



# തൃശ്ശൂർ എഴുത്തച്ഛൻ മലയാളസർവ്വകലാശാല

വാക്കാട്, മലപ്പുറം - 676 502  
ഫോൺ : 0494 2631230

നം. 2805/2023/ഡി1/അഡ്മിൻ

02.09.2024

## കാട്ടേഷൻ നോട്ടീസ്

തൃശ്ശൂർ എഴുത്തച്ഛൻ മലയാളസർവ്വകലാശാല - മീഡിയാലാബ് നവീകരണം- വിവിധ അറ്റകുറ്റ പ്രവൃത്തികൾ ഏറ്റെടുത്തു ചെയ്തു നൽകുന്നതിന് കാട്ടേഷനുകൾ ക്ഷണിക്കുന്നു

തൃശ്ശൂർ എഴുത്തച്ഛൻ മലയാളസർവ്വകലാശാലയിലെ മീഡിയാലാബിന്റെ നവീകരണം സംബന്ധിച്ച പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്തു നൽകുന്നതിന് വ്യക്തികൾ/സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവരിൽ നിന്നും കാട്ടേഷനുകൾ ക്ഷണിക്കുന്നു.

### വിശദാംശങ്ങൾ:

സർവകലാശാലയിലെ മീഡിയാലാബിനുള്ളിലെ,

1. Sound Proof Panel Repair
2. Painting Works
3. Door Repair
4. Studio Table
5. Ceiling Repair Works
6. Floor Carpet Repair

എന്നീ പ്രവൃത്തികളാണ് ചെയ്തു നൽകേണ്ടത്. പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ഇതോടൊപ്പം ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ച ഓരോ ഇനത്തിന്റേയും പ്രവൃത്തികൾക്കാവശ്യമായ സാധന സാമഗ്രികളുടേയും, പണിക്കുലിയുടേയും നിരക്കുകൾ പ്രത്യേകം കാണിക്കേണ്ടതാണ്.

കാട്ടേഷൻ 09.09.2024 ന് ഉച്ചയ്ക്ക് 2 മണിക്ക് മുമ്പായി സർവകലാശാല ഓഫീസിൽ ലഭിച്ചിരിക്കണം. “മീഡിയാലാബിന്റെ നവീകരണം സംബന്ധിച്ച പ്രവൃത്തികൾ ഏറ്റെടുത്തു നടത്തുന്നതിനുള്ള കാട്ടേഷൻ” എന്ന് കവറിന് പുറത്ത് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം.

കാട്ടേഷൻ അന്ന് 3 മണിക്ക് തന്നെ തുറക്കുന്നതും, ഏറ്റവും കുറവ് സംഖ്യ കാട്ട് ചെയ്ത സ്ഥാപനത്തിന് കരാർ ഉറപ്പിച്ച് നൽകുന്നതുമാണ്. കാട്ടേഷൻ അംഗീകരിക്കുന്നതിനും, നിരസിക്കുന്നതിനുമുള്ള അധികാരം സർവകലാശാല വൈസ് ചാൻസലറിൽ നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കും.

കരാർ ലഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ അനുമതി കത്ത് ലഭിച്ച് ഒരാഴ്ചയ്ക്കകം പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് ഓഫീസിൽ നേരിട്ടോ, 0494-2631230 എന്ന നമ്പറിലോ, [www.malayalamuniversity.edu.in](http://www.malayalamuniversity.edu.in) എന്ന വെബ്സൈറ്റിലോ ബന്ധപ്പെട്ടാൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്.



രജിസ്ട്രാർ ഇൻ ചാർജ്

യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ/വി.സി. കാര്യായം/ പി.എ.ടു രജിസ്ട്രാർ/  
മലയാളസർവ്വകലാശാല ഓഫീസ് നോട്ടീസ് ബോർഡ്/ഫ്രണ്ട് ഓഫീസ്/  
മലയാളസർവ്വകലാശാല വെബ്സൈറ്റ്/ഫിനാൻസ്/എസ്റ്റേറ്റ് ഓഫീസർ  
തിരുർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി ഓഫീസ്/വെട്ടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ്/  
നിറമരുതുർ പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ്/ആഫീസ് രേഖ/കരുതൽ രേഖ



2	13.88	Removing white or colour wash by scrapping and sand papering and preparing the surface smooth including necessary repairs to scratches etc. complete					
	Editing room	1	15.600	3.000			46.800
	Recording booth	1	12.600	3.000			37.800
	Audio studio	1	8.400	3.000			25.201
Total Quantity							109.801 sqm

**3 DOOR REPAIR**

1	5.47.1	Providing and fixing in position factory made precast RCC M-40 doors and win frames having excellent smooth finish as per IS:6523 with reinforcement of 3 Nos, 6 mm dia main bars tied with 3 mm M.S stirrups placed @ 200 mm CC nad 6 numbers high strength polymer blocks of required size for fixing hinges including providing 6 no specially designed M.S galvanised sleeves for accomodating 6 mm dia fully threaded bolts for fixing hold fast on vertical members, providing suitable arrangement for receiving sliding door bolts and tower bolt etc all complete, as per the direction of Engineer in charge. (The cost of hold fast and cc block of 1:3:6 mix is also included in the item.) The frame shall be measured in-running meter correct to two places of decimal. Door frame 125 mm x 60 mm.					
	Door frame	2	6.800				13.600
Total Quantity							13.600 metre

2	9.5.1.1	Providing and fixing panelled or panelled and glazed shutters for shutters for doors, windows and clerestory windows, including ISI marked M.S. pressed butt hinges bright finished of required size with necessary screws, excluding panelling which will be paid for separately, all complete as per direction of Engineer - in-charge. Second class teak wood Providing and fixing panelled or panelled and glazed shutters for doors, windows and clerestory windows fixing with butt hinges of required size with necessary screws, excluding panelling which will be paid for separately, all complete as per direction of Engineer-in-charge. (Note:- Butt hinges and necessary screws shall be paid separately) Second class teak wood 35 mm thick shutters					
	Door Shutter	2	1.000	2.050			4.100
Total Quantity							4.100 sqm

3	15.13.1	Taking out doors, windows and clerestory window shutters (steel or wood ) including stacking within 50 metres lead: Of area 3 sq. metes and below					
	Door frame	2					2.000
Total Quantity							2.000 each

**4 STUDIO TABLE**

1	9.160.1	Providing and fixing skirting with Pre-laminated medium density fibre board exterior grade (Grade-I) IS:14587:1998 marked, (one side decorative and other side balancing lamination) with necessary fixing arrangements and screws, including drilling necessary holes for rawl plugs etc. and edges to be sealed with PVC edge bending tape 2.00 mm thick of approved brand complete. 18 mm thick.					
---	---------	---	--	--	--	--	--

**THUNCHATH EZHUTHACHAN MALAYALAM UNIVERSITY - MEDIA LAB**  
**RENOVATION WORK**

Detailed Estimate



(Dsor year: 2018, Cost Index Applied for this estimate is 36.44%)

SI No	Description	No	L	B	D	CF	Quantity	Remark	
<b>1 SOUND PROOF PANEL REPAIR</b>									
1	26.24.1 Providing and fixing in position wall panelling at all heights with integraldensified calcium silicate panels/tiles of size 595 x 595mm, having NRC (NoiseReduction coefficient) of 0.50 (minimum) as per IS 8225:1987, Light reflectanceof 85% (minimum). Non combustible as per BS:476 (part-4), fire performanceas per BS:476 (part 6 &7), humidity resistance of 100%, thermal conductivity <0.043 W/m K as per ASTM 518:1991, comprising of a frame made from especiallyfabricated galvanised mild steel sheet 0.50 mm thick pressed section(galvanizing @120 grams per sqm including both sides) i.e.vertical studs ofsize 48 x 34 x 36 mm are placed at 600mm center to center in a floor and ceilingchannel section of size 50 x 32m fixed to the floor and soffit at 600mm centersusing 12mm dia,50mm long wedge type expanded zinc alloy dash fastner with10mm bolt. This same channel is then to be fixed in horizontal direction at600mm center to center so as to form a grid of 600mm x 600mm. Glasswool of50mm thickness is then to be inserted in the slots and finally calcium silicatenon combustible panels/tiles are to be screw fixed with self tapping pan headnickel coated mild steel screws of size 13 x 3.2mm on to this grid leaving aneven groove of 1 mm between the panels. The joints between the panels are tobe duly jointed and finished using recommended jointing calcium silicate basedcompound and fiber joint tape roll 50mm wide (90 metre )roll and two coats ofprimer suitable for panelling as per manufacturer's specification as perdirection of Engineer-in-Charge all complete.With 15 mm thick fully perforated square/butt edge light weight calcium silicatepanels/tiles								
		30	0.600	0.600			10.800		
		Total Quantity					10.800 sqm		
2	15.41 Dismantling cement asbestos or other hard board ceiling or partition walls including stacking of serviceable materials and disposal of unserviceable materials within 50 metres lead.								
		30	0.600	0.600			10.800		
		Total Quantity					10.800 sqm		
<b>2 PAINTING WORKS</b>									
1	13.48.1 Finishing with Deluxe Multi surface paint system for interiors and exteriors using primer as per manufacturers specifications:Two or more coats applied on walls @ 1.25 ltr/10 sqm over and including one coat of special primer applied @ 0.75 ltr /10 sqm								
	Editing room	1	15.600	3.000			46.800		
	Recording booth	1	12.600	3.000			37.800		
	Audio studio	1	8.400	3.000			25.201		
		Total Quantity					109.801 sqm		

	Sliding tray	2	1.000	0.600			1.200	
	Outer faces	1	5.000	0.800			4.000	
	Intermediate support legs	2	0.750	0.800			1.201	
		1	2.700	0.600			1.620	
		1	2.700	0.400			1.080	
		1	3.000	0.600			1.800	
							Total Quantity	10.901 sqm
<b>5 CEILING REPAIR WORKS</b>								
1	50.12.4.1 Providing and fixing false ceiling with 7.5 mm thick PVC plain-panel board ceiling of approved quality in aluminium frame work with necessary screws etc complete (aluminium frame work shall be paid separately)							
	Ceiling	2	4.250	3.300			28.050	
							Total Quantity	28.050 sqm
<b>6 FLOOR CARPET REPAIR</b>								<b>45 sqm</b>
							Provision for GST payments (in %) @	18.0%



  
 Registrar in Charge,  
 Thunchath Ezhuthachan Malayalam University  
 Tirur, Malappuram