6-64

SHORT TENDER NOTICE

Sealed tenders are invited for Purchase of Split AC for Electronics & Communication Engineering Department

Approximate cost Rs 1,84,000

Specification separately attached in website: www.gectcr.ac.in

The envelopes containing the tender should bear the superscription "Tender No.D2/24/23-24 due on **11/03/2024** 2 p m and should be addressed to the Principal, Government. Engineering. College, Thrissur, Kerala..

Last date for receipt of tenders will be 11/03/2024 2.00 pm Late tenders will not be accepted. The tenders will be opened at Government Engineering College Thrissur on 12/03/2024 2.00 PM in the presence of such of the tenderers or their authorized representatives who may be present at that time. Intending tenderers may, on application to the Principal, Govt. Engineering. College, Thrissur, obtain the requisite tender forms on which tenders should be submitted. Application for the tender form should be accompanied by a cash remittance of Rs.472/-(400+18%GST) + postal charge which is the price fixed for a form/set of forms and which is not refundable under any circumstances. The tender forms are not transferable. Sale of tender forms will be closed at 2.00 pm on 11/03/2024 Cheques, postage stamps, etc., will not be accepted towards the cost of forms, nor will the forms be sent per V.P.P.

Tenders should be accompanied by an EMD of 1%, i.e., Rs. 1840/-, of the amount by DD drawn in favour of the Principal, Government Engineering College, Thrissur, with an agreement in Kerala stamp paper worth s. 220/-. Details can be obtained from the Govt. Engineering College Office during normal business hours.

Government Engineering College Thrissur

S/d

Principal

Copy to

- 1. Notice Board
- Suresh K R,W/I ECE



SL			
NO	ITEM	QTY	
	Split AC 1.5 Ton 3 Star Al Dual Inverter (copper, Super		
1	Convertible 6. In-1 cooling, HD Filter with Anti-Virus Protection,	4 NOS	
	2023 Model (Detailed specification attached)		

Air Conditioner Specification

Capacity	1.5 Tons		
Special Feature	Inverter Compressor, Remote Controlled, Fast Cooling, Auto Clean		
Product Dimensions	18.9D*83.7W*30.8H Centimeters		
Energy Star	3 Star		
Noise Level	26 dB		
Installation Type	Split System		
Special Features	Al Dual Inverter Compressor, (copper, Super Convertible 6. In-1 cooling, HD Filter with Anti-Virus Protection, 2023 Model) Remote Controlled, Fast Cooling, Auto Clean		
Colour	White		
Voltage	230 Volts		
Wattage	1700 Watts		
Materials	OUTDOOR: GPSP/GP-DD, INDOOR:ABS/HIPS		
Included Components	1 Indoor Unit, 1 Outdoor Unit, 3 m Length inter Connecting Copper Pipe, 1 Remote(Batteries Included)		

Approval Valid

Digitally Approved By Lijo Vincent Date: 17.02.2024 Reason: Approved



Conditions

1. All the items specified above has to be quoted together and only those eligible quotations with will be accepted

2. The companies have to produce letter from the manufacturer to show the authenticity of the product and they have the authority to sell the product at this part of India

3. Details specifications of the machines should be attached to check the product

quoted is meeting all the requirements

4. The companies may call for demonstration, if required to check the accuracy of the

5. The model number of the product with Brand and Make name should be mentioned

in the quote.

General conditions

1. The unit price, all other charges such as delivery, transporting, packing, shipping, loading and unloading charges etc, and GST must be shown separately and should be furnished unambiguously.

2. Payment will be made only after the successful supply, installation and testing.

3. F.O.R: Govt. Engineering College, Thrissur.

4. Agreement: Preliminary Agreement in Rs.220/- Kerala Stamp Paper.

5. Date of opening of tender: In case the proposed date declared as holiday, the tender

will be opened on the next working day.

6. After tendering the hard copy of all documents should be submitted before the date of opening of the tender to the Principal, Government Engineering College, Thrissur.

7. Items to be supplied at Electronics & Communication Engineering department of

Govt. Engineering College, Thrissur.

8. The items should have a minimum guarantee period of one year from the date of installation and successful performance.

9. Installation, successful demonstration and training required.





സാങ്കേതികവിദ്യാഭ്യാസവകുപ്പ്

ഗവ. എൻജിനിയറിങ് കോളേജ്, തൃശ്ശൂർ

<u>ലഘദർഘാസ് പരസ്യം</u>

തൃശ്ശൂർ ഗവ. എഞ്ചിനീയറിങ് കോളേജിലെ ഇലക്ടോണിക്സ് & കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിലേക്ക് Split AC വാങ്ങുന്നതിന് മുദ്രവച്ച ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

Item with Specification	Quantity	Tender cost
Separate list attached		

ദർഘാസ് നമ്പർ D2/24/23-24 അടങ്കൽ തുക Rs 1,84,000/-ദർഘാസ് സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതി - 11/03/2024 2pm ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന ദിവസം- 12/03/2024 2pm

ഫോൺ നമ്പർ 0487 2334144

വെബ്സൈറ്റ് www.gectcr.ac.in

പ്രിൻസിപ്പാൾഗവ.എൻജിനിയറിങ് കോളേജ്, ദർഘാസ് ആവശ്യമുള്ളവർ ദർഘാസ്കോറത്തിനായി തൃശൂർ എന്ന വിലാസത്തിൽ ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ്. വൈകി കിട്ടുന്ന ദർഘാസുകൾ പരിഗണിക്കുന്നതല്ല. __ ഫോറത്തിനുള്ള അപേക്ഷയോടൊപ്പം ദർഘാസ്പോറത്തിൻറെ വിലകൂടി ഉള്ളടക്കം ചെയ്യണം.(472/-+Postal ദർഘാസ്പോറത്തിൻറെ വിലയായി ചെക്കുകൾ, തപാൽ സ്റ്റാംപുകൾ, ഡിമാൻഡ് ഡ്രാഫ്റ്റുകൾ എന്നിവ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ വി.പി.പി ആയി അയച്ചുകൊടുക്കുന്നതല്ല. ആവശ്യമുള്ളവർ നേരിട്ടോ, തപാൽ മാർഗമോ ദർഘാസിന്റെ വിലയും, തപാൽ ചാർജ്ജമടക്കം മണിയോഡർ ആയോ, പ്രിൻസിപ്പാൾ, ഗവ. എൻജിനിയറിങ് കോളേജ്, തൃശ്ശൂർ എന്ന വിലാസത്തിലോ നിരതദ്രവ്യമായി 1% നിരക്കുവിലയുടെ ലഭിക്കുന്നതാണ്. രൂപ) ഡിമാൻഡ്സ്രാഫ്റ്റ് പ്രിൻസിപ്പാൾ,ഗവ. എൻജിനിയറിങ് കോളേജ്, തൃശ്ശൂർ എന്ന വിലാസത്തിൽ ആവശൃപ്പെട്ടാൽ ഇതിനുപുറമേ 220/- രൂപയുടെ മുദ്രപത്രത്തിൽ ഒപ്പിട്ട കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്കായി ഗവ. എൻജിനിയറിങ് കോളേജ് ഓഫീസുമായി ചെയ്യണം. ഉള്ളടക്കം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ബന്ധപ്പെടേണ്ടതാണ്

പ്രിൻസിപ്പാൾ

ലിജോ വിൻസെൻറ് Date: 17.02.2024 Reason: Approved