

भारत सरकार  
विद्युत मंत्रालय

....

लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न संख्या-685  
25 जुलाई, 2024 को उत्तरार्थ

केरल में बिजली की बढ़ती हुई मांग

685. श्री वी.के. श्रीकंदन:

क्या विद्युत मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

(क) क्या केरल राज्य हीट वेव के दौरान बिजली की बढ़ी हुई मांग का सामना कर रहा है और राज्य में मांग और आपूर्ति के बीच भारी अंतर है;

(ख) यदि हां, तो सरकार द्वारा इस संबंध में क्या कदम उठाए गए हैं;

(ग) क्या राज्य ने केन्द्रीय क्षेत्र के उत्पादन केन्द्रों के अनावंटित कोटे के पूल से आवंटन के लिए अनुरोध किया है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;

(घ) क्या केन्द्र सरकार राज्य को केन्द्रीय स्टेशनों से अतिरिक्त बिजली प्रदान करने पर सहमत हो गई है; और

(ङ) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

उत्तर

विद्युत राज्य मंत्री  
(श्री श्रीपाद नाईक)

(क) और (ख) : केरल की व्यस्ततम मांग वर्ष 2023-24 में 5301 मेगावाट की तुलना में वर्ष 2024-25 में 5797 मेगावाट हो गई है, जो 9.35% की वृद्धि है। अप्रैल-2024 से जून-2024 के दौरान ऊर्जा के संदर्भ में माहवार विद्युत आपूर्ति की स्थिति का विवरण अनुबंध पर दिया गया है।

केरल में अप्रैल, 2024 से जून, 2024 के माह के दौरान ऊर्जा की आपूर्ति ऊर्जा की आवश्यकता के अनुरूप रही है। विद्युत की मांग तथा आपूर्ति के बीच कोई अंतर नहीं रहा है।

(ग) से (ङ) : एनटीपीसी ताप विद्युत संयंत्र से विद्युत के आवंटन के लिए केरल से दिनांक 11.03.2024 को प्राप्त अनुरोध के अनुसरण में, विद्युत मंत्रालय ने दिनांक 16.04.2024 से 30.05.2024 तक तेलंगाना एसटीपीपी से 180 मेगावाट विद्युत आवंटित की थी।

अप्रैल-2024 से जून-2024 के दौरान ऊर्जा के संदर्भ में माहवार विद्युत आपूर्ति की स्थिति का विवरण।

माह	ऊर्जा [मिलियन यूनिट (एमयू) में]			
	ऊर्जा आवश्यकता	ऊर्जा आपूर्ति	आपूर्ति नहीं की गई ऊर्जा	
	(एमयू)	(एमयू)	(एमयू)	(%)
अप्रैल, 2024	3,261	3,259	2	0.1
मई, 2024	2,841	2,841	0	0.0
जून, 2024 (*)	2,428	2,428	0	0.0

(\*)- अंतिम

\*\*\*\*\*