

## Agenda for 715<sup>th</sup>SEIAA Meeting dated 25-03-2022

S. No.	Title
1.	<b>प्रकरण क्रमांक 8958 /2022</b> – परियोजना प्रस्तावक श्रीमती कैलाशी बाई यादव पत्नि श्री अमर सिंह यादव, निवासी 799/2, यादव मोहल्ला, खुजनेर, जिला राजगढ़ (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि) उत्पादन क्षमता 5000 घन मीटर प्रति वर्ष खसरा नं. 821/2, रकबा 1.20 हेक्टेयर, ग्राम खुजनेर, तहसील खुजनेर, जिला राजगढ़ (म.प्र.) के पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु आवेदन।
2.	<b>प्रकरण क्रमांक 8272 /2021</b> – परियोजना प्रस्तावक मेसर्स करम चन्द्र एसोसियेट, प्रोपराईटर श्री संदेश कुमार जैन, निवासी सिविल लाईन, जिला कटनी (म.प्र.) द्वारा लाईमस्टोन खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि) उत्पादन क्षमता 500940 टन प्रति वर्ष, खसरा नं. 75/1 भाग, 75/2 भाग, 74भाग, 100 भाग,, 103/1भाग, 103/2भाग, 103/3भाग, 134 भाग, 135भाग, रकबा 26.570 हेक्टेयर, ग्राम सलैया पहराई, तहसील विजयराघवगढ़, जिला दतिया (म.प्र.) के पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु आवेदन।
3.	<b>प्रकरण क्रमांक 8292 /2021</b> – परियोजना प्रस्तावक श्री प्रताप सिंह चौहान, एम.आई.जी. 2/12, जैन मंदिर के पीछे, हाउसिंग बोर्ड कॉलोनी, जिला कटनी (म.प्र.) द्वारा डोलोमाईट, सोपस्टोन एवं क्वार्टज खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि) उत्पादन क्षमता 23546 घनमीटर प्रतिवर्ष (62396 टन प्रति वर्ष), खसरा नं. 621, 634, 635, 636, 637, 638 रकबा 2.911 हेक्टेयर, ग्राम भदावर, तहसील वड़वारा, जिला कटनी (म. प्र.) के पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु आवेदन।
4.	<b>प्रकरण क्र. 8927 /2021</b> परियोजना प्रस्तावक मेसर्स खाटू श्याम जी मिनरल्स, प्रोपराईटर, श्री विकेश शर्मा, डांग रोड़, रीठी, जिला कटनी (म.प्र.)—483990 द्वारा फर्शी पत्थर खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 2082 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 1.80 हेक्टेयर, खसरा 1278/1, भाग, 1279 भाग, ग्राम डांग, तहसील रीठी, जिला कटनी (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन।
5.	<b>प्रकरण क्र. 2141 /2014</b> : परियोजना प्रस्तावक श्री आलोक सक्सेना निवासी— जवाहर रोड़, नौगाँव, जिला छतरपुर (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान, एरिया 4.00 हेक्टेयर, उत्पादन क्षमता 53378 घनमीटर प्रतिवर्ष, खसरा नम्बर 119, ग्राम लहेरा, तहसील –छतरपुर, जिला छतरपुर (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति का हस्तांतरण मेसर्स सियराम सरकार ओर्स, संचालक श्रीमती समिता नीखरा, प्लैट नम्बर 301, द्वितीय तल, प्लाट नं. 07, हरिओर कॉलोनी, मुरार, जिला ग्वालियर (म.प्र.) के नाम पर करने हेतु आवेदन।
6.	<b>प्रकरण क्र. 8826 /2021</b> परियोजना प्रस्तावक श्री जगन्नाथ आत्मज श्री मोहनलाल, निवासी हॉल मुकाम, रोनीजा रोड़, बडनगर, जिला उज्जैन (म.प्र.) द्वारा मुरुम खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), विस्तार उत्पादन क्षमता 6717 से 19500 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 4.0 हेक्टेयर, खसरा 623, ग्राम मौलाना, तहसील बडनगर, जिला उज्जैन (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन।
7.	<b>प्रकरण क्र. 9078 /2022</b> परियोजना प्रस्तावक श्री वाजिद अली आत्मज श्री रज्जव अली, निवासी – राजाबाबू कॉलोनी, बेनी सागर, जिला पन्ना (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान, उत्पादन क्षमता 17670 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 2.0 हेक्टेयर, खसरा 1299, ग्राम घूरा, तहसील राजनगर, जिला छतरपुर (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति का हस्तांतरण मेसर्स उप्पल माईनिंग प्रा.लि., संचालक श्री गौरव उप्पल, निवासी—सिविल लाईन्स बोरदा रोड़, हुजूर जिला रीवा (म.प्र.) के नाम पर करने हेतु आवेदन।
8.	<b>Case No. 6113/19:</b> Prior Environmental Clearance for Stone Quarry (Opencast Manual/Semi Mechanized Method) in an area of of 2.25 ha. for production capacity of 50,844 cum per annum at Khasra No. 4174 at Village - Parsen, Tehsil - Gwalior, Dist. Gwalior (MP) by Shri Malkan Singh, R/o Haal Mukam, A.M. 111, D.D. Nagar, Dist. Gwalior, MP – 474012 <b>EC transfer in the name of</b> M/s Guru Kripa Stone Crusher Partner shri Vishambhar Dayal R/o Chhatta Mohalla Kamaan Bharatpur Rajasthan
9.	<b>Case No. 6400/19:</b> Prior Environmental Clearance for Stone Quarry (Opencast Manual/Semi Mechanized Method) in an area of of 2.00 ha. for production capacity of 57,000 cum per annum for 1st 3 year, 41,610 cum per annum for last 2 years at Khasra No. 4173 at Village - Parsen, Tehsil - Gwalior, Dist. Gwalior (MP) by Shri Surjeet Singh, R/o Haal Mukam, A.M. 111, D.D. Nagar, Dist. Gwalior, MP - 474012 <b>EC transfer in the name of</b> M/s Guru Kripa Stone Crusher Partner shri Vishambhar Dayal R/o Chhatta Mohalla Kamaan Bharatpur Rajasthan

10.	<b>Case No 9073/ 2022:</b> Prior Environment Clearance for Stone Quarry in an area of 1.448 ha. (6840 cum per annum) (Khasra No 12, 34/2/Min-1), Village - Manheti, Tehsil - Isagarh, Dist. Ashoknagar (MP) <b>EC transfer in the name of M/s Shri Radharani Stone Crusher, Shri Aman Yadav, Partner, H.No. 269/1, Village - Khataura, Badarwas Khatoura, Dist. Shivpuri, MP - 473770</b>
11.	<b>प्रकरण क्र. 7231/2020</b> परियोजना प्रस्तावक श्री सनी गोयल आत्मज श्री मोतीलाल गोयल, निवासी-हरियाणा भवन, पन्ना नाका, जिला सतना (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान, उत्पादन क्षमता 20000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 2.974 हेक्टेयर, खसरा 10/1, 10/2, 12/1, 12/2/1, 12/3, 12/4, ग्राम बराज, तहसील नागोद, जिला सतना (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन।
12.	<b>प्रकरण क्र. 8491/2021</b> परियोजना प्रस्तावक श्री शुभम गोयल, निवासी-हरियाणा भवन, पन्ना नाका, जिला सतना (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान, उत्पादन क्षमता 5000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 1.70 हेक्टेयर, खसरा 267/2, 268/1ख, 268/2, 271/ग/1, 271/1/ग/2, ग्राम बडहाव उबरी, तहसील नागोद, जिला सतना (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन।
13.	<b>प्रकरण क्र. 7230/2020</b> परियोजना प्रस्तावक श्री शुभम गोयल, निवासी-हरियाणा भवन, पन्ना नाका, जिला सतना (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान, उत्पादन क्षमता 5000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 1.578 हेक्टेयर, खसरा 158/1क, ग्राम बारा पठार, तहसील नागोद, जिला सतना (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन।
14.	<b>प्रकरण क्र. 7229/2020</b> परियोजना प्रस्तावक श्री सनी गोयल आत्मज श्री मोतीलाल गोयल, निवासी-हरियाणा भवन, पन्ना नाका, जिला सतना (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान, उत्पादन क्षमता 15000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 2.283 हेक्टेयर, खसरा 1032/2 1035/3, 3/1/क, 3/1/ख/3/1/ग, 3/1/घ, 3/2, 3/3, ग्राम गंगवारिया एवं सुकुलगांव, तहसील नागोद, जिला सतना (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन।
15.	<b>Case No 6197/2019:</b> Prior Environment Clearance for Stone Quarry in an area of 2.0 ha. (6000 cum per annum) (Khasra No. 139), Village - Nittarrii, Tehsil - Sagar, Dist. Sagar (MP) by Shri Kuldeep Udayniya, S/o Shri Kripashankar Udayniya, Village - Simrapari, Dist. Katni, MP
16.	<b>प्रकरण क्रमांक 8396/2021</b> परियोजना प्रस्तावक श्री लोकेश सिंह आत्मज श्री बाबूसिंह राजपूत, ग्राम असलावाडा, तहसील बड़नगर, जिला उज्जैन (म.प्र.) द्वारा मुरुम खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), विस्तार उत्पादन क्षमता 5000 से 15000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 4.0 हेक्टेयर, खसरा नम्बर 259, ग्राम कलमोदा, तहसील बड़नगर, जिला उज्जैन (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन।
17.	<b>प्रकरण क्र. 8694/2021</b> : परियोजना प्रस्तावक श्रीमती पारस डागा पत्नि श्री विजय डागा, निवासी-मकान नं. 26, मारवाड़ी रोड़, बैंक ऑफ इंडिया के सामने, जिला भोपाल (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान, उत्पादन क्षमता 15000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 4.0 हेक्टेयर, खसरा 239 भाग, ग्राम मालीखेड़ी, तहसील हुजूर, जिला भोपाल (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन।
18.	<b>प्रकरण क्र. 8858/2021</b> परियोजना प्रस्तावक श्री आकाश शर्मा आत्मज श्री आनंद शर्मा, निवासी-ग्राम बडागांव जागीर, मोहना, जिला ग्वालियर (म.प्र.)-475330 द्वारा फर्शी पत्थर खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 5000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 1.673 हेक्टेयर, खसरा 1956/4/3/मिन-1, 1956/4/5/मिन-1, ग्राम बडागांव जागीर, तहसील घाटीगांव, जिला ग्वालियर (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन।
19.	<b>प्रकरण क्र. 8904/2021</b> परियोजना प्रस्तावक मेसर्स पावरमेक प्रोजेक्ट लि., अधिकृत व्यक्ति, श्री कोटा कृष्णा प्रवीन, मकान नं. 248, शक्ति नगर, जिला भोपाल (म.प्र.)-462022 द्वारा रेत खदान, उत्पादन क्षमता 209820 घन प्रतिवर्ष, रकबा 20.995 हेक्टेयर, खसरा 263/212, ग्राम महुखेड़ा, तहसील बुधनी, जिला सीहोर (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन।
20.	<b>प्रकरण क्र. 8753/2021</b> : परियोजना प्रस्तावक मेसर्स जैन इन्फ्रास्ट्रक्चर, प्रो. श्री पंकज जैन आत्मज श्री धरमचंद जैन, निवासी-घंसौर, तहसील घंसौर, जिला सिवनी (म.प्र.)-480997 द्वारा पत्थर खदान, उत्पादन क्षमता 24,225 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 1.72 हेक्टेयर, खसरा नम्बर 227, ग्राम बिनैकीकलॉ, तहसील घंसौर, जिला सिवनी (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन।

21.	<p><b>प्रकरण क्रमांक 8308/2021</b> परियोजना प्रस्तावक मेसर्स के.जे.एस. सीमेंट लि., एन.एच. 7 रोड, राजनगर, मैहर, जिला सतना (म.प्र.) द्वारा लाईमस्टोन खदान (ओपनकास्ट फुली मैकेनाइज्ड विधि) उत्पादन क्षमता लाईमस्टोन 560000, ओवरबर्डन व वेस्ट 60000 टन प्रतिवर्ष, खसरा नं. 1024, 1025, 1026, 1027/1, 1027/2, 1028, 1029, 1030, 1033, 553, 554, 556, 557/1, 557/2, 558, 559, 560, 561, 624, रकबा 23.230 हेक्टेयर, ग्राम भदनपुर साउथ पट्टी, तहसील मैहर, जिला सतना (म.प्र.) के पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन।</p>
22.	<p><b>प्रकरण क्र. 8923/2021</b> परियोजना प्रस्तावक मेसर्स परिहार स्टोन क्रेशर, प्रोपराईटर, श्री अवधेश प्रताप सिंह, सिंचाई कॉलोनी, जिला छतरपुर (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 50000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 2.650 हेक्टेयर, खसरा 650/1क, ग्राम भानपुर, तहसील अजयगढ़, जिला छतरपुर (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन।</p>
23.	<p><b>प्रकरण क्र. 7446/2020</b> : परियोजना प्रस्तावक श्री हेमेन्द्र पटेल, ग्राम-झाबुआ, तहसील – झाबुआ, जिला – झाबुआ (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 9522 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 0.900 हेक्टेयर, खसरा 519/1, 662/2, ग्राम गडवानी व देवझीरी पाडा, तहसील झाबुआ, जिला झाबुआ (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणी स्वीकृति के लिये आवेदन।</p>
24.	<p><b>प्रकरण क्र.9076/22</b> परियोजना प्रस्तावक श्री भरत चौहान आत्मज श्री बिहारीलाल चौहान निवासी ग्राम शंकरगढ़ तहसील व, जिला देवास (म.प्र.) द्वारा पत्थर खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), एरिया 3.00 हेक्टेयर, उत्पादन क्षमता 6000 घनमीटर प्रतिवर्ष, खसरा नम्बर 409/1, 197/1 ग्राम खटाम्बा, तहसील देवास, जिला देवास (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति का हस्तांतरण, श्री पप्पू चंद्र गौड़ निवासी बालगढ़ शंकरगढ़, जिला देवास (म.प्र.) के नाम पर करने हेतु आवेदन।</p>