

राज्यर सभा
अतारांकित प्रश्ना संख्या 1098
04 मार्च, 2015 को उत्तर के लिए

इस्पात संयंत्रों की क्षमता का उपयोग

1098. श्री अजय संचेती:

क्या इस्पात मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) सार्वजनिक एवं निजी क्षेत्र के अंतर्गत कार्य कर रहे इस्पात संयंत्रों की क्षमता के उपयोग का ब्यौरा क्या है;
- (ख) सार्वजनिक क्षेत्र के इस्पात संयंत्रों की क्षमता के कम उपयोग किए जाने के क्या कारण हैं;
- (ग) क्या निजी क्षेत्र के इस्पात संयंत्रों से प्रतिस्पर्धा का मुकाबला करने हेतु सार्वजनिक क्षेत्र के इस्पात संयंत्रों का आधुनिकीकरण करने की आवश्यकता है; और
- (घ) यदि हां, तो इस दिशा में क्या प्रयास किए जा रहे हैं?

उत्तर

इस्पात और खान राज्यों मंत्री

श्री विष्णु देव साय

(क) भारत में सार्वजनिक और निजी क्षेत्र में कार्य कर रहे इस्पात संयंत्रों के क्षमता उपयोग के ब्यौकरे नीचे तालिका में दिए गए हैं:-

2013-14: क्रूड स्टील			
क्षेत्र	क्षमता(एमटी)	उत्पाद(एमटी)	क्षमता उपयोग (%)
सार्वजनिक			
- सेल	13.0	13.6	104
- आरआईएनएल	2.9	3.2	110
कुल सार्वजनिक क्षेत्र	15.9	16.8	105
कुल निजी क्षेत्र	85.1	64.9	76
सकल योग	101.0	81.7	81
स्रोत: संयुक्तसंयंत्र समिति (जेपीसी); एमटी – मिलियन टन			

(ख) उपरोक्त के मद्देनजर प्रश्नस उत्पकन्नह नहीं होता।

(ग) और (घ) सार्वजनिक क्षेत्र के इस्पात संयंत्र यथा स्टीयल अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड (सेल) और राष्ट्रीय इस्पात निगम लिमिटेड (आरआईएनएल) वर्तमान में अपनी सुविधाओं का विस्तार और आधुनिकीकरण कर रहे हैं।
