

Additional Agenda for 811st SEIAA Meeting Dated 06-10-2023

| S. No | Case Title |
|----------|--|
| 1. | प्रकरण क्र. 9242 / 2022 परियोजना प्रस्तावक मेसर्स भेड़ाघाट माइनिंग, प्रो. श्रीमती मिनी अग्रवाल निवासी – 455 / 2, गढ़ाफाटक रोड, लाल स्कूल के पास, जवाहरगंज वार्ड, जिला जबलपुर (म0प्र0) द्वारा डोलोमाइट खदान, (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 12004 टन प्रतिवर्ष, रकबा 1.20 हे0, खसरा क्रमांक 29 / 1, 29 / 2 ग्राम ऐंठाखेड़ा, तहसील जबलपुर (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन। |
| 2. | प्रकरण क्र. 9345 / 2022 परियोजना प्रस्तावक श्री रमेश कुमार माहुले आत्मज स्व. श्री रामदुलारे माहुले, निवासी ग्राम परसवाड़ा चक, तहसील नैनपुर जिला मण्डला (म0प्र0) द्वारा पत्थर खदान, (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 10001 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 2.00 हे0, खसरा क्रमांक 21, ग्राम परसवारा चक, तहसील नैनपुर, जिला मण्डला (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन। |
| 3. | प्रकरण क्र. 9167 / 2022 परियोजना प्रस्तावक मेसर्स ग्रीन माइनिंग कंपनी, पार्टनर श्री प्रशांत जैन, निवासी 108, राजुल कॉम्प्लेक्स आगा चौक, जिला जबलपुर (म0प्र0) द्वारा डोलोमाइट खदान, (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 15364 टन प्रतिवर्ष, रकबा 1.40 हे0, खसरा क्रमांक 17, ग्राम ऐंठाखेड़ा, तहसील जबलपुर, जिला जबलपुर की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन। |
| 4. | प्रकरण क्र. 9957 / 2023 परियोजना प्रस्तावक श्री पीयूष आत्मज श्री सुरेश चंदेल, निवासी बिष्ठान रोड, -खरगोन, जिला-खरगोन (म0प्र0) द्वारा पत्थर खदान एवं एम-सेण्ड खदान, (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 5000 व एम-सेण्ड- 3550 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 1.0 हे0, खसरा क्रमांक 05, 07, ग्राम मोमिनपुरा, तहसील खरगोन, जिला- खरगोन (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन। |
| 5. | प्रकरण क्र. 10260 / 2023 परियोजना प्रस्तावक मेसर्स गरिमा नेचुरल रिसोर्सेज प्राइवेट लिमिटेड, निदेशक, श्री विकास शर्मा, निवासी 104, 105, द्वितीय तल, श्री राम हेरिटेज, सूर्या अर्पाटमेंट के पास, कटोरा तालाब, जिला-रायपुर (छ.ग) द्वारा गोल्ड ब्लॉक एवं माइन वेस्ट खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता (गोल्ड- 12553, माइन वेस्ट- 119250 टन प्रतिवर्ष, रकबा 23.57 हे0 खसरा क्रमांक 848 / 2, 848 / 3, 1111,1118, 358, 847, 848 / 1, 849, 850, 851, 852, 854, 855, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 853, 1110, 1111, 1112 / 1 1112 / 1, 1112 / 3, 1114, 1115, 1116 / 1, 1116 / 2, 1117 / 1, 1117 / 2, 1119, 1120, 1121, 1122 / 1, 1122 / 2, 1122 / 3, 1122 / 4, 1125, 1126 / 1 / 1, 1126 / 1 / 2, 1126 / 2, 1126 / 3, 1123, 1127 / 1 / 1, 1127 / 1 / 2, 1127 / 2, 1127 / 3, 1144 / 1, 1144 / 2, 1144 / 3, 1144 / 4, 1128, 1124, ग्राम- चकरिया, तहसील- चितरंगी, जिला- सिंगरौली (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन। |
| 6. | प्रकरण क्र. 9885 / 2023 परियोजना प्रस्तावक श्री विक्रम चौहान, निवासी- ई वरी नगर, गौरीधाम रोड, वार्ड 05, जिला-खरगोन (म0प्र0) द्वारा पत्थर खदान, (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता (पत्थर-10146 घनमीटर प्रतिवर्ष) रकबा 2.00 हे0, खसरा क्रमांक 22, ग्राम मनावर, तहसील खरगोन, जिला- खरगोन (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन। |
| 7. | प्रकरण क्र. 10038 / 2023 परियोजना प्रस्तावक मेसर्स जय महावीर मिनरल्स, पार्टनर, श्री ऋषिकेश सतपत्ती, निवासी प्लाट न. 14, मिसल लेआउट, नागभूमि सोसायटी, इंदौरा, जिला नागपुर (महाराष्ट्र) द्वारा पत्थर खदान, (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 9998 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 4.79, हेक्टेयर, खसरा 846, ग्राम निमहा, तहसील कोटर, जिला सतना (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन। |
| 8. | प्रकरण क्र 9833 / 2023 परियोजना प्रस्तावक मेसर्स एस एण्ड एस स्टोन क्रेशर, श्री सचिन पाटनी, निवासी-बड़ा बाजार, उन्हेल, तहसील नागदा, जिला उज्जैन (म.प्र.) द्वारा पत्थर एवं एम.सेण्ड खदान, (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता पत्थर 9400 घनमीटर प्रतिवर्ष एवं एम.सेण्ड 230000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 7. 620 हेक्टेयर, खसरा 43, 44, ग्राम अक्याजनिक, तहसील नागदा, जिला उज्जैन (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन। |
| 9. | प्रकरण क्र. 9828 / 2023 परियोजना प्रस्तावक श्री शशांक सिंह चौहान आत्मज श्री संतोष सिंह चौहान, निवासी गर्ग चौराहा, हनुमानगंज, जिला कटनी (म.प्र.) द्वारा फर्शीपत्थर खदान (ओपनकास्ट सेमी मैकेनाइज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 2200 घनमीटर प्रतिवर्ष, खसरा नं. 1274 पार्ट, रकबा 2.0 हेक्टेयर, ग्राम डांग, तहसील रीठी, जिला कटनी (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन। |

| | |
|-----|---|
| | |
| 10. | <p>प्रकरण क्र. 9955 / 2023 परियोजना प्रस्तावक मेसर्स सांविधानिक सेट ग्रेनाईट, पार्टनर, श्री हिमत सिंह राजपुरोहित आत्मज श्री भंवरलाल राज रोहित, निवासी गोविंद कृषि फार्म, नागौर रोड, बोराबड, जिला नागौर (राजस्थान) द्वारा ग्रेनाईट खदान, (ओपनकास्ट सैमी मेकेनाईज्ड विधि), उत्पादन क्षमता 1000 घनमीटर प्रतिवर्ष, रकबा 1.80, हेक्टेयर, खसरा 1797, ग्राम नरवां, तहसील शाहगढ़, जिला सागर (म.प्र.) की पूर्व पर्यावरणीय स्वीकृति के लिये आवेदन।</p> |