

भारत सरकार  
परमाणु ऊर्जा विभाग  
03.03.2016 को राज्य सभा में  
पूछा जाने वाला अतारांकित प्रश्न संख्या : 803

कुडनकुलम परमाणु संयंत्र में रिसाव

803. श्री दिलीप कुमार तिर्की:

क्या प्रधान मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) क्या यह सच है कि हाल ही में कुडनकुलम परमाणु संयंत्र में कुछ रिसावों की वजह से काम को रोकना पड़ा था; और
- (ख) क्या इस घटना के बाद परमाणु संयंत्रों की राष्ट्रव्यापी संरक्षा एवं सुरक्षा संबंधी लेखापरीक्षा की गई है तथा यदि हाँ, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

उत्तर

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

- (क) पारंपरिक प्रणाली (गैर-रेडियोसक्रिय प्रणाली) में हाल ही में देखे गए मामूली रिसाव को बंद करने के लिए, कुडनकुलम यूनिट-1 में एक अल्प अवधि का शटडाउन किया गया। तदुपरांत, आवश्यक सुधार के बाद रिएक्टर को पुनः आरंभ किया गया।
- (ख) इस घटना की वजह से वैकिरणकी संरक्षा संबंधी कोई प्रभाव अन्तर्निहित नहीं हैं और इस कारण संरक्षा एवं सुरक्षा संबंधी किसी जांच की आवश्यकता नहीं है। तथापि, उस यूनिट एवं नियामक प्राधिकरण (परमाणु ऊर्जा नियामक परिषद) द्वारा सभी भारतीय नाभिकीय बिजलीघरों की आवधिक संरक्षा समीक्षा एवं ऑडिट किया जाता है।

\*\*\*\*\*