

लोक सभा

अतारांकित प्रश्न संख्या 4704

22 जुलाई, 2019 को उत्तर के लिए

उच्च ग्रेड के इस्पात का उत्पादन

4704. श्री राजू बिष्ट:

क्या इस्पात मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सेल एपीआई, ईडीडी और आईएफ जैसी उच्च ग्रेड वाले मानक इस्पात का उत्पादन करने पर विचार कर रही है चूंकि इन उत्पादों की मांग बढ़ रही है;
- (ख) क्या सेल के पास मौजूद नॉन-मूविंग और पुरानी हो रही इस्पात मालसूचियों के संबंध में कोई आंकड़ा उपलब्ध है और यदि हां, तो इसे खत्म करने हेतु क्या उपाय किए जा रहे हैं;
- (ग) सेल की घाटे में चल रही इकाइयों को पुनर्जीवित करने हेतु सरकार द्वारा क्या कदम उठाए जा रहे हैं; और
- (घ) क्या सेल 2.0 मिमी. से कम मोटाई वाले एचआरसी इस्पात का उत्पादन करने पर विचार कर रही है, जिसकी बाजार में बहुत मांग है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्योरा क्या है?

उत्तर

इस्पात मंत्री

(श्री धर्मेन्द्र प्रधान)

(क): स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड (सेल), राउरकेला और बोकारो स्थित अपने इस्पात संयंत्रों में क्रमशः अमेरिकन पेट्रोलियम इंस्टीट्यूट स्पेसिफिकेशन (एपीआई) और एक्स्ट्रा डीप ड्रॉइंग (ईडीडी) जैसे उच्च ग्रेड वाले इस्पात का निर्माण करता है। सेल ने राउरकेला स्थित अपने न्यू हॉट स्ट्रिप मिल से इंटरस्टिशल फ्री (आईएफ) ग्रेड के इस्पात विनिर्माण हेतु कदम उठाए हैं।

(ख): जी हाँ। दिनांक 01.07.2019 की स्थिति के अनुसार सेल के कन्वर्जन यार्ड सहित 43 वेयर हाउस में कुल यार्ड इन्वेंटरी 624 हजार टन के बराबर थी, जिसमें से 9 हजार टन एक

साल से अधिक पुराने थे। इन्वेंटरी को समाप्त करने के लिए, पुराने स्टॉक समेत सभी स्टॉकों की नियमित समीक्षा की जाती है और मौजूदा विभिन्न प्रावधानों/दिशा-निर्देशों के अनुसार शीघ्र बिक्री सुनिश्चित करने के लिए भावी उपभोक्ताओं से संपर्क किया जाता है।

(ग): संयंत्रों/इकाइयों के कार्य-निष्पादन के पुनरुद्धार/सुधार हेतु सेल द्वारा उठाए गए कदम निम्नवत् हैं:

- उत्पादन की मात्रा में वृद्धि।
- उत्पादन इष्टतमीकरण और उत्पाद-मिश्रण में सुधार।
- मुख्य तकनीकी-आर्थिकी पैरामीटर्स में सुधार।
- वीआरएस के माध्यम से जनशक्ति को सुव्यवस्थित करना।
- अलाभकारी गतिविधियों की पहचान करना और उन्हें बंद करना।
- उत्पादन के अपेक्षाकृत अक्षम रूटों से होने वाले उत्पादन को सुव्यवस्थित करना।
- अपशिष्ट प्रबंधन।
- प्रशासनिक खर्चों में कमी।
- फिनिशड/सेमी फिनिशड उत्पादों, स्टोरों एवं स्पेयर्स, कच्चा माल, इत्यादि की इन्वेंटरी में कमी करना।
- बिजली की अधिकतम माँग शुल्क में कमी करना।
- संयंत्रों के सेकेंडरी/उप-उत्पादों की बिक्री में सुधार करना।

(घ): सेल, बोकारो और सेलम स्थित अपने इस्पात संयंत्रों में 2 एमएम से कम मोटाई के हॉट रोलड क्वायल (पतले गेज) को रोल आउट करता है। सेल ने राउरकेला स्थित अपने नए हॉट स्ट्रीप मिल से 2 एमएम से कम मोटाई के एचआरसी उत्पादित करने के लिए कदम उठाए हैं।
