

भारत सरकार
विद्युत मंत्रालय

....

लोक सभा

अतारांकित प्रश्न संख्या-4290

जिसका उत्तर 19 मार्च, 2020 को दिया जाना है।

कुड्डालोर में ताप विद्युत संयंत्र

4290. श्री टी.आर.वी.एस. रमेश:

क्या विद्युत मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार की कुड्डालोर क्षेत्र में ताप विद्युत संयंत्र खोलने की कोई योजना है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ख) कुड्डालोर क्षेत्र में ताप विद्युत संयंत्र खोलने के लिए कुल कितना बजट आबंटित किया गया है; और
- (ग) सरकार द्वारा उक्त क्षेत्र में ताप विद्युत संयंत्र खोलने के लिए क्या समय-सीमा निर्धारित की गई है?

उत्तर

विद्युत और नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) तथा कौशल विकास एवं उद्यमशीलता राज्य मंत्री

(श्री आर.के. सिंह)

(क) से (ग): विद्युत अधिनियम 2003 के अधिनियमन के पश्चात, विद्युत का उत्पादन लाइसेंस रहित कर दिया गया है और ताप विद्युत परियोजनाओं के लिए केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (सीईए) से तकनीकी आर्थिक मंजूरी लेने की आवश्यकता नहीं है।

नेयवेली लिग्नाइट कारपोरेशन लिमिटेड (एनएलसीआईएल) की निम्नलिखित परियोजना को कूडल्लूर में पर्यावर्णिक मंजूरी दी गई है।

क्र. सं.	परियोजना का नाम	क्षमता (मेगावाट)	विकासकर्ता	प्रदान की गई पर्यावर्णिक मंजूरी की तारीख
1.	प्रस्तावित ताप विद्युत स्टेशन-II (दूसरा विस्तार), मुडहनै, कुनकुरिच्ची, उतंगल गांव, तहसील वृद्ध्याचलम, जिला कूडल्लूर, तमिलनाडु में लिग्नाइट आधारित पिटहेड सूपर क्रिटिकल प्रोजेक्ट	2x660	एनएलसी इंडिया लिमिटेड	29.10.2018

ताप विद्युत स्टेशन-II (दूसरा विस्तार) परियोजना की अनुमानित परियोजना लागत 8733.49 करोड़ रुपये है।
