



म.प्र. पावर ट्रांसमिशन कम्पनी लिमिटेड

(मध्यप्रदेश शासन के पूर्ण स्वामित्व का उपक्रम)

CIN : U40109MP2001SGC014880

रजिस्टर्ड ऑफिस : शक्ति भवन, रामपुर, जबलपुर - 482 008 (म.प्र.)

दूरभाष : (0761) 2661234, फैक्स : (0761) 2664141, ई-मेल : md@miptransco.nic.in, वेब-साईट : miptransco.nic.in

क्रं. जनसंपर्क वि./ट्रांसको/समाचार/एन/129
समाचार

जबलपुर/दिनांक 07.09.2022

विंध्य क्षेत्र में स्थापित हुआ पहला 200 एम व्ही ए क्षमता का पावर ट्रांसफारमर रीवा जिले के पारेषण नेटवर्क को मिली मजबूती रबी सीजन में मिलेगा फायदा

जबलपुर। मध्य प्रदेश पावर ट्रांसमिशन कंपनी ने विंध्य क्षेत्र में लगभग 13 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत से पहला 200 एम व्ही ए क्षमता का पावर ट्रांसफारमर स्थापित किया है। दमोह के बाद रीवा मध्यप्रदेश का ऐसा दूसरा 220 के व्ही वोल्टेज लेवल का सब स्टेशन है जहां मध्य प्रदेश पावर ट्रांसमिशन कंपनी ने प्रचलित रेटिंग के स्थान पर विशेष डिजाइन से निर्मित करवाये इस ट्रांसफारमर को स्थापित किया है, गत दिवस रीवा स्थित 220/132 के व्ही सबस्टेशन सिलपरा में प्रदेश के दूसरे 200 एम व्ही ए क्षमता के पावर ट्रांसफारमर को ऊर्जीकृत किया गया, जिससे रीवा जिले की ट्रांसमिशन कॅपेसिटी (पारेषण क्षमता) में उल्लेखनीय वृद्धि के साथ रीवा के ट्रांसमिशन नेटवर्क की विश्वसनीयता में भी बढ़ोत्तरी हुई है।

कम जगह में अधिक क्षमता का ट्रांसफारमर

मध्य प्रदेश पावर ट्रांसमिशन कंपनी के अधीक्षण अभियंता परीक्षण एवं संचार, संतना श्री एस व्ही वजे, ने बताया कि रीवा क्षेत्र में विश्वसनीय और सतत् विद्युत ट्रांसमिशन के लिए सबस्टेशन में क्षमता बढ़ाने की आवश्यकता हुई। जिसे देखते हुए मध्य प्रदेश पावर ट्रांसमिशन कंपनी ने सिलपरा(रीवा) में विशेष डिजाइन से तैयार करवा कर 200 एम व्ही ए क्षमता का यह ट्रांसफारमर ऊर्जीकृत किया है। अधिक क्षमता के साथ साथ यह ट्रांसफारमर प्रचलित 160 एम व्ही ए क्षमता के पावर ट्रांसफारमर के सेटअप में भी स्थापित हो जाता है जिससे कम जगह में अधिक क्षमता के ट्रांसफारमर को स्थापित किया जा सकता है।

रीवा जिले की ट्रांसमिशन कॅपेसिटी में हुई बढ़ोत्तरी

श्री वजे ने बताया कि इस क्षमता वृद्धि से सिलपरा(रीवा) की स्थापित ट्रांसफारमेशन क्षमता 220 के व्ही साइड में 160 एमव्हीए से बढ़कर 360 एम व्ही ए की हो गई जबकि रीवा जिले की कुल स्थापित क्षमता अब बढ़कर 220 के व्ही साइड 680 एम व्ही ए तथा 132 के व्ही साइड 690 हो गई है।

8 अति उच्चदाब सबस्टेशनों से रीवा जिले में होता है विद्युत ट्रांसमिशन

मध्य प्रदेश पावर ट्रांसमिशन कंपनी रीवा जिले में आठ अति उच्च दाब सबस्टेशन के माध्यम से विद्युत ट्रांसमिशन करती है जिसमें से 220 के व्ही के 02 सबस्टेशन जिनमें सिरमौर और सिलपरा(रीवा) तथा 132 के व्ही के 06 सबस्टेशन रीवा, रीवा(सगरा), मनगंवा, मऊगंज, अतरैला एवं कटरा सबस्टेशनों के माध्यम से जिले में विद्युत ट्रांसमिशन करती है।

सादर प्रकाशनार्थ


शशिकांत ओझा

जनसंपर्क अधिकारी

म.प्र.पा.ट्रांस.कं.लि. जबलपुर

9425805022, 9425446313