

**भारत सरकार
संचार मंत्रालय
दूरसंचार विभाग**

**लोक सभा
अतारंकित प्रश्न सं. 3201
उत्तर देने की तारीख 19 मार्च, 2025**

“उत्तर प्रदेश में भारतनेट परियोजना”

3201. श्री कंवर सिंह तंवर:

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

- (क) देश में, विशेष रूप से उत्तर प्रदेश में, भारतनेट परियोजना के तीसरे चरण की स्थिति क्या है;
- (ख) क्या सरकार की उक्त परियोजना को पहले से कवर किए गए राज्यों के अलावा देश के विभिन्न अन्य राज्यों में विस्तारित करने की मंशा है;
- (ग) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा है और इसके कार्यान्वयन की संभावित समय-सीमा क्या है;
- (घ) भारतनेट परियोजना पर अब तक राज्यवार विशेषकर उत्तर प्रदेश में, आवंटित, जारी और उपयोग की गई धनराशि का ब्यौरा क्या है;
- (ङ) सरकार द्वारा विशेषकर उत्तर प्रदेश के अमरोहा संसदीय निर्वाचन क्षेत्र सहित अब तक देश में स्थापित किए गए 5जी दूरसंचार टावरों की संख्या कितनी है; और
- (च) सरकार द्वारा देश में 5जी के उपयोग को बढ़ाने के लिए क्या कदम उठाए गए हैं?

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

- (क) उत्तर प्रदेश में संशोधित भारतनेट कार्यक्रम (एबीपी) के कार्यान्वयन के लिए दिनांक 20.02.2025 को परियोजना प्रबंधन एजेंसी के रूप में भारत संचार निगम लिमिटेड ने परियोजना कार्यान्वयन एजेंसी (पीआईए) के रूप में मैसर्स रेल विकास निगम लिमिटेड (आरवीएनएल) के साथ करार पर हस्ताक्षर किए हैं।
- (ख) से (ग) जी हां, सरकार ने रिंग टोपोलोजी में सभी ग्राम पंचायतों (जीपी) को ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी और गैर-ग्राम पंचायत गांवों को मांग आधारित कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए एबीपी को मंजूरी दी है। यह कार्यक्रम प्रतिस्पर्धात्मक बोली द्वारा चयनित परियोजना कार्यान्वयन एजेंसी (पीआईए) के माध्यम से निष्पादित किया जाना है। परियोजना में परियोजना के आवंटन की तिथि से दस वर्षों तक प्रचालन और अनुरक्षण की भी परिकल्पना की गई है।

(घ) दिनांक 31.01.2025 तक भारतनेट परियोजना के अंतर्गत उत्तर प्रदेश के लिए 5,564.42 करोड रू. सहित कुल 43,236.24 करोड रू. वितरित किए गए हैं। राज्य/संघ राज्य क्षेत्र वार विवरण डीबीएन की वेबसाइट (<https://usof.gov.in/en/home>) पर उपलब्ध है।

(ङ) दिनांक 28.02.2025 तक दूरसंचार सेवा प्रदाताओं (टीएसपी) ने देश भर में 4,69,792 5जी बेस ट्रांसीवर स्टेशन (बीटीएस) संस्थापित किए हैं जिनमें अमरोहा संसदीय क्षेत्र के 606 बीटीएस शामिल हैं।

(च) दूरसंचार विभाग (डीओटी) 5जी प्रौद्योगिकियों में दक्षता और सहभागिता बढ़ाने के उद्देश्य से देशभर की 100 संस्थाओं में 5जी यूज केस लैब स्थापित करने के लिए निधि सहायता प्रदान कर रहा है।

भारतनेट परियोजना के अंतर्गत आवंटित/ जारी / उपयोग की गई निधि का राज्य/संघ राज्य क्षेत्र वार विवरण

क्रम संख्या	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र का नाम	कुल संवितरित निधि (करोड रु. में)
1.	अंडमान और निकोबार	30.80
2.	आंध्र प्रदेश	1619.78
3.	असम	323.98
4.	बिहार	1797.17
5.	चंडीगढ़	1.08
6.	छत्तीसगढ़	2715.30
7.	गुजरात, दादरा और नगर हवेली, दमन और दीव	3846.43
8.	हरियाणा	741.84
9.	हिमाचल प्रदेश	135.16
10.	जम्मू और कश्मीर	283.75
11.	झारखण्ड	1040.21
12.	कर्नाटक	1523.11
13.	केरल	315.30
14.	लद्दाख	0.69
15.	लक्षद्वीप	0.22
16.	मध्य प्रदेश	4170.41
17.	महाराष्ट्र	5730.38
18.	पूर्वोत्तर-I (मेघालय, मिजोरम, और त्रिपुरा)	283.30
19.	पूर्वोत्तर-II (अरुणाचल प्रदेश, मणिपुर और नागालैण्ड)	350.82
20.	ओडिशा	1372.83
21.	पुडुचेरी	11.71
22.	पंजाब	1496.57
23.	राजस्थान	2025.55
24.	सिक्किम	89.18
25.	तमिलनाडु	1108.48
26.	तेलंगाना	2187.43
27.	उत्तर प्रदेश	5564.42
28.	उत्तराखण्ड	394.50
29.	पश्चिम बंगाल	768.50
30.	अन्य विविध खर्च	3307.63
31.	कुल	43236.24