

सतपुड़ा तापीय बिजली घर का विस्तार

10183. श्री सुभाष झाडुजा : क्या ऊर्जा मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या मध्य प्रदेश सरकार ने सतपुड़ा तापीय बिजली घर के विस्तार के लिए चिमनी संख्या 7, 8 और 9 के निर्माण के लिए केन्द्र सरकार की मन्जूरी मांगी है अथवा कोई प्रस्ताव भेजा है ; और

(ख) यदि हाँ, तो सरकार द्वारा उस पर क्या कार्रवाई की जा रही है ?

ऊर्जा मंत्री (श्री पी० रामचन्द्रन) :
(क) और (ख) सतपुड़ा ताप विद्युत केन्द्र में 210 मेगावाट की विद्युत उत्पादन यूनिट सं० 7 सरकार द्वारा नवम्बर, 1973 में स्वीकृत कर दी गई थी। 210-210 मेगावाट की विद्युत उत्पादन यूनिट सं० 8 और 9 जनवरी 1978 में स्वीकृत कर दी गई थी। उपर्युक्त यूनिटों पर निर्माण कार्य किया जा रहा है। यूनिट सं० 7 दिसम्बर, 1979 तक चालू कर दिए जाने की संभावना है। यूनिट सं० 8 और 9 क्रमशः जून, 1981 और दिसम्बर, 1981 में चालू कर दिए जाने की संभावना है।

इस्पात कारखानों में बुकानों के लिए प्लांटों का आवंटन

10184. श्री राम देवी राम : क्या इस्पात और खान मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) दुर्गापुर, भिलाई, राउरकेला और बोकारो में बुकानों के लिए कितने प्लांट आवंटित किए गए हैं तथा इस बारे में खीरा क्या है और आवंटन के

लिए क्या मापदण्ड अपनाया गया है; और

(ख) क्या इन में से प्रत्येक स्थान पर अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों के लोगों को भी प्लांट आवंटित किए गए हैं और यदि हाँ, तो उनकी संख्या क्या है ?

इस्पात और खान मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री कड़िया मुष्ठा) : (क) और (ख) जानकारी प्राप्त की जा रही है और सभा पटल पर रख दी जाएगी।

Alleged Inflation of achievement figures

10185. SHRI CHITTA BASU:
SHRI BALASAHEB VIKHE PATIL:

Will the Minister of ENERGY be pleased to state:

(a) whether Government's attention has been drawn to the statement of the All India Power Engineers' Federation dated 8th April, 1979 to the effect that the Ministry has resorted to "wholesale and entirely impermissible inflation of achievement figures"; and

(b) if so, the details of the augmentation of power production in 1978-79?

THE MINISTER OF ENERGY (SHRI P. RAMACHANDRAN): (a) Yes, Sir.

(b) The projects are considered as completed when the physical work is completed. The units generate commercial power within 6-8 weeks which is the period of stabilisation before the generation of commercial power. Thus, there has been no inflation of achievement figures. Details of the addition to the capacity are given in the attached statement.