

राज्य सभा
तारांकित प्रश्न संख्या *207
16 मार्च, 2016 को उत्तर के लिए

सरकारी क्षेत्र के इस्पात संयंत्रों के विस्तार की योजना

207* श्री तपन कुमार सेन:

क्या इस्पात मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

(क) देश में सरकारी क्षेत्र के विभिन्न इस्पात संयंत्रों के विस्तार के लिए सरकार की योजना का ब्यौरा क्या है; और

(ख) क्या इस संबंध में सरकार की कोई समयबद्ध योजना और कार्यक्रम हैं?

उत्तर

इस्पात और खान मंत्री

(श्री नरेन्द्र सिंह तोमर)

(क) और (ख): एक विवरण सदन के पटल पर रख दिया गया है।

“सरकारी क्षेत्र के इस्पात संयंत्रों के विस्तार की योजना” के बारे में श्री तपन कुमार सेन, संसद सदस्य द्वारा राज्य सभा में दिनांक 16 मार्च, 2016 के लिए पूछे गए तारांकित प्रश्न संख्या *207 के भाग (क) और (ख) के संबंध में विवरण

(क) और (ख): इस्पात एक नियंत्रण मुक्त क्षेत्र है और सरकार की भूमिका एक सुविधादाता के रूप में सीमित है। इस्पात संयंत्रों के विस्तार के निर्णय मूल रूप से संबंधित कंपनियों द्वारा वाणिज्यिक सोच विचारों और बाजार गतिशीलता के आधार पर लिए जाते हैं। सेल और आरआईएनएल ने अपने इस्पात संयंत्रों के स्वयं के स्रोतों द्वारा वित्त पोषित आधुनिकीकरण और विस्तार कार्य आरम्भ किए हैं। इनके ब्यौरे नीचे दिये गये हैं:-

क्र. सं.	परियोजना का नाम	पीएसयू का नाम	विस्तार के पश्चात् क्षमता (एमटीपीए में)	लागत (करोड़ ₹0 में)	वर्तमान स्थिति
1.	भिलाई इस्पात संयंत्र का विस्तार	सेल	7.0	17,266	दिसम्बर, 2016 में पूरा किये जाने हेतु निर्धारित
2.	बोकारो इस्पात संयंत्र का विस्तार	सेल	4.61	6,325	सितम्बर'15 में पूरी हो गई
3.	दुर्गापुर इस्पात संयंत्र का विस्तार	सेल	2.2	2,875	जून'15 में पूरी हो गई
4.	इस्को इस्पात संयंत्र का विस्तार	सेल	2.5	16,408	दिसम्बर'14 में पूरी हो गई
5.	राउरकेला इस्पात संयंत्र का विस्तार	सेल	4.2	11,812	दिसम्बर'14 में पूरी हो गई
6.	सेलम इस्पात संयंत्र का विस्तार	सेल	0.18	1,902	सितम्बर'10 में पूरी हो गई
7.	विजाग इस्पात संयंत्र की तरल इस्पात क्षमता का 3 से 6.3 एमटीपीए तक विस्तार	आरआईएनएल	6.3	12,291	अप्रैल'15 में पूरी हो गई