

परियोजना का नाम :— Construction of 220 kV double circuit transmission line from new 400/220 kV GIS Jauljibi substation to 220 kV substation Pithoragarh and LILO s line of 400kV D/C of Dhauliganga- Bareilly line at 400/220 kV GIS Jauljibi substation under Northern Region system strengthening scheme(NRSSS-XXXVII)

लाभान्वित होने वाली जनसंख्या के सम्बंध में प्रमाण – पत्र

पावर ग्रिड कॉरपोरेशन ऑफ इन्डिया लिमिटेड भारत सरकार का उपक्रम है, एवं एक "नवरत्न" केन्द्रीय सार्वजनिक क्षेत्र उद्यम का दर्जा प्राप्त है। भारत की सबसे बड़ी इलेक्ट्रिक पावर एवं केन्द्रीय ट्रांसमिशन यूटिलिटी (सीटीयू) है। इंटर-स्टेट ट्रांसमिशन सिस्टम (आईटीएस) के माध्यम से बिजली के प्रसारण का प्रावधान है। केंद्र के उत्पादन केंद्रों से लोड केंद्रों पर आसान प्रवाह के लिए अंतर-राज्य संचरण लाइनों के एक कुशल, समन्वित और आर्थिक प्रणाली का विकास सुनिश्चित करता है। उत्तराखण्ड राज्य में जनपद पिथौरागढ़ के अन्तर्गत प्रस्तावित 400/220 केवी जीआईएस जौलजीबी से 220 केवी डबल सर्किट ट्रांसमिशन लाइन का निर्माण 220 केवी सबस्टेशन पिथौरागढ़ तक और लिलो (लूप इन एवं लूप आउट) की लाइन 400 केवी डी / सी धौलीगंगा-बरेली लाइन की 400/220 केवी जीआईएस जौलजीबी सबस्टेशन से उत्तरी क्षेत्र में प्रणाली को मजबूत बनाने की योजना (एनआरएसएस-XXXVII) के निर्माण हेतु पावर ग्रिड कॉरपोरेशन ऑफ इन्डिया लिमिटेड द्वारा कार्य प्रस्तावित है।

प्रमाणित किया जाता है कि प्रश्रगत परियोजना के निर्माण से निम्न प्रकार कि जनसंख्या को लाभ प्राप्त होगा।

क्र०सं०	जिला का नाम	लाभान्वित होने वाली जनसंख्या
1	पिथौरागढ़	लगभग 4,85,993
2	अल्मोड़ा	लगभग 6,21,927
3	चम्पावत	लगभग 2,59,648
4	नैनीताल	लगभग 9,55,128
5	बागेश्वर	लगभग 2,59,840

समस्त उत्तराखण्ड राज्य कि विद्युत व्यवस्था को सुचारू रूप से चलाने हेतु इस परियोजना का निर्माण किया जा रहा है। अतः इस प्रकार से समस्त उत्तराखण्ड राज्य की जनसंख्या को इस परियोजना से लाभ मिलना स्वभाविक है।

प्रयोक्ता एजेंसी

Asst. General Manager
Power Grid Corporation of India Limited
400 KV GIS, Jauljibi, Pithoragarh