

09 अप्रैल, 2025

## प्रेस विज्ञप्ति

### आईटीआई लिमिटेड ने हिमाचल प्रदेश में भारतनेट चरण-III परियोजना के लिए राज्य नेटवर्क परिचालन केंद्र (एस-एनओसी) की शुरुआत की।

**बंगलूरु** : स्वतंत्रता के बाद देश की पहली सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रम और प्रमुख दूरसंचार विनिर्माण कंपनी **आईटीआई लिमिटेड** ने बीएसएनएल के समन्वय से हिमाचल प्रदेश के सोलन में **भारतनेट चरण-3** प्रोजेक्ट के **राज्य नेटवर्क परिचालन केंद्र (एस-एनओसी)** के लिए काम शुरू कर दिया है। एस-एनओसी एक केंद्रीकृत लोकेशन है, जहाँ आईटीआई लिमिटेड प्रोजेक्ट के नेटवर्क बुनियादी ढांचे के प्रदर्शन, सुरक्षा और उपलब्धता की निगरानी और प्रबंधन करेगी, जिसमें सेवाओं की डिलीवरी सुनिश्चित होगी। नवंबर 2024 में, आईटीआई लिमिटेड हिमाचल प्रदेश में पैकेज संख्या 8 के लिए भारतनेट चरण-3 प्रोजेक्ट के लिए और पश्चिम बंगाल एवं अंडमान-निकोबर द्वीप समूह में पैकेट संख्या 9 के लिए कुल 5050 करोड़ रुपए के ऑर्डर मूल्य के साथ एल1 के रूप में उभरी थी। यह परियोजना डिजाइन, निर्माण, संचालन और रखरखाव (डीबीओएम) मॉडल पर भारतनेट परियोजना के **मिडिल माइल नेटवर्क** के विकास के लिए परिकल्पित है और इसे भारत सरकार के यूनिवर्सल सर्विस ऑब्लिंगेशन फंड (यूएसओएफ) द्वारा वित्त पोषित किया गया है।

सोलन स्थित बीएसएनएल कार्यालय में आयोजित एक समारोह में **आईटीआई लिमिटेड के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक श्री राजेश राय** ने बीएसएनएल के मुख्य महाप्रबंधक श्री अनिल कुमार गुप्ता के साथ एस-एनओसी की शुरुआत की तथा हिमाचल प्रदेश में भारतनेट चरण-3 प्रोजेक्ट का शुभारंभ किया। इस अवसर पर, आईटीआई लिमिटेड के निदेशक-वित्त श्री राजीव श्रीवास्तव, आईटीआई लिमिटेड की महाप्रबंधक श्रीमती नमिता, बीएसएनएल के वरिष्ठ महाप्रबंधक श्री जसपाल सिंह सहित बीएसएनएल और आईटीआई के अन्य अधिकारी भी उपस्थित थे।

भारत सरकार ने देशभर की सभी ग्राम पंचायतों को **आईपी-एमपीएलएस रिंग नेटवर्क** से जोड़ने के लिए भारतनेट चरण-3 प्रोजेक्ट शुरू किया था। यह आधुनिक एस-एनओसी हिमाचल प्रदेश में सभी ग्राम पंचायतों की कनेक्टिविटी की निगरानी करेगा और अंतिम मील पर उपभोक्ताओं को कनेक्टिविटी उपलब्ध कराने में मददगार साबित होगा।

यह प्रोजेक्ट हिमाचल में आईटीआई लिमिटेड द्वारा क्रियान्वित किया जाएगा और इस योजना के अंतर्गत 3,615 ग्राम पंचायतों को 10 जीबीपीएस बैंडविडथ के जरिए 91 ब्लॉक मुख्यालयों से जोड़ा जाएगा, जो **बीएसएनएल आईपी-एमपीएल रिंग नेटवर्क** से जुड़ेंगे। इस कनेक्टिविटी का राज्य के 15,538 गांवों तक बढ़ाया जाएगा। प्रोजेक्ट के लिए हिमाचल प्रदेश में लगभग 20,000 किमी ऑप्टिकल फाइबर केबल बिछाई जाएगी।

इस अवसर पर, **आईटीआई लिमिटेड के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक श्री राजेश राय ने कहा**, “हम बीएसएनएल के साथ साझेदारी में इस एस-एनओसी को शुरू करने से बहुत खुश हैं। यह प्रोजेक्ट हिमाचल प्रदेश में डिजिटल कनेक्टिविटी और ग्रामीण सशक्तीकरण की दिशा में महत्वपूर्ण कदम है, जो ग्रामीण क्षेत्रों में हाई-स्पीड कदम है, जो ग्रामीण क्षेत्रों में हाई-स्पीड ब्रॉडबैंड सेवाएं उपलब्ध कराने में मदद करेगा। हिमाचल प्रदेश भौगोलिक दृष्टि से चुनौतीपूर्ण क्षेत्र है, लेकिन हमें विश्वास है कि इस प्रोजेक्ट को निर्धारित समयावधि के अंदर सफलतापूर्वक क्रियान्वित करेंगे। इस प्रोजेक्ट के पूरा होने पर हिमाचल प्रदेश में डिजिटल क्रांति को नया आयाम मिलेगा तथा गांव-गांव में हाई-स्पीड इंटरनेट सेवा आसानी से उपलब्ध हो सकेगी। इससे शिक्षा, स्वास्थ्य, व्यापार और ई-गवर्नेंस को बढ़ावा मिलेगा।”