



75  
आजादी का  
अमृत महोत्सव

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

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

Mine Code: 34RAJ26005

दिनांक : 20.09.2021

संख्या : राज/उदय/सीसाजस्ता-04/खंड-III  
प्रेषित : खान एजेण्ट  
बरोई लेड-जिंक खदान  
मैसर्स हिन्दुस्तान जिंक लि.  
पोस्ट-जावर, जिला-उदयपुर-313901 (राजस्थान)  
ईमेल- kishore.s@vedanta.co.in

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

अधोहस्ताक्षरी द्वारा दिनांक 27.08.2021 को श्री उपेन्द्र रापोलू, खान प्रबंधक एवं श्री सोमदेब दत्त मल, जियोलॉजिस्ट 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 Review of Mining Plan (Approved on 17.12.2019) for the year 2020-21: -</p> <p>(i)</p> <table border="1"><thead><tr><th rowspan="3">Year</th><th colspan="4">Proposed Exploration Drilling</th><th colspan="4">Actual Exploration Drilling</th></tr><tr><th colspan="2">Surface</th><th colspan="2">Underground</th><th colspan="2">Surface</th><th colspan="2">Underground</th></tr><tr><th>No. of Bore Holes</th><th>Meterage</th><th>No. of Bore Holes</th><th>Meterage</th><th>No. of Bore Holes</th><th>Meterage</th><th>No. of Bore Holes</th><th>Meterage</th></tr></thead><tbody><tr><td>2020-21</td><td>16</td><td>16000</td><td>897</td><td>50000</td><td>17</td><td>13089</td><td>462</td><td>43714</td></tr></tbody></table> <p>It shows that shortfall in surface exploration drilling in meterage and in underground exploration shortfall in no. of bore holes as well as meterage.</p> <p>(ii)</p> <table border="1"><thead><tr><th>Year</th><th>Proposed UG Development(m)</th><th>Actual UG Development(m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2020-21</td><td>15500</td><td>13432</td></tr></tbody></table> <p>It shows that shortfall in UG development.</p> <p>(iii) During the year 2020-21, plantation has not been carried out on proposed location.</p>	Year	Proposed Exploration Drilling				Actual Exploration Drilling				Surface		Underground		Surface		Underground		No. of Bore Holes	Meterage	No. of Bore Holes	Meterage	No. of Bore Holes	Meterage	No. of Bore Holes	Meterage	2020-21	16	16000	897	50000	17	13089	462	43714	Year	Proposed UG Development(m)	Actual UG Development(m)	2020-21	15500	13432
Year	Proposed Exploration Drilling				Actual Exploration Drilling																																				
	Surface		Underground		Surface		Underground																																		
	No. of Bore Holes	Meterage	No. of Bore Holes	Meterage	No. of Bore Holes	Meterage	No. of Bore Holes	Meterage																																	
2020-21	16	16000	897	50000	17	13089	462	43714																																	
Year	Proposed UG Development(m)	Actual UG Development(m)																																							
2020-21	15500	13432																																							
26 (2)	<p>A yearly PMCP report for the year 2020-21 submitted vide email dated 29.07.2021. The following discrepancies were observed in the submitted report:</p> <p>(i) Plantation area has been reported 2 hect. over waste/ barren land whereas during the year gap filling plantation has been carried out.</p> <p>(ii) The figures of cumulative plantation as on 31.03.2021 are not correct.</p>																																								
45(7)	<p>In annual return 2020-21 following discrepancies were observed:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Under item 12 of Part-I, Lease area utilization at the end of year is not matching with approved mining plan.</li><li>2) In part III depreciation reported Rs. 519824564 so per ton cost should be Rs 370.73 under head depreciation, Whereas in Part VII you have reported Rs. 1067.10 per ton under head depreciation.</li><li>3) In part III overhead expenditures had shown '0', whereas in Part VII you have reported Rs. 102.11 per ton under head overhead.</li></ol>																																								



	<p>4) Under item 2 of Part-VI, ex-mine price is not matching with cost of production in Part-VII.</p> <p>5) Details of DMF &amp; NMET have not been given in Part VII- Cost of production.</p> <p>6) Cost of production per tonne in part VII is not matching with expenditure details given in Part II &amp; Part III.</p> <p>7) Under item 4.4 of Part V, Plantation details are not matching with submitted PMCP report.</p> <p>8) Details have not been furnished under item 7,8 &amp; 9 in Part-V.</p> <p>9) Content of Silver, cadmium and other associates mineral in the ore &amp; concentrate have not been furnished.</p>
47	Notice of sinking of bore holes in Form-I in respect of exploration drilling has not been submitted for the year 2020-21 & current financial year 2021-22.

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

*दाय (11/3)*  
*20/09/2021*

( डी. आर. गुर्जर )

वरिष्ठ सहायक खान नियंत्रक  
भारतीय खान ब्यूरो

प्रतिलिपि सूचनार्थ प्रेषित :-

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

वरिष्ठ सहायक खान नियंत्रक  
भारतीय खान ब्यूरो