



केंद्रीय रेल विद्युतीकरण संगठन
मुख्यालय कार्यालय, प्रयागराज
जनसम्पर्क विभाग

संख्या : कोर/जी/पीआर/10/22

प्रेस विज्ञप्ति

दिनांक 14.03.2022

केन्द्रीय रेल विद्युतीकरण संगठन, विद्युतीकरण की दिशा में सतत अग्रसर

भारतीय रेलवे ब्रॉड गेज रेल मार्गों का पूर्ण विद्युतीकरण के लक्ष्य की ओर तेजी से आगे बढ़ रहा है। इसी दिशा में केंद्रीय रेल विद्युतीकरण संगठन प्रयागराज की गुवाहाटी परियोजना द्वारा पूर्वोत्तर सीमांत रेलवे के रंगिया मण्डल के जोगीघोपा-बोको (86 RKM) रेल खण्ड का विद्युतीकरण कर दिनांक 13.03.2022 को सफलता पूर्वक सीआरएस निरीक्षण का कार्य सम्पन्न हो गया है।

जोगीघोपा-बोको खण्ड न्यू बोंगाईगांव-कामाख्या वाया गोलपाड़ा टाउन सेक्शन रेल मार्ग का हिस्सा है। इस खण्ड के विद्युतीकृत होने से न्यू बोंगाईगांव-कामाख्या वाया रंगिया रेल मार्ग का रेल ट्राफिक दबाव कम होगा तथा अब पूर्वोत्तर सीमांत रेलवे की रेल गाड़ियाँ इस रेल मार्ग पर परिवर्तित कर चलायी जा सकेंगी। इससे पूर्वोत्तर के राज्यों में औद्योगिक विकास, कुटीर उद्योग, अर्थव्यवस्था को बढ़ावा मिलेगा और राज्य में पर्यटन की संभावनाओं के अवसर भी उपलब्ध होंगे।

विद्युतीकृत ऊर्जा पर्यावरण के अनुकूल होती है, इसके इस्तेमाल से कार्बन के उत्सर्जन में कमी आती है जो कि पर्यावरण के लिए लाभप्रद है। डीजल की खरीद में लगने वाली विदेशी मुद्रा की बचत भी होती है।

कोर के महाप्रबन्धक श्री यशपाल सिंह, ने गुवाहाटी परियोजना की इस उपलब्धि पर खुशी जताते हुए कहा कि कोर की सभी परियोजनायें भारतवर्ष के ब्रॉडगेज रेल-मार्गों को पूर्ण रूप से विद्युतीकृत करने के लिए प्रतिबद्ध हैं। जिसकी परिणति लगातार हो रहे सफल सीआरएस निरीक्षण है।

(अमिताभ शर्मा)
सचिव महाप्रबन्धक
कोर/प्रयागराज