

भारत सरकार
नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय
लोक सभा
अतारांकित प्रश्न सं. 835
गुरुवार, दिनांक 07 दिसम्बर, 2023 को उत्तर दिए जाने हेतु

नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र के लिए उत्पादन संबद्ध प्रोत्साहन योजना

835. डॉ. कलानिधि वीरास्वामी: क्या नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:
- (क) देश में नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र के लिए उत्पादन-संबद्ध प्रोत्साहन (पीएलआई) योजना के दूसरे चरण में प्राप्त प्रस्तावों का ब्यौरा क्या है;
- (ख) इस संबंध में सौर ऊर्जा क्षेत्र से प्राप्त प्रस्ताव का ब्यौरा क्या है;
- (ग) क्या सरकार सौर प्रकाशवोल्टीय विनिर्माण संयंत्रों के आरम्भ होने के बाद उन्हें पांच वर्ष की अवधि के लिए प्रोत्साहन लाभ प्रदान करेगी; और
- (घ) यदि हां, तो क्या ये लाभ उच्च दक्षता वाले सौर प्रकाशवोल्टीय मॉड्यूलों की बिक्री के बदले होंगे और यदि नहीं, तो इसके क्या कारण हैं?

उत्तर
नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा एवं विद्युत मंत्री
(श्री आर. के. सिंह)

- (क) और (ख): उच्च दक्षता के सौर पीवी मॉड्यूलों के लिए उत्पादन से जुड़ी प्रोत्साहन (पीएलआई) योजना के भाग-II के अंतर्गत, 19,500 करोड़ रुपये के परिचय के साथ 39,600 मेगावाट की पूर्णतः/आंशिक रूप से एकीकृत सौर पीवी मॉड्यूल विनिर्माण यूनिटों की स्थापना करने हेतु अप्रैल, 2023 में आवंटन पत्र (लेटर ऑफ अवार्ड) जारी किए गए हैं। उच्च दक्षता वाले सौर पीवी मॉड्यूलों के लिए पीएलआई योजना के भाग-II के अंतर्गत आवंटित क्षमताओं का ब्यौरा अनुलग्नक में है।
- (ग) और (घ): उच्च दक्षता के सौर पीवी मॉड्यूलों के लिए पीएलआई योजना के अंतर्गत स्वीकृत विनिर्माण यूनिट चालू होने की वास्तविक तिथि या चालू होने की निर्धारित तिथि, जो भी पहले हो, से 5 वर्षों के लिए उच्च दक्षता के सौर पीवी मॉड्यूलों के निर्माण और बिक्री पर वार्षिक आधार पर पीएलआई प्राप्त करने के लिए पात्र होंगे।

“नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र के लिए उत्पादन संबद्ध प्रोत्साहन योजना” के संबंध में पूछे गए दिनांक 07.12.2023 के लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या-835 के भाग (क) और (ख) के उत्तर में उल्लिखित अनुलग्नक

उच्च दक्षता के सौर पीवी मॉड्यूलों के लिए पीएलआई योजना के भाग-II के अंतर्गत आवंटित क्षमताओं का ब्यौरा:

बास्केट-1 (पी+डब्ल्यू+सी+एम)				
बोलीदाताओं की रैंकिंग	बोलीदाता का नाम	आवंटित पीएलआई राशि (करोड़ रु. में)	विनिर्माण क्षमता (मेगावाट)	पीएलआई के लिए पात्र क्षमता (मेगावाट)
1	इंडोसोल सोलर प्राइवेट लिमिटेड	3300	6000	3000
2	रिलायंस न्यू सोलर एनर्जी लिमिटेड	3098.04	6000	3000
3	एफएस इंडिया सोलर वेंचर्स प्राइवेट लिमिटेड	1177.573	3400	1700
कुल		7575,613	15400	7700
बास्केट-2 (डब्ल्यू+सी+एम)				
बोलीदाताओं की रैंकिंग	बोलीदाता का नाम	आवंटित पीएलआई राशि (करोड़ रु. में)	विनिर्माण क्षमता (मेगावाट)	पीएलआई के लिए पात्र क्षमता (मेगावाट)
1	वारी एनर्जीज लिमिटेड	1923.24	6000	3000
2	अवाडा इलेक्ट्रो प्राइवेट लिमिटेड	961.62	3000	1500
3	रीन्यू फोटोवोल्टिक्स प्राइवेट लिमिटेड	1538.592	4800	2400
4	जेएसडब्ल्यू रिन्यूएबल टेक्नोलॉजीज लिमिटेड	320.54	1000	500
5	गू एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड	566.71	2000	1000
कुल		5310.702	16800	8400
बास्केट-3 (सी+एम)				
बोलीदाताओं की रैंकिंग	बोलीदाता का नाम	आवंटित पीएलआई राशि (करोड़ रु. में)	विनिर्माण क्षमता (मेगावाट)	पीएलआई के लिए पात्र क्षमता (मेगावाट)
1	वीएसएल ग्रीन पावर प्राइवेट लिमिटेड	528.54	2400	1200
2	एएमपीआईएन सोलर वन प्राइवेट लिमिटेड	139.72	1000	500
3	टीपी सोलर लिमिटेड	383	4000	2000
कुल		1051.26	7400	3700
पीएलआई भाग-II के तहत आवंटित कुल पीएलआई			13937.575 करोड़ रु.	
पीएलआई भाग-II के तहत आवंटित कुल विनिर्माण क्षमता			39600 मेगावाट	

नोट: पी+डब्ल्यू+सी+एम: पॉलीसिलिकॉन + इनगोट्स-वेफर्स + सोलर सेलों + मॉड्यूलों का विनिर्माण
अथवा थिन फिल्म संयंत्र के लिए पूर्णतः एकीकृत विनिर्माण
अथवा अन्य किसी प्रौद्योगिकी का पूर्णतः एकीकृत संयंत्र

डब्ल्यू+सी+एम: इनगोट्स-वेफर्स + सोलर सेलों + मॉड्यूलों का विनिर्माण
अथवा अन्य किसी प्रौद्योगिकी का समतुल्य स्तरीय एकीकरण

सी+एम: इनगोट्स-वेफर्स + सोलर सेलों + मॉड्यूलों का विनिर्माण
अथवा अन्य किसी प्रौद्योगिकी का समतुल्य स्तरीय एकीकरण