

कार्यालय भण्डार कय अनुभाग
चन्द्र शेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, कानपुर

पत्रांक: एसपीएस- 60 / 2024

दिनांक: मई 29, 2024

मेसर्स

कुटेशन-प्रपत्र


महोदय,

विश्वविद्यालय प्रांगण, कानपुर के विद्यार्थी प्रशिक्षण प्रक्षेत्र, सस्य विज्ञान विभाग हेतु निम्नलिखित विवरणानुसार **Electric Submersible Pump** आदि को कय किये जाने हेतु कुटेशन के माध्यम से भाव पत्र दिनांक 03.06.2024 की अपरान्ह 12:00 बजे तक "कार्यालय भण्डार कय अनुभाग" में डाक/कोरियर माध्यम से सीलबन्द लिफाफे में उपलब्ध कराने का कष्ट करें।

| क्र सं | वस्तु/सामग्री का विवरण | मात्रा | दर (रु०) | धनराशि (रु०) |
|-----------|--|--------|-----------------|-----------------|
| 1- | 20 HP Electric Submersible Pump (KSB make) Specification : <ul style="list-style-type: none">• 20HP- 4 Stage• Phase- 3 Phase• Delivery Size- 100 mm• Bore Size- 150 mm• Speed- 2900 RPM• Voltage – 400 volt• Casle Size- 4 sq mm• Current Rating- 33 Amp• Frequency- 50HZ• Weight -154 Kg• Type of Motor – ISI Marked | 01 | | |
| | | | योग (रु०) | |
| | | | जी०एस०टी० (रु०) | |
| | | | कुल योग (रु०) | |

नियम एवं शर्तें:

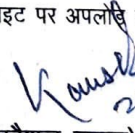
1. दरें शुद्ध होंगी एवं जी०एस०टी आदि की दर का स्पष्ट उल्लेख करें।
2. फर्म का ब्यापार कर कार्यालय में रजिस्ट्रेशन/जीएसटी नं० होना अनिवार्य है।
3. भावपत्र डाक/कोरियर से ही उपलब्ध करायें जाये।


29.05.2024
(कौशल कुमार)
भण्डार कय अधिकारी

पत्रांक एवं दिनांक उपरोक्तानुसार।

प्रतिलिपि: निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. विभागाध्यक्ष, सस्य विज्ञान विभाग।
2. प्रभारी, ए०के०एम०यू० को इस आशय के साथ कि कृपया उपरोक्त कुटेशन प्रपत्र को विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर अपलोड करने का कष्ट करें।
3. सूचना पट, भण्डार कय अनुभाग।


29.05.2024
(कौशल कुमार)
भण्डार कय अधिकारी