

भारत सरकार
संचार मंत्रालय
दूरसंचार विभाग

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न सं. 656
उत्तर देने की तारीख 03 दिसम्बर, 2025

ग्रामीण और शहरी क्षेत्रों में डिजिटल कनेक्टिविटी

656. श्री सतपाल ब्रह्मचारी:

क्या संचार मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या ग्रामीण और शहरी क्षेत्रों में डिजिटल कनेक्टिविटी को मजबूत करने के लिए हाल के वर्षों में सरकार द्वारा कोई प्रमुख योजनाएं शुरू की गई हैं या कोई बड़ी पहल की गई है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा है,
- (ख) क्या “भारतनेट परियोजना” के अंतर्गत सोनीपत लोक सभा निर्वाचन क्षेत्र की सभी ग्राम पंचायतों को हाई-स्पीड इंटरनेट कनेक्टिविटी प्रदान की गई है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ग) क्या सरकार मोबाइल टावरों की संस्थापना के लिए 5जी सेवा और मोबाइल नेटवर्क कवरेज के विस्तार के लिए उक्त क्षेत्र में विशेष योजनाएं चला रही है;
- (घ) यदि हां, तो सोनीपत जिले में अब तक उक्त योजनाओं के अंतर्गत कितनी ग्राम पंचायतें जुड़ी हुई हैं और प्रस्तावित नए विकास कार्यों का ब्यौरा क्या है?

उत्तर

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

(क) सरकार ने डिजिटल भारत निधि (डीबीएन) से वित्तपोषित प्रमुख स्कीमों के माध्यम से ग्रामीण क्षेत्रों में दूरसंचार सेवाओं और ब्रॉडबैंड का विस्तार करने के लिए कई कदम उठाए हैं, जैसे कि ग्राम पंचायतों (जीपी) में ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए भारतनेट और सेवा से वंचित गांवों में 4जी मोबाइल सेवाएं प्रदान करने के लिए 4जी सैचुरेशन परियोजना। सरकार, भारत संचार निगम लिमिटेड (बीएसएनएल) द्वारा स्वदेशी 4जी स्टैक के माध्यम से पूरे देश में 4जी नेटवर्क के रोलआउट में भी मदद कर रही है।

(ख) सोनीपत लोक सभा निर्वाचन क्षेत्र में 342 ग्राम पंचायतों (जीपी) में भारतनेट के अंतर्गत हाई स्पीड इंटरनेट कनेक्टिविटी प्रदान की गई है।

(ग) और (घ) बीएसएनएल ने सोनीपत लोक सभा निर्वाचन क्षेत्र में स्वदेशी 4जी प्रौद्योगिकी वाले 196 मोबाइल बीटीएस (शहरी-81, ग्रामीण-115) संस्थापित किए हैं, जिनका आगे 5जी में उन्नयन किया जा सकता है। बीएसएनएल द्वारा वर्तमान में सोनीपत जिले में 97 ग्राम पंचायतों (जीपी) को 4जी प्रौद्योगिकी (5जी में उन्नयन करने योग्य) से जोड़ा गया है।
