

भारत सरकार
सूचना और प्रसारण मंत्रालय
लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 2646
(दिनांक 06.03.2020 को उत्तर देने के लिए)

टीवी ट्रांसमीटर

2646. श्री देवसिंह चौहान:

क्या सूचना और प्रसारण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

(क) देश में टीवी ट्रांसमीटरों (निम्न एवं उच्च) का राज्य/संघ राज्य क्षेत्र-वार ब्यौरा क्या है;

(ख) क्या सरकार ने विभिन्न राज्यों में टीवी ट्रांसमीटर लगाने के लिए कोई योजना शुरू की है;

(ग) यदि हां, तो तत्संबंधी राज्य/संघ राज्यक्षेत्र-वार ब्यौरा क्या है;

(घ) क्या इस प्रयोजनार्थ कोई समय-सीमा निर्धारित की गई है; और

(ङ) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

उत्तर

**पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन; सूचना और प्रसारण तथा भारी उद्योग और
लोक उद्यम मंत्री
(श्री प्रकाश जावडेकर)**

(क): दूरदर्शन के स्थलीय टीवी नेटवर्क के तहत कम क्षमता वाले ट्रांसमीटरों (एलपीटी) और उच्च क्षमता वाले ट्रांसमीटरों (एचपीटी) का राज्य/संघ राज्य क्षेत्र-वार ब्यौरा अनुलग्नक में दिए अनुसार है।

(ख) से (ङ): जम्मू एवं कश्मीर में चार और लद्दाख में एक टीवी ट्रांसमीटर सहित पांच नए टीवी ट्रांसमीटरों की स्थापना का अनुमोदन किया गया है।

अनुलग्नक

**दिनांक 06.03.2020 के लोक सभा अताराकित प्रश्न सं. 2646 के भाग (क) के उत्तर में
उल्लिखित विवरण**

क्र.सं.	राज्य	एचपीटी की कुल संख्या*	एलपीटी की कुल संख्या**	क्र.सं.	राज्य	एचपीटी की कुल संख्या*	एलपीटी की कुल संख्या**
1	आंध्र प्रदेश	10	21	20	पंजाब	6	0
2	अरुणाचल प्रदेश	2	3	21	राजस्थान	11	34
3	असम	5	12	22	सिक्किम	2	0
4	बिहार	5	17	23	तमिलनाडु	8	14
5	छत्तीसगढ़	4	11	24	त्रिपुरा	2	4
6	गोवा	2	0	25	तेलंगाना	3	16
7	गुजरात	10	32	26	उत्तर प्रदेश	17	26
8	हरियाणा	3	11	27	उत्तराखंड	2	9
9	हिमाचल प्रदेश	5	4	28	पश्चिम बंगाल	12	12
10	झारखंड	4	10	क्र.सं.	संघ राज्य क्षेत्र		
11	कर्नाटक	11	29	1	अंडमान और निकोबार द्वीप समूह (यूटी)	2	2
12	केरल	6	8	2	चंडीगढ़ (यूटी)	0	
13	मध्य प्रदेश	10	37	3	दादरा, नगर हवेली, दमन और दीव (यूटी)	0	1
14	महाराष्ट्र	12	49				
15	मणिपुर	3	1	4	दिल्ली (एनसीटी)	2	0
16	मेघालय	4	3	5	एल एंड एम महाद्वीप (यूटी)	0	1
17	मिजोरम	3	0	6	पुडुचेरी (यूटी)	1	0
18	नगालैंड	3	1	7	जम्मू और कश्मीर	19	2
19	ओडिशा	6	43	8	लद्दाख	1	1
एचपीटी की कुल संख्या						196	
एलपीटी की कुल संख्या						414	
टीवी ट्रांसमीटरों की कुल संख्या						610	

* एचपीटी – उच्च क्षमता वाले ट्रांसमीटर

** एलपीटी – कम क्षमता वाले ट्रांसमीटर