

भारत सरकार  
आवासन और शहरी कार्य मंत्रालय  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न सं.1646  
01 अगस्त, 2024 को उत्तर दिए जाने के लिए

केरल में राष्ट्रीय आवास पार्क परियोजना

†1646. श्री के. राधाकृष्णन:

क्या *आवासन और शहरी कार्य* मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार को जानकारी है कि केरल राज्य ने 'राष्ट्रीय आवास पार्क (एनएचपी)' नामक एक नई परियोजना प्रस्तावित की है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ख) क्या सरकार ने इस विचार को अन्यत्र बढ़ावा देने और दोहराने के लिए कोई कदम उठाए हैं और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ग) क्या सरकार एनएचपी के भाग के रूप में 2 एकड़ भूमि में स्थापित किए जाने वाले प्रस्तावित प्रदर्शन आवास परियोजना के लिए पीएमएवाई के अंतर्गत केरल राज्य को वित्तीय सहायता प्रदान करने का विचार रखती है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और
- (घ) यदि नहीं, तो इसके क्या कारण हैं?

उत्तर

आवासन और शहरी कार्य राज्य मंत्री  
(श्री तोखन साहू)

(क) से (घ): 'भूमि' और 'कॉलोनीकरण' राज्य के विषय हैं। इसलिए, अपने नागरिकों के लिए आवास से संबंधित योजनाएं राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों (यूटी) द्वारा कार्यान्वित की जाती हैं। हालाँकि, आवासन और शहरी कार्य मंत्रालय देश भर के शहरी क्षेत्रों में पक्के आवास उपलब्ध कराने के लिए 25 जून, 2015 से प्रधान मंत्री आवास योजना - शहरी (पीएमएवाई-यू) के तहत केंद्रीय सहायता प्रदान करके राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों के प्रयासों में सहायता करता है। पीएमएवाई-यू के तहत, आवासों के शीघ्र, लागत प्रभावी और गुणवत्तापूर्ण निर्माण हेतु निर्माण क्षेत्र के विभिन्न हितधारकों द्वारा नवीन, स्थायी, पर्यावरण अनुकूल और आपदा-रोधी प्रौद्योगिकियों और निर्माण सामग्री को बढ़ावा देने और अपनाने के लिए एक प्रौद्योगिकी उप-मिशन (टीएसएम) स्थापित किया गया है।

केरल सरकार ने अप्रैल 2023 में तिरुवनंतपुरम में प्रौद्योगिकी उप-मिशन (टीएसएम) के तहत प्रदर्शन आवास परियोजना (डीएचपी) के निर्माण के लिए प्रस्ताव प्रस्तुत करते समय उल्लेख किया कि डीएचपी के लिए आवंटित भूमि उसके प्रस्तावित राष्ट्रीय आवास पार्क के भीतर है। हालाँकि, प्रस्ताव मौजूदा डीएचपी दिशानिर्देशों के अनुरूप नहीं था और इसलिए केरल सरकार को डीएचपी, 2018 के संशोधित संचालन दिशानिर्देशों के अनुसार संशोधित प्रस्ताव प्रस्तुत करने की सलाह दी गई थी।

\*\*\*\*\*