

The 790th meeting of the State Expert Appraisal Committee (SEAC) was held on 07th May, 2025 under the Chairmanship of Shri Rakesh Kumar Shrivastava for the projects which are scheduled in the agenda. Following members attended the meeting in person or through video conferencing -

1. Shri Vijay Kumar Ahirwar, Member.
2. Dr. Rakesh Kumar Pandey, Member.
3. Dr. Pallavee Bhatnagar, Member.
4. Dr. Sunita Singh, Member.
5. Dr. Sushil Manderia, Member.
6. Shri A.A. Mishra, Member Secretary.

The Chairman welcomed all the members of the State Expert Appraisal Committee. After that agenda items- wise taken up for deliberations.

1. **Case No. P2/455/2024 SHASHIKANT TIWARI, M/s The MP State Mining Corporation Limited, Paryawas Bhawan, Block-A, 2nd Floor, Jail Road, Arera Hills, District-Bhopal (MP)-462011, Prior Environment Clearance for 17.740 Hectare, Khasra No.- 1, in Village - CHAKROD, Tehsil - Pachore, District - Rajgarh (MP), Maximum Production – 26,280 cum per annum (Query Reply) [532964]**

Earlier this case was discussed in 764th SEAC Meeting dated 06-06-2024 wherein following query was issued

परियोजना प्रस्तावक एवं पर्यावरण सलाहकार द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया खनन क्षेत्र कुल 17.740 हेक्टेयर नेवाज नदी पर प्रस्तावित है । परियोजना प्रस्तावक द्वारा जुलाई 2023 की गूगल ईमेज प्रस्तुत की गई जिसमें खनन क्षेत्र के उत्तर दिशा में एक डेम स्थित है । अतः वर्तमान में डेम की स्थिति है तथा सेन्ड गाईड लाईन रूल्स को ध्यान में रखते हुये तथा डेम के संधारण करने वाली संस्था का स्पष्ट अभिमत प्राप्त कर प्रस्तुत किया जावे ।

समिति द्वारा प्रस्तुतीकरण के पश्चात् परियोजना प्रस्तावक को निम्नलिखित जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये:-

1. वर्तमान में डेम की स्थिति है तथा सेन्ड गाईड लाईन रूल्स को ध्यान में रखते हुये तथा डेम के संधारण करने वाली संस्था का स्पष्ट अभिमत प्राप्त कर प्रस्तुत किया जावे । ADS

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the Environmental Consultant Shri Vidhya Bhushan Trivedi. , M/s. Cognizance Research India Pvt. Ltd., along with PP Shri Dinesh Sharma from M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd..

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक एवं पर्यावरण सलाहकार द्वारा कार्यालय, कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन संभाग, राजगढ़ (ब्यावरा) म.प्र. का पत्र क्रमांक 873 दिनांक 08/04/2025 प्रस्तुत किया। पत्र में उल्लेख है कि प्रस्तावित खदान क्षेत्र नेवज नदी पर विभाग द्वारा निर्मित चाकरोद बैराज संरचना (म.प्र. गौण खनिज अधिनियम 1996 अनुसार) से अनुमत्य दूरी पर होने से विभाग द्वारा कोई आपत्ति नहीं है। लीज क्षेत्र के अन्दर पूर्वी ओर एक स्टाप डेम एवं लीज क्षेत्र के पश्चिमी ओर 200 मी. की दूरी पर दूसरा चेकडेम स्थित है अतः पूर्वी ओर एक स्टाप डेम के संबंध में दोनों ओर 500-500 मी. का एवं पश्चिमी ओर स्थित चेकडेम से 250 मी. का गैर खनन क्षेत्र (9.50 हे.) प्रस्तावित किया है, अतः खनन हेतु कुल क्षेत्र 17.740 हे. में से मात्र 8.20 हे. क्षेत्र उपलब्ध होता है। समिति द्वारा उपलब्ध खनन क्षेत्र एवं डीएसआर में उल्लेखित मात्रा के आधार पर 20,000 घ.मी. रेत उत्खनन हेतु अनुशंसा की जाती है।

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

1. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 20,000 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 9,88,000 as capital and Rs. 3,41,800 as recurring has proposed by PP.
3. As proposed, a minimum no. of 3000 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.
4. CER ACTION PLAN

S. No.	Activity	Capital Cost (in Rs.)
1 .	सी.ई.आर मद से 60,000 की राशी पालक शिक्षक संघ समिति ग्राम चकरोंद के शासकीय प्राथमिक भाला के बैंक खाते में शाला विकास कार्य हेतु भू – प्रवेश के 03 माह के अंदर जमा कर दी जावेगी ।	60,000
2 .	चकरोंद गाँव में सामाजिक कार्य के रूप में पंजीकृत गौशाला के विकास के लिए।	64,000
कुल		1,24,000

2. **Case No. P2/283/2024 Shri Dinesh Sharma, The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal, Paryawas Bhawan, Block '1-A', II nd floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.) Prior Environment Clearance for Guradiya sanga Sand Quarry in an area of 5.0 ha. (2000 Cum/Annum) (Khasra No.: 718, 855), Village- Guradiya Sanga, Tehsil- Nagda, District- Ujjain (M.P.). (Query Reply EIA) [519356]**

Earlier this case was discussed in 774th SEAC Meeting dated 18-02-2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that in the replenishment data was based on rainfall from the year 2019 to 2022, Also Road Bridge is Present at 288mt distance from mine lease area in D/S.

Committee decided to seek following information from PP ;--

1. Project proponent to revise replenishment study based on minimum recent 03-year rainfall data.
2. Project proponent to submit undertaking for mining in left out part to maintain safe distance from Road Bridge as per enforcement and monitoring guidelines 2016 & 2020 sand mining.

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the the Environmental Consultant Shri MD Mahmood Ghouse, On-line, M/s. AmplEnviron Pvt. Ltd., along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Dinesh Sharma (Authorized Person). PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक एवं पर्यावरण सलाहकार अवगत कराया गया कि लीज क्षेत्र से दक्षिण पूर्वी दिशा में 219 मी. की दूरी पर एक रोडब्रिज है, अतः उनके द्वारा रोडब्रिज का पॉच गुना स्पान छोड़ने पर 620 मी. तक का क्षेत्र गैर खनन क्षेत्र (0.73 हे.) प्रस्तावित किया है अतः खनन हेतु मात्र 4.27 हे. क्षेत्र उपलब्ध होता है। समिति द्वारा उपलब्ध खनन क्षेत्र एवं डीएसआर में उल्लेखित मात्रा के आधार पर 1650 घ.मी. रेत उत्खनन हेतु अनुशंसा की जाती है।

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of

prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

1. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 1650 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 83,000 as capital and Rs. 1,55,240 as recurring has proposed by PP.
5. As proposed, a minimum no. of 200 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.

3. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount in INR	Time Frame
1.	Supply of play items and educations aids to children of Anganvadi center Guradiya Sanga	30000.00	First Planning Year
2.	Maintenance / Upgradation of the Village road in the Guradiya Sanga Village.	110000.00	First Planning Year
	Total	140000.00	

3. Case No. P2/279/2024, Shri Dinesh Sharma, The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal, Paryawas Bhawan, Block '1-A', II nd floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.) Prior Environment Clearance for Guracha Sand Quarry in an area of 4.660 ha. (2000 Cum/Annum) (Khasra No.: 583), Village- Guracha, Tehsil- Nagda, District- Ujjain (M.P.) (Query Reply EIA).[519409]

Earlier this case was discussed in 774th SEAC Meeting dated 18-02-2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that the replenishment study is based on Rainfall data for only one year, hence advised proponent to review the same in light of minimum recent 03-year rainfall data. Also Check-Dam is Present within the 2 blocks of mine lease areas.

Committee decided to seek following information from PP; --

1. Project proponent to revise replenishment study based on minimum recent 03-year rainfall data.
2. Project proponent to submit undertaking for mining in left out part to maintain safe distance from check dam as per enforcement and monitoring guidelines 2016 & 2020 sand mining.

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the the Environmental Consultant Shri MD Mahmood Ghouse, On-line, M/s. AmplEnviron Pvt. Ltd., along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Dinesh Sharma (Authorized Person). PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक एवं पर्यावरण सलाहकार अवगत कराया गया कि लीज क्षेत्र दो भागों में है एवं दोनों भागों के बीच में एक चेकडेम है, अतः चेकडेम के अपस्ट्रीम में पॉच गुना स्पान छोड़ने पर 380 मी. एवं दस गुना डाउन स्ट्रीम में स्पान छोड़ने पर 760 मी तक का क्षेत्र गैर खनन क्षेत्र (2.86 हे.) प्रस्तावित किया है अतः खनन हेतु मात्र 1.80 हे. क्षेत्र उपलब्ध होता है। समिति द्वारा उपलब्ध खनन क्षेत्र एवं डीएसआर में उल्लेखित मात्रा के आधार पर 1850 घ.मी. रेत उत्खनन हेतु अनुशंसा की जाती है।

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

1. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 1850 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 61,000 as capital and Rs. 1,48,520 as recurring has proposed by PP.
3. As proposed, a minimum no. of 200 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.
4. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount	Time Frame
1.	Provision of solar panel with streetlights in the Guracha village.	30000.00	First planning year
2.	Provision of 2 No's of Rainwater Harvesting pits in premises' of gram panchait office Guracha village	20000.00	First planning year
3.	Maintenance / Upgradation of the Village road in the Guracha Village.	100000.00	First planning year
Total		1,50,000.00	

4. **Case No. P2/296/2024, Shri Dinesh Sharma, The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal, Paryawas Bhawan, Block '1-A', II nd floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.) Prior Environment Clearance for Sarwana Unhel Sand Quarry in an area of 5.0 ha. (2000 Cum/Annum) (Khasra No.: 986), Village- Sarwana Unhel, Tehsil- Nagda, District- Ujjain (M.P.)(Query Reply EIA). [1519361**

Earlier this case was discussed in 774th SEAC Meeting dated 18-02-2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that in the replenishment data was based on rainfall from the year 2019 to 2022, moreover asked to environmental cost benefit analysis as depth of mining available is only 0.4 mt.

Committee decided to seek following information from PP ;--

1. Project proponent to revise replenishment study based on minimum recent 03-year rainfall data.
2. Project proponent to submit environmental cost benefit analysis as depth of mining available is only 0.4 mt.

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the the Environmental Consultant Shri MD Mahmood Ghouse, On-line, M/s. AmplEnviron Pvt. Ltd., along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Dinesh Sharma (Authorized Person).

During presentation PP submitted -

- PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.
- As per SEAC instructions, submitted environmental cost benefit analysis .

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

1. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 2000 cum per annum.

2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 61,000 as capital and Rs. 1,46,240 as recurring has proposed by PP.
3. As proposed, a minimum no. of 200 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.
4. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount	Time Frame
1.	Provision of educational aids to the students of primary school in the village sarwana unhel	30000.00	First Planning Year
2.	Maintenance / Upgradation of the Village road in the Jhiranya Unhel Village .	100000.00	First Planning Year
Total		1,30,000.00	

5. Case No. P2/280/2024, Shri Dinesh Sharma, The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal, Paryawas Bhawan, Block '1-A', II nd floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.) Prior Environment Clearance for Parolya Padma Sand Quarry in an area of 5.0 ha. (2000 Cum/Annum) (Khasra No.: 373), Village- Parolya Padma, Tehsil- Nagda, District- Ujjain (M.P.) (Query Reply EIA). [J519367]

Earlier this case was discussed in 774th SEAC Meeting dated 18-02-2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that the replenishment study is based on Rainfall data for only one year, hence advised proponent to review the same in light of minimum recent 03-year rainfall data. Also Check-Dam is Present within the mine lease area, one Road Bridge is at 53 mt distance; village kaytha is only 13 mt distance.

Committee decided to seek following information from PP;--

1. Project proponent to revise replenishment study based on minimum recent 03-year rainfall data
2. To submit undertaking for mining in left out part to maintain safe distance from check dam and Road Bridge as per enforcement and monitoring guidelines 2016 & 2020 sand mining.
3. To submit plan/ protection measures for village kaytha from dust pollution.

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the the Environmental Consultant Shri MD Mahmood Ghouse, On-line, M/s. AmplEnviron Pvt. Ltd., along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Dinesh Sharma (Authorized Person).

- PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.
- As per SEAC instructions, more plantation (150 No's) will be proposed towards nearest habitation Village- Parolya Padma, for Protection measures from dust pollution – undertaking is submitted.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक एवं पर्यावरण सलाहकार द्वारा अवगत कराया गया कि लीज क्षेत्र दो भागों में है एवं दोनों भागों के बीच में एक चेकडेम है, अतः उनके द्वारा चेकडेम के अपस्ट्रीम में पाँच गुना स्पान एवं डाउन स्ट्रीम में दस गुना स्पान छोड़ने पर भी सम्पूर्ण लीज क्षेत्र 5.0 हे. खनन हेतु उपलब्ध होता है।

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

4. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 2000 cum per annum.
5. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 61,000 as capital and Rs. 1,54,700 as recurring has proposed by PP.
6. As proposed, a minimum no. of 200 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.
7. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount	Time Frame
1.	Provision of Solar panel with street lights in the Parolya Padma village.	35000.00	First planning year
2.	Maintenance / Upgradation of the Village road in the Parolya Padma Village.	100000.00	First planning year
Total		1,35000.00	

6. **Case No. P2/305/2024, Shri Dinesh Sharma, The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal, Paryawas Bhawan, Block '1-A', II nd floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.) Prior Environment Clearance for Alote Jagir Sand Quarry in an area of 5.0 ha. (2,000 Cum/Annum) (Khasra No.: 1,272), Village- Alote Jagir, Tehsil- Nagda, District- Ujjain (M.P.) (Query Reply EIA).[519514]**

Earlier this case was discussed in 774th SEAC Meeting dated 18-02-2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that the replenishment study is based on Rainfall data for only one year, hence advised proponent to review the same in light of minimum recent 03-year rainfall data. Also Check-Dam is Present within the 2 patches of mine leases areas. Advised PP to submit undertaking for mining in left out part only to maintain safe distance from check dam as per guidelines.

Committee decided to seek following information from PP;--

1. Project proponent to revise replenishment study based on minimum recent 03-year rainfall data
2. To submit undertaking for mining in left out part to maintain safe distance from check dam and Road Bridge as per enforcement and monitoring guidelines 2016 & 2020 sand mining.
3. To submit plan/ protection measures for village kaytha from dust pollution.

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the the Environmental Consultant Shri MD Mahmood Ghouse, On-line, M/s. AmplEnviron Pvt. Ltd., along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Dinesh Sharma (Authorized Person). PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक एवं पर्यावरण सलाहकार अवगत कराया गया कि लीज क्षेत्र दो भागों में है एवं दोनों भागों के बीच में एक चेकडेम है, चेकडेम से दस गुना डाउन स्ट्रीम में स्पान छोड़ने पर 610 मी लीज क्षेत्र का यह ब्लॉक समाप्त हो जाता है अतः इस ब्लॉक में खनन कार्य नहीं किया जावेगा, तथापि उपलब्ध अन्य ब्लॉक खनन योग्य लीज क्षेत्र 3.58 हे. से रेत 1432 घ.मी. उपलब्ध हो सकेगी। समिति द्वारा उपलब्ध खनन क्षेत्र एवं डीएसआर में उल्लेखित मात्रा के आधार पर 1432 घ.मी. रेत उत्खनन हेतु अनुशंसा की जाती है।

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

1. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 1432 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 83,000 as capital and Rs. 1,72,700 as recurring has proposed by PP.
3. As proposed, a minimum no. of 200 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.

4. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount	Time Frame
1.	Furniture to Govt. school in Alote Jagir	20000.00	First planning year
2.	Health camps in nearby villages	20000.00	First planning year
3.	Maintenance / Upgradation of the Village road in the Alote Jagir Village.	110000.00	First planning year
Total		1,50,000.00	

7. **Case No. P2/284/2024, Shri Dinesh Sharma, The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal, Paryawas Bhawan, Block '1-A', II nd floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.) Prior Environment Clearance for Pagara Sand Quarry in an area of 2.650 ha. (1200 Cum/Annum) (Khasra No.: 229), Village- Pagara, Tehsil- Nagda, District- Ujjain (M.P.) (Query Reply EIA).[519410]**

Earlier this case was discussed in 774th SEAC Meeting dated 18-02-2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that the replenishment study is based on Rainfall data for only one year, hence asked proponent to review the same in light of minimum recent 03-year rainfall data.

Committee decided to seek following information from PP ;--

Project proponent to revise replenishment study based on minimum recent 03-year rainfall data.

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the Environmental Consultant Shri MD Mahmood Ghouse, On-line, M/s. AmplEnviron Pvt. Ltd., along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Dinesh Sharma (Authorized Person).

During presentation PP submitted that the replenishment data has been taken from the DSR.

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

1. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 1200 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 84,875 as capital and Rs. 1,63,888 as recurring has proposed by PP.

3. As proposed, a minimum no. of 200 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.

4. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount	Time Frame
1.	Provision Solar Panel with Street Light of Pagara village.	30000.00	First planning year
3.	Maintenance / Upgradation of the Village road in the Pagara Village.	110000.00	First planning year
Total		1,40,000.00	

8. **Case No. P2/297/2024, Shri Dinesh Sharma, The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal, Paryawas Bhawan, Block '1-A', II nd floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.) Prior Environment Clearance for Karnawad Sand Quarry in an area of 1.660 ha. (800 Cum/Annum) (Khasra No.: 385), Village- Karnawad, Tehsil- Nagda, District- Ujjain (M.P.) (Query Reply EIA).[519382]**

Earlier this case was discussed in 774th SEAC Meeting dated 18-02-2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that the replenishment study is based on Rainfall data for only one year, hence advised proponent to review the same in light of minimum recent 03-year rainfall data. Also Road Bridge is Present at 75 mt distance from mine lease area in U/S.

Committee decided to seek following information from PP ;--

1. Project proponent to revise replenishment study based on minimum recent 03-year rainfall data.
2. To submit undertaking for mining in left out part to maintain safe distance from Road Bridge as per enforcement and monitoring guidelines 2016 & 2020 sand mining.

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the Environmental Consultant Shri MD Mahmood Ghouse, On-line, M/s. AmplEnviron Pvt. Ltd., along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Dinesh Sharma (Authorized Person). PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक एवं पर्यावरण सलाहकार अवगत कराया गया कि लीज क्षेत्र से पूर्वी दिशा में 63 मी. की दूरी पर एक रोडब्रिज/चेकडेम है, अतः रोडब्रिज/चेकडेम का पाँच गुना स्पान छोड़ने पर खनन हेतु 1.2 हे. क्षेत्र उपलब्ध होता है। उपलब्ध खनन योग्य लीज क्षेत्र से रेत 800 घन मीटर उपलब्ध हो सकेगी।

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

1. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 800 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 49,000 as capital and Rs. 1,25,000 as recurring has proposed by PP.
3. As proposed, a minimum no. of 100 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.
4. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount	Time Frame
1.	Furniture to Govt. school in Karnawad	20000.00	First planning year
3.	Maintenance / Upgradation of the Village road in the Karnawad Village.	159500.00	First planning year
Total		1,79,500.00	

9. **Case No. P2/277/2024, Shri Dinesh Sharma, The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal, Paryawas Bhawan, Block '1-A', II nd floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.) Prior Environment Clearance for Rudrakheda Sand Quarry in an area of 8.880 ha. (3525 Cum/Annum) (Khasra No.: 158), Village- Rudrakheda, Tehsil- Mahidpur, District- Ujjain (M.P.). (Query Reply EIA) [519314]**

Earlier this case was discussed in 774th SEAC Meeting dated 18-02-2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that the replenishment study is based on Rainfall data for only one year, hence advised proponent to review the same in light of minimum recent 03-year rainfall data. Also village Dhulet is at 102.5 mt distance from mine lease area.

Committee decided to seek following information from PP ;--

1. Project proponent to revise replenishment study based on minimum recent 03-year rainfall data.
2. Plantation proposal towards village Dhulet is required.

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the the Environmental Consultant Shri MD Mahmood Ghouse, On-line, M/s. AmplEnviron Pvt. Ltd., along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Dinesh Sharma (Authorized Person).

During presentation -

- PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.
- As per SEAC instructions, more plantation (200 No's) will be proposed towards nearest habitation village Dhulet –undertaking is submitted.

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

1. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 3525 cum per annum.

2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 66,000 as capital and Rs. 1,72,120 as recurring has proposed by PP.
3. As proposed, a minimum no. of 400 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.
4. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount	Time Frame
1.	Provision of 2 No.s of Harvesting pits in the primisis of office of Gram Panchait Rudrakheda village.	25000.00	First Planning Year
2.	Maintenance / Upgradation of the Village road in the Rudrakheda Village.	110000.00	First Planning Year
Total		1,35,000.00	

10. Case NO. P2/299/2024, Shri Dinesh Sharma, The Madhya Pradesh State Mining Corporation Limited, Bhopal, Paryawas Bhawan, Block '1-A', II nd floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.) Prior Environment Clearance for Pipliyabhim Sand Quarry in an area of 6.0 ha. (2000 Cum/Annum) (Khasra No.: 315), Village- Pipliyabhim, Tehsil- Mahidpur, District- Ujjain (M.P.) (Query Reply EIA). [519283]

Earlier this case was discussed in 774th SEAC Meeting dated 18-02-2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that the replenishment study is based on Rainfall data 2019 to 2022. However, check dam is at 30 mt D/S only from mine lease area, advised PP to submit undertaking for mining in left out part only to maintain safe distance from check dam as per guidelines. Village Ghatkhedi is at 66 Mt distance hence plantation towards village is required.

Committee decided to seek following information from PP ;--

1. Project proponent to revise replenishment study based on minimum recent 03-year rainfall data.
2. Project proponent to submit undertaking for mining in left out part to maintain safe distance from Road Bridge as per enforcement and monitoring guidelines 2016 & 2020 sand mining also Plantation proposal towards village Ghatkhedi is required.

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the the Environmental Consultant Shri MD Mahmood Ghouse, On-line, M/s. AmplEnviron Pvt. Ltd., along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Dinesh Sharma (Authorized Person). During presentation PP submitted -

- PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.
- As per SEAC instructions, more plantation (200 No's) will be proposed towards nearest habitation village Ghatkhedi –undertaking is submitted.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक एवं पर्यावरण सलाहकार अवगत कराया गया कि लीज क्षेत्र से 35 मी. की दूरी पर एक चेकडेम है तथा रोड ब्रिज 1.0 कि. मी. से अधिक दूरी पर है। अतः खनन क्षेत्र के समीप अपस्ट्रीम में चेकडेम का पॉच गुना स्पान छोड़ने पर खनन हेतु 6.0 हे. में से मात्र 3.0 हे. क्षेत्र उपलब्ध होता है तथा उपलब्ध खनन योग्य लीज क्षेत्र से रेत मात्र 2000 घ.मी. उपलब्ध हो सकेगी।

समिति द्वारा उपलब्ध खनन क्षेत्र एवं डीएसआर में उल्लेखित मात्रा के आधार पर 2000 घ.मी. रेत उत्खनन हेतु अनुशंसा की जाती है।

The EMP and other submissions made by the PP were found to be satisfactory and acceptable, hence committee decided to recommend the case for grant of prior EC subject to the following special conditions in addition to the standard conditions at annexure 'B':

1. Production as per approved mine plan with quantity not exceeding for Sand 2000 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 66,000 as capital and Rs. 94,840 as recurring has proposed by PP.
3. As proposed, a minimum no. of 400 Plants shall be planted in barrier zone, along the evacuation road side and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the plantation scheme.

4. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount	Time Frame
1.	Provision of Educational to the children of Upper primary school of Pipaliya Bhim village	30,000.00	First Planning Year
2.	Maintenance / Upgradation of the Village road in the Pipaliya Bhim village.	1,00,000.00	First Planning Year
Total		1,30,000.00	

11. Case No 10772/2023 Shri Bharat Shukla, Lessee, R/o 107, Lala Lajpat Rai Colony, Govindpura, District-Bhopal (MP)-462023, Prior Environment Clearance for Shahpur Stone Quarry in an area of 3.00 ha. (40000 cum per year) (Khasra No. 239/222), Village-Shahpur, Tehsil-Huzur, District-Bhopal (MP) [432550] [DEIAA] [532964](EIA).

प्रस्तावित खदान बी-1 श्रेणी के अंतर्गत डिया द्वारा जारी पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के पुनर्मूल्यांकन का है, जिसमें आज दिनांक 07.05.2025 को परियोजना प्रस्तावक श्री भारत शुक्ला ऑनलाइन जुड़े एवं उनके पर्यावरणीय सलाहाकार श्री राम राघव, मेसर्स ग्रीन सर्कल आईएनसी, बडौदा, गुजरात उपस्थित हुए और उनके द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया।

परियोजना विवरण	परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रस्तुत दस्तावेज	
परियोजना प्रस्तावक का नाम व पता	श्री भारत शुक्ला पुत्र स्व. श्री बी.एल. शुक्ला पता- 107, लाला लाजपत राय कॉलोनी, गोविंदपुरा जिला- भोपाल (म.प्र.)	
खसरा नं./ क्षेत्रफल (सरकारी/ निजी)	खसरा नंबर - 239 / 222 (शासकीय भूमि - नॉन फॉरेस्ट लैंड)	3.000 हेक्टेयर
स्थल	ग्राम शाहपुर, तहसील- हुजूर, जिला- भोपाल (म.प्र.)	
लीज स्वीकृति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के पत्र क्रमांक 288/खनिज/उ.प./2017, दिनांक 30/01/2017 द्वारा अवधि दिनांक 01.05.2018 से 30.04.2028 तक के लिए नवीनीकरण की गयी।	
अनुमोदित खनन योजना अनुसार ब्लास्टिंग/रॉक ब्रेकर का उल्लेख करें।	अनुमोदित खनन योजना अनुसार ब्लास्टिंग प्रस्तावित है।	
प्रकरण की स्थिति	डिया प्रोजेक्ट/बी-1	
डिया ई.सी. का विवरण (यदि लागू हो)	डिया भोपाल के पत्र क्रमांक/858/DEIAA/2017 दिनांक 26/07/2017 के द्वारा पत्थर-18,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर हेतु पर्यावरणीय अनापत्ति प्राप्त है।	
टॉर यदि लागू हो तो विवरण दें।	सेक की 706 वीं बैठक दिनांक 28.12.2023 को अनुशंसित, सिया के पत्र क्रमांक 2895/SEIAA/2024 दिनांक 14.02.2024 के द्वारा अधिकतम उत्पादन क्षमता अधिकतम 40,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर (गिट्टी) के लिए टॉर जारी किया गया है, जिसके अनुसार परियोजना प्रस्तावक द्वारा ईआईए रिपोर्ट समिति के समक्ष प्रस्तुत की गई है।	
उत्पादन क्षमता एवं प्रतिवर्ष उत्पादन	परियोजना प्रस्तावक द्वारा अधिकतम 40,000 घनमीटर/वर्ष	

	पत्थर (गिट्टी) हेतु आवेदन किया गया है और अनुमोदित खनन योजना अनुसार अधिकतम उत्पादन क्षमता 40,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर (गिट्टी) है।
500 मीटर की परिधि में अन्य खदानें	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक- 2984/खनिज/2023 दि. 05/09/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में 08 अन्य खदानें संचालित/स्वीकृत है, इस प्रकार इस खदान को मिलाकर कुल रकबा 20.429 हे. होता है, अतः प्रकरण बी-1 श्रेणी का है।
वनमण्डलाधिकारी की अनापत्ति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक- 2984/खनिज/2023 दि. 05/09/2023 अनुसार 10 किलोमीटर की परिधि में नेशनल पार्क/अभ्यारण्य/ईको सेंसेटिव जोन जैव विविधता क्षेत्र स्थित नहीं है एवं 250 मीटर में वन क्षेत्र स्थित नहीं है।
तहसीलदार की अनापत्ति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक- 2984/खनिज/2023 दिनांक 05/09/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में मानव बसाहट, शैक्षणिक संस्थान, चिकित्सालय, पुरातत्व धरोहर, राष्ट्रीय महत्व के स्मारक, रेल्वे लाईन/सार्वजनिक भवन/शमशान घाट/राष्ट्रीय राजमार्ग/संवेदनशील क्षेत्रों जैसे : रेडियो स्टेशन, दूरदर्शन, हवाई अड्डा, प्रतिरक्षा संस्थान एवं जलीय निकाय/नदी/तालाब/बांध/स्टॉपडैम/नहर/ग्रामीण कच्चा/पक्का रास्ता/नाला नहीं है।
ग्राम सभा/ ग्राम पंचायत की अनापत्ति	ग्राम पंचायत शाहपुर के ठहराव प्रस्ताव क्रमांक-05 दिनांक 16.08.2024 अनुसार प्रस्तावित स्थल पर खनन कार्य से पंचायत को कोई आपत्ति नहीं है।
केशर की स्थिति (लीज के बाहर या लीज क्षेत्र के अन्दर)	केशर लीज क्षेत्र में प्रस्तावित हैं।
प्रस्तावित स्थल पर वृक्षों की वर्तमान स्थिति	खनन योग्य क्षेत्र में स्थित पेड़ों का विवरण - 00
प्रस्तावित स्थल की गूगल इमेज अनुसार वर्तमान स्थिति	उत्तर दिशा - हॉल रोड - 210 मी. पूर्व दिशा - हॉल रोड - 20 मी. उत्तर पूर्व दिशा - पक्का रोड - 310 मी. खदान क्षेत्र के आस पास के उत्खनि पट्टों के साईट ऑफिस स्थित है।
जन सुनवाई	प्रस्तावित खदान की जन सुनवाई दिनांक 17/07/2024 को संपन्न हुई

	गांव के लोगो को रोजगार दिया जाये स्कूल में शिक्षण सामग्री दी जाये वृक्षारोपण किया जाये गांव की सड़क की मरम्मत की जाये उपरोक्त आपत्तियों/सुझाव प्राप्त हुए, जिसे पर्यावरणीय प्रबंधन योजना/सी.एस.आर में बजट के साथ शामिल किया गया है ।
जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट की स्थिति	परियोजना प्रस्तावक ने बताया कि इस खदान का विवरण जिले की अनुमोदित नवीन जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट के अध्याय –09 ,पेज नं.-33 के क्रमांक-103 पर दर्ज है।

प्रस्तुतीकरण के दौरान समिति ने परियोजना प्रस्तावक द्वारा डिया द्वारा जारी ईसी शर्तों का पालन – लीज एरिया के चारो ओर फेन्सिंग, वृक्षारोपण, गारलैण्ड ड्रेन का निर्माण आदि कार्यो के साथ-साथ कलस्टर की ईएमपी का भी अवलोकन किया गया।

प्रस्तुतीकरण के पश्चात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावक को निम्नलिखित जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये :-

- प्रस्तुत ईआईए में टॉर कम्पलाईन्स को बिन्दुवार ईआईए चेप्टर के अनुसार संदर्भ अंकित करें, टॉर के बिन्दुवार कम्पलाईन्स में नोटेड/रिक्त स्थान का पालन विवरण अंकित करें।
- जलगुणवत्ता परिणामों GW3,GW5,GW6,SW8,SW10 को अवलोकन कर ग्राउण्ड वाटर तथा सरफेस वाटर के परिणामों का निष्कर्ष अंकित करें।
- कलस्टर मैनेजमेंट प्लान को प्रभावी क्रियान्वयन हेतु बनाया जाये। गारलैण्ड ड्रेन तथा शिल्टेशन पोन्ड के विवरण दिये जायें।
- जन सुनवाई के दौरान उठाये गये बिन्दुओं का ईएमपी एवं सीईआर योजना में समिति के सुझाये अनुसार समावेश करें।
- डिया की शर्तों के पालन प्रतिवेदन लीज एरिया के चारो ओर फेन्सिंग, वृक्षारोपण, गारलैण्ड ड्रेन का निर्माण आदि कितना कार्य परियोजना प्रस्तावक द्वारा किया गया है के साक्ष्य/जियोटेग फोटोग्राफ्स सहित प्रस्तुत करें।

12. Case No 10771/2023 Shri Rajeev Shukla, Lessee, R/o 107, Lala Lajpat Rai Colony, Govindpura, District-Bhopal (MP)-462023, Prior Environment Clearance for Shahpur Stone Quarry in an area of 3.00 ha. (40001 cum per year) (Khasra No. 239/222), Village-Shahpur, Tehsil-Huzur, District-Bhopal (MP) [432772] [DEIAA] (EIA) [533021]

प्रस्तावित खदान बी-1 श्रेणी के अंतर्गत डिया द्वारा जारी पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के पुनर्मूल्यांकन का है, जिसमें आज दिनांक 07.05.2025 को परियोजना प्रस्तावक श्री राजीव शुक्ला ऑनलाइन जुड़े एवं उनके पर्यावरणीय सलाहकार श्री राम राघव, मेसर्स ग्रीन सर्कल आईएनसी, बडौदा, गुजरात उपस्थित हुए और उनके द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया।

परियोजना विवरण	परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रस्तुत दस्तावेज	
परियोजना प्रस्तावक का नाम व पता	श्री राजीव शुक्ला पुत्र स्व. श्री बी.एल. शुक्ला पता- 107, लाला लाजपत राय कॉलोनी, गोविंदपुरा जिला-भोपाल (म.प्र.)	
खसरा नं./ क्षेत्रफल (सरकारी/निजी)	खसरा नंबर - 239/222 (शासकीय भूमि - नॉन फॉरेस्ट लैंड)	3.000 हेक्टेयर
स्थल	ग्राम शाहपुर, तहसील- हुजूर, जिला- भोपाल (म.प्र.)	
लीज स्वीकृति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के पत्र क्रमांक 282/खनिज/उ.प./2017, दिनांक 30/01/2017 द्वारा अवधि दिनांक 01.05.2018 से 30.04.2028 तक के लिए नवीनीकरण की गयी।	
अनुमोदित खनन योजना अनुसार ब्लास्टिंग/रॉक ब्रेकर का उल्लेख करें।	अनुमोदित खनन योजना अनुसार ब्लास्टिंग प्रस्तावित है।	
प्रकरण की स्थिति	डिया प्रोजेक्ट/बी-1	
डिया ई.सी. का विवरण (यदि लागू हो)	डिया भोपाल के पत्र क्रमांक/850/DEIAA/2017 दिनांक 26/07/2017 के द्वारा पत्थर-18,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर हेतु पर्यावरणीय अनापत्ति प्राप्त है।	
टॉर यदि लागू हो तो विवरण दें।	सेक की 706 वीं बैठक दिनांक 28.12.2023 को अनुशंसित, सिया के पत्र क्रमांक 2887/SEIAA/2024 दिनांक 14.02.2024 के द्वारा अधिकतम उत्पादन क्षमता अधिकतम 40,001 घनमीटर/वर्ष पत्थर के लिए टॉर जारी किया गया है, जिसके अनुसार परियोजना प्रस्तावक द्वारा ईआईए रिपोर्ट समिति के समक्ष प्रस्तुत की गई है।	
उत्पादन क्षमता एवं	परियोजना प्रस्तावक द्वारा अधिकतम 40,001 घनमीटर/वर्ष	

प्रतिवर्ष उत्पादन	पत्थर हेतु आवेदन किया गया है और अनुमोदित खनन योजना अनुसार अधिकतम उत्पादन क्षमता 40,001 घनमीटर/वर्ष पत्थर है।
500 मीटर की परिधि में अन्य खदानें	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक- 2986/खनिज/2023 दिनांक 05/09/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में 08 अन्य खदानें संचालित/स्वीकृत है, इस प्रकार इस खदान को मिलाकर कुल रकबा 20.429 हे. होता है, अतः प्रकरण बी-1 श्रेणी का है।
वनमण्डलाधिकारी की अनापत्ति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक- 2986/खनिज/2023 दिनांक 05/09/2023 अनुसार 10 किलोमीटर की परिधि में नेशनल पार्क/अभ्यारण्य/ईको सेंसेटिव जोन जैव विविधता क्षेत्र स्थित नहीं है एवं 250 मीटर में वन क्षेत्र स्थित नहीं है।
तहसीलदार की अनापत्ति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक- 2986/खनिज/2023 दिनांक 05/09/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में मानव बसाहट, शैक्षणिक संस्थान, चिकित्सालय, पुरातत्व धरोहर, राष्ट्रीय महत्व के स्मारक, रेलवे लाईन/सार्वजनिक भवन/शमशान घाट/राष्ट्रीय राजमार्ग/संवेदनशील क्षेत्रों जैसे : रेडियो स्टेशन, दूरदर्शन, हवाई अड्डा, प्रतिरक्षा संस्थान एवं जलीय निकाय/नदी/तालाब/बांध/स्टॉपडैम/नहर/ग्रामीण कच्चा/पक्का रास्ता/नाला नहीं है।
ग्राम सभा/ ग्राम पंचायत की अनापत्ति	ग्राम पंचायत शाहपुर के ठहराव प्रस्ताव क्रमांक-05 दिनांक 16.08.2024 अनुसार प्रस्तावित स्थल पर खनन कार्य से पंचायत को कोई आपत्ति नहीं है।
केशर की स्थिति (लीज के बाहर या लीज क्षेत्र के अन्दर)	केशर लीज क्षेत्र में प्रस्तावित नहीं है।
प्रस्तावित स्थल पर वृक्षों की वर्तमान स्थिति	खनन योग्य क्षेत्र में स्थित पेड़ों का विवरण – 00

प्रस्तावित स्थल की गूगल इमेज अनुसार वर्तमान स्थिति	उत्तर दिशा – हॉल रोड – 30 मी. पूर्व दिशा – हॉल रोड – 90 मी. उत्तर पूर्व दिशा – पक्का रोड – 235 मी. खदान क्षेत्र के आस पास के उत्खनि पट्टों के साईट ऑफिस स्थित है ।
जन सुनवाई	प्रस्तावित खदान की जन सुनवाई दिनांक 17/07/2024 को संपन्न हुई स्कूल में शिक्षण सामग्री बाटी जाये गांव के लोगों को रोजगार दिया जाये वृक्षारोपण किया जाये गांव के रोड की मरम्मत की जाये आदि उपरोक्त आपत्तियों/सुझाव प्राप्त हुए, जिसे पर्यावरणीय प्रबंधन योजना/सी.एस.आर में बजट के साथ शामिल किया गया है ।
जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट की स्थिति	परियोजना प्रस्तावक ने बताया कि इस खदान का विवरण जिले की अनुमोदित नवीन जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट के अध्याय –09 ,पेज नं.-33 के क्रमांक-104 पर दर्ज है।

प्रस्तुतीकरण के दौरान समिति ने परियोजना प्रस्तावक द्वारा डिया द्वारा जारी ईसी शर्तों का पालन – लीज एरिया के चारों ओर फेन्सिंग, वृक्षारोपण, गारलैण्ड ड्रेन का निर्माण आदि कार्यों के साथ-साथ कलस्टर की ईएमपी का भी अवलोकन किया गया।

प्रस्तुतीकरण के पश्चात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावक को निम्नलिखित जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये :-

- प्रस्तुत ईआईए में टॉर कम्पलाईन्स को बिन्दुवार ईआईए चेप्टर के अनुसार संदर्भ अंकित करें, टॉर के बिन्दुवार कम्पलाईन्स में नोटेड/रिक्त स्थान का पालन विवरण अंकित करें।
- जलगुणवत्ता परिणामों GW3,GW5,GW6,SW8,SW10 को अवलोकन कर ग्राउण्ड वाटर तथा सरफेस वाटर के परिणामों का निष्कर्ष अंकित करें।
- कलस्टर मैनेजमेंट प्लान को प्रभावी क्रियान्वयन हेतु बनाया जाये। गारलैण्ड ड्रेन तथा शिल्टेशन पोन्ड के विवरण दिये जायें।
- जन सुनवाई के दौरान उठाये गये बिन्दुओं का ईएमपी एवं सीईआर योजना में समिति के सुझावे अनुसार समावेश करें।
- डिया की शर्तों के पालन प्रतिवेदन लीज एरिया के चारों ओर फेन्सिंग, वृक्षारोपण, गारलैण्ड ड्रेन का निर्माण आदि कितना कार्य परियोजना प्रस्तावक द्वारा किया गया है के साक्ष्य/जियोटेग फोटोग्राफ्स सहित प्रस्तुत करें।

13. Case No 10805/2023 Shri Jagdish Sharma, Lessee, R/o H.No. 105, Shankar Garden, Ayodhya Bypass Road, District-Bhopal (MP)-462041, Prior Environment Clearance for Shahpur Stone Quarry Deposit in an area of 2.50 ha. (18000 cum per year) (Khasra No. 239/222), Village-Shahpur, Tehsil-Huzur, District-Bhopal (MP) [DEIAA] (EIA) [532517]

प्रस्तावित खदान बी-1 श्रेणी के अंतर्गत डिया द्वारा जारी पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के पुनर्मूल्यांकन का है, जिसमें आज दिनांक 07.05.2025 को परियोजना प्रस्तावक श्री जे.सी. शर्मा ऑनलाइन जुड़े एवं उनके पर्यावरणीय सलाहाकार श्री राम राघव, मेसर्स ग्रीन सर्कल आईएनसी, बडौदा, गुजरात उपस्थित हुए और उनके द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया।

परियोजना विवरण	परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रस्तुत दस्तावेज	
परियोजना प्रस्तावक का नाम व पता	श्री जे.सी. शर्मा पुत्र श्री श्रीधर शर्मा पता— हाउस नंबर-105 शंकर गार्डन, अयोध्या बाईपास रोड, जिला भोपाल (म.प्र.)	
खसरा नं./ क्षेत्रफल (सरकारी/निजी)	खसरा नंबर – 239/222 (शासकीय भूमि – नॉन फॉरेस्ट लैंड)	2.500 हेक्टेयर
स्थल	ग्राम शाहपुर, तहसील— हुजूर, जिला— भोपाल (म.प्र.)	
लीज स्वीकृति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के पत्र क्रमांक 2076/खनिज/उ.प./2018 दिनांक 23/08/2018 द्वारा अवधि दिनांक 20.06.2018 से 19.06.2028 तक के लिए पुनः नवीनीकरण की गयी।	
अनुमोदित खनन योजना अनुसार ब्लास्टिंग/रॉक ब्रेकर का उल्लेख करें।	अनुमोदित खनन योजना अनुसार ब्लास्टिंग प्रस्तावित है।	
प्रकरण की स्थिति	डिया प्रोजेक्ट/बी-1	
डिया ई.सी. का विवरण (यदि लागू हो)	डिया के पत्र क्रमांक/995-001/DEIAA/2017 भोपाल दिनांक 28/07/2017 के द्वारा पत्थर-18,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर हेतु पर्यावरणीय अनापत्ति प्राप्त है।	
टॉर यदि लागू हो तो विवरण दें।	सेक की 708 वीं बैठक दिनांक 03.01.2024 को अनुशंसित, सिया के पत्र क्रमांक 2932/SEIAA/2024 दिनांक 16.02.2024 के द्वारा उत्पादन क्षमता 18,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर के लिए टॉर जारी किया गया है, जिसके अनुसार परियोजना प्रस्तावक द्वारा ईआईए रिपोर्ट समिति के समक्ष प्रस्तुत की गई है।	
उत्पादन क्षमता एवं प्रतिवर्ष उत्पादन	परियोजना प्रस्तावक द्वारा 18,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर हेतु आवेदन किया गया है और अनुमोदित खनन योजना अनुसार उत्पादन क्षमता 18,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर है।	

500 मीटर की परिधि में अन्य खदानें	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक. 3054/खनिज/2023 दिनांक 15/09/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में 07 अन्य खदानें संचालित/स्वीकृत है, इस प्रकार इस खदान को मिलाकर कुल रकबा 21.036 हे. होता है, अतः प्रकरण बी-1 श्रेणी का है।
वनमण्डलाधिकारी की अनापत्ति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक. 3054/खनिज/2023 दिनांक 15/09/2023 अनुसार 10 किलोमीटर की परिधि में नेशनल पार्क/अभ्यारण्य/ईको सेंसेटिव जोन जैव विविधता क्षेत्र स्थित नहीं है एवं 250 मीटर में वन क्षेत्र स्थित नहीं है।
तहसीलदार की अनापत्ति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक. 3054/खनिज/2023 दिनांक 15/09/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में मानव बसाहट, शैक्षणिक संस्थान, चिकित्सालय, पुरातत्व धरोहर, राष्ट्रीय महत्व के स्मारक, रेल्वे लाईन/सार्वजनिक भवन/शमशान घाट/राष्ट्रीय राजमार्ग/ संवेदनशील क्षेत्रों जैसे : रेडियो स्टेशन, दूरदर्शन, हवाई अड्डा, प्रतिरक्षा संस्थान एवं जलीय निकाय/नदी/ तालाब/ बांध/स्टॉप डैम/नहर/ग्रामीण कच्चा/पक्का रास्ता/नाला नहीं है ।
ग्राम सभा/ ग्राम पंचायत की अनापत्ति	ग्राम पंचायत शाहपुर के ठहराव प्रस्ताव क्रमांक-06 दिनांक 16.08.2024 अनुसार प्रस्तावित स्थल पर खनन कार्य से पंचायत को कोई आपत्ति नहीं है ।
केशर की स्थिति (लीज के बाहर या लीज क्षेत्र के अन्दर)	केशर लीज क्षेत्र में प्रस्तावित नहीं हैं
प्रस्तावित स्थल पर वृक्षों की वर्तमान स्थिति	खनन योग्य क्षेत्र में स्थित पेड़ों का विवरण – 00
प्रस्तावित स्थल की गूगल इमेज अनुसार वर्तमान स्थिति	खदान क्षेत्र के उत्तरी दिशा की ओर से खदान हॉल रोड़ गुजर रहा है । खदान क्षेत्र के आस पास के उत्खनि पट्टों के साईट ऑफिस स्थित है ।
जन सुनवाई	प्रस्तावित खदान की जन सुनवाई दिनांक 17/07/2024 को संपन्न हुई धूल से बचाव किया जाए। वृक्षारोपण का प्रबंध किया जाए ।

	पर्यावरण प्रदूषण, सागौन के पेड़ बचाने के सम्बन्ध में, क्रेशर मशीन से ब्लास्टिंग के दौरान भारी आवाज और धमाके से जंगली जानवर द्वारा खेती में फसल नुकसान के बाबत, ओवर लोडिंग गाड़ी से रोड खराब होने बाबत सुझाव। आदि उपरोक्त आपत्तियों/सुझाव प्राप्त हुए, जिसे पर्यावरणीय प्रबंधन योजना/सी.एस.आर में बजट के साथ शामिल किया गया है।
जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट की स्थिति	परियोजना प्रस्तावक ने बताया कि इस खदान का विवरण जिले की अनुमोदित नवीन जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट के पेज नं.-33 के क्रमांक-101 पर दर्ज है।

प्रस्तुतीकरण के दौरान समिति ने परियोजना प्रस्तावक द्वारा डिया द्वारा जारी ईसी शर्तों का पालन – लीज एरिया के चारो ओर फेन्सिंग, वृक्षारोपण, गारलैण्ड ड्रेन का निर्माण आदि कार्यों के साथ-साथ कलस्टर की ईएमपी का भी अवलोकन किया गया।

प्रस्तुतीकरण के पश्चात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावक को निम्नलिखित जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये :-

- प्रस्तुत ईआईए में टॉर कम्पलाईन्स को बिन्दुवार ईआईए चेप्टर के अनुसार संदर्भ अंकित करें, टॉर के बिन्दुवार कम्पलाईन्स में नोटेड/रिक्त स्थान का पालन विवरण अंकित करें।
- जलगुणवत्ता परिणामों GW3,GW5,GW6,SW8,SW10 को अवलोकन कर ग्राउण्ड वाटर तथा सरफेस वाटर के परिणामों का निष्कर्ष अंकित करें।
- कलस्टर मैनेजमेंट प्लान को प्रभावी क्रियान्वयन हेतु बनाया जाये। गारलैण्ड ड्रेन तथा शिल्टेशन पोन्ड के विवरण दिये जायें।
- जन सुनवाई के दौरान उठाये गये बिन्दुओं का ईएमपी एवं सीईआर योजना में समिति के सुझाये अनुसार समावेश करें।
- डिया की शर्तों के पालन प्रतिवेदन लीज एरिया के चारो ओर फेन्सिंग, वृक्षारोपण, गारलैण्ड ड्रेन का निर्माण आदि कितना कार्य परियोजना प्रस्तावक द्वारा किया गया है के साक्ष्य/जियोटेग फोटोग्राफ्स सहित प्रस्तुत करें।

14. Case No 10806/2023 Shri Jagdish Sharma, Lessee, R/o H.No. 105, Shankar Garden, Ayodhya Bypass Road, District-Bhopal (MP)-462041, Prior Environment Clearance for Shahpur Stone Quarry Deposit in an area of 2.00 ha. (18000 cum per year) (Khasra No. 239/222), Village-Shahpur, Tehsil-Huzur, District-Bhopal (MP) [DEIAA] (EIA) [532474]

प्रस्तावित खदान बी-1 श्रेणी के अंतर्गत डिया द्वारा जारी पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के पुनर्मूल्यांकन का है, जिसमें आज दिनांक 07.05.2025 को परियोजना प्रस्तावक श्री जे.सी. शर्मा ऑनलाइन जुड़े एवं उनके पर्यावरणीय सलाहाकार श्री राम राघव, मेसर्स ग्रीन सर्कल आईएनसी, बडौदा, गुजरात उपस्थित हुए और उनके द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया।

परियोजना विवरण	परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रस्तुत दस्तावेज	
परियोजना प्रस्तावक का नाम व पता	श्री जे. सी. शर्मा पुत्र श्री श्रीधर शर्मा पता— हाउस नंबर-105 शंकर गार्डन, अयोध्या बाईपास रोड, जिला भोपाल (म.प्र.)	
खसरा नं./ क्षेत्रफल (सरकारी/निजी)	खसरा नंबर — 239/222 (शासकीय भूमि — नॉन फॉरेस्ट लैंड)	2.000 हेक्टेयर
स्थल	ग्राम शाहपुर, तहसील— हुजूर, जिला— भोपाल (म.प्र.)	
लीज स्वीकृति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के पत्र क्रमांक 6788/खनिज/उ.प./2017, दिनांक 03/10/2017 द्वारा अवधि दिनांक 18.06.2017 से 17.06.2027 तक के लिए पुनः नवीनीकरण की गयी।	
अनुमोदित खनन योजना अनुसार ब्लास्टिंग/रॉक ब्रेकर का उल्लेख करें।	अनुमोदित खनन योजना अनुसार ब्लास्टिंग प्रस्तावित है।	
प्रकरण की स्थिति	डिया प्रोजेक्ट/बी-1	
डिया ई.सी. का विवरण (यदि लागू हो)	डिया के पत्र क्रमांक/1003-09/DEIAA/2017 दिनांक 28/07/2017 के द्वारा पत्थर (गिट्टी)-18,000 घनमीटर/वर्ष हेतु पर्यावरणीय अनापत्ति प्राप्त है।	
टॉर यदि लागू हो तो विवरण दें।	सेक की 708 वीं बैठक दिनांक 03.01.2024 को अनुशंसित, सिया के पत्र क्रमांक 2930/SEIAA/2024 दिनांक 16.02.2024 के द्वारा अधिकतम उत्पादन क्षमता अधिकतम 18,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर (गिट्टी) के लिए टॉर जारी किया गया है, जिसके अनुसार परियोजना प्रस्तावक द्वारा ईआईए रिपोर्ट समिति के समक्ष प्रस्तुत की गई है।	
उत्पादन क्षमता एवं प्रतिवर्ष उत्पादन	परियोजना प्रस्तावक द्वारा अधिकतम 18,000 घनमीटर/वर्ष पत्थर (गिट्टी) हेतु आवेदन किया गया है और अनुमोदित खनन योजना अनुसार उत्पादन क्षमता अधिकतम 18,000 घनमीटर/वर्ष	

500 मीटर की परिधि में अन्य खदानें	पत्थर (गिट्टी) है। कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक. 3051/खनिज/2023 दि. 15/09/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में 07 अन्य खदानें संचालित/स्वीकृत है, इस प्रकार इस खदान को मिलाकर कुल रकबा 20.536 हे. होता है, अतः प्रकरण बी-1 श्रेणी का है।
वनमण्डलाधिकारी की अनापत्ति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक. 3051/खनिज/2023 दिनांक 15/09/2023 अनुसार 10 किलोमीटर की परिधि में नेशनल पार्क/अभ्यारण्य/ईको सेंसेटिव जोन जैव विविधता क्षेत्र स्थित नहीं है एवं 250 मीटर में वन क्षेत्र स्थित नहीं है।
तहसीलदार की अनापत्ति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भोपाल के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक. 3051/खनिज/2023 दि. 15/09/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में मानव बसाहट, शैक्षणिक संस्थान, चिकित्सालय, पुरातत्व धरोहर, राष्ट्रीय महत्व के स्मारक, रेल्वे लाईन/सार्वजनिक भवन/शमशान घाट/राष्ट्रीय राजमार्ग/संवेदनशील क्षेत्रों जैसे : रेडियो स्टेशन, दूरदर्शन, हवाई अड्डा, प्रतिरक्षा संस्थान एवं जलीय निकाय/नदी/तालाब/बांध/स्टॉपडैम/नहर/ग्रामीण कच्चा/पक्का रास्ता/नाला नहीं है।
ग्राम सभा/ ग्राम पंचायत की अनापत्ति	ग्राम पंचायत शाहपुर के ठहराव प्रस्ताव क्रमांक-06 दिनांक 16.08.2024 अनुसार प्रस्तावित स्थल पर खनन कार्य से पंचायत को कोई आपत्ति नहीं है।
केशर की स्थिति (लीज के बाहर या लीज क्षेत्र के अन्दर)	केशर लीज क्षेत्र में प्रस्तावित हैं
प्रस्तावित स्थल पर वृक्षों की वर्तमान स्थिति	खनन योग्य क्षेत्र में 2 पेड़ स्थित है जिन्हें खनन क्षेत्र से बैरियर जोन व एप्रोच रोड में विस्थापित किया जावेगा।
प्रस्तावित स्थल की गूगल इमेज अनुसार वर्तमान स्थिति	खदान क्षेत्र के मध्य से एक हॉल रोड़ निकल रहा है। खदान क्षेत्र के आस पास के उत्खनि पट्टों के साईट ऑफिस स्थित है। उत्तर दिशा – हॉल रोड – 210 मी.

जन सुनवाई	प्रस्तावित खदान की जन सुनवाई दिनांक 17/07/2024 को संपन्न हुई खनन के कारण उत्पन्न धूल के निवारण हेतु सघन वृक्षारोपण हो, कच्ची सड़क के स्थान पर पक्की सड़क विकास हो जालीदार फेंसिंग की जानि चाहिए रात के 7 बजे से सुबह 8 बजे तक खदान बंद होनी चाहिए खदान के वाहनों (डम्पर) के कारण ग्रामीण सड़क खराब हो रही है, धूल से बचाव किया जाए आदि उपरोक्त आपत्तियों/सुझाव प्राप्त हुए, जिसे पर्यावरणीय प्रबंधन योजना/सी.एस.आर में बजट के साथ शामिल किया गया है ।
जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट की स्थिति	परियोजना प्रस्तावक ने बताया कि इस खदान का विवरण जिले की अनुमोदित नवीन जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट के पेज नं.-32 के क्रमांक-93 पर दर्ज है।

प्रस्तुतीकरण के दौरान समिति ने परियोजना प्रस्तावक द्वारा डिया द्वारा जारी ईसी शर्तों का पालन – लीज एरिया के चारो ओर फेन्सिंग, वृक्षारोपण, गारलैण्ड ड्रेन का निर्माण आदि कार्यों के साथ-साथ कलस्टर की ईएमपी का भी अवलोकन किया गया।

प्रस्तुतीकरण के पश्चात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावत को निम्नलिखित जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये :-

- प्रस्तुत ईआईए में टॉर कम्पलाईन्स को बिन्दुवार ईआईए चेप्टर के अनुसार संदर्भ अंकित करें, टॉर के बिन्दुवार कम्पलाईन्स में नोटेड/रिक्त स्थान का पालन विवरण अंकित करें।
- जलगुणवत्ता परिणामों GW3,GW5,GW6,SW8,SW10 को अवलोकन कर ग्राउण्ड वाटर तथा सरफेस वाटर के परिणामों का निष्कर्ष अंकित करें।
- कलस्टर मैनेजमेंट प्लान को प्रभावी क्रियान्वयन हेतु बनाया जाये। गारलैण्ड ड्रेन तथा शिल्टेशन पोन्ड के विवरण दिये जायें।
- जन सुनवाई के दौरान उठाये गये बिन्दुओं का ईएमपी एवं सीईआर योजना में समिति के सुझाये अनुसार समावेश करें।
- डिया की शर्तों के पालन प्रतिवेदन लीज एरिया के चारो ओर फेन्सिंग, वृक्षारोपण, गारलैण्ड ड्रेन का निर्माण आदि कितना कार्य परियोजना प्रस्तावक द्वारा किया गया है के साक्ष्य/जियोटेग फोटोग्राफ्स सहित प्रस्तुत करें।

15. Case No 10844/2023 Shri Suresh Kumar Mittal, Partner, 24, Commercial Complex, House Board Colony, P.O. Katni, District-Katni (MP)-483501, Prior Environment Clearance for Kotalde Marble Mine in an area of 8.457 ha. (45600 cum per year) (Khasra No. 127, 132, 139, 140, 141, 142, 143), Village-Bhailwar, Tehsil-Chandia, District-Umaria (M.P.), FoR (EIA Presentation).

प्रस्तावित खदान का आज दिनांक 07/05/2025 को परियोजना प्रस्तावक के अधिकृत प्रतिनिधि श्री योगेश पाण्डे पर्यावरणीय सलाहकार श्री संजय सिंह, कोर्डिनेटर मेसर्स पी. एंड एम. साल्युशन नोयडा (उ.प्र.) उपस्थित हुए और उनके द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया।

परियोजना विवरण	परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रस्तुत दस्तावेज	
परियोजना प्रस्तावक, परियोजना / कम्पनी / संस्थान का नाम व पता	Shri Suresh Kumar Mittal, Partner, 24, Commercial Complex, House Board Colony, P.O. Katni, District-Katni (MP)-483501. Prior Environment Clearance for Kotalde Marble Mine in an area of 8.457 ha. (45,600 cum per year) (Khasra No. - 127, 132, 139, 140, 141, 142, 143), Village-Bhailwar, Tehsil - Chandia, District - Umaria (MP) [451070].	
परियोजना का खसरा नं./लीज क्षेत्रफल	खसरा नं.— 127, 132, 139, 140, 141, 142, 143,	एरिया— 8.457 ha., निजी भूमि
परियोजना स्थल	ग्राम—भेलवार, तहसील – चंदिया, जिला— उमरिया (म.प्र.).	
सैधातिक सहमति	पत्र क्र0. 8239 दिनांक 30/06/2023.	
परियोजना की श्रेणी	बी-1	
टॉर विवरण	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ToR Recommended in 711st SEAC Meeting Dated 09/01/2024. ➤ ToR recommended in 831 SEIAA meeting dated 20-02-2024. ➤ ToR letter issued vide letter no. 3155/SEIAA/2024 dated 01/03/2024. 	
लोक सुनवाई तिथि	12/09/2024. Major issues raised during Public Hearing. <ul style="list-style-type: none"> ➤ Issue raised that the second mine which is running in village Kotalde since 2003, when blasting is done in this mine, its stones fall on houses and crops, due to which crops are destroyed and water of bore, well and hand pump has also been spilled. We villagers do not get any benefit from this mine. ➤ Issue raised that the People do not sprinkle water, which harms agriculture. ➤ Issue raised that attention should be paid to plantation so that the environment is preserved. ➤ The villagers informed that the dust from the existing marble mine is causing significant damage to our agriculture. If another mine starts operating, how much harm and benefit it will bring, we would like to know. Please provide us with this information. 	
खनन् कार्य ब्लास्टिंग/रॉक ब्रेकर	<ul style="list-style-type: none"> • Occasional short hole. Controlled blasting. (As per Parivesh Portal up-loaded information Point No. 19.1).	
डिया द्वारा जारी ई.सी. का विवरण (यदि लागू हो)	लागू नहीं।	
उत्पादन क्षमता	मार्बल – 45,600 cum per year.	

परियोजना के 500 मीटर की परिधि में संचालित /स्वीकृत अन्य खदानों का विवरण।	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला उमरिया के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक 1440 दिनांक 12/10/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में 01 खदान स्वीकृत है, जिनको मिलाकर कुल रकबा 25.238 हे. होता है, अतः प्रकरण बी-1 श्रेणी के अंतर्गत आता है।
परियोजना के संबंध में डीएफओ की एनओसी	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला उमरिया के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक 1440 दिनांक 12/10/2023 अनुसार 10 किलोमीटर की परिधि में नेशनल पार्क/अभ्यारण्य/ईको सेंसेटिव जोन जैव विविधता एवं 250 मीटर में वन क्षेत्र स्थित नहीं है।
परियोजना के संबंध राजस्व जानकारी	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला उमरिया के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक 1440 दिनांक 12/10/2023 अनुसार 500 मीटर की परिधि में मानव बसाहट, शैक्षणिक संस्थान, नाला इत्यादि स्थित नहीं है।
ग्राम सभा/ ग्राम पंचायत/ नगर परिषद्	ग्राम पंचायत – अमदरी, जिला – उमरिया का ठहराव प्रस्ताव क्र०. दिनांक 15/08/2019 द्वारा अनापत्ति पत्र जारी किया गया है।
प्रस्तावि स्थल पर वृक्षों की वर्तमान स्थिति	Tree Existed -Yes
प्रस्तावि स्थल की गूगल इमेज अनुसार वर्तमान स्थिति	दक्षिण दिशा में नदी लगभग 412 मी. पर
जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट की स्थिति	कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला उमरिया के एकल प्रमाण-पत्र क्रमांक 1219 दिनांक 06/09/2023 द्वारा लेख है, कि जिले की नवीन जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट में शामिल किया जावेगा।
नाबेट सर्टीफिकेट वैधता दि.	May 07, 2026.
जन सुनवाई	समिति द्वारा प्रकरण से संबंधित जनसुनवाई के कार्यवाही विवरण, आमजन के सुझाव एवं प्राप्त आपत्तियों पर परियोजना प्रस्ताव पर विस्तृत चर्चा की गई एवं आवश्यकतानुसार परियोजना में प्रस्तावित सामाजिक/पर्यावरणीय कार्यों की समीक्षा की गई।

PP submitted following information about the lease area:

- Kotalde Marble Mine is situated near village- Kotalde, Tehsil – Bilaspur, District – Umariya, Madhya Pradesh over an area of 8.457 hectares. The quarry lease has been allotted in favour of M/s S.K. Marbles by State Government vide its letter No. 8239-40/ ग्रुप-3/न.क्र.2023, dated 30.06.2023 and 10684-85/ग्रुप-3/न.क्र.-07/पु.अनु./2023, dated 30.09.2024. The validity of LOI is up to 30.06.2025.
- Mining Plan has been approved vide letter dated 17.07.2023 by the DGM M.P.
- No forest land involvement, so no diversion of forest land;
- No R & R involvement;
- Not covered under Scheduled Tribes and other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Rights) Act, 2006 as no such area is involved in it.

- No National Park, Sanctuaries, Biosphere Reserve, Wild life Corridors, Tiger/Elephant reserves within study area, hence threat to biodiversity is minimal.
- No critically polluted areas present in study area;
- No diversion of any perennial surface water body;
- Having raw materials availability to cement plant.

प्रस्तुतीकरण के पश्चात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावत को निम्नलिखित जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये :-

- प्रस्तुत ईआईए में टॉर कम्पलाईन्स को बिन्दुवार ईआईए चेप्टर के अनुसार संदर्भ अंकित करें, टॉर के बिन्दुवार कम्पलाईन्स में नोटेड/रिक्त स्थान का पालन विवरण अंकित करें।
- जलगुणवत्ता परिणाम SW2 को अवलोकन कर सरफेस वाटर के परिणामों का निष्कर्ष अंकित करें।
- गारलेण्ड ड्रेन तथा शिल्टेशन पोन्ड के विवरण दिये जायें।
- वायु, जल, ध्वनि, मृदा गुणवत्ता मापन हेतु मॉनिटरिंग आवृत्ति ईआईए चेप्टर VI , IX, X में अन्तराल पृथक-पृथक उल्लेखित है, इसे एकरूपता कर तदनुसार ईएमपी में संशोधन किया जाये।
- ईआईए के अन्य निम्न बिन्दुओं को समिति में हुई चर्चानुसार चेप्टर VII ,VIII, IX में संशोधित/उन्नयन कर प्रस्तुत करें।

16. Case No P2/31/2024 Shri Sandesh Jain, Attorney Holder, M/S KARAM CHAND ASSOCIATES, Civil Lines, Katni (M.P.). Prior Environment Clearance for Product Expansion from 0.5MPTA to 1.5 MTPA of Salaiya Paharhai Limestone Mine in an area of 26.57 ha. (Khasra No. 75/1, 75/2 (PART), 74 (PART), 100 (PART), 103/1 (PART), 103/2 (PART), 103/3 (PART), 134 (PART), 135), Village-Salaiya Paharhai, Tehsil-Vijayraghogarh, District-Katni (MP). (EIA) [532551]

प्रस्तावित लाईम स्टोन खदान बी-1 श्रेणी के अंतर्गत पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के उत्पादन क्षमता के विस्तार के लिए ईआईए का है, जिसमें आज दिनांक 07/05/2025 को परियोजना प्रस्तावक श्री संदेश जैन एवं उनके पर्यावरणीय सलाहकार सुश्री गरिमा श्रीवास्तव (ईआईए कोर्डिनेटर), मेसर्स एसीरीज इंनवायरोटेक इंडिया प्रा. लि. लखनऊ उपस्थित हुए और उनके द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया।

परियोजना विवरण	परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रस्तुत दस्तावेज	
परियोजना प्रस्तावक, परियोजना का नाम व पता	Shri Sandesh Jain, Attorney Holder, M/S KARAM CHAND ASSOCIATES, Civil Lines, Katni (M.P.)	
खसरा नं./ क्षेत्रफल (सरकारी/निजी)	75/1, 75/2 (PART), 74 (PART), 100 (PART), 103/1 (PART), 103/2 (PART), 103/3 (PART), 134 (PART), 135, (निजी —नॉन फॉरेस्ट लैंड, इन खसरों में कुछ परियोजना प्रस्तावक स्वयं है और अन्य भू-स्वामियों की सहमति परियोजना प्रस्तावक को प्राप्त है)	26.57 hectare.
स्थल	Village- Salaiya Paharhai, Tehsil Vijayraghogarh, Dist.- Katni, Madhya Pradesh.	
लीज स्वीकृति	पूरक अनुबंध दिनांक 11/09/18.	
ब्लास्टिंग/रॉक ब्रेकर	ब्लास्टिंग प्रस्तावित है ।	
टॉर	सेक की 725वीं बैठक दिनांक 20/2/24 को अनुशंसित । सिया के पत्र क्रमांक 138 दिनांक 15/4/24 के द्वारा 5,00940 टन/वर्ष से 15,00610 टन/वर्ष के लिए टॉर जारी किया गया है, जिसके अनुसार परियोजना प्रस्तावक द्वारा ईआईए रिपोर्ट समिति के समक्ष प्रस्तुत की गई है।	
बोर्ड द्वारा जारी सम्मति की स्थिति	बोर्ड द्वारा जारी स्थापना सम्मति (सीटीओ) की वैधता दिनांक 31/05/27 तक वैध है ।	
पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति का पालन प्रतिवेदन	परियोजना प्रस्तावक के पत्र दिनांक 11/1/24 के बिंदु क्रमांक-5 अनुसार पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति की समक्ष प्राधिकारी द्वारा प्रमाणिक पालन प्रतिवेदन ईआईए रिपोर्ट के साथ प्रस्तुत की जावेगी ।	

उत्पादन क्षमता	परियोजना प्रस्तावक द्वारा अधिकतम् उत्पादन क्षमता LIMESTONE - 5,00,940 TPA to 15,00,610 TPA हेतु आवेदन किया गया है और अनुमोदित खनन योजना अनुसार अधिकतम् उत्पादन क्षमता LIMESTONE - 5,00,940 TPA to 15,00,610 TPA है।
500 मीटर की परिधि में अन्य खदानें	परियोजना प्रस्तावक के पत्र दिनांक 11/1/24 के बिंदु क्रमांक-1 अनुसार प्रस्तावित खनिज मुख्य खनिज होने के कारण 500 मीटर की परिधि में प्रस्तावित खदानों की जानकारी लागू नहीं है।
वन मण्डलाधिकारी की अनापत्ति	कार्यालय वन मण्डलाधिकारी, सामान्य वन मण्डल, कटनी पत्र क्रमांक 5115 दिनांक 26/09/20 अनुसार 10 किलोमीटर की परिधि में नेशनल पार्क/अभ्यारण्य/ईको सेंसेटिव जोन जैव विविधता क्षेत्र एवं 250 मीटर में वन क्षेत्र स्थित नहीं है।
तहसीलदार की अनापत्ति	कार्यालय तहसीलदार तहसील विजयराघौगढ़, जिला कटनी के पत्र क्रमांक 287 दिनांक 20/10/20 अनुसार 500 मीटर की परिधि में डायर्स सलैया पहरहाई की बस्ती, सलैया पहरहाई की अंश बस्ती एवं शा. प्रा.शाला डायर्स सलैया स्थित है, शेष अन्य 500 मीटर की परिधि में नहीं है।
ग्राम सभा/ ग्राम पंचायत की अनापत्ति	ग्रामसभा ठहराव प्रस्ताव दिनांक 26/01/2020 की प्रति ईआईए प्रस्तुतीकरण के दौरान प्रस्तुत की गई।
वृक्षों की वर्तमान स्थिति	लीज क्षेत्र में 36 पेड़ लगे हुये हैं जिनमें से कोई भी पेड़ काटा जाना प्रस्तावित नहीं है।
जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट की स्थिति	प्रस्तावित खनिज मुख्य खनिज होने के कारण जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट लागू नहीं है।
जन सुनवाई	समिति द्वारा प्रकरण से संबंधित जनसुनवाई के कार्यवाही विवरण, आमजन के सुझाव एवं प्राप्त आपत्तियों पर परियोजना प्रस्ताव पर विस्तृत चर्चा की गई एवं आवश्यकतानुसार परियोजना में प्रस्तावित सामाजिक/पर्यावरणीय कार्यों की समीक्षा की गई।

During presentation the PP submitted that Labour Shelter is situated at a distance of 18m in north west direction which is the shelter of the mine workers and at a distance of 21m in east direction from the lease boundary for which we have already given a 32 meter setback (approx. 0.30 hectare) and 29meter setback (approx. 0.12 hectare) respectively which is designated as a non-mining area for protection of the both habitations. ***Accordance with the Mineral Concessions Rule 2016 given at chapter 4 of point no.12 (d).***

PP also submitted certified compliance rreport issued by RO , MOEF&CC, Bhopal vide no. 18-B-142/2024/SEAC , dated 03.02.2025.

Committee observed that SEIAA vide letter no. 1912 dated 08.01.2025 forwarded a complaint realted to issue raised during public Hearing by Sarpanch, Gram Panchayat, Rajarwara No. 02 dated 10.12.2024 for not issuing EC because of water pollution occurred, cracks in residentail houses, Aganwadi and Govt. Building due to blasting and bore(water source) are affected. In the above context PP has submitted that the same Sarpanch, Gram Panchayat, Rajarwara No. 02, has taken back /withdrawn their complaint vide dated 04.05.2025 and issue no objection for this complaint.

प्रस्तुतीकरण के पश्चात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावत को निम्नलिखित जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये :-

- प्रस्तुत ईआईए में टॉर कम्पलाईन्स को बिन्दुवार ईआईए चेप्टर के अनुसार संदर्भ अंकित करें, टॉर के बिन्दुवार कम्पलाईन्स में नोटेड/रिक्त स्थान का पालन विवरण अंकित करें।
- वायुगुणवत्ता मापन तथा जीएलसी मॉडलिंग में ईआईए के पृष्ठ क्रमांक 69 पर उल्लेख है कि पीएम-10 तथा पीएम-2.5 स्तर अधिक होने का कारण वाहनों का मूवमेंट तथा व्यवसायीकरण हो सकता है जबकि ईआईए में वायु मापन 07 स्थानों पर करने का लेख है तथा सभी परिणाम मानकों में दर्शाये गये हैं। उल्लेखनीय है कि वायु मापन का एक बिन्दु जीएलसी मॉडलिंग में परिवर्तित हो गया है ईआईए का पृष्ठ क्रमांक 65 तालिका 3.12 तथा पृष्ठ क्रमांक 120, 123, 125, 127 तालिका 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 में AQ5 को अवलोकन कर निष्कर्ष अंकित करें। ईआईए में वायु मापन एनओटू के लिये किया गया है जबकि एनओएक्स के लिये किया जाना चाहिये, ईआईए पृष्ठ क्रमांक 63-64 तालिका नं. 3.11, पृष्ठ क्रमांक 67 तालिका नं. 3.13, पृष्ठ क्रमांक 118 पैरा नं. 4.4.1, पृष्ठ क्रमांक 145 तालिका नं. 6.1 आदि संदर्भित पृष्ठों का अवलोकन कर संशोधन कर प्रस्तुत करें।
- वायु, जल, ध्वनि, मृदा गुणवत्ता मापन हेतु मॉनिटरिंग आवृत्ति ईआईए पृष्ठ 145 तालिका क्रमांक 6.1 तथा 190 तालिका क्रमांक 10.4 में भिन्नता है।
- इस खदान के समीप तीन अन्य खदानें होने से कलस्टर मैनेजमेंट प्लान को प्रभावी क्रियान्वयन हेतु बनाया जाये। गारलेण्ड ड्रेन तथा शिल्टेशन पोन्ड के विवरण दिये जायें।
- प्रस्तुत ईआईए में चेप्टर 09 को संशोधित कर प्रस्तुत करना है। ईआईए चेप्टर क्रमांक 11 पृष्ठ 193 पर समाप्त है इसके उपरान्त पुनः अन्य दस्तावेज पृष्ठ क्रमांक 152 से प्रारम्भ हैं अतः इसको संशोधित किया जाये।

17. Case No. P2/951/24 Madhu Agarwal, Village: Bijpuri, Tehsil: Kotma, District: Anuppur (M.P.) - 484224, Prior Environment Clearance for Dongariya Khurd Mine, Gitty/ Boulder – 15,390 Cubic Meter per year. Total Lease Area - 2.124 Ha. Village - Dongariya, Tehsil - Kotma, District - Anuppur (M.P.). DEIAA to SEIAA Case. [MIN/468502/2024] (Query Reply B2)

पूर्व में यह प्रकरण सेक की 777 दिनांक 09/03/2025 बी-2 श्रेणी के अंतर्गत डिया द्वारा जारी पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के पुनर्मूल्यांकन समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया था जिसमें प्रस्तुतीकरण के पश्चात् निम्न जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये गये थे।

- भारत सरकार के ऑफिस मेमोरेण्डम क्रमांक फाईल नं- . IA3-22/11/2023-IA.III(E-208230) Dated 28/4/2023 के बिंदु5-(x) अनुसार डिया प्रकरणों में स्टेट माइन्स एवं जियोलॉजी डिपार्टमेंट द्वारा जारी कलस्टर सर्टिफिकेट कृपया अपलोड करें तत्पश्चात प्रकरण पर विचार किया जावेगा।

आज दिनांक 07/05/25 को परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरणीय सलाहकार **FECCM Consultancy Pvt Ltd. (Raheesh Prasad Patel)** उपस्थित हुए और उनके द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया।

कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला अनूपपुर के पत्र क्रमांक 511 दिनांक 07/04/2025 अनुसार डिया से सिया में विचाराधीन प्रकरणों में कलस्टर प्रमाण-पत्र की सूची संलग्न कर प्रेषित की है। संबंधी 500 मीटर की परिधि में 01 अन्य खदानें संचालित/स्वीकृत है, जिसका रकबा 1.619 है, इस प्रकार कुल रकबा 3.743 है। होता है, अतः प्रकरण बी-2 श्रेणी का है। प्रस्तुतीकरण के दौरान पर्यावरण सलाहकार द्वारा बताया गया कि पेसा संबंधी एनओसी प्रक्रिया में है जो शीघ्र ही प्रस्तुत की जावेगी। समिति द्वारा निर्णय लिया गया कि पेसा संबंधी एनओसी प्राप्त होते ही अग्रिम कार्यवाही की जायेगी।

18. Case No. P2/989/2024 GHANSHYAM, R/o-Pigdumber, Mhow Indore, District- Indore, M.P, Prior Environment Clearance for Stone in an area of 3.10 ha. (Stone – 5000 m3/year) (Khasra No. 125/1/3) Village Rangwasa, Tehsil Depalpur, District Indore (M.P.). (TOR) [MIN/472352/2024 DEIAA Re-appraisal] (R BACK) (Query Reply B2) [472352]

पूर्व में यह प्रकरण सेक की 777 दिनांक 09/03/2025 बी-2 श्रेणी के अंतर्गत डिया द्वारा जारी पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के पुनर्मूल्यांकन समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया था

समिति ने परीक्षण के दौरान पाया कि डिया से सिया से संबंधित प्रकरण, जो फार्म-2 में समिति को प्राप्त हुये थे जिनके परीक्षण में पाया गया कि उनमें से अधिकांश कलस्टर में होने के कारण प्रकरण बी-1 में पाये गये परन्तु परियोजना प्रस्तावक द्वारा आवेदन बी-2 कैटेगरी में किया गया था। परिवेश पोर्टल के उक्त फार्म-2 के संबंध में स्टैण्डर्ड टॉर जारी करने का विकल्प नहीं था। तथापि पूर्व समिति की बैठकों में स्टैण्डर्ड टॉर जारी करने का निर्णय लिया था ।

सिया ने ऐसे प्रकरणों को समिति को पुनः परीक्षण हेतु प्रेषित किया है। इस संबंध में दिनांक 05.03.2025 को SEIAA एवं SEAC की संयुक्त बैठक में DEIAA प्रकरणों की पर्यावरण स्वीकृति हेतु Re-appraisal हेतु आवेदित प्रकरणों के निराकरण के संबंध में पर विस्तृत चर्चा उपरान्त संयुक्त रूप से निर्णय लिया कि ऐसे प्रकरणों को बी-2 श्रेणी से विलोपित किया जाये एवं परियोजना प्रस्तावक नया आवेदन बी-1 श्रेणी (डिया प्रकरण 5.0 हे. से अधिक) के अन्तर्गत किया जावे। इस बावत् परियोजना प्रस्तावक को एडीएस जारी किये जावे तत्पश्चात् प्रकरण में स्टैण्डर्ड टॉर जारी किया जा सकेगा ।

जिन प्रकरणों को स्वीकार कर प्रकरण क्रमांक आवंटित हो चुके हैं उन प्रकरणों में पूर्व आवेदन के साथ जमा की गयी प्रक्रिया शुल्क राशि को जमा/प्राप्त है मानते हुए बी-1 श्रेणी हेतु सिया द्वारा वर्तमान में निर्धारित प्रक्रिया शुल्क राशि में से शेष राशि को पुनः फार्म-1 में आवेदन के साथ प्रस्तुत किया जावे।

समिति ने यह भी निर्णय लिया कि प्रकरणों के त्वरित निराकरण हेतु ऐसे डिया से सिया प्रकरण जो स्कूटनी स्तर पर परियोजना प्रस्तावक को बी-2 श्रेणी के अन्तर्गत कलस्टर (डिया प्रकरण 5.0 हे. से अधिक) में आवेदित होने के कारण ईडीएस जारी किये गये हैं उन प्रकरणों को भी परियोजना प्रस्तावक वापिस (Withdraw) लेकर, फार्म-1 में बी-1 श्रेणी के अन्तर्गत आवेदन करें ताकि प्रकरण एप्राइजल की कार्यवाही की जा सके।

उपरोक्त परिप्रेक्ष्य में परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरणीय सलाहकार श्री राम राघव, मेसर्स ग्रीन सर्कल आईएनसी, बडौदा, गुजरात द्वारा अवगत कराया गया कि प्रकरण में उक्त परिप्रेक्ष्य में फार्म-1 में बी-1 श्रेणी के अन्तर्गत आवेदन कर ऑनलाईन स्टैण्डर्ड टॉर प्राप्त किया जा चुका है । समिति अद्यतन स्थिति से अवगत हुई तथा कोई कार्यवाही प्रस्तावित नहीं है।

अध्यक्ष की अनुमति से चर्चा के अन्य बिन्दु :-

- Member Secretary SEAC informed that fee is being deposited at SEIAA Secretariate, so adequacy of fee shall be verified by SEIAA Secretariate.
- The project proponent shall comply the MOEF&C's O.M. dated 24 July 2024 for ensuring plantation.

(ए.ए.मिश्रा)
सदस्य सचिव

(राकेश कुमार श्रीवास्तव)
अध्यक्ष

Following standard conditions shall be applicable for the mining projects of minor mineral in addition to the specific conditions and cases appraised for grant of TOR:

Annexure- 'A'

Standard conditions applicable to Stone/Murram and Soil quarries:

1. Mining should be carried out as per the submitted land use plan and approved mine plan. The regulations of danger zone (500 meters) prescribed by Directorate General of Mines safety shall also be complied compulsorily and necessary measures should be taken to minimize the impact on environment.
2. The lease boundary should be clearly demarcated at site with the given co-ordinates by pillars and fenced from all around the site. Necessary safety signage & caution boards shall be displayed at mine site.
3. Arrangements for overhead sprinklers with solar pumps / water tankers should be provided for dust suppression at the exit of the lease 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 recorded along with annual record of water consumed in sprinkling during Summer (February to May/June) and winter session (October to January) separately.
4. 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.
5. Mineral evacuation road shall be made pucca (WBM/black top) by PP.
6. Necessary consents shall be obtained from MPPCB and the air/water pollution control measures have to be installed as per the recommendation of MPPCB.
7. Crusher with inbuilt APCD & water sprinkling system shall be installed minimum 100 meters away from the road and 500 meters away from the habitations only after the permissions of MP Pollution Control Board with atleast 04 meters high wind breaking wall of suitable material to avoid fugitive emissions.
8. Working height of the loading machines shall be compatible with bench configuration.
9. Slurry Mixed Explosive (SME) shall be used instead of solid cartridge.
10. The OB shall be reutilized for maintenance of road. PP shall bound to compliance the final closure plan as approved by the IBM.
11. Appropriate activities shall be taken up for social up-liftment of the area. Funds reserved towards the same shall be utilized through Gram Panchayat/competent authority.
12. Six monthly occupational health surveys of workers for Cardio-vascular & Pulmonary health, vital parameters as prescribed by concerned regulatory authority 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 Toilets (separate for male & female) shall also be provided for all the mine workers and other staff. Mine's site office, rest shelters etc shall be illuminated and ventilated through solar lights.
13. A separate bank account should be maintained for all the expenses made in the EMP and CER activities by PP for financial accountability and these details should be provided in Annual Environmental Statement. 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.
14. To avoid vibration, no overcharging shall be carried out during blasting and muffle blasting shall be adopted. Blasting shall be carried out through certified blaster only and no explosive will be stored at mine site without permission from the competent authority.
15. Mine water should not be discharged from the lease and be used for sprinkling & plantations. For surface runoff and storm water garland drains and settling tanks (SS pattern) of suitable sizes shall be provided.
16. All garland drains shall be connected to settling tanks through settling pits and settled water shall be used for dust suppression, green belt development and beneficiation plant. Regular de-silting of drains and pits should be carried out.
17. PP shall be responsible for discrepancy (if any) in the submissions made by the PP to SEAC & SEIAA.
18. The amount towards reclamation of the pit and land in MLA shall be carried out through the mining department. The appropriate amount as estimated for the activity by mining department has to be deposited with the Collector to take up the activity after the mine is exhausted.
19. NOC of Gram Panchayat should be obtained for the water requirement and forest department before uprooting any trees in the lease area. PP shall take Socio-economic activities in the region through the 'Gram Panchayat'.
20. The leases which are falling <250 meters of the forest area and PP has obtained approval for the Divisional Level Commissioner committee, all the conditions stipulated by Divisional Level Commissioner committee shall be fulfilled by the PP.

21. The validity of the EC shall be as per the provisions of EIA Notification subject to the following: Expansion or modernization in the project, entailing capacity addition with change in process and or technology and any change in product - mix in proposed mining unit shall require a fresh Environment Clearance.
22. If it being a case of Temporary Permit (TP), the validity of EC should be only up to the validity of TP and PP has to ensure the execution of closure plan.
23. All the mines where production is > 50,000 cum/year, PP shall develop its own website to display various mining related activities proposed in EMP & CER along with budgetary allocations. All the six monthly progress report shall also be uploads on this website along with MoEF&CC & SEIAA, MP with relevant photographs of various activities such as garland drains, settling tanks, plantation, water sprinkling arrangements, transportation & haul road etc. PP or Mine Manager shall be made responsible for its maintenance & regular updation.
24. All the soil queries, the maximum permitted depth shall not exceed 02 meters below general ground level & other provisions laid down in MoEF&CC OM No. L-11011/47/2011-IA.II(M) dated 24/06/2013.
25. The mining lease holders shall after ceasing mining operation, undertake re-grassing the mining area and any other area which may have been disturbed due to their mining activities and restore the land to a condition which is fit for growth of fodder, flora, fauna etc. Moreover, a separate budget in EMP & CER shall maintained for development and maintenance of grazing land as per the latest O.M. of MoEF&CC issued vide letter F.No. 22-34/2018-IA. III, dated 16/01/2020.
26. The project proponent shall follow the mitigation measures provided in MoEF&CC's 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".
27. Any change in the correspondence address shall be duly intimated to all the regulatory authority within 30 days of such change.
28. Authorization (if required) under Hazardous and Other Wastes (Management and Transboundary Movement) Rules, 2016 should be obtained by the PP if required.
29. A display board (in hindi) with following details of the project is mandatory at the entry to the mine.
 - a. Lease owner's Name, Contact details etc.
 - b. Mining Lease area of the project (in ha.) with latitude and longitude.
 - c. Length, breadth, sanctioned depth of mine and mining time.
 - d. Sanctioned Production capacity of the project as per EC and Consent of MPPCB.
 - e. Method of mining (Manual/Semi Mechanised) and Blasting or Non-blasting.
 - f. Plantation and CER activities.
30. Dense plantation/ wood lot shall be carryout in the 7.5 meters periphery/barrier zone of the lease through concern CCF (social forestry) or concerned DFO or any other suitable agency and on mineral evacuation road & common area in the village through any suitable Govt. agency (such as Van Vikas Nigam / Van Samiti under monitoring and guidance of Forest Range officer with work permission from DFO concerned / Gram Panchayat / Agricultural department or any other suitable agency having adequate expertise as per the budgetary allocations made in the EMP.
31. Entire plantation proposed in barrier zone of lease area shall be carried out as per submitted plantation scheme and along the fencing seed sowing of Neem, Babool, Safed Castor etc shall also be carried out.
32. Top soil shall be simultaneously used for the plantation within the lease area and no OB/dump shall be stacked outside the lease area. PP should take-up entire plantation activity within initial three years of mining operations and shall maintain them for entire mine life 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 flora and fauna during mining operations. PP shall explore the possibility for plantation in adjoining forest land in consultation with concerned DFO and commensurate budget shall be transferred for plantation to DFO.
33. Local palatable mixture of annual and perennial grass and fodder tree species shall be planted for grassland/fodder development on degraded forest land through forest department or on other community land available for grassland and fodder development through Gram Panchayat in concerned village and handed over to Gram Panchayat after lease period.
34. Before onset of monsoon season as per submitted plantation scheme fruit bearing species preferably of fodder / native shall be distributed in nearby villagers to promote plantation and shall be procured from social forestry nursery/ Government Horticulture nursery. This activity shall be carried out under Govt. of Madhya Pradesh "ANKUR YOJNA" by registering individual villagers on "Vayudoot app". Where ever Aushadhi Vatika (Medicinal Garden) is proposed by PP, a minimum of 50 saplings be planted considering 80% survival with proper protection measures in School or Aganwadi premises.
35. Adequate provisions of water for irrigating plantation shall be made by PP.

36. Activities proposed under CER should be based upon outcome of public hearing in category for B-1 projects. However in case of B-2 projects, CER shall be proposed based upon local need assessment and Gram Panchayat Annual Action Plan.
37. The project proponent shall comply the MOEF&C's O.M. dated 24 July 2024 for ensuring plantation.
38. लीज क्षेत्र के अंदर में केवल केशर /एम-सेंड प्लांट स्थित है, परियोजना प्रस्तावत निम्न शर्तों का पालन करेगा।
- खनन क्षेत्र में प्रस्तावित माईन आधारित केशर प्लान्ट/एम.सेंड प्लांट हेतु म.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से नियमानुसार स्थापना एवं संचालन सम्मति प्राप्त करना होगी।
 - म.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड की दिशा निर्देशों के अनुसार प्रस्तावित केशर प्लान्ट/एम.सेंड प्लांट में स्लरी प्रबंधन तथा वायु प्रदूषणरोधी उपकरणों की स्थापना सुनिश्चित की जावेगी।
39. केशर अथवा एम सेंड प्लान्ट प्रस्तावित नहीं है ,परियोजना प्रस्तावत निम्न शर्तों का पालन करेगा।
- परियोजना प्रस्तावक के अनुसार लीज क्षेत्र में केशर प्लान्ट/ एम.सेंड प्लांट प्रस्तावित नहीं है, अतः लीज क्षेत्र में केशर प्लान्ट/एम.सेंड प्लांट स्थापित करने की अनुमति नहीं दी जा सकेगी।
 - खनन क्षेत्र से बाहर प्रस्तावित माईन आधारित केशर प्लान्ट/एम.सेंड प्लांट हेतु म.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से नियमानुसार स्थापना एवं संचालन सम्मति प्राप्त करना होगी।
 - म.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड की दिशा निर्देशों के अनुसार प्रस्तावित केशर प्लान्ट/एम.सेंड प्लांट में स्लरी प्रबंधन तथा वायु प्रदूषणरोधी उपकरणों की स्थापना सुनिश्चित की जावेगी।
40. यदि आवंटित खनन पट्टा भू-स्वामी की सहमति /अनुबंध पर हो तो परियोजना प्रस्तावत निम्न शर्तों का पालन सुनिश्चित करेगा।
1. **क्षतिपूर्ति के संबंध में:-**
- म.प्र. भू राजस्व संहिता 1959 की धारा 247 (5) के तहत संबंधित जिला कलेक्टर द्वारा भूमि स्वामियों की क्षतिपूर्ति के निर्धारण हेतु किये गये प्रावधानों/उपबंधों का पालन भूमि स्वामियों को समक्ष में सुनकर भूमि के सतह अधिकार के संबंध में क्षतिपूर्ति का निर्धारण सुनिश्चित किया जाये।
 - म.प्र. गौण खनिज नियम, 1996 के नियम 9 (क) एवं नियम,06(क) के प्रावधान अंतर्गत कण्डिका 04 में किये गये प्रावधानों के अनुरूप सहमति धारक को उत्खनन पट्टा स्वीकृत होने पर, देय रॉयल्टी के 15 प्रतिशत के समतुल्य रकम का सहमति धारक को भुगतान सुनिश्चित किया जाये। उपरोक्त शर्तों का पालन भू-प्रवेश अनुमति के पूर्व सुनिश्चित किया जावे।

Following standard conditions shall be applicable for the mining projects of minor mineral in addition to the specific conditions and cases appraised for grant of TOR:

Annexure- 'B'

Standard conditions applicable for the Sand Mine Quarries*

1. District Authority should annually record the deposition 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 replenished quantity of sand in the subsequent year.
2. 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.
3. Arrangements for overhead sprinklers with solar pumps / water tankers should be provided for dust suppression at the exit of the lease 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 recorded.
4. Only registered vehicles/tractor trolleys with GPS which are having the necessary registration and permission for the aforesaid purpose under the Motor Vehicle Act and also insurance coverage for the same shall alone be used for said purpose.
5. 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.
6. Mineral evacuation road shall be made Pucca (WBM/black top) by PP.
7. 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 (10x) 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 downstream side.
8. Mining depth should be restricted to 3 meters or water level, whichever is less and distance from the bank should be 1/4th or river width and should not be less than 7.5 meters. No in-stream mining is allowed. Established water conveyance channels should not be relocated, straightened, or modified.
9. Demarcation of mining area with pillars and geo-referencing should be done prior to the start of mining.

10. PP shall carry out independent environmental audit atleast once in a year by reputed third party entity and report of such audit be placed on public domain such audits be placed on public domain through website developed for public interface along with photographs of work done w.r.t. EMP as well as CER.
11. No Mining shall be carried out during Monsoon season.
12. 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.
13. 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.
14. After mining is complete, the edge of the pit should be graded to a 2.5:1 slope in the direction of the flow.
15. Necessary consents shall be obtained from MPPCB and the air/water pollution control measures have to be installed as per the recommendation of MPPCB.
16. Appropriate activities shall be taken up for social up-liftment of the area. Funds reserved towards the same shall be utilized through Gram Panchayat/competent authority.
17. 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 Toilets (separate for male & female) shall also be provided for all the mine workers and other staff. Mine's site office, rest shelters etc shall be illuminated and ventilated through solar lights. All these facilities such as rest shelters, site office etc. Shall be removed from site after the expiry of the lease period.
18. A separate budget in EMP & CER shall maintained for development and maintenance of grazing land as per the latest O.M, of MoEF&CC issued vide letter F.No. 22-34/2018-IA. III, dated 16/01/2020 and these details should be provided in Annual Environmental Statement.
19. 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.
20. PP shall be responsible for discrepancy (if any) in the submissions made by the PP to SEAC & SEIAA.
21. The amount towards reclamation of the pit and land in MLA shall be carried out through the mining department. The appropriate amount as estimated for the activity by mining department has to be deposited with the Collector to take up the activity after the mine is exhausted.
22. NOC of Gram Panchayat should be obtained for the water requirement and forest department before uprooting any trees in the lease area.
23. The leases which are falling <250 meters of the forest area and PP has obtained approval for the Divisional Level Commissioner committee, all the conditions stipulated by Divisional Level Commissioner committee shall be fulfilled by the PP.
24. The validity of the EC shall be as per the provisions of EIA Notification subject to the following: Expansion or modernization in the project, entailing capacity addition with change in process and or technology and any change in product - mix in proposed mining unit shall require a fresh Environment Clearance.
25. If it being a case of Temporary Permit (TP), the validity of EC should be only up to the validity of TP and PP has to ensure the execution of closure plan.
26. A separate budget in EMP & CER shall maintained for development and maintenance of grazing land as per the latest O.M dated 16/01/2020.
27. The project proponent shall follow 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".
28. Any change in the correspondence address shall be duly intimated to all the regulatory authority within 30 days of such change.
29. A display board with following details of the project is mandatory at the entry to the mine.
 - a. Lease owner's Name, Contact details etc.
 - b. Mining Lease area of the project (in ha.) with latitude and longitude.
 - c. Length, breadth and sanctioned depth of mine.
 - d. Minable Potential of sand mine.
 - e. Sanctioned Production capacity of the project as per EC and Consent of MPPCB.
 - f. Method of mining (Manual/Semi Mechanised)
30. Following conditions must be implemented by PP in case of sand mining as per NGT (CZ) order dated 19/10/2020 in OA NO. 66/2020 and SEIAA's instruction vide letter No. 5084 dated 09/12/2020.
 - i. The Licensee must use minimum number of poclains and it should not be more than two in the project site.
 - ii. The District Administration should assess the site for Environmental impact at the end of first year to permit the continuation of the operation.

- iii. The ultimate working depth shall be 01 m from the present natural river 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 below the ground water table under any circumstances. In case, the ground water table occurs within the permitted depth at 01 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 water.
 - vi. After closure of the mining, the licensee shall immediately remove all the sheds put up in the quarry and all the equipments used for operation of sand quarry. The roads/pathways shall be leveled to let the river resume its normal course without any artificial obstruction to the extent possible.
 - vii. The mined out pits to be backfilled where warranted and area should be suitable landscaped to prevent environmental degradation.
 - viii. PP shall adhere to the norms regarding extent and depth of quarry as per approved mining plan. The boundary of the quarry shall be properly demarcated by PP.
31. Species such as Khus Slips and Nagar Motha shall be planted on the river banks for bank stabilization and to check soil erosion while on mineral evacuation road & common area in the village through any suitable Govt. agency (such as Van Vikas Nigam / Van Samiti under monitoring and guidance of Forest Range officer with work permission from DFO concerned / Gram Panchayat / Agricultural department or any other suitable agency having adequate expertise as per the budgetary allocations made in the EMP.
32. Top soil shall be simultaneously used for the plantation within the lease area and no OB/dump shall be stacked outside the lease area. PP should take-up entire plantation activity within initial three years of mining operations and shall maintain them for entire mine life including casualty replacement. PP should also maintain a log book containing annual details of tree plantation and casualty replacement and to take adequate precautions so as not to cause any damage to the flora and fauna during mining operations. PP shall explore the possibility for plantation in adjoining forest land in consultation with concerned DFO and commensurate budget shall be transferred for plantation to DFO.
33. Local palatable mixture of annual and perennial grass and fodder tree species shall be planted for grassland/fodder development on degraded forest land through forest department or on other community land available for grassland and fodder development through Gram Panchayat in concerned village and handed over to Gram Panchayat after lease period.
34. During initial three years before onset of monsoon season, minimum 100 saplings or maximum as per submitted plantation scheme and subsequently approved by the SEAC of fodder / native fruit bearing species shall be distributed in nearby villagers to promote plantation and shall be procured from social forestry nursery/ Government Horticulture nursery. This activity shall be carried out under Govt. of Madhya Pradesh “ANKUR YOJNA” by registering individual villagers on “Vayudoot app”. Where ever Aushadhi Vatika (Medicinal Garden) is proposed by PP, a minimum of 50 saplings be planted considering 80% survival with proper protection measures in School or Anganwadi premises.
35. Adequate provisions of water for irrigating plantation shall be made by PP.
36. Activities proposed under CER should be based upon outcome of public hearing in category for B-1 projects. However in case of B-2 projects, CER shall be proposed based upon local need assessment and Gram Panchayat Annual Action Plan.
37. As per Enforcement and Monitoring Guidelines for Sand Mining 2020, Page no. 24 Para (r) minimum 7.5 meters (inward) “from the river.....bank” shall be restricted should be followed in verbatim as the para says.
38. The project proponent shall comply the MOEF&C’s O.M. dated 24 July 2024 for ensuring plantation.
39. विगत वर्षों में जारी पूर्व पर्यावरण स्वीकृति में एवं वर्तमान में जारी पर्यावरण स्वीकृति में उल्लेखित समस्त शर्तों का पालन मध्यप्रदेश स्टेट माईनिंग कॉर्पोरेशन द्वारा सुनिश्चित किया जावेगा।
40. पूर्व एवं वर्तमान ई.सी. शर्तों का पालन प्रतिवेदन निर्धारित समयावधि में एम.ओ.ई.एफ. एण्ड सी.सी. तथा एम.पी. सिया, के समक्ष प्रस्तुत किया जायेगा।