

കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ

നമ്പർ: 10/2010

തിരുവനന്തപുരം
തീയതി: .11.2010

കാട്ടേഷൻ നോട്ടീസ്

കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ പരീക്ഷാ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി 10,000 (പതിനായിരം) മീറ്റർ കോറത്തുണി (കാംബ്രിക് ക്ലോത്ത്) സപ്ലൈ ചെയ്യുന്നതിനായി മുദ്രവെച്ച ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ദർഘാസുകൾ സെക്രട്ടറി, കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ, പട്ടം, തിരുവനന്തപുരം-4 എന്ന വിലാസത്തിൽ 2010 നവംബർ മാസം 29-ാം തീയതി വൈകുന്നേരം 5 മണിവരെ സ്വീകരിക്കുന്നതും, 2010 നവംബർ മാസം 30-ാം തീയതി വൈകുന്നേരം 3 മണിക്ക് അപ്പോൾ ഹാജരുള്ളവരും, ദർഘാസുകൾ സമർപ്പിച്ചവരുമായവരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്. നിശ്ചിത സമയത്തിനുശേഷം ലഭിക്കുന്ന ദർഘാസുകൾ നിരുപാധികം നിരസിക്കുന്നതാണ്.

നിർദ്ദിഷ്ട ഗുണനിലവാരത്തിലുള്ള 10,000 മീറ്റർ കോറത്തുണി -ദർഘാസിനൊപ്പം അടക്കം ചെയ്തിട്ടുള്ള സാമ്പിൾ തുണിയുടെ നിലവാരം എങ്കിലും ഉള്ളത് -കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാന ഓഫീസിൽ എത്തിച്ചു തരേണ്ടതാണ്. വിതരണം ചെയ്യുന്ന തുണിയുടെ വീതി 62 ഇഞ്ചിൽ കുറയാൻ പാടാത്തതല്ല. മേൽപറഞ്ഞ അളവിലുള്ള കോറത്തുണി കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാന ഓഫീസിൽ എത്തിക്കുന്നതിനു വേണ്ട ചെലവുകളും മറ്റെല്ലാ നികുതികളും ഉൾപ്പെടെയുള്ള തുകയായിരിക്കണം ദർഘാസിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതും അതിന്റെ സാമ്പിൾ ദർഘാസിനൊപ്പം അയച്ചുതരേണ്ടതുമാണ്. മുദ്രവെച്ച കവറിനുപുറത്ത് “കോറത്തുണി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായുള്ള ദർഘാസ്” എന്നെഴുതിയിരിക്കണം. ദർഘാസുകൾ കാരണം കാണിക്കാതെ റദ്ദു ചെയ്യുവാനും, നിരസിക്കാനും ഉള്ള അധികാരം കമ്മീഷനിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്.

ടെണ്ടർ സ്ഥിരപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള വ്യക്തി/സ്ഥാപനം, പ്രസ്തുത തീയതി മുതൽ ഒരു വർഷക്കാലയളവിൽ, മേൽ പ്രതിപാദിച്ച അളവിലുള്ള കോറത്തുണി കൂടാതെ, അതേ നിലവാരത്തിൽ തന്നെയുള്ള കോറത്തുണി, കമ്മീഷന്റെ ആവശ്യാനുസരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

പട്ടിക

കാട്ടേഷൻ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

ദർഘാസിന്റെ സ്വഭാവം	:	കോറത്തുണി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ളത്
ദർഘാസ് വില	:	500/- രൂപ + 12.5% വാറ്റ് 63/- രൂപ
ഇ.എം.ഡി.	:	2400/- രൂപ
ദർഘാസ് സ്വീകരിക്കുന്ന സമയം	:	2010 നവംബർ 29, 5 പി.എം.
ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന സമയം	:	2010 നവംബർ 30, 3 പി.എം.

(പ്രസ്തുത ദിവസങ്ങൾ പിന്നീട് അവധിയാകുന്ന പക്ഷം തൊട്ടടുത്ത പ്രവർത്തി ദിവസങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതാണ്)

മുദ്ര വെച്ച ദർഘാസുകൾ അയയ്ക്കേണ്ട വിലാസം: സെക്രട്ടറി
കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ,
തൃശ്ശൂർ ഹിൽ, പട്ടം പാലസ് പി.ഒ
തിരുവനന്തപുരം 695004.

സെക്രട്ടറി
കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ,
തിരുവനന്തപുരം