

भारत सरकार
रेल मंत्रालय
लोक सभा
31.07.2024 के
अतारांकित प्रश्न सं. 1518 का उत्तर

महाराष्ट्र में निर्माणाधीन/लंबित रेलवे ऊपरी पुल और अंडरब्रिज

1518. डॉ. बच्छाव शोभा दिनेश:

क्या रेल मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) महाराष्ट्र में निर्माणाधीन/लंबित रेलवे ऊपरी पुल/अंडरपास और मानवयुक्त/मानवरहित रेलवे क्रॉसिंग का ब्यौरा क्या है;
- (ख) क्या इन परियोजनाओं पर कार्य, निर्धारित कार्यक्रम के अनुसार किया जा रहा है;
- (ग) यदि नहीं, तो परियोजना-वार विलम्ब के क्या कारण हैं;
- (घ) महाराष्ट्र में संचालित/स्वीकृत ऊपरी पुल/अंडरपास की संख्या कितनी है और उनकी वर्तमान स्थिति क्या है; और
- (ङ) उक्त कार्य के कब तक पूरा होने की संभावना है?

उत्तर

रेल, सूचना और प्रसारण एवं इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री

(श्री अश्विनी वैष्णव)

(क) से (ङ): भारतीय रेल में समपारों के स्थान पर ऊपरी सड़क पुल (आरओबी)/निचले सड़क पुल (आरयूबी) के कार्यों को स्वीकृति प्रदान करना सतत और गतिशील प्रक्रिया है। ऐसे कार्य गाड़ी परिचालन में संरक्षा, गाड़ियों की गतिशीलता और सड़क उपयोगकर्ताओं पर प्रभाव तथा व्यवहार्यता आदि के आधार पर किए जाते हैं।

31.01.2019 तक, भारतीय रेल के बड़ी लाइन नेटवर्क की रनिंग लाइनों पर सभी बिना चौकीदार वाले समपार समाप्त कर दिए गए हैं।

01.07.2024 की स्थिति के अनुसार, महाराष्ट्र राज्य में 1459 अदद ऊपरी सड़क पुल (आरओबी)/निचले सड़क पुल (आरयूबी) मौजूद हैं। वर्तमान में, महाराष्ट्र में 5772 करोड़ रुपये की कुल लागत से 318 अदद ऊपरी सड़क पुल (आरओबी)/निचले सड़क पुल (आरयूबी) स्वीकृत हैं, जो योजना निर्माण और निष्पादन के विभिन्न चरणों में हैं।

ऊपरी सड़क पुल (आरओबी)/निचले सड़क पुल (आरयूबी) के कार्यों को पूरा करना और उन्हें कमीशन करना विभिन्न कारकों पर निर्भर करता है जैसे रेलफाटक को समाप्त करने के लिए सहमति देने में राज्य सरकारों का सहयोग, पहुंच मार्ग संरेखण निर्धारित करना, सामान्य व्यवस्था आरेखण (जीएडी) का अनुमोदन, भूमि अधिग्रहण, अतिक्रमण हटाना, बाधक जनोपयोगी सेवाओं का स्थानांतरण, विभिन्न प्राधिकरणों से सांविधिक स्वीकृतियां, परियोजना/कार्य स्थलों के क्षेत्र में कानून और व्यवस्था की स्थिति, जलवायु संबंधी परिस्थितियों आदि के कारण विशिष्ट परियोजना/क्षेत्र के लिए वर्ष में कार्य करने की अवधि आदि। ये सभी कारक परियोजनाओं/कार्यों के पूरा होने के समय को प्रभावित करते हैं।
