**भारत सरकार**

**सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय**

**राज्‍य सभा**

**अतारांकित प्रश्‍न सं. 100**

**सोमवार, 24 नवम्‍बर, 2014, 3 अग्रहायण 1936 (शक)**

**झारखण्ड में राष्ट्रीय राजमार्ग**

100. **श्री परिमल नथवानी:**

क्या **सड़क परिवहन और राजमार्ग** मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

(क) झारखण्ड से होकर गुजरने वाली राष्ट्रीय राजमार्गों की राष्ट्रीय राजमार्ग-वार संख्या तथा उनकी

लंबाई कितनी-कितनी है;

(ख) कितने राष्ट्रीय राजमार्गों को चार लेन का बना दिया गया है;

(ग) किन-किन राष्ट्रीय राजमार्गों को स्वर्णिम चतुर्भुज परियोजना से जोड़ा गया है;

(घ) क्या उक्त राष्ट्रीय राजमार्गों पर निर्माण कार्य में विलंब हुआ है; और

(ङ) यदि हां, तो इसके क्या कारण हैं और इस पर सरकार की क्या प्रतिक्रिया है?

**उत्‍तर**

**सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय में राज्‍य मंत्री**

**(श्री पोन्. राधाकृष्णन)**

(क): ब्‍यौरा अनुलग्‍नक-। में दिया गया है ।

(ख): झारखंड से होकर गुजरने वाले दो राष्‍ट्रीय राजमार्ग अर्थात् एनएच-2 और एनएच-33 चार लेन के हैं जिनकी कुल लंबाई 225.51 किमी है ।

(ग): झारखंड राज्‍य में एनएच-32, 33, 100 और 114-ए स्‍वर्णिम चतुर्भुज परियोजना अर्थात् झारखंड राज्‍य में एनएच-2, से जुड़े हैं ।

(घ) और (ड.): झारखंड राज्‍य में कुछ परियोजनाएं हैं जिनमें भूमि अधिग्रहण, वन स्‍वीकृति, रियायतग्राही/ठेकेदारों के निम्‍नस्‍तरीय कार्य निष्‍पादन और कानून और व्‍यवस्‍था की समस्‍या के कारण विलंब हुआ है । केन्‍द्रीय सरकार ने कार्य की प्रगति में तेजी लाने के लिए इन मुद्दों को राज्‍य सरकार के संबंधित विभाग के साथ उठाया है तथा निम्‍नस्‍तरीय कार्य निष्‍पादन के लिए रियायतग्राही/ठेकेदार के विरूद्ध संविदात्‍मक शर्तों के अनुसार कार्रवाई की गई है ।

अनुलग्‍नक

‘झारखण्ड में राष्ट्रीय राजमार्ग’ के संबंध में श्री परिमल नथवानी, संसद सदस्‍य द्वारा 24.11.2014 को पूछे गए राज्‍य सभा अतारांकित प्रश्‍न संख्‍या 100 के भाग (क) के उत्‍तर में उल्‍लिखित विवरण

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **क्र.सं.** | **राष्‍ट्रीय राजमार्ग सं.**  | **लंबाई किमी**  |
|
| 1 | 2 | 192.26 |
| 2 | 6 | 23.6 |
| 3 | 23 (सी– आर खंड) | 85.76 |
| 4 | 23 (आर-जी खंड) | 208.5 |
| 5 | 31 | 47.7 |
| 6 | 32 | 106.5 |
| 7 | 33 | 333.5 |
| 8 | 75 | 261 |
| 9 | 75 ई | 202.9 |
| 10 | 78 | 23.12 |
| 11 | 80 | 92.9 |
| 12 | 98 | 55.4 |
| 13 | 99 | 106 |
| 14 | 100 | 120 |
| 15 | 114ए | 298 |
| 16 | 133 | 123 |
| 17 | 133ए | 25 |
| 18 | 220 | 54 |
| 19 | 333 | 20 |
| 20 | 343 | 48.5 |
| 21 | 43 नया | 58 |
| 22 | 419 नया | 60 |
| 23 | 143ए नया | 71 |
| 24 | 333ए नया | 15 |
| **कुल** | **2631.64** |

\*\*\*\*\*