PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI ORIGINAL APPLICATION NO.221 OF 2022

IN THE MATTER OF

Vimla Kol Applicant

-Versus-

State of Madhya Pradesh

...... Respondent

INDEX

Sr. No.	Description	Pg No.
1.	FACTUAL AND ACTION TAKEN REPORT DATED 07.06.2022 BY JOINT COMMITTEE OF MPPCB, DISTRICT MAGISTRATE SHAHDOL, SEIAA, SANJAY NATIONAL PARK IN COMPLIANCE OF ORDER DATED 25.04.2022 PASSED BY THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL,	1-90
	PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI.	
2.	PROOF OF SERVICE	91

FILED BY

RAGHAV SHARMA

Advocate for Madhya Pradesh Pollution Control Board

Address: Basement, B5-202,

Safdarjung Enclave, New Delhi - 110029

Ph. No.: (+91)-8527066461; Email:raghav@srcolegal.in

JOINT COMMITTEE REPORT

ON

Factual Status found by the joint Committee constituted by

Hon'ble NGT vide its order dated 25.04.2022 in

OA No.221/2022 (PB) in the matter of

Vimla Kol Vs State of Madhya Pradesh

Date of Inspection: - 07.06.2022

By

Committee members

- 1. Dr. Jai Prakash Shukla, Member, State Level Expert Appraisal Committee (SEAC), Bhopal (MP) Mob. No. -9425600630 & 7974128694.
- 2. Shri Pramod Sharma, District Mining Officer, Shahdol (Representative of the Collector ,Dist- Shahdol) Mob. No. -9425760055.
- 3. Shri Nikunj Pandey, Superintend, Son Ghariyal Abhayaranya, Sidhi (M.P.) (Representative of the Director, Sanjay Tiger Reserve, Sidhi). Mob. No. -9424793670.
- 4. Shri Sanjeev Kumar Mehra, Regional Officer, MPPCB, Shahdol (M.P.). Mob. No. -9893074407.

No.

Hilm

Documents Enclosure Table :-

SI. No.	Name Of The Document	Annexure No.
01	Hon'ble NGT Order & Official	Annexure-I
	Order Related To Nomination For	
22	Joint Inspection	
02	Gram panchayat NOC Of Sand	Annexure-II
03	Mine Barachh-1	
03	Gram sabha NOC Of Sand Mine	Annexure-III
04	Barachh-2	
04	Approval Of Mining Plan Of Sand	Annexure-IV
05	Mine Barachh-1	
05	Approval Of Mining Plan Of Sand	Annexure-V
20	Mine Barachh-2	
06	NOC Of Forest Department Of	Annexure-VI
	Sand Mine Barach-1	
07	NOC Of Forest Department Of	Annexure-VII
00	Sand Mine Barach-2	
08	Mining Lease Of Sand Mine	Annexure-VIII
00	Barach-1	
09	Mining Lease Of Sand Mine Barach-2	Annexure-IX
10	Air & Water Consent From	Annexure-X
10	MPPCB Of Sand Mine Barachh-1	Aillexure-X
11	Air & Water Consent From	Annexure-XI
	MPPCB Of Sand Mine Barachh-2	Amexic XI
12	TOR Of Sand Mine Barachh-1	Annexure-XII
13	TOR Of Sand Mine Barachh-2	Annexure-XIII
14	Minutes Of SEIAA	Annexure-XIV
15	Minutes Of SEAC	Annexure-XV
16	Environmental Clearance Of Sand	Annexure-XVI
	Mine Barach-1	
17	Environmental Clearance Of Sand	Annexure-XVII
	Mine Barach-2	
18	Noise & Ambient Air Monitoring	Annexure-XVIII
	Report	
19	Allotment of mine in shahdol	Annexure- XIX
	district	

De

Nilum

Factual Status found by the joint Committee constituted by Hon'ble NGT vide its order dated 22.12.2021 in OA No.221/2022 (PB) in the matter of Vimla Kol Vs State of Madhya Pradesh

Hon'ble National Green Tribunal, Principal Bench, New Delhi has passed an order on 25.04.2022 in the application no. 221/2022. The application was registered based on complaint received by various E-mail. The direction of the order is as follows:

"In view of the serious allegations made in the letter Petition, we are of the considered view that it would be appropriate to have a factual and action taken report in the matter. Accordingly, we constitute a Joint Committee comprising of SEIAA, State of Madhya Pradesh, State PCB and Director, Sanjay Tiger Reserve and collector, District Shahdol. The State PCB will be the National agency for coordination and compliance. The State PCB will be the Nodal agency for coordination and compliance. The Joint committee may meet within four weeks, undertake site visits, look into the grievances of the applicants and take requisite action by following due process of law. Factual and action taken report, which inter alia may include compliance with Sustainable Sand Mining Management Guideline, 2016 with replenishment studies and District Survey Report, may be furnished within two months by e-mail at judicial-nqt@qov.in preferably in the form of searchable PDF/OCR Support PDF and not in the form of Image PDF."

Copy of the Hon'ble NGT order is enclosed.

Accordingly, committee member's are deputed to inspect the site.

- 1. Member Secretary, MPPCB has nominated Regional Officer, MPPCB by letter Copy No. 1564, Dated. 06.05.2022.
- 2. Collector, Shahdol has nominated District Mining Officer by letter no.718, Date. 27.05.2022.
- Member Secretary, State Expert Appraisal committee has nominated Dr. Jai Prakash Shukla, AMPRI, Bhopal by letter copy no.186, Dated. 30.05.2022.
 Secretary, SEAC (State Level Expert Appraisal Committee) had been authorized to nominated member by Chairman, SEIAA (State Level Environment Impact Assessment Authority) by their letter no. 493, Dated. 20.05.2022.
- 4. Director/ Chief Conservator Of Forest, Sanjay Tiger Reserve, Sidhi (M.P.) has nominated Shri Nikunj Pandey, Superintend, Son Ghariyal Abhayaranya, Sidhi (M.P.) with letter No. 3637, Dated. 30.05.2022.

Above official Order related to nomination of above order's are enclosed.

1

Page 3

NGT Case OA 221/2022 (PB) Joint Committee Inspection report

Overview :-

The Jhanpar River originated from Tagawar village which is about 24 km away from Tahsil Beohari. After originating from Tagawar village, river flows via Barachh village and meets to Banas River near Bhamraha. Jhanpar River is tributary of Son River. Total length of the Jhanpar river about 235 km. The sand mine situated at village- Barach, Tahsil-Jaysinghnagar, Dist. Shahdol (M.P.) on the riverbed of Jhanpar river. Jhanpar river is seasonal river and mostly remain dry in month of March to month of June. The sand mines are about 0.5 to 0.8 KM from the Barachh village. M/s Vanshika Construction Company, Deori Highway, District-Narsinghpur (M.P.) has been approved by State Mining Corporation Limited (MP Govt. Undertakings) in accordance with the Madhya Pradesh Sand (Mining, Transport, Storage and Trade) Rules, 2019 has been declared on 28.01.2020 as the highest successful tenderer for these two mines of sand located in Shahdol district of the state. In accordance with the Madhya Pradesh Sand (Mining, Transport, Storage and Trade) Rules, 2019, under the sand mining policy set by the government for the allocation and operation of sand mines, the mines have obtained NOC from Gramsabha- Barachh (07/08/2020), Mining plan (Approved from Mining Dept. Shahdol), NOC from forest department with letter no-2115, Date.30.09.2019. After that, the mine management has applied for Environmental Clearance (EC) at SEIAA, Bhopal. Environmental Clearance is issued by SEIAA on the basis of recommendation by high level expert committee SEAC (State Level Expert Appraisal Committee).

Statutory Clearance

SI. No.	Name Of The Mine	Mining Lease Order No. ,Date.	Environmental Clearance By SEIAA by No, Date	Air & Water Consent Validity
01	Barachh-1	Letter No. 3226, Date. 16.07.2020	Order No. 1295/SEIAA/22, Dated. 15.01.2022	17.01.2023
02	Barachh-2	Letter No. 3224, Date. 16.07.2020	EC Identification No. EC22B001MP152065 Dated. 17.01.2022	19.01.2023

Hilmy

Other Statutory NOC/ Clearance

SI. No.	Name Of The Mine	NOC from Forest Department	NOC from Gramsabha	Approval Of Mining Plan
01	Barachh-1	Letter No. 342, Date:- 25/01/2019	Date-07/08/2020	SI. No- 2326, Dt. 13/08/2020
02	Barachh-2	Letter No. 2115, Date:- 30/09/2019	Date Not Mentioned	SI. No- 2329, Dt. 13/08/2020

Chronology Of Public Hearing Process:-

On dated 25/01/2021 letter issued by the Head Office, Bhopal to Regional Office, Shahdol for conducting Public Hearing of these two mines. Before conducting the public hearing Regional Office, Shahadol published notice regarding public hearing 30 days before the public hearing date. Public hearing of these two mines Barachh-1 & Barachh-2 was conducted on Panchayat Bhavan, Barachh on dated 10.03.2021 in presence of Additional District Magistrate (ADM), Shahdol Shri Arpit Verma(I.A.S) & Regional Officer, MPPCB, Shahdol. There were more than 200 people attended the public hearing. The opinion/suggestion of villagers and all writing complains were forwarded for the further process of Environmental Clearance to competent authority. Videorecording & photographs were also conducted during complete public hearing process. On recommendation by SEAC (State Level Expert Appraisal Committee), Environmental clearance were accorded by competent authority SEIAA during January 2022. EC is granted by competent authority on the basis of recommendation by SEAC(State Level Expert Appraisal Committee). Provision of screening, scoping and appraisal of sand mine project are made in section 5 of Environment Impact Assessment notification 2006, notified by government of India. In case of sand mine situated in Barachh village, procedure of screening, scoping and appraisal of sand mine is done taking note of all relevant issue related with both sand mine located in Barachh village such as impact on ground water, impact on agricultural land, impact on soil erosion and impact on forest etc. Minutes of SEAC meeting dated 14/12/2021 and TOR issued by SEIAA is also enclosed for needy reference.

Sand Mining Operation :-

NGT Case OA 221/2022 (PB) Joint Committee Inspection repo

The sand mining operation basically carried out by both manual and semi mechanized method adopting a system of shallow pit in sand. Mining is done in layers of 1-meter depth to avoid ponding effect and after first layer is excavated, the process will be repeated for the next layers.

There are no use of water in the process of Sand mining. Hence, No waste water generates from the process. Because of no use of fossil fuel in sand mining process there are no gaseous pollution like CO2, NO, SO2 and other gaseous emission due to sand mining. Because in the sand mining process, the sand is removed from the river bed. The excavation of sand is restored due to replenishment process because during monsoon period sand particles are again deposited in excavated portion of river bed.

Factual Report of Grievances Of The Applicants:-

	Observation
has been approved due to the proposal taken by Gram Panchayat Barach being fake and wrong. 2- No proposal has been made by	The resolution of the Gram Sabha is also attached with the date 07/08/2020 of the meeting. A resolution passed in the
the Sarpanch, District Member and Deputy Sarpanch of Gram Panchayat Barach in relation to the ongoing sand mine of Gram Panchayat Barach.	meeting of the Gram Sabha is statutory.
3- That is, the sand excavation of the Jhanpar river has had a huge impact on the water level.	There is no evidence of depletion of groundwater table.
4- That is the water of the well has dried up due to the fall in the water level of the agricultural land situated on the banks of the river and the fields are becoming barren and due to lack of electricity and water, the people are longing for water.	After observing the wells and observing the fields, it was found that the field is not barren and there is water in the wells and pumps have also been found working. There may not be such depletion of ground water table due to short duration (7-10 days) mining of sand from river bed.
	has been approved due to the proposal taken by Gram Panchayat Barach being fake and wrong. 2- No proposal has been made by the Sarpanch, District Member and Deputy Sarpanch of Gram Panchayat Barach in relation to the ongoing sand mine of Gram Panchayat Barach. 3- That is, the sand excavation of the Jhanpar river has had a huge impact on the water level. 4- That is the water of the well has dried up due to the fall in the water level of the agricultural land situated on the banks of the river and the fields are becoming barren and due to lack of electricity and water, the people are

NGT Case OA 221/2022 (PB) Joint Committee Inspection rep

5- The excavation of sand quarries is causing soil erosion of the river banks. All the villagers who depend on agriculture are facing the danger of starvation.	Excavation is completely closed since last 4 months. During field visit (inspection), no evidence of river bank erosion has been observed.
6- No signature has been made in relation to the approved sand mine in the knowledge of the sarpanch of the office of Gram Panchayat, Barach or being a female uneducated tribal.	The resolution passed unanimously in the meeting of the Gram Sabha is statutory under the Panchayat Act.
7- Roads are getting damaged due to the transportation of overloaded trucks due to the commissioning of sand mines.	Excavation is completely closed since last 4 months. No prominent evidence of road cutting has been observed due to transportation.
8- If the sand mine (lease) of Jhanpar River is not terminated, then the regional people will be compelled to hold indefinite dharna and hunger strike for which the entire responsibility will be of the government administration.	Excavation is completely closed since last 4 months. Committee finds it as an administrative issue which is beyond the scope of committee.

Present Status of Mine:

There is no mining activity occurring presently in mines and no mining activities will be possible up to 30.09.2022 due to restriction in sand mining during monsoon period by district administration. As per present scenario of mine, there are huge amount of sand deposited in the river Jhanpar. Villagers have informed that mining is only done for about 7-10 days in these mines initially during last weeks of January 2022. Few of Local people have done agitations, demonstration and Dharna in the month of February and March 2022 aimed at not allowing mining activities in Barachh village. From the point of view of law and order, mining activities are completely halted, since last 04 months.

D

Nilum Page 7

About The Village- Barachh:-

Shahdol district is situated in north-eastern part of the Madhya Pradesh, India. Village Barachh is situated in Tahsil-Jaysingnagar of the district shahdol about 13 Km away from nearest city Nagar Parisad Beohari with total 1112 families residing. The Barachh village has population of 4552 consist of 2213 males and 2339 are females as per Population Census 2011. In Barachh village population of children with age 0-6 is 704 which makes up 15.47 % of total population of village. This village has lower literacy rate compared to Madhya Pradesh. In 2011, literacy rate of this village was 63.33 % compared to 69.32 % of Madhya Pradesh. In Barachh Male literacy stands at 75.61 % while female literacy rate was 51.72 %. Population density is 197.09 persons per square kilometer.

Total area of Barachh is 2309.63 Hectares as per the data available for the year 2009. Total sown/agricultural area is 806.62 ha. About 636.4 ha is un-irrigated area.

Joint Inspection as per the Hon'ble NGT Order (Date- 25.04.2022)

To find out facts as well as present actual status of the complaint mentioned in NGT order. The Joint committee has visited the site on 07.06.2022, discussed with villagers and seen nearby agricultural field, Open well, streams and Hand pumps also.

Present Status of Sand Mining :-

M/s Vanshika Construction Company, Deori Highway, District-Narsinghpur (M.P.) has been approved by State Mining Corporation Limited (MP Govt. Undertakings) in accordance with the Madhya Pradesh Sand (Mining, Transport, Storage and Trade) Rules, 2019 has been declared on 28.01.2020 as the highest successful tenderer for Shahdol district of the state. Presently there are no sand mining activity occurs in the village Barachh since more than 04-month period. These two sand mines are allocated to M/S Vansika Construction Company. Mining Department comprising of Mining Officer, Mining Inspector and Mining Surveyor along with Revenue Department of Sub Divisional Officer, Tahsildar and Naib Tahsildar monitors the mining activities in the district. Mining activities by M/S Vansika Construction Company is legally permitted in view of valid mining lease, Environmental Clearance and valid Consent under Air & Water Act.

Status of Soil Erosion:-

Soil erosion in general occurs when rains are heavy and flow of water through the field with high velocity. Short duration mines (7-10 days) in the month of January 2022 (Non monsoon season) where no rain happened does not impact soil erosion. At the time of joint inspection, it is found that

NGT Case OA 221/2022 (PB) Joint Committee Inspection report

Nilwy

here are no soil erosion being happening neither any condition of soil erosion is found happened. And the mining activity is not functioning during inspection. The river bed of Jhanpar river is full of sands. Photographs enclosed.

Status of The Roads :-

The mining activity is not occurring during visit, mining activities have just happened for few days. No damage is seen on connected road leading to mine site due to mining activities. No machinery, no vehicles for transportation are found in the area during inspection.

Status of Ground Water :-

As per the Ground Water Year Book, Madhya Pradesh (2020-21) by the Central Ground Water Board, Govt. Of India, District Shahdol has received highest post monsoon rainfall, 41% above normal and also received normal to excess post monsoon rainfall. It has been found that in the month of August (rainiest month) maximum number of rainy days lays in the range of 18 to 20 days in shahdol district. In Barachh village, about 22 hand pumps, about 60 open well and about 50 bores well are presently functional. Jhapar river, which is also important source of water supply for agricultural requirement of barachh village. Basically, this Jhanpar river is a seasonal river. Presently, the Jhanpar river is completely dry. The water availability scenario in Barachh village is also very similar to other villages in nearby areas. No depletion of ground water table has been observed.

Status of Agricultural Crops :-

The agriculture crops in the village Barachh area mainly categorized as Khariff and Rabi Crops. Rice, wheat, is the main agricultural food crop and mustard, gram, dal, peas also cultivated. The sediment in the form of river bed material i.e sand has deposited in the last many years as a process of sedimentation. Sand beds have been formed at various places hindering the flow of water and excess deposition had changed the shape of river. Because of this, during monsoon season, the water may rise above the high flood level causing water from river Jhanpar to enter into nearby agricultural fields. Such disasters may damage large tracts of land laying on the banks of the river especially the agricultural land. No adverse impact on agriculture field due to mining is envisaged.

NGT Case OA 221/2022 (PB) Joint Committee Inspection report

De-

Status Regarding Deforestation in Sanjay Tiger Reserve:-

Sanjay Tiger Reserve is a tiger reserve in Sidhi and some part in shahdol districts of Madhya Pradesh state, India. Downstream of Jhanpar river with respect to Barachh mine does not flow through/ along Sanjay Tiger Reserve, hence adverse effect of sand mining on Sanjay tiger reserve does not seem probable in light of existing Geographical structure. It was declared as Tiger Reserve in the year of 2007. Total area of the park is 1675 Km². The park is known for its rich and varied flora and fauna comprising rare and endangered species like Tiger, Leopard, sloth bear, elephants, Sambar Deer, Wild boar, Nilgai, Chinkara, Civet, Porcupine, Monitor Lizard etc. Most attractive birds are Golden Hooded Oriole, Racket-tailed drongos, Indian Pitta, Rufus-Treepie, Egyptian vulture, Indian white-rumped vulture, Nightjars and many other species. It is a sal forest which is strictly reserved for the betterment of the wildlife & biodiversity, and where activities like developmental, forestry, poaching, hunting and grazing on cultivation are not permitted.

The village Barach is situated in Shahdol district in state Madhya pradesh. As per NOC issued by Shahdol Forest Department nearest forest pillar is situated about 4.61 KM from the sand mine site. On google map, the aerial distance of Sanjay Tiger Reserve from Barachh village is about 4.7 KM. Also, the mining area during inspection is surrounded by villages. Hence, their would not be any disturbance and nuisance to free movement of wild animal with in Tiger Reserve boundary in the forest situation. Similarly sand mining activities in Barachh village not likely to create ancillary activities such as transportation of sand as it is neither planned nor legally permitted through Sanjay Tiger Reserve.

Noise Monitoring related to Sand mine site :-

Noise monitoring of the mining area has been done by MPPCB and result shows that there is no noise level beyond permissible limit.

Ambient Air Monitoring related to Sand mine site :-

Ambient air monitoring of the mining area has been done by MPPCB and result shows that there is no ambient air quality level beyond permissible limit.

NGT Case OA 221/2022 (PB) Joint Committee Inspection report

di

Hikung

Conclusion:-

Mining lease holder has got all necessary permission and valid approval from competent authorities, but they could not able to do sand mining activies due to some unavoidable circumstances. It seems that matter raised in complaint are based on possibilities and unfounded assumption and faulty notion. Many points mentioned in complaint are very frivolous and exaggerated in nature. Presently, mining activies in these mines have been stopped just after commencement in the month of January 2022 and could not be possible up to September 2022 due to monsoon season. Hence, complaint seems to be non-relevant in present context.

	1/306/m	1.6.2022	Dr. Jai Prakash
Sanjeev Kumar Mehra, Regional Officer(RO), MPPCB, Shahdol	Shri Nikunj Pandey, Superintend, Son Ghariyal Abhayaranya,	Shri Promod Sharma, Dist. Mining Officer, Dist. Shahdol(M.P.)	Shukla, Member, SEAC, Bhopal (M.P.)
(M.P)	Sidhi(M.P.)	(

NGT Case OA 221/2022 (PB) Joint Committee Inspection report

de

Willey Page 11

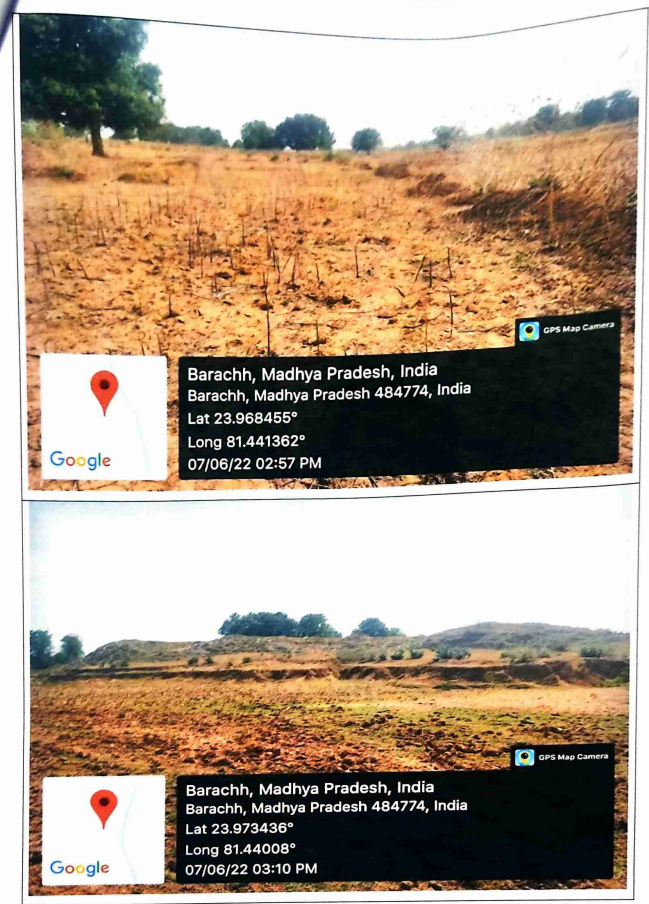


(Joint Committee Visits Sand Mines On Jhanpar River, Village- Barachh, Dist. Shahdol)

NGT Case OA 221/2022 (PB) Joint Committee Inspection report

D.

William J

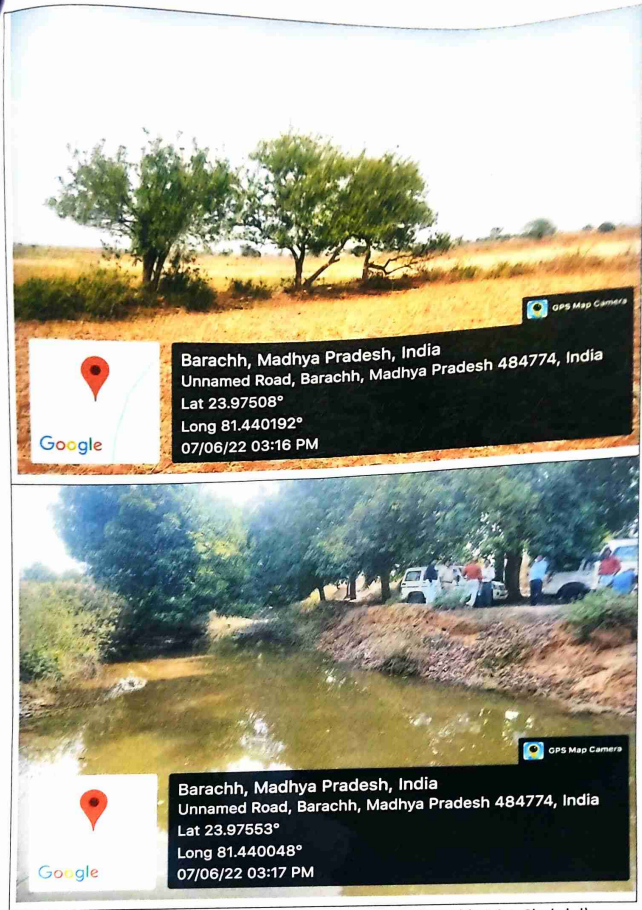


(Agricultural Land Near The River Jhanpar, Village- Barachh, Dist. Shahdol)

tion report

2º

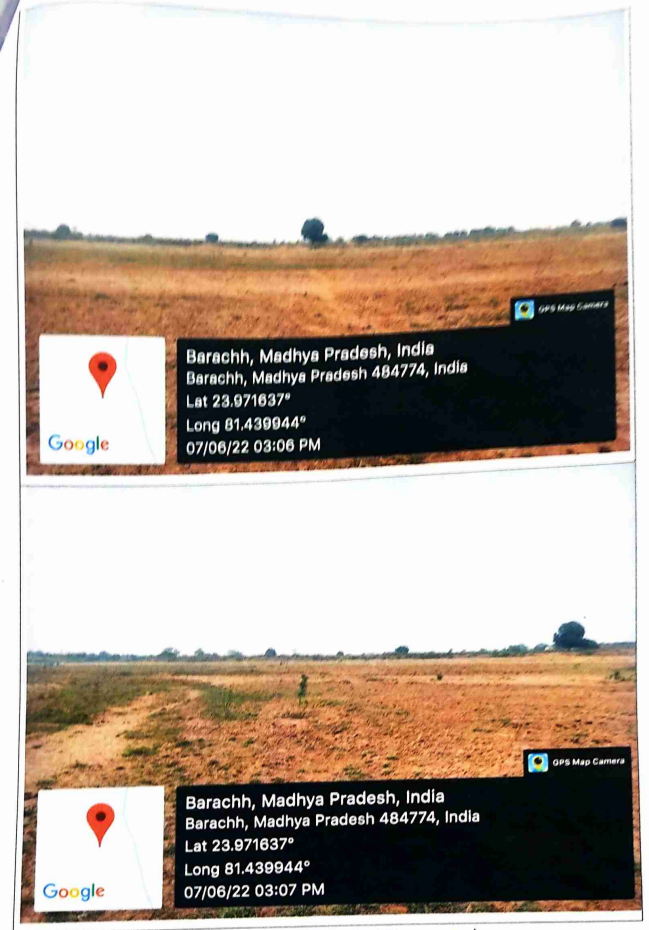
Nilum's



(Water Bodies And Plants Near Jhanpar River, Village- Barachh, Dist. Shahdol)

report

Milwi



(Agriculture Land and River Bed RL are same)

I am James

Milwy

16

BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL PRINCIPALBENCH

(By Video Conferencing)

Original Application No. 221/2022

Vimla Kol & Ors.

Applicants

Versus

State of M.P.

Respondent

Date of hearing: 25.04.2022

CORAM: HON'BLE MR. JUSTICE ARUN KUMAR TYAGI, JUDICIAL MEMBER HON'BLE DR. AFROZ AHMAD, EXPERT MEMBER

Application is registered based on a complaint received by E-mail

ORDER

- The grievances in the present letter petition are regarding illegal 1. sand mining from River Jhanpar. It is stated that sand mining from said river was permitted on the basis of NOC resolution allegedly passed by Gram Panchayat Barach, Tehsil Jai Singh Nagar, District Shahdol, Madhya Pradesh but no such resolution had been passed by the said Panchayat. The illegal sand mining has resulted in soil erosion, damage to the roads, depletion of ground water, damage to agricultural crops and deforestation in Sanjay National Park which is about 4 km from Jhanpar River.
- In view of the serious allegations made in the letter Petition, we are 2. of the considered view that it would be appropriate to have a factual and action taken report in the matter. Accordingly, we constitute a Joint Committee comprising of SEIAA, State of Madhya Pradesh, State PCB,

17

Director, Sanjay National Park and Collector, District Shahdol. The State

PCB will be the Nodal agency for coordination and compliance. The Joint

Committee may meet within four weeks, undertake aite visits, look into

the grievances of the applicants and take requisite action by following

due process of law. Factual and action taken report, which inter alia

may include companies with Sustainable Sand Mining Management

Guideline, 2016 and Enforcement and Monitoring Guidelines for Sand

Mining, 2020 with replemshment studies and District Survey Report,

may be furnished within two months by e-mail at judicial-ngtagov in

preferably in the form of searchable PDF/OCR Support PDF and not in

the form of Image PDF.

List the matter for consideration on 20/07/2022.

A copy of this order, along with a copy of the complaint, be

forwarded to the SEIAA, State of Madhya Pradesh, State PCB,

Director, Sanjay National Park and Collector, District Shahdol. by e-

mail for compliance

Arun Kumar Tyagi, JM

Dr. Afroz Ahmad, EM

April 25, 2022 Original Application No. 221/2022 AG

मध्यप्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

पर्यावरण परिसर, ई-६ सेक्टर, अरेरा कालोगी, भोपाल

विधि/एनजीटी/प्रनिबो/2022

भोपाल, दिनांक

mailin

।। आदेश ।।

शिविल प्रकिया संहिता 1908(1908 का अधिनियम संख्याक 6) के आदेश सत्ताईस के नियम 1 तथा 2 के अधीन प्रवत्त शिवत्यों को प्रयोग में लाते हुये क्षेत्रीय अधिकारी, क्षेत्रीय कार्यालय, मठप्रठ प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, शहहोल को (पक्षकारों के नाम) प्र.क. 221/2022 कार्यालय, मठप्रठ प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड कार्यप्रदेश शासन व अन्य) प्रिंसिपल बैंच, नई दिल्ली में मठप्रठ प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड की ओर से प्रभारी अधिकारी के रूप में अभिवयनों पर हस्ताक्षर करने और उन्हें सत्यापित करने के लिये तथा कार्य करने, आवेदन पत्र करने और उपसंजात होने के लिये सत्यापित करने हैं। प्रभारी अधिकारी को यह आदेश दिया जाता है, कि मठप्रठ विधि और विधायी कार्य करते हैं। प्रभारी अधिकारी को यह आदेश दिया जाता है, कि मठप्रठ विधि और विधायी कार्य विभाग नियमावली में वर्णित कर्तव्यों तथा उत्तदायित्यों के अतिरिक्त वह अपनी नियुक्त के तुरन्त पश्चात अन्य बातों के साथ ऐसी रीति में जिसके ब्यौरे नीचे दिये गये है, निम्निलिखत कार्य करेगा :-

- (1) प्रभारी अधिकारी, मामले के तथ्यों के बारे में तुरन्त ऐसी जॉच करेगा जैसा कि आवश्यक हो और याचिका में उठाये गये समस्त विन्दुओं का पैरा अनुसार उत्तर देते हुये और ऐसी अतिरिक्त जानकारी देते हुये, जिनसे कि मामले के संचालन में वोई अभिभाषक को सहायता पहुँचाने की संभावना हो। रिपोर्ट तैयार करेगा। यदि किसी प्रकरण पर विधि विभाग से परामर्श किया गया था, तो उस विभाग की राय भी रिपोर्ट में विनिदिष्ट रूप से निर्दिष्ट की जावे।
- (2) समस्त सुरांगत फाइलें, दस्तावेज, नियम, अधिसूचना तथा आदेश एकत्रित करेगा।
- (3) याचिका में उठाये गये समस्त बिन्दुओं का पैरा अनुसार उत्तर देते हुये और ऐसी अतिरिक्त जानकारी देते हुये जिनसे की बोई द्वारा नियुक्त अभिभाषक को सहायता पहुंचाने की संभावना है, एक रिपोर्ट तैयार करेगा।
- (4) उक्त रिर्पोट तथा सामाग्री के साथ बोई अधिवक्ता से सम्पर्क करेगा।
- (5) बोई अधिवक्ता की सहायता से लिखित कथन/उत्तर तैयार करवायेगा।
- (6) प्रभारी अधिकारी निम्नलिखित कागजपत्र भेजेगा :-
 - (1) बादपत्र की एक प्रति के साथ बोई की एक रिर्पोट।
 - (2) प्रस्तावित लिखित कथन का एक प्रारूप।
 - (3) उन सभी दस्तावेजों की एक पूरी सूची, जिन्हें साक्ष्य स्वरूप फाईन करना माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण, प्रिंसिपल बेंच में प्रस्तावित है, और जिनकी प्रस्तुत रिपोर्ट में अपेक्षा की गई है ।
 - (4) मामले के विशादीकरण के लिये आवश्यक कागज पत्रों की प्रतियां, इसमें बाद की सुनवाई की तारीख भी वर्णित होनी चाहिये ।
- (7) मामले की तैयारी और संचालन करने में बोर्ड अधिवक्ता का सहयोग करना और मामले उसके प्रकम और प्रगति में नियत किये गये कर्तव्यों से स्वंय को सदैव ही अवगत रखना।
- (8) जब भी कोई आदेश/निर्णय विशिष्ट तया बोई के विरुद्ध पारित किया जाता है तो बोई को सूचित करना तथा उसकी प्रमाणित प्रति प्राप्त करने के लिये उसी दिन या आगामी कार्य दिवस को आवेदन करना ।

(9) अपनी रिपोर्ट के साथ आदेश विर्णय की प्रमाणित प्रति तथा बोर्ड अधिवक्ता की राय अगली कार्यवाही के किये जाने के लिये इस बोर्ड को भेजेगा।

3.X.

जैसे कि उसे अपना स्थानान्तरण आदेश प्राप्त होता है वह अर्प शासकीय पत्र के माध्यम से तत्काल जानकारी देगा। वह वर्तमान पद का भार सौंप देने के पश्चात भी जब तक प्रभारी अधिकारी बना रहेगा, जब तक अन्य प्रभारी अधिकारी नियुक्त नहीं कर दिया जाये।

- (12) प्रभारी अधिकारी,मामला तैयार करने में बोई अधिवक्ता को हर संभव सहयोग देगा तथा इस बात के लिये उत्तरदायी होगा कि,कोई महत्वपूर्ण पत्र या दस्तावेज आप्रकटिक/मुपी हुई न रह जाये।
- (13) प्रभारी अधिकारी या लोक अभियोजक मुर्करर है तो वह जैसे ही विनिश्चय होता है परिणाम की रिपोर्ट सदस्य सचिव को करेगा। निर्णय की एक प्रति अभी प्राप्त की जाये और रिपोर्ट के साथ भेजी जाये।
- (14) प्रभारी अधिकारी या यदि लोक अभियोजक मुर्करर है तो वह इस बात के लिये उत्तरदायी होगा कि उन मामलों में जहाँ किसी वाद के प्रक्रम में कार्य किये गये किसी श्रंतरिम आदेश का पुर्नरीक्षण आपेक्षित है। समय पर कार्यवाही की गई है। अतएव वह इस आदेश की प्रति जैसे ही पारित की जाये सदस्य सचिव को अपनी अनुशंसा के साय बोई को अग्रेषित करें।

सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुमोदित

संलग्न :- उपरोक्तानुसार ।

(सुधीर श्रीवास्तव) विधि अधिकारी 0 6 MAY 201 भोपाल, दिनांक

पृ०क्र० / ५६५/विधि/एनजीटी/प्रनिबो/२०२२,

प्रितिलिपि:
(1) क्षेत्रीय अधिकारी, क्षेत्रीय कार्यालय, म०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, शहडोल प्रभारी अधिकारी की ओर अग्रेषित साथ ही बोर्ड अधिवक्ता से सम्पर्क करने तथा अपनी प्रत्येक भेंट (विजिट) पर बोर्ड अधिवक्ता से आगे की कार्यवाही के लिये सलाह करने और मामले में अपनी प्रगति रिपोर्ट के साथ सदस्य सचिव को भेजने हेतु अग्रेषित मामले की प्रगति रिपोर्ट की एक प्रति बोर्ड को सदैव ही भेजी जावे। कृपया माननीय एनजीटी की प्रगति रिपोर्ट की एक प्रति बोर्ड को सदैव ही भेजी जावे। कृपया माननीय एनजीटी द्वारा पारित आदेश में गठित सिमिति के सदस्यों से समन्वय कर रिपोर्ट ०१ माह में बोर्ड रिटेनर के माध्यम से माननीय एनजीटी में प्रस्तुत किया जाना सुनिश्चित करें (मो. नं.-9893074407)

(2) सुश्री अनुराधा मिश्रा, रिटेनर, सी-554, एलजीएफ, डिफेन्स कॉलोनी, नई दिल्ली-110024 की ओर सूचनार्थ। (मो.नं.-9971391034)

श्री (सुधीर श्रीवास्तव) विधि अधिकारी

9

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाधात निर्धारण प्राधिकरण, म.प्र.

(पर्यावरण, वन एव जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार)

पर्गावरण नियोजन एवं समन्वय संगठन पर्गावरण परिसर, ई-5, अरेरा कॉलोनी भीपाल-462016 (म.प्र.) नामाईट- १५१०://www.mpseiaa.nlc.in वृत्याम नं - 0755-2466970, 2466859 किया नं - 0755-2462136

Date 20/5/-, 7

प्रति

सदस्य सचिव

राज्य स्वरीय विशेषक्ष मूल्याकन समिति (SEAC). अनुस्ताम एव विकास विम् मण प्रदेशण नियतम बोर्ड पर्यावरण परिसर ई-5, जरस व्यक्तिने, भोपाल (मण) - ब्रह्मश्राह

विषयः जिला शहडोल के अवैध रेत उत्खनन से संबंधित प्रकरण में स्थल निर्राक्षण हेतु प्रतिनिधि /अधिकारी के नामाकन बावत्।

संदर्भ 1. नान्नीय सादीय हरित अधिकरण - (Principal Bench). एक. 221/2022(विमल काल विरुद्ध म.

2. सदस्य सनिव, न.प्र. प्रदूषण नियंत्रण गोर्ड का पत्र के. 1562 दिनांक 05.05.2022 ।

विषयातर्गत स्वार्गित आदेश अन्सार उक्त प्रकरण में समन्तगय एवं परिपालन हेतु मृष्ण प्रदूषण नियंत्रण वोर्ड नोडल एकंन्सी के रूक मान्यात पर्यात के प्रशासन में नियमनुसार परित संयुक्त समिति द्वारा स्थल निर्देक्षण कर कार्यवाही की रिवाल कर मान्यात माननीत वासीय हास्त अधिकरण (Principal Bench) को प्रेषित किया जाना है।

- । जिला कलेव्टर शहसंज
- 2. MP-SEIAA पर्व अंतर से प्रतिन्त्रिय
- उ म.प. प्रदूषण नियञ्चण गार्थ –गाङ्ग एजान्ती
- निदेशक सजय टाइंगर रेलबं

प्रकारण में SEIAA को ओर से SEAC लिंगित के विशेषण को उका गाउत समिति का सदस्य नामंकित कर कृषमा मधाशीच SEIAA कार्यालय एवं सदस्य सचिव मध्र प्रदूषण निवन्नण वोर्ड की सूचित करने का कर्ट करें।

> (श्रीमन् शुक्ला) सदस्य सचिव

क 1114 /SEIAA/2022 भोपाल प्रतिलिपि -

दिनांक 20/5/17

 सदस्य सचिव, मत्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, पर्यावरण परिसर, मोपाल (म.प्र.) की ओर सदिनित पत्र के संबंध में कृपया सूचनार्थ प्रेषित।

सदस्य सचिव

कार्यालय कलेक्टर एवं जिला दण्डाधिकारी, जिला-शहडोल (म.प्र.)

क नाश /एनजीदी/स्टेनो/2022

शहडोल, दिनांक १-1/5/20

सदस्य सचिव, म.प्र.प्रदूषण नियत्रंण बोर्ड मुख्यालय, भोपाल (म.प्र.)

विषय:- माननीय एन.जी.टी. हारा अपील कमांक 221/2022, (विमल कोल विरुद्ध म.प्र. राज्य व अन्य) में दिनांक 25.04.2022 को पारित आदेश के संबंध में जिला प्रशासन के प्रतिनिधि के नामांकन बावत्।

संदर्भः- आपका पत्र कमांक 1562/विधि/एनजीटी (सीजेह) प्रनिबो/22 भोपाल, दिनांक 6.5.22

उपरोक्त विषयान्तर्गत माननीय एन.जी.टी. में विचाराधीन अपील क्रमांक 221/2022, (विमल कोल विरुद्ध म.प्र. राज्य व अन्य) में दिनांक 25.04.2022 को पारित ओदश के तारतम्य में गठित कमेटी में जिला प्रशासन के सदस्य के रूप में जिला खनि. अधिकारी, शहडोल को जिला प्रशासन की ओर से नामांकित किया जाता है।

कलेक्टर

जिला-शहडोल (म.प्र.) शहडोल, दिनांक २११८१२०

पृ.क^{ि.} /एनजीटी/स्टेनो/22 प्रतिलिपि:-

- कार्यपालक संचालक, राज्य स्तरीय पर्यावरण प्रभाव निर्धारण प्राधिकरण एप्को, पर्यावरण परिसर ई-5 अरेरा, कालोनी, भोपाल की ओर सूचनार्थ प्रेषित।
- 2. निर्देशक, संजय राष्ट्रीय उद्यान, जिला-सीधी (म.प्र.) की ओर सूचनार्थ प्रेषित।
- 3. क्षेत्रीय अधिकारी, म.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, शहडोल (म.प्र.) की ओर सूचनार्थ।
- 4. जिला खिन. अधिकारी, शहडोल, जिला-शहडोल (म.प्र.) की ओर सूचनार्थ एवं पालनार्थ।

कलैक्टर

जिला-शहडोल (म.प्र.)

State Lovel Expert Appraisal Committee

Office at M.P. Pollution Control Board

Parvivarion Parisar, U.S. Sertet, Arres Colony, Blooper (M.P.) - 462016 W. N. 15 | 144 111 | month! sears! meangeared a fireffe ad ear NG1 4 40 2012

Bhupat, dt.

/ /2027

गदश्य सांग्य राज्य रतरीय पर्यावरण प्रभाव आंकलम पाकिकरण (बहारत). pupil acution to unincon uftere अवेदा कार्योगी भोपास (ग प) -462016.

- जिला-शहरोत के अवैध रेत उरवागम से संबंधित प्रणारण में स्वयंत्र निरीक्षण केंग्न प्रणितिक /अधिकारी के नामांकप धावत ।
- water titta tron endly unione pera electe pitagen (selaa) god section, where we use 493 / St IAA 2022 feetin 20 / 05 / 2022
 - माननीय प्राप्टीय हरित अधिकरण (Frincipal Bench) प्रकारण क0 221/2022 विमल क विरुद्ध म प्र एक्ट अस्तो ।

---00

अवरोजता विषयातर्गत संदर्भित पात्र छ। (२) के मत्रयम से माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकारण (Principal Bench) के प्रवास 100, 221/2022 (विमान कीम विमान म. प्र. पान्य अन्य) की जी मुलन राहमें हेतु मूलता संलग्न कर आकृति और पेतिल है। अपरीवल के संबंध आएके आर्यक्षेत्र के अन्तर्गत जिला - राहड़ील के अका रेत अस्तनन से सर्वावत प्रमारण ने स्थल निरीक्षण हेत् सामिति के सारस्य ज रूप में ठी०. जय प्रकाश शुक्ता सदस्य, राज्य स्तरीय विशेषण मूल्यांकन समिति, भोपाल (भोवाईल न० -+919425500630 एंय +7974123694, ध्र-मेल - jpshukla@yahoo.com) को नामाकित किया जाता है।

उपरोक्तान्सार सल्बन :-

(R. P. (1991)

् रादस्य रायिवं (एस ई.ए.सी.) Bhopal, dt. 30 / 5 22

Endt. No. No. 19-6 /NGT/SEAC/ 2022

प्रतिनिषि :-

ठीं। जय प्रकाश सुवला, रादरय राज्य रतरीय विशेषत्त गुल्यांगल समिति, भोपाल की और स्वानार्थ एव आवश्यक कार्यवाही हेत् प्रेपित।

विधि अविकारी, म. प्र. प्रदूषण नियत्रण बोर्ड,भोपाल (म.प.) की और सूचनार्थ एवं आवश्यक कायवाही

 क्षेत्रीय अधिकारी,क्षेत्रीय कार्यात्स्य, मध्यप्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, शहस्रोल (म.प्र.) की ओर बोर्ड मुख्यात्मय के पत्र पुरुष्ठार 1562/विधि/NGT(Principal Bench) प्रनियो/22 भोपाल दिनाक 06/05/2022 के पश्चिम में स्वानार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेत् प्रेषित ।

तिय. मुख्य वन संरक्षक एवं क्षेत्र संचालक, संजय टाईगर रिजर्व,सीबी (मर्व्य०) शिवाजी नगर, नीकिया, जिला-सीबी, 486661, मध्यप्रवेश

TTHE PAY-9426766660 E.mel. tdesing.off@mp.gov.in, ddesing.off@mp.gov.in.

क / मार्ग वित् / 2022 / 3 637

सीधी, विनांस : 30 /05/2022

सदस्य सचिव. मध्यप्रदेश प्रयुवण नियंत्रण बोर्ड, भोपाल

माननीय एनजीटी प्रिंसिपल बेंच द्वारा प्र.क. 221/2022 (विमल कोल विकद नव्यप्रदेश विषय:-राज्य व अन्य) में दिनांक 25.04.2022 के पालन बाबत्।

आपका पत्र क. / 1562 / विधि / NGT (CZ)/प्रनिबो / 22 मोपाल दिनांक 06.05.2022 सन्दर्भ:-

विषयोतर्गत संदर्भित पत्र दिनांक 06.05.2022 के साथ संलग्न माननीय एनजीटी ब्रिंसियल बंध हारा प्र.क. 221/2022 (विमल कोल विरूद्ध मध्यप्रदेश राज्य व अन्य) दिनांक 25.04.2022 को पारित आदेश के अनुपालन में इस कार्यालय से कमेटी हेतु श्री निकुंज पाण्डेय, अधीक्षक, सोन घड़ियाल अमयारण्य, सीधी मोबाइल नं. ९४२४७९३६७० को नामांकित किया जाता है।

ज्यरोक्तान्ज्ञार । संतम्भः-

सीघी, दिनांक :३० /05/2022

पृ०क्रमांक/मा०चि०/2022/उ ६३८

अधीक्षक, सोन घड़ियाल अमयारण्य, सीधी की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित । प्रतिलिपि :-संलग्न :- उपरोक्तानुसार।

नयिनय गाम पंचायत नराछ

जनपद पंचायत जयसिंसनार, जिला-शहहील (म.प्र.)

विमला कील

HARITE

a walionet conservation of the statement of

as/80/80 where

The same straint also self

Generalitær

n - All Allerania

FATTER ORTE 0,000000 उत्ताराधिसमा चिक्य / प्रस्ता टेंग्डिम्टर छार्ययाही की नव्हत मिल्या हैल जासक्का स्रिन्टा 3प सहस्या दुवारा विस्टार विस्तरी विद्या विद्या विद्यान भाग्य पेरायत ASTE DODE ST रेटामार - वराह में अंतर नदी में खाला में क 2126/1, ORTE IT 2490, 2491, 23वा 8.00 हैं में ज्योति माता में देत विनायतियाति छत 346161 रेस का खान अपलक्षि है किला खदान होतिला मही होने के जाला लीज के अक्ति नमेद्र । छे। जिल उहर उदाय नहीं दिया गर्मा है, यदि खदान होती त गरलीन विकार ने कर । ONET 3 में है किए। जाम में माम रंगामारा की शकार में बढ़ि (CD) (ST)= । यान्य योज्य । MIGH खेल केल । अतः शरी काका हिते हो यह मिर्छाया हिल्या कावार वि कान्या . अस्तिती प्रियानिक चेंहामार में खला है 2126/1,2490,2491, टन्डबर 8:00 है पर उपलक्ष देश जीका खिनाजा विभाग हो खरा न हो स्वित म लीज में दिया जामा - ने गालती पेट्टर उनत प्राताव छ। अनुभोत्तेन सर्व ए न्यति है। दिया गर्मा, ora rigidal della desution of the water विकासिक क्षांचा) - भाषा दा करें । इंट of the training the state of

कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला शहडोल म.प्र.

क्रमांक 19/खनिज/2020/ २३२६ प्रति

शहडोल,दिनांक जुलाई,2020

ं चंशिका कान्स्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति श्री रामलाल हगरिया, देवरी राजगर्भ, जिलान र्जिएड्र (न.प्र.)

विषय:-

खनन योजना के अनुमोदन के संबंध में ।

सन्दर्भ :-

आपका पत्र दिनांक 13.07.2020।

विषयांकित संदाभत पत्र के द्वारा ग्राम बराछ तहसील जयसिंहनगर जिला शहडील के खसरा क्रमांक 2524 रकवा 4.734 हैक्टर क्षेत्र में खनिज रेत की स्वीकृत खदान में रेत उत्खनन हेतु खनन योजना की दो प्रतियाँ अनुसंदिन हेत् प्रस्तुत की गई है।

अत: उपरोक्त खनन योजना का अनुमोदन मध्यप्रदेश रेत नियम 2019 के नियम 12(1)(ग) में दिये गये प्रावधानी के तहत अनुभीदित किया जाता है।

कलेक्टर.

∆जिला शहडोल म.प्र. शहडोल,दिनांक जुलाई, 2020

पृ. क्रमांक 19/खनिज/2020/

प्रतिलिपि:-

संचालक, भौमिकी तथा खनिकर्म, म.प्र. भोपाल की ओर सूचनार्थ सम्प्रेषित ।

कलेक्टर, 11/08/2020 ्रिजिला शहडोल म.प्र.

MINING PLAN

SUBMITTED AS PER THE PROVISIONS OF RULE 12 (1) OF MADHYAPRADESH SAMD (MINING, TRANSPORTATION, STORAGE AND TRADING) RULE, 2619

BARACHH-1 RIVER SAND MINE

AREA - 4.734 Hz, KASHRA NO - 2524,
VILLAGE - BARACHH, TEHSIL - JAISINGHNAGAR,
DISTRICT - SHAHDOL (MADHYAPRADESH)

APPLICANT

VANSHIKA CONSTRUCTION

AUTHORISED PERSON - SHRI RAMLAL JHARIYA

ADDRESS - DEVRI RAJMARG,

DISTRICT- NARSINGHPUR (M.P.)

PE AND CATEGORY OF MINE - OPEN CAST

PREPARED BY

NILESH LAXMANRAO MASKE RECOGNIZED QUALIFIED PERSON

BHOOMI ENVIROTECH PVT. LTD.

E7/133, R.K.TOWER, LLR SOCIETY ARERA COLONY, BHOPAL (MADHYA PRADESH) - 462039

E-mail - Info.bhoomienvirotech@gmail.com, Phone No. 6232872151



Afficial Responses Paparineal Gue Ul Madbya Predict खनिज सायभ विभाग, भव्यप्रदेश शासन



MINING PLAN FOR BARACHM-1 RIVER SAND MINE (QUARRY LEASE)

MP ID

1 30889

MP EUBMISSION DATE

1 10/07/2020

TA GETTEMBUR

Rewa

VILLAGE

: BARAACHH 136 P.H.22 RAA.HI.2

DISTRICT

SHAHDOL

TEHSTL

: JAYASINHANAGAR

MINERAL

I Sand

KHASRA NO

: 2524

AREA

4.7340 HECTARE

· · PROPOSED MINERAL PRODUCTION DETAILS.

YEAR	FIN, YEAR	PROD. QTY.	UNIT
	1,2020-2021	23640	CUBIC METER
YEAR	2 2021-2027	23640	CUBIC METER
	3 2022-2023	23640	CUBIC METER
YEAR.	4 2023-2024	0_	CUBIC METER
YEAR	5 2024-2025	0	CUBIC METER
TOTAL	PRODUCTION	70920 CUBI	

PROPOSED PRODUCTIONS

STATE

١

5

: M.P

LEASE PERSOD

1 3 Year

SANCTION ORDER NO.

: 506

SANCTION ORDER DATE : 28/01/2020

SUBMITTED UNDER RULES 42 OF MPMMR,1996 FOR APPROVAL OF QUARRY LEASE

LESSEE:

HAKEL

VANSHIKA CONSTRUCTION

FATHER HAME: SHREE RAMLAL JHARIYA

ADDRESS:

DEVRI RAJMARG, DISTRECT NARSINGHPUR, MADHYAPRADESH

DISTRICTA

NARSINGHPUR

PREPARED BY:

agp name

: NILESH LAXMANRAO MASKE

RQP ADDRESS

: BHOOMI ENVIROTECH PVT. LTD, E-7/133, R.K. TOWER, ARERA COLONY, BHOPAL

RQF REGISTRATION : RQP/DGMMP/206/2019

DT QU CELAV

1 15/01/2024

*tipa:dekhong top.gov.mi/sppPrevious/FrmillinngPlan_View espx*NP10=30889



कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला शहहोल म.प्र.

क्रमांक 19/व्यनिज/2020/2329 प्रति,

शहरोल,दिनांक न्यूनाई, 2020 । उन्हर-२०२८

वैशिका कान्स्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति श्री रामलाल झारिया, देवरी राज्यार्थ, िला नगरितायुर (म.प्र.)

विषय:-

खनन योजना के अनुमोदन के संबंध में |

सन्दर्भ :-

आपका पत्र दिनांक 13.07.2020।

विषयांकित संदक्षित पत्र के द्वारा ग्राट चराछ तहसील अर्थासङ्गण जिला शहडोल के खसरा क्रमांक 2126/1, 2490, 2491 कुल रकवा 8.000 हैक्टर क्षेत्र में खलिज रेत की स्वीकृत खदान में रेत उत्खनन हेतु खनन योजना फी दो प्रतियों अनुमोदन हेतु प्रस्तुत की गई है।

अत: उपरोक्त खनन योजना का अनुमोदन मध्यप्रदेश रेत नियम 2019 के नियम

12(1)(ग) में दिये गये प्रावधानों के तहत अनुमादित किया जाता है |

Porcel

कलेक्टर,

Æजिला शहरोल म.प्र. शहरोल,विनांक जुलाई, 2020

पृ. क्रमांक 19/खनिज/2020/ प्रतिलिपि:-

15 Scarred each Cardicanner

संचालक, भौमिकी तथा खनिकर्म, म.प्र. भोपाल की ओर सूचनार्थ सम्प्रेषित।

कलेक्टर, 11/08/2020 शुर्वाला शहडोल ग.प्र.

WITHING T

MINING PLAN

PRIMARYTHM AS FER THE PROVINCIAN OF BLAZE 12 (1) OF MASHTAPRACESH SAME (MINISTER, TRANSPORTATION, STURAGE AND TRACKING BLAZE, 2015

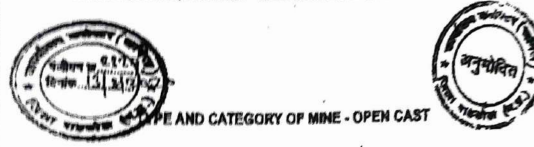
BARACHH-2 RIVER SAND MINE

AREA - 8,000 Hs., KASHRA HO - 2126/1, 2490, 2491
VILLAGE - BARACHH, TAHSE. -- JAISSIGHMAGAR,
DISTRICT -- SHAHDOL (MADHYAPRADESH)

APPLICANT

VANSHIKA CONSTRUCTION AUTHORIZED PERSON - RAMLAL JHARTYA

DEVRI RAJARG, DISTRICT - NARSINGHGARH, MADHYAPRADESH



NILESH LAXMANRAO MASKE RECOGNIZED QUALIFIED PERSON

BHOOMI ENVIROTECH PVT. LTD.

E7/133, R.K.TOWER, LLR SOCIETY ARERA COLONY, BHOPAL (MADHYA PRADESH) - 462039

E-mail - info.bhoomienvirotech@gmail.com, Phone No. 6232872151



Alliqued Bassurage Department, Capt. Of Madhya Pradmit खनिज साधन विभाग, नध्यप्रदेश शासन



mining plan for barachh-2 river band mine (quarry lease)

: 30890

MP SUBMISSION DATE

: 10/07/2020

SUBMITTED AT

: Rewa

VILLAGE

: BARAACHH 136 F.H.22 MAA.NJ.2

DISTRICT

I SHAHDOL

TEMBIL

: JAYASINHANAGAR

MINERAL

KHASRA NO

: 2128/1, 2409, 2491

AREA

8.0000 HECTARE

YEAR	FIN. YEAR	PROD. QTY.	UHIT
YEAR-1	2020-2021	48000	CUBIC METE
	2021-2022	48000	CUBIC METE
•	2022-2023	48000	CUBIC METE
	2023-2024	0	CUBIC HETE
_	2024-2025	0	CUBIC METE
THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY NAMED IN	RODUCTION	1144000 CUB	CMETER

PROPOSED PRODUCTION: .

STATE

: M.P

LEASE PERIOD

: 3 Year

SANCTION ORDER NO.

: 506

SANCTION ORDER DATE : 28/01/2020

SUBMITTED UNDER RULES 42 OF MPMMR, 1996 FOR APPROVAL OF QUARRY LEASE

LESSEE:

NAME:

VANSHIKA CONSTRUCTION

FATHER NAME: SHREE RAMLAL JHARIYA

ADDRESS:

DEVRI RAJMARG, NARSINGHPUR, M.P.

DISTRICT

NARSINGHPUR

PREPARED BY:

RQP NAME

: NILESH LAXMANRAO MASKE

RQP ADDRESS

: BHOOMI ENVIROTECH PVT. LTD, E-7/133, R.K. TOWER, ARERA COLONY, BHOPAL

RQP REGISTRATION ; RQP/DGMMP/206/2019

VALID UP TO

: 15/01/2024

HOBILE NO

: 9595773278



कार्यात्वय वनमण्डलाधिकारी, उत्तर शब्होल वनमण्डल (ग्र.म) 宮 — 07652-245167 単一中司- dichushuha/nymp.quri.in

ना.चि./2019/342

शहरीय/दिसंब ३५/१/२०१०

Ĵ

0

0

0

0

0

0

0

0

4

व्यनिज अधिकारी जिता शहडोल (ग.प्र.)

रेत की खदान पोधित निगो जाने में संभय में जांग एतिमेदन मेळने बाबदा आपका पत्र क्रगांक/19 /खनिज/रेत/2018/07 दिशीक 01.01.2019।

विषयान्तर्गत सन्दर्गित पत्र के माध्यम से आयेदक संस्पर्ध / सचिय, ग्राम पंचायद बस्तर, जरूर, कराव जयसिंहनगर, जिला शहडोल म.प्र. के हारा ग्राम बत्ताछ तहसील जयसिंहनगर के खरारा क्रमंक २५४४, खब्दा ४७४४ है कासकीय गूमि झापर नदी में खनिज रेत की खदान घोषित किये जाने वे संबंध में आर्यदन पर प्रस्तुह किया गया है;

उपत प्रकरण की जांच उप वनगण्डलाधिकारी व्योहारी के माध्यम से कराई गई है। कार्यस्य उन दनमञ्डलाधिकारी ब्यौहारी के पत्र क्रगांक / 107 दिनांक 16,01,2019 के प्रतिवेदनानुसार आवेदिय क्षेत्र दन ख्या क्रनक री.—213 के नुनारा क्रमांक—34 एवं 35 से 3.82 कि.मी. की दूरी पर स्थित है, एवं सिया द्वारा निवासिट प्रमन्न विन्दु क्रमांक 01 से 04 तक की जानकारी संलग्न है। यदि खसरे में छोटे बड़े झाड़, जंगल दर्ज है तो अनापित ना दिय नावे ।

आवेदित क्षेत्र का जी.पी.एस. रीडिंग :--

1- 23° 57' 25.701" N 81° 26' 39.697" E

2- 23° 57' 27.801" N 81° 26' 41.306" E .

3- 23° 57' 44.004" N 81° 26' 37.086" E

4- 23° 57' 43.149" N

81" 26' 31.332" E

रातमः-

उपरोक्तानुसार।

पू. कगांक/मा.चि./ प्रतिलिपि :--

1. जिला कलेयटर शहडोल ग.प्र.।

2. उप वनमण्डलाधिकारी व्यौहारी की और राूचनार्थ ।

वन गण्डलाधिकारी उतार शरडोल बनगण्डल (ग.प्र.) शहडोल/दिनांक......2019

बत्तर शहरोत वनगण्डल (म.प्र)

कार्धाल्य उप वनगण्डलाधिकारी उप वनगण्डल ब्लीहारी

भन भण्डवाविकारी, वन भग्नान पात्तव राजभीन

विषय :-

West ...

()

()

0

0

0

()

(

0

()

() (T

पेत खनानो का विन्हांकण पीमाकण पूर्व छपलबा कानिज भाजा मन व्यंकलन कर खेळान व्यंक्टि व्यापका का पश्च का /भाविः / अरथह विशास वह वह हवा हवा

िर्मान है कि प्राप्त सकता सकतील जातीलियार की अवस्थी जाता र २०२८/४०, २०००. 2491 हराना 8,000 में का जातिन प्रणानित केत कावानी को नियमानुकार भीवित किये जाने नियमक हन, राजस्य एवं कानिको विभाग भी राष्ट्रका देश में किये भीका निरीमण किया गया। प्रस्तावित स्वर्धे की किताहरू सिंहरू एवं क्षणीपी वन्त्रोत्र को देवारों को जी होएस. श्रीकार सी गर्म। प्रस्तावित क्यस से क्षणित वन क्षत्र के स्कूति के पूरी रहते विश्वीः पार्ट कर्तृ। स्थास पंतानामा, नुगल पेप एवं मानचित्र संजन्न है, जो विन्द्रवार जनकार Bullania & :-

s. andवित्त क्षेत्र कन शूमि को नही है ? — नही

े बोदे आहेदिस क्षेत्र पन पूर्ति है, हो आवेदित क्षेत्र के चनपूत्रि की शीमा किसनी दूरी पर है ? अवेदिन केन के कि अवेदित होत से उन भूमि की हुरी 4,6-भीटर है।

(शंक्षीत पण/आरंपित कर होने की पैक्षति में पनभूमि घोलित किन्ने जाने एवंध इस पत्र की उन्हें

4. आवेदित क्षेत्र वाचे वनभूमि से 250 भी. की दूरी के अंतुर्गत है, तो आवेदित क्षेत्र स्वोज्त किये जाने/नहीं किये जाने शेंहरी रपाट अभिगत दें कि प्रकरण राज्य स्तरीय लगिति के राम्झ शेंजने बोन्य

ь आरोपित ोह प्रे महारोज विसानी पुरी पर रो मणत 1:15000 भानचित्र स्कंत में हार्क पर जी.पी.एस. किया विकित केने मुखन वैव संलच्न करें ? हों

 आमेरिस क्षेत्र में फानि रिकायत स्वैक्ष्म किये जाने पर अक्षित, अनापति, संबंधी स्पष्ट अधिमत प्रदान करे ? अनापति गौका पंचना । जीनान है। भूमि स्थल का की.पी.एक मीति। क

1. N-23"36"17.4" B-091'26'22.2" 2. 1422 3813.6 E-081 2627 20 J. N. 25 5746 . E-0812531.2" 6. N.33 STMP AT

E 0217559.2" कवा क्रमी—215 मार पुरास १६ २३ छ। - व्यामीएट सीधा :-"DELC?'EC 180-21 "288.0076°EA

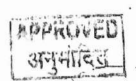
चप्रयोगः वरीन रेत खनिण एत्छानं पूर्वेक्षण धानुभूति हेतु अनापित प्रदाय किये जाने की अनुशंसा की जाती है। पांसका >-

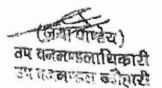
1. परिक्रोणांपामाचा गोहारल यह ४त्र ३७. १२०३ दिनांक २४.०८.२०१७

2. माना वंदाताना

3. 41mm Ha

4. नक्स





DASDONDate 3019 Chardy Let vi 2 2010 de

ALCO ALCO AND		
THE STREET	Carlo Com	
SELVABOR DORN. S. B.	T WAL	
BETY ALOR DONNE	AN ABOUT	विशा प्राचीत (ग्रह्म) विश्वा
		Parkey (P.W.)
उत्ता (हरूर क्षाप्ता क्षा क्षाप्ता क्षाप्ता क्षाप्ता क्षाप्ता क्षाप्ता क्षाप्ता क्ष	*	
dialon alas	17 is	**
वारिकटा में किर्मा विश्ववित्ता की भाग करें। वारिकटा में किर्मा विश्ववित्ता की भाग करें।	वि वर्धावरम् क्रामान	
STALL GREEK AND WAR ALL TO	*****	क भिने परिविष्ट-। में बिन्हु
पाविष्ट- । में किया करिया के कार्य	· ' ·	
BE IN THE PROPERTY OF THE PARTY	नियं नीज आत	BINI WAR
वेद्यक्त (हेक्टर शेश्विकार्ण क्षा / मेलवं — प्राप्त विकार क्षा श्विकार क्षा श्वेकार क्षा श्वेकार क्षा श्वेकार क्षा श्वेका	केष पूर्व	HE WELL DES
विषय 10 किसी के	HIV 8 :	अनुमार्थ के शिवे
	7	,
10 100 100 100		· WINDERS A
3 क्या 10 किमी की परिधि में कोई अग्रामा	8 7	जानकारी विवरण (यदि हाँ है तो सम्पूर्ण विवरण
प्रशासित हैन्द्र की की परिधि में कीई भैरानल पार्क स्थित है । स्था 10 किमी की परिधि में कीई भैरानल पार्क स्थित है । स्था 10 किमी की परिधि में कीई अमग्राएण स्थित है । स्था 250 ग्रीन्स	8) -70)	· WINDERS A
व रखा 250 मीटर की परिषि में कोई घोषित जीवविधि	हीं न्स्ट) मता क्षेत्र	जानकारी विवरण (यदि हाँ है तो सम्पूर्ण विवरण
रखा 250 मीटर की परिधि में कोई वर्गतेत्र स्थित है। तो दिनोक 07.10.2002 से 28.08 करनेत्र स्थित है।	हीं नहीं मता क्षेत्र नहीं नहीं	जानकारी विवरण (यदि हाँ है तो सम्पूर्ण विवरण
रखा 250 मीटर की परिधि में कोई वर्गतेत्र स्थित है। तो दिनोक 07.10.2002 से 28.08 करनेत्र स्थित है।	हीं नहीं मता क्षेत्र नहीं नहीं	जानकारी विवरण (यदि हाँ है तो सम्पूर्ण विवरण
4 Part I was a series of	हीं नहीं मता क्षेत्र नहीं नहीं	जानकारी विवरण (यदि हाँ है तो सम्पूर्ण विवरण

(इस्ताक्षक एवं सीत्र) तन अधिकारा प्राप्ति अधिकारा वर्षेत्र प्राप्ति अधिकारा रही वर्षेत्र प्राप्ति स्थापित स्य

प्रतिलिपि :- आवेदक

ो हे विकास स्थापिकारी स्वार स्थापक धारील (म.ज.) वर्गावर क्रम्सान्य जनकारी श्रीकारी (अ-क्रिक्सिय-अधिकारी) वर्ग वर्ग परिवेत्र अधिकारी विनोक

APPROVED अनुमोवित

कार्यांत्र क्यूलांच प्रविद्धंट/तक्ष्मीतवादिक्ता राज्योत यू.व.

क्रम्क / प्राप्ते-

दिनांक

 कंबेक्टर जिला शहबोल ग.प.

2 सवस्य समिव SEIAA पर्योपरण परिसर, ई—६, बरेरा मोलोनी, मोगाल

विषय :- 05 हैक्टेरर से कम खनिज राखनम की पूर्व पर्यायरण अनुमति से किए परिशिष्ट-1 में किन्दु कमांक 5 से 15 के साधापन बाबता।

सन्दर्ग :--

हारा विषयान्तर्गत भी नेसर्स हारा विनय क्षेत्रफल हिन्देवर भी <u>मिन्नक स्थाप</u> मार्गिन के लिए लीज अवधि खसब कमांक <u>का उट्ट</u> ग्राम स्थाप तहसील अस्टिट स्न्यूपिना शहडोल हेतु पूर्व पर्यावरण अनुमति के लिए परिशेष्ट । में बिन्दु कमांक 5 से 16 तक की जानकारी निम्नानुसार है :-

•	निधारित बिन्दु	हों / नहीं	जानकारी दिवरण (यदि ही ई तो सम्पूर्ण दिवरण दें)
5	क्या 500 मीटर की दूरी के अन्दर कोई गानव बसाहट स्थित है ?	नही	
6	क्या 500 मीटर की दूरी के अन्दर कोई जलीय निकाय स्थित है ?	नहीं	
7	क्या 500 मीटर की दूरी के अन्दर कोई नदी स्थित है ?	-	अने सदी है
8	क्या 500 गीटर की दूरी के अन्दर कोई शैक्षणिक संस्थान स्थित है ?	नहीं	
3.	क्या 500 मीटर की दूरी के अन्दर कोई चिकित्सालय स्थित है ?	जिस्	
10	क्या 10 कि.मी. की परिधि में कोई अन्तर्राज्यीय सीमा है ?	नहीं	
1.	क्या 500 मीटर की दूरी के अन्दर कोई राष्ट्रीय घरोहर/पुरातत्वीय महत्व के स्थव स्थित है ?	नद्य	
2	क्या 250 मीटर की परिधि में कोई अन्य खदान स्थित है ? यादि हॉ तो उसका कुल क्षेत्रफल तथा खनिज का नाम —	झंसि'.	
	प्रस्तावित खिनिज का अनुमानित उत्पादन		
	नदी से ऐत के खनन के प्रकरण में — (अ) नदी किनारे से खनन परिसर की दूरी क्या है ? (ब) नदी की कुल चौढ़ाई का 1/5 माग कितने मीटर में है ?	20M)	
1	क्या प्रस्तावित परियोजना के कारण महत्वपूर्ण जलासय (Water Intake) या जलबहाब क्षेत्र में परिवर्तन होगा ? यदि हीं तो परिवर्तन का विवरण दें	नहीं	

APPROVED अनुमोदित



खनिज साधन विसाग मंत्रालय

कमांक!

/132/2020/12/1

भोपाल दिनांक -

ः आदेश :-

मध्य प्रदेश रेत (उत्खनन खनन, परिवहन, भण्डारण एवं व्यापार) नियम 2019 के अंतर्गत की गई निविदा प्रक्रिया में जिला हेतु भेससं/श्री वंशिका कंस्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति श्री रामसाल झारिया, देवरी राजमार्ग, तिला नातिंतपुर (मणप्रण) को सफल निविदाकार घोषित किया गया है । उस्त के क्रम में शासन व्हारा निम्नांकित रेत खदान मेससं।श्री वंशिका कंस्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति भी रामलाल झारिया, देवरी राजमार्थ, जिला भरसिंहपुर (मणप्र0) के पक्ष में अविधि दिलांक 30-6-2023 तक हेतु आवंटित की जाती है।

চন্ত্	जि स	त्रसीत	धदाः का नाम	्यस्य संध	्कबा (हेर
01	शहडोल	अय शिंधन ः ३	। . वस्तरू: 1	2524	4.734

अवर सचिव

मध्य प्रदेश शासन, जानेज साधन दिभाग

भोजाल, दिमांक:- 16-7-2020

प्रतिलिपि:-

0

0

0

0

0

()

(1

- सदस्य सचिव, ५०प्र०, पर्याचरण परिसर, श्रीपाल ।
- कलेक्टर, जिला शहडोल (ग०८०) 2-
- कार्यपालक संचालक, अध्यप्त राज्य खनिज निगम, पर्यावास भवन, भोपाल ।
- संचालक, भौमिकी तथा उनिकर्म, माठारा धीपाय । 4
- मेसनारी विक्रिश केरनुव्याम, अधिकृत व्यक्ति श्री धमलार झरीगा, देवरी राजमार्ग, जिला नरसिंहपुर (म0प्रD) की और सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।

अध्य अदेश शास्त्र जिल्ले जाधान विभाग

MS WORDAnad, mines transfert.HM/ 20/99

A. Land Possession Documents / Mining Lease Agreement Uploaded in XGN on 11:01-2022 14:37:16 from IP No: 182.70.211.65. B. 145468-Vanshika Construction (Barachh-1 Sand Mine, Arca - 4.734 Ha) accepts the LEGAL responsibility and undertakes that the furnished information is COFRECT e. ACCORAGE.

यानिज साधन विभाग मंत्रालय

क्रमांक/

/132/2020/12/1

भोपाल, दिनांक:-

-: आदेश :-

मध्य प्रदेश रेत (उत्खनन खनन, परिवहन, भण्डारण एवं व्यापार) नियम 2019 के अंतर्गत की गई निविदा प्रक्रिया में जिला हेतु मेससीश्री वंशिका कंस्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति श्री रामसास झारिया, देवरी राजमार्ग, जिला नरसिंहपुर (म०प्र०) को सफल निविदाकार घोषित किया गया है। उक्त के क्रम में शासन द्दारा निम्नांकित रेत खदान मेसरीशी वंशिका कंस्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति श्री रामलाल झारिया, देवरी राजमार्ग, जिला नरसिंहपुर (मणपण) के पक्ष में अवधि दिनांक 30-6-2023 तक हेतु आवंटित की जाती 🛙 है ।

01 शहडोल जयसिंघनगर बराछ-2 2126/1, 8.000	क्रमांक	जिला	तहसील	खदान का नाम	खसरा नं0	रकबा (है0
	01		जयसिंधनगर	बराछ-2	2126/1, 2490, 2491	8.000

(राजेश कुमार कौत) अवर सनिद

मध्य प्रदेश शासन, खनिज साधन विभाग

भोपाल, दिनांक:- 16~9-2020

प्0क्रमांक/ 3444 /132/2020/12/1 प्रतिलिपि:-

सदस्य सचिव, म0प्र0, पर्यावरणं परिसर, भोपाल । 7-

कलेक्टर, जिला शहडोल (म0प्र0) 2-

कार्यपालक संचालक, म0प्र0 राज्य खनिज निगम, पर्यादास भवन, भोपाल । 3-

संचालक, भौमिकी तथा खनिकर्म, म0प्र0 भोपाल । 4-

मेसर्सं/श्री वंशिका कंस्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति श्री रामलाल झारिया, देवरी राजमार्ग, 5-जिला नरसिंहपुर (मणपण) की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक् कार्यवाही हेतु।

्रमध्य प्रदेश शासन, खनिज साधन विभाग

MS WORD/sand, mines transferLHM/ 20/100

A. Land Possession Documents / Mining Lease Agreement Uploaded in XGN on 11/01/2022 14:50:45 from IP No: 182.70.211.65. B. 145469-Vanshika Construction (Barachh-2 Sand Mine, Area - 8.00 Ha) accepts the LEGAL responsibility and undertakes that the furnished information is CORRECT & ACCURATE.

Consent Order

ANNEXURE - X

M.P. Pollution Control Board E-5, Arera Colony Paryavaran Parisar, Bhopal - 16 MP Tele: 0755-2466191, Fax-0755-2463742

CCA-Fresh

CONSENT NO: ***

PCB ID: 145468

io:114562.18/01/2022

Consent No: AW-55071

The Occupier,

M/s. Vanshika Construction (Barachh-1 Sand Mine, Area - 4.734 Ha),

2524, VILLAGE BARACHH, TEHSIL JAISINGHNAGAR, DISTRICT SHAHDOL.

City: Barachh, Dist: Shahdol, Tal: Jaisingnagar, SIDC, Latitude: 23.5724 Longitude: 81.2636

Subject:

Grant of Consent to Operate under section 25 of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act,1974 under

section 21 of the Air (Prevention & Control of Pollution) Act,1981

Ref:

Your Consent to Operate Application Receipt No. 1105869 Dt. 15/01/2022 and last communication received on

Dt.17/01/2022

With reference to your above application for consent to operate has been considered under the aforesaid Acts and existing rules therein. The M. P. Pollution Control Board has agreed to grant consent up to 17/01/2023, subject to the fulfillment of the terms & conditions, enclosed with this letter and-

SJECT TO THE FOLLOWING CONDITIONS :-

acation:

Khasra No. 2524. Village:Barachh Tehsil:, Jaisingnagar ,Distt: Shahdol (M.P.)

Miningb Lease area:

4.734 ha

c. Product & Production Capacity:

Activity / Product

Qty / year

Mining of Sand

23,640 Cubic Meter Per Year,

- Note:- 1) Mine management shall ensure the compliance of order passed by Hon'ble NGT in OA 10/2020 (CZ) on dated 01/06/2020, OA 09/2018 on dated 12/06/2020, NGT OA 17/2019 (CZ) on dated 26/11/2019 and in OA 360/2015 (PB) pertaining to sustainable sand Mining.
 - 2) Mine Management shall ensure that the mine is operated with valid mining lease & as per the provisions made by you in the mining plan approved by Collector Distt Shadol vide letter no. 2326 dt 18.08.2020 and in compliance of the conditions laid by SEIAA MP in EC granted vide letter no. 1295 dt.15.01.2022.
 - 3) Quarry contractor snall instail permanent type demarcation pillars to represent quarry lease boundary & sign Board with quarry details and mining should be done as per mine plan, EC and in accordance with the Sustainable Sand Mining Management Guidelines, 2016 and Enforcement & Monitoring Guidelines for sand mining, 2020.

Validity of the consent is up to 17/01/2023 and has to be renewed before expiry of consent validity. Online application through AN with annual license fees in this regard shall be submitted to this office 6 months before expiry of the consent/Authorization. sound reserves the right to amend/cancel / revoke the above condition in part or whole as and when required.

Enclosures:-

- * Conditions under Water Ac:
- * Conditions under Air Act
- General conditions

CC to :-

- 1. District Mining Officer, (Mining Section), Collector office, Shahdol Dist. Shahdol (M.P.) for information.
- 2. Director, Geology & Mining Khanj Bracken 29-A, Arera Hills, , Bhopai (M.P.) for necessary action please.

3. Regional officer, Regional office, MIPCB, Shandol (M.P.)

C - igan from UDA can

Signature Not Verified Digitally Signed by : A. A Mishra, Member Secretary

Organic Authentication on AADHAR from UTD 41 Server)

** AV # PT2JGX1Y13

ACHYUT ANAND MISHRA Member Secretary

Consent Order

ANNEXURE - XI

M.P. Pollution Control Board E-5, Arera Colony Paryavaran Parisar, Bhopal - 16 MP Tele: 0755-2466191, Fax-0755-2463742

MEDIUM

CCA-Fresh

CONSENT NO: ***

PCB ID: 145469

No:114596,25/01/2022

Consent No: AW-55103

The Occupier,

M/s. Vanshika Construction (Barachh-2 Sand Mine, Area - 8.00 Ha), 2126/1,2490,2491, VILLAGE BARACHH, TEHSIL JAISINGHNAGAR, DISTRICT SHAHDOL.

SIDC: Latitude: 23.5731 Longitude: 81.2634

Subject:

Grant of Consent to Operate under section 25 of the Water (Prevention & Control of Pollution) Act,1974 under section 21 of the Air (Prevention & Control of Pollution) Act,1981

Ref:

Your Consent to Operate Application Receipt No. 1105873 Dt. 15/01/2022 and last communication received on

With reference to your above application for consent to operate has been considered under the aforesaid Acts and existing rules therein. The M. P. Pollution Control Board has agreed to grant consent up to 19/01/2023, subject to the fulfillment of the terms &

SJECT TO THE FOLLOWING CONDITIONS :-

a. Location:

Kh.No. 2126/1,2490,2491. Village Barachh, Teh. Jaisinghnagar ,Distt. Shahdol (M.P.)

b. Mining Lease area:

8.00 ha

c. Product & Production Capacity:

Activity / Product

Mining of Sand

Qty / year 48,000. Cubic Meter Per Year,

Note:- 1) Mine management shall ensure the compliance of order passed by Hon'ble NGT in OA 10/2020 (CZ) on dated 01/06/2020, OA 09/2018 on dated 12/06/2020, NGT OA 17/2019 (CZ)on dated 26/11/2019 and in OA 360/2015 (PB) pertaining to sustainable sand Mining.

2) Mine Management shall ensure that the mine is operated with valid mining lease & as per the provisions made by you in the mining plan approved by Collector Distt Shahdol vide letter no. 8327 dt 13.08.2020 and in compliance of the conditions laid by SEIAA MP in EC granted vide Identification no. EC22B001MP152065 Dated 17.01.2022.

3) Quarry contractor shall install permanent type demarcation pillars to represent quarry lease boundary & sign Board with quarry details and mining should be done as per mine plan. EC and in accordance with the Sustainable Sand Mining Management Guidelines, 2016 and Enforcement & Monitoring Guidelines for sand mining, 2020.

The Validity of the consent is up to 19/01/2023 and has to be renewed before expiry of consent validity. Online application through XGN with annual license fees in this regard shell be submitted to this office 6 months before expiry of the consent/Authorization. Board reserves the right to amend/cancel / revoke the above condition in part or whole as and when required.

Enclosures:-

- * Conditions under Water Act
- * Conditions under Air Act
- * General conditions

CC to :-

1. District Mining Officer, (Mining Section), Collector office, Shahdol Dist, Shahdol (M.P.) for information.

2. Director, Geology & Mining Khan, J Bhawan 29-A, Areta Hills, , Bhopal (M.P.) for necessary action please.

3. Regional officer, Regional office, MI PCB, Shahdol (M.F.)

Commission from L'IDAI

Signature Not Verified Digitally Signed by : A. A

Mishra, Member Secretary ata: 25/01/2022 06:51:15 PM

(Grganic Authentication on AADHAR from UIDAI Server) AV # 588175ER1C

ACHYUT ANAND MISHRA Member Secretary

(Government of India, Ministry of Environment, Forests & Climate Change) PARYAWARAN PARISAR, E-5, ARERA COLONY, BHOPAL - 16 Phone: [0755] 2466 735 Fax: [0755] 2463 742

F /PS-MS/MPPCB/SEAC/TOR (462) /2020

Bhopal, dt. 6 / 10/2020

To.

Case No. - 7698/2020

M/s. Vanshika Construction, Authorized Person, Shri Ramlal Jhariya, Deori Rajmarg, Dist. Narsinghpur, MP - 487661.

Sub:- Prior Environment Clearance for Sand Quarry in an area of 4.734 ha. (23,640 cum per annum) (Khasra No. 2524), Village - Barachh, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP):-Prescribing of TOR.

Ref.:- SEAC-462th meeting dated 30/09/2020.

This is case of Sand Quarry. The application was forwarded by SEIAA to SEAC for appraisal. The proposed site at (Khasra No. 2524), Village - Barachh, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP) 4.734 Ha. The project requires prior EC before commencement of any activity at site.

The case was presented by the PP and their consultant in the SEAC- 462th meeting dated 30/09/2020. to obtain TOR, wherein the committee also asked PP/ Consultant to submit chronology i.e. when the consultant got the work order from PP, order issued by the consultant to laboratory for carrying out monitoring and period of monitoring etc. PP presented the above details and also submitted the hard copies. Being it's a case sand quarry with total area of >5.0 ha., and according to the latest O.M F.No. L-11011/175/2018/-IA-II (M) dated 12/12/2018 if a cluster or an individual lease exceeds 5 ha the EIA/EMP be made applicable in the process of grant of prior environmental clearance and thus committee decided to issue standard TOR prescribed by the MoEF&CC may be issued for conducting the EIA with following additional TORs and general conditions:-

Sand evacuation route avoiding human settlement shall be discussed in the EIA report.

- The project proponent shall discuss the mitigation measures provided in MoEFCCs Office Memorandum No. Z-11013/57/2014-IA. II (M) dated 29th October 2014, titled "Impact of mining activities on Habitations-issues related to the mining Projects wherein Habitations and villages are the part of mine lease areas or Habitations and villages are surrounded by the mine lease area", and shall be discussed in the EIA report(if any).
- Include activity with appropriate budget for reflectors installation, T-Junction Development where haulage road join with main pucca road and provision of speed breakers in the EMP.
- In case of any road bridge in existence within the lease area or in near vicinity, mandatory safety distance shall be left as per Monitoring and enforcement Guidelines for sand mining, 2020 published by MoEF&CC and same shall be discussed in the EIA report in detail with proper justification.
- Revised plan leaving if there is any submerged within lease area and submerged area shall be left as non-mining zone. If any rivulet is joining the lease safety zone 50-50 meters both side shall be left as non mining area.

Government of India, Ministry of Environment, Forests & Climate Chang PARYAWARAN PARISAR, E-S, ARERA COLONY, BHOPAL -- 16 Phone: (0755) 2466 735 Fax: (0755) 2463 742

Documents to be submitted:

Environmental Consultant / PP

- A certificate from the Consultant shall be submitted that they have been accredi MoEF (Gol), as per OM.
- The Project Proponent shall submit an undertaking as part of EIA report regardir 11. authenticity and owning the contents of EIA report as per OM dated 05/10/2011
- Final EIA report including public hearing and EMP various aspects should be subse-Di. the SEIAA.
- All information with supporting documents as prescribed by SEIAA in the O.M. IV. dated 27/01/2012 has to be furnished with the EIA report. Failing this the EIA report be refurned to the PP.
- Necessary clearance from the Competent Authority for drawl of requisite quant V. water for the project should be provided.
- PP should provide latest notarized copy of Khasra Panchsala (P-II) indicating owns VI. If the ownership is different than a notarized copy of the agreement should be subn Besides, notarized copy of the lease agreement should also be submitted clearly indisanction period & ownership.
- Notarized copy of the approved mining plan. VII.
- Location of National Parks, Sanctuaries, biosphere Reserves, Wildlife corridors. VIII. reserves (existing as well as proposed), if any, within 10 km of the mine lease shot clearly indicated. A location map duly authenticated by Chief Wild life Warder recommendation/ comments of Chief Wildlife Warden of concerned district should be provided in this regard.
- A letter from District Collector Office / Executive Engineer PWD indicating distant IX mine area from inter-state boundary and critically polluted/ sensitive areas notific CPCB/MoEF.
- DFO letter indicating the distances of nearest forest boundary from the boundary t X proposed site.
- In case the distance of nearest forest boundary is up to 250 meters or less, then NOC as per or lers issued by forest department from time to time is regulred.
 - NOC from Gram Sabha if located in scheduled notified area. XI.
- Other mandatory permissions and clearances from various authorities. X'I
- Atl TOR prescribed in the standard TOR published by MoEF&CC shall be applicable XIII.

her points to be addressed in the EIA/EMP report:

- P Ro. and fand use features in the region.
- Map Depictions: Coloured maps depicting land-use of the region showing sensitive I fr. tures and detailed lay-out of the site clearly showing green-belt (existing & planned).
- * 1 18-ation is also to be shown in Tehsil map procured from revenue department, showing a el .. noes of highway, railway & habitat from the site.
- · Cetails of land to be provided in following format:

S.No.	Tehsil	Village	Khasra No.	Area	Ownership	Land
				1	•	

(Government of India, Ministry of Environment, Forests & Climate Change) PARYANNARAN PARISAR, E-S, ARERA COLORY, SHOPAL - 16 Phone: (0755) 2566 735 Fac: (0755) 2663 742

- Compliance of the conditions laid in the consent / E.C. should be supported with glassograph of the site clearly showing plantation etc
- Summary of EIA / EMP has to be provided separately along with the EMF decading impacts. impact zone and mitigations has to be furnished in the fullning former

AIR Environment

6V T	Expected Impact	lenguact zones	Management For
SN	Carp Comment		A second
i		4	

WATER Environment

	The second secon	I removed property	Management Place
IN EX	spected impact	Impact Bines	,
		4	

LAND Environment

Management Plan
1

NOISE Environment	Impact zones	Management Plan
SN Expected Jinpact	Impact Com-	
		•

Details of Public Hearing Proceedings

Details	of Public Hearing Proceed	ings	opponent Comment	s
[03]	Issues raised (details there	by) Response of Fit	ороне	
SN I	133463 1416			
		Same And Assessment	4	
1 : 1		****	Consets and habitat (if a	ny).

- > At least one AAQM station has to be placed each towards forests and habitat (if any).
- > Effective green area has to be developed keeping in view the presence of all sensitive features
- > To-the-scale map showing locations of all the mines in 2 Km radius around the site have to be
- > Approved mining plan to be submitted with EIA.

Government of India, Ministry of Environment, Forests & Climate Change PARYAWARAN PARISAR, E-5, ARERA COLONY, BHOPAL - 16
Phone: 10755) 2466 735 Fex: (0755) 3463 742

- Source of water for the project with permission / commitment from the competent author be submitted.
- > Water consumption in the project has to be evaluated including all the usages.
- > Impact of transport of sand on the surrounding environment up to the end user sho assessed and addressed in the EIA/EMP.

General Conditions

- An inventory of various features such as sensitive area, fragile areas, mining / industrial habitation, water-bodies, major roads, etc. shall be prepared and furnished with LIA.
- 2. An inventory of flora & fauna based on actual ground survey shall be presented.
- 3 Risk factors with their management plan should be discussed in the LIA report.
- 4. The EIA report should be prepared by the accredited consultant having no conflict of inte
- 5. The EIA document shall be printed on both sides, as far as possible.
- 6. All documents should be properly indexed, page numbered.
- ?. Period/date of data collection should be clearly indicated.
- The letter /application for EC should quote the SEIAA case No./year and also attach a cathe letter prescribing the TOR.
- 9. The copy of the letter received from the SEAC prescribing TOR for the project show attached as an annexure to the final EIA/EMP report.
- 10. The final EIA/EMP report submitted to the SEIAA must incorporate all issues mention TOR and that raised in Public Hearing with the generic structure as detailed out in the report.
- Grant of TOR does not mean grant of EC.
- 12. The status of accreditation of the EIA consultant with NABET/OCI shall be specimentioned. The consultant shall certify that his accreditation is for the sector for but an EIA is prepared.
- 3. On the front page of EIA/EMP reports, the name of the consultant/consultancy firm along their complete details including their accreditation, if any shall be indicated. The consultantial while submitting the EIA/EMP report shall give an undertaking to the effect that prescribed TORs (TOR proposed by the project proponent and additional TOR given by MOEF & CC) have been complied with and the data submitted is factually correct.
- 4. While submitting the EIA/EMP reports, the name of the experts associated with involve the preparation of these reports and the laboratories through which the samples have been analyzed should be stated in the report. It shall be indicated whether these laboratories approved under the Environment (Protection) Act, 1986 and also have NABL accreditation
- 5. All the necessary NOC's duly verified by the competent authority should be annexed.
- 6 PP has to submit the copy of earlier Consent condition /EC compliance report, what: applicable along with EIA report.
- The EIA report should clearly mention activity wise EMP and CSR cost details and and depict clear breakup of the capital and recurring costs along with the timeline for incurantial cost. The basis of allocation of EMP and CSR cost should be detailed in the EIA to enable the comparison of compliance with the commitment by the maniton.
- i. A time bound action plan should be provided in the EIA report for fulfillment of the 1 commitments mentioned in the EIA report.
- the name and number of posts to be engaged by the PP for implementation and monitoring environmental parameters should be specified in the EIA report.
- EIA report should be strictly as per the TOR, comply with the generic structure as detailed in the EIA notification, 2006, baseline data is accurate and concerns raised during the put

(Government of India, Ministry of Environment, Forests & Climate Change)
PARYAWARAN PARISAR, E-S, ARERA COLONY, BHOPAL - 16
Phone: (0755) 2466 735 East (0755) 2463 742

21. The EIA report should be prepared by the accredited consultant having no conflict of interest with any committee processing the case.

22. Public Hearing has to be carried out as per the provisions of the EIA Notification, 2006

For Projects Located in Scheduled (V) Tribal Area, following should be studied and discussed in EIA Report before Public Henring as per the instruction of SEIAA vide letter No. 1241 dated 30/07/2018.

- 23. Detailed analysis by a National Institute of repute of all aspects of the health of the residents of the Schedule Tribal block.
- 24. Detailed analysis of availability and quality of the drinking water researces available in the block.
- 25. A study by CPCB of the methodology of disposal of industrial waste from the exerting industries in the block, whether it is being done in a manner that mitigate all health and environmental risks.
- The consent of Gram Subha of the villages in the area where project is properted shall be obtained.

Validity -

 The TORs prescribed for the project will be valid for a period of four years for submission of EIA and EMP report accordingly, the TORs will lapse after 29/09/2024.

A Secretary

/PŞ-MS/MPPCB/SEAC/TOR/(462) 2020

Bhopal, dt. 6 /1/2020

Copy to:-

The Member Secretary, Madhya Pradesh SEIAA, EPCO, E-5 Paryavaran Parisar. Arera Colony Bhopal, (M.P.) -462016.

The Member Secretary, Madhya Pradesh Pollution Control Board, E-5 Paryavaran Parisar, Arera Colony Bhopal (M.P.) -462016.

3 The Principal Chief Conservator of Forest, Ground floor Satpuda Bhawan, Bhopal (M.P)

The Additional Chief Conservator of Forest (C), Regional Office (WZ), Ministry of Environment & Forests, Kendriya Paryavaran Bhawan, Link Road No. 3, E-5, Arera Colony, Bhopal (M.P.) - 462016.

5 Nodal Officer, MPSEIAA, EPCO, E-5, Arera Colony, Bhopal, pleuse instruct to the concern person for upload this letter against the case number on web-site for status updation.

6 Guard File.

AHNEXURE- XIII

State Level Expert Appraisal Committee

(Government of India, Ministry of Environment, Forests & Climate Change) PARYAWARAN PARISAR, E-5, ARERA COLONY, BHOPAL - 16 Phone; (0755) 2466 735 Fax: (0755) 2463 742

No. 7 16 /PS-MS/MPPCB/SEAC/TOR (462) /2020

Bhopal, dt. 6 /10 /2020

To.

Case No. - 7697/2020

M/s. Vanshika Construction, Authorized Person, Shri Ramlal Jhariya, Deori Rajmarg, Dist. Narsinghpur, MP - 487661.

Sub:- Prior Environment Clearance for Sand Quarry in an area of 8.00 ha. (48,000 cum per annum) (Khasra No. 2126/1, 2490, 2491), Village - Barachh, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP): - Prescribing of TOR.

Ref.:- SEAC- 462th meeting dated 30/09/2020.

This is case of Sand Quarry. The application was forwarded by SEIAA to SEAC for appraisal. The proposed site at (Khasra No. 2126/1, 2490, 2491), Village - Barachh, Tehsil' - Jaysinghnagar, Dist. Shalidol, (MP) 8.00 Ha. The project requires prior EC before commencement of any activity at site.

The case was presented by the PP and their consultant in the SEAC- 462th meeting dated 30/09/2020. to obtain TOR, wherein the committee also asked PP/ Consultant to submit chronology i.e. when the consultant got the work order from PP, order issued by the consultant to laboratory for carrying out monitoring and period of monitoring etc. PP presented the above details and also submitted the hard copies. Being it's a case sand quarry with total area of >5.0 ha., and according to the latest O.M F.No. L-11011/175/2018/-IA-II (M) dated 12/12/2018 if a cluster or an individual lease exceeds 5 ha the EIA/EMP be made applicable in the process of grant of prior environmental clearance and thus committee decided to issue standard TOR prescribed by the MoEF&CC may be issued for conducting the EIA with following additional TORs and general conditions:-

Sand evacuation route avoiding human settlement shall be discussed in the EIA report. 1.

The project proponent shall discuss the mitigation measures provided in MoEFCCs Office Memorandum No. Z-11013/57/2014-IA. II (M) dated 29th October 2014, titled "Impact of mining activities on Habitations-issues related to the mining Projects wherein Habitations and villages are the part of mine lease areas or Habitations and villages are surrounded by the mine lease area", and shall be discussed in the EIA report(if any).

Include activity with appropriate budget for reflectors installation, T-Junction Development where haulage road join with main pucca road and provision of speed breakers in the EMP.

In case of any road bridge in existence within the lease area or in near vicinity, mandatory safety distance shall be left as per Monitoring and enforcement Guidelines for sand mining, 2020 published by MoEF&CC and same shall be discussed in the EIA report in detail with

Revised plan leaving if there is any submerged within lease area and submerged area shall be left as non-mining zone. If any rivulet is joining the lease safety zone 50-50 meters both side shall be left as non mining area.

(Government of India, Ministry of Environment, Forests & Climate Change)

PARYAWARAN PARISAR, E-S, ARERA COLONY, BHOPAL – 16

Phone: (0755) 2466 735 Fax: (0755) 2463 742

- Compliance of the conditions laid in the consent / EC should be supported with photograph of the site clearly showing plantation etc.
- Summary of EIA / EMP has to be provided separately along with the EMP detailing impacts, impact zone and mitigations has to be furnished in the following format:

AIR Environment

SN	Expected Impact	Impact zones	Management Plan

WATER Environment

SN	Expected Impact	Impact zones	Management Plan
-			

LAND Environment

SN	Expected Impact	Impact zones	Management Plan
			1

NOISE Environment

SN	Expected Impact	Impact zones	Management Plan
		-	*

Details of Public Hearing Proceedings

- > At least one AAQM station has to be placed each towards forests and habitat (if any).
- Effective green area has to be developed keeping in view the presence of all sensitive features in the vicinity.
- To-the-scale map showing locations of all the mines in 2 Km radius around the site have to be furnished.
- Approved mining plan to be submitted with EIA.

(Government of India, Ministry of Environment, Forests & Climate Change) PARYAWARAN PARISAR, E-5, ARERA COLONY, RHOPAL – 16 Phone: [0755] 2466 735 Fax: [0755] 2461 742

- > Source of water for the project with permission / commitment from the competent authority to
- ➤ Water consumption in the project has to be evaluated including all the usages
- > Impact of transport of sand on the surrounding environment up to the end user should be assessed and addressed in the EIA/EMP.

General Conditions

- 1. An inventory of various features such as sensitive area, fragile areas, mining / industrial areas, habitation, water-bodies, major roads, etc. shall be prepared and furnished with EIA.
- 2. An inventory of flora & fauna based on actual ground survey shall be presented.
- 3. Risk factors with their management plan should be discussed in the EIA report.
- The EIA report should be prepared by the accredited consultant having no conflict of interest.
- 5. The EIA document shall be printed on both sides, as far as possible.
- 6. All documents should be properly indexed, page numbered
- Period/date of data collection should be clearly indicated.
- 8. The letter /application for EC should quote the SEIAA case No./year and also attach a copy of the letter prescribing the TOR.
- 9. The copy of the letter received from the SEAC prescribing TOR for the project should be attached as an annexure to the final EIA/EMP report.
- 10. The final EIA/EMP report submitted to the SEIAA must incorporate all issues mentioned in TOR and that raised in Public Hearing with the generic structure as detailed out in the EIA report.
- 11. Grant of TOR does not mean grant of EC.
- 12. The status of accreditation of the EIA consultant with NABET/QCI shall be specifically mentioned. The consultant shall certify that his accreditation is for the sector for which this EIA is prepared.
- 13. On the front page of EIA/EMP reports, the name of the consultant/consultancy firm along with their complete details including their accreditation, if any shall be indicated. The consultant while submitting the EIA/EMP report shall give an undertaking to the effect that the prescribed TORs (TOR proposed by the project proponent and additional TOR given by the MOEF & CC) have been complied with and the data submitted is factually correct.
- 14. While submitting the EIA/EMP reports, the name of the experts associated with involved in the preparation of these reports and the laboratories through which the samples have been got analyzed should be stated in the report. It shall be indicated whether these laboratories are approved under the Environment (Protection) Act, 1986 and also have NABL accreditation.
- 15. All the necessary NOC's duly verified by the competent authority should be annexed. 16. PP has to submit the copy of earlier Consent condition /EC compliance report, whatever
- applicable along with EIA report.
- 17. The EiA report should clearly mention activity wise EMP and CSR cost details and should depict clear breakup of the capital and recurring costs along with the timeline for incurring the capital cost. The basis of allocation of EMP and CSR cost should be detailed in the EIA report to enable the comparison of compliance with the commitment by the monitoring agencies.
- 18. A time bound action plan should be provided in the EIA report for fulfillment of the EMP commitments mentioned in the EIA report.
- 19. The name and number of posts to be engaged by the PP for implementation and monitoring of environmental parameters should be specified in the ElA report.
- 20. EIA report should be strictly as per the TOR, comply with the generic structure as detailed out in the EIA notification, 2006, baseline data is accurate and concerns raised during the public hearing are adequately addressed

(Government of India, Ministry of Environment, Forests & Climate Change)

PARYAWARAN PARISAR, E-5, ARERA COLONY, BHOPAL - 16

Phone: (0755) 2466 735 Fax: (0755) 2463 742

 The EIA report should be prepared by the accredited consultant having no conflict of interest with any committee processing the case.

22. Public Hearing has to be carried out as per the provisions of the EIA Notification, 2006.

For Projects Located in Scheduled (V) Tribal Area, following should be studied and discussed in EIA Report before Public Hearing as per the instruction of SEIAA vide letter No. 1241 dated 30/07/2018.

- 23. Detailed analysis by a National Institute of repute of all aspects of the health of the residents of the Schedule Tribal block.
- Detailed analysis of availability and quality of the drinking water resources available in the block.
- 25. A study by CPCB of the methodology of disposal of industrial waste from the existing industries in the block, whether it is being done in a manner that mitigate all health and environmental risks.
- 26. The consent of Gram Sabha of the villages in the area where project is proposed shall be obtained.

Validity -

 The TORs prescribed for the project will be valid for a period of four years for submission of EIA and EMP report accordingly, the TORs will lapse after 29/09/2024.

Secretary

Bhopal, dt. 6 /10/2020

No. 7 L7 /PS-MS/MPPCB/SEAC/TOR/(462) 2020

Copy to:-

The Member Secretary, Madhya Pradesh SEIAA, EPCO, E-5 Paryavaran Parisar, Arera Colony Bhopal, (M.P.) -462016.

The Member Secretary, Madhya Pradesh Pollution Control Board, E-5 Paryavaran Parisar, Arera Colony Bhopal (M.P.) -462016.

The Principal Chief Conservator of Forest, Ground floor Satpuda Bhawan, Bhopal

The Additional Chief Conservator of Forest (C), Regional Office (WZ), Ministry of Environment & Forests, Kendriya Paryavaran Bhawan, Link Road No.-3, E-5, Arera Colony, Bhopal (M.P.) - 462016.

Nodal Officer. MPSEIAA. EPCO. E-5. Arera Colony, Bhopal, please instruct to the concern person for upload this letter against the case number on web-site for status updation.

6 Guard File.

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाधात निर्धारण प्राधिकरण म.प्र. की 699वी बैठक दिनांक 29.12.2021 का कार्यवाही विवरण

पर्यावरणीय स्वीकृति जारी किये जाने की अनुमति दी जाती है। कार्यालय खनिज साघन विमाग, भोपाल आदेश क्रं. 3222/132/2020/12/1 दिनांक 16.07.2020 के अनुसार उक्त खदान का दिनांक 30.06.2023 तक स्वीकृत की गई है, अतः यह पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति दिनांक 30.06.2023 तक वैघ रहेगी।

11. प्रकरण क्र. 7697 / 2020 : परियोजना प्रस्तावक मेसर्स वंशिका कन्स्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति, श्री रामलाल झारिया, देवरी राजमार्ग, जिला नरसिंहपुर (म.प्र.)—487661 द्वारा रेत खदान, एरिया 8.0 हेक्टेयर, उत्पादन क्षमता 48000 घनमीटर प्रतिवर्ष, खसरा 2126 / 1, 2490, 2491, ग्राम बराछ—2, तहसील जयसिंहनगर, जिला शहडोल (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन।

राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति (SEAC) की 533वी बैठक दिनांक 14.12.2021 में उक्त प्रकरण में विशिष्ट एवं मानक शर्तों (परिशिष्ट-बी) सहित पर्यावरणीय स्वीकृति जारी किये जाने हेतु अनुशंसा की गई है।

प्राधिकरण द्वारा उक्त प्रकरण की नस्ती में प्रस्तुत जानकारी का अवलोकन एवं परीक्षण करने पर निम्न स्थिति पाई गई :-

- 1. वन विभाग का अनापित प्रमाण पत्र —कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) शहडोल के एकल प्रमाण पत्र क्र. 2595 दिनांक 14.09.2020 अनुसार आवेदित क्षेत्र से नेशनल पार्क/अभ्यारण्य/पारिस्थितकीय संवेदी जोन 10 कि.मी. की परिधि के बाहर है एवं आवेदित क्षेत्र से वन क्षेत्र भी 250 मी. की परिधि से बाहर स्थित है।
- 2. लीज संबंधी विवरण –मध्यप्रदेश खनिज साधन विभाग द्वारा परियोजना प्रस्तावक को पत्र क्र. 3224/132/2020/12/1 दिनांक 16.07.2020 के माध्यम से दिनांक 30.06.2023 तक के लिये 'रेत खदान स्वीकृत की गई है।
- 3. जल आपूर्ति –परियोजना हेतु आवश्यक जल की मात्रा 10 किलो लीटर प्रतिदिन है (5.0 केएलडी घूल धमन + 3.5 केएलडी हिरत पट्टी विकास / वृक्षारोपण + 1.5 केएलडी पीने / घरेलू कार्य व स्वच्छता हेतु), जिसकी पूर्ति नजदीकी ग्राम पंचायत से खरीदकर की जायेगी।
- 4. वृक्षारोपण कार्य—परियोजना प्रस्तावक द्वारा कुल 12000पेड़ नदी के किनारे, पहुंच मार्ग, नो माईनिंग एरिया, पास के तालाब, शासकीय स्कूल बाउण्ड्री इत्यादि जगह पर लगाये जायेंगे।
- 5. जनसुनवाई —उक्त परियोजना की जनसुनवाई दिनांक 10.03.2021 को ग्राम पंचायत भवन, ग्राम बराछ—2, तहसील जयसिंहनगर, जिला शहडोल में अपर कलेक्टर , शहडोल की अध्यक्षता में सम्पन्न हुई।

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्धारण प्राधिकरण (SEIAA) द्वारा प्रकरण से संबंधित परियोजना प्रस्तावक/आरक्यूपी/पर्यावरण सलाहकार द्वारा प्रस्तुत हस्ताक्षरित व अभिप्रमाणित दस्तवेजों के आधार पर एवं SEAC की 533वीं बैठक दिनांक 14.12.2021की अनुशंसा को मान्य करते हुए पर्यावरणीय मुद्दों पर विस्तृत चर्चा व परामर्श उपरांत निम्नलिखित अतिरिक्त विशिष्ट शर्तों के साथ पर्यावरणीय स्वीकृति प्रदान किये जाने का निर्णय लिया गया :--

(श्रीमन् शुक्ला)

naab mere e re------ me an en anna

(अनिल कुमार शर्मा)

(अरूण कुमार भट्ट)

Dans 07 -444E

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाधात निर्धारण प्राधिकरण म.प्र. की 699वी बैठक दिनांक 29.12.2021 का कार्यवाही विवरण

- परियोजना प्रस्तावक द्वारा खनन गतिविधि शुरू करने से पूर्व पट्टा क्षेत्र के चारों ओर फेंसिंग लगाई जाये एवं पट्टा क्षेत्र के चार कोनों पर चेतावनी संकेतकों की स्थापना के साथ उचित निगरानी और सुरक्षागार्ड की व्यवस्था की जायेगी।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा विभाग से खनन अनुबंध निष्पादित होने के उपरांत ही खनन कार्य
 प्रारंभ किया जायेगा।
- णरियोजना प्रस्तावक यह सुनिश्चित करेगा कि अनुमोदित खनन योजना में उल्लेखित अनुसार ही खनन पट्टा क्षेत्र में वार्षिक रेत पुर्नभरण की पूर्ति निर्धारित स्तरों पर खनन कार्यों को बनाए रखने के लिए पर्याप्त है।
- परियोजना प्रस्तावक नदी के बेसिन के भीतर किसी भी प्रकार का रैंप स्थापित नहीं करेगा
 तथा जिस किनारे पर रेत उपलब्ध है उसी किनारे से परिवहन की अनुमित कार्य किया
 जायेगा।
- परियोजना प्रस्तावक नदी के जल प्रभाव वाले क्षेत्र में खनन कार्य नहीं करेगा एवं स्थानीय अधिकारियों द्वारा यह सुनिश्चित किया जायेगा कि केवल नदी के सूखे हिस्से में जहां रेत की उपलब्धता हो वही तक खनन गतिविधिया सीमित की जाये।
- vi. परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रतिबद्धधता अनुसार जलभराव क्षेत्र को गैर-खनन क्षेत्र के रूप में छोडा जायेगा।
- VII. परियोजना प्रस्तावक यह सुनिश्चित करेगा कि रेत के गड्ढे की गहराई स्वीकृत अनुमोदित खनन योजना के अनुसार ही हो।
- VIII. परियोजना प्रस्तावक कच्ची सड़क के स्थान पर पक्का पहुंच मार्ग का निर्माण सुनिश्चित करेगा और खनिज के परिवहन हेतु ग्राम क्षेत्र के बाहर से वैकल्पिक मार्ग की योजना तैयार ग्राम पंचायत के परामर्श अनुसार करेगा।
- परियोजना प्रस्तावक पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार द्वारा जारी रेत उत्खनन सतत रेत खनन प्रबंधन दिशानिर्देश, 2016 एवं प्रवर्तन और निगरानी दिशानिर्देश, 2020 का सख्ती से परिपालन सुनिश्चित किया जायेगा।
- परियोजना प्रस्तावक म.प्र. खनिज संसाधन विभाग, मध्यप्रदेश शासन द्वारा जारी अधिसूचना 30.08.2019 के अनुसार 5 हेक्टेयर पट्टा क्षेत्र तक रेत खनन पद्धित के लिए दिये गये निर्देश एवं प्रावधान का अनुपालन सुनिश्चित करेंगे।
- प्रियोजना प्रस्तावक द्वारा यह सुनिश्चित किया जायेगा कि यदि धारा सूखी है, तो उत्खनन धारा की सबसे कम अबाधित एलिवेशन से आगे नहीं बढ़ेगा, जो कि स्थानीय हाइड्रोलिक्स, जल विज्ञान और भू—आकृति विज्ञान का एक कार्य है।
- xii. परियोजना प्रस्तावक द्वारा जनसुनवाई के दौरान की गई प्रतिबद्धता अनुसार सभी वादों का अनुपालन सुनिश्चित करेगा एवं प्रत्येक वर्ष छमाही अनुपालन प्रतिवेदन जमा करेगा।
- хип. परियोजना प्रस्तावक द्वारा मानसून अवधि में कोई खनन नहीं किया जाएगा।

2

(श्रीमन् शुक्ला)

(अनिल कुमार शर्मा)

(अरूण कुमार भट्ट)

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्धारण प्राधिकरण म.प्र. की ६९९वी बैठक दिनांक २९.१२.२०२१ का कार्यवाही विवरण

- xiv. खनिज की ओवरलोडिंग परिवहन पूरी तरह प्रतिबंधित रहेगी।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा दुर्घटनाओं से बचने के लिए परिवहन मागाँ पर वंतावनी संकेतीं की स्थापना की जायेगी।
- प्रियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रथम वर्ष में कम से कम तीन वर्ष पुशने, उपयुक्त प्रजातियों के 12000 पीधे जैसे नीम, पीपल, बरगद, आंवला, आम, करंज, जामुन, कदम आदि का रोपण नदी किनारे, पहुंच मार्ग एवं मध्यप्रदेश सरकार की 'अंकुर योजना' के तहत विद्यालय, तालाब, नहर, आंगनबाडी, पंचायत भवन आदि स्थान पर उपयुक्त प्राधिकारी के परामर्श से किया जायेगा तथा वन अधिकारियों के परामर्श से स्वदेशी औषधीय पीचों के वृक्षारोपण में प्राथमिकता दी जाएगी।
- xvii. परियोजना प्रस्तावक द्वारा पहुंच मार्ग के धूल दमन हेतु नियमित रूप से पानी का छिड़काव किया जायेगा तथा वृक्षारोपण व पीने के लिये (विशेष रूप से गर्मी के मौसम में) उचित जलापूर्ति की व्यवस्था सुनिश्चित करेगा।
- XVIII. परियोजना प्रस्तावक प्राथमिकता के आधार पर आसपास के ग्रामीणों को रोजगार के अवसर प्रदान करेगा।
- XIX. परियोजना प्रस्तावक द्वारा पर्यावरण प्रबंधन योजना अनुसार वृक्षारोपण, धूल दमन, पहुंच सङ्क के निर्माण और मौजूदा पक्की सङ्क के रखरखाव के उचित कार्यान्वयन को सुनिश्चित करेगा। इस हेतु पर्यावरण प्रबंधन योजना में अतिरिक्त बजट प्रावधान किया जाएगा।
- xx. परियोजना प्रस्तावक द्वारा सी.ई.आर. के तहत निर्धारित बजट अनुसार निम्नलिखित गतिविधियों का कार्यान्वयन सुनिश्चित किया जायेगा :—
 - ग्राम बराछ के शासकीय स्कूल में एक बोर बैल एवं ओवरहेड टेंक की स्थापना पानी की सप्लाई हेतु सम्पूर्ण फिटिंग के साथ की जाये।
 - ग्राम बराछ के शासकीय स्कूल एवं ग्राम पंचायत में कम्प्यूटर व प्रिन्टर मुहैया कराया जाये।
 - ग्राम बराछ में ग्राम पंचायत के परामर्श अनुसार ग्राम पंचायत क्षेत्र में बोर बैल कराया जायें।
 - ग्राम बराछ में गौशाला निर्माण एवं उसका उचित रखरखाव किया जावे।

साथ ही, परियोजना प्रस्तावक जनपद पंचायत और पीएचईडी के परामर्श से जल जीवन मिशन के तहत राशि का योगदान सुनिश्चित करेगा। परियोजना प्रस्तावक उपरोक्त गांव के स्कूलों व आंगनबाड़ियों में उचित ढांचागत सुविधाएं विकसित करने/उपलब्ध कराने को प्राथमिकता देगा। उपरोक्त गतिविधियाँ और आसपास के गांवों के विकास के लिए आवश्यकता आधारित गतिविधि जिला कलेक्टर और ग्राम पंचायत के परामर्श से कार्यान्वित की जाएगी।

्री (श्रीमन् शुक्ला)

(अनिल कुमार शर्मा)

(अरूण कुमार भद्दे)

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्धारण प्राधिकरण ग.प्र. की 699वी बैठक दिनांक 29.12.2021 का कार्यवाही विवरण

परियोजना प्रस्तावक द्वारा वृक्षारोपण, सीईआर एवं सभी गतिविधियों के फोटोग्राफ अर्धवार्षिक अनुपालन रिपोर्ट के साथ एमपी—एसईआईएए को प्रस्तुत करेगा। यदि परियोजना प्रस्तावक अर्धवार्षिक अनुपालन रिपोर्ट को अपलोड करने में विफल रहता है या संबंधित प्राधिकरण (एसईआईएए और क्षेत्रीय कार्यालय, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार, भोपाल) को पर्यावरणीय खीकृति की शर्तों की लगातार दो छमाही अनुपालन रिपोर्ट प्रस्तुत नहीं करता है, तो परियोजना प्रस्तावक को जारी की गई पूर्व पर्यावरण मंजूरी निरस्त की जायेगी।

XXII. यदि माईनिंग लीज का स्वामित्व बदल जाता है, तो नवीन परियोजना प्रस्तावक को एसईआईएए को पर्यावरण रवीकृति हरतांतरण के लिए तुरंत आवेदन करना होगा। बिना पर्यावरण स्वीकृति हरतांतरण तक परियोजना प्रस्तावक उक्त खदान में तब तक खनन स्थिगत रखेगा, जब तक कि एसईआईएए द्वारा उक्त पर्यावरण स्वीकृति नवीन परियोजना प्रस्तावक के नाम हरतांतरित ना हो जाये।

XXIII. खिन पहा क्षेत्र के अंदर किये गये सभी कार्य जैसे फेंसिंग, वृक्षारोपण और सीईआर गितिविधियों के तहत किए जाने वाले सभी कार्यों को जिला प्रशासन के परामर्श से आगे के रखरखाव के लिए ग्राम पंचायत को सौंपा जायेगा। परियोजना प्रस्तावक पटवारी रिजस्टर में सभी सूचनाओं को दर्ज कराना भी सुनिश्चित करेगा।

परियोजना प्रस्तावक मेसर्स वंशिका कन्स्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति, श्री रामलाल झारिया, देवरी राजमार्ग, जिला नरिसंहपुर (म.प्र.)—487661 द्वारारेत खदान, एरिया 8.0 हेक्टेयर, उत्पादन क्षमता 48000 घनमीटर प्रतिवर्ष, खसरा 2126/1, 2490, 2491, ग्राम बराछ—2, तहसील जयसिंहनगर, जिला घनमीटर प्रतिवर्ष, खसरा 2126/1, 2490, व्यव्यात कारी किये जाने की अनुमित दी जाती है। कार्यालय शहडोल (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति जारी किये जाने की अनुमित दी जाती है। कार्यालय खिनज साधन विभाग, भोपाल आदेश क्रं. 3224/132/2020/12/1 दिनांक 16.07.2020 के अनुसार खनज खदान का दिनांक 30.06.2023 तक स्वीकृत की गई है, अतः यह पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति दिनांक 30.06.2023 तक वैध रहेगी।

12. प्रकरण क्र. 7698/2020 : परियोजना प्रस्तावक मेसर्स वंशिका कन्स्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति, श्री रामलाल झारिया, देवरी राजमार्ग, जिला नरसिंहपुर (म.प्र.)—487661 द्वारा रेत खदान (ओपनकास्ट मैनुअल विधि), एरिया 4.734 हेक्टेयर, उत्पादन क्षमता 23,640 घनमीटर प्रतिवर्ष, खसरा 2524, ग्राम बराछ—1, तहसील जयसिंहनगर, जिला शहडोल (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन। राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति (SEAC) की 533वी बैठक दिनांक 14.12.2021 में उक्त प्रकरण में विशिष्ट एवं मानक शर्तो (परिशिष्ट—बी) सहित पर्यावरणीय स्वीकृति जारी किये जाने हेतु अनुशंसा की गई है।

प्राधिकरण द्वारा उक्त प्रकरण की नस्ती में प्रस्तुत जानकारी का अवलोकन एवं परीक्षण करने पर निम्न स्थिति पाई गई :--

 वन विभाग का अनापित प्रमाण पत्र —कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) शहडोल के एकल प्रमाण पत्र क्र. 2598 दिनांक 14.09.2020 अनुसार आवेदित क्षेत्र से नेशनल

<u>र्</u>यू (श्रीमन् शुक्ला)

(अनिल कुमार शर्मा)

(अरूण कुमार भट्ट)

पार्क / अभ्यारण्य / पारिस्थितकीय संवेदी जोन 10 कि.मी. की परिधि के बाहर है एवं आवेदित क्षेत्र से वन क्षेत्र भी 250 मी. की परिधि से वाहर स्थित है।

- 2. लीज संबंधी विवरण —मध्यप्रदेश खनिज साधन विभाग द्वारा परियोजना प्रस्तावक को पत्र के. 3226/132/2020/12/1 दिनांक 16.07.2020 के माध्यम से दिनांक 30.06.2023 तक के लिये रेत खदान रवीकृत की गई है।
- 3. जल आपूर्ति –परियोजना हेतु आवश्यक जल की मात्रा 08 किलो लीटर प्रतिदिन है (4.0 केएलडी धूल धमन + 3.0 केएलडी हरित पट्टी विकास/वृक्षारोपण + 1.0 केएलडी धीने/घरेलू कार्य व स्वच्छता हेतु), जिसकी पूर्ति नजदीकी ग्राम पंचायत से खरीदकर की जायेगी।
- वृक्षारोपण कार्य—परियोजना प्रस्तावक द्वारा कुल 6000पेड नदी के किनारे, पहुंच मार्ग, पास के तालाब, शासकीय स्कूल बाउण्ड्री इत्यादि जगह पर लगाये जायेंगे।
- 5. जनसुनवाई उक्त परियोजना की जनसुनवाई दिनांक 10.03.2021 को ग्राम पंचायत भवन, ग्राम बराछ—1, तहसील जयसिंहनगर, जिला शहडोल में अपर कलेक्टर, शहडोल की अध्यक्षता में सम्पन्न हुई।

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्धारण प्राधिकरण (SEIAA) द्वारा प्रकरण से संबंधित परियोजना प्रस्तावक/आरक्यूपी/पर्यावरण सलाहकार द्वारा प्रस्तुत हस्ताक्षरित व अभिप्रमाणित दस्तवेजों के आधार पर एवं SEAC की 533वीं बैठक दिनांक 14.12.2021की अनुशंसा को मान्य करते हुए पर्यावरणीय मुद्दों पर विस्तृत चर्चा व परामर्श उपरांत निम्नलिखित अतिरिक्त विशिष्ट शर्तों के साथ पर्यावरणीय स्वीकृति प्रदान किये जाने का निर्णय लिया गया :-

- परियोजना प्रस्तावक द्वारा खनन गतिविधि शुरू करने से पूर्व पट्टा क्षेत्र के चारों ओर फेंसिंग लगाई जाये एवं पट्टा क्षेत्र के चार कोनों पर चेतावनी संकेतकों की स्थापना के साथ उचित निगरानी और सुरक्षागार्ड की व्यवस्था की जायेगी।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा विभाग से खनन अनुबंध निष्पादित होने के उपरांत ही खनन कार्य
 प्रारंभ किया जायेगा।
- परियोजना प्रस्तावक यह सुनिश्चित करेगा कि अनुमोदित खनन योजना में उल्लेखित अनुसार ही खनन पट्टा क्षेत्र में वार्षिक रेत पुर्नभरण की पूर्ति निर्धारित स्तरों पर खनन कार्यों को बनाए रखने के लिए पर्याप्त है।
- परियोजना प्रस्तावक नदी के बेसिन के भीतर किसी भी प्रकार का रैंप स्थापित नहीं करेगा तथा जिस किनारे पर रेत उपलब्ध है उसी किनारे से परिवहन की अनुमित कार्य किया जायेगा।
- परियोजना प्रस्तावक नदी के जल प्रभाव वाले क्षेत्र में खनन कार्य नहीं करेगा एवं स्थानीय अधिकारियों द्वारा यह सुनिश्चित किया जायेगा कि केवल नदी के सूखे हिस्से में जहां रेत की उपलब्धता हो वही तक खनन गतिविधिया सीमित की जाये।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रतिबद्धधता अनुसार जलभराव क्षेत्र को गैर—खनन क्षेत्र के रूप में छोड़ा जायेगा।

(श्रीमन् शुक्ला)

(अनिल कुमार शर्मा)

(अरूण कुमार भट्ट)

7

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्घारण प्राधिकरण म.प्र. की 699वी बैठक दिनांक 29.12.2021 का कार्यवाही विवरण

- परियोजना प्रस्तावक यह सुनिश्चित करेगा कि रेत के गड्ढे की गहराई स्वीकृत अनुमोदित VIL खनन योजना के अनुसार ही हो।
- परियोजना प्रस्तावक कच्ची सडक के स्थान पर पक्का पहुंच मार्ग का निर्माण सुनिश्चित VIII करेगा और खनिज के परिवहन हेतु ग्राम क्षेत्र के बाहर से वैकल्पिक मार्ग की योजना तैयार ग्राम पंचायत के परामर्श अनुसार करेगा।
- परियोजना प्रस्तावक पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार द्वारा जारी रेत उत्खनन सतत रेत खनन प्रबंधन दिशानिर्देश, 2016 एवं प्रवर्तन और निगरानी दिशानिर्देश, 2020 का सख्ती से परिपालन सुनिश्चित किया जायेगा।
- परियोजना प्रस्तावक म.प्र. खनिज संसाधन विभाग, मध्यप्रदेश शासन द्वारा जारी अधिसूचना 30.08.2019 के अनुसार 5 हेक्टेयर पट्टा क्षेत्र तक रेत खनन पद्धति के लिए दिये गये निर्देश एवं प्रावधान का अनुपालन सुनिश्चित करेंगे।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा यह सुनिश्चित किया जायेगा कि यदि धारा सूखी है, तो उत्खनन धारा की सबसे कम अबाधित एलिवेशन से आगे नहीं बढ़ेगा, जो कि स्थानीय हाइड्रोलिक्स, जल विज्ञान और भू-आकृति विज्ञान का एक कार्य है।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा जनसुनवाई के दौरान की गई प्रतिबद्धता अनुसार सभी वादों का अनुपालन सुनिश्चित करेगा एवं प्रत्येक वर्ष छमाही अनुपालन प्रतिवेदन जमा करेगा। XII.
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा मानसून अवधि में कोई खनन नहीं किया जाएगा। XIII.
- खनिज की ओवरलोडिंग परिवहन पूरी तरह प्रतिबंधित रहेगी। XIV.
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा दुर्घटनाओं से बचने के लिए परिवहन मार्गों पर चेतावनी संकेतों की XV. स्थापना की जायेगी।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रथम वर्ष में कम से कम तीन वर्ष पुराने, उपयुक्त प्रजातियों के 6000 पौधे जैसे नीम, पीपल, बरगद, आंवला, आम, करंज, जामुन, कदम आदि का रोपण नदी XVI. किनारे, पहुंच मार्ग एवं मध्यप्रदेश सरकार की "अंकुर योजना" के तहत विद्यालय, तालाब, नहर, आंगनबाडी, पंचायत भवन आदि स्थान पर उपयुक्त प्राधिकारी के परामर्श से किया जायेगा तथा वन अधिकारियों के परामर्श से स्वदेशी औषधीय पौधों के वृक्षारोपण में प्राथमिकता दी जाएगी।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा पहुंच मार्ग के धूल दमन हेतु नियमित रूप से पानी का छिड़काव किया जायेगा तथा वृक्षारोपण व पीने के लिये (विशेष रूप से गर्भी के मौसम में) उचित XVII. जलापूर्ति की व्यवस्था सुनिश्चित करेगा।
- परियोजना प्रस्तावक प्राथमिकता के आधार पर आसपास के ग्रामीणों को रोजगार के अवसर XVIII. प्रदान करेगा।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा पर्यावरण प्रबंधन योजना अनुसार वृक्षारोपण, धूल दमन, पहुंच सड़क के निर्माण और मौजूदा पक्की सड़क के रखरखाव के उचित कार्योन्वयन को सुनिश्चित XIX. करेगा। इस हेतु पर्यावरण प्रबंधन योजना में अतिरिक्त बजट प्रावधान किया जाएगा।

(अनिल कुमार शर्मा)

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्घारण प्राधिकरण म.प्र. की 699वी बैठक दिनांक 29.12.2021 का कार्यवाही विवरण

- xx. परियोजना प्रस्तावक द्वारा सी.ई.आर. के तहत निर्धारित बजट अनुसार निम्नलिखित गतिविधियों का कार्यान्वयन सुनिश्चित किया जायेगा :--
 - ग्राम बराछ के शासकीय हाई सेकेण्ड्री स्कूल में शौचालय (स्त्री पुरुष) का निर्माण किया जाये एवं स्टेशनरी व शिक्षण सामग्री मुहैया कराई जाये।
 - ग्राम पंचायत के परामर्श अनुसार ग्राम पंचायत क्षेत्र में बोर बैल कराया जायें एवं 02 हैण्डपम्प स्थापित किये जायें।
 - ग्राम बराछ में खेल मैदान का विकास किया जाये।

साध ही, परियोजना प्रस्तावक जनपद पंचायत और पीएचईडी के परामर्श से जल जीवन मिशन के तहत राशि का योगदान सुनिश्चित करेगा। परियोजना प्रस्तावक उपरोक्त गांव के स्कूलों व आंगनबाड़ियों में उचित ढांचागत सुविधाएं विकसित करने / उपलब्ध कराने को प्राथमिकता देगा। उपरोक्त गतिविधियाँ और आसपास के गांवों के विकास के लिए आवश्यकता आधारित गतिविधि जिला कलेक्टर और ग्राम पंचायत के परामर्श से कार्यान्वित की जाएगी।

परियोजना प्रस्तावक द्वारा वृक्षारोपण, सीईआर एवं सभी गतिविधियों के फोटोग्राफ अर्धवार्षिक अनुपालन रिपोर्ट के साथ एमपी—एसईआईएए को प्रस्तुत करेगा। यदि परियोजना प्रस्तावक अर्धवार्षिक अनुपालन रिपोर्ट को अपलोड करने में विफल रहता है या संबंधित प्राधिकरण (एसईआईएए और क्षेत्रीय कार्यालय, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत (एसईआईएए और क्षेत्रीय कार्यालय, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार, भोपाल) को पर्यावरणीय स्वीकृति की शर्तों की लगातार दो छमाही अनुपालन रिपोर्ट परस्तुत नहीं करता है, तो परियोजना प्रस्तावक को जारी की गई पूर्व पर्यावरण मंजूरी निरस्त की जायेगी।

यदि माईनिंग लीज का स्वामित्व बदल जाता है. तो नवीन परियोजना प्रस्तावक को एसईआईएए को पर्यावरण स्वीकृति हस्तांतरण के लिए तुरंत आवेदन करना होगा। बिना पर्यावरण स्वीकृति हस्तांतरण तक परियोजना प्रस्तावक उक्त खदान में तब तक खनन स्थिगत पर्यावरण स्वीकृति हस्तांतरण तक परियोजना प्रस्तावक के रखेगा, जब तक कि एसईआईएए द्वारा उक्त पर्यावरण स्वीकृति नवीन परियोजना प्रस्तावक के नाम हस्तांतरित ना हो जाये।

жж. खिन पट्टा क्षेत्र के अंदर किये गये सभी कार्य जैसे फेंसिंग, वृक्षारोपण और सीईआर गितिविधियों के तहत किए जाने वाले सभी कार्यों को जिला प्रशासन के परामर्श से आगे के रखरखाव के लिए ग्राम पंचायत को सौंपा जायेगा। परियोजना प्रस्तावक पटवारी रिजस्टर में सभी सूचनाओं को दर्ज कराना भी सुनिष्टियत करेगा।

परियोजना प्रस्तावक मेसर्स वंशिका कन्स्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति, श्री रामलाल झारिया, देवरी राजमार्ग, जिला नरिसंहपुर (म.प्र.)—487661 द्वारा रेत खदान (ओपनकास्ट मैनुअल विधि), एरिया 4.734 हेक्टेयर, जिला उत्पादन क्षमता 23640 घनमीटर प्रतिवर्ष, खसरा 2524, ग्राम बराछ—1, तहसील जयसिंहनगर, जिला शहडोल (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति जारी किये जाने की अनुमति दी जाती है।कार्यालय खनिज साघन विमाग, भोपाल आदेश क्रं. 3226/132/2020/12/1 दिनांक 16.07.2020 के अनुसार

(श्रीमन् शुक्ला)

(अनिल कुमार शर्मा)

(अरूण कुमार भट्ट)

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्घारण प्राधिकरण म.प्र. की 699वी बैठक दिनांक 29.12.2021 का कार्यवाही विवरण

उक्त खदान का दिनांक 30.06.2023 तक स्वीकृत की गई है, अतः यह पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति दिनांक 30.06.2023 तक वैध रहेगी।

13. प्रकरण क्र. 8828 / 2021 : परियोजना प्रस्तावक मेसर्स वी.डी.एच. ईको-एनर्जी इंटरप्राईजेज प्रा.लि. डायरेक्टर, श्री यशवर्धन राजगड़िया, 503, जोली भवन नं. 01, न्यू मरीन लाईन, जिला मुबंई (महाराष्ट्र) द्वारा मार्बल खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाईज्ड विधि), एरिया 7.310 हेक्टेयर, उत्पादन क्षमता 22500 घनमीटर प्रतिवर्ष, खसरा 692, 693, 692 / 826, 691, 687, 688, 695, ग्राम निमास, तहसील बहोरीबंद, जिला कटनी (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन।

राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति (SEAC) की 533वी बैठक दिनांक 14.12.2021 में उक्त प्रकरण में अतिरिक्त शर्तो एवं मानक शर्तो (परिशिष्ट-डी) सहित ToR जारी किये जाने हेतु अनुशंसा की गई है।

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्धारण प्राधिकरण (SEIAA) द्वारा प्रकरण से संबंधित पर्यावरणीय मुद्दों पर विस्तृत चर्चा एवं SEAC की 533वीं बैठक दिनांक 14.12.2021की अनुशंसा को मान्य करते हुए प्रकरण में निम्नलिखित अतिरिक्त शर्तों के साथ ToR प्रदान किये जाने का निर्णय लिया गया :-

- (i) PP shall plan to construct pakka approach road in place of Kaccha Road and also planning for alternate route for transportation of material outside the village
- (ii) PP shall ensure that proposed mine shall be part of the district survey report
 (DSR) duly certified by mining officer before submission of EIA report.
- (iii) PP shall plan plantation along the approach road & periphery on the lease area shall be carried out in consultation with forest department and actual site photographs with all details be made part of EIA report.
- (iv) PP shall plan for removal of zero size Gitti/dust which accumulates in huge quantity within lease area, will be incorporated in EIA report.
- (v) PP shall plan for proper periodical maintenance of machineries involved in stone crusher unit.
- (vi) PP shall plan to minimize the ecological damage of the eco system due to mining of hillocks and proper mitigative measures of adverse impacts on the surrounding area (if any).
- (vii) Powder/dust factor related to manual mining must be worked out and displayed in the documents. This will ensure the estimation of suspended particulate matter (SPM) generated and will help in understanding the hazardous effect on mine workers, to evaluate the potential of occupational diseases.
- (viii) Global warming potential and carbon foot print of the industrial activities should be studied and discussed in details during EIA study.

उपरोक्तानुसार परियोजना प्रस्तावक एवं संबंधित संस्थाओं को सूचित किया जाये।

🥦 (श्रीमन् शुक्ला)

(अनिल कुमार शर्मा)

(अरूण कुमार भद्द)

STATE EXPERT APPRAISAL COMMITTEE MINUTES OF 533rd MEETING

14th December 2021

The 533rd meeting of the State Expert Appraisal Committee (SEAC) was held on 14th December, 2021 under the Chairmanship of Dr. Praveen Chandra Dubey for the projects / issues received from SEIAA. The following members attended the meeting in person or through video conferencing –

- 1. Shri Raghvendra Shrivastava, Member.
- 2. Prof. (Dr.) Rubina Chaudhary, Member.
- 3. Dr. A. K. Sharma, Member.
- 4. Prof. Anil Prakash, Member.
- 5. Prof. (Dr.) Alok Mittal, Member
- 6. Dr. Jai Prakash Shukla, Member.
- 7. Dr. Ravi Bihari Srivastava, Member.
- 8. Shri A.A. Mishra, Member, Secretary.

The Chairman welcomed all the members of the Committee and thereafter agenda items were taken up for deliberations.

1. Case No. – 7674/2020 M/s Vanshika Construction, Authorized Person, Shri Ramlal Jhariya, Deori Rajmarg, Dist. Narsinghpur, MP – 487661 Prior Environment Clearance for Sand Quarry in an area of 4.80 ha. (86,400 cum per annum) (Khasra No. 1801/2062), Village - Pondikala - 2, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP). [Env. Consl.- M/s. Ample Environ Pvt. Ltd. Hyderabada(Telangana)].

This is case of Sand Quarry. The application was forwarded by SEIAA to SEAC for appraisal. The proposed site at (Khasra No. 1801/2062), Village - Pondikala - 2, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP) 4.80 Ha. The project requires prior EC before commencement of any activity at site.

PP has submitted a copy of approved Mining Plan, DSR report, information in the lease's within 500 meters radius around the site and other requisite information in the prescribed format duly verified in the Collector Office (Ekal Praman-Patr) letter no. 2593 dated: 14/09/2020 has reported that there are no more mines operating or proposed within 500 meters around the said mine.

Earlier this case was scheduled for presentation and discussion in 462nd SEAC dated 30/09/2020 wherein ToR was recommended. PP has submitted the EIA report forwarded through SEIAA on-line and the same was scheduled in the agenda.

14" Decemb

3 rd Year	Drinking Water facilities in Middle School & Gram Panchayat Bhawan	2 No.	50,000/-
	Bore Well shall be done in Gram Panchayat area as per recommended by Gram Panchayat	l No.	1,00,000/-
	2 No of Hand Pump drill in Village near by existing bore well	2 No.	2,00,000/-
	eoie weir	Total	9,00000/-

- 3. The environment policy of the company should be framed as per MoEF&CC guidelines and same should be implemented through monitoring cell. In case the allocated EMP budget for mitigative measures to control the pollution is not utilized fully, the reason of under utilization of budgetary provisions for EMP should be addressed in annual return.
- 4. A separate bank account should be maintained for all the expenses made in the EMP activities by PP for financial accountability and these details should be provided in Annual Environmental Statement.
- 3. Case No. 7697/2020 M/s Vanshika Construction, Authorized Person, Shri Ramlal Jhariya, Deori Rajmarg, Dist. Narsinghpur, MP 487661 Prior Environment Clearance for Sand Quarry in an area of 8.00 ha. (48,000 cum per annum) (Khasra No. 2126/1, 2490, 2491), Village Barachh, Tehsil Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP). [Env. Consl.- M/s. Ample Environ Pvt. Ltd. Hyderabada(Telangana)].

This is case of Sand Quarry. The application was forwarded by SEIAA to SEAC for appraisal. The proposed site at (Khasra No. 2126/1, 2490, 2491), Village - Barachh, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP) 8.00 Ha. The project requires prior EC before commencement of any activity at site.

PP has submitted a copy of approved Mining Plan, DSR report, information in the lease's within 500 meters radius around the site and other requisite information in the prescribed format duly verified in the Collector Office (Ekal Praman-Patr) letter no. 2595 dated: 14/09/2020 has reported that there are no more mines operating or proposed within 500 meters around the said mine.

Earlier this case was scheduled for presentation and discussion in 462nd SEAC dated 30/09/2020 wherein ToR was recommended. PP has submitted the EIA report forwarded through SEIAA on-line and the same was scheduled in the agenda.

The EIA was presented by Shri Manish Rao Kadam Env. Consl.- M/s. Ample Environ Pvt. Ltd. Hyderabada(Telangana). & PP Shri Ramlal Jhariya. PP stated that this is a ease of river sand mining on Jhanpar River which is a tributary of Banas River. During presentation.

- The mine lease of river sand mine on Jhapar River is spread over an area of 8.00 ha in Village –Barachh, Tehsil- Jaisingh nagar, Dist- Shahdol, State Madhya Pradesh.
- The Letter of Intent for the lease has been granted to Project Proponent Vanshika Construction by The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal vide letter no. kramank/ret/2020/506 Bhopal, dated -28/01/2020 as per the provisions of M.P. State Sand Mining Policy – 2019.
- Mine Plan and Replenishment Study Plan has been approved by Collector, Shahdol, Madhya Pradesh vide letter no. Kramank 19/Khanij/2020/2329 Shahdol dated 13/08/2020 for a production capacity of 48,000m³ per year.
- Cluster Certificate and NOC from Forest Department has been obtained vide letter no.kramank-19/03khanij/2020/2598 Shahdol, dated 14/9/2020.
- Opencast Semi-mechanised and manually method for mining by scrapping in 1.00 m layers and loading on trucks/dumper will be adopted. No drilling & blasting is needed as the project is for sand mining.
- The mine site is a non-agricultural government land. The minerals will be transported to specific destination through tarpaulin covered trucks/dumpers by the purchaser..

Replenishment Capacity- Jhapar River

- Jhanpar river is a tributary of Banas river. It originates somewhere near Biajaha Village. It takes a northern course for about 32 km through Sedimentary terrain primarily limestone & Dolomite, While Shale and Sandstone in the later stage. The flow direction in regional scale follows south west to North east till the river meets and disappeared in Banas River at Bhamraha village of Shahdol District.
- The river is about 32 km long. It is a rich source of sands and other associated aggregates as after entering into Banas river, sedimentary rocks of Vindhyans and Gondwanas, carries and deposits a good load. Moreover, due to lithology of the course, the quality of sand is also good one.
- Shahdol district lies only 2 Group of Formation one is Gondwana Supergroup while other is Mahakoshal group of Rocks laying over Granitic Gneisses and Granite Basement.

E EXPERT APPRAISAL COMMITTEE MINUTES 3rd MEETING

14th December 2021

- The Catchment area of Janpar River is 204.66 km². On the basis of the geology catchment area is much favorable to generate large quantity of sand.
- The Average rainfall of Shahdol district is 1131.4 mm. The district receives high the sufficient quantity of the sand every year within the old working area.
- Dandy Bolton Formula has category stated use of the equation to predict sediment yield for a specific location would not be always correct because of the wide variability caused by local factors not considered in the equation development. Actual sediment yield from individual drainage basins may vary 10-fold or even 100-fold computed yields. On the basis of Dandy Bolton formula with 50 fold the Sediment Yield is 5,68,000 M. tons/Year.
- Hence i t is concluded that the annual production capacity (48,000 cum in 8.00 ha) which will be excavated at the QL area will be replenished easily during monsoon season.

Plantation

Afforestation will be taken up in the along River Bank and Approach road of, Gram Panchayat Bhawan, Aanganbadi, School as per submitted scheme. After presentation and deliberation,

After presentation and deliberation, PP was asked to submit following information:

- 1. PP commitment that water supply will be done through Panchayat after their approval.
- 2. PP commitment that mining shall be done up to the maximum depth of 01 meters as per the issue raised in public hearing.
- 3. Proposal for plantation on evacuation road where from evacuation of sand is proposed.
- 4. Revise plantation scheme & species with location –wise bifurcation as suggested by the committee.
- 5. EMP incorporating expenditure to be incurred on development sand evacuation route.
- 6. PP shall propose physical targets based on public hearing under Corporate Environment Responsibility (CER).

pp vide their letter dated 14.12.2021 submitted query reply which was placed before the committee which was found satisfactory and acceptable to the committee. The EIA/EMP and other submissions made by the PP earlier were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC for Prior Environment Clearance for Sand Quarry in an area of 8.00 ha. (48,000 cum per annum) (Khasra No. 2126/1, 2490, 2491), Village - Barachh, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP).subject to the following special conditions and as per Annexure-B:

(A)PRE-MINING PHASE

- 1. The mining shall be carried out strictly as per the approved mine plan and in accordance with the Sustainable Sand Mining Management Guidelines, 2016 and Enforcement & Monitoring Guidelines for Sand Mining, 2020 issued by the MoEF&CC ensuring that the annual replenishment of sand in the mining lease area is sufficient to sustain the mining operations at levels prescribed in the mining plan.
- 2. The lease boundary should be clearly demarcated at site with the given coordinates by pillars.
- 3. Necessary consents for proposed activity shall be obtained from MPPCB and the air / water pollution control measures have to be installed as per the recommendation of MPPCB.
- 4. Authorization (if required) under Hazardous and Other Wastes (Management and Transboundary Movement) Rules, 2016 should be obtained by the PP if required.
- 5. PP will also carry out fencing all around the lease area.
- 6. If any tree uprooting is proposed necessary permission from the competent authority should be obtained for the same.
- 7. For dust suppression, regular sprinkling of water should be undertaken.
- 8. Transportation road shall be made pucca (tar road) and shall be constructed prior to operation of mine.
- 9. PP will obtain other necessary clearances/NOC from respective authorities.

MINING OPERATIONAL PHASE **(B)**

- 1. Mining shall be carried out as per approved mine plan.
- 2. No intermediate stacking is permitted at the mine site.
- 3. Overhead sprinklers shall be provided in mine.
- 4. The proposed plantation scheme should be carried out along with the mining and PP would maintain the plants for three years including casualty replacement. Initially,

ERT APPRAISAL COMMITTEE MINUTES

dense plantation shall be developed along the site boundary (in three rows) to

- 5. Peripheral plantation all around the project boundary shall be carried out using tall saplings of minimum 2.5 feet height of species which are fast growing with thick canopy cover preferably of perennial green nature. As proposed in the landscape plan & EMP a minimum of 12,000 trees shall be planted on along River Bank and Approach road of Gram Panchayat Bhawan, Aanganbadi, School and along the
- 6. Transportation of sand shall be done in covered vehicles.

7. Transportation of sand shall not be carried out through forest area.

8. For dust suppression over head sprinkler shall be provided while on transport road

for dust suppression tankers shall be provided.

- 9. Appropriate and submitted activities shall be taken up for social up-liftmen of the Region. Funds reserved towards the same shall be utilized through Gram Panchayat. Further any need base and appropriate activity may be taken up in coordination with local panchayat.
- 10.PP will take adequate precautions so as not to cause any damage to the flora and fauna during mining operations.

11. The commitments made in the public hearing are to be fulfilled by the PP.

- 12. Fund should be exclusively earmarked for the implementation of EMP through a separate bank account.
- 13.PPE's such as helmet, ear muffs etc should be provide to the workers during mining operations.

ENTIRE LIFE OF THE PROJECT (C)

1. In the proposed EMP, capital cost is Rs. 34.02 Lakh is proposed and Rs.1.81 Lakh /year as recurring expenses.

Under CER activity, following activities are proposed based public hearing issues.

Year	Description	Physical Target	Financial Target
1 st	Maintenance of Village Road	500 sqm	1,50,000/-
Year	Bore-well shall be done in village Higher Secondary School Building supplied by overhead tank & established overhead tank in school Building with complete fitting	1 No.	2,00,000/-
2 nd Year	Provide Computer & Printer for Higher Secondary School Barachh & Gram Panchayat	2 no	2,00,000/-
	Medical Camp Organized in village Barachh	1 time in year	1,00,000/-

3 rd Year	Bore Well shall be done in Gram Panchayat area as per recommended by Gram Panchayat	1 No.	1,00,000/-	
	Development & Maintenance of Cattle House	1 No.	1,00,000/-	
Total			8,50,000.00	

- 3. The environment policy of the company should be framed as per MoEF&CC guidelines and same should be implemented through monitoring cell. In case the allocated EMP budget for mitigative measures to control the pollution is not utilized fully, the reason of under utilization of budgetary provisions for EMP should be addressed in annual return.
- A separate bank account should be maintained for all the expenses made in the EMP activities by PP for financial accountability and these details should be provided in Annual Environmental Statement.
- 4. Case No. 7698/2020 M/s Vanshika Construction, Authorized Person, Shri Ramlal Jhariya, Deori Rajmarg, Dist. Narsinghpur, MP 487661 Prior Environment Clearance for Sand Quarry in an area of 4.734 ha. (23,640 cum per annum) (Khasra No. 2524), Village Barachh, Tehsil Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP).). [Env. Consl.- M/s. Ample Environ Pvt. Ltd. Hyderabada(Telangana)].

This is case of Sand Quarry. The application was forwarded by SEIAA to SEAC for appraisal. The proposed site at (Khasra No. 2524), Village - Barachh, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP) 4.734 Ha. The project requires prior EC before commencement of any activity at site.

PP has submitted a copy of approved Mining Plan, DSR report, information in the lease's within 500 meters radius around the site and other requisite information in the prescribed format duly verified in the Collector Office (Ekal Praman-Patr) letter no. 2598 dated: 14/09/2020 has reported that there are no more mines operating or proposed within 500 meters around the said mine.

Earlier this case was scheduled for presentation and discussion in 462nd SEAC dated 30/09/2020 wherein ToR was recommended. PP has submitted the EIA report forwarded through SEIAA on-line and the same was scheduled in the agenda.

The EIA was presented by Shri Manish Rao Kadam Env. Consl.- M/s. Ample Environ Pvt. Ltd. Hyderabada(Telangana). & PP Shri Ramlal Jhariya. PP stated that this is a case of river sand mining on Jhanpar River which is a tributary of Banas River.

During presentation PP has submitted that:

- The mine lease of river sand mine on Jhapar River is spread over an area of 4.734 ha in Village –Barachh, Tehsil- Jaisingh Nagar, Dist- Shahdol, State Madhya Pradesh.
- The Letter of Intent for the lease has been granted to Project Proponent Vanshika Construction by The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal vide letter no. kramank/ret/2020/506 Bhopal, dated -28/01/2020 as per the provisions of M.P. State Sand Mining Policy – 2019.
- Mine Plan and Replenishment Study Plan has been approved by Collector, Shahdol, Madhya Pradesh vide letter no. Kramank 19/Khanij/2020/2326 Shahdol dated 13/08/2020 for a production capacity of 23640 m³ per year.
- Cluster Certificate and NOC from Forest Department has been obtained for site vide letter no.kramank-19/Khanij/2020/2598 Shahdol, dated 14/9/2020.
- Opencast Semi-mechanized and manually method for mining by scrapping in 1.0
 m layers and loading on trucks/dumper will be adopted. No drilling & blasting is
 needed as the project is for sand mining.
- The mine site is a non-agricultural government land. The minerals will be transported to specific destination through tarpaulin covered trucks/dumpers by the purchaser.

Replenishment Capacity- Jhapar River

- Jhanpar river is a tributary of Banas river. It originates somewhere near Biajaha
 Village. It takes a northern course for about 32 km through Sedimentary terrain
 primarily limestone & Dolomite, While Shale and Sandstone in the later stage.
 The flow direction in regional scale follows south west to North east till the river
 meets and disappeared in Banas River at Bhamraha village of Shahdol District.
- The river is about 32 km long. It is a rich source of sands and other associated aggregates as after entering into Banas river, sedimentary rocks of Vindhyans and Gondwanas, carries and deposits a good load. Moreover, due to lithology of the course, the quality of sand is also good one.
- Shahdol district lies only 2 Group of Formation one is Gondwana Supergroup while other is Mahakoshal group of Rocks laying over Granitic Gneisses and Granite Basement.
- The Catchment area of Janpar River is 204.66 km². On the basis of the geology and formations like shale, varieties of sandstone and Conglomerate, the catchment area is much favorable to generate large quantity of sand.

- The Average rainfall of Shahdol district is 1131.4 mm. The district receives high rainfall mostly during July to September which will be leads to the deposition of the sufficient quantity of the sand every year within the old working area.
- Dandy Bolton Formula has category stated use of the equation to predict sediment yield for a specific location would not be always correct because of the wide variability caused by local factors not considered in the equation development. Actual sediment yield from individual drainage basins may vary 10-fold or even 100-fold computed yields. On the basis of Dandy Bolton formula with 50 fold the Sediment Yield is 5,68,000 M. tons/Year.
- Hence it is concluded that the annual production capacity (23,640 cum in 4.734 ha) which will be excavated at the QL area will be replenished easily during monsoon season.

Plantation

Afforestation will be taken up in the along River Bank and Approach road of, Gram Panchayat Bhawan, Aanganbadi, School as per submitted scheme. After presentation and deliberation, PP was asked to submit following information:

After presentation and deliberation, PP was asked to submit following information:

- 1. PP commitment that water supply will be done through Panchayat after their approval.
- 2. PP commitment that frequent water sprinkling will be carried out during sand evacuation to avoid fugitive emissions as per the issue rose in public hearing.
- 3. Proposal for plantation on evacuation road where from evacuation of sand is proposed.
- 4. Revise plantation scheme & species with location –wise bifurcation as suggested by the committee.
- 5. EMP incorporating expenditure to be incurred on development sand evacuation route.
- 6. PP shall propose physical targets based on public hearing under Corporate Environment Responsibility (CER).

PP vide their letter dated 14.12.2021 submitted query reply which was placed before the committee which was found satisfactory and acceptable to the committee. The EIA/EMP and other submissions made by the PP earlier were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC

for Prior Environment Clearance for Sand Quarry in an area of 4.734 ha. (23,640 cum per annum) (Khasra No. 2524), Village - Barachh, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. Shahdol, (MP) subject to the following special conditions and as per Annexure-B:

(A)PRE-MINING PHASE

- 1. The mining shall be carried out strictly as per the approved mine plan and in accordance with the Sustainable Sand Mining Management Guidelines, 2016 and Enforcement & Monitoring Guidelines for Sand Mining, 2020 issued by the MoEF&CC ensuring that the annual replenishment of sand in the mining lease area is sufficient to sustain the mining operations at levels prescribed in the mining plan.
- The lease boundary should be clearly demarcated at site with the given coordinates by pillars.
- Necessary consents for proposed activity shall be obtained from MPPCB and the air / water pollution control measures have to be installed as per the recommendation of MPPCB.
- Authorization (if required) under Hazardous and Other Wastes (Management and Transboundary Movement) Rules, 2016 should be obtained by the PP if required.
- 5. PP will also carry out fencing all around the lease area.
- If any tree uprooting is proposed necessary permission from the competent authority should be obtained for the same.
- 7. For dust suppression, regular sprinkling of water should be undertaken.
- 8. Transportation road shall be made pucca (tar road) and shall be constructed prior to operation of mine.
- 9. PP will obtain other necessary clearances/NOC from respective authorities.

(B) MINING OPERATIONAL PHASE

- 1. Mining shall be carried out as per approved mine plan.
 - 1. No intermediate stacking is permitted at the mine site.
- 2. Overhead sprinklers shall be provided in mine.
- 3. The proposed plantation scheme should be carried out along with the mining and PP would maintain the plants for three years including casualty replacement. Initially, dense plantation shall be developed along the site boundary (in three rows) to provide additional protection in one year only.
- 4. Peripheral plantation all around the project boundary shall be carried out using tall saplings of minimum 2.5 feet height height of species which are fast growing with thick canopy cover preferably of perennial green nature. As proposed in the

RT APPRAISAL COMMITTEE MINUTES

landscape plan & EMP a minimum of 6,000 trees shall be planted on along River Bank and Approach road of Gram Panchayat Bhawan, Aanganbadi, School and

- Transportation of sand shall be done in covered vehicles.
- Transportation of sand shall not be carried out through forest area. 7.
- For dust suppression over head sprinkler shall be provided while on transport road for dust suppression tankers shall be provided.
- 8. Appropriate and submitted activities shall be taken up for social up-liftmen of the Region. Funds reserved towards the same shall be utilized through Gram Panchayat. Further any need base and appropriate activity may be taken up in coordination with local panchayat.
- 9. PP will take adequate precautions so as not to cause any damage to the flora and fauna during mining operations.
- 10. The commitments made in the public hearing are to be fulfilled by the PP.
- 11. Fund should be exclusively earmarked for the implementation of EMP through a separate bank account.
- 12. PPE's such as helmet, ear muffs etc should be provide to the workers during mining operations.

ENTIRE LIFE OF THE PROJECT (C)

- 1. In the proposed EMP, capital cost is Rs. 26.83 Lakh is proposed and Rs.1.47 Lakh /year as recurring expenses.
- 2. Under CER activity, following activities are proposed based public hearing issues.

Year	Description	Physical Target	Financial Target
1 st Year	Maintenance of Village Road	500 sqm	1,50,000/-
	Construction of Toilet In Higher Secondary School Barachh (1 male & 1 Female)	2 no.	1,00,000/-
2 nd Year	Bore Well shall be done in Gram Panchayat area	2 no	2,00,000/-
	Development of Play Ground in village Barachh	l no	1,00,000/-
3 rd Year	2 no of Hand Pump drill near bore well in gram panchayat area as per recommended by Gram Panchayat	l No.	1,00,000/-
	Provide Stationary item for Higher Secondary school Barachh & Gram Panchayat Barachh	As per requirement	50,000/-
		Tota	7,00000.00

STATE EXPERT APPRAISAL COMMITTEE MINUTES OF 533rd MEETING

- 3. The environment policy of the company should be framed as per MoEF&CC guidelines and same should be implemented through monitoring cell. In case the allocated EMP budget for mitigative measures to control the pollution is not utilized fully, the reason of under utilization of budgetary provisions for EMP should be addressed in annual return.
- A separate bank account should be maintained for all the expenses made in the EMP activities by PP for financial accountability and these details should be provided in Annual Environmental Statement.
- 5. Case No. 7695/2020 M/s Vanshika Construction, Authorized Person, Shri Ramlal Jhariya, Deori Rajmarg, Dist. Narsinghpur, MP 487661 Prior Environment Clearance for Sand Quarry in an area of 3.173 ha. (20760 cum per annum) (Khasra No. 64), Village Lodhi, Tehsil Gohparu, Dist. Shahdol, (MP)

This is case of Sand Quarry. The application was forwarded by SEIAA to SEAC for appraisal. The proposed site at (Khasra No. 64), Village - Lodhi, Tehsil - Gohparu, Dist. Shahdol, (MP) 3.173 Ha. The project requires prior EC before commencement of any activity at site.

PP has submitted a copy of approved Mining Plan, DSR report, information in the lease's within 500 meters radius around the site and other requisite information in the prescribed format duly verified in the Collector Office (Ekal Praman-Patr) letter no. 2601 dated: 14/09/2020 has reported that there are no more mines operating or proposed within 500 meters around the said mine.

Earlier this case was scheduled for presentation and discussion in 462nd SEAC dated 30/09/2020 wherein ToR was recommended. PP has submitted the EIA report forwarded through SEIAA on-line and the same was scheduled in the agenda.

The EIA was presented by Shri Manish Rao Kadam Env. Consl.- M/s. Ample Environ Pvt. Ltd. Hyderabada(Telangana). & PP Shri Ramlal Jhariya. PP stated that this is a case of river sand mining on Jhanpar River which is a tributary of Banas River . During presentation it was further observed by the committee that part of lease is submerged in water for which non mining zone shall be left for area which is under submergence. During presentation



State Environment Impact Assessment Authority, M.P. (Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Government of India)

Environmental Planning & Coordination Organization

Paryavaran Parisar, E-5, Arera Colony Bhopal - 462016 visit us http://www.mpseiaa.nic.in

visit us http://www.mpseiaa.nic.in Email: mpseiaa@gmail.com Tel: 0755 - 2466970, 2466859 Fex. 0755 - 2462136

No: 1295 ISEIAN 22

To, Date: 15 - 61 - 2-6 2.7... Wis Vanshika Construction, Authorized Person, Shri Ramlal Jhariya, Deori Rajmarg Dist. Narsinghpur, M.P. - 487661

Sub: Case No 7698/2020: Prior Environment Clearance for Sand Quarry in an area of 4.734 ha, for production capacity of 23/540 cum per annum at Khasra No. 2524, Village - Barachh, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. - Shahdol (MP) by M/s Vanshika Construction, Authorized Person, Shri Ramlal Jhariya, Deori Rajmarg, Dist. Narsinghpur, M.P. - 487661

1. This has reference to your letter received in SEIAA office on 23.03.2021 and subsequent letters seeking Prior Environmental Clearance for the above project under the EIA Notification, 2006. The proposal has been appraised as per prescribed procedure in the light of provisions under the EIA Notification, 2006 on the basis of the mandatory documents enclosed with the application viz., the Form — I, Appendix-1 Mining Plan & EMP, the additional clarifications furnished in response to the observations of the State Expert Appraisal Committee (SEAC) and State Environment Impact Assessment Authority (SEIAA) constituted by the competent Authority.

II. There is no National Park/ Sanctuary/Biodiversity area within 10 Km radius. There is no human settlement within 500 m. from mining site. There is no forest boundary within 250 m. from mine site. It lies at geographical co-ordinates at latitude 23°57'24.22° to 23°57'24.58"N and longitude 81°26'36.70" to 81"26'44.73"E as per mining plan.

 The project has been considered in accordance with the provisions of the EIA notification issued by the Ministry of Environment & Forests vide S.O. 1533 (E), dated 14th September 2006.

IV. Based on the information submitted, as at Para (11) above and others the State Level Environment Impact Assessment Authority (SEIAA) considered the case in its 699th meeting dtd. 29.12.2021 and decided to accept the recommendations of 533rd SEAC meeting dtd. 14.12.2021.

Hence, Prior Environmental Clearance is granted for Sand Quarry in an area of 4.734 ha. for production capacity of 23640 cum per annum at Khasra No. 2524, Village - Barachh, Tehsil - Jaysinghnagar, Dist. - Shahdol (MP) by Mis Vanshika Construction, Authorized Person, Shri Ramlal Jhariya, Deori Rajmarg, Dist. Warsinghpur, M.P. - 487661, subject to the compliance of following specific conditions as recommended by SEIAA SEAC and subsequent Standard Conditions.

Case No. 7698/2020

1 0 6

A. Specific Conditions

- 1. PP shall not start mining activity before execution of lease agreement.
- 2. The production capacity shall be limited to the quantity as recommended by SEAC
- PP shall ensure that the annual replenishment of sand in the mining lease area is sufficient to sustain the mining operations at levels prescribed in the approved mining plan
- 4. No ramp will be allowed within the river basin to transport sand to the other bank. Transportation will be allowed on the bank side where the mineral is being excavated.
- The entire lease area should be properly fenced and boundary stones marked at the site.
- No in-stream mining shall be allowed. The local authorities should ensure that the mining activity is confined only in the dry portion where sand is exposed.
- PP shall ensure leaving the submerged area as non-mining zone.
- PP shall ensure compliance of the direction and provision made for sand mining methodology up to 5 hallease area as per the Nonfication 30.08.2019 issued by MP Mineral Resource Department, GcMP.
- 9. The depth of the pit shall be as per Approved Mining Flan
- Mining will be carried out as per the Approved Mining Plan.
- No transportation shall be permitted within the vinage.
- 12. Alternate transportation route should be decided in consultation with the local Gram Panchayat.
- 13. Total 3000 saplings of suitable tree species i.e. Raranj. Arjun, Kadam, Dhumar, Jamun, Kahua, Dhawa, Peepal Bargad, Saja etc. shall be planted by PP in first two years under plantation programme at River Bank, approach road and Khasra No. 1, 358, 1108 at village Barachh in consultation with Gram Panchaynt District Administration. PP shall also explore and identify the chunk of land in the area from revenue record to carry out plantation programme as proposed.
- 14. Over loading will be saidly prohibited.
- Water sprinkling will be done on the approach road on the regular basis.
- 16. PP must ensure the implementation of following CER as committed
 - Construction of boundary wall in Govt. Primary Scrippi. 300 Sqm (3m x 100m) at village Barachh.
 - Development of grazing land (10000 Sqf) in Barachh Village.
- 17. PP should ensure to submit half yearly compliance report, Plantation and CER activity report along with photographs of all activities in MP-SEIAA. If PP is failed to upload or submit two consecutive half yearly compliance reports of EC conditions to concerned authority (SEIAA and Regional Office, MoEF&CC,Gol, Bhopal) than orior environmental clearance issued to PP will automatically be treated as cancelled/ revoked as per OM No. 930/SEIAA/2019 dated 30.05.2019 issued by MPS EIAA.
- A budgetary provision for Environmental management Plan of Rs. 6.16 Laktr as capital and Rs 1.79 Laktr/year as recurring are proposed by PP.
- 19. District Authority should acquestly record the daposition of sand in the lease area (at an interval of 100 meters for leases 10 ha or > 10.00 ha and at an interval of 50 meters for leases < 10 ha) before monsoon & in the last week of September and maintain the records in RL (Reduce Level) Measurement Book. Accordingly authority shall allow lease holder to excavate only the replemenen quantity of sand in the subsequent year.</p>
- The lease boundary should be clearly demarcated at site with the given co-ordinates by pillars. Necessary safety signage & caution boards shall be displayed at mine site.
- 21. Overhead sprinklers arrangements with solar numer should be provided for dust suppression at the exit of the table area and fixed types sprinklers on the evacuation road. PP should maintain a log book wherein daily details of water sprinkling and vehicle movement are

Case No. 75/18/2020

2016

- 22. Only registered vehicles/tractor trolleys which are having the necessary registration and permission for the aloresaid purpose under the Motor Venicle Act and also insurance coverage for the same shall afone be used for said purpose
- 23. Transportation of material shall only be done in covered & PUC certified vehicles with required moisture to avoid fugitive emissions. Transportation of minerals shall not be carried out through forest area without permissions from the competent authority
- 24. Mineral evacuation road shall be made Pubbs (VVBM/black top) by PP
- 25. Sand and gravel shall not be extracted up to a distance of 1 kilometer (1Km) from major bridges and highways on both sides or five times (5x) of the span (x) of a bridge/public civil structure (including water intake points) on up-stream side and ten times (1 Ox) the span of such bridge on down stream side subjected to a minimum of 250 meters on the upstream side and 500 meters on the downscream sing
- 26. Mining depth should be restricted to 3 meters or water level, whichever is less and distance from the bank should be 1/44h or over wider and should not be less than 7.5 meters. No instream mining is allowed Established water conveyance unannels should not be relocated, straightened or muchieo
- 27. Demarcation of mining area with philars and geo-referencing should be done prior to the start
- 28. PP shall carry out independent environmental audit at least once in a year by reputed unite party entity and report of that audit the planted on the blic domain.
- 29. No Mining shall be comed in Coring Monaron season
- 30. The mixing shall be carried out strictly as our the approved mine plan and in accordance with the Sustainable Sand Nicing Management Guidelines, 2015 and Enforcement & Monetoring Guidelines for Sane Minute 2020 issued by the MoEF&CC ensuring that the annual replenishment of send in the mining lease area is sufficient to sustain the mining operations at levels prescribed in the mirror plan
- 31. If the stream is dry, the excavation must not proceed beyond the lowest undisturbed elevation of the stream bottom, which is a function of local hydraulics, hydrology, and geomorphology.
- 32. After mining is complete, the edge or the pit should he graded to a 2.5.1 slope in the direction
- 33. Necessary consents shall be obtained from MPPCB and the air/water pollution control measures have to be installed as per the recommendation of MPPCB.
- 34. Thick plantation shall be carryout on the banks of the river adjacent to the lease, mineral evacuation road and common area in the valage. Pir would maintain the plants for five years including casualty replacement. PP should also maintain a log book containing annual details of tree plantation and causality replacement and to take adequate precautions so as not to cause any damage to the flore and launa curing mining operations.
- 35. Appropriate activities shall be taken up for social up-liftment of the area. Funds reserved towards the same shall be utioned through 19 and Parichayat competent authority.
- 36. Six monthly occupational health surveys of workers shall be carryout and all the workers shall be provided with necessary PPE's Mandatory facilities such as Rest Shelters, First Aid, Proper Fire Fighting Equipments and Tokers (separate for male & female) shall also be provided for shift a mine workers and other shall, bline's she office, rest shallow etc shall be
- 37. A separate bank account socials be maintained for all the expenses made in the EMP and CER activities by PP for financia: accountability and these details should be provided in Annual Environmental Statement In case the allocated EldP bugget for mitigation measures to control the policion is not utilized fully the reason of order utilization of budgetary
- 38. PP shall be responsible for discrepancy (if any) in the submissions made by the PP to SEAL
- 39. The amount to yeards reclaimation of the pit god land in IALA, shall be carried out through the the amount to victor recommends on the parameters in the contained control our integration from a department. The appropriate enfount as estimated for the actually by morning department has to be deposited with the Collector to take up the activity after the mine is

- 40 NOC of Gram Panchayat should be obtained for the water requirement and forest department before uproofing any trees in the lease even.
- The leaves which are falling s 250 meters of the forest area and PP has obtained approval for the Divisional Level Commissioner committee, all the conditions slipulated by Divisional Level Commissioner committee shall be fulfilled by the PP.
- 42. The validity of the EC statiction is per the previous of ETA floblication subject to the following Expansion or medicination in the project, entailing capacity addition with change in process and or technology and any change in product, one in proposed mining unit shall require a fresh Environment Clearance.
- 43. If it being a case of Temporary Permit (TT), the validity of EC should be only up to the validity of TP and PP has to produce the a very box of charge often.
- A superiste budget in EMP & CER shall be maintained for development and maintenance of grazing land as per the latest 0 M datest 16/3/1/2020.
- The project proposent shall follow the militarian measures provided in MoEFCCs Office Memorandum No. Z-1101.957/2014-1A it into dated 28th October 2014 littled 'Impact of mining activities on Habitations-insues related to the mining Projects wherein Habitations and villages are factorial or mino lease area.
- 46 Any change in the correspondence address shall be duly intimated to all the regulatory authority within 30 days of such change.
- 47. Mining Lease boundary shall be appropriately earmarked with fencing
- 48. A display board with following details of the project is mendatory at the color to the mine
 - a. Lease owner's Name, Contact details etc.
 - b. Mirring Lease stea of the utolest in ha-
 - e. Production capacity of the project
- Following conditions must be implemented by PP in case of sand mining as per NOT (CZ) order dated 19/10/2020 in CA NOT 66/2020 and SEIAA a Instruction vide letter No. 5084 dated 09/12/2020.
 - The Licensee must due minimum number of pocious and it should not be more than two
 in the project site.
 - The District Admit schools about about the site for Environmental impact at the end of first year to permit the continue nor of the operation.
 - iii. The plantate working depth shall be 01 m from the present natural over bed level and the thickness of the sand available shall be more than 03 m the proposed quarry site.
 - iv. The sand quarrying shall not be carried out blow the ground water table under any circumstances in case the ground water table occurs within the permitted denth at \$1 meter, quarrying operation shall be stopped immediately.
 - v. The sand mining should not disturb in any way the turbidity, velocity and flow pattern of the river weter
 - vi. The mining activity shall be monitored by the Taluk level Force once in a month by conducting physical verification.
 - vii. After closure of the mixing, the licensee shell immediately remove all the shede put up in the charry and all the equipments used for operation of send quarry. The made/pathways shall be leveled to let the river resume its normal course without any artificial obstruction to the extent possible.
 - viii. The mined out pits to be backfilled where warranted and area should be suitable land-caped to prevent environmental degradation by PP shall adhere to the normal regarding extent and depth of quarry as per approved mining plan. The boundary of the guarry shall be properly demandated by PP.
 - ix. PP shall adhere to the norms regarding extent and don't of quarry as per approved mining plan. The boundary of the quarry shall be properly demarcated by PP.

B. Standard Conditions

1. The banks on the curve of the river regime should be stabilized by proper bunds and then proper plantation should be carried out. Collector, should monitor so that the sand mining should not disturb the ecology of the region.

Mining will be carried out as per the approved Mining Plan. In case of any violation of Mining Plan the Environmental Clearance given by SEIAA will stand cancelled.

3. It shall be ensured that excavation of minor mineral does not disturb or change the underlying soil characteristics of the river bed /basin, where mining is carried out.

4. It shall be ensured that mining does not in any way disturb the turbidity, velocity and flow pattern of the river water.

5. It shall be ensured that there is no fauna dependant on the river bed or areas close to mining for its nesting.

6. Precise mining area will be jointly demarcated at site by officials of Mining/Revenue department prior to mining operations for all proposals under consideration.

Parking of vehicles should not be made on public places.

8. Special Measures shall be adopted to prevent the nearby settlements from the impacts of mining activities. Maintenance of reads through which transportation of minor minerals is to be undertaken, shall be carried-out regularly.

9. Measures for prevention and control of soil erosion and management of silt shall be

undertaken

10. The project proponent will ensure necessary protection measures around the mine pit, waste dumps.

11. Plantation programme shall be carried out as per EMP. Self sustenance of the vegetation should be ensured. No tree-felling shall be done in the leased area, except only with the permission from competent authority

12. The vehicles transporting minerals shall be covered with a tarpaulin or other suitable enclosures so that no dust particles I line matters escape during the course of transportation,

13. Project Proponent shall ensure appropriate arrangement for shelter and drinking water

14. Persons working in dusty areas shall be provided with protective respiratory devices and they shall also be imparted adequate training and information on safety and health aspects.

Dispensary facilities for first-aid shall be provided at site.

16. A copy of the environmental clearance shall be submitted by the Project Proponent to the Heads of the Local Bodies, Panchayat and Municipal Bodies, as applicable, in addition to the relevant officers of the Government

17. The Ministry or any other competent authority may alter/modify the conditions or stipulate any

further condition in the interest of environment protection.

18. Concealing factual data or submission of larse/fannoated data and failure to comply with any of the conditions mentioned above may result in withdrawal of this clearance and attract action under the provisions of Environment (Protection) Act, 1986.

19. Any appeal against this prior environmental clearance shall lie with the Green Tribunal, if necessary, within a period of 30 days as prescribed under Section 16 of the National Green Tribunal Act, 2010.

(Shriman Shukla)

Member Secretary

Endt No. / 2.9 6 /SEIAA/22 Dated: /5-0/-2025

Copy to:-

1. Additional Chief Secretary, Department of Environment, Government of Madhya Pradesh, Maritralaya, Bhopal.

ENVIRONMENTAL CLEARANCE

Pro-Active and Responsive Facilitation by Interactive, and Virtuous Environmental Single-Window Hub,



Government of India Ministry of Environment, Forest and Climate Change (Issued by the State Environment Impact Assessment Authority(SEIAA), Madhya Pradesh)

To,

The Authorized Person

MS. VANSHIKA CONSTRUCTION, AUTHORIZED PERSON- SHRI

RAMLAL JHARIYA

Devri Rajmarg, Narsimhapur, MP -487731

Subject: Grant of Environmental Clearance (EC) to the proposed Project Activity under the provision of EIA Notification 2006-regarding

Sir/Madam.

This is in reference to your application for Environmental Clearance (EC) in respect of project submitted to the SEIAA vide proposal number SIA/MP/MIN/56332/2020 dated 02 Dec 2021. The particulars of the environmental clearance granted to the project are as below.

EC Identification No. 1.

EC22B001MP152065

7697/2020

File No. 2.

New .

Project Type 3. Category 4.

B1

Project/Activity including

1(a) Mining of minerals

5. Schedule No.

Barachh-2 River Sand Mine

Name of Project 6.

MS. VANSHIKA CONSTRUCTION.

Name of Company/Organization 7.

AUTHORIZED PERSON- SHRI RAMLAL

JHARIYA

Location of Project 8.

Madhya Pradesh

TOR Date 9.

06 Oct 2020

The project details along with terms and conditions are appended herewith from page no 2 onwards.

Date: 17/01/2022

(e-signed) Shriman Shukla Member Secretary SEIAA - (Madhya Pradesh)



Note: A valid environmental clearance shall be one that has EC identification number & E-Sign generated from PARIVESH.Please quote identification number in all future correspondence.

This is a computer generated cover page.

संदर्भः प्रस्ताव क. \$IA/MP/MIN/56332/2020 - प्रकरण क. 7697 / 2020 : परियोजना प्रस्तावक मेसर्स वंशिका कन्यद्रवंशनः अधिकृत व्यक्ति, श्री रामलाल झारिया, देवरी राजमार्ग, जिला नरसिंहपुर (म.प्र.)-487661 द्वारा रेत खदान, उत्पादन क्षमता 48000 धनमीटर प्रतिवर्षः एरिया 80 हेक्टेयर, खसरा 2126 / 1, 2490, 2491, ग्राम बराछ- 2. तहसील जयसिंहनगर, जिला महन्दोल (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति ।

भारत सरकार के ईआई ए अधिसूचना एवं को 1533(E) दिनाक 14 सिलंबर 2006 एवं उपरान के संशोधनों तथा राज्य पर्यावरण प्रभाव बंधकारन प्राधिकरण (SEIAA) द्वारों समय अनव पर आही ज्ञायनों के परिपालन में पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति होतु भारत सरकार के परिवंश एंग्डेल पर निर्वारित प्रपन्न एवं प्रक्रिया अनुरूप परियोजना परतावक दाया आनेलाईन अवदान के ताथ प्रस्तुत परियोजना प्रस्ताव (क. SIA/MP/MIN/55332/2020 एवं MP SEIAA में प्रतिथन दिनाक 1809/2020) एवं सर्वावत अनिवार्य दस्तावेजों के आधार पर राज्य विशेषक्ष मृत्याकन स्विति (SEAG) और राज्य वर्यावरण प्रभाव आंकलन प्राधिकरण (SEIAA) के द्वारा परीक्षण एवं मृत्याकन किया गया।

II कार्यालय कलेक्टर (माणित भारका) सहजीत के एकल प्रमाण पत्र के 2596 दिनाक 1469-2020 अनुसार आवेदित क्षेत्र से नेशनल पार्क/ अम्पारण्य/ तेपविभिन्नता क्षेत्र 10 कि मी की पश्चिर के बाहर है एवं वन क्षेत्र की दूरी 250 मी. की पश्चिर से बाहर रिवत है। आपक द्वारा प्राप्त अनुमादित खनन योजना के अनुसार अद्याग 23°57-44.22" से 23°58-6.41" और दशानर 81°26'36-62" से 81°26'35.26" भोगोलिक निर्देशांक पर स्थित है।

उक्त परियोजना की जनसुनवाई दिनांक 10.03.2021 को ग्राम पंचायत भवन, ग्राम बराछ−2. तहसील जयसिहनगर, जिला शहडाल में अपर कलेपटर, शहडोल की अध्यक्षता में सम्पन्त हुई।

III. परियोजना पर पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा जारी ई आई ए. अधिसूचना एसओं 1533(E) विनांक 14 रितंबर 2005 के प्रावधानों के अतर्गत उपराक्त पैरा (II) के अनुसार परियोजना प्रम्तावक एवं अधिकृत सलाहकार/आर क्यू पी. द्वारा प्रस्तुत की गईं अभिप्रमाणित जानकारी तथा वस्तावेजों के आधार पर राज्य स्तरीय पर्यावरण प्रभाव आंकलन प्राधिकरण (SEIAA) की 699वीं बैठक दिनाक 29.12.2021 में विस्तृत विचार विगर्श उपरांत एव राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति (SEAC) की 533वीं बैठक दिनाक 14.12.2021 में प्रकरण पर की गईं अनुशसा के आधार पर विशिष्ट, साधारण/मानक धर्न अधिरोणित करते हुये पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति प्रदान करने का सर्वसम्मिति से निर्णय लिया गया है।

अतः उपरोक्त निर्णय के गरिपालन में उक्त प्रकरण में परियोजना प्रस्तावक मेसर्स वंशिका कन्स्ट्रक्शन, अधिकृत व्यक्ति, श्री रामलाल झारिया, देवरी राजमार्ग, जिला नरसिंहपुर (म.प्र.)—487661 द्वारारेत खदान, एरिया 8.0 हेक्टेयर, उत्पदन समता 40000 धनमीटर प्रतिवर्ध, खसरा 2126/1, 2490, 2491, ग्राम बराछ—2, तहसील जयसिंहनगर, जिला शहडोल (म.प्र) को राज्य स्तरीय पर्यावरण प्रभाव आंकलन प्राधिकरण, मप्र एवं राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति द्वारा अनुशंसित निम्नलिखित विशिष्ट शर्तो और तदुपरांत गानक शर्तो के अधीन पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति प्रदान की जाती है।



(अ) विशिष्ट शर्तेः

- कार्यालय खनिज साधन विभाग, भोषाल आदेश क्रं, 3224/132/2020/12/1 दिनांक 16.07.2020 के अनुसार उक्त खदान का दिनांक 30.05 2023 तक स्वीकृत की गई है, अत. यह पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति दिनांक 30.06.2023 तक मान्य सहया
- 2. परियोजना प्रस्तावक द्वारा खनन गतिविधि शुरू करने से पूर्व पहा क्षेत्र के चारों और फेंसिंग लगाई जाये एवं पहा क्षेत्र के चार कोनों पर चेतावनी सकतकों की स्थापना के साथ उचित निगरानी और सुरक्षागाई की व्यवस्था की जायेगी।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा विभाग सं खनन अनुबंध निष्पादित होने के उपरांत ही खनन कार्य प्रारंभ किया जायेगा।
- 4. परियोजना प्रस्तावक यह सुनिश्चित करेगा कि अनुमोदित खनन योजना में उल्लेखित अनुसार ही खनन पड़ा क्षेत्र में वार्षिक रेत पुर्नभरण की पूर्ति निर्धारित स्तरों पर खनन कार्यों को बनाए रखने के लिए पर्याप्त है।
- 5. परियोजना प्रस्तावक नदी के वेसिन के भीतर किसी भी प्रकार का रैंप स्थापित नहीं करेगा तथा जिस किनारे पर रेत उपलब्ध है उसी किनारे से परिवहन की अनुमित कार्य किया जायेगा।
- 6. परियोजना प्रस्तावक नदी के जल प्रभाव वाले क्षेत्र में खनन कार्य नहीं करेगा एवं स्थानीय अधिकारियों द्वारा यह सुनिश्चित किया जायेगा कि कंवल नदी के सूखे हिस्से में जहां रेत की उपलब्धता हो वही तक खनन गतिविधिया सीमित की लाये।
- परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रतिबद्धधता अनुसार जलभराव क्षेत्र को गैर-खनन क्षेत्र के रूप में छोड़ा जायेगा।
- परियोजना प्रस्तावक यह सुनिष्टियत करेगा कि रेत के गड्ढं की गहराई स्वीकृत अनुमोदित खनन योजना के अनुसार ही हो।
- 9. परियोजना प्रस्तावक कच्ची सड़क के स्थान पर पक्का पहुंच मार्ग का निर्माण सुनिश्चित करेगा और खनिज के परिवहन हेतु ग्राम क्षेत्र के वाहर से वैकल्पिक मार्ग की योजना तैयार ग्राम पंचायत के परामर्श अनुसार करेगा।
- 10. परियोजना प्रस्तावक पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार द्वारा जारी रेत उत्खनन सतत रेत खनन प्रबंधन दिशानिर्देश, 2016 एवं प्रवर्तन और निगरानी दिशानिर्देश, 2020 का सख्ती से परिपालन सुनिश्चित किया जायेगा।
- 11. परियोजना प्रस्तावक मध्र खनिज संसाधन विभाग, मध्यप्रदेश शासन द्वारा जारी अधिसूचना 30.08.
 2019 के अनुसार 5 हेक्टेयर पट्टा क्षेत्र तक रेत खनन पद्धति के लिए दिये गये निर्देश एवं प्रावधान का अनुपालन सुनिष्दित करेंगे।
- 12. परियोजना प्रस्तावक द्वारा यह सुनिश्चित किया जायेगा कि यदि धारा सूखी है, तो उत्खनन धारा की सबसे कम अवाधित एलिवंशन से आगे नहीं बढ़ेगा, जो कि स्थानीय हाइड्रोलिक्स, जल विज्ञान और भूं-आकृति विज्ञान का एक कार्च है।
- 13. परियोजना प्रस्तावक द्वारा जनसुनवाई के दौरान की गई प्रतिबद्धता अनुसार सभी वादों का अनुपालन सुनिश्चित करेगा एवं प्रत्येक वर्ष छगाड़ी अनुपालन प्रतिवेदन जमा करेगा।
- 14. परियोजना प्रस्तावक द्वारा मानसून अवधि में कोई खनन नहीं किया जाएगा।
- 15. खनिज की ओवरलोडिंग परिवहन पूरी तरह प्रतिवधित रहेगी।



- पर परियोजन प्रमानक होता दुनिसाको ता दक्षण के निता परिवरण आजी पत्र केनादकी सकेनी की स्थापन की जातेन
- 17 परियोजना प्रस्तावन द्वार प्रथम हते में कम हो कम किया हते पूर्ण स्थापून प्रमतियों से 12000 पीछ होगा होगा के 120 के साम के 120 के
- परियोजना प्रशादक द्वार पहुंच मार्ग के युक्त तमन केनु प्रशासन कर ज नाकी का जिल्लान किया मार्चित तथा पुराजान के कीन के निमा त्रिक्षण करा है जोती के भीतक केनु प्रक्रित जन्मापूरी की प्रयोग्या एक्टिका कान्य
- १७ पॅरियोजना प्रस्तात । प्राथमिकता है प्राथम च्या प्रायम के सुविध्यों को लंडनार के सदसर प्रवास करेगा
- थारियाजना प्रस्तात । द्वारा पर्यातरण प्रमधन योजना अनुसार वृक्षारोधण धून दसन, पद्ध सदक के निर्माण और मीजुडा पत्रकी सहक वे व्यक्तियाय के एकिन कार्योत्ययन की सुनिविध्य करेगा। इस होन् पर्यावरण प्रधन योजना न अनिर्देश करेगा। इस
- था परियोजना प्रस्तावक द्वारा सी इ.कार क तरत निर्धारित बजट अनुसार निर्मालेखित गतिविधियाँ का कार्यान्वयन सन्तिकत क्रिया १८०५ -
 - ग्राम घराछ ल शाएकीय स्कल में एक बार बैस एवं आवरहेद टेंक की स्थापना पानी की सप्ताई के लग्नां किटिंग के बाद की जाये.
 - ग्राम वरण्ड क शासकीय शक्त एवं ग्राम प्रवासत में कम्प्यूटर व प्रिन्टर मुहैबा करायः जाय।
 - ग्राम बराध में ग्राम पंचायत के परामर्श अनुसार ग्राम पंचायत क्षेत्र में बीर बैल कराया जाय।
 - ग्राम वर्गात्र में गौजाला निर्माण वर्ष सुमका उदिल रखरखाद किया जादे.

साथ है।, परियोजना प्रस्तावक जनपद पश्चायत और पीएवईडी के परामर्श से जल जीवन मिशन के तहत स्ति का योगदान भूतिश्वित करेगा। परियोजना प्रस्तावक उपरोक्त गांव के स्कूलों व आंननबाड़ियों में उवित ढांचागत मुन्धिए विकसित करने/उपलब्ध कराने की प्राथमिकता देगा। उपरोक्त गतिविधियाँ और आसपास के गांवों के विकास के लिए आवश्यकता आधारित गतिविधि जिजा कलेक्टर और ग्राम पंचायत के परामर्श से कार्यान्वित की जाएगी।

- थ्य परियोजना प्रस्तायक हारा वृक्ष्यराष्ट्रण, शीईआर एवं सभी गतिविधियों के कोटोग्राफ अर्धवार्षिक अनुपालन रिपार्ट के शाब एमर्थ-एमईआईएए को प्रस्तुत करेगा। यदि परियोजना प्रस्तावक अर्धवार्षिक अनुपालन रिपार्ट को उपनीत करने में विश्वत रहता है या संबंधित प्राधिकरण (एसईआईएए और कोई। कार्यालय, पर्यावरा, वर एवं जलगायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार, भोपाल) को पर्यावरणीय स्वीकृति की ग्रानी की स्वातार से छमाही अनुपालन रिपार्ट वस्तुत नहीं करता है, तो परियं जन। प्रातावक को आर्थ की गई वृद्ध पर्यावरण मंजुरी निरस्त की जार्येगी।
- 23. यदि माईनिंग जीज का स्वामित्व बवल जाता है, तो नर्वल परियोजना प्रस्तावक को एसईआईएए को पर्यावरण स्वीकृति हस्ताताण के लिए तुम्त आवेदन करूग होगा। बिना पर्यावरण स्वीकृति हस्तांतरण तक परियोजना प्रस्तावक उत्त लावन से जह एक खतन व्यंगित रखेगा, जब तक कि एसईआईएए द्वारा उक्त पर्यावरण स्वीकृति नर्दान परियोजना प्रस्तावक के नाम हस्तांतरित ना हो जाये।



24 छानि पड़ा क्षेत्र के अंदर किये गयं रामी कार्य जैसे फोरिंग, पृशारीपण और सीई-मार गतिविधियों के लहत किए जाने वाले रामी कार्यों को जिला प्रशासन के प्रशाम में आगे के स्वरखाव के लिए ग्राम भी सुनिश्चित करेगा।

(अ) खनन के पूर्व चरण में

- 25. परियोजना प्रस्तावक हार। रेत का खनन पूर्ण रूप से अनुमोदित खनन योजना के अनुसार किया जाएगा एवं उच्छ रेत खनन प्रकार दिशानिहेंश 2016 और प्रयोवरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत एरकार हास आहे रेत खनन के लिए प्रवर्तन और निगरानी दिशानिवेंश, 2020 के अनुसार किया जार्थ जिससे यह स्पेनेशिवत हो सके भी खनन पड़े में रेत की वार्षिक पुन-पूर्ति खनन योजना में निहासित रहारों पर रहतन कार्यों को बनाए रखने के लिए प्रयोग्त है।
- 26. परियोजना परतादक दारा पहें वन सीमाकन दिए गए कोर्डिनेट्स हे अनुसार रणट रूप से साइट पर किया जारो
- 27 परलाबित गतिकोटि के लिए अप्यरशक राज्यति गय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से प्राप्त की जाएगी और म.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड की ल्लुशसा में अनुसार प्रायु और जल प्रदूषण नियंत्रण उपायों को प्रदर्शित करने हेतु स्थापित किया लावे।
- 28. परियोजना प्रस्तादक द्वारा स्वारनाक क्षाशिष्ट (प्रबंधन एव ट्रांसबाउडरी हकालन) नियम, 2016 के तहत प्रमाणीकरण (यादे कावणवंक हो) प्राप्त किया 15वा जाये।
- अपरियोजना प्रस्तावयः द्वारा यहा क्षेत्र हो आरो और पोसिंग भी किया आये:
- ३६ यदि किसी पेट को काटा या रखाडा जाना प्रस्तापित है तो उसके लिए सक्षम प्राधिकारी से आवश्यक अनुमति प्राप्त की जाये।
- अ धूल को कम करने के लिए नियमित हाप से पानी का छिसकाव किया जाये।
- 32 परिवहन सडक को पक्का (टार रोड) बनाया जाये। और इसे खदान के संवालन से पहले बनाया जाये।
- 33. परियोजना प्रस्तावक संबंधित प्राधिकारियों से आवश्यक गंजूरी / एनओसी प्राप्त की जाये।

(ब) खनन के परिवालन चरण में

- 34. खनन कार्य अनुमोदित खनन योजना के अनुसार ही किया जाये।
- 35 खदान स्थल पर किसो नध्यवती स्टैकिंग की अनुमति नहीं होगी ।
- 36. खदान में ओवरहेड रिप्रंकलर की व्यवस्था की जाये ।
- 37. परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रस्तावित वृक्षारोपण कार्यक्रम को खनन कार्य के साथ-साथ किया जायेगा तथा पंड - पाँचों का रक्षरखाव तीन साल तक कैजुअल्टी रिप्लेसमेंट सहित किया जायेगा। प्रारम में अतिरिक्त सुरक्ष प्रदान करने के उद्देश्य से साइट को सीमा पर पहले एक साल में सघन वृक्षारोपण (तीन पंक्तियों में) कर विकसित किया जाये।
- 38 परियोजना क्षेत्र की सीमा के चारों और वृक्षारांषण में बारहमासी, हरे रेहनेवाले, घने —छावदार, तेज बढ़ने वाली प्रजातियों के कम से कम 2.5 कीट लंबे पौधों का उपयोग किया जाये। प्रस्तावित लैंडस्केप प्लान और प्रयावरण प्रवहन प्रोजना अनुसार, कम से कम 6,000 पेड नदी के किनारे और ग्राम पंचायत भवन आगनवाड़ी स्कल के आवगमन की सड़क और परिवहन मार्ग के किनारे लगाए जाये।
- 39 रेत का परिवहन दक्षे हुए वहनों में किया जारे !
- 40. रेत का परिट्डन का क्षेत्र से नहीं किया जहां ।



- 41. परियोजना प्रस्तावक द्वारा धूल को कम करने के लिये ओवर हेड स्प्रिंकलर की व्यवस्था की जाये एवं ट्रांसपोर्ट रोड पर धूल को कम करने के लिए टैंकर उपलब्ध कराए जाये ।
- 42 क्षेत्र के सामाजिक उत्थान के लिए उपयुक्त और प्रस्तुत गतिबिधियाँ की जाएंगी। इसके लिए आरक्षित निधि का उपयोग ग्राम पंचायत के माध्यम से किया जाएगा। इसके अलावा स्थानीय पंचायत के समन्वय से कोई भी आवश्यकता के आधार पर और उचित गतिबिधि की जा सकती है।
- 43. परियोजना प्रस्तावक द्वारा समुचित सावधानी वस्ती जाये ताकि खनन कार्यों के दौरान किसी भी वनस्पतियों और जीवों को कोई नुकसान न हो।
- 44. परियोजना प्रस्तावक हारा जन सुनवाई में की गई प्रतिबद्धताओं को पूरा किया जाये।
- 45. एक अलग वैक खाते के माध्यम से पर्यावरण प्रबंधन योजना के कार्यान्वयन के लिए विशेष रूप से निधि निर्धारित की जाये।
- 46. खनन कार्यों के दांशन शमिकों को व्यक्तिगत सुरक्षा उपकरण व्यक्तिगत सुरक्षा उपकरण जैसे हेलनेट, ईयर मफ आदि प्रदान किया जाये।

(स) परिजोजना के सम्पूर्ण कार्यावधि में

- 47. प्रस्तावित पर्यावरण प्रबंधन योजना में पूजीगत लागत रु. 34.02 लाख रुपये और आवर्ती व्यय के रूप में रु. 1.81 लाख प्रति वर्ष प्रस्तावित हैं।
- 48. कंपनी की पर्यावरण नीति को पर्यावरण एवं वन मंत्रालय के दिशा—निर्देशों के अनुसार तैयार किया जाना चाहिए और इसे निगरानी प्रकोष्ठ के माध्यम से लागू किया जाये। यदि प्रदूषण को नियंत्रण के लिए उपशमन उपार्ज के लिए आवंदित पर्यावरण प्रबंधन योजना के वजट का पूरी तरह से उपयोग नहीं होता है, तो पर्यावरण प्रबंधन योजना के लिए वजदीय प्रावधानों के कम उपयोग होने के कारणों को वार्षिक विवरणी में संबोधित किया साथे।
- 49. वित्तीय जवाबदेही के लिए परियोजना प्रस्तावक द्वारा पर्यावरण प्रबंधन योजना के अंतगत ली गयी गतिविधियों में किए गए लभी खर्बों के लिए एक अलग बैंक खाता रखा जाये और ये विवरण वार्षिक पर्यावरण विवरण में प्रदान किए जाये !

ब. मानक शर्ते

- पत्राचार के पते में कोई भी पिरवर्तन, के लिये 30 दिनों के अंदर सभी नियामक प्राधिकरण को सूचित करेगा।
- 2. माइनिंग लीज की बाउंडी को उचित कप से फेसिंग के साथ चिन्हित किया जाएगा।
- खदान में प्रवेश के समय परियोजना के संबंध में एक डिस्प्ले बोर्ड निम्नलिखित विवरण के साथ लगाना अनिवार्य होगा
 - खदान के मालिक का नाम, संपर्क विदरण आदि।
 - परियोजना का खनल पहा क्षेत्र (हेक्टेयर में)
 - परियोजना की उत्पादन क्षमता ।
- नदी तल में भारी वाहनों का प्रवेध निषेव रहेगा।
- पट्टा क्षेत्र से लोडिंग स्थल तक रेत का परिवहन केंद्रल ट्रैक्टर ट्रॉलियां के माध्यम से किया जायेगा एवं भारी वाहनों का प्रवेष निषेध रहेगा।



- कवल आवश्यक प्रतिकाश और सहर तहर अधिनयम के तहत अनुमीत और उसी के लिए कीमा कवरेज वाले 605 वर्तरत प्रशंकत वरर/१ स्ट्रांट्रॉविक का सुध्याम कवल वस प्रयोजन के लिए किया
- नदी कर्त पर किलास का जीवल कथा पुरक्त मार्थ किला लाग पुत प्रक्रिय कुटारामा किया आवे इसकी निमरानी कलेकर हाथ को अध्यक्ष लोग, या लानन स उस होच की इकानों भी प्रभावित न हों।
- 8 परियोजना प्रशासक तथा कर भृतिस्थित किया तथ् कि नहां खन्न कार्य किया जाता है यहां की नदी तल/बीमन में म राज जानित के उत्पारत है कारण कार्मित मिही की विश्वानाओं में किसी प्रकार
- 9 यह सुनिश्चित किया जाय कि खतन कार्य म नदी के पानी का गंदलायन (turbidity). वेग और प्रवाह पैटनं किसी भी चरत हो। बाह्य सहारत सहार
- 10. यह सुनिधियत किया । एवं कि वदी हा एवं एए अपना छन्न होतों के निकट कोई कीय-जेंद्र घोसले के
- 11 विचाराधीन सभी प्रनादा के लिए जुनन कार्य ने पूर्व व्यवस्थान विभाग के अविकारियों द्वारा स्थल पर सटीक खनन एवं मा तपक क्या स श्रीमातान किया आये।
- 12 सार्वजनिक स्थाना पर तल्या ही गार्जिय नहीं हानी चाहिए।
- आसपास की विश्वित का स्वतन क्विकिटिया के प्रमान से बढ़ाने के लिए विश्व उपाद अपनाए जाये। तथा गाँव की जिल लटको से जाण प्रतिशा का परिवर्ग किया जाला है, का नियमित रूप से रख रखाव/अन्रक्षण (क्रमा जाय)
- 14. मृदा अपरहन की शक्तरण ्यं नियंत्रण तथा गार के प्रवधन के संपाय किये जायें।
- 15. परियोजना प्रस्तावक हो । अधान के गहुं, कहरे के देर के आसपास आवश्यक सुरक्षा उपाय सुनिश्चित
- 16. वृक्षारोपण कार्यक्रम हीएम.मे वं अनुव्यर ि.या जाये एवं बनस्पतियां की आत्मनिर्भरता सुनिरियत की जानी चाहिए एवं पहा होत्र वे किसी की देन की कटाई दिना सक्षम प्राधिकारी की अनुमति के न किया जाये ।
- 17. खनिजों का परिवहन करने आले बाहरतें को एक विरुणाल या अन्य उपयुक्त से ढक दिया जाये ताकि परिवहन के दौरान पूल है हाल /दारीक पदार्थ बाहर न निकल सकें।
- 18. परियोजना 'प्रस्तावक हाल खान श्रनिका क लिए आश्रय एवं प्रयंजल की समुद्धित व्यवस्था सुनिश्चित किया जाय।
- 19. घूल भरे क्षेत्रों में लाम करने वाले व्यक्तियों की सुरक्षात्मक श्वसन सवकरण उपलब्ध कराए जाये और उनकें सुरक्षा और स्वारभ्य कहलुओं पर पर्याप्त प्रशिक्षण और जानकारी भी प्रदान की जाये।
- 20. कार्य स्थल पर प्राथमिक उपकार के लिए औपवालय की सुविधा अनिवार्य रूप से उपलब्ध कराई जाये।
- 21. परियोजना प्रस्तावक द्वारा पर्वाकरण मंजूरी की एक प्रति सरकार के संबंधित अधिकारियों के अतिरिक्त स्थानीय निकार्यों, पंचायत और नगर निकार्यों के प्रमुखें, (जैसा लागू हो) को भी प्रस्तुत की जाये।
- 22 मंत्रालय अध्या कोई अन्य पक्षम प्राधिकारी पर्धावरण संरक्षण के हित में शर्तों में परिवर्तन / संशोधन कर सकता है या कोई और शर्व किलिंग कर नहता है।

- 23. तथ्यात्मक डेटा को छणने अध्या हाट / गरे हम होटा प्रस्तुत करने एवं रूपर उन्लिखित किसी भी गर्न का पालन न करने पर पर्यावरण मन्त्री का वापस लिया जा सकता है और पर्यावरण (संख्यण) अधिनियम, 1986 के प्रावधाना के तहल कार्रवाली कि जा सकती है।
- 24 पर्यावरण मंजूरी के खिलाफ किसी भी प्रकार की अधील, करना हो, तो राष्ट्रीय हरित अधिकरण अधिनियम् 2010 की करा 16 के राहत निर्धारत 30 दिनों की अवधि के अंदर संष्ट्रीय हरित अधिकरण
 - 25. जिला प्रशासन द्वारा वार्षिक रूप से पानसून से पहले और सिलवर के अंतिम सप्ताह में खनन पड़ा क्षेत्र में रेत के जमात (10 एवं > 10.00 हेवतेयर के पहीं के लिए 100 मीटर के अनुराल पर तथा <10 हेक्टेयर के पहाँ के किए 50 मीटर वे जंगराल पर) का रिकॉर्ड दर्ज करे एवं आर.एल (Reduce level) मेजरमेंट बुऊ में विकार्त रखरखांच करें। सद्नुसार जिला प्रशासन द्वारा पहा धारक की केवल रेत की पुनःपूर्ति की गई माज ो खुटाई करने हेतु आयामी वर्ष में अनुमति दी जाये।
 - 26. धूल के कणों का दमन करने के लिए सोलर पंपो/पानी के टैंकरों के साथ ओवरहंड स्प्रिकलर की व्यवस्था पहुं। क्षेत्र सं क्षेत्रर निकले तथा निकासी सडक पर निश्चित प्रकार के रिप्रकलर की व्यवस्था की जाये। परियोजना प्रतायक हाता लॉन बुक राखी जाये जिसमें दैनिक पानी के छिड़काव और वाहनों की आवासही का विकास दर्ज किया जाये।
 - 27 सामग्री का परिवहन में fugitive उत्पर्जन से वयने के लिए केवल आवश्यक नमी वाले ढके हुए एवं PUC प्रमाणित टाहनो वर उपयोग किया जाये। खनिजों का परिवहन वन क्षेत्र से विना सक्षम प्राधिकारी की अनुमति के नहीं किया आये।
 - 28. प्रमुख पुलो और राजमार्गों के दोनों तरफ से 1 किलोमीटर की दूरी तक रेत और वजरी नहीं निकाली जाएगी एवं दुल/सार्वजनिक संरचना (जल प्रहण क्षेत्र सिहित) से पांच पुना दूरी तक एवं Downstream से, कम सं बाम 256 मीडर up-stream साइड से और 500 मीटर Down-stream साइड से रेत और बजरी नहीं निकाली जायें।
 - 29. खनन की नहराई 3 मीटर या जल स्तर, जो भी कम हो, तक सीमित होनी चाहिए और नदी के किनारे से दूरी एक चौथाई या नदी की चौड़ाई जितनी होनी चाहिए और जो 7.5 भीटर से कम नहीं होनी चाहिए। नदी के अंदर खनान की अनुनति नहीं है। स्थापित जल वाहक नाला धनालियों को स्थानांतरित, सीधा या संशोधित वहीं किया जाये।
 - 30. परियोजना प्रस्तावक द्वारा कर से छम वर्ग में एक बार प्रतिष्टित तृतीय पक्ष के माध्यम से पर्यावरणीय ऑडिट कराई जाये और उस ऑडिट की रिवोर्ट को सार्वजनिक डोमेन पर रखी जाये।
 - 31. खनन पूर्व होने के इच्छ, बहु के किनारे को १६३१ के अनुपात पर प्रवाह की विशा में ढलान पर वर्गीकृत किया जाना च हिए।
 - 32. परियोजना प्रस्तावक द्वारा लीज से सटी नदी के किनारे, खनिज निकासी मार्ग तथा गाँव के सामान्य क्षेत्र में सधन दृशा गेवण विष्या जायेगः एवं कैनुअल्टी रिप्लेसमेंट सहित पांच साल तक रखरखाव करेगा। परियोजना प्रस्तावक वृक्षारोधण और केलुशन्टी पिप्लेसमेंट के टार्षिक विवरण की जानकारी एक लॉग युक में पर्छमा। साथ में पर्धाण सावधानी असी जाये जिससे खनन कार्यों के दौरान वनस्पतियों और जीवों को कोई नकसान न हो।



- 33 श्रीमको के छह मांगा जातमादि है स्टाक्ष सर्वता कि वृजाएं। और सभी श्रीमको को आवश्यक व्यक्तिगत सुरक्षा तात्रका प्रशान कि ए जाएं। उसी खान श्रीमकों और अन्य कर्मचारियों के लिए विश्राम गृह प्राथमिक विकि मा पवित पांचनगमन राजकरण और श्रीमानय (पुरुष और महिला के लिए अलग) जैसी अनिवार्य सुविधाए के इदान का उनाएं। उद्यान के स्थान कार्यात्म विश्राम गृहों आदि को सीलर लिए से रोशन और अग्राह कि मांगाद हम सकी शृद्धिकारों जैसे विश्राम गृह साइट कार्यालय आदि को लीज अवधि को समापित के बाद साइट से हटा दिया प्राएगा।
- 34 खनन पहा क्षेत्र में गड़े एवं भूगि के पूनकदार की गाँग का कार्य खनन विभाग के माध्यम से किया जाये। खनन विभाग हात गोर्गार्शिक के देन्द्र अनुमानित गोरान किया का खदान में खनित्र की समाप्ति होने के सारात माधार गोर्गार्गार्थिक शाहित्यक कालकट के पान जम्म करना होगा।
- 35 परियोजना में विस्तार हा अव्यक्तिको सा प्रक्रिया और अधादन समान में वृद्धि के साथ प्रेडीसिकी में परिवर्तन और परतार्वत करना इंगाइ । उत्पाद मिश्रण एउ क्रिमी भी प्रकार के परिवर्तन के लिये नवीन पर्योवरण स्वीकृति तोना अभिवर्त सामान
- 36 पर्यावरण दन और जलवायू परिवर्णन महालय के सवीनतम कार्यातीन ज्ञावन पत्र संख्या एक.सं. 22-34/2018-आईए ११ दिनाह 16/01/2020 के अनुसार, पर्यावरण प्रबंधन योजना और कॉर्पोरेट पर्यावरण एकस्वीयित्व में अलग से बजट का प्रावधान चरागृह भृमि के विकास और रखरखाव के लिए बनाये जाये और य जानकाने वार्षिक पर्यावरण विवरण में दी जाये ।
- अ परियोत्सना प्रस्तायक पर्णवरण वन एवं जलवायु परियर्तन मञ्चारण के कार्यालय झापन संख्या Z-11013/57/2014- A ॥ एग) दिनाय 29 अवद्वर 2014 शीर्षक "आवासो पर खनन गतिविधियों का प्रभाव, खमन परियोजनाओं से संबंधित मुद्दे जिसमें द्वारितयों और गाँव खदान पट्टा क्षेत्रों का हिस्सा है या बस्तियों और गाँव खदान पट्टा क्षेत्र से धिरे हुए हैं," में दिए गए Mitigative उपायों का पालन करगा।
- 38 NGT (CZ) के आवेश के 66/20 दिलांक 19/10/2020 एवं एस.ई.आई.एए का निर्देश पन्न संख्या 5084 दिसाक 09/12/2020 के अनुसार वर खनर के मामले में पीपी द्वारा निम्नलिखित शर्तों को लागू किया जाना चाहिए
 - । लीजधारक का परियोजना स्थल पर न्यूनतम संख्या में (02) पॉक्लेन्स का उपयोग कर सकता है 02 से जादा पोक्लेन्स के उपयोग की अनुमति नहीं होगी।
 - ण जिला प्रशासन द्वारा पहले वर्ष के अंत में पर्यावरणीय प्रभाव के लिए साइट का आकलन करने के उपरांत ही निस्तर धमन कार्य जारी रखने की अनुमित प्रदान की जाये।
 - में कार्प की अंतिम घर गई क्रांस्मा आकृषिक नदी ताल से 01 मीटर और उपसब्ध रेत की मोटाई प्रस्तावित खटान व्यव वे 8% मीटर होती।
 - iv रत उल्डानन किसी भी पारे िधांते में भूजल स्तर की प्रभावित नहीं किया जाए। यदि भूजल स्तर 01 भीटर पर अनुमत महाई के भीतर होता है, तो उत्खनन कार्य तुस्त रोक दिया जाये।
 - v. , तेत का खनन के दौराँग किसी भी तरह से नदी के पानी की गंदलापन (टराबेडिटी), वेग और प्रवाह को प्रभावित न किया जाए।
 - vi. खनन गतिविधि की नियसने। नालुक स्तर के बल द्वारा महीने में एक बार भौतिक सत्यापन करके की जाएगी ।
 - था. खनन बद होन के दाद, लाइसंसावण खदान में लगाए गए सभी शंड और रेत खदान के संचालन के लिए जनवार बिह जाने वाले सभी उपकरणों को तुरंत हटा दें, जहाँ तक संभव हों, बिना किसी कृत्रिम बाबा के नदी को अपना सामान्य मार्ग फिर से शुरू करने के लिए सडकों/मार्गों का समसल किया जाय।



- viii राजिन के वित्त कर करते हैं। यह अस्तिक के अने अस्ति अस्ति के सामित और पद्मा समित्र को स्थल । एक सन् वातुन जीवन्द्रप होना करिता,
- or भौतिक कर प्रमान होता कहा है। अने कि मान के नाम के अनुसार क्षाप्त की जीना और गहराई है अवस में रामकर व पहले हैं। इस स्थान ही मेंसा को उतिन रूप से सीमांक्स किया
- 39 नदी के 17 नहां पर दिला, करना व कि व्यक्त किराजा हो। युगार गोवा जीवी प्रकाशियों की लगाया जाये एवं कि हो भी उत्पाद करते । व मान मान मान मान भाग है दिना हो महत्व और आम क्षेत्र पर मित्री के कटाव भी जार के 1 के अवस्था है कर के आप अवस्था रहांचे किया मा कि के अन्य क्षामुक्त एवंसी से कार्य अनुमीर ह वर । है महिला है जा कि मह बनाए का ता के बनुसार प्रयोज विशेषक्रमा काली एजेसी (जैसे पन विभाग विस्म जन राम एका एक अधिकारी की विस्तानी और सार्वदर्शन में असन कार्य महत्त्वामा अन्तर
- 40 पष्टा क्षेत्र में पुरुष्ट पता है जिस राज है जा है जा अपने हैं। जा समा एवं पट्टा हरें के बाहर कोई ओं की हिंप (Over burden) न जिला लागे, प्राप्त का प्रकारक को खनन काली के शुरुआती तीन वर्षी में वृक्षारोपण मतिविधि एवं करे एवं १ १८ १ १८ / मत पांची के प्रतिस्थापन सहित पर खनन जीवन के लिए उन्हें बनाए रखा लाव । परिमालना वस्ताव । दाना वामारीयण और करणीम प्रतिकवाचन के वार्षिक विकरण हेतु एक लीग तुत्र रखी लाग एवं व्यवस्थान हमां के दौराव किसी भी। वसम्पतियाँ , जीवाँ इस्त्यादि की कोई हानि न हो हया हेत प्रशास भागानी जन्मी लाया पीची द्वारा वर भूगे में ममावित असिरियत वृक्षारोपण ही एक ज्या का सहस्रमाचा किया काया एवं निर्धातिक बजट ही एक जो को हस्तातरित किया जावे।
- 41. संबंधित गरम क्षेत्र की सामुदायिक भाग अध्वा चंजर राग भूमि पर ग्राम प्रचायत के माध्यम से स्थानीय मिश्रत प्रज्ञातिया जेसे वर्तीक वारतमाती पास/ वारा दक्ष की प्रजातियाँ रापित की जाये जिसमें बरामाह विकसित है। सक एवं रानन कार्य के सपसंत इस विकसित वरामाह को ग्राम प्रवायत को सौंप दिया जाये ।
- 42 पीधरोपण को बटावा टन में त्रिए प्राचेत तर्ग गानसून के मीरम्य की शुरुआत से प्रवास आस**-पास के** ग्रामीणों का वारा/दर्श कल दर्ग जला प्रजातियों के वीधे सामाजिक वानिकी नर्राध/सरकारी बागवानी नर्सरी से प्राप्ता कर दितरित किए लाएँ। यह गतिविधि ए.ए सरकार की "अंक्र योजना" के अंतर्गत "वायुदूत ऐप" पर व्यक्तिगत गामीणों को एंजीकृत कर की जाये। पी.पी. द्वारा जिन स्थानों पर औषधि वाटिका (Medical Garden) प्रताबित ें उन स्थानी (स्कृत/आंगनवाडी प्रशंगण) पर स्यूनतम् 50 पौधे रोपित किये जाय एवं इस प्रकार विकासन किया आये कि उनकी जीविन दर (survival) 80 प्रतिशत तक हो

(श्रीमन श्वला) रादस्य सचिव

प्रतिलिपि:-

- प्रमुख संदिल, मध्य भाषाच पर्यावश्य क्रियाम, गंदालय भोषाल ।
- 2. सदस्य लिया, राज्य स्तरिय चिशेषड गुल्याकर मिसित (शंक) अनुसंधान एवं चिकास विभ, मप्र प्रदूषण नियत्रण योर्ड, पर्यावरण एपिसर ई-5 अरेग कॉ मानी, भोषाल - 462016।
- सदस्य सचिव मद्र प्रदूषण नियत्रण गर्ट पर्याचरण परिसर, ई-5, अरेस कॉलोनी, भोपाल 532016 I
- 4. कलेक्टर, जिला शहडील (म.प्र.)
- 5. वन मंडलाविकारी, जिला शहडील (म.प.)



 आई ए. डिवीसन, निमलनी प्रकोष्ठ वर्धावरण वन एवं जलवाय् परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार, इंदिरा पर्योवस्य भवन, जार क्षण गाड, गर्श विस्ती - 110003।

7. निदेशक, क्षेत्रीय का योलय, परिचर्गा क्षेत्र दान्डीय पर्यावरण भवन, लिक रोड न. 03. रवि शंकर नगर, मोपाल - ४६२०१६ ।

निदेशक, भौमिळी, १-११ खिनकम मळप्रदेश, १७-१, खिनक भवन, अरेरा हिल्स, भोपाल - 462002

खनिज अधिकारी जिला शहडोल (म.प्र.)

१७. संबंधित पाईल





REGIONAL OFFICE

M.P. POLLUTION CONTROL BOARD

By Pass Chowk Gortara, Burhar Road Shahdol

Tel./Fax (07652) 248938 / E mail: ropcbshahadol@gmail.com

Monitoring Place

Jaysinghragar Distt.-Shahdol (M.P.) : Vill. Barach, Th-

Date of Sampling

: 31.05.2022

Date of Analysis

: 01.06.2022

Sample Collected by

: S.K.Nigam (Lab Att.) & Balendra Singh(Lab Att.)

Sample Analysed by

: B.M.Patel (Jr.Scientist).

Ambient Sampling Point

1. Near Samshan Ghat

S.No.	Parameters	Unit	I	11	III	IV	V	VI
01	Particulate Matter (PM ₁₀)	μg/ M ³	54.63		-		-	
02	Average Noise Leval	dB	48.00	_	-			

Remark: During the monitoring time weather was clear.

- Indicate that the values exceed permissible limit.
- 2. Compared with MPPCB Standard.
- Prescribed limit 100 μg/ M³

Jr.Scientist

Lablin charge





दि मध्यप्रदेश स्टेट माइनिंग कारपोरेशन लि.

(मध्यप्रदेश शासन का उपक्रम)

दूरभाष : 2763391, 2763392, 2763393

फेक्स : 0755- 2763394

e-mail: info.mpsmc@mp.gov.in Website: www.mpsmcl.mp.gov.in CIN: U01410MP1962SGC000937 पंजीकृत कार्यालय : पर्यावास भवन, स्ताक नं. 1 (ए

द्वितीय तल, जेल रोड, अरेरा डिल्स, मोपाल-462011

प्ररूप-तीन

देखिए नियम 11(3) एवं 11(5)

आशय पत्र

क्रमांक/रेत/2020/ .5.06

भोपाल, दिनांक - 28/01/2020

प्रति.

वंशिका कंस्ट्रक्शन

अधिकृत व्यक्ति— श्री रामलाल झारिया, देवरी राजमार्ग. जिला नरसिंहपुर (म०प्र०)

विषय :-ई-निविदा क्रमांक 393 दिनांक 12.12.2019 के संदर्भ में ग्राम (सूची अनुसार) तहसील (सूची अनुसार) जिला शहडोल रकबा (सूची अनुसार) हेक्टेयर क्षेत्र की खदान समूह क्रमांक (संपूर्ण शहडोल जिला) रेत खदानों हेतु आशय पत्र।

1. पृष्ठभूमि :

- 1.1 मध्यप्रदेश रेत (खनन, परिवहन, भण्डारण एवं व्यापार) नियम, 2019 के अनुसरण में मध्यप्रदेश राज्य खनिज निगम लिमिटेड, भोपाल द्वारा मध्यप्रदेश राज्य के जिला शहडोल स्थित समूह खदान के समूह क्रमांक (संपूर्ण शहडोल जिला) हेतु रेत की समूह खदानों के प्रदान के लिए निविदा प्रक्रिया को प्रारंभ करने के लिए ई-निविदा सूचना दिनांक 12.12.2019 जारी की गई। ई-निविदा प्रक्रिया उक्त नियमों के नियम 8 के अनुसार उक्त रेत समूह आबंटन हेतु संचालित की जाकर श्री/मेसर्स वंशिका कंस्ट्रक्शन को उक्त नियमों के नियम 8(8) के अधीन उच्चतम सफल निविदाकार के रूप में घोषित किया गया है।
- 1.2 उक्त नियमों के नियम 11 के अधीन तथा उक्त समूह खदान के लिये निविदा दस्तावेज के अधीन अपेक्षित किए गए अनुसार श्री/मेसर्स वंशिका कंस्ट्रक्शन ने प्रक्षित मूल्य के 25% राशि रक्तम रूपए 6,25,00,000/- (शब्दों में रूपए छ: करोड़ पचीस लाख मात्र) अग्रिम धन (ईएमडी) के रूप में के माध्यम से (भुगतान का तरीका) जो दिनांक 23.12.2019 (भुगतान की तारीख) जमा कर दी है तथा जो दिनांक 23.12.2019 (भुगतान प्राप्त करने की तारीख) को प्राप्त हुई है।
- 2. परिणामस्वरूप आशय पत्र जारी किया जाना :

 उक्त नियमों के नियम 11(3) एवं 11(5) के अनुसरण में समूह क्रमांक (संपूर्ण शहडोत जिला)
 श्री/मेसर्स वंशिका कंस्ट्रक्शन के पक्ष में 03 वर्षों की अविधि हेतु रेत खनिज की खदानों के समूह
 के लिए ग्राम (सूची अनुसार) जिला शहडोल में रकबा (सूची अनुसार) (हेक्टेयर) क्षेत्र के लिए यह
 आशय पत्र जारी किया जाता है।
- 3. शर्ते :
 - 3.1 यह आशय पत्र तथा इसके पूर्वोक्ति खदान समूह का अनुवर्ती आबंटन इन नियमों के समय-समय पर यथा संशोधित उपबंधों के अध्यधीन होगा तथा श्री/मेसर्स वंशिका

- 3.2 संदर्भ हेतु श्री/मेसर्स वंशिका कंस्ट्रक्शन के "उच्चतम सफल निविदाकार" के रूप में घोषित किए जाने तथा समूह खदानों के पश्चातवर्ती आबंटन है, के लिए अपेक्षाओं को नीचे दोहराया गया है। यह स्पष्ट किया जाता है कि अधोवर्णित अपेक्षाएं मात्र संदर्भ के लिए हैं तथा उक्त नियमों में किसी परिवर्तन की स्थिति में यथास्थित संशोधित नियमों के अधीन अपेक्षाएं तागू होंगी।
 - (क) "उच्चतम सफल निविदाकार" के रूप में घोषणा:-श्री/मेसर्स वंशिका कंस्ट्रक्शन को "उच्चतम सफल निविदाकार" मान्य किया जावेगा, बशर्ते-

(एक) नियमों के निबंधनों तथा शर्ती का अनुपालन किया गया ही;

(दो) नियमानुसार वार्षिक ठेका राशि की 50% रकम का भुगतान कर दिया गया हो:

- (तीन) उक्त नियमों के नियम 12 के उपनियम (1) से उपनियम (7) में विनिर्दिष्ट खनन योजना एवं अन्य कानूनी अनुपालनों के संबंध में शर्ती को पूरा किया गया हो।
- (ख) ठेका अनुबंध का निष्पादन-समस्त कानूनी अनुजाओं, अनुमोदन, अनुजा, अनापत्ति एवं सदश जो कि खनन संक्रिया प्रारंभ करने के लिए प्रयोज्य विधियों के अधीन अपेक्षित हाँ, प्राप्त करने के उपरांत श्री/मेसर्स वंशिका कस्ट्रक्शन म0प्र0 राज्य खनिज निगम के साथ अनुबंध निष्पादित करेगा।

(ग) समूह खदानों की खनन संक्रिया-अनुबंध निष्पादन के पश्चात श्री/मेसर्स वंशिका कंस्ट्रक्शन किश्तों का नियमित रूप से भुगतान करेंगे तथा नियमित खनन संक्रियायें जारी रखेंगे।

3.3 यह आशय पत्र नियमानुसार प्रगणित की गई 03 (तीन) वर्षों की कालावधि के लिए विधिमान्य है। समय-सीमा के भीतर समस्त शर्तों की पूर्ति की जानी चाहिए एवं श्रीमिसर्स वंशिका कंस्ट्रक्शन एवं म0प्र0 राज्य खनिज निगम के मध्य ठेका अनुबंध निष्पादित किया जाना चाहिए। उच्चतम सफल निविदाकार के नियंत्रण से परे किन्हीं कारणों से ठेका अनुबंध के निष्पादन में विलंब होने की स्थिति में, समय-सीमा में वृद्धि करने के लिए वह म0प्र0 राज्य खनिज निगम को आवेदन पत्र प्रस्तुत कर सकेगा। उपरोक्त समस्त अथवा किन्हीं शर्तों के अनुपालन के लिए म0प्र0 राज्य खनिज निगम अधिकतम 10 दिवस की अविध बढ़ा सकेगा।

निविदाकार कंपनी की ओर से प्राधिकृत हस्ताक्षरकर्ता द्वारा हस्ताक्षर उपरांत उक्त आशय पत्र की द्वितीय प्रति 07 दिवस की अवधि के भीतर अधोहस्ताक्षरी को स्वीकार्य पावती के रूप में वापस करने योग्य होगी।

संलग्न - समूह की खदानों का विवरण एवं राशि की जानकारी ।

कार्यपालक संचालक म0प्र0 राज्य खनिज निगम भोपाल, दिनांक -

पृ.क्रमांक/रत/2020/ प्रतिलिपि-

1. संचालक, संचालनालय भौमिकी तथा खनिकर्म भोपाल।

2. कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला शहडोल ।

जिला- शहडोल

PFO	जिला	तहसील	ग्राम	खसरा क्रमांक	रकवा (हे.)
1	2	3	4	5	6
01	शहडोल	जैतपुर	जतपुर	576	2 023
02	शहडोल	जैतपुर	क मता	685	4 000
03	शहडोल	जेतपुर	गरीवहरा	718, 559, 572	10 076
04	शहडोल	जैतपुर	कोल्ह्वा	1	4 046
05	शहडोल	जैतपुर	लुकागपुर	1, 158, 159	3 641
06	शहडोल	सोहागपुर	लालपुर	2084	5 000
07	शहडोल	सोहागपुर	राहनिया	167	5 000
08	शहडोल	सोहागपुर	पटासी	28	5.000
09	शहडोल	बुढार	बद्रा	1279 / 1567	5 000
10	शहडोल	युकार	चाका	853 / 1317	2 023
11	शहडोल	गोहपारु	हरंहाटोला	899 / 982	4.800
12	शहडोल	गोहपारन	विशनपुरवा	363	3.000
13	शहडोल	गोहपार	अजुरी	617	4.000
14	शहडोल	गोहणरू	रामरा	492, 497	4.047
15	शहडोल	जयसिंघनगर	मरीरा	39 / 534	20.000
16	शहडोल	जयसिघनगर	दतारी	191/242	0.829
17	शहडोल	जयसिधनगर	पसीदः	455 / 472,291 / 471, 7 / 470	43 303
18	शहडोल	जयसिघनगर	अटरिया	1, 52	4.490
19	शहडोल	जयसिंघनगर	पोडीकला —1	1801 / 2062. 2055 / 2063. 1857 / 2064	75.523
20	शहडोल	जयसिधनगर	समस्पाखा -1	297 / 552	4.000
21	शहडोल	जयसिधनगर	रोमरपाखा -2	223 / 559	6.000
22	शहडोल	जयसिधनगर	पोडीकला -2	1801 / 2062	4.800
23	शहडोल	जयसिंघनगर	पांड़ीकला -3	2055 / 2063	3.900
24	शहडोल	जयसिधनगर	चरकवाह	283 / 290	4.000
5	शहडोल	जयसिंघनगर	वराछ -1	2524	4.734
6	शहडोल	जयसिंधनगर	वराछ –2	2126 / 1, 2490, 2491	8.000
7	शहडोल	जयसिंघनगर	वराछ –3	2526, 2573, 2575/1, 626/1, 616	8.000
В	शहडोल	जयसिंघनगर	वरकछ	266 / 1	10.000
9	शहडोल	जयसिंघनगर	सनौसी	1453	1.457
0	शहडोल			1364, 433, 1316	23.000
1	शहडोल	व्याहारी	रसगुर -2	433	4.000
	ਬਾਰ ਕੀ ਤ	चारे-अर्थ		The second secon	
2	शहडोल	व्योहारी	वाडिडहा -1	233	4.500

					12.177
35	शहडोल	व्याहारी	खामडाड	197, 203, 187,	6 163
36	शहडोल	व्योहारी	इरोसी 1	598	9 203
37	शहडोल	व्यासरा	झरौसी 2	1492	7 355
38	शहडोल	जयसिधनगर	गविया	689	2.848
39	शहडोल	जयसिमनगर	पहांडया	965/2	4 800
40	शहडोत	जयसिधनगर	भटिगवॉ खुदं	91 567, 568	5 000
41	शहडोत	जयसिंघनगर	दादर	22. 178	3 484
42	शहडोत	जयसिंघनगर	भागजीर	515/1. 315	2 661
43	शहडोल	जयसिधनगर	दरैन	470. 243. 820.	5.260
44	शहडोल	जयसिधनगर	अगझीर	380	2 630
45	शहडोल	जयसिंघनगर	सौता	113	1 404
46	शहडोत	जयसिंधनगर	पतराटोला	139/202	4.500
47	शहडोल	जयसिधनगर	तगावर	1, 2 3	4.973
48	शहडोल	गोहपार	नवॉर्गीव भुरसी	15	4.000 3.173
49	शहडोल	गोहपारू	नुरसा लोढ़ी	64	379.137
50	शहडोल	गोहपारू		20 के पश्चात उपलब्ध होंगी	

नोट :- बिन्दु क्रमांक 06 एवं 07 की रेत खदान दिनांक 31-03-2020 के पश्चात उपलब्ध होंगी । यह भी कि समूह में शामिल पूर्व ठेके पर संचालित अन्य खदानें ठेके की वैध अवधि तक संचालित रह सकेगी।

		50		
1	कुत चिन्हित खदाने -	379.137 है0		
2	कुल अनुमानित क्षेत्रफल -	संपूर्ण शहडोल जिला		
3	निविदा हेतु निर्घारित खदाने -	2000000		
4	जिला समूह हेतु बिक्री योग्य निर्धारित मात्रा (वार्षिक) घनमीटर -	(बीस लाख घनमीटर)		
5	निविदाकार श्री / मेसर्स वशिका करटूक्शन			
6	Address- Devari rajmarg. Distt. Narsinghpur (M.P.)	445500000		
7	स्वीकृत ऑफर मूल्य रूपये -	(चवालीस करोड़ पचपन लाख रूपये)		
8	प्राप्त दर के अनुसार प्रति घनगीटर देय राशि (रायल्टी सहित) -	222.75 (दो सौ बाईस रूपये पचहत्तर पैसे प्रति घनमीटर)		
9	जमा EMD राशि रूपये —	62500000 छः करोड़ पचीस लाख रूपये		
10	रोब जमा राशि रूपये (222750000 — 62500000) (ऑफर मृल्य का 50% — निविदा की ईएमडी राशि)	160250000 सोलह करोड़ दो लाख पचास हजार रूपये		
1	बिन्दु क्रमांक 10 की राशि जमा दिनांक एव भुगतान विवरण -	24.01.2020 RTGS		

नौट :-2. निविदा प्रपत्र की कंडिका- 9 (ख) -िनगम व्दारा परिशिष्ट-1 में समूह में सिम्मिलित समस्त रेत खदानों का विवरण एवं खदान में उपलब्ध अनुगानित मात्रा दिशित है। ठेकेदार द्वारा समूह हेतु निविदत्त मात्रा तक ही खनन किया जा सकेगा। यह अनिवार्य नहीं होगा कि वह समूह में सिम्मिलित प्रत्येक खदान की परिशिष्ट-1 में दिशित मात्रा हेतु वैधानिक अनुभितयाँ प्राप्त कर खदाने संचालित करे। अर्थात निविदत्त मात्रा का खनन समूह में सिम्मिलित कितपय खदानों से, वैधानिक अनुमितयों के अधीन भी किया जा सकेगा।