

**भारत सरकार  
संचार मंत्रालय  
दूरसंचार विभाग**

**लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न सं. 4218  
उत्तर देने की तारीख 26 मार्च, 2025**

**आंध्र प्रदेश में राष्ट्रीय ब्रॉडबैंड मिशन**

**4218. श्री जी. एम. हरीश बालयोगी:**

**श्री लावू श्रीकृष्णा देवरायालू:**

क्या **संचार** मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार ने देश भर में संपूर्ण ऑप्टिकल फाइबर नेटवर्क का रिकार्ड रखने के लिए एक राष्ट्रीय फाइबर ग्रिड की स्थापना की है;
- (ख) यदि हां, तो आन्ध्र प्रदेश में फाइबर नेटवर्क की कुल लंबाई, कोनासीमा और पालनाडु जिलों में कवरेज और इसमें शामिल प्रमुख सेवा प्रदाता सहित मौजूदा ऑप्टिकल फाइबर नेटवर्क का ब्यौरा क्या है;
- (ग) कोनासीमा और पालनाडु जिलों के उन गांवों का ब्यौरा क्या है जहां राष्ट्रीय ब्रॉडबैंड मिशन के अंतर्गत विशेषकर विद्यालयों, महाविद्यालयों, स्वास्थ्य केन्द्रों, आंगनवाड़ी केन्द्रों, पुलिस थानों, डाकघरों, सरकारी कार्यालयों और अन्य सार्वजनिक संस्थानों में ब्रॉडबैंड संपर्क चालू है;
- (घ) क्या सरकार ने प्रस्तावित ब्रॉडबैंड मिशन 2.0 के अंतर्गत कोनासीमा और पालनाडु जिलों के उन गांवों तक जहां वर्तमान में ब्रॉडबैंड की पहुंच नहीं है, ब्रॉडबैंड संपर्क का विस्तार करने की योजना बनाई है;
- (ङ.) यदि हां, तो कोनासीमा और पालनाडु जिलों में ब्रॉडबैंड विस्तार के लिए योजनाबद्ध विशिष्ट गांवों और संस्थानों का ब्यौरा क्या है और इसके कार्यान्वयन की समय-सीमा क्या है;
- (च) क्या सरकार ग्रामीण क्षेत्रों में ब्रॉडबैंड के विस्तार में तेजी लाने के लिए निजी क्षेत्र की कंपनियों, राज्य सरकारों अथवा अंतर्राष्ट्रीय एजेंसियों के साथ सहयोग कर रही है; और
- (छ) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

**उत्तर**  
**संचार एवं ग्रामीण विकास राज्य मंत्री**  
**(डॉ. पेम्मासानी चंद्र शेखर)**

(क) जी नहीं।

(ख) भारतनेट परियोजना के तहत आंध्र प्रदेश के सभी 26 जिलों में 12,935 ग्राम पंचायतों (जीपी) को जोड़ने के लिए 60,123 किलोमीटर ऑप्टिकल फाइबर केबल (ओएफसी) बिछाई गई है। इसके अलावा, 20 ग्राम पंचायतों को सैटेलाइट के जरिये जोड़ा गया है। पलनाडु जिले में 510 ग्राम पंचायतों को जोड़ने के लिए 2577 किलोमीटर ऑप्टिकल फाइबर केबल बिछाई गई है और कोनासीमा जिले में 384 ग्राम पंचायतों को जोड़ने के लिए 1444 किलोमीटर ऑप्टिकल फाइबर केबल बिछाई गई है।

(ग) कोनासीमा में 1269 फाइबर टू द होम (एफटीटीएच) कनेक्शन तथा पलनाडु में 1271 एफटीटीएच कनेक्शन विद्यालयों, महाविद्यालयों, स्वास्थ्य केंद्रों, आंगनवाड़ी केंद्रों, पुलिस स्टेशनों, डाकघरों, सरकारी कार्यालयों तथा अन्य सार्वजनिक संस्थाओं को प्रदान किए गए हैं।

(घ) एवं (ङ) राष्ट्रीय ब्रॉडबैंड मिशन (एनबीएम) 2.0 का उद्देश्य संशोधित भारतनेट कार्यक्रम के तहत ग्राम पंचायतों तथा लगभग 3.8 लाख गैर-ग्राम पंचायत गांवों को मांग के आधार पर कनेक्टिविटी प्रदान करके एक्सेस की कमी वाले क्षेत्रों में ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी की चुनौतियों का समाधान करना है।

(च) और (छ) संशोधित भारतनेट कार्यक्रम को खुली निविदा प्रक्रिया के माध्यम से चयनित निजी कंपनियों के सहयोग से कार्यान्वित करने की योजना है।

\*\*\*\*\*