

- (b) what are the details thereof ;
- (c) whether the hill areas of Uttar Pradesh have also been included in this scheme; and
- (d) if not, the reasons therefor ?

THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF COMMUNICATIONS (SHRI YOGENDRA MAKWANA) : (a) Yes, Sir.

(b) Telephone facility through satellite is already available at Leh and Aizawl, while test operations have started at Shillong, Gangtok, Kohima, Agartala, Srinagar, Itanagar and Imphal.

(c) Yes, Sir. There are plans for providing telephone facilities through INSAT for certain hilly areas of Uttar Pradesh.

(d) Does not arise.

### बागेश्वर टेलीफोन एक्सचेंज का दर्जा बढ़ाया जाना

1933. श्री हरीश रावत : क्या संचार मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या बागेश्वर (उ० प्र०) टेली-फोन एक्सचेंज का दर्जा बढ़ाने के बारे में कोई प्रस्ताव है ;

(ख) यदि नहीं तो उनके मंत्रालय ने इस बड़े तहसील मुख्यालय के टेलीफोन उपभोक्ताओं की सुविधा के लिए अन्य क्या उपाय किए हैं ; और

(ग) इस एक्सचेंज का दर्जा कब तक बढ़ाया जायेगा ?

संचार मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री योगेन्द्र मकवाना) : (क) से (ग) वर्तमान

मांग को देखते हुए विस्तार करने का औचित्य नहीं बनता। इसी वर्ष के दौरान 3 चैनल कैरियर प्रणाली स्थापित करके बागेश्वर और अल्मोड़ा के बीच ट्रंक सेवाओं में सुधार करने का प्रस्ताव है।

उत्तर प्रदेश के धारचूला बार्डर रोजन के अन्तर्गत दुधतू, तवाघाट, सांसा सिरखा, पांगू, गूज़ी और बूंदी में सार्वजनिक टेलीफोन केन्द्र की स्थापना किया जाना

1934. श्री हरीश रावत : क्या संचार मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या पिथौरागढ़ जिले (उ० प्र०) के धारचूला बार्डर रोजन के अन्तर्गत दुधतू, तवाघाट, सांसा, सिरखा, पांगू, गूज़ी और बूंदी स्थानों में सार्वजनिक टेलीफोन केन्द्रों की स्थापना करने का कोई प्रस्ताव है ; और

(ख) यदि हाँ, तो इस कार्य के कब तक पूरा होने की संभावना है ?

संचार मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री योगेन्द्र मकवाना) (क) जी नहीं।

(ख) प्रश्न ही नहीं उठता।

अल्मोड़ा (उ० प्र०) में माइक्रोवेव स्टेशन का निर्माण

1935. श्री हरीश रावत : क्या संचार मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) अल्मोड़ा, उत्तर प्रदेश के माइक्रोवेव स्टेशन का निर्माण कार्य कब तक पूरा हो जाने की संभावना है ; और

(ख) क्या स्टेशन में काम करने वाले कर्मचारियों के लिए आवासीय क्वार्टरों का निर्माण कार्य भी शीघ्र ही शुरू किया जायेगा, तत्सम्बन्धी व्योरा क्या है ?

संचार मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री योगेन्द्र मकवाना) : (क) निर्माण कार्य के 1983-84 में पूरा होने की संभावना है।

(ख) आवश्यक अनुरक्षण स्टाफ के लिए दो टाइप-III एवं एक टाइप-II आवासीय क्वार्टरों का निर्माण किया जा रहा है।

विभागीय प्रणाली के कारण भूरिया से कोयले की दुलाई में बाधा

1936. श्री निहाल सिंह : क्या ऊर्जा मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या कोयले की दुलाई की गई विभागीय प्रणाली लागू किये जाने के कारण भूरिया क्षेत्र से कोयला खानों से रेल-स्थानों तक कोयले की दुलाई में बाधा पड़ी है ; और

(ख) यदि हाँ, तो स्थिति में सुधार करने के लिए सरकार ने क्या कार्रवाई की है ?

ऊर्जा मंत्रालय के कोयला विभाग में राज्य मंत्री (श्री गार्गी शंकर मिथ) : (क) और (ख) सूचना एकत्र की जा रही है और सभा-पटल पर रख दी जाएगी।

गांवों की कुल 31-3-1982 की राज्य का नाम संख्या (1971 स्थिति के अनुसार दोनों जनगणना के विद्युतिकृत गांवों की संख्या अनुसार)

बिहार	67,566	23,108 (ख)	4,440	40,018
उत्तर प्रदेश	1,12,561	47,525	3,100	61,936

ऊर्जा के विकास के लिए बिहार और उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा बनाई गई योजना

1937. श्री निहाल सिंह : क्या ऊर्जा मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या बिहार और उत्तर प्रदेश सरकारों ने बिहार राज्य विद्युत बोर्ड के सहयोग से कोई ऊर्जा विकास योजना बनाई है ;

(ख) यदि हाँ, तो तत्सम्बन्धी रूपरेखा क्या है ; और

(ग) उन राज्यों में 1982-83 के दौरान कितने गांवों में विजली पहुँचाई जायेगी और तत्पश्चात् कितने गांव बिना विजली लगे रह जायेंगे ?

ऊर्जा मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री विक्रम महाजन) : (क) और (ख) तकनीकी-आर्थिक स्वीकृति के लिए केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण में ऐसी कोई स्वीम प्राप्त नहीं हुई है।

(ग) बिहार तथा उत्तर प्रदेश के राज्यों में मार्च, 1982 के अन्त तक विद्युतिकृत गांवों की कुल संख्या, वर्ष 1982-83 के दौरान गांवों को विद्युतिकृत करने के लिए रखा गया लक्ष्य तथा 1982-83 के बाद विद्युतिकरण के लिए शेष रहने वाले गांवों की संख्या का व्योरा नीचे दिया गया है :—

1982-83 के दौरान विद्युतिकृत गांवों के लिए प्रस्तावित गांवों की संख्या	बाद विद्युतिकृत गांवों की संख्या
4,440	40,018
3,100	61,936

(घ) 28-2-1982 की स्थिति के अनुसार :