



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, कानपुर
संस्थान निर्माण विभाग, केंद्रीय कार्यालय

इ-निविदा शूलना संख्या - संबिलियो/केंद्रा/2020/ 12।

दिनांक: 14-07-2020

अधिशासी अभियांता, संस्थान निर्माण विभाग, संस्थान के शंखालक मंडल की ओर से
(1. निविदा संख्या: 42 / विद्युत्/2020. कार्य का नाम: आईआईटी कानपुर में SL-308 और SL-309 में DG
पावर स्प्लाई उपलब्ध कराने का कार्य। अनुमानित लागत: रु 6,35,389/- धरोहर राशि: रु 12,708/-
कार्य पूर्ण करने की अवधि: 45 दिन, (2. निविदा संख्या: 43 / विद्युत्/2020. कार्य का नाम: आईआईटी
कानपुर के हॉल 12 के ब्लॉफ B, C, E, F, मेस, एवं कैटीन में पुरानी, लोधपूर्ण और क्षतिग्रस्त लाइट फिटिंग्स
फो LED फिटिंग्स/ tubes से बदलने का कार्य करना एवं अन्य सबढ़ कार्य करना अनुमानित लागत: रु
10,10,813/- धरोहर राशि: रु 20,216/- कार्य पूर्ण करने की अवधि: 45 दिन), (3. निविदा संख्या: 44 /
विद्युत्/2020. कार्य का नाम: आईआईटी कानपुर में हेंगर एयरशिट्ट के निकट कंस्ट्रक्शन ऑफ़ प्री-
इंजीनियर्ड बिल्डिंग में रिथात एयर कंडीशनिंग सिस्टम में अतिरिक्त पावर उपलब्ध कराने का कार्य।
अनुमानित लागत: रु 22,16,615/- धरोहर राशि: रु 44,332/- कार्य पूर्ण करने की अवधि: 45 दिन) कार्य
हेतु योग्य "A" वलास अनुमोदित गवर्नर्मेंट विद्युत् ठेकेटार जो कि सीपीडब्लूडी, बीएसएनएल, एमईएस,
पीडब्लूडी, ऐलवे, कैट्र/ सञ्चय सरकार के उपक्रम में उचित श्रेणी में पंजीकृत हो, से मद दर निविदाएं आमंत्रित
की जाती हैं निविदा शूलना www.e-tenderhome.com, <https://eprocure.gov.in/eppp/sitesactivebidders> तथा
www.tenderwizard.com/IT वेबसाइट पर उपलब्ध है तथा ऑनलाइन निविदाएं
www.tenderwizard.com/IT वेबसाइट द्वारा ही डाली जा सकेंगी। ऑनलाइन निविदाएं 27.07.2020 को
15:30 बजे तक प्राप्त की जाएंगी। यदि इस निविदा शूलना के सम्बन्ध में कोई संशोधन शूलना जारी की
जाएगी, तो केवल उपरोक्त वेबसाइट पर ही उपलब्ध होगा।

कृपया निम्न में प्रकाशित करें।
ठिंक्स्टान (हिंटी):- कानपुर संस्करण।

अधिशासी अभियांता