MAHARASHTRA POLLUTION CONTROL BOARD

Ph. & Fax No. 0241 - 2470852



Sub Regional Office, Savitribai Fule vayapari sankul, 1st floor, Hall No. 2 & 3, Near T. V. Centre, Savedi, Ahmednagar-414003

Ref. No. MPCB/SRO/ANR/ 260

Date: 6 8 2021

To, The Joint Director (WPC), Maharashtra Pollution Control Board, Mumbai

Sub – Submission of Minutes of Public Hearing of the new proposed 30 KLPD capacity molasses based Distillery unit of M/s Shri. Vridheshwar Sahakari Sakhar Karkhana Ltd., Gut No.-105/1, A/P- Adinathnagar, Tal- Pathardi, Dist- Ahmednagar

Ref-Office Order No.E-56 of 2021 dated 23.07.2021

Sir,

Please find enclosed herewith minutes of Public hearing in respect of Proposed expansion of 30 KLPD capacity molasses based Distillery unit of M/s Shri. Vridheshwar Sahakari Sakhar Karkhana Ltd., Gut No.-105/1, A/P- Adinathnagar, Tal- Pathardi, Dist-Ahmednagar alongwith all relevant documents, videography and photographs for information & onward submission to the competent authority.

D.A.: - As above

OC

(Sanjeev Redsani) Sub Regional Officer MPC Board, Ahmednagar.

Copy submitted to -

- 1) District Collector, Ahmednagar,
- 2) The Regional Officer, MPC Board, Nashik.

CCopy to-

M/s Shri. Vridheshwar Sahakari Sakhar Karkhana Ltd., Gut No.-105/1, A/P- Adinathnagar, Tal- Pathardi, Dist- Ahmednagar

MINUTES OF THE PUBLIC HEARING FOR PROPOSED 30 KLPD CAPACITY MOLASSES BASED DISTILLERY UNIT OF EXISTING SUGAR FACTORY OF M/S SHRI VRIDHESHWAR SAHAKARI SAKHAR KARKHANA LTD., GUT NO. 105/1, 105/2, 106/1, 106/2 &441,AT POST – ADINATHNAGAR, TALUKA – PATHARDI, DIST- AHMEDNAGAR, MAHARASHTRA

The Public Hearing for proposed 30 KLPD Capacity Molasses based Distillery Unit of existing sugar factory of M/s Shri Vridheshwar Sahakari Sakhar Karkhana Limited, Gut No.105/1, 105/2, 106/1, 106/2 &441, At Post – Adinathnagar, Taluka – Pathardi, Dist- Ahmednagar, Maharashtra was conducted on Wednesday, 28thJuly, 2021, 11.00 a.m. at Project site.

As per the Notification dated 14-09-2006 issued by Ministry of Environment, Forest & Climate Change, Govt. of India, (MoEFCC, GoI), New Delhi and subsequent amendments, Member Secretary, Maharashtra Pollution Control Board, Mumbai has constituted Public Hearing Panel vide Office Order No.E-56 of 2021 dated 23-07-2021 as below:-

1) District Magistrate-Ahmednagar or his representative not below the rank of an Additional District Magistrate Chairman

2) Regional Officer, MPCB, Nashik (Representative of Maharashtra Pollution Control Board) Member

3) Sub Regional Officer, MPCB, Ahmednagar

Convener

Shri Sanjeev A. Redasni, I/c Sub Regional Officer, MPCB, Ahmednagar and Convener of the Public Hearing Committee welcomed Shri Sandip Nichit, Additional District Magistrate, Ahmednagar and Chairman of the Public Hearing Committee, Dr. P. M. Joshi, Regional Officer, MPCB, Nashik and Member of the Public Hearing Committee, Environmentalists, NGOs, Journalists and Company Officials and participants who were present and informed that as per the Environment Impact Assessment Notification of Ministry of Environment, Forest & Climate Change, Govt. of India, (i.e. MoEFCC, GoI) dated 14th

Curla kus

September, 2006 and amendments therein, it is mandatory to conduct prior public hearing to projects which are covered in the schedule of the said Notification.

Maharashtra Pollution Control Board was in receipt of application from Project Proponent for conducting public hearing. Convener informed that the aim of conducting prior public heraring is to make aware local people and they should know the information about proposed project and Environment Management Plan of it. Project Proponent had submitted application for E.C. and competent authority has issued TOR accordingly.

Office Memorandum is issued by Ministry of Environment, Forest & Climate Change, Govt. of India, New Delhi (MoEFCC, GoI) on 09/06/2021 for conducting public hearing during the COVID -19 Pendamic restrictions. As per the guidelines thermal checking & use of sanitizers is necessary. It is mandatory for everybody to wear a mask and follow social distancing.

As per said Notification, 30 days in advance Public Notices were published by Sub Regional Office, MPCB Ahmednagar in the Local Newspapers in Daily 'Sakal' for Marathi and in National Newspaper daily 'Times of India' for English on 19-06-2021. The public were appealed to send their suggestions, views, doubts or objections regarding the proposed unit. He informed that not a single objection is received by the MPCB Ahmednagar office. Moreover, three suggestions and supporting letter are received, through e-mail.

The Copies of EIA report and executive summery were made available at various notified offices of Government i.e. District Magistrate Office, Ahmednagar; Sub Divisional Office, Pathardi, Tal-Pathardi, Dist - Ahmednagar; Zilla Parishad Office, Ahmednagar; District Industries Office- Pathardi. Centre Office, Ahmednagar; Tahsildar Dist. Ahmednagar; Grampanchayat office at Tisgaon, Nivdunge, Kasar :Pimpalgaon, Javkhede, Saidapur, Vadule Khurd, Madhi, Mandave, Tal – Parthardi, Dist- Ahmednagar; Sub Regional Office, MPCB, Ahmednagar; Regional Office, MPCB, Nashik and at Head Office of MPCB at Mumbai, Environment & Climate Change Department, Govt. of Maharashtra, Mantralaya, Mumbai and on the website of MPCB.

Convener Shri Redasni requested Chairman of the Public Hearing Committee to start the proceedings.

With the permission of Chairman, Project Environment Consultant Presented geographical location of the proposed unit, proposed impact on the environment and details of Environment Management Plan.

After presentation, the participants were appealed to raise their views, suggestions or objections regarding propose plant in environmental angle only.

Following points are raised in the Public Hearing:-

1) Shri Chandrakant Gaikwad, Residence – Hanuman Takli, Tal – Pathardi, Dist – Ahmednagar:-

Shri Gaikwad stated that I do sugarcane farming. This project is beneficial for the sugar factory and also to the farmers. Now we have adopted the modern method of Drip Irrigation in the agriculture farming. While getting the rate for sugarcane, we face discrepancies and delay. Due to the commissioning of the distillery, the sugar factory will get additional money due to which local farmers for sugarcane crops can get good rate. Due to inception of sugar factory project only, the local markets have started to flourish. The negative attitude towards farming by young people will change now. The local farmers are likely to shift their activities and they may opt towards sugarcane crops. Due to sugar factory, the development has occurred in the area and due to development of educational facilities,

Hence, this project is very beneficial to sugarcane producers and even to traders also.

2) <u>Shri Rafik Shaikh, Residence -Tisgaon, Tal-Pathardi, Dist – Ahmednagar:-</u>

Shri Shaikh Stated that, due to commissioning of sugar factory, the local young boys got the jobs, We have started to flourish, The market place of Tisgaon also flourished. Now there is unemployment ratio is more in the young boys and girls. Whether due to new distillery project, there will job opportunities to local people, especially young boys? We wish that local young people should get job opportunities in the distillery project.

Member, Environment Public Hearing Committee asked Project Proponent to give answer.

(Ch) pini

Managing Director of the Project informed that in the proposed Distillery Unit, the permanent job opportunities can be available to 70 persons. In addition to this, there will be tremendous increase in various business activities, which will be beneficial to more than 500-1000 people e.g. transport providers, tea stall, small pan shop, garages for repairs to two wheeler and four wheelers.

3) <u>Shri Sadashiv Tupe, Residence – KasarPimpalgaon, Tal-</u> Pathardi, Dist – Ahmednagar:-

Shri Tupe Stated that the society is losing the faith due to Corona Pandemic situation. We have no objection for commissioning of the new distillery project, but after the commissioning, the project should be "Pollution Free Project" and the factory should take care for it.

4) <u>Shri Sunanda Reddy, Environmentalist, President, DharitriParyavaranParirakshana Sanstha, Dist 0 Nalgonda, Telangana State:-</u>

Shri Sunanda Reddy, Environmentalist informed that he is first Environmentalist in India who support the industrial development. He congratulated Project Proponent for planning to commission new Distillery Unit. He said that "unemployment" is the major problem in India. When we got an independence, the population of 35 Crores and now it is 135 Crores.

Shri Reddy further said that Environment Consultant has carried the survey of water, air and noise pollution. He suggested that health status data, present crop pattern and present status of ground water of 10 km radius of the project be studied and report should be made.

He said that in the project. rain Water Harvesting should be implemented. While developing green belt, fruit bearing plants and medicinal plants should be given priority. The green belt development at both sides of road and avenue green belt development should be taken in hand. Local young males and females should be extended Skilled Development Programme. Local youths and young girls be given priority in the job

Carlashin &

opportunities. He suggested that Drip Irrigation Scheme be implemented.

Shri Sunanda Reddy congratulated Project Proponent for planning to commission the project and also congratulated Environment Consultant for preparing Environment Impact Assessment Report. Shri Reddy suggested Environment Public Hearing Committee to recommend the project for obtaining the Environment Clearance from the Department of Environment & Climate Change, Govt. of Maharashtra, Mantralaya, Mumbai. He informed that he has also given his suggestions in writing.

5) Shri Sachin Nihul, Residence – JavkhediDumala, Taluka – PathardiDist – Ahmednagar:-

Shri Sachin Nihul said that here I wish to inform that due to 30 KLPD distillery project, the members can get good rate for the sugarcane crop. But here I want ask one question that whether there will be smoke nuisance in the surrounding areas?

6) <u>Shri Vasantrao Bhagat, Residence – KasarPimpalgaon, Tal – Pathardi, Dist – Ahmednagar:-</u>

Shri Bhagt stated that, due to commissioning of the Distillery Unit, the Members will get additional rate to sugarcane crops. The sugarcane cutting workers have to go other Talukas. They will get work here only. The young boys and girls will get job opportunities?

7) <u>Shri Vikram Rajale, Residence – KasarPimpalgaon, Tal – Pathardi, Dist – Ahmednagar:-</u>

Shri Rajale Stated that, I am farmer, I want to ask one question. How the effluent will be treated and how it will be dispose of.

Environment Consultant answered that air pollution occurs due to burning of fuel in the project. The fuel will be burned in the boiler and the smoke will come out and there will be pollution.

We are going to use bagasse and spent wash as fuel. Both are not at all hazardous. The ash which will be produced from it will be very small in quantity. If here coal would have used, then the smoke would have been hazardous. Bagasse and spent wash are components of the agriculture background and spent wash will

and simi

be concentrated and then it will be in inserted in the boiler. The proposed 15.0 Ton boiler will have 42.0 meters height of chimney and the ESP (Electro Static Precipitator) most advanced device will be installed which gives 99.99% efficiency. There will be monitoring of ESP to know smooth working. As per the directives of MPCB, Online Monitoring System will be installed. The efficiency of the boiler will be checked from time to time.

Environment Consultant further informed that spent wash is main source of water pollution in the project. The water pollution will be produced in the project due to condensate and boiler blow down. We will treat spent wash in MEE (Multi Effective Evaporator) for vaporisation, it will be concentrated and will be used as fuel in the boiler. The Condensate Polish Unit to the tune of 306.0 M3 capacity will be installed for the treatment of condensate and boiler blow down.

Hence all the effluent will be totally treated and the as per the directives, the project will be ZLD i.e. Zero Liquid Discharge. Not a drop of water will be discharged outside the factory. Hence, there will not be any of water and air pollution in the surrounding villages.

8) Shri Sanjeev Redasni, Convener, Environment Public Hearing Committee:-

Shri Redasni said that the spent wash generation is shown as 300.0 CMD for 30 KLPD distillery it is higher. Environment Consultant answered that total raw spent wash is considered and it will be concentrated, The 60% spent wash will be concentrated.

9) <u>Dr. P.M. Joshi, Member, Environment Public Hearing</u> <u>Committee:</u>

Dr. P.M. Joshi stated that for old distillery the ratio of spent wash generation is 1:8 i.e. and in the presentation it is shown as 1:10. in the TOR it is shown as 1:6 to 1:8

Environment Consultant informed that it will be totally worked out & corrected accordingly.

Convener, Environment Public Hearing Committee: Convener stated that generation of spent wash is 300 CMD and condernate 216 CMD. If you say to reduce it upto 60%, then it should be 180 CMD.

Charles &

Environment Consultant informed that 55% solids will be in concentrated in spent wash. Hence, 216 CMD is shown.

11) <u>Dr. P.M, Joshi, Member</u> said that Consent to Establish' is for 12 Ton of Boiler and 48 meter height of chimney, then how you have planned 15 Ton of boiler and 42 meter height of chimney. He further stated that you have shown that survey is carried at Javkhed village, but monitoring results are enclosed of Padali village which is not mentioned in the report.

He further asked how Padali village results are attached for the Javkhed village. Dr. Joshi further said that Padli village is shown as 'Residential Zone' where results are on higher side. Also at Tisgaon, the noise level is shown as 70 dB(A), where there is no Industrial Zone.

He also directed to check the report again and submit concreted EIA to the authority.

- 12) <u>Convener further asked to study</u> the Waste Water Management again.
- 13) <u>Dr. Joshi asked about</u> the study of wind directions. It is informed that Mandve village is at Western side. Dr. Joshi here informed that as per the study carried by the Environment Consultant there will not air pollution problem to Mandave village as there is no wind direction towards the said village.

Chairman, Environment Public Hearing Committee said that we have gathered here for the public hearing of new 30 KLPD distillery Convener of the meeting already informed the aim of the public hearing while starting the meeting. The aim is the local people should know the Environment impact likely to be happen due to the proposed project and the steps to minimise it. The local people have been given an opportunity to raise their views, suggestions or objections if any. For this, 30 days in advance public notice in the local and national newspaper are published and all the documents of public hearing such as Executive Summary in local language were made available at the surround affected Gram Panchayat Offices.

Chairman of the Committee said that due to starting of new distillery plant, the economical condition of the factory will

Carlos De la Carlo

NO STATE OF THE PARTY OF THE PA

improve. Chairman, stated that, Project Proponent has promised to implement all the EMP.

He further suggested that a display board be kept on the karkhana site and outside places to know the public the level of pollutants. Chairman of the Committee further directed that discrepancies in the survey shall be rectified in the Final EIA report. Chairman of the Meeting further said that as discussed during the meeting, the discrepancies while carrying survey be rectified.

Chairman, Environment Public Hearing Committee informed that the views, suggestions and objections raised during the meeting are noted. The video recording is also carried & It will be noted in the minutes of the meeting. The factory should comply the suggestions. He also directed MPCB and the Distillery Unit to take cognizance of the suggestions, objections etc. received during the meeting.

. Convener of the Public Hearing Meeting while concluding the hearing thanked all participants, local company officers, government officials and with the permission of the Chairman, hearing was concluded with thanks to Chair.

(Sanjeev A. Redasni)

Convener,

Environment Public Hearing

Committee

And

Incharge Sub Regional Officer,

Maharashtra Pollution Control Board Ahmednagar (Dr. P. M. Joshi)

Member,

Environment Public Hearing

Committee

And

Regional Officer,

Maharashtra Pollution Control Board

Nashik

(Sandeep Nichit)

Chairman,

Environment Public Hearing Committee

And

Additional District Magistrate-Ahmednagar, Dist – Ahmednagar.



में.श्री वृध्देश्वर सहकारी साखर कारखाना लिमिटेड, गट नं. १०५/१, १०५/२, १०६/१,१०६/२, आणि ४४१, मुक्काम पोस्ट —आदिनाथ नगर, तालुका- पाथर्डी, जिल्हा — अहमदनगर - ४१४ ५०५, महाराष्ट्र या साखर कारखान्याच्या निवन प्रस्तावित मळीवर आधारित ३०.० किलोलिटर/प्रति दिन क्षमतेचा आसवणी प्रकल्प उभारणीसाठी पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी बाबतचा इतिवृतांत

में. श्री वृधदेश्वर सहकारी साखर कारखाना लिमिटेड, गट नं. १०५/१, १०५/२, १०६/१,१०६/२, आणि ४४१, मुक्काम पोस्ट — आदिनाथ नगर, तालुका- पाथर्डी, जिल्हा — अहमदनगर - ४१४ ५०५, महाराष्ट्र या साखर कारखान्याच्या निवन प्रस्तावित मळीवर आधारित ३०.० किलोलिटर/प्रति दिन क्षमतेचा आसवणी प्रकल्प उभारणीसाठी पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी बुधवार दिनांक, २८ जुलै, २०२१रोजीसकाळी ११.०० वाजता प्रकल्प स्थळावर आयोजित करण्यात आली होती.

भारत सरकार च्या पर्यावरण, वने व हवामानबदल मंत्रालयाच्या अधिसुचना दिनांक १४-०९-२००६ व सुधारित अधिसुचना नुसार सदस्य सचिव, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई यांनी कार्यालयीन आदेश क्रं.ई-56/2021 दिनांक २३जुलै, २०२१ अन्वये खालील प्रमाणे पर्यावरण विषयक जाहिर लोकसुनावणी समिती गठित केली:-

अध्यक्ष

- जिल्हा दंडाधिकारी, अहमदनगर किंवा त्यांचे प्रतिनिधी (अपर जिल्हा दंडाधिकारी यांच्यापेक्षा कमी दर्जाचा नसावा)
- २) प्रादेशिक अधिकारी, -सदस्य महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, नाशिक (महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ,मुंबई यांचे प्रतिनिधी)
- ३) उप प्रादेशिक अधिकारी -अहमदनगर आयोजक महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, अहमदनगर

श्री.संजीव रेदासनी, प्रभारी उप प्रादेशिक अधिकारी, म.प्र.नि. मंडळ, अहमदनगर तथा आयोजक, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी श्री संदीप निचित, अपर जिल्हा-दंडाधिकारी, अहमदनगर तथा अध्यक्ष, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती, डॉ. पी. एम. जोशी, प्रादेशिक अधिकारी-नाशिक म.प्र.नि. मंडळ, नाशिक तथा सदस्य, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती, प्रकल्पाचे प्रतिनिधी,

JEWW J

M

A TH

पत्रकार, पर्यावरण क्षेत्रात कार्यरत असणा-या संस्था व उपस्थित असलेल्या स्थानिक जनतेचे स्वागत केले.सिमतीच्या अध्यक्षांच्या परवानगीने पर्यावरण विषयक जाहिर लोकसुनावणी बाबतची प्रस्तावना विषद केली.

आयोजक यांनी असे सांगितले की भारत सरकारच्या पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, नवी दिल्ली यांच्या दिनांक १४ सप्टेंबर, २००६ व सुधारित अधिसूचनेनुसार विशिष्ट प्रकल्पांना पर्यावरण विषयक अनुमती घेणे बंधनकारक असून त्यासाठी आगाऊ पर्यावरण विषयक जाहीर लोकसुनावणी आयोजीत करणे बंधनकारक करण्यात आलेले आहे.

श्री.संजीव रेदासनी यांनी असे सांगितले की में. श्री वृध्देश्वर सहकारी साखर कारखाना लिमिटेड, गट नं. १०५/१, १०५/२, १०६/१,१०६/२, आणि ४४१, मुक्काम पोस्ट — आदिनाथ नगर, तालुका- पाथर्डी, जिल्हा — अहमदनगर - ४१४ ५०५, महाराष्ट्र या साखर कारखान्याच्या निवन प्रस्तावित मळीवर आधारित ३०.० किलोलिटर/प्रिति दिन क्षमतेचा आसवणी प्रकल्प उभारणीसाठी पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी आयोजित करण्यासाठी अर्ज प्राप्त झाला. आयोजक यांनी असे स्पष्टीकरण दिले की पर्यावरण विषयक जाहिर लोकसुनावणीचा मूळ उद्देश प्रकल्प परिसरातील सामान्य जनतेस प्रकल्पाविषयी व प्रकल्पामुळे होणारे परिणाम व त्याबाबत सामान्य जनतेच्या भावना जाणून घेणे, प्रकल्पात बंधनकारक असणा-या प्रदूषण नियंत्रण संयत्रणेची माहिती सामान्य जनतेस देणे व त्यांनी दिलेल्या सूचनेचा विचार करणे आहे.

प्रकल्प प्रवर्तकांनी महाराष्ट्र शासनाच्या पर्यावरण व वातावरणीय बदल विभागाकडे पर्यावरण विषयक अनुमतीसाठी अर्ज सादर केला आहे, त्यानुसार TOR दिलेला आहे.

पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, भारत सरकार, नवी दिल्ली यांच्या दिनांक 09/06/2021 च्या पत्रानुसार कोविडच्या पार्श्वभूमीवर पर्यावरण विषयक जनसुनावणी आयोजित करण्यासाठी मार्गदर्शक तत्वे दिलेली आहेत, त्यानुसार प्रत्येक व्यक्तिचे शारीरीक तापमान तपासणे व सॅनिटायझरचा वापर करण्यात आलेला असून बैठकीच्या स्थानावर प्रत्येक व्यक्तीने मुखपट्टी (मास्क) घालणे व दोन व्यक्तींमध्ये सामाजिक अंतर ठेवणे बंधनकारक आहे.

सदर अधिसुचनेनुसार तीस दिवस अगोदर स्थानिक व राष्ट्रीय पातळी वरिल वृत्तपत्रात पर्यावरण विषयक जाहीर लोकसूनावणी सूचना देणे बंधनकारक आहे, त्याअनुषंगाने उप प्रादेशिक कार्यालय, म.प्र.नि. मंडळ, अहमदनगर यांनी स्थानिक दैनिक वृत्तपत्र सकाळमध्ये मराठीत व राष्ट्रीय वृत्तपत्र द टाइम्स ऑफ इंडिया मध्ये इंग्रजीत दिनांक १९ जून, २०२१ रोजी जाहिर सुनावणी सूचना दिलेली होती व सामान्य जनतेस उपरोक्त प्रकल्पाविषयी काही आक्षेप, हरकती, सूचना असल्यास ते लेखी नोंदिवण्याचे आवाहन केले होते, त्यानुसार सदरील प्रकल्पास समर्थन दर्शवणारी महाराष्ट्र प्रदुषण नियंत्रण मंडळ अहमदनगर कडे तीन पत्रे इमेल द्वारे प्राप्त झालेली आहेत.

2 x y 31

du

तसेच नियोजित प्रकल्पा विषयीचा पर्यावरण मुल्यांकन आघात अहवाल व कार्यकारी सारांश (इंग्रजी व मराठी) उप विभागीय कार्यालय —पाथर्डी, तालुका-पाथर्डी, जिल्हा-अहमदनगर, मुख्य कार्यकारी अधिकारी -जिल्हा परिषद, अहमदनगर, महा व्यवस्थापक-जिल्हा उद्योग केंद्र, अहमदनगर, तहसील कार्यालय-पाथर्डी, जिल्हा — अहमदनगर, ग्रामपंचायत कार्यालय-तिसगांव, निवडुंगे, कासार पिंपळगाव, जवखेडे. सैदापूर, बहुले खुर्द, मढी, मांडवे, तालुका —पाथर्डी, जिल्हा — अहमदनगर, मुख्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई, प्रादेशिक कार्यालय,महाराष्ट्र प्रदूषणनियंत्रण मंडळ - नाशिक, उप प्रादेशिक कार्यालय,महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, अहमदनगर, पर्यावरण व वातावरणीय बदल विभाग, महाराष्ट्र शासन, मंत्रालय, मुंबई व महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाच्या संकेतस्थळावर सामान्य जनतेसाठी उपलब्ध करण्यात आलेले होते.

आयोजक यांनी पर्यावरण विषयक जाहिर लोकसुनावणी सुरु करण्याची विनंती मा. अध्यक्षांना केली.

अध्यक्षांच्या परवानगीने प्रकल्पाचे पर्यावरण सल्लागार यांनी प्रस्तावित प्रकल्पाविषयीची संपूर्ण माहिती व पर्यावरण व्यवस्थापन योजनेबाबत सादरीकरण केले. त्यांनी प्रस्तावित प्रकल्पाचे भौगोलिक स्थान, प्रस्तावित प्रकल्पामुळे पर्यावरणावरील संभाव्य धोका व त्यासाठी तयार करण्यात आलेल्या पर्यावरण व्यवस्थापन योजनेबाबत माहिती दिली.

सादरीकरण झाल्यानंतर उपस्थितांना त्यांच्या सूचना, आक्षेप, टीकाटिप्पणी उपस्थित करण्याचे आवाहन करण्यात आले होते :-

सदर जाहीर सुनावणीमध्ये खालील मुद्दे उपस्थित करण्यात आलेले आहेत.-

१) श्री चंद्रकांत गायकवाड, राहणार-हनुमानटाकळी, तालुका-पाथर्डी, जिल्हा-अहमदनगरः- श्री गायकवाड म्हणाले की माझी ऊस शेती आहे, हा प्रकल्प कारखान्याच्या व शेतक-याच्या दृष्टीने अत्यंत हितावह आहे व शेती करताना आम्ही आधुनिक तंत्रज्ञान, ठिबक तंत्रज्ञान आम्ही वापरतो. आम्हाला ऊसाचा दर मिळतांना काही विसंगती व उशिर होतो. कारखान्याच्या आसवणी प्रकल्पामुळे फायदा होणार असल्याने ऊसाला दर मिळण्यात सुसुत्रता येईल. परिसरातील बाजारपेठेस या प्रकल्पामुळे उर्जितावस्था आलेली आहे, त्यामुळे आमच्यासारखा तरुण वर्ग हा शेतीकडे नकारात्मक दृष्टीने पाहतो त्यात निश्चितच बदल होईल, त्यामुळे शेतकरी हा परत ऊसाचे पीक घेण्यास वळणार आहे. कारखान्यामुळे परिसरात ज्या सुविधा व विकास झाला.

हा प्रकल्प सर्वांच्या दृष्टीने म्हणजे ऊस उत्पादकांच्या दृष्टीने आणि व्यापाराच्या दृष्टीने पुरक असून संसाराला हातभार लावणारा आहे.

ZXVI37

AND .

२) श्री रिफक शेख, राहणार-तिसगांव, तालुका-पाथर्डी, जिल्हा-अहमदनगर:- श्री शेख म्हणाले की हा प्रकल्प कारखान्याच्या परिसरात होत आहे, तर साखर कारखान्यामुळे येथील तरुणांना रोजगार मिळाला व आमच्या परिसराची भरभराट झाली. तिसगावच्या बाजारपेठेची भरभराट झाली. मात्र आता तरुणांमध्ये बेरोजगारीचे प्रमाण खूप आहे. तर या प्रकल्पामुळे येथील तरुणांनी रोजगार मिळू शकेल काय? कारण रोजगार उपलब्ध व्हावा अशी आमची इच्छा आहे.

कारखान्याचे कार्यकारी संचालक यांनी सांगितले की प्रस्तावित आसवणी प्रकल्पात किमान ७० व्यक्तींना कायमस्वरुपी रोजगार उपलब्ध होईल, याशिवाय अप्रत्यक्ष फायदा परिसरातील विविध व्यवसायात वृध्दी झाल्याने सुमारे ५००-१००० लोकांना फायदा होईल उदा. वाहतुकीची साधने पुरविणे, चहाची, पानाची टपरी, दुचाकी-चारचाकीदुरुस्ती इ.

- ३) श्री सदाशिव तुपे, राहणार-कासार पिंपळगाव, तालुका-, पाथर्डी जिल्हा-अहमदनगर:- श्री उपे म्हणाले की कोरोनामुळे सर्व समाज हतबल झालेला आहे. हा निवन प्रकल्प सुरु करण्याबाबत आमची कोणाचीही हरकत नाही. मात्र प्रकल्प सुरु झाल्यावर तो प्रदूषण विरहित व्हावा. त्यासाठी कारखान्याने काळजी घ्यावी, एवढीच विनंती.
- ४) श्री सुनंदारेड्डी, पर्यावरणवादी, अध्यक्ष, धिरत्री पर्यावरण पिररक्षणा संस्था, जिल्हा-नालगोंडा, तेलंगणाराज्यः- श्री सुनंदा रेड्डी यांनी सांगितले की ते भारतातील सर्वात प्रथम असे पर्यावरणवादी आहेत की जे औद्योगिक विकासाचा आग्रह करतातव इतर पर्यावरणवादी हे उद्योगांना विरोध करतात. त्यांनी निवन आसवणी प्रकल्प सुरु करण्याबद्दल प्रकल्प प्रवर्तकांचे अभिनंदन केले. त्यांनी सांगितले की भारतात १८-३५ वयातील ४० कोटी तरुण रोजगारापासून वंचित आहेत. त्यांनी सांगितले की पर्यावरण संरक्षण आणि सुरक्षिततेच्या दृष्टीने ते काही सूचना देऊ इच्छितात.

त्यांनी सांगितले की पर्यावरण सल्लागार यांनी प्रकल्पाच्या १० कि.मी. परिसरात पाणी, हवा व जिमन यांचे आधारभूत सर्वेक्षण केलेले आहे. ते चांगले केलेले आहे. माझी विनंती आहे की कृपया प्रकल्पाच्या १० कि.मी. परिघातील जनतेची आरोग्याची सद्यस्थिती, पीक उत्पादनाची सद्यस्थिती व भूगर्भातील पाण्याची सद्यस्थिती याचा अहवाल तयार करावा, पर्यावरण समतोल अभ्यासासाठी त्याचा उपयोग होईल. त्याचप्रमाणे पावसाचे पाणी वाचवावे. हरित पट्टा विकसित करताना औषधी वनस्पतींची लागवड करावी. त्याचप्रमाणे स्थानिक युवक युवतींसाठी कौशल्यविकास कार्यक्रम हाती घेण्यात यावा. त्याचप्रमाणे ठिबक सिंचन प्रणाली येथे विकसित करण्यात यावी.

५) श्री सचिन नेहुल राहणार-जवखेडी दुमाला, तालुका पाथर्डी जिल्हा-अहमदनगरः- नेहुल म्हणाले की मी याठिकाणी सांगू इच्छितो की ३० के एल पी डी आसवणी प्रकल्प उभारणीमुळे निश्चितच सभासदाच्या ऊसाला जादा भाव देता येईल. मात्र मी एक प्रश्न विचारतो की या प्रकल्पातील धुरामुळे पर्यावरणावर काही दुष्परिणाम होईल काय?

Zx yz

- ६) श्री वसंतराव भगत, राहणार-कासारपिंपळगाव, तालुका- पाथर्डी जिल्हा-अहमदनगर:- श्री भगत म्हणाले की आसवणी प्रकल्प स्थापनेमुळे सभासदाच्या ऊसाला जादा भाव देणे शक्य आहे. त्याचप्रमाणे येथील जे ऊसतोडणी कामगार जे दुस-या तालुक्याला जातात, त्यांना येथेच काम मिळेल. येथील तरुणांना रोजगाराची संधि प्रकल्पात मिळेल.
- ७) श्री विक्रम राजाळे, राहणार-कासार पिंपळगाव, तालुका- पाथर्डी, जिल्हा-अहमदनगरः- श्री राजळे म्हणाले की मी शेतकरी असून मला एकच प्रश्न विचारायचा आहे. आसवणी प्रकल्पात उत्पन्न होणा-या दुषित पाण्याची विल्हेवाट कशी लावण्यात येईल?

पर्यावरण सल्लागार यांनी उत्तर देताना सांगितले की हवा प्रदूषण प्रकल्पात इंधनाच्या ज्वलनामुळे होते. जे इंधन बॉयलरमध्ये जाळले जाते, त्यातून धुर बाहेर पडून प्रदूषण होते. आपण बगॅस व स्पेंटवॉश हे इंधन म्हणून वापरणार आहोत. दोन्ही घटक घातक स्वरुपाची नाहित. यापासून जी राख होते, ती कमी प्रमाणात तयार होते. जर येथे कोळसा वापरला असता, तर बाहेर पडणारा धुर हा घातक असता. बगॅस व स्पेंटवॉश हे शेतामधील घटक असून स्पेंटवॉश हा घट्ट (Concentrated) करणार असून बॉयलरमध्ये जाळण्यात येईल. त्यासाठी प्रस्तावित १५.० टन बॉयलरसाठी ४२.० मी. उंचीची चिमणी व त्यास ईएसपी (इलेक्ट्रोस्टॅटिकप्रेसिपरेटर) हे अत्याधुनिक हवा प्रदूषण नियंत्रण उपकरण कार्यान्वित करण्यात येईल. ईएसपीची कार्यक्षमताही ९९.९९% असेल, त्यामुळे बाहेर पडणारा धुर हा आपण ईएसपीमध्ये अटकाव (arrest) करणार आहे. त्याचप्रमाणे ईएसपी योग्य प्रकारे काम करतो की नाही यासाठी त्याचेही आपण देखभाल (मॉनिटरिंग) करणार आहोत. म.प्र.नि मंडळाच्या निर्देशानुसार ऑनलाईन मॉनिटरिंगस यंत्रणा कार्यान्वित करण्यात येईल. त्याचप्रमाणे बॉयलरची कार्यक्षमता वेळोवेळी तपासण्यात येईल.

प्रकल्पातील पाणी प्रदूषणाचा मुख्य स्रोत हा स्पेंटवॉश आहे. कन्डेनसेट आणि बॉयलर ब्लोडाउन मधून पाणी प्रदूषण होते. आपण स्पेंटवॉश हा एमईई मध्ये प्रक्रिया करणार आहे. घट्ट स्पेंट वॉश इंधन म्हणून बॉयलरमध्ये जाळण्यात येईल. कन्डेनसेट व बॉयलर ब्लोडाउन मधून पाणी प्रदूषण जे होते त्यावर प्रक्रिया करण्यासाठी ३०६.० घनमीटर क्षमतेची सीपीयु ही सयंत्रणा कार्यान्वित करण्यात येणार आहे. त्यामुळे प्रकल्पात उत्पन्न होणारे सर्व दुषित पाणी आपण शून्य द्रव निस्सारण म्हणजे झिरो लिक्विड डिस्चार्ज या तत्वानुसार पाण्याचा एकही थेंब हा प्रकल्पाबाहेर जाणार नाही, त्यामुळे आजूबाजूच्या गावांना जल व हवा प्रदूषणाचा कोणताही त्रास होणार नाही.

८) श्री संजीव ए. रेदासनी, आयोजक, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी सिमती:-

आयोजक यांनी नमुद केले की याठिकाणी ३०.० के एल पी डी चा आसवणी प्रकल्प उभारण्यात येणार आहे व स्पेंटवॉश हा ३००.० घनमीटर दाखिवलेला आहे, तो जास्त वाटतो. पर्यावरण सल्लागार

The prince of

यांनी उत्तर दिले की रॉ स्पेटवॉश आपण जास्तीत जास्त घेतलेला आहे. तो आपण ६०% घट्ट करणार आहोत.

- ९) डॉ. पी.एम. जोशी, सदस्य, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी सिमती:-डॉ. पी.एम.जोशी यांनी सांगितले की, आपण सादरीकरणात स्पेंट वॉशचे 1:10 असे गुणोत्तर दाखिवले पण TOR मध्ये 1:6- 1:8 असे गुणोत्तर दाखिवले आहे. पर्यावरण सल्लागार यांनी उत्तर दिले की हि बाब संपूर्ण तपासून पहाण्यात येईल. अंतिम पर्यावरण आघात मुल्यांकन अहवालात याची नोंद घेण्यात यावी असे सदस्य यांनी सचित केले.
- १०) <u>आयोजक, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी सिमती</u> आयोजक यांनी पुढे प्रश्न विचारले की ३०० घनमीटर स्पेंटव्रॉश निर्मितीसाठी आपण २१६ घनमीटर कन्डेनसेट दाखविता. जर आपण ६०% कमी करणार असेल, तर ते १८० घनमीटर असावे. पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की त्यात आपण ५५% स्रॉलिड्स घट्ट करणार आहे, त्यामुळे ते २१६ घनमीटर दाखविले आहे.
- ११) डॉ. पी.एम.जोशी, सदस्य यांनी विचारले की आपणास उभारणी/स्थापनेसाठी संमतीपत्र (Consent to Establish) म.प्र.नि.मंडळाने प्रदान केलेले आहे, त्यात १२ टनचा बॉयलरसाठी ४८ मी. उंचीची चिमणी सांगितलेली आहे. जर १२ टनाच्याबॉयलरला ४८ मी. चिमणी, तर १५ टनच्या ब्रॉयलरला ४२ मी. चिमणी कशी असेल?

त्यांनी पुढे सांगितले की आपण गावात सर्वेक्षण केले, आपण सर्वेक्षण जावखेड गावाचे केले असे दर्शविले व पाडळी गावाचे अहवाल नमुद केले ? आपल्या अभ्यासात पाडळी नावाचे गाव दिसत नाही. जावखेडला सर्वेक्षण केले, तेथे निवासी दाखिवले, तर पाडळीला निवासी आहे काय? आपण निवासी क्षेत्रात सर्वेक्षण केले आहे काय? पाडळीचे रिझल्ट्स हे निवासी असूनही जास्त आहे. त्याचप्रमाणे तिसगावला आपण ७० डेसिबल ध्वनी पातळी दाखिवली. तर तिसगावला औद्योगिक क्षेत्र कुठे आहे? अंतिम EIA रिपोर्ट मध्ये योग्य ते सादर करावे.

- १२) आयोजक यांनी मत मांडले की वेस्ट वॉटर मॅनेजमेंटचा अभ्यास पुन्हा व्यवस्थित करावा.
- १३)डॉ. जोशी यांनी विचारले की आपण अभ्यास केला, तर वाऱ्याची दिशा कशी आहे? पश्चिमेकडे एकच मांडवे गाव आहे. डॉ. जोशी यानी मत मांडले की पर्यावरण सल्लागार यांच्या अभ्यासाप्रमाणे व वाऱ्याच्या दिशेप्रमाणे श्री सचिन निहुल यांना उत्तर देता येईल की तेथे हवा प्रदूषण होणार नाही,

अध्यक्ष, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी सांगितले की आज आपण श्री वृध्देश्वर सहकारी साखर कारखाना लिमिटेडच्या निवन ३० के एल पी डी आसवणी प्रकल्पाच्या उभारणीसाठी जनसुनावणीसाठी जमलो आहोत. आयोजकांनी बैठकीच्या सुरवातीसच जनसुनावणीचा उद्देश सांगितलेला आहे. प्रकल्पामुळे परिसरात होणारा संभाव्य आघात व त्यावरील उपाययोजना येथील रहिवाशांना ज्ञात व्हावा हा जनसुनावणीचा उद्देश असतो. त्यावर तक्रार, शंका, आक्षेप नोंदिवण्याची संधि ग्रामस्थांना देण्यात आलेली आहे. त्यासाठी आवश्यक असलेली सर्व प्रसिध्दी स्थानिक व राष्ट्रीय वृत्तपत्रात जाहिर सूचना प्रसिध्द करुन त्याचप्रमाणे प्रकल्प बाधित गावातील ग्रामपंचायती येथे आगाऊ सर्व दस्तावेज मराठीत उपलब्ध करुन देण्यात आलेला असेल

9 77 N3 M

असे मी समजतो. या निवन आसवणी प्रकल्पामुळे या कारखान्याच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे. अध्यक्ष यांनी दोन मुद्दे कारखान्यास सांगितले की जे प्रदूषण नियंत्रणाचे आश्वासन दिले आहे, ते पाळण्यात यावे. त्याचप्रमाणे जी मानके आहेत व जी indicators आहेत, त्याचा डिस्प्लेबोर्ड कारखाना स्थळावर व इतर जागेवर लावण्यात यावा, जेणेकरुन सामान्य नागरिकास प्रदूषणाची पातळी कळेल. त्याचप्रमाणे पर्यावरण सल्लागार यांनी सर्वेक्षणाबाबत ज्या त्रुटी राहिलेल्या आहेत, त्या दुरुस्तकरुन अंतिम पर्यावरण आघात मुल्यांकन अहवालात कराव्यात, कारण हा कायमचा दस्तावेज आहे.

अध्यक्ष, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी सागितले की चर्चेत उपस्थित करण्यात आलेल्या मुद्द्यांची नोंद घेण्यात आलेली असून त्याचे व्हिडिओ रेकॉर्डिंग करण्यात आलेले आहे. या सर्वांचा उल्लेख बैठकीच्या इतिवृतांत करण्यात येईल. लेखी स्वरुपात आलेल्या सूचनाबाबत कारखाना व्यवस्थापनास निर्देश देतो की प्राप्त झालेल्या सर्व आक्षेप, शंका याचे निराकरण करावे.

आयोजक, यांनी बैठकीचा समारोप करताना स्थानिक जनसुनावणीस उपस्थित जनता, प्रकल्प अधिकारी, मपिन मंडळ अधिकारी व कर्मचारी यांचे आभार मानले व ही जनसुनावणी संपन्न झाल्याचे माननीय अध्यक्षांच्या अनुमतीने जाहिर केले.

माननीय अध्यक्षांचे आभार मानून जनसुनावणी ही संस्थिगित करण्यात आली.

(संजीव रदासनी)

आयोजक, प्रयावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती, तथा प्रभारी उप प्रादेशिक अधिकारी, मप्रनि मंडळ. अहमदनगर (डॉ.पी.एम,जोशी)

सदस्य, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती, तथा प्रादेशिक अधिकारी, मप्रनि मंडळ. अहमदनगर

नदाप निचत

पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनवाणी समिती, तथा अपर जिल्हादंडाधिकारी, अहमदनगर