

## **PUBLIC HEARING PROCEEDINGS**

It is hereby informed that as per the Ministry of Environment and Forests, Government of India, New Delhi vide its notification no. S.O.1533 dated 14/09/2006, Public Hearing was fixed for the following project covered under Category-A of M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II) for Proposed Expansion of Active Pharmaceutical Ingredient & Intermediates from 47 MTPA to 300 MTPA at Survey No.137, 144P & 145P, At: Panelav, PO: Tajpura, Ta. Halol, Dist. Panchmahal on 12/06/2015 at 02:00 PM at Volleyball Ground, Opposite API Division-I, M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited, Village: Panelav, Ta. Halol, Dist. Panchmahal as mentioned in their request application.

A copy of the Draft Environment Impact Assessment Report and the Summary of Environment Impact Assessment Report were sent to the following authorities to make available for the inspection to the Public during normal office hours, till the Public Hearing is over :

1. The District Collector Office, Panchmahal
2. District Development Officer, Panchmahal
3. District Industries Centre, Panchmahal
4. Taluka Panchayat Office, Tal:Halol, Dist: Panchmahal
5. The Chief Conservator of Forests, Ministry of Environment & Forests, Govt. of India, Regional Office (West Zone), Kendriya Paryavaran Bhavan, E-5, Area Colony, Link Road-3, Ravisankar Colony, BHOPAL-465016
6. Regional Office, Gujarat Pollution Control Board, 20, Haidri Society, DSP Bungalow, Civil Lions Road, Godhra, Dist: Panchmahal

Other concerned persons having plausible stake in the environmental aspects were requested to send their response in writing to the concerned regulatory authorities. They were requested to send their comments to the regulatory authorities as under.

Central Government in Ministry of Environment and Forests, Govt.. of India, CGO Complex, Lodi Road New Delhi – 110 003 as the matter falls under Category A of schedule of the aforesaid notification.


The Public Hearing was scheduled on on 12/06/2015 at 02:00 PM at Volleyball Ground, Opposite API Division-I, M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited, Village: Panelav, Ta. Halol, Dist. Panchmahal. An advertisement in English was published in "The Indian Express" dated 11/05/2015 and in Gujarati in "Gujarat Samachar" dated 11/05/2015.

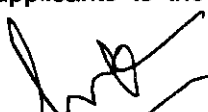
Dr. M.K. Patadiya, Resident Additional Collector and Additional District Magistrate, Panchmahal, Godhra supervised and presided over the entire public hearing proceedings.

A statement showing participants present during the Public Hearing is enclosed herewith as **ANNEXURE - A**.

A statement showing salient points highlighting issues raised by the participants and responded by the representative of the applicant during the Public Hearing in English and Gujarati Languages is enclosed herewith as **ANNEXURE - B1 and B2**.

The Copies of responses received in writing from other persons having plausible stake in environmental aspects and the replies by the applicants to the same are enclosed herewith as **ANNEXURE - C1 to C3 & D1 to D3** respectively.

  
(R.P.Gupta)  
Regional Officer, GPCB, Godhra &  
Representative of Member Secretary  
GPCB-Gandhinagar

  
(Dr. M.K. Patadiya)  
Resident Additional Collector &  
Additional District Magistrate – Panchmahal

Place : Volleyball Ground, Opposite API Division-I, M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited, Village: Panelav, Ta. Halol, Dist. Panchmahal.

Date: 12/06/2015

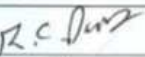
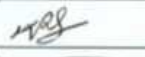

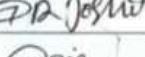
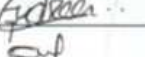
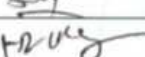
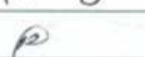


Encl. : 1. Annexure A, B1, B2, C1 to C3 and D1 to D3 as above.  
2. Video CD of Public Hearing.

#### ANNEXURE - A

As per the Ministry of Environment and Forests, Government of India, New Delhi vide its notification no. S.O.1533 dated 14/09/2006 and its subsequent amendment; Public Hearing is fixed for the following project covered under "Category A", **M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II)** for Proposed Expansion of Active Pharmaceutical Ingredient & Intermediates from 47 MTPA to 300 MTPA at Survey No.137, 144P & 145P, At: Panelav, PO: Tajpura, Ta. Halol, Dist. Panchmahal.

The statement showing **Participants** present during **Public Hearing** held on **12<sup>th</sup> June, 2015** at Volleyball Ground, Opposite API Division-I, M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited, Village: Panelav, Ta. Halol, Dist. Panchmahal at 14.00 Hrs. is as under:

ભારત સરકારના વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલય, નવી દિલ્હીના જાહેરનામા ક્રમાંક: એસ.ઓ (ઈ) ૧૫૩૩ તા. ૧૪-૦૯-૨૦૦૬ અને તેનાં સુધારાવધારાનાં અનુસંધાને મેસર્સ એલિમ્બિક ફાર્માસ્યુટીકલ લિમિટેડ (એપીઆઈ યુનિટ-૨) દ્વારા એક્ટીવ ફાર્માસ્યુટીકલ ઇન્ટરમીડીયેટ અને ઇન્ટરમીડીએટસનાં ૪૭ ટન/વર્ષ થી ૩૦૦ ટન/ વર્ષ ના સુચિત વિસ્તરિકરણ માટેની પરિચોજના કે જે કેટેગરી (એ) માં આવરી લેવાયેલ છે. જે સર્વે નં. ૧૩૭, ૧૪૪ પી અને ૧૪૫ પી, પાનેલાવ, ગામ: તાજપુરા, તાલુકા: હાલોલ, જિલ્લો: પંચમહાલ (ગુજરાત) ખાતે આવેલ છે જે માટેની લોક સુનાવણી ૧૨/૦૬/૨૦૧૫ ના રોજ સમય: ૧૪:૦૦ કલાકે કલાકે વોલીબોલ ગ્રાઉન્ડ, એપીઆઈ ડીવીઝન - ૧ ની સામે, મેસર્સ એલિમ્બિક ફાર્માસ્યુટીકલ લિમિટેડ, ગામ: પાનેલાવ, તાલુકા: હાલોલ, જિલ્લો: પંચમહાલ (ગુજરાત) મુકામે રાખવામાં આવેલ છે.

Sr.no ક્રમાંક	Name and Designation નામ અને હોદ્દો	Organisation/Village સંસ્થા / ગામ	Sign સહી
૦૧	anurag B. Kumar	Aalansi	
૦૨	Rajesh C. Kumar	Aalansi	
૦૩	Kirit R. Parmar	Aalansi	
૦૪	Vinodh. Rautwala	Navokure	
૦૫	Dinesh R. Joshi	Vijit	
૦૬	Shankarsinh K.	Rajmakhad	
૦૭	Shishir M. Patel	halol	
૦૮	Hitesh R. Patel	Kumbh	
૦૯	Raman Vasava	Ramohadpur	
૧૦	Sagar R. Vasava	Saradia	
૧૧	Shankar H. Patel	Chamsva	

Sr.no ક્રમાંક	Name and Designation નામ અને હોદ્દો	Organisation/Village સંસ્થા / ગામ	Sign સહી
૧૨	Perman P. Patel.	Talipada	P.M.P.
૧૩	Sumil K. Purohit	Nuvvula	P
૧૪	E. L. N. N. N.	Nuvvula	E. L. N.
૧૫	ગુરુજી આર. ચૌહાણ	સામલિયા	G
૧૬	સામલિયા. પામી	સુરુણ	P. S. B.
૧૭	જશવંતરાવ મં. પામી	દામણ	J. S. B.
૧૮	સોનલ. બી. ચૌહાણ	તાલુકા	મોનલ
૧૯	સોનલ રમેશચંદ્ર	તાલુકા	S. S.
૨૦	સોનલ. ચૌહાણ	તાલુકા	S. S.
૨૧	ગામલ આર. ચૌહાણ	તાલુકા	ગામલ
૨૨	મહેશ. ડી. રામ	વાલિયાવાળા	મહેશ
૨૩	દિલીપભાઈ રામલાલાલ	તાલુકા	આર. ડી. આર.
૨૪	દિલીપભાઈ મહેશ	સામલિયા	D. S. B.
૨૫	સોનલભાઈ રામલાલાલ	દામણ	આર. આર. આર.
૨૬	દામણભાઈ રામલાલાલ	દામણ	A. D. S. P.
૨૭	Perman P. Patel	દામણ	Perman P. P.
૨૮	Perman P. Patel	તાલુકા	S. R. C.
૨૯	Rajni B. Purohit	chellurkumbh	R. B.
૩૦	Ashok P. Purohit	Patol	P. S. B.
૩૧	Chandram m. m.	Halol	P. S. B.
૩૨	N. K. M. M. M.	Ac. 101	N. K. M.
૩૩	ADUL. M. M. M.	Talipada	P. S. B.
૩૪	સોનલભાઈ રામલાલાલ	તાલુકા	જે. આર.
૩૫	Mitesh A. Purohit	તાલુકા	મહેશ મે. ગામ

Sr.no ક્રમાંક	Name and Designation નામ અને હોદ્દો	Organisation/Village સંસ્થા / ગામ	Sign સહી
૩૬	રાવળ દુર્ગાબેન આઈ.	લાસેલી	D.T. ભવાઈ
૩૭	રાવળ હિટલબેન એસ	લાસેલી	H.m. ભવાઈ
૩૮	પરમાણ લક્ષ્મી બેનપી.	પાનલાલ	P.L.P.
૩૯	મહાલાક્ષ્મી રામન.મ	પાનલાલ	M.S.A
૪૦	સોમલબેન જી.	ઉજેલી	P.R.G
૪૧	દિપીકાબેન.કે. પરમાર	ઉજેલી	S.D.J.P
૪૨	સોનલબેન એમ. પરમાર	દાનસર મુવાડી	Sejul.m.P
૪૩	જાદવ ગિરીના એસ	દાનસર મુવાડી	N.S. જાદવ
૪૪	ભારીયા હરિલાલબેન એમ	ચોલબીડ કોમ્યુનિટી	ભારીયા K.h
૪૫	પરમાર કલ્યાણેન દિગ્ગજી	વાંસેલી	P. K. J.
૪૬	પરમાર જિજ્ઞાસાબેન V	વાંસેલી	GNP
૪૭	પરમાર દિપીકાબેન. એસ	વાંસેલી	P. J. S
૪૮	પરમાર પ્રકાશબેન વજીરબેન	કોટલી	P.P.V
૪૯	પરમાર હિટલબેન દ	વાંસેલી	H.J.P
૫૦	જાદવ પ્રેમલાલબેન કે	ઉજેલી	B P H
૫૧	સોનલબેન જિજ્ઞાસાબેન	11	N.H.C
૫૨	પરમાર જયંતીબેન જયપ્રકાશ	દડિયાપુરા	જે.જે. પરમાર
૫૩	પરમાર વિજયલબેન અમીનાબેન	11	P.V.R
૫૪	મીનાબેન	ઉજેલી	M.B.C. P
૫૫	પરમાર લીલાબેન પી	ઉજેલી	P.L.P.P
૫૬	મહાલ જયજીબેન.કે	ઉજેલી	J.T.J.
૫૭	ભારીયા પુષ્પાબેન	પાનલાલ	Rush P
૫૮	તડલી દિપીકાબેન રાજુભાઈ	પાનલાલ	TDR
૫૯	ભારીયા વાલમલબેન કે.	પાનલાલ	ભારીયા પી.કે.

[illegible]

## **ANNEXURE – B1 (ENGLISH)**

As per the Ministry of Environment and Forests, Government of India, New Delhi vide its Notification No. S. O. 1533 (E) dated 14/09/2006, and subsequent amendment S.O. 3067 (E) dated 1<sup>st</sup> December, 2009, Public Hearing is conducted on **12/06/2015 at 02:00 PM** at Volleyball Ground, Opposite API Division-I, M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited, Village: Panelav, Ta. Halol, Dist. Panchmahal for the project covered under Category A of **M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II) for Proposed Expansion of Active Pharmaceutical Ingredient & Intermediates from 47 MTPA to 300 MTPA at Survey No.137, 144P & 145P, At: Panelav, PO: Tajpura, Ta. Halol, Dist. Panchmahal.**

Dr. M.K. Patadiya, Resident Additional Collector and Additional District Magistrate, Panchmahal, Godhra supervised and presided over the entire public hearing proceedings.

Shri R.P. Gupta, Regional Officer, GPCB, Godhra and representative of Member Secretary, GPCB, Gandhinagar – a panel member of public hearing committee; welcomed all present to the Public Hearing. He outlined the various provisions of the Notification and briefed the procedural details for conducting this public hearing including actions taken by GPCB for wide publicity of this public hearing and the advertisement given earlier in the local dailies. He added that other modes of publicity were also adopted for wider coverage. He announced that as per the provisions of the Notification, only locally affected persons will be allowed to represent in the Public Hearing while others having plausible stake may give their representation in writing which would be included in the proceedings. He also added that the entire proceedings would be audio and video recorded and the same would be enclosed alongwith the Minutes forwarded to MoEF. He also informed the Public that the panel had no jurisdiction to decide on the status of EC but would only forward the Minutes to the MoEF.

The Regional Officer, GPCB further informed the forum that three written representations had been received prior to the Public Hearing one from 1) Shri Mahesh Pandhya, Paryavaran Mitra from Ahmedabad, 2) Shri Pravin P. Sheth from Ankleshwar, 3) Shri Dharmesh Mistry from Bharuch. The representations and the reply to the same would be included in the proceedings. The representations are enclosed as Annexure C1 to C3 and the reply to the same as Annexure D1 to D3.

The Regional Officer, GPCB, Godhra then opened the Public Hearing after due permission from Resident Additional Collector and Additional District Magistrate, Panchmahal, Godhra. He invited the Project Proponent to give their introduction and to make the presentation of their project.

Shri R.S.Joshi, Assistant General Manager – Corporate Environment of the Company, first welcomed everybody present at the Public Hearing and then gave a power point presentation of the proposed expansion project, Environmental Management System, its impact on the environment along with proposed mitigation measures and socio-economic issues, in the Gujarati language.

After the presentation by the project proponent, Regional Officer, GPCB with the due permission of Resident Additional Collector and Additional District Magistrate, Panchmahal opened the forum for representations / suggestions / objections from the locally affected people.

**The statement showing issues / suggestions / objections / opinion raised by the participants and responded to by the representative of the applicant during the Public Hearing:**

<b>Sr. No.</b>	<b>Name &amp; Address</b>	<b>Points represented</b>	<b>Reply</b>	<b>Remark</b>
1	Smt. Dakshaben, Vill : Vanseti, Ta : Halol, Dist : Panchmahal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• She said that she has done sewing classes in RDS and they have provided sewing machine and it has been very beneficial to them.</li> <li>• She requested that all educated ladies should get employment.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• On presentation of participant and suggestion of the chairman of public hearing panel, Proponent has noted it positively</li> </ul>	
2.	Shri Ratansinh Chhatrasinh Chauhan, Vill : Panelav, Ta : Halol, Dist : Panchmahal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• He said that he is opposing due to ground water deterioration and less availability of drinking water.</li> <li>• From where are ground water samples taken?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Shri Jayesh Patel, Environment Consultant said that based on past experience we have observed that TDS levels have increased over a period of time.</li> <li>• He further showed the proofs of sampling with name of person and village with photographs.</li> <li>• Rain water harvesting is to be done to increase the level of ground water table.</li> <li>• Company is reusing 100% treated wastewater.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The Chairman of Public Hearing panel asked the project proponent to reply to the questions raised</li> <li>• He further asked the environment consultant to give the details of sampling done.</li> <li>• He further said that when sampling is done in presence of first resident of village i.e. Sarpanch Shri then what more can be done, as he is the best well wisher of all villagers.</li> </ul>
3.	Shri Poonamchand Bhayabhai, Vill : Tajpura, Ta : Halol, Dist : Panchmahal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• He said that sample of his Bore well should be taken which is located near Formulation unit.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• On presentation of participant and suggestion of the chairman of public hearing panel, Proponent has noted it positively</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The Chairman of Public Hearing panel asked the project proponent to carry out sampling and analyze the same.</li> </ul>
4	Shri Natwarsinh B. Chauhan, Ex-Sarpanch Vill : Panelav, Ta : Halol,	<ul style="list-style-type: none"> <li>• He said that sample of ground water should be taken from contaminated bores as the sample taken for</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• On presentation of participant and suggestion of the chairman of public hearing panel,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The Chairman of Public Hearing panel said that Rain Water Harvesting should</li> </ul>

Sr. No.	Name & Address	Points represented	Reply	Remark
	Dist : Panchmahal	<p>EIA study is taken from Sarpanch's bore well which is not contaminated, so re-sampling should be done.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• He also said that TDS levels in ground water are on higher side but TDS level in Surface water is also high, why?</li> </ul>	Proponent has noted it positively	<p>be done and survey of ground water is necessary in presence of Sarpanch Shri and analyze the same.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• He further requested the ladies to talk as main problem is of drinking water which they have to bring from far.</li> </ul>
5	Shri Ranjitsinh Juwansinh Chauhan, Vill : Panelav, Ta : Halol, Dist : Panchmahal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• He said that ladies of village have to go 1 km far to bring drinking water which is shameful to us so will company install RO plant in each and every house of Village Panelav or not?</li> <li>• Will proof of public hearing be available for our reference?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Shri Haren Patel, representative of Alembic Pharmaceutical Limited said that we shall keep the proposal of RO plant as CSR activity.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The Chairman of Public Hearing panel advised the project proponent to provide RO system for drinking water if possible. Project Proponent should consider it as a part of CSR activity so that drinking water problem can be solved.</li> <li>• The Chairman further said that now a days with help of RTI any information can be obtained, and also public hearing details are documented and made available on website.</li> <li>• He further said to Shri Ranjitsinh to contact the PRO of project proponet as and when required.</li> <li>• He further said to Shri Ranjitsinh</li> </ul>

Sr. No.	Name & Address	Points represented	Reply	Remark
				<p>that he can contact the control room of mamlatdar office as it runs 24 hrs during monsson season.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>The Regional Officer of GPCB said that all documents and recording will be incorporated in PH Proceedings and also it will be available on website.</li> </ul>
6	Smt. Rangaben Chandrasinh, Vill : Ravaliya, Ta : Halol, Dist : Panchmahal	<ul style="list-style-type: none"> <li>She said that, my son is deaf and dumb and I am a Widow, kindly help us.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>On presentation of participant and suggestion of the chairman of public hearing panel, Proponent has noted it positively</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The Chairman of Public Hearing panel asked for the name and address of the widow lady.</li> </ul>
7	Shri Kiritsinh Chauhan, Vill : Panelav, Ta : Halol, Dist : Panchmahal	<ul style="list-style-type: none"> <li>He said that water of bore well is polluted.</li> <li>He also said will the company recharge chemicals in ground?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Shri R.S. Joshi, Assistant General Manager – Environment said that company is not recharging any wastewater in ground. Company is collecting wastewater from various streams and segregate it and give proper treatment to wastewater with the help MEE. Treated wastewater is being recycled back to cooling tower and gardening purpose. It is a</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The Chairman of Public Hearing panel once again requested project proponent to give information regarding the wastewater treatment facility so that villagers can understand.</li> <li>Kindly explain whether you are recharging wastewater into ground or not?</li> <li>He further asked the environment consultant of project proponent to explain technical cause for high TDS</li> </ul>

Sr. No.	Name & Address	Points represented	Reply	Remark
			<p>Zero discharge unit. Solids are separated from wastewater and sent to TSDF site.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Shri Jayesh Patel, Environment Consultant said that Rain water harvesting is to be done to increase the level of ground water table and Narmada Canal is there so that it can be helpful to increase the level of ground water table.</li> <li>• Shri Haren Patel, representative of Alembic Pharmaceutical Limited said that Rain Water Harvesting shall be done.</li> </ul>	<p>levels and deterioration of ground water.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• He also requested Shri Kiritsinh to carefully listen to the explanation to understand.</li> <li>• He once again reminded not to repeat the questions.</li> <li>• He advised the project proponent to conduct the survey for Rain Water Harvesting in surrounding area. By doing rain water harvesting ground water table can be increased and water quality can also be improved.</li> <li>• He further said to the villagers that rain water harvesting is not a small project however he told the project proponent to consider it as part of study of water environment.</li> <li>• He further stated that drinking water and employment are major issues for all villagers and so he requested the project proponent to do the needful in this matter.</li> </ul>
8	Shri Shantilal, Vill : Ujeti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• He said that whenever he mix water in milk for</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Shri Haren Patel, representative of</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The Chairman of Public Hearing</li> </ul>


Sr. No.	Name & Address	Points represented	Reply	Remark
	Dist : Panchmahal	tea preparation, milk gets deteriote. • He further said that when he takes bath, his skin gets irritation.	Alembic Pharmaceutical Limited said that sampling of ground water shall be done.	panel again said that survey of ground water is necessary.
9	Shri Kartik Parmar, Vill : Panelav Dist : Panchmahal	• He said that Alembic Pharmaceuticals Limited is recharging wastewater during monsoon season and due to this crop of paddy gets burnt, so stop recharging wastewater during monsoon.	• Shri R.S. Joshi, Assistant General Manager – Environment said that if there is contamination of rain water then company will analyze.	• The Chairman of Public Hearing panel asked project proponent to take utmost care not to contaminate rainy water by process activity as it is a question of farmers life and economy.
10	Shri Ajaybhai Parmar, Vill : Ujeti, Ta : Halol, Dist : Panchmahal	• He said that contract workers should be made permanent.	• On presentation of participant and suggestion of the chairman of public hearing panel, Proponent has noted it positively	
11	Shri Jayeshbhai Natwarlal Parmar, Vill : Panelav, Ta : Halol, Dist : Panchmahal	• He said that how many employees are from Panelav village and how many are permanent?	• On presentation of participant and suggestion of the chairman of public hearing panel, Proponent has noted it positively	• The Chairman of Public Hearing panel said that details regarding the same will be given to Sarpanch & Gram Panchayat of Village Panelav.


Shri R.P.Gupta, Regional Officer, GPCB summarized the concerns raised by the people present in the public hearing. He added that the concerns would all be minitised and the written representations and the reply to the same would be sent along with the proceedings Minutes to the MoEF. The audio and video recordings of the procedure would also be attached with the proceedings.

Dr. M.K. Patadiya, Resident Additional Collector and Additional District Magistrate, Panchmahal, Godhra and Chairman of the Panel suggested that permanent job to local deserving people can be considered which may solve all problems.

The Public Hearing was concluded with thanks to the chair.

Place:- Panelav,  
Tal. : Halol  
Dist.:-Panchmahal.  
Date:-12.06.2015

  
R.P. Gupta  
Regional Officer, GPCB,  
Godhra as Representative of  
the Member Secretary, GPCB,  
Gandhinagar

  
Dr. M.K. Patadiya  
Resident Additonal Collctor  
& Additional District  
Magistrate, Panchmahal,  
Godhra.

## ANNEXURE – B2 (GUJARATI)

ભારત સરકારના વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલય, નવી દિલ્હીના જાહેરનામા ક્રમાંક: એસ.ઓ ૧૫૩૩ તા. ૧૪-૦૯-૨૦૦૬ અને તેનાં સુધારા એસ.ઓ ૩૦૬૭ (ઈ) તા. ૦૧-૧૨-૨૦૦૯ નાં અનુસંધાને મેસર્સ એલિમ્બિક ફાર્માસ્યુટીકલ લિમિટેડ (એપીઆઈ યુનિટ-૨) દ્વારા એક્ટીવ ફાર્માસ્યુટીકલ ઇનગ્રેડીયન્ટ અને ઇન્ટરમીડીએટસનાં ૪૭ ટન/વર્ષ થી ૩૦૦ ટન/ વર્ષ ના સુચિત વિસ્તૃતિકરણ માટેની પરિયોજના કે જે કેટેગરી “એ” માં આવરી લેવાયેલ છે અને સર્વે નં. ૧૩૭, ૧૪૪ પી અને ૧૪૫ પી, પાનેલાવ, ગામ: તાજપુરા, તાલુકા: હાલોલ, જિલ્લો: પંચમહાલ (ગુજરાત) ખાતે આવેલ છે તેના માટેની લોક સુનાવણી ૧૨/૦૬/૨૦૧૫ ના રોજ ૧૪:૦૦ કલાકે વોલીબોલ ગ્રાઉન્ડ, એપીઆઈ ડીવીઝન - ૧ ની સામે, મેસર્સ એલિમ્બિક ફાર્માસ્યુટીકલ લિમિટેડ, ગામ: પાનેલાવ, તાલુકા: હાલોલ, જિલ્લો: પંચમહાલ (ગુજરાત) મુકામે રાખવામાં આવેલ.

ડો. એમ. કે. પાટડીયા, નિવાસી અધિક કલેક્ટર અને અધિક જિલ્લા મેજિસ્ટ્રેટ, પંચમહાલ, ગોધરા - આ લોક સુનાવણીના અદ્યક્ષ સ્થાને રહેલ.

શ્રી આર. પી. ગુપ્તા, પ્રાદેશિક અધિકારી, ગુજરાત પ્રદુષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ગોધરા અને સભ્યસચિવશ્રી ગુજરાત પ્રદુષણ નિયંત્રણ બોર્ડના પ્રતિનિધિ અને લોક સુનાવણી સમિતિના પેનલ સભ્ય તરીકે લોક સુનાવણીમાં ઉપસ્થિત સૌને આવકાર્યા. તેઓએ ઇ. આઈ. એ. નોટીફિકેશન અંતર્ગત વિવિધ જોગવાઈઓ અને લોક સુનાવણી પ્રક્રિયા બાબત સંક્ષિપ્તમાં માહિતી આપી, તેમણે આ લોક સુનાવણીની બહોળી પ્રસિધ્ધિ અંગે ગુજરાત પ્રદુષણ નિયંત્રણ બોર્ડે કરેલ કાર્યવાહી જેવી કે સ્થાનિક દૈનિક પત્રોમાં જાહેરખબર આપીને કરવામાં આવેલ જાહેરાત અંગે માહિતી આપેલ. વધુમાં તેઓએ જાહેરાત કરી કે સદર નોટીફિકેશનની જોગવાઈઓ અનુસાર સ્થાનિક અસરગ્રસ્ત લોકો આ સુનાવણીમાં મૌખિક રજુઆત કરી શકશે જ્યારે વ્યાજબી હિત ધરાવતા અન્ય વ્યક્તિઓ તેઓની રજુઆત લેખિતમાં કરી શકશે જેનો કાર્યવાહી નોંધમાં સમાવેશ કરવામાં આવશે. વધુમાં તેઓએ ઉમેર્યું કે સમગ્ર કાર્યવાહીનું ઓડિયો અને વિડિયો રેકોર્ડિંગ થશે અને તે કાર્યવાહી નોંધ સાથે વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલય, નવી દિલ્હીને મોકલવામાં આવશે. તેઓએ વધુમાં સ્પષ્ટતા કરતા જણાવ્યું કે લોક સુનાવણી સમિતિના કાર્યક્ષેત્રમાં સુચિત પરિયોજનાની મંજૂરી બાબતે કોઈ ભલામણ કરવાનો સમાવેશ થતો નથી. સમિતિએ લોક સુનાવણી દરમિયાન મળતી તમામ રજુઆતોને આવરી લઈ કાર્યવાહી નોંધ તૈયાર કરી વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલય, નવી દિલ્હીને મોકલવામાં આવશે.

તેમણે વધુમાં ફોરમને જણાવ્યુંકે, લોકસુનાવણી અગાઉ કુલ ત્રણ (૩) લેખિત રજુઆતો મળેલ છે. જેમાં ૧) રજુઆત શ્રી મહેશ પંડ્યા, પર્યાવરણ મિત્ર, અમદાવાદ, ૨) શ્રી પ્રવિણ પી. શેઠ, અંકલેસ્વર, ૩) શ્રી ધર્મેશ મિસ્ત્રી, ભરૂચ કાર્યવાહીમાં સમાવેશ કરેલ છે. જે અનુક્રમે એનેક્સર સીવ થી સી૩ અને જવાબ અનુક્રમે એનેક્સર સી૧ થી સી૩ તરીકે બીડાણમાં છે.

ત્યારબાદ તેમણે નિવાસી અધિક કલેક્ટર અને અધિક જિલ્લા મેજિસ્ટ્રેટ, પંચમહાલ, ગોધરા ની પરવાનગીથી લોક સુનાવણીનો પ્રારંભ કર્યો. તેઓએ પ્રોજેક્ટ પ્રપોનન્ટશ્રીને તેમના સુચિત પરિયોજના વિશે માહિતી રજુ કરવા અને પ્રેઝન્ટેશન રજુ કરવા જણાવેલ.

શ્રી આર. એસ. જોશી, આસિસ્ટન્ટ જનરલ મેનેજરે, સૌ પ્રથમ લોકસુનાવણીમાં હાજર તમામને આવકાર્યા અને ત્યાર બાદ સુચિત પરિયોજનાનું ગુજરાતી ભાષામાં પાવરપોઈન્ટ પ્રેઝન્ટેશન આપ્યું. જેમાં સુચિત યોગ્ય

પગલાંઓ અને સામાજિક આર્થિક પ્રશ્નો સાથે પર્યાવરણીય વ્યવસ્થાપન પદ્ધતિ અને તેની પર્યાવરણ ઉપર અસરનો સમાવેશ થાય છે.

પ્રોજેક્ટ પ્રપોઝન્ટના પ્રતિનિધિ દ્વારા રજુઆત પુર્ણ થયા બાદ પ્રાદેશિક અધિકારી ગુજરાત પ્રદુષણ નિયંત્રણ બોર્ડએ અદ્યક્ષ સ્થાને રહેલ નિવાસી અધિક કલેક્ટર અને અધિક જિલ્લા મેજિસ્ટ્રેટ, પંચમહાલ, ગોધરા ની અનુમતિ મેળવી સ્થાનિક અસરગ્રસ્ત લોકોની રજુઆતો / વાંધા સુચનો માટે મંચ પુલ્લું મુક્યું.

લોક સુનાવણી દરમ્યાન હાજર લોકો દ્વારા મૌખિકમાં રજુ કરવામાં આવેલ પ્રશ્નો / વાંધા સુચનો / મંતવ્ય તેમજ અરજદારના પ્રતિનિધિ દ્વારા આપવામાં આવેલ જવાબો નીચે મુજબ છે;

ક્રમ	નામ અને સરનામું	રજૂ કરેલા મુદ્દાઓ	જવાબ	રીમાર્ક્સ
૧.	શ્રી દક્ષાબેન ગામ વાંસેતી, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	<ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે કહ્યું કે, તેણીએ આરડીએસ માં સીવણ કલાસ કર્યા છે. અને તેઓએ સીલાઈ મશીનો આપ્યા છે અને તે તેમને ઘણાં લાભદાયક થયાં છે.</li> <li>તેણીએ વિનંતી કરી કે દરેક શિક્ષિત સ્ત્રીઓને રોજગાર મળવો જોઈએ.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>પ્રોજેક્ટ પ્રપોઝન્ટે અરજદારની રજુઆત પ્રત્યે તથા પેનલ ચેરમેનશ્રીનાં સૂચન પ્રત્યે હકારાત્મક નોંધ લીધી.</li> </ul>	
૨.	શ્રી રતનસિંહ છત્રસિંહ ચૌહાણ ગામ પાનેલાવ, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	<ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે કહ્યું કે, તેઓ ભૂગર્ભ જળ દૂષિત થતું હોવાથી અને પીવાનું પાણી ઓછું મળતું હોવાથી વિરોધ કરે છે.</li> <li>ભૂગર્ભ જળના નમુનાઓ ક્યાંથી લેવામાં આવેલ છે?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>શ્રી જયેશ પટેલે પર્યાવરણ કન્સલ્ટન્ટે જણાવ્યું કે ભૂતકાળના અનુભવ આધારે અમે નિરીક્ષણ કરેલ છે કે સમય જતાં ટીડીએસ સ્તર ઊંચું ગયું છે.</li> <li>તેમણે વધુમાં સેમ્પલીંગના</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ પ્રોજેક્ટ પ્રપોઝન્ટને પુછવામાં આવેલ પ્રશ્નોના પ્રત્યુત્તર આપવા જણાવ્યું.</li> <li>તેમણે વધુમાં પર્યાવરણ કન્સલ્ટન્ટને કરવામાં</li> </ul>

			<p>પુરાવાઓ ગામ લોકોના નામ અને ગામના ફોટા સાથે રજુ કર્યા.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ભૂગર્ભ જળનું સ્તર વધારવા વરસાદી પાણીનો સંગ્રહ કરવો જોઈએ.</li> <li>કંપની પ્રક્રિયા કરાયેલ દૂષિત પાણીનો ૧૦૦% ફરી ઉપયોગ કરે છે.</li> </ul>	<p>આવેલ સેમ્પલીંગ ની વિગતો રજુ કરવા જણાવ્યું.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે વધુમાં જણાવ્યું કે સેમ્પલીંગ જ્યારે ગામના પ્રથમ નાગરિક સરપંચ શ્રી ની હાજરીમાં કરવામાં આવેલ છે એનાથી વિશેષ તો શુ કરી શકાય. એનાથી સારો હિતેચ્છુ ગામના લોકો માટે કોણ હોય શકેછે</li> </ul>
૩.	શ્રી પૂનમચંદ ભાયાભાઈ ગામ તાજપુરા, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	<ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે કહ્યું કે, ફોર્મ્યુલેશ યુનિટ પાસે આવેલ તેમના બોરવેલના નમૂના લેવાવા જોઈએ.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>પ્રોજેક્ટ પ્રપોન્ટે અરજદારની રજુઆત પ્રત્યે તથા પેનલ ચેરમેનશ્રીનાં સૂચન પ્રત્યે હકારાત્મક નોંધ લીધી.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ પ્રોજેક્ટ પ્રપોન્ટને જરૂરી નમુનાઓ નું સેમ્પલીંગ અને ચકાસણી કરવા જણાવ્યું.</li> </ul>
૪.	શ્રી નટવરસિંહ બળવંતસિંહ ચૌહાણ માજી સરપંચ, ગામ પાનેલાવ, તા. હાલોલ, જી.	<ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે કહ્યું કે, ઇઆઇએ અભ્યાસ માટે લેવાયેલ નમૂના સરપંચના દૂષિત ન થયેલા બોરવેલના લેવાયેલ હોઈ દૂષિત થયેલા બોરવેલના ભૂગર્ભ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>પ્રોજેક્ટ પ્રપોન્ટે અરજદારની રજુઆત પ્રત્યે તથા પેનલ ચેરમેનશ્રીનાં સૂચન પ્રત્યે હકારાત્મક નોંધ લીધી.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ જણાવ્યું કે, વરસાદી પાણીનો ગંગ્રહ કરાવો જોઈએ અને સરપંચશ્રીની</li> </ul>

	પંચમહાલ	<p>જળના નમૂના ફરીથી લેવાવા જોઈએ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે વધુમાં કહ્યું કે, ભૂગર્ભ જળના ટીડીએસ નું સ્તર ઊંચું છે પરંતુ સપાટી સ્તરે પણ ટીડીએસ નું સ્તર શા માટે ઊંચું છે ?</li> </ul>		<p>હાજરીમાં ભૂગર્ભ જળનો સર્વે જરૂરી છે અને તેની ચકાસણી કરવા જણાવ્યું.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>તદઉપરાંત તેમણે સ્ત્રીઓને વિનંતી કરી કે પીવાના પાણી લેવા જવાની સમસ્યા સ્ત્રીઓને હોય છે તો તેઓ તે બાબતે ચર્ચા કરે.</li> </ul>
૫.	શ્રી રણજીતસિંહ જુવાનસિંહ ચૌહાણ ગામ પાનેલાવ, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	<ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે કહ્યું કે, ગામની સ્ત્રીઓએ પીવાનું પાણી લાવવા એક કિલોમીટર દૂર જવું પડે છે જે અમારે મારે શરમજનક છે, તો કંપની પાનેલાવ ગામના દરેકે દરેક ઘરમાં આરઓ પ્લાન્ટ નાખશે કે કેમ ?</li> <li>અમારા સંદર્ભ માટે લોકસુનાવણીના પુરાવા અમોને મળશે કે કેમ ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>એલિમ્બક ફાર્મા. કં. ના પ્રતિનિધિ શ્રી હરેનભાઈ પટેલે જણાવ્યું કે અમે સીએસઆર પ્રવૃત્તિ તરીકે આરઓ પ્લાન્ટની દરખાસ્ત મૂકીશું.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ સલાહ આપી કે, જો શક્ય હોય તો, કંપની પીવાના પાણી માટે આરઓ પ્લાન્ટની સુવિધા આપવી જોઈએ. કંપની આ બાબતને સીઆરએસના ભાગરૂપે લેવી જોઈએ, જેથી પીવાના પાણીના પ્રશ્નનો ઉકેલ આવી જાય.</li> <li>તેમણે વધુમાં કહ્યું કે હવે તો</li> </ul>

				<p>આરટીઆઈની મદદથી તમે કોઈ પણ માહિતી મેળવી શકો અને તમામ લખાણો અને રેકોર્ડિંગ લોકસુનાવણીના પ્રોસીડીંગમાં સામેલ કરાશે અને વેબસાઇટ ઉપર પણ ઉપલબ્ધ થશે.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• તેમણે શ્રી રણજીતસિંહ જુવાનસિંહ ચૌહાણને વધુમાં જણાવ્યું કે જરૂર હોય ત્યારે પ્રોજેક્ટ પ્રોપોન્ટેના પીઆરઓને મળી શકો છો.</li> <li>• તેમણે શ્રી રણજીતસિંહ જુવાનસિંહ ચૌહાણને વધુમાં જણાવ્યું કે જરૂર હોય ત્યારે મામલતદારની કચેરીના કંટ્રોલ રૂમનો સંપર્ક કરી શકો છો જે ચોમાસા દરમિયાન ૨૪ ચાલુ</li> </ul>
--	--	--	--	--

				<p>રહેશે.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>જીપીસીબી ના પ્રાદેશીક અધિકારીશ્રીએ કહ્યું કે તમામ લખાણો અને રેકૉર્ડિંગ લોકસુનાવણીના પ્રોસીડીંગમાં સામેલ કરાશે અને વેબસાઇટ ઉપર પણ ઉપલબ્ધ થશે.</li> </ul>
૬.	રંગાબેન ચંદ્રસિંહ ગામ રવાળીયા, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	<ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે કહ્યું કે, તેમનો પુત્ર બહેરો અને મુંગો છે અને તેણી વિધવા છે. તેણીએ મદદ કરવા જણાવ્યું.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>પ્રોજેક્ટ પ્રોપોન્ટે અરજદારની રજુઆત પ્રત્યે તથા પેનલ ચેરમેનશ્રીનાં સૂચન પ્રત્યે હકારાત્મક નોંધ લીધી.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ વિધવા સ્ત્રીનું નામ અને રહેઠાણની વિગત માંગી.</li> </ul>
૭.	શ્રી કીરીટસિંહ ચૌહાણ ગામ પાનેલાવ, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	<ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે કહ્યું કે, બોરવેલનું પાણી પ્રદૂષિત થયેલ છે.</li> <li>તેમણે વધુમાં કહ્યું કે, શું કંપની ભૂગર્ભમાં કેમિકલ્સ રીચાર્જ કરશે ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>શ્રી આર.એસ. જોશી આસી. જનરલ મેનેજરશ્રી, પર્યાવરણ એ જણાવ્યું કે, કંપની કોઇ દૂષિત પાણી ભૂગર્ભમાં રીચાર્જ કરતી નથી. કંપની જુદા જુદા પ્રવાહોમાંથી દૂષિત પાણી એકઠું કરી એમઇઇ ની મદદથી દૂષિત</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ પ્રોજેક્ટ પ્રોપોન્ટ ને પૂછ્યું કે પ્રદૂષિત પાણીનું શુદ્ધિકરણ કઇ રીતે કરવાના છે? મહેરબાની કરીને ગ્રામજનોને સમજાવો.</li> <li>કંપની પ્રદૂષિત પાણી ભૂગર્ભમાં રીચાર્જ કરો</li> </ul>

			<p>પાણીને યોગ્ય પ્રક્રિયા કરશે. પ્રક્રિયા કરાયેલ દૂષિત પાણીને ફૂલીંગ ટાવર અને ગાર્ડનના હેતુ માટે ઉપયોગમાં લેવા ફરી મોકલશે. આ ઝીરો ડીસ્ચાર્જ યુનિટ છે. ઘન કચરો દૂષિત પાણીમાંથી છૂટો પાડી ટીએસડીએફ સાઇટ ઉપર મોકલવામાં આવે છે.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• શ્રી જયેશ પટેલ એનવાયરન્મેન્ટ કન્સલ્ટન્ટે કહ્યું કે ભૂગર્ભ જળ લેવલ વધારવા માટે વરસાદી પાણીનો સંગ્રહ કરવો જોઇએ. નર્મદા કેનાલ પણ આવવાની છે અને તેથી ભૂગર્ભ જળનું સ્તર વધારવા મદદરૂપ થશે.</li> <li>• એલિબ્બક ફાર્મા. કં. ના પ્રતિનિધિ શ્રી હરેનભાઇ પટેલે જણાવ્યું કે વરસાદી</li> </ul>	<p>છો કે નહિ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• તેમણે વધુમાં પર્યાવરણ કન્સલ્ટન્ટને કહ્યું કે તમે આ વિસ્તારના ભૂગર્ભજળમાં રહેલ વધુ ટીડીએસના કારણ ટેકનીકલી સમજાવો.</li> <li>• તેમણે શ્રી કીરીટસિંહ ચૌહાણને ધ્યાનથી સાંભળવા કહ્યું. તેમણે વધુમાં કહ્યું કે એકના એક પ્રશ્ન વારંવાર પૂછવા નહિ.</li> <li>• લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ પ્રોજેક્ટ પ્રોપોનંટ ને સલાહ આપી કે તેઓ વરસાદી પાણીનો સંગ્રહ કરે. વરસાદી પાણીનો સંગ્રહ કરવાથી ભૂગર્ભ જળનું સ્તર ઉચુ આવશે અને તેની ગુણવત્તામાં સુધારો થશે.</li> <li>• તેમણે વધુમાં કહ્યું કે આ કોઇ નાનો</li> </ul>
--	--	--	---	--

			પાણીનો સંગ્રહ કરવામાં આવશે.	પ્રોજેક્ટ નથી, તેમ છતાં પ્રોજેક્ટ પ્રપોનંટ તેને પાણીના પર્યાવરણના અભ્યાસ તરીકે લે. • તેમણે વધુમાં જણાવ્યું કે પીવાના પાણી અને રોજગારી, એ જ બે મોટી સમસ્યા છે. પ્રોજેક્ટ પ્રપોનંટને તેમાં ધટતું કરવા કહ્યું.
૮.	શ્રી શાંતિલાલ ગામ ઉજેટી, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	<ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે કહ્યું કે, તેઓ જ્યારે યા બનાવવા દૂધનો પાણી સાથે ઉપયોગ કરે છે ત્યારે દૂધ ફાટી જાય છે.</li> <li>તેમણે વધુમાં કહ્યું કે, જ્યારે તેઓ સ્નાન કરે છે ત્યારે ચામડી ડાઘચુકત થાય છે.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>એલિમ્બક ફાર્મા. કં. ના પ્રતિનિધિ શ્રી હરેનભાઈ પટેલે જણાવ્યું કે ભૂગર્ભ જળના નમૂના લેવામાં આવશે.</li> </ul>	લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ જણાવ્યું કે, ભૂગર્ભ જળનો સર્વે જરૂરી છે.
૯.	શ્રી કાર્તિક પરમાર ગામ પાનેલાવ, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	<ul style="list-style-type: none"> <li>તેમણે કહ્યું કે, એલિમ્બક ફાર્મા. કં. ચોમાસા દરમિયાન દૂષિત પાણી છોડે છે અને તેથી ડાંગરનો પાક બળી જાય છે, જેથી દૂષિત પાણી</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>શ્રી આર.એસ. જોશી આસી. જનરલ મેનેજરશ્રી, પર્યાવરણ એ જણાવ્યું કે, જો વરસાદી પાણી દૂષિત હશે તો તેના નમૂનાનું</li> </ul>	લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ જણાવ્યું કે પ્રોજેક્ટ પ્રપોનંટે આ બાબતમાં વિશેષ ધ્યાન રાખવું કે જેથી તેમના પાકને નુકશાન ન થાય,


		છોડવાનું બંધ કરો.	પૃથથકરણ કરશે.	કારણકે એ જ તેમની જીવા દોરી છે.
૧૦.	શ્રી અજયભાઈ પરમાર ગામ ઉજેટી, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	• તેમણે કહ્યું કે, કોન્ટ્રાક્ટના માણસોને કાયમી કરવા જોઈએ.	• પ્રોજેક્ટ પ્રપોનંટે અરજદારની રજૂઆત પ્રત્યે તથા પેનલ ચેરમેનશ્રીનાં સૂચન પ્રત્યે હકારાત્મક નોંધ લીધી.	-
૧૧.	શ્રી જયેશભાઈ નટવરલાલ પરમાર ગામ પાનેલાવ, તા. હાલોલ, જી. પંચમહાલ	• તેમણે કહ્યું કે, પાનેલાવ ગામના કેટલા કર્મચારીઓ છે અને કેટલા કાયમી છે ?	• પ્રોજેક્ટ પ્રપોનંટે અરજદારની રજૂઆત પ્રત્યે તથા પેનલ ચેરમેનશ્રીનાં સૂચન પ્રત્યે હકારાત્મક નોંધ લીધી.	• લોકસુનાવણી પેનલના ચેરમેનશ્રીએ જણાવ્યું કે, આની વિગતો સરપંચ તથા ગામ પંચાયત પાનેલાવને આપવામાં આવશે.

શ્રી. આર. પી. ગુપ્તા, પ્રાદેશીક અધિકારીશ્રી અને સભ્ય સચિવશ્રી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના પ્રતિનિધિ દ્વારા લોકસુનાવણી દરમિયાન લોકો દ્વારા ઉપસ્થિત કરાયેલ ચિંતાનો સારાંશ જણાવ્યો. તેઓએ ઉમેર્યું કે તમામ રજૂઆતોનો કાર્યનોંધમાં સમાવેશ કરવામાં આવશે. લેખિત રજૂઆતો અને તેના પ્રત્યુત્તર કાર્યનોંધ સાથે સામેલ કરી એમઓઈએફ ને મોકલાશે. કાર્યવાહીનું દ્રશ્ય શ્રાવ્ય રેકોર્ડીંગ પણ કાર્યનોંધ સાથે સામેલ કરાશે.


ડો. એમ.કે. પાટડીયા, નિવાસી અધિક કલેક્ટર અને અધિક ડીસ્ટ્રીક્ટ મેજિસ્ટ્રેટ - પંચમહાલ ગોધરા અને પેનલના ચેરમેનશ્રીએ જણાવ્યું કે, મહિલાઓએ શૌચાલયનો ઉપયોગ કરવાના ફાયદાઓ જાણવા જોઈએ. તેઓએ વધુમાં ઉમેર્યું કે પ્રથમ સન્નારી એવા ગુજરાતના માનનીય મુખ્યમંત્રીશ્રીની એ પહેલ છે કે જો શૌચાલયની સુવિધા ન હોય તો તેની વ્યક્તિની ગ્રામ પંચાયતની ચૂંટણીમાં ઉમેદવારી શક્ય નથી. સ્થાનિક લાયકાત ધરાવતા ઉમેદવારોને પણ કાયમી નોકરી માટે ધ્યાને લેવા જોઈએ.

લોક સુનાવણી અધ્યક્ષશ્રીની આભારવિધિ સાથે પુર્ણ કરવામાં આવી.

સ્થળ: પાનેલવ  
તાલુકા: હાલોલ  
જિલ્લો: પંચમહાલ  
તારીખ: ૧૨/૦૬/૨૦૧૫

  
(આર. પી. ગુપ્તા)  
પ્રાદેશિક અધિકારી,

ગુજરાત પ્રદુષણ નિયંત્રણ બોર્ડ,  
ગોધરા અને સભ્યસચિવશ્રી,  
ગુજરાત પ્રદુષણ નિયંત્રણ બોર્ડના  
પ્રતિનિધિ

  
(ડો/એમ. કે. પાટડીયા )  
વિપ્રતી અધિક કલેક્ટર  
અનેઅધિક જિલ્લા મેજિસ્ટ્રેટ,  
પંચમહાલ, ગોધરા

## Mithi Connect Server - Print message

☐ Print ☒ Close

**From:** R s joshi <rsjoshi@alembic.co.in>  
**To:** <aquaair\_surat@hotmail.com>  
**Cc:** 'Kalpesh S Padaria' <kalpesh.padaria@alembic.co.in>, 'Vipin Patel' <vipin.patel@alembic.co.in>  
**Sent Date:** Thu 11 June 2015 [8:58 AM]  
**Received Date:** Thu 11 June 2015 [8:328 AM]  
**Subject:** FW: EPH of M/s. Alembic Pharmaceutical limited to be held on 12 June, 2014. (API Unit-II)

## -----Original Message-----

**From:** R.P.GUPTA (GPCB Godhara) [mailto:gpccb-pan@gujarat.gov.in]  
**Sent:** Wednesday, June 10, 2015 9:57 PM  
**To:** rsjoshi@alembic.co.in  
**Subject:** FW: EPH of M/s. Alembic Pharmaceutical limited to be held on 12 June, 2014. (API Unit-II)

Dear Shri Joshiji, pl prepare necessary reply. Sincerely yours...R.P.Gupta

**From:** unit1-uh-gpcb  
**Sent:** Wednesday, June 10, 2015 6:17 PM  
**To:** gpccpublichearing@gmail.com; R.P.GUPTA (GPCB Godhara)  
**Subject:** FW: EPH of M/s. Alembic Pharmaceutical limited to be held on 12 June, 2014. (API Unit-II)

Sir,

Please look in this matter.

R.V.PATEL  
 UH/PUBLIC HEARING.

**From:** ms-gpcb  
**Sent:** Wednesday, June 10, 2015 5:51 PM  
**To:** rajgpccb@gmail.com; unit1-uh-gpcb  
**Subject:** FW: EPH of M/s. Alembic Pharmaceutical limited to be held on 12 June, 2014. (API Unit-II)

**From:** paryavaran mitra [paryavaranmitra@yahoo.com]  
**Sent:** Wednesday, June 10, 2015 4:30 PM  
**To:** ms-gpcb; MS GPCB Gmail  
**Cc:** Smt. P. Bharathi (GOG-Revenue Dept.); R.P.GUPTA (GPCB Godhara)  
**Subject:** EPH of M/s. Alembic Pharmaceutical limited to be held on 12 June, 2014. (API Unit-II)

**Ref:** PM/MP/2587/2015  
**Date:** 10/06/2015

To,  
 Shri Hardik Shah,  
 Member Secretary,  
 Gujarat Pollution Control Board  
 Gandhinagar

Sub. : Environmental public hearing of M/s. Alembic Pharmaceutical limited to be held on 12 June, 2014. (API Unit-II)

Sir,  
 We have studied the draft EIA report of the above-mentioned project. Following are our observation/comments/questions regarding project and

draft

EIA report.

1. How the required land for the project is acquired? Was it a government or private land?
2. Please give copy of the GPCB visit report and air / water / solid waste sample analysis report for the existing unit in last three years.
3. Whether unit has submitted Environmental Audit reports regularly to GPCB for existing plant?
4. Whether company has been issued show cause notice / closure order / notice under water act 1974 or Air act 1981 or Environmental Protection Act 1986 since starting of existing unit? If yes then Please give copy. What remedies had been taken for restarting operations?
5. Whether company has valid consolidated consent and authorization of GPCB under various act for its existing unit? Please give CCA and compliance report of consent and authorization.
6. Why baseline study was started even before issuance of TOR?
7. Why any locations in East and South direction (bearing w.r.t project site) have not been considered for ambient air, water quality, soil quality and noise monitoring? Please justify.
8. Please give exact dates of monitoring of each samples of ambient air, water, noise and soil monitoring.
9. What could be the reason for higher TDS level and Chloride in ground water of Panelav as compare to other sampling locations?
10. EIA report indicates that the water requirement will be fulfilled by bore well. Has Project proponent take necessary permission from local village panchayat for digging the bore well? Please submit necessary document.
11. Page no.2-46 indicates water consumption and wastewater generation and Page no.2-47 and 2-48 shows water balance diagram for the existing and proposed expansion. All units are mention on 2-46 as m3/day, 2-47 as Liters and 2-48 as KL. Please maintain consistency in units.
12. Please justify domestic water requirement for existing and proposed expansion.
13. As per table 2-2 domestic waste water generation for existing unit is the same as water requirement. Will there be no water loss?
14. Please provide Schematic Flow Diagram of Existing and Proposed ETP.
15. What types of precautions will be taken for storage and transportation of hazardous material and waste?
16. Please give name of authorized recycler / ReProcessor to whom discarded containers / barrels / liners / contaminated with hazardous waste / chemical and used / spent oil will be sent?
17. Please give name of authorized recycler or Re Processor to whom spent solvent and stripper solvent will be sent?
18. What types of socio-economic development activities industry will take up as a part of CSR activity and what is the budget for CSR activity?
19. How much plantation has been done till date in the existing unit? What was the rate of survival of those plants?
20. How many local people are employed in the existing unit and how many local people will get employment through this proposed expansion?

Yours truly,

Mahesh Pandya  
CC: 1. Collector, Panchmahal District  
2. Regional officer, GPCB Godhra

Paryavaran Mitra  
502, Raj Avenue, Bhaikakanagar road  
Thaltej, Ahmedabad - 380059  
Telefax - 079-26851321  
email - paryavaranmitra@yahoo.com  
website - www.paryavaranmitra.org.in

Disclaimer:  
This message and any files transmitted with it are confidential, proprietary to Government of Gujarat (GOG), privileged or otherwise protected by law. Views or opinions presented in this email are those of the author and do not necessarily represent those of the company. The information is solely intended for the individual or the entity it is addressed to. If you are not the intended recipient of this message, you are not authorized to read, forward, print, retain, copy or disseminate this message or any part of it. If you have received this email in error, please notify the sender immediately by return email and delete it from your computer. The company accepts no liability for any damage caused by any virus transmitted by this email. This message contains confidential information and is intended only for the individual named. If you are not the named addressee you should not disseminate, distribute or copy this e-mail. Please notify the sender immediately by e-mail if you have received this e-mail by mistake and delete this e-mail from your system. E-mail transmission cannot be guaranteed to be secure or error-free as information could be intercepted, corrupted, lost, destroyed, arrive late or incomplete, or contain viruses. The sender therefore does not accept liability for any error or omissions in the contents of this message, which arise as a result of e-mail transmission.

---

Printed using Mithi Web Mail

Annexure - D1



Date: 12/6/2015

To,  
**Mr. Maheshbhai Pandya**  
Paryavaran Mitra,  
502, Raj Avenue, Bhaikakanagar Road,  
Thaltej, Ahmedabad-380059

**Sub: Reply Regarding Questions on Public Hearing of M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II) at Survey No.137, 144P & 145P, At: Panelav, PO: Tajpura, Ta. Halol, Dist. Panchmahal**

Dear Sir,

**Answer 1:** Proposed Expansion is within the existing own premises.

**Answer 2:** GPCB visit reports are attached as Annexure-1.

**Answer 3:** Environmental Audit Reports of existing unit is submitted regularly and the same is indicated on XGN.

**Answer 4:**

Sr. No.	Matter	Reply
1.	<b>Show Cause Notice dated 24/9/13</b> Matter: Floating Material observed in primary tank of ETP  Alkaline Wastewater was found in storm water drain  VOCs were sensed during MEM chloride and near MEM plant Adequate SMF was not provided in process vent	Floating material collected and sent to CHWI It was due to gland leakage, immediately collected and sent to ETP, Storm water line cleaned VOCs are observed in charging in both area and length of vent is increased SMF provided
2.	<b>Show Cause Notice dated 13/6/14</b> Matter: Smell of VOC in Distillation plant  No Sensors with process vents Housekeeping and AAQ was found poor	Preventive maintenance to reduce VOC in atmosphere Vendors identified Civil work was going on and civil debris removed

**ALEMBIC PHARMACEUTICALS LIMITED**  
CIN-L24230GJ2010PLC061123

**ALEMBIC PHARMACEUTICALS LIMITED**  
API UNIT - II, PANELAV

REGD. OFFICE : ALEMBIC ROAD, VADODARA - 390 003, INDIA • TEL : (0265) 2260550 • FAX : (0265) 2264078  
Website : [www.alembic-india.com](http://www.alembic-india.com) • E-mail : [alembic@alembic.co.in](mailto:alembic@alembic.co.in)

FACTORY : VILL. PANELAV, P.O. TAJPURA, NR. BASKA, TAL. HALOL, DIST. PANCHMAHAL-389 350 • TEL : 02676-305300, 305305 • FAX : 02676-247255  
E-mail : [apin@alembic.co.in](mailto:apin@alembic.co.in)

**Answer 5:** Company has valid CCA No. AWH-49214 dated 04/09/2012 which is valid up to 01/06/2017.

**Answer 6:** TOR Meeting for this project was done in August, 2014 and TORs were finalized in 24<sup>th</sup> reconstituted expert appraisal committee held during 29-30<sup>th</sup> September 2014 so baseline was done during the months of October-December 2014.

**Answer 7:** As per TORs given we have selected locations for ambient air, water, soil and noise monitoring w.r.t. pre-dominant wind direction and at least one location in downwind direction.

**Answer 8:** Date of Ambient Air Monitoring: October, 2014 to December, 2014  
Date of Water Sampling & Monitoring: Nov. 24 to 29, 2014  
Date of Noise Sampling & Monitoring: Nov. 24 to 27, 2014  
Date of Soil Sampling & Monitoring: Nov. 24 to 29, 2014

**Answer 9:** The levels of TDS and Chloride concentration is observed by us since last 10 years and TDS is always between 900-1100 mg/L and Chloride is between 300-400 mg/L.

**Annexure 10:** Company have applied to CGWA for ground water withdrawal dated 14/3/15

**Annexure 11:** Company shall maintain consistency in units in Final EIA Report.

**Annexure 12:** Domestic water requirement is 20 KL/Day for 260 Manpower (after proposed expansion) considering 80-90 lit/person.

**Annexure 13:** Domestic water requirement is 20 KL/Day and waste water generation is 15 KL/day.

**Annexure 14:** Schematic Flow Diagram of Existing and Proposed ETP is shown in EIA Report, Page No. 2-50 & 2-54 of Chapter – 2.

**Answer 15: PRECAUTIONS DURING STORAGE AND TRANSPORTATION OF HAZARDOUS CHEMICALS LIQUIDS**

- Always use the road tankers having authorization for transporting the said liquids.
- Vendor will be asked to provide MSDS to Tanker Driver.
- Tankers will have clearly marked identification of material being contained with mentioning Safety Card.
- Driver to have concerned Safety Officer's contact details to contact him in case of emergency.
- Provide muffler on exhaust while entering tanker within premises.
- Ensure Earthing Boss connection before starting any transferring.

- SOP to cover routine checking of Tank farm area to be carried out for checking any spillage / leakage.
- Tanks will be inspected physically daily for having any visual abnormality.
- Readings of Temperature & Pressure will be noted, recorded & reported immediately for abnormality.
- Safety instruments like rupture disc, safety valves will be checked at defined duration for intakeness.
- Scheduled testing of tanks to be done for thickness testing.
- Tanks to be painted on regular interval defined as per laws to protect them from atmospheric corrosion.
- Barrels to be checked for proper fixing of bungs before sending it outside the premises.
- Barrels to be monitored physically daily for developing any pressure or vacuum within it on long storage.
- Concerned persons will be trained properly to use spill kit in case of observing any spillage inside warehouse.

#### SOLIDS

- Vendor will be asked to provide MSDS to Truck Driver.
- Driver to have concerned Safety Officer's contact details to contact him in case of emergency.
- Provide muffler on exhaust while entering truck within premises.
- SOP to cover routine checking of Bags & Containers for checking any damage.
- Containers to be tested for safe racking & transportation.
- Proper PPE to be used while handling the material & concerned persons to be trained for usage of the same.
- Concerned persons will be trained properly to use spill kit in case of observing any spillage inside warehouse.

The major hazards in the M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited (Unit-II) are described below.

- Toxic hazard due to leakage of hazardous chemicals from storage tank.
- Corrosive hazard due to leakage of chemicals from Carboys.
- Electrical hazards due to the electrical major equipment/ machinery, operations, welding, motors, and heavy lift devices, cabling, human intervention (short circuit possibility), maintenance work (due to machinery breakdown etc.), plant lighting related electrical hazards.
- Possibility of human injury due to working with mechanical machines, manual handling etc.
- Possibility of injury during chemicals handled, during operations and due to intoxication.
- Major dropped objects hazard due to large number of physical handling steps / operations involved with crane/ overhead lifting/ hoisting equipment.
- Fires in any part of the plant working areas – there is a possibility of rapid escalation if it is not brought under control quickly.

- Possibilities of fire hazards at transformers, switchgear and other electrical equipment etc.

**TRANSPORTATION, UNLOADING AND HANDLING PROCEDURE FOR HAZARDOUS CHEMICALS**  
**Transportation, Unloading and Handling Procedure for Solvents**

SR. NO.	ACTIVITY	TYPE OF POSSIBLE HAZARD	MITIGATION MEASURES
1	Transportation of Solvents by road tanker	Leakage & Spillage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check the source of leakage point.</li> <li>• Do not touch damaged containers or spilled material unless wearing appropriate protective clothing.</li> <li>• Stop leak if you can do it without risk.</li> </ul>
		Fire, & explosion	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Use water spray to reduce vapors; do not put water directly on leak, spill area or inside container.</li> <li>• Keep combustibles (wood, paper, oil, etc.) away from spilled material.</li> </ul>
		Toxic release	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Isolate the area</li> <li>• Isolate the container</li> <li>• Training will be provided to driver and cleaner regarding the safe driving, hazard of flammable chemicals, emergency handling.</li> <li>• TREM card will be kept with TL.</li> <li>• Fire extinguishers will be kept with TL.</li> <li>• Flame arrestor will be provided to TL exhaust.</li> <li>• Instructions will be given not to stop road tanker in populated area.</li> <li>• Clear Hazard Identification symbol and emergency telephone number will be displayed as per HAZCHEM CODE.</li> <li>• Appropriate PPEs will be kept with TL.</li> </ul>
2	Road tanker unloading at project site.	Leakage & Spillage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check the source of leakage point.</li> <li>• Do not touch damaged containers or spilled material unless wearing appropriate protective clothing.</li> <li>• Stop leak if you can do it without risk.</li> </ul>
		Fire, & explosion	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Use water spray to reduce vapors; do not put water directly on leak, spill area or inside container.</li> <li>• Keep combustibles (wood, paper, oil, etc.) away from spilled material.</li> </ul>
		Toxic release	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Isolate the area</li> <li>• Isolate the container</li> <li>• Check the source of leakage point.</li> <li>• Isolate the area</li> <li>• Isolate the container</li> <li>• Spray the water on leakage</li> <li>• Priority will be given to Tanker to immediately enter the storage premises at site and will not be kept waiting near the gate or the main road.</li> <li>• Security person will check License, TREM CARD, Fire extinguisher condition; Antidote Kit, required PPEs as per SOP laid down.</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Store officer will take sample as per sampling SOP from sampling point.</li> <li>• After approval of QC department unloading procedure will be allowed be started.</li> </ul> <p>Following precautions will be adopted during unloading</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wheel stopper will be provided to TL at unloading platform.</li> <li>• Static earthing will be provided to road tanker.</li> <li>• Tanker unloading procedure will be followed according to check list and implemented.</li> <li>• Flexible SS hose connection will be done at TL outlet line.</li> <li>• The quantity remaining in the hose pipeline will be drained to a small underground storage tank, which will be subsequently transferred by nitrogen pressure to the main storage tank thus ensuring complete closed conditions for transfer from road tanker.</li> <li>• All TL valves will be closed in TL.</li> <li>• Finally earthing connection and wheel stopper will be removed.</li> <li>• Only day time unloading will be permitted.</li> </ul>
3	Storage tank safety	Leakage & Spillage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check the source of leakage point.</li> <li>• Do not touch damaged containers or spilled material unless wearing appropriate protective clothing.</li> <li>• Stop leak if you can do it without risk.</li> </ul>
		Fire, Explosion	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Use water spray to reduce vapors; do not put water directly on leak, spill area or inside container.</li> <li>• Keep combustibles (wood, paper, oil, etc.) away from spilled material.</li> </ul>
		Toxic release.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Isolate the area</li> <li>• Isolate the container</li> <li>• Check the source of leakage point.</li> <li>• Isolate the area</li> <li>• Isolate the container</li> <li>• Spray the water on leakage</li> <li>• SS storage tank will be provided as per IS code.</li> <li>• Dyke wall will be provided to storage tank.</li> <li>• Level transmitter will be provided with low level high level auto cut-off provision.</li> <li>• Vent will be connected to water trap and vent of water trap will be provided with flame arrestor.</li> <li>• Water sprinkler system will be provided to storage tank.</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fire hydrant monitor with foam attachment facility will be provided.</li> <li>• Dumping / Drain vessel/alternate vessel will be provided to collect dyke wall spillage material.</li> <li>• FLP type pump will be provided.</li> <li>• Nitrogen blanketing will be provided to storage tank.</li> <li>• Double static earthing will be provided to storage tank.</li> <li>• Double Jumper clip will be provided to all Solvent handling pipeline flanges.</li> </ul>
4	Transfer from storage tank to Day tank	Leakage & Spillage due to Line rupture, Flange Gasket failure, Fire, Explosion, Toxic release.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Double mechanical seal type FLP type pump will be provided.</li> <li>• Double on / off switch will be provided at tank farm and process area near day tank. Pump auto cut off with day tank high level will be provided.</li> <li>• Flame arrestor will be provided on day tank vent.</li> <li>• Over flow will be provided for additional safety and it will be connected to main storage tank.</li> <li>• NRV will be provided on pump discharge line.</li> <li>• Double Jumper clip will be provided to all solvent handling pipeline.</li> <li>• Double static earthing will be provided to day tank.</li> </ul>
5	Transfer from Day tank to reactor.	Leakage, Spillage due to Line rupture, Flange Gasket failure, Fire, Explosion, Toxic release.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gravity transfer.</li> <li>• Total quantity of day tank material will be charged in to reactor at a time.</li> <li>• NRV will be provided on day tank outlet line.</li> <li>• Static earthing will be provided to storage tank.</li> <li>• Double Jumpers will be provided to pipeline flanges.</li> </ul>

**Answer 16:** Discarded Containers/barrels/liners – M/s. Radhan Plastics, Bharuch  
Spent Oil – M/s. Unity Petroleum, Ahmedabad

**Answer 17:** Dilute Solvent/Stripper Solvent – M/s. Amyodaya Chemicals, Nandesari

**Answer 18: Rural Development Society, Panelav**

**{A CSR of Alembic Group Ltd.}**

**LIST OF ACTIVITIES April 2013 to April 2015**

Sr. No.	Name	Particulars
1.	Medical Camps	<ul style="list-style-type: none"><li>- Covering T.B., Gynecology, Dermatology &amp; General Checkups etc</li><li>- 1 village level camp every month</li><li>- 24 medical camps in last 2 years</li></ul>
2.	Medical Checkups	<ul style="list-style-type: none"><li>- Covering – height, weight, hemoglobin etc</li><li>- For the students of Vikas school</li><li>- 1 program per year</li><li>- 2 programs in last 2 years</li></ul>
3.	Health Awareness Programs	<ul style="list-style-type: none"><li>- Covering 15 villages and 10 primary schools of 4 panchayats</li><li>- 5 programs each in a year</li><li>- 20 programs in last 2 years</li></ul>
4.	De-addiction Programs	<ul style="list-style-type: none"><li>- Covering 15 villages of 4 panchayats</li><li>- 5 programs in a year</li><li>- 10 programs in last 2 years</li></ul>
5.	Education Awareness Programs	<ul style="list-style-type: none"><li>- Covering 15 villages &amp; 10 primary schools of 4 panchayats</li><li>- 5 programs each in a year</li><li>- 20 programs in last 2 years</li></ul>
6.	Sports Competitions	<ul style="list-style-type: none"><li>- Covering 15 villages of 4 panchayats</li><li>- 1. Athletics &amp; 2. Team games</li><li>- 1 competition each in a year</li><li>- 4 competitions in last 2 years</li></ul>
7.	Leadership Training Program	<ul style="list-style-type: none"><li>- Covering the youth of 15 villages of 4 panchayats</li><li>- 1 program at the end of every academic year</li><li>- 2 programs in last 2 years</li></ul>
8.	Cooking Competitions	<ul style="list-style-type: none"><li>- Covering the females of 15 villages of 4 panchayats</li><li>- 5 programs in a year</li><li>- 10 programs in last 2 years</li></ul>
9.	Drawing Competitions	<ul style="list-style-type: none"><li>- Children of 10 primary schools + vikas school of 4 panchayats</li><li>- 4 competitions in a year</li><li>- 8 programs in last 2 years</li></ul>
10.	Essay Writing Competition	<ul style="list-style-type: none"><li>- Children of Vikas school</li><li>- 1 competition in a year</li><li>- 2 programs in last 2 years</li></ul>
11.	Rangoli Competition	<ul style="list-style-type: none"><li>- Covering 15 villages of 4 panchayats</li><li>- 4 in a year</li><li>- 8 programs in last 2 years</li></ul>
12.	Garba Competition	<ul style="list-style-type: none"><li>- Children of Vikas school</li><li>- 1 competition in a year</li><li>- 2 programs in last 2 years</li></ul>

13.	Bhajan Competition	- Covering the bhajan mandlis of 15 villages of 4 panchayats - 4 programs in a year - 8 programs in last 2 years
14.	Mehndi & Hair style Competition	- Children of Vikas school - 1 competition each in a year - 4 programs in last 2 years
15.	Farmer Training Programs	- Covering approx. 50 farmers of 15 villages of 4 panchayats - 1 programs in a year - 2 programs in last 2 years
16.	Celebration of Important Days	- Uttrayan Celebration – 2 in last 2 years - Independence Day Celebration – 2 in last 2 years - Environment Day Celebration by organizing tree plantation event – 4 in last 2 years - Navratri Celebration – 2 in last 2 years - Rakshabandhan Celebration – 2 in last 2 years
17.	Summer Camps (1 day)	- Covering children & youth of 15 villages of 4 panchayats - 1 camp for each in a year - 4 programs in last 2 years
18.	Parenting Workshops	- Covering 15 villages of 4 panchayats - 3 programs in a year - 6 programs in last 2 years
19.	Annual Concert / Cultural Program	- Children of Vikas School - 1 program
20.	Vocational Training Programs	1. Stitching Classes 2. Embroidery Classes 3. Plumbing Classes 4. House wiring Classes
21.	Home visits	- Program Officers do regular home visits in the households covering 15 villages of 4 panchayats wherein they talk on various issues like health, hygienic, sanitation, awareness of importance of education, de-addiction etc

#### List of Activities in 2015-16

1. Community Awareness Programs		
a. De-addiction Programs	-	12
b. Health, Hygiene & Sanitation Programs	-	12
c. Importance of Education & Gender Sensitization Programs	-	12
2. Medical Camps for Community Members	-	12
3. Medical Camps for Animals	-	02
4. Recreational Melas	-	04

5. Sports Competitions	-	02
6. Workshops in Primary Schools	-	20
7. Workshops for Vikas School	-	05
8. Leadership & Career Guidance Program	-	01
9. Vocational Training Programs		
a. Agriculture & Animal Husbandry		
b. Stitching		
c. Embroidery		
d. Beauty Parlor		
e. House Wiring		
f. Plumbing		
g. Carpentry		

#### **Answer 19: BREAK UP OF DIFFERENT LAND USE OF FACTORY**

Total 37,332 m<sup>2</sup> land area is available at site; out of this 20,194 m<sup>2</sup> (i.e. approx 54 % of total area) is developed as greenbelt and other forms of greenery.

Good greenery is maintained in and around the site by planting various types of trees and maintaining lawns. 20,194 m<sup>2</sup> area (approx.) is utilized for tree plantation / development of lawns. A green belt with width of min. 1 meter is developed within the site boundary and across the premises inside roads. Trees like Asopalav, Neem, Gulmohar, Champa, Gauva, Palm Trees, Nariyal, Ghaneri, Shevga, Jangli badam, Sag, Jamun, Mango, Rain tree, etc. are planted in and around the site.

#### **Green Belt to Trap and Absorb Pollutants**

A green belt traps and absorbs pollutants without altering the biogeochemical cycle of water and nutrients. Absorption and trapping capacity of trees depend on height of plant, canopy structure, physiognomy and morphological character of leaf. Once fully developed, such tree plantations can serve as buffer and shock absorber against transient and accidental release of pollutants caused by power, equipment and human failures. Green belt is usually designed in such a way that the first few rows in a green belt have a shorter height and dense canopy. Plants native to an area are generally used to suit the prevailing ecosystem and biogeochemical cycle. Native plants are more tolerant to disease, grow at a faster rate and result in better attenuation of pollutants.

#### **Plantation Details**

##### **Actual Status of Plantation/Green Belt**

Trees species to be planted at plant are in line with trees species recommended in CPCB's guidelines for developing Greenbelts. For plantation at the plant in future, it is suggested that

these guidelines should also be followed for selecting pollutants tolerant and absorbent species.

**(a.) Species of tree planted**

Green Belt	Avenue Trees	Shrubs	
		Above 3m height	Below 3m height
Jamun	Alstonia	Bamboo	Pentas var.
Gulmohar	Pinkcaassia	Bahunia	Galphemia
Peltophorum	Spethodia	Large stomia	Miniature bamboo
Kasid	Paras, papal	Cordia	Jestropha
Gultora	Pendula	Karen	Hibiscus var.
Karen	Gulmohar	Gulltora	Braya
Kapop	Jackranda	Tecoma var.	Palmbago capensis
Neem	Bignonia	Tagari	Acalypha var.
Arjun	Largestomia		Russolia
Sisoo	Cadamba		Duranta var.
Australian babul			Lantana var.
Nilgiri			Cassia biflora
Babul			Ixora var.
Pangara			Vinca
Cassia fistula			Croton
			Cana

**(b.) Co-relation of Trees with pollution control**

Trees	Air pollution		Dust	Noise	Salt
Trees	Nilgiri	Karen	Pendula	Neem	Neem
	Pangara	Pendulla	Bahunia	Peltophorum	Gulmohar

	Babool	Neem	Paras pipal	Jamun	
	Cadamba	Bogunvelia	Cassia fistula	Pendula	
	Vinca	Croton			
	Tecoma var.	Spethodia			
	Alstonia	Gulmohar			
	Jackranda				
Places:	Green-Belt	Plant Area	Plant Area	Plant Area And green belt	Plant Area

#### GREEN BELT DEVELOPMENT PROGRAMME

UPTIL NOW IN 2015, COMPANY HAVE PLANTED 1655 NOS. OF TREES

YEAR	NO. OF TREES/PLANTS TO BE PLANTED IN PLANT AREA
2015-2016	500
2016-2017	400
2017-2018	400
2018-2019	300
2019-2020	300

**Answer 20:** Employment is as per prevailing norms of state government for skilled and trained people for the proposed expansion project. The company has sufficient skilled manpower for the existing project and our technical, administration and other staff are sufficient to take care of the proposed expansion plant. M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited (Unit-II) has already given employment to 230 employees and additional 30 will be included after proposed expansion.

Yours Faithfully,  
For Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II)



Authorized Signatory

Copy:

- 1) The Addl. District Collector, Panchmahal, Godhra
- 2) The Member Secretary  
Gujarat Pollution Control Board,  
Paryavaran Bhavan, Sector -10 A,  
Gandhinagar
- 3) The Regional Officer,  
Gujarat Pollution Control Board, Godhra

# Annexure - 1



ANALYSIS REPORT FOR  
WATER / WASTE WATER SAMPLE  
Sample ID: 141106 - Analysis Code: KEE062014  
Pharmaceutical (Excluding Formulation), LAB Inward :  
58307

Gujarat Pollution Control Board, Gandhinagar  
GEB Compound  
Bait Centre Road  
Vadodra - 390007  
Tn:0265-2549506

Test Report No.: 143207 TEST REPORT Date: 14/08/2014

1. Name of the Customer : Alembic Pharmaceuticals Limited, API Division-2 (130005 - 10700)  
2. Address : SR NO: 144P, 145P, 147, VILL: PANEJAY, PO: KAPURA  
PANEJAY-390036, Taluka : Bahi, District : Panchmahal, GDC : Not In Gdc  
3. Nature of Sample : REP-Representative, (Imp Type : APP-Or Application)  
4. Sample Collected By : R.P. Gupta, Unit Head  
5. Quantity of Sample Received :  
6. Code No. of the Sample : 141106  
7. Date & Time of Collection & Forwarding : 28/05/2014, (1405 to 1405) & 23/05/2014  
8. Date of Start & Completion of Analysis : 26/05/2014 & 13/06/2014  
9. Sampling Point : sample collected from MEE outlet (Condensate) -  
10. Flow Details (Remarks) :  
11. Mode of Disposal : Once in cooling tower  
12. Effluent Receiving Body : P. 300 DISE, BAHIL  
13. Temperature on Collection : 44 & pH Range on pH Strip (7.8 on pH strip)  
14. Checkers Name : - & 1 shot & Apparenty unbalanced  
15. Water Consumption & W.W.G. (KLPD) : Ind - 36,500, Dom - 6,000 & Ind - 24,500, Dom - 6,000

Sr	Parameter	Unit	Test Method	Range of Testing	Result
1	Temperature	°C	IS: 3025 (PVC) IS: 3045 (Glass) (2005)	Analysis of 50 °C	41
2	pH	pH units	4500-09 IS: 4500-09 Standard Methods 22nd edn 2012	7 - 14 pH value 40 to 14	8.74
3	Color	PCU/cu	1510 IS: 1510 Standard Methods 22nd edn 2012	0 to 50 Hazen & 100	5
4	Total Dissolved Solids	mg/l	Gravimetric method (2290) C: APHA Standard Method	10 - 20000 mg/L	66
5	Suspended Solids	mg/l	Gravimetric method (2240) C: APHA Standard Method	2 - 10000 mg/L	10
6	Dissolved Oxygen	mg/l	5100 Standard Methods 22nd edn 2012 C: APHA Standard	1 - 2000 mg/L	10.2
7	Chloride	mg/l	4500-09 Standard Methods 22nd edn 2012 C: APHA Standard	1 - 50000 mg/L	10
8	Sulfate	mg/l	APHA 22nd edn 2012 C: APHA Standard	2 - 4000 mg/L	5
9	Chemical Oxygen Demand	mg/l	APHA 22nd edn 2012 C: APHA Standard	10 - 10000 mg/L	1029
10	Oil & Grease	mg/l	Lipid - Lipid Fraction Gravimetric method (5220) B: 10 - 1000 mg/L	10 - 1000 mg/L	10
11	Phenolic Compounds	mg/l	4 Aring Aromatic method without Glutathione (5210) A: 1 - 10 mg/L	1 - 10 mg/L	0.000
12	Suphate	mg/l	APHA 22nd edn 2012 C: APHA Standard	1 - 5000 mg/L	10
13	SS (0.075 mm)	mg/l	5 - 100 (0.075 mm) (5210) (Part 4): 1000 mg/L	1000 - 10000 mg/L	10

Laboratory Remarks : scanned by: 05/08/2014

L. K. Vaidya, Lab Head

Field Observation :

- Notes:
1. These parameters are covered under the scope of HAN.
  2. The results refer only to the tested samples and applicable parameters. Enhancement of products is neither allowed nor implied.
  3. Samples will be destroyed after 10 days from the date of issue of test report unless otherwise specified.
  4. This report is not to be reproduced wholly or in part without the prior written permission of the Board in writing.
  5. The Board is not responsible for the authenticity of the samples not collected by the Board's officers.
  6. Free liability of our laboratory is limited to the enclosed amount. Any dispute arising out of this report is subject to Gujarat jurisdiction only.
  7. Parameters Limits as per Schedule VI of EPA Rules, 1986 as amended by Second and Third amendments, 1987 to 1988.
  8. Physicochemical and microbiological parameters, 2015 Methods for Water and Waste Water - 22nd Edition by APHA.
  9. Standard test for toxicity (5210) Part 4: 1000 mg/L



ANALYSIS REPORT FOR AIR  
TYPE : Stack-Process

Gujarat Pollution Control Board

Vadodra

GERT Compound

Race Course Road

Vadodra - 390007

Tele: 0265-2354870

Sample ID: 157814; Analysis Completion: 27/02/2015

Pharmaceuticals (Excluding Formulations) / LAB Inward - 28298

1. Name & : Akash Pharmaceuticals Limited/ API DIVISION- 2) (10909) - 10909  
2. Address of the Unit : SR NO: 144P, 145P, 137, VILL: PANELAV, PO: TAJPURA  
PANELAV - 389330, Taluka: Halol, District: Panchmahals, GIDC: Not In Gide  
3. Nature of Sample : REP-Representative, (Insp Type: APP-On Application)  
4. Sample Collected By : R.P. Gupta, R.O Head  
5. Date & Time of Collection & Receipt : 19/02/2015, (1215 to 1230)  
6. Date of Start & Completion of Analysis : 26/02/2015 & 27/02/2015  
7. Sampling Point : Stack attach to ... Any Other - Iron stack attached to alkali scrubber of plant-3  
8. Fuel : -  
9. APCM : ALKALI SCRUBBER  
10. Thimble & Weight (gm) : -  
11. Temperature on Collection : 29 & Volume-Absorb Media : SOME each for HCL & CL2  
12. Volume-Gas Passed : 30liter each for HCL & CL2  
13. Parameters : 2 & Oper Time(Min) : 30

Sr	Parameter	Unit	Test Method	Range of Testing	Result
100	SO <sub>2</sub> Stack	mg/m <sup>3</sup>	IS 5102 (Part XIX) 1992 R 1998	145-2830 ug/m <sup>3</sup>	0.34
200	SO <sub>2</sub> Stack	ppm	-	-	11.45

Laboratory Remarks : approved By: 126 no., 120 Cr., 27/02/2015

L. K. Vandra, Lab Head

Field Observation :



11/06/2015



ANALYSIS REPORT FOR AIR  
TYPE: (Stack-Process)

Gujarat Pollution Control Board

Vadodra

GERI Compound

Race Course Road

Vadodra - 390007

Tele: 265-234458

Sample ID: 143784 - Analysis Completion: 14/10/2014

Pharmaceuticals (Including Formulation) / Lab Inward: 19222

1. Name & : Alembic Pharmaceuticals Limited, API DIVISION- 2 (18997) - 18999  
2. Address of the Unit : SR NO: 144/P, 145/P, 137/VILL: PANELAV, PO: TAJPURA  
PANELAV - 380358, Taluka : (Tahsil, District: Panchmahals, GIDC : Not In Gidc  
3. Nature of Sample : REP-Representative, (Imp Type : SCN-After SCN Inspection)  
4. Sample Collected By : R.P. Gupta, R.O Head  
5. Date & Time of Collection & Receipt : 17/09/2014, (1515 to 1525)  
6. Date of Start & Completion of Analysis : 23/09/2014 & 14/10/2014  
7. Sampling Point : Stack attach to ... Any Other - Stack again to Sartan Product Plant (15m stack height)  
8. Fuel : -  
9. APCM : 2 stage scrubber alkali scrubber  
10. Thimble & Weight (gm) : -  
11. Temperature on Collection : 40 & Volume-Absorb Media : 50 ml each for HCL, SO2 & SO2  
12. Volume-Gas Passed : 40 liter each for HCL, SO2 & SO2  
13. Parameters : 3 & Oper Time(Min) : 10

Sr	Parameter	Unit	Test Method	Range of Testing	Result
1	SO2-Gas (PPM)	PPM	(I: 1125 (Part-2), 1125 (Reaffirmed 2005)	5 - 500 mg/m3	7.62
2	SO2-Gas	MG/M3	(I: 5162 (Part-20) 1052 R 1998	545-2900 mg/m3	0.44
3	SO2-Gas	PPM	-	-	2.38

Laboratory Remarks : approved By: 125-Sub, 125 Dt: 17/10/2014

L. K. Vandra, Lab Head

Field Observation : volume of gas pass 40 liter each for HCL & SO2



ANALYSIS REPORT FOR AIR  
TYPE : Stack-Process

Gujarat Pollution Control Board  
Vadodra  
GRI Compound  
Race Course Road  
Vadodra - 390007  
Tele: 265-2354850

Sample ID: 118499 - Analysis Completion: 29/05/2013

Pharmaceuticals (Excluding Formulations) / LAH Impact : 15371

1. Name & : Alembic Pharmaceuticals Limited( API DIVISION- 2) (18989) - 18989  
2. Address of the Unit : SR NO: 144/P,145/P,137/VILL: PANELAV,PO: TA/JPURA  
PANELAV - 389350, Taluka : Halol, District : Panchmahals, GIDC : Not In Gide  
3. Nature of Sample : REF-Representative, (Insp Type : SCN-After SCN Inspection)  
4. Sample Collected By : S. BHARATI, R.O Head  
5. Date & Time of Collection & Receipt : 06/05/2013, (1815 to 1835)  
6. Date of Start & Completion of Analysis : 14/05/2013 & 29/05/2013  
7. Sampling Point : Stack attach to ... Any Other - Stack attached to MEM Chloride plant  
8. Fuel : ---  
9. APCM : Thro Ventury type alkali scrubber  
10. Thimble & Weight (gm) : ---  
11. Temperature on Collection : & Volume-Absord Media : 25 ml for HCL and CL2 each  
12. Volume-Gas Passed : 40 Litre gas passed  
13. Parameters : 2 & Oper Time(Min) : 20

Sr	Parameter	Unit	Test Method	Range of Testing	Result
1	THCL-Stack	MG/M3	Argentamonic	-	9.95
2	CO2-Stack	MG/M3	IS 5182 (Part 200) 1982 R, 1996	145-2900 ug/m3	1.54

Laboratory Remarks : approved by 125-lab\_125 Dt : 29/05/2013

L. K. Vandra, Lab Head

Field Observation : 25 ml for HCL and CO2 each parameter total 40 liter gas passed at 2 lpm

10 | 20

11/06/2015



## Annexure-C2

### Save Environment : Care for next Generation EPH- ALEMBIC-API-UNIT 2

5.0 The consultants involved in the preparation of EIA/EMP report after accreditation with Quality Council of India / National Accreditation Board of Education and Training (QCI/NABET) would need to include a certificate in this regard in the EIA/EMP reports prepared by them and data provided by other Organization(s)/Laboratories including their status of approvals etc.

(Lalit Bokolia)  
Additional Director

copy marked to chairman-GPCB- Gujarat.

As regards addl ToR -vii,

compliance refers on EIA page 17, as 'copy of Hon 'able High Court's Stay order & Extensions attached as Annexure-11.

As regards sr . no 5 ,

compliance status is SILENT!

OUR COMMENT-

We would like to draw the attn. of concerned regulatory authorities, that , under referred ToR, proponent has submitted document OTHER THAN what was desired , i.e. instead of QCI-NABET Accreditation certificate, a high court stay order is submitted under Annexure 11,

There may be good reasoning, to submit an alternate document (which is not clarified AS AN OPTION in referred mandatory ToR)

(A)

We would request MS- GPCB to obtain a written clarification, that whether proponent has any official copy of written circular / memorandum / special letter, issued by MoEF, that proponent is eligible to submit high court stay order in lieu of QCI-NABET QCI ACCREDITATION CERTIFICATE and in absence of such official written circular / memorandum /special letter, we leave it up to regulatory authorities , as like MoEF / GPCB/QCI-NABET, whether AS A SPECIAL CASE FOR PROPONENT, they can deviate their set norms and can accept such ToR, AS A COMPLIANCE eligible to conduct an environment public hearing at schedule date.

Moreover, we would like to draw the attn. of all regulatory authorities, on following points

file i, is Mr Javadekar's quote to media, is attached for a ready reference  
file ii, is copy of high court stay orders down loaded from EIA report, is attached for your ready reference.

Our review findings,

( i)As per EIA page A 96, high court stay order, special civil application no.

Save Environment : Care for next Generation  
EPH- ALEMBIC-API-UNIT 2

4979 of 2012, dated Feb 18, 2013, is VERY WELL, in name of environmental consultant retained by proponent to prepare this EIA report,

(ii) BUT, there after ,on and after EIA page A 99, up to EIA page A 131, the high court stay order , special application no. 4979 dated 24 /01/13 is in name of C B Upasani, Jyoti OM chemical research & 7 petitioners, but the name of retained consultant is not available for reference, on this stay order OR on any other such orders there after up to end of EIA page A 131, referring different special civil application no. as, 4979 of 2012, dt 24/01/13, 10311 of 2012, 4979 of 2012, 4974 of 2012, 1782 of 2012, 4879 of 2012, and 9680 of 2012, 12466 of 2013; last one dated 04/02/14 with next hearing date mentioned as 20/02/14, ( 15 month old)

So,

(iii) it is no clear whether retained consultant name is with other 7 petitioners,

(B)

So, we would request MS-GPCB to obtain a clarification from proponent that all such special civil application as referred in (ii), is also equally concerned with proponent's retain consultant who prepare this EIA report.

(iv) As per (ii)-last para, the last hearing date was schedule on 20/02/14, almost 15 months old,

(C)

So, we request MS-GPCB to obtain a written clarification on now, as on date, what is a status of high court stay order, in reference to proponent's retain consultant, who prepared this EIA report.

Sir, we request you, without any bias approach, pl. look in to this and obtain a written satisfactory reply for A,B,C as referred, from proponent,  
AS ADDRESSED TO YOU, REFERRING TO MY LETTER REFERENCE.

Pl. note, if reply will not be satisfactory, a supplementary query will be raised

Pl do contact us for any clarifications or any more information.

Version 02 follows with other as applicable ToR non compliance & other technical queries.

Thanks and with kind regards,



pravinbhai p sheth

file: eph -alembic UNIT 02 -120615

Draft REIA Report reviewed by Pravinbhai Sheth, Ankleshwar.cell 09377958840

9/13/2015

Only accredited agencies can do Environment Impact Assessment: Javadekar - The Hindu

# THE HINDU

NEWS • NATIONAL

Chennai, May 9, 2015

## Only accredited agencies can do EIA: Javadekar

PTI



The Hindu  
Union Environment and Forests Minister Prakash Javadekar.

Only accredited agencies will be allowed to do Environment Impact Assessment (EIA) and there will be more such agencies which can do the

<http://www.thehindu.com/news/national/only-accredited-agencies-can-do-environment-impact-assessment-javadekar/article7180385.ece#comments>

1/2

EIA, Union Environment and Forests Minister Prakash Javadekar said in Chennai on Saturday.

"Only accredited agencies will be allowed and there will be more number of accredited agencies which can do Environment Impact Assessment (EIA)," he told reporters in Chennai.

Asked on the EIA done by Salim Ali Centre for Ornithology and Natural History for a Rs. 1,500 crore Neutrino Observatory project in Tamil Nadu, which is not accredited by agencies like Quality Council of India, he said "I will have to check, I do not know the facts, the file has not come to me."

He, however, said the government would take cognisance of EIA done only by recognised institutes, those accredited by the QCI.

"Only accredited bodies will do it...many went to court, individuals also," he said, adding that a clarification notification will be issued in this regard.

"We will issue clarificatory (sic) notification to avoid this kind of situation, with proper notification and explanation we will put all facts before court and sooner we will have a system where only accredited agencies will be allowed and there will be more number of accredited agencies which can do EIA," he said.

On marsh lands, he said "it will be protected and nurtured and more migratory birds will come."

To a query on action against some green NGO's, he said "We are taking all NGOs on board who are on field and there are thousands of them."

**COPY OF HON'BLE HIGH COURT'S STAY ORDER & EXTENSIONS**



Annexure-D 2



Date: 12/6/2015

To,  
**Mr. Pravin P. Sheth**  
A-8, Kalindi Apartment, Chikuwadi,  
Ankleshwar-393001, Gujarat

**Sub: Reply Regarding Questions on Public Hearing of M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II) at Survey No.137, 144P & 145P, At: Panelav, PO: Tajpura, Ta. Halol, Dist. Panchmahal**

Dear Sir,

**Answer:** As stated in Special Civil Application No. 4979 of 2012, name of Environment Consultant i.e. M/s. Aqua-Air Environmental Engineers Pvt. Ltd. is included with C.B. Upasani and 7 Petitioners in Stay Orders and all other Stay Orders of Special Civil Application is in continuation with Special Civil Application No. 4979 of 2012.

Yours Faithfully,  
**For Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II)**

**Authorized Signatory**

Copy:

- 1) The Addl. District Collector, Panchmahal, Godhra
- 2) The Member Secretary  
Gujarat Pollution Control Board,  
Paryavaran Bhavan, Sector -10 A,  
Gandhinagar
- 3) The Regional Officer,  
Gujarat Pollution Control Board, Godhra

**ALEMBIC PHARMACEUTICALS LIMITED**  
CIN-L24230GJ2010PLC061123

**ALEMBIC PHARMACEUTICALS LIMITED**  
API UNIT - II, PANELAV

REGD. OFFICE : ALEMBIC ROAD, VADODARA - 390 003, INDIA • TEL : (0265) 2280550 • FAX : (0265) 2284078  
Website : www.alembic-india.com • E-mail : alembic@alembic.co.in

FACTORY : VILL. PANELAV, P.O. TAJPURA, NR. BASKA, TAL. HALOL, DIST. PANCHMAHAL-389 350 • TEL : 02676-305300, 305305 • FAX : 02676-247255  
E-mail : apin@alembic.co.in

## Annexure - C3

ધર્મેશ મિસ્ત્રી

બ્લોક નં. ૧૪, ઘર નં. ૧૩૪૦, નર્મદા એપાર્ટમેન્ટ,  
મામલતદાર કચેરી સામે, ભરૂચ.  
મો : ૯૦૩૩૫૩૧૧૧૫

તા. ૧૧-૦૬-૨૦૧૫

પ્રતિ શ્રી,

૧. પર્યાવરણીય લોકસુનાવણીના અધ્યક્ષશ્રી (ડિસ્ટ્રીક્ટ મેજસ્ટ્રેટ સાહેબશ્રી)  
કલેક્ટર કચેરી, ગોધરા.

૨. મેમ્બર સેક્રેટરી

ગુજરાત પ્રદુષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, સેક્ટર-૧૦ એ, ગાંધીનગર.

૩. રીજીયોનલ ઓફિસર, ગુજરાત પ્રદુષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ગોધરા.

**વિષય : એલેમ્બીક ફાર્માસ્યુટીકલ લીમીટેડ (એ.પી.આઈ. યુનિટ-૨) ની પર્યાવરણીય લોકસુનાવણીના વાંધા સુચનો.**

૧. કન્સલ્ટન્ટના માનનીય હાઈકોર્ટના સ્ટે ઓફરની પૂર્ણ થતી વેલીડિટીની તારીખ, માસ તથા વર્ષ જણાવવા.  
(માત્ર તારીખ, માસ તથા વર્ષ જ જણાવવા અન્ય બીજા કોઈ ગ્રેક્યુમેન્ટ આપવા નહીં)
૨. માનનીય હાઈકોર્ટના સ્ટે ઓફરના આધારે કન્સલ્ટન્ટ ઈ.આઈ.એ. રીપોર્ટ બનાવી શકે અને પર્યાવરણીય લોકસુનાવણી માટે કામગીરી કરી શકે તેવી નોંધ દર્શાવતા હાઈકોર્ટના સ્ટે ઓફરની નકલ એમ.ઓ.એમ.મા લેવા વિનંતી.
૩. કન્સલ્ટન્ટ ને માનનીય હાઈકોર્ટે આપેલ સ્ટે ઓફર કયા વિષય માટે છે તેની જાણકારી આપવી.  
(અન્ય કોઈપણ ગ્રેક્યુમેન્ટ આપવા નહીં માત્ર લેખિત જાણકારી જ.)
૪. કન્સલ્ટન્ટે ગુજરાતમાં માનનીય હાઈકોર્ટના સ્ટે ઓફરના આધારે કેટલી પર્યાવરણીય લોકસુનાવણીમાં કન્સલ્ટન્ટ તરીકેની ભૂમિકા છે તેવી કંપનીના નામ તથા સરનામા સહિતની વિગત આપવી.  
(વર્ષ ૨૦૧૩, ૨૦૧૪, ૨૦૧૫)
૫. ઈ.આઈ.એ. રીપોર્ટના મોટા ભાગના પાના ઉપર કન્સલ્ટન્ટનું નામ અને કંપનીનું નામ લખવામાં આવેલ નથી તેનું કારણ શું?
૬. ઈ.આઈ.એ. રીપોર્ટના મોટા ભાગના પાના ઉપર કન્સલ્ટન્ટનું નામ અને કંપનીનું નામ લખવામાં આવેલ નથી જેના થકી સ્પષ્ટ થતું નથી કે આ રીપોર્ટ કોના માટે બનાવવામાં આવેલ છે તે સમજી શકાતું નથી અને પ્રજાજનો ગેરમાર્ગે દોરાય રહ્યા છે.
૭. આ કન્સલ્ટન્ટનો માનનીય હાઈકોર્ટનો સ્ટે ઓફર આ જ કન્સલ્ટન્ટના નામે છે તેની સત્તાવાર સર્ટીફિકેટ નકલો આપવી.

ધર્મેશ મિસ્ત્રી

Annexure - D3



જૂન ૧૨, ૨૦૧૫  
પ્રતિ,  
શ્રી ધર્મેશ મિસ્ત્રી  
બ્લોક નં ૧૪, ઘર નં ૧૩૪૦,  
નર્મદાનગર, ભરૂચ.  
મોબાઇલ નં: +૯૧-૯૦૩૩૫૩૧૧૧૫

વિષય: મેસર્સ એલિમ્બિક ફાર્માસ્યુટિકલ લિમિટેડ (એપીઆઇ યુનિટ-૨)ની પર્યાવરણીય લોક  
સુનાવણી તારીખ. ૧૨/૦૬/૨૦૧૫ના રોજ સર્વે નં ૧૩૭, ૧૪૪ પી અને ૧૪૫ પી, પાનેલાવ, ગામ:  
તાજપુરા, તાલુકા: હાલોલ, જિલ્લો: પંચમહાલ (ગુજરાત) ખાતે યોજાયેલ છે.

માનનીય સાહેબ.

સવિનય સાથે જણાવવાનું કે આપે આપેલ પ્રશ્નોનો ઉત્તર નીચે મુજબ છે.

- ૧) તારીખ ૦૪/૦૨/૨૦૧૪નાં સ્ટે ઓર્ડર મુજબ, હવે પછીનાં ઓર્ડર સુધી માન્ય છે.
- ૨) સ્ટે ઓર્ડરની નકલ ઇઆઇએ રીપોર્ટમાં એનેક્સર-૧૧ તરીકે આવરી લેવામાં આવેલ છે.
- ૩) ડો. પી.બી. રસતોગી, વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલય (આઇ.એ. ડીવીઝન) દ્વારા જાહેર થયેલ  
ઓફીસ મેમોરેન્ડમ તારીખ ૦૨/૧૨/૨૦૦૯, ૧૮/૦૩/૨૦૧૦, ૨૮/૦૫/૨૦૧૦, ૨૮/૦૬/૨૦૧૦,  
૦૧/૧૧/૨૦૧૦, ૩૧/૧૨/૨૦૧૦, ૩૦/૦૬/૨૦૧૧ અને ૩૦/૦૮/૨૦૧૧ સામે સ્ટે ઓર્ડર આપેલ છે.
- ૪) કન્સલ્ટન્ટે છેલ્લા ત્રણ વર્ષમાં અંદાજે ૧૨ લોક સુનાવણી કરેલ છે.
- ૫) કન્સલ્ટન્ટનું નામ ઇઆઇએ રીપોર્ટના કવર પેજ, ફન્ટ પેજ પર આપેલ છે અને કન્સલ્ટન્ટની  
માહિતી ઇઆઇએ રીપોર્ટનાં ચેપ્ટર -૯માં આપેલ છે.
- ૬) ઇઆઇએ રીપોર્ટ એલિમ્બિક ફાર્માસ્યુટિકલ લિમિટેડ (એપીઆઇ યુનિટ-૧) માટે તૈયાર કરેલ  
છે અને કન્સલ્ટન્ટનું નામ ઇઆઇએ રીપોર્ટના કવર પેજ, ફન્ટ પેજ પર આપેલ છે અને  
કન્સલ્ટન્ટની માહિતી ઇઆઇએ રીપોર્ટનાં ચેપ્ટર -૯માં આપેલ છે.

**ALEMBIC PHARMACEUTICALS LIMITED**  
**CIN-L24230GJ2010PLC061123**  
**ALEMBIC PHARMACEUTICALS LIMITED**  
API UNIT - II, PANELAV

REGD. OFFICE : ALEMBIC ROAD, VADODARA - 390 003, INDIA • TEL : (0265) 2280550 • FAX : (0265) 2284078  
Website : www.alembic-india.com • E-mail : alembic@alembic.co.in

FACTORY : VILL. PANELAV, P.O. TALPURA, NR. BASKA, TAL. HALOL, DIST. PANCHMAHAL-389 350 • TEL : 02676-305300, 305305 • FAX : 02676-347255  
E-mail : apin@alembic.co.in

બ) ૨૦૧૨ની સ્પેશલ સિવિલ એપ્લિકેશન નં ૪૯૭૯ મુજબ, સી.બી. ઉપાસની અને બ પીટીસનર્સ માં ઇચાઇએ કન્સલ્ટન્ટનું નામ મેસર્સ એકવો-એર એન્વારોમેન્ટલ એન્જીનીયર્સ પ્રા. લી. સમાચેલ છે અને તેની નકલ ઇચાઇએ રીપોર્ટમાં એનેક્ષર-૧૧ તરીકે આવરી લેવામાં આવેલ છે.

આભાર

મેસર્સ એલિમ્બિક ફાર્માસ્યુટીકલ લિમિટેડ (એપીઆઇ યુનિટ-૨)



ઓથોરાઇઝડ સહી

Copy to:

1. The Additional District Collector, Panchmahal, Godhra
2. The Member Secretary,  
GPCB, Gandhinagar
3. The Regional Officer, GPCB, Godhra

## Annexure - C3C1)

To,

Date: 11/06/2015

1. The Addl. District Collector,  
Panchmahal, Godhra
2. Member Secretary,  
Gujarat Pollution Control Board,  
Sector 10A, Gandhinagar
3. Regional Officer,  
Gujarat Pollution Control Board,  
Godhra

Subject: Alembic Pharmaceutical Ltd. (API Unit-II), Public Hearing matter

1. Provide expiry date of stay order given to consultant by High Court.
2. Provide copy of Stay order showing permission of public hearing and EIA report preparation by consultant.
3. Provide the subject of stay order given to consultant by High Court.
4. Provide name of the companies with address of which consultant has done public hearing activities for last three years.
5. State the reason of not mentioning consultant and companies name in each page of EIA report.
6. State the reason of not mentioning consultant and companies name in each page of EIA report; it is difficult to know the name of company for which EIA is prepared. It is misleading to common peoples.
7. Is the High Court Stay Order in the name of this consultant? Kindly Give Copy of Same?

Yours truly,

Dharmesh Mistry

Block No. 14, House No. 1340,  
Narmada Appartment,  
Bharuch.  
Mo. No. +91-9033531115

Annexure -D3C1)



Date: 12/6/2015

To,  
Mr. Dharmesh Mistry  
Block No. 14, House No. 1340,  
Narmada Appartment,  
Bharuch.  
Mob. No. +91-9033531115

Sub: Reply Regarding Questions on Public Hearing of M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II) at Survey No.137, 144P & 145P, At: Panelav, PO: Tajpura, Ta. Halol, Dist. Panchmahal

Dear Sir,

**Answer 1:** As per the stay order dated 04/02/2014 the relief is granted till further orders.

**Answer 2:** Copy of Stay order is already included in EIA Report as Annexure 11.

**Answer 3:** Stay Order is given against the O.M. dated 2/12/09, 18/3/10, 28/5/10, 28/6/10, 1/11/10, 31/12/10, 30/6/11 & 30/9/11 issued by Dr. P.B.Rastogi, Director, MoEF (I.A. Division).

**Answer 4:** Consultant has done approx. 12 Public Hearings since last 3 years.

**Answer 5:** Name of Consultant is given on Cover Page, Front page and Chapter-9 i.e. Details of Consultant Engaged in EIA Report.

**Answer 6:** EIA report is prepared for M/s. Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II) and Name of Consultant is given on Cover Page, Front page and Chapter-9 i.e. Details of Consultant Engaged in EIA Report.

**Answer 7:** As stated in Special Civil Application No. 4979 of 2012, name of Environment Consultant i.e. M/s. Aqua-Air Environmental Engineers Pvt. Ltd. is included with C.B. Upasani and 7 Petitioners in Stay Orders and all other Stay Orders of Special Civil Application is in continuation with Special Civil Application No. 4979 of 2012. Copy of Stay order is already included in EIA Report as Annexure 11.

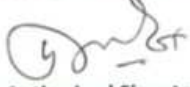
**ALEMBIC PHARMACEUTICALS LIMITED**  
CIN-L24230GJ2010PLC061123

**ALEMBIC PHARMACEUTICALS LIMITED**  
API UNIT - II, PANELAV

REGD. OFFICE : ALEMBIC ROAD, VADODARA - 390 003, INDIA • TEL : (0265) 2260560 • FAX : (0265) 2264076  
Website : www.alembic-india.com • E-mail : alembic@alembic.co.in

FACTORY : VILL. PANELAV, P.O. TAJPURA, NR. BASKA, TAL. HALOL, DIST. PANCHMAHAL-389 350 • TEL : 02676-305300, 305305 • FAX : 02676-247255  
E-mail : apin@alembic.co.in

Yours Faithfully,  
For Alembic Pharmaceuticals Limited (API Unit-II)



Authorized Signatory

Copy:

- 1) The Addl. District Collector, Panchmahal, Godhra
- 2) The Member Secretary  
Gujarat Pollution Control Board,  
Paryavaran Bhavan, Sector -10 A,  
Gandhinagar
- 3) The Regional Officer,  
Gujarat Pollution Control Board, Godhra