GECK/1222/2024-P2 I/168637/2024

Office of the Principal

Govt Engineering College, Kozhikode

No: GECK/1222/2024-P2

Notice

Quotation No: P2/16/2024-25

Sealed quotations are invited for Supply of Chemicals for Chemical Engineering Department of this Institution specified in the schedule attached below/overleaf. The rates quoted should be for delivery of the articles at the place mentioned below the schedule. The necessary superscription, due date for the receipt of quotations, the date up to which the rates will have to remain firm for acceptance and the name and address of officer to whom the quotation is to be sent are noted below. Any quotation received after the time fixed on the due date is liable to be rejected. The maximum period required for delivery of the articles should also be mentioned. Quotations not stipulating period of firmness and with price variation clause and/or 'subject to prior sale' condition are liable to be rejected.

The prices quoted should be inclusive of all taxes, duties, cesses, etc. which are or may become payable by the contractor under existing or future law or rules of the country of origin/supply or delivery during the course of execution of the contract.

Special conditions, if any, printed on the quotation sheets of the tenders or attached with the tender will not be applicable to the contract unless they are expressly accepted in writing by the purchaser.

Superscription : Supply of

Chemicals

Quotation Number : P2/16/2024-25

Due date time for receipt of Quotations : 21/11/24 2 PM

Date & time for opening Quotation : 21/11/24 3PM

Date Up to which the rates are to remain firm for acceptance : 31/01/25

Designation & Address of Officer whom

the quotation is to be addressed : Principal, Engineering College

Kozhikode

List of items to be Supplied

See Annexure

GECK/1222/2024-P2 V/168637/2024

Place: Kozhikode

Date: 11-11-2024

E A Jasmin

PRINCIPAL, EC

Terms & Conditions

- 1.Prices shall be quoted for supply at Government Engineering College, Kozhikode
- 2. Payment will be made only after the satisfactory delivery /installation/Demonstration of the item
- 3.Delivery time required for the supply of the items shall be specified in the bid
- 4. Warranty/Guarantee period should be mentioned.
- 5.Brochure/Leaflet etc.. of the item proposed to be supplied shall be provided

GECK/1222/2024-P2 1/168635/2024

No. GECK/1222/2024-P2

ലഘു ക്വട്ടേഷൻ പരസ്യം

ക്വട്ടേഷൻ നമ്പർ: P2/16/2024-25

11-11-2024

സർക്കാർ എഞ്ചിനിയറിങ് കോളേജ് ,കോഴിക്കോട്

സർക്കാർ എഞ്ചിനിയറിങ് കോളേജ്- കോഴിക്കോട് - ഈ സ്ഥാപനത്തിലെ കെമിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിലേക്ക് ആവശ്യമായ കെമിക്കലുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് താല്പര്യമുള്ള കമ്പനികളിൽ നിന്നും ക്വട്ടേഷനുകൾ ക്ഷണിക്കുന്നു .

പൂരിപ്പിച്ച ക്വട്ടേഷനുകൾ **"ക്വട്ടേഷൻ നമ്പർ 16/2024-25 - കെമിക്കലുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ക്വട്ടേഷൻ"** എന്ന് പ്രത്യേകം രേഖപ്പെടുത്തി പ്രിൻസിപ്പാൾ സർക്കാർ എഞ്ചിനിയറിങ് കോളേജ്, കോഴിക്കോട്, വെസ്റ്റ് ഹിൽ (പി. ഒ), 673005. എന്ന മേൽവിലാസത്തിൽ അയക്കേണ്ടതാണ് .

പൂരിപ്പിച്ച ക്വട്ടേഷനുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ട അവസാന തിയ്യതി 21-11-2024, 2. പി.എo. അവസാന തിയ്യതിയും സമയവും കഴിഞ്ഞ് ലഭിക്കുന്ന ക്വട്ടേഷനുകൾ യാതൊരു കാരണവശാലും സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല . പൂരിപ്പിച്ച ക്വട്ടേഷനുകൾ തുറക്കുന്ന തിയ്യതി, സമയം: 21-11-2024, 3 പി എo. ക്വട്ടേഷനുകൾ തുറക്കുന്ന സമയത്ത് ക്വട്ടേഷൻ സമർപ്പിച്ചവർക്കോ അവര് നിയോഗിക്കുന്ന വൃക്തികൾക്കോ ഹാജരാകാവുന്നതാണ്. സാധനങ്ങളുടെ വിതരണത്തിന് ആവശ്യമായ സമയം നിശ്ചയമായും പരാമർശിക്കേണ്ടതാണ്.

ആവശ്യകതകളുടെ വിശദാംശങ്ങളും അവയുടെ വിതരണത്തെ കുറിച്ചുള്ള വ്യവസ്ഥകളും **www.geckkd.ac.in** എന്ന വെബ് സൈറ്റിൽ നിന്നും നിന്നും ലഭിക്കുന്നതാണ് .

വിതരണം ചെയ്യേണ്ട സാധനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

E A Jasmin

PRINCIPAL, EC

വെസ്റ്റ് ഹിൽ

2024

Government Engineering College Kozhikode Department of Chemical Engineering Purchase of Chemicals 2024-25

			Required
sl no	item name	Grade	Quantity
1	Castor oil -500ml	LR	8
2	Con. Hydrochloric Acid- 500ml	AR	15
3	Ferroin indiacator- 100ml	AR	2
4	Hexane -500ml	AR	10
5	Methyl Red -125 ml	AR	4
6	Phenolphtalein- 100ml	AR	10
7	Pottassium Iodide -500g	AR	3
8	Sodium carbonate- 500g	AR	30
9	Glacial acetic acid-500ml	AR	10
10	Benzene-500ml	AR	5
11	Wij's Reagent -500ml	AR	3
12	Hydrazine sulphate -100g	AR	1
13	Hexamethylene Tetramine-100g	AR	1
	Lead Nitrate -100g	AR	1
15	Cadmium sulphat -100g	AR	1
16	Methyl orange 125ml	AR	2
17	Methylene Blue 125ml	AR	4
18	Ethyl acetate- 2.5L	AR	2
19	Turpentine oil-500ml	AR	2
20	Pottassium dichromate-500g	AR	4
21	Sodium pottassium tartarate-500g	AR	1
22	Sodium bicabonate-500g	AR	1
	Calcium Chloride-500g	AR	1
24	Hydrogen Peroxide 30%-500ml	AR	5
25	Fehlings B solution-500ml	AR	3
26	Methanol-2.5L	LR	5
27	Isopropanol- 500ml	LR	2
28	Boric acid - 500g	LR	1
29	Zinc Chloride anhydrous-500g	AR	1
30	Dichloro methane-500g	AR	2
3:	Titanium dioxide-500g	AR	1
32	Nickel powder-100g	LR	1
3:	Succinic acid-250g	AR	1
34	4 Cellulose Acetate-250g	LR	1