



INSTITUTE FOR INTEGRATED PROGRAMMES AND RESEARCH IN BASIC SCIENCES (IIRBS) MAHATMA GANDHI UNIVERSITY

Priyadarsini Hills P.O., Kottayam Kerala, INDIA-686 560
Tel: 0481 2731445, E-mail: iirbsoffice@gmail.com, iirbs@mgu.ac.in

Quotation No: IIRBS/02/2021-22

DATED : 15.09.2021

ലിമിറ്റഡ് ക്വട്ടേഷൻ നോട്ടീസ്

സൂചന : സർവകലാശാലാ ഉത്തരവ് നമ്പർ 4449/P&D1/2021/MGU തീയതി 08.09.2021

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ ഐ.ഐ.ആർ.ബി.എസ് എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് (സൂചന പ്രകാരം) അനുവദിക്കപ്പെട്ട തുകയിൽ നിന്നും സ്ഥാപനത്തിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബിൽ താഴെ (Table 2) ൽ സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന (Table 1ൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സാധന സാമഗ്രികൾ വാങ്ങി സ്ഥാപിക്കുന്നത് ഉൾപ്പെടെയുള്ള) ജോലികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു തരുന്നതിന് വ്യക്തികൾ/ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും സീൽ ചെയ്ത മത്സരാധിഷ്ഠിത ക്വട്ടേഷനുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

Table 1		
SI No.	Item	Quantity
1	16 Amp Socket (Legrand)	49
2	16 Amp Indicator Switch (Legrand)	25
3	6 Amp Socket (Legrand)	21
4	6 Amp One way Switch (Legrand)	21
5	8 Modular Surface Box (Legrand)	21
6	8 Modular Plate (Legrand)	21
7	12 Modular Surface Box (Legrand)	2
8	12 Modular Plate (Legrand)	2
9	Dummy (Legrand)	8
10	6 Modular Surface Box (Legrand)	2
11	6 Modular Plate (Legrand)	2
12	3 Modular Surface Box (Legrand)	1
13	3 Modular Plate (Legrand)	1
14	2 Modular Metal Box (Legrand)	1
15	2 Modular Plate (Legrand)	1
16	MCB 10 (Luker)	4
17	1.5 Wire (VGuard/RR)	2 Coil
18	2.5 Wire (VGuard/RR)	4 Coil
19	1 Inch Channel	15
20	1 Inch Internal External T Elbow	40
21	2 Pol ELCB (Luker)	1
22	2 Pol Isolator (Luker)	1
23	20Amp MCB	1
24	12 way D.B (Luker)	1
25	20 mm Pipe	10
26	20 mm Bend (ISI)	20
27	20 mm Saddle	40
28	1 ½ inch CC Nail	500 Grams
29	4 Modular Surface Box (Legrand)	1
30	4 Modular Plate (Legrand)	1
31	6 mm grip	1 packet

Table 2 : Description of Work

- *Two 16 Amp power sockets with one 16 Amp indicator switch each for Eighteen (18) computers
6 Amp Socket & 6 Amp One way Switch each for Eighteen (18) computers
- *Three 16 Amp power sockets with one 16 Amp indicator switch each for two (2) computers
6 Amp Socket 6 Amp One way Switch each for two (2) computers
- *One 16 Amp power sockets with one 16 Amp indicator switch for Network junction
- *Three 16 Amp Switch with one 16 Amp indicator switch for UPS input
- *One 16 Amp power sockets with one 16 Amp indicator switch for Photocopier machine
- *One 16 Amp power sockets with one 16 Amp indicator switch for instructor desk area
- *Necessary connections needed for AC

- One MCB for 8 computers alinged left
- One MCB for 8 computers alinged right
- One MCB for 4 computers alinged under AC
- One MCB for AC (2 Ton Invertor type)
- One MCB for Photocopier machine
- One MCB for for instructor desk area
- One MCB for Network junction
- One MCB for UPS Input
- One MCB each for 2 existing switchboards

Additional work to be conducted along with

Extend the wiring connection from the UPS room to UPS Input area of computer lab using necessary pipes , joints, 16Amp socket, 16Amp indicator switch ,modular plate and modular box

പ്രത്യേക നിബന്ധനകൾ

1. ക്ലട്ടേഷൻ അടങ്ങുന്ന കവറിന് പുറത്ത് ക്ലട്ടേഷൻ നമ്പർ തീയതി എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതും. ഓണററി ഡയറക്ടർ, ഐ.ഐ.ആർ.ബി.എസ്, മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, പി.ഡി.എൽസ് പിഓ. കോട്ടയം. 686560. എന്ന വിലാസത്തിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.
2. ക്ലട്ടേഷൻ സമർപ്പിക്കുന്നവർ അതിനു മുൻപ് സൈറ്റ് സന്ദർശിക്കുന്നത് അഭികാമ്യമാണ്.
3. ക്ലട്ടേഷൻ സമർപ്പിക്കാൻ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന നിശ്ചിത സമയപരിധിക്ക് ശേഷം ലഭിക്കുന്ന ക്ലട്ടേഷൻ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല.
4. ക്ലട്ടേഷനുകൾ തുറക്കുന്ന ദിവസം അവധി ആണെങ്കിൽ തൊട്ടടുത്ത പ്രവർത്തി ദിവസം അതേസമയം തുറക്കുന്നതാണ്. ക്ലട്ടേഷൻ മാറ്റി വെക്കുവാനോ കാരണം കാണിക്കാതെ തന്നെ നിരസിക്കുന്നതിനോ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന് അധികാരമുണ്ടായിരിക്കും.
5. എല്ലാവിധ നികുതിയും , പാക്കിങ്ങ്, ട്രാൻസ്പോർട്ടേഷൻ ചാർജ്ജ് മുതലായവ ക്ലട്ടേഷൻ തുകയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
6. എല്ലാ ജോലികളും ഉൾപ്പെടുത്തിയ ക്ലട്ടേഷൻ മാത്രമേ സ്വീകരിക്കുകയുള്ളൂ.
7. ജോലി പൂർത്തീകരിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ ഒരു വർഷത്തേക്ക് വാറന്റി ബാധകമായിരിക്കും.

8. സർവകലാശാലയിലെ എൻജിനീയറിങ് വിഭാഗം ഗുണനിലവാരം പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പു വരുത്തിയതിന് ശേഷമേ തുക ലഭ്യമാകുകയുള്ളൂ

**കുട്ടേഴ്സ് സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതി :- 24/09/2021
സമയം: 12.00 PM ന് മുൻപായി സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
കുട്ടേഴ്സ് തുറക്കുന്ന സമയം : 2.00 PM നു ശേഷം/ 24.09.2021.**



ഡോ .എസ്.അനസ്
ഓണററി ഡയറക്ടർ,
ഐ.ഐ.ആർ.ബി.എസ്,
മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാല,
പി.ഡി.ഹിൽസ് പി.ഓ. കോട്ടയം.