



झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्वद

नगर प्रशासन भवन, एच०ई०सी० परिसर, धुर्वा, राँची-834004

लोक सुनवाई की सूचना

सर्वश्री पुरनाडीह ग्रेफाइट माइन्स, (मेसर्स मोहन मिनरल्स), ग्राम - पुरनाडीह, तलुका - सतबरवा, जिला- पलामू (झारखण्ड) का पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु लोक सुनवाई की तिथि जो दिनांक 31.10.2014 (दिन शुक्रवार) को पूर्वाह्न 11.00 बजे सरजा पंचायत भवन, पोखराहा ग्राम, जिला- पलामू (झारखण्ड) में निर्धारित की गई है।

उक्त योजना से सम्भावित प्रभाव से प्रभावित होने वाले लोगों/नागरिकों को एतद् द्वारा सूचित किया जाता है कि लोक सुनवाई में उक्त तिथि, समय एवं स्थान पर आवश्यक रूप से भाग लें एवं अपने विचार से अवगत करावें। इसके अतिरिक्त वे अपना सुझाव, विचार, मंतव्य अथवा आपत्ति यदि हो तो लिखित रूप से सूचना उक्त लोक सुनवाई की तिथि से एक सप्ताह के पूर्व तक झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्वद, टी०ए० भवन, पोस्ट धुर्वा, राँची/जिले के उपायुक्त कार्यालय, पलामू पर्वद के क्षेत्रीय कार्यालय, ई-1, सी० टी० आई कॉलोनी, पो०-धुर्वा, राँची -834004 में उपलब्ध करा दें।

निर्धारित तिथि के पश्चात प्राप्त होने वाले किसी भी प्रकार की आपत्ति/सुझाव पर किसी प्रकार का विचार नहीं किया जाएगा। लोक सुनवाई की प्रक्रिया पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, भारत सरकार की ई० आइ० ए० अधिसूचना संख्या एस० जो० 1533 दिनांक 14.09.2008 एवं संशोधित अधिसूचना संख्या एस० जो० 3087(ई०) दिनांक 01.12.09 को अनुरूप होगा।

यह भी सूचित किया जाता है कि उक्त प्रोजेक्ट का द्वापट पर्यावरणीय प्रभाव मूल्यांकन प्रतिवेदन तथा इसके सारांश की एक एक हार्ड कॉपी एवं सॉफ्ट कॉपी निम्न कार्यालयों में अवसोकनार्थ रखी रहेगी। साथ ही कार्यकारी सारांश भी इन कार्यालयों से ही प्राप्त किया जा सकता है।

1. उपायुक्त कार्यालय, पलामू
2. जिला उद्योग केन्द्र, पलामू
3. जिला पर्वद/नगर निगम, पलामू
4. मुख्यालय, झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्वद, टी०ए० भवन, पोस्ट धुर्वा, राँची।
5. क्षेत्रीय कार्यालय, झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्वद, ई-1, सी० टी० आई कॉलोनी, पो०-धुर्वा, राँची -834004
6. पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, भारत सरकार, पूर्वी क्षेत्रीय कार्यालय, ए-3, घन्द्रशेखरपुर, भुवनेश्वर-751023
7. संबंधित पंचायत।
8. संबंधित प्रखण्ड विकास पदा०/अंचलाधिकारी कार्यालय, सतबरवा, जिला - पलामू।

(डा० महेंद्र महता)

सदस्य सचिव

र०