



## पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणीची सुचना महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, चंद्रपूर

मे. अंबुजा सिमेंट लि. मराठा लाईमस्टोन माईन, यांनी बाखडी, उप्परवाही, चांदूर, पिंपळगांव, लखमापूर आणि थुत्रा (ता. कोरपना) आणि सोनपूर (ता. राजुरा), जि. चंद्रपूर या गावांमध्ये मराठा लाईमस्टोन माईन -II (ML क्षेत्र - 880.31 हेक्टर) मधील विद्यमान 1200 pH यांच्यासह लाईमस्टोन प्रोडक्शन कॅपॅसिटी (चुनखडी उत्पादन क्षमता) 2.0 दशलक्ष TPA वरून 3.5 दशलक्ष TPA विस्तार, पृष्ठभागावरची माती 0.25 दशलक्ष TPA, कचरा / अपव्यय (ओबी / आयबी) 2.40 दशलक्ष TPA, सबग्रेड 0.50 दशलक्ष TPA (एकूण खोदकाम 6.65 दशलक्ष TPA) विस्तारीत प्रकल्पाच्या प्रस्तावाबाबत पर्यावरण विषयक जनसुनावणी घेण्याकरिता मंडळाकडे अर्ज सादर केला आहे. सदर प्रकल्पामुळे राजुरा तालुक्यातील भेंडवी, हरडोना, ईसापूर, मंगी, सोनापूर, जामनी, चंदनवाही व नोकरी खुर्द, तसेच कोरपना तालुक्यातील उप्परवाही, थुत्रा, लखमापूर, कुकूडसाथ, बिबी, नांदा, चांदूर, बाखडी, निमनी, तळोधी, पालगाव व पिंपळगांव ही गावे प्रभावित होणार आहेत.

सदरील प्रस्तावित प्रकल्पाकरिता भारत सरकारच्या पर्यावरण व वने व मंत्रालय, नवी दिल्लीचे 14 सप्टेंबर, 2006 च्या अधिनियमान्वये व दि. 01 डिसेंबर, 2009 च्या सुधारित अधिनियमान्वये उपरोक्त प्रस्तावाबाबत पर्यावरण विषयक जनसुनावणी आयोजित करण्यात येत आहे.

सदर जनसुनावणी पर्यावरण विषयक बाबीबाबत घेण्यात येत असून सदर नियोजित प्रकल्पाच्या परिसरामधील रहिवाशी, पर्यावरण विषयक काम करण्याच्या संस्था, सदर प्रकल्पामुळे विस्थापित होणारे रहिवाशी किंवा सदर प्रकल्पामुळे अन्य प्रकारे प्रभावित होणारे रहिवाशी यांना सदर प्रकल्पासंबंधी टिका-टिप्पणी किंवा आक्षेप तोंडी किंवा लेखी स्वरूपात नोंदविता येईल.

सदर प्रकल्पासंबंधी पर्यावरण विषयक सुचना, विचार, टिका-टिप्पणी तसेच आक्षेप जनसुनावणीच्या तारखेपर्यंत खालील पत्त्यावर नोंदविण्यात याव्यात.

प्रादेशिक कार्यालय व उप-प्रादेशिक कार्यालय  
महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ,  
उद्योग भवन, पहिला माळा, बस स्टॅण्ड समोर, रेल्वे स्टेशन रोड, चंद्रपूर-442401  
फोन नं. 07172-251965  
ईमेल : srochandrapur@mpcb.gov.in & rochandrapur@mpcb.gov.in

सदर जाहीर जनसुनावणी ऑनलाईन पध्दतीने Webex Platform वर सुध्दा घेण्यात येणार आहे. मोखिक किंवा लेखी आक्षेप जाहिर जनसुनावणीच्या वेळेस सुध्दा नोंदविता येईल. जाहिर जनसुनावणी खालील टिकाणी घेण्यात येईल.

दिनांक : 03/02/2025  
वेळ : सकाळी 11:00 वाजता.  
स्थळ : प्रकल्प स्थळ लखमापूर ऑफीस, मे. अंबुजा सिमेंट लि. मराठा लाईमस्टोन माईन, लखमापूर, ता. कोरपना, जि. चंद्रपूर (जवळचे स्थळ)  
मिटींग कोड (webex) : 2512 285 2797  
पासवर्ड : 322025  
Webex Meeting link  
<https://mpcb.webex.com/mpcb/j.php?MTID=m28f4beb16b9e32f7167cf8434921970e>

सदर प्रकल्पासाठी पर्यावरण विषयक माहिती असलेले दस्तावेज खालील कार्यालयामध्ये उपलब्ध आहेत. संबंधित व्यक्तित या कार्यालयामध्ये कार्यालयीन वेळेमध्ये सदर दस्तावेज अभ्यासू शकतील.

- 1) पर्यावरण विभाग, 15 वा मजला, नवीन प्रशासकीय भवन, महाराष्ट्र शासन मंत्रालय, मुंबई-400032
- 2) सह संचालक (जल प्रदूषण नियंत्रण), महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, करलतरु पाईट, 2 रा व 4 था माळा, सिनेटलायनेट सिनेमा समोर, सायन सर्कल जवळ (पु) मुंबई-400022
- 3) प्रादेशिक कार्यालय महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, उद्योग भवन, पहिला माळा, रेल्वे स्टेशन रोड, चंद्रपूर.
- 4) उप-प्रादेशिक कार्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, उद्योग भवन, पहिला माळा, रेल्वे स्टेशन रोड, चंद्रपूर.
- 5) जिल्हाधिकारी कार्यालय, चंद्रपूर.
- 6) जिल्हा परिषद, चंद्रपूर.
- 7) जिल्हा उद्योग केंद्र, चंद्रपूर.
- 8) उप-विभागीय कार्यालय, राजुरा, ता. राजुरा, जि. चंद्रपूर.
- 9) उप-विभागीय कार्यालय, कोरपना, जि. चंद्रपूर.
- 10) तहसिल कार्यालय, कोरपना, ता. कोरपना, जि. चंद्रपूर.
- 11) तहसिल कार्यालय, राजुरा, ता. राजुरा, जि. चंद्रपूर.
- 12) नगर परिषद कार्यालय, गडचांदूर, ता. कोरपना, जि. चंद्रपूर.
- 13) पंचायत समिती कार्यालय, कोरपना, ता. कोरपना, जि. चंद्रपूर.
- 14) पंचायत समिती कार्यालय, राजुरा, ता. राजुरा, जि. चंद्रपूर.
- 15) पर्यावरण आघात मुल्यांकन अहवाल, कार्यकारी सारांश इंग्रजी व मराठीच्या प्रती प्रकल्पाच्या परिसरातील जवळच्या ग्रामपंचायत कार्यालय जसे की भेंडवी, होरडोना, ईसापूर, मंगी, सोनापूर, जामनी, चंदनवाही व नोकरी खुर्द, ता. राजुरा, जि. चंद्रपूर व ग्रामपंचायत कार्यालय उप्परवाही, थुत्रा, लखमापूर, कुकूडसाथ, बिबी, नांदा, चांदूर, बाखडी, निमनी, तळोधी, पालगाव व पिंपळगांव, ता. कोरपना, जि. चंद्रपूर येथे नागरीकांना अभ्यासण्याकरिता ठेवण्यात आलेल्या आहेत.

स्वा/-

उप-प्रादेशिक अधिकारी

म.प्र.नि.मंडळ, चंद्रपूर तथा समन्वयक, पर्यावरण विषयक जनसुनावणी.