

THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF ENERGY (SHRI VIKRAM MAHAJAN): (a) There is an acute shortage of power in Eastern Region including West Bengal and Calcutta city in particular. Power cuts and load shedding have, therefore, been resorted to.

(b) The performance of thermal stations in West Bengal and DVC are being monitored constantly by Central Electricity Authority and all efforts are being made to improve the performance of thermal stations. Assistance of 30 MW to 40 MW is being given to DVC from the Northern Region whenever the generation in DVC area is low and Calcutta also gets benefited by this. A thermal station of 240 MW is under erection at Titagarh near Calcutta.

New capacity of 1368 MW is under erection in West Bengal for commissioning during 1980—88. In addition a task force has been set up to streamline and improve the operations of Damodar Valley Corporation.

विभिन्न बिजली बोर्डों को हुआ घाटा

1805. श्रीमती कृष्णा साहू : क्या ऊर्जा और कोयला मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या यह सच है कि देश में विभिन्न बिजली बोर्डों को गत तीन वर्षों में 1500 करोड़ रुपये का घाटा हुआ था जिनमें 12000 करोड़ रुपये की पूंजी लगाई गई; और

(ख) यदि हां, तो घाटे को रोकने के लिए क्या कार्यवाही की जा रही है?

ऊर्जा मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री विक्रम महाजन) : (क) : यह सच नहीं है कि देश के विभिन्न बिजली बोर्डों को पिछले तीन वर्षों में कुल 1500 करोड़ रुपये का घाटा हुआ है। वस्तुतः, अक्सर, और कश्मीर तथा मेघालय को छोड़कर, जिनसे संबंधित बन्धन धीरे-धीरे उपलब्ध नहीं हैं, 31-3-1979 को समाप्त हुए तीन वर्षों के दौरान राज्य बिजली बोर्डों के, सरकारी ऋणों पर व्याज

की व्यवस्था करने के बाद तथा ग्राम बिजली-कारण के लिए सरकारी वार्षिक सहायता को ध्यान में रखते हुए कुल लगभग 155 करोड़ रुपये का घाटा हुआ है। यदि सरकारी वार्षिक सहायता का बायकॉमन नहीं किया जाता तो 31-3-1979 को समाप्त हुए तीन वर्षों का कुल घाटा लगभग 435 करोड़ रुपये होगा।

(ख) राज्य बिजली बोर्डों स्वायत्त-शासी संस्थाएं हैं जो राज्य सरकारों के क्षेत्राधिकार में कार्य कर रही हैं। राज्य बिजली बोर्डों के घाटे को रोकना मुख्य रूप से राज्य सरकारों का दायित्व है।

Second Mine cut at Neyveli

1806. SHRI R. MUTHUKUMARAN: Will the Minister of ENERGY AND COAL be pleased to state:

(a) whether the work has been completed for the II Mine cut at Neyveli;

(b) the actual amount sanctioned for the project; and

(c) the amount so far utilized in this regard?

THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF ENERGY (SHRI VIKRAM MAHAJAN): (a) No, Sir. The work has commenced only recently. So far, contracts have been concluded for the supply of the main mining equipment.

(b) Rs. 144.47 crores.

(c) Rs. 11.45 crores (Provisional upto May, 1980).

राजस्थान में शमीच कोयले को उत्तरे रेलवेवेजों से का विपणन कार्य

1807. श्री मूलचन्द डाला : क्या सूचना और प्रसारण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या राजस्थान में दूरदराज क्षेत्रों में रेलवे कोयले के लोकोमोटिव बनें के लिए वर्ष 1980 में कार्य कोयले को रेलवेवेजों से का उपलब्ध कराने की एक योजना सरकार के विचारधीन है; और