

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 4716
22 जुलाई, 2019 को उत्तर के लिए

लौह-अयस्क का उत्पादन

4716. श्री सुनिल बाबूराव मेंधे:

क्या इस्पात मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) देश में लौह अयस्क के उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए सरकार द्वारा क्या प्रयास किए जा रहे हैं;
- (ख) यदि हां, तो विगत तीन वर्षों के दौरान इस संबंध में सरकार द्वारा क्या कदम उठाए गए हैं और तत्संबंधी ब्यौरा और इसका परिणाम क्या है; और
- (ग) उक्त अवधि के दौरान खोले गए और बंद इस्पात संयंत्रों का राज्य-वार ब्यौरा क्या है और इसके क्या कारण हैं?

उत्तर

इस्पात मंत्री

(श्री धर्मेंद्र प्रधान)

(क) और (ख): भारत सरकार ने इस्पात क्षेत्र के लिए लौह अयस्क की पर्याप्त उपलब्धता बनाए रखने के लिए खनन पट्टे प्रदान करने के काम को सुव्यवस्थित करने हेतु माइन्स एण्ड मिनरल्स (डेवलेपमेंट एंड रेग्यूलेशन) संशोधन एक्ट, 2015 अधिसूचित किया है।

एमएमडीआर एक्ट की धारा 8क (5) के अधीन वर्ष 2020 में समाप्त होने वाले पट्टों की समय पर नीलामी करके कच्चे माल की आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए केन्द्र सरकार ने पट्टा धारकों के लिए 01 अप्रैल, 2019 तक पूरे खनिजीकृत क्षेत्र पर जी 2 लेवल का अन्वेषण पूरा करने को अनिवार्य बनाते हुए खनिज संरक्षण और विकास नियम, 2017 को संशोधित किया।

राज्य सरकार को मौजूदा अधिनियम/नियमों के तहत खनिज ब्लॉकों की नीलामी करने की शक्ति प्रदान की गई है। आज की तारीख में 583.057 मिलियन टन के रिजर्व के साथ लौह अयस्क के 20 ब्लॉकों की सफलता पूर्वक नीलामी की जा चुकी है।

(ग): विगत तीन वर्षों के दौरान खोले गए और बंद हुए इस्पात संयंत्रों का ब्यौरा **अनुलग्नक** में दिया गया है।

अनुलग्नक

(लोकसभा अतारांकित प्रश्न सं. 4716 दिनांक 22.07.2019)

2018-19					
बंद कूड इस्पात इकाइयाँ			खुली कूड इस्पात इकाइयाँ		
राज्य	इकाइयों की सं.	क्षमता (हजार टन में)	राज्य	इकाइयों की सं.	क्षमता (हजार टन में)
आंध्र प्रदेश	4	119	आंध्र प्रदेश	1	54
असम	1	127	अरुणाचल प्रदेश	2	53
बिहार	22	519	छत्तीसगढ़	12	680
छत्तीसगढ़	13	1292	दादर व नागर हवेली	2	17
गोवा	2	42	गुजरात	12	526
गुजरात	5	1739	हिमाचल प्रदेश	3	68
हिमाचल प्रदेश	1	60	झारखंड	3	59
झारखंड	78	925	कर्नाटक	2	138
कर्नाटक	1	1	केरल	3	31
केरल	3	62	मध्य प्रदेश	3	394
मध्य प्रदेश	2	31	महाराष्ट्र	5	836
महाराष्ट्र	13	618	ओडिशा	6	421
ओडिशा	12	1248	पुडुचेरी	1	10
पुडुचेरी	2	26	पंजाब	19	679
पंजाब	21	350	राजस्थान	4	222
राजस्थान	2	114	उत्तर प्रदेश	6	119
तेलंगाना	6	183	उत्तराखंड	14	671
उत्तर प्रदेश	1	40	पश्चिम बंगाल	4	362
पश्चिम बंगाल	3	305	सकल योग	102	5338
सकल योग	192	7800			

स्रोत: जेपीसी

2017-18

बंद कूड इस्पात इकाई			खुली कूड इस्पात इकाई		
राज्य	इकाइयों की सं.	क्षमता (हजार टन में)	राज्य	इकाइयों की सं.	क्षमता (हजार टन में)
आंध्र प्रदेश	2	105	असम	3	87
असम	5	54	छत्तीसगढ़	15	1951
चंडीगढ़	2	77	गुजरात	10	2185
छत्तीसगढ़	16	447	हिमाचल प्रदेश	1	8
दादर व नागर हवेली	4	50	झारखंड	5	383
दमन और दीव	1	10	कर्नाटक	2	55
गोवा	6	283	महाराष्ट्र	7	1672
गुजरात	9	150	मेघालय	2	62
हरियाणा	5	50	ओडिशा	4	3802
हिमाचल प्रदेश	2	24	पंजाब	16	793
केरल	1	18	राजस्थान	1	29
मध्य प्रदेश	4	66	तमिलनाडु	3	189
महाराष्ट्र	17	435	उत्तर प्रदेश	1	18
मेघालय	8	196	उत्तराखंड	1	30
ओडिशा	19	271	कुल	71	11262
पुडुचेरी	6	114			
पंजाब	12	434			
राजस्थान	8	173			
तमिलनाडु	11	224			
तेलंगाना	5	146			
उत्तर प्रदेश	15	310			
उत्तराखंड	1	22			
पश्चिम बंगाल	36	788			
कुल	195	4446			

स्रोत: जेपीसी

2016-17

बंद कूड इस्पात इकाई			खुली कूड इस्पात इकाई		
राज्य	इकाइयों की सं.	क्षमता (हजार टन में)	राज्य	इकाइयों की सं.	क्षमता (हजार टन में)
छत्तीसगढ़	4	291	आंध्र प्रदेश	2	450
गुजरात	2	65	छत्तीसगढ़	19	3442
हिमाचल प्रदेश	1	10	दादर व नगर हवेली	1	18
कर्नाटक	2	120	दमन और दीव	1	10
महाराष्ट्र	1	36	गुजरात	6	84
ओडिशा	13	1006	झारखंड	1	6
पंजाब	5	145	कर्नाटक	2	328
राजस्थान	4	154	मध्य प्रदेश	1	21
तमिलनाडु	1	30	महाराष्ट्र	7	158
तेलंगाना	1	120	ओडिशा	2	2815
उत्तर प्रदेश	15	309	तमिलनाडु	9	220
उत्तराखंड	1	8	तेलंगाना	2	141
पश्चिम बंगाल	5	337	उत्तर प्रदेश	1	12
कुल	55	2630	उत्तराखंड	3	85
			कुल	57	7790

स्रोत: जेपीसी