

प्रेषक,

प्रधानाचार्य
राजकीय पॉलीटेक्निक
उदपाल्टा रोड सहिया
जनपद-देहरादून

सेवा में,

1. नोटिस बोर्ड।
2. मे०

पत्रांक 669 / स्टोर भौतिकी-रसायन लैब / 2018-19

दिनांक- 05/01/2019

विषय- संस्था के भौतिकी एवं रसायन लैब सामग्री क्रय हेतु कोटेशन आमंत्रण के सम्बन्ध में।


महोदय,

संस्था हेतु संलग्न सूची में भौतिकी एवं रसायन लैब की सामग्री क्रय करने हेतु कोटेशन बन्द लिफाफे में दिनांक 25-01-2019 तक अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में आमंत्रित की जाती है जो उसी दिन अथवा अवकाश की दशा में आगामी कार्य दिवस को समिति के सम्मुख खोली जायेगी।

कोटेशन हेतु अन्य शर्तें निम्नवत होगी-

1. किसी भी प्रकार का टैक्स यदि देय हो तो अलग से अंकित करें।
2. कार्य सम्पादन/सामग्री डिलीवरी हेतु समय अवधि अथवा अन्य किसी शर्त का भी स्पष्ट करें।
3. पैकिंग इंटरालेशन जैसे खर्च यदि कोई हो तो उसका उल्लेख अलग से स्पष्ट करें।
4. फर्म का व्यापार कर विभाग में रजिस्ट्रेशन होना तथा जी०एस०टी० नम्बर होना अनिवार्य है।
5. प्रेषित बिल दो प्रतियों में होना चाहिए जिस पर जी०एस०टी० नम्बर अंकित हो।
6. एफ०ओ०आर० संस्था होगा।
7. कोटेशन में दी गयी दरों की वैधता अवधि का उल्लेख अवश्य करें।
8. निर्धारित अवधि में आपूर्ति न कर पाने की दशा में आपूर्ति आदेश निरस्त करने का अधिकार अधोहस्ताक्षरी को होगा तथा इस सम्बन्ध में किसी भी प्रकार का विधिक दावा मान्य नहीं होगा।
9. नियत तिथि के उपरान्त प्राप्त कोटेशन स्वयं निरस्त समझे जायेंगे।
10. बिना कारण बताये किसी अथवा समस्त कोटेशन को निरस्त करने का अधिकार अधोहस्ताक्षरी को है।

संलग्नक: भौतिकी एवं रसायन लैब की सामग्री क्रय हेतु कोटेशन की सूची


(प्रधानाचार्य)
राजकीय पॉलीटेक्निक
Sahiya (D.Dun)

राजकीय पॉलीटेक्निक सहिया
भौतिकी एवं रसायन लैब सामग्री क्रय हेतु कोटेशन

क्र०सं०	सामग्री का नाम	सामग्री की विशेषतायें।	कोटेशन की दरे प्रति यूनिट सामग्री (रु० में)
1.	Screw gauge	Range 0mm-25mm	
2.	Screw gauge	Range 25mm-50mm	
3.	Fortin Barometer with Mercury scale	580mm-780mm All parts Brass fitted with thermometer, glass parts made of Borosil glass	
4.	Glass Jar	(Half meter in height and 4 or 5cm in diameter with millimeter scale reading along its height)	
5.	Steel small balls	Steel small balls different radius	
6.	Thermometer	-20 C to 120 Degree Celsius.	
7.	Galvanometer	Good quality with aluminium parts.	
8.	Digital multimeter	3 ½ digit display with capacitance, diode, transistor and line tester	
9.	Ohm's law apparatus	Apparatus with ammeter, Voltmeter and input power supply of 10volt.	
10.	Connecting wires		
11.	Hook's Law apparatus	Apparatus with spring rigid support, 50gm Hanger, slotted weights five pointer Hook	
12.	Experimental Kit for Characteristics of PN Junction Diode	Kit with ammeter and voltmeter of varying range, DC regulated power supply 0-3V, and 0-30V	
13.	PH Meter	Range: 0.00 to 14.00 pH Resolution: 0.01 pH Accuracy: ±0.2 pH	
14.	Digital Balance	Capacity: 0-200g Readability: 0.1mg Repeatability: ±2mg Linearity: ±1mg	
15.	Glass Beaker	250ml, 500ml (Borosil)	
16.	Glass Conical Flask	250ml, 500ml (Borosil)	
17.	Round bottom Flask	500ml (Borosil)	
18.	Test tube	10/25/50/100mL Glass (Borosil)	
19.	Test tube holder		
20.	Test tube stand		
21.	Wire gauge	Stainless Steel 1-36 Round	
22.	Lab Thermometers	1. -10 to 110 Degree Celsius. 2. -20 to 120 Degree Celsius.	
23.	Volumetric Flask	250ml (Borosil)	
24.	Graduated Cylinder	5/10/25/50/100mL Glass (Borosil)	
25.	Table top Electric Oven for Chemistry lab	Temperature range: 50°C - 250°C, with Over temperature alarm	
26.	Wooden Almira to store chemicals and glass wares of chemistry lab	Big size with 5 shelves Small size with 3 shelves	
27.	Automatic Table top Bomb calorimeter	With all accessories	

[Handwritten Signature]