

ലഘു ദർഘാസ പരസ്യം (03 / 2021-2022) പ്ലാൻ

2021-2022 വർഷത്തേയ്ക്ക് കാര്യവട്ടം ഗവൺമെൻ്റ് കോളേജിൽ ഫിസിക്സ് ഡിപ്പാർട്ട് മെന്റിൽ ഡെസ്ക്ടോപ്പ് കമ്പ്യൂട്ടർ ,ലാപ്ടോപ്പ് ,യു പി എസ് തുടങ്ങിയ ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങൾ പർച്ചേസ് ചെയ്യുന്നതിനായി 452692 /- രൂപയിൽ (നാലു ലക്ഷത്തി അൻപത്തി രണ്ടായിരത്തി അറുനൂറ്റി തൊണ്ണൂറ്റി രണ്ട് രൂപ മാത്രം) അധികരിക്കാതെ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് മുദ്രവച്ച മത്സരസ്വഭാവമുള്ള ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. വിതരണം ചെയ്യാനുള്ള ഉപകരണങ്ങളുടെ പട്ടിക ഇതോടൊപ്പം ഉള്ളടക്കം ചെയ്യുന്നു. ദർഘാസിൽ വിജയിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ 28 ദിവസത്തിനകം സാധനങ്ങൾ സപ്ലൈ ഓർഡറിലെ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

" പ്രിൻസിപ്പാൾ, ഗവൺമെൻ്റ് കോളേജ്, കാര്യവട്ടം, തിരുവനന്തപുരം" എന്ന വിലാസത്തിൽ ലഭിക്കുന്ന ദർഘാസുകളടങ്ങിയ കവറിനുമുകളിൽ "കാര്യവട്ടം ഗവൺമെൻ്റ് കോളേജിൽ ഫിസിക്സ് ഡിപ്പാർട്ട് മെന്റിൽ ഡെസ്ക്ടോപ്പ് കമ്പ്യൂട്ടർ ,ലാപ്ടോപ്പ് ,യു പി എസ് തുടങ്ങിയ ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങൾ പർച്ചേസ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ദർഘാസ 2021-22" എന്ന് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കേണ്ടതാണ്. വൈകി ലഭിക്കുന്ന ദർഘാസുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ദർഘാസുകൾ സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതി 01.03.2022 2.30 മണി വരെ ആയിരിക്കും. ദർഘാസുകൾ നൽകിയിട്ടുള്ളവരുടേയോ അവർ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള പ്രതിനിധികളുടേയോ സാന്നിധ്യത്തിൽ അന്നേ ദിവസം ഉച്ചയ്ക്ക് 3.00 മണിയ്ക്ക് ദർഘാസുകൾ തുറക്കുന്നതാണ്.

ദർഘാസുകൾ എല്ലാ പ്രവൃത്തി ദിവസവും രാവിലെ 10 മണി മുതൽ 1 മണി വരെ കോളേജ് ഓഫീസിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസ ഫോമുകളുടെ അവസാന വിൽപന 01.03.2022 ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മണി വരെ ആയിരിക്കും. ദർഘാസ ഫോമുകളുടെ വില ₹1600 /-. ദർഘാസിൽ പങ്കെടുക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ ദർഘാസ ഫോമിൻ്റെ വിലയുടെ 18 % ജി എസ് ടി ഒടുക്കി ആയതിൻ്റെ രസീത് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. ദർഘാസുകൾ തപാലിൽ ആവശ്യമുള്ളവർ ദർഘാസിൻ്റെ വിലയുടെ തുക മണിഓർഡറായും ജി എസ് ടി ഒടുക്കിയ രസീത് സഹിതം ആവശ്യമായ തപാൽ സ്റ്റാമ്പ് ഒട്ടിച്ച് സ്വന്തം മേൽവിലാസമെഴുതിയ കവർ സഹിതം അപേക്ഷിക്കേണ്ടതുമാണ്. ഡ്യൂപ്ലിക്കേറ്റ് ദർഘാസ ഫോമുകൾ ആവശ്യമുണ്ടെങ്കിൽ 800 /-രൂപ നിരക്കിൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസ ഫോമുകൾ കൈമാറ്റം ചെയ്യാൻ പാടില്ല. ദർഘാസ ഫോമിൻ്റെ വിലയായി ചെക്ക്, , സ്റ്റാമ്പ് മുതലായവ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല.

ദർഘാസ ഫോമിനോടൊപ്പം 200/- രൂപ മുദ്രപത്രത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ കരാറും കുറഞ്ഞത് 4530 /- രൂപ നിരതദ്രവ്യവുമായി (പ്രിൻസിപ്പാളിൻ്റെ പേരിൽ ഡിമാൻ്റ് ഡ്രാഫ്റ്റ് എടുത്തത്) ഉള്ളടക്കം ചെയ്യേണ്ടതാണ്. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിൽ കോളേജ് ഓഫീസിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നതാണ്.

അടങ്കൽ തുക : 452692 /- രൂപ
കാര്യവട്ടം ഗവൺമെൻ്റ് കോളേജിൽ ഫിസിക്സ് ഡിപ്പാർട്ട് മെന്റിൽ ഡെസ്ക്ടോപ്പ് കമ്പ്യൂട്ടർ ,ലാപ്ടോപ്പ് ,യു പി എസ് തുടങ്ങിയ ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങൾ പർച്ചേസ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ദർഘാസ 2021-2022
ആകെ തുക : 452692 /- രൂപ

കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്
പ്രിൻസിപ്പാൾ, ഗവൺമെന്റ് കോളേജ്, കാര്യവട്ടം (ഫോൺ. 0471-2417112)
E-mail : principalgck@gmail.com Website: www.governmentcollegekariavattom.in
<p>ദർഘാസ് നമ്പർ - 03 / 2021-22 / പ്ലാൻ തീയതി - 16.02.2022</p> <p>ദർഘാസ് : കാര്യവട്ടം ഗവൺമെന്റ് കോളേജിൽ ഫിസിക്സ് ഡിപ്പാർട്ട് മെന്റിൽ ഡെസ്ക്ടോപ്പ് കമ്പ്യൂട്ടർ ,ലാപ്ടോപ്പ് ,യു പി എസ് തുടങ്ങിയ ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങൾ പർച്ചേസ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ദർഘാസ് 2021-2022</p> <p>ദർഘാസ് വില -1600 /- രൂപ നിരതദ്രവ്യം -4530 /- രൂപ</p> <p>ഫോറം വിൽക്കുന്ന അവസാന തീയതി: 01.03.2022 , 1.00 മണി ദർഘാസ് സ്വീകരിക്കുന്നത്: 01.03.2022 , 2.30 മണി ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതി: 01.03.2022 , 3.00 മണി</p> <p>അടങ്കൽ തുക: 452692 /- രൂപ (നാലു ലക്ഷത്തി അൻപത്തി രണ്ടായിരത്തി അറുനൂറ്റി തൊണ്ണൂറ്റി രണ്ട് രൂപ മാത്രം) 200/- രൂപയുടെ മുദ്രപത്രത്തിൽ എഗ്രിമെന്റ് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.</p>

ഒപ്പ്/-

പ്രിൻസിപ്പാൾ

Approval Valid

Digitally Approved By

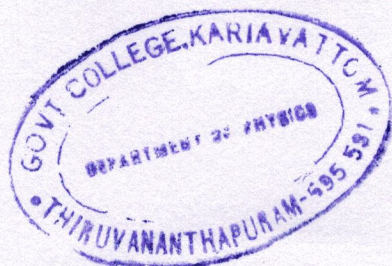
A S Jaya

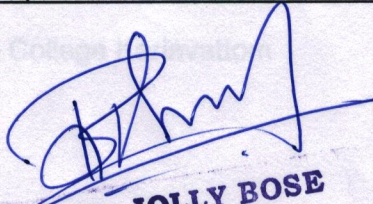
Date: 16.02.2022

Reason: Approved

The Computers and other electronics required in the Laboratory of Post Graduate and Research Department of Physics, Government College Kariavattom

Sl. No	Name of Item	Specification	Quantity	Remarks
1	Desktop computer and interfacing accessories	a) Processor: 8-Core, 2.9 GHz, Intel Core i7 Memory: 8 GB Graphics: intel HD graphics Storage: 512 GB SSD I/O: USB 3 ports - minimum 4 Ethernet ports - 10 GB - at least one Wireless - 802.11ac Wi-Fi wireless networking (IEEE 802.11a/b/h/n compatible) Mouse and Keyboard - (preferably wireless) Monitor: 21 inch. OS: Windows	1	Quote the make and cost of each make with specification
		b) Processor: 8-Core, 3.5GHz, Intel Xeon W Memory: 32GB Graphics: Nvidia T400, 2 GB Storage: 1 TB SSD I/O: USB 3 ports - minimum 4 Ethernet ports - 10 GB - at least one Wireless - 802.11ac Wi-Fi wireless networking (IEEE 802.11a/b/h/n compatible) Mouse and Keyboard - (preferably wireless) Monitor: 21 inch. OS: Redhat Enterprise Linux or UBUNTU.	1	High end computer suitable to work as workstation for doing computational physics for MSc project works and research works. If exact specification is not available quote the nearly same specifications.
2	Laptop	a) Processor: 4-Core, 2.8 GHz, Intel Core i7, Memory: 16 GB Graphics: intel HD graphics Storage: 512 GB SSD, Monitor: 14 inch. OS: Windows	1	
		b) Processor: 4-Core, 2.8 GHz, Intel Core i5, Memory: 8/16 GB Graphics: intel HD graphics Storage: 512 GB SSD, Monitor: 13 inch. OS: Windows	1	
3	Modem		1	Quote the make and cost of each make
4	Scanner	Good quality scanner	1	
5	UPS with battery for the lab	Online UPS of 5kVA or comparable, with a minimum backup of 1 hour along with tubular battery and stand and all accessories, Single phase connectivity, Pure sine wave, Output voltage 220 V, output frequency 50 Hz, LED indicators for "Mains Voltage, Battery Voltage, Applied Load in %, Battery Charging/ Charged, Battery Low/ Over Charge, Short Circuit, Overload, Over Temperature, etc". Short Circuit Trip, Overload Trip, Battery Low & Over Charge Protection, Over Temperature Protection, AC Fuse Trip/ MCB Trip Protection, Phase Reverse Protection	1	Quote the make of inverter and battery along with cost.
6	Wi fi router	suitable for enabling wi fi connectivity (access point), dual band antennas, Band width 2.4GHz, speed up to 300 MBPS, including adapter	1	Quote the details of make of access point with range, total number of connections, etc




Dr. R. JOLLY BOSE
 Associate Professor
 Department of Physics
 Govt. College Kariavattom
 Thiruvananthapuram - 695 581