

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല
ടെൻഡർ നോട്ടീസ്

സർവ്വകലാശാലാ സബ്സ്റ്റേഷനിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള Kirloskar make 250 KVA Diesel Generator set- ന്റെ തകരാർ പരിഹരിക്കുന്നതിന് സീൽ ചെയ്ത മത്സരാധിഷ്ഠിത ടെൻഡറുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ടെൻഡർ അടങ്ങുന്ന കവറിനു പുറത്ത് ടെൻഡർ നമ്പരും **"Kirloskar make 250 KVA Diesel Generator set - ന്റെ തകരാർ പരിഹരിക്കുന്നതിന് "** എന്നും രേഖപ്പെടുത്തി രജിസ്ട്രാർ, മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ്, പി. ഓ, കോട്ടയം - 686560 എന്ന മേൽ വിലാസത്തിൽ അയച്ചു തരേണ്ടതാണ്.

ടെൻഡറുകൾ സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതി: 30.06.2022, സമയം : 3.00 pm
ടെൻഡറുകൾ തുറക്കുന്ന തീയതി: 30.06.2022, സമയം : 3.30 pm
ടെൻഡർ ഫോറം വില - 0.2% of Probable Amount of Repair
കറഞ്ഞ തുക = 400/- രൂപ +GST, കൂടിയ തുക = 1500/- രൂപ +GST
നിരതദ്രവ്യം = 1% of Probable Amount of Repair (കോട്ട് ചെയ്യുന്ന വിലയുടെ 1%)

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ എല്ലാ പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിലും ഭരണ വിഭാഗം എ.ഡി.ബി.2 സെക്ഷനിൽ (Ph.0481-2733307) നിന്നും www.mgu.ac.in എന്ന വെബ് സൈറ്റിൽ നിന്നും അറിയാവുന്നതാണ്.

പ്രത്യേക നിബന്ധനകൾ

1. ടെൻഡർ ഫോറം, സർവ്വകലാശാല ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ നിന്നും (www.mgu.ac.in/Downloads/Other forms/Format of Tender Form) ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യാവുന്നതും ടെൻഡർ ഫോറത്തിന്റെ വില മഹാത്മാ ഗാന്ധി യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓൺലൈൻ പെയ്മെന്റ് സംവിധാനം മുഖേന അടയ്ക്കാവുന്നതും പണമടച്ചതിന്റെ രസീത് ടെൻഡറിനോടൊപ്പം സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ് .
2. ടെൻഡറുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന തുക, നികുതി ഉൾപ്പെടുതായിരിക്കണം.
3. ടെൻഡറിന്റെ കാലാവധി 3 മാസമായിരിക്കും.
- 4 . ടെൻഡറിൽ **Spare Parts നും Repair നും Service നും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകമായി നിരക്ക് കോട്ട് ചെയ്ത് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.**
5. ടെൻഡറുകളോടൊപ്പം 200 രൂപയുടെ മുദ്രപത്രത്തിൽ പ്രിലിമിനറി എഗ്രിമെന്റ് ഉള്ളടക്കം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.
6. ടെൻഡറിനൊപ്പം ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിരിക്കുന്ന നിരത ദ്രവ്യം, മഹാത്മാ ഗാന്ധി യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓൺലൈൻ പെയ്മെന്റ് സംവിധാനത്തിലൂടെ (www.mgu.ac.in.online payment - miscellaneous) സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.
7. ടെൻഡർ ഉറപ്പിച്ച് കഴിഞ്ഞാൽ കരാറിനൊപ്പം ഹാജരാക്കുന്ന കരുതൽ നിക്ഷേപം, മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

ഓൺലൈൻ പെയ്മെന്റ് സംവിധാനത്തിലൂടെ (www.mgu.ac.in.online payment - miscellaneous) സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.

8. നിർദിഷ്ട സമയം കഴിഞ്ഞു ലഭിക്കുന്ന ടെൻഡറുകൾ യാതൊരു കാരണവശാലും സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ടെൻഡറുകൾ കാരണം കാണിക്കാതെ തന്നെ സ്വീകരിക്കുവാനും നിരാകരിക്കുവാനും രജിസ്ട്രാർക്ക് പരിപൂർണ്ണ അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. ടെൻഡറുകൾ തുറക്കുന്ന ദിവസം അവധിയാണെങ്കിൽ തൊട്ടടുത്ത പ്രവർത്തി ദിവസം തുറക്കുന്നതാണ്.

9. നിശ്ചിത സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ ടെൻഡർ തുറക്കാൻ ആവശ്യമായ 3 ടെൻഡറുകൾ ലഭിച്ചില്ലായെങ്കിൽ ടെൻഡർ സ്വീകരിക്കുന്നതിനുള്ള സമയപരിധി 15 പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങൾ കൂടി ദീർഘിപ്പിക്കുന്നതാണ്.

10. ദീർഘിപ്പിച്ച കാലയളവിൽ കൂടുതൽ ടെൻഡറുകൾ ലഭിച്ചാൽ ആദ്യ ടെൻഡറുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ളവ പരിഗണിച്ച് തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

11. ദീർഘിപ്പിച്ച കാലയളവിൽ പുതിയ ടെൻഡറുകൾ ലഭിച്ചില്ലെങ്കിൽ 10 ദിവസത്തെ സമയപരിധിയിൽ പുനഃടെൻഡർ ക്ഷണിക്കുന്നതായിരിക്കും.

12. ടെൻഡറുകളുടെ ഭാഗമായി താല്പര്യമുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ജനറേറ്റർ മുൻകൂറായി **15.06.2022 മുതൽ 27.06.2022 വരെയുള്ള പ്രവർത്തിദിവസങ്ങളിൽ 10.30AM നും 4.30PM നും ഇടയിൽ സർവ്വകലാശാലയിൽ എത്തി സർവ്വകലാശാലാ എൻജിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്.**

13. **Repair** കഴിഞ്ഞതിനുശേഷം കുറഞ്ഞത് **6 മാസമെങ്കിലും Warranty** നൽകേണ്ടതാണ്.

14. **Repair** നു വേണ്ട എല്ലാവിധ സാധനങ്ങളും ടെൻഡർ ലഭിക്കുന്ന സ്ഥാപനം **ക്രമീകരിക്കേണ്ടതാണ്.**

15. ജനറേറ്റർ പൂർണ്ണ തോതിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു എന്ന് സർവ്വകലാശാലാ എൻജിനീയർ റിപ്പോർട്ട് തന്നതിന് ശേഷം മാത്രമേ തുക അനുവദിക്കുകയുള്ളൂ.

PRASAND THAMPY P
ASSISTANT REGISTRAR III (ADMIN)

പകർപ്പ്.

1. സ്റ്റോർ കീപ്പർ - ജനറൽ സ്റ്റോർ
2. പി.ആർ.ഓ.(രണ്ടു പ്രമുഖ മലയാളം ദിനപത്രങ്ങളിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി)
3. യൂണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ
4. ഭരണ വിഭാഗം തപാൽ സെക്ഷൻ (പൂരിപ്പിച്ച ടെൻഡറുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന്)
5. കണ്ടക്ട് മാനേജ്മെന്റ് സെക്ഷൻ (സർവ്വകലാശാലാ വെബ്സൈറ്റിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നതിനു വേണ്ടി)
6. ഗവൺമെന്റ് ഓഫീസ്