

निरीक्षण प्रतिवेदन

मेसर्स सेल, मनोहरपुर लौह अयस्क खान परियोजना, चिरिया के द्वारा Closed Conveyor System के लिए समर्पित 14.88 हे० वनभूमि का अपयोजन प्रस्ताव का अंतिम स्थलीय निरीक्षण दिनांक 13.04.2017 को अधोहस्ताक्षरी के द्वारा किया गया। भारत सरकार, पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, नई दिल्ली के पत्रांक 8-70/2009- एफ०सी० दिनांक 07.03.2011 के द्वारा मेसर्स सेल, मनोहरपुर लौह अयस्क खान परियोजना, चिरिया के सभी खनन पट्टों में से 595.075 हे० वनभूमि की सैद्धान्तिक अपयोजन स्वीकृति (स्टेज-1) के शर्त संख्या-15 यथा Only closed conveyor system will be used for transportation of Ore के आलोक में closed conveyor system हेतु प्रयोक्ता एजेन्सी के द्वारा Reputed Globle Consultant से Detailed Project Execution Report (D.P.E.R.) तैयार किया गया। प्रयोक्ता एजेन्सी ने D.P.E.R. के आलोक में लौह अयस्क की परिवहन/निकासी हेतु Closed Conveyor System के लिए 14.88 हे० वनभूमि का अपयोजन प्रस्ताव समर्पित किया है। प्रस्तावित 14.88 हे० वनभूमि के कार्य व्यौरा निम्न है :-

Sl. No.	Purpose	Virgin Forest Area Proposed to be Diverted in ha.
1	Approach road for towers	8.756
2	Area for towers	1.170
3	Area for track Rope dividing	0.060
4	Area for Tailiing loading Station & End station	2.250
5	Area for lay down	1.000
6	Area for Ropecon Alignment	1.644
Total :-		14.88

निरीक्षण में बताया गया कि Approach road for towers के लिए 8.756 हे० वनभूमि अपयोजन का प्रस्ताव अस्थायी है तथा Closed conveyor system का कार्य पूर्ण होने एवं चालू होने के पश्चात् 8.756 हे० का भविष्य में कोई उपयोग नहीं होगा क्योंकि Closed conveyor system का मरम्मत एवं रख-रखाव का कार्य Conveyer Belt वाले क्षेत्र से ही हो जायेगा। लेकिन प्रारम्भ में मशीनों को पहाड़ी क्षेत्र में ले जाने के लिए इतना वनभूमि नितांत आवश्यक है। ऐसी स्थिति में निर्माण कार्य पूरा होने के बाद Approach road for towers के लिए अपयोजन होने वाला क्षेत्र 8.756 हे० में प्रयोक्ता एजेन्सी के लागत खर्च पर वनरोपण कार्य करना होगा।

प्रस्तावित वनभूमि किसी नेशनल पार्क वन्य प्राणी आश्रयणी बायास्फेयर रिजर्व अथवा राष्ट्रीय स्मारक का हिस्सा नहीं है, परन्तु प्रस्तावित वनभूमि सिंहभूम गज आरक्ष्य एरिया में अवस्थित है। प्रस्तावित conveyor route के उत्तर-पूर्वी दिशा में लगभग 1.75 कि०मी० की दूरी पर अंकुवा-अम्बिया Elephant Corridor पड़ता है। ऐसे प्रयोक्ता एजेन्सी द्वारा सूचित किया गया है कि Conveyer Belt की ऊँचाई लगभग 22 मीटर रखी गई है, ताकि जंगली जानवरों के अवागमन बाधित न हो। इस क्षेत्र में हाथी, जंगली सूअर, भालू, बंदर, हिरण आदि जंगली जानवर देखे जाते हैं।

मेसर्स सेल, मनोहरपुर लौह अयस्क खान परियोजना चिरिया के कुल 06 (छः) लौह अयस्क खनन पट्टे स्वीकृत है जो दो समूह में है। प्रथम समूह में 03 (तीन) खनन पट्टे यथा (1) अजीताबुरु खनन पट्टा, (2) बुधाबुरु खनन पट्टा एवं (3) धोविल खनन पट्टा एक दूसरे से सटे (adjoining) है तथा शेष 03 (तीन) खनन पट्टे यथा (4) सुकरीलुटुरबुरु खनन पट्टा, (5) अँकुवा खनन पट्टा तथा (6) टाटीबुरु खनन पट्टा भी एक दूसरे से सटे (adjoining) है। इन खनन पट्टों की समूह की बीच की दूरी लगभग 2 कि०मी० है। Closed Conveyor System अजीताबुरु खनन पट्टा से आरम्भ होकर मनोहरपुर रेलवे साइडिंग तक प्रस्तावित है, जिसमें कुल 21.7540 हे० भूमि का उपयोग किया जायेगा, इसमें से 14.88 हे० वनभूमि तथा 6.878 हे० रयैती गैर वनभूमि है। इस Closed Conveyor System के लिए प्रस्तावित वनभूमि 14.88 हे० अंकुवा आरक्षित वनभूमि के कम्पार्टमेंट संख्या-A-3, A-4, A-10 एवं A-34 से होकर गुजरता/पड़ता है एवं 6.878 हे० रयैती गैर वनभूमि राजस्व ग्राम अंकुवा एवं पाथरबासा के रयैती भूमि में प्रस्तावित है। प्रस्तावित वनभूमि का स्थलीय जाँच में पाया गया कि प्रस्तावित 14.88 हे० वनभूमि का सीमांकन किया गया है एवं उसमें पड़ने वाले वृक्षों की गणना कराई गई है। गणना सूची के अनुसार वृक्षों की कुल संख्या 1494 है जो मुख्यतः साल वृक्ष है। यह क्षेत्र Eco class -I के अन्तर्गत है एवं इसका घनत्व 0.6 है। वर्तमान में धोविल मार्इन्स का परिवहन पथ ट्रक के माध्यम से होने के कारण पर्यावरण की क्षति के साथ-साथ वन्य प्राणियों के अवागमन प्रभावित होता है तथा देश का आयतित ईंधन पर भी अतिरिक्त खर्च हो रहा है। इसके मद्देनजर प्रस्तावित Conveyer Belt अपयोजन हेतु विचारणीय है।

उपरोक्त वर्णित स्थिति एवं भारत सरकार, पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, नई दिल्ली के पत्रांक 8-70/2009- एफ०सी० दिनांक 07.03.2011 से मनोहरपुर लौह अयस्क खान, चिरिया (समूह) के लिए 595.075 हे० वनभूमि की सैद्धान्तिक अपयोजन (स्टेज-1)स्वीकृतादेश के शर्त संख्या -15 के अनुपालन के आलोक में प्रयोक्ता एजेन्सी मेसर्स सेल के द्वारा समर्पित Closed conveyor system के लिए प्रस्तावित 14.88 हे० वनभूमि के अपयोजन स्वीकृति की अनुशंसा की जाती है।



[Handwritten Signature]
22/4/18

वन प्रमण्डल पदाधिकारी,
सारण्डा वन प्रमण्डल,
चाईबासा।