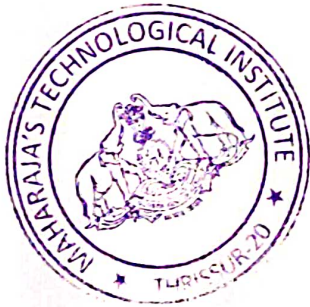


**കാട്ടേഷൻ നോട്ടീസ്**  
**കാട്ടേഷൻ നമ്പർ 5/22-23**

ഈ സ്ഥാപനത്തിലെ ഫിസിക്സ്, കെമിസ്ട്രി ലാബുകളിലേക്കാവശ്യമായ വിവിധ ഉപകരണങ്ങൾ, അനുബന്ധമായുള്ള ലിസ്റ്റിലെ സ്പെസിഫിക്കേഷൻ പ്രകാരം, വിതരണം നടത്തി പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കുന്നതിനായി വിതരണക്കാരിൽ നിന്നും മുദ്രണം ചെയ്ത ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിക്കുന്നു. രേഖപ്പെടുത്തിയ വില നികുതികൾ ഉൾപ്പെടെ ഉള്ളവയായിരിക്കണം. ദർഘാസ് ഉറപ്പിച്ചതിന് ശേഷമുള്ള നിരക്ക് വ്യത്യസ്തം അനുവദിക്കുന്നതല്ല. കാട്ടേഷൻ നമ്പർ, കാട്ടേഷൻ സ്വീകരിക്കുന്ന തീയതി എന്നിവ ദർഘാസ് കവറിന് പുറത്തു രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

സീൽ ചെയ്ത ദർഘാസുകൾ 24.06.2022 ഉച്ചക്ക് ശേഷം 2 മണിക്ക് ഓഫീസിൽ ലഭിക്കേണ്ടതും, അന്നേ ദിവസം തന്നെ 2.30P.M.നു ഓഫീസിൽ വെച്ച് ദർഘാസുകൾ നൽകിയവരുടെയോ, അവർ നിയോഗിച്ച വ്യക്തികളുടെയോ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതായിരിക്കും.

കാട്ടേഷൻ ലഭിക്കുന്ന വിതരണക്കാർ, വിതരണ ഉത്തരവ് നിർദ്ദേശിക്കും പ്രകാരം ഉപകരണങ്ങൾ യഥാസമയം വിതരണം നടത്തി പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കേണ്ടതാണ്. ഉപകരണങ്ങൾ വിതരണം നടത്തുന്ന സ്ഥാപനം 220/- രൂപ വിലയുള്ള മുദ്രപ്പത്രത്തിൽ നിശ്ചിത മാതൃകയിലുള്ള എഗ്രിമെന്റ് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.



  
പ്രിൻസിപ്പാൾ  
PRINCIPAL  
Maharaja's Technological  
Institute, Trichur - 204

**MAHARAJA'S TECHNOLOGICAL INSTITUTE, THRISSUR**  
**Quotation No. 5/22-23**

**List of Items**

Sl No	Item with Specifications	Qty. Required
1	Spherometer : 10mm*10mm(WH), Material: Brass/Aluminium	3 Nos
2	Viscosity Apparatus: Material: Stainless Steel, Powder coated and graduated Borosil Glass, Height-1.5m, Diameter-30mm	1 No
3	Castor oil for viscosity apparatus: Clear and transparent	5 Ltrs
4	Glass beads for viscosity apparatus: transparent and round, 3mm diameter	50 Nos(1set)
5	metre scale 1 M: Hard wood, both edges divided into cm&mm, figure marked at every cm.	10 Nos
6	G-Clamp: Cast Iron Frame with chrome plated screw.	3 Nos
7	Equilateral prism: Optical glass prism, 50*50mm	3 Nos
8	12 Volt battery eliminator: 5AMP, 2-12 Volt	2 Nos
9	DC Ammeter: Analog, 0-3A, 0.05A/div	2 Nos
10	DC Voltmeter: Analog, 0-6V, 0.1V/div	2 Nos
11	Rheostat: 5A, 25ohm	2 Nos
12	Rheostat: 2A, 100ohm	2 Nos
13	Connecting wires: 50 cm long connecting wires with crocodile clip at both ends	20 Nos
14	DC Milli Ammeter: Analog, 0-10mA, 1mA/div	2 Nos
15	DC Voltmeter: Analog, 0-2V, 0.05V/div	2 Nos
16	Digital pH Meter: Temperature compensation and combination pH electrode. 3 1/2 digit LED display for pH measurements.(Table model)	1 No
17	Digital Conductivity Meter: 3 1/2 digit LED display with facility for temperature compensation and digital cell count adjustment analog.	1 No

*BK*

PRINCIPAL  
**Maharaja's Technological  
 Institute, Trichur - 20**