

भारत सरकार  
सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय  
लोक सभा

लिखित प्रश्न सं. 5269

गुरुवार, 25 जुलाई, 2019/3 श्रावण, 1941 (शक)

बरही-कोडरमा एनएच की स्थिति

5269. श्रीमती अन्नपूर्णा देवी:

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

- (क) क्या कई राष्ट्रीय राजमार्गों के निर्माण का कार्य भूमि अधिग्रहण न होने के कारण लंबित पड़ा है, यदि हां, तो ऐसे एनएच के नाम/ब्यौरे क्या हैं;
- (ख) इस उद्देश्य हेतु यथाशीघ्र भूमि अधिग्रहण की प्रक्रिया पूरी करने हेतु सरकार द्वारा क्या कदम उठाए गए/उठाए जा रहे हैं;
- (ग) क्या बरही-राजौली एनएच-31 पर बरही से कोडरमा तक के राजमार्ग हेतु निविदा की प्रक्रिया पूरी हो चुका है लेकिन भूमि अधिग्रहण अभी तक न होने के कारण कार्य अभी तक शुरू नहीं हो पाया है;
- (घ) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और इस पर सरकार की क्या प्रतिक्रिया है; और
- (ङ) बरही-कोडरमा सड़क के उक्त हिस्से पर कार्य को तय समय-सीमा के भीतर पूरा करने हेतु सरकार द्वारा क्या कदम उठाए गए/उठाए जा रहे हैं?

उत्तर

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री  
(श्री नितिन जयराम गडकरी)

(क) और (ख): देश में भूमि अधिग्रहण में देरी के कारण 128 राष्ट्रीय राजमार्ग परियोजनाएं विलंबित हैं। झारखंड राज्य में भूमि अधिग्रहण में विलंब के कारण रारा सं. 220 के किमी 41.00 से किमी 54.00 तक, रारा सं. 31 (बरही से कोडरमा खंड को चार-लेन का बनाना) तथा रारा सं. 2 के किमी 320.810 से किमी 360.300 (गोरहर - खैराटुंडा खंड) का निर्माण कार्य प्रारंभ नहीं हो सका है। त्वरित भूमि अधिग्रहण के लिए, भूमि अधिग्रहण अधिसूचना को प्रस्तुत करने की ऑनलाइन प्रक्रिया शुरू की गई है। इसके अलावा, राज्य सरकार से विभिन्न बैठकों के माध्यम से भूमि अधिग्रहण को जल्दी पूरा करने का अनुरोध किया गया है।

(ग): जी, हां। रारा-31 के बरही - राजौली खंड पर बरही से कोडरमा तक सड़क निर्माण हेतु निविदा प्रक्रिया पूरी कर ली गई है। तथापि, भूमि अधिग्रहण और वन स्वीकृति में विलंब की वजह से निर्धारित तारीख की घोषणा लंबित है।

(घ) और (ङ.): बरही से कोडरमा तक के खंड के 21 गांवों में 25.038 हेक्टेअर भूमि का अधिग्रहण शामिल है। इनमें से 9 गांवों के लिए भूमि अधिग्रहण सक्षम प्राधिकारी (सीएएलए) को निधि जमा करा दी गई है। यह मामला विभिन्न बैठकों के माध्यम से राज्य सरकार के साथ उठाया गया है।

\*\*\*\*\*