

1	2	3	4	5
4. जेगरूपाडु जी० वी० पी० पी०	आंध्र प्रदेश	जीवीके इंडस्ट्रीज (एन०आर०आई०)	400	200
5. ढभोल एल० एन० जी० आधारित टी० पी० एल०	महाराष्ट्र	एनरांन पावर डेवलपमेंट कारपोरेशन (यू०एल०ए०)	2500	625
जोड़ :			4510	1735

इन परियोजनाओं को चालू किए जाने की लियियों का निर्धारण इन परियोजनाओं हेतु उपसर्गों के लिए आर्डर दिए जाने पर निर्भर करेगा।

Completion of Yamuna Nagar Thermal Power Station

1344. SHRI S. S. SURJEWALA :
SHRI MOHINDER SINGH
LATHER :

Will the Minister of POWER be pleased to state :

(a) whether the foundation stone for the Yamuna Nagar Thermal Power Station in Haryana was to be laid by the Prime Minister on Haryana Day i.e. the 1st November, 1992;

(b) if so, the reasons for the postponement of the foundation stone laying and by when the work on this project is likely to begin;

(c) whether the financial clearance/tie up for the construction of this project has been finalised, if so, the details thereof;

(d) how the costs and energy produced by the plant is to be apportioned and how much energy Haryana is going to get from this project; and

(e) by which time the project is likely to be completed ?

THE MINISTER OF STATE OF THE MINISTRY OF POWER (SHRI KALP NATH RAI) : (a) and (b) No programme

was finalised for the laying of the foundation stone for the Yamunanagar Thermal Power Project by the Prime Minister on Haryana Day i.e. 1st November, 1992.

(c) to (e) Funding for the project has not been tied up. Only after the funding is tied up and details of project implementation finalised that the apportionment of costs and energy produced as well as project schedules could be decided.

उत्तर प्रदेश के विद्युत् उत्पादक एककों की क्षमता में वृद्धि करना

1345. चौधरी हरमोहन सिंह : क्या विद्युत् मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या केन्द्रीय सरकार उत्तर प्रदेश में विद्यमान विद्युत् उत्पादक केन्द्रों की क्षमता बढ़ाने के लिए कोई प्रयास कर रही है ;

(ख) यदि हाँ, तो तत्सम्बन्धी व्यौरा क्या है और गत तीन वर्षों के दौरान विद्युत् उत्पादन क्षमता में वर्षवार कितनी वृद्धि हुई है; और

(ग) उत्तर प्रदेश में किन-किन विद्युत् उत्पादक केन्द्रों में उत्पादन क्षमता में वृद्धि हुई है ?

विद्युत मंत्रालय के राज्य मंत्री (श्री कल्पनाथ राय) : (क) से (ग) उत्तर प्रदेश में 8वीं योजनावधि के दौरान 1607.5 मे० वा० की क्षमता जोड़े जाने की परिकल्पना की गई है। इसके अलावा उत्तरी क्षेत्र में जो केन्द्रीय क्षेत्र

को परियोजनाएं स्थापित की जा रही हैं राज्य को इन से भी समुचित हिस्से की विद्युत् प्राप्त होगी। 1989-90 से 1991-92 के दौरान उत्तर प्रदेश में अधिष्ठापित की गई अतिरिक्त क्षमता का परियोजना-वार ब्यौरा निम्नवत् है :—

परियोजना का नाम		अधिष्ठापित क्षमता (मे० वा०)
1989-90	टांडा (राज्य क्षेत्र) (ता० वि०)	110
	रिहन्द (एन टी पी सी) (ता० वि०)	500
	ओरैया (1×102) (ता० वि०)	102
	ओरैया (3×112) (ता० वि०)	336
1990-91	ओरैया (एन टी पी सी)	102
1991-92	खारा (3×24) (ज० वि०) (ता० वि०)	72
	टनकपुर (3×40) (ज० वि०)	120
	राष्ट्रीय राजधानी ता० वि० परियोजना-1 (ता० वि०)	210
	दादरी गैस परियोजना (एन टी पी सी) (2×131)	262
	नरोरा (न्यूक्लीय) (एन०पी०सी०एल०)	220

Financial constraints in competition of Power Projects

1346. SHRI SHIVAJIRAO G. PATIL : Will the Minister of POWER be pleased to state :

(a) whether it is a fact that the work on on-going projects has come to a stand still due to non-availability of finance from F.Is., as the F.Is. have rejected his Departments plea for short-term loans at a 17 per cent interest rate and also due to cancellation of raising of money through power bonds;

(b) if the on-going projects are, not completed in time, what are the plans of his Ministry to meet the ever increasing power requirement of the country; and

(c) how will Government overcome the financial difficulties to complete these projects ?

THE MINISTER OF STATE OF THE MINISTRY OF POWER (SHRI KALP NATH RAI) : (a) and (b) Even though

shortage of funds has slowed down the progress of certain on-going projects to some extent, the PSUs under the Ministry of Power are in touch with the Financial Institutions for term loans during the current year. The 8th Five Year Plan envisages a capacity addition of 30,538 MW to meet the power requirement of the country.

(c) The Government has sanctioned market borrowing to the extent of Rs. 1747 crores to the PSUs during the current year apart from Gross Budgetary Support.

Power requirement in the capital

1347. SHRI BISHAMBHAR NATH PANDE : Will the Minister of POWER be pleased to state :

(a) whether it is a fact that the Capital's power requirement is around 1,450 MW, and whether there is a shortage of power resulting in constant power cuts;