

भारत सरकार
नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय
लोक सभा
अतारांकित प्रश्न सं. 1611
बुधवार, दिनांक 30 जुलाई, 2025 को उत्तर दिए जाने हेतु

एनएलसी की नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना

1611. डॉ. एम. के. विष्णु प्रसादः क्या नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) नेवेली लिग्नाइट कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया (एनएलसी) द्वारा नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र में परियोजना का व्यौरा क्या है और एनएलसी, तमिलनाडु में सौर ऊर्जा उत्पादन हेतु स्थापित सौर पैनल के क्षेत्रफल का व्यौरा क्या है;
- (ख) उक्त नवीकरणीय परियोजनाओं में किए गए निवेश का व्यौरा क्या है;
- (ग) क्या नवीन और नवीकरणीय परियोजनाएं लाभ प्राप्त कर रही हैं; और
- (घ) यदि हां, तो तत्संबंधी व्यौरा क्या है?

उत्तर
नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा एवं विद्युत राज्य मंत्री
(श्री श्रीपाद येसो नाईक)

- (क) से (घ): एनएलसी इंडिया लिमिटेड (एनएलसीआईएल) से प्राप्त जानकारी के अनुसार, तमिलनाडु में इसकी नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाओं का व्यौरा अनुलग्नक-I में दिया गया है। एनएलसीआईएल ने उपरोक्त नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाओं में 1,857.59 करोड़ रुपये के इक्किंचटी निवेश के साथ 6,349.85 करोड़ रुपये का संचयी पूँजीगत व्यय किया है। वित्त वर्ष 2024-25 के लिए इन नवीकरणीय परियोजनाओं से कुल 234.78 करोड़ रुपये का लाभ हुआ है।

अनुलग्नक-।

'एनएलसी की नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना' के संबंध में पूछे गए दिनांक 30.07.2025 के लोक सभा अतारांकित प्रश्न सं. 1611 के भाग (क) से (घ) के उत्तर में उल्लिखित अनुलग्नक-।

तमिलनाडु में एनएलसी इंडिया लिमिटेड (एनएलसीआईएल) द्वारा नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाएं

क्र. सं.	परियोजना विवरण	स्थान	क्षमता (मेगावाट)
1	पवन विद्युत परियोजना	अलंगुलम	51.00
2	रुफटॉप सौर ऊर्जा परियोजना	नेवेली	1.06
3	ग्राउंड-माउन्टेड सौर विद्युत परियोजना	नेवेली	10.00
4	सौर विद्युत परियोजना	नेवेली	10.00
5	सौर विद्युत परियोजना	नेवेली	130.00
6	सौर विद्युत परियोजना	रामनाथपुरम, विरुद्धुनगर, और तूतीकोरिन	500.00
7	पवन विद्युत परियोजना	रामनाथपुरम और विरुद्धुनगर	709.00
	कुल स्थापित क्षमता		1,411.06
