

**മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല**

**ടെൻഡർ നോട്ടീസ്**

സർവ്വകലാശാല പരീക്ഷാ ഭവനിലേയ്ക്ക് എയർപോർട്ട് ചെയറുകൾ വാങ്ങുന്നതിനായി സീൽ ചെയ്ത മത്സരാധിഷ്ഠിത ടെൻഡറുകൾ ക്ഷണിച്ചു കൊള്ളുന്നു. അപേക്ഷകൾ 'പരീക്ഷാ ഭവനിലേയ്ക്ക് എയർപോർട്ട് ചെയറുകൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള ടെൻഡറുകൾ' എന്ന് രേഖപ്പെടുത്തി ഡെപ്യൂട്ടി രജിസ്ട്രാർ (പ്ലാനിംഗ് ആന്റ് ഡവലപ്മെന്റ്), മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, പ്രിയദർശനി ഹിൽസ് പി.ഒ. കോട്ടയം 686560 എന്ന മേൽവിലാസത്തിൽ നൽകേണ്ടതാണ്. പുരിപ്പിച്ച ടെൻഡറുകൾ സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതി: 29.12.2017 2.30 pm ആണ്. അതേ ദിവസം 3.30 pm ന് ടെൻഡറുകൾ തുറക്കുന്നതാണ്. "നിർദ്ദിഷ്ട സമയം കഴിഞ്ഞ് ലഭിക്കുന്ന ടെൻഡറുകൾ യാതൊരു കാരണവശാലും സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല."

ടെൻഡറുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന വില, നികുതി, ഫ്രെയിറ്റ് ചാർജ്ജ്, കയറ്റിറക്ക് കൂലി എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം

ടെൻഡറുകളോടൊപ്പം കരാർ തുകയുടെ 1% നിരതദ്രവ്യമായി അടയ്ക്കേണ്ടതാണ്. ഈ തുക സർവ്വകലാശാലയുടെ ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ പേരിൽ SBI യുടെ MG Uty കാമ്പസ് ബ്രാഞ്ചിലുള്ള അക്കൗണ്ട് നം. 57004087022 ൽ അടയ്ക്കേണ്ടതാണ്.

ടെൻഡർ ഫോറങ്ങൾ സർവ്വകലാശാലയുടെ ജനറൽ സ്റ്റോറിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നതാണ്. ഇതിനായി ഫോറം ഫീസായ PAC യുടെ .2% ആയിരിക്കും. (കുറഞ്ഞ തുക 400, കൂടിയ തുക 1500, 100 ന്റെ ഏറ്റവും അടുത്ത ഗുണിതങ്ങൾ) ഈ തുക സർവ്വകലാശാലയുടെ ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ പേരിൽ SBI യുടെ MG Uty കാമ്പസ് ബ്രാഞ്ചിലുള്ള അക്കൗണ്ട് നം. 57004087022 ൽ അടച്ച് രസീത് സ്റ്റോറിൽ നൽകേണ്ടതാണ്. ടെൻഡറുകളോടൊപ്പം 200 രൂപ മുദ്ര പത്രത്തിൽ കരാർ ഉള്ളടക്കം ചെയ്യേണ്ടതാണ്. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന കരാറുകാരൻ കരാർ തുകയുടെ 5% സെക്യൂരിറ്റി ഡെപ്പോസിറ്റായി അടയ്ക്കേണ്ടതാണ്. (ഡെപ്പോസിറ്റ് തുക വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി മടക്കി നൽകുന്നതാണ്) ടെൻഡറിനെ കുറിച്ചുള്ള വിശദ വിവരങ്ങൾ സർവ്വകലാശാലയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ [www.mgu.ac.in](http://www.mgu.ac.in) ൽ നിന്നും ലഭ്യമാണ്.

ടെൻഡറുകൾ കാരണം കാണിക്കാതെ തന്നെ സ്വീകരിക്കാനും നിരാകരിക്കാനും രജിസ്ട്രാർക്ക് അധികാരമുള്ളതാണ്.

വേണ്ട സാമഗ്രികളുടെ വിശദ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

SI No.	Item with specification	No
1.	Three seated Airport Chair (180 x 50 x 79 cm) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Seat and back 1.5 mm thickness perforated steel board, cold-rolled steel, powder coated silver finished.</li> <li>• Arm and leg 1.3 mm thickness cold-rolled steel, chromed</li> <li>• Beam 2.0 mm thickness steel tube powder coated</li> <li>• Frame Anti-rust steel, stable</li> <li>• Weight capacity. 250 Kg</li> <li>• Colour Shining silver</li> </ul>	48 Nos.

