



भारत सरकार
Government of India
खान मंत्रालय
Ministry of Mines
भारतीय खान ब्यूरो
Indian Bureau of Mines

माखुपुरा औद्योगिक क्षेत्र,
Makhapura, Industrial Area
अजमेर.-305 002 (राजस्थान)
Ajmer- 305 002 (Rajasthan)

संख्या : राज/उदय/सीसाजस्ता-03/खंड-III

दिनांक : 26.03.2019

प्रेषित : खान एजेण्ट

बलारिया लेड-जिंक खदान

मैसर्स हिन्दुस्तान जिंक लि.

पोस्ट-जावर,,जिला-उदयपुर-313901(राजस्थान)

ईमेल-sanjay.khator@vedanta.co.in

विषय : राजस्थान राज्य के उदयपुर जिले में स्थित आपकी बलारिया लेड-जिंक खदान क्षेत्रफल 3620.00 हैक्टेयर में खनिज संरक्षण एवं विकास नियमावली, 2017 के नियमों का उल्लंघन।

महोदय,

अधोहस्ताक्षरी एवं श्री डी.आर. गुर्जर, वरिष्ठ सहायक खान नियंत्रक द्वारा दिनांक 12.02.2019 को श्री मिथिलेश कुमार, खान प्रबंधक एवं डॉ. संदीप राजपूत, हेड जियोलोजी के उपस्थिति में किये गये उपरोक्त खान के निरीक्षण के दौरान पाया गया कि आपकी उपरोक्त खान में खनिज संरक्षण एवं विकास नियमावली 2017 के निम्नलिखित उपबन्धों का उल्लंघन हुआ है :-

| नियम | उल्लंघन के प्रकार का विस्तृत ब्यौरा | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|---|---|----------|---|--|-------------------|----------|-------------------|----------|---------|----------|--------|----------|----------|------|----------------------------|---|---------|------|-------|
| 11(1) | <p>The mining operations are carried out in violation of following provisions of approved Modified Mining Plan (Approved on 24.11.2016): -</p> <p>(i)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Year</th> <th colspan="2">Proposed UG Exploratory Drilling</th> <th colspan="2">Actual UG Exploratory Drilling(m)(up to Jan 2019)</th> </tr> <tr> <th>No. of Bore Holes</th> <th>Meterage</th> <th>No. of Bore Holes</th> <th>Meterage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018-19</td> <td>360 nos.</td> <td>24000m</td> <td>332 nos.</td> <td>15377.2m</td> </tr> </tbody> </table> <p>It shows that shortfall in total meterage as well as nos. of bore holes .</p> <p>(ii)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Year</th> <th>Proposed UG Development(m)</th> <th>Actual UG Development(m) (up to Jan 2019)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018-19</td> <td>8500</td> <td>5268m</td> </tr> </tbody> </table> <p>It shows that shortfall in UG development.</p> | Year | Proposed UG Exploratory Drilling | | Actual UG Exploratory Drilling(m)(up to Jan 2019) | | No. of Bore Holes | Meterage | No. of Bore Holes | Meterage | 2018-19 | 360 nos. | 24000m | 332 nos. | 15377.2m | Year | Proposed UG Development(m) | Actual UG Development(m) (up to Jan 2019) | 2018-19 | 8500 | 5268m |
| Year | Proposed UG Exploratory Drilling | | Actual UG Exploratory Drilling(m)(up to Jan 2019) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | No. of Bore Holes | Meterage | No. of Bore Holes | Meterage | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2018-19 | 360 nos. | 24000m | 332 nos. | 15377.2m | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Year | Proposed UG Development(m) | Actual UG Development(m) (up to Jan 2019) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2018-19 | 8500 | 5268m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rule 19(1) | Log book of heavy earth moving machineries have not been maintained. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rule 31(4) | Plans & sections required to be kept under rule 32 have not been maintained up to date within three months. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

02. इस संदर्भ में आपका ध्यान आकर्षित किया जाता है कि उपरोक्त नियमों का उल्लंघन खनिज संरक्षण एवं विकास नियमावली, 2017 के नियम 62 के अंतर्गत दंडनीय अपराध है एवं उपरोक्त नियमों के उल्लंघन की अनुपालना नहीं होने पर खनिज संरक्षण एवं विकास नियमावली 2017 के अन्तर्गत:

(क) आपकी खदान की सारी संक्रियाएं बंद की जा सकती हैं।

(ख) आपके विरुद्ध अभियोग दायर किया जा सकता है।

(ग) खनन पट्टा खंडन की अनुसंशा की जा सकती है।

03. अतः आपको सलाह दी जाती है कि आप उपरोक्त उल्लंघनों का अतिशीघ्र सुधार करें एवं इसके सुधार की स्थिति की सूचना इस पत्र के जारी होने की दिनांक से 45 (पैंतालीस) दिनों के भीतर इस कार्यालय को प्रेषित करें।

भवदीय

(डॉ.ए.जेड.खान)
वरिष्ठ खनन भूविज्ञानी
भारतीय खान ब्यूरो

प्रतिलिपि सूचनार्थ प्रेषित :-

- 1 खान नियंत्रक (उत्तर), भारतीय खान ब्यूरो, उदयपुर
- 2 निदेशक, खान एवं भूविज्ञान विभाग, राजस्थान सरकार, उदयपुर।
- 3 खनि अभियंता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, राजस्थान सरकार, उदयपुर।
4. रक्षित पत्रावली।

वरिष्ठ खनन भूविज्ञानी
भारतीय खान ब्यूरो