



केंद्रीय रेल विद्युतीकरण संगठन  
मुख्यालय कार्यालय, प्रयागराज  
जनसम्पर्क विभाग

संख्या : कोर/जी/पीआर/10/22

दिनांक 23.02.2022

प्रेस विज्ञप्ति

केंद्रीय रेल विद्युतीकरण संगठन प्रयागराज द्वारा रेल विद्युतीकरण की दिशा में एक और महत्वपूर्ण कदम

भारत सरकार की महत्वाकांक्षी योजना ब्रॉड गेज रूटों का शत-प्रतिशत विद्युतीकरण के लक्ष्य को आगे बढ़ाते हुए केंद्रीय रेल विद्युतीकरण संगठन प्रयागराज की सिकंदराबाद परियोजना द्वारा दक्षिण मध्य रेलवे के हुजूर साहेब नांदेड़ मण्डल के लोहगड से वाशिम (45 RKM) खण्ड का विद्युतीकरण कार्य पूर्ण करने के उपरान्त दिनांक 23.02.2022 को सीआरएस निरीक्षण का कार्य सफलता पूर्वक पूर्ण कर एक महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल किया है।

लोहगड-वाशिम खण्ड के विद्युतीकृत होने से यह अकोला-लोहगड सेक्शन से जुड़ गया है। मध्य रेलवे के नागपुर से अमरावती तक विद्युत इंजन से चलने वाली रेल गाड़ियाँ अब वाशिम रेलवे स्टेशन तक चल सकेंगी। यह खण्ड मनमाड-नासिक-भुसावल-अकोला विद्युतीकृत रेल मार्ग से जुड़ता है।

भारतीय रेल को स्वच्छ पर्यावरण के साथ प्रदूषण रहित एवं आयातित ईंधन पर निर्भरता को कम करते हुए हरित रेल बनाने की राह पर केंद्रीय रेल विद्युतीकरण संगठन, अहम भूमिका निभा रहा है। इसी महत्वपूर्ण कड़ी में यह एक मील का पत्थर है।

कोर के महाप्रबन्धक श्री यशपाल सिंह, ने सिकंदराबाद परियोजना की उपलब्धि पर खुशी जताते हुए कहा कि कोर ब्रॉडगेज रेल-मार्गों को 2023 तक शत प्रतिशत विद्युतीकृत करने के लिए प्रतिबद्ध हैं। उसी दिशा में यह एक महत्वपूर्ण कदम है।

(अमिताभ शर्मा)  
मुख्य जनसम्पर्क अधिकारी  
कोर/प्रयागराज