



നം. 2003/എ2/2021/പർച്ചെയ്സ്.

02.09.2021

ടെണ്ടർ നോട്ടീസ്

തൃശ്ശൂർ എഴുത്തച്ഛൻ മലയാളസർവ്വകലാശാല - കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന പ്രോജക്ട് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് ടെണ്ടറുകൾ ക്ഷണിക്കുന്നു

തൃശ്ശൂർ എഴുത്തച്ഛൻ മലയാളസർവ്വകലാശാലയിലെ ചലച്ചിത്രപഠനം, പരിസ്ഥിതിപഠനം സ്കൂളുകൾ സംയുക്തമായി നടത്തുന്ന കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന പ്രോജക്ട് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ താഴെ പറയുന്ന സ്പെഷീകരണത്തോടു കൂടിയ ഉപകരണങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് അംഗീകൃത സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും മുദ്രവച്ച ടെണ്ടറുകൾ ക്ഷണിക്കുന്നു.

1. Canon C100 mark II

Quantity : 1

Specifications: 8.3MP Super 35mm CMOS sensor; Full HD, Dual Pixel CMOS AF and Face Detection AF, ISO 102,400; low noise, Dual Format AVCHD/MP4 recording up to 1080/60p, Built-in Wi-Fi and remote control options, HDMI output. EF lens mount, Minimum Illumination - 59.94 Hz Mode 0.3lx, 50Hz Mode 0.25lx.

2. Tripod

Quantity : 1

3. Battery for canon C100 (BP 955)

Quantity : 2

4. Memory Card 128 GB 170 MB/S

Quantity : 1

Specifications: SDXC, Storage Capacity - 128 GB

Digital Association Speed Class - Class 10, Write Speed 90, Read Speed - 170 Megabytes Per Second

5. Lapel wireless (Mirfak WE10)

Quantity : 1

Specifications: Transmission Type - 2.4GHz, Operating Range - 70m

Frequency Range - 65-20KHz

Sensitivity - 30 ± 3 dB

Noise Signal Ratio - ≥ 70 dB

Gain - Volume Adjustment (Gain Settings)

Low-cut Noise Reduction

Omnidirectional Lavalier

Monitor Function

3.5mm Headphone Monitor Hole

Recording Function - Recording Format 177kbps WAV

6. Lapel Wired (BOYABY-M1)

Quantity : 1

Specifications: Polar pattern - Omni-directional, Frequency response: 65Hz-18KHz, Signal/Noise: 74dB or more, Output Impedance: 1000Ω or less

7. Video light led

Quantity : 2

Specifications: Portable LED light with additional battery powered slot.

8. Camera Box

Quantity : 1

Specifications: Flight case for C100

9. GPS

Quantity : 1

Specifications: 2.2" or more, sunlight readable colour display/min 240x320 pixels, GLONA 83 compatible.

10. UV Filters

Quantity : 7

11. Battery (local)

Quantity : 1

Specifications: 7.6V. 10600 mAh 75.6 Wh. LI-ION powerful battery

12. Charger (local)

Quantity : 1

Specifications: Fast Charger Compatible with Sony F960 F980 F550 F750 Batteries, input Voltage: AC 100-240V; Output Voltage: DC 8.4V/600mA

ടെണ്ടറിനോടൊപ്പം നിരതദ്രവ്യമായി മൊത്തം വിലയുടെ 1.5% തുക ഉൾപ്പെടെ സർവകലാശാലയുടെ പേരിലെടുത്ത ഡിമാന്റ് ഡ്രാഫ്റ്റ് ഉള്ളടക്കം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

മലയാളസർവകലാശാല അക്കൗണ്ടിൽ മാറാവുന്ന ആനുപാതിക തുകയുടെ നിരതദ്രവ്യം സഹിതമുള്ള മുദ്ര വച്ച ടെണ്ടറുകൾ 16.09.2021 ന് ഉച്ചയ്ക്ക് 2 മണിക്ക് മുമ്പായി സർവകലാശാല ഓഫീസിൽ ലഭിച്ചിരിക്കണം. “കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന പ്രോജക്ട് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള ടെണ്ടർ” എന്ന് കവറിന്റെ പുറത്ത് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. ടെണ്ടറുകൾ അന്ന് 3 മണിക്ക് തന്നെ തുറക്കുന്നതും ഏറ്റവും കുറവ് സംഖ്യ ക്വാട്ട് ചെയ്ത സ്ഥാപനത്തിന് കരാർ ഉറപ്പിച്ചു നൽകുന്നതുമാണ്. ടെണ്ടറുകൾ അംഗീകരിക്കുന്നതിനും നിരസിക്കുന്നതിനുമുള്ള അധികാരം സർവകലാശാല വൈസ് ചാൻസലറിൽ നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കും. കരാർ ലഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ ടെണ്ടറിൽ ആവശ്യപ്പെട്ട ഉപകരണങ്ങൾ അനുമതി കണ്ട് ലഭിച്ചു ഒരാഴ്ചയ്ക്കകം സർവകലാശാലയിൽ എത്തിച്ചു നൽകേണ്ടതാണ്.

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് ഓഫീസിൽ നേരിട്ടോ, 0494-2631230 എന്ന നമ്പറിലോ, www.malayalamuniversity.edu.in എന്ന വെബ്സൈറ്റിലോ ബന്ധപ്പെട്ടാൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്.

രജിസ്ട്രാർ ഇൻ ചാർജ്

വി.സി. കാര്യാലയം/മലയാളസർവകലാശാല ഓഫീസ് നോട്ടീസ് ബോർഡ്/
മലയാളസർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റ്/അക്കൗണ്ടിങ്ങ്/പി.ആർ.ഒ./എ.എ.ഒ./ഫണ്ട് ഓഫീസ്/
തിരുർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി ഓഫീസ്/വെട്ടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ്/എസ്റ്റേറ്റ് ഓഫീസർ/
നിറമരുതുർ പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ്

