



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, कानपुर
संस्थान निर्माण विभाग, केंद्रीय कार्यालय

ई-निविदा सूचना सं०- सं०नि०वि०/के०का०/2020/ 201

दिनांक: 16-09-2020

अधिकाधी अभियंता, संस्थान निर्माण विभाग, संस्थान के संचालक मंडल की ओर से (1.निविदा सं०: 11 /एयर-कंडीशनिंग/2020. कार्य का नाम: आई० आई० टी० कानपुर के वेस्टर्न लैब 110 में पुराने सेंट्रल एयर कंडीशनिंग सिस्टम (एफ० सी० यू०) के स्थान पर नए 2400 सीएफएम छमता के डबल स्किन एयर हैंडलिंग यूनिट, FCU लगाने एवं जीर्णोद्धार के कार्य । अनुमानित लागत: रु० 6,84,718/- धरोहर राशि: रु० 13,694/- कार्य पूर्ण करने की अवधि: 2 माह, 2.निविदा सं०: 12 /एयर-कंडीशनिंग/2020. कार्य का नाम: आई० आई० टी० कानपुर के जे०ई०ई० बिल्डिंग रूम 106 से 110 में मॉडुलर टाइप एफ० सी० यू० उपलब्ध कराने एवं स्थापन के कार्य । अनुमानित लागत: रु० 6,45,866/- धरोहर राशि: रु० 12,917/- कार्य पूर्ण करने की अवधि: 02 माह, 3.निविदा सं०: 13 /एयर-कंडीशनिंग/2020. कार्य का नाम: आई० आई० टी० के लेक्चर हॉल L-5 एवं L-6 में 2X8000 सी०एफ०एम० छमता के एयर हैंडलिंग यूनिट उपलब्ध कराने एवं स्थापन के कार्य । अनुमानित लागत: रु० 12,56,277/- धरोहर राशि: रु० 25126/- कार्य पूर्ण करने की अवधि: 02 माह, कार्य हेतु योग्य एयर-कंडीशनिंग ठेकेदारों से मद दर निविदाएं आमंत्रित की जाती हैं। निविदा सूचना <https://eprocure.gov.in/cppp/latestactivebidders> तथा www.iitk.ac.in/iwd/tenderhall.htm वेबसाइट पर उपलब्ध है तथा ऑनलाइन निविदाएं www.tenderwizard.com/IIT वेबसाइट द्वारा ही डाली जा सकेंगी। ऑनलाइन निविदाएं 30.09.2020 को 15:30 बजे तक प्राप्त की जाएगी। यदि इस निविदा सूचना के सम्बन्ध में कोई संशोधन सूचना जारी की जाएगी, तो केवल उपरोक्त वेबसाइटों पर ही उपलब्ध होगा।

कृपया निम्न में प्रकाशित करें
अमर उजाला (हिंदी):- कानपुर संस्करण ।

Kim
16/09/20
अधिकाधी अभियंता

**INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY, KANPUR
INSITUTE WORKS DEPARTMENT
ELECTRICAL & AIR-CONDITIONING DIVISION**

No. AC/EE/ 211

Dated: 19-09-2020

**CORRIGENDUM NOTICE
E tender Notice No. IWD/CO/2020/201 dt. 16.09.2020**

NIT No. 11/AC/2020, 12/AC/2020, 13/AC/2020

The e-tender of following work, which last date of online submission is 30.09.2020.

- Rejuvenation of old central AC system (FCUs) with double skin CS 2400 CFM AHU and floor/wall mounted FCUs for energy efficient and comfort cooling at WL-110.
- SITC of 6x2 TR and 3 x 2.25 TR capacity modular ceiling/floor FCU and associated works at Room 106-110, JEE building.
- Supply, installation, testing & commissioning of Air handling Unit of 2 x 8000 CFM capacity and associated works at Lecture hall L-5 and L-6.

The completion period of all above works may please be read as “3 months” in place of “2 months” as mentioned in e-tender notice.

All other terms & conditions will remain the same.



(Vinay Kumar Tiwari)
Executive Engineer (AC)

Copy to :-

- Website: www.tenderwizard.com/IIT
- Notice Board