

भारत सरकार  
परमाणु ऊर्जा विभाग  
लोक सभा

अतारांकित प्रश्न संख्या 2802

जिसका उत्तर दिनांक 10.07.2019 को दिया जाना है

रिएक्टरों का बार-बार बंद पडना

2802. श्री सुधाराम तुकाराम श्रंगरे :

श्री कोडिकुन्निल सुरेश :

क्या प्रधान मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) क्या विगत तीन वर्षों के दौरान कुडनकुलम परमाणु ऊर्जा संयंत्र (केएनपीपी) की 1000 मेगावाट की इकाई-1 में विद्युत उत्पादन बार-बार बंद हो जाता है;
- (ख) यदि हाँ, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और इसके क्या कारण हैं;
- (ग) सरकार द्वारा असामान्य रूप से बार-बार ब्रेकडाउन और उसके कारण केएनपीपी के रिएक्टरों के बंद होने की समस्या के उचित समाधान हेतु सरकार द्वारा क्या कदम उठाए गए हैं; और
- (घ) इस संबंध में स्थानीय जनता और आमजनों की चिंताओं और भय को कम करने हेतु क्या पहल की गई है?

उत्तर

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

- (क) जी, नहीं । पिछले तीन वर्षों (2016-17, 2017-18, और 2018-19) के दौरान, कुडनकुलम तथा यूनिट-1 रिएक्टर को आठ बार शटडाउन किया गया । इनमें दो बार शटडाउन, योजनाबद्ध ईंधन भरण के लिए था ।
- (ख) यूनिट-1 के टर्बोजनरेटर का एक बड़ा मैन्टीनन्स और पूरी जाँच, स्वदेशी तौर पर, न्यूक्लियर पावर कारपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (एनपीसीआईएल) द्वारा भारतीय ठेकेदारों के माध्यम से की गई और यूनिट अब अपनी निर्धारित क्षमता पर प्रचालनरत है । एनपीसीआईएल, यूनिटों का लंबे समय तक सतत प्रचालन सुनिश्चित करने के लिए, परम्परागत क्षेत्रों के मुद्दों के समाधान के लिए रूसी विशेषज्ञों के साथ, कार्य में जुटा हुआ है ।
- (घ) एनपीसीआईएल ने, समाज के सभी वर्गों तक पहुंचने और नाभिकीय विद्युत सुरक्षा, परियोजना और सभी संबंधित मुद्दों के बारे में आशंकाओं को विश्वसनीय तरीके से दूर करने के लिए, कुडनकुलम और उसके आस-पास के क्षेत्रों में एक विस्तृत सुरचित पब्लिक आउटरीच प्रोग्राम आरम्भ किया है । इस संबंध में की गई पहल में, स्थानीय लोगों से संबंधित प्रत्येक मुद्दे का समाधान करते हुए, सरल स्थानीय भाषा में सिंगल शीटों का वितरण, नाभिकीय विद्युत संयंत्रों में विजिटों की व्यवस्था करना, प्रदर्शनी लगाना, स्थानीय प्रेस और मीडिया के साथ बैठक, समुदाय नेताओं और जनता प्रतिनिधियों को संबोधित करना, शामिल है । स्थानीय और आम जनता को नाभिकीय ऊर्जा और संयंत्र के बारे में सूचना प्रदान के लिए, स्थल प्रवेश द्वार पर एक सूचना केन्द्र की स्थापना की जा रही है ।