



No. HSPCB/PC/2019/ 411
To

Dated: 18/10/19

The Secretary,
Minister of Environment, Forest and Climate Change
Government of India, Paryavaran Bhawan, Jorbagh Road,
New Delhi-110003.

Sub: Proceedings of the Public Hearing held on 20.09.2019 at 11:00 A.M. under Environmental Impact Assessment Notification dated 14.09.2008 for proposed expansion in product capacity and change in product mix of existing herbal extracts and their purified derivatives for manufacturing of herbal extracts and active pharmaceutical ingredients of M/s Lepro Herbs Private Limited at G.T. road, Village Jhatipur, Tehsil Samalkha, Panipat.

Kindly refer to the subject noted above.

Please find enclosed herewith the proceedings of the public hearing conducted on 20.09.2019 at 11:00 AM under Environmental Impact Assessment Notification dated 14.09.2008 for proposed expansion in product capacity and change in product mix of existing herbal extracts and their purified derivatives for manufacturing of herbal extracts and active pharmaceutical ingredients of M/s Lepro Herbs Private Limited at G.T. road, Village Jhatipur, Tehsil Samalkha, Panipat in original forwarded by Regional Officer, Panipat, Haryana State Pollution Control Board vide letter no. 2112 dated 07.10.2019 alongwith attendance sheet, CD, photographs and other relevant documents for information and further necessary action. The minutes are being forwarded to MoEF&CC in accordance of SEIAA, Haryana please

DA/As above.

Kanudia
For Environmental Engineer (HQ)
For Member Secretary
Dated:- 18/10/19

Encl. No. HSPCB/2019/ 414 - 421

A copy of the above alongwith copy of proceedings with enclosure is forwarded to following for information and further necessary action please:-

1. The Additional Chief Secretary to Govt. of Haryana Environment Department, Chandigarh.
2. The Director General, Environment Department, Haryana
3. The Deputy Commissioner, Panipat
4. The Chairman, Zila Parishad, Panipat
5. The Municipal Corporation / Committee Panipat
6. The Regional Officer, HSPCB, Panipat. He is requested to send the copy of proceedings to all the concerned Village Panchayat for displaying in their offices
7. Mr. Vijay Sofi Developers (HQ) for uploading the proceeding on the website of the Board.
8. M/s Lepro Herbs Private Limited at G.T. road, Village Jhatipur, Tehsil Samalkha, Panipat.

DA/ Copy of Proceedings.

Kanudia
For Environmental Engineer (HQ)
For Member Secretary

Encl. No. HSPCB/PC/2019/ 412 - 413

Dated:- 18/10/19

A copy of the above is forwarded to the following for information please -

1. PS to Chairman.
2. PA to Member Secretary.

Kanudia
For Environmental Engineer (HQ)
For Member Secretary

10



Haryana State Pollution Control Board
G-11, Sector-6, Panchkula

www.hspcb.org

Phone: 0176-2872100

0176-2872100

FTMS
54277

No. HSPCB/PC/2019/2000

Dated: 5/8/19

To

The Director General,
Information, Public Relations & Cultural Affairs Department,
Haryana, Chandigarh.

Sub: Regarding conducting of Public hearing of Environmental Clearance of "Proposed expansion and change in product mix of existing herbal extracts and their purified derivatives for manufacturing of herbal extracts and active pharmaceutical ingredients: (Expansion capacity from 120Kg/Day to 141Kg/Day) Lepro Herbs Pvt. Ltd., situated at G.T. Road, Village Jhadipur, Tehsil-Samalkham, Distt. Panipat for an area of 33,254 Sq.m.

I have been directed to enclose herewith an advertisement regarding Public hearing for Environmental Clearance of "Proposed expansion and change in product mix of existing herbal extracts and their purified derivatives for manufacturing of herbal extracts and active pharmaceutical ingredients: (Expansion capacity from 120Kg/Day to 141Kg/Day) by M/s Lepro Herbs Pvt. Ltd., situated at G.T. Road, Village Jhadipur, Tehsil-Samalkham, District: Panipat, at site for publication in the following leading newspapers on DAVP rates:-

1. One major national daily newspaper
2. Three Regional vernacular daily Newspapers in Hindi.

This advertisement should appear on or before 10.08.2019 in the above said two newspapers only and bits of above four newspapers on DAVP rates may be sent to this office at the earliest, the bill payment of above said notice will be made for four newspapers only.

DA/Advertisement

Environmental Engineer (HQ)
For Member Secretary

Dated: 5/8/19

Endst. No. HSPCB/PC/2019/2001-2004

A copy of the above is forwarded to the following for information and necessary action:-

1. Deputy Commissioner, Panipat.
2. The Chairman, Zila Parishad, District Panipat
3. The Municipal Corporation, District Panipat for display on Notice Board.
4. General Manager, District Industries Centre, District Panipat.

FTMS
54270
54273
54274
54275
DA/Advertisement

Environmental Engineer (HQ)
For Member Secretary

Dated: 5/8/19

Endst. No. HSPCB/PC/2019/2005-2007

A copy of the above is forwarded to the following for information and necessary action:-

1. Regional Officer, Haryana State Pollution Control Board, Panipat alongwith copy of EIA report and Executive Summary and CD for sending the same to the concerned authorities mentioned above to place the same in their offices for consultation of the general public during office hours.
2. M/s Lepro Herbs Pvt. Ltd., situated at G.T. Road, Village Jhadipur, Tehsil-Samalkham, Distt Panipat.
3. Mr. Vjay, Software Developers (HQ) for spreading the notice on the website of the Board.

FTMS
54276
54277
DA/Advertisement

Environmental Engineer (HQ)
For Member Secretary

Dated: 5/8/19

Endst. No. HSPCB/PC/2019/2008-2009

A copy of the above is forwarded to the following for information please:-

1. The Additional Chief Secretary to Govt. of Haryana, Environment and Climate Change Department, Haryana, Chandigarh
2. The Director General/Environment and Climate Change Department, Haryana.

DA/Advertisement

Environmental Engineer (HQ)
For Member Secretary

Dated: 5/8/19

Endst. No. HSPCB/PC/2019/2010-2011

A copy of the above is forwarded to the following for information please:-

1. PS to Chairman
2. PA to Member Secretary

FTMS
54280
54281
DA/Advertisement

Environmental Engineer (HQ)
For Member Secretary

o/c



HARYANA STATE POLLUTION CONTROL BOARD
SCO No.55, SECTOR-25, HUDA, PANIPAT
 Ph. - (0160) 2673037, Fax/Fac - 2664962, E-mail: hspcbpanipat@gmail.com

FTMS
 68413
 9/10/19

No. HSPCB/PR/2019/2112

Dated 7.10.2019

To

The Chairman,
 Haryana State Pollution Control Board,
 Panchkula.

for u/a
 Shri
 11/10/19

Sub:

Proceedings of Public Hearing held on 20/09/2019 at 11:00 AM under Environmental Impact Assessment Notification dated 14.09.2006 for proposed expansion in product capacity and change in product mix of existing herbal extracts and their purified derivatives for manufacturing of herbal extracts and active pharmaceutical ingredients of M/s Lepro Herbs Private Limited at G.T. Road, Village Jhattipur, Tehsil Samalkha, Panipat.

Asst
 14/10
 CR

In this connection, please find enclosed herewith the copy of proceedings of Public Hearing held on 20/09/2019 at 11:00 AM under Environmental Impact Assessment Notification dated 14/09/2006 for proposed expansion in product capacity and change in product mix of existing herbal extracts and their purified derivatives for manufacturing of herbal extracts and active pharmaceutical ingredients of M/s Lepro Herbs Private Limited at G.T. Road, Village Jhattipur, Tehsil Samalkha, Panipat.

It is submitted for your kind information and further necessary action please.

DA/

1. Copy of Register of attendance of public present during the hearing.
2. Copy of Register of attendance of officers present during the hearing.
3. Soft copy (CD) of proceedings of hearing.
4. Photographs of the hearing.
5. Approved copy of proceeding (Hindi & English) of hearing by LO, ADC, Panipat

in original of 2nd set of proceedings

Regional Officer
 Panipat Region

[Signature]
 11/10

श्री १० लेप्रो इर्थल्स प्राइवेट लिमिटेड, जी.टी. रोड, गांव-झट्टीपुर, तहसील-सगलखा,
जिला-पानीपत, हरियाणा-132101 द्वारा हर्वल एक्टिव और सक्रिय फार्मास्युटिकल सामग्री
के निर्माण के लिए उत्पाद मिश्रण में बदलाव के साथ उत्पादन क्षमता का प्रस्तावित विस्तार
के लिए परियोजना की पर्यावरणीय स्वीकृति के संबंध में आयोजित जन सुनवाई दिनांक
20/09/2019 का कार्यवृत्त (मिनिट्स)

पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा जारी पर्यावरणीय प्रभाव आंकलन अधिसूचना दिनांक 14/09/2006 के तहत, श्री 10 लेप्रो इर्थल्स प्राइवेट लिमिटेड द्वारा जी.टी. रोड गांव-झट्टीपुर, तहसील-सगलखा, जिला-पानीपत, हरियाणा-132101 द्वारा हर्वल एक्टिव और सक्रिय फार्मास्युटिकल सामग्री के निर्माण के लिए उत्पाद मिश्रण में बदलाव के साथ उत्पादन क्षमता का प्रस्तावित विस्तार हेतु परियोजना की पर्यावरणीय स्वीकृति के संबंध में जन सुनवाई दिनांक 20/09/2019 को प्रातः 11:00 बजे, ईकाई परिसर में जी.टी. रोड गांव-झट्टीपुर, तहसील-सगलखा, जिला-पानीपत, हरियाणा-132101 में सुश्री प्रीति, आई.ए.एस., अतिरिक्त उपायुक्त जिला - पानीपत की अध्यक्षता में आयोजित की गई।

दिनांक और समय: 20/09/2019 सुबह 11:00 बजे

स्थान: परियोजना स्थल-जी.टी. रोड गांव-झट्टीपुर, तहसील-सगलखा, जिला-पानीपत

अध्यक्ष: सुश्री प्रीति, आई.ए.एस., अतिरिक्त उपायुक्त, जिला - पानीपत

जन सुनवाई में उपस्थित व्यक्तियों का विवरण मय हस्ताक्षर परिशिष्ट- 'अ' पर संलग्न है। जन सुनवाई चाबूत विज्ञप्ति दिनांक 09/08/2019 को दी ड्रीब्यूट, एजेंसरी, देविका जगरण व अमर राजाला में प्रकाशित करवाई गयी थी जिसकी प्रतियां परिशिष्ट- 'ब' पर संलग्न है।

बैठक की कार्यवाही प्रारम्भ करते हुये श्री संजीव कुमार, क्षेत्रीय अधिकारी, पानीपत, हरियाणा राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, पानीपत ने सभी आगन्तुकों का स्वागत करते हुये जन सुनवाई पर्यावरण मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा जारी अधिसूचना दिनांक 14/09/2006 के

13

अन्तर्गत जन सुनवाई की आवश्यकता/प्रक्रिया के बारे में अवगत करवाया एवं अक्टूबर 2008 में श्री. आई.एस., अतिरिक्त उपायुक्त, जिला - पानीपत की अनुमति से 50 लेट्रो हर्बल प्राइवेट लिमिटेड के परामर्शदाता एनके एन्वायरो सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड जयपुर, राजस्थान को प्रस्तावित परियोजना के संबंध में विस्तृत रूप से प्रस्तुतीकरण हेतु आमंत्रित किया।

परियोजना के बारे में 50 लेट्रो हर्बल प्राइवेट लिमिटेड की ओर से समझे परामर्शदाता द्वारा प्रस्तुतीकरण किया गया जो इस प्रकार है:

लेट्रो हर्बल प्राइवेट लिमिटेड (एलएचपीएल) ने हर्बल एक्स्ट्रेक्ट्स और एलिवेज जर्नलस्ट्रिकल सामग्री के निर्माण के लिए उत्पाद निर्रण में बढताव के साथ उत्पादन क्षमता वर्तमान 120 किलोग्राम/दिन से बढा कर 141 किलोग्राम/ दिन करने का प्रस्ताव दिया है जो कि जी.टी. रोड, गांव-झट्टीपुर, तहसील- समालता, जिला- पानीपत, हरियाणा में स्थित है। कुल मुखंड क्षेत्र 33,254 वर्ग मी. है। प्रस्तावित परियोजना की अपेक्षित कुलीन लागत रु. 4,407.98 लाख (भोजपुर-रु 3,537.98 लाख, प्रस्तावित -रु 870 लाख है।) पर्यावरण एवं वन मंत्रालय भारत सरकार द्वारा अधिसूचित राजपत्र दिनांक 14 सितंबर, 2008 और समझे वन के संसाधनों के अनुसार प्रस्तावित परियोजना को 5 एफ के तहत वर्गीकृत किया गया है। परियोजना "ए" श्रेणी परियोजना है।

प्रस्तावित परियोजना के लिए कुल 80 किलोलीटर प्रतिदिन तुलजा जल और 100 किलोलीटर प्रतिदिन पुनचक्रित जल की आवश्यकता है। इस प्रकार कुल 180 किलोलीटर जल की आवश्यकता प्रतिदिन की होगी। पानी की आवश्यकता बोरवेज के माध्यम से भू जल द्वारा पूरी की जाएगी।

प्रस्तावित परियोजना के लिए कुल 232 (वर्तमान 199 व प्रस्तावित 34) लोगों की श्रम शक्ति की आवश्यकता होगी। वर्तमान में उपलब्ध विद्युत क्षमता 810 किलोवॉट रु 10 प्रस्तावित परियोजना के लिए पर्याप्त रहेगी। वर्तमान में कुल 4 डीजल जनरेटर (320 किलोवॉट का एक, 500 केवीए के तीन) उपलब्ध हैं, जो कि ध्वनि रोधक हैं। प्रस्तावित विस्तार में किसी प्रकार के अतिरिक्त डीजल जनरेटर की आवश्यकता नहीं रहेगी।

प्रस्तावित परियोजना के अन्तर्गत औद्योगिक प्रक्रिया से उत्पन्न अपशिष्ट जल को 25 लिट्रोलीटर क्षमता के Effluent Treatment Plant (ETP) द्वारा शोधित किया जाएगा साथ ही 48 किलोलीटर क्षमता के एम.ई.ई. द्वारा शोधित किया जाएगा और घरेलू अपशिष्ट जल को

15 किलोलीटर प्रतिदिन के Sewerage Treatment Plant (STP) द्वारा शोधित किया जाएगा।

परामर्शदाता द्वारा पर्यावरणीय स्थिति की विस्तृत जानकारी दी गई, भू उपयोग का विवरण दिया। प्रस्तावित परियोजना का कालांतर बसाया गया। नियामक अनुमति का पूरा प्रयास किया गया। परामर्शदाता ने प्रस्तावित पानी का उपयोग वाटर पैलैड द्वारा रक्षाधीन स्थानों अतिरिक्त मौजूदा एवं प्रस्तावित कच्चे माल का विवरण दिया। मात्रात्मक प्रतिदर्श परीक्षणों की गईं और कच्चे माल को स्क्रीन किया गया।

अनुमति क्षेत्र EIA/EMP में अध्ययन क्षेत्र का भू उपयोग का विस्तृत विवरण दिया एवं अनुमति क्षेत्र की सीमा का जनसंख्या, साक्षरता व गांवों की संख्या का विवरण दिया। परामर्शदाता ने सैटेलाइट IRS P-6, Sensor/LISS-IV द्वारा प्राप्त की गई। अध्ययन क्षेत्र का भू उपयोग बताया। प्रतिष्ठा को उभरे ले जाते हुए मॉनिटरिंग स्थान का चयन दिया एवं क्षेत्रों पर निर्धारित मॉनिटरिंग स्थान की आधारभूत आंकड़े एकत्रित करने की जानकारी एवं स्थान, दूरी, दिशा की जानकारी दी। सतही वायु गुणवत्ता की मॉनिटरिंग, भू-जल अध्ययन, शहरी जल का विश्लेषण संक्षिप्त में बताया। अध्ययन क्षेत्र का मृदा विश्लेषण, ध्वनि विश्लेषण एवं जैविक पर्यावरण का आंकड़े प्रस्तुत किए। एकत्रित आधारभूत आंकड़ों के तहत अधिमूल्य वाले स्तर पर सांख्यिक (GLC), Mathematical Modelling अनुमानित किया। पर्यावरण संरक्षण एवं प्रबंधन की विस्तृत जानकारी, भूमि पर्यावरण, वायु पर्यावरण व जल पर्यावरण, शहरी पर्यावरण, जैविक पर्यावरण, सामाजिक आर्थिक प्रभाव का प्रबंधन समेत बजट एलोकेशन का विवरण दिया। जल सुनिश्चि का संक्षिप्तकरण करते हुए पर्यावरण संरक्षण के संसाधनों पर खर्च का विवरण एवं कॉन्सेप्ट पर्यावरणीय जिम्मेवारी और लाभ के बारे में विवरण देते हुए परीक्षण की समाप्ति की।

इस पश्चात् क्षेत्रीय अधिकारी ने जनसमूह को संबोधित करते हुए विवरण किसी भी मांग या दिनांक परिसर के अपने सुझाव/अक्षेप हेतु आमंत्रित किया।

सदस्य श्री उद्योग कुमार, सरपंच गांव इन्दौर ने पूछा कि प्रस्तावित परियोजना में भू-जल का उपयोग व प्रबंधन तथा वायु प्रदूषण के रोकथाम के बारे में जानकारी मांगी। परामर्शदाता ने जवाब दिया कि कुल पानी का उपयोग 100 किलोलीटर प्रतिदिन होगा जिसमें ताजा जल 80 किलोलीटर प्रतिदिन होगा एवं पुनःचक्रित जल 20 किलोलीटर प्रतिदिन होगा और भू जल संरक्षण के लिए कंपनी नियमानुसार 250 प्रतिशत वर्षा जल का

1/1

संशोधन करके संरक्षण किया जाए। तकनीकी सलाहकार ने जानकारी दी कि वायु प्रदूषण के मुख्य स्रोत इस ईकाई में बॉयलर एवं D.G. Sets जो कि निम्न स्रोत होंगे एवं गैस का स्वस्थान, तापन की अवांछनीय स्रोत होंगे। इसके प्रभाव प्रबंधन के लिए निम्नानुसार उपाय किए जाएंगे एवं इस ईकाई में किसी नए प्रकार का बॉयलर, डी.जी. सेट लगाने का प्रस्ताव नहीं है। कंपनी के प्रबंधक ने बताया कि वायु प्रदूषण के नियंत्रण के लिए गांव वालों की सहकारिता से वृक्षांशोषण किया जाएगा। जिससे वायु प्रदूषण पर नियंत्रण रखा जा सके।

इसके बाद श्री बजरंग सिंह निवासी गांव बूढ़ी छाऊजू ने जानकारी दी कि वह पिछले 20 साल से इस फैक्ट्री को देख रहा हूँ और बहुत बढिया काम चल रहा है एवं ज्यों ज्यों प्रयोग की अनुविधा या आपूर्ति नहीं हुई। रोजगार का भी बहुत बढ़िया काम चल रहा है।

इसके बाद श्री हरिओम, निवासी गांव जट्टीपुर ने पूछा कि कंपनी अपना दिसास का काम है जो स्वनि व धुंर का क्या प्रदूषण किया है और सच ही पूछा कि ज्यों ना पूछा तो अत्यावा नहर का काम उपयोग करें। इस पर तकनीकी सलाहकार ने बताया कि ध्वनि प्रदूषण का एकमात्र स्रोत डी.जी.सेट्स है जिसकी रोकथाम के लिए प्रदूषण नियंत्रण मंडल के नियमानुसार की जाएगी। ध्वनि एवं धुंर के प्रदूषण नियंत्रण के लिए निम्नानुसार पुराना इन्जाम कंपनी कर ही है एवं करती रहेगी। इसके साथ ही समझाया कि जल प्रदूषण को लेकर लैबो हर्बल कंपनी बड़ी राधेत है जिसके तहत Zero Liquid Discharge (ZLD) लागू किया जाएगा। कंपनी के प्रबंधकों ने बताया कि कंपनी स्विस में Zero Liquid Discharge (ZLD) का इन्जाम करेगी जिससे कि किसी प्रकार का सोधित अपरिष्कृत जल का निरंतरण नहीं किया जाएगा। इसमें एक नई मशीन एम.ई.ई. लगी जाएगी जो गंदी का दूधोत्त शर में ही और वाष्पीकृत जल को पुनः सक्रित किया जाएगा। वाष्पीकृत जल के पश्चात् बच हुआ जल अ-शेष Gujarat Enviro Protection And Infrastructure (Haryana) Pvt. Ltd. (GEPIL) Faridabad के अधिकृत निस्तारण स्थल (TSD site) पर भेज दिया जाएगा। इसके साथ ही समझाया कि सरकार के अनुसार नहर के पानी का उपयोग मुख्य रूप से कृषि क्षेत्र में किया

कक्षा 8 अगल औद्योगिक क्षेत्र में इतका उपयोग किए जाने का प्रावधान होगा जो हम प्रयास करेंगे।

इसके बाद धीरज कुमार सामलखा ने पूछा कि कुछ दिनों पहले समाचार पत्रों में खबर आई थी कि कंपनी पाइपलाइन द्वारा कमीकल्स युक्त जल को जमीन में छोड़ देती है क्या ही यह भी जानकारी चांगी कि कंपनी किस तरह की पाइपलाइन का उपयोग करती है। इसके लिए जानकारी दी जाए कि कंपनी अपने प्रदूषित जल का क्या इन्तजाम कर रही है और पाइपलाइन की पूरी सूचना व जानकारी दे एवं इसकी सच्चाई का ब्योरा दे। कंपनी के सलाहकार ने बताया कि यह ईकाई जड़ी बूटियों में से हार्बल एक्स्ट्रेक्ट्स निकालती है और शेष बची जड़ी बूटियों को बायोलर में ईंधन में रूप में प्रयोग करती है। कंपनी के प्रबंधकों ने बताया कि 21 MLD की क्षमता का C.E.T.P. लगा है। जो कि सेक्टर 29 में हुआ पानीपत में स्थित है। इनका सारा उपचारित अपशिष्ट जल पाइपलाइन के द्वारा C.E.T.P. सेक्टर 29 हुआ पानीपत में भेजा जाता है। जिसकी कुल क्षमता 210 लाख लीटर है। ईकाई द्वारा C.E.T.P. की कुल क्षमता का लगभग 0.07 प्रतिशत उपचारित वेस्ट वाटर का उपयोग द्वारा पाइपलाइन में खाला जाता है। ईकाई नियमानुसार इसका विश्लेषण ऑनलाइन मॉनिटरिंग द्वारा सरकार को भेजती है एवं तीसरे पक्ष से जांच करवाती है। वायु एवं जल की ऑनलाइन मॉनिटरिंग केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड को सेंटर पर जाती है। प्रबंधक ने बताया कि अखबार द्वारा एनओडीए में शिकायत की जानकारी उनकी निगाह में आ गई है और हाल ही में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड एवं राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के अधिकारियों की टीम का आंचक निरीक्षण कर कंपनी की गतिविधियों की जानकारी ली तथा C.E.T.P. बोर्ड के संपर्क लिए जिसको विस्तृत रिपोर्ट एनओडीए में पेश की जा चुकी है। प्रबंधक ने बताया कि यह नियमानुसार हर संभव गापदंडों का पालन करते हैं एवं प्रतिबद्ध हैं। कंपनी तीसरे पक्ष द्वारा अध्ययन एवं विश्लेषण भी कराती है। उन्होंने यह भी बताया कि एक ईकाई जड़ी बूटियों से हार्बल एक्स्ट्रेक्ट्स बनाती है और किसी प्रकार का जोखिम अपने प्रदा, श्रमिकों व गांव वालों की गतिविधियों में सम्मिलित नहीं है। उन्होंने यह भी जानकारी

की कि यह उपचारित अपशिष्ट जल पार्टिकुलार्स द्वारा जो कि सेक्टर 29 पानीपत में स्थित CETP में भेजा जाता है। इसके आगे प्रबंधकों ने बताया कि हमारे पास उपचारित अपशिष्ट जल पार्टिकुलार्स द्वारा CETP में डालने की व्यवस्था है तो हमें पानी जमीन में डालने की आवश्यकता ही नहीं है।

इसके बाद सुभाष निवासी फरहक ने पूछा कि प्रस्तावित परियोजना के आग लोनों को क्या फायदा होगा। इस पर प्रबंधकों ने बताया कि कंपनी में लगभग 60 प्रतिशत रोजगार स्थानीय लोगों का है एवं प्रस्तावित विस्तार में 34 लोगों को डायरेक्ट रोजगार मिलना सम्भव है एवं अप्रत्यक्ष रोजगार के बहुत सारे अवसर स्थानीय लोगों को मिलेंगे। कंपनी अपने इंस्पोरेट पर्यवेक्षण जिम्मेवारी द्वारा अनेक स्थानीय लोगों को लाभ प्रदान करने को तैयार प्रतिबद्ध है।

क्षेत्रीय अधिकारी ने प्रबंधकों से पूछा कि हरित मट्टी की क्षमता ईकाई में कितनी है और इसके क्या इन्तजाम हैं? प्रबंधकों ने जवाब दिया कि ईकाई में क्षेत्रफल सीमित होने के नाते ईकाई अभी 26.51 प्रतिशत हरित क्षेत्र का रखरखाव कर रही है एवं शेष 6.49 का हरित क्षेत्र बनाने के इन्तजाम ईकाई के बाहर एच आस पास के गावों में पेड़-पौधे लगाकर इसको अधिक किया जाएगा।

क्षेत्रीय अधिकारी ने प्रबंधकों से आने वाले नियम शीट्स/नोटिफिकेशन बॉयलर लगाने के प्रस्ताव पर प्रतिबद्धता पता जिसके लिए प्रबंधकों ने बॉयलर में गैस को पूरी तौर से प्रयोग में ला रहे हैं। गविष्य में PNG नियमानुसार उपयोग में लाया जाएगा।

इसके बाद अशोक कुमार सरपंच निवासी झट्टीपुर ने पूछा कि आप जल संरक्षण को प्रोत्साहित की योजना की पारदर्शिता कैसे की जाएगी। इसके उत्तर में तकनीकी सहायक ने बताया कि कंपनी भारत सरकार को नियमानुसार प्रति 6 महीने अपनी Compliance Report and Action Plan पेश करती है जो कि केंद्रीय मंत्रालय की वेबसाइट पर जनसमक्ष डाली। सरपंच ने जनसमूह को यह भी जानकारी दी कि कंपनी पौधे एवं ट्रीप्लांट एवं

आरओपी का पानी गांव में उपलब्ध कर रहा है एवं इसकी समीक्षा में भी उचित करने की सलाह कंपनी को दी।

अतिरिक्त उपायुक्त, जिला - पानीपत ने CSR Activity की विस्तृत जानकारी मांगी। प्रबंधक ने बताया कि कंपनी CSR के कार्यक्रमों में निरंतरता रखती आती है फिर भी कंपनी काय है कि वह CSR में अनेक परियोजनाओं के द्वारा स्थानीय लोगों को लाभ पहुंचाए। इसके लिए स्थापित एवं प्रस्तावित योजना की पूर्ण लागत का प्रतिशत खर्च इस्तेमाल निरंतरता गांवों में स्कूल में सुविधाएं प्रदान की है इसके साथ ही पेड़-पौधे भी गार्ड दिए गए हैं। RO plant लगवाया है जो 8 से 9 लाख का आया है एवं एक बिल्डिंग भी बनवाई है। हमारा ध्येय पर्यावरण में सुधार एवं स्वास्थ्य का ध्यान रखना है।

अतिरिक्त उपायुक्त, जिला - पानीपत ने प्रबंधकों से पूछा कि क्या कंपनी के व्यावसायिक शानिकारक प्रभाव हैं एवं जनसमूह से पूछा कि किसी प्रकार का प्रभाव या घटना हुई हो तो विस्तार से बताए एवं क्या कंपनी ने इसके लिए किसी विशेष अधिकारी को नियुक्त किया है क्या उन्होंने सरपंच से निर्दिष्ट किया कि वह जनसमूह से इसकी जानकारी भी ले। तत्पश्चात् सरपंच ने जनसमूह को संबोधित करके इस प्रश्न का विस्तार से समझाया। तकनीकी सलाहकार ने बताया कि आठ घंटे के काम के बाद सर्विस की व्यवस्था की गई है। इस पर प्रबंधक ने बताया कि उन्होंने इस पर EHS अद्ययन करती है एवं कौनिकल सर्विस के इन्टरजाम भी किए हैं। सुरक्षा के लिए श्रमिकों और कर्मचारियों को सेलफेट, बूट, पहनना अनिवार्य है। प्रबंधकों ने जानकारी दी ईकाई में एक EHS Office इसके लिए नियुक्त किया है जो कि नियमानुसार इसकी प्रक्रिया कर विभाग को सूचित करता है। जन समूह में बैठे श्री शिव कुमार गिनाही समालोचक के थे। इस ईकाई से सेवा निवृत्त ले चुके हैं, बताया कि 28 साल से वह कंपनी की सेवा में थे और इसके कार्यकाल में किसी प्रकार की अप्रिय घटना एवं दुर्घटना नहीं हुई है।

केन्द्रीय अधिकारी, पानीपत ने प्रबंधकों से पूछा कि क्या आपने कभी आसपास के गांवों में स्वास्थ्य शिविर लगाया है? या लेकर के लिए शिविर या रक्त जांच करवायी है? तबनीकी सलाहकार ने बताया कि हर साल थगिकों के स्वास्थ्य का पूर्ण परीक्षण कंपनी द्वारा समग्र-संग्रह पर करवाया जाता है इसके साथ ही इनका रियॉर्ड भी रखा जाता है।

इसके साथ ही अधिकारी ने गविष्म में आसपास के गांवों में स्वास्थ्य शिविर लगाने का प्रस्ताव दिया। सरपंच अशोक कुमार ने सुझाव दिया कि "सेथोरेट्री वेल्थ" गांव में ज.र और रोगों को जांच करें। उन्होंने विशेष रूप से हेनेटाइटिस रोग की जांच का आग्रह किया।

अतिरिक्त उपायुक्त, जिला - पानीपत ने सुझाव दिया कि कंपनी आम जनता के लिए आसपास के गांवों में स्वास्थ्य शिविर लगाकर स्थानीय लोगों को इसका लाभ उठाने का मौका दे।

उन्होंने आग्रह किया कि कंपनी का जो सहयोग हार में बना हुआ है वह शिविर में बना रहे। उन्होंने यह भी निवेदन किया कि कंपनी आसपास के गांवों के खिलाफियों में जांच करवाकर रक्त रक्तने में राहयोग दे। इसके लिए प्रबंधकों ने आश्वासन दिया कि कंपनी यथासंभव हर संभावित सहयोग प्रदान करेगी।

अतिरिक्त उपायुक्त, जिला - पानीपत ने पूछा कि भूजल दोहन की समस्या को रियॉर्ड की है उसके लिए केन्द्रीय भू-जल प्राधिकरण से उचित अनुमोदन है क्या। इसके लिए प्रबंधकों ने जवाब दिया कि केन्द्रीय भू-जल प्राधिकरण को प्रस्ताव नियमानुसार भेजे गए हैं। जो कि केन्द्रीय भू-जल प्राधिकरण में दिनांक-31/05/2017 को जमा करवा दिए थे और ऑनलाइन एप्लीकेशन नम्बर- 21-4/306/HR/JND/2017र दिनांक 30/05/2017 के द्वारा आदेदन कर चुके हैं।

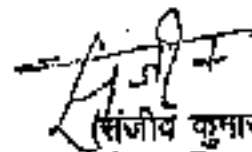
जन सुनवाई को समाप्त करते हुए अतिरिक्त उपायुक्त, जिला - पानीपत ने सुझाव दिया कि कंपनी एन०जी०टी० के जो भी निर्देश हों, उसकी अनुपालना करें। इसके बाद क्षेत्रीय अधिकारी ने सबका जामा भर दिया।

अन्त में क्षेत्रीय अधिकारी, हरियाणा राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, पानीपत ने कहा कि आवक द्वारा बताये गये सुझावों को जन सुनवाई के कार्यवृत्त में शामिल करते हुए पर्यावरण मंत्रालय, भारत सरकार को प्रेषित कर दिया जावेगा। साथ ही उन्होंने जन सुनवाई में उपस्थित सभी न्यायान्वय न्यायिकों के उपस्थित होने के लिए ब्यवहार दिया।



(प्रीति, आई.ए.एस.)

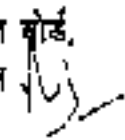
अतिरिक्त उपायुक्त, जिला पानीपत



(संजीव कुमार)

क्षेत्रीय अधिकारी,

हरियाणा राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
क्षेत्रीय कार्यालय, पानीपत



Proceeding (Minutes) of Public Consultation (Hearing) held on 20/09/2019 regarding Environmental Clearance of the project Lepro Herbals Private Limited at GT Road, Village - Jhattipur, Tehsil - Samalkha, District - Panipat proposes expansion in product capacity and change in product mix of existing herbal extracts and their purified derivatives for manufacturing of herbal extracts and active pharmaceutical ingredients.

The Public Consultation (Hearing) under the provision of EIA Notification dated 14/04/2006 and its subsequent amendments released by the Ministry of Environment and Forests, Government of India for proposed expansion in product capacity and change in product mix of existing herbal extracts and their purified derivatives for manufacturing of herbal extracts and active pharmaceutical ingredients by Lepro Herbals Private Limited situated at GT Road, Village - Jhattipur, Tehsil - Samalkha, District - Panipat held on 20/09/2019 at 11:00 AM at project site of Lepro Herbals Private Limited at GT Road, Village - Jhattipur, Tehsil - Samalkha, District - Panipat. Public hearing regarding Environmental Clearance was held under the chairmanship of Ms. Preeti, I.A.S., Additional Deputy Commissioner, Panipat (Haryana).

Date & Time : 20/09/2019 at 11:00 AM
Venue : At Project site of Lepro Herbals Private Limited at GT Road
Village - Jhattipur, Tehsil - Samalkha, District - Panipat
Chairman : Ms. Preeti, I.A.S., Additional Deputy Commissioner, Panipat

The details of the persons with signature present at the public hearing are enclosed as Appendix "A". The press release regarding the public hearing was published on 09.09.2019 in The Tribune, Panjab Kesari, Dainik Jagran and Amar Ujala, copies of which are enclosed as Appendix "B".

In initiating the proceedings of the meeting, Mr. Sanjeev Kumar, Regional Officer, Panipat, Haryana State Pollution Control Board, Panipat, welcomed all the visitors for public hearing under the notification dated 14/09/2006 issued by the Ministry of Forest and Environment, Government of India and aware about the need / procedure of public hearing. With the permission of the Chairperson Mr. Praveen IAS, Additional Deputy Commissioner District-Panipat, invited Enjay Enviro Services Private Limited (Jaipur Jaipur Jaipur Environmental) consultant of M/s Lepro Herbals Pvt. Ltd. for detailed presentation.

A presentation on the project was made by M/s Lepro Herbals Private Limited by their Environmental consultant which is as follows:

Lepro Herbals Pvt Ltd. (LHPL) has proposed to increase the production capacity from the current 120 kg / day to 141 kg / day with a change in product mix for the manufacture of herbal extracts and active pharmaceutical ingredients, which is located at G.T. road, village - Jaipur Tehsil - Samalkita, District - Panipat, Haryana. The total plot area is 33,254 sq.m. Expected capital investment of the proposed project is Rs. 4407.98 Lakhs (Existing - Rs. 3,537.98 Lakhs Proposed - Rs. 870 Lakhs.) As per the MoEF/S&CC Gazette Notification dated September 14, 2006 and subsequent amendments, the proposed project is classified under 2(C) Category. The project is an "A" category project.

The proposed project requires a total of 80 kiloliters of fresh water per day and recycled water is 28 kiloliters per day. Thus, the total 108 kiloliters of water required per day. The water requirement will be met by ground water through borewells.

Total 232 (current 199 and 34 proposed) manpower will be required for the proposed project. The current available power capacity is 810 kW which will be enough for the proposed project. A total of 4 diesel generators (one of 320 kVA, three of 500 kVA each) are currently available with acoustic chamber to prevent noise pollution. No additional diesel generator will be required in the proposed expansion.

Under the proposed project, the wastewater generated by the industrial process will be treated by Effluent Treatment Plant (ETP) of 35 kiloliters capacity as well as MEE of 40 kiloliters capacity. And the domestic waste water will be treated by Sewage Treatment Plant (STP) of 15 kiloliters capacity.

The consultant gave detailed information about the environmental system, gave details of land use. The chronology of the proposed project was stated. Full details of regulatory compliance were given. The consultant indicated the use of the proposed water by water balance. Apart from this, details of existing and proposed raw materials were given. The quantity is shown in tons per year and the source of raw materials is stated.

Detailed description of land use of the study area and review of the study area including population, literacy and number of villages was given. Consultant obtained Satellite imagery by P-6, Sensor/LISS-IV and explained the land use of the study area. Taking the process forward, selection of the monitoring location, information about collecting the basic data of the monitoring location determined on the direction and intensity, and gave information about the location, distance, direction. Brief air quality monitoring, ground water study, analysis of surface water briefed. Data presented of soil analysis, noise and biological environment of the study area. Maximum ground level concentrations (MGLC) were estimated by Mathematical Modelling on the baseline data collected. Detailed information on the impact and management of environment, budget allocation for different environment, air environment and water environment, Noise environment, biological environment, management of socio-economic impact were given. Summarizing the proceedings, concluding the presentation, details of expenditure on resources for environmental protection and corporate environmental responsibility and benefits were given.

After this, the Regional Officer addressed the gathering and invited all for their suggestions and objection without any fear, pressure or favoritism.

First of all, Mr. Ashok Kumar, Sarpanch Village - Jhatdipur asked for information about the use and management of ground water and prevention of air pollution in the proposed project. The technical advisor replied that the total water usage would be 108 kiloliters per day of which fresh water would be 80 kiloliters per day and recycled water would be 28 kiloliters per day and for ground water conservation, around 250% rainwater harvesting can be conserved as per CGWA rules. The Technical Advisor informed that the main sources of air pollution will be the boilers & DG sets in this unit, which will be the point sources and area source are maintenance of goods, the movement area of the vehicle. Measures will be taken as per rules for its effect management and in this unit no heavy traffic

of boiler & DG. Set are proposed. The manager of the company said that plantation will be done with the help of villagers to control air pollution. So that air pollution can be controlled.

After this, Shri Babbar Singh, resident of Gahri Chajjo stated that he has been looking at this factory for the last 20 years and great work is going on and we did not have any inconvenience or objection. Excellent jobs/employment is also going on.

After this, Mr. Hariom, resident of village Jhatipur asked if the company is expanding its area, what provision of Noise and smoke has been made and asked why not use canal water in addition to ground water. On this, the Technical Advisor said that the only source of noise pollution is DG sets, for which the pollution control will be done according to the limits of CPCB. For the control of noise and smoke pollution, the company is being and will continue to make concrete arrangements as per the rules. Along with this, explained that Dept. Herbal Company is very conscious about water pollution, under which Zero Liquid Discharge System (ZLD) will be implemented. The managers of the company said that the company would maintain Zero Liquid Discharge System (ZLD) for the future so that no untreated wastewater would be disposed of. In this, new equipment Multi effect evaporator (ME) will be installed which will evaporate the water and the evaporated water will be recycled. After the evaporation action, the remaining solid wastes will be sent to Gujarat Enviro Protection And Infrastructure Haryana Pvt. Ltd. (GEPIL), Faridabad at the authorized disposal site (TSD) site). Along with this, it was explained that according to the government, the use of canal water is mainly given for the agricultural sector, if there is a provision for its use in the industrial area then it will be tried.

After this, Bhootaj Kumar, of Samalkha asked that a few days ago there was a news in the newspapers that the company releases water containing chemicals from the pipeline into the ground and also sought information about what type of pipeline the company uses. For this, information should be given that the company is arranging its polluted water and give full information and information about the pipeline and give details of its truth. The technical advisor stated that this unit extracts from herbs and remaining herbs use as fuel in the boiler. The managers of the company said that the capacity of 21 MLD-CEEP has been installed which is located at Sector 29 in HUDA, Panipat. All our excess treated wastewater is sent through pipelines to the Municipal Sector 29 HUDA, Panipat.



CETP has total capacity of 210 lakh liters per day and the capacity of CETP, approximately 9.07% of the total treated waste water is released into pipelines by our plant. The unit sends its analysis report to the government through online monitoring and conducts third party investigations. Online monitoring of air and water goes to the server of Central Pollution Control Board. The manager said that the information related to the complaint in the MIT by the newspaper has also come to his notice and recently the team of officials of Central Pollution Control Board and State Pollution Control Board did a surprise inspection and got information about the activities of the company and took samples of waste water. The detailed report of which has been published in the NCT. The manager said that they follow all the prescribed parameters as per rules. The company also conducts study and analysis by third parties. He also explained that unit makes herbal extracts from herbs and does not involve any risk in the activities of its products to workers and villagers. He also informed that this treated wastewater is sent by the pipeline to the CETP located in Sector 29 Panchsala. Further, the manager said that we are already having permission to discharge the excessive treated water into CETP why would we need to put water in the ground.

Sabbhesh resident of Karhans then asked what the benefit to local people from the proposed project would be. On this, the manager said that about 60 percent of the employees in the plant are hired from local area and in the proposed expansion 30 persons will be given direct employment and a lot of indirect employment opportunities will be provided to the local people. The company is committed to provide benefits to many local people through its corporate environmental responsibility.

The Regional Officer asked the managers how much area is covered under the green belt and how it is being maintained. The managers replied that as the area is limited in the plant the unit will maintain total 26.51 per cent of the green area and the deficit 6.49% will be developed by planting trees in the outside and surrounding villages.

The Regional Officer asked the managers for commitment to propose to install the FWH boiler instead of using rice bran in the boiler. In future, possibility will be explored to install the same as per rules.

After this, Ashok Kumar Sarpanch resident of Jhettipier asked how you will show the scheme of water conservation and plantation. In response to this, the Technical Manager said that as per the rules of the Government of India, the company submits its Compliance

Report and Action Plan. The sarpanch also informed the public that the company is providing RO water for drinking and tree guard for plants in the village and advised the company to operate it in future also.

Additional District Deputy Commissioner, Panipat asked for detailed information on the CRR activity. The manager said that the company does not come under the purview of the CRR's per rules of Ministry of Corporate Affairs, yet the company is bound to benefit the local people through several projects. For this, 1 percent of the capital cost of the established and proposed scheme will be spent. Schools in the nearest villages have been provided with facilities and trees have been planted there. Along with installation of RO plant worth Rs. 5 - 7 lakhs and has also built a building. The aim is to improve the environment and take care of health of the villagers.

Additional District Deputy Commissioner, Panipat asked the manager whether the company had occupational health impacts and asked the public to elaborate if any kind of report or accident had taken place and whether the company has appointed any special officer for it. He requested the Sarpanch to also get information from the people.

Subsequently, the Sarpanch addressed the gathering and explained this question in detail. The technical advisor informed that the showers (bathing facility) have been arranged after eight hours of work. On this, the management said that the company provides PPE's and has also provided chemical shower. It is mandatory for workers and employees to wear helmets, boots for safety. The managers gave the information that the unit has appointed a JHS officer which informs the department after processing it as per rules. Shri Shiv Kumar, who was sitting in the mass group, was from Samaliba, was retired from this unit, told that he was in the service of the company for 28 years and during his tenure there has been no occupational incident and accident.

The Regional Officer, Panipat asked the manager if you have ever set up a health camp in the surrounding villages or have a camp or blood test done for labor. The technical advisor said that every year, the health of the workers is thoroughly tested by the company from time to time, along with these records are also kept.

Along with this, the officer proposed to install health camp in the nearby villages in future. Sarpanch Adalok Kumar suggested that the laboratory van go to the village and check for diseases. He specifically urged for the investigation of hepatitis disease.

Additional Deputy Commissioner, District- Panipat suggested that the company should give the opportunity to the local people to take advantage of this by organizing health camps in the surrounding villages for the general public.

He urged that the cooperation of the company which remained in the recent past should be maintained in the future. He also requested that the company cooperate to build smart classrooms in the schools of the surrounding villages. For this, the manager assured that the company would provide real and every possible support.

Additional Deputy Commissioner, District- Panipat asked whether there is proper approval from the Central Ground Water Authority for the unit which has the capacity to exploit ground water. To this, the manager replied that proposal has been sent to the Central Ground Water Authority as per rules which had submitted to the Central Ground Water Authority on -31 / 05/2017 and have applied through online application number- 21-1/ RD5/ML/IND/ 2017 dated 30/05/2017. Concluding the public hearing, the Additional District Deputy Commissioner, Panipat suggested that the company comply with the instructions of the NGT. After this, the regional officer thanked everyone.

Finally, the Regional Officer, Haryana State Pollution Control Board, Panipat said that the suggestions given by you will be sent to the Ministry of Environment, Government of India, including the minutes of the public hearing. He also thanked all the dignitaries present at the public hearing.


(Subodh Kumar)
Regional Officer,

Haryana State Pollution Control Board,
Regional Office, Panipat


(Pradeep, IAS)

Additional District Deputy
Commissioner, Panipat

Attendance sheet for

Public Meeting at Koppa Hanbil EV charging station

Extension in power capacity from 120kg/day to 124kg/day for utility based extract and absorption ingredients on 20/09/2019

Sl	Name of officer/officer designation	Signature
1	Vidya Kumar AEE	AEE
2	AMRISH KUMAR, SEC.	SEC.
3	Kshithy,	A.D.
4	Rajendar Kumar	T.E.O
5	Ajmal Kumar	A.O
	HSPCB	HSPCB
	HSPCB	HSPCB
	D.I.C.	D.I.C.
	D.I.C.	D.I.C.
	HSPCB	HSPCB
	HSPCB	HSPCB

Koppa Hanbil EV charging station

20-09-2019

Public Hearing of
LEPRO HERBALS PRIVATE LIMITED
VILLAGE BHATTIPUR, DT ROAD,
PANIPAT-132101 HARYANA, INDIA
GSTIN:06AAACL728412J

क्रमांक	नाम	पिता का नाम
1.	हरि मोहन	श्री मरत सिंह
2.	अमिताभ	श्री चतुरांग
3.	राजेश	श्री सुबोध
4.	अमिता	श्री नरेश सिंह
5.	Anilkumar	Sh. Sh. Omprakash
6.	Rajbir	Sh. Sh. Jazdeh Singh
7.	abul kumar	Sh. Sh. Balraj Singh
8.	naresh singh	Sh. Sh. Sukhdev
9.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
10.	बालदेव सिंह	श्री श्रीवास्तव
11.	राजेश	श्री देवराज
12.	Dharambir	Sh. Deepchand
13.	Anil	Sankha Dhanpal
14.	राजेश	SANKHA RANESH
15.	Mohd	श्री श्रीवास्तव
16.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
17.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
18.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
19.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
20.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
21.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
22.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
23.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
24.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
25.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
26.	Shobha Kumar	Sital Singh
27.	Kumar	Umesh
28.	Ashok Kumar	Ramachand Kumar
29.	राजेश	श्री श्रीवास्तव
30.	राजेश	श्री श्रीवास्तव

20-09-2019

Public Hearing of

REPRODUCTION OF STATE LISTED
VILLAGE WITHIN RUST ROAD
PANCHAYAT, DISTRICT PUNJAB
INDIA
(STRUC. NO. 07/2012)

2.

पता	मोबाइल नं०	हस्ताक्षर
अदीपक	9810034745	[Signature]
०६	9816061945	[Signature]
०७	9671155679	[Signature]
०८		
Kankhansh	9397821580	Anil Kumar
Kankhansh	9813198926	Rajbir
Sheikh Aman	8059999958	[Signature]
Chander	9815623087	[Signature]
नरिंदर	9891.64060	[Signature]
जिंदर	9855566157	[Signature]
दीपक	9896685254	[Signature]
Arman	9896022453	[Signature]
Samrajha	7415225305	[Signature]
SPHALVA	905093536	OK
U. SINGH	9034938529	[Signature]
01 NANI	9996648690	[Signature]
U. SINGH	9695595497	[Signature]
अदीपक	9917602841	[Signature]
अदीपक	832300405	[Signature]
अदीपक	9544774297	[Signature]
अदीपक	9956624264	[Signature]
अदीपक	637527866	[Signature]
अदीपक		[Signature]
अदीपक	9728068750	[Signature]
अदीपक		[Signature]
अदीपक	9578434612	[Signature]
अदीपक		Kundan
The Hill	9810786043	[Signature]
Samra	7404992521	[Signature]
41 A	9739011380	[Signature]

क्र.सं.	नाम	पति का नाम
31	MUKESH	SH. FATEH CHAND
32	Jatix	Mudlim
33	Tufan	Subrati Ansoi
34	Ram Kumar	Sh. chaital singh
35	Suresh	Sh. Dasi Ram
36	अशोक	श्री सुनील
37	Bajinder Singh	Sh. Kaspal Malik
38	Sajjan Miza	Mr. Arif Miza
39	Arif Miza	Mr. Nawab Miza
40	Saleem	Mr. Rafiq Ahmed
41	Saddam	Mr. Roshan
42	Rahul	Sitaram
43	Amit	Sat Pal
44	Surenath Kumar	Rathen Singh
45	Dheeraj Kumar	Sh. Ravi Prakash
46	Dangwati	W/O Phool Singh
47	Rajjo	W/O Jasit Pal
48	Chhino	W/O Ramdhari
49	Ram Bhutari	W/O Ravi Prakash
50	ISHWAR	Sh. Ram Sarvan
51	Ranesh Kumar	Sh. Roshan Lal
52	Kedar Singh Anand	Sh. Ram Sarvan
53	Baldev Singh	Sh. Tara Chand
54	Rajkumar Singh	Sh. Harman Singh
55	KRISHAN KUMAR	Baldev Singh
56	Hemchand	Sh. Ramesh Singh
57	Inder Singh	Chet Ram
58	Man Singh	MUKESH SINGH
59	A. C. Jasev	GO Pal DUTT
60	Suresh Jasev	GO Pal DUTT

20-09-2019

Public Hearing of
LEPRO HERCALS PRIVATE LIMITED
VILLAGE JHATTIPUR, DISTRICT JALPAIGURI
PIN CODE-731101
GSTIN-08AAACLO728123

Sl. No.	Location	Mobile No.	Name
00	Jhattipur	9991748037	Mukherjee
	Jhattipur	9123294693	Jain
01	Jhattipur	9518475191	Indumathi
02	Jhattipur	9992285302	Ramkrishna
	Jhattipur	905633215	Sharma
	Jhattipur	9466323978	Chakraborty
	Panipat	9991102110	Sharma
	Panipat	9991102110	Sharma
	Panipat	9991500786	Sharma
	Panipat	9896692786	Sharma
	Samaikha	9870398770	Sharma
	Jurahi	9896966565	Sharma
03	Jaurahi Kharka	9796305363	Sharma
	Samaikha	7017603723	Sharma
04	Jhattipur		
	Jhattipur		
	Jhattipur		
05	Jhattipur	9812722543	Sharma
06	Jaurahi Kharka		Sharma
	Jhattipur	9253579932	Ramkrishna
	Gajchandi	9050098596	Sharma
	Gajchandi	9996190066	Sharma
07	Phoolpur	9466524197	Ramkrishna
	Karha	9991957186	Sharma
08	Karha	9466200000	Sharma
	V.O. Karha	8053122755	Sharma
	Samaikha	9813088833	Sharma
09	Samaikha	9896159961	Sharma
	Samaikha	9896779987	R. Sharma
	Samaikha	9050608196	Sharma

20-09-2019

LEPRO HEREDITARY UNIT
 VILLAGE REGISTERED OFFICE
 PANPAT-132011 HASTIPUR, DISTRICT
 GST IN-COORDINATION

6

पता	आधार क्र. सं.	हस्ताक्षर
Samal 243121 कोट समाल कोट	09981684405 099398147 9812383251	Vijay मनूज रामेश्वर
Surgey Gaurav Samalkha vill. PANDRA, Samalkha	9296002685 9034409094	
वेल - जहाँपुर Vill. Jhantipur	9466065814 8930041418	JP Sampat
गढ़ी बज्ज शहरी	8199006383 9053742514 7027022081	Ashish Santosh Kumar रवींद्र प्रसाद रवि शर्मा
Jhantipur सिद्धेश्वर Jhantipur Jhantipur	7006185559	रवि शर्मा राजेश राजेश
Jhantipur Chakran Behali	- 9496456554 2467195919	शिव Vimal Kumar Sudhakar Sharma
Jhantipur Bansali Samalkha	9729326681 9029498912 9813357654	Pranav Rishwanth
Jhantipur Kanyankas	9913025809 9050858860	Shubh Rohit
Jhantipur शहरी समाल कोट	8 8816064872 3285795901 0713717041	रामेश्वर राजेश Sudhakar
शहरी शहरी	9354930070 8430727217	Munish Kishan
शहरी	9896960930 9059780266	मनूज वज्रेश्वर

20-09-2019

LEPROPRIETARI PRIVATE LIMITED
 VILLAGES/CHATTOPADHYAY'S OT ROAD
 PANIPAT DISTRICT HARYANA, INDIA
 GSTIN:09BPUCL6728M1Z1

Date	MIGRATED NO.	EVIDENCE
1. V.P.O. Chhattiska, Sonapat	70973-33133	
V.P.O. Chhattiska	01050700700	Gandhinagar, Manup Block, Dist. Panipat
V.P.O. Chhattiska	817161699	
V.P.O. Chhattiska, Sonapat	9813051200	
V.P.O. Chhattiska, Sonapat	9813392856	
V.P.O. Chhattiska, Sonapat	8053286501	
New R.K. Baram Panipat	999129284	
New R.K. Baram Panipat	9696172513	
Nagel Khami Panipat	8121708157	
V.P.O. Chhattiska, Sonapat	839699080	
Panipat	9513496974	
Sua - 10 Panipat	9815512001	
Atrak vikar Panipat	8295129739	
Atrak vikar Panipat	9559711628	
Panipat	6395317619	
Panipat	8161143608	