

भारत सरकार
परमाणु ऊर्जा विभाग
16.07.2014 को लोक सभा में
पूछा जाने वाला अतारांकित प्रश्न संख्या : 877
परमाणु ऊर्जा क्षमता

877. श्री कपिल मोरेश्वर पाटील :
श्री राजन विचारे :

क्या प्रधान मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) क्या सरकार ने 2020 तक देश में 20 गीगावॉट की परमाणु ऊर्जा क्षमता की स्थापना की योजना को कुछ समय के लिए बंद कर दिया है;
- (ख) यदि हाँ, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और इसके क्या कारण हैं; और
- (ग) सरकार का विचार देश में किस प्रकार से परमाणु कार्यक्रम आगे बढ़ाने का है?

उत्तर

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

- (क) जी, नहीं।
- (ख) यह प्रश्न ही नहीं उठता।
- (ग) नाभिकीय विद्युत कार्यक्रम को, स्वदेशी प्रौद्योगिकियों तथा इसके साथ-साथ विदेशी तकनीकी सहकार के आधार पर नाभिकीय विद्युत रिएक्टरों को स्थापित करके आगे ले जाना प्रस्तावित है। XIAवीं पंचवर्षीय योजना में, कुल 17400 मेगावाट क्षमता वाले उन्नीस नाभिकीय विद्युत रिएक्टरों का निर्माण कार्य शुरू किए जाने की योजना है, जिनमें स्वदेशी प्रौद्योगिकियों पर आधारित 700 मेगावाट क्षमता वाले आठ दाबित भारी पानी रिएक्टर; 500 मेगावाट क्षमता वाले दो फास्ट ब्रीडर रिएक्टर; और 300 मेगावाट क्षमता वाला एक प्रगत भारी पानी रिएक्टर; और विदेशी तकनीकी सहकार पर आधारित 1000 मेगावाट तथा उससे अधिक क्षमता वाले आठ रिएक्टर शामिल हैं।

* * * * *