



OFFICE OF THE PRINCIPAL GOVT. POLYTECHNIC,
SAHIYA, DEHRADUN-248 196

Website:gpsahiya.org.in

E-mail:gpsahiya@yahoo.in

सार्वजनिक सूचना

पत्रांक:- /स्टोर/कोटेशन/2022-23

दिनांक: 19 नवम्बर, 2022

विषय:- संस्था की विभिन्न लैबों एवं कर्मशाला में प्रयोग होने वाली सामग्री हेतु कोटेशन आमंत्रण के संबंध में।

संस्था हेतु संलग्न सूची के अनुसार विभिन्न लैबों एवं कर्मशाला में प्रयोग होने वाली सामग्रियों के लिये कोटेशन बन्द सीलड लिफाफे में आमंत्रित किये जाते हैं। जिन्हे दिनांक- 30 नवम्बर 2022 सॉय 5:00 बजे तक संस्था कार्यालय में पंजीकृत डाक/पत्र वाहक के माध्यम से जमा किये जा सकते हैं। प्राप्त सीलबन्द कोटेशन 01-12-2022 को समिति के सम्मुख खोले जायेंगे।

कोटेशन हेतु शर्तें निम्नवत है-

- 1- दरें ढुलाई एवं समस्त कार्यों सहित दें।
- 2-किसी भी प्रकार का टैक्स देय हो तो अलग से अंकित करें।
- 3- कार्य सम्पादन/सामग्री डिलीवरी हेतु समय अवधि अथवा अन्य शर्तों को स्पष्ट करें।
- 4- फर्म का व्यापार कर विभाग में रजिस्ट्रेशन एवं टिन/जीएसटी होना अनिवार्य है।
- 5-प्रेषित बिल दो प्रतियों में होना चाहिए जिस पर टिन/जीएसटी अंकित हो तथा जीएसटी दरों का उल्लेख बिल पर दर्शाया जाना आवश्यक है।
- 6-एफ0ओ0आर0 संस्था होगा।
- 7-दी गयी दरों की वैधता अवधि का उल्लेख अवश्य करें।
- 8-निर्धारित अवधि में सामग्री 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 होगा।

भवदीय

(सुरेश कुमार)
प्रधानाचार्य

पृष्ठांक / 937 / स्टोर/कोटेशन /2022-23
प्रतिलिपि-

तददिनांक

01. श्री सुशील कुमार थापा, कम्प्यूटर प्रोग्रामर को इस आशय से कि कोटेशन को अविलम्ब संस्था की वेबसाईट पर अपलोड करना सुनिश्चित करें।
02. सूचना पट्ट पर चस्पा करने हेतु।


(सुरेश कुमार)
प्रधानाचार्य



कार्यालय, प्रधानाचार्य, राजकीय पॉलीटेक्निक सहिया, देहरादून
Website: gpsahiya.org.in E-mail: gpsahiya@yahoo.in

क्र०सं०	सामग्री का नाम
1	BORING BAR 1"x1.5"
2	BORING BAR 3/4"x1"
3	BORING BAR 1.5"x1"
4	BORING BAR 3 mmx1
5	TAP 2 SUT
6	TAP 2.5 SUT
7	DRILL BIT 1.5 SUT
8	DRILL BIT 2 SUT
9	DRILL BIT 2.5 SUT
10	POWER HEXA BLADE 14"X1"
11	SINGLE POINT CUTTING TOOL
12	DOUBLE POINT CUTTING TOOL
13	REAMER (SINGLE POINT)
14	ANGLE M.S (35mm X 35 mm)
15	M.S ANGLE (30mm X 30 mm)
16	M.S PATTI (1"x3mm)
17	PLY BOARD (6x4) feet
18	GI SHEET (6x4) feetX 24 gauge
19	15 AMP SWICTH ON OFF 15X1
20	15 AMP SOCKET 15X1
21	5 AMP SOCKET 15X2
22	5 AMP ON OFF 15X3
23	INDICATOR
24	FUSE
25	HOLDER
26	WIRE 1.5 mm RED
27	WIRE 1.5 mm BLACK
28	WIRE 0.75 mm GREEN
29	MICA BOARD WITH BOX 8"x10"
30	WIRE 0.5 mm WHITE
31	LED BULB 8 mm WHITE WARM
32	DIMOND CAP 8 mm WHITE
33	LED HOLDER 8mm WIHTE
34	RECTIFIRE CIRCITE FOR 50 LED COMPLETE WITH BOX
35	WIRE 0.5 mm GREEN
36	LED BULB 8 mm GREEN
37	DIMOND CAP 8 mm GREEN
38	LED HOLDER 8mm GREEN

39	RECTIFIRE CIRCITE FOR 50 LED COMPLETE WITH BOX
40	WIRE 0.5 mm RED
41	LED BULB 8 mm RED
42	DIMOND CAP 8 mm RED
43	LED HOLDER 8mm RED
44	RECTIFIRE CIRCITE FOR 50 LED COMPLETE WITH BOX
45	WIRE 0.5 mm BLUE
46	LED BULB 8 mm BLUE
47	DIMOND CAP 8 mm BLUE
48	LED HOLDER 8mm BLUE
49	RECTIFIRE CIRCITE FOR 50 LED COMPLETE WITH BOX
50	BERNOULLI THEORAM APPRATUS RAW MATERIAL PIEZOMETER GLASS TUBE DIA IN/OUT 5/8 mm
51	PIPE FRICTION APP. RAW MATERIAL PLASTIC PIPE 8mm DIA
52	BENTURIMETER APP. PLASTIC PIPE 6 mm INNER DIA
53	IZOD AND CHARPY TEST MACHINE INDICATOR READING NNEDLE
54	IZOD AND CHARPY TEST MACHINE BRAKE PEDAL


 (सुरेश कुमार)
 प्रधानाचार्य