



किंग जार्ज चिकित्सा विश्वविद्यालय उ०प्र०, लखनऊ-226003
कार्यालय, अधिशासी अभियन्ता (विद्युत/यॉत्रिक)

पत्रांक ई/ 976/EE(E/M)

दिनांक 20.08.2024

निविदा नोटिस

अवगत कराना है कि किंग जार्ज चिकित्सा विश्वविद्यालय उ०प्र०, लखनऊ के पीडियाट्रिक सर्जरी विभाग में रेनोवेटेड पोस्ट ऑपरेटिव वार्ड में Supply, installation, testing and commissioning of 22 HP variable refrigerant system etc. सम्बन्धी कार्यों को सम्पादित कराने आमंत्रित ई-निविदा नोटिस संख्या-879/ई०ई०(ई/एम), दिनांक 29.07.2024 के द्वारा निविदा आमंत्रित की गयी है। जिसकी तकनीकी विडों को आनलाईन दिनांक 09.08.2024 को विद्युत विभाग में अपरान्ह 3:00 बजे मा० कुलपति जी द्वारा गठित निविदा समिति के निम्नलिखित सदस्यों के समक्ष खोली जानी थी। जो अपरिहार्य कारणों से नहीं खोली जा सकी। अब उक्त निविदा पुनः निविदा समिति सदस्यों के समक्ष दिनांक 21.08.2024 को अपरान्ह 3.00 बजे अधिशासी अभियन्ता (विद्युत), विद्युत विभाग के कार्यालय कक्ष में खोली जायेगी:-

- | | |
|--|----------|
| 1. मा० कुलपति जी द्वारा नामित सदस्य - डा० सर्वेश सिंह, फार्माकालोजी विभाग | - सदस्य |
| 2. कुलसचिव, के०जी०एम०यू०उ०प्र०, लखनऊ अथवा उनके द्वारा नामित सदस्य | - सदस्य |
| 3. वित्त अधिकारी, के०जी०एम०यू०उ०प्र०, लखनऊ अथवा उनके द्वारा नामित सदस्य | - सदस्य |
| 4. चिकित्सा अधीक्षक, के०जी०एम०यू०उ०प्र०, लखनऊ अथवा उनके द्वारा नामित सदस्य | - सदस्य |
| 5. सम्बन्धित विभागध्यक्ष/इंचार्ज..... के०जी०एम०यू०उ०प्र०, लखनऊ | - सदस्य |
| 6. अधिशासी अभियन्ता (विद्युत), के०जी०एम०यू०उ०प्र०, लखनऊ | - संयोजक |
| 7. अवर अभियन्ता (विद्युत), के०जी०एम०यू०उ०प्र०, लखनऊ | - सदस्य |

अतः उपरोक्त सदस्यों से अनुरोध है कि उक्त निर्धारित तिथि समय एवं स्थान पर उपस्थित होकर बैठक में प्रतिभाग करने का कष्ट करें।

भवदीय

अधिशासी अभियन्ता (विद्युत)
के०जी०एम०यू०उ०प्र०, लखनऊ

पत्र संख्या ई०/

दिनांक:

प्रतिलिपि:- निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित।

1. उपरोक्त सदस्यों को एक-एक प्रति।
2. फ़ैकल्टी इंचार्ज, विद्युत/यॉत्रिक विभाग, के०जी०एम०यू०, उ०प्र०, लखनऊ।
3. प्रभारी, आई०टी० सेल, के०जी०एम०यू०, उ०प्र०, लखनऊ।
4. कुलपति महो० के सहायक निजी सचिव को मा० कुलपति जी के अवलोकनार्थ।

अधिशासी अभियन्ता (विद्युत)
के०जी०एम०यू०उ०प्र०, लखनऊ।

