

Speed post / त्रिवि डाक

भारत सरकार
खानमंत्रालय
भारतीय खान ब्यूरो
क्षेत्रीय खाननियंत्रायक का कार्यालय
माखपुरा औद्योगिक क्षेत्र, अजमेर
ई-मेल: ro.ajmer@ibm.gov.in

**Violation letter/उल्लंघन पत्र**

Government of India
Ministry of Mines
Indian Bureau of Mines
Office of the Regional Controller of
Mines, Makhapura Industrial Area,
Ajmer- 305002
Ph-145-2695165/2695476 Fax-
2695202

संख्या: 2963/MCDR-MiFLOPbZn/2/2022-AJM-IBM_RO_AJM

दिनांक: /01/2024

प्रेषित: खान एजेंट,

बलारिया सीसा-जस्ता खान,
मेसर्स हिंदुस्तान जिंक लिमिटेड,
तहसिल: गिरवा, जिला: उदयपुर
राजस्थान: 313901

(e-mail: vekesh.chittora@vedanta.co.in, Shashi.Shukla@vedanta.co.in)

विषय: राजस्थान राज्य के उदयपुर जिले में स्थित आपकी बलारिया सीसा-जस्ता खान में खनिज संरक्षण एवं विकास नियमावली, 2017 के उल्लंघन के संदर्भ में।

महोदय,

The following provision of Mineral Conservation and Development Rules, 2017 (hereinafter referred as MCDR, 2017) were found violated in your above said mine during inspection on 10/07/2024 by undersign in presence of your good self and Sri Stish Thakare, Mine Manager and Sri Prashant Gupta, Mining Engineer of your mine.

| Rule | Status and extent of violation | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------|--------------|------|------|---------|--------------|------|------|----------|--------------|-----|------|----------|--------------|-----|-----|---------|--------------|-----|------|
| 11(1) | <p>Mining operations have not been carried out in accordance to Modification of Review of Mining Plan approved on 15/07/2021 to the extent given below for the year 2023-24:</p> <p>(1) A total of 12900 meters of lateral and vertical development was approved at different levels. However, against the mention target development of 8402 meters have been achieved.</p> <p>(2) The development meters achieved is more than the proposed development meters, resulting deviation in development meters in following sections:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Section</th> <th>Block</th> <th>Proposed development Meters</th> <th>Achieved development meters.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Eastern</td> <td>(-)200-(-)40</td> <td>1200</td> <td>1925</td> </tr> <tr> <td>Western</td> <td>(-)200-(-)40</td> <td>1200</td> <td>1954</td> </tr> <tr> <td>S-Series</td> <td>(-)200-(-)40</td> <td>900</td> <td>1300</td> </tr> <tr> <td>Northern</td> <td>Below (-200)</td> <td>500</td> <td>560</td> </tr> <tr> <td>Eastern</td> <td>Below (-200)</td> <td>500</td> <td>1253</td> </tr> </tbody> </table> | Section | Block | Proposed development Meters | Achieved development meters. | Eastern | (-)200-(-)40 | 1200 | 1925 | Western | (-)200-(-)40 | 1200 | 1954 | S-Series | (-)200-(-)40 | 900 | 1300 | Northern | Below (-200) | 500 | 560 | Eastern | Below (-200) | 500 | 1253 |
| Section | Block | Proposed development Meters | Achieved development meters. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Eastern | (-)200-(-)40 | 1200 | 1925 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Western | (-)200-(-)40 | 1200 | 1954 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S-Series | (-)200-(-)40 | 900 | 1300 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Northern | Below (-200) | 500 | 560 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Eastern | Below (-200) | 500 | 1253 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

(क) आपकी खान कि सारी संक्रियाएं बंद की जा सकती है।

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

(ग) राज्य सरकार को खनन पट्टे कि समाप्ति की सिफारिश जा सकती है।

03. अतः आपको सलाह दी जाती है कि आप पराक्त नियम के उल्लंघन का अतिशीघ्र सुधार करें एवं सुधार की स्थिति कि सूचना इस पत्र के जारी होने कि दिनांक से 45 (पैंतालीस) दिनों के भीतर इस कार्यालय को सूचित करे।

I/38001/2024

भवदीय

(दिलीप जैन)

वारिष्ठ खनन वैज्ञानिक
भारतीय खान ब्यूरो, अजमेर

प्रतिलिपि सूचनार्थ प्रेषित:

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

वारिष्ठ खनन वैज्ञानिक
भारतीय खान ब्यूरो, अजमेर