

मध्यांचल विद्युत वितरण निगम लिमिटेड अल्पकालीन निविदा सूचना

अधोहस्ताक्षरी द्वारा निम्नलिखित कार्य हेतु अनुभवी एवं दक्ष ठेकेदारों से दो भागों में अलग-अलग मुहरबन्द निविदायें दिनांक 16.03.2016 को 14.00 बजे तक आमंत्रित की जाती हैं, जो उसी दिन 15.00 बजे निविदादाताओं अथवा उनके अधिकृत प्रतिनिधियों के समक्ष अधोहस्ताक्षरी अथवा उनके नामित प्रतिनिधि के द्वारा खोली जायेंगी। निविदा खुलने की तिथि को अवकाश होने की स्थिति में निविदायें उपरोक्त निर्धारित समय तक अगले कार्य दिवस में प्राप्त/ खोली जायेंगी। निविदा के प्रथम भाग में (1) धरोहर राशि, (2) फर्म की साख की पुटि हेतु अभिलेख (3) अनुभव के संबंध में विगत वर्षों में समान कार्य को संपादित करने संबंधी अनुबन्ध/अनुबन्धों की सूची प्रस्तुत करना होगा। (4) ट्रक/ट्रेक्टर/ट्राली के रजिस्ट्रेशन/ सड़क भुगतान की छायाप्रति प्रस्तुत करना होगा। निविदा के द्वितीय भाग में मदवार दरें व वाणिज्यिक शर्तें देनी होंगी। निविदित कार्य की मात्रा 10% तक घट-बढ़ सकती है। प्रत्येक निविदा प्रपत्र का मूल्य ₹0 550.00 (अप्रतिदेय) व्यापार कर सम्मिलित करते हुए, अधिशासी अभियन्ता, विद्युत कार्यशाला खण्ड, लखनऊ के कार्यालय में नगद भुगतान कर खुलने की तिथि से एक दिन पूर्व तक प्राप्त किया जा सकता है। निविदा प्रपत्र मध्यांचल विद्युत वितरण निगम लि0 की वेबसाइट www.mvvn.in से भी प्राप्त/डाउनलोड किये जा सकते हैं। वेब साइट से प्राप्त किये गये निविदा प्रपत्र का मूल्य का बैंक ड्राफ्ट निविदा के प्रथम भाग में रखना अनिवार्य होगा। प्रत्येक निविदा की धरोहर राशि ₹0 5000.00 (₹0 पांच हजार मात्र) का राष्ट्रीयकृत बैंक द्वारा जारी बैंक ड्राफ्ट/ एफडीआर/ सीडीआर/ टीडीआर अधिशासी अभियन्ता, विद्युत कार्यशाला खण्ड, लखनऊ के पक्ष में देय संलग्न करना होगा। निविदा के प्रथम भाग में वॉछित अर्हकारी शर्तें पूर्ण करने वाले निविदादाताओं की ही निविदा का द्वितीय भाग यथा सम्भव उसी दिन खोला जायेगा। अधोहस्ताक्षरकर्ता को बिना कारण बताये किसी भी निविदा को निरस्त करने का पूर्ण अधिकार होगा

1. **निविदा सं0 138/वि0का0मं0/2015-16:** “परिवर्तक मरम्मत कार्यशाला, सी0बी0 गंज बरेली हेतु पीलीभीत कार्यशाला से (25, 63 एवं 100 केवीए क्षमता के) क्षतिग्रस्त परिवर्तकों को लाने एवं मरम्मतशुदा परिवर्तकों को बरेली कार्यशाला से पीलीभीत कार्यशाला तक पहुंचाने का कार्य।

अधीक्षण अभियन्ता
विद्युत कार्यशाला मण्डल
मविनिनि0, लखनऊ

“रा ट्ट हित में बिजली बचायें”