



U क्षेत्रीय कार्यालय



राजस्थानराज्य प्रदूषणनियंत्रण मण्डल

प्रथमचरण,सहकारीभूमिविकासबैंक, कॉलेजरोड़, पुलिसलाइन के सामने,
नागौर- 341001 (राज.), ई-मेल-rorpcb.nagaur@gmail.com

RPCB/RO NGR/PUB-173/ 1742-1750

Date: 11/10/23

Member Secretary,
State Level Environment Impact Assessment Authority (SEIAA),
Main Building, Room No. 5221, Secretariat,
Jaipur (Raj.) Email-seiaaseiaa2018@gmail.com

Sub.:- Regarding Public hearing for Environmental Clearance for "China Clay Mining Cluster Projects, (M.L. No. 95/19, 76/19, 19/18, 81/19, 11/20, 111/19, 21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 5/14, 47/13, 60/13, 4/14 & 16/12) Proposed capacity of the cluster is – 9,01,132 TPA and Total Cluster Area- 61.2531 Hectare, Applied by M/s Shri Narsingh S/o Sh. Nathu Ram, M.L. No.- 95/19, Mine Lease Area of 3.97968 Hectare, with the Proposed production capacity- 89,250 TPA (ROM), Located at Village- Indawar, Tehsil- Merta, District- Nagaur (Raj.)."

Ref.:- (i) Auto ToR Issued by SEIAA, Rajasthan, File No. AT000232 Dated 03-05-2023.

2. कार्यालय जिलाकलक्टर एवंजिलामजिस्ट्रेट, नागौर के पत्र क्रमांकन्याय/प्रदूषण/ज.सु. 2023/5214दिनांक19.08.2023
3. Public hearing for Environmental Clearance dated 03.10.2023.

Sir,

In continuation to the letter referred above, it is submitted that Public Hearing for the proposed project of "China Clay Mining Cluster Projects, (M.L. No. 95/19, 76/19, 19/18, 81/19, 11/20, 111/19, 21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 5/14, 47/13, 60/13, 4/14 & 16/12) Proposed capacity of the cluster is – 9,01,132 TPA and Total Cluster Area- 61.2531 Hectare, Applied by M/s Shri Narsingh S/o Sh. Nathu Ram, M.L. No.- 95/19, Mine Lease Area of 3.97968 Hectare, with the Proposed production capacity- 89,250 TPA (ROM), Located at Village-Indawar, Tehsil- Merta, District- Nagaur (Raj.)." was conducted on 03.10.2023. Minutes of the Public Hearing, Attendance Sheet, Suggestions/Objections received, Video CD, Photographs and News Paper cuttings are enclosed herewith for further necessary action, please.

Yours sincerely,


(Savita)

Regional Officer o/c

Copy to following for information & necessary action:-

1. The Member Secretary, Rajasthan State Pollution Control Board, Jaipur.
2. The District Collector, Nagaur.
3. The Sub-Divisional Magistrate, Merta, Nagaur.
4. Tehsildar, Tehsil- Merta, District- Nagaur.
5. BDO, PanchayatSamitiMerta, Tehsil- Merta, District- Nagaur.
6. Bharat Nirman Rajiv Sewa Kendra (I.T.Center), Village-Indawar, Tehsile-Merta, District- Nagaur
7. Analyst Cum Programmer, RPCB, Jaipur to display Public Hearing Minutes on website of the State Board.
8. M/s Shri Narsingh S/o Sh. Nathu Ram, Village- Indawar, Tehsil- Merta, District- Nagaur


Regional Officer o/c

प्रदूषण नियंत्रण मण्डल
नागौर
2023
9982503311

जन सुनवाई कार्यवाही विवरण

मैसर्स श्री नरसिंह राम पुत्र श्री नाथूराम, निवासी ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता, जिला नागौर, प्रस्तावित खनन परियोजना (चाईनावले) के खनन की क्लस्टर (एम एल. न. 95/19, 11/20, 76/19, 19/18, 81/19, 111/19, 21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 05/14, 47/13, 60/13, 04/14, एवं 16/2012) मय खनन परियोजना एम.एल. नं. 95/19, क्षेत्रफल 3.97968 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 89250 टन प्रतिवर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 61.2531 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 901132 टन प्रति वर्ष, निकट ग्राम-इन्दावड़ तहसील मेड़ता, जिला नागौर (राजस्थान) में पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु उपखण्ड मजिस्ट्रेट मेड़ता, जिला नागौर की अध्यक्षता में दिनांक 03.10.2023 को दोपहर 02:00 बजे भारत निर्माण राजीव गांधी सेवा केन्द्र - (आई.टी.सेन्टर), गावं इन्दावड़, तहसील मेड़ता, जिला नागौर (राजस्थान) में आयोजित जन सुनवाई की कार्यवाही (**Minutes**) का विवरण-

वन एवं पर्यावरण मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा जारी पर्यावरणीय प्रभाव आंकलन अधिसूचना दिनांक 14.09.2006 के अनुसरण में कार्यालय जिला क्लस्टर एवं जिला मजिस्ट्रेट, नागौर के पत्र क्रमांक न्याय/प्रदुषण/ज.सु. 2023/5214 दिनांक 19.08.2023 एवं क्षेत्रिय कार्यालय, राजस्थान प्रदुषण नियंत्रण मण्डल, नागौर के पत्र क्रमांक राप्रनिम/आरओ-नागौर/पी.यू.वी.-173/1361 दिनांक 25.08.2023 के अनुपालना में मैसर्स श्री नरसिंह राम पुत्र श्री नाथूराम, प्रस्तावित खनन परियोजना एम एल. न. 95/19, क्षेत्रफल 3.97968 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 89250 टन प्रति वर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 61.2531 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 901132 टन प्रति वर्ष, ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता जिला नागौर (राजस्थान) के खनन से सम्बन्धित जन सुनवाई दिनांक 03.10.2023 को आयोजित की गई।

सुनवाई में उपस्थित सभी व्यक्तियों का विवरण मय हस्ताक्षर परिशिष्ट संख्या 01 पर संलग्न है। जन सुनवाई की आम सूचना समाचार पत्र दैनिक नवज्योति तथा इण्डीयन एक्सप्रेस के संस्करण दिनांक 28.08.2023 को प्रकाशित की गई थी जिसकी प्रति परिशिष्ट संख्या 02 पर संलग्न है।

Minutes

A

जन सुनवाई के प्रारम्भ में राजस्थान राज्य प्रदुषण नियंत्रण मण्डल के क्षेत्रीय अधिकारी श्रीमती सविता ने सभी आंगतुको का स्वागत किया। तत्पश्चात श्रीमती अर्चना चौधरी, उपखण्ड अधिकारी, मेड़ता, जिला नागौर की अनुमति से जन सुनवाई प्रारम्भ की गई।

श्रीमती सविता, क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदुषण नियंत्रण मण्डल, नागौर ने जन सुनवाई के प्रावधान, उद्देश्य एवं महत्व तथा प्रस्तावित परियोजना के बारे में जानकारी दी एवं परियोजना के बारे में विस्तृत जानकारी देने हेतु पर्यावरणीय सलाहकार को जनसुनवाई के दौरान उपस्थित अधिकारियों एवं ग्रामवासियों/व्यक्तियों को प्रस्तावित खनन परियोजना के बारे में विस्तार से अवगत कराने बाबत आमंत्रित किया।

परियोजना प्रबंधक की ओर से खनन परियोजना के पर्यावरणीय सलाहकार आर.के. कंसल्टेंट्स, जोधपुर की तकनीकी सलाहकार श्रीमती अनामिका व्यास के माध्यम से जन सुनवाई के दौरान उपस्थित अधिकारियों एवं ग्रामवासियों/जनसमुह को विस्तृत जानकारी दी। खनन मय क्लस्टर की प्रस्तावित परियोजना की मुख्य विशेषताएं, कुल उत्पादन क्षमता, खनन योग्य खनिज भण्डार, खनन विधि, खान की आयु, अध्ययन क्षेत्र का विवरण, टोपोग्राफी, खनन से होने वाले संभावित पर्यावरणीय प्रभाव और न्यूनीकरण उपाय, पर्यावरण संरक्षण के उपाय, पर्यावरण प्रबंधन के साथ हरित पट्टी का विकास, व्यवसायिक स्वास्थ्य एवं सुरक्षा श्रमिक कल्याण हेतु प्रस्तावित कार्य एवं कोर्पोरेट सामाजिक जिम्मेदारी (सी.एस.आर.) के सम्बन्ध में भी जानकारी दी गई।

श्रीमती सविता, क्षेत्रीय कार्यालय, राजस्थान राज्य प्रदुषण नियंत्रण मण्डल, नागौर एवं श्रीमती अर्चना चौधरी, उपखण्ड अधिकारी मेड़ता, जिला नागौर की ओर से जन सुनवाई में उपस्थित ग्राम वासियों/जनसमूह को अपने विचार/आपत्ति सुझाव प्रकट करने के लिए आमंत्रित किया गया। उपखण्ड अधिकारी महोदय ने जनसुनवाई में उपस्थित ग्राम वासियों/जनसमूह को बताया कि आप सभी ने परियोजना प्रस्तावक द्वारा परियोजना के बारे में जो भी बताया है आप की तरफ से जो भी आपेक्ष/सुझाव हो उसका जवाब दिया जायेगा। उपखण्ड अधिकारी महोदय द्वारा गांववालों को खान से कोई आपत्ति के बारे में पुछा तथा बताया की अगर कोई समस्या हो तो आप लिखित में भी अपना सुझाव दे सकते हैं।

इसी क्रम में श्री मंगलाराम डिडेल, निवासी इन्दावड ने कहा कि इस खान क्षेत्रो में जों माईस बनी है जिससे रोजगार बढा है और नई माईसों से और रोजगार मिलेगा,

A

Devita

पर्यावरण के लिए हम सजग है । भविष्य में हर जगह ग्राम पंचायत, स्कूलो, सरकारी जमीन के पेड़ पौधो का ध्यान रखेंगे और नये पेड़ और लगायेंगे। आम जन को इससे फायदा ही है। और यह परियोजना कोई केमिकल वाला प्रोजेक्ट नहीं है किसी को कोई शारीरिक नुकसान नहीं है। ये माईन्से हमारे क्षेत्र में आती है इससे हमारे गांव व आसपास के क्षेत्रो को फायदा ही होता है। सरकार को भी राजस्व का फायदा होता है और विकास के लिए भी DMFT जनरेट होती है और हर जगह से स्कूल में कक्षा कक्षो में भामाशाह के रूप में खनिज क्षेत्र के लोग आगे आते है और सहयोग करते है। स्कूलों में कम्प्यूटर, CCTV, टेबल, पानी के होद आदि हर चीज की व्यवस्था करते है। इससे कोई भी दिक्कत नहीं है।

उपखण्ड जिला अधिकारी द्वारा उपरिथत ग्रामवासी/जनसमूह से पुनः आग्रह किया की कोई सुझाव और अगर कोई आपति हो तो बताए।

अंत में ग्रामवासी/जनसमुदाय ने खान के बारे में कोई आपति नहीं है बताया और कहा कि हमे इस परियोजना से कोई दिक्कत नहीं है।

जन सुनवाई से पहले, दौरान एवं जनसुनवाई के पश्चात उक्त परियोजना से संबंधित कोई भी सुझाव/अभ्यावेदन/प्रार्थना पत्र लिखित में प्राप्त नहीं हुए है।

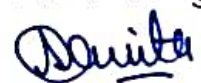

प्रस्तावित खनन परियोजना हेतु ग्राम इन्दावड, तहसील मेड़ता, जिला नागौर, में 11 खनन क्लस्टर की जनसुनवाई भी दिनांक 03.10.2023 को ही की गई। प्रस्तावित खनन परियोजना का विवरण निम्नानुसार है:-

1. मैसर्स श्री पुरखा राम पुत्र श्री नेनाराम, प्रस्तावित खनन परियोजना एम एल. न. 112/19, क्षेत्रफल 1.32360 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 26543 टन प्रति वर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 16.18688 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 486548 टन प्रति वर्ष, ग्राम इन्दावड, तहसील मेड़ता जिला नागौर (राजस्थान)
2. मैसर्स श्री रूपा राम पुत्र श्री हीरा राम, निवासी ग्राम इन्दावड, तहसील मेड़ता, जिला नागौर, प्रस्तावित खनन परियोजना (चाईनावले) एम.एल. नं. 111/19, क्षेत्रफल 1.0459 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 29605 टन प्रतिवर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 61.2531 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता



901132 टन प्रति वर्ष, निकट ग्राम-इन्दावड़ तहसील मेड़ता, जिला नागौर
(राजस्थान)

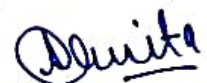
3. मैसर्स श्री रामनिवास पुत्र श्री मांगूराम खाती, निवासी ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता, जिला नागौर, प्रस्तावित खनन परियोजना (चाईनाकले) एम.एल. नं. 14/18, क्षेत्रफल 1.35598 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 316275 टन प्रतिवर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 16.18688 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 486548 टन प्रति वर्ष, निकट ग्राम-इन्दावड़ तहसील मेड़ता, जिला नागौर (राजस्थान)
4. मैसर्स श्री छोटा राम पुत्र श्री शिम्पुराम सह-खातेदार-श्री ललित कुमार पुत्र श्री बगदाराम निवासी ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता, जिला नागौर, प्रस्तावित खनन परियोजना (चाईनाकले) एम.एल. नं. 09/20, क्षेत्रफल 1.01121 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 61711 टन प्रतिवर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 17.19809 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 548259 टन प्रति वर्ष, निकट ग्राम-इन्दावड़ तहसील मेड़ता, जिला नागौर (राजस्थान)
5. मैसर्स श्री सुखा राम पुत्र श्री धारू राम, प्रस्तावित खनन परियोजना एम एल. न. 122/19, क्षेत्रफल 1.5649 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 32118 टन प्रति वर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 54.3428 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 381959 टन प्रति वर्ष, ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता जिला नागौर (राजस्थान)
6. मैसर्स श्री नाथूराम पुत्र श्री मुगनाराम, प्रस्तावित खनन परियोजना एम एल. न. 11/20, क्षेत्रफल 1.12806 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 40497 टन प्रति वर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 61.2531 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 901132 टन प्रति वर्ष, ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता जिला नागौर (राजस्थान)
7. मैसर्स श्री जवरा राम पुत्र श्री धर्माराम सह-खातेदार श्री भोमाराम पुत्र श्री धर्माराम, प्रस्तावित खनन परियोजना एम एल. न. 14/20, क्षेत्रफल 1.5730 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 41227 टन प्रति वर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल



क्षेत्रफल 63.4445 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 384224 टन प्रति वर्ष, ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता जिला नागौर (राजस्थान)

8. मैसर्स श्रीमती सोहनी पत्नि श्री बगदाराम, श्री महिपाल पुत्र श्री बगदाराम एवं श्री शोभाराम पुत्र श्री बगदाराम, प्रस्तावित खनन परियोजना एम एल. न. 76/19, क्षेत्रफल 3.55106 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 96602 टन प्रति वर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 61.2531 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 901132 टन प्रति वर्ष, ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता जिला नागौर (राजस्थान)
9. मैसर्स श्री आईदान राम पुत्र श्री संग्राम राम, प्रस्तावित खनन परियोजना एम एल. न. 12/2020, क्षेत्रफल 1.2618 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 66460 टन प्रति वर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 16.18688 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 486548 टन प्रति वर्ष, ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता जिला नागौर (राजस्थान)
10. मैसर्स श्रीमती नन्दुकंवर पत्नि श्री बहादुर सिंह सह-खातेदार श्रीमती रसाल कंवर पत्नि श्री गुमान सिंह, श्रीमती जगमहल कंवर पत्नि श्री मदन सिंह, श्रीमती प्रेम कंवर पत्नि श्री हरि सिंह, श्री रणजीत सिंह पुत्र श्री हुकम सिंह, प्रस्तावित खनन परियोजना एम एल. न. 81/2019, क्षेत्रफल 1.96885 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 58001 टन प्रति वर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 61.2531 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 901132 टन प्रति वर्ष, ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता जिला नागौर (राजस्थान)
11. मैसर्स श्री रामकरण खाती पुत्र श्री रिद्धाराम खाती, प्रस्तावित खनन परियोजना एम एल. न. 28/2022, क्षेत्रफल 1.64511 हैक्टेयर, उत्पादन क्षमता 120321 टन प्रति वर्ष (रोम) एवं क्लस्टर का कुल क्षेत्रफल 17.83199 हैक्टेयर, क्लस्टर की उत्पादन क्षमता 606869 टन प्रति वर्ष, ग्राम इन्दावड़, तहसील मेड़ता जिला नागौर (राजस्थान)

उपखण्ड जिला अधिकारी, मेड़ता द्वारा उपस्थित सभी व्यक्तियों को बताया गया कि सभी प्रस्तावित खनन परियोजना संबंध में विस्तृत जानकारी खनन प्रतिनिधि द्वारा की गई है इसी प्रकार से 11 प्रस्तावित खनन परियोजना की जनसुनवाई भी इसी स्थान पर आज



ही की जानी है लेकिन उपस्थित सभी व्यक्तियों द्वारा बताया गया कि सभी जनसुनवाई में हमारे द्वारा दिए गए सुझाव आपत्ति समान ही रहेंगे।

अंत में श्रीमती अर्चना चौधरी, उपखण्ड जिला अधिकारी, मेड़ता की अनुमति से श्रीमती सविता, क्षेत्रीय कार्यालय, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, नागौर द्वारा उपस्थित ग्रामवासियों/ जनसमूह को शांति एवं संयम पूर्वक अपनी बात कहने, जन सुनवाई में भाग लेने हेतु हार्दिक आभार व्यक्त करते हुए जन सुनवाई समाप्ति की घोषणा की गई। जन सुनवाई की विडियो रिकॉर्डिंग व सी.डी. संलग्न है।



अर्चना चौधरी
उपखण्ड अधिकारी
मेड़ता, जिला नागौर(राज.)



सविता
क्षेत्रीय अधिकारी
Regional Officer
Rajasthan State Pollution Control Board
NAGAUR (Raj.)

उपस्थिति पत्रक

Public Hearing for Environment Clearance for "China Clay Mining Cluster Projects, (M.L.No. 95/19, 76/19, 19/18, 81/19, 11/20, 111/19, 21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 5/14, 47/13, 60/13, 4/14 & 16/12) Proposed production capacity of the cluster is – 9,01,132 TPA (ROM) and Total Cluster Area 61.2531 Heacters, Applied by M/s sh.Narsingh S/o Sh.Nathu Ram khati, M.L.No.- 95/19, Mine Lease Area of 3.97968 Hectare, with the Proposed production capacity –89,250 TPA (ROM), Located at Near village- Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Place- Bharat Nirman Rajiv Sewa Kendra (I.T.Center), Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Date-03.10.2023

Time-02.00 PM

क्र.स.	नाम व पता	मोबाइल नम्बर	हस्ताक्षर
1.	Aschans choudhary, SDO Merta	9636937417	
2.	SAVITA, RO, RSPCB, Nagaur	9983411222	
3.	Rajraj Kumar, RSO, RSPCB, Nagaur	9549028642	
4.			
5.	सुनीता चौधरी (सहय) इ-डीएस		
6.	सुनीता चौधरी (सहय) इ-डीएस	9983411222	
7.	अदरिण्डे/रामरिण्डे इ-डीएस		
8.	शानकराज इ-डीएस		
9.	बहादुर रिण्डे/रामरिण्डे इ-डीएस		
10.	एसमानराम इ-डीएस		
11.	शौभाराम इ-डीएस		

उपस्थिति पत्रक

Public Hearing for Environment Clearance for "China Clay Mining Cluster Projects, (M.L.No. 95/19, 76/19, 19/18, 81/19, 11/20, 111/19, 21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 5/14, 47/13, 60/13, 4/14 & 16/12) Proposed production capacity of the cluster is – 9,01,132 TPA (ROM) and Total Cluster Area 61.2531 Heacters, Applied by M/s sh.Narsingh S/o Sh.Nathu Ram khati, M.L.No.- 95/19, Mine Lease Area of 3.97968 Hectare, with the Proposed production capacity –89,250 TPA (ROM), Located at Near village- Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Place- Bharat Nirman Rajiv Sewa Kendra (I.T.Center), Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Date-03.10.2023

Time-02.00 PM

12.	नरेश्वर राम इ.स.व.स.		नरेश्वर राम
13.	गणपत नाथ लुण्ठिया राव		गणपत नाथ
14.	शुक्रनाथ कुनिया		शुक्रनाथ
15.	महेशपाल इ.स.व.स.	8112293482	Maheshpal
16.	नरेश्वर राम इ.स.व.स.		नरेश्वर राम
17.	छोहरा राम इ.स.व.स.		
18.	जगतनाथ S/O चमकनाथ		
19.	सुरेश राम इ.स.व.स.		सुरेश राम
20.	आसाराम इ.स.व.स.		आसाराम
21.	मनोहर सिंह इ.स.व.स.		मनोहर सिंह
22.	गुमान सिंह इ.स.व.स.		गुमान सिंह


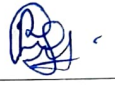

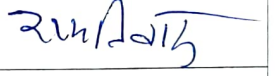


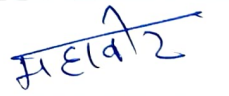
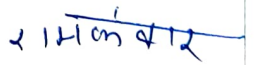

उपस्थिति पत्रक

Public Hearing for Environment Clearance for "China Clay Mining Cluster Projects, (M.L.No. 95/19, 76/19, 19/18, 81/19, 11/20, 111/19, 21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 5/14, 47/13, 60/13, 4/14 & 16/12) Proposed production capacity of the cluster is – 9,01,132 TPA (ROM) and Total Cluster Area 61.2531 Heacters, Applied by M/s sh.Narsingh S/o Sh.Nathu Ram khati, M.L.No.- 95/19, Mine Lease Area of 3.97968 Hectare, with the Proposed production capacity –89,250 TPA (ROM), Located at Near village- Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Place- Bharat Nirman Rajiv Sewa Kendra (I.T.Center), Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Date-03.10.2023

Time-02.00 PM

23.	रामचन्द्र इन्डोवड		
24.	राजवीर शीघे पवार		
25.	कमल कुशौर		
26.	रामनिवाज इन्डोवड		
27.	सोदनी इन्डोवड		
28.			
29.	राजुराम खडवा		
30.	महावीर इन्डोवड		
31.	रामकवार इन्डोवड		
32.	मंवराराम इन्डोवड		
33.	न-राम इन्डोवड		

उपस्थिति पत्रक

Public Hearing for Environment Clearance for "China Clay Mining Cluster Projects, (M.L.No. 95/19, 76/19, 19/18, 81/19, 11/20, 111/19, 21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 5/14, 47/13, 60/13, 4/14 & 16/12) Proposed production capacity of the cluster is – 9,01,132 TPA (ROM) and Total Cluster Area 61.2531 Heacters, Applied by M/s sh.Narsingh S/o Sh.Nathu Ram khati, M.L.No.- 95/19, Mine Lease Area of 3.97968 Hectare, with the Proposed production capacity –89,250 TPA (ROM), Located at Near village- Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Place- Bharat Nirman Rajiv Sewa Kendra (I.T.Center), Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Date-03.10.2023

Time-02.00 PM

34.	मुनीराम इ-रावऱ		कुणररर
35.	गंगरर रर र इ-रावऱ (कुररर)		गंगरर रर र
36.	दुकुडर रर र इ-रावऱ		दुकुडरररर
37.	वररर रर रर इ-रावऱ		वररर
38.	दरर रर र इ-रावऱ		दररर
39.	रुडरर - इ-रावऱ		रुडरर
40.	वररररररर		वरररर
41.	डरररर ररररर ररररर		डररर
42.	डरररररररर इ-रावऱ		डरररररररर
43.	दररररर इ-रावऱ		दरररर
44.	दुरररर रर र इ-रावऱ		दुररररररर




उपस्थिति पत्रक

Public Hearing for Environment Clearance for "China Clay Mining Cluster Projects, (M.L.No. 95/19, 76/19, 19/18, 81/19, 11/20, 111/19, 21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 5/14, 47/13, 60/13, 4/14 & 16/12) Proposed production capacity of the cluster is – 9,01,132 TPA (ROM) and Total Cluster Area 61.2531 Heacters, Applied by M/s sh.Narsingh S/o Sh.Nathu Ram khati, M.L.No.- 95/19, Mine Lease Area of 3.97968 Hectare, with the Proposed production capacity –89,250 TPA (ROM), Located at Near village- Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Place- Bharat Nirman Rajiv Sewa Kendra (I.T.Center), Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Date-03.10.2023

Time-02.00 PM

45.	धरमराज डेरा इलाहाबाद	9950811599	धरमराज
46.	नरु कवर इलाहाबाद		नरु कवर
47.	जगमहेम खंवर		
48.	मंगलाराम स/श्री सुभाराम जाट निवासी इलाहाबाद	9828335551	
49.	रामनिवास इलाहाबाद		रामनिवास
50.	सुपरराज इलाहाबाद		
51.	गणपत सिंह इलाहाबाद		गणपत सिंह
52.	जवहरराज शर्मा इलाहाबाद		
53.	महेन्द्र मरनगा इलाहाबाद		महेन्द्र
54.	जगदीश शर्मा स/श्री सुभाराम जाट निवासी इलाहाबाद		जगदीश
55.	राम स/श्री सुभाराम जाट निवासी इलाहाबाद	9982503367	

उपस्थिति पत्रक

Public Hearing for Environment Clearance for "China Clay Mining Cluster Projects, (M.L.No. 95/19, 76/19, 19/18, 81/19, 11/20, 111/19, 21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 5/14, 47/13, 60/13, 4/14 & 16/12) Proposed production capacity of the cluster is – 9,01,132 TPA (ROM) and Total Cluster Area 61.2531 Heacters, Applied by M/s sh.Narsingh S/o Sh.Nathu Ram khati, M.L.No.- 95/19, Mine Lease Area of 3.97968 Hectare, with the Proposed production capacity –89,250 TPA (ROM), Located at Near village- Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Place- Bharat Nirman Rajiv Sewa Kendra (I.T.Center), Indawar, Tehsil- Merta, District Collector, Nagaur.

Date-03.10.2023

Time-02.00 PM

56.	Namrata Malhotra, Jodhpur		<u>Amal</u>
57.	Sushu kr yaa Sathya		<u>sey</u>
58.			
59.			
60.			
61.			
62.			
63.			
64.			
65.			
66.			



राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल

प्रथम चरण, सहकारी भूमि विकास बैंक, कॉलेज रोड, पुलिस लाईन के सामने, नागौर- 341001 (राज.)
पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार के नोटिफिकेशन दिनांक: 14 सितम्बर, 2006 की अनुपालनारूप
चाईना क्ले क्लस्टर खनन परियोजना (एम.एल.न. 76/19, 119/19, 19/18, 81/19, 95/19, 11/20,
21/14, 25/13, 17/14, 12/13, 38/13, 55/13, 5/14, 47/13, 60/13, 4/14 व 16/12.
क्लस्टर क्षेत्रफल 61.2531, क्लस्टर उत्पादन : 09,01,132) टीपीए के लिए

पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु जन सुनवाई

दिनांक: 03 अक्टूबर, 2023 समय: प्रातः 11:30 बजे से

स्थान: भारत निर्माण राजीव सेवा केन्द्र (आई.टी.सेन्टर), इन्दावड़, तहसील-मेड़ता, जिला-नागौर

आवेदक का नाम व पता	ग्राम	तहसील एवं जिला	खनिज	एम.एल. रेफ संख्या	प्रस्तावित उत्पादन	क्षेत्रफल (हेक्टेयर)
श्रीमती सोहनीदेवी पत्नि स्व. श्री बगदाराम श्री महिपाल राम पुत्र स्व. श्री बगदाराम श्री शोभा राम पुत्र स्व. श्री बगदाराम ग्राम: इन्दावड़, तहसील-मेड़ता जिला-नागौर(राज.)	इन्दावड़	मेड़ता जिला नागौर	चाईना क्ले	76/19	96,602 टन प्रतिवर्ष (ROM)	3.5 हेक्टेयर









