

Proceedings of the Public Hearing Meeting Conducted for obtaining Environmental Clearance from the State Environment Impact Assessment Authority (SEIAA – TN) for the Proposed Expansion of Coal Based Co-Gen (Captive) Thermal Power Plant from 4.6 MW to 14.6 MW by Additional Installation of 1 x 10 MW Plant by M/s. Apollo Tyres Limited (Captive Power Plant), Plot No. B – 25, SIPCOT Industrial Growth Centre – Oragadam, S.F. No. 491, Mathur Village, Sriperumbudur Taluk, Kancheepuram District.

Name of the Project: Proposed Expansion of Coal Based Co-Gen (Captive) Thermal Power Plant from 4.6 MW to 14.6 MW by Additional Installation of 1 x 10 MW Plant by M/s. Apollo Tyres Limited (Captive Power Plant), Plot No. B – 25, SIPCOT Industrial Growth Centre – Oragadam, S.F. No. 491, Mathur Village, Sriperumbudur Taluk, Kancheepuram District.

Venue: M/s. Brahma Sakthi Mahal,
Oragadam – Sriperumbudur Road, Vallakottai,
Sriperumbudur Taluk, Kancheepuram District – 602 105.

Date & Time: 20.02.2025 – 10.30 A.M

Present:

1.	Mr. J. Saravanakannan,	Revenue Divisional Officer / Sub-Divisional Magistrate, Sriperumbudur, Kancheepuram District.
2.	Mr. V. Purushothaman	District Environmental Engineer, Tamilnadu Pollution Control Board, Sriperumbudur
3.	Ms. T. Manimehalai	Assistant Environmental Engineer, Tamilnadu Pollution Control Board, Sriperumbudur
4.	Mr. C. Muthuraj	Assistant Environmental Engineer, Tamilnadu Pollution Control Board, Sriperumbudur
5	Mr. V. Ranagasamy	Assistant Environmental Engineer, Tamilnadu Pollution Control Board, Sriperumbudur

6.	Mr. S. Seranthaiyan	Tahsildar, Kundrathur Taluk, Kancheepuram District.
7.	Mr. S. Kesavan	Assistant Engineer, Tamilnadu Pollution Control Board, Sriperumbudur
8.	Mr. R. Selvaraj	Assistant Manager, Tamilnadu Pollution Control Board, Sriperumbudur
8.	Public and Environmentalists	140 Persons (List Enclosed)

The District Environmental Engineer (DEE), Tamil Nadu Pollution Control Board, Sriperumbudur has welcomed the Revenue Divisional Officer / Sub-Divisional Magistrate, Sriperumbudur, Tahsildar, Kunrathur, Government Officials, General Public and NGO's/ Environmentalists for the Public hearing and informed that the unit of **M/s. Apollo Tyres Limited (Captive Power Plant), Plot No. B – 25, SIPCOT Industrial Growth Centre – Oragadam, S.F. No. 491, Mathur Village, Sriperumbudur Taluk, Kancheepuram District** has proposed to expand Coal Based Co-Gen (Captive) Thermal Power Plant from 4.6 MW to 14.6 MW by Additional Installation of 1 x 10 MW Plant and his activity attracts Environmental Impact Assessment Notification 2006, as amended under the category "B1" in the schedule 1(d) of the said notification. Furthermore, the DEE, TNPCB, Sriperumbudur has also informed the following.

The State Environment Impact Assessment Authority (SEIAA – TN) issued the Terms of Reference (ToR) with a public hearing on 26.10.2022 for preparing the Environmental Impact Assessment (EIA) report for the said activity under the Environmental Impact Assessment Notification, 2006.

The project proponent has submitted the draft EIA report to the office of the District Environmental Engineer, TNPCB, Sriperumbudur and requested to conduct the Public Hearing Meeting for its proposed activity. In this regard, Public Notices for this Public Hearing Meeting scheduled on 20.02.2025, were published in *Deccan Chronicle* and *Dinakaran Newspapers* on 10.01.2025 with the approval of the District Collector, Kancheepuram. Further, Public announcements have also been made via

loudspeakers in the surrounding villages about this Public Hearing Meeting scheduled on 20.02.2025.

The District Environmental Engineer has added that the details of the proposed project and the Environmental Impact Assessment (EIA) study conducted would be explained through a Power Point presentation by the Project Proponent / EIA Coordinator on behalf of the Project Proponent. Furthermore, the DEE has requested that, after the presentation, the public clearly state their name and village details, and then express their views, suggestions, and comments on the project, either verbally or in writing, one by one. Additionally, he informed that the opinions and suggestions of the public and environmentalists will be recorded and forwarded to the SEIAA-TN and requested the Revenue Divisional Officer, Sriperumbudur to preside over the Meeting.

The Revenue Divisional Officer, Sriperumbudur has requested the Project proponent to explain about the Proposed Project and the Environmental Impact Assessment (EIA) study conducted to the Public.

Following this, on behalf of the Project Proponent, the EIA Coordinator has welcomed the Revenue Divisional Officer, District Environmental Engineer, General Public, Environmentalists and other Government Officials and then explained the Proposed Project and EIA study conducted with help of Power Point Presentation.

After the Presentation, the Revenue Divisional Officer, Sriperumbudur has requested the Public to express their views / opinions either verbally or in writing by clearly stating their names and villages. Accordingly, the Public have expressed their views and opinions as follows.

1) Ms. Devi, Mathur Village,

She stated that there are many factories around their village, and so far, there have been no issues caused by them, but she inquired whether this company would cause environmental pollution in the coming days.

Reply by the Representative of the Project Proponent:

They have informed that as explained in the PowerPoint presentation, the most advanced electrostatic precipitators will safeguard the environment and be operated in a highly secure manner within the covered sheds. Hence, no environmental issues will occur.

2) Ms. Sundari, Mathur Village:

She inquired whether this project would affect the groundwater.

Reply by the Representative of the Project Proponent:

They have informed that all required water for the industry obtained from SIPCOT, and there is no groundwater extraction in the factory, so there will be no impact on the groundwater.

3) Ms. Amulpriya, Mathur Village:

She requested that necessary facilities be provided at the Primary Health Centre and also stated that rainwater is not being stored properly in the village, asking for assistance in improving storage.

Reply by the Representative of the Project Proponent:

They have informed that M/s. Apollo Tyres Limited, is actively involved in Corporate Environmental Responsibility and mentioned that they will provide assistance in the future, considering the request made.

4) Ms. T. Krishnaveni, Vallakottai Village:

She stated that there are many villages around the company and that the youth in their village are studying. she inquired whether job opportunities would be available for them.

Reply by the Representative of the Project Proponent:

They have informed that Many skill development organizations are situated near the industries on Oragadam Road and they regularly recruit people from the nearby villages. Further, it was stated that in the future, they would support the public by offering Skill Development Programs to help them enhance their skills and secure better job opportunities.

5) Ms. Aadhilakshmi, Vallakottai Village:

She stated that there are more than 12 self-help groups in their village, but they do not have any employment opportunities. Further, she requested that some job facilities be provided and also stated that they welcome this project.

Reply by the Representative of the Project Proponent:

They have informed that they are using Indonesian coal in this power plant, along with 15% biomass. If self-help groups produce biomass, they will purchase it. Biomass is produced using rice husk, dried husk, and eucalyptus. He also stated that if self-help groups produce the biomass, they will buy it from them.

6) Mr. Sunanda Reddy, Environmentalist:

He mentioned that he is one of the first environmental advocates supporting industrial growth in India, and that unemployment is the biggest pollution issue in the country. He pointed out that approximately 1 Crore people in India secure employment each year through their education, but the government can only provide 5,00,000 to 6,00,000 job opportunities. He added that the remaining 95 Lakhs people are engaged in industries and keeping this situation in mind, he emphasized the importance of granting unconditional approval for these industries.

At the same time, he mentioned that Precautionary measures to be taken to control the Pollution and requested the Management to adopt latest technologies to control pollution. He also stressed that plantations are a crucial aspect and that more trees should be planted to enhance the Plantation, with a focus on selecting fruit-bearing plants. Additionally, he suggested that medicinal plants would be beneficial for villages and welcomed the idea of providing employment opportunities to the youth. If possible, skill development should be provided to the youth, as this would help them not only secure jobs locally but also in other places. Furthermore, he appreciated the clarity of the explanation provided by the environmental consultant regarding the project and conveyed his congratulations to the consultant. Finally, he requested to grant NOC unconditionally for the project.

Reply by the Representative of the Project Proponent:

The have informed that M/s. Apollo Tyres Limited has never compromised on environmental responsibilities, and it is an international company. Regarding skill development and green campuses, they have partnered with IT companies, colleges, and various organizations to design specialized curricula. It was also stated that the focus is on polymer and rubber technology, which are key components of the special curriculum and additionally, the company encourages both its employees and other youth, helping them secure job opportunities in other rubber-related industries. Regarding the green campus, they have planted and nurtured shrubs at the SIPCOT site, and currently, they have planted four acres of land. They have planted not just fruit trees but a variety of trees to enhance the green campus. As a result, several villages benefit from this initiative, leading to a rise in groundwater levels, proper rainwater harvesting, and the availability of clean air.

7) Mr. Sathish, Environmentalist:

He mentioned that he is an environmental enthusiast and values preserving natural details and cultural traditions while respecting the mindset of the people. He also stated that he acknowledges valid criticisms and is willing to work with the public to address them. He emphasized the need to immediately solve the people's problems and urged the government to take immediate action to provide employment in this village. He also requested that the government provide permanent housing for the homeless. Furthermore, as an environmental protector, he appealed for the village to maintain a green environment. He requested the company to plant more trees and protect them, and urged the government's higher officials to grant the company immediate environmental clearance.

8) Mr. Venkatesh, Environmentalist:

He stated that he is an environmental enthusiast and would like to make some recommendations for M/s. Apollo Tyres Limited. He suggested that when transporting the ash from one place to another, it should be done very carefully and securely, covering it properly during transportation. He also emphasized that the ultra forest system is essential. Regarding the Green Belt Development, he noted that 24.66% has been allocated for this project. As his recommendation, he suggested Thick Plantation and planting trees like Pongamia Pinnata and Ficus Recimosa to help

69

control dust. Additionally, he advised that water should be sprayed once or twice a day, every two to three days.

Reply by the Representative of the Project Proponent:

They have informed that as Mr. Venkatesh had stated, they are already implementing these measures. They have established the Green Belt around the company, and when transporting ash, it is carried in vehicles covered securely. They also confirmed that, as per the suggestion, they have already been growing trees using the Miyawaki method, a dense forest cultivation technique, and they will continue to follow these practices in the future.

9) Mr. Ramachandran, NGO:

He extended his congratulations to the company and mentioned that the company has 6 divisions, 2 of which are located abroad. He emphasized that industries are crucial for public life and stated that M/s. Apollo Tyres Limited is a major company in the tire manufacturing sector, involved in trade and export. He further pointed out that without tires, there would be no vehicle travel, and without travel, there would be no public life. Therefore, he stressed that welcoming this company is essential for the public.

He added that the capacity of the thermal power plant will be increased from 4.6MW to 14.6MW, and that this meeting is being held for that purpose. He requested that everyone should welcome this and also conveyed his thanks.

Thereafter no views/comments were raised.

Then, the District Environmental Engineer has summarized and also informed that the said views, suggestion and responses of the public are recorded through videography and the same will be sent to the State Environment Impact Assessment Authority, Tamilnadu along with the written representation received from the Public.

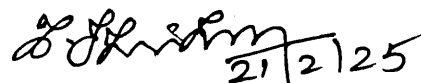
Furthermore, the District Environmental Engineer has informed that the Proceedings of the Public Hearing Meeting will be made displayed at the District Collectorate, Kancheepuram, Sriperumbudur Taluk office, Mathur Village Panchayat Office and Office of the District Environmental Engineer, TNPCB, Sriperumbudur, and also in the TNPCB website of www.tnpcb.gov.in after the said public hearing. Commands, if any, on the proceeding may be sent directly to the regulatory authorities

(Member Secretary, State Environmental Impact Assessment Authority –TamilNadu / MoEF&CC) and the applicant concerned.

Revenue Divisional Officer, Sriperumbudur:

Finally, the Revenue Divisional Officer, Sriperumbudur has thanked all the Officials and Public participated in the Meeting.


District Environmental Engineer,
Tamilnadu Pollution Control Board,
Sriperumbudur


Revenue Divisional Officer,
Sriperumbudur

Enclosures:

1. Copy of press release (Public Notice published in the Tamil & English Newspapers dated 10.01.2025 for notifying the public hearing meeting.
2. Attendance sheet at the public hearing (Total pages 17 & 140 Persons).
3. Audio & Video stored in the Pen drive of the public hearing proceedings.
4. Photographs of the public hearing proceedings.
5. Soft and Hard copies of EIA Report, Executive Summary in English & Tamil, submitted by the Project Proponent.
6. Petitions received from the public / NGO / Environmentalist through E-mail, Postal and in the public hearing meeting – 18 Nos.

காஞ்சிபுரம் மாவட்டம், திருப்பெரும்புதூர் வட்டம், சிப்காட் தொழில்துறை வளர்ச்சி மையம் - ஓரகடம், மாத்தூர் கிராமம், புல எண்.491, பிளாட் எண்.பி.25ல் அமைந்துள்ள தி/ள்.அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் (கேப்டிவ் பவர் பிளாண்ட்) நிலக்கறி அடிப்படையிலான இணை அனல் மின் நிலையம் உற்பத்தியை 4.6 மெகாவாட்டிலிருந்து 14.6 மெகாவாட் அளவிற்கு விரிவாக்கம் குறித்து மத்திய அரசின் சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் பருவநிலை மாற்றம் அமைச்சகத்தின் சுற்றுச்சூழல் அனுமதி பெறுதல் தொடர்பாக 20.02.2025 அன்று நடைபெற்ற பொதுமக்கள் கருத்துக் கேட்புக் கூட்ட நடவடிக்கையின் விபரங்கள்

திடத்தின்பெயர்

: தி/ள்.அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் (கேப்டிவ் பவர் பிளாண்ட்) நிலக்கறி அடிப்படையிலான இணை அனல் மின் நிலையம் உற்பத்தியை 4.6 மெகாவாட்டிலிருந்து 14.6 மெகாவாட் அளவிற்கு விரிவாக்கம் செய்தல்.

இடம்

: தி/ள்.பிரம்ம சக்தி திருமண மண்டபம், ஓரகடம் - திருப்பெரும்புதூர் சாலை, வல்லக்கோட்டை, திருப்பெரும்புதூர் வட்டம், காஞ்சிபுரம் மாவட்டம்.

நாள் மற்றும் நேரம்

: 20.02.2025 - காலை 10.30 மணி

பங்கேற்றோர்

திருவாளர்கள்

1	திரு.ஜெ.சரவணக்கண்ணன்	வருவாய் கோட்டாட்சியர், திருப்பெரும்புதூர், காஞ்சிபுரம் மாவட்டம்
2	திரு.வி.புருஷோத்தமன்	மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருப்பெரும்புதூர்
3	திருமதி.த.மணிமேகலை	உதவி சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருப்பெரும்புதூர்
4	திரு.செ.முத்துராஜ்	உதவி சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருப்பெரும்புதூர்

5	திரு.வீ.ரங்கசாமி,	உதவி சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருப்பெரும்புதூர்
6	திரு.ச.சேரந்தையன்	வட்டாட்சியர், குன்றத்தூர்.
7	திரு.சீ.கேசவன்,	உதவி பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருப்பெரும்புதூர்
8	திரு.இரா.செல்வராஜன்	உதவி மேலாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருப்பெரும்புதூர்
9	பொதுமக்கள் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்கள்	(140 நபர்களின் பட்டியல் இணைக்கப்பட்டுள்ளது)

மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாட்டு வாரியம், திருப்பெரும்புதூர் அவர்கள் சுற்றுச்சூழல் அனுமதி பெறும் பொருட்டு நடைபெறும் பொதுமக்கள் கருத்துக் கேட்புக் கூட்டத்திற்கு தலைமை வகிக்கும் மதிப்பிற்குரிய திருப்பெரும்புதூர் வருவாய் கோட்டாட்சியர் அவர்களையும், குன்றத்தூர் வட்டாட்சியர் அவர்களையும் பிற துறையை சேர்ந்த அரசு அதிகாரிகளையும் மற்றும் பங்கேற்க வந்துள்ள பொதுமக்கள் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்கள், அனைவரையும் வரவேற்று காஞ்சிபுரம் மாவட்டம், திருப்பெரும்புதூர் வட்டம், ஓரகடம் கிராமத்தில் உள்ள தி/ள்.அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனம் பிளாட் எண்.பி.25ல் நிலக்கரி அடிப்படையிலான இணை அனல் மின் நிலைய உற்பத்தியை 4.6 மெகாவாட்டிலிருந்து 14.6 மெகாவாட் அளவிற்கு விரிவாக்க உத்தேசித்துள்ளது என்பதை தெரிவித்து கீழ்க்கண்ட விபரங்களையும் தெரிவித்தார்.

சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு அறிவிக்கை 2006ன்படி வகை B மற்றும் அட்டவணை 1(d) இன் கீழ் மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணையம் உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள திட்டத்தின் செயல்பாட்டிற்கான சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு அறிக்கையை மக்கள் கருத்துக் கேட்பு கூட்டம் நடத்தி தயாரிப்பிற்கான

குறிப்பு விதிமுறைகளை Terms of Reference (TOR) 26.10.2022 அன்று வழங்கியுள்ளது.

மேலும், நிறுவனம் வரைவு சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு அறிக்கை தயாரித்து பொதுமக்கள் கருத்துக் கேட்பு கூட்டம் நடத்த தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்திடம் கேட்டுக் கொண்டதற்கு இணங்க இப்பொதுமக்கள் கருத்து கேட்புக் கூட்டம் நடைபெறவிருக்கிறது.

இதுதொடர்பாக, மாவட்ட ஆட்சியரின் ஒப்புதலின் படி, தி/ள்.அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனத்திற்கு அனல் மின் நிலைய உற்பத்தியை விரிவாக்க செய்ய பொதுமக்கள் கருத்துக் கேட்புக் கூட்டமானது காஞ்சிபுரம் மாவட்டம், திருப்பெரும்புதூர் வட்டம், வல்லக்கோட்டை கிராமம் தி/ள்.பிரம்ம சக்தி திருமண மண்டபத்தில் 20.02.2025 அன்று காலை 10.30 மணியளவில் நடைபெறும் என்று "டெக்கான் கிரானிகல்" மற்றும் "தினகரன்" ஆங்கில மற்றும் தமிழ் நாளேடுகளில் 10.01.2025 அன்று பொது அறிவிப்பு வெளியிடப்பட்டது. மேலும் அப்பகுதியிலுல்ல மக்களுக்கு இத்தகவல் ஒலிபெருக்கி மூலம் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

மேலும் மாவட்ட சுற்றுசூழல் பொறியாளர், இக்கூட்டத்தில் தி/ள்.அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனத்தனால் முன்மொழியப்பட்டுள்ள அனல் மின் நிலைய உற்பத்தி விரிவாக்கத் திட்டத்தை சுற்றுச் சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஒருங்கிணைப்பாளர் (EIA Coordinator), தி/ள்.குயுபர்ட் என்விரோ கேர் சிஸ்டம் பிரைவெட் லிமிடெட், சென்னை அவர்கள் சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீடு சம்பந்தமான விவரங்களை விரிவாக எடுத்துரைப்பார்கள் என்று கூறினார். அதன் பின்னர் பொதுமக்கள் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்கள் தங்களது கருத்துகளை வாய்மொழியாகவோ, எழுத்து மூலமாகவோ பொதுமக்கள் தங்கள் பெயர், ஊரின் பெயர் ஆகியவற்றை குறிப்பிட்டு தங்கள் கருத்துக்களை தெரிவிக்குமாறு கேட்டுக்கொண்டார். தங்களுடைய கருத்துக்கள் முறையாக பதிவு செய்து மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணையத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்படும் என தெரிவித்தார்.

வருவாய் கோட்டாட்சியர், திருப்பெரும்புதூர் அவர்கள் இத்திட்டத்தின் விவரம் மற்றும் திட்டத்தின் நிர்வாகத்தினரால் நடத்தப்பட்ட சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீடு அறிக்கை தொடர்பான விவரங்களையும் பொதுமக்களுக்கு விளக்கும் படி கேட்டுக்கொண்டார் .

இதனை தொடர்ந்து நிறுவனத்தின் சார்பில் தி/ள். குயுபர்ட் என்விரோ கேர் சிஸ்டம் பிரைவெட் லிமிடெட், சென்னை அவர்கள் வருவாய் கோட்டாட்சியர் அவர்களுக்கும், மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர் அவர்களுக்கும், சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்கள், பிற துறையைச் சேர்ந்த அரசு அதிகாரிகள் மற்றும் பங்கேற்க வந்துள்ள பொதுமக்கள் அனைவரையும் வரவேற்று நிழற்பட விளக்க காட்சி மூலம் உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள தொழிற்திட்டம் பற்றி விரிவாக எடுத்துரைத்தார்.

அதன்பின்னர் வருவாய் கோட்டாட்சியர், திருப்பெரும்புதூர், அவர்கள் பொதுமக்கள் தங்களுடைய கருத்துக்களை வாய்மொழியாகவோ, எழுத்து மூலமாகவோ, வழங்கலாம் என குறிப்பிட்டார். கருத்துகள் பதிவு செய்யும் முன் பொதுமக்கள் தங்கள் பெயர், தங்கள் ஊரின் பெயர் ஆகியவற்றை குறிப்பிட்டு கருத்துக்களை தெரிவிக்கலாம் என்று தெரிவித்தார்.

அதன்படி பொதுமக்கள் தங்களுடைய கருத்துக்களை கீழ்க்கண்டவாறு தெரிவித்தனர்.

1.திருமதி.தேவி மாத்தூர் கிராமம்

- ❖ இவர் கூறுகையில் தங்கள் கிராமத்தை சுற்றி நிறைய தொழிற்சாலைகள் உள்ளதாகவும் தற்போது வரை தொழிற்சாலைகளால் எந்த பிரச்சனையும் இல்லை எனவும் இந்நிறுவனத்தினால் இனிவரும் நாட்களில் சுற்றுச்சூழல் மாசு அடையுமா என வினவினார்.

நிறுவன பிரதிநிதியின் பதில்

- ❖ நிழற்பட விளக்கக் காட்சியில் (PPT)ல் சொன்னது போல் நவீன தொழில்நுட்பத்துடன் கூடிய Electrostatic Perpetrator சுற்றுச்சூழலை

பாதுகாக்கும் மேலும் மூடிய கிடங்கிற்குள் (Closed shed) மிகவும் பாதுகாப்பான முறையில் செயல்படுத்த உள்ளோம் இதனால் எந்த வித பாதிப்பும் ஏற்படாது என்றார்.

2.திருமதி.சுந்தரி, மாத்தூர் கிராமம்

- ❖ இவர் கூறுகையில் இத்திட்டத்தினால் நிலத்தடி நீர் பாதிக்குமா என வினவினார்.

நிறுவன பிரதிநிதியின் பதில்

- ❖ SIPCOTல் இருந்து உபரி நீரை பெற்று பயன்படுத்துவதாகவும், தொழிற்சாலையினுள் நிலத்தடி நீரோ அல்லது ஆழ்குழாயோ இல்லை, எனவே நிலத்தடி நீருக்கு எந்த வித பாதிப்பும் இல்லை என கூறினார்.

3.திருமதி.அமுல்பிரியா, மாத்தூர் கிராமம்

- ❖ இவர் கூறுகையில் ஆரம்ப சுகாதார நிலையம் எங்கள் ஊரில் உள்ளது. ஆனால் போதிய வசதி இல்லை எனவும் எனவே ஆரம்ப சுகாதார நிலையத்தில் போதிய வசதிகளை செய்து தரும்படியும் மழைநீர் அதிகமாக அவ்வூரில் சேமிக்கப்படுவதில்லை எனவும், எனவே சேமிப்பதற்கு உதவி செய்யுமாறு கேட்டுக்கொண்டார்.

நிறுவனத்தின் பதில்

- ❖ தி/ள். அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனமானது Corporate Environmental Responsibilityல் அதிகமாக வேலைகள் செய்வதாகவும் அதில் நீங்கள் வைத்த கோரிக்கையை முன்னிட்டு வரும் காலத்தில் உதவி செய்வதாக கூறினார்.

4.திருமதி.கிருஷ்ணவேணி, வல்லக்கோட்டை கிராமம்

- ❖ இவர் கூறுகையில் கம்பெனியை சுற்றி நிறைய கிராமங்கள் இருப்பதாகவும், தங்களின் ஊரில் இளைஞர்கள் படித்துக் கொண்டிருப்பதாகவும் அவர்களுக்கு வேலை வாய்ப்பு கிடைக்குமா என வினவினார்.

நிறுவனத்தின் பதில்

- ❖ ஊரில் இதர வேலைகள் தவிர்த்து, நிறுவனங்களின் திறன் மேம்பாடு மையங்கள் ஓரகடம் சாலையில் உள்ளதாகவும், கிராம மக்களை பணியமர்த்தியதாகவும், வரும் காலங்களில் திறன் மேம்பாடு மையம் மூலமாக மக்களின் திறனை மேம்படுத்தி உரிய பணியில் சேர உதவுவதாக தெரிவித்தார்.

5.திருமதி.ஆதிலட்சுமி, வல்லக்கோட்டை கிராமம்.

- ❖ இவர் கூறுகையில் அவர்களது ஊரில் 12க்கும் மேற்பட்ட சுயஉதவி குழுக்கள் இருப்பதாகவும் ஆனாலும் தங்களுக்கு தொழில் இல்லை, எனவே ஏதாவது தொழில் வசதி செய்து தர வேண்டும் எனவும், இத்திட்டத்தை வரவேற்பதாகவும் கூறினார்.

நிறுவனத்தின் பதில்

- ❖ பரிசீலனை செய்வதாகவும், இந்த மின் உற்பத்தி நிலையத்திலேயே நிலக்கரி பயன்படுத்துகிறோம், 15% உயிரித்திரள் (Biomass) பயன்படுத்துவதாகவும் அதை உற்பத்தி செய்வதற்கு சுய உதவி குழுக்கள் முன்வந்தால் வாங்கிக் கொள்வதாகவும், Biomass என்பது நெல் உமி, காய்ந்த உமி, யுகலிப்டஸ் பயன்படுத்தி உற்பத்தி செய்வதாகவும், Biomassஐ சுய உதவி குழுக்கள் உற்பத்தி செய்து தந்தால் வாங்கிக்கொள்வதாகவும் கூறினார்.

6.திரு. சுனந்தா ரெட்டி, சூற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்

- ❖ இவர் கூறுகையில் இந்தியாவில் தொழிற்சாலை வளர்ச்சியை ஆதரிக்கும் முதல் சூற்றுச்சூழல் ஆர்வலர் எனவும், இந்தியாவின் மிகப்பெரிய மாசு வேலைவாய்ப்பின்மை எனவும், இந்தியாவில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் தோராயமாக 1 கோடி நபர்கள் தங்கள் கல்வியின் மூலமாக வேலை வாய்ப்பை பெறுவதாகவும், ஆனால் அரசுத்துறையால் 5 முதல் 6 இலட்சம்

வரையிலான வேலை வாய்ப்புகளை மட்டுமே வழங்கமுடிவதாகவும், மீதமுள்ள 95 இலட்சம் நபர்கள் தொழிற்சாலை சார்ந்தே இருப்பதாகவும், இந்த சூழலை கருத்தில் கொண்டுதான் நான் இந்த தொழில்களுக்கு நிபந்தனையற்ற அனுமதியை வலியுறுத்த பரிந்துரைப்பதாகவும், அதே நேரத்தில் முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளை எடுக்க வேண்டும் எனவும், மாசுபாட்டைக் கட்டுப்படுத்த நவீன தொழில்நுட்பங்களை நிர்வாகம் மேற்கொள்ள வேண்டும் எனவும், அதே நேரத்தில், மரம் நடுத்தல் மிகவும் முக்கியமான அம்சம் எனவும் அதிகமாக மரங்களை நட்டு வளர்த்து தோட்டத்தை அதிகரிக்கவும், அத்தோட்டத்தில் கனி தரும் செடிகளை தேர்ந்தெடுக்கவும் வேண்டும் என கூறினார். மேலும், மருத்துவ தாவரங்கள், கிராமங்களுக்கு பயனுள்ளதாக இருக்கும் எனவும், இளைஞர்களுக்கு வேலைவாய்ப்பு வழங்குவது வரவேற்கத்தக்கது. வாய்ப்பு இருந்தால் இளைஞர்களுக்கு திறன் வளர்ச்சி அளிக்கவும் இது அவர்களுக்கு வேலைவாய்ப்பை இங்கு மட்டும் அல்ல மற்ற இடங்களிலும் வேலைவாய்ப்பு கிடைக்க உதவும் என கூறினார். மேலும் திட்டம் பற்றிய சுற்றுச்சூழல் திட்ட ஆலோசகரின் விளக்கம் தெளிவாக எடுத்துரைத்ததாகவும் ஆலோசகருக்கு வாழ்த்துக்களை தெரிவித்தார். இறுதியாக அவர் NOC ஐ நிபந்தனையின்றி இத்திட்டத்திற்க்கான அனுமதியை வழங்குமாறு கேட்டுக்கொண்டார்.

நிறுவனத்தின் பதில்

- ❖ தி/ள். அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனமானது சுற்றுச்சூழல் சார்ந்த பணிகளில் ஒருபோதும் சமரசம் செய்துகொள்வதில்லை எனவும், தி/ள். அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனமானது சர்வதேச நிறுவனம் எனவும் திறன் மேம்பாடு மற்றும் பசுமை வளாகம் பற்றி கூறிப்பிடுகையில் திறன்மேம்பாட்டை உயர்த்த IT கம்பேனிகளுடனும், கல்லூரிகளுடனும் பல நிறுவனங்களுடன் சேர்ந்து சிறப்பு பாடத்திட்டத்தை வகுத்துள்ளோம் என்றும்

பாலிமர் மற்றும் இரப்பர் தொழில்நுட்பம் இவை எல்லாம் சிறப்பு பாடத்திட்டத்தின் ஒரு அங்கம் எனவும், மேலும் அந்நிறுவன ஊழியர்களையும் மற்ற இளைஞர்களையும் ஊக்கப்படுத்தி மற்ற இரப்பர் துறை சார்ந்த நிறுவனங்களில் வேலை கிடைக்க உதவும் என்றார். மேலும் பசுமை வளாகத்தை பொருத்தவரை உங்களின் தகவலுக்காக சிப்காட் இடத்தை குத்தகைக்கு எடுத்து செடிகளை நட்டு வைத்து வளர்ப்பதாகவும் தற்பொழுது நட்டுவைத்து நான்கு வருடம் ஆகின்றது என்றும், நீங்களே வந்து பார்வையிடலாம் எனவும், பழ மரங்கள் மட்டும் அல்ல பசுமை வளாகத்தை உயர்த்தவும் பல வகையான மரங்களை வைத்துள்ளோம் எனவும் இதனால் பல கிராமங்கள் பயனடைவதாகவும் இதனால் நிலத்தடி நீர் உயர்த்தப்படுவதாகவும், மழைநீரை முறையாக சேமிப்பதாகவும் இதனால் சுத்தமான காற்று கிடைப்பதாகவும் தெரிவித்தார்.

7.திரு. சதீஷ், சூற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்

❖ இவர் கூறுகையில் தான் ஒரு சூழியல் ஆர்வலர் என்றும் ஆச்சார விவரங்களையும், கலாச்சார சம்ரதாயங்களை காப்பாற்றிக்கொண்டு மக்களின் மனோபாவங்களை மதிப்பதாகவும், நியாயமான குறைகளை ஒப்புக்கொண்டு மக்களுடன் ஒருமனதாக ஒப்புக்கொள்வதாக கூறினார், மக்களின் பிரச்சனைகளை உடனடியாக தீர்த்துவைக்கும்படியும் மேலும் அரசாங்கம் இந்த ஊரினை உடனடியாக எடுத்துக்கொண்டு வேலைவாய்ப்பினை வழங்கும்படியும், வீடில்லாதோர்க்கு நிரந்த வீடு கட்டுக்கொடுக்கும்படி அரசாங்க உயர் அதிகாரிகளை கேட்டுக்கொள்வதாக தெரிவித்தார். மேலும் இந்த ஊர் நிலையான பசுமையுடன் இருக்க வேண்டும் என ஒரு சூழலியல் காப்பாற்று ஆர்வலராக கேட்டுக்கொள்ளவதாகவும், மேலும் இந்நிறுவனத்தாரை மிகையாக மரங்கள் வளர்க்க வேண்டும் என கேட்டுக்கொண்டார், மரங்களை காப்பாற்ற வேண்டும் எனவும் இந்த நிறுவனத்தின் சூழலியல் உரிமையை

உடனடியாக வழங்க வேண்டும் அரசாங்க உயர் அதிகாரிகளை கேட்டுக்கொள்வதாக கூறினார்.

8.திரு.வெங்கடேஷ், சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்

❖ இவர் ஒரு சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர் எனவும், தி/ள். அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனத்திற்கு சில பரிந்துரைகளை வைப்பதாக தெரிவித்தார். சாம்பலை ஒரு இடத்தில் இருந்து மற்றொரு இடத்திற்கு கொண்டு செல்லும்போது மிகவும் கவனமாகவும் தார்பாய் கொண்டு மூடி எடுத்துச்செல்ல வேண்டும் எனவும் ultra forest system என்பது முதன்மையானது எனவும், பசுமை வளையத்தை பெருக்குவதற்கு இத்திட்டத்தில் 24.66 சதவிகிதம் என கொடுக்கப்பட்டுள்ளது எனவும் தனது பரிந்துரையாக Thick Plantationஐ கூறி Pongamia Pinnata, Ficus Recimosa, போன்ற மரங்களை வைப்பதால் தூசு கட்டுப்படுத்தப்படும் எனவும், இரண்டு மூன்று நாட்களுக்கு ஒரு முறை நாளோன்றுக்கு இரு முறை தண்ணீர் தெளிக்க வேண்டும் என கூறினார்.

நிறுவனத்தின் பதில்

❖ நிறுவனத்தார் கூறிகையில் திரு.வெங்கடேஷ் அவர்கள் கூறியதை போல் ஏற்கனவே நாங்கள் செய்துகொண்டு இருக்கிறோம், நிறுவனத்தை சுற்றிலும் பசுமை வளாகம் அமைத்துள்ளோம், மேலும் சாம்பல் கொண்டு செல்லும் போது வாகனங்களில் தார்பாய் கொண்டு மூடிய நிலையில்தான் எடுத்துச்செல்வதாகவும், மேலும் நீங்கள் பரிந்துரைப்பது போலவே ஏற்கனவே மியாவாக்கி போன்ற அடர் காடு வளர்ப்பு முறையில் மரங்களை வளர்த்துள்ளதாகவும் இனிவரும் காலங்களில் கடைபிடிப்பதாகவும் கூறினார்.

9.திரு.இராமச்சந்திரா,NGO

- ❖ இவர் நிறுவனத்திற்கு வாழ்த்துக்களை கூறிக்கொண்டு, இந்நிறுவனத்திற்கு 6 பிரிவுகள் இருப்பதாகவும் அதில் 2 பிரிவுகள் அயல்நாட்டில் இருப்பதாகவும், பொது வாழ்க்கைக்கு தொழில்கள் மிகவும் அவசியம் என்றும், வர்த்தகம் மற்றும் ஏற்றுமதி துறையில் டயர் தயாரிப்பில் பெரிய நிறுவனமாக தி/ள். அப்பல்லோ டயர்ஸ் லிமிடெட் இருப்பதாக கூறினார், டயர்கள் இல்லாமல் வாகன பயணம் இல்லை எனவும் பயணம் இல்லாமல் பொது வாழ்க்கை இல்லை எனவும் இவை இரண்டும் இல்லாமல் மக்களுக்கு பொது வாழ்க்கையே இல்லை எனவே இந்நிறுவனத்தை வரவேற்பது அவசியம் என கூறினார்.
- ❖ அனல் மின் உற்பத்தியி் 4.6MW இருந்து 14.6MW உயர்த்துவதாகவும் இந்த கூட்டம் நடத்தப்படுவதாகவும் எனவே இதை அனைவரும் வரவேற்கவேண்டும் என கேட்டுக்கொண்டு நன்றி தெரிவித்தார்.

பின்னர் பொதுமக்களிடம் இருந்து கருத்துக்கள் எதுவும் எழுப்பப்படவில்லை

மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர்,

பின்னர், மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர் அவர்கள் கருத்துக்களை தெரிவித்த பொதுமக்களின் பெயர்களையும், பொதுமக்களின் கருத்துகள், பரிந்துரைகள் மற்றும் பதில்கள் வீடியோ மூலம் பதிவு செய்யப்பட்டு, பொதுமக்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட எழுத்துப்பூர்வ கடிதங்களுடனும் தமிழ்நாடு மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணையத்திற்கு அனுப்பப்படும் என்றும் தெரிவித்தார்.

மேலும், இக்கருத்துக் கேட்பு கூட்டநடவடிக்கை குறிப்புகள் மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகம் காஞ்சிபுரம், திருப்பெரும்புதூர் ஊராட்சி ஒன்றிய அலுவலகம், திருப்பெரும்புதூர் வட்டாட்சியர் அலுவலகம், மாத்தூர் கிராம ஊராட்சி அலுவலகம் மற்றும் மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர் அலுவலகம், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருப்பெரும்புதூர் ஆகிய அலுவலகங்களில் காட்சிப்படுத்தப்படும் எனவும்

மற்றும் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் www.tnpcb.gov.in. இணையதளத்திலும் பதிவேற்றம் செய்யப்படும் என மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர் தெரிவித்தார். மேலும் பொதுமக்கள் கூட்ட நடவடிக்கை மீதான கருத்துக்கள் தெரிவிக்க விரும்பினால் (உறுப்பினர் செயலாளர், மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு ஆணையம் - தமிழ்நாடு / MoEF&CC) மற்றும் சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனத்தாருக்கும் நேரடியாக அனுப்பலாம் என கூறினார்.

வருவாய் கோட்டாட்சியர், திருப்பெரும்புதூர்

இறுதியாக வருவாய் கோட்டாட்சியர், திருப்பெரும்புதூர் அவர்கள் கருத்துக் கேட்பு கூட்டத்தில் கலந்து கொண்ட அனைவருக்கும் தனது நன்றியினை தெரிவித்துக்கொண்டார்.

தி. ஹனேஷ்
21/02/25
மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர்,
தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம்,
திருப்பெரும்புதூர்.

திருப்பெரும்புதூர்
21/2/25
வருவாய் கோட்டாட்சியர்
திருப்பெரும்புதூர்

இதுதவிர கீழ்க்கண்ட விவரங்கள் இத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

1. பொதுமக்கள் கருத்துக்கேட்பு கூட்ட விவரம் பத்திரிக்கை வெளியீட்டின் நகல் (தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம் நாளேடுகள், நாள்.10.01.2025)
2. பொதுமக்கள் கருத்துக்கேட்பு கூட்டத்திற்கு கலந்து கொண்டவர்களின் வருகை பதிவேடு (17 பக்கங்கள் 140 நபர்கள்)
3. பொதுமக்கள் கருத்துக்கேட்பு கூட்டத்தின் ஒலி மற்றும் ஒளிப்பட விரலி (Pendrive)

4. பொதுமக்கள் கருத்துக்கேட்பு கூட்டத்தின் போது எடுக்கப்பட்ட புகைப்படங்களின் தொகுப்பு.
5. திட்ட நிறுவனத்தாரால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு அறிக்கை மற்றும் திட்ட சுருக்கம் (தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம்)'
6. பொதுமக்கள் தன்னார்வு தொண்டு நிறுவனம்/சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்களிடமிருந்து மின்னஞ்சல், அஞ்சல் மற்றும் பொது மக்கள் கருத்துக்கேட்பு கூட்டத்தில் பெறப்பட்ட 18 மனுக்கள்.