

लोक सभा

अतारांकित प्रश्न संख्या 2454

08 जुलाई, 2019 को उत्तर के लिए

इस्पात संयंत्रों में रोजगार के अवसर

2454. श्री धर्मवीर सिंह:

क्या इस्पात मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) गत पांच वर्षों के दौरान देश के इस्पात क्षेत्र द्वारा रोजगार प्रदान किए गए कुल व्यक्तियों की संख्या का राज्य-वार ब्यौरा क्या है;
- (ख) क्या सरकार का विचार हरियाणा राज्य में रोजगार अवसर बढ़ाने हेतु राज्य में कोई इस्पात संयंत्र स्थापित करने का है; और
- (ग) यदि हां, तो इसे कब तक स्थापित किए जाने की संभावना है और प्रस्तावित संयंत्रों का स्थान कहां है?

उत्तर

इस्पात मंत्री

(श्री धर्मेंद्र प्रधान)

(क): इस्पात एक नियंत्रणमुक्त क्षेत्र होने के कारण, निजी इस्पात क्षेत्र में कार्मिकों की भर्ती का निर्णय-विशेष, व्यक्तिगत इस्पात कंपनियों/निवेशकों द्वारा उनकी आवश्यकता के आधार पर लिया जाता है। तथापि, पिछले पाँच वर्षों व इस वर्ष के दौरान सार्वजनिक क्षेत्र में दिए गए रोजगारों का राज्यवार ब्यौरा नीचे प्रस्तुत है:

स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड (सेल)						
राज्य (संयंत्र/इकाई)	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20 (मई, 2019 तक)
छत्तीसगढ़ (भिलाई इस्पात संयंत्र)	553	446	519	159	85	0
पश्चिम बंगाल (दुर्गापुर इस्पात संयंत्र, अलॉय इस्पात संयंत्र, इस्को इस्पात संयंत्र, कच्चा माल प्रभाग, केन्द्रीय विपणन संगठन, कोलरीज,	1108	938	471	100	154	5

पर्यावरण प्रबंधन प्रभाग, विकास प्रभाग)						
झारखंड (बोकारो इस्पात संयंत्र, सेल रिफ्रेक्टरी इकाई, लोहा एवं इस्पात हेतु अनुसंधाव एवं विकास केन्द्र, सेंट्रल ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, मेनेजमेंट ट्रेनिंग इस्टिट्यूट, सेल सुरक्षा संगठन, केन्द्रीय कोयला आपूर्ति संगठन)	620	145	328	171	82	17
ओडिशा (राउरकेला इस्पात संयंत्र)	348	532	107	33	120	22
तमिलनाडु (सेलम इस्पात संयंत्र)	6	53	0	2	0	0
कर्नाटक (विश्वेश्वरैया लोहा एवं इस्पात संयंत्र)	0	10	10	0	0	0
महाराष्ट्र (चंद्रापुर फैरो अलॉय संयंत्र)	6	73	0	0	0	0
कुल	2641	2197	1435	465	441	44
स्रोत: सेल						

राष्ट्रीय इस्पात निगम लिमिटेड (आरआईएनएल)						
राज्य (संयंत्र/इकाई)	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20 (जून, 2019 तक)
आंध्र प्रदेश (विशाखापट्टनम इस्पात संयंत्र)	180	289	586	72	759	277
स्रोत: आरआईएनएल						

(ख): जी नहीं।

(ग): उपरोक्त (ख) के आलोक में सवाल ही नहीं उठता।
