

**भारत सरकार**  
**जल शक्ति मंत्रालय**  
**जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग**  
**लोक सभा**  
**अतारांकित प्रश्न संख्या 2460**  
**जिसका उत्तर 13 मार्च, 2025 को दिया जाना है।**

.....

**तट कटाव से संबंधित सर्वेक्षण**

**2460. श्री बिष्णु पद राय:**

क्या जल शक्ति मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या अंडमान एवं निकोबार प्रशासन ने तट कटाव पर सर्वेक्षण कराया है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ख) इस प्रयोजन के लिए उपयोग की गई धनराशि का ब्यौरा क्या है;
- (ग) क्या सर्वेक्षण के लिए नीति आयोग, वित्त आयोग या किसी अन्य प्राधिकरण द्वारा अनुमति दी गई थी और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और
- (घ) तट कटाव को रोकने के लिए अब तक क्या कदम उठाए गए हैं और इस पर खर्च की गई राशि का ब्यौरा क्या है?

**उत्तर**

**जल शक्ति राज्य मंत्री**

**श्री राज भूषण चौधरी**

**(क) से (ग):** अंडमान और निकोबार सरकार ने सूचित किया है कि नाला तट कटाव की रोकथाम के लिए विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (डीपीआर) तैयार करने और उत्तरी और मध्य अंडमान की सभी 03 तहसीलों में विभिन्न नालों के नदी प्रशिक्षण/बाढ़ सुरक्षा उपायों को विकसित करने हेतु गणितीय अध्ययन करने के लिए परामर्श कार्य केंद्रीय जल एवं विद्युत अनुसंधान स्टेशन (सीडब्ल्यूपीआरएस), पुणे को सौंपा गया है। सीडब्ल्यूपीआरएस के अनुरोध के अनुसार पूरे नाले का सर्वेक्षण, बाढ़ विवरण आदि जैसे फ़ील्ड डेटा एकत्र किए गए हैं। उत्तर और मध्य अंडमान में नदियों के किनारे भूमि की सुरक्षा की आवश्यकता पर सर्वेक्षण का प्रस्ताव तैयार किया गया था। सीडब्ल्यूपीआरएस, पुणे द्वारा दी गई जानकारी के अनुसार गणितीय मॉडलिंग अध्ययन के लिए कुछ रॉ डेटा प्राप्त हुए हैं।

गणितीय मॉडल अध्ययन करने के लिए 15,88,230 रुपये की लागत का अनुमान सीडब्ल्यूपीआरएस, पुणे द्वारा दिनांक 03.11.2020 को प्रस्तुत किया गया था।

**(घ):** बाढ़ प्रबंधन और कटाव रोधी योजनाएं संबंधित राज्य सरकारों द्वारा उनकी प्राथमिकता के अनुसार तैयार और कार्यान्वित की जाती हैं। केन्द्र सरकार, गंभीर क्षेत्रों में बाढ़ प्रबंधन के लिए तकनीकी मार्गदर्शन तथा प्रोत्साहनात्मक वित्तीय सहायता प्रदान करके राज्यों के प्रयासों को संपूरित करती है।

अंडमान और निकोबार सरकार ने सूचित किया है कि विभिन्न स्थानों पर आपातकालीन स्थिति के कारण पिछले 14 वर्षों में गैबियन संरचना, आरसीसी काउंटरफोर्ट रिटेनिंग वॉल और नालों को सीधा करने के निर्माण के रूप में कुल 11.058 करोड़ रुपये की लागत के कुल 17 कार्य निष्पादित किए गए।

\*\*\*\*\*