட்டாதாரர் பெயர்
01	சிறுபுழல்பேட்டை - II	1019/13A 1	0.07.0	புன்செய்	பட்டா எண்.1767.பங்கு தாரர் ஜிஜேந்திர குமார் கோயல் த.பெ. இராம் கோபால் கோயல் தி/ள் யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்
02	சிறுபுழல்பேட்டை - II	1002/14	0.07.0	புன்செய்	பட்டா எண்.1803 பங்குதாரர் ஜிஜேந்திர குமார் கோயல் த.பெ. இராம் கோபால் கோயல் தி/ள் யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்
03.		1002/19 C	0.07.5		
04.		1002/8B	0.08.0		
05	சிறுபுழல்பேட்டை - II	1002/18B	0.07.0	புன்செய்	பட்டா எண்.1809 தி/ள் யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (பி) லிமிடெட்.
06.		1002/7A	0.04.5		
07.	சிறுபுழல்பேட்டை - II	998/1A1	0.05.0	புன்செய்	பட்டா எண்.1528 பங்குதாரர் சுபாஷ் சந்திர கோயல் த.பெ. இராம் கோபால் கோயல் கோயல்தி/ள் யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (பி) லிமிடெட்.
08.		998/1B	0.07.5		

31	சிறுபுழல்பேட்டை - II	1002/22	0.06.0		பட்டா எண்.1497.பங்கு தாரர் ஜிஜேந்திர குமார் கோயல் த/பெ ராம்கோபால் கோயல்
32		1019/13A 2	0.07.0		
33.		1019/22B	0.08.0		
34		1019/22C	0.06.5		
35		1019/23	0.03.0		
36.		1019/24	0.05.5		
37.		1019/25	0.08.0		
38		1019/2B	0.07.5		
39		1002/19H	0.14.5		
40.	சிறுபுழல்பேட்டை - II	1002/1	0.03.5	புன்செய்	பட்டா எண்.1453 ராம்கோபால் கோயல் மகன்கள் 1.சுபாஷ் சந்திர கோயல், 2 ஜிஜேந்திர குமார் கோயல் தி/ள் யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (பி) லிமிடெட்
41.		1002/10A	0.06.0		
42		1002/10B	0.04.5		
43.		1002/11	0.04.0		
44.		1002/17A	0.06.0		
45.		1002/18A	0.03.5		
46.		1002/2A	0.10.5		
47.		1002/2B	0.04.0		
48.		1002/2C	0.05.5		
49		1002/2D	0.04.5		
50.		1002/2E	0.02.0		
51		1002/3A	0.05.5		
52.		1002/3B	0.05.5		

புஞ்சை புல எண் 1002/6A பூரா விஸ்தீரணம் 0.12.0 ஏர்சில் பட்டா எண் 793ன் படி தாக்கலாகி உள்ள ராமராஜா மகன்கள் திரு.வேறம குமார் அவர்களுக்கு பொது அதிகார பத்திர எண் 377/2012 ன் படி 0.19 செண்ட் பொது அதிகாரம் பெற்று பத்திர ஆவணஎண்4923/2012 ன் படி தி/ள் யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (பி)லிமிடெட்க்கு கிரையம் பெறப்பட்டது.

மேற்கண்ட புன்செய் நிலங்கள் மேற்கண்ட நபர்களுக்கு சொந்தமான பட்டா நிலங்கள் என்றும் மற்றும் அவைகளில் தொழில் ரீதியாக கட்டிடங்கள் கட்டி தொழிற்சாலை அமைக்க கீழ்க்கண்ட நிபந்தனைகளின் அடிப்படையில் தடையில்லாச் சான்று அளிக்கப்படுகிறது.

மேற்படி நிலங்களில்

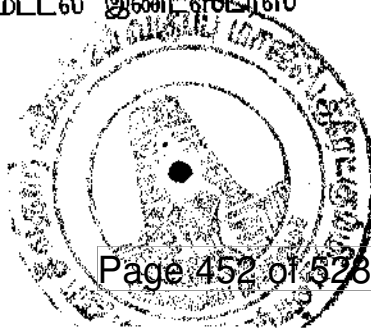
1. அவை நிலம் கையகப்படுத்தும் சட்டம் 1894 பிரிவு 4(1)-ல் கீழ் எந்த துறையாலும் அறிவிப்பு செய்யப்படவில்லை.
2. நிலம் ஆர்ஜிதம் சம்பந்தமாக, நில ஆர்ஜித பட்டியல் (Land Plan Schedule) எதுவும் பரிசீலனைக்கு பெறப்படவில்லை.
3. நகர்ப்புற நில உச்சவரம்பு சட்டத்தின் கீழ் கவரப்படவில்லை என்றும் சான்றளிக்கப்படுகிறது.
4. உபரி நிலச் சீதிருத்தச் சட்டம் 1961-ன் கீழ் கவரப்படவில்லை என சான்று அளிக்கப்படுகிறது.
5. இந்நிலங்கள் மேட்டுப் பகுதியாக இருப்பதால் மழைக்காலங்களில் இப்பகுதி தண்ணீரால் பாதிப்பு ஏற்படாது.
6. இந்நிலங்களில் நீர்ப்பாசன கால்வாய்கள் எதுவும் கடந்து செல்லவில்லை.
7. இந்நிலங்களுக்கு நிலவரி பாக்கி ஏதும் இல்லை.

குறிப்பு: மேற்கூறிய புல எண்களில் தொழிற்சாலை மற்றும் தொழில் சம்பந்தமான கட்டிடங்கள் கட்டுவதற்காக மட்டும் இச்சான்று வழங்கப்படுகிறது.

வட்ட ஆட்சியர்
கும்மிடிப்பூண்டி

பெறுநர்

தி/ள் யுனைடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்
(பி) லிமிடெட்,
சேத்துப்பட்டு
சென்னை-6000031.



24
26/2/2014

தடையில்லாச்சான்று

திருவள்ளூர் மாவட்டம் கும்மிடிப்பூண்டி வட்டம், எண்.46 - சிறுபுழல்பேட்டை-II கிராமத்தில் கீழ்க்கண்ட பட்டா நிலங்களில் தி-ள்.யூனெட்டெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீயஸ் (பி) லிட் என்ற நிறுவனம் தொழிற்சாலை தொடங்க உத்தேசித்து தடையில்லா சான்று கோரியுள்ளனர். மேற்கண்ட நிறுவனத்திற்கு கீழ்க்கண்ட பட்டா நிலங்கள் சொந்தமாக உள்ளன.

வ. எண்.	கிராமத்தின் பெயர்	புல எண்	பரப்பு (ஹெக்டேரில்)	வகைப்பாடு	பட்டா எண் மற்றும் பட்டாதாரர் பெயர்
01	எண்.45 கெட்ணமல்லி	501/1	0.10.0	புஞ்சை	
02		501/2	0.11.5		
03.		501/3A	0.04.0		
04.		501/3B	0.04.0		
05		501/3C	0.04.5		
06.		502/2C	0.09.5		பட்டா எண்:1311 யூனெட்டெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீயஸ் (பி) லிமிடெட் சபாஷ் சந்திர கோயல் த.பெ. ராம் கோபால் கோயல்
07.		502/1	0.41.5		பட்டா எண்.1313 தி-ள் யூனெட்டெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீயஸ் (பி) லிமிடெட் ஜிஜேந்திரகுமார் கோயல் த.பெ. ராம் கோபால் கோயல்


08.		502/2A	0.08.0		பட்டா எண்.1313 தி-ள் யூனிடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (பி) லிமிடெட் ஜிஜேந்திரகுமார் கோயல் த.பெ. ராம் கோபால் கோயல்
09.		502/2B	0.07.5		பட்டா எண்.1313 தி-ள் யூனிடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (பி) லிமிடெட் ஜிஜேந்திரகுமார் கோயல் த.பெ. ராம் கோபால் கோயல்
10		502/2D	0.06.0		பட்டா எண்.1313 தி-ள் யூனிடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (பி) லிமிடெட் ஜிஜேந்திரகுமார் கோயல் த.பெ. ராம் கோபால் கோயல்
11		502/2E	0.07.5		பட்டா எண்.1313 தி-ள் யூனிடெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (பி) லிமிடெட் ஜிஜேந்திரகுமார் கோயல் த.பெ. ராம் கோபால் கோயல்

மேற்கண்ட புன்செய் நிலங்கள் மேற்கண்ட நபர்களுக்கு சொந்தமான பட்டா நிலங்கள் என்றும் மற்றும் அவைகளில் தொழில் ரீதியாக கட்டிடங்கள் கட்டி தொழிற்சாலை அமைக்க கீழ்க்கண்ட நிபந்தனைகளின் அடிப்படையில் தடையில்லாச் சான்று அளிக்கப்படுகிறது.

மேற்படி நிலங்களில்

1. அவை நிலம் கையகப்படுத்தும் சட்டம் 1894 பிரிவு 4(1)-ல் கீழ் எந்த துறையாலும் அறிவிப்பு செய்யப்படவில்லை.
2. நிலம் ஆர்ஜிதம் சம்பந்தமாக, நில ஆர்ஜித பட்டியல் (Land Plan Schedule) எதுவும் பரிசீலனைக்கு பெறப்படவில்லை.
3. நகர்ப்புற நில உச்சவரம்பு சட்டத்தின் கீழ் கவரப்படவில்லை என்றும் சான்றளிக்கப்படுகிறது.
4. உபரி நிலச் சீர்திருத்தச் சட்டம் 1961-ன் கீழ் கவரப்படவில்லை என சான்று அளிக்கப்படுகிறது.
5. இந்நிலங்கள் மேட்டுப் பகுதியாக இருப்பதால் மழைக்காலங்களில் இப்பகுதி தண்ணீரால் பாதிப்பு ஏற்படாது.
6. இந்நிலங்களில் நீர்ப்பாசன கால்வாய்கள் எதுவும் கடந்து செல்லவில்லை.
7. இந்நிலங்களுக்கு நிலவரி பாக்கி ஏதும் இல்லை.
8. அவை அரசு புறம்போக்கு நிலங்கள் இல்லை.

குறிப்பு: மேற்கூறிய புல எண்களில் தொழிற்சாலை மற்றும் தொழில் சம்பந்தமான கட்டிடங்கள் கட்டுவதற்காக மட்டும் இச்சான்று வழங்கப்படுகிறது.


வட்ட ஆட்சியர்
கும்மிடிப்பூண்டி

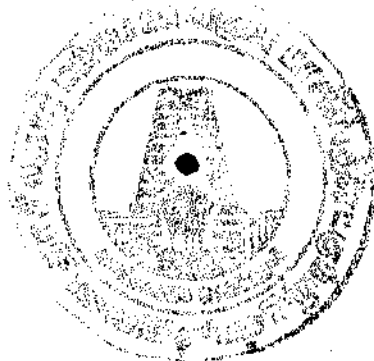
பெறுநர்

தி/ள் யுனையெட் மெட்டல் இண்டஸ்ட்ரீஸ்

(பி) லிமிடெட்,

சேத்துப்பட்டு

சென்னை-6000031.



5/2/2014

DEPARTMENT OF PUBLIC HEALTH AND PREVENTIVE MEDICINE

SANITARY CERTIFICATE

(Issued under the Tamil Nadu Public Health Act 1939 – Act III of 1939)

L.Dis. No. 1469 / E2 / 2022

Date: 09 / 03 / 2022


It is certified that **M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PRIVATE LIMITED** Factory Building premises situated at S. Nos. 1002/1019, K.S. Road, Ketnamalli village, Gummidipoondi Taluk, Thiruvallur District for the unit of **Steel Re-Rolling Mill** has been inspected on 03.03.2022 and found


- That the accommodation provided for each of the several divisions is sufficient and is properly ventilated and lighted.
- That is neat and clean.
- That the supply of drinking water is wholesome..
- That the liquid and solid wastages are disposed in a sanitary manner.
- That the sewage disposal pit (Septic Tank) etc. is maintained as per rules.

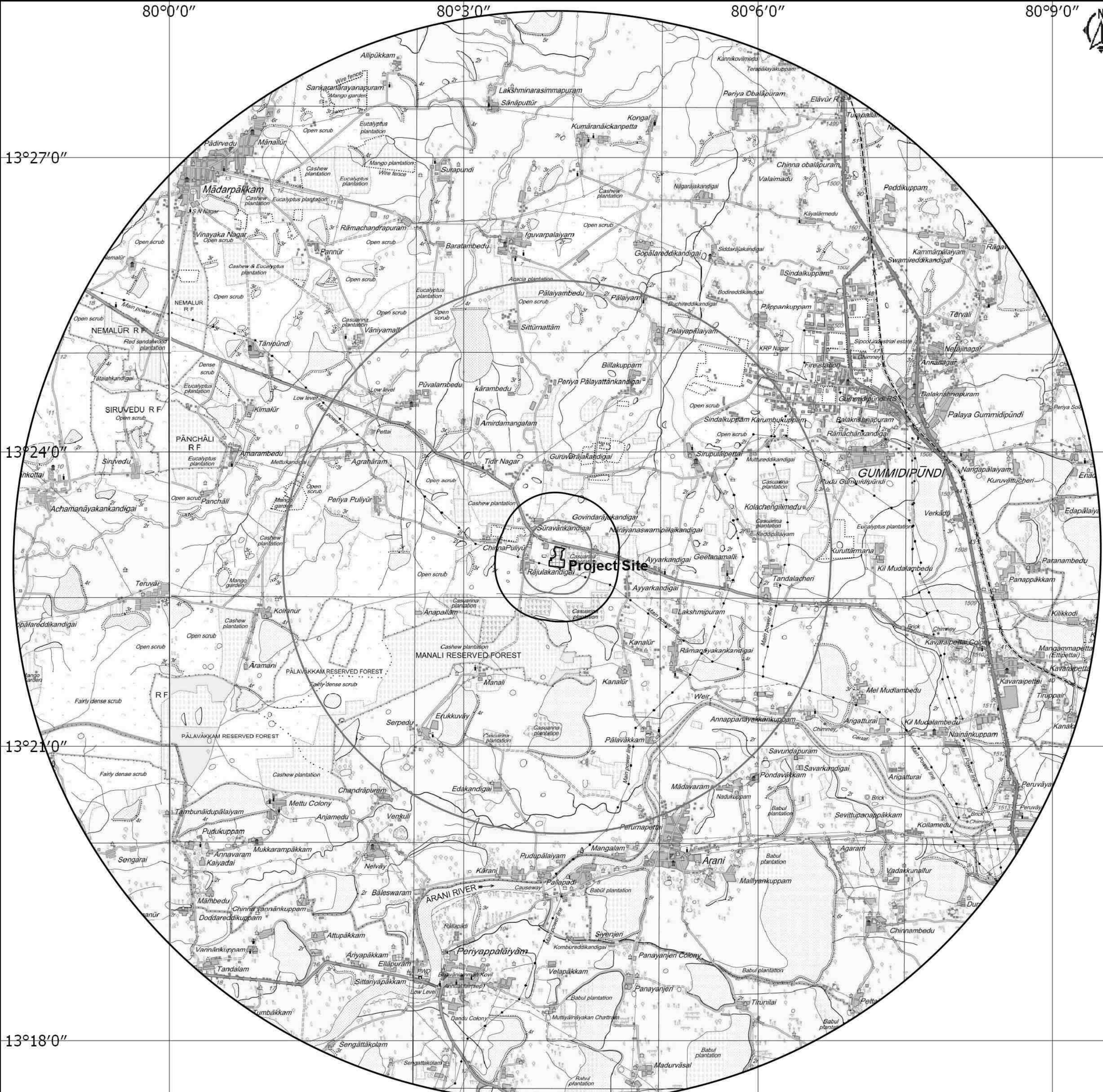
Conditions

- 1.All the workers and visitors should be examined by thermal scanner before enter in the premises.
- 2.All area of the surfaces should be disinfected minimum three times per day.
- 3.All the staff and workers should wear face mask, hand gloves and should maintain the physical distance not below the distance of 6 feet.
4. If anybody found the symptoms of fever, cold, cough and breathing difficulties should be informed to the local health authority.
- 5.The occurrence of any contagious diseases should be informed to the undersigned to take necessary action
6. The Establishment should provide necessary Latrine and Urinal arrangements according to the increasing of the strength of the workers .
7. The establishment should vaccinate two doses of covid vaccination to all workers and no visitor should not be allowed inside the premises without vaccinated.
8. This Sanitary Certificate should be valid up to **31.03.2023**.

Counter signed :



Deputy Director
Health Services, Thiruvallur Dt.


BLOCK HEALTH SUPERVISOR
Gummidipoondi Block,
Govt. Primary Health Centre,
Eguvarpalayam, Thiruvallur District.






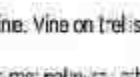



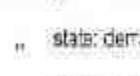

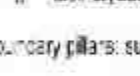

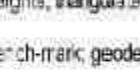
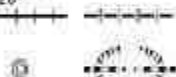
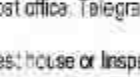

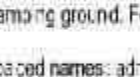

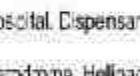

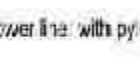















Topo Map

Legend

-  Project Site
-  0.5Km Radius Boundary
-  1km Radius Boundary
-  5km Radius Boundary
-  10km Radius Boundary

Toposheet Nos: D44 N/15, D44 O/03

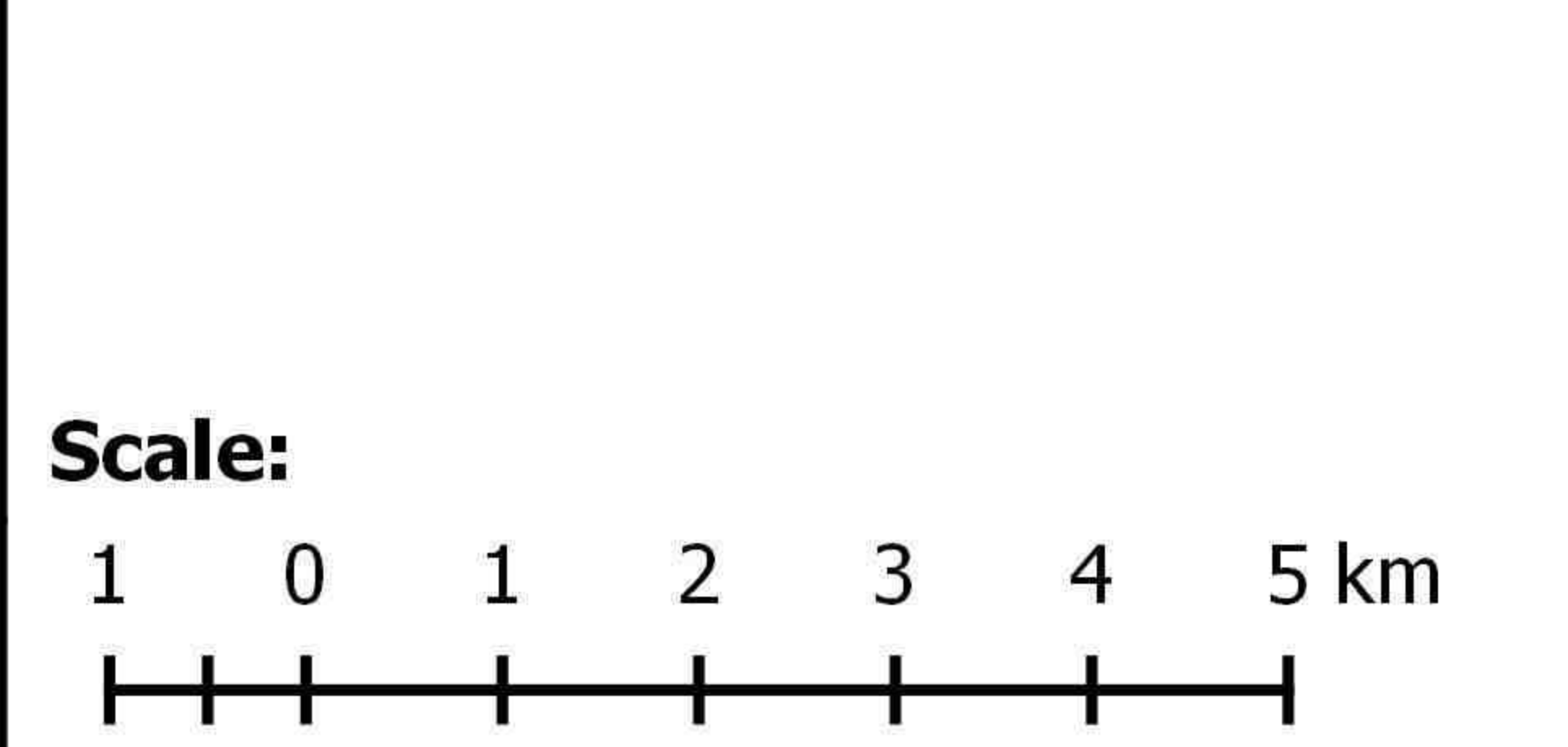
CONVENTIONAL SYMBOLS

Express highway: with toll, with bridge, with distance stone		Temple, Chitr, Church, Mosque, Idgah, Tomb, Graves	
Roads, metalled: according to importance		Lighthouse, Lightship, Buoy, Lighted, Anchorage	
Roads, cartable: according to importance		Mine, Wire on trellis, Grass, Scrub	
Unmetalled road, Cart-track, Fack-track with pass, Foot-path		Palms, palms, other Plantain, Conifer, Bamboo, Other trees	
Streams with back in bed, underlined, Canal		Areas cultivated, wooded, Surveyed tree	
Dams, masonry or rock-filled, earthwork, Weir		Boundary, international	
River dry with water channel, with island & rocks, Tidal river		State: demarcated, undemarcated	
Submerged rocks, Shoal, Swamp, Reeds		district, subdivision, taluk or Block, forest	
Wells: lined, Tube-well, Spring, Tanks, perennial, dry		Boundary pillars: surveyed, uncoloured	
Embankments: road or rail, bank, Broken ground		Height, triangulated, station, point, approximate	
Railways, broad gauge: double, single with station, under constn.		Benchmarks: geodetic, tertiary, canal	
Railways, other gauges: double, single with distance stone, do.		Post office, Telegraph office, Overhead tank	
Mineral line or tramway, Kib, Casing with tunnel		Rest house or inspection bungalow, Circuit house, Police station	
Contours with spot-heights, Rocky slopes, Cliffs		Camping ground, Forest reserved, protected	
Sand features: ("flats", (2) sand-hills, permanent), (3) dunes, (4) string		Spot names: administrative, locality or tribal	
Towns or Villages: inhabited, deserted, Fort		Hospital, Dispensary, Veterinary, Hospital / Dispensary	
Huts: permanent, temporary, Tower, Antiquities		Aerodrome, Helipad, Tourist site	
		Power line: with pylons surveyed, with poles unsurveyed	

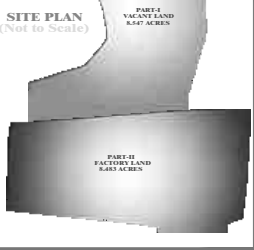
Map No: EIA 3a - CUMI - 003

Source: SOI Toposheets, Scale - 1:50,000, Year - 2011

Client: M/s.Chennai United Metal Industries Ovt. Ltd., Gummidiipoondi, Tiruvallur



SITE PLAN
(Not to Scale)



North

DA/PR/CAMP/2008/2008/0000000
MUNICIPALITY PETTAI
17-18-8088 (978-08)

AS

ATM/8480/8088

- All Dimensions are in metres.
- Surveyed On 17th December 2008.
- 1:500-1:10,000 Mapped On Office Sheet G of Sheet.
- Spot Level Interval taken by us per site condition.
- Grid Interval 50m.

LEGEND:-

SYMBOL	DESCRIPTION
---	SITE BOUNDARY LINE
---	COMPOUND WALL
○	COCONUT TREE
△	ASHOKA TREE
◇	MANGO TREE
▽	NEEM TREE
□	OTHER TREE
+	EUCALYPTUS TREE
×	PALM TREE
■	STONE
⊙	BORE WELL
⊕	ELECTRICAL JUNCTION BOX
⊖	POWER POLE
⊙	LAMP POST
○	SPOT LEVEL
---	ROAD LEVEL
---	WIRE FENCE

AREA DETAILS:-

DESCRIPTION	SQ.MT	SQ.FT	ACRES
VACANT LAND	34590.4984	372329.012	8.547
PART - I (Factory Area)	34329.7807	369522.670	8.488
TOTAL SITE AREA	68920.279	741851.681	17.031

SCALE

SCALE: 1:500 (1CM = 5M)

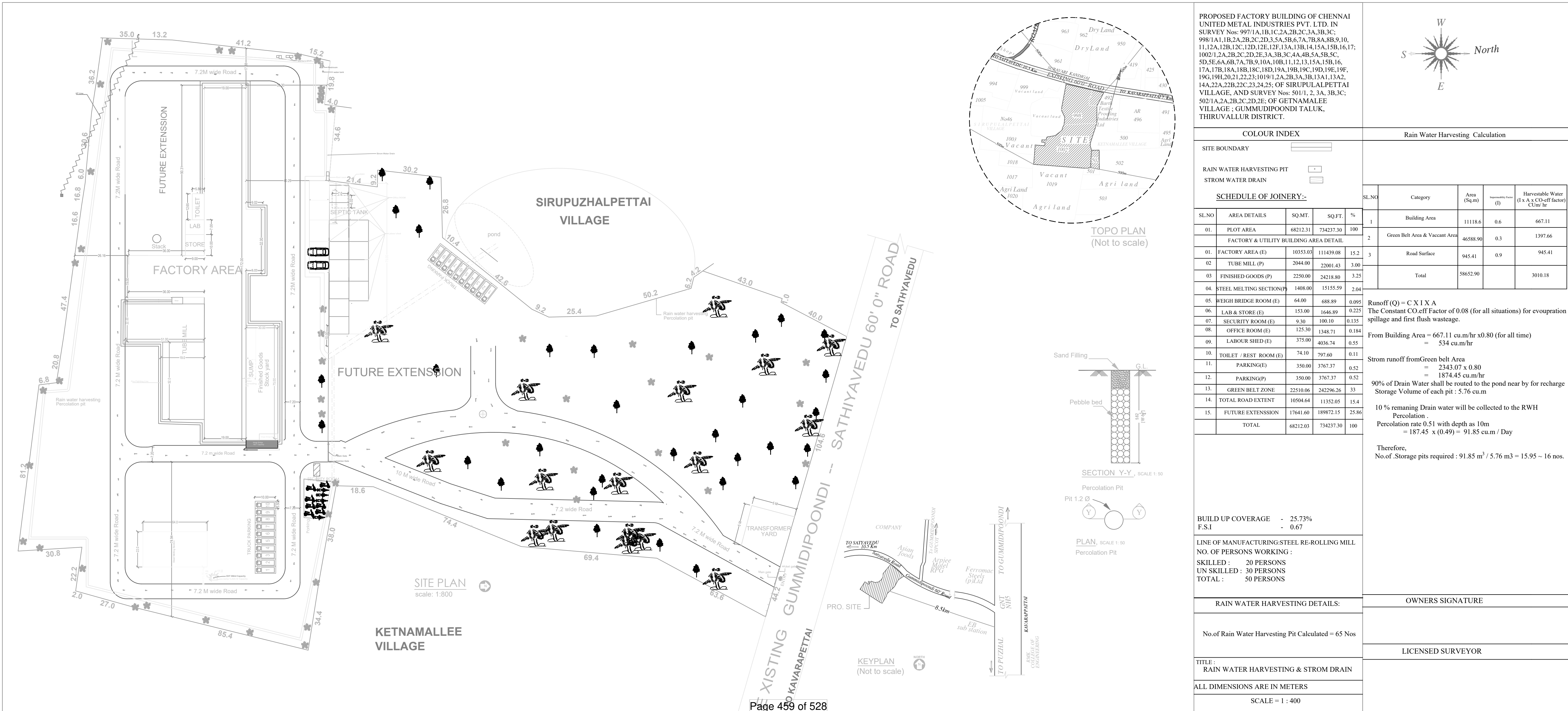
REVISION

NO	DATE	DESCRIPTION
0		
1	17-18-2008	ISSUED
2		
3		

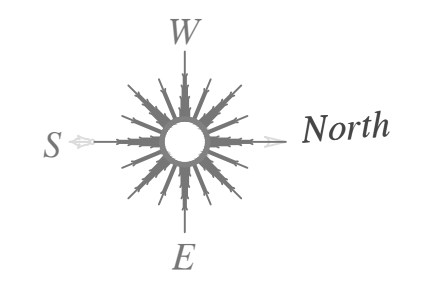
TOPOGRAPHICAL SURVEY MAP OF
M/s. CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PVT.LTD.
SURVEY NO : 997/1A,1B,1C,2A,2B,2C,
3A,3B,3C,998/1A,1B,2A,2B,2C,2D,
3,5A,5B,6,7A,7B,8A,8B,9,10,11,12A,
12B,12C,12D,12E,12F,13A,13B,14,
15A,15B,16,17,1002/1,2A,2B,2C,2D,2E,
3A,3B,3C,4A,4B,5A,5B,5C,5D,5E,6A,6B,
7A,7B,9,10A,10B,11,12,13,15A,15B,16,
17A,17B,18A,18B,18C,18D,19A,19B,
19C,19D,19E,19F,19G,19H,20,21,22,23
1019/1,2A,2B,3A,3B,13A1,13A2,14A,
22A,22B,22C,23,24,25,
SIRUPUZHAL PETTAI VILLAGE,
SURVEY NO : 501/1,2,3A,3B,3C,
502/1A,2A,2B,2C,2D,2E,
KETNAMALLEE VILLAGE,
GUMMIDIPONDI TALUK,
THIRUVALLUR DISTRICT.

APEX TOPOMAPPERS PVT.LTD.,
TOPOGRAPHING AND ENGINEERING SURVEYING
NO.20, West Park Road, First Floor,
Behind Sathisba Temple,
Shenoy Nagar, Chennai: 600 030.
Tel : 28218182 / 28218183
Helo : 9840025132
E.mail : ompax44@gmail.com

RAINWATER HARVESTING AND STROM DRAIN



PROPOSED FACTORY BUILDING OF CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PVT. LTD. IN SURVEY Nos: 997/1A,1B,1C,2A,2B,2C,3A,3B,3C; 998/1A,1B,2A,2B,2C,2D,3,5A,5B,6,7A,7B,8A,8B,9,10, 11,12A,12B,12C,12D,12E,12F,13A,13B,14,15A,15B,16,17; 1002/1,2A,2B,2C,2D,2E,3A,3B,3C,4A,4B,5A,5B,5C, 5D,5E,6A,6B,7A,7B,9,10A,10B,11,12,13,15A,15B,16, 17A,17B,18A,18B,18C,18D,19A,19B,19C,19D,19E,19F, 19G,19H,20,21,22,23;1019/1,2A,2B,3A,3B,13A1,13A2, 14A,22A,22B,22C,23,24,25; OF SIRUPULPETTAI VILLAGE, AND SURVEY Nos: 501/1, 2, 3A, 3B,3C; 502/1A,2A,2B,2C,2D,2E; OF GETNAMALEE VILLAGE ; GUMMUDIPOONDI TALUK, THIRUVALLUR DISTRICT.



COLOUR INDEX

SITE BOUNDARY
RAIN WATER HARVESTING PIT
STROM WATER DRAIN

SCHEDULE OF JOINERY:-

SL.NO	AREA DETAILS	SQ.MT.	SQ.FT.	%
01.	PLOT AREA	68212.31	734237.30	100
FACTORY & UTILITY BUILDING AREA DETAIL				
01.	FACTORY AREA (E)	10353.03	111439.08	15.2
02	TUBE MILL (P)	2044.00	22001.43	3.00
03	FINISHED GOODS (P)	2250.00	24218.80	3.25
04.	STEEL MELTING SECTION(P)	1408.00	15155.59	2.04
05.	WEIGH BRIDGE ROOM (E)	64.00	688.89	0.095
06.	LAB & STORE (E)	153.00	1646.89	0.225
07.	SECURITY ROOM (E)	9.30	100.10	0.135
08.	OFFICE ROOM (E)	125.30	1348.71	0.184
09.	LABOUR SHED (E)	375.00	4036.74	0.55
10.	TOILET / REST ROOM (E)	74.10	797.60	0.11
11.	PARKING(E)	350.00	3767.37	0.52
12.	PARKING(P)	350.00	3767.37	0.52
13.	GREEN BELT ZONE	22510.06	242296.26	33
14.	TOTAL ROAD EXTENT	10504.64	11352.05	15.4
15.	FUTURE EXTENSION	17641.60	189872.15	25.86
	TOTAL	68212.03	734237.30	100

Rain Water Harvesting Calculation

SL.NO	Category	Area (Sq.m)	Runoff Co-efficient (I)	Harvestable Water (I x A x CO-eff factor) CUm/hr
1	Building Area	11118.6	0.6	667.11
2	Green Belt Area & Vacant Area	46588.90	0.3	1397.66
3	Road Surface	945.41	0.9	945.41
	Total	58652.90		3010.18

Runoff (Q) = C X I X A
The Constant CO-eff Factor of 0.08 (for all situations) for evaporation spillage and first flush wastage.
From Building Area = 667.11 cu.m/hr x 0.80 (for all time) = 534 cu.m/hr
Strom runoff from Green belt Area = 2343.07 x 0.80 = 1874.45 cu.m/hr
90% of Drain Water shall be routed to the pond near by for recharge
Storage Volume of each pit : 5.76 cu.m
10 % remaining Drain water will be collected to the RWH Percolation.
Percolation rate 0.51 with depth as 10m = 187.45 x (0.49) = 91.85 cu.m / Day
Therefore, No.of .Storage pits required : 91.85 m³ / 5.76 m³ = 15.95 ~ 16 nos.

BUILD UP COVERAGE - 25.73%
F.S.I - 0.67
LINE OF MANUFACTURING: STEEL RE-ROLLING MILL
NO. OF PERSONS WORKING :
SKILLED : 20 PERSONS
UN SKILLED : 30 PERSONS
TOTAL : 50 PERSONS

RAIN WATER HARVESTING DETAILS:
No. of Rain Water Harvesting Pit Calculated = 65 Nos
TITLE :
RAIN WATER HARVESTING & STROM DRAIN
ALL DIMENSIONS ARE IN METERS
SCALE = 1 : 400

OWNERS SIGNATURE

LICENSED SURVEYOR

M/s. CHENNAI METAL INDUSTRIES PRIVATE LIMITED

Hazard Identification and Risk Assessment

Hazard Sl. No	Activity	HAZARD	RISK	Condition of the HAZARD R/NR/E	Evaluation of Hazard & Bare Risk (R ₁) (Scale 1-5) Probability of -		R ₁ Score O ₁ x S ₁	Legal Non Compliance	Interested Parties Concern	Unacceptable Risk	Existing control	Reference documents Activity Chart/ WI/ OCP / RRP/ Act/ Rules
					Occurrence - O ₁	Severity- S ₁					Yes/ No	
1	Molten metal spillage/Hot Objects	Fire / Thermal Burn	Death	E	4	5	20	No	No	yes	Use of PPE if required, Only Trained personnel's were allowed, Safe periodic cleaning is done, adequate ventilation provided, Gas leakage detector system provided. Inergen gas system SOP made, caution signage pasted	SOP/OCP
2	Fire (due to fuel / electric short circuit)	Thermal burns	Death	E	2	3	6	No	No	yes	Training on Electrical safety & Fire safety, Regular inspection of	SOP /OCP

												premises to prevent electrical boards exposure to water or other environmental hazards, Do"s &don't pasted in gas bank	
3	Explosion & flying objects	Thermal burns	Death	E	2	3	6	No	No	yes		Training on Electrical safety & Fire safety, Regular inspection of premises to prevent electrical boards exposure to water or other environmental hazards, Do"s &don't pasted in gas ban	SOP /OCP
4	Climbing to the roof for maintenance work.(no ladder arrangement is available to reach the roof)	Fall from height	Death	E	3	3	9	No	No	yes		Work permit system should be followed, trained on work at height, medically fit person should be employed.	SOP /OCP
5	Hit from moving objects	collision./ injury/fracture	Hit by moving objects i.e. ladle movement	E	1	3	3	No	No	No		Employees were instructed to stay away moving objects, PPE (gloves), PPE Records to be maintained	SOP /OCP
6	Water spillage or over flow to working area from tank	electrocution	Death	E	1	3	3	Yes	no	yes		Employees were instructed to walk slowly and carefully on wet surface, Technicians were instructed to carefully and frequently inspect	SOP /OCP

												the water equipment's/trays/tank areas	
7	Handling material using EOT cranes	Machinery hazard due to breakage rope/chain	Death	E	2	3	6	No	Yes	Yes		instructed to stay away from moving objects and EOT cranes, PPE (gloves), PPE Records to be maintained	SOP /OCP
8	Fleet management services (employees transport operation)	collision	Death	E	3	3	9	No	Yes	Yes		Periodic safety briefing to drivers & sharing of near miss & incidents for prevention, Driver safety awareness by programs like R&R, Road safety awareness week celebration etc., Emergency exits where applicable and installation of GPS for speed governance	SOP /OCP
9	Utility services (Electricity, substation maintenance)	Electrical Fire/Burn	Death	E	3	5	15	No	Yes	Yes		Visual checking of wires by Employees, Employees to report any damaged/ worn out wires, Earthing provided, Only Trained personnel's.	SOP /OCP

Date	Month	Year	HH	Temp(F)	RH	Direction	Windspeed (m/s)	Visibility	Cloud cover	skyl1	wh/m2	mslp (mBar)
1	3	2023	0	77	88.67	80	1.5	1.86	FEW	2000	0	998.0
1	3	2023	1	77	83.44	80	1.0	0.93	SCT	1800	0	999.0
1	3	2023	2	78.8	83.55	40	1.5	1.55	FEW	2000	0	1001.0
1	3	2023	3	84.2	74.44	80	4.1	2.49	SCT	2000	0	1001.0
1	3	2023	4	86	66.15	90	4.6	3.11	SCT	2000	0	1002.0
1	3	2023	5	87.8	62.47	110	4.1	3.73	SCT	2000	0	1002.0
1	3	2023	6	89.6	59.01	90	3.6	3.73	SCT	2000	0	1001.0
1	3	2023	7	89.6	55.53	100	4.1	3.73	FEW	2000	161.03	1000.0
1	3	2023	8	89.6	55.53	80	5.1	3.73	SCT	2000	403.51	999.0
1	3	2023	9	89.6	59.01	70	5.1	4.35	SCT	2000	616.37	998.0
1	3	2023	10	87.8	58.78	80	5.1	4.35	SCT	2000	800.24	998.0
1	3	2023	11	87.8	62.47	80	5.1	4.35	SCT	2000	920.14	998.0
1	3	2023	12	86	66.15	60	4.1	3.73	SCT	2000	971.73	998.0
1	3	2023	13	84.2	70.08	80	4.1	3.73	FEW	2000	941.39	999.0
1	3	2023	14	82.4	74.28	60	4.1	3.73	SCT	2000	825.41	1000.0
1	3	2023	15	82.4	74.28	60	4.6	3.11	SCT	2000	659.24	1001.0
1	3	2023	16	80.6	78.76	70	4.1	3.11	SCT	2000	432.25	1001.0
1	3	2023	17	80.6	78.76	60	3.6	3.11	SCT	2000	193.34	1001.0
1	3	2023	18	80.6	74.11	60	3.1	3.11	FEW	2000	0	1001.0
1	3	2023	19	80.6	78.76	60	2.6	3.11	FEW	2000	0	1000.0
1	3	2023	20	78.8	78.62	60	2.6	3.11	FEW	2000	0	999.0
1	3	2023	21	78.8	78.62	50	1.5	3.11	FEW	2000	0	999.0
1	3	2023	22	77	83.44	0	0.0	3.11	FEW	2000	0	999.0
1	3	2023	23	75.2	83.32	0	0.0	2.49	FEW	2000	0	999.0
2	3	2023	0	75.2	88.59	0	1.0	1.55	FEW	2000	0	999.0
2	3	2023	1	77	83.44	0	0.0	0.93	FEW	2000	0	1000.0
2	3	2023	2	77	88.67	0	1.0	0.93	FEW	2000	0	1001.0
2	3	2023	3	78.8	88.75	0	1.0	1.24	FEW	2000	0	1002.0
2	3	2023	4	84.2	65.95	100	5.1	1.86	FEW	2000	0	1002.0
2	3	2023	5	87.8	51.98	120	6.2	2.49	FEW	2000	0	1002.0
2	3	2023	6	87.8	48.84	110	5.1	3.11	FEW	2000	0	1002.0
2	3	2023	7	89.6	40.69	100	6.2	3.73	FEW	2000	161.03	1001.0
2	3	2023	8	91.4	29.72	100	6.7	4.35	FEW	2000	403.51	1000.0
2	3	2023	9	89.6	29.45	100	6.2	4.35	FEW	2000	616.37	999.0
2	3	2023	10	89.6	33.56	90	5.7	4.35	FEW	2000	800.24	998.0
2	3	2023	11	87.8	31.17	90	4.6	4.35	FEW	2000	920.14	998.0
2	3	2023	12	86	40.14	100	4.6	4.35	FEW	2000	971.73	998.0
2	3	2023	13	82.4	51.21	80	3.6	4.35	FEW	2000	941.39	999.0
2	3	2023	14	80.6	57.84	80	2.6	3.73	FEW	2000	825.41	999.0
2	3	2023	15	80.6	61.58	60	2.6	3.73	FEW	2000	659.24	1000.0
2	3	2023	16	80.6	69.71	40	2.1	3.73	FEW	2000	432.25	1001.0
2	3	2023	17	78.8	73.95	40	2.1	3.73	FEW	2000	193.34	1001.0
2	3	2023	18	78.8	73.95	40	2.1	3.73	FEW	2000	0	1001.0
2	3	2023	19	77	78.48	40	1.0	3.73	FEW	2000	0	1000.0
2	3	2023	20	77	78.48	40	1.0	3.73	FEW	2000	0	1000.0
2	3	2023	21	75.2	83.32	40	1.0	3.73	FEW	2000	0	999.0
2	3	2023	22	75.2	83.32	40	1.0	3.11	FEW	1800	0	999.0
2	3	2023	23	75.2	83.32	40	1.0	1.24	FEW	1800	0	999.0
3	3	2023	0	75.2	83.32	40	1.0	0.93	FEW	1800	0	1000.0
3	3	2023	1	73.4	88.51	40	1.0	0.93	FEW	1800	0	1001.0

3	3	2023	2	75.2	83.32	40	1.0	0.5	SCT	1800	0	1002.0
3	3	2023	3	78.8	83.55	40	1.0	1.3	SCT	1800	0	1002.0
3	3	2023	4	82.4	74.28	40	1.0	1.86	SCT	1800	0	1003.0
3	3	2023	5	86	66.15	60	3.6	2.49	SCT	1800	0	1003.0
3	3	2023	6	87.8	55.29	100	3.6	3.73	FEW	2000	0	1002.0
3	3	2023	7	87.8	55.29	80	3.6	4.35	FEW	2000	161.03	1001.0
3	3	2023	8	87.8	51.98	80	3.6	4.35	FEW	2000	403.51	1000.0
3	3	2023	9	89.6	52.23	80	5.7	4.35	FEW	2000	616.37	999.0
3	3	2023	10	89.6	52.23	80	5.1	4.35	FEW	2000	800.24	998.0
3	3	2023	11	87.8	51.98	70	5.1	3.73	NSC	2000	920.14	998.0
3	3	2023	12	87.8	45.88	60	5.7	3.73	NSC	2000	971.73	998.0
3	3	2023	13	84.2	48.32	60	3.6	3.73	NSC	2000	941.39	999.0
3	3	2023	14	84.2	54.8	60	3.6	3.73	FEW	2000	825.41	1000.0
3	3	2023	15	82.4	61.81	60	2.6	3.73	FEW	2000	659.24	1001.0
3	3	2023	16	78.8	69.52	60	2.1	3.73	FEW	2000	432.25	1001.0
3	3	2023	17	77	73.78	60	1.0	3.73	FEW	2000	193.34	1001.0
3	3	2023	18	77	73.78	60	1.0	3.73	FEW	2000	0	1001.0
3	3	2023	19	77	73.78	60	1.0	3.73	FEW	2000	0	1000.0
3	3	2023	20	75.2	78.34	60	1.0	3.73	FEW	2000	0	1000.0
3	3	2023	21	75.2	78.34	60	1.0	3.73	FEW	2000	0	999.0
3	3	2023	22	75.2	78.34	60	1.0	3.11	FEW	2000	0	999.0
3	3	2023	23	75.2	83.32	60	1.0	1.86	FEW	2000	0	999.0
4	3	2023	0	73.4	88.51	60	1.0	1.24	FEW	2000	0	1000.0
4	3	2023	1	73.4	88.51	60	1.0	0.62	FEW	2000	0	1001.0
4	3	2023	2	75.2	88.59	260	1.5	0.5	FEW	2000	0	1002.0
4	3	2023	3	80.6	78.76	310	1.5	0.93	FEW	2000	0	1002.0
4	3	2023	4	84.2	70.08	40	2.1	1.86	FEW	2000	0	1003.0
4	3	2023	5	87.8	62.47	70	3.6	2.49	FEW	2000	0	1002.0
4	3	2023	6	89.6	55.53	50	3.1	3.11	NSC	2000	0	1001.0
4	3	2023	7	91.4	43.61	110	3.1	3.73	NSC	2000	161.03	1000.0
4	3	2023	8	91.4	46.41	90	5.1	4.35	NSC	2000	403.51	999.0
4	3	2023	9	89.6	43.34	90	3.6	4.35	FEW	2000	616.37	998.0
4	3	2023	10	89.6	46.14	90	5.1	4.35	FEW	2000	800.24	998.0
4	3	2023	11	87.8	48.84	90	5.1	3.73	FEW	2000	920.14	998.0
4	3	2023	12	87.8	48.84	80	4.1	3.73	FEW	2000	971.73	998.0
4	3	2023	13	82.4	65.74	80	3.6	3.73	FEW	2000	941.39	999.0
4	3	2023	14	80.6	74.11	70	3.1	3.73	FEW	2000	825.41	1000.0
4	3	2023	15	80.6	78.76	70	3.1	3.73	FEW	2000	659.24	1000.0
4	3	2023	16	80.6	78.76	60	2.1	3.73	FEW	2000	432.25	1001.0
4	3	2023	17	80.6	78.76	60	2.1	3.73	FEW	2000	193.34	1001.0
4	3	2023	18	80.6	78.76	60	2.1	3.73	FEW	2000	0	1001.0
4	3	2023	19	78.8	83.55	40	1.5	3.11	FEW	2000	0	1000.0
4	3	2023	20	78.8	83.55	40	1.5	3.11	FEW	2000	0	1000.0
4	3	2023	21	78.8	83.55	40	1.0	3.11	FEW	2000	0	999.0
4	3	2023	22	77	88.67	40	1.0	2.49	SCT	2000	0	999.0
4	3	2023	23	77	88.67	40	1.0	1.86	SCT	2000	0	999.0
5	3	2023	0	75.2	94.14	40	1.0	1.55	SCT	2000	0	999.0
5	3	2023	1	75.2	88.59	40	1.0	1.24	SCT	2000	0	1000.0
5	3	2023	2	77	88.67	340	1.5	0.93	SCT	2000	0	1001.0
5	3	2023	3	80.6	83.66	50	2.6	1.55	FEW	2000	0	1002.0
5	3	2023	4	84.2	79.04	60	3.6	2.49	FEW	2000	0	1002.0
5	3	2023	5	87.8	66.35	60	3.6	3.73	FEW	2000	0	1002.0

5	3	2023	6	89.6	52.23	100	4.1	4.35	FEW	2000	0	1001.0
5	3	2023	7	89.6	46.14	100	4.1	4.97	FEW	2000	161.03	1000.0
5	3	2023	8	91.4	46.41	110	5.1	4.97	FEW	2000	403.51	999.0
5	3	2023	9	89.6	49.1	100	5.1	4.97	FEW	2000	616.37	998.0
5	3	2023	10	89.6	46.14	100	4.6	4.35	FEW	2000	800.24	998.0
5	3	2023	11	89.6	46.14	100	4.1	4.35	FEW	2000	920.14	998.0
5	3	2023	12	86	55.04	90	4.6	3.73	FEW	2000	971.73	998.0
5	3	2023	13	84.2	62.03	70	3.1	3.73	FEW	2000	941.39	998.0
5	3	2023	14	82.4	69.9	60	3.1	3.73	FEW	2000	825.41	999.0
5	3	2023	15	82.4	69.9	50	3.1	3.73	FEW	2000	659.24	1000.0
5	3	2023	16	80.6	78.76	60	2.1	3.73	FEW	2000	432.25	1000.0
5	3	2023	17	78.8	83.55	60	1.5	3.73	FEW	2000	193.34	1001.0
5	3	2023	18	78.8	83.55	60	2.1	3.11	FEW	2000	0	1000.0
5	3	2023	19	78.8	83.55	50	1.5	3.11	FEW	2000	0	999.0
5	3	2023	20	77	88.67	40	1.5	2.49	FEW	2000	0	999.0
5	3	2023	21	77	83.44	40	1.5	2.49	FEW	2000	0	998.0
5	3	2023	22	77	83.44	40	1.0	2.49	FEW	2000	0	998.0
5	3	2023	23	77	83.44	0	0.0	1.86	FEW	2000	0	998.0
6	3	2023	0	75.2	88.59	0	0.0	1.55	FEW	2000	0	998.0
6	3	2023	1	75.2	88.59	0	0.0	0.93	SCT	2000	0	999.0
6	3	2023	2	77	88.67	300	1.5	0.5	SCT	2000	0	999.0
6	3	2023	3	80.6	88.83	300	1.0	0.62	SCT	2000	0	1000.0
6	3	2023	4	84.2	79.04	100	1.5	1.86	SCT	2000	0	1001.0
6	3	2023	5	87.8	58.78	120	3.6	3.73	FEW	2000	0	1001.0
6	3	2023	6	89.6	49.1	110	3.1	4.35	FEW	2000	0	1000.0
6	3	2023	7	89.6	49.1	110	3.6	4.97	FEW	2000	161.03	999.0
6	3	2023	8	89.6	52.23	120	5.1	4.97	FEW	2000	403.51	999.0
6	3	2023	9	87.8	51.98	100	5.1	4.97	FEW	2000	616.37	997.0
6	3	2023	10	87.8	48.84	100	3.6	4.97	FEW	2000	800.24	996.0
6	3	2023	11	87.8	51.98	90	4.6	4.97	FEW	2000	920.14	996.0
6	3	2023	12	86	55.04	80	3.6	4.35	FEW	2000	971.73	996.0
6	3	2023	13	82.4	65.74	90	4.6	3.73	FEW	2000	941.39	996.0
6	3	2023	14	80.6	69.71	70	3.1	3.73	FEW	2000	825.41	997.0
6	3	2023	15	78.8	78.62	70	1.5	3.73	FEW	2000	659.24	998.0
6	3	2023	16	78.8	78.62	70	1.5	3.73	FEW	2000	432.25	998.0
6	3	2023	17	78.8	78.62	70	1.5	3.73	FEW	2000	193.34	998.0
6	3	2023	18	78.8	78.62	80	1.5	3.73	FEW	2000	0	998.0
6	3	2023	19	78.8	78.62	80	1.0	3.73	FEW	2000	0	998.0
6	3	2023	20	77	83.44	80	1.0	3.73	FEW	2000	0	997.0
6	3	2023	21	77	83.44	0	0.0	3.73	FEW	2000	0	997.0
6	3	2023	22	75.2	83.32	0	0.0	3.73	FEW	2000	0	996.0
6	3	2023	23	75.2	83.32	0	0.0	3.73	FEW	2000	0	996.0
7	3	2023	0	75.2	83.32	0	1.0	3.11	FEW	2000	0	997.0
7	3	2023	1	73.4	88.51	320	1.5	0.62	FEW	2000	0	998.0
7	3	2023	2	73.4	88.51	300	2.1	0.62	FEW	2000	0	999.0
7	3	2023	3	78.8	83.55	300	1.0	1.24	FEW	2000	0	999.0
7	3	2023	4	78.8	88.75	300	1.0	1.55	FEW	2000	0	1000.0
7	3	2023	5	84.2	70.08	130	5.1	3.11	FEW	2000	0	1000.0
7	3	2023	6	87.8	58.78	120	4.1	3.73	FEW	2000	0	999.0
7	3	2023	7	87.8	58.78	100	4.1	3.73	SCT	2000	161.03	999.0
7	3	2023	8	89.6	55.53	90	4.1	3.73	FEW	2000	403.51	997.0
7	3	2023	9	89.6	52.23	120	5.1	3.73	FEW	2000	616.37	997.0

7	3	2023	10	87.8	55.29	100	5.1	3.73	FEW	2000	800.24	996.0
7	3	2023	11	87.8	58.78	110	5.1	3.73	FEW	2000	920.14	996.0
7	3	2023	12	84.2	65.95	90	5.1	3.73	SCT	2000	971.73	997.0
7	3	2023	13	84.2	65.95	80	4.6	3.73	SCT	2000	941.39	997.0
7	3	2023	14	82.4	69.9	60	3.6	3.73	SCT	2000	825.41	998.0
7	3	2023	15	82.4	69.9	70	3.6	3.73	SCT	2000	659.24	998.0
7	3	2023	16	82.4	69.9	70	4.6	3.73	FEW	2000	432.25	999.0
7	3	2023	17	82.4	69.9	60	3.6	3.73	FEW	2000	193.34	999.0
7	3	2023	18	80.6	74.11	80	3.1	3.73	FEW	2000	0	999.0
7	3	2023	19	80.6	74.11	60	2.1	3.73	FEW	2000	0	998.0
7	3	2023	20	80.6	74.11	80	1.5	3.73	FEW	2000	0	998.0
7	3	2023	21	78.8	78.62	80	1.5	3.73	FEW	2000	0	997.0
7	3	2023	22	78.8	78.62	90	2.1	3.11	FEW	2000	0	997.0
7	3	2023	23	77	83.44	80	1.5	3.11	FEW	2000	0	997.0
8	3	2023	0	77	83.44	80	1.0	3.11	FEW	2000	0	997.0
8	3	2023	1	77	83.44	100	1.5	2.49	FEW	2000	0	998.0
8	3	2023	2	78.8	83.55	100	1.0	2.49	FEW	2000	0	999.0
8	3	2023	3	82.4	78.9	300	1.5	1.55	SCT	2000	0	1000.0
8	3	2023	4	86	62.25	130	3.6	3.11	FEW	2000	0	1000.0
8	3	2023	5	87.8	51.98	110	4.1	3.73	FEW	2000	0	1000.0
8	3	2023	6	89.6	46.14	90	5.1	4.35	FEW	2000	0	999.0
8	3	2023	7	89.6	46.14	110	5.1	4.35	FEW	2000	161.03	998.0
8	3	2023	8	91.4	40.96	90	5.1	4.35	FEW	2000	403.51	997.0
8	3	2023	9	89.6	43.34	110	5.1	4.35	FEW	2000	616.37	997.0
8	3	2023	10	89.6	43.34	90	5.1	4.35	FEW	2000	800.24	996.0
8	3	2023	11	89.6	43.34	90	5.1	4.35	FEW	2000	920.14	996.0
8	3	2023	12	86	55.04	90	5.1	3.73	FEW	2000	971.73	996.0
8	3	2023	13	84.2	62.03	90	5.1	3.73	FEW	2000	941.39	997.0
8	3	2023	14	82.4	69.9	90	4.1	3.73	FEW	2000	825.41	997.0
8	3	2023	15	82.4	74.28	90	3.6	3.73	FEW	2000	659.24	998.0
8	3	2023	16	82.4	74.28	70	2.6	3.73	FEW	2000	432.25	998.0
8	3	2023	17	82.4	74.28	70	2.6	3.73	FEW	2000	193.34	998.0
8	3	2023	18	82.4	74.28	60	1.5	3.73	FEW	2000	0	998.0
8	3	2023	19	80.6	78.76	50	1.5	3.73	FEW	2000	0	998.0
8	3	2023	20	78.8	78.62	50	1.0	3.11	FEW	2000	0	997.0
8	3	2023	21	78.8	78.62	50	1.0	3.11	FEW	2000	0	996.0
8	3	2023	22	78.8	78.62	50	1.0	3.11	FEW	2000	0	995.0
8	3	2023	23	78.8	78.62	50	1.0	3.11	FEW	2000	0	995.0
9	3	2023	0	77	83.44	50	1.0	1.86	FEW	2000	0	996.0
9	3	2023	1	77	83.44	50	1.0	0.93	SCT	2000	0	997.0
9	3	2023	2	77	88.67	50	1.0	1.37	FEW	2000	0	998.0
9	3	2023	3	82.4	83.77	20	2.1	2.49	FEW	2000	0	998.0
9	3	2023	4	84.2	74.44	60	4.1	3.11	SCT	2000	0	999.0
9	3	2023	5	86	62.25	70	5.1	3.73	SCT	2000	0	999.0
9	3	2023	6	87.8	62.47	90	5.1	3.73	SCT	2000	0	999.0
9	3	2023	7	87.8	62.47	90	6.7	4.35	SCT	2000	161.03	998.0
9	3	2023	8	87.8	58.78	50	5.1	4.35	SCT	2000	403.51	997.0
9	3	2023	9	89.6	55.53	70	3.6	4.35	SCT	2000	616.37	996.0
9	3	2023	10	87.8	58.78	80	3.6	4.35	SCT	2000	800.24	995.0
9	3	2023	11	87.8	58.78	80	4.1	4.35	FEW	2000	920.14	995.0
9	3	2023	12	86	62.25	80	4.1	3.73	FEW	2000	971.73	996.0
9	3	2023	13	84.2	70.08	80	4.6	3.73	FEW	2000	941.39	996.0

9	3	2023	14	82.4	78.9	70	5.1	3.73	FEW	2000	825.41	997.0
9	3	2023	15	82.4	78.9	70	3.6	3.11	SCT	2000	659.24	997.0
9	3	2023	16	82.4	78.9	80	4.1	3.11	SCT	2000	432.25	998.0
9	3	2023	17	80.6	78.76	80	3.1	3.11	SCT	2000	193.34	998.0
9	3	2023	18	80.6	78.76	80	2.6	3.11	FEW	2000	0	998.0
9	3	2023	19	80.6	78.76	60	2.1	3.11	FEW	2000	0	998.0
9	3	2023	20	80.6	78.76	60	1.0	3.11	FEW	2000	0	997.0
9	3	2023	21	78.8	78.62	60	1.0	3.11	FEW	2000	0	996.0
9	3	2023	22	78.8	83.55	0	0.0	1.86	FEW	2000	0	996.0
9	3	2023	23	78.8	83.55	0	1.0	1.24	FEW	2000	0	996.0
10	3	2023	0	78.8	83.55	0	1.0	1.24	FEW	2000	0	996.0
10	3	2023	1	77	88.67	330	1.5	1.24	FEW	2000	0	997.0
10	3	2023	2	78.8	83.55	330	1.0	1.24	FEW	2000	0	997.0
10	3	2023	3	82.4	83.77	350	1.5	1.86	FEW	2000	0	998.0
10	3	2023	4	86	66.15	80	4.1	3.11	SCT	2000	0	999.0
10	3	2023	5	87.8	62.47	100	4.1	3.73	SCT	2000	0	998.0
10	3	2023	6	87.8	58.78	100	4.1	3.73	SCT	2000	0	998.0
10	3	2023	7	87.8	55.29	110	5.1	3.73	SCT	2000	161.03	997.0
10	3	2023	8	87.8	55.29	100	3.6	3.73	SCT	2000	403.51	996.0
10	3	2023	9	87.8	58.78	80	5.1	3.73	SCT	2000	616.37	995.0
10	3	2023	10	87.8	58.78	80	4.1	3.73	SCT	2000	800.24	994.3
10	3	2023	11	86	62.25	80	5.1	3.73	SCT	2000	920.14	995.0
10	3	2023	12	86	62.25	80	4.1	3.73	SCT	2000	971.73	995.0
10	3	2023	13	82.4	69.9	70	4.1	3.73	SCT	2000	941.39	995.0
10	3	2023	14	80.6	78.76	70	3.6	3.73	SCT	2000	825.41	996.0
10	3	2023	15	80.6	78.76	70	3.6	3.73	FEW	2000	659.24	996.0
10	3	2023	16	80.6	78.76	70	4.1	3.73	FEW	2000	432.25	997.0
10	3	2023	17	80.6	78.76	60	1.5	3.73	FEW	2000	193.34	997.0
10	3	2023	18	80.6	78.76	70	2.6	3.73	FEW	2000	0	997.0
10	3	2023	19	80.6	78.76	50	2.1	3.73	FEW	2000	0	997.0
10	3	2023	20	80.6	74.11	50	1.0	3.73	FEW	2000	0	996.0
10	3	2023	21	80.6	74.11	50	1.0	3.73	FEW	2000	0	995.0
10	3	2023	22	78.8	83.55	50	1.0	2.49	FEW	2000	0	995.0
10	3	2023	23	77	88.67	50	1.0	1.55	FEW	2000	0	995.0
11	3	2023	0	77	83.44	50	1.0	1.12	FEW	2000	0	996.0
11	3	2023	1	77	83.44	300	1.5	0.75	SCT	2000	0	997.0
11	3	2023	2	77	88.67	300	1.5	0.62	SCT	2000	0	998.0
11	3	2023	3	80.6	83.66	300	1.0	0.93	SCT	1800	0	998.0
11	3	2023	4	84.2	74.44	40	2.6	1.86	SCT	1800	0	999.0
11	3	2023	5	86	66.15	90	3.1	3.11	SCT	1800	0	999.0
11	3	2023	6	87.8	58.78	70	5.1	3.73	SCT	2000	0	998.0
11	3	2023	7	89.6	52.23	70	3.6	3.73	SCT	2000	161.03	997.0
11	3	2023	8	89.6	59.01	80	7.2	3.73	SCT	2000	403.51	996.0
11	3	2023	9	89.6	55.53	110	6.2	3.73	SCT	2000	616.37	995.0
11	3	2023	10	87.8	58.78	90	5.7	3.73	FEW	2000	800.24	995.0
11	3	2023	11	87.8	62.47	80	5.7	3.73	FEW	2000	920.14	995.0
11	3	2023	12	86	62.25	80	5.7	3.73	FEW	2000	971.73	995.0
11	3	2023	13	84.2	65.95	90	5.1	3.73	FEW	2000	941.39	996.0
11	3	2023	14	82.4	74.28	100	4.1	3.73	FEW	2000	825.41	996.0
11	3	2023	15	82.4	74.28	90	3.6	3.73	FEW	2000	659.24	997.0
11	3	2023	16	82.4	69.9	90	3.1	3.73	FEW	2000	432.25	998.0
11	3	2023	17	80.6	78.76	80	2.6	3.73	FEW	2000	193.34	998.0

11	3	2023	18	80.6	78.76	80	2.1	3.73	FEW	2000	0	998.0
11	3	2023	19	80.6	78.76	80	1.0	3.73	FEW	2000	0	997.0
11	3	2023	20	78.8	83.55	80	1.0	3.73	FEW	2000	0	996.0
11	3	2023	21	78.8	78.62	80	1.0	3.11	FEW	2000	0	996.0
11	3	2023	22	78.8	83.55	80	1.0	2.49	FEW	2000	0	996.0
11	3	2023	23	77	83.44	80	1.0	2.49	FEW	2000	0	996.0
12	3	2023	0	77	83.44	80	1.0	1.24	FEW	2000	0	996.0
12	3	2023	1	75.2	88.59	80	1.0	0.75	FEW	2000	0	997.0
12	3	2023	2	77	88.67	80	1.0	0.75	FEW	2000	0	998.0
12	3	2023	3	80.6	83.66	10	2.1	1.86	FEW	2000	0	998.0
12	3	2023	4	84.2	79.04	40	3.1	2.49	SCT	2000	0	999.0
12	3	2023	5	87.8	62.47	70	3.1	3.11	FEW	2000	0	998.0
12	3	2023	6	89.6	52.23	60	5.1	3.73	FEW	2000	0	997.0
12	3	2023	7	89.6	55.53	110	4.1	4.35	FEW	2000	161.03	997.0
12	3	2023	8	91.4	52.48	120	5.1	4.35	FEW	2000	403.51	995.0
12	3	2023	9	91.4	52.48	110	5.1	4.35	FEW	2000	616.37	994.3
12	3	2023	10	91.4	52.48	80	5.1	4.35	FEW	2000	800.24	994.3
12	3	2023	11	89.6	59.01	100	5.1	4.35	FEW	2000	920.14	994.3
12	3	2023	12	87.8	62.47	80	5.1	3.73	FEW	2000	971.73	994.3
12	3	2023	13	86	66.15	90	4.6	3.73	FEW	2000	941.39	995.0
12	3	2023	14	82.4	78.9	70	4.6	3.73	FEW	2000	825.41	995.0
12	3	2023	15	82.4	78.9	80	4.6	3.73	FEW	2000	659.24	996.0
12	3	2023	16	82.4	78.9	60	2.1	3.73	FEW	2000	432.25	997.0
12	3	2023	17	82.4	78.9	80	2.6	3.73	FEW	2000	193.34	997.0
12	3	2023	18	82.4	78.9	70	2.1	3.73	FEW	2000	0	997.0
12	3	2023	19	82.4	78.9	80	2.6	3.73	FEW	2000	0	996.0
12	3	2023	20	82.4	78.9	80	1.0	3.73	FEW	2000	0	996.0
12	3	2023	21	80.6	78.76	80	1.0	3.11	FEW	2000	0	995.0
12	3	2023	22	78.8	83.55	80	1.0	2.49	FEW	2000	0	995.0
12	3	2023	23	77	88.67	80	1.0	1.86	FEW	2000	0	995.0
13	3	2023	0	77	88.67	80	1.0	0.75	FEW	2000	0	995.0
13	3	2023	1	77	88.67	80	1.0	0.62	FEW	2000	0	995.0
13	3	2023	2	78.8	88.75	80	1.0	0.62	FEW	2000	0	996.0
13	3	2023	3	82.4	83.77	80	1.0	0.75	SCT	2000	0	997.0
13	3	2023	4	86	74.61	40	2.6	1.55	SCT	2000	0	997.0
13	3	2023	5	89.6	55.53	90	3.6	3.11	FEW	2000	0	997.0
13	3	2023	6	91.4	52.48	120	4.1	3.73	FEW	2000	0	996.0
13	3	2023	7	91.4	46.41	120	4.1	3.73	FEW	2000	161.03	995.0
13	3	2023	8	91.4	46.41	110	4.1	3.73	FEW	2000	403.51	994.3
13	3	2023	9	91.4	40.96	100	4.6	4.35	FEW	2000	616.37	994.3
13	3	2023	10	91.4	40.96	100	5.1	4.35	NSC	2000	800.24	993.3
13	3	2023	11	89.6	49.1	100	4.6	4.35	NSC	2000	920.14	993.3
13	3	2023	12	87.8	55.29	80	4.6	4.35	NSC	2000	971.73	993.3
13	3	2023	13	86	62.25	80	3.6	3.73	NSC	2000	941.39	994.3
13	3	2023	14	84.2	74.44	80	3.1	3.73	NSC	2000	825.41	994.3
13	3	2023	15	84.2	74.44	60	3.6	3.73	FEW	2000	659.24	995.0
13	3	2023	16	80.6	83.66	50	2.1	3.73	FEW	2000	432.25	995.0
13	3	2023	17	80.6	83.66	80	3.6	3.73	FEW	2000	193.34	995.0
13	3	2023	18	80.6	83.66	90	3.6	3.11	FEW	2000	0	995.0
13	3	2023	19	78.8	88.75	50	1.5	3.11	FEW	2000	0	995.0
13	3	2023	20	78.8	83.55	50	2.1	3.11	FEW	2000	0	994.3
13	3	2023	21	78.8	83.55	0	0.0	2.49	FEW	2000	0	993.3

13	3	2023	22	78.8	83.55	0	0.0	2.49	FEW	2000	0	993.3
13	3	2023	23	77	88.67	280	1.5	1.86	FEW	2000	0	993.3
14	3	2023	0	77	88.67	0	0.0	0.93	FEW	2000	0	994.3
14	3	2023	1	77	88.67	280	1.5	0.62	FEW	2000	0	995.0
14	3	2023	2	77	88.67	300	1.5	0.5	FEW	2000	0	995.0
14	3	2023	3	78.8	88.75	330	1.5	0.93	FEW	2000	0	996.0
14	3	2023	4	84.2	79.04	330	1.0	1.86	FEW	2000	0	996.0
14	3	2023	5	87.8	62.47	110	3.1	2.49	SCT	2000	0	996.0
14	3	2023	6	89.6	62.68	120	3.1	3.11	SCT	2000	0	995.0
14	3	2023	7	89.6	62.68	100	3.6	3.73	SCT	2000	161.03	994.3
14	3	2023	8	87.8	66.35	100	3.6	3.73	FEW	2000	403.51	992.3
14	3	2023	9	89.6	55.53	70	2.6	3.73	FEW	2000	616.37	991.3
14	3	2023	10	89.6	59.01	100	3.1	3.73	FEW	2000	800.24	991.3
14	3	2023	11	86	66.15	90	5.1	3.73	FEW	2000	920.14	991.3
14	3	2023	12	84.2	74.44	120	4.1	3.73	FEW	2000	971.73	991.3
14	3	2023	13	82.4	78.9	100	3.6	2.49	FEW	2000	941.39	992.3
14	3	2023	14	82.4	78.9	90	4.1	3.11	FEW	2000	825.41	993.3
14	3	2023	15	82.4	78.9	90	3.6	3.11	FEW	2000	659.24	994.3
14	3	2023	16	82.4	78.9	100	3.6	3.11	FEW	2000	432.25	994.3
14	3	2023	17	82.4	78.9	120	2.6	3.11	FEW	2000	193.34	994.3
14	3	2023	18	82.4	78.9	120	2.1	3.11	FEW	2000	0	994.3
14	3	2023	19	82.4	78.9	130	1.5	3.11	FEW	2000	0	993.3
14	3	2023	20	82.4	78.9	180	1.5	3.11	FEW	2000	0	992.3
14	3	2023	21	80.6	83.66	180	1.0	3.11	FEW	2000	0	992.3
14	3	2023	22	80.6	83.66	180	1.0	1.86	FEW	2000	0	992.3
14	3	2023	23	78.8	83.55	180	1.0	1.86	FEW	2000	0	992.3
15	3	2023	0	77	88.67	180	1.0	0.93	FEW	2000	0	993.3
15	3	2023	1	77	88.67	180	1.0	0.62	FEW	2000	0	993.3
15	3	2023	2	78.8	88.75	290	1.5	0.75	FEW	2000	0	994.3
15	3	2023	3	80.6	88.83	290	2.1	0.93	FEW	2000	0	995.0
15	3	2023	4	84.2	79.04	140	1.5	1.55	FEW	2000	0	995.0
15	3	2023	5	86	70.27	210	2.6	1.86	FEW	2000	0	995.0
15	3	2023	6	87.8	66.35	150	2.6	2.49	FEW	2000	0	994.3
15	3	2023	7	87.8	66.35	120	5.1	3.73	FEW	2000	161.03	993.3
15	3	2023	8	89.6	62.68	140	5.1	3.73	SCT	2000	403.51	992.3
15	3	2023	9	91.4	59.24	140	5.1	3.11	FEW	2000	616.37	992.3
15	3	2023	10	91.4	59.24	140	5.1	3.11	FEW	2000	800.24	991.3
15	3	2023	11	89.6	66.55	150	5.1	3.11	FEW	2000	920.14	991.3
15	3	2023	12	87.8	70.45	130	5.1	3.11	FEW	2000	971.73	992.3
15	3	2023	13	86	74.61	150	5.1	3.11	FEW	2000	941.39	992.3
15	3	2023	14	86	74.61	140	4.1	3.11	FEW	2000	825.41	993.3
15	3	2023	15	84.2	79.04	150	3.6	3.11	FEW	2000	659.24	994.3
15	3	2023	16	84.2	79.04	140	3.6	3.11	FEW	2000	432.25	994.3
15	3	2023	17	84.2	79.04	140	4.1	3.11	FEW	2000	193.34	995.0
15	3	2023	18	84.2	79.04	150	3.6	3.11	FEW	2000	0	995.0
15	3	2023	19	82.4	83.77	160	3.6	3.11	FEW	2000	0	994.3
15	3	2023	20	82.4	83.77	150	3.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
15	3	2023	21	82.4	83.77	180	2.6	3.11	FEW	2000	0	993.3
15	3	2023	22	82.4	83.77	180	1.5	3.11	SCT	2000	0	993.3
15	3	2023	23	82.4	83.77	200	1.5	3.11	SCT	2000	0	993.3
16	3	2023	0	80.6	83.66	220	1.5	3.11	SCT	2000	0	993.3
16	3	2023	1	80.6	83.66	220	1.0	2.49	SCT	2000	0	994.3

16	3	2023	2	82.4	83.77	280	1.5	2.49	SCT	2000	0	995.0
16	3	2023	3	84.2	79.04	280	1.0	2.49	FEW	2000	0	996.0
16	3	2023	4	86	74.61	190	2.6	3.73	FEW	2000	0	997.0
16	3	2023	5	87.8	66.35	150	3.1	3.73	FEW	2000	0	996.0
16	3	2023	6	91.4	59.24	140	4.6	3.73	FEW	2000	0	996.0
16	3	2023	7	91.4	59.24	140	5.1	3.73	SCT	2000	161.03	995.0
16	3	2023	8	89.6	62.68	110	5.7	4.35	SCT	2000	403.51	993.3
16	3	2023	9	87.8	66.35	140	6.2	4.35	SCT	2000	616.37	993.3
16	3	2023	10	89.6	59.01	150	6.2	4.35	FEW	2000	800.24	992.3
16	3	2023	11	89.6	59.01	150	6.2	4.35	FEW	2000	920.14	992.3
16	3	2023	12	86	70.27	140	5.1	3.73	FEW	2000	971.73	992.3
16	3	2023	13	84.2	79.04	140	5.1	3.11	SCT	2000	941.39	993.3
16	3	2023	14	84.2	79.04	150	4.1	3.11	SCT	2000	825.41	993.3
16	3	2023	15	84.2	79.04	160	4.1	3.11	SCT	2000	659.24	994.3
16	3	2023	16	84.2	79.04	140	3.6	3.11	SCT	2000	432.25	995.0
16	3	2023	17	84.2	79.04	140	3.1	3.11	SCT	2000	193.34	995.0
16	3	2023	18	84.2	79.04	150	4.1	3.11	SCT	2000	0	995.0
16	3	2023	19	82.4	83.77	150	2.1	3.11	SCT	2000	0	995.0
16	3	2023	20	82.4	83.77	150	1.0	3.11	SCT	2000	0	994.3
16	3	2023	21	82.4	83.77	140	2.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
16	3	2023	22	82.4	83.77	140	2.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
16	3	2023	23	82.4	83.77	140	1.0	3.11	SCT	2000	0	994.3
17	3	2023	0	80.6	88.83	300	1.5	2.49	SCT	2000	0	994.3
17	3	2023	1	80.6	88.83	300	1.5	1.55	SCT	2000	0	995.0
17	3	2023	2	82.4	83.77	330	1.5	1.55	SCT	2000	0	996.0
17	3	2023	3	84.2	83.88	260	1.5	1.86	SCT	2000	0	996.0
17	3	2023	4	87.8	79.31	200	2.6	2.49	SCT	2000	0	996.0
17	3	2023	5	86	79.18	110	4.1	1.86	SCT	2000	0	996.0
17	3	2023	6	80.6	88.83	10	3.1	1.86	SCT	2000	0	996.0
17	3	2023	7	75.2	88.59	50	7.2	1.3	SCT	1800	161.03	995.0
17	3	2023	8	82.4	83.77	120	5.7	2.49	SCT	1800	403.51	994.3
17	3	2023	9	82.4	83.77	100	6.2	2.49	SCT	1800	616.37	993.3
17	3	2023	10	86	79.18	130	5.7	2.49	SCT	2000	800.24	992.3
17	3	2023	11	82.4	83.77	80	5.1	2.49	SCT	1800	920.14	993.3
17	3	2023	12	82.4	83.77	80	4.1	2.49	SCT	1800	971.73	993.3
17	3	2023	13	82.4	83.77	100	4.1	3.11	SCT	1800	941.39	994.3
17	3	2023	14	82.4	83.77	110	3.6	3.11	SCT	1800	825.41	994.3
17	3	2023	15	82.4	88.9	80	4.1	3.11	SCT	1800	659.24	994.3
17	3	2023	16	82.4	88.9	80	3.1	3.11	SCT	1800	432.25	995.0
17	3	2023	17	82.4	88.9	90	3.6	3.11	SCT	1800	193.34	995.0
17	3	2023	18	82.4	88.9	80	3.1	3.11	SCT	1800	0	995.0
17	3	2023	19	80.6	88.83	110	1.5	3.11	SCT	1800	0	994.3
17	3	2023	20	80.6	88.83	110	1.0	3.11	SCT	1800	0	993.3
17	3	2023	21	80.6	88.83	110	1.0	3.11	SCT	1800	0	993.3
17	3	2023	22	80.6	88.83	110	1.0	1.55	SCT	1800	0	993.3
17	3	2023	23	77	88.67	180	2.1	1.55	SCT	1800	0	993.3
18	3	2023	0	77	94.19	180	1.0	1.55	SCT	2000	0	993.3
18	3	2023	1	77	94.19	180	1.0	1.55	SCT	2000	0	994.3
18	3	2023	2	78.8	88.75	180	1.0	1.55	SCT	2000	0	995.0
18	3	2023	3	82.4	88.9	180	1.0	1.86	SCT	2000	0	995.0
18	3	2023	4	86	83.99	130	3.1	3.11	SCT	2000	0	996.0
18	3	2023	5	87.8	74.77	140	3.6	3.73	SCT	2000	0	996.0

18	3	2023	6	86	79.18	130	3.6	3.11	SCT	2000	0	996.0
18	3	2023	7	84.2	83.88	120	4.1	1.86	SCT	1800	161.03	994.3
18	3	2023	8	82.4	83.77	130	3.6	1.86	SCT	1800	403.51	993.3
18	3	2023	9	82.4	88.9	140	4.6	1.86	SCT	1800	616.37	992.3
18	3	2023	10	86	79.18	150	4.1	2.49	SCT	1800	800.24	991.3
18	3	2023	11	86	74.61	150	4.6	3.11	SCT	2000	920.14	990.3
18	3	2023	12	86	74.61	140	5.1	3.11	FEW	2000	971.73	991.3
18	3	2023	13	84.2	79.04	150	5.1	3.11	FEW	2000	941.39	991.3
18	3	2023	14	82.4	83.77	170	5.1	3.11	FEW	2000	825.41	992.3
18	3	2023	15	82.4	83.77	150	6.2	3.11	FEW	2000	659.24	992.3
18	3	2023	16	82.4	83.77	170	4.1	3.11	FEW	2000	432.25	993.3
18	3	2023	17	82.4	83.77	200	2.6	3.11	FEW	2000	193.34	994.3
18	3	2023	18	82.4	83.77	220	2.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
18	3	2023	19	82.4	83.77	220	1.0	3.11	FEW	2000	0	993.3
18	3	2023	20	80.6	88.83	220	1.0	3.11	SCT	2000	0	992.3
18	3	2023	21	80.6	88.83	220	1.0	2.49	SCT	2000	0	991.3
18	3	2023	22	80.6	88.83	330	1.5	2.49	SCT	2000	0	991.3
18	3	2023	23	80.6	88.83	330	1.0	2.49	SCT	1800	0	992.3
19	3	2023	0	77	88.67	330	1.0	1.86	SCT	1800	0	992.3
19	3	2023	1	77	88.67	330	1.0	1.86	SCT	1800	0	992.3
19	3	2023	2	77	88.67	330	1.0	1.86	SCT	1800	0	994.3
19	3	2023	3	78.8	88.75	10	1.5	2.49	SCT	2000	0	995.0
19	3	2023	4	80.6	88.83	20	1.5	3.11	SCT	2000	0	995.0
19	3	2023	5	84.2	79.04	0	0.0	3.11	SCT	2000	0	995.0
19	3	2023	6	86	74.61	30	1.5	3.11	SCT	2000	0	994.3
19	3	2023	7	87.8	74.77	120	4.1	3.11	SCT	2000	161.03	993.3
19	3	2023	8	87.8	70.45	140	5.1	3.11	SCT	2000	403.51	992.3
19	3	2023	9	89.6	66.55	130	5.1	3.11	FEW	2000	616.37	990.3
19	3	2023	10	89.6	66.55	140	4.1	3.73	FEW	2000	800.24	989.3
19	3	2023	11	87.8	66.35	150	5.1	3.73	FEW	2000	920.14	989.3
19	3	2023	12	86	70.27	160	5.1	3.11	FEW	2000	971.73	990.3
19	3	2023	13	84.2	74.44	160	5.1	3.11	SCT	2000	941.39	991.3
19	3	2023	14	84.2	79.04	160	2.1	3.11	SCT	2000	825.41	991.3
19	3	2023	15	84.2	79.04	170	1.5	3.11	SCT	2000	659.24	992.3
19	3	2023	16	84.2	79.04	160	2.1	3.11	SCT	2000	432.25	993.3
19	3	2023	17	84.2	79.04	190	2.6	3.11	SCT	2000	193.34	993.3
19	3	2023	18	82.4	83.77	190	1.0	3.11	SCT	2000	0	993.3
19	3	2023	19	82.4	83.77	190	1.0	3.11	SCT	2000	0	992.3
19	3	2023	20	82.4	83.77	190	1.0	2.49	SCT	2000	0	992.3
19	3	2023	21	78.8	88.75	190	1.0	2.49	SCT	2000	0	991.3
19	3	2023	22	78.8	94.23	320	2.1	1.86	SCT	1800	0	991.3
19	3	2023	23	77	88.67	90	2.6	1.86	SCT	1800	0	990.3
20	3	2023	0	77	88.67	190	2.6	1.86	SCT	1800	0	991.3
20	3	2023	1	77	88.67	120	1.5	1.86	SCT	1800	0	992.3
20	3	2023	2	78.8	88.75	120	1.0	1.86	FEW	2000	0	993.3
20	3	2023	3	82.4	78.9	160	2.6	2.49	SCT	2000	0	994.3
20	3	2023	4	84.2	79.04	200	2.6	3.73	FEW	2000	0	994.3
20	3	2023	5	86	74.61	170	3.1	3.73	FEW	2000	0	995.0
20	3	2023	6	86	74.61	170	5.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
20	3	2023	7	87.8	70.45	180	6.2	3.73	SCT	2000	161.03	992.3
20	3	2023	8	87.8	70.45	210	5.1	3.73	SCT	2000	403.51	991.3
20	3	2023	9	89.6	70.63	200	4.1	3.73	BKN	1800	616.37	990.3

20	3	2023	10	87.8	74.77	170	6.7	3.73	BKN	1800	800.24	989.3
20	3	2023	11	86	79.18	170	6.2	3.73	SCT	2000	920.14	989.3
20	3	2023	12	84.2	83.88	200	2.1	3.73	SCT	2000	971.73	990.3
20	3	2023	13	78.8	83.55	60	2.6	3.11	SCT	2000	941.39	991.3
20	3	2023	14	78.8	83.55	80	4.1	3.11	SCT	2000	825.41	992.3
20	3	2023	15	80.6	83.66	140	2.6	3.11	SCT	2000	659.24	992.3
20	3	2023	16	82.4	83.77	200	2.1	3.11	SCT	2000	432.25	992.3
20	3	2023	17	82.4	83.77	220	1.5	3.11	SCT	2000	193.34	993.3
20	3	2023	18	82.4	83.77	220	2.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
20	3	2023	19	82.4	83.77	270	2.6	3.11	SCT	2000	0	992.3
20	3	2023	20	80.6	88.83	270	1.0	3.11	SCT	2000	0	992.3
20	3	2023	21	80.6	88.83	270	3.1	3.11	SCT	2000	0	991.3
20	3	2023	22	82.4	83.77	270	1.0	3.11	SCT	2000	0	990.3
20	3	2023	23	82.4	83.77	260	1.5	2.49	SCT	2000	0	991.3
21	3	2023	0	80.6	88.83	260	1.5	2.49	SCT	2000	0	991.3
21	3	2023	1	80.6	88.83	260	1.5	2.49	SCT	2000	0	992.3
21	3	2023	2	80.6	88.83	270	2.1	2.49	SCT	2000	0	993.3
21	3	2023	3	84.2	83.88	200	2.1	2.49	SCT	2000	0	993.3
21	3	2023	4	87.8	74.77	220	3.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
21	3	2023	5	87.8	74.77	230	5.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
21	3	2023	6	89.6	70.63	140	5.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
21	3	2023	7	89.6	74.93	140	5.1	3.73	SCT	2000	161.03	992.3
21	3	2023	8	89.6	70.63	140	5.1	3.73	SCT	2000	403.51	990.3
21	3	2023	9	89.6	70.63	140	5.1	3.73	SCT	2000	616.37	989.3
21	3	2023	10	89.6	70.63	140	6.2	3.73	SCT	2000	800.24	989.3
21	3	2023	11	89.6	70.63	170	5.1	3.73	SCT	2000	920.14	989.3
21	3	2023	12	87.8	74.77	170	5.1	3.73	FEW	2000	971.73	990.3
21	3	2023	13	86	79.18	170	5.1	3.73	SCT	2000	941.39	990.3
21	3	2023	14	86	83.99	140	5.1	3.73	SCT	1800	825.41	991.3
21	3	2023	15	86	79.18	150	4.6	3.73	SCT	2000	659.24	992.3
21	3	2023	16	84.2	83.88	160	4.1	3.73	FEW	2000	432.25	993.3
21	3	2023	17	84.2	83.88	150	3.1	3.73	FEW	2000	193.34	993.3
21	3	2023	18	84.2	83.88	160	3.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
21	3	2023	19	84.2	83.88	160	3.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
21	3	2023	20	84.2	83.88	170	3.6	3.11	SCT	2000	0	993.3
21	3	2023	21	84.2	83.88	190	2.6	3.11	SCT	2000	0	992.3
21	3	2023	22	82.4	88.9	190	2.1	3.11	SCT	2000	0	992.3
21	3	2023	23	82.4	83.77	190	1.0	3.11	SCT	2000	0	992.3
22	3	2023	0	82.4	83.77	190	1.0	2.49	SCT	2000	0	992.3
22	3	2023	1	80.6	88.83	190	1.0	2.49	SCT	2000	0	993.3
22	3	2023	2	82.4	88.9	190	1.0	2.49	SCT	2000	0	994.3
22	3	2023	3	84.2	83.88	230	2.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
22	3	2023	4	86	83.99	240	3.6	3.73	SCT	2000	0	995.0
22	3	2023	5	89.6	70.63	180	3.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
22	3	2023	6	91.4	66.75	220	2.6	3.73	SCT	2000	0	994.3
22	3	2023	7	91.4	66.75	160	3.6	3.73	SCT	2000	161.03	992.3
22	3	2023	8	89.6	74.93	170	5.1	3.73	SCT	2000	403.51	991.3
22	3	2023	9	91.4	70.81	160	3.1	3.73	SCT	2000	616.37	990.3
22	3	2023	10	91.4	70.81	140	5.1	3.73	SCT	2000	800.24	989.3
22	3	2023	11	91.4	70.81	170	4.1	3.73	SCT	2000	920.14	988.3
22	3	2023	12	91.4	66.75	170	4.1	3.73	SCT	2000	971.73	989.3
22	3	2023	13	87.8	74.77	180	3.1	3.73	SCT	2000	941.39	990.3

22	3	2023	14	86	79.18	150	4.1	3.73	SCT	2000	825.41	990.3
22	3	2023	15	84.2	83.88	160	4.1	3.73	SCT	2000	659.24	991.3
22	3	2023	16	84.2	88.98	160	4.6	3.73	SCT	2000	432.25	992.3
22	3	2023	17	84.2	88.98	170	4.6	3.73	SCT	2000	193.34	992.3
22	3	2023	18	84.2	88.98	140	3.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
22	3	2023	19	84.2	88.98	170	3.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
22	3	2023	20	84.2	88.98	200	3.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
22	3	2023	21	84.2	83.88	180	3.1	3.11	SCT	2000	0	991.3
22	3	2023	22	84.2	83.88	210	3.1	3.11	SCT	2000	0	991.3
22	3	2023	23	84.2	83.88	220	2.1	3.11	SCT	2000	0	991.3
23	3	2023	0	84.2	83.88	230	2.1	3.11	SCT	2000	0	991.3
23	3	2023	1	82.4	88.9	220	2.1	3.11	SCT	2000	0	992.3
23	3	2023	2	84.2	83.88	220	3.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
23	3	2023	3	86	83.99	220	4.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
23	3	2023	4	86	83.99	210	4.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
23	3	2023	5	89.6	74.93	200	4.1	4.35	SCT	2000	0	994.3
23	3	2023	6	87.8	79.31	180	5.1	4.97	SCT	2000	0	994.3
23	3	2023	7	87.8	84.1	160	5.1	3.73	SCT	2000	161.03	993.3
23	3	2023	8	89.6	79.45	160	6.2	3.73	SCT	2000	403.51	992.3
23	3	2023	9	86	83.99	160	6.2	3.73	SCT	2000	616.37	991.3
23	3	2023	10	82.4	83.77	180	3.1	1.86	SCT	2000	800.24	990.3
23	3	2023	11	84.2	88.98	200	2.1	2.49	SCT	2000	920.14	992.3
23	3	2023	12	82.4	74.28	190	3.6	2.49	SCT	2000	971.73	990.3
23	3	2023	13	80.6	83.66	160	2.1	2.49	SCT	2000	941.39	991.3
23	3	2023	14	80.6	88.83	200	2.1	3.11	SCT	2000	825.41	992.3
23	3	2023	15	82.4	88.9	200	1.0	3.11	SCT	2000	659.24	993.3
23	3	2023	16	84.2	83.88	160	3.6	3.11	SCT	2000	432.25	994.3
23	3	2023	17	84.2	83.88	190	2.6	3.11	SCT	2000	193.34	994.3
23	3	2023	18	82.4	88.9	190	2.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
23	3	2023	19	82.4	88.9	190	1.0	3.11	SCT	2000	0	993.3
23	3	2023	20	80.6	88.83	190	1.0	3.11	SCT	2000	0	992.3
23	3	2023	21	80.6	88.83	190	1.0	3.11	SCT	2000	0	991.3
23	3	2023	22	78.8	88.75	190	1.0	3.11	SCT	2000	0	991.3
23	3	2023	23	78.8	88.75	270	1.5	1.24	SCT	2000	0	991.3
24	3	2023	0	78.8	88.75	270	1.0	1.55	SCT	2000	0	992.3
24	3	2023	1	78.8	88.75	270	1.0	1.55	SCT	2000	0	993.3
24	3	2023	2	80.6	88.83	250	2.1	1.86	SCT	2000	0	993.3
24	3	2023	3	84.2	83.88	230	4.1	3.11	FEW	2000	0	994.3
24	3	2023	4	86	79.18	240	5.1	3.73	FEW	2000	0	995.0
24	3	2023	5	89.6	70.63	230	5.1	4.35	SCT	2000	0	994.3
24	3	2023	6	91.4	66.75	190	5.1	4.35	SCT	2000	0	994.3
24	3	2023	7	91.4	66.75	220	4.1	4.35	SCT	2000	161.03	993.3
24	3	2023	8	91.4	66.75	140	5.1	4.35	SCT	2000	403.51	992.3
24	3	2023	9	91.4	70.81	180	5.1	4.35	SCT	2000	616.37	991.3
24	3	2023	10	91.4	70.81	160	6.2	4.35	SCT	2000	800.24	991.3
24	3	2023	11	89.6	70.63	160	6.2	4.35	SCT	2000	920.14	990.3
24	3	2023	12	87.8	74.77	160	6.2	3.73	SCT	2000	971.73	991.3
24	3	2023	13	86	79.18	160	5.7	3.73	FEW	2000	941.39	991.3
24	3	2023	14	84.2	88.98	170	4.1	3.73	FEW	2000	825.41	992.3
24	3	2023	15	84.2	83.88	150	3.6	3.73	FEW	2000	659.24	993.3
24	3	2023	16	84.2	88.98	160	4.1	3.73	SCT	2000	432.25	995.0
24	3	2023	17	84.2	88.98	160	4.1	3.73	SCT	2000	193.34	995.0

24	3	2023	18	84.2	88.98	180	4.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
24	3	2023	19	84.2	88.98	190	4.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
24	3	2023	20	84.2	83.88	190	3.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
24	3	2023	21	82.4	88.9	220	1.5	3.73	SCT	2000	0	993.3
24	3	2023	22	82.4	88.9	240	2.6	3.73	SCT	2000	0	993.3
24	3	2023	23	82.4	88.9	220	2.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
25	3	2023	0	82.4	88.9	230	2.6	3.11	SCT	2000	0	993.3
25	3	2023	1	82.4	88.9	230	2.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
25	3	2023	2	84.2	88.98	200	3.1	3.11	FEW	2000	0	995.0
25	3	2023	3	86	83.99	230	4.1	3.73	FEW	2000	0	996.0
25	3	2023	4	89.6	74.93	250	5.1	3.73	SCT	2000	0	996.0
25	3	2023	5	89.6	70.63	220	4.1	3.73	SCT	2000	0	996.0
25	3	2023	6	91.4	66.75	200	4.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
25	3	2023	7	91.4	70.81	160	5.1	3.73	SCT	2000	161.03	994.3
25	3	2023	8	91.4	70.81	150	5.1	3.73	SCT	2000	403.51	993.3
25	3	2023	9	89.6	74.93	170	5.7	3.73	SCT	2000	616.37	992.3
25	3	2023	10	89.6	74.93	170	5.7	3.73	SCT	2000	800.24	992.3
25	3	2023	11	87.8	79.31	170	5.7	3.73	SCT	2000	920.14	992.3
25	3	2023	12	86	79.18	150	5.7	3.73	SCT	2000	971.73	992.3
25	3	2023	13	86	79.18	150	4.6	3.73	SCT	2000	941.39	992.3
25	3	2023	14	84.2	83.88	160	4.1	3.73	SCT	2000	825.41	993.3
25	3	2023	15	84.2	83.88	140	3.1	3.73	FEW	2000	659.24	994.3
25	3	2023	16	84.2	83.88	170	3.6	3.73	FEW	2000	432.25	994.3
25	3	2023	17	84.2	83.88	160	3.1	3.73	SCT	2000	193.34	994.3
25	3	2023	18	84.2	83.88	140	2.6	3.73	SCT	2000	0	994.3
25	3	2023	19	84.2	83.88	180	2.6	3.73	SCT	2000	0	994.3
25	3	2023	20	84.2	83.88	190	2.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
25	3	2023	21	84.2	83.88	220	1.5	3.11	SCT	2000	0	993.3
25	3	2023	22	82.4	88.9	220	1.0	3.11	SCT	2000	0	993.3
25	3	2023	23	80.6	88.83	260	2.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
26	3	2023	0	80.6	88.83	260	1.0	3.11	SCT	2000	0	993.3
26	3	2023	1	80.6	88.83	260	1.0	3.11	SCT	2000	0	994.3
26	3	2023	2	82.4	94.31	210	2.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
26	3	2023	3	86	83.99	190	2.1	3.11	SCT	2000	0	995.0
26	3	2023	4	86	79.18	200	3.1	3.11	SCT	1800	0	996.0
26	3	2023	5	89.6	70.63	210	3.1	3.73	SCT	1800	0	996.0
26	3	2023	6	91.4	62.9	190	3.6	3.73	SCT	1800	0	995.0
26	3	2023	7	91.4	66.75	190	5.1	3.73	SCT	1800	161.03	994.3
26	3	2023	8	91.4	66.75	160	6.2	3.73	SCT	1800	403.51	992.3
26	3	2023	9	91.4	66.75	160	5.1	3.73	SCT	1800	616.37	991.3
26	3	2023	10	91.4	66.75	160	6.2	3.73	SCT	1800	800.24	990.3
26	3	2023	11	91.4	66.75	180	4.6	3.73	SCT	2000	920.14	990.3
26	3	2023	12	91.4	66.75	160	5.1	3.73	SCT	2000	971.73	991.3
26	3	2023	13	89.6	70.63	160	4.1	3.73	SCT	2000	941.39	992.3
26	3	2023	14	86	79.18	140	5.1	3.73	SCT	2000	825.41	992.3
26	3	2023	15	86	79.18	160	3.6	3.73	SCT	2000	659.24	993.3
26	3	2023	16	84.2	83.88	190	4.1	3.73	SCT	2000	432.25	993.3
26	3	2023	17	84.2	83.88	190	4.1	3.73	SCT	2000	193.34	993.3
26	3	2023	18	84.2	83.88	190	4.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
26	3	2023	19	84.2	83.88	220	2.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
26	3	2023	20	84.2	83.88	250	3.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
26	3	2023	21	82.4	88.9	230	2.1	3.73	SCT	2000	0	991.3

26	3	2023	22	82.4	88.9	250	2.6	3.11	SCT	2000	0	991.3
26	3	2023	23	82.4	88.9	250	3.6	3.11	SCT	2000	0	991.3
27	3	2023	0	82.4	88.9	240	3.1	3.11	SCT	2000	0	992.3
27	3	2023	1	82.4	88.9	250	3.6	3.11	FEW	2000	0	993.3
27	3	2023	2	82.4	88.9	240	3.6	3.11	FEW	2000	0	994.3
27	3	2023	3	86	79.18	200	3.6	3.73	FEW	2000	0	994.3
27	3	2023	4	87.8	74.77	250	4.1	3.73	FEW	2000	0	995.0
27	3	2023	5	89.6	70.63	250	4.1	3.73	FEW	2000	0	995.0
27	3	2023	6	93.2	59.47	250	3.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
27	3	2023	7	95	52.98	230	2.1	3.73	FEW	2000	161.03	993.3
27	3	2023	8	93.2	66.95	130	5.1	3.73	FEW	2000	403.51	991.3
27	3	2023	9	91.4	70.81	130	6.2	3.73	FEW	2000	616.37	991.3
27	3	2023	10	89.6	70.63	160	6.2	3.73	FEW	2000	800.24	990.3
27	3	2023	11	89.6	70.63	160	6.2	3.73	FEW	2000	920.14	990.3
27	3	2023	12	87.8	74.77	160	6.2	3.73	FEW	2000	971.73	990.3
27	3	2023	13	86	79.18	160	5.1	3.73	FEW	2000	941.39	991.3
27	3	2023	14	86	79.18	170	5.1	3.73	SCT	2000	825.41	992.3
27	3	2023	15	86	79.18	180	3.6	3.73	SCT	2000	659.24	992.3
27	3	2023	16	84.2	83.88	180	3.1	3.73	SCT	2000	432.25	993.3
27	3	2023	17	84.2	83.88	170	3.1	3.73	SCT	2000	193.34	993.3
27	3	2023	18	84.2	83.88	180	2.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
27	3	2023	19	84.2	83.88	180	2.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
27	3	2023	20	84.2	83.88	210	2.6	3.73	SCT	2000	0	991.3
27	3	2023	21	84.2	83.88	210	2.6	3.73	SCT	2000	0	991.3
27	3	2023	22	82.4	88.9	210	2.1	3.73	SCT	2000	0	991.3
27	3	2023	23	82.4	88.9	230	1.5	3.11	SCT	2000	0	992.3
28	3	2023	0	82.4	88.9	210	1.5	3.11	SCT	2000	0	992.3
28	3	2023	1	82.4	88.9	250	2.6	3.11	SCT	2000	0	993.3
28	3	2023	2	84.2	88.98	240	3.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
28	3	2023	3	87.8	79.31	230	3.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
28	3	2023	4	87.8	79.31	200	3.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
28	3	2023	5	89.6	74.93	260	3.6	3.73	SCT	2000	0	995.0
28	3	2023	6	91.4	66.75	230	3.6	3.73	SCT	2000	0	994.3
28	3	2023	7	93.2	66.95	130	5.7	3.73	SCT	2000	161.03	993.3
28	3	2023	8	91.4	70.81	140	5.1	3.73	SCT	2000	403.51	992.3
28	3	2023	9	91.4	70.81	140	5.1	3.73	SCT	2000	616.37	992.3
28	3	2023	10	91.4	70.81	140	6.2	4.97	FEW	2000	800.24	991.3
28	3	2023	11	89.6	74.93	160	5.1	4.97	FEW	2000	920.14	991.3
28	3	2023	12	87.8	79.31	150	5.1	3.73	FEW	2000	971.73	991.3
28	3	2023	13	86	79.18	140	5.1	3.73	FEW	2000	941.39	992.3
28	3	2023	14	86	79.18	160	4.1	3.73	SCT	2000	825.41	993.3
28	3	2023	15	86	79.18	150	4.6	3.73	SCT	2000	659.24	994.3
28	3	2023	16	84.2	83.88	150	4.6	3.73	SCT	2000	432.25	994.3
28	3	2023	17	84.2	83.88	160	4.1	3.73	SCT	2000	193.34	995.0
28	3	2023	18	84.2	83.88	170	2.6	3.73	SCT	2000	0	994.3
28	3	2023	19	84.2	83.88	170	2.6	3.73	SCT	2000	0	994.3
28	3	2023	20	82.4	88.9	190	2.6	3.73	SCT	2000	0	993.3
28	3	2023	21	82.4	88.9	190	2.6	3.73	SCT	2000	0	993.3
28	3	2023	22	82.4	83.77	190	1.0	3.73	SCT	2000	0	993.3
28	3	2023	23	82.4	83.77	240	2.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
29	3	2023	0	82.4	83.77	240	1.0	3.73	SCT	2000	0	994.3
29	3	2023	1	80.6	88.83	260	2.1	2.49	FEW	2000	0	994.3

29	3	2023	2	82.4	83.77	250	3.1	2.49	SCT	2000	0	995.0
29	3	2023	3	86	79.18	230	4.1	3.73	SCT	2000	0	996.0
29	3	2023	4	87.8	74.77	240	4.1	3.73	SCT	2000	0	996.0
29	3	2023	5	89.6	66.55	240	3.6	3.73	SCT	2000	0	996.0
29	3	2023	6	91.4	62.9	190	5.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
29	3	2023	7	91.4	66.75	140	4.6	3.73	SCT	2000	161.03	994.3
29	3	2023	8	91.4	62.9	160	6.2	4.97	FEW	2000	403.51	993.3
29	3	2023	9	91.4	62.9	160	6.7	4.97	FEW	2000	616.37	993.3
29	3	2023	10	91.4	66.75	160	6.2	4.97	NSC	2000	800.24	992.3
29	3	2023	11	89.6	66.55	150	5.7	4.97	NSC	2000	920.14	992.3
29	3	2023	12	87.8	70.45	160	5.1	4.35	NSC	2000	971.73	992.3
29	3	2023	13	86	74.61	140	5.1	3.73	NSC	2000	941.39	993.3
29	3	2023	14	84.2	79.04	160	3.1	3.73	NSC	2000	825.41	993.3
29	3	2023	15	84.2	79.04	140	4.1	3.73	FEW	2000	659.24	994.3
29	3	2023	16	84.2	79.04	130	2.1	3.73	FEW	2000	432.25	994.3
29	3	2023	17	84.2	79.04	140	3.1	3.73	FEW	2000	193.34	995.0
29	3	2023	18	82.4	83.77	150	2.6	3.73	FEW	2000	0	994.3
29	3	2023	19	82.4	83.77	160	2.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
29	3	2023	20	82.4	83.77	220	1.5	3.73	FEW	2000	0	993.3
29	3	2023	21	82.4	83.77	210	2.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
29	3	2023	22	82.4	83.77	220	2.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
29	3	2023	23	80.6	88.83	220	1.0	3.73	FEW	2000	0	993.3
30	3	2023	0	80.6	83.66	220	1.0	3.73	FEW	2000	0	994.3
30	3	2023	1	78.8	88.75	230	2.1	3.11	FEW	2000	0	994.3
30	3	2023	2	82.4	83.77	270	2.1	2.49	SCT	2000	0	995.0
30	3	2023	3	84.2	83.88	220	3.6	3.11	SCT	2000	0	996.0
30	3	2023	4	86	79.18	220	3.1	3.73	SCT	2000	0	996.0
30	3	2023	5	87.8	70.45	220	3.6	4.35	SCT	2000	0	996.0
30	3	2023	6	91.4	62.9	220	3.6	4.35	SCT	2000	0	995.0
30	3	2023	7	91.4	62.9	170	4.1	4.97	SCT	2000	161.03	993.3
30	3	2023	8	91.4	62.9	130	6.2	3.73	SCT	2000	403.51	992.3
30	3	2023	9	91.4	66.75	140	6.2	3.73	FEW	2000	616.37	991.3
30	3	2023	10	91.4	62.9	160	4.1	3.73	FEW	2000	800.24	990.3
30	3	2023	11	87.8	70.45	150	5.1	3.73	FEW	2000	920.14	990.3
30	3	2023	12	87.8	70.45	160	4.1	3.73	FEW	2000	971.73	991.3
30	3	2023	13	86	74.61	160	4.1	3.73	FEW	2000	941.39	991.3
30	3	2023	14	84.2	79.04	170	4.1	3.73	FEW	2000	825.41	992.3
30	3	2023	15	84.2	79.04	160	4.1	3.73	FEW	2000	659.24	993.3
30	3	2023	16	84.2	79.04	170	3.6	3.73	FEW	2000	432.25	994.3
30	3	2023	17	84.2	79.04	170	4.1	3.73	FEW	2000	193.34	994.3
30	3	2023	18	84.2	79.04	180	3.6	3.73	FEW	2000	0	994.3
30	3	2023	19	82.4	83.77	200	3.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
30	3	2023	20	82.4	83.77	220	2.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
30	3	2023	21	82.4	83.77	230	2.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
30	3	2023	22	80.6	83.66	300	2.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
30	3	2023	23	80.6	83.66	250	2.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
31	3	2023	0	80.6	83.66	230	2.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
31	3	2023	1	80.6	88.83	230	1.5	3.11	FEW	2000	0	993.3
31	3	2023	2	82.4	83.77	220	3.6	3.11	FEW	2000	0	994.3
31	3	2023	3	84.2	83.88	220	4.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
31	3	2023	4	86	74.61	220	4.1	3.73	FEW	2000	0	995.0
31	3	2023	5	89.6	62.68	240	2.6	3.73	FEW	2000	0	994.3

31	3	2023	6	91.4	59.24	200	2.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
31	3	2023	7	93.2	56.01	200	4.1	3.73	FEW	2000	161.03	993.3
31	3	2023	8	91.4	66.75	160	6.7	3.73	FEW	2000	403.51	991.3
31	3	2023	9	91.4	66.75	160	6.7	3.73	FEW	2000	616.37	990.3
31	3	2023	10	89.6	70.63	130	7.2	3.73	FEW	2000	800.24	990.3
31	3	2023	11	87.8	74.77	170	5.7	3.73	FEW	2000	920.14	989.3
31	3	2023	12	86	74.61	170	5.7	3.73	FEW	2000	971.73	990.3
31	3	2023	13	86	74.61	170	5.7	3.73	FEW	2000	941.39	990.3
31	3	2023	14	86	79.18	160	5.1	3.73	FEW	2000	825.41	991.3
31	3	2023	15	86	79.18	160	5.1	3.73	FEW	2000	659.24	992.3
31	3	2023	16	84.2	83.88	170	4.6	3.73	FEW	2000	432.25	992.3
31	3	2023	17	84.2	83.88	170	3.6	3.73	FEW	2000	193.34	992.3
31	3	2023	18	84.2	83.88	170	3.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
31	3	2023	19	84.2	83.88	170	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
31	3	2023	20	84.2	83.88	190	2.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
31	3	2023	21	82.4	88.9	230	2.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
31	3	2023	22	82.4	83.77	270	2.1	3.73	FEW	2000	0	991.3
31	3	2023	23	80.6	88.83	250	2.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
1	4	2023	0	80.6	88.83	240	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
1	4	2023	1	80.6	88.83	240	3.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
1	4	2023	2	82.4	88.9	250	5.1	3.11	FEW	2000	0	994.3
1	4	2023	3	84.2	88.98	250	3.6	3.11	SCT	2000	0	995.0
1	4	2023	4	87.8	79.31	230	5.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
1	4	2023	5	89.6	66.55	220	5.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
1	4	2023	6	93.2	59.47	210	4.1	3.73	SCT	2000	13.92	994.3
1	4	2023	7	93.2	63.11	150	4.6	3.73	SCT	2000	169.48	993.3
1	4	2023	8	93.2	66.95	160	5.7	4.97	SCT	2000	374.57	991.3
1	4	2023	9	93.2	66.95	190	7.7	4.97	SCT	2000	576.44	990.3
1	4	2023	10	93.2	63.11	190	7.7	4.97	SCT	2000	741.01	990.3
1	4	2023	11	91.4	66.75	160	7.7	4.97	FEW	2000	846.7	990.3
1	4	2023	12	89.6	70.63	170	6.2	3.73	FEW	2000	882.57	990.3
1	4	2023	13	87.8	74.77	160	6.2	3.73	FEW	2000	841.12	991.3
1	4	2023	14	86	79.18	180	5.1	3.73	FEW	2000	721.81	992.3
1	4	2023	15	86	79.18	190	4.1	3.73	FEW	2000	551.65	992.3
1	4	2023	16	86	79.18	190	3.1	3.73	SCT	2000	343.62	993.3
1	4	2023	17	86	79.18	210	3.1	3.73	SCT	2000	133.92	994.3
1	4	2023	18	86	79.18	200	4.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
1	4	2023	19	86	79.18	200	4.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
1	4	2023	20	86	79.18	200	4.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
1	4	2023	21	84.2	83.88	200	4.1	3.11	SCT	2000	0	991.3
1	4	2023	22	84.2	83.88	200	4.1	3.11	SCT	2000	0	991.3
1	4	2023	23	82.4	88.9	240	4.1	3.11	SCT	2000	0	991.3
2	4	2023	0	84.2	83.88	230	2.6	3.11	SCT	2000	0	992.3
2	4	2023	1	84.2	83.88	230	2.6	1.86	SCT	2000	0	992.3
2	4	2023	2	84.2	83.88	220	2.1	1.86	SCT	2000	0	993.3
2	4	2023	3	86	83.99	230	4.6	3.11	SCT	2000	0	994.3
2	4	2023	4	87.8	79.31	210	4.6	3.73	SCT	2000	0	995.0
2	4	2023	5	89.6	74.93	200	2.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
2	4	2023	6	91.4	66.75	170	3.6	3.73	SCT	2000	13.92	994.3
2	4	2023	7	91.4	70.81	170	4.1	3.73	SCT	2000	169.48	992.3
2	4	2023	8	93.2	66.95	180	5.1	3.73	SCT	2000	374.57	991.3
2	4	2023	9	93.2	63.11	180	7.2	3.73	SCT	2000	576.44	990.3

2	4	2023	10	93.2	59.47	180	7.7	3.73	FEW	2000	741.01	989.3
2	4	2023	11	91.4	66.75	160	7.2	3.73	FEW	2000	846.7	989.3
2	4	2023	12	89.6	66.55	170	6.2	3.73	FEW	2000	882.57	989.3
2	4	2023	13	87.8	70.45	180	5.1	3.73	FEW	2000	841.12	990.3
2	4	2023	14	87.8	74.77	170	4.1	3.73	FEW	2000	721.81	991.3
2	4	2023	15	86	79.18	190	4.1	3.73	FEW	2000	551.65	992.3
2	4	2023	16	86	79.18	190	4.1	3.73	FEW	2000	343.62	992.3
2	4	2023	17	86	83.99	180	2.1	3.73	FEW	2000	133.92	993.3
2	4	2023	18	86	79.18	200	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
2	4	2023	19	86	79.18	190	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
2	4	2023	20	86	79.18	210	2.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
2	4	2023	21	84.2	83.88	220	3.1	3.73	FEW	2000	0	990.3
2	4	2023	22	84.2	83.88	220	3.1	3.73	FEW	2000	0	990.3
2	4	2023	23	84.2	83.88	230	3.1	3.73	FEW	2000	0	990.3
3	4	2023	0	84.2	83.88	230	2.6	3.73	SCT	2000	0	991.3
3	4	2023	1	84.2	83.88	240	3.1	2.49	SCT	2000	0	992.3
3	4	2023	2	86	83.99	230	5.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
3	4	2023	3	87.8	79.31	220	6.2	3.73	SCT	2000	0	994.3
3	4	2023	4	89.6	70.63	220	6.2	3.73	SCT	2000	0	994.3
3	4	2023	5	91.4	66.75	230	4.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
3	4	2023	6	93.2	63.11	220	5.1	3.73	SCT	2000	13.92	993.3
3	4	2023	7	93.2	63.11	180	4.1	3.73	SCT	2000	169.48	992.3
3	4	2023	8	93.2	66.95	170	4.1	3.73	SCT	2000	374.57	991.3
3	4	2023	9	93.2	63.11	160	7.7	3.73	SCT	2000	576.44	990.3
3	4	2023	10	91.4	62.9	160	7.2	3.73	SCT	2000	741.01	990.3
3	4	2023	11	91.4	62.9	160	5.1	3.73	SCT	2000	846.7	990.3
3	4	2023	12	87.8	70.45	160	6.2	3.73	SCT	2000	882.57	990.3
3	4	2023	13	87.8	70.45	160	6.2	3.73	SCT	2000	841.12	991.3
3	4	2023	14	86	79.18	160	5.1	3.73	SCT	2000	721.81	992.3
3	4	2023	15	86	79.18	180	4.1	3.73	SCT	2000	551.65	993.3
3	4	2023	16	86	79.18	190	2.6	3.73	SCT	2000	343.62	993.3
3	4	2023	17	86	79.18	190	2.6	3.73	SCT	2000	133.92	993.3
3	4	2023	18	86	79.18	190	3.6	3.73	SCT	2000	0	993.3
3	4	2023	19	86	79.18	190	1.5	3.73	SCT	2000	0	993.3
3	4	2023	20	84.2	83.88	190	1.5	3.73	SCT	2000	0	992.3
3	4	2023	21	84.2	83.88	210	3.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
3	4	2023	22	84.2	83.88	230	2.1	3.73	SCT	2000	0	991.3
3	4	2023	23	84.2	83.88	230	2.1	3.73	SCT	2000	0	991.3
4	4	2023	0	82.4	88.9	240	3.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
4	4	2023	1	82.4	88.9	240	3.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
4	4	2023	2	84.2	88.98	240	3.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
4	4	2023	3	86	83.99	220	5.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
4	4	2023	4	89.6	70.63	220	4.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
4	4	2023	5	91.4	66.75	200	5.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
4	4	2023	6	93.2	56.01	180	5.1	3.73	SCT	2000	13.92	994.3
4	4	2023	7	95	52.98	220	4.1	3.73	SCT	2000	169.48	993.3
4	4	2023	8	95	52.98	210	5.1	3.73	SCT	2000	374.57	992.3
4	4	2023	9	95	52.98	180	5.7	4.35	SCT	2000	576.44	992.3
4	4	2023	10	93.2	56.01	160	7.2	4.35	SCT	2000	741.01	991.3
4	4	2023	11	91.4	59.24	170	7.2	4.35	SCT	2000	846.7	991.3
4	4	2023	12	89.6	62.68	170	5.1	3.73	FEW	2000	882.57	991.3
4	4	2023	13	87.8	66.35	180	5.1	3.73	FEW	2000	841.12	992.3

4	4	2023	14	87.8	70.45	180	5.1	3.73	FEW	2000	721.81	993.3
4	4	2023	15	86	74.61	170	5.1	3.73	FEW	2000	551.65	994.3
4	4	2023	16	86	79.18	190	4.1	3.73	FEW	2000	343.62	994.3
4	4	2023	17	86	79.18	160	4.1	3.73	FEW	2000	133.92	995.0
4	4	2023	18	86	79.18	180	4.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
4	4	2023	19	86	79.18	190	3.6	3.73	FEW	2000	0	993.3
4	4	2023	20	84.2	83.88	200	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
4	4	2023	21	84.2	83.88	220	2.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
4	4	2023	22	82.4	88.9	210	2.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
4	4	2023	23	82.4	88.9	210	3.1	3.73	FEW	2000	0	991.3
5	4	2023	0	82.4	88.9	220	2.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
5	4	2023	1	82.4	88.9	220	2.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
5	4	2023	2	84.2	83.88	230	2.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
5	4	2023	3	87.8	79.31	210	5.1	4.35	FEW	2000	0	994.3
5	4	2023	4	89.6	70.63	190	4.1	4.97	SCT	2000	0	995.0
5	4	2023	5	93.2	63.11	210	4.1	4.97	SCT	2000	0	995.0
5	4	2023	6	93.2	59.47	220	4.1	4.97	SCT	2000	13.92	994.3
5	4	2023	7	95	56.25	230	3.6	4.97	FEW	2000	169.48	993.3
5	4	2023	8	93.2	59.47	150	6.2	4.97	FEW	2000	374.57	991.3
5	4	2023	9	93.2	63.11	150	6.2	4.97	FEW	2000	576.44	991.3
5	4	2023	10	93.2	59.47	150	5.1	4.97	FEW	2000	741.01	990.3
5	4	2023	11	89.6	70.63	150	5.1	4.97	FEW	2000	846.7	990.3
5	4	2023	12	87.8	74.77	160	7.2	3.73	FEW	2000	882.57	991.3
5	4	2023	13	86	83.99	160	5.1	3.73	FEW	2000	841.12	991.3
5	4	2023	14	86	79.18	160	5.1	3.73	FEW	2000	721.81	992.3
5	4	2023	15	86	83.99	190	4.1	3.73	FEW	2000	551.65	993.3
5	4	2023	16	86	83.99	180	3.1	3.73	SCT	2000	343.62	994.3
5	4	2023	17	86	83.99	180	3.6	3.73	SCT	2000	133.92	994.3
5	4	2023	18	84.2	83.88	200	2.6	3.73	SCT	2000	0	994.3
5	4	2023	19	84.2	83.88	200	2.6	3.73	SCT	2000	0	993.3
5	4	2023	20	84.2	83.88	220	2.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
5	4	2023	21	84.2	83.88	240	1.5	3.73	SCT	2000	0	992.3
5	4	2023	22	82.4	88.9	240	1.5	3.73	SCT	2000	0	992.3
5	4	2023	23	82.4	88.9	240	1.5	3.73	SCT	2000	0	992.3
6	4	2023	0	82.4	88.9	230	2.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
6	4	2023	1	82.4	88.9	250	2.6	3.73	SCT	2000	0	993.3
6	4	2023	2	84.2	83.88	260	3.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
6	4	2023	3	84.2	88.98	270	3.1	3.73	BKN	2000	0	995.0
6	4	2023	4	87.8	79.31	220	4.6	3.73	SCT	2000	0	995.0
6	4	2023	5	89.6	70.63	230	3.1	3.73	SCT	2000	0	995.0
6	4	2023	6	91.4	62.9	250	4.1	4.35	SCT	2000	13.92	995.0
6	4	2023	7	95	56.25	220	4.6	4.35	SCT	2000	169.48	993.3
6	4	2023	8	95	59.69	150	5.1	4.97	SCT	2000	374.57	992.3
6	4	2023	9	93.2	59.47	150	6.2	4.97	SCT	2000	576.44	991.3
6	4	2023	10	93.2	59.47	140	6.2	4.97	FEW	2000	741.01	991.3
6	4	2023	11	91.4	62.9	150	6.2	4.97	FEW	2000	846.7	991.3
6	4	2023	12	87.8	74.77	160	6.2	4.97	FEW	2000	882.57	991.3
6	4	2023	13	86	79.18	160	6.2	3.73	FEW	2000	841.12	992.3
6	4	2023	14	86	79.18	170	5.1	3.73	FEW	2000	721.81	993.3
6	4	2023	15	86	79.18	160	5.1	3.73	FEW	2000	551.65	994.3
6	4	2023	16	86	79.18	170	4.1	3.73	FEW	2000	343.62	994.3
6	4	2023	17	86	79.18	170	4.1	3.73	FEW	2000	133.92	995.0

6	4	2023	18	84.2	83.88	160	4.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
6	4	2023	19	84.2	83.88	170	3.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
6	4	2023	20	84.2	79.04	180	2.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
6	4	2023	21	82.4	83.77	180	2.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
6	4	2023	22	82.4	83.77	180	1.0	3.11	FEW	2000	0	993.3
6	4	2023	23	82.4	83.77	0	0.0	3.11	SCT	2000	0	993.3
7	4	2023	0	82.4	83.77	0	0.0	3.11	SCT	2000	0	994.3
7	4	2023	1	82.4	83.77	0	0.0	3.11	SCT	2000	0	995.0
7	4	2023	2	84.2	88.98	0	1.0	3.11	SCT	2000	0	996.0
7	4	2023	3	87.8	79.31	150	2.6	3.73	SCT	2000	0	997.0
7	4	2023	4	89.6	70.63	120	2.6	4.35	SCT	2000	0	997.0
7	4	2023	5	91.4	62.9	130	4.1	4.97	SCT	2000	0	997.0
7	4	2023	6	91.4	62.9	150	4.6	4.97	SCT	2000	13.92	997.0
7	4	2023	7	91.4	66.75	120	4.1	4.97	SCT	2000	169.48	996.0
7	4	2023	8	91.4	66.75	150	3.1	4.97	SCT	2000	374.57	995.0
7	4	2023	9	91.4	66.75	130	5.1	3.73	SCT	2000	576.44	994.3
7	4	2023	10	89.6	66.55	130	6.2	3.73	SCT	2000	741.01	994.3
7	4	2023	11	89.6	66.55	130	5.1	3.73	SCT	2000	846.7	993.3
7	4	2023	12	86	74.61	140	5.1	3.73	SCT	2000	882.57	994.3
7	4	2023	13	86	74.61	140	5.1	3.73	SCT	2000	841.12	994.3
7	4	2023	14	86	74.61	140	5.1	3.73	SCT	2000	721.81	995.0
7	4	2023	15	84.2	79.04	140	3.1	3.73	SCT	2000	551.65	996.0
7	4	2023	16	84.2	79.04	140	3.1	3.73	FEW	2000	343.62	996.0
7	4	2023	17	84.2	79.04	130	2.1	3.73	FEW	2000	133.92	997.0
7	4	2023	18	84.2	79.04	130	2.1	3.73	FEW	2000	0	997.0
7	4	2023	19	84.2	83.88	130	2.1	3.73	FEW	2000	0	996.0
7	4	2023	20	82.4	83.77	130	1.0	3.73	FEW	2000	0	995.0
7	4	2023	21	82.4	83.77	130	1.0	3.73	FEW	2000	0	995.0
7	4	2023	22	80.6	88.83	130	1.0	3.73	FEW	2000	0	995.0
7	4	2023	23	80.6	88.83	130	1.0	3.11	FEW	2000	0	995.0
8	4	2023	0	80.6	83.66	130	1.0	3.11	FEW	2000	0	996.0
8	4	2023	1	80.6	88.83	130	1.0	3.11	FEW	2000	0	996.0
8	4	2023	2	82.4	88.9	140	2.6	3.11	SCT	2000	0	997.0
8	4	2023	3	86	79.18	150	2.6	3.73	SCT	2000	0	998.0
8	4	2023	4	89.6	66.55	140	3.6	3.73	SCT	2000	0	999.0
8	4	2023	5	89.6	62.68	130	5.1	3.73	SCT	2000	0	999.0
8	4	2023	6	91.4	62.9	100	2.6	3.73	SCT	2000	13.92	998.0
8	4	2023	7	91.4	59.24	110	3.1	3.73	SCT	2000	169.48	997.0
8	4	2023	8	91.4	62.9	120	3.6	3.73	SCT	2000	374.57	996.0
8	4	2023	9	91.4	55.77	120	4.6	3.73	SCT	2000	576.44	996.0
8	4	2023	10	89.6	62.68	110	4.6	3.73	SCT	2000	741.01	995.0
8	4	2023	11	87.8	66.35	100	4.6	3.73	SCT	2000	846.7	995.0
8	4	2023	12	86	70.27	100	5.1	3.73	SCT	2000	882.57	996.0
8	4	2023	13	86	70.27	100	5.1	3.73	SCT	2000	841.12	996.0
8	4	2023	14	84.2	74.44	110	4.1	3.73	SCT	2000	721.81	997.0
8	4	2023	15	84.2	74.44	100	4.6	3.73	SCT	2000	551.65	997.0
8	4	2023	16	84.2	74.44	100	3.6	3.73	FEW	2000	343.62	998.0
8	4	2023	17	84.2	74.44	120	2.6	3.73	FEW	2000	133.92	999.0
8	4	2023	18	84.2	79.04	110	2.1	3.73	FEW	2000	0	998.0
8	4	2023	19	84.2	79.04	80	1.5	3.73	SCT	2000	0	998.0
8	4	2023	20	84.2	79.04	120	1.5	3.73	FEW	2000	0	997.0
8	4	2023	21	82.4	78.9	100	1.5	3.73	FEW	2000	0	996.0

8	4	2023	22	82.4	78.9	100	1.0	3.73	SCT	2000	0	996.0
8	4	2023	23	82.4	78.9	100	1.0	3.73	SCT	2000	0	996.0
9	4	2023	0	82.4	78.9	100	1.0	3.73	SCT	2000	0	997.0
9	4	2023	1	82.4	78.9	100	1.0	0.93	SCT	2000	0	997.0
9	4	2023	2	84.2	79.04	300	1.5	0.75	SCT	2000	0	998.0
9	4	2023	3	84.2	79.04	350	1.5	1.86	SCT	2000	0	999.0
9	4	2023	4	87.8	70.45	70	2.6	3.11	SCT	2000	0	999.0
9	4	2023	5	91.4	55.77	120	3.1	3.73	SCT	2000	0	999.0
9	4	2023	6	91.4	55.77	150	4.1	4.35	SCT	2000	13.92	998.0
9	4	2023	7	91.4	55.77	120	4.1	4.35	SCT	2000	169.48	998.0
9	4	2023	8	91.4	59.24	160	4.1	4.97	SCT	2000	374.57	996.0
9	4	2023	9	91.4	62.9	100	5.1	4.97	SCT	2000	576.44	996.0
9	4	2023	10	89.6	62.68	100	5.1	4.97	SCT	2000	741.01	995.0
9	4	2023	11	87.8	70.45	100	4.1	4.97	SCT	2000	846.7	995.0
9	4	2023	12	86	74.61	100	4.1	3.73	SCT	2000	882.57	995.0
9	4	2023	13	86	74.61	100	4.1	3.73	SCT	2000	841.12	996.0
9	4	2023	14	86	79.18	110	4.1	3.73	SCT	2000	721.81	996.0
9	4	2023	15	84.2	83.88	90	3.1	3.73	SCT	2000	551.65	997.0
9	4	2023	16	84.2	83.88	80	4.1	3.73	SCT	2000	343.62	997.0
9	4	2023	17	84.2	83.88	80	3.1	3.73	SCT	2000	133.92	998.0
9	4	2023	18	84.2	79.04	80	2.6	3.73	SCT	2000	0	997.0
9	4	2023	19	84.2	83.88	80	3.1	3.73	SCT	2000	0	996.0
9	4	2023	20	82.4	83.77	80	2.6	3.73	SCT	2000	0	995.0
9	4	2023	21	82.4	83.77	70	1.5	3.73	SCT	2000	0	995.0
9	4	2023	22	82.4	83.77	60	1.5	3.73	SCT	2000	0	994.3
9	4	2023	23	80.6	88.83	60	1.5	3.73	SCT	2000	0	995.0
10	4	2023	0	80.6	83.66	320	1.5	3.73	SCT	2000	0	995.0
10	4	2023	1	80.6	88.83	320	1.5	3.11	SCT	2000	0	996.0
10	4	2023	2	82.4	88.9	330	1.5	2.49	SCT	2000	0	997.0
10	4	2023	3	86	79.18	330	1.0	2.49	SCT	2000	0	997.0
10	4	2023	4	87.8	70.45	120	4.1	3.73	SCT	2000	0	998.0
10	4	2023	5	89.6	66.55	130	4.1	3.73	SCT	2000	0	998.0
10	4	2023	6	89.6	62.68	110	2.6	4.35	SCT	2000	13.92	997.0
10	4	2023	7	91.4	62.9	100	4.1	4.35	SCT	2000	169.48	996.0
10	4	2023	8	91.4	62.9	150	3.6	4.35	SCT	2000	374.57	995.0
10	4	2023	9	91.4	62.9	130	4.1	4.35	FEW	2000	576.44	994.3
10	4	2023	10	91.4	62.9	130	4.1	4.35	FEW	2000	741.01	994.3
10	4	2023	11	91.4	62.9	140	4.1	4.35	FEW	2000	846.7	994.3
10	4	2023	12	89.6	66.55	140	3.6	3.73	FEW	2000	882.57	994.3
10	4	2023	13	87.8	70.45	130	3.1	3.73	FEW	2000	841.12	994.3
10	4	2023	14	86	74.61	130	3.6	3.73	FEW	2000	721.81	994.3
10	4	2023	15	84.2	79.04	110	2.6	3.73	FEW	2000	551.65	996.0
10	4	2023	16	82.4	83.77	100	2.6	3.73	FEW	2000	343.62	996.0
10	4	2023	17	82.4	83.77	90	2.6	3.73	FEW	2000	133.92	996.0
10	4	2023	18	82.4	83.77	90	2.6	3.73	FEW	2000	0	996.0
10	4	2023	19	82.4	83.77	90	2.6	3.73	FEW	2000	0	996.0
10	4	2023	20	82.4	83.77	90	2.6	3.73	FEW	2000	0	996.0
10	4	2023	21	82.4	83.77	90	2.6	3.73	FEW	2000	0	996.0
10	4	2023	22	82.4	83.77	90	2.6	3.73	FEW	2000	0	996.0
10	4	2023	23	82.4	83.77	90	2.6	3.73	FEW	2000	0	996.0
11	4	2023	0	78.8	88.75	280	1.5	1.55	SCT	2000	0	994.3
11	4	2023	1	78.8	88.75	280	1.0	1.24	SCT	2000	0	995.0

11	4	2023	2	82.4	88.9	300	1.5	1.12	SCT	2000	0	996.0
11	4	2023	3	84.2	88.98	300	1.0	1.86	SCT	2000	0	997.0
11	4	2023	4	87.8	74.77	240	2.1	3.11	SCT	2000	0	997.0
11	4	2023	5	91.4	62.9	200	1.5	3.73	FEW	2000	0	997.0
11	4	2023	6	93.2	56.01	130	2.6	3.73	FEW	2000	13.92	997.0
11	4	2023	7	95	46.93	150	2.6	3.73	FEW	2000	169.48	996.0
11	4	2023	8	93.2	49.62	120	3.1	4.97	FEW	2000	374.57	995.0
11	4	2023	9	93.2	46.67	120	4.1	4.97	FEW	2000	576.44	994.3
11	4	2023	10	93.2	49.62	120	4.1	4.97	FEW	2000	741.01	994.3
11	4	2023	11	93.2	46.67	150	4.1	4.97	FEW	2000	846.7	993.3
11	4	2023	12	91.4	55.77	300	3.1	4.97	SCT	2000	882.57	994.3
11	4	2023	13	87.8	66.35	120	3.1	3.73	SCT	2000	841.12	994.3
11	4	2023	14	86	74.61	140	2.6	3.73	SCT	2000	721.81	995.0
11	4	2023	15	86	74.61	130	2.6	3.73	FEW	2000	551.65	996.0
11	4	2023	16	84.2	83.88	200	2.6	3.73	FEW	2000	343.62	996.0
11	4	2023	17	84.2	83.88	200	1.0	3.73	FEW	2000	133.92	996.0
11	4	2023	18	84.2	83.88	200	1.0	3.73	FEW	2000	0	996.0
11	4	2023	19	82.4	83.77	200	1.0	3.73	FEW	2000	0	995.0
11	4	2023	20	82.4	83.77	200	1.0	3.73	FEW	2000	0	995.0
11	4	2023	21	80.6	83.66	200	1.0	3.73	FEW	2000	0	994.3
11	4	2023	22	78.8	88.75	300	2.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
11	4	2023	23	78.8	88.75	300	1.0	1.86	SCT	2000	0	994.3
12	4	2023	0	78.8	88.75	280	1.5	1.55	SCT	2000	0	994.3
12	4	2023	1	78.8	88.75	0	0.0	0.93	FEW	2000	0	995.0
12	4	2023	2	80.6	88.83	0	0.0	0.93	FEW	2000	0	996.0
12	4	2023	3	84.2	83.88	210	3.1	2.49	FEW	2000	0	996.0
12	4	2023	4	87.8	74.77	260	1.5	3.11	FEW	2000	0	997.0
12	4	2023	5	87.8	74.77	260	1.5	3.11	FEW	2000	0	997.0
12	4	2023	6	87.8	74.77	260	1.5	3.11	FEW	2000	13.92	997.0
12	4	2023	7	87.8	74.77	260	1.5	3.11	FEW	2000	169.48	997.0
12	4	2023	8	87.8	74.77	260	1.5	3.11	FEW	2000	374.57	997.0
12	4	2023	9	96.8	47.19	160	5.1	3.73	FEW	2000	576.44	993.3
12	4	2023	10	96.8	47.19	150	5.1	3.73	FEW	2000	741.01	993.3
12	4	2023	11	95	49.87	160	5.1	3.73	FEW	2000	846.7	992.3
12	4	2023	12	93.2	49.62	150	4.1	3.73	FEW	2000	882.57	992.3
12	4	2023	13	89.6	59.01	160	4.1	3.11	FEW	2000	841.12	993.3
12	4	2023	14	89.6	59.01	160	4.1	3.11	FEW	2000	721.81	993.3
12	4	2023	15	87.8	62.47	200	2.6	3.11	FEW	2000	551.65	995.0
12	4	2023	16	86	74.61	200	2.1	3.11	FEW	2000	343.62	995.0
12	4	2023	17	86	74.61	0	0.0	3.11	FEW	2000	133.92	995.0
12	4	2023	18	86	74.61	190	1.5	3.11	FEW	2000	0	995.0
12	4	2023	19	84.2	79.04	0	0.0	3.11	FEW	2000	0	994.3
12	4	2023	20	84.2	79.04	0	0.0	3.11	FEW	2000	0	994.3
12	4	2023	21	82.4	83.77	0	0.0	3.11	FEW	2000	0	993.3
12	4	2023	22	80.6	83.66	0	1.0	3.11	FEW	2000	0	993.3
12	4	2023	23	78.8	88.75	300	2.1	2.49	FEW	2000	0	993.3
13	4	2023	0	78.8	88.75	270	2.1	2.49	FEW	2000	0	994.3
13	4	2023	1	78.8	88.75	270	1.0	1.12	FEW	2000	0	994.3
13	4	2023	2	78.8	88.75	270	1.0	1.12	FEW	2000	0	994.3
13	4	2023	3	78.8	88.75	270	1.0	1.12	FEW	2000	0	994.3
13	4	2023	4	78.8	88.75	270	1.0	1.12	FEW	2000	0	994.3
13	4	2023	5	93.2	52.73	210	3.1	3.73	FEW	2000	0	996.0

13	4	2023	6	95	46.93	230	2.6	4.35	FEW	2000	13.92	995.0
13	4	2023	7	98.6	42.04	190	3.6	4.35	FEW	2000	169.48	994.3
13	4	2023	8	96.8	53.22	150	3.6	4.35	FEW	2000	374.57	992.3
13	4	2023	9	96.8	50.13	150	5.1	4.35	FEW	2000	576.44	992.3
13	4	2023	10	95	49.87	130	5.1	4.35	FEW	2000	741.01	991.3
13	4	2023	11	95	46.93	160	5.1	4.35	FEW	2000	846.7	991.3
13	4	2023	12	91.4	49.36	160	5.1	3.73	FEW	2000	882.57	992.3
13	4	2023	13	89.6	62.68	160	4.1	3.73	FEW	2000	841.12	993.3
13	4	2023	14	89.6	62.68	160	4.1	3.73	FEW	2000	721.81	993.3
13	4	2023	15	89.6	62.68	160	4.1	3.73	FEW	2000	551.65	993.3
13	4	2023	16	89.6	62.68	160	4.1	3.73	FEW	2000	343.62	993.3
13	4	2023	17	89.6	62.68	160	4.1	3.73	FEW	2000	133.92	993.3
13	4	2023	18	84.2	83.88	160	1.0	3.73	FEW	2000	0	995.0
13	4	2023	19	84.2	83.88	160	1.0	3.73	FEW	2000	0	995.0
13	4	2023	20	82.4	83.77	160	1.0	3.11	FEW	2000	0	993.3
13	4	2023	21	80.6	83.66	160	1.0	3.11	FEW	2000	0	993.3
13	4	2023	22	80.6	88.83	160	1.0	3.11	FEW	2000	0	993.3
13	4	2023	23	78.8	88.75	240	2.1	2.49	SCT	2000	0	993.3
14	4	2023	0	78.8	88.75	260	1.5	2.49	FEW	2000	0	994.3
14	4	2023	1	78.8	88.75	260	1.5	2.49	FEW	2000	0	994.3
14	4	2023	2	80.6	94.27	280	2.6	1.55	FEW	2000	0	995.0
14	4	2023	3	86	83.99	220	4.1	2.49	FEW	2000	0	996.0
14	4	2023	4	89.6	70.63	240	4.1	3.11	FEW	2000	0	996.0
14	4	2023	5	93.2	56.01	200	4.1	3.11	FEW	2000	0	996.0
14	4	2023	6	95	49.87	200	3.1	3.73	FEW	2000	13.92	995.0
14	4	2023	7	96.8	44.41	200	4.1	4.35	FEW	2000	169.48	994.3
14	4	2023	8	100.4	39.81	230	4.1	4.35	FEW	2000	374.57	992.3
14	4	2023	9	100.4	42.3	150	5.1	4.97	FEW	2000	576.44	991.3
14	4	2023	10	98.6	42.04	160	5.1	4.97	FEW	2000	741.01	991.3
14	4	2023	11	98.6	42.04	160	5.1	4.97	FEW	2000	846.7	990.3
14	4	2023	12	95	46.93	170	3.6	3.73	FEW	2000	882.57	991.3
14	4	2023	13	93.2	46.67	180	3.6	3.73	FEW	2000	841.12	991.3
14	4	2023	14	89.6	55.53	180	4.1	3.73	FEW	2000	721.81	992.3
14	4	2023	15	89.6	59.01	180	3.6	3.73	FEW	2000	551.65	993.3
14	4	2023	16	86	74.61	190	2.1	3.73	FEW	2000	343.62	994.3
14	4	2023	17	86	74.61	180	1.5	3.73	FEW	2000	133.92	994.3
14	4	2023	18	86	74.61	180	1.5	3.73	FEW	2000	0	994.3
14	4	2023	19	84.2	83.88	190	2.6	3.11	FEW	2000	0	993.3
14	4	2023	20	84.2	83.88	190	1.5	2.49	FEW	2000	0	993.3
14	4	2023	21	82.4	83.77	190	1.0	2.49	FEW	2000	0	993.3
14	4	2023	22	80.6	88.83	190	1.0	1.86	FEW	2000	0	992.3
14	4	2023	23	80.6	88.83	190	1.0	1.86	FEW	2000	0	993.3
15	4	2023	0	78.8	88.75	190	1.0	1.55	FEW	2000	0	993.3
15	4	2023	1	78.8	88.75	190	1.0	0.93	FEW	2000	0	994.3
15	4	2023	2	82.4	88.9	190	1.0	0.93	FEW	2000	0	995.0
15	4	2023	3	86	83.99	220	4.1	2.49	FEW	2000	0	995.0
15	4	2023	4	89.6	66.55	230	4.1	3.73	FEW	2000	0	996.0
15	4	2023	5	93.2	52.73	230	3.6	4.97	FEW	2000	0	995.0
15	4	2023	6	96.8	44.41	260	2.6	4.97	FEW	2000	13.92	994.3
15	4	2023	7	98.6	42.04	260	1.0	4.97	FEW	2000	169.48	993.3
15	4	2023	8	96.8	53.22	180	3.1	3.73	FEW	2000	374.57	992.3
15	4	2023	9	96.8	53.22	130	4.1	3.73	FEW	2000	576.44	991.3

15	4	2023	10	96.8	47.19	140	4.1	3.73	FEW	2000	741.01	991.3
15	4	2023	11	95	44.14	140	4.1	3.73	FEW	2000	846.7	991.3
15	4	2023	12	93.2	43.88	130	4.1	3.73	FEW	2000	882.57	991.3
15	4	2023	13	89.6	52.23	130	3.1	3.73	FEW	2000	841.12	992.3
15	4	2023	14	89.6	55.53	130	3.1	3.73	FEW	2000	721.81	992.3
15	4	2023	15	87.8	66.35	190	3.1	3.73	FEW	2000	551.65	993.3
15	4	2023	16	87.8	74.77	190	2.6	3.73	FEW	2000	343.62	993.3
15	4	2023	17	87.8	74.77	200	1.5	3.73	FEW	2000	133.92	993.3
15	4	2023	18	86	79.18	220	1.5	3.73	FEW	2000	0	993.3
15	4	2023	19	86	79.18	210	1.5	3.11	FEW	2000	0	992.3
15	4	2023	20	84.2	83.88	230	1.0	3.11	FEW	2000	0	991.3
15	4	2023	21	82.4	83.77	230	1.0	2.49	FEW	2000	0	991.3
15	4	2023	22	80.6	88.83	230	1.0	2.49	FEW	2000	0	991.3
15	4	2023	23	80.6	88.83	290	2.6	2.49	FEW	2000	0	991.3
16	4	2023	0	80.6	94.27	270	3.1	2.49	FEW	2000	0	992.3
16	4	2023	1	80.6	88.83	270	1.0	1.24	FEW	2000	0	992.3
16	4	2023	2	80.6	88.83	270	1.0	1.24	FEW	2000	0	992.3
16	4	2023	3	86	79.18	240	3.1	1.24	FEW	2000	0	994.3
16	4	2023	4	89.6	66.55	240	3.6	2.49	FEW	2000	0	994.3
16	4	2023	5	93.2	56.01	240	3.6	3.11	FEW	2000	0	994.3
16	4	2023	6	95	49.87	200	4.1	3.11	FEW	2000	13.92	993.3
16	4	2023	7	98.6	42.04	190	5.1	3.73	FEW	2000	169.48	992.3
16	4	2023	8	100.4	37.44	160	4.1	3.73	FEW	2000	374.57	991.3
16	4	2023	9	98.6	42.04	150	3.1	3.73	FEW	2000	576.44	990.3
16	4	2023	10	98.6	42.04	150	3.1	3.73	FEW	2000	741.01	990.3
16	4	2023	11	95	49.87	150	4.1	3.73	FEW	2000	846.7	989.3
16	4	2023	12	93.2	52.73	150	4.1	3.73	FEW	2000	882.57	990.3
16	4	2023	13	91.4	55.77	150	4.1	3.73	FEW	2000	841.12	990.3
16	4	2023	14	87.8	66.35	170	4.1	3.73	FEW	2000	721.81	991.3
16	4	2023	15	86	74.61	170	3.1	3.73	FEW	2000	551.65	992.3
16	4	2023	16	86	74.61	150	3.1	3.73	FEW	2000	343.62	993.3
16	4	2023	17	86	79.18	200	2.6	3.73	FEW	2000	133.92	993.3
16	4	2023	18	86	74.61	200	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
16	4	2023	19	86	74.61	200	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
16	4	2023	20	84.2	79.04	200	1.0	3.73	FEW	2000	0	991.3
16	4	2023	21	82.4	83.77	280	2.1	3.73	FEW	2000	0	991.3
16	4	2023	22	80.6	88.83	280	2.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
16	4	2023	23	80.6	88.83	250	2.1	2.49	FEW	2000	0	991.3
17	4	2023	0	80.6	88.83	240	3.1	2.49	FEW	2000	0	991.3
17	4	2023	1	80.6	83.66	240	2.1	1.86	FEW	2000	0	992.3
17	4	2023	2	84.2	79.04	220	4.1	1.86	FEW	2000	0	993.3
17	4	2023	3	86	79.18	220	5.1	2.49	FEW	2000	0	994.3
17	4	2023	4	89.6	66.55	210	4.1	3.11	FEW	2000	0	994.3
17	4	2023	5	93.2	52.73	210	3.6	3.73	FEW	2000	0	994.3
17	4	2023	6	95	49.87	190	5.1	3.73	FEW	2000	13.92	993.3
17	4	2023	7	98.6	39.54	210	3.1	4.35	FEW	2000	169.48	992.3
17	4	2023	8	100.4	35.2	150	3.1	4.35	FEW	2000	374.57	991.3
17	4	2023	9	100.4	35.2	140	4.1	4.35	FEW	2000	576.44	990.3
17	4	2023	10	100.4	35.2	160	5.1	4.35	FEW	2000	741.01	990.3
17	4	2023	11	96.8	41.77	160	4.1	4.35	FEW	2000	846.7	990.3
17	4	2023	12	93.2	52.73	140	5.1	3.73	FEW	2000	882.57	991.3
17	4	2023	13	87.8	70.45	140	5.1	3.73	FEW	2000	841.12	992.3

17	4	2023	14	87.8	70.45	160	4.1	3.73	FEW	2000	721.81	992.3
17	4	2023	15	86	79.18	210	2.6	3.73	FEW	2000	551.65	993.3
17	4	2023	16	86	79.18	160	2.1	3.73	FEW	2000	343.62	994.3
17	4	2023	17	86	83.99	160	2.6	3.73	FEW	2000	133.92	994.3
17	4	2023	18	84.2	83.88	190	2.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
17	4	2023	19	84.2	83.88	260	1.5	3.73	FEW	2000	0	993.3
17	4	2023	20	82.4	88.9	250	2.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
17	4	2023	21	80.6	88.83	280	2.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
17	4	2023	22	80.6	88.83	280	2.1	2.49	FEW	2000	0	992.3
17	4	2023	23	80.6	88.83	280	2.6	1.86	FEW	2000	0	992.3
18	4	2023	0	80.6	88.83	280	2.6	1.86	FEW	2000	0	993.3
18	4	2023	1	78.8	94.23	280	1.0	1.55	FEW	2000	0	993.3
18	4	2023	2	82.4	88.9	280	1.0	1.55	FEW	2000	0	995.0
18	4	2023	3	86	83.99	220	4.1	2.49	FEW	2000	0	995.0
18	4	2023	4	87.8	74.77	250	4.1	3.11	FEW	2000	0	996.0
18	4	2023	5	91.4	62.9	280	3.1	3.73	FEW	2000	0	996.0
18	4	2023	6	95	56.25	180	3.1	3.73	FEW	2000	13.92	995.0
18	4	2023	7	93.2	66.95	130	5.1	3.73	FEW	2000	169.48	994.3
18	4	2023	8	95	63.32	160	6.2	3.73	FEW	2000	374.57	993.3
18	4	2023	9	95	63.32	160	5.1	3.73	FEW	2000	576.44	992.3
18	4	2023	10	95	59.69	130	5.1	3.73	FEW	2000	741.01	991.3
18	4	2023	11	93.2	63.11	130	4.1	3.73	FEW	2000	846.7	991.3
18	4	2023	12	91.4	66.75	130	4.1	3.73	FEW	2000	882.57	991.3
18	4	2023	13	89.6	70.63	140	3.6	3.73	FEW	2000	841.12	992.3
18	4	2023	14	87.8	74.77	150	2.6	3.73	FEW	2000	721.81	992.3
18	4	2023	15	86	79.18	180	2.6	3.73	FEW	2000	551.65	993.3
18	4	2023	16	86	83.99	190	2.1	3.73	FEW	2000	343.62	993.3
18	4	2023	17	86	79.18	210	2.1	3.11	FEW	2000	133.92	994.3
18	4	2023	18	84.2	83.88	180	2.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
18	4	2023	19	84.2	83.88	180	2.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
18	4	2023	20	84.2	83.88	210	1.5	1.86	FEW	2000	0	992.3
18	4	2023	21	82.4	88.9	220	2.1	1.86	FEW	2000	0	992.3
18	4	2023	22	80.6	88.83	240	2.6	1.86	FEW	2000	0	992.3
18	4	2023	23	80.6	88.83	250	2.6	1.86	FEW	2000	0	991.3
19	4	2023	0	80.6	94.27	250	1.0	1.86	SCT	2000	0	992.3
19	4	2023	1	80.6	94.27	240	2.6	1.86	SCT	2000	0	992.3
19	4	2023	2	84.2	88.98	260	2.6	2.49	SCT	2000	0	993.3
19	4	2023	3	86	83.99	240	5.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
19	4	2023	4	89.6	66.55	240	4.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
19	4	2023	5	93.2	59.47	200	4.6	4.97	FEW	2000	0	993.3
19	4	2023	6	95	56.25	240	4.1	4.97	NSC	2000	13.92	992.3
19	4	2023	7	98.6	47.45	200	2.6	4.97	NSC	2000	169.48	991.3
19	4	2023	8	98.6	47.45	200	5.1	4.97	NSC	2000	374.57	989.3
19	4	2023	9	100.4	44.94	200	2.6	3.73	NSC	2000	576.44	988.3
19	4	2023	10	98.6	53.47	170	4.1	3.73	NSC	2000	741.01	987.3
19	4	2023	11	95	59.69	170	4.1	3.73	NSC	2000	846.7	987.3
19	4	2023	12	93.2	63.11	170	5.1	3.73	NSC	2000	882.57	988.3
19	4	2023	13	89.6	66.55	170	5.1	3.73	NSC	2000	841.12	988.3
19	4	2023	14	87.8	74.77	170	2.6	3.73	NSC	2000	721.81	989.3
19	4	2023	15	87.8	79.31	180	2.1	3.73	NSC	2000	551.65	989.3
19	4	2023	16	86	83.99	160	2.6	3.73	NSC	2000	343.62	991.3
19	4	2023	17	86	83.99	200	2.6	3.73	NSC	2000	133.92	991.3

19	4	2023	18	86	83.99	210	2.6	3.11	NSC	2000	0	990.3
19	4	2023	19	84.2	88.98	220	2.1	3.11	NSC	2000	0	990.3
19	4	2023	20	84.2	88.98	220	2.6	2.49	FEW	2000	0	989.3
19	4	2023	21	84.2	88.98	250	2.6	1.86	FEW	2000	0	989.3
19	4	2023	22	84.2	83.88	250	2.1	1.86	FEW	2000	0	989.3
19	4	2023	23	82.4	88.9	250	2.1	1.86	FEW	2000	0	989.3
20	4	2023	0	82.4	88.9	240	3.6	1.86	FEW	2000	0	989.3
20	4	2023	1	82.4	94.31	240	3.6	1.86	FEW	2000	0	990.3
20	4	2023	2	86	83.99	240	5.1	1.86	FEW	2000	0	991.3
20	4	2023	3	89.6	74.93	240	6.2	2.49	FEW	2000	0	991.3
20	4	2023	4	93.2	59.47	260	7.2	3.11	FEW	2000	0	991.3
20	4	2023	5	95	52.98	230	5.1	3.73	FEW	2000	0	991.3
20	4	2023	6	98.6	47.45	250	4.1	3.73	FEW	2000	13.92	990.3
20	4	2023	7	100.4	39.81	220	5.1	3.73	FEW	2000	169.48	989.3
20	4	2023	8	100.4	39.81	220	5.1	3.73	FEW	2000	374.57	988.3
20	4	2023	9	102.2	47.97	140	5.1	3.73	FEW	2000	576.44	986.3
20	4	2023	10	98.6	53.47	140	5.7	3.73	FEW	2000	741.01	986.3
20	4	2023	11	96.8	59.92	140	5.7	3.73	FEW	2000	846.7	986.3
20	4	2023	12	95	63.32	150	6.7	3.73	FEW	2000	882.57	986.3
20	4	2023	13	91.4	66.75	180	5.1	3.73	FEW	2000	841.12	986.3
20	4	2023	14	91.4	66.75	180	5.1	3.73	FEW	2000	721.81	986.3
20	4	2023	15	87.8	84.1	180	4.1	3.73	FEW	2000	551.65	988.3
20	4	2023	16	87.8	84.1	170	5.1	3.73	FEW	2000	343.62	988.3
20	4	2023	17	87.8	84.1	170	5.1	3.73	FEW	2000	133.92	989.3
20	4	2023	18	87.8	79.31	200	5.7	3.73	FEW	2000	0	989.3
20	4	2023	19	87.8	79.31	200	4.6	3.73	FEW	2000	0	988.3
20	4	2023	20	86	83.99	230	4.1	3.73	FEW	2000	0	988.3
20	4	2023	21	86	83.99	230	4.1	3.73	FEW	2000	0	987.3
20	4	2023	22	84.2	83.88	220	4.1	2.49	FEW	2000	0	987.3
20	4	2023	23	84.2	83.88	220	4.1	2.49	FEW	2000	0	987.3
21	4	2023	0	84.2	83.88	220	4.1	2.49	FEW	2000	0	988.3
21	4	2023	1	84.2	88.98	220	4.6	2.17	FEW	2000	0	989.3
21	4	2023	2	87.8	79.31	220	5.1	2.17	FEW	2000	0	990.3
21	4	2023	3	91.4	70.81	220	6.2	3.11	FEW	2000	0	991.3
21	4	2023	4	93.2	66.95	220	6.7	3.73	FEW	2000	0	991.3
21	4	2023	5	96.8	56.48	220	6.7	3.73	FEW	2000	0	991.3
21	4	2023	6	98.6	56.72	230	5.7	3.73	FEW	2000	13.92	990.3
21	4	2023	7	100.4	50.63	240	5.1	3.73	FEW	2000	169.48	989.3
21	4	2023	8	100.4	47.71	60	4.1	3.73	FEW	2000	374.57	988.3
21	4	2023	9	96.8	63.53	160	5.1	3.73	FEW	2000	576.44	987.3
21	4	2023	10	95	67.14	150	6.2	3.73	FEW	2000	741.01	986.3
21	4	2023	11	93.2	70.99	150	6.2	3.73	FEW	2000	846.7	986.3
21	4	2023	12	89.6	79.45	160	4.1	3.73	FEW	2000	882.57	987.3
21	4	2023	13	89.6	79.45	190	4.1	3.73	SCT	2000	841.12	988.3
21	4	2023	14	89.6	79.45	200	3.1	3.73	SCT	2000	721.81	989.3
21	4	2023	15	89.6	79.45	200	3.1	3.73	SCT	2000	551.65	989.3
21	4	2023	16	89.6	79.45	200	3.6	3.73	SCT	2000	343.62	990.3
21	4	2023	17	89.6	79.45	180	3.1	3.73	SCT	2000	133.92	990.3
21	4	2023	18	87.8	84.1	190	3.6	3.73	SCT	2000	0	990.3
21	4	2023	19	87.8	84.1	190	3.1	3.73	SCT	2000	0	989.3
21	4	2023	20	87.8	84.1	200	3.6	3.73	SCT	2000	0	988.3
21	4	2023	21	86	83.99	200	4.1	3.11	SCT	2000	0	988.3

21	4	2023	22	86	83.99	200	4.1	3.11	SCT	2000	0	988.3
21	4	2023	23	86	83.99	200	4.1	3.11	SCT	2000	0	988.3
22	4	2023	0	86	83.99	230	3.1	3.11	SCT	2000	0	988.3
22	4	2023	1	86	83.99	230	2.6	2.49	SCT	2000	0	990.3
22	4	2023	2	87.8	84.1	200	3.1	2.49	FEW	2000	0	991.3
22	4	2023	3	89.6	79.45	220	3.6	2.49	SCT	2000	0	991.3
22	4	2023	4	91.4	75.08	210	3.1	3.11	SCT	2000	0	992.3
22	4	2023	5	93.2	66.95	210	2.6	3.11	SCT	2000	0	991.3
22	4	2023	6	95	63.32	240	3.1	3.11	SCT	2000	13.92	991.3
22	4	2023	7	95	67.14	150	6.2	3.73	SCT	2000	169.48	990.3
22	4	2023	8	95	67.14	150	6.2	3.73	SCT	2000	374.57	989.3
22	4	2023	9	93.2	66.95	140	6.2	3.73	SCT	2000	576.44	988.3
22	4	2023	10	87.8	74.77	140	1.0	1.55	SCT	1800	741.01	988.3
22	4	2023	11	84.2	83.88	180	2.1	1.55	SCT	2000	846.7	987.3
22	4	2023	12	87.8	84.1	200	3.1	1.86	SCT	2000	882.57	987.3
22	4	2023	13	87.8	84.1	170	3.1	3.11	SCT	2000	841.12	988.3
22	4	2023	14	87.8	84.1	160	4.1	3.11	SCT	2000	721.81	989.3
22	4	2023	15	87.8	84.1	180	4.6	3.11	SCT	2000	551.65	989.3
22	4	2023	16	87.8	84.1	180	4.1	3.11	SCT	2000	343.62	990.3
22	4	2023	17	87.8	84.1	210	3.1	3.11	SCT	2000	133.92	990.3
22	4	2023	18	86	83.99	220	3.1	3.11	SCT	2000	0	990.3
22	4	2023	19	86	83.99	230	3.1	3.11	SCT	2000	0	989.3
22	4	2023	20	86	83.99	250	4.1	2.49	SCT	2000	0	989.3
22	4	2023	21	86	83.99	250	3.1	2.49	SCT	2000	0	988.3
22	4	2023	22	86	83.99	220	2.6	2.49	SCT	2000	0	988.3
22	4	2023	23	86	83.99	210	3.1	2.49	SCT	2000	0	989.3
23	4	2023	0	86	83.99	220	3.1	2.49	FEW	2000	0	989.3
23	4	2023	1	86	83.99	220	3.6	2.49	FEW	2000	0	990.3
23	4	2023	2	86	83.99	210	3.6	2.49	FEW	2000	0	991.3
23	4	2023	3	89.6	79.45	210	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3
23	4	2023	4	91.4	75.08	220	4.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
23	4	2023	5	93.2	70.99	220	5.1	3.73	SCT	2000	0	991.3
23	4	2023	6	95	63.32	260	4.1	3.73	SCT	2000	13.92	990.3
23	4	2023	7	96.8	59.92	150	4.1	3.73	SCT	2000	169.48	990.3
23	4	2023	8	96.8	59.92	160	6.2	3.73	SCT	2000	374.57	989.3
23	4	2023	9	96.8	63.53	150	6.2	3.73	SCT	2000	576.44	988.3
23	4	2023	10	95	67.14	150	6.2	3.73	SCT	2000	741.01	987.3
23	4	2023	11	93.2	66.95	160	7.2	3.73	SCT	2000	846.7	987.3
23	4	2023	12	91.4	66.75	160	7.2	3.73	SCT	2000	882.57	987.3
23	4	2023	13	87.8	79.31	160	6.7	3.11	SCT	2000	841.12	989.3
23	4	2023	14	87.8	79.31	230	3.1	2.49	SCT	2000	721.81	990.3
23	4	2023	15	86	83.99	180	4.1	2.49	SCT	2000	551.65	991.3
23	4	2023	16	86	83.99	180	4.1	2.49	SCT	2000	343.62	991.3
23	4	2023	17	86	83.99	200	2.6	2.49	SCT	2000	133.92	992.3
23	4	2023	18	86	83.99	200	2.6	2.49	SCT	2000	0	992.3
23	4	2023	19	86	83.99	240	2.6	2.49	SCT	2000	0	992.3
23	4	2023	20	84.2	83.88	300	4.1	2.49	SCT	2000	0	992.3
23	4	2023	21	82.4	88.9	350	2.6	2.49	SCT	2000	0	991.3
23	4	2023	22	82.4	83.77	250	2.1	2.49	SCT	2000	0	990.3
23	4	2023	23	82.4	83.77	230	2.1	2.49	SCT	2000	0	990.3
24	4	2023	0	82.4	88.9	220	3.1	2.49	SCT	2000	0	990.3
24	4	2023	1	82.4	83.77	310	2.1	2.49	SCT	2000	0	991.3

24	4	2023	2	82.4	88.9	300	2.1	2.49	SCT	2000	0	992.3
24	4	2023	3	84.2	83.88	300	2.1	2.49	SCT	2000	0	993.3
24	4	2023	4	89.6	74.93	230	1.5	2.49	SCT	2000	0	993.3
24	4	2023	5	91.4	70.81	190	1.5	2.49	SCT	2000	0	993.3
24	4	2023	6	93.2	66.95	230	2.1	3.73	SCT	2000	13.92	993.3
24	4	2023	7	93.2	66.95	160	4.1	3.73	SCT	2000	169.48	992.3
24	4	2023	8	95	63.32	150	7.2	3.73	SCT	2000	374.57	991.3
24	4	2023	9	95	63.32	130	7.7	3.73	SCT	2000	576.44	990.3
24	4	2023	10	93.2	66.95	140	7.2	4.35	SCT	2000	741.01	990.3
24	4	2023	11	89.6	74.93	140	7.2	3.73	SCT	2000	846.7	990.3
24	4	2023	12	89.6	79.45	140	5.1	3.73	SCT	2000	882.57	990.3
24	4	2023	13	89.6	79.45	140	6.2	3.73	SCT	2000	841.12	991.3
24	4	2023	14	89.6	79.45	150	5.7	3.73	SCT	2000	721.81	991.3
24	4	2023	15	87.8	79.31	160	5.1	3.73	SCT	2000	551.65	992.3
24	4	2023	16	87.8	79.31	170	4.1	3.73	SCT	2000	343.62	993.3
24	4	2023	17	87.8	79.31	160	4.1	3.73	SCT	2000	133.92	993.3
24	4	2023	18	87.8	79.31	140	3.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
24	4	2023	19	86	83.99	170	3.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
24	4	2023	20	86	83.99	170	2.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
24	4	2023	21	86	83.99	200	2.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
24	4	2023	22	86	83.99	200	2.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
24	4	2023	23	84.2	83.88	230	2.6	3.11	SCT	1800	0	992.3
25	4	2023	0	82.4	83.77	200	3.6	3.11	SCT	1800	0	993.3
25	4	2023	1	82.4	83.77	200	1.0	2.49	SCT	2000	0	993.3
25	4	2023	2	86	89.06	200	3.6	1.86	SCT	1800	0	994.3
25	4	2023	3	86	83.99	240	1.5	2.49	SCT	2000	0	994.3
25	4	2023	4	91.4	70.81	150	5.1	3.11	SCT	2000	0	995.0
25	4	2023	5	93.2	70.99	150	5.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
25	4	2023	6	93.2	70.99	150	5.1	3.73	SCT	2000	13.92	994.3
25	4	2023	7	95	63.32	130	5.7	3.73	SCT	2000	169.48	993.3
25	4	2023	8	93.2	66.95	130	6.2	3.73	SCT	2000	374.57	993.3
25	4	2023	9	91.4	70.81	140	5.7	3.73	SCT	2000	576.44	991.3
25	4	2023	10	89.6	74.93	150	5.1	3.73	SCT	2000	741.01	991.3
25	4	2023	11	89.6	74.93	130	6.2	3.73	SCT	2000	846.7	990.3
25	4	2023	12	89.6	74.93	140	5.1	3.73	SCT	2000	882.57	990.3
25	4	2023	13	87.8	79.31	160	4.1	3.73	SCT	2000	841.12	991.3
25	4	2023	14	87.8	79.31	170	3.1	3.73	SCT	2000	721.81	992.3
25	4	2023	15	87.8	79.31	170	2.1	3.73	SCT	2000	551.65	992.3
25	4	2023	16	87.8	84.1	160	3.1	3.73	SCT	2000	343.62	993.3
25	4	2023	17	87.8	84.1	150	3.6	3.73	SCT	2000	133.92	993.3
25	4	2023	18	87.8	84.1	140	3.1	3.73	SCT	2000	0	993.3
25	4	2023	19	86	83.99	150	3.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
25	4	2023	20	86	83.99	140	1.5	3.73	SCT	2000	0	992.3
25	4	2023	21	86	83.99	100	1.5	3.73	SCT	2000	0	992.3
25	4	2023	22	84.2	83.88	80	1.5	3.73	SCT	2000	0	991.3
25	4	2023	23	84.2	83.88	80	1.0	3.73	SCT	2000	0	992.3
26	4	2023	0	82.4	88.9	80	1.0	3.11	SCT	2000	0	992.3
26	4	2023	1	82.4	88.9	80	1.0	2.49	SCT	2000	0	993.3
26	4	2023	2	86	83.99	80	1.0	2.49	SCT	2000	0	994.3
26	4	2023	3	87.8	84.1	360	2.1	2.49	SCT	2000	0	995.0
26	4	2023	4	89.6	74.93	50	3.1	2.49	SCT	2000	0	995.0
26	4	2023	5	89.6	74.93	50	3.1	2.49	SCT	2000	0	995.0

26	4	2023	6	91.4	66.75	130	4.1	3.73	SCT	2000	13.92	993.3
26	4	2023	7	91.4	66.75	80	3.1	3.73	SCT	2000	169.48	993.3
26	4	2023	8	93.2	63.11	90	4.1	3.73	SCT	2000	374.57	992.3
26	4	2023	9	93.2	63.11	100	5.1	3.73	FEW	2000	576.44	991.3
26	4	2023	10	93.2	63.11	100	5.1	3.73	FEW	2000	741.01	990.3
26	4	2023	11	91.4	62.9	100	5.7	3.73	FEW	2000	846.7	990.3
26	4	2023	12	89.6	66.55	90	5.7	3.73	FEW	2000	882.57	990.3
26	4	2023	13	87.8	70.45	90	5.7	3.73	FEW	2000	841.12	991.3
26	4	2023	14	87.8	74.77	100	5.7	3.73	FEW	2000	721.81	992.3
26	4	2023	15	87.8	74.77	90	5.1	3.73	FEW	2000	551.65	992.3
26	4	2023	16	86	83.99	90	5.1	3.11	FEW	2000	343.62	993.3
26	4	2023	17	86	83.99	110	4.1	3.11	SCT	2000	133.92	993.3
26	4	2023	18	86	79.18	130	2.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
26	4	2023	19	86	79.18	120	2.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
26	4	2023	20	86	79.18	140	1.5	3.11	SCT	2000	0	991.3
26	4	2023	21	86	79.18	210	1.5	3.11	SCT	2000	0	991.3
26	4	2023	22	84.2	83.88	250	1.5	1.86	SCT	2000	0	991.3
26	4	2023	23	84.2	83.88	260	1.5	1.3	SCT	2000	0	991.3
27	4	2023	0	82.4	83.77	260	1.0	1.3	FEW	2000	0	992.3
27	4	2023	1	82.4	83.77	0	0.0	1.3	SCT	2000	0	992.3
27	4	2023	2	86	83.99	0	1.0	1.3	SCT	2000	0	993.3
27	4	2023	3	89.6	74.93	130	2.1	2.49	SCT	2000	0	994.3
27	4	2023	4	91.4	66.75	130	3.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
27	4	2023	5	93.2	59.47	130	3.6	3.73	SCT	2000	0	994.3
27	4	2023	6	93.2	59.47	120	4.1	3.73	SCT	2000	13.92	994.3
27	4	2023	7	93.2	59.47	120	4.1	3.73	SCT	2000	169.48	993.3
27	4	2023	8	93.2	63.11	130	5.1	3.73	SCT	2000	374.57	992.3
27	4	2023	9	91.4	66.75	130	5.1	3.73	SCT	2000	576.44	992.3
27	4	2023	10	91.4	70.81	130	4.1	3.73	SCT	2000	741.01	991.3
27	4	2023	11	91.4	70.81	130	4.1	3.73	SCT	2000	846.7	991.3
27	4	2023	12	89.6	74.93	130	4.1	3.73	SCT	2000	882.57	991.3
27	4	2023	13	87.8	74.77	160	4.1	3.73	SCT	2000	841.12	991.3
27	4	2023	14	87.8	79.31	140	3.6	3.73	SCT	2000	721.81	992.3
27	4	2023	15	87.8	79.31	140	3.6	3.73	SCT	2000	551.65	993.3
27	4	2023	16	87.8	79.31	140	3.6	3.73	SCT	2000	343.62	994.3
27	4	2023	17	87.8	79.31	160	2.6	3.73	SCT	2000	133.92	994.3
27	4	2023	18	87.8	79.31	180	2.6	3.11	SCT	2000	0	994.3
27	4	2023	19	86	83.99	190	2.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
27	4	2023	20	86	83.99	160	2.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
27	4	2023	21	86	83.99	210	1.5	2.49	SCT	2000	0	992.3
27	4	2023	22	86	83.99	210	1.0	2.49	SCT	2000	0	992.3
27	4	2023	23	86	79.18	210	1.0	2.49	SCT	2000	0	992.3
28	4	2023	0	84.2	83.88	210	1.0	2.49	SCT	2000	0	993.3
28	4	2023	1	84.2	83.88	210	1.0	1.55	SCT	2000	0	994.3
28	4	2023	2	86	89.06	210	1.0	1.55	SCT	2000	0	994.3
28	4	2023	3	89.6	79.45	140	3.1	1.86	SCT	2000	0	995.0
28	4	2023	4	91.4	70.81	140	3.1	3.11	SCT	2000	0	995.0
28	4	2023	5	93.2	63.11	180	3.1	3.73	SCT	2000	0	994.3
28	4	2023	6	95	59.69	150	3.6	3.73	SCT	2000	13.92	994.3
28	4	2023	7	95	63.32	160	5.1	3.73	FEW	2000	169.48	993.3
28	4	2023	8	95	63.32	150	6.2	3.73	SCT	2000	374.57	992.3
28	4	2023	9	93.2	63.11	140	6.2	3.73	FEW	2000	576.44	992.3

28	4	2023	10	93.2	63.11	140	6.7	3.73	FEW	2000	741.01	990.3
28	4	2023	11	91.4	66.75	150	6.2	3.73	FEW	2000	846.7	990.3
28	4	2023	12	89.6	74.93	130	6.2	3.73	FEW	2000	882.57	990.3
28	4	2023	13	87.8	79.31	140	4.1	3.73	FEW	2000	841.12	991.3
28	4	2023	14	87.8	79.31	140	3.6	3.73	FEW	2000	721.81	992.3
28	4	2023	15	87.8	79.31	150	5.1	3.73	FEW	2000	551.65	992.3
28	4	2023	16	87.8	79.31	140	4.6	3.73	FEW	2000	343.62	993.3
28	4	2023	17	87.8	79.31	140	4.6	3.73	FEW	2000	133.92	993.3
28	4	2023	18	87.8	79.31	140	4.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
28	4	2023	19	87.8	79.31	150	3.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
28	4	2023	20	87.8	79.31	150	3.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
28	4	2023	21	86	83.99	160	1.5	3.73	FEW	2000	0	991.3
28	4	2023	22	86	83.99	160	1.0	3.73	FEW	2000	0	992.3
28	4	2023	23	84.2	83.88	160	1.0	3.73	FEW	2000	0	992.3
29	4	2023	0	84.2	83.88	300	2.1	3.11	SCT	2000	0	992.3
29	4	2023	1	84.2	83.88	280	1.5	1.86	SCT	2000	0	993.3
29	4	2023	2	86	83.99	340	1.5	1.86	SCT	2000	0	993.3
29	4	2023	3	87.8	84.1	210	2.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
29	4	2023	4	91.4	70.81	170	2.6	3.73	FEW	2000	0	994.3
29	4	2023	5	93.2	66.95	150	5.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
29	4	2023	6	93.2	66.95	120	5.1	3.73	FEW	2000	13.92	994.3
29	4	2023	7	93.2	59.47	140	7.7	3.73	SCT	2000	169.48	993.3
29	4	2023	8	93.2	59.47	120	6.2	3.73	FEW	2000	374.57	992.3
29	4	2023	9	89.6	70.63	140	4.6	3.73	FEW	2000	576.44	991.3
29	4	2023	10	89.6	74.93	140	5.1	3.73	FEW	2000	741.01	991.3
29	4	2023	11	89.6	74.93	150	4.6	3.73	SCT	2000	846.7	990.3
29	4	2023	12	89.6	74.93	170	3.6	3.73	FEW	2000	882.57	990.3
29	4	2023	13	87.8	79.31	160	3.6	3.73	FEW	2000	841.12	990.3
29	4	2023	14	87.8	79.31	140	3.1	3.73	FEW	2000	721.81	992.3
29	4	2023	15	87.8	74.77	180	3.1	3.73	FEW	2000	551.65	993.3
29	4	2023	16	86	83.99	200	3.1	3.73	FEW	2000	343.62	993.3
29	4	2023	17	86	79.18	190	2.1	3.73	FEW	2000	133.92	993.3
29	4	2023	18	86	83.99	190	2.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
29	4	2023	19	86	83.99	250	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
29	4	2023	20	84.2	88.98	250	1.0	3.73	FEW	2000	0	991.3
29	4	2023	21	84.2	83.88	280	2.6	3.11	FEW	2000	0	990.3
29	4	2023	22	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
29	4	2023	23	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	0	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	1	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	2	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	3	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	4	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	5	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	6	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	7	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	8	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	9	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	10	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	11	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	12	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	13	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3

30	4	2023	14	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	15	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	16	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	17	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	18	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	19	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	20	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	21	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	22	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
30	4	2023	23	82.4	88.9	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
1	5	2023	0	84.2	83.88	250	3.1	3.11	SCT	2000	0	990.3
1	5	2023	1	84.2	88.98	300	3.6	2.49	SCT	2000	0	991.3
1	5	2023	2	86	83.99	250	3.1	2.49	SCT	2000	0	991.3
1	5	2023	3	89.6	74.93	300	3.6	3.11	SCT	2000	0	992.3
1	5	2023	4	91.4	66.75	280	3.1	3.11	SCT	2000	0	992.3
1	5	2023	5	86	74.61	160	7.2	3.11	SCT	1800	0	992.3
1	5	2023	6	78.8	88.75	250	3.1	0.93	SCT	1800	30.01	992.3
1	5	2023	7	82.4	88.9	160	1.0	3.11	SCT	2000	147.91	991.3
1	5	2023	8	86	83.99	150	2.6	3.11	SCT	2000	320.9	990.3
1	5	2023	9	89.6	66.55	130	4.1	3.11	SCT	2000	493.05	989.3
1	5	2023	10	87.8	74.77	130	5.1	3.11	SCT	2000	634.83	988.3
1	5	2023	11	86	79.18	130	6.2	3.11	SCT	2000	729.45	988.3
1	5	2023	12	86	83.99	130	3.6	3.11	SCT	2000	744.28	990.3
1	5	2023	13	86	79.18	110	4.1	3.11	SCT	2000	701.34	991.3
1	5	2023	14	86	79.18	110	4.1	3.11	SCT	2000	592.3	992.3
1	5	2023	15	86	79.18	80	2.6	3.11	SCT	2000	448.04	992.3
1	5	2023	16	84.2	79.04	50	1.5	3.11	SCT	2000	271.02	993.3
1	5	2023	17	82.4	83.77	60	1.5	3.11	SCT	2000	102.93	993.3
1	5	2023	18	82.4	83.77	70	3.6	3.11	SCT	2000	2.39	993.3
1	5	2023	19	82.4	83.77	70	4.1	2.49	SCT	2000	0	992.3
1	5	2023	20	80.6	88.83	240	1.5	2.49	SCT	2000	0	991.3
1	5	2023	21	80.6	88.83	250	2.1	2.49	SCT	2000	0	991.3
1	5	2023	22	78.8	88.75	170	4.6	2.49	SCT	2000	0	991.3
1	5	2023	23	78.8	88.75	150	2.6	2.48	SCT	2000	0	991.3
2	5	2023	0	77	94.19	180	1.0	1.55	SCT	2000	0	992.3
2	5	2023	1	77	94.19	170	1.0	1.55	SCT	2000	0	993.3
2	5	2023	2	78.8	88.75	200	1.5	2.49	SCT	2000	0	993.3
2	5	2023	3	78.8	94.23	180	4.1	2.49	SCT	2000	0	994.3
2	5	2023	4	80.6	88.83	190	3.6	2.49	SCT	2000	0	994.3
2	5	2023	5	82.4	88.9	210	4.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
2	5	2023	6	86	83.99	210	3.1	3.11	SCT	2000	30.01	993.3
2	5	2023	7	87.8	74.77	180	3.1	3.11	SCT	2000	147.91	993.3
2	5	2023	8	89.6	70.63	170	4.6	3.11	SCT	2000	320.9	992.3
2	5	2023	9	89.6	70.63	150	4.1	3.11	SCT	2000	493.05	991.3
2	5	2023	10	87.8	74.77	110	4.1	3.11	SCT	2000	634.83	990.3
2	5	2023	11	87.8	74.77	130	5.1	3.11	SCT	2000	729.45	990.3
2	5	2023	12	86	79.18	140	5.1	3.11	SCT	2000	744.28	990.3
2	5	2023	13	86	79.18	140	5.1	3.11	SCT	2000	701.34	991.3
2	5	2023	14	86	79.18	150	5.1	3.11	SCT	2000	592.3	992.3
2	5	2023	15	84.2	83.88	150	4.1	3.11	SCT	2000	448.04	992.3
2	5	2023	16	84.2	83.88	190	2.1	3.11	SCT	2000	271.02	993.3
2	5	2023	17	84.2	83.88	120	1.5	3.11	SCT	2000	102.93	993.3
2	5	2023	18	84.2	83.88	0	0.0	3.11	SCT	2000	2.39	993.3
2	5	2023	19	84.2	83.88	200	1.5	3.11	SCT	2000	0	992.3
2	5	2023	20	84.2	79.04	180	1.0	3.11	SCT	2000	0	991.3
2	5	2023	21	82.4	83.77	190	1.0	3.11	SCT	2000	0	991.3
2	5	2023	22	80.6	88.83	200	1.0	3.11	SCT	2000	0	991.3

2	5	2023	23	80.6	88.83	250	1.0	3.11	SCT	2000	0	991.3
3	5	2023	0	80.6	88.83	240	1.0	3.11	SCT	2000	0	992.3
3	5	2023	1	80.6	88.83	240	1.0	3.11	SCT	2000	0	992.3
3	5	2023	2	82.4	88.9	330	2.6	3.11	SCT	2000	0	993.3
3	5	2023	3	86	83.99	270	1.5	3.11	SCT	2000	0	994.3
3	5	2023	4	86	83.99	150	1.0	3.11	SCT	2000	0	995.0
3	5	2023	5	87.8	79.31	120	2.6	3.11	SCT	2000	0	995.0
3	5	2023	6	86	83.99	120	3.6	3.11	SCT	2000	30.01	994.3
3	5	2023	7	86	83.99	120	2.6	3.11	SCT	2000	147.91	993.3
3	5	2023	8	86	79.18	140	3.1	3.11	SCT	2000	320.9	992.3
3	5	2023	9	87.8	79.31	140	2.6	3.11	SCT	2000	493.05	990.3
3	5	2023	10	87.8	79.31	130	5.7	3.11	SCT	2000	634.83	990.3
3	5	2023	11	86	79.18	130	5.1	3.11	SCT	2000	729.45	990.3
3	5	2023	12	84.2	83.88	140	4.6	3.11	SCT	2000	744.28	990.3
3	5	2023	13	84.2	83.88	140	4.1	3.11	SCT	2000	701.34	991.3
3	5	2023	14	84.2	83.88	130	3.1	3.11	SCT	2000	448.04	991.3
3	5	2023	15	84.2	83.88	210	1.5	3.11	SCT	2000	271.02	993.3
3	5	2023	16	84.2	83.88	160	3.1	3.11	SCT	2000	102.93	993.3
3	5	2023	17	84.2	83.88	170	2.6	3.11	SCT	2000	2.39	994.3
3	5	2023	18	84.2	83.88	170	1.0	3.11	SCT	2000	0	994.3
3	5	2023	19	84.2	83.88	150	1.0	3.11	SCT	2000	0	993.3
3	5	2023	20	80.6	88.83	210	1.0	3.11	SCT	2000	0	991.3
3	5	2023	21	80.6	88.83	240	1.0	3.11	SCT	2000	0	991.3
3	5	2023	22	80.6	88.83	280	2.1	3.11	SCT	2000	0	990.3
3	5	2023	23	78.8	88.75	290	1.5	3.11	SCT	2000	0	991.3
4	5	2023	0	80.6	83.66	290	1.5	3.11	SCT	2000	0	991.3
4	5	2023	1	82.4	83.77	290	2.1	3.11	SCT	2000	0	992.3
4	5	2023	2	84.2	83.88	290	2.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
4	5	2023	3	87.8	74.77	300	1.0	3.11	SCT	2000	0	993.3
4	5	2023	4	91.4	66.75	310	1.0	3.11	SCT	2000	0	993.3
4	5	2023	5	93.2	59.47	90	2.1	3.73	SCT	2000	30.1	993.3
4	5	2023	6	91.4	66.75	130	5.1	3.73	SCT	2000	147.91	992.3
4	5	2023	7	93.2	63.11	120	4.1	4.97	FEW	2000	320.9	991.3
4	5	2023	8	93.2	59.47	130	3.6	4.97	FEW	2000	493.05	990.3
4	5	2023	9	93.2	59.47	130	4.1	4.97	FEW	2000	634.83	989.3
4	5	2023	10	91.4	66.75	110	6.2	4.97	FEW	2000	729.45	988.3
4	5	2023	11	89.6	66.55	100	4.6	3.73	FEW	2000	744.28	989.3
4	5	2023	12	87.8	70.45	110	5.1	3.73	FEW	2000	701.34	990.3
4	5	2023	13	86	79.18	120	4.1	3.73	FEW	2000	592.3	990.3
4	5	2023	14	87.8	74.77	130	3.1	3.73	FEW	2000	448.04	992.3
4	5	2023	15	86	79.18	150	3.1	3.73	FEW	2000	271.02	992.3
4	5	2023	16	86	83.99	180	1.5	3.73	FEW	2000	102.93	993.3
4	5	2023	17	86	79.18	180	1.5	3.73	FEW	2000	2.39	992.3
4	5	2023	18	86	83.99	220	1.5	3.73	FEW	2000	0	991.3
4	5	2023	19	84.2	83.88	140	1.0	3.73	FEW	2000	0	990.3
4	5	2023	20	84.2	83.88	120	1.0	3.73	FEW	2000	0	990.3
4	5	2023	21	84.2	83.88	130	1.0	3.11	FEW	2000	0	989.3
4	5	2023	22	84.2	83.88	130	1.0	3.11	FEW	2000	0	989.3
4	5	2023	23	84.2	83.88	260	2.6	2.49	SCT	2000	0	990.3
5	5	2023	0	82.4	88.9	250	3.6	2.49	SCT	2000	0	991.3
5	5	2023	1	84.2	83.88	280	2.1	2.49	FEW	2000	0	991.3
5	5	2023	2	87.8	70.45	280	2.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
5	5	2023	3	89.6	70.63	240	2.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
5	5	2023	4	93.2	63.11	270	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
5	5	2023	5	93.2	63.11	240	2.6	3.73	SCT	2000	30.1	991.3
5	5	2023	6	93.2	59.47	220	1.5	3.73	SCT	2000	147.91	991.3
5	5	2023	7	89.6	70.63	140	4.6	3.73	SCT	2000	320.9	989.3
5	5	2023	8	91.4	66.75	140	5.1	3.73	SCT	2000	493.05	989.3
5	5	2023	9	91.4	66.75	140	5.1	3.73	SCT	2000	634.83	988.3

5	5	2023	10	87.8	74.77	140	5.1	3.73	SCT	2000	729.45	988.3
5	5	2023	11	87.8	74.77	140	5.7	3.73	SCT	2000	744.28	989.3
5	5	2023	12	87.8	79.31	220	2.1	3.11	SCT	2000	701.34	990.3
5	5	2023	13	80.6	88.83	300	1.5	2.49	SCT	2000	592.3	992.3
5	5	2023	14	80.6	88.83	300	1.5	2.49	SCT	2000	448.04	992.3
5	5	2023	15	80.6	88.83	300	1.5	2.49	SCT	2000	271.02	992.3
5	5	2023	16	80.6	88.83	300	2.6	2.49	SCT	2000	102.93	991.3
5	5	2023	17	80.6	88.83	310	2.1	2.49	SCT	2000	2.39	990.3
5	5	2023	18	80.6	88.83	250	1.0	2.49	SCT	2000	0	989.3
5	5	2023	19	80.6	88.83	230	1.0	2.49	SCT	2000	0	989.3
5	5	2023	20	80.6	88.83	230	1.0	2.49	SCT	2000	0	989.3
5	5	2023	21	80.6	88.83	230	1.0	2.49	SCT	2000	0	989.3
5	5	2023	22	80.6	88.83	230	1.0	2.49	SCT	2000	0	989.3
5	5	2023	23	80.6	88.83	230	1.0	2.49	SCT	2000	0	989.3
6	5	2023	0	82.4	83.77	280	2.1	2.49	SCT	2000	0	991.3
6	5	2023	1	82.4	83.77	280	2.1	2.49	SCT	2000	0	991.3
6	5	2023	2	82.4	83.77	280	2.1	2.49	SCT	2000	0	991.3
6	5	2023	3	84.2	88.98	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	992.3
6	5	2023	4	87.8	79.31	280	2.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
6	5	2023	5	89.6	70.63	280	2.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
6	5	2023	6	91.4	66.75	280	2.6	3.73	SCT	2000	30.1	991.3
6	5	2023	7	91.4	62.9	150	1.0	3.73	SCT	2000	147.91	990.3
6	5	2023	8	91.4	70.81	120	5.1	3.11	SCT	2000	320.9	990.3
6	5	2023	9	89.6	74.93	110	6.2	3.11	SCT	2000	493.05	989.3
6	5	2023	10	91.4	70.81	100	4.6	3.11	SCT	2000	634.83	988.3
6	5	2023	11	89.6	70.63	120	5.1	3.11	SCT	2000	729.45	988.3
6	5	2023	12	89.6	70.63	200	3.6	3.11	SCT	2000	744.28	989.3
6	5	2023	13	86	79.18	250	4.1	3.11	SCT	2000	701.34	989.3
6	5	2023	14	86	74.61	240	2.6	3.11	SCT	2000	592.3	990.3
6	5	2023	15	86	74.61	250	2.6	3.11	SCT	2000	448.04	991.3
6	5	2023	16	84.2	79.04	270	2.6	3.11	SCT	2000	271.02	991.3
6	5	2023	17	82.4	83.77	270	2.6	3.11	SCT	2000	102.93	991.3
6	5	2023	18	82.4	83.77	280	2.6	3.11	SCT	2000	2.39	991.3
6	5	2023	19	80.6	88.83	270	2.6	3.11	SCT	2000	0	989.3
6	5	2023	20	80.6	88.83	260	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
6	5	2023	21	80.6	88.83	270	2.6	3.11	SCT	2000	0	989.3
6	5	2023	22	80.6	88.83	270	2.6	3.11	SCT	2000	0	989.3
6	5	2023	23	80.6	88.83	270	2.6	3.11	SCT	2000	0	989.3
7	5	2023	0	80.6	88.83	280	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
7	5	2023	1	82.4	83.77	290	3.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
7	5	2023	2	84.2	79.04	260	3.6	3.11	SCT	2000	0	991.3
7	5	2023	3	86	79.18	280	3.6	3.11	SCT	2000	0	991.3
7	5	2023	4	87.8	74.77	300	3.6	3.11	SCT	2000	0	992.3
7	5	2023	5	89.6	70.63	300	3.1	3.11	SCT	2000	0	992.3
7	5	2023	6	91.4	66.75	330	2.6	3.11	SCT	2000	30.1	991.3
7	5	2023	7	93.2	63.11	30	2.6	3.11	SCT	2000	147.91	990.3
7	5	2023	8	95	63.32	350	4.1	3.11	SCT	2000	320.9	989.3
7	5	2023	9	95	63.32	120	3.6	3.11	SCT	2000	493.05	988.3
7	5	2023	10	91.4	70.81	110	4.6	3.11	SCT	2000	634.83	988.3
7	5	2023	11	89.6	74.93	110	4.1	3.11	SCT	2000	729.45	987.3
7	5	2023	12	89.6	74.93	100	3.6	3.11	SCT	2000	744.28	988.3
7	5	2023	13	87.8	79.31	140	3.6	3.11	SCT	2000	70.34	989.3
7	5	2023	14	87.8	79.31	130	4.1	3.11	SCT	2000	592.3	989.3
7	5	2023	15	87.8	79.31	200	2.6	3.11	SCT	2000	448.04	990.3
7	5	2023	16	86	83.99	210	3.6	3.11	SCT	2000	271.02	991.3
7	5	2023	17	86	83.99	220	4.1	3.11	SCT	2000	102.93	991.3
7	5	2023	18	80.6	83.66	290	7.2	3.11	SCT	2000	2.39	991.3
7	5	2023	19	78.8	88.75	290	4.1	3.11	SCT	2000	0	990.3
7	5	2023	20	80.6	88.83	290	4.6	3.11	SCT	2000	0	989.3

7	5	2023	21	80.6	88.83	290	3.6	3.11	SCT	2000	0	988.3
7	5	2023	22	80.6	88.83	290	3.6	3.11	SCT	2000	0	988.3
7	5	2023	23	80.6	83.66	250	1.0	3.11	SCT	2000	0	988.3
8	5	2023	0	78.8	88.75	260	1.0	3.11	SCT	2000	0	988.3
8	5	2023	1	80.6	83.66	240	1.0	3.11	SCT	2000	0	989.3
8	5	2023	2	82.4	83.77	340	1.5	3.11	SCT	2000	0	990.3
8	5	2023	3	86	83.99	330	2.6	3.11	SCT	2000	0	991.3
8	5	2023	4	89.6	74.93	350	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
8	5	2023	5	91.4	66.75	350	4.1	3.73	FEW	2000	0	990.3
8	5	2023	6	95	59.69	100	3.1	3.73	FEW	2000	30.1	990.3
8	5	2023	7	93.2	70.99	120	5.1	3.73	FEW	2000	147.91	990.3
8	5	2023	8	93.2	66.95	130	5.1	3.73	FEW	2000	320.9	989.3
8	5	2023	9	93.2	66.95	110	3.6	3.73	FEW	2000	493.05	989.3
8	5	2023	10	91.4	70.81	120	4.1	3.73	FEW	2000	634.83	988.3
8	5	2023	11	91.4	66.75	140	4.1	3.73	FEW	2000	729.45	987.3
8	5	2023	12	89.6	70.63	140	4.1	3.73	FEW	2000	744.28	987.3
8	5	2023	13	87.8	74.77	130	3.1	3.73	FEW	2000	701.34	988.3
8	5	2023	14	87.8	79.31	140	3.1	3.73	FEW	2000	592.3	989.3
8	5	2023	15	87.8	79.31	170	3.1	3.73	FEW	2000	448.04	990.3
8	5	2023	16	86	79.18	180	2.1	3.73	FEW	2000	271.02	990.3
8	5	2023	17	86	79.18	0	0.0	3.73	FEW	2000	102.93	991.3
8	5	2023	18	86	83.99	240	1.5	3.11	FEW	2000	2.39	991.3
8	5	2023	19	84.2	83.88	220	1.5	3.11	FEW	2000	0	990.3
8	5	2023	20	84.2	83.88	240	2.6	2.49	FEW	2000	0	990.3
8	5	2023	21	84.2	83.88	260	2.1	1.86	FEW	2000	0	990.3
8	5	2023	22	82.4	88.9	210	1.0	1.86	FEW	2000	0	989.3
8	5	2023	23	82.4	88.9	230	2.1	1.86	FEW	2000	0	989.3
9	5	2023	0	82.4	88.9	140	1.0	1.86	FEW	2000	0	990.3
9	5	2023	1	84.2	83.88	150	1.0	1.55	FEW	2000	0	990.3
9	5	2023	2	86	83.99	160	1.0	1.86	FEW	2000	0	990.3
9	5	2023	3	89.6	74.93	210	2.6	2.49	FEW	2000	0	990.3
9	5	2023	4	93.2	66.95	140	1.0	3.11	FEW	2000	0	991.3
9	5	2023	5	95	63.32	160	1.0	3.73	FEW	2000	0	991.3
9	5	2023	6	96.8	59.92	110	4.6	3.73	FEW	2000	30.1	990.3
9	5	2023	7	95	63.32	130	4.1	3.73	FEW	2000	147.91	990.3
9	5	2023	8	95	63.32	140	4.1	3.73	FEW	2000	320.9	989.3
9	5	2023	9	93.2	66.95	140	4.1	3.73	FEW	2000	493.05	988.3
9	5	2023	10	93.2	66.95	120	4.6	3.73	FEW	2000	634.83	988.3
9	5	2023	11	91.4	70.81	130	5.1	3.73	FEW	2000	729.45	987.3
9	5	2023	12	89.6	70.63	130	4.1	3.73	FEW	2000	744.28	988.3
9	5	2023	13	87.8	74.77	90	3.6	3.73	FEW	2000	701.34	988.3
9	5	2023	14	87.8	79.31	160	3.1	3.73	FEW	2000	592.3	989.3
9	5	2023	15	87.8	79.31	140	2.6	3.73	FEW	2000	448.04	990.3
9	5	2023	16	87.8	79.31	150	3.6	3.73	SCT	2000	271.02	991.3
9	5	2023	17	87.8	79.31	150	3.6	3.73	SCT	2000	102.93	991.3
9	5	2023	18	87.8	79.31	190	2.6	3.73	SCT	2000	2.39	991.3
9	5	2023	19	87.8	79.31	220	2.1	3.73	SCT	2000	0	990.3
9	5	2023	20	87.8	79.31	220	2.1	3.73	SCT	2000	0	989.3
9	5	2023	21	87.8	79.31	250	2.1	3.73	SCT	2000	0	989.3
9	5	2023	22	84.2	88.98	250	2.1	3.11	SCT	2000	0	989.3
9	5	2023	23	84.2	88.98	270	2.6	2.49	FEW	2000	0	989.3
10	5	2023	0	84.2	88.98	250	1.5	1.86	FEW	2000	0	989.3
10	5	2023	1	84.2	88.98	210	1.0	1.86	FEW	2000	0	989.3
10	5	2023	2	87.8	84.1	0	0.0	1.86	FEW	2000	0	990.3
10	5	2023	3	89.6	74.93	230	2.6	2.49	FEW	2000	0	990.3
10	5	2023	4	89.6	74.93	260	2.1	2.49	FEW	2000	0	990.3
10	5	2023	5	93.2	66.95	220	1.0	3.11	FEW	2000	0	990.3
10	5	2023	6	93.2	66.95	60	1.5	3.11	SCT	2000	30.1	990.3
10	5	2023	7	96.8	50.13	330	2.6	3.73	SCT	2000	147.91	988.3

10	5	2023	8	96.8	59.92	50	2.6	3.73	SCT	2000	320.9	988.3
10	5	2023	9	95	63.32	100	4.1	3.73	SCT	2000	493.05	987.3
10	5	2023	10	93.2	66.95	110	6.2	3.73	SCT	2000	634.83	987.3
10	5	2023	11	93.2	63.11	130	4.1	3.73	FEW	2000	729.45	987.3
10	5	2023	12	89.6	66.55	100	4.1	3.73	FEW	2000	744.28	987.3
10	5	2023	13	89.6	70.63	130	3.6	3.73	FEW	2000	701.34	988.3
10	5	2023	14	87.8	74.77	120	5.1	3.73	FEW	2000	592.3	989.3
10	5	2023	15	87.8	79.31	130	4.1	3.73	FEW	2000	448.04	990.3
10	5	2023	16	87.8	79.31	140	3.6	3.73	FEW	2000	271.02	991.3
10	5	2023	17	87.8	79.31	140	4.1	3.73	SCT	2000	102.93	991.3
10	5	2023	18	87.8	79.31	200	1.5	3.73	SCT	2000	2.39	991.3
10	5	2023	19	86	83.99	200	2.1	3.73	SCT	2000	0	990.3
10	5	2023	20	86	83.99	250	2.6	3.11	SCT	2000	0	990.3
10	5	2023	21	86	83.99	240	2.1	3.11	SCT	2000	0	989.3
10	5	2023	22	84.2	88.98	250	1.5	1.86	SCT	2000	0	989.3
10	5	2023	23	82.4	88.9	200	1.0	1.86	SCT	2000	0	989.3
11	5	2023	0	82.4	88.9	190	1.0	1.55	SCT	2000	0	989.3
11	5	2023	1	82.4	88.9	160	1.0	1.12	SCT	2000	0	989.3
11	5	2023	2	86	83.99	280	2.1	1.12	SCT	2000	0	990.3
11	5	2023	3	87.8	84.1	260	2.6	1.55	SCT	2000	0	991.3
11	5	2023	4	89.6	79.45	300	2.6	1.86	SCT	2000	0	991.3
11	5	2023	5	89.6	79.45	270	2.1	1.86	SCT	2000	0	991.3
11	5	2023	6	93.2	70.99	310	2.6	1.86	SCT	2000	30.1	990.3
11	5	2023	7	93.2	63.11	350	2.1	2.49	SCT	2000	147.91	990.3
11	5	2023	8	95	56.25	50	2.6	2.49	SCT	2000	320.9	989.3
11	5	2023	9	95	52.98	40	3.1	2.49	SCT	2000	493.05	988.3
11	5	2023	10	93.2	70.99	90	3.6	2.49	SCT	2000	634.83	988.3
11	5	2023	11	91.4	70.81	110	5.1	2.49	SCT	2000	729.45	988.3
11	5	2023	12	87.8	79.31	90	4.1	2.49	SCT	2000	744.28	988.3
11	5	2023	13	87.8	79.31	100	1.5	2.49	SCT	2000	701.34	988.3
11	5	2023	14	87.8	79.31	100	3.1	2.49	SCT	2000	592.3	989.3
11	5	2023	15	87.8	79.31	140	2.1	2.49	SCT	2000	448.04	990.3
11	5	2023	16	87.8	79.31	140	2.1	2.49	SCT	2000	271.02	991.3
11	5	2023	17	86	83.99	200	1.5	2.49	SCT	2000	102.93	991.3
11	5	2023	18	86	83.99	240	2.6	2.49	SCT	2000	2.39	991.3
11	5	2023	19	86	83.99	220	1.5	2.49	SCT	2000	0	990.3
11	5	2023	20	86	83.99	280	1.5	2.49	SCT	2000	0	989.3
11	5	2023	21	84.2	88.98	230	1.0	1.86	SCT	2000	0	989.3
11	5	2023	22	84.2	88.98	250	2.1	1.86	SCT	2000	0	988.3
11	5	2023	23	84.2	88.98	250	2.1	1.3	SCT	2000	0	989.3
12	5	2023	0	84.2	88.98	280	3.1	1.3	SCT	2000	0	989.3
12	5	2023	1	84.2	88.98	280	3.1	0.93	SCT	2000	0	990.3
12	5	2023	2	86	89.06	290	2.6	0.93	SCT	2000	0	990.3
12	5	2023	3	87.8	79.31	310	4.6	1.55	SCT	2000	0	990.3
12	5	2023	4	91.4	66.75	300	2.6	1.86	SCT	2000	0	990.3
12	5	2023	5	93.2	63.11	310	5.1	2.49	SCT	2000	0	990.3
12	5	2023	6	96.8	56.48	320	3.1	3.11	SCT	2000	30.1	990.3
12	5	2023	7	98.6	50.38	310	3.6	3.11	SCT	2000	147.91	989.3
12	5	2023	8	98.6	50.38	300	2.6	3.11	SCT	2000	320.9	989.3
12	5	2023	9	102.2	45.2	360	1.5	3.73	SCT	2000	493.05	988.3
12	5	2023	10	98.6	53.47	140	5.1	3.73	SCT	2000	634.83	987.3
12	5	2023	11	95	63.32	130	5.1	3.11	SCT	2000	729.45	987.3
12	5	2023	12	93.2	70.99	140	4.6	3.11	SCT	2000	744.28	987.3
12	5	2023	13	91.4	79.58	130	5.1	2.49	SCT	2000	701.34	988.3
12	5	2023	14	89.6	84.2	170	3.1	2.49	SCT	2000	592.3	989.3
12	5	2023	15	89.6	79.45	190	2.6	2.49	SCT	2000	448.04	990.3
12	5	2023	16	89.6	79.45	210	2.6	2.49	SCT	2000	271.02	990.3
12	5	2023	17	89.6	79.45	210	2.1	2.49	SCT	2000	102.93	991.3
12	5	2023	18	89.6	79.45	210	3.6	2.49	SCT	2000	2.39	990.3

12	5	2023	19	89.6	79.45	220	5.1	2.49	SCT	2000	0	989.3
12	5	2023	20	87.8	79.31	230	5.1	2.49	SCT	2000	0	988.3
12	5	2023	21	87.8	84.1	240	6.7	2.49	SCT	2000	0	988.3
12	5	2023	22	86	83.99	250	4.6	2.49	SCT	2000	0	988.3
12	5	2023	23	86	83.99	260	5.1	2.49	SCT	2000	0	988.3
13	5	2023	0	86	83.99	270	3.6	2.49	SCT	2000	0	989.3
13	5	2023	1	86	83.99	250	4.1	2.49	FEW	2000	0	989.3
13	5	2023	2	86	83.99	260	5.1	2.49	SCT	2000	0	990.3
13	5	2023	3	89.6	79.45	270	5.1	2.49	SCT	2000	0	991.3
13	5	2023	4	91.4	66.75	280	7.2	3.11	SCT	2000	0	991.3
13	5	2023	5	93.2	63.11	280	5.1	3.11	SCT	2000	0	991.3
13	5	2023	6	95	59.69	280	5.1	3.11	SCT	2000	30.1	990.3
13	5	2023	7	96.8	56.48	280	5.1	3.11	SCT	2000	147.91	990.3
13	5	2023	8	100.4	53.71	290	5.1	3.11	SCT	2000	320.9	989.3
13	5	2023	9	100.4	53.71	280	7.2	3.11	SCT	2000	493.05	987.3
13	5	2023	10	98.6	56.72	280	7.2	3.11	SCT	2000	634.83	987.3
13	5	2023	11	98.6	53.47	290	6.2	3.11	SCT	2000	729.45	987.3
13	5	2023	12	96.8	56.48	270	5.1	2.49	SCT	2000	744.28	987.3
13	5	2023	13	96.8	59.92	220	3.1	2.49	SCT	2000	701.34	988.3
13	5	2023	14	95	59.69	220	3.1	2.49	SCT	2000	592.3	988.3
13	5	2023	15	95	63.32	220	3.1	2.49	SCT	2000	448.04	989.3
13	5	2023	16	93.2	66.95	220	2.1	2.49	SCT	2000	271.02	990.3
13	5	2023	17	93.2	66.95	220	2.1	2.49	SCT	2000	102.93	990.3
13	5	2023	18	91.4	70.81	230	2.6	2.49	SCT	2000	2.39	989.3
13	5	2023	19	91.4	66.75	250	4.6	2.49	FEW	2000	0	988.3
13	5	2023	20	89.6	70.63	260	3.6	2.49	FEW	2000	0	987.3
13	5	2023	21	87.8	79.31	270	3.1	2.49	FEW	2000	0	987.3
13	5	2023	22	87.8	79.31	250	5.1	2.49	FEW	2000	0	987.3
13	5	2023	23	87.8	74.77	260	5.1	2.49	FEW	2000	0	987.3
14	5	2023	0	87.8	66.35	260	6.2	2.49	FEW	2000	0	988.3
14	5	2023	1	87.8	70.45	270	7.2	2.49	SCT	2000	0	988.3
14	5	2023	2	87.8	70.45	270	6.2	2.49	SCT	2000	0	989.3
14	5	2023	3	89.6	66.55	270	5.1	3.11	SCT	2000	0	990.3
14	5	2023	4	93.2	59.47	280	6.2	3.11	SCT	2000	0	990.3
14	5	2023	5	95	56.25	290	5.1	3.11	SCT	2000	0	989.3
14	5	2023	6	98.6	53.47	300	5.1	3.11	SCT	2000	30.1	989.3
14	5	2023	7	98.6	50.38	280	5.7	3.11	SCT	2000	147.91	988.3
14	5	2023	8	102.2	47.97	310	6.2	3.73	SCT	2000	320.9	986.3
14	5	2023	9	102.2	45.2	310	6.2	3.73	SCT	2000	493.05	986.3
14	5	2023	10	104	42.83	290	6.2	3.73	SCT	2000	634.83	985.3
14	5	2023	11	104	42.83	310	5.1	3.73	FEW	2000	79.45	985.3
14	5	2023	12	102.2	45.2	280	5.1	3.73	FEW	2000	744.28	985.3
14	5	2023	13	100.4	47.71	290	3.1	3.73	FEW	2000	701.34	986.3
14	5	2023	14	98.6	50.38	140	2.1	3.73	SCT	2000	592.3	987.3
14	5	2023	15	95	63.32	200	3.6	3.11	FEW	2000	448.04	988.3
14	5	2023	16	91.4	75.08	210	3.1	3.11	FEW	2000	271.02	989.3
14	5	2023	17	91.4	75.08	220	3.1	3.11	FEW	2000	102.93	989.3
14	5	2023	18	91.4	75.08	220	4.6	3.11	FEW	2000	2.39	988.3
14	5	2023	19	91.4	75.08	220	3.6	3.11	FEW	2000	0	987.3
14	5	2023	20	89.6	79.45	230	5.1	3.11	FEW	2000	0	987.3
14	5	2023	21	89.6	74.93	230	5.1	3.11	FEW	2000	0	987.3
14	5	2023	22	87.8	79.31	230	4.1	3.11	FEW	2000	0	987.3
14	5	2023	23	87.8	79.31	230	4.1	3.11	FEW	2000	0	987.3
15	5	2023	0	86	83.99	250	4.1	3.11	FEW	2000	0	988.3
15	5	2023	1	86	83.99	250	4.1	3.11	FEW	2000	0	989.3
15	5	2023	2	87.8	84.1	260	4.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
15	5	2023	3	91.4	75.08	270	4.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
15	5	2023	4	95	59.69	280	5.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
15	5	2023	5	98.6	53.47	270	5.7	3.11	FEW	2000	0	991.3

15	5	2023	6	98.6	53.47	290	5.1	3.11	FEW	2000	30.1	990.3
15	5	2023	7	100.4	50.63	310	3.1	3.11	FEW	2000	147.91	990.3
15	5	2023	8	102.2	47.97	300	4.1	3.11	FEW	2000	320.9	988.3
15	5	2023	9	102.2	50.88	110	4.6	3.73	SCT	2000	493.05	988.3
15	5	2023	10	96.8	63.53	130	5.1	3.73	SCT	2000	634.83	987.3
15	5	2023	11	96.8	63.53	160	4.6	3.11	SCT	2000	729.45	987.3
15	5	2023	12	95	67.14	170	4.1	3.11	SCT	2000	744.28	987.3
15	5	2023	13	93.2	70.99	180	3.6	3.11	SCT	2000	701.34	988.3
15	5	2023	14	93.2	70.99	180	3.1	3.11	FEW	2000	592.3	989.3
15	5	2023	15	91.4	75.08	200	4.6	3.11	FEW	2000	448.04	989.3
15	5	2023	16	89.6	79.45	200	4.6	3.11	FEW	2000	271.02	990.3
15	5	2023	17	89.6	79.45	200	3.1	3.11	FEW	2000	102.93	990.3
15	5	2023	18	89.6	79.45	200	4.1	3.11	FEW	2000	2.39	990.3
15	5	2023	19	89.6	79.45	200	4.1	3.11	FEW	2000	0	989.3
15	5	2023	20	89.6	79.45	240	3.1	3.11	FEW	2000	0	988.3
15	5	2023	21	87.8	84.1	240	3.1	3.11	FEW	2000	0	988.3
15	5	2023	22	87.8	84.1	240	3.1	3.11	FEW	2000	0	988.3
15	5	2023	23	87.8	84.1	240	3.1	3.11	FEW	2000	0	988.3
16	5	2023	0	86	83.99	240	3.1	3.11	FEW	2000	0	989.3
16	5	2023	1	86	83.99	230	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
16	5	2023	2	87.8	84.1	240	4.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
16	5	2023	3	91.4	79.58	270	4.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
16	5	2023	4	95	63.32	280	5.1	3.11	FEW	2000	0	992.3
16	5	2023	5	98.6	50.38	280	5.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
16	5	2023	6	100.4	47.71	310	5.1	3.73	FEW	2000	30.1	991.3
16	5	2023	7	102.2	47.97	280	4.1	3.73	FEW	2000	147.91	990.3
16	5	2023	8	105.8	40.61	280	4.1	3.73	FEW	2000	320.9	989.3
16	5	2023	9	105.8	38.25	300	2.6	3.73	FEW	2000	493.05	988.3
16	5	2023	10	100.4	50.63	110	6.7	3.73	FEW	2000	634.83	988.3
16	5	2023	11	96.8	56.48	140	5.7	3.73	FEW	2000	729.45	988.3
16	5	2023	12	96.8	53.22	210	3.1	2.49	SCT	2000	744.28	989.3
16	5	2023	13	95	52.98	320	1.5	2.49	SCT	2000	701.34	989.3
16	5	2023	14	93.2	56.01	170	2.1	2.49	SCT	2000	592.3	990.3
16	5	2023	15	91.4	75.08	170	4.1	2.49	SCT	2000	448.04	991.3
16	5	2023	16	91.4	75.08	200	4.1	2.49	SCT	2000	271.02	991.3
16	5	2023	17	89.6	79.45	230	4.1	3.11	SCT	2000	102.93	992.3
16	5	2023	18	89.6	79.45	220	4.1	3.11	FEW	2000	2.39	991.3
16	5	2023	19	89.6	79.45	220	4.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
16	5	2023	20	89.6	79.45	220	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
16	5	2023	21	89.6	79.45	230	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
16	5	2023	22	87.8	84.1	230	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
16	5	2023	23	87.8	84.1	230	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
17	5	2023	0	87.8	84.1	230	3.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
17	5	2023	1	87.8	79.31	230	4.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
17	5	2023	2	87.8	84.1	220	5.1	3.11	FEW	2000	0	992.3
17	5	2023	3	91.4	75.08	240	5.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
17	5	2023	4	93.2	66.95	250	4.6	3.11	FEW	2000	0	993.3
17	5	2023	5	96.8	63.53	230	4.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
17	5	2023	6	98.6	60.14	250	4.1	3.11	FEW	2000	30.1	992.3
17	5	2023	7	100.4	53.71	230	3.1	3.11	FEW	2000	147.91	991.3
17	5	2023	8	96.8	67.34	150	5.1	3.11	FEW	2000	320.9	990.3
17	5	2023	9	98.6	67.53	150	5.1	3.11	FEW	2000	493.05	989.3
17	5	2023	10	98.6	67.53	150	5.1	3.11	FEW	2000	634.83	989.3
17	5	2023	11	96.8	67.34	160	5.1	3.11	FEW	2000	729.45	989.3
17	5	2023	12	93.2	75.24	160	4.1	3.11	FEW	2000	744.28	990.3
17	5	2023	13	91.4	79.58	160	4.1	3.11	FEW	2000	701.34	991.3
17	5	2023	14	87.8	84.1	150	7.2	3.11	FEW	2000	592.3	993.3
17	5	2023	15	87.8	84.1	150	5.1	3.11	FEW	2000	448.04	993.3
17	5	2023	16	87.8	84.1	180	4.6	3.11	FEW	2000	271.02	994.3

17	5	2023	17	87.8	84.1	180	4.6	3.11	FEW	2000	102.93	994.3
17	5	2023	18	87.8	84.1	200	6.2	3.11	FEW	2000	2.39	994.3
17	5	2023	19	87.8	84.1	220	5.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
17	5	2023	20	86	83.99	240	5.7	3.11	FEW	2000	0	992.3
17	5	2023	21	86	83.99	240	5.1	3.11	FEW	2000	0	992.3
17	5	2023	22	86	83.99	250	4.1	3.11	FEW	2000	0	992.3
17	5	2023	23	86	83.99	220	3.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
18	5	2023	0	86	83.99	220	3.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
18	5	2023	1	84.2	88.98	210	4.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
18	5	2023	2	86	89.06	230	4.1	2.49	SCT	2000	0	995.0
18	5	2023	3	89.6	79.45	230	5.1	2.49	SCT	2000	0	995.0
18	5	2023	4	91.4	75.08	230	5.1	2.49	SCT	2000	0	995.0
18	5	2023	5	95	71.16	250	4.1	3.11	SCT	2000	0	995.0
18	5	2023	6	96.8	63.53	250	4.1	3.11	SCT	2000	30.1	994.3
18	5	2023	7	98.6	60.14	230	3.6	3.73	SCT	2000	147.91	993.3
18	5	2023	8	100.4	56.95	140	3.1	3.73	SCT	2000	320.9	992.3
18	5	2023	9	96.8	63.53	140	5.1	3.73	SCT	2000	493.05	991.3
18	5	2023	10	95	67.14	150	5.1	3.73	SCT	2000	634.83	990.3
18	5	2023	11	93.2	75.24	170	6.2	3.73	FEW	2000	729.45	990.3
18	5	2023	12	91.4	75.08	180	5.1	3.73	FEW	2000	744.28	991.3
18	5	2023	13	89.6	79.45	190	4.1	3.11	SCT	2000	701.34	992.3
18	5	2023	14	89.6	79.45	200	3.1	3.11	SCT	2000	592.3	992.3
18	5	2023	15	89.6	79.45	190	4.6	3.11	SCT	2000	448.04	993.3
18	5	2023	16	89.6	79.45	190	4.6	3.11	FEW	2000	271.02	994.3
18	5	2023	17	87.8	84.1	200	4.1	3.11	FEW	2000	102.93	994.3
18	5	2023	18	87.8	84.1	200	4.1	3.11	FEW	2000	2.39	993.3
18	5	2023	19	87.8	84.1	200	4.1	3.11	FEW	2000	0	992.3
18	5	2023	20	86	83.99	210	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3
18	5	2023	21	86	83.99	220	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3
18	5	2023	22	86	79.18	220	5.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
18	5	2023	23	86	79.18	220	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3
19	5	2023	0	86	79.18	220	3.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
19	5	2023	1	86	79.18	230	2.6	3.11	FEW	2000	0	993.3
19	5	2023	2	86	83.99	230	5.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
19	5	2023	3	89.6	74.93	230	5.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
19	5	2023	4	91.4	70.81	230	6.2	3.73	FEW	2000	0	994.3
19	5	2023	5	95	63.32	240	5.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
19	5	2023	6	96.8	59.92	240	4.1	4.35	FEW	2000	30.1	992.3
19	5	2023	7	98.6	56.72	250	5.1	4.35	FEW	2000	147.91	992.3
19	5	2023	8	100.4	50.63	240	3.1	4.97	FEW	2000	320.9	991.3
19	5	2023	9	102.2	47.97	190	4.1	4.97	FEW	2000	493.05	990.3
19	5	2023	10	98.6	63.74	190	5.1	3.73	FEW	2000	634.83	989.3
19	5	2023	11	96.8	67.34	170	5.1	3.73	FEW	2000	729.45	989.3
19	5	2023	12	91.4	75.08	180	6.2	3.11	FEW	2000	744.28	989.3
19	5	2023	13	89.6	79.45	190	6.2	3.11	FEW	2000	701.34	989.3
19	5	2023	14	89.6	79.45	200	6.2	3.11	FEW	2000	592.3	990.3
19	5	2023	15	89.6	79.45	200	5.1	3.11	FEW	2000	448.04	991.3
19	5	2023	16	87.8	84.1	200	5.1	3.11	FEW	2000	271.02	992.3
19	5	2023	17	87.8	84.1	170	4.1	3.11	FEW	2000	102.93	992.3
19	5	2023	18	87.8	84.1	200	4.1	3.11	FEW	2000	2.39	992.3
19	5	2023	19	86	89.06	200	5.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
19	5	2023	20	86	89.06	220	5.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
19	5	2023	21	86	89.06	220	5.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
19	5	2023	22	86	83.99	220	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
19	5	2023	23	84.2	88.98	220	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
20	5	2023	0	84.2	88.98	210	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3
20	5	2023	1	84.2	88.98	210	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3
20	5	2023	2	86	83.99	250	3.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
20	5	2023	3	89.6	79.45	200	2.6	3.11	FEW	2000	0	993.3

20	5	2023	4	91.4	75.08	260	1.5	3.11	FEW	2000	0	993.3
20	5	2023	5	95	67.14	230	2.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
20	5	2023	6	96.8	63.53	210	2.6	3.73	FEW	2000	30.1	991.3
20	5	2023	7	98.6	60.14	280	2.6	3.73	FEW	2000	147.91	990.3
20	5	2023	8	102.2	50.88	330	2.1	3.73	FEW	2000	320.9	989.3
20	5	2023	9	98.6	63.74	140	7.2	3.73	FEW	2000	493.05	989.3
20	5	2023	10	98.6	60.14	170	5.1	3.73	FEW	2000	634.83	988.3
20	5	2023	11	95	67.14	170	6.2	3.73	FEW	2000	729.45	988.3
20	5	2023	12	93.2	70.99	180	6.7	3.73	FEW	2000	744.28	988.3
20	5	2023	13	91.4	75.08	180	6.7	3.73	FEW	2000	701.34	989.3
20	5	2023	14	89.6	79.45	180	5.1	3.73	FEW	2000	592.3	990.3
20	5	2023	15	87.8	84.1	190	4.6	3.73	FEW	2000	448.04	991.3
20	5	2023	16	87.8	84.1	210	7.2	3.73	FEW	2000	271.02	992.3
20	5	2023	17	87.8	84.1	200	4.1	3.73	FEW	2000	102.93	993.3
20	5	2023	18	87.8	84.1	190	4.1	3.73	SCT	2000	2.39	993.3
20	5	2023	19	87.8	84.1	220	5.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
20	5	2023	20	86	89.06	210	4.1	3.73	FEW	2000	0	991.3
20	5	2023	21	86	89.06	190	3.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
20	5	2023	22	86	83.99	210	1.5	3.73	FEW	2000	0	991.3
20	5	2023	23	86	83.99	220	3.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
21	5	2023	0	86	83.99	190	2.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
21	5	2023	1	86	83.99	40	2.6	2.49	SCT	2000	0	993.3
21	5	2023	2	82.4	83.77	240	2.6	2.49	SCT	2000	0	994.3
21	5	2023	3	86	83.99	200	4.1	2.49	SCT	2000	0	993.3
21	5	2023	4	89.6	79.45	210	5.1	2.49	SCT	2000	0	993.3
21	5	2023	5	91.4	75.08	230	4.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
21	5	2023	6	93.2	66.95	300	6.2	3.11	SCT	2000	30.7	992.3
21	5	2023	7	95	67.14	250	5.1	3.11	SCT	2000	147.91	992.3
21	5	2023	8	96.8	59.92	320	6.2	3.11	SCT	2000	320.9	991.3
21	5	2023	9	96.8	50.13	300	4.6	3.11	SCT	2000	493.05	991.3
21	5	2023	10	96.8	47.19	260	2.6	3.11	SCT	2000	634.83	990.3
21	5	2023	11	96.8	50.13	180	4.1	3.11	SCT	2000	729.45	990.3
21	5	2023	12	93.2	70.99	150	4.1	3.11	SCT	2000	744.28	990.3
21	5	2023	13	89.6	79.45	180	4.1	3.11	SCT	2000	701.34	991.3
21	5	2023	14	96.8	59.92	180	6.2	3.11	SCT	2000	592.3	992.3
21	5	2023	15	87.8	84.1	180	6.2	3.11	SCT	2000	448.04	993.3
21	5	2023	16	87.8	84.1	190	5.1	3.11	FEW	2000	271.02	993.3
21	5	2023	17	87.8	84.1	190	5.1	3.11	FEW	2000	102.93	993.3
21	5	2023	18	87.8	84.1	190	4.1	3.11	FEW	2000	2.39	993.3
21	5	2023	19	87.8	84.1	190	4.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
21	5	2023	20	86	89.06	200	3.1	3.11	FEW	2000	0	992.3
21	5	2023	21	86	89.06	200	3.1	3.11	FEW	2000	0	992.3
21	5	2023	22	86	83.99	220	2.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
21	5	2023	23	86	83.99	190	3.1	3.11	FEW	2000	0	992.3
22	5	2023	0	86	83.99	190	3.1	3.11	SCT	2000	0	993.3
22	5	2023	1	84.2	88.98	200	3.6	2.49	SCT	2000	0	993.3
22	5	2023	2	86	83.99	200	3.6	2.49	SCT	2000	0	994.3
22	5	2023	3	87.8	79.31	220	3.6	3.11	SCT	2000	0	995.0
22	5	2023	4	91.4	70.81	220	4.1	3.11	SCT	2000	0	995.0
22	5	2023	5	93.2	66.95	200	4.1	3.11	SCT	2000	0	994.3
22	5	2023	6	95	63.32	180	3.1	3.11	SCT	2000	30.1	994.3
22	5	2023	7	95	63.32	210	3.1	3.11	SCT	2000	147.91	993.3
22	5	2023	8	95	71.16	160	4.6	3.11	SCT	2000	320.9	992.3
22	5	2023	9	95	67.14	140	6.7	3.11	SCT	2000	493.05	992.3
22	5	2023	10	93.2	70.99	160	4.1	3.11	SCT	2000	634.83	991.3
22	5	2023	11	89.6	79.45	190	4.1	3.11	SCT	2000	729.45	991.3
22	5	2023	12	89.6	79.45	190	3.1	3.11	SCT	2000	744.28	992.3
22	5	2023	13	87.8	84.1	190	3.1	3.11	SCT	2000	701.34	992.3
22	5	2023	14	87.8	84.1	190	3.1	3.11	SCT	2000	592.3	992.3

22	5	2023	15	87.8	84.1	180	4.1	3.11	SCT	2000	448.04	993.3
22	5	2023	16	87.8	84.1	200	4.6	3.11	SCT	2000	271.01	994.3
22	5	2023	17	87.8	84.1	180	4.1	3.11	FEW	2000	102.93	995.0
22	5	2023	18	86	89.06	200	4.1	3.11	FEW	2000	2.39	994.3
22	5	2023	19	86	89.06	210	3.1	3.11	FEW	2000	0	994.3
22	5	2023	20	86	83.99	210	3.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
22	5	2023	21	86	83.99	210	2.6	3.11	FEW	2000	0	993.3
22	5	2023	22	86	83.99	220	2.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
22	5	2023	23	84.2	88.98	220	2.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
23	5	2023	0	84.2	88.98	220	1.5	3.11	FEW	2000	0	993.3
23	5	2023	1	84.2	88.98	220	2.1	3.11	FEW	2000	0	994.3
23	5	2023	2	86	83.99	230	2.6	3.11	FEW	2000	0	994.3
23	5	2023	3	89.6	66.55	260	3.6	3.73	FEW	2000	0	996.0
23	5	2023	4	93.2	59.47	240	3.6	3.73	FEW	2000	0	995.0
23	5	2023	5	95	56.25	250	4.1	4.35	FEW	2000	0	995.0
23	5	2023	6	96.8	56.48	280	3.1	4.97	FEW	2000	30.1	995.0
23	5	2023	7	98.6	53.47	290	2.1	4.97	FEW	2000	147.91	993.3
23	5	2023	8	98.6	56.72	130	6.2	4.97	SCT	2000	320.9	992.3
23	5	2023	9	95	63.32	170	5.1	4.97	FEW	2000	493.05	991.3
23	5	2023	10	95	63.32	150	6.2	4.97	FEW	2000	634.83	991.3
23	5	2023	11	95	63.32	150	6.2	4.35	FEW	2000	729.45	990.3
23	5	2023	12	93.2	63.11	180	5.1	3.73	FEW	2000	744.28	990.3
23	5	2023	13	91.4	66.75	170	5.1	3.73	FEW	2000	701.34	991.3
23	5	2023	14	87.8	74.77	190	5.1	3.73	FEW	2000	592.3	992.3
23	5	2023	15	87.8	79.31	200	5.1	3.73	SCT	2000	448.04	993.3
23	5	2023	16	87.8	74.77	200	5.1	3.73	FEW	2000	271.02	993.3
23	5	2023	17	87.8	74.77	200	4.1	3.73	FEW	2000	102.93	994.3
23	5	2023	18	87.8	74.77	210	4.1	3.73	FEW	2000	2.39	994.3
23	5	2023	19	87.8	79.31	230	4.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
23	5	2023	20	87.8	74.77	220	4.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
23	5	2023	21	87.8	74.77	220	4.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
23	5	2023	22	86	79.18	220	4.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
23	5	2023	23	86	79.18	220	4.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
24	5	2023	0	84.2	83.88	220	2.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
24	5	2023	1	86	79.18	220	3.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
24	5	2023	2	86	79.18	230	4.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
24	5	2023	3	89.6	70.63	230	4.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
24	5	2023	4	93.2	63.11	250	4.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
24	5	2023	5	96.8	56.48	260	4.6	3.73	FEW	2000	0	994.3
24	5	2023	6	100.4	47.71	270	5.1	3.73	FEW	2000	30.1	993.3
24	5	2023	7	100.4	47.71	270	5.1	3.73	SCT	2000	147.91	992.3
24	5	2023	8	102.2	45.2	270	5.1	3.73	SCT	2000	320.9	991.3
24	5	2023	9	102.2	45.2	250	5.1	3.73	SCT	2000	493.05	990.3
24	5	2023	10	98.6	56.72	190	6.2	3.73	SCT	2000	634.83	990.3
24	5	2023	11	96.8	63.53	190	6.2	3.73	FEW	2000	729.45	989.3
24	5	2023	12	95	63.32	190	5.1	3.73	FEW	2000	744.28	990.3
24	5	2023	13	91.4	70.81	190	5.1	3.73	FEW	2000	701.34	990.3
24	5	2023	14	89.6	74.93	190	5.1	3.73	FEW	2000	592.3	991.3
24	5	2023	15	89.6	74.93	200	5.1	3.73	FEW	2000	448.04	992.3
24	5	2023	16	89.6	74.93	200	4.1	3.73	FEW	2000	271.02	993.3
24	5	2023	17	89.6	79.45	210	3.6	3.73	FEW	2000	102.93	993.3
24	5	2023	18	89.6	79.45	210	3.6	3.73	FEW	2000	2.39	993.3
24	5	2023	19	87.8	84.1	220	3.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
24	5	2023	20	87.8	79.31	220	3.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
24	5	2023	21	87.8	79.31	220	3.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
24	5	2023	22	86	83.99	220	3.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
24	5	2023	23	86	83.99	230	5.1	3.73	FEW	2000	0	991.3
25	5	2023	0	86	79.18	250	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
25	5	2023	1	86	79.18	250	4.6	3.11	FEW	2000	0	992.3

25	5	2023	2	87.8	79.31	250	4.6	3.11	FEW	2000	0	993.3
25	5	2023	3	91.4	66.75	270	5.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
25	5	2023	4	95	59.69	290	5.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
25	5	2023	5	98.6	50.38	290	5.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
25	5	2023	6	100.4	47.71	290	5.1	3.73	FEW	2000	30.1	993.3
25	5	2023	7	102.2	47.97	300	4.1	3.73	FEW	2000	147.91	992.3
25	5	2023	8	102.2	45.2	290	4.1	3.73	FEW	2000	320.9	991.3
25	5	2023	9	102.2	45.2	280	4.1	3.73	FEW	2000	493.05	990.3
25	5	2023	10	98.6	60.14	120	4.6	3.73	FEW	2000	634.83	989.3
25	5	2023	11	95	63.32	160	5.7	3.11	FEW	2000	729.45	989.3
25	5	2023	12	84.2	70.08	240	5.1	2.49	SCT	2000	744.28	991.3
25	5	2023	13	89.6	62.68	160	1.0	2.49	SCT	2000	701.34	990.3
25	5	2023	14	91.4	55.77	190	2.6	2.49	SCT	2000	592.3	991.3
25	5	2023	15	89.6	66.55	220	2.6	2.49	SCT	2000	448.04	992.3
25	5	2023	16	89.6	74.93	240	2.6	3.11	SCT	2000	271.02	992.3
25	5	2023	17	89.6	74.93	240	2.6	3.11	SCT	2000	102.93	993.3
25	5	2023	18	89.6	79.45	260	2.6	3.11	SCT	2000	2.39	993.3
25	5	2023	19	89.6	79.45	240	2.6	3.11	SCT	2000	0	992.3
25	5	2023	20	87.8	79.31	250	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
25	5	2023	21	87.8	74.77	250	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
25	5	2023	22	86	74.61	230	2.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
25	5	2023	23	86	74.61	240	3.1	2.49	FEW	2000	0	991.3
26	5	2023	0	86	74.61	250	4.1	2.49	FEW	2000	0	992.3
26	5	2023	1	86	74.61	240	4.1	2.49	FEW	2000	0	992.3
26	5	2023	2	87.8	74.77	260	4.1	2.49	FEW	2000	0	994.3
26	5	2023	3	91.4	62.9	290	6.2	3.11	FEW	2000	0	994.3
26	5	2023	4	95	56.25	290	5.1	3.73	FEW	2000	0	994.3
26	5	2023	5	96.8	53.22	290	5.1	4.97	FEW	2000	0	993.3
26	5	2023	6	98.6	47.45	290	5.1	4.97	FEW	2000	30.1	993.3
26	5	2023	7	100.4	42.3	270	4.1	4.97	FEW	2000	147.91	992.3
26	5	2023	8	102.2	40.08	310	2.6	4.97	FEW	2000	320.9	992.3
26	5	2023	9	100.4	44.94	80	6.2	4.97	FEW	2000	493.05	992.3
26	5	2023	10	96.8	53.22	120	6.2	4.97	FEW	2000	634.83	991.3
26	5	2023	11	89.6	70.63	110	5.1	3.11	SCT	2000	729.45	992.3
26	5	2023	12	89.6	70.63	110	4.1	3.73	FEW	2000	744.28	992.3
26	5	2023	13	87.8	74.77	170	5.1	3.73	FEW	2000	701.34	992.3
26	5	2023	14	87.8	74.77	180	4.1	3.73	FEW	2000	592.3	993.3
26	5	2023	15	87.8	74.77	200	3.6	3.73	FEW	2000	448.04	993.3
26	5	2023	16	87.8	79.31	230	3.6	3.73	FEW	2000	271.02	993.3
26	5	2023	17	87.8	79.31	240	3.6	3.73	FEW	2000	102.93	993.3
26	5	2023	18	87.8	79.31	240	2.6	3.73	FEW	2000	2.39	993.3
26	5	2023	19	87.8	79.31	260	3.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
26	5	2023	20	86	74.61	270	5.1	3.73	FEW	2000	0	990.3
26	5	2023	21	84.2	79.04	260	3.6	3.73	FEW	2000	0	990.3
26	5	2023	22	84.2	79.04	250	4.1	3.73	FEW	2000	0	990.3
26	5	2023	23	84.2	79.04	250	4.1	3.73	FEW	2000	0	990.3
27	5	2023	0	84.2	79.04	240	3.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
27	5	2023	1	84.2	79.04	250	3.6	3.73	FEW	2000	0	991.3
27	5	2023	2	86	74.61	270	4.1	3.73	FEW	2000	0	992.3
27	5	2023	3	89.6	66.55	290	6.2	4.35	FEW	2000	0	992.3
27	5	2023	4	95	56.25	280	6.2	4.97	FEW	2000	0	992.3
27	5	2023	5	96.8	53.22	320	6.2	4.97	FEW	2000	0	992.3
27	5	2023	6	100.4	47.71	340	5.1	4.97	FEW	2000	30.1	991.3
27	5	2023	7	102.2	45.2	310	5.1	4.97	FEW	2000	147.91	991.3
27	5	2023	8	102.2	42.57	240	3.1	4.97	FEW	2000	320.9	990.3
27	5	2023	9	104	45.46	100	5.1	4.97	FEW	2000	493.05	989.3
27	5	2023	10	98.6	53.47	130	5.1	4.97	FEW	2000	634.83	988.3
27	5	2023	11	95	59.69	130	4.6	3.73	FEW	2000	729.45	988.3
27	5	2023	12	95	59.69	160	2.1	3.73	FEW	2000	744.28	988.3

27	5	2023	13	93.2	59.47	220	1.5	3.11	FEW	2000	701.34	989.3
27	5	2023	14	95	59.69	200	2.1	3.11	FEW	2000	592.3	989.3
27	5	2023	15	93.2	63.11	190	2.1	3.11	FEW	2000	448.04	990.3
27	5	2023	16	93.2	63.11	220	2.1	3.11	FEW	2000	271.02	991.3
27	5	2023	17	91.4	66.75	200	2.6	3.11	FEW	2000	102.93	991.3
27	5	2023	18	89.6	74.93	260	3.6	3.11	FEW	2000	2.39	991.3
27	5	2023	19	89.6	74.93	230	3.1	3.11	FEW	2000	0	990.3
27	5	2023	20	87.8	79.31	230	2.1	3.11	FEW	2000	0	989.3
27	5	2023	21	87.8	79.31	250	2.1	3.11	FEW	2000	0	989.3
27	5	2023	22	87.8	84.1	220	2.6	3.11	FEW	2000	0	989.3
27	5	2023	23	87.8	84.1	220	4.1	3.11	FEW	2000	0	989.3
28	5	2023	0	86	83.99	220	5.1	3.11	FEW	2000	0	989.3
28	5	2023	1	86	83.99	240	4.6	3.73	FEW	2000	0	990.3
28	5	2023	2	86	83.99	50	1.5	3.73	FEW	2000	0	992.3
28	5	2023	3	87.8	79.31	190	2.6	3.73	FEW	2000	0	992.3
28	5	2023	4	87.8	79.31	190	3.1	3.11	FEW	2000	0	992.3
28	5	2023	5	89.6	79.45	220	4.1	3.73	FEW	2000	0	991.3
28	5	2023	6	95	67.14	260	4.1	3.73	FEW	2000	30.1	991.3
28	5	2023	7	98.6	53.47	290	4.1	3.73	FEW	2000	147.91	990.3
28	5	2023	8	100.4	47.71	300	4.1	3.73	FEW	2000	320.9	989.3
28	5	2023	9	102.2	45.2	330	1.5	3.73	FEW	2000	493.05	988.3
28	5	2023	10	102.2	45.2	300	2.6	3.73	FEW	2000	634.83	988.3
28	5	2023	11	96.8	63.53	160	4.6	3.73	FEW	2000	729.45	987.3
28	5	2023	12	96.8	59.92	190	3.1	3.73	FEW	2000	744.28	988.3
28	5	2023	13	93.2	66.95	150	3.1	3.73	FEW	2000	701.34	989.3
28	5	2023	14	91.4	70.81	170	3.1	3.73	FEW	2000	592.3	990.3
28	5	2023	15	91.4	66.75	210	2.1	3.73	FEW	2000	448.04	990.3
28	5	2023	16	89.6	74.93	230	3.6	3.73	FEW	2000	271.02	991.3
28	5	2023	17	89.6	74.93	220	2.6	3.73	FEW	2000	102.93	991.3
28	5	2023	18	89.6	79.45	200	3.6	3.73	FEW	2000	2.39	991.3
28	5	2023	19	87.8	84.1	220	3.6	3.73	FEW	2000	0	990.3
28	5	2023	20	87.8	79.31	220	2.1	3.73	FEW	2000	0	989.3
28	5	2023	21	87.8	79.31	220	2.1	3.73	FEW	2000	0	989.3
28	5	2023	22	87.8	79.31	220	2.1	3.73	FEW	2000	0	989.3
28	5	2023	23	87.8	79.31	200	1.0	3.73	FEW	2000	0	990.3
29	5	2023	0	87.8	84.1	210	1.5	3.73	FEW	2000	0	990.3
29	5	2023	1	86	89.06	210	1.5	3.11	SCT	2000	0	991.3
29	5	2023	2	87.8	79.31	240	2.6	3.11	SCT	2000	0	991.3
29	5	2023	3	91.4	62.9	240	4.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
29	5	2023	4	93.2	59.47	270	3.1	3.73	SCT	2000	0	992.3
29	5	2023	5	96.8	56.48	260	2.6	3.73	SCT	2000	0	992.3
29	5	2023	6	98.6	56.72	270	4.1	3.73	SCT	2000	30.1	991.3
29	5	2023	7	100.4	53.71	330	1.5	3.73	SCT	2000	147.91	990.3
29	5	2023	8	98.6	63.74	140	5.1	3.73	SCT	2000	320.9	990.3
29	5	2023	9	96.8	63.53	140	5.1	3.73	FEW	2000	493.05	989.3
29	5	2023	10	96.8	63.53	140	5.1	3.73	FEW	2000	634.83	988.3
29	5	2023	11	93.2	66.95	160	5.1	3.11	FEW	2000	729.45	988.3
29	5	2023	12	91.4	75.08	190	5.1	3.11	FEW	2000	744.28	989.3
29	5	2023	13	89.6	79.45	160	3.6	3.11	SCT	2000	701.34	990.3
29	5	2023	14	89.6	79.45	170	4.1	3.11	SCT	2000	592.3	990.3
29	5	2023	15	87.8	84.1	200	5.1	3.11	SCT	2000	448.04	992.3
29	5	2023	16	87.8	84.1	200	3.6	3.11	SCT	2000	271.02	993.3
29	5	2023	17	87.8	84.1	160	4.6	3.11	SCT	2000	102.93	993.3
29	5	2023	18	87.8	84.1	190	5.1	3.11	SCT	2000	2.39	992.3
29	5	2023	19	87.8	84.1	190	3.6	3.11	SCT	2000	0	992.3
29	5	2023	20	86	89.06	230	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3
29	5	2023	21	86	89.06	220	4.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
29	5	2023	22	86	89.06	230	3.1	3.11	FEW	2000	0	991.3
29	5	2023	23	86	83.99	190	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3

30	5	2023	0	86	83.99	210	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3
30	5	2023	1	86	83.99	210	2.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
30	5	2023	2	87.8	84.1	210	3.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
30	5	2023	3	89.6	79.45	210	4.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
30	5	2023	4	91.4	75.08	210	4.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
30	5	2023	5	95	63.32	210	4.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
30	5	2023	6	95	59.69	280	3.1	3.73	FEW	2000	30.1	992.3
30	5	2023	7	98.6	53.47	220	5.1	3.73	FEW	2000	147.91	991.3
30	5	2023	8	98.6	53.47	260	3.1	3.73	FEW	2000	320.9	990.3
30	5	2023	9	98.6	53.47	120	4.1	3.73	FEW	2000	493.05	990.3
30	5	2023	10	95	59.69	170	6.2	4.35	FEW	2000	634.83	989.3
30	5	2023	11	95	59.69	150	6.2	3.73	SCT	2000	729.45	990.3
30	5	2023	12	82.4	78.9	350	6.2	2.17	SCT	1800	744.28	992.3
30	5	2023	13	84.2	79.04	20	3.1	3.11	SCT	2000	701.34	991.3
30	5	2023	14	84.2	79.04	260	3.1	3.11	FEW	2000	592.3	992.3
30	5	2023	15	82.4	83.77	260	3.1	3.11	FEW	2000	448.04	992.3
30	5	2023	16	82.4	83.77	230	1.5	3.11	FEW	2000	271.02	993.3
30	5	2023	17	82.4	83.77	250	2.1	3.11	FEW	2000	102.93	993.3
30	5	2023	18	82.4	83.77	240	2.6	3.11	FEW	2000	2.39	993.3
30	5	2023	19	82.4	83.77	260	2.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
30	5	2023	20	82.4	83.77	180	1.0	3.11	FEW	2000	0	991.3
30	5	2023	21	82.4	83.77	200	1.5	3.11	FEW	2000	0	991.3
30	5	2023	22	82.4	83.77	200	1.5	3.11	FEW	2000	0	991.3
30	5	2023	23	82.4	83.77	230	1.5	3.11	FEW	2000	0	991.3
31	5	2023	0	86	83.99	210	3.6	3.11	FEW	2000	0	991.3
31	5	2023	1	86	83.99	210	2.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
31	5	2023	2	87.8	84.1	210	3.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
31	5	2023	3	89.6	79.45	210	4.1	3.11	FEW	2000	0	993.3
31	5	2023	4	91.4	75.08	210	4.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
31	5	2023	5	95	63.32	210	4.1	3.73	FEW	2000	0	993.3
31	5	2023	6	95	59.69	280	3.1	3.73	FEW	2000	30.1	992.3
31	5	2023	7	98.6	53.47	220	5.1	3.73	FEW	2000	147.91	991.3
31	5	2023	8	98.6	53.47	260	3.1	3.73	FEW	2000	320.9	990.3
31	5	2023	9	98.6	53.47	120	4.1	3.73	FEW	2000	493.05	990.3
31	5	2023	10	95	59.69	170	6.2	4.35	FEW	2000	634.83	989.3
31	5	2023	11	95	59.69	150	6.2	3.73	SCT	2000	729.45	990.3
31	5	2023	12	82.4	78.9	350	6.2	2.17	SCT	1800	744.28	992.3
31	5	2023	13	84.2	79.04	20	3.1	3.11	SCT	2000	701.34	991.3
31	5	2023	14	84.2	79.04	260	3.1	3.11	FEW	2000	592.3	992.3
31	5	2023	15	82.4	83.77	260	3.1	3.11	FEW	2000	448.04	992.3
31	5	2023	16	82.4	83.77	230	1.5	3.11	FEW	2000	271.02	993.3
31	5	2023	17	82.4	83.77	250	2.1	3.11	FEW	2000	102.93	993.3
31	5	2023	18	82.4	83.77	240	2.6	3.11	FEW	2000	2.39	993.3
31	5	2023	19	82.4	83.77	260	2.6	3.11	FEW	2000	0	992.3
31	5	2023	20	82.4	83.77	180	1.0	3.11	FEW	2000	0	991.3
31	5	2023	21	82.4	83.77	200	1.5	3.11	FEW	2000	0	991.3
31	5	2023	22	82.4	83.77	200	1.5	3.11	FEW	2000	0	991.3
31	5	2023	23	82.4	83.77	230	1.5	3.11	FEW	2000	0	991.3

5.2.2 Communicating the quality policy

The Managing Director ensures that the quality policy

- a) is available and be maintained as documented information;
- b) is communicated (by displaying in the office), understood and applied within the organization;
- c) is made available to relevant interested parties, as appropriate

OUR QUALITY POLICY

We are committed to satisfy our customers against their all requirements for supplying our products (e.g. Steel Profiles, Flats, Rounds & Structural) through

- **effective implementation of the Quality Management System (QMS)**
- **product conformance**
- **resource management**
- **compliance of statutory & regulatory requirements**
- **facility management**

We are also committed to review our continual growth on all fronts regularly.

For Chennai United Metal Industries P.Ltd

MANAGING DIRECTOR

Date: 01.10.17



Copy No.	Issued To	Issued By	Approved By
1	Admin	MR	✓



CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PVT LTD



Measure Date Time	Method Name	Type	Type Cor Sample Name
9/12/2023 4:17:21 PM	Fe-12-M-COPY(High)	Unknown	
Date	Sample Name	Billet Size	Grade ID
01-09-2023	HEAT NO : A0115	100 X 100	IS - 2830
			Tested By
			Supplier name
			Company name

Meas	C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni	Al	Co
1	0.212	0.196	0.622	0.0266	0.0401	0.118	0.0159	0.0754	0.0013	0.0044
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Meas	Cu	Nb	Ti	V	W	Pb	Sn	As	Zr	Bi
1	0.104	<0.00100	<0.00020	0.0027	<0.0050	0.0043	0.0047	0.0158	<0.00100	<0.00100
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Meas	Ca	Ce	Sb	Se	Ta	Ta	B	Zn	La	N
1	0.0027	<0.00100	0.0039	0.0039	0.0058	<0.0070	0.0020	<0.00100	0.00076	0.0089
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Meas	Fe	Ceq								
1	98.5	0.355								
	%	%								

Chennai United Metal Industries Pvt. Ltd.

R. K.
Director



CHENNAI UNITED METAL INDUSTRIES PVT LTD



Measure Date Time: 8/1/2023 4:12:46 PM
 Method Name: Fe-12-M- COPY(High)
 Type: Unknown

Date: 01-08-2023
 Sample Name: 100 x 50 CHANNEL
 Billet Size: 100 X 100
 Grade ID: IS - 2062 E 250 A
 Type Corr Sample Name:

Tested By:
 Supplier name:
 Company name:

Meas	C	SI	Mn	P	S	Cr	Mo	NI	Al	Co
1	0.211	0.191	0.619	0.0340	0.0287	0.118	0.0160	0.0754	0.00063	0.0064

Meas	Cu	Nb	Ti	V	W	Pb	Sn	AS	Zr	Bi
1	0.103	<0.00100	0.00021	0.0028	<0.0050	0.0047	0.0047	0.0156	<0.00100	<0.00100

Meas	Ca	Ce	Sb	Se	Te	Ta	B	Zn	La	N
1	0.00017	<0.00100	0.0041	0.0041	0.0060	<0.0070	0.0023	<0.00100	0.00072	0.0087

Meas	Fe	Ceq
1	98.5	0.353

R. K.
 Chennai United Metal Industries Pvt. Ltd.
 Director

நகர் ஊரமைப்புத் துறை

அனுப்புநர்

திருபா.கணேசன், இ.ஆ.ப.,
நகர் ஊரமைப்பு இயக்குநர்,
2-வது, 3-வது மற்றும் 4-வது தளம்,
ஈ & சி மார்க்கெட் சாலை,
சிஎம்டிஏ வளாகம்,
கோயம்பேடு, சென்னை - 107.

பெறுநர்

உறுப்பினர் செயலர்,
கும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுமம்,
எண் 43/397A, இரண்டாம் தளம்,
அண்ணை இந்திராகாந்தி சாலை,
திருவள்ளூர்-602 001.

ந.க.எண்.11639/2023/TCP-5 நாள்:24.08.2023

அய்யா,

பொருள்: கூடுதல் நிறுவன கட்டடம் நகர் ஊரமைப்பு இயக்குநர் அலுவலகம், சென்னை-107-மாவட்ட நகர் ஊரமைப்பு அலுவலகம் - திருவள்ளூர் மாவட்டம், கும்மிடிப்பூண்டி வட்டம், கும்மிடிப்பூண்டி ஊராட்சி ஒன்றியம், கெட்ணமல்லி ஊராட்சி / கிராமம், சர்வே எண்கள். 501/1, 2, 3A, 3B, 3C, 502/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E மற்றும் சிறுபுழல்பேட்டை ஊராட்சி, குருவராஜ கண்டிகை கிராமம், சர்வே எண்கள். 997/1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C, 3A, 3B, 3C, 998/1A1, 1B, 2A, 2B, 2C, 2D, 3, 5A, 5B, 6, 7A, 7B, 8A, 8B, 9, 10, 11, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 13A, 13B, 14, 15A, 15B, 16, 17, 1002/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 3A, 3B, 3C, 4A, 4B, 5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 6A2, 6B, 7A, 7B, 9, 10A, 10B, 11, 12, 13, 15A, 15B, 16 17A, 17B, 18A, 18B, 18C, 18D, 19A, 19B, 19C, 19D, 19E, 19F, 19G, 19H, 20, 21, 22, 23, 1019/1, 2A, 2B, 3A, 3B, 13A1, 13A2, 14A, 22A, 22B, 22C, 23, 24, 25-ல் 68212.31 சமீ மணையிடத்தில் ஏற்கனவே ஒப்புதல் பெறப்பட்டு 4456.12 சமீ பரப்பில் கட்டி முடிக்கப்பட்டு இயங்கிவரும் நிறுவன கட்டிடத்தில் தற்போது சர்வே எண்.1002/8B, 14 & 1019/26 ஆகியவற்றையும் கூடுதலாக மணையிடத்தில் சேர்த்து மணையிடத்தின் பரப்பு 6917.00 சமீ-ல் கூடுதலாக 7882.96 சமீ கட்டட பரப்பில் 6190.HP மின்திறன் இயந்திரங்களுடன் கூடிய M/s.Chennai United Mental Industries Limited-ன் கூடுதல் நிறுவன கட்டட கட்டுமானத்திற்கு திட்ட அனுமதி வழங்க தொழில்நுட்ப இசைவளித்தல்-தொடர்பாக.

- பார்வை:**
1. உறுப்பினர் செயலர், கும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுமம் அவர்களின் கடிதம் ந.க.எண். 41/2023/ குஉ.தி.கு. நாள்.11.05.2023 (ம) 02.08.2023.
 2. மனுதாரர் M/s.Chennai United Mental Industries Limited அவர்களின் கடிதம் நாள். 27.03.2023 (ம) 31.07.2023.

3. அரசாணை (நிலை) எண்.86, வீட்டு வசதி மற்றும் நகர்ப்புற வளர்ச்சித் துறை, நாள்.28.03.2012.
4. உறுப்பினர் செயலர் (பொ), கும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுமம், செங்கல்பட்டு அவர்களின் செயலாணை ந.க.எண்.45/2013/குஉதிசு, நாள்.21.04.2014.
5. அரசாணை (நிலை) எண்.85, வீட்டு வசதி மற்றும் நகர்ப்புற வளர்ச்சித் துறை, நாள்.16.05.2017.
6. அரசாணை எண்.01, வீட்டு வசதி மற்றும் நகர்ப்புற வளர்ச்சித் துறை, நாள்.05.01.2021.
7. அரசாணை எண்.18, நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை, நாள்.04.02.2019.
8. அரசாணை எண்.16, நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை, நாள்.31.01.2020.
9. அரசாணை எண்.54, வீட்டு வசதி மற்றும் நகர்ப்புற வளர்ச்சித் துறை, நாள்.12.03.2020.
10. நகர் ஊரமைப்பு ஆணையர் அவர்களின் சுற்றறிக்கை ந.க.எண்.7486/2009/பிஏ2, நாள்.16.04.2009.
11. நகர் ஊரமைப்பு ஆணையர் அவர்களின் சுற்றறிக்கை ந.க.எண்.21075/2009/பிஏ1, நாள்.27.06.2012.
12. நகர் ஊரமைப்பு ஆணையர் அவர்களின் சுற்றறிக்கை ந.க.எண்.12201/2017/பிஏ1, நாள்.22.09.2017.
13. நகர் ஊரமைப்பு ஆணையர் அவர்களின் சுற்றறிக்கை ந.க.எண்.14227/2017/சிபி, நாள்.14.12.2017.
14. மாவட்ட அலுவலர், தீயணைப்பு-மீட்பு பணிகள் துறை, திருவள்ளூர் அவர்களின் கடிதம் ஓ.மு.எண்.2722/அ/2023, நாள்.10.04.2023.

உத்தரவு

1) திருவள்ளூர் மாவட்டம், கும்மிடிப்பூண்டி வட்டம், கும்மிடிப்பூண்டி ஊராட்சி ஒன்றியம், கெட்ணமல்லி ஊராட்சி / கிராமம், சர்வே எண்கள். 501/1, 2, 3A, 3B, 3C, 502/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E மற்றும் சிறுபுழல்பேட்டை ஊராட்சி, குருவராஜ கண்டிகை கிராமம், சர்வே எண்கள். 997/1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C, 3A, 3B, 3C, 998/1A1, 1B, 2A, 2B, 2C, 2D, 3, 5A, 5B, 6, 7A, 7B, 8A, 8B, 9, 10, 11, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 13A, 13B, 14, 15A, 15B, 16, 17, 1002/1, 2A, 2B, 2C, 2D, 2E, 3A, 3B, 3C, 4A, 4B, 5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 6A2, 6B, 7A, 7B, 9, 10A, 10B, 11, 12, 13, 15A, 15B, 16, 17A, 17B, 18A, 18B, 18C, 18D, 19A, 19B, 19C, 19D, 19E, 19F, 19G, 19H, 20, 21, 22, 23, 1019/1, 2A, 2B, 3A, 3B, 13A1, 13A2, 14A, 22A, 22B, 22C, 23, 24, 25-ல் 6821231 ச.மீ மணையிடத்தில் பார்வை 4-ல் கண்ட உறுப்பினர் செயலர் (பொ), கும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுமம், செங்கல்பட்டு அவர்களின் செயலாணையில் ஒப்புதல் பெறப்பட்டு 4456.12 ச.மீ பரப்பில் கட்டி முடிக்கப்பட்டு இயங்கிவரும் நிறுவன கட்டிடத்தில் தற்போது சர்வே எண்.1002/8B, 14 & 1019/26 ஆகியவற்றையும் கூடுதலாக மணையிடத்தில் சேர்த்து

மணையிடத்தின் பரப்பு 6917.00 சமீ-ல் கூடுதலாக 7882.96 சமீ கட்டட பரப்பில் 6190.HP மின்திறன் இயந்திரங்களுடன் கூடிய Ms.Chennai United Mental Industries Limited-ன் கூடுதல் நிறுவன கட்டட அனுமதி கோரி பெறப்பட்ட உத்தேசம் பார்வை 1-ல் காணும் உறுப்பினர் செயலர், சும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுமம் அவர்கள் கடிதம் மூலம் அறிக்கை பெறப்பட்டுள்ளது.

2. மேற்படி உறுப்பினர் செயலர், சும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுமம் அவர்கள் அறிக்கையின் அடிப்படையில் மனுதாரரின் கோரிக்கையினை ஏற்று மேற்காண் உத்தேச மணையிடத்திற்கு 1 முதல் 31 வரை என எல்லைபிட்டு மணையிட ஒப்புதலும், அம்மணையில் அமையும் கீழ்க்கண்ட உத்தேச நிறுவன கட்டடங்களுக்கு தொழில் நுட்ப இசைவு அளிக்கப்படுகிறது.

Plot Area as per Patta = 69170.00 Sq.m

Industrial Building- Manufacturing of Steel Re-Rolling Mill

Category- Orange

Proposed Additional Building Area Statement

S.No	Name of the Building	FSI Area (Sq.m)	Non FSI Area (Sq.m)	Total Builtup Area (Sq.m)
1	Factory Block-1 Including Lab & Store			
	Ground Floor	4958.86		4958.86
2	Shed-2			
	Ground Floor	1766.00		1766.00
3	Office & Labour 3			
	Ground Floor	1015.85		1015.85
4	Cooling Tower-4			
	Ground Floor	96.00		96.00
5	Dinning 5			
	Ground Floor	29.25		29.25
6	Security-6			
	Ground Floor	17.00		17.00
7	Guard Room-7			
	Ground Floor		6.25	6.25
	Total	7882.96	6.25	7882.96

Proposed Additional FSI Area = 7882.96 Sq.m

Total FSI Area (existing + proposed) = 4456.12 + 7882.96 = 12339.08 Sq.m

FSI Achieved = 0.18

OSR Area provided = 6964.00 Sq.m 69640

Total No. of H.P (existing + proposed) = 4949 + 1241 = 6190

4. மேற்கண்ட கூடுதல் நிறுவன உபயோக கட்டுமானத்திற்கு சிறப்பு நிபந்தனைகள் மற்றும் நிபந்தனைகளுடன் நகர் ஊரமைப்பு சட்டம் 1971 பிரிவு 47(A)ன் கீழ் உறுப்பினர் செயலர், கும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுவும் அவர்கள் திட்ட அனுமதி வழங்க தொழில்நுட்ப இசைவு அளிக்கப்படுகிறது. ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்ட கட்டட வரைபடத்திற்கு க.வ.ந.ஊ.இ.எண் 312/2023 என எண்ணிட்டு அனுப்பப்படுகிறது.

4.(a) சிறப்பு நிபந்தனைகள்:

1. கட்டட அனுமதிக்கு இசைவளிக்கப்பட்ட இட அமைப்பு வரைபடத்தில் கண்டுள்ள வரிசை எண். A முதல் O வரையிலான 6964.00 ச.மீ. பரப்புள்ள (OSR) பொது உபயோக ஒதுக்கீடு திறவிடத்தினை TNCDDBR 2019 Rule No.44(1)(i) படி திறவிடமாகவே நிலை நிறுத்தப்படல் வேண்டும்.
2. It is responsibility of the builders to ensure safe bearing capacity of the soil and adequacy of the foundations.
3. மத்திய மற்றும் மாநில அரசு துறையினரிடமிருந்து பெறப்பட்ட தடையின்மை சான்றிதழில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நிபந்தனைகள் அனைத்தும் கண்டிப்பாக நிவர்த்தி செய்யப்பட வேண்டும்.
4. Planning Permission is issued in accordance with the provisions of the Town and Country Planning Act and the rules made there under and does not cover the structural stability aspects including the safety during the construction which are covered under the Building Rules under the Local bodies Act. Planning Permissions is issued subject to the condition that the applicant/developer and also the architects/Licensed Surveyors and the structural Engineer Associated with the development shall ensure that developments shall be structurally sound and adequate safety measures are taken during the process of construction.
5. Applicant should obtain consent from Tamil Nadu Pollution Control Board Under Section 25 of the Water Act 1974 for discharge of sewage.
6. நகர் ஊரமைப்புத் துறை சட்டப்பூர்வமாக தொழில்நுட்ப அனுமதி/திட்ட அனுமதி அளிப்பதன் மூலம் விண்ணப்பதாரரின் பேரில் உள்ள நில உரிமையை உறுதிப்படுத்தவில்லை. தொழில்நுட்ப அனுமதி அளிப்பதற்கு முன்பு விண்ணப்பதாரரின் விண்ணப்பத்துடன் சமர்ப்பித்த ஆவணங்களில் (கிரயப் பத்திரம், குத்தகை பத்திரம், பட்டா, தானப் பத்திரம், பொது அதிகாரப் பத்திரம் மேலும் பல) விண்ணப்பதாரர் வளர்ச்சி செய்ய உரிமையுள்ளதா என்று மட்டுமே சரி பார்க்கப்படுகிறது. அதன் மூலம் முதற்கட்டமாக விண்ணப்பதாரருக்கு வளர்ச்சி செய்ய உரிமை உள்ளதா என்று பார்க்கப்படுகிறது.

சொத்தினை வாங்க விரும்பும் எந்த நபரும், விண்ணப்பத்தாரருக்கு சொத்தின் மீது உள்ள உரிமையை தனியாக உறுதிபடுத்திக்கொள்ள வேண்டும். மேலும் அதன் மேல் வேறு யாரேனும் தனிநபர் உரிமை கோரினால் அவர்கள் அதனை பொருத்தமான தகுதியுள்ள நீதிமன்றத்தில் முன் தீர்த்துக்கொள்ளலாம். இதனை முடிவு செய்ய நகர் ஊரமைப்பு துறை பொருத்தமான அமைப்பு அல்ல."

7. The provisions in the G.O.(Ms)No.17, Housing and Urban Development [UD4(3)] Department dated:05.02.2016 relating to installation and use of Solar Energy System should be followed.

4.(b) நிபந்தனைகள்:

1. உத்தேச கூடுதல் நிறுவன உபயோக கட்டுமானத்திற்கு Solar Water heating System அமைக்கப்பட வேண்டும்.
2. வரைபடத்தில் உத்தேசிக்கப்பட்டவாறு வாகனம் நிறுத்துமிடம் அந்த பயனுக்காகவே பயன்படுத்தப்பட வேண்டும்.
3. மனையில் காட்டப்பட்டுள்ள திறவிடங்கள் அதன்படியே நிலைநிறுத்தப்பட வேண்டும்.
4. தற்போது ஒப்புதல் பெறப்பட்ட வரைபடத்திற்கு மாறாக கட்டடத்தில் எவ்வித மாற்றமும் செய்தல் கூடாது. மாற்றங்கள் ஏதேனும் செய்வதாக இருந்தால் இவ்வலுவலகத்தின் முன் அனுமதி பெறப்பட வேண்டும்.
5. மழைநீர் சேகரிப்பு வசதிகள் வரைபடத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளவாறும், அரசாணை எண்.18 மற்றும் 16, நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை, நாள்.04.02.2019 மற்றும் 31.01.2020-ன்படி கட்டிடத்தில் செயல்படுத்தப்பட வேண்டும்.
6. உத்தேச கட்டிடத்தில் இருந்து வெளியேறும் கழிவுநீர் தனியார் வாகனங்கள் மூலம் வெளியேற்றவும், உபயோகிப்போருக்கு பாதுகாக்கப்பட்ட குடிநீர் வசதிகள் மற்றும் இதர தேவைக்கான நீர் வசதிகள் ஆகியவை மனுதாரர் தனது சொந்த செலவில் செய்து தர வேண்டும்.
7. மனையில் அமையும் குடிநீர் மேல்நிலைத்தொட்டி மற்றும் கிணறு ஆகியவற்றுக்கு கொசு தடுப்பு சாதனம் பொருத்தப்பட வேண்டும்.
8. உத்தேச கட்டுமானத்தில் விதிப்படித் தேவையான அளவுக்குத் தடுப்பு மற்றும் தீயணைப்பு சாதனங்கள் அமைக்கப்பட வேண்டும்.
9. அரசாணை எண்.341, நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் (நகராட்சி நிர்வாகம்-1) துறை, நாள் 03.11.2004-ன்படி செட்டிக் டேங்க்கில் "U" Trap அமைத்தல் வேண்டும்.
10. சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வனத்துறை அறிவிக்கையின்படி உத்தேச கட்டிடத்திற்கு FLY ASH Bricks மற்றும் Materials பயன்படுத்தப்பட வேண்டும்.

11. அங்கீகரிக்கப்பட்ட வரைபடத்தின் நகல் (உண்மை நகல்) கட்டுமானங்கள் நடைபெறும்போது அவ்விடத்தில் அனைவருக்கும் தெரியும் வகையில் பலகையில் நிறுவப்பட்டிருக்க வேண்டும்.

5) முத்திரைஇடப்பட்ட வரைபடங்கள் இத்துடன் இணைத்து அனுப்பப்படுகிறது.

6) பார்வையில் காணும் அரசாணைகள் மற்றும் சுற்றறிக்கையின்படி உரிய நன்னிலை வரி, உள்கட்டமைப்பு மற்றும் அடிப்படை வசதிக் கட்டணம் Shelter Fund மற்றும் அரசாணை எண்.18 மற்றும் 16, நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை, நாள்.04.02.2019 மற்றும் 31.01.2020-ல் குறிப்பிட்டுள்ள உரிய கட்டணங்கள் அனைத்தும் குறித்து நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்ட பின்னர் உறுப்பினர் செயலர், சும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுமம் அவர்களால் திட்ட அனுமதி வழங்கப்படல் வேண்டும்.

7) உறுப்பினர் செயலர், சும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுமம் அவர்கள் மேற்கொண்டு தொடர் நடவடிக்கை எடுக்குமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறார்.

8) ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்ட உத்தரவு கடிதம் மற்றும் வரைபடங்கள் பெற்றுக் கொண்டதற்கான ஒப்புக்கை சான்றினை அனுப்புமாறு உறுப்பினர் செயலர், சும்மிடிப்பூண்டி உள்ளூர் திட்டக் குழுமம் அவர்கள் கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறார்.

இணைப்பு:

மூன்று தொகுப்பு வரைபடங்கள்
(3x6=18 வரைபடங்கள்)

(ஓம்/-)பா.கணேசன்
நகர் ஊரமைப்பு இயக்குநர்

ஆணைப்படி அனுப்பப்படுகிறது/


25/8/23

நகர் ஊரமைப்பு உதவி இயக்குநர்

ம.ஜ.
24/8/23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1002-18B	1002-18	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 07-0	0 22	1741 பெ. வெங்கட் ராம ராஜா.
18C	-18	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 06-0	0 19	870 ப. நல்லமராஜா.
18D	-18	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 06-0	0 19	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
19A	-19	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 07-0	0 22	1612 வெ. ராமச் சந்திர ராஜா.
19B	-19	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 06-0	0 19	1741 பெ. வெங்கட் ராம ராஜா.
19C	-19	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 07-5	0 24	1614 வெ. ராம ராஜா.
19D	-19	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05-5	0 17	1113 ரா. பாப்ப ராஜா.
19E	-19	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 03-5	0 11	1614 வெ. ராம ராஜா.
19F	-19	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05-0	0 15	870 ப. நல்லமராஜா.
19G	-19	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05-5	0 17	1113 ரா. பாப்ப ராஜா.
19H	-19	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 14-5	0 45	1741 பெ. வெங்கட் ராம ராஜா.
20	-20	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05-5	0 16	808 வெ. செங்கல் ராஜா.
21	-21	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 09-0	0 28	717 பெ. சுபர மணிய ராஜா.
22	-22	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 06-0	0 19	1742 செ. வெங்கட் ராமராஜா.
23	-23	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 06-5	0 20	811 வெ. செங்கல் ராஜா.
								2 95-0	9 18	
1003-1A	1003-1	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 06-5	0 21	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
1B	-1	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 06-0	0 19	1614 வெ. ராம ராஜா.
1C	-1	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05-5	0 17	1743 ரா. வெங்கட் ராஜா.
1D	-1	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 18-0	0 56	1612 வெ. ராமச் சந்திரராஜா.
1E	-1	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 10-0	0 31	1743 ரா. வெங்கட் ராஜா.
1F	-1	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 09-5	0 24	809 வெ. செங்கல் ராஜா.

13

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1002.5	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 08.5	0 27	1614 வெ. ராம ராஜா.	793
-6	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 12.0	0 37	1614 வெ. ராம ராஜா.	793
-6	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 05.5	0 17	1743 செ. வெங்கட் ராமராஜா.	876 ✓
-7	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 04.5	0 14	1741 பெ. வெங்கட் ராமராஜா.	874
-7	ர	மா	3	8-3	7	3	06	0 05.0	0 15	1742 செ. வெங்கட் ராமராஜா.	875
-8	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 04.0	0 12	810 வெ. செங்கல் ராஜா.	392
-8	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 08.0	0 25	808 வெ. செங்கல் ராஜா.	
-9	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 10.5	0 33	1742 செ. வெங்கட் ராமராஜா.	875
-10	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 06.0	0 19	809 வெ. செங்கல் ராஜா.	391
-10	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 04.5	0 14	1137 வெ. புல்லம ராஜா.	558
-11	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 04.0	0 13	1742 செ. வெங்கட் ராமராஜா.	875
-12	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 03.5	0 11	1741 பெ. வெங்கட் ராஜா.	874
-13	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 03.0	0 10	1741 பெ. வெங்கட் ராம ராஜா.	874
-14	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 07.0	0 21	810 வெ. செங்கல் ராஜா.	392
-15	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 07.0	0 22	807 து. செஞ்சிராம ராஜா.	389
-15	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 10.0	0 31	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.	872
-16	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 04.5	0 14	472 வெ. கோபால் ராஜா.	202
-17	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 06.0	0 19	1742 செ. வெங்கட் ராமராஜா.	875
-17	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 05.5	0 17	1614 வெ. ராம ராஜா.	793
-18	ர	மா	3	8-3	7	3	09	0 05.5	0 11	2244 வெங்கட் ராம ராஜா (1), R. C. நல்லமராஜா (2), R. C. வெங்கட் ராஜா (3), ராம சந்திர ராஜா (4).	1079

கூடுதல் தகவல்கள்: 1. வெங்கட் ராம ராஜா (1), R. C. நல்லமராஜா (2), R. C. வெங்கட் ராஜா (3), ராம சந்திர ராஜா (4).
 2. வெங்கட் ராம ராஜா (1), R. C. நல்லமராஜா (2), R. C. வெங்கட் ராஜா (3), ராம சந்திர ராஜா (4).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
999	6B	999 6	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 06.0	0 19	1343 தா. முனுசாமி செட்டி.	
	7	7	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 26.5	0 83	T.C. சிங்கம் செட்டி.	1192
	8	8	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 17.5	0 54	1355 கோ. முனி கிஷ்டன்.	26 653
								1 71.0	5 33		
1000		1000	அ புற	...				1 44.0	...		குளம்
1001		1001	அ புற	...				0 02.5	..		வழி
1002	1	1002-1	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 03.5	0 11	806 பொ. செங்கல் ராஜா.	382
	2A	-2	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 10.5	0 33	870 ப. நல்லம ராஜா.	416
	2B	-2	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.0	0 12	1612 வெ. ராமச் சந்திர ராஜா.	79
	2C	-2	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05.5	0 17	472 வெ. கோபால் ராஜா.	20
	2D	-2	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	1613 வெ. ராம ராஜா.	792
	2E	-2	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 02.0	0 06	809 வெ. செங்கல் ராஜா.	39
	3A	-3	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05.5	0 17	870 ப. நல்லமராஜா.	416
	3B	-3	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05.5	0 17	1741 பொ. வெங்கட் ராம ராஜா.	874
	3C	-3	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05.0	0 15	807 து. செஞ்சராம ராஜா.	389
	4A	-4	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	1614 வெ. K. N. ராமராஜா.	793
	4B	-4	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	1612 வெ. ராமச் சந்திர ராஜா.	79
	5A	-5	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 06.0	0 19	1113 ரா. பாப ராஜா.	54
	5B	-5	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 03.5	0 11	809 வெ. செங்கல் ராஜா.	397
	5C	-5	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 02.5	0 08	808 வெ. செங்கல் ராஜா.	1002
	5D	-5	ர மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05.0	0 15	1137 வெ. புல்லம ராஜா.	558

Handwritten numbers in the left margin: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

1002.50 - $\frac{1002}{50}$ - 3.61.3 - 8.3.7 - 3.09 - 0.02.5 - 0.08 - 390.78.

Handwritten notes in the bottom right corner:
 98. 2793L67121.
 On R.P. 1. 164/94-95
 in 23 13 54

12	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								ரூ. பை.	இல. ஏர்ஸ்	ரூ. பை	
X 12	ர	மா	3	...	8-4	8	0 9	0 06.0	0 19	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.	872
X -12	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 02.0	0 06	472 வெ. கோபால் ராஜா.	202
X -13	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 06.5	0 21	804 மு. செல்வராஜி	386
X -13	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 06.5	0 21	526 மு. சந்திரய்யன்.	226
X -14	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 03.0	0 10	472 வெ. கோபால் ராஜா.	202
X -15	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 05.0	0 15	805 வெ. செங்கல் ராஜா.	387
-15	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 04.0	0 12	1614 வெ. ராம ராஜா	793
-16	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 05.0	0 15	870 ப. நல்லம ராஜா.	416
-17	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 12.5	0 39	1416 வே. லலிதாம் மாள்.	688
								2 00 0	6 25		
999-1	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 07.5	0 24	1343 நா. முனுசாமி செட்டி.	1192
-2	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 12.0	0 37	1343 நா. முனுசாமி ராஜா.	1192
-2	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 06.0	0 19	1828 கோ. ஸ்ரீராமு செட்டி.	1585
-2	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 14.5	0 45	1828 கோ. ஸ்ரீராமு செட்டி.	1585
-2	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 11.0	0 34	599 தேர. சின்ன சுப்பராய செட்டி.	1585
-3	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 05.5	0 17	472 வெ. கோபால் ராஜா.	1305
-3	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 05.5	0 17	805 வெ. செங்கல் ராஜா.	1305
-3	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 12.0	0 37	1113 ரா. பாபராஜா	1305
-4	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 29.0	0 90	1343 நா. முனுசாமி செட்டி.	1192
-5	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 05.5	0 17	804 மு. செல்வராஜி.	1585
-5	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 06.5	0 21	1416 வே. லலிதாம் மாள்.	1192
-6	ர	மா	3	...	8-3	7	3 09	0 06.0	0 19	1740 பொ. வெங்கட் ராஜா.	1192

8895/14...
 Mr. 9.11.13
 P. S. S. S. S.
 12/11/13

செ. மலர்
 சிவசுந்தரம்
 உயர்நீதிமன்றம்
 சிவசுந்தரம்

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
998	(A)	998-1	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 08.5	0 27	804 மு செல்வராஜி.
	1B	1	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 07.5	0 24	1416 வெ. லலிதாம் மாள்.
	2A	-2	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 10.0	0 31	1355 கோ. முனி சிஷ்டன்.
	2B	-2	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 06.0	0 19	804 மு. செல்வராஜி.
	2C	-2	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 07.0	0 09	526 மு சந்திரய்யன்
	2D	-2	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 01.0	0 06	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
	3	-3	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 05.5	0 18	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
	4A	-4	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 08.0	0 25	1416 வெ. லலிதாம் மாள்.
	4B	-4	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 12.0	0 37	804 மு. செல்வராஜி.
	5A	-5	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 03.5	0 11	805 வெ. செங்கல் ராஜா.
	5B	-5	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 04.5	0 14	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
	6	-6	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 11.5	0 35	870 ப. நல்லமராஜா
	7A	-7	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 06.0	0 19	453 வெ. கோபால் ராஜா.
	7B	-7	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 08.0	0 25	870 ப. நல்லமராஜா.
	8A	-8	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 03.0	0 09	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
	8B	-8	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 02.5	0 08	805 வெ. செங்கல் ராஜா.
	9	-9	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 07.0	0 21	804 மு. செல்வராஜி.
	10	-10	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 07.0	0 21	804 மு. செல்வராஜி.
	11	-11	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 07.5	0 23	805 வெ. செங்கல் ராஜா.
	12A	-12	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 05.0	0 15	453 வெ. கோபால் ராஜா.
	12B	-12	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 08.5	0 17	805 வெ. செங்கல் ராஜா.
	12C	-12	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 11.5	0 36	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
	12D	-12	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 05.5	0 17	805 வெ. செங்கல் ராஜா.

1017-3F-3F

	5	6	7	8	9	10	11	12			
				நு. பை.	வெ. ஏர்ஸ்	நு. பை					
		8-3	7	3 09	0 11.5	0 36	1420 லட்சுமியம் மாள்.	691			
		8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	1137 பெ. புல்லம் ராஜா.	588			
	-7	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 07.5	0 24	1419 வெ. லட்சுமியம்மாள்.	690
	-8	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 03.5	0 11	896 நாகம்மாள்.	425
	-9	ர	பு 3	...	8-3	7	1 24	0 07.5	0 09	1819 க. ஜெயம்மாள்.	910
	-10	ர	பு 3	...	8-3	7	1 24	0 07.5	0 09	1819 க. ஜெயம்மாள்.	910
1A	-11	ர	பு 3	...	8-3	7	1 24	0 04.0	0 06	1739 K. C வெங்கட் ராஜா.	872
1B	-11	ர	பு 3	...	8-3	7	1 24	0 06.5	0 08	809 K N. செங்கல் ராஜா.	381
1C	-11	ர	பு 3	...	8-3	7	1 24	0 03.5	0 06	1739 K. C. வெங்கட் ராஜா.	872
2A	-12	ர	பு 3	...	8-3	7	1 24	0 05.5	0 07	1739 வெங்கட் ராஜா	872
2B	-12	ர	பு 3	...	8-3	7	1 24	0 05.5	0 07	454 சி. கோவிந்த சாமி செட்டி.	184
2C	-12	ர	பு 3	...	8-3	7	1 24	0 03.0	0 06	1739 K. C. வெங்கட் ராஜா.	872
3A	-13	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 01.0	0 06	1614 K. N. ராம ராஜா.	792
3B	-13	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 08.0	0 27	1614 K. N. ராம ராஜா.	792
							2 72.0	5 21			
1A	1018 1	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 32.5	1 01	817 பொ. செங்கல் ராஜா.	398
1B	-1	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 28.0	0 87	717 பொ. சுப்ரமணியம்.	326
2	-2	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 07.5	0 24	717 பொ. சுப்ரமணியம்.	326
							0 68.0	2 12			
1	1019-1	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.0	0 13	473 கோபால் ராஜா.	205
2A	-2	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.0	0 12	1741 பொ. வெங்கட் ராமராஜா.	872
2B	-2	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 02.5	0 24	1113 ரா. பாபு ராஜா.	542

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							நு. பை.	ஹெ. ஏ. என்.	நு. பை.	
1019-3A	019-3	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 01.5	0 06	1741 பொ. வெங்கட் ராம ராஜா.
3B	3	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 02.0	0 06	1113 ரா. பாப்ப ராஜா.
4	-4	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 11.5	0 35	818 து. செஞ்சுராம ராஜா.
5	-5	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05.5	0 18	817 பொ. செங்கல் ராஜா.
6A	-6	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 08.5	0 27	1137 வெ. புல்லம் ராஜா.
B	-6	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 07.0	0 22	1741 பொ. வெங்கட் ராம ராஜா.
7A	-7	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	818 து. செஞ்சுராம ராஜா.
7B	-7	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	1742 செ. வெங்கட் ராம ராஜா.
7C	-7	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	1741 பொ. வெங்கட் ராம ராஜா.
7D	-7	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 08.0	0 25	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
7E	-7	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 08.0	0 25	1743 ரா. வெங்கட் ராஜா.
7F	-7	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 10.0	0 31	818 து. செஞ்சுராம ராஜா.
8	-8	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	892 தா. நாகம்மாள்.
9	-9	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05.0	0 15	134 வெ. எல்லம் மாள்.
10	-10	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 05.0	0 15	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
11	-11	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 03.5	0 11	1739 வெ. வெங்கட் ராஜா.
12A	-12	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	818 து. செஞ்சுராம ராஜா.
12B	-12	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 04.5	0 14	1771 அருள்மிகு வேணுகோபால் சுவாமி கோவில் தற்கால நம்பகர்.
13A	-13A	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 07.0	0 22	1137 K. P. புல்லம் ராஜா.
13A	-13A	ர	மா 3	...	8-3	7	3 09	0 07.0	0 22	370 ப. நல்லம் ராஜா.

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10:9 -13B	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 01.0	0 06	2477 வெங்கட்ராஜா (1), ராமராஜா (2), செங்கல் ராஜா (3), வெங்கட்ராஜா (4), நல்லமராஜா (5).	1189
-13C	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 10.5	0 33	1614 வெ. ராமராஜா.	793
-13C	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 04.0	0 12	1739 வெ. வெங்கட்ராஜா.	872
-13C	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 04.0	0 12	870 ப. நல்லமராஜா.	416
-13C	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 08.5	0 27	1137 K. P. புல்லமராஜா.	558
-14	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 14.0	0 44	721 ஓ. சுப்பராஜா.	330
-14	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 01.0	0 06	2477 வெங்கட்ராஜா (1), ராமராஜா (2), செங்கல் ராஜா (3), வெங்கட்ராஜா (4), நல்லமராஜா (5).	1189
-15	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 07.5	0 28	717 பொ. சுப்ரமணியராஜா.	326 500
-16	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 05.0	0 15	717 பொ. சுப்ரமணியராஜா.	326 500
-17	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 12.0	0 38	1742 செ. வெங்கட்ராஜா.	875
-18	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 09.0	0 28	1739 வெ. வெங்கட்ராஜா.	872
-19	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 12.0	0 38	892 நா. நாகம்மாள்.	515
-20	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 05.5	0 16	870 ப. நல்லமராஜா.	416
-21	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 07.0	0 22	721 ஓ. சுப்பராஜா.	330
-21	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 02.0	0 06	1739 வெ. வெங்கட்ராஜா.	872
-22	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 05.5	0 17	809 K. N. செங்கல் ராஜா.	391
-22	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 08.0	0 25	1742 செ. வெங்கட்ராஜா.	875
-22	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 06.5	0 21	1741 பொ. வெங்கட்ராஜா.	874
-23	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 03.0	0 10	173 கோபால் ராஜா.	203
-24	ர மா 3	...	8-3	7	3	09	0 05.5	0 18	1137 K. P. புல்லமராஜா.	558

Chennai United Metal Industries Private Limited

S. No.	PM 10 Date	AAQ1	AAQ2	AAQ3	AAQ4	AAQ5	AAQ6	AAQ7	AAQ8
	Location Name	Project Site	Gummidipundi	Geetanamalli	Ayyarkandigai	Ramanayakankandigai	Arani	Rajulakandigai	Near Tidir Nagar
1	03.03.2024	76.2	81.4	75.2	78.9	62.7	60.9	74.8	65.2
2	06.03.2024	57.9	61.8	57.1	59.9	47.6	46.3	56.8	49.5
3	10.03.2024	76.7	82.0	75.7	79.5	63.2	61.3	75.4	65.7
4	13.03.2024	59.8	63.8	59.0	61.9	49.2	47.8	58.7	51.1
5	17.03.2024	61.4	65.6	60.6	63.6	50.6	49.1	60.3	52.6
6	20.03.2024	58.6	62.6	57.8	60.6	48.2	46.8	57.5	50.1
7	24.03.2024	78.2	83.5	77.2	81.0	64.4	62.5	76.8	66.9
8	27.03.2024	58.4	62.4	57.6	60.5	48.1	46.7	57.4	50.0
9	03.04.2024	59.9	64.0	59.1	62.0	49.3	47.9	58.8	51.3
10	07.04.2024	61.9	66.1	61.1	64.1	51.0	49.5	60.8	53.0
11	10.04.2024	59.0	63.1	58.2	61.1	48.6	47.2	58.0	50.5
12	14.04.2024	78.7	84.1	77.7	81.5	64.8	62.9	77.3	67.4
13	17.04.2024	60.7	64.8	59.8	62.8	49.9	48.5	59.6	51.9
14	21.04.2024	76.4	81.6	75.3	79.1	62.9	61.0	75.0	65.3
15	24.04.2024	60.6	64.7	59.8	62.7	49.9	48.4	59.5	51.8
16	28.04.2024	56.2	60.0	55.4	58.2	46.3	44.9	55.2	48.1
17	01.05.2024	78.4	83.8	77.4	81.2	64.5	62.7	77.0	67.1
18	05.05.2024	80.1	85.6	79.0	82.9	65.9	64.0	78.7	68.5
19	08.05.2024	67.4	72.0	66.5	69.8	55.5	53.9	66.2	57.7
20	12.05.2024	77.7	83.0	76.6	80.4	63.9	62.1	76.3	66.5
21	15.05.2024	59.2	63.3	58.4	61.3	48.8	47.3	58.2	50.7
22	19.05.2024	77.1	82.3	76.0	79.8	63.4	61.6	75.7	66.0
23	22.05.2024	57.9	61.8	57.1	59.9	47.6	46.3	56.8	49.5
24	26.05.2024	79.1	84.5	78.0	81.9	65.1	63.2	77.7	67.7

	N	24	24	24	24	24	24	24	24
	Min	56.2	60.0	55.4	58.2	46.3	44.9	55.2	48.1
	Max	80.1	85.6	79.0	82.9	65.9	64.0	78.7	68.5
	Mean	67.4	72.0	66.5	69.8	55.5	53.9	66.2	57.7
	Median	61.7	65.9	60.9	63.9	50.8	49.3	60.6	52.7904
	SD	9.28	9.92	9.16	9.61	7.64	7.42	9.12	7.94
	C V %	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8
	98 Percentile	79.6	85.1	78.6	82.5	65.5	63.7	78.2	68.1
	NAAQS	100	100	100	100	100	100	100	100

Chennai United Metal Industries Private Limited

Chennai United Metal Industries Private Limited									
S. No.	PM 2.5 Date	AAQ1	AAQ2	AAQ3	AAQ4	AAQ5	AAQ6	AAQ7	AAQ8
	Location Name	Project Site	Gummidipundi	Geetanamalli	Ayyarkandigai	Ramanayakankandigai	Arani	Rajulakandigai	Near Tidir Nagar
1	03.03.2024	39.2	46.2	42.9	44.3	37.1	35.8	42.2	33.3
2	06.03.2024	29.8	35.1	32.6	33.6	28.2	27.2	32.1	25.3
3	10.03.2024	39.4	46.5	43.2	44.6	37.4	36.0	42.5	33.5
4	13.03.2024	30.7	36.2	33.7	34.7	29.1	28.1	33.1	26.1
5	17.03.2024	31.6	37.3	34.6	35.7	29.9	28.9	34.1	26.8
6	20.03.2024	30.1	35.5	33.0	34.0	28.5	27.5	32.5	25.6
7	24.03.2024	40.2	47.4	44.0	45.4	38.1	36.7	43.3	34.2
8	27.03.2024	30.0	35.4	32.9	33.9	28.5	27.4	32.4	25.5
9	03.04.2024	30.8	36.3	33.7	34.8	29.2	28.1	33.2	26.2
10	07.04.2024	31.8	37.5	34.9	36.0	30.2	29.1	34.3	27.0
11	10.04.2024	30.3	35.8	33.2	34.3	28.8	27.7	32.7	25.8
12	14.04.2024	40.5	47.7	44.3	45.7	38.4	37.0	43.6	34.4
13	17.04.2024	31.2	36.8	34.2	35.2	29.6	28.5	33.6	26.5
14	21.04.2024	39.3	46.3	43.0	44.4	37.2	35.9	42.3	33.4
15	24.04.2024	31.1	36.7	34.1	35.2	29.5	28.4	33.6	26.5
16	28.04.2024	28.9	34.1	31.6	32.6	27.4	26.4	31.1	24.5
17	01.05.2024	40.3	47.5	44.2	45.6	38.2	36.8	43.5	34.3
18	05.05.2024	41.2	48.6	45.1	46.5	39.0	37.6	44.4	35.0
19	08.05.2024	34.7	40.9	38.0	39.2	32.9	31.7	37.4	29.5
20	12.05.2024	39.9	47.1	43.7	45.1	37.9	36.5	43.0	33.9
21	15.05.2024	30.4	35.9	33.4	34.4	28.9	27.8	32.8	25.9
22	19.05.2024	39.6	46.7	43.4	44.8	37.6	36.2	42.7	33.7
23	22.05.2024	29.8	35.1	32.6	33.6	28.2	27.2	32.1	25.3

24	26.05.2024	40.7	47.9	44.5	45.9	38.5	37.1	43.8	34.5
	N	24	24	24	24	24	24	24	24
	Min	28.9	34.1	31.6	32.6	27.4	26.4	31.1	24.5
	Max	41.2	48.6	45.1	46.5	39.0	37.6	44.4	35.0
	Mean	34.6	40.9	38.0	39.2	32.8	31.6	37.4	29.4
	Median	31.7	37.4	34.7	35.8	30.1	29.0	34.2	26.9
	SD	4.772	5.627	5.227	5.393	4.524	4.359	5.145	4.055
	CV %	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8
	98 Percentile	40.9	48.3	44.8	46.3	38.8	37.4	44.1	34.8
	NAAQS	60	60	60	60	60	60	60	60