

भारत सरकार
मत्स्यपालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय
मत्स्यपालन विभाग

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 2454
10 दिसंबर, 2024 को उत्तर के लिए
मुथलप्पोझी फिशिंग हार्बर का विस्तार

2454. एडवोकेट अद्वार प्रकाश:

क्या मत्स्यपालन, पशुपालन और डेयरी मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) क्या सरकार ने केरल में मुथलप्पोझी फिशिंग हार्बर के विस्तार के प्रस्ताव को मंजूरी दे दी है और यदि हां, तो तत्संबंधी व्यौरा क्या
(ख) बार-बार होने वाली दुर्घटना और हताहत की घटनाओं को रोकने के लिए बंदरगाह में सुरक्षा सुनिश्चित करने हेतु प्रस्तावित उपायों का व्यौरा क्या है, और
(ग) क्या सरकार ने अनुमोदित विस्तार योजना के कार्यान्वयन हेतु कोई समय-सीमा निर्धारित की है और यदि हां, तो तत्संबंधी व्यौरा क्या है?

उत्तर

मत्स्यपालन, पशुपालन और डेयरी मंत्री
(श्री राजीव रंजन सिंह उर्फ ललन सिंह)

(क) मत्स्यपालन विभाग, मत्स्यपालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय, भारत सरकार ने 01 नवंबर, 2024 को प्रधान मंत्री मत्स्य संपदा योजना के केंद्र प्रायोजित योजना (सीएसएस) घटक के तहत 177.00 करोड़ रुपए (केंद्र का अंश 106.20 करोड़ रुपए, राज्य का अंश 70.80 करोड़ रुपए) की अनुमानित लागत पर "केरल के तिरुवनंतपुरम जिले में "मुथलप्पोझी फिशिंग हार्बर के विस्तार" के लिए केरल राज्य सरकार के प्रस्ताव को प्रशासनिक अनुमोदन प्रदान किया था। केरल राज्य सरकार ने भी पीएमएसवाई की सीएसएस के तहत 177.00 करोड़ की अनुमानित लागत पर परियोजना के कार्यान्वयन के लिए 22.11.2024 को प्रशासनिक स्वीकृति प्रदान कर दी है।

(ख) सेंट्रल वॉटर एंड पावर रिसर्च स्टेशन (सीडब्ल्यूपीआरएस), पुणे द्वारा करवाए गए वैज्ञानिक अध्ययन यानि वेव ट्रांसफ़ोरमेशन के लिए मेथेमेटिकल मॉडल स्टडीस, तटरेखा में परिवर्तन, हाइड्रोडायनामिक्स, सेडिमेनटेशन और वेव फ्लूम अध्ययनों के आधार पर परियोजना को डिज़ाइन किया गया है। परियोजना में जल और भूमि, दोनों तरफ की सुविधाएं शामिल हैं, जिनमें ब्रेकवाटर का विस्तार, घाट का विस्तार, मौजूदा ब्रेकवाटर की मरम्मत, मौजूदा संरचनाओं का नवीनीकरण, ब्रेकवाटर पर सड़क, लोडिंग एरिया का नवीनीकरण, उत्तरी तटरेखा की तट सुरक्षा, आंतरिक सड़क का अपग्रेडेशन, निगरानी प्रणाली की स्थापना, नेविगेशन लाइट और बॉय इत्यादि और इसमें स्मार्ट और ग्रीन हार्बर और तटीय सुरक्षा उपायों के घटक भी शामिल हैं।

मुथलप्पोझी फिशिंग हार्बर को विस्तारित करने की परियोजना में मुथलप्पोझी फिशिंग हार्बर में सुविधाओं को अपग्रेड करके और उपयुक्त रूप से ब्रेकवाटर की री इंजीनियरिंग के साथ फिशिंग वेसल्स के सुरक्षित और सुचारू संचालन के लिए नेविगेशन चैनल में सुधार के मुख्य पहलू पर ध्यान दिया गया है।

(ग) भारत सरकार के प्रशासनिक अनुमोदन के अनुसार परियोजना की निर्धारित पूर्णता तिथि 30 जून, 2026 है।
