

भारत सरकार  
कोयला मंत्रालय

लोक सभा

तारांकित प्रश्न संख्या : \*47

जिसका उत्तर 23 जुलाई, 2025 को दिया जाना है

कोल इंडिया लिमिटेड द्वारा अवक्रमित कोयले की आपूर्ति

**\*47. श्री श्यामकुमार दौलत बर्वे:**

क्या कोयला मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

(क) क्या नियंत्रक और महालेखापरीक्षक (सीएजी) को विगत पांच वर्षों के दौरान कोल इंडिया लिमिटेड (सीआईएल) द्वारा अपने उपभोक्ताओं को अवक्रमित कोयले की आपूर्ति के कई मामलों का बार-बार पता लगा है, जिसके कारण विद्युत कंपनियों/अन्य उपभोक्ताओं को वित्तीय हानि हुई है;

(ख) यदि हां, तो विगत पांच वर्षों के दौरान कोल इंडिया लिमिटेड को प्राप्त शिकायतों की संख्या सहित तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और उन पर क्या कार्रवाई की गई है;

(ग) क्या यह सच है कि नियंत्रक और महालेखापरीक्षक के अनुसार कोल इंडिया लिमिटेड की कुछ कोयला कंपनियों में ग्रेड में गिरावट के कारण उपभोक्ताओं को हजारों करोड़ रुपए का नुकसान उठाना पड़ा है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और

(घ) क्या यह सच है कि कोल इंडिया लिमिटेड की सहायक कंपनियों में कोयले के संग्रहण और विश्लेषण की प्रक्रिया में पारदर्शिता का घोर अभाव है और तीसरे पक्ष द्वारा नमूना लिए जाने या निष्पक्ष प्रयोगशाला रिपोर्टिंग नहीं की जा रही है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

उत्तर

कोयला एवं खान मंत्री  
(श्री जी. किशन रेड्डी)

(क) से (घ): विवरण सभा पटल पर रख दिया गया है।

\*\*\*\*\*

**"कोल इंडिया लिमिटेड द्वारा अवक्रमित कोयले की आपूर्ति" के संबंध श्री श्यामकुमार दौलत बर्वे, माननीय संसद सदस्य द्वारा दिनांक 23.07.2025 को पूछे जाने वाले लोक सभा तारांकित प्रश्न संख्या \*47 के भाग (क) से (घ) के उत्तर में उल्लिखित विवरण:**

**(क), (ख) तथा (ग):** कोयला कंपनियों द्वारा आपूर्ति किए गए कोयले की गुणवत्ता के बारे में कोयला उपभोक्ताओं की चिंताओं को दूर करने के लिए, कोयला मंत्रालय द्वारा दिनांक 26.11.2015 के निर्देशों के माध्यम से लोडिंग एण्ड पर कोयले के थर्ड पार्टी नमूना लिए जाने और विश्लेषण के लिए एक मानक प्रचालन प्रक्रिया शुरू की गई थी। लोडिंग एण्ड पर कोयले का नमूना स्वतंत्र थर्ड पार्टी सैंपलिंग एजेंसियों (टीपीएसए) के माध्यम से लिया जाता है।

कोयला नियंत्रक संगठन (सीसीओ) वार्षिक आधार पर कोयले के ग्रेड (जीसीवी) को घोषित तथा अधिसूचित करता है। भारतीय कोयले की अंतर्निहित विषम विशेषताओं के कारण और वास्तविक खनन प्रक्रिया में कोयले के खनन के दौरान, प्रेषित कोयले का ग्रेड सीसीओ द्वारा घोषित कोयला ग्रेड की तुलना में खेप प्रति खेप भिन्न हो सकता है। ग्रेड में इस अंतर को बाद में अंततः स्वीकृत जीसीवी (थर्ड पार्टी सैंपलिंग एजेंसियों / रेफरी प्रयोगशालाओं द्वारा विश्लेषण किया गया, जहां भी लागू हो) के साथ समायोजित किया जाता है। बिल किए गए ग्रेड के अपग्रेडेशन के मामले में, डेबिट नोट जारी किए जाते हैं, जबकि बिल किए गए ग्रेड के डाउन-ग्रेड होने के मामले में, क्रेडिट नोट जारी किए जाते हैं। डेबिट नोट और क्रेडिट नोट जारी करने का तंत्र यह सुनिश्चित करता है कि कोयला ग्रेड स्लिपेज, यदि कोई हो, के लिए उपभोक्ताओं को कोई हानि न हो।

नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (सीएजी) वार्षिक लेखा परीक्षा के दौरान कोल इंडिया लिमिटेड द्वारा आपूर्ति किए गए कोयले की गुणवत्ता से संबंधित मुद्दों को चिह्नित करता है। वर्तमान में, कोयला ग्रेड स्लिपेज से संबंधित कोई सीएजी पैराग्राफ लंबित नहीं है।

तथापि, जुलाई 2023 से, सीआईएल को कोयले की गुणवत्ता से संबंधित मुद्दों से संबंधित 186 उपभोक्ता संबंधी शिकायतें (सीएजी पैराग्राफ के अलावा) प्राप्त हुई हैं, जिसमें से 171 शिकायतों का निपटान किया जा चुका है। इन शिकायतों का निपटान करना एक निरंतर प्रक्रिया है और स्थापित प्रक्रिया के अनुसार है।

**(घ) :** कोल इंडिया लिमिटेड की सभी सहायक कंपनियां कोयले के संग्रहण और विश्लेषण की पारदर्शी प्रक्रिया का अनुसरण करती हैं। उनके उपभोक्ता थर्ड पार्टी सैंपलिंग के उद्देश्य से पैनल में शामिल किसी भी टीपीएसए का चयन कर सकते हैं।

टीपीएसए द्वारा कोयले के संग्रहण और विश्लेषण की प्रक्रिया में पारदर्शिता सुनिश्चित करने के लिए, आरएफपी/मॉडल त्रिपक्षीय समझौते (विक्रेता, क्रेता और टीपीएसए के बीच हस्ताक्षरित) और ईंधन आपूर्ति करारों (एफएसए) में निम्नलिखित खंड दिए गए हैं:

- i. विक्रेता और क्रेता के प्रतिनिधि लोडिंग बिंदु पर नमूना संग्रहण और तैयारी की प्रक्रिया देख सकते हैं।
- ii. टीपीएसए/रेफरी द्वारा परीक्षण के लिए नमूने कोयला सैंपलिंग स्थल पर ही 3डी होलोग्राम, क्यूआर कोड और आरएफआईडी टैग के साथ टेम्पर-प्रूफ धातु की बोतलों में पैक और सील किए जाते हैं।
- iii. नमूनों की ऑनलाइन ट्रेकिंग नमूना तैयार करने से लेकर एजेंसी प्रयोगशाला और रेफरी प्रयोगशाला में विश्लेषण तक सभी चरणों में प्रदान की जाती है।
- iv. एनएबीएल प्रत्यायित प्रयोगशाला को कोयले के नमूनों को भेजने के लिए सॉफ्टवेयर प्रणाली आधारित उनकी डबल ब्लाइंडिंग सुनिश्चित की जाती है।
- v. नमूना संग्रहण, तैयारी और भंडारण लाइव स्ट्रीमिंग सुविधा के साथ सीसीटीवी कैमरे की निगरानी में है।

\*\*\*\*\*