

भारत सरकार  
परमाणु ऊर्जा विभाग  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न संख्या 3348  
जिसका उत्तर दिनांक 23.03.2022 को दिया जाना है

परमाणु ऊर्जा उत्पादन हेतु परियोजनाएं

3348. श्री रितेश पाण्डेय :

क्या प्रधान मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) पिछले पांच वर्षों के दौरान सरकार द्वारा प्रस्तावित परमाणु ऊर्जा उत्पादन के लिए परियोजनाओं का ब्यौरा क्या है और इस संबंध में कितनी सफलता प्राप्त हुई है;
- (ख) उक्त अवधि के दौरान उन परियोजनाओं के नाम और स्थल क्या हैं जहां ऐसी परियोजनाएं चालू की गई हैं/लंबित हैं;
- (ग) इन परियोजनाओं से कुल कितनी बिजली पैदा होने की उम्मीद है; और
- (घ) सरकार से अनुमोदन के लिए लंबित परमाणु ऊर्जा परियोजनाओं की राज्य-वार कुल संख्या कितनी है और इनके लंबित होने के परियोजना-वार कारण क्या है?

**उत्तर**

राज्य मंत्री, कार्मिक, लोक शिकायत और पेंशन तथा प्रधान मंत्री कार्यालय (डॉ. जितेन्द्र सिंह) :

- (क) से (ग) पिछले पांच वर्षों के दौरान प्रशासनिक अनुमोदन और वित्तीय मंजूरी प्राप्त नाभिकीय विद्युत परियोजनाओं का विवरण निम्नलिखित है :

राज्य	स्थान	परियोजना	क्षमता (मेगावाट)	स्थिति
तमिलनाडु	कुडनकुलम	केकेएनपीपी-5 तथा 6	2 X 1000	निर्माणाधीन
कर्नाटक	कैगा	कैगा-5 तथा 6	2 X 700	स्थल पर पूर्व-परियोजना गतिविधियां और लंबे विनिर्माण साइकल उपकरण का थोक प्रापण प्रगति पर है।
हरियाणा	गोरखपुर	जीएचएवीपी-3 तथा 4	2 X 700	
मध्य प्रदेश	चुटका	चुटका-1 तथा 2	2 X 700	
राजस्थान	माही बांसवाड़ा	माही बांसवाड़ा -1 तथा 2	2 X 700	
		माही बांसवाड़ा -3 तथा 4	2 X 700	

इन नाभिकीय ऊर्जा परियोजनाओं के क्रमिक रूप से पूरा होने पर, 9000 मेगावाट की कुल क्षमता देश की विद्युत क्षमता में जुड़ जाएगी।

- (घ) वर्तमान में, कोई नाभिकीय ऊर्जा परियोजना सरकार से अनुमोदन के लिए लंबित नहीं है।