



रेलटेल कॉर्पोरेशन ऑफ़ इंडिया लिमिटेड (भारत सरकार का उपक्रम)

RailTel Corporation of India Ltd. (A government of India Enterprise)

www.railtelindia.com

दिनांक- 4-Jan-23

प्रेस विज्ञप्ति

रेलटेल को एमपीएलएस-वीपीएन (मल्टी-प्रोटोकॉल लेबल स्विचिंग-वर्चुअल प्राइवेट नेटवर्क) कनेक्टिविटी के कार्य के लिए कोल इंडिया की सहायक कंपनी साउथ ईस्टर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड से ऑर्डर मिला है।

वर्क ऑर्डर की कीमत रू. 186.19 करोड़ (जीएसटी सहित) है।

कोयला क्षेत्र के डिजिटलीकरण में हमारे प्रयास दूरगामी होंगे जिसके परिणामस्वरूप प्रक्रिया अनुकूलन और व्यवसाय वृद्धि होगी।: श्री। संजय कुमार, सीएमडी, रेलटेल।

रेलटेल कॉर्पोरेशन ऑफ़ इंडिया लिमिटेड, रेल मंत्रालय के अंतर्गत एक सीपीएसयू ने कोल इंडिया की सहायक कंपनी साउथ ईस्टर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड (SECL) से उनके कमांड एरिया के अंतर्गत 529 स्थानों के लिए एमपीएलएस-वीपीएन (मल्टी-प्रोटोकॉल लेबल स्विचिंग-वर्चुअल प्राइवेट नेटवर्क) कनेक्टिविटी के कार्य के लिए ऑर्डर प्राप्त किया है, जिसमें वे ब्रिज, वाशरीज, माइन्स, एरिया ऑफिस और साउथ ईस्टर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड मुख्यालय शामिल हैं। वर्क ऑर्डर की कीमत 186.19 करोड़ रुपये (जीएसटी सहित) है।

साउथ ईस्टर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड एक मिनी रत्न पीएसयू है और कोल इंडिया लिमिटेड की सहायक कंपनियों में से एक है। यह भारत की सबसे अधिक कोयला उत्पादक कंपनी है। साउथ ईस्टर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड की कोयला खदानें छत्तीसगढ़ और मध्य प्रदेश राज्यों में फैली हुई हैं।

दिए गए वर्क ऑर्डर में नेटवर्क उपकरण, यूपीएस, रैक की स्थापना के साथ-साथ एसईसीएल में एमपीएलएस वीपीएन नेटवर्क का निर्माण और ओएफसी और आरएफ आधारित लास्ट माइल मीडिया के माध्यम से सभी स्थानों को जोड़ना शामिल है। रेलटेल विशेष रूप से साउथ ईस्टर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड के लिए एक नेटवर्क संचालन केंद्र का निर्माण/उन्नयन भी करेगा जो पूरे स्थानों की निगरानी करेगा।

एमपीएलएस वीपीएन का उपयोग दिल्ली और मुंबई डेटा सेंटर में होस्ट किए गए एंटरप्राइज रिसोर्स प्लानिंग (ईआरपी) सॉफ्टवेयर तक पहुंचने के लिए किया जाएगा। कोल इंडिया लिमिटेड की सहायक कंपनियों के लिए रेलटेल द्वारा बनाया गया यह एमपीएलएस-वीपीएन नेटवर्क बड़े पैमाने पर कोल इंडिया लिमिटेड में सिंगल इंस्टेंस ईआरपी सिस्टम की मेगा परियोजना के कार्यान्वयन की सुविधा प्रदान कर रहा है, जिसे 'प्रोजेक्ट पैशन' का नाम दिया गया है, जो दक्षता और उत्पादकता को और बढ़ाएगा। ईआरपी साउथ ईस्टर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड को समय पर (रीयल-टाइम) निर्णय लेने, उत्पादकता बढ़ाने और लागत कम करने में मदद करेगा।

रेलटेल के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक श्री संजय कुमार ने इसके बारे में कहा: “रेलटेल के लिए कोयला क्षेत्र हमेशा से एक महत्वपूर्ण क्षेत्र रहा है और हम सीआईएल और उसकी सहायक कंपनियों के लिए कई परियोजनाओं को लागू कर रहे हैं। रेलटेल प्राथमिक सेवा प्रदाता है और पूरे भारत में लगभग 2400+ स्थानों के साथ कोल इंडिया और इसकी 9 सहायक कंपनियों को सेवा प्रदान करता है। रेलटेल के पास एमपीएलएस-वीपीएन के लिए पर्याप्त डोमेन विशेषज्ञता है और हम ग्राहकों



रेलटेल कॉर्पोरेशन ऑफ़ इंडिया लिमिटेड (भारत सरकार का उपक्रम)

RailTel Corporation of India Ltd. (A government of India Enterprise)

www.railtelindia.com

को सर्वोत्तम सेवाएं प्रदान करने के लिए प्रतिबद्ध है। कोयला क्षेत्र के डिजिटलीकरण में हमारे प्रयास दूरगामी होंगे जिसके परिणामस्वरूप प्रक्रिया अनुकूलन और व्यवसाय वृद्धि होगी”।

रेलटेल के बारे में

रेल मंत्रालय के अधीन केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र का उपक्रम एक “मिनी रत्न (श्रेणी-I)” रेलटेल देश के सबसे बड़े न्यूट्रल टेलीकॉम इंफ्रास्ट्रक्चर प्रोवाइडर्स एवं आईसीटी एवं सर्विस प्रोवाइडर्स में से एक है, जिसका ऑप्टिक फाइबर नेटवर्क पूरे भारतवर्ष में फैला है, जिसमें देश के अनेक नगर और शहर तथा ग्रामीण क्षेत्र शामिल हैं। ऑप्टिक फाइबर के 61000+रूट किलोमीटर के एक विश्वसनीय नेटवर्क के साथ रेलटेल के MeitY empaneled tier III के दो डेटा सेंटर भी हैं। पूरे भारतवर्ष में अपने उच्च क्षमता वाले नेटवर्क के साथ, रेलटेल द्वारा विभिन्न क्षेत्रों में एक नॉलेज सोसाइटी के सृजन का कार्य किया जा रहा है और टेलीकॉम के क्षेत्र में भारत सरकार की विभिन्न मिशन आधारित परियोजनाओं के क्रियान्वयन के लिए भी रेलटेल को चुना गया है। रेलटेल द्वारा अनेक सेवाएं जैसे एमपीएलएस, वीपीएन, टेलीप्रेजेन्स, लीड लाइन, टॉवर को-लोकेशन, डेटा सेंटर सर्विसेस इत्यादि भी ऑफर की जाती हैं। रेलटेल द्वारा भारतीय रेल के साथ मिलकर पूरे देश में रेलवे स्टेशनों पर पब्लिक वाई-फाई की व्यवस्था करते हुए देश के रेलवे स्टेशनों को डिजिटल हब में बदलने का कार्य किया जा रहा है।

अधिक जानकारी के लिए, कृपया संपर्क करें -

sucharita@railtelindia.com