

भारत सरकार
भारी उद्योग मंत्रालय

लोक सभा

अतारांकित प्रश्न सं. 451

05 दिसंबर, 2023 को उत्तर के लिए नियत

एनएटीआरआईपी का कार्यान्वयन

451. श्री भोला सिंह:

श्री विनोद कुमार सोनकर:

डॉ. सुकान्त मजूमदार:

क्या भारी उद्योग मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार देश में राष्ट्रीय ऑटोमोटिव परीक्षण और अनुसंधान एवं विकास अवसंरचना परियोजना (एनएटीआरआईपी) कार्यान्वित कर रही है;
- (ख) यदि हां, तो इसके घटकों, सुविधाओं और इसकी स्थापना से लेकर अब तक के कार्य-निष्पादन सहित तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ग) क्या ऑटोमोबाइल कंपनियों के लिए यह अनिवार्य है कि वे राष्ट्रीय ऑटोमोटिव परीक्षण ट्रैक्स (एनएटीआरएएक्स) के 14 विशेष ट्रैकों पर विभिन्न मानदंडों पर वाहनों का परीक्षण करें;
- (घ) यदि हां, तो क्या विभिन्न मानदंडों पर वाहनों की मजबूती का परीक्षण करने वाले एनएटीआरएएक्स ने 2022-23 में राजस्व में 70 प्रतिशत की वृद्धि दर्ज की है;
- (ङ) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और
- (च) देश में ऑटोमोबाइल क्षेत्र में सहयोग और आंतरिक अनुसंधान एवं विकास प्रयासों के माध्यम से नई प्रौद्योगिकियों को अपनाने और अनुकूलित करने की योजनाओं को आगे बढ़ाने के लिए एनएटीआरआईपी के अंतर्गत सरकार द्वारा अन्य क्या कदम उठाए जा रहे हैं?

उत्तर

भारी उद्योग राज्य मंत्री

(श्री कृष्ण पाल गुर्जर)

(क) से (ख): राष्ट्रीय ऑटोमोटिव परीक्षण और अनुसंधान एवं विकास अवसंरचना परियोजना (नैट्रिप) भारत में अत्याधुनिक मोटर वाहन परीक्षण, होमोलोगेशन और अनुसंधान एवं विकास अवसंरचना सुविधाओं की स्थापना के लिए भारत सरकार द्वारा पूर्ण वित्तपोषित परियोजना थी।

नैट्रिप परियोजना दिनांक 31.03.2021 को पूर्ण की जा चुकी है। नैट्रिप परियोजना के अंतर्गत निम्नलिखित केंद्रों की स्थापना की गई है:

- (i) **इंटरनेशनल सेंटर फॉर ऑटोमोटिव टेस्टिंग (आईकैट), मानेसर-** इस केंद्र में पैसिव सेफ्टी प्रयोगशाला, पॉवरट्रेन प्रयोगशाला, इलेक्ट्रो-मैग्नेटिक कंपैटिबिलिटी (ईएमसी) प्रयोगशाला, फटीग प्रयोगशाला, सीएडी/सीईई, घटक प्रयोगशाला, प्रमाणन प्रयोगशाला आदि जैसी सुविधाएं हैं।
- (ii) **ग्लोबल ऑटोमोटिव रिसर्च सेंटर (जीएआरसी), चेन्नई:** इस केंद्र में फटीग प्रयोगशाला, टेस्ट ट्रेक्स, सीएडी/सीईई प्रयोगशाला, केलिब्रेशन प्रयोगशाला आदि जैसी सुविधाएं हैं।
- (iii) **नेशनल ऑटोमोटिव टेस्ट ट्रेक्स (नैट्रेक्स), इंदौर:** इस केंद्र में पॉवरट्रेन प्रयोगशाला, व्हीकल डायनेमिक्स प्रयोगशाला, हाई स्पीड ट्रेक, क्रैश बैरियर आदि जैसी सुविधाएं हैं।
- (iv) **नेशनल इंस्टीट्यूट फॉर ऑटोमोटिव इंस्पेक्शन, मंटेनेंस एंड ट्रेनिंग (एनआईएआईएमटी), सिलचर:** इस केंद्र में टेस्ट ट्रेक्स, मॉडल आई एंड एम, मैकेनिक्स ट्रेनिंग इंस्टीट्यूट (एमटीआई), ड्राइवर ट्रेनिंग इंस्टीट्यूट आदि जैसी सुविधाएं हैं।

ये सभी प्रशिक्षण केंद्र पूर्ण रूप से प्रचालनरत और आत्मनिर्भर हैं।

(ग): वाहन को बाजार में उतारने से पूर्व वाहन प्रमाणन के लिए केवल होमोलोगेशन ट्रेक्स पर परीक्षण करना अनिवार्य है।

(घ) से (ड.): वर्ष 2022-23 में नैट्रेक्स के राजस्व में 14 प्रतिशत की वृद्धि हुई थी।

(च): नैट्रिप परियोजना 31.03.2021 को पूर्ण हो गई थी। अब इसका स्थान मंत्रालय की अधीनस्थ संस्था राष्ट्रीय ऑटोमोटिव बोर्ड (नैब) ने ले लिया है।
