

ഭരണഭാഷ - മാതൃഭാഷ

പി 2/2365/23

ലഘു ക്വട്ടേഷൻ പരസ്യം

ക്വട്ടേഷൻ നമ്പർ 18/23-24

സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിങ് കോളേജ്, കോഴിക്കോട്

സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിങ് കോളേജ് കോഴിക്കോട് പി.എൽ സി ട്രെയിനർ കിറ്റ് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് താല്പര്യമുള്ള കമ്പനി കളിൽ നിന്നും മുദ്ര വച്ച ക്വട്ടേഷനുകൾ ക്ഷണിക്കുന്നു.

പൂരിപ്പിച്ച ക്വട്ടേഷനുകൾ "ക്വട്ടേഷൻ നമ്പർ 18 /23-24 -പി എൽ സി ട്രെയിനർ കിറ്റ്നുള്ള ക്വട്ടേഷൻ" എന്ന പ്രത്യേകം രേഖപ്പെടുത്തി പ്രിൻസിപ്പാൾ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിങ്, കോളേജ്, കോഴിക്കോട്, വെസ്റ്റ് ഹിൽ (പി ഒ), 673005 . എന്ന മേൽ വിലാസത്തിൽ അയക്കേണ്ടതാണ്. പൂരിപ്പിച്ച ക്വട്ടേഷനുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ട അവസാന തീയതി 27/07/2023, 2.പി.എം. അവസാന തീയതിയും സമയവും കഴിഞ്ഞ് ലഭിക്കുന്ന ക്വട്ടേഷനുകൾ യാതൊരു കാരണവശാലും സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. പൂരിപ്പിച്ച ക്വട്ടേഷനുകൾ തുറക്കുന്ന തീയതി, ,സമയം: 27/07/2023, 3 പി എം. ക്വട്ടേഷനുകൾ തുറക്കുന്ന സമയത്ത് ക്വട്ടേഷൻ സമർപ്പിച്ചവർക്കോ അവർ നിയോഗിക്കുന്ന വ്യക്തികൾ കോ ഹാജരാകാവുന്നതാണ്. സാധനങ്ങളുടെ വിതരണത്തിന് ആവശ്യമായ സമയം നിശ്ചയമായും പരാമർശിക്കേണ്ടതാണ്.

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

വെസ്റ്റ് ഹിൽ
11/07/2023

പ്രിൻസിപ്പാൾ

Approval Valid

Digitally Approved By
ഡോ.പി സി രഘുരാജ്
Date: 13.07.2023
Reason: Approved

Draft #2 of File P2/2365/23/GECKKD Approved by Principal on 13-Jul-2023 11:21 AM - Page 1

The document is digitally approved. Hence signature is not needed.

NOTICE**Quotation No:P2/18/2023-2024**

Sealed quotations are invited for the Purchase of PLC Trainer Kit for the Process Control Lab at AE&I Department Institution specified in the schedule attached below/overleaf. The rates quoted should be for delivery and installation 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 : Purchase of PLC Trainer Kit for AE & I
Department

Quotation No : P2/18/2023-2024

Due date and time for receipt of quotations : 27-07-2023 2 pm

Date and Time for opening Quotation : 27-07-2023 3 pm

Date up to which the rates are to remain firm for : 30-09-2023
acceptance

Designation and address of Officer whom the : Principal
quotation is to be addressed Government Engineering College, Kozhikode

Place:Kozhikode

Date:13.07.2023

Details of items**Quantity**

1. Purchase of PLC Trainer Kit for AE & I Department

1(Detailed Specification
separately attached)

2

Terms & Conditions

1. Prices shall be quoted for supply at Government Engineering College, Kozhikode
2. Payment will be made only after the satisfactory delivery and installation and successful demonstration
3. Warranty/Guarantee-3 Years comprehensive onsite warranty, excluding consumables
4. Delivery- from 15 to 21 days from the date of supply order
5. Brochure/Leaflet/Item Description/Brand details etc. of the item intended to be supplied, shall be provided along with bid

Contact Number -Dr. Agnes Jacob, HOD AE& I- 9961401823

SI No	Item Name	Specification	Qty
1	PLC Trainer Kit with Onboard Applications And Sensors	<p>* Analog Inputs : 2 (0-10 V DC) * Analog Outputs : 2 (0-20 mA DC) * Digital Inputs : 08 (24 V DC) * Digital Outputs : 06 (24 V DC) * Power supply voltage: 24 V DC * Interface Communication: PROFINET- 2 PORT * Memory Program/data : 125 KB * Fast counters : 6 (three with max. 100 kHz; 3 with max. 30 kHz) * Downloading cable and Software for Programming</p> <p>Demonstration Panel</p> <ul style="list-style-type: none"> • 08 SPDT Switches/Push button provided to simulate the Digital inputs. • 06 LEDs provided with fuse protection to simulate the digital outputs • Power supply (+24V DC / 2 A) communication cable provided. • Three Color Tower Light with Buzzer • Proximity sensor – 1 No • Photo Electric Sensor- 1 No • Stepper Motor – 1 No • Connectors provided for external interface application. • Mimic diagram with sticker provided in the panel. • PLC integrated with Demonstration panel for compact size. • The components are mounted on an attractive powder coated cabinet. <p>Programming Software: Windows (10) 32 bit-based programming software.</p>	1

Subhija E N

Subhija E N