

സെന്റ്.ജോസഫ്സ് കോളേജ്
ഇരിഞ്ഞാലക്കുട
28.09.2021

ടെണ്ടർ നം. No. B3-67/SJC/PD/SP/Fees(Lab)/2021

ദർഘാസുകൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ, സെന്റ് ജോസഫ്സ് കോളേജ്, ഇരിഞ്ഞാലക്കുട എന്ന വിലാസത്തിൽ 29/10/2021- ഉച്ചക്ക് 3 മണിക്കകം ലഭിക്കത്തക്കവണ്ണം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. കവറിനുമുകളിൽ Laboratory Equipment and Glassware വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ദർഘാസ് എന്നും, ദർഘാസ് പരസ്യത്തിന്റെ നമ്പറും രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. 29/10/2021 മുന്ന് മണിക്കു ശേഷം ലഭിക്കുന്ന ദർഘാസുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ദർഘാസുകൾ 30/10/2021 ഉച്ചതിരിഞ്ഞ് 3.00 മണിക്ക് അപ്പോൾ സന്നിഹിതമായിരിക്കുന്ന ദർഘാസുകളുടെയോ അവരുടെ പ്രതിനിധികളുടെയോ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്.

ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ കോളേജ് ഓഫീസിൽ നിന്നും 29/10/2021 വരെ പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങൾ രാവിലെ 9 മണിമുതൽ ഉച്ചക്ക് 3 മണിവരെലഭിക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില ജി എസ് ടി ഉൾപ്പെടെ $700 + 126 = 826/-$ രൂപ നൽകേണ്ടതാണ്. തപാൽ മാർഗ്ഗം ആവശ്യമുള്ളവർ 50/- രൂപ മണിഓർഡർ അയക്കേണ്ടതാണ്. ഒരിക്കൽ ദർഘാസ് ഫോറത്തിന് നൽകിയ വില മേൽപ്പറഞ്ഞ തുകയേക്കാൾ കുറവായി അയയ്ക്കുന്ന മണിഓർഡറുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ചെക്ക്, ഡി.ഡി, സ്റ്റാമ്പ് എന്നിവ ഫോറത്തിന്റെ വിലയായി സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ദർഘാസ് ഫോറം കൈമാറ്റം ചെയ്യാൻ പാടുള്ളതല്ല യാതൊരു കാരണവശാലും തിരികെ നൽകുന്നതല്ല.

ദർഘാസ് സമർപ്പിക്കുമ്പോൾ 200/- രൂപ മുഖവിലയുള്ള കേരളസർക്കാർ മുദ്ര പത്രത്തിൽ പ്രിലിമിനറി എഗ്രിമെന്റും, സമർപ്പിക്കുന്ന ദർഘാസിന്റെ 1% (മിനിമം 1500/- രൂപയിൽ കുറയാൻ പാടില്ല) തുക EMD ആയി നൽകേണ്ടതാണ്. EMD തുക ഡി.ഡി, ആയി സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

പട്ടിക പ്രകാരമുള്ള സാധനങ്ങൾ മൊത്തമായോ, ഭാഗികമായോ നൽകുന്നതിനുള്ള നിരക്കുകൾ ഓഫീസിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ദർഘാസ് ഫോറത്തിൽതന്നെ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ നിരക്ക് രേഖപ്പെടുത്തുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക്

ടി സ്ഥാപനങ്ങൾ നൽകുന്ന സാധനത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ കുടികണക്കിലെടുത്ത് ഭാഗികമായോ, മൊത്തമായോ വിതരണ ഉത്തരവ് നൽകുന്നതാണ്.

വിതരണ ഉത്തരവു ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ 20 ദിവസത്തിനകം സാധനങ്ങൾ കോളേജ് ഓഫീസിൽ എത്തിക്കേണ്ടതാണ്. അതിനായി യാതൊരുവിധ കടത്തുകൂലിയും കയറ്റിറക്കുകൂലിയും നൽകുന്നതല്ല. ഓരോ സാധനത്തിനും ജിഎസ്ടി ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിലകളാണ് ദർഘാസിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത്. വിതരണ ഉത്തരവ് ലഭിച്ച് നിശ്ചിത സമയ പരിധിക്കുള്ളിൽ സാധനങ്ങൾ നൽകാതിരുന്നാൽ തൊട്ടടുത്ത ദർഘാസുകാരന് ഉടനെ വിതരണ ഉത്തരവ് നൽകുന്നതും ഇത്തരത്തിൽ സർക്കാരിനുണ്ടാകുന്ന നഷ്ടം ആദ്യ ദർഘാസുകാരനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുന്നതിനുള്ള നിയമാനുസൃത നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതും, ടിസ്ഥാപനത്തെ കരിവട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതുമാണ്.

ദർഘാസിൽ പറയുന്ന തുകയേക്കാൾ കൂടുതൽ ഒരിക്കലും ആവശ്യപ്പെടുവാൻ പാടില്ലാത്തതും അപ്രകാരം തുക വർദ്ധിപ്പിച്ചു നൽകുന്ന തല്ലാത്തതുമാകുന്നു.

വിതരണ ഉത്തരവ് ലഭിക്കുന്നവർ സാധനങ്ങൾ നൽകുന്നതോടൊപ്പം അതിന്റെ വിലരേഖപ്പെടുത്തിയ ഇൻവോയ്സിന്റെ മൂന്നു പകർപ്പുകളും ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. സാധനങ്ങൾ നൽകുന്നതിനു മുൻപ് ഫൈനൽ എഗ്രിമെന്റ് 200/- രൂപ മുഖവിലയുള്ള കേരള സർക്കാർ മുദ്ര പത്രത്തിൽ സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് മാനുവൽ അപ്പൻഡിക്സ് XVII പ്രകാരമുള്ള കരാർ സമ്മതപത്രവും സപ്ലൈ ഓർഡറിൽ പറയുന്ന തുകയുടെ 5% തുകയ്ക്കുള്ള ഡി.ഡി. സെക്യൂരിറ്റി ഡെപ്പോസിറ്റും ഹാജരാക്കിയിരിക്കേണ്ടതാണ്.

മുഖവില 3,25,000/- രൂപ (മൂന്ന് ലക്ഷത്തി ഇരുപത്തയ്യായിരം രൂപ മാത്രം.)


പ്രിൻസിപ്പാൾ
PRINCIPAL
ST. JOSEPH'S COLLEGE
(AUTONOMOUS)
FRINJALAKUDA - 680 121
THRISSUR DIST., KERALA

Tender No. B3-67/SJC/PD/SP/Fees(Lab)/2021

Date: 28-09-2021

ST. JOSEPH'S COLLEGE (AUTONOMOUS), IRINJALAKUDA

TENDER NOTICE

Tenders are invited for Laboratory Equipment and Glassware

Last date for receipt of tenders on **29-10-2021** at 3.00 p.m.

Tenders will be opened at 3.00 p.m. dated **30-10-2021**

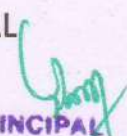
The tender papers can be obtained from the office of the undersigned

on all working days (**10.00** a.m. to **3.00** p.m.)

Cost of tender & GST for Rs. **700+126=826/-**

The cost of tender is not refundable.

PRINCIPAL


PRINCIPAL
ST. JOSEPH'S COLLEGE
(AUTONOMOUS)
IRINJALAKUDA - 680 121
TRISSUR DIST., KERALA

| Sl. No. | Item | Specification |
|------------------------------|---|---|
| DEPARTMENT OF PHYSICS | | |
| 1. | Connection wire | 0.5 mm diameter |
| 2. | Cord wire with alligator clip connector | For Oscilloscope expt |
| 3. | Digital Oscilloscope | GW-Instek basic model |
| 4. | Dual supply | + 15V and -15V |
| 5. | Envie Infinite Rechargeable battery | 9 V, 500 mAh, Li-ion rechargeable battery |
| 6. | Ethanol | Laboratory grade |
| 7. | Galvanometer | Table galvanometer, low resistance, 30-0-30 |
| 8. | Gloves | Chemical grade |
| 9. | Hot plate stirrer | |
| 10. | Isopropanyl Alcohol | Laboratory grade |
| 11. | Laser | He-Ne |
| 12. | Mercury Lamp | 80 W Philips, thread type |
| 13. | Nitric acid | Laboratory grade |
| 14. | Potentiometer | For college level experiments |
| 15. | Travelling microscope | Translation along x and y axes |
| 16. | Vials | Glass, 5 ml and 10 ml, clear set and dark set |

| Sl. No. | Equipments | Quantity |
|-----------------------------|-----------------------------|----------|
| DEPARTMENT OF BOTANY | | |
| 1. | Standard flask | 3 nos |
| 2. | Plant DNA isolation kit | 1 no |
| 3. | Tissue culture test tube | 30 nos |
| 4. | Split cork | 50 nos |
| 5. | Wash bottle | 10 nos |
| 6. | Crystal violet | 500 ml |
| 7. | Acetocarmine | 500 ml |
| 8. | Glycerol | 1 lts |
| 9. | Grams iodine | 500 ml |
| 10. | Petriplate(Borosil) | 20 nos |
| 11. | Agar Agar | 500 gm |
| 12. | Agarose | 100 gm |
| 13. | Biuret reagent | 250 ml |
| 14. | Benedit's reagent | 250 ml |
| 15. | Formalin | 5 litre |
| 16. | Acetone | 1 litre |
| 17. | Paper chromatography sheets | 10 no |
| 18. | Petroleum ether | 1 litre |
| 19. | Cotton (Absorbant) | 5 rolls |
| 20. | Glass dropper | 10 nos |

| | | |
|-----|------------------------|--------|
| 21. | Isopropyl alcohol | 500 ml |
| 22. | Phenol | 500 ml |
| 23. | Plant Herbarium sheets | 100 no |

| Sl no | Item | Specifications | Quantity |
|--|--|----------------|----------|
| DEPARTMENT OF BIOTECH - CHEMICALS | | | |
| 1 | Silver sulphate Extra pure | 25 g | 4 |
| 2 | Radial Immunodiffusion kit | 20 experiments | 4 |
| 3 | Double immune diffusion kit for antibody titre | 15 | 3 |
| 4 | Transformation teaching kit | 5 experiments | 1 |
| 5 | Potassium permanganate | 500 g | 1 |
| 6. | Folins reagent | 100 ml | 4 |
| 7. | Sodium dihydrogen phosphate dihydrate | 500 g | 1 |
| 8. | A1 Broth powder | 100 g | 5 |
| 9. | Sabouraud Dextrose agar | 500 g | 1 |
| 10 | 2,2-Diphenyl-1-picrylhydrazyl (DPPH) | 1 g | 1 |
| 11. | 2,2'-Azino-bis-(3-ethylbenzothiazoline-6-sulfonic acid) diammonium salt (ABTS) | 1 g | 1 |

| Sl no | Item | Specifications | Quantity |
|---|--------------|----------------|----------|
| DEPARTMENT OF BIOTECH - GLASSWARES | | | |
| 1. | Beaker | 250 ml | 20 |
| 2. | Beaker | 500 ml | 20 |
| 3. | Beaker | 100 ml | 15 |
| 4. | Beaker | 50 ml | 15 |
| 5. | Pipette | 2 ml | 20 |
| 6 | Boiling tube | | 50 |

| Sl. No | Item | Specifications | Quantity |
|--------------------------------|----------------------|----------------------|----------|
| DEPARTMENT OF CHEMISTRY | | | |
| 1 | Micro burette | 10 ml (Borosil) | 6 |
| 2 | Standard flask | 50 ml (Borosil) | 5 |
| 3 | Conical flask | 150ml (Borosil)+Cork | 30 |
| 4 | Burette | 50 ml (Borosil) | 50 |
| 5 | Chloroform | 500 ml (Merck) | 10 |
| 6 | Oxalic acid | 500 g (Merck) | 5 |
| 7 | Acetone | 500 ml (Merck) | 10 |
| 8 | Ammonium thiocyanate | 500 g (Merck) | 5 |
| 9 | Chlorobenzene | 500 ml (Merck) | 5 |
| 10 | Acetophenone | 500 ml (Merck) | 5 |
| 11 | Benzaldehyde | 500 ml (Merck) | 3 |

DEPARTMENT OF ZOOLOGY

Chemicals

1. Agar (Bacteriology) – 500g – 2nos.
2. Beef extract (Bacteriology) – 500 gms – 2 nos.
3. Sodium chloride – 500 gms – 2 nos.
4. Janus Green – 50 gms – 1 no.
5. Safranin – 50 gms. – 1no.
6. Ethanol (Absolute Alcohol) – 500 ml – 2 nos.
7. Acetone – 500 ml – 2 nos.
8. Cotton Blue/ Aniline Blue – 100 ml – 2nos.
9. Phenol Crystalline – 500 gms – 1 no.
10. Colchicine – 5gm – 1 no.
11. Lactic acid – 500 ml – 1 no.
12. Barfoed's reagent– 500 ml – 2 nos.
13. Glacial acetic acid – 500ml – 2 no.
14. Monoclonal Antibody ABD for blood group detection
15. Phenol:Chloroform:Isoamyl Alcohol pH 8.0 for molecular biology
16. Formalin 40% - 5 L – 2 nos.
17. Chloroform – 250ml – 2 nos.
18. Methanol – 500 ml – 1 no.
19. pH buffer tablets for pH meter calibration – pH 4, pH 7, & pH 10
20. Ethyl acetate – 500 ml -1 no.
21. EDTA – 500 gms. – 1 no.

Consumables

22. Wash bottle - 500 ml – 2 nos, 250 ml – 2 nos(flexible tube) , 150 ml (fixed nozzle)– 1 nos
23. Microscopic cover glass – Round – 18 mm – 6 boxes
24. Microslides – 75mm x25 mm – 4 boxes
25. Reagent Bottles – screw cap, glass, wide mouth with mentioned volume scale – 1 L – 1 nos., 500 ml - 2 nos., 250 ml – 5 nos., 100 ml – 5 nos, 50 ml – 4 nos, 25 ml – 4 nos.
26. Dropper – glass – 6 nos.
27. Test tube cleaning brush –nylon - large & small – 6 nos each
28. Whatmann no.1 filter paper – 1 box
29. Pipette Aid – 10 ml capacity – 4 nos.

Equipments

30. Photoelectric Colorimeter - Measuring Modes - %T & Abs, Photometric Resolution - 0.1%,T,0.01 Abs upto 1.99 Abs (O.D), Digital, 2ml cuvettes, 6 filters – 400-800 nm with working accessories.
31. Cyclo/Vortex Mixer – 2500 rpm - Shaking Movement: Orbital; Run Type: Continuous/touch operation.