

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्धारण प्राधिकरण

(पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार)



पर्यावरण नियोजन एवं समन्वय संगठन पर्यावरण परिसर, ई–5, अरेरा कॉलोनी भोपाल–462016 (म.प्र.)

बेवसाईट— <u>http://www.mpseiaa.nic.in</u> दूरभाष नं. — 0755—2466970, 2466859

No: 695 / SEIAA/2023

Date:

संशोधन पत्र

प्रति,

General Manager,

Environment, Western Coalfields Limited, Coal Estate Civil lines, Nagpur (Maharashtra)-440001

বিষয়: সক্রমণ ক্ল. 9578/2023 General Manager, Environment, Western Coalfields Limited, Coal Estate Civil lines, Nagpur (Maharashtra)-440001, Prior Environment Clearance for Chhinda OCP Expn. in an area of 106.68 ha. Chhinda OCP Expn. (0.18 MTPA to 0.65 MTPA) [(Amendment in EC for accommodating OB into the adjacent Expn. of New Sethia OCP mine void)], at Village-Chhinda, Tehsil-Parasia, District-Chhindwara (MP)- EC Amendment

संदर्भः राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्धारण प्राधिकरण (SEIAA) समिति की 791वीं बैठक दिनांक 08.06.2023 में लिये गये निर्णय अनुसार।

राज्य परियोजना प्रस्तावक द्वारा पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा जारी पर्यावरणीय स्वीकृति दिनांक 15.01.2014 में संशोधन हेतु आनलाईन परिवेश पोर्टल पर फार्म —4 EC Amendment में आवेदन किया गया है।

राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति (SEAC) की 647वी बैठक दिनांक 29.05.2023 में उक्त प्रकरण में पर्यावरणीय स्वीकृति में संशोधन हेतु निम्नानुसार अनुशंसा की गई है:—

".....it was observed by the committee that EC has been accorded MoEF& CC, New Delhi vide letter no.J-11015/119/2011-IA.II (M) dated 15.01.2014 for a production capacity of 0.65 MTPA in the existing land area of 106.68 ha, under the provisions of EIA, 2006. There is no change in the mining method (opencast), production capacity (0.65 MTPA) and total land area of 106.68 ha.

PP wants to an EC condition needs to be incorporated along with the existing EC conditions issued vide dated 15.01.2014 for Chhinda OCP Expn. in an area of 106.68 ha. Chhinda OCP Expn. (0.18 MTPA to 0.65 MTPA), for which an amendment is required in fulfillment of the general condition no (a) (i) of EC as quoted:

No change in mining technology and scope of working shall be made without prior approval of the Ministry of Environment and Forests.

S.No	Amendment Sought for incorporating EC condition	
i.	it is mentioned here that in the existing EC of Chhinda OCP Expn. there is no mention of excavated OB to be dumped in outside the mine area into the adjacent mine void.	

PP Amendment sought for

EC condt. no.	EC condition	Amendment Sought
xxxu	will be generated during the entire life of the mine. Out of which 7.28 Mm3 of OB will be dumped in two external OB dumps in an earmarked area of 16.80 ha of land. 20.10 Mm3 of OB will be	An estimated total 27.38 Mm of OB (26.0 Mm3 in the balance life as on 01-04-2023) will be generated during the entire life of the minument of which 10.09 Mm will be dumped in the mine void of adjacent mine Expansion of Exproof New Sethia OCP. 15.93 Mm3 of OB will be



राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्धारण प्राधिकरण

(पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार)



पर्यावरण नियोजन एवं समन्वय संगठन पर्यावरण परिसर, ई-5, अरेरा कॉलोनी भोपाल-462016 (म.प्र.)

बेवसाईट— <u>http://www.mpseiaa.nic.in</u> दुरभाष नं. – 0755–2466970, 2466859

No:

/ SEIAA/2023

Date:

area of 15.00 ha. The maximum height of external OB dump for hard OB will not exceed 90 m and that for soft OB shall not exceed 60. The maximum slope of the dump shall not exceed 28 degrees. Monitoring and management of reclaimed dump sites shall continues till vegetation becomes self-sustaining and compliance status shall be submitted to MoEF and its Regional on yearly basis.

backfilled into the void of Chhinda OCP Expn. reclaiming 14 ha of excavated area. The height of internal dump will be 30 m above the ground. There will be 1 OB dump including embankment covering an area of 16.80 ha. The maximum height of the external OB dump will not exceed 90 m and slope shall not exceed 28 degrees. Monitoring and management of reclaimed dump sites shall continue till the vegetation becomes self-sustaining and compliance status shall be submitted to MoEF and its Regional Office on yearly basis.

The committee accepted PP request for amendment in EC and recommended that Other general /special EC conditions remain un-changed which has been accorded MoEF& CC, New Delhi vide letter no.J-11015/119/2011-IA.II (M) dated 15.01.2014 for a production capacity of 0.65 MTPA in the existing land area of 106.68 ha."

राज्य स्तरीय पर्यावरण समाघात निर्धारण प्राधिकरण (SEIAA) द्वारा प्रकरण में पर्यावरणीय मुद्दों पर विस्तृत चर्चा व परामर्श उपरांत SEAC द्वारा समिति द्वारा उपरोक्तनुसार अनुसंशित संशोधन तथा Corporate Environmental Reposiblity एवं Plantation से संबंधित अतिरिक्त अधिरोपित शर्त को मान्य किया जाता हैं। पर्यावरणीय स्वीकृति में निहित शेष समान्य व विशिष्ट शर्ते वैधता अवधि सहित यथावत रहेगी। तदनुसार परियोजना प्रसतावक को पालनार्थ एवं सर्व संबर्धितो को सूचनार्थ पत्र प्रेषित किया जाये।

प्राधिकरण के उपरोक्त निर्णयानुसार सर्व संबंधितों को सूचनार्थ प्रेषित।

(मुजीबुर्रहमान

सदेंस्य सचिव

696 क्र..

/SEIAA / 2023

प्रतिलिपि :--

प्रमुख सचिव, म.प्र. शासन, पर्यावरण विभाग, मंत्रालय, भोपाल।

सदस्य सचिव, राज्य स्तरीय विशेषज्ञ मूल्यांकन समिति (सेक), अनुसंधान एवं विकास विंग, म.प्र. प्रदूषण निंयत्रण बोर्ड, पर्यावरण परिसर, ई-5, अरेरा कॉलोनी, भोपाल - 462016।

सदस्य सचिव, म.प्र. प्रदूषण नियत्रण बोर्ड, पर्यावरण परिसर, ई-5, अरेरा कॉलोनी, भोपाल - 462016। 3

कलेक्टर, जिला छिंदवाड़ा (म.प्र.)

वन मंडलाधिकारी, जिला छिंदवाड़ा (म.प्र.)

आई.ए. डिवीसन, निगरानी प्रकोष्ठ, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार, इंदिरा पर्यावरण भवन, जोर बाग रोड, नई दिल्ली

निदेशक, क्षेत्रीय कार्यालय, पश्चिमी क्षेत्र केन्द्रीय पर्यावरण भवन, लिंक रोड़ नं. 03, रवि शंकर नगर, भोपाल – 462016 ।

निदेशक, भौमिकी तथा खनिकर्म मध्यप्रदेश, 29-ए, खनिज भवन, अरेरा हिल्स, भोपाल - 462002।

खनिज अधिकारी, जिला छिंदवाड़ा (म.प्र.)

10. संबंधित फाईल।

प्रभारी अधिकारी