

राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति, छत्तीसगढ़
भारत सरकार

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

पर्यावास भवन, सेक्टर-19, नवा रायपुर अटल नगर, जिला रायपुर (छ.ग.)

ई-मेल: seaccg@gmail.com

क्र.2667/एस.ई.ए.सी.,छ.ग./मीटिंग/2023
प्रति,

नवा रायपुर अटल नगर, दिनांक 22/3/2023

1. डॉ. शैलेश कुमार जाधव,
प्राध्यापक, जैव प्रौद्योगिकी अध्ययन विद्यालय, पंडित रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय,
जाधव निवास, जय हिन्द चौक, राजा तालाब, रायपुर (छ.ग.)
2. श्री एन.के. चन्द्राकर,
मकान नम्बर 19, नवजीवन सोसायटी, पचपेड़ी नाका, रायपुर (छ.ग.)
3. श्री किशन सिंह धुव,
सेवानिवृत्त मुख्य अभियंता, महानदी परियोजना रायपुर,
जल संसाधन विभाग, डी-72 सेक्टर-01, देवेन्द्र नगर, रायपुर (छ.ग.)
4. डॉ. मोहम्मद रफीक खान,
प्राचार्य, शासकीय इंजीनियरिंग महाविद्यालय, रायपुर (छ.ग.)
5. डॉ. मनोज कुमार चोपकर,
सहप्राध्यापक, धातु कार्मिक एवं पदार्थ अभियांत्रिकी विभाग,
राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान, फ्लैट नम्बर 303, न्यू फैकल्टी ब्लॉक, रायपुर (छ.ग.)

विषय: राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति, छत्तीसगढ़ की 456वीं एवं 457वीं बैठक का आयोजन।

उपरोक्त विषयांतर्गत राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति, छत्तीसगढ़ की 456वीं एवं 457वीं बैठक डॉ. बी.पी. नोन्हारे की अध्यक्षता में क्रमशः दिनांक 28/03/2023 एवं 29/03/2023 को 10:30 बजे पूर्वान्ह नवा रायपुर अटल नगर, सेक्टर-19 में स्थित पर्यावास भवन के सभाकक्ष में आयोजित की गई है। बैठक का एजेण्डा संलग्न है।

कृपया नियत तिथि एवं समय पर बैठक में उपस्थित होने का कष्ट करें।
संलग्न: यथोपरि।

सदस्य सचिव

राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति

छत्तीसगढ़

क्र.2668/एस.ई.ए.सी.,छ.ग./मीटिंग/2023
प्रतिलिपि:-

नवा रायपुर अटल नगर, दिनांक 22/3/2023

डॉ. बी.पी. नोन्हारे, अध्यक्ष, राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति, छत्तीसगढ़, वार्ड नम्बर 49, साईं मंगलम के समीप, विद्युत नगर, दुर्ग, 491001 की ओर बैठक के एजेण्डा नोट की प्रति सहित सूचना एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।

सदस्य सचिव

राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति

छत्तीसगढ़

राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति, छत्तीसगढ़ की 456वीं बैठक
स्थान :- पर्यावास भवन, सेक्टर-19, नवा रायपुर अटल नगर (छ.ग.)

दिनांक - 28/03/2023

समय - 10:30 बजे पूर्वान्ह

1.	एजेण्डा बिन्दु क्रमांक-1	454वीं एवं 455वीं बैठक क्रमशः दिनांक 20/03/2023 एवं 21/03/2023 के कार्यवाही विवरण के अनुमोदन के संबंध में।
2.	एजेण्डा बिन्दु क्रमांक-2	परिशिष्ट-01 अनुसार गौण/मुख्य खनिजों संबंधी प्रकरणों के प्रस्तुतीकरण उपरांत पर्यावरणीय स्वीकृति / टीओआर/अन्य आवश्यक निर्णय लिया जाना।
3.	एजेण्डा बिन्दु क्रमांक-3	अध्यक्ष महोदय की अनुमति से अन्य विषय।

एजेण्डा
राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति, छत्तीसगढ़
456वीं बैठक दिनांक 28/03/2023

परिशिष्ट-01

- 456.1 मेसर्स सुहेला लाईम स्टोन माईनिंग प्रोजेक्ट (प्रो.- श्री दिलीप जैन), ग्राम-सुहेला, तहसील-सिमगा, जिला-बलौदाबाजार-भाटापारा, खसरा क्रमांक 99, 100, 101 एवं 102/2, क्षेत्रफल-0.77 हेक्टेयर, चूना पत्थर उत्खनन क्षमता-4,699.38 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रोजेक्ट क्रमांक 79492, फाईल क्रमांक 2098) – टी.ओ.आर. हेतु।
- 456.2 मेसर्स रानीजरौद लाईम स्टोन माईनिंग प्रोजेक्ट (प्रो.- श्री विवेक अग्रवाल), ग्राम-रानीजरौद, तहसील-सिमगा, जिला-बलौदाबाजार-भाटापारा, खसरा क्रमांक 84, 85/1, एवं अन्य 8, क्षेत्रफल-2.866 हेक्टेयर, चूना पत्थर उत्खनन क्षमता-50,913.75 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रोजेक्ट क्रमांक 79524, फाईल क्रमांक 2099) – टी.ओ.आर. हेतु।
- 456.3 मेसर्स आमाकोनी लाईम स्टोन क्वारी माईनिंग (प्रो.- श्री भगवती प्रसाद वर्मा), ग्राम-आमाकोनी, तहसील-सिमगा, जिला-बलौदाबाजार-भाटापारा, पार्ट ऑफ खसरा क्रमांक 280, क्षेत्रफल-1.373 हेक्टेयर, चूना पत्थर उत्खनन क्षमता-31,290 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रोजेक्ट क्रमांक 79538, फाईल क्रमांक 2100) – टी.ओ.आर. हेतु।
- 456.4 मेसर्स रानीजरौद लाईम स्टोन क्वारी माईन प्रोजेक्ट (प्रो.- श्री अनिल कुमार जसवानी), ग्राम-रानीजरौद, तहसील-सिमगा, जिला-बलौदाबाजार-भाटापारा, खसरा क्रमांक 91, क्षेत्रफल-1.092 हेक्टेयर, चूना पत्थर उत्खनन क्षमता-14,792.63 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रोजेक्ट क्रमांक 66876, फाईल क्रमांक 1797) – टी.ओ.आर. हेतु।
- 456.5 मेसर्स रानीजरौद लाईम स्टोन क्वारी माईन (प्रो.- श्रीमती आनंदी शर्मा), ग्राम-रानीजरौद, तहसील-सिमगा, जिला-बलौदाबाजार-भाटापारा, खसरा क्रमांक-607, 608, 609/1, 609/2, 609/3, 609/4, 610/1 एवं 610/2, कुल क्षेत्रफल-1.219 हेक्टेयर, चूना पत्थर उत्खनन क्षमता-28,425 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रोजेक्ट क्रमांक 71310, फाईल क्रमांक 1918) – टी.ओ.आर. हेतु।
- 456.6 मेसर्स अछोली फ्लेग स्टोन माईन (प्रो.- श्री रोशन देवांगन), ग्राम-अछोली, तहसील व जिला-महासमुंद, खसरा क्रमांक 125/1, 125/2 एवं अन्य 6, कुल क्षेत्रफल-1.64 हेक्टेयर, फर्शी पत्थर उत्खनन क्षमता-10,944 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रोजेक्ट क्रमांक 416698, ई.आई.ए., फाईल क्रमांक 1580) – पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु।
- 456.7 मेसर्स अछोली फ्लेग स्टोन माईन (प्रो.- श्री अशोक कुमार चंद्राकर), ग्राम-अछोली, तहसील व जिला-महासमुंद, खसरा क्रमांक 630, 635 एवं 686, कुल क्षेत्रफल-3.84 हेक्टेयर, फर्शी पत्थर उत्खनन क्षमता-4,104 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रोजेक्ट क्रमांक 416801, ई.आई.ए., फाईल क्रमांक 1581) – पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु।
- 456.8 मेसर्स अछोली फ्लेग स्टोन माईन (प्रो.- श्री रिलेश्वर चंद्राकर), ग्राम-अछोली, तहसील व जिला-महासमुंद, पार्ट ऑफ खसरा क्रमांक 1170, कुल क्षेत्रफल-1 हेक्टेयर, फर्शी पत्थर उत्खनन क्षमता-5,130 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रोजेक्ट क्रमांक 416556, ई.आई.ए., फाईल क्रमांक 1583) – पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु।

- 456.9 मेसर्स अछोली फ्लेग स्टोन माईन (प्रो.- मोहन लाल साहू), ग्राम-अछोली, तहसील व जिला-महासमुंद, खसरा क्रमांक 1408 एवं 1280/1, कुल क्षेत्रफल-0.67 हेक्टेयर, फर्शी पत्थर उत्खनन क्षमता-3,777.84 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रपोजल क्रमांक 415236, ई.आई.ए., फाईल क्रमांक 1595) – पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु।
- 456.10 मेसर्स अछोली फ्लेग स्टोन माईन (प्रो.- विष्णु साहू), ग्राम-अछोली, तहसील व जिला-महासमुंद, खसरा क्रमांक 79/2 एवं 1307, कुल क्षेत्रफल-1 हेक्टेयर, फर्शी पत्थर उत्खनन क्षमता-6,739.2 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रपोजल क्रमांक 417349, ई.आई.ए., फाईल क्रमांक 1596) – पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु।
- 456.11 मेसर्स गोजी लाईम स्टोन क्वारी प्रोजेक्ट (प्रो.- श्री रेवेन्द्र चन्द्राकर), ग्राम-गोजी, तहसील-कुरुद, जिला-धमतरी, खसरा क्रमांक 1033/1, 1035 एवं अन्य 22, कुल क्षेत्रफल-4.98 हेक्टेयर, चूना पत्थर उत्खनन क्षमता-58,871.66 टन प्रतिवर्ष (ऑनलाईन प्रपोजल क्रमांक 288419, ई.आई.ए., फाईल क्रमांक 1711) – पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु।