

The 798th meeting of the State Expert Appraisal Committee (SEAC) was held on 30th 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 P2/382/2024 RAMESH BHUMARKAR, 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 4.500 Hectare, Khasra No.- 483, in Village - BHADPURA, Tehsil - Shahpura, District - Jabalpur (MP), Maximum Production - 4000 cum per annum [477754] (Query Reply) (EIA)**

Earlier this case was discussed in 767th SEAC Meeting dated 10-06-2024 wherein following query was issued

परियोजना प्रस्तावक द्वारा खनन क्षेत्र में ब्रिज, पुल, पुलिया, स्थाई एवं अस्थायी संरचना संबंधित विभाग/संस्था जो संरचना की देखरेख व रख-रखाव की जिम्मेदार है, अर्थात् संधारण किया जा रहा है, संबंधित से ब्रिज, पुल, पुलिया, स्थाई एवं अस्थायी संरचना की सुरक्षा को ध्यान में रखते हुये कितनी दूर तक अपस्ट्रीम एवं डाऊन स्ट्रीम में रेत खनन को प्रतिबंधित किया जावे, स्पष्ट अभिमत प्राप्त करने के पश्चात् समिति के समक्ष प्रस्तुत किया जावें। ADS

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

प्रकरण आज सेक की 798वीं बैठक दिनांक 30/05/2025 को प्रस्तुतीकरण हेतु सूचीबद्ध था, जिसमें परियोजना प्रस्तावक/उनके पर्यावरणीय सलाहकार समिति के समक्ष उपस्थित नहीं हुए एवं ऑनलाईन भी नहीं जुड़े। समिति ने चर्चा उपरांत निर्णय लिया कि परियोजना प्रस्तावक से प्रस्तुतीकरण हेतु अनुरोध प्राप्त होने के पश्चात प्रकरण की समीक्षा हेतु विचार किया जा सकेगा।

2. **Case No P2/315/2024 RAMAKANT PANDAY, 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 20.140 Hectare, Khasra No.- 01, 02, 9, 371, 372, in Village - NIWSAI RIDIYA-1, Tehsil - Ron, District - Bhind (MP), Maximum Production - 120840 cum per annum [475402] (Query Reply) (EIA).**

Earlier this case was discussed in 764 SEAC Meeting dated 05-06-2024 wherein following query was issued

परियोजना प्रस्तावक एवं पर्यावरण सलाहकार द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुतीकरण किया गया । परियोजना प्रस्तावक द्वारा दिसम्बर 2022 की गूगल ईमेज प्रस्तुत की गई जिसमें आधे से ज्यादा हिस्सा पानी में डूबा हुआ है । अतः खनिज अधिकारी से “वर्तमान स्थिति में जियोटेक फोटोग्राफ, सहित स्पष्ट अभिमत दें कि कितनी रेत उपलब्ध होगी तथा विगत वर्षों में कितनी रेत ई. सी. के विरुद्ध निकाली गई है, सर्वेक्षण रिपोर्ट सहित स्पष्ट जानकारी अभिलेखीय आधार” पर प्राप्त कर प्रस्तुत किया जावे ।

ADS- खनिज अधिकारी से “वर्तमान स्थिति में जियोटेक फोटोग्राफ, सहित स्पष्ट अभिमत दें कि कितनी रेत उपलब्ध होगी तथा विगत वर्षों में कितनी रेत ई. सी. के विरुद्ध निकाली गई है, सर्वेक्षण रिपोर्ट सहित स्पष्ट जानकारी अभिलेखीय आधार” पर प्राप्त कर प्रस्तुत किया जावे ।

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the the Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj, M/s. Zenith Environment Consultancy, along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri D.K. Pathak (Authorized Person). PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.

परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरण सलाहकार के द्वारा कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला भिण्ड (म०प्र०) क्रमांक- 483 /खनिज /2025 दिनांक 20/04/2025 पत्र प्रस्तुत किया जिसमें लीज क्षेत्र के बारे में निम्न उल्लेख किया गया :-

पत्र में लेख है कि रेत खदान निवसई रिडिया- 1 ख०क्र० 01, 02, 9, 371, 372 रकबा 20.140 हेक्टेयर क्षेत्र पर स्वीकृत है। स्वीकृत क्षेत्र में खनिज रेत उपलब्ध है। वर्तमान में नदी क्षेत्र का अधिकांश भाग शुष्क है। जी०पी०एस० सहित फोटोग्राफ लिये गये हैं। कार्यालयीन रिकार्ड अनुसार विगत वर्षों की जानकारी निम्नानुसार मात्रा में रेत निकाली गई है।

क्र०	वर्ष	ई०सी० के आधार पर प्रस्तावित मात्रा निर्धारित गई मात्रा घ०मी० में	निर्धारित गई मात्रा घ०मी० में
1	2022-23	निरंक	निरंक
2	2023-24	निरंक	निरंक
3	2024-25	निरंक	निरंक

परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरण सलाहकार के द्वारा प्रस्तुत किया गया कि लीज क्षेत्र का जलमग्न क्षेत्र 8.54 हे. छोड़कर खनन हेतु शेष 11.60 हे. क्षेत्र उपलब्ध होता है।

समिति द्वारा उपलब्ध खनन क्षेत्र एवं डीएसआर में अंकित 60 प्रतिशत मात्रा एवं गहराई 1.00 मी. को दृष्टिगत रखने पर 1,20,840 घन मी. दर्शाई गई है। चूंकि कुल लीज क्षेत्र में से खनन हेतु 11.60 हे. क्षेत्र उपलब्ध हो रहा है अतः इसी आधार पर 70,000 घ.मी. रेत उत्खनन हेतु अनुशंसा की जाती है।

The EIA& 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 70,000 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 20, 89,100 as capital and Rs. 4, 19,500 as recurring have proposed by PP.
3. As proposed, a minimum of 24,168 Plants shall be planted During the Study Period in barrier zone, and evacuation road and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the submitted plantation scheme.
4. CER ACTION PLAN

S.No.	Description	Cost to be incurred (in Rs/Year)
1	ग्राम निवसाई रिडिया-1 के शासकीय प्राथमिक विद्यालय के 3 KW सोलर पैनल की व्यवस्था की जावेगी।	1,50,000
2	ग्राम निवसाई रिडिया-1 के शासकीय प्राथमिक विद्यालय में 50 कुर्सी की व्यवस्था की जावेगी।	50,000
कुल		2,00,000

3. Case No P2/206/2024 Gopal Singh,M/s The MP State Mining Corporation Limited, Parvawas Bhawan, Block-A, 2nd Floor, Jail Road, Arera Hills, District-Bhopal (MP)-462011, Prior Environment Clearance for Sand Mine in area of 6.00 Hectare, Khasra No.- 206 in Village - Singhodi, Tehsil - Pipariya, District - Hoshangabad (MP), Maximum Production - 72000 cum per annum [519308] (Query Reply) (EIA)

Earlier this case was discussed in 773 SEAC Meeting dated 17/02/2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that in the replenishment data shown, based on Rainfall from the year 1995 to 2006 hence, committee asked to review the same in light of recent 3-year rainfall data. The case was again heard in afternoon session, where in updated rainfall data of year 2006 to 2022 was presented in EIA.

ADS- 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 the Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj, M/s. Zenith Environment Consultancy, along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Gopal Singh (Authorized Person). PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.

परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरण सलाहकार के द्वारा कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला नर्मदापुरम (म०प्र०) क्रमांक- 1820 /खनिज /2024-2025 दिनांक 28/03/2025 पत्र प्रस्तुत किया जिसमें लीज क्षेत्र के बारे में निम्न उल्लेख किया गया :-

उपरोक्त विषयांतर्गत आपके द्वारा आयोजित 773वीं (SEAC) बैठक दिनांक 17/02/2025 के संदर्भ में तहसील - पिपरिया, बनखेड़ी एवं सोहागपुर के विगत 05 वर्षों का वर्षा आंकड़े की जानकारी चाही गयी है।

अतः उपरोक्त 03 तहसील क्रमशः तहसील - पिपरिया, बनखेड़ी एवं सोहागपुर जिला - नर्मदापुरम का विगत 05 वर्षों का वार्षिक वर्षा आंकड़ा भू-अभिलेख कार्यालय, जिला-नर्मदापुरम से प्राप्त जानकारी निम्नानुसार है:-

क्र०	जिले का नाम	तहसील	सोहागपुर	पिपरिया	बनखेड़ी
1	नर्मदापुरम	वर्ष 2019-20 (वर्षा मि.मी. में)	1798	1536.6	1887.6
2	नर्मदापुरम	वर्ष 2020-21 (वर्षा मि.मी. में)	1412	1379.6	1352.6
3	नर्मदापुरम	वर्ष 2021-22 (वर्षा मि.मी. में)	1163	1192.4	1011.8
4	नर्मदापुरम	वर्ष 2022-23 (वर्षा मि.मी. में)	1963.2	1983.4	1603.2
5	नर्मदापुरम	वर्ष 2023-24 (वर्षा मि.मी. में)	1250.0	1533	1337

The EIA & 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 72,000 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 16, 87,200 as capital and Rs. 3, 01,200 as recurring have proposed by PP.
3. As proposed, a minimum of 3996 Plants shall be planted During the Study Period in barrier zone, and evacuation road and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the submitted plantation scheme.
4. CER ACTION PLAN

S.No.	Description	Cost to be incurred (in Rs/Year)
1	ग्राम सिंघोड़ी के पास स्थित शासकीय प्राथमिक स्वास्थ्य केंद्र में बेड हेतु व्यवस्था की जावेगी।	1,00,000
2	ग्राम सिंघोड़ी के शासकीय प्राथमिक विद्यालय के अधोसंरचना विकास के लिए व्यवस्था की जावेगी।	1,00,000
कुल		2,00,000

4. Case No P2/209/2024 Gopal Singh,M/s The MP State Mining Corporation Limited, Parvawas Bhawan, Block-A, 2nd Floor, Jail Road, Arera Hills, District-Bhopal (MP)-462011,Prior Environment Clearance for Sand Mine in area of 7.607 Hectare, Khasra No.- 98 in Village - Buchal, Tehsil - Pipariya, District - Hoshangabad (MP), Maximum Production - 91284 cum per annum [519377] (Query Reply) (EIA)

Earlier this case was discussed in 773 SEAC Meeting dated 17/02/2025 wherein following query was issued

During appraisal of the case the committee observed that in the replenishment data shown, based on Rainfall from the year 1995 to 2006 hence, committee asked to review the same in light of recent 3-year rainfall data. The case was again heard in afternoon session, where in updated rainfall data of year 2006 to 2022 was presented in EIA.

ADS- 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 the Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj, M/s. Zenith Environment Consultancy, along with PP for M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Shri Gopal Singh (Authorized Person). PP stated that the replenishment data has been taken from the DSR.

परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरण सलाहकार के द्वारा कार्यालय कलेक्टर (खनिज शाखा) जिला नर्मदापुरम (म०प्र०) क्रमांक- 1820 /खनिज /2024-2025 दिनांक 28/03/2025 पत्र प्रस्तुत किया जिसमें लीज क्षेत्र के बारे में निम्न उल्लेख किया गया :-

उपरोक्त विषयांतर्गत आपके द्वारा आयोजित 773वीं (SEAC) बैठक दिनांक 17/02/2025 के संदर्भ में तहसील - पिपरिया, बनखेड़ी एवं सोहागपुर के विगत 05 वर्षों का वर्षा आंकड़े की जानकारी चाही गयी है।

अतः उपरोक्त 03 तहसील क्रमशः तहसील - पिपरिया, बनखेड़ी एवं सोहागपुर जिला - नर्मदापुरम का विगत 05 वर्षों का वार्षिक वर्षा आंकड़ा भू-अभिलेख कार्यालय, जिला-नर्मदापुरम से प्राप्त जानकारी निम्नानुसार है:-

क्र०	जिले का नाम	तहसील	सोहागपुर	पिपरिया	बनखेड़ी
1	नर्मदापुरम	वर्ष 2019-20 (वर्षा मि.मी. में)	1798	1536.6	1887.6
2	नर्मदापुरम	वर्ष 2020-21 (वर्षा मि.मी. में)	1412	1379.6	1352.6
3	नर्मदापुरम	वर्ष 2021-22 (वर्षा मि.मी. में)	1163	1192.4	1011.8
4	नर्मदापुरम	वर्ष 2022-23 (वर्षा मि.मी. में)	1963.2	1983.4	1603.2

5	नर्मदापुरम	वर्ष 2023-24 (वर्षा मि.मी. में)	1250.0	1533	1337
---	------------	---------------------------------	--------	------	------

The EIA & 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 91,284 cum per annum.
2. A budgetary provision for Environmental Management Plan of Rs. 19,27,900 as capital and Rs. 3,15,200 as recurring have proposed by PP.
3. As proposed, a minimum of 8,472 Plants shall be planted During the Study Period in barrier zone, and evacuation road and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the submitted plantation scheme.
4. CER ACTION PLAN

S.No.	Description	Cost to be incurred (in Rs/Year)
1	ग्राम बूचाल में सोलर स्ट्रीट लाइट के लिए व्यवस्था की जावेगी।	2,00,000
कुल		2,00,000

5. **Case No P2/655/2024 PRAMOD SAXENA, M/s The M.P State Mining Corporation Limited, Paryawas Bhawan, Block-A, 2nd Floor, Jail Road, Arera Hills, District-Bhopal (MP)-462011 Prior Environment Clearance for PASAN SAND MINE in area of 6.082 Hectare, Khasra No- 1214 & 1215 in Village -Pasan, Tehsil-Anuppur, District -Anuppur (MP), Maximum Production- 109476 cum per annum [518456] (Query Reply) (EIA)**

Earlier this case was discussed in 779th SEAC Meeting dated 26-03-2025 wherein following query was issued

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक द्वारा अवगत कराया गया कि प्रस्तुत खदान रेत लीज क्षेत्र की रिप्लेनेशमेंट स्टडी वर्ष 2021-2022 में हुई वर्षा के आधार पर तैयार की गई है। इस संबंध में समिति ने निर्देश दिये कि कम से कम 03 वर्षों से लेटेस्ट रेनफाल डेटा के आधार पर रिप्लेनेशमेंट स्टडी प्रस्तुत करें। प्रस्तुतीकरण के दौरान समिति ने पाया कि गूगल ईमेज का आंकलन करने पर समिति ने पाया कि नगरपालिका परिषदपसान का अनापत्ति पत्र क्रमांक 763 दिनांक 25/03/2015 का प्रस्तुत किया गया है जो कि लगभग 10 वर्ष पुराना है। अतः नवीन अनापत्ति पत्र प्रस्तुत करें। समिति ने गूगल ईमेज के परीक्षण के दौरान पाया कि लीज क्षेत्र के दक्षिण पश्चिम भाग में एक रोड ब्रिज लगभग 700 मी. की दूरी पर स्थित है। Enforcement and Monitoring Guidelines for Sand Mining 2020 के अनुसार 01 कि.मी. तक का क्षेत्र गैर खनन के रूप में छोड़ा जावेगा, अतः उपलब्ध खनन क्षेत्र से अनुमोदित खनन योजना में वर्णित डेप्थ अनुसार विवरण देते हुये सरफेस मेप में प्रस्तुत करें।

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

1. खदान रेत लीज क्षेत्र की रिप्लेनेशमेंट स्टडी कम से कम 03 वर्षों से लेटेस्ट रेनफाल डेटा के आधार पर प्रस्तुत करें।
2. लीज क्षेत्र पेसा (PESA) एक्ट के अन्तर्गत अधिसूचित क्षेत्र में आता है, अतः पेसा ग्रामसभा की नवीन अभिमत/अनापत्ति प्रस्तुत करें।
3. ग्राम सभा/ ग्राम पंचायत /जनपद पंचायत/नगरपालिका परिषद की नवीन अनापत्ति पत्र प्रस्तुत करें।
4. Enforcement and Monitoring Guidelines for Sand Mining 2020 के अनुसार 01 कि.मी. तक का क्षेत्र गैर खनन के रूप में छोड़ने के पश्चात् पश्चिमी लीज क्षेत्र में उपलब्ध खनन क्षेत्र से अनुमोदित खनन योजना में वर्णित डेप्थ अनुसार विवरण देते हुये सरफेस मेप में प्रस्तुत करें।
5. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये गये संवेदनशील बिन्दुओं/नर्मदा परिक्रमा पथ के यात्रियों के लिये रुकने की व्यवस्था हेतु सामुदायिक भवन का निर्माण एवं विकास (सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था आदि) संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the Representative from M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Bhopal.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक द्वारा अवगत कराया गया कि इस खदान की पूर्व में 70,000 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति सिया द्वारा दिनांक 20/02/2024 को जारी की गई जो कि वर्तमान में दिनांक 19/12/2027 तक वैध है एवं म.प्र. शासन, खनिज साधन विभाग, मंत्रालय के पत्र दिनांक 31/05/2023 द्वारा प्रदेश के समस्त जिलों में घोषित रेत खदानों का अनुबंध निष्पादन दिनांक से 10 वर्ष की अवधि हेतु स्वीकृत है।

समिति द्वारा उपरोक्त के परिप्रेक्ष्य प्रकरण के परीक्षण करने पर पाया कि प्रश्नाधीन रेत खदान की पर्यावरण स्वीकृति 19/12/2027 तक वैध है तथा परियोजना प्रस्तावक द्वारा बताया गया कि रेत खदान की पूर्व में 70,000 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति जारी की गई थी वर्तमान में रेत खदान की में 1,09,476 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति चाही गई है।

समिति द्वारा उपरोक्त तथ्यों के परिप्रेक्ष्य में निर्णय लिया गया कि परियोजना प्रस्तावक द्वारा आवेदन नवीन पर्यावरण स्वीकृति हेतु किया गया है तथापि वर्तमान में रेत खदान की पर्यावरण स्वीकृति वैध है। ऐसी स्थिति में परियोजना प्रस्तावक इसी क्षमता विस्तार के अन्तर्गत पोर्टल पर आवेदन प्रस्तुत करें अथवा इसी समाप्ति के पूर्व नवीन पर्यावरण स्वीकृति हेतु आवेदन करें तत्पश्चात् प्रकरण पर विचार किया जावेगा।

6. **Case No P2/654/2024 PRAMOD SAXENA, M/s The M.P State Mining Corporation Limited, Paryawas Bhawan, Block-A, 2nd Floor, Jail Road, Arera Hills, District-Bhopal (MP)-462011 Prior Environment Clearance for MANPUR SAND MINE in area of 5.360 Hectare, Khasra No- 75/78 & 37/77 in Village -Manpur, Tehsil-Anuppu, District -Anuppur (MP), Maximum Production- 96480 cum per annum [519904] (Query Reply) (EIA)**

Earlier this case was discussed in 779th SEAC Meeting dated 26-03-2025 wherein following query was issued

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक द्वारा अवगत कराया गया कि प्रस्तुत खदान रेत लीज क्षेत्र की रिप्लेनेशमेंट स्टडी वर्ष 2021-2022 में हुई वर्षा के आधार पर तैयार की गई है। इस संबंध में समिति ने निर्देश दिये कि कम से कम 03 वर्षों से लेटेस्ट रेनफाल डेटा के आधार पर रिप्लेनेशमेंट स्टडी प्रस्तुत करें।

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

1. खदान रेत लीज क्षेत्र की रिप्लेनेशमेंट स्टडी कम से कम 03 वर्षों से लेटेस्ट रेनफाल डेटा के आधार पर प्रस्तुत करें।
2. लीज क्षेत्र के पूर्व वर्षों के रेत का उत्पादन डेटा प्रस्तुत करें।
3. लीज क्षेत्र पेसा (PESA) एक्ट के अर्न्तगत अधिसूचित क्षेत्र में आता है, अतः पेसा ग्रामसभा की नवीन अभिमत/अनापत्ति प्रस्तुत करें।
4. प्रस्तुत खदान क्षेत्र की कै.एम.एल. ईमेज/कोर्डिनेट्स, माइनिंग प्लान में दिये गये कोर्डिनेट्स से कोर्डिनेट्स, में परिवर्तन किया गया है अतः परियोजना प्रस्तावक इस खदान के को-आर्डिनेट संबंधित खनिज अधिकारी से प्रमाणीकृत कराकर प्रस्तुत करें।
5. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये गये संवेदनशील बिन्दुओं/नर्मदा परिक्रमा पथ के यात्रियों के लिये रुकने की व्यवस्था हेतु सामुदायिक भवन का निर्माण एवं विकास (सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था आदि) संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the Representative from M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Bhopal.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक द्वारा अवगत कराया गया कि इस खदान की पूर्व में 96,480 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति सिया द्वारा दिनांक 20/02/2024 को जारी की गई जो कि वर्तमान में दिनांक 19/12/2027 तक वैध है एवं म.प्र. शासन, खनिज साधन विभाग, मंत्रालय के पत्र दिनांक 31/05/2023 द्वारा प्रदेश के समस्त जिलों में घोषित रेत खदानों का अनुबंध निष्पादन दिनांक से 10 वर्ष की अवधि हेतु स्वीकृत है।

समिति द्वारा उपरोक्त के परिप्रेक्ष्य प्रकरण के परीक्षण करने पर पाया कि प्रश्नाधीन रेत खदान की पर्यावरण स्वीकृति 19/12/2027 तक वैध है तथा परियोजना प्रस्तावक द्वारा बताया गया कि रेत खदान की पूर्व में 96,480 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति जारी की गई थी वर्तमान में रेत खदान की 96,480 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति चाही गई है। ऐसी स्थिति में उसी मात्रा की पुनः पर्यावरण स्वीकृति हेतु आवेदन करने का कोई औचित्य प्रतीत नहीं होता है अतः प्रकरण विचार योग्य नहीं पाया गया है।

7. **Case No P2/314/2024 PRAMOD SAXENA, 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 6.937 Hectare, Khasra No.- 731/1, in Village - KHUJARWAR, Tehsil - Pushparaigarh, District - Anuppur (MP), Maximum Production - 124866 cum per annum [519773] (Query Reply) (EIA)**

Earlier this case was discussed in 779th SEAC Meeting dated 26-03-2025 wherein following query was issued

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक द्वारा अवगत कराया गया कि प्रस्तुत खदान क्षेत्र की रिप्लेनेशमेंट स्टडी प्रस्तुत नहीं की गई। प्रस्तुतीकरण के दौरान समिति ने पाया कि गूगल ईमेज का आंकलन करने पर समिति ने पाया कि नगरपालिका परिषद पसान का अनापत्ति पत्र क्रमांक 763 दिनांक 25/03/2015 का प्रस्तुत किया गया है जो कि लगभग 10 वर्ष पुराना है। अतः नवीन अनापत्ति पत्र प्रस्तुत करें।

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

1. खदान रेत लीज क्षेत्र की रिप्लेनेशमेंट स्टडी कम से कम 03 वर्षों से लेटेस्ट रेनफाल डेटा के आधार के साथ लीज क्षेत्र के पूर्व वर्षों के रेत का उत्पादन डेटा प्रस्तुत करें।
2. लीज क्षेत्र पेसा (PESA) एक्ट के अन्तर्गत अधिसूचित क्षेत्र में आता है, अतः पेसा ग्रामसभा की नवीन अभिमत/अनापत्ति प्रस्तुत करें।
3. ग्राम सभा/ ग्राम पंचायत /जनपद पंचायत/नगरपालिका परिषद की नवीन अनापत्ति पत्र प्रस्तुत करें।
4. रेत की निकासी/परिवहन मार्ग आबादी क्षेत्र से निकल रहा है अतः निकासी मार्ग के लिये वैकल्पिक मार्ग गूगल मैप में दर्शाते हुये प्रस्तुत करें।
5. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये गये संवेदनशील बिन्दुओं/नर्मदा परिक्रमा पथ के यात्रियों के लिये रुकने की व्यवस्था हेतु सामुदायिक भवन का निर्माण एवं विकास (सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था आदि) संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

प्रकरण आज सेक की 798^{वीं} बैठक दिनांक 30/05/2025 को प्रस्तुतीकरण हेतु सूचीबद्ध था, जिसमें परियोजना प्रस्तावक / उनके पर्यावरणीय सलाहकार समिति के समक्ष उपस्थित नहीं हुए एवं ऑनलाईन भी नहीं जुड़े। समिति ने चर्चा उपरांत निर्णय लिया कि परियोजना प्रस्तावक से प्रस्तुतीकरण हेतु अनुरोध प्राप्त होने के पश्चात प्रकरण की समीक्षा हेतु विचार किया जा सकेगा।

8. **Case No P2/656/2024 PRAMOD SAXENA, M/s The M.P State Mining Corporation Limited, Paryawas Bhawan, Block-A, 2nd Floor, Jail Road, Arera Hills, District-Bhopal (MP)-462011 Prior Environment Clearance for CHOLNA SAND MINE in area of 6.00 Hectare, Khasra No- 164 in Village - Cholna, Tehsil-Jaithari, District -Anuppur (MP), Maximum Production-108000 cum per annum [519924] (Query Reply) (EIA)**

Earlier this case was discussed in 779th SEAC Meeting dated 26-03-2025 wherein following query was issued

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक द्वारा खदान रेत लीज क्षेत्र की रिप्लेनेशमेंट स्टडी प्रस्तुत नहीं की गई है। इस संबंध में समिति ने निर्देश दिये कि कम से कम 03 वर्षों से लेटेस्ट रेनफाल डेटा के आधार पर रिप्लेनेशमेंट स्टडी प्रस्तुत करें। प्रस्तुतीकरण के दौरान समिति ने पाया कि गूगल ईमेज का आंकलन करने पर समिति ने पाया कि नगरपालिका परिषदका अनापत्ति पत्र दिनांक 12/05/2015 का प्रस्तुत किया गया है जो कि लगभग 10 वर्ष पुराना है। अतः नवीन अनापत्ति पत्र प्रस्तुत करें। समिति द्वारा प्रस्तुतीकरण के पश्चात् परियोजना प्रस्तावक को निम्न जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये:-

1. खदान रेत लीज क्षेत्र की रिप्लेनेशमेंट स्टडी कम से कम 03 वर्षों से लेटेस्ट रेनफाल डेटा के आधार पर प्रस्तुत करें।
2. लीज क्षेत्र पेसा (PESA) एक्ट के अन्तर्गत अधिसूचित क्षेत्र में आता है, अतः पेसा ग्रामसभा की नवीन अभिमत/अनापत्ति प्रस्तुत करें।
3. ग्राम सभा/ ग्राम पंचायत /जनपद पंचायत/नगरपालिका परिषद की नवीन अनापत्ति पत्र प्रस्तुत करें।
4. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये गये संवेदनशील बिन्दुओं/नर्मदा परिक्रमा पथ के यात्रियों के लिये रुकने की व्यवस्था हेतु सामुदायिक भवन का निर्माण एवं विकास (सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था आदि) संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the Representative from M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Bhopal.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक द्वारा अवगत कराया गया कि इस खदान की पूर्व में 40,500 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति सिया द्वारा दिनांक 20/12/2024 को जारी की गई जो कि वर्तमान में दिनांक 19/12/2027 तक वैध है एवं म.प्र. शासन, खनिज साधन विभाग, मंत्रालय के पत्र दिनांक 31/05/2023 द्वारा प्रदेश के समस्त जिलों में घोषित रेत खदानों का अनुबंध निष्पादन दिनांक से 10 वर्ष की अवधि हेतु स्वीकृत है।

समिति द्वारा उपरोक्त के परिप्रेक्ष्य प्रकरण के परीक्षण करने पर पाया कि प्रश्नाधीन रेत खदान की पर्यावरण स्वीकृति 19/12/2027 तक वैध है तथा परियोजना प्रस्तावक द्वारा बताया गया कि रेत खदान की पूर्व में 40,500 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति जारी की गई थी वर्तमान में रेत खदान की में 108000 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति चाहिए गई है।

समिति द्वारा उपरोक्त तथ्यों के परिप्रेक्ष्य में निर्णय लिया गया कि परियोजना प्रस्तावक द्वारा आवेदन नवीन पर्यावरण स्वीकृति हेतु किया गया है तथापि वर्तमान में रेत खदान की पर्यावरण स्वीकृति वैध है। ऐसी स्थिति में परियोजना प्रस्तावक इसी क्षमता विस्तार के अन्तर्गत पोर्टल पर आवेदन प्रस्तुत करें अथवा इसी समाप्ति के पूर्व नवीन पर्यावरण स्वीकृति हेतु आवेदन करें तत्पश्चात् प्रकरण पर विचार किया जावेगा।

9. **Case No P2/686/2024 HARISHANKAR SHUKLA, M/s The M.P State Mining Corporation Limited, Paryawas Bhawan, Block-A, 2nd Floor, Jail Road, Arera Hills, District-Bhopal (MP)-462011 Prior Environment Clearance for PASAUDH SAND MINE in area of 6.00 Hectare, Khasra No-455/472, 291/471, 7/470 in Village -Pasaudh, Tehsil-Jaisinghnagar, District - Shahdol (MP), Maximum Production-779454 cum per annum [519769] (Query Reply) (EIA)**

Earlier this case was discussed in 780th SEAC Meeting dated 27-03-2025 wherein following query was issued

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक द्वारा अवगत कराया गया कि प्रस्तुत खदान क्षेत्र की के.एम.एल. ईमेज/कोर्डिनेट्स, माइनिंग प्लान में दिये गये कोर्डिनेट्स से अतिरिक्त 13 कोर्डिनेट्स जोड़े गये हैं एवं खदान क्षेत्र की रिप्लेनेशमेंट स्टडी वर्ष 2019–2020, 2020–2021, 2021–2022 में हुई वर्षा के आधार पर तैयार की गई है।

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

1. प्रस्तुत खदान क्षेत्र की के.एम.एल. ईमेज/कोर्डिनेट्स, माइनिंग प्लान में दिये गये कोर्डिनेट्स से अतिरिक्त जोड़े गये हैं अतः परियोजना प्रस्तावक इस खदान के को-आर्डिनेट संबंधित खनिज अधिकारी से प्रमाणीकृत कराकर प्रस्तुत करें।
2. लीज क्षेत्र पेसा (PESA) एक्ट के अन्तर्गत अधिसूचित क्षेत्र में आता है, अतः पेसा ग्रामसभा की नवीन अभिमत/अनापत्ति प्रस्तुत करें।
3. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये बिन्दुओं/सुझाव/टीका-टिप्पणी के अनुसार शासकीय प्राथमिक/माध्यमिक/उच्चतर शालाओं में सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था तथा विज्ञान मॉडल/विज्ञान शिक्षा प्रचार संबंधी वॉल-पेंटिंग आदि के प्रस्ताव के साथ संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

Hence this case is scheduled for query reply presentation.

The case is presented by the Representative from M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd., Bhopal.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक द्वारा अवगत कराया गया कि इस खदान की पूर्व में 1,19,998 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति सिया द्वारा दिनांक 26/03/2024 को जारी की गई जो कि वर्तमान में दिनांक 12/05/2026 तक वैध है एवं म.प्र. शासन, खनिज साधन विभाग, मंत्रालय के पत्र दिनांक 31/05/2023 द्वारा प्रदेश के समस्त जिलों में घोषित रेत खदानों का अनुबंध निष्पादन दिनांक से 10 वर्ष की अवधि हेतु स्वीकृत है।

समिति द्वारा उपरोक्त के परिप्रेक्ष्य प्रकरण के परीक्षण करने पर पाया कि प्रश्नाधीन रेत खदान की पर्यावरण स्वीकृति 12/05/2026 तक वैध है तथा परियोजना प्रस्तावक द्वारा बताया गया कि रेत खदान की पूर्व में 1,19,998 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति जारी की गई थी वर्तमान में रेत खदान की में 7,79,454 घनमीटर/वर्ष की पर्यावरण स्वीकृति चाही गई है।

समिति द्वारा उपरोक्त तथ्यों के परिप्रेक्ष्य में निर्णय लिया गया कि परियोजना प्रस्तावक द्वारा आवेदन नवीन पर्यावरण स्वीकृति हेतु किया गया है तथापि वर्तमान में रेत खदान की पर्यावरण स्वीकृति वैध है। ऐसी स्थिति में परियोजना प्रस्तावक इसी क्षमता विस्तार के अन्तर्गत पोर्टल पर आवेदन प्रस्तुत करें अथवा इसी समाप्ति के पूर्व नवीन पर्यावरण स्वीकृति हेतु आवेदन करें तत्पश्चात् प्रकरण पर विचार किया जावेगा।

10. **Case No P2/302/2024 DINESH SHARMA, 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 Sand Mine in area of 5.00 Hectare, Khasra No.- 1, 358, 529, 554 in Village - Chidirawdiya, Tehsil - Nagda, District - Ujjain (MP), Maximum Production - 2000 cum per annum [519332] (Query Reply) (EIA)**

Earlier this case was discussed in 782th SEAC Meeting dated 04-04-2025 wherein following query was issued

During the appraisal, committee observed that the Replenishment Study has been conducted based the rainfall data given in the DSR (from 2019 to 2022).

After presentation the committee asked PP to submit following information for further consideration of the project:

1. A road bridge and a stop dam are located within the proposed lease area and on the south direction of the lease area another road bridge is located which is about 230 meter from lease boundary, hence in this context submit revised surface map leaving non- mining area/and set back as per Enforcement and Monitoring Guidelines for Sand Mining 2020.
2. As per the suggestions/comments, submit the revised CER plan along with the proposal for the provision of solar panels/solar lights in government primary/secondary/higher schools and science models/wall-paintings related to science education promotion in view of environmental awareness.

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., . PP's Environmental Consultant stated that the replenishment data has been taken from the DSR.

प्रस्तुतीकरण के दौरान परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरण सलाहकार द्वारा अवगत कराया गया कि लीज क्षेत्र के अपस्ट्रीम में दक्षिण पश्चिम दिशा में 383 मी. की दूरी पर एक स्टाप डेम स्थित है जिसका स्पान 76 मी. है स्टाप डेम के संबंध में अपस्ट्रीम में पाँच गुना स्पान छोड़ने पर तथा लीज के बीच में एक पक्का रोडब्रिज है जिसके संबंध में सेण्ड माईनिंग गार्डलाईन वर्ष 2016 एवं 2020 के अनुसार रोडब्रिज के दोनो ओर 01 कि.मी. का क्षेत्र गैर खनन क्षेत्र (1.90 हे.) प्रस्तावित किया है, अतः खनन हेतु कुल क्षेत्र 05.0 हे. में से मात्र 3.10 हे. क्षेत्र उपलब्ध होता है। समिति द्वारा उपलब्ध खनन क्षेत्र एवं डीएसआर में उल्लेखित मात्रा के आधार पर 1200 घ.मी. रेत उत्खनन हेतु अनुशंसा की जाती है।

As per SEAC instructions, the Revised CER plan along with the proposal for the provision of solar panels/solar lights in government primary/secondary/higher schools and science models/wall-paintings related to science education promotion in view of environmental awareness.

The EIA & 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. 56,000 as capital and Rs. 1,46,240 as recurring has proposed by PP.
3. As proposed, a minimum of 200 Plants shall be planted During the Study Period in barrier zone, and evacuation road and distributed to villagers through Gram Panchayat as per the submitted plantation scheme.

4. CER ACTION PLAN

S. No.	Particular	Amount	Time Frame
1.	Solar panels/Solar lights in government middle School Chidirwadiya village	40,000.00	First planning year
2.	Science models/wall-paintings related to science education promotion in view of environmental awareness. In government middle school Chidirwadiya Village	20,000.00	
3.	Pucca Approach road construction with speed breakers, signage boards, Reflectors, development of T-Point etc	1,00,000.00	
Total		1,60,000.00	

11. **Case No P2/1412/2025 Chetan Patidar, "Canal Kinship Paramount" of Group Housing (Residential Flat), H.No.39 Near Govt. School, Village-Salaiya, Tehsil-Kolar, Dist- Bhopal, MP. Prior Environment Clearance for "Canal Kinship Paramount" of Group Housing (Residential Flat)" Khasra no. - 161, 165/1, 162, Village – Salaiya, Tehsil – Kolar, District – Bhopal (M.P.), Total Plot Area – 20,658 Sq.m (5.10 acre). Built up Area – 56,408 sq mt., Cat. - 8(a). [533082] (B2)**

This is case of Prior Environment Clearance for "Canal Kinship Paramount" of Group Housing (Residential Flat)" Khasra no. - 161, 165/1, 162, Village – Salaiya, Tehsil – Kolar, District – Bhopal (M.P.).

The case is presented by the Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj & Rashmi Saraswat, M/s Zenith Environment Consultancy, Noida (U.P.) along with PP's representative Shri Devashish Patidar .

PP submitted following details on the Parivesh Portal:

SN	Information Required	Details
1.	Project	SIA/MP/INFRA2/533082/2025.
2.	Project Name/Activity	M/s Aakar Infra Shri Chetan Patidar (Proprietor) H.No.39 near Govt. School Village- Salaiya, Tehsil-Kolar, District-Bhopal (M.P.) 462001. Prior Environment Clearance for "Canal Kinship Paramount" of Group Housing (Residential Flat)" Khasra no. - 161, 165/1, 162, Village – Salaiya, Tehsil – Kolar, District – Bhopal (M.P.), Total Plot Area – 20,658 Sq.m (5.10 acre). Built up Area – 56,408 sq mt., Cat. - 8(a). Building and Construction projects. <u>SIA/MP/INFRA2/533082/2025.</u>
3.	Project Proposal For	New.
4.	Project Cost.	7894.7 Lakhs.
5.	Description of Project	"Canal Kinship Paramount" of Group Housing (Residential Flat) Project located at Khasra no. 161, 165/1, 162 at Village – Salaiya, Tehsil - Kolar & District – Bhopal, (M.P.) by M/s Aakar Infra, Shri Chetan Patidar (Proprietor).
6.	Form 1A & Conceptual Plan	Submitted.

7.	Lat./Log.	A 23° 9'11.37"N 77°26'50.50"E B 23° 9'17.56"N 77°26'47.80"E C 23° 9'18.15"N 77°26'53.16"E D 23° 9'14.43"N 77°26'53.47"E E 23° 9'13.58"N 77°26'51.84"E
8.	Declaration regarding Construction details.	PP Submit affidavit dated 25/04/2025 (uploaded on Parivesh Portal).
9.	Builtup Area details	56,408 sq mt., As per Conceptual Plan.
10.	MSW NOC	PP Submit Letter No. 159 dt. 08/11/2024.
11.	Sewage NOC	PP Submit Letter No. 147 dt. 12/08/2024.
12.	T&CP Permission details	➤ क्रमांक BPLLP110622611 / दिनांक /24/JUL/2022. Issued date 25/07/2022. ➤ क्रमांक BPLLP110622611/29/ जिका / 2022 भोपाल दिनांक 03 / 05 / 2024.(नाम परिवर्तन "THE LAXMI APARTMENT " के स्थान पर "CANAL KINSHIP PARAMOUNT" करने परिवर्तन बाबत)
13.	Water NoC	PP Submit Letter No. 84 dt. 14/06/2024.
14.	Building Height	14 Meter.
15.	Fire NoC	Dispatch Number 6100014601/FNOC/COL/2024/8701, Dispatch Date : 14-Jun-24
16.	Total No. of Car Provided	400 No.
17.	RWH	04 Pits.
18.	DG set capacity	01 No. 80 kVA.
19.	Environmental Consultant Change	Shri Varun Bhardwaj & Rashmi Saraswat, M/s Zenith Environment Consultancy, Noida (U.P.) Valid up to 13/ 01/ 2026.

- The proposed project is “Canal Kinship Paramount” of Group Housing (Residential Flats) by M/s Aakar Infra, Chetan Patidar (Proprietor) which is to be developed at Khasra No.161, 165/1,162, Village- Salaiya, Tehsil-Kolar, District- Bhopal (M.P.).
- The total plot size of the project is 20,658 Sqm (5.10 acre).
- The proposed project consists for Group Housing of Residential Flats, Studio Apartments etc.
- The total Built up Area is 56,408 SQM, which is less than 1,50,000.00 m² therefore, the project comes under schedule 8(a); category B2 as per the EIA Notification 14th September, 2006.

- CTE has been obtained from Madhya Pradesh Pollution Control Board, Dated 24/04/2025, and consent No. CTE-62071 validity up to 31.03.2030.
- PROJECT DETAIL**

S.No.	Particulars	Proposed
1.	Total Population	1,884
2.	Fresh Water Requirement (KLD)	151.93
3.	Wastewater Generation (KLD)	204.984
4.	Capacity of STP (KLD)	260
5.	Rain Water Harvesting Pits	04
6.	Solid Waste Generation (kg/day)	872.39
7.	Power Requirement (kVA)	1625
8.	Source of Power	MP Central Zone Electricity Distribution Company
9.	No. of DG sets with capacity	1No. Of DG Set, 80KVA
10.	Project Cost	Rs 78.947 Crores
11.	Height of Building (m)	30 M
12.	Solar Panel	78 KW
13.	EV Charging Point	10

- AREA STATEMENT**

AREA STATEMENT				
Sr. No.	Description	Area/Width/Length	Unit	%
1	Area Applied for Permission	20658	Sqm.	
2	Area Under Road Widening	5298.6	Sqm.	

3	Net Planning Area	15359.4	Sqm.	10
4	Max. Permissible Ground Coverage	4607.8	Sqm.	30
5	Community Open Space	1880.8	Sqm.	12.2
6	Service Area	372.04	m.	2.4
7	MOS Front	12	m.	
8	MOS Rear	7.5	m.	
9	MOS Side 1	7.5	m.	
10	MOS Side 2	7.5	m.	
11	Max. Permissible FAR	1.25		
12	Proposed Height	30	m.	
13	Road Abutting Width	24	m.	
14	Parking	Parking Shall be Provided as per Development Plan and MPBVN 2012.		
15	Pathway	0	Sqm.	
16	Future Planning	0	Sqm.	
BUILT-UP AREA DETAILS				
I	Ground Coverage Area	4,607.80	Sqm.	
II	FAR	34,391.6	Sqm.	
III	Non FAR	22,016.4	Sqm.	
IV	Built-up area	56,408	Sqm.	

- **Sewage Generation & Treatment**

The project is generating approx. 204.984 KLD of Sewage. The Sewage is being treated in the STP of capacity 260 KLD (MBBR) provided within the complex generating 163.99 KLD of recoverable water from STP which will be recycled & reused for various purposes such as Flushing, Horticulture etc.

After presentation the committee asked PP to submit following information for further consideration of the project:

- Please clarify EMP para 1.1, 1.3, 1.10 for construction phase, structure of Environmental Management cell. Budget allocation under S.no. 7 Ecological Environment is not well defined.
- Conceptual plan and EMP are indicating 1880.8 Sqm as community open space & green belt area respectively, Please clarify. Form 1A – area statement table is incomplete, clarify green area, explain 1.4 properly covering erosion, subsidence and instability as per Appendix II.
- Point 1.6 do not match with table 4, point 1.7 is for water supply and its wastewater. Reply point wise (1.9, 2.2, 2.3, 5.1 etc.) reply as discussed in the meeting with proper information and justification.
- Revised CER as suggested during discussion.

12. **Case No P2/334/2024 Shri Ramakant Pandey, 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 18.230 Hectare, Khasra No.- 1, 2, 12, 45, 67, in Village - Dhaur -1, Tehsil - Mihona, District - Bhind (MP), Maximum Production - 42814 cum per annum [520669] (Fresh EIA).**

The case is presented by the PP's Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj, M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida).

PP submitted following details on Parivesh Portal:

Project details	Information submitted by PP on the Parivesh portal	
Name of Project Proponent / Name of Company/ Institute	Shri Dinesh Kumar Pathak M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd, R/o: Paryavas Bhawan, Block A, IInd Floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.). <i>Prior Environment Clearance for Sand Quarry with a Production Capacity of 42,814 m³/year having a lease area of 18.23 Ha., at Survey No.- 1,2,12,45,67 in Village – Dhaur, Tehsil - Mihona, District – Bhind (M.P.), For- EIA Presentation.</i> SIA/MP/MIN/520669/2025	
Khasra No. / Lease Area / Category of the project	Khasra No. 1,2,12,45,67	Area in 18.230 Ha, Category of the project -B1
TOR status on Parivesh Portal	On- line TOR granted on dated: 29/02/2024.	
Name of River	Sand mining is proposed on – Sindh River	
Lease status according to available Google Image	PP submitted that : <ul style="list-style-type: none">Lease area is a partially submerged, which is 13.13 ha. Area is left as non- mining areaA road bridge is situated a coming at a distance of 650 meters from the site hence , either side 01 Kms area left as non- mining area .	
Ekal Certificate Details	Regarding distance from Forest area/ Tehsildar comments / other sensitivity /ESZ/ DFO comments etc. <ul style="list-style-type: none">Seondha Reserve Forest is 7 km away from the project site.	

Gram Panchayat NOC	Tharav Prastav issue on dated 14/04/2022.
Lease status in the District Survey Report (DSR).	PP submitted the lease details are mentioned in the DSR's Page no. 23 Sr. no - 20.
Public Hearing issues	PP submitted that Public Hearing issues / objections/ suggestions raised during Public Hearing meeting are addressed properly in the EMP and in the CER proposal.
Name of Environmental Consultant	Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj , M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida) Firm's Validity up to 13/Jan/2026.

प्रस्तुतीकरण के प चात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावक को निम्न जानकारी प्रस्तुत करने के निर्दे ा दिये :-

1. ईआईए में टॉर बिन्दुओं के पालन में **Not Applicable, Agreed** चर्चानुसार स्पष्ट किया जाये, आव यक्तानुसार विवरण का संदर्भ दिया जाये।
2. अण्डर ग्राउण्ड तथा सरफेस वाटर सेम्पल में ग्राम/स्थान का नाम, स्त्रोत का प्रकार/विवरण अंकित होना चाहिये तथा फोटोग्राफ से मेल होना चाहिये। MPN, E-coli के परिणाम पुनः जांचने की आव यकता है। इसी प्रकार AAQ, Noise, Soil नमूनो के सही विवरण अंकित करना आवश्यक है।
3. **Mitigative measures (Chapter-4)** तथा प्रस्तावित मॉनिटरिंग कार्यक्रम में उचित सुधार करें।
4. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये गये संवेदनशील बिन्दुओं/शासकीय प्राथमिक/माध्यमिक/उच्चतर शालाओं में सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था/प्राथमिक/माध्यमिक शालाओं में विज्ञान मॉडल वितरण एवं विज्ञान शिक्षा प्रचार संबंधी वॉल पेन्टिंग आदि के प्रस्ताव के साथ संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

13. Case No P2/328/2024 Shri Ramakant Pandey, 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 11.680 Hectare, Khasra No.- 245, 246, 251, in Village - Dhaur-2 , Tehsil - Mihona, District - Bhind (MP), Maximum Production - 33024 cum per annum [520717] (Fresh EIA)

The case is presented by the PP's Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj, M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida).

PP submitted following details on Parivesh Portal:

Project details	Information submitted by PP on the Parivesh portal	
Name of Project Proponent / Name of Company/ Institute	Shri Dinesh Kumar Pathak M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd, R/o: Paryavas Bhawan, Block A, IInd Floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.). <i>Prior Environment Clearance for Sand Quarry with a Production Capacity of 33,024 m3/year having a lease area of 11.68 Ha., at Survey No.- 245,246,251 in Village – Dhaur, Tehsil - Mihona, District – Bhind (M.P.), For- EIA Presentation.</i> SIA/MP/MIN/446806/2023	
Khasra No. / Lease Area / Category of the project	Khasra No. 245, 246, 251	Area in 11.68 Ha, Category of the project -B1
TOR status on Parivesh Portal	On- line TOR granted on dated: 29/02/2024.	
Name of River	Sand mining is proposed on – Sindh River	
Lease status according to available Google Image	PP submitted that : <ul style="list-style-type: none"> Lease area is a partially submerged, which is 2.69 ha. Area is left as non- mining area 	
Ekal Certificate Details	Regarding distance from Forest area/ Tehsildar comments / other sensitivity /ESZ/ DFO comments etc. <ul style="list-style-type: none"> Seondha Reserve Forest is 5 km away from the project site. 	
Gram Panchayat NOC	Tharav Prastav issue on dated 14/04/2022.	
Lease status in the District Survey Report (DSR).	PP submitted the lease details are mentioned in the DSR's Page no. 23 Sr. no - 21.	

Public Hearing issues	PP submitted that Public Hearing issues / objections/ suggestions raised during Public Hearing meeting are addressed properly in the EMP and in the CER proposal.
Name of Environmental Consultant	Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj , M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida) Firm's Validity up to 13/Jan/2026.

प्रस्तुतीकरण के प चात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावक को निम्न जानकारी प्रस्तुत करने के निर्दे 1 दिये :-

1. ईआईए में टॉर बिन्दुओं के पालन में **Not Applicable, Agreed** चर्चानुसार स्पष्ट किया जाये, आव यकतानुसार विवरण का संदर्भ दिया जाये।
2. अण्डर ग्राउण्ड तथा सरफेस वाटर सेम्पल में ग्राम एवं स्थानों का नाम, स्त्रोत का विवरण अंकित होना चाहिये तथा फोटोग्राफ से मेल होना चाहिये। MPN, E-coli के परिणाम पुनः जांचने की आव यकता है। इसी प्रकार AAQ, Noise, Soil नमूनों के सही विवरण अंकित करना चाहिये।
3. **Mitigative measures (Chapter-4)** तथा प्रस्तावित मॉनिटरिंग कार्यक्रम में उचित सुधार करें।
4. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये गये संवेदनशील बिन्दुओं/शासकीय प्राथमिक/माध्यमिक/उच्चतर शालाओं में सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था/प्राथमिक/माध्यमिक शालाओं में विज्ञान मॉडल वितरण एवं विज्ञान शिक्षा प्रचार संबंधी वॉल पेन्टिंग आदि के प्रस्ताव के साथ संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

14. Case No P2/332/2024 SHRI DINESH KUMAR PATHAK, 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 15.850 Hectare, Khasra No.- 247290, in Village - Dhaur-3, Tehsil - Mihona, District - Bhind (MP), Maximum Production - 39000 cum per annum [520830] (EIA)

The case is presented by the PP's Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj, M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida).

PP submitted following details on Parivesh Portal:

Project details	Information submitted by PP on the Parivesh portal	
Name of Project Proponent / Name of Company/ Institute	Shri Dinesh Kumar Pathak M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd, R/o: Paryavas Bhawan, Block A, IInd Floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.). <i>Prior Environment Clearance for Sand Quarry with a Production Capacity of 39,000 m3/year having a lease area of 15.85 Ha., at Survey No-247 & 290 in Village – Dhaur, Tehsil - Mihona, District – Bhind (M.P.), _For-EIA Presentation.</i> SIA/MP/MIN/520830/2025	
Khasra No. / Lease Area / Category of the project	Khasra No - 247 & 290	Area in 11.68 Ha, Category of the project -B1
TOR status on Parivesh Portal	On- line TOR granted on dated: 29/02/2024.	
Name of River	Sand mining is proposed on – Sindh River	
Lease status according to available Google Image	PP submitted that : <ul style="list-style-type: none">Lease area is a partially submerged, which is 0.78 ha. Area is left as non- mining area	
Ekal Certificate Details	Regarding distance from Forest area/ Tehsildar comments / other sensitivity /ESZ/ DFO comments etc. <ul style="list-style-type: none">Seondha Reserve Forest is 5 km away from the project site.	
Gram Panchayat NOC	Tharav Prastav issue on dated 14/04/2022.	
Lease status in the District Survey Report (DSR).	PP submitted the lease details are mentioned in the DSR's Page no. 24 Sr. no - 22.	

Public Hearing issues	PP submitted that Public Hearing issues / objections/ suggestions raised during Public Hearing meeting are addressed properly in the EMP and in the CER proposal.
Name of Environmental Consultant	Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj , M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida) Firm's Validity up to 13/Jan/2026.

प्रस्तुतीकरण के पचात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावक को निम्न जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिये :-

1. ईआईए में टॉर बिन्दुओं के पालन में **Not Applicable, Agreed** चर्चानुसार स्पष्ट किया जाये, आवयकतानुसार विवरण का संदर्भ दिया जाये।
2. अण्डर ग्राउण्ड तथा सरफेस वाटर सेम्पल में ग्राम एवं स्थानों का नाम, स्रोत का विवरण अंकित होना चाहिये तथा फोटोग्राफ से मेल होना चाहिये। **MPN, E-coli** के परिणाम पुनः जांचने की आवयकता है। इसी प्रकार **AAQ, Noise, Soil** नमूनों के सही विवरण अंकित करना चाहिये।
3. **Mitigative measures (Chapter-4)** तथा प्रस्तावित मॉनिटरिंग कार्यक्रम में उचित सुधार करें।
4. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये गये संवेदनशील बिन्दुओं/शासकीय प्राथमिक/माध्यमिक/उच्चतर शालाओं में सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था/प्राथमिक/माध्यमिक शालाओं में विज्ञान मॉडल वितरण एवं विज्ञान शिक्षा प्रचार संबंधी वॉल पेन्टिंग आदि के प्रस्ताव के साथ संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

15. **Case No. - P2/336/2024 Shri Ramakant Pandey , 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 11.170 Hectare, Khasra No.- 1713, 2278, 2435, in Village - Bharaulikala , Tehsil - Mehgaon, District - Bhind (MP), Maximum Production - 122000 cum per annum [520869] FoR- EIA**

The case is presented by the PP's Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj, M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida).

PP submitted following details on Parivesh Portal:

Project details	Information submitted by PP on the Parivesh portal	
Name of Project Proponent / Name of Company/ Institute	Shri Dinesh Kumar Pathak M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd, R/o: Paryavas Bhawan, Block A, IInd Floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.). <i>Prior Environment Clearance for Sand Quarry with a Production Capacity of 1,22,000 m3/year having a lease area of 11,170 Ha., at Survey No.- – 1713, 2278, 2435 in Village – Bharaulikala, Tehsil - Mehgaon, District – Bhind (M.P.), For- EIA Presentation.</i> SIA/MP/MIN/520869/2025	
Khasra No. / Lease Area / Category of the project	Khasra No. – 1713, 2278, 2435	Area in 11.17 Ha, Category of the project -B1
TOR status on Parivesh Portal	On- line TOR granted on dated: 29/02/2024.	
Name of River	Sand mining is proposed on – Sindh River	
Lease status according to available Google Image	PP submitted that : <ul style="list-style-type: none"> Lease area is a partially submerged, hence about 5.63 ha. area is left as non- mining area. 	
Ekal Certificate Details	Regarding distance from Forest area/ Tehsildar comments / other sensitivity /ESZ/ DFO comments etc.	
Gram Panchayat NOC	Tharav Prastav issue on dated 07/04/2022.	
Lease status in the District Survey Report	PP submitted the lease details are mentioned in the	

(DSR).	DSR's Page no. 22 Sr. no - 19.
Public Hearing issues	PP submitted that Public Hearing issues / objections/ suggestions raised during Public Hearing meeting are addressed properly in the EMP and in the CER proposal.
Name of Environmental Consultant	Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj , M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida) Firm's Validity up to 13/Jan/2026.

प्रस्तुतीकरण के प चात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावक को निम्न जानकारी प्रस्तुत करने के निर्दे I दिये :-

1. ईआईए में टॉर बिन्दुओं के पालन में **Not Applicable, Agreed** चर्चानुसार स्पष्ट किया जाये, आव यक्तानुसार विवरण का संदर्भ दिया जाये।
2. अण्डर ग्राउण्ड तथा सरफेस वाटर सेम्पल में ग्राम एवं स्थानों का नाम, स्त्रोत का विवरण अंकित होना चाहिये तथा फोटोग्राफ से मेल होना चाहिये। MPN, E-coli के परिणाम पुनः जांचने की आव यकता है। इसी प्रकार AAQ, Noise, Soil नमूनो के सही विवरण अंकित करना चाहिये।
3. **Mitigative measures (Chapter-4)** तथा प्रस्तावित मॉनिटरिंग कार्यक्रम में उचित सुधार करें।
4. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये गये संवेदनशील बिन्दुओं/शासकीय प्राथमिक/माध्यमिक/उच्चतर शालाओं में सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था/प्राथमिक/माध्यमिक शालाओं में विज्ञान मॉडल वितरण एवं विज्ञान शिक्षा प्रचार संबंधी वॉल पेन्टिंग आदि के प्रस्ताव के साथ संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

16. Case No P2/323/2024 Shri Dinesh Kumar Pathak, 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 10.000 Hectare, Khasra No.- 1420, in Village - Goram 1420 , Tehsil - Mehgaon, District - Bhind (MP), Maximum Production - 71000 cum per annum [480662] (EIA)

The case is presented by the PP's Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj, M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida) .

PP submitted following details on Parivesh Portal:

Project details	Information submitted by PP on the Parivesh portal	
Name of Project Proponent / Name of Company/ Institute	Shri Dinesh Kumar Pathak M/s The M.P. State Mining Corporation Ltd, R/o: Paryavas Bhawan, Block A, IInd Floor, Jail Road, Arera Hills, Bhopal (M.P.). <i>Prior Environment Clearance for Sand Quarry with a Production Capacity of 71,000 m3/year having a lease area of 10.00 Ha., at Survey No.- – 1420 in Village – Goram, Tehsil - Mehgaon, District – Bhind (M.P.), _For-</i> EIA Presentation. SIA/MP/MIN/480662/2024	
Khasra No. / Lease Area / Category of the project	Khasra No. – 1420	Area in 10.00 Ha, Category of the project -B1
TOR status on Parivesh Portal	On- line TOR granted on dated: 29/02/2024.	
Name of River	Sand mining is proposed on – Sindh River	
Lease status according to available Google Image	PP submitted that : <ul style="list-style-type: none"> Lease area is a partially submerged, which is 4.88 ha. Area is left as non- mining area 	
Ekal Certificate Details	Regarding distance from Forest area/ Tehsildar comments / other sensitivity /ESZ/ DFO comments etc.	
Gram Panchayat NOC	Tharav Prastav issue on dated 14/04/2022.	
Lease status in the District Survey Report (DSR).	PP submitted the lease details are mentioned in the DSR's Page no. 24 Sr. no - 23.	
Public Hearing issues	PP submitted that Public Hearing issues / objections/	

	suggestions raised during Public Hearing meeting are addressed properly in the EMP and in the CER proposal.
Name of Environmental Consultant	Environmental Consultant Shri Varun Bhardwaj , M/s. Zenith Environmental Consultancy (Noida) Firm's Validity up to 13/Jan/2026.

प्रस्तुतीकरण के पचात् समिति द्वारा परियोजना प्रस्तावक को निम्न जानकारी प्रस्तुत करने के निर्देश दिए :-

1. ईआईए में टॉर बिन्दुओं के पालन में **Not Applicable, Agreed** चर्चानुसार स्पष्ट किया जाय। आवेक्यकतानुसार विवरण का संदर्भ दिया जाये।
2. अण्डर ग्राउण्ड तथा सरफेस वाटर सेम्पल में ग्राम एवं स्थानों का नाम, स्त्रोत का विवरण अंकित होना चाहिये तथा फोटोग्राफ से मेल होना चाहिये। **MPN, E-coli** के परिणाम पुनः जांचने की आवेक्यकता है। इसी प्रकार **AAQ, Noise, Soil** नमूनों के सही विवरण अंकित करना चाहिये।
3. **Mitigative measures (Chapter-4)** तथा प्रस्तावित मॉनिटरिंग भोड्यूल में उचित सुधार करें।
4. सी.ई.आर. गतिविधि के अन्तर्गत समिति द्वारा सुझाये अनुसार जन सुनवाई में उठाये गये संवेदनशील बिन्दुओं/शासकीय प्राथमिक/माध्यमिक/उच्चतर शालाओं में सोलर पेनल/सोलर लाईट की व्यवस्था/प्राथमिक/माध्यमिक शालाओं में विज्ञान मॉडल वितरण एवं विज्ञान शिक्षा प्रचार संबंधी वॉल पेन्टिंग आदि के प्रस्ताव के साथ संशोधित सी.ई.आर. योजना प्रस्तुत करें।

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.
- The PP shall obtain necessary permissions from MPPCB as per prevailing Water, Air Acts, and Member Secretary shall forward the case to MPPCB for necessary action till arrangement are not available on Parivesh Portal.

भुद्धिपत्र :-**Case No. P2/1326/2025**

समिति की पूर्व 793वीं बैठक दिनांक 14/05/25 को प्रकरण में पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु अनु. संसा. सिया को प्रेषित की गई थी, जिसके कार्यवाही विवरण में उत्पादन क्षमता के कॉलम में फी पत्थर-20,000 घनमीटर/वर्ष एवं खंडा ढोका-1000 घनमीटर/वर्ष त्रुटिवश उल्लेखित हो गया है के स्थान पर फर्शी पत्थर-7000 घनमीटर/वर्ष एवं खंडा ढोका-1000 घनमीटर/वर्ष पढ़ा जाये, शेष अन्य अनु. संसा. एवं शर्तें यथावत रहेंगी ।

Case No. P2/1325/2025

प्रकरण में समिति की पूर्व 793वीं बैठक दिनांक 14/05/25 को पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु अनु. संसा. सिया को प्रेषित की गई थी, जिसके कार्यवाही विवरण में वन मण्डलाधिकारी की अनापत्ति के कॉलम में 9.6 मीटर त्रुटिवश उल्लेखित हो गया है के स्थान पर 9.6 किलोमीटर पढ़ा जाये, शेष अन्य अनु. संसा. एवं शर्तें यथावत रहेंगी ।

Case No. P2/1330/2025

प्रकरण में समिति की पूर्व 794वीं बैठक दिनांक 17/05/2025 को पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु अनु. संसा. सिया को प्रेषित की गई थी, जिसमें प्रस्तावित पौधारोपण कार्यक्रम के तहत 2400 पौधों का रोपण त्रुटिवश उल्लेखित हो गया है के स्थान पर पौधारोपण कार्यक्रम अनुसार कम से कम 1200 वृक्षों का वृक्षारोपण पढ़ा जाये, शेष अन्य अनु. संसा. एवं शर्तें यथावत रहेंगी ।

(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&CCs 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 (Mannual/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-सेड प्लांट स्थित है, परियोजना प्रस्तावत निम्न शर्तों का पालन करेगा।
- खनन क्षेत्र में प्रस्तावित माईन आधारित केशर प्लान्ट/एम.सेड 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.सेड प्लांट में स्लरी प्रबंधन तथा वायु प्रदूषणरोधी उपकरणों की स्थापना सुनिश्चित की जावेगी।
39. केशर अथवा एम सेड प्लान्ट प्रस्तावित नहीं है, परियोजना प्रस्तावत निम्न शर्तों का पालन करेगा।
- परियोजना प्रस्तावक के अनुसार लीज क्षेत्र में केशर प्लान्ट/ एम.सेड प्लांट प्रस्तावित नहीं है, अतः लीज क्षेत्र में केशर प्लान्ट/एम. सेड प्लांट स्थापित करने की अनुमति नहीं दी जा सकेगी।
 - खनन क्षेत्र से बाहर प्रस्तावित माईन आधारित केशर प्लान्ट/एम.सेड 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.सेड 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.
- The Licensee must use minimum number of poclains and it should not be more than two in the project site.
 - The District Administration should assess the site for Environmental impact at the end of first year to permit the continuation of the operation.
 - 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.
 - 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 depth at 01 meter, quarrying operation shall be stopped immediately.
 - The sand mining should not disturb in any way the turbidity, velocity and flow pattern of the river water.
 - 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.
 - The mined out pits to be backfilled where warranted and area should be suitable landscaped to prevent environmental degradation.
 - 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 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. 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 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. 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।