



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
ഇൻസ്ട്രക്ഷണൽ ഫാം, വെള്ളായണി



നമ്പർ.എഫ് 5/2630/17

തീയതി: 08.01.2021

ടെൻഡർ/ലേലം പരസ്യം

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല ഇൻസ്ട്രക്ഷണൽ ഫാമിന്റെ പരിധിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട വിവിധ ഇനങ്ങളിൽപ്പെട്ട മരങ്ങളായ അക്കേഷ്യ, ആഞ്ഞിലി, മഹാഗണി തുടങ്ങിയവയുടെ തടികൾ സ്വന്തം ചിലവിലും ഉത്തരവാദിത്വത്തിലും ടെൻഡർ/ലേലം ചെയ്തെടുക്കാൻ താല്പര്യമുള്ളവരിൽ നിന്നും മത്സരാടിസ്ഥാനത്തിൽ ടെൻഡറുകൾ ക്ഷണിച്ചു കൊള്ളുന്നു. ടെൻഡർ/ലേലത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട വിവിധതരത്തിലുള്ള മരങ്ങളുടെ വിവരം താഴെ ചേർക്കുന്നു.

ഐറ്റം -1

ക്രമ നമ്പർ	മരത്തിന്റെ നമ്പർ	ഇനം	മരങ്ങളുടെ		
			നീളം	മധ്യഭാഗ ചുറ്റവണ്ണം	തടിയുടെ വ്യാപ്തം (M ³)
1	എഫ് എ1 A	അക്കേഷ്യ	175	86	0.081
2	എഫ് എ1 B	അക്കേഷ്യ	255	162	0.418
3	എഫ് എ1 E	അക്കേഷ്യ	145	72	0.046
4	എഫ് എ1 T	അക്കേഷ്യ	205	122	0.190
5	എഫ് എ1 U	അക്കേഷ്യ	173	83	0.074
6	എഫ് എ1 V	അക്കേഷ്യ	125	183	0.261
7	എഫ് എ2 E	അക്കേഷ്യ	85	70	0.026
8	എഫ് എ2 G	അക്കേഷ്യ	262	80	0.104
9	എഫ് എ2 H	അക്കേഷ്യ	172	80	0.0688
10	എഫ് എ2 J	അക്കേഷ്യ	105	135	0.12
11	എഫ് എ3 A	അക്കേഷ്യ	255	73	0.085
12	എഫ് എ4 F	അക്കേഷ്യ	202	75	0.071
13	എഫ് എ4 G	അക്കേഷ്യ	135	107	0.097
14	എഫ് എ4 H	അക്കേഷ്യ	158	88	0.076
15	എഫ് എ5 A	അക്കേഷ്യ	205	85	0.093
16	എഫ് എ5 B	അക്കേഷ്യ	205	100	0.128
17	എഫ് എ6 A	അക്കേഷ്യ	175	87	0.083
18	എഫ് എ6 B	അക്കേഷ്യ	205	70	0.062
19	എഫ് എ7 B	അക്കേഷ്യ	205	92	0.109



20	എഫ് എ7 G	അക്കേഷ്യ	145	80	0.058
21	എഫ് എ8 C	അക്കേഷ്യ	125	82	0.053
22	എഫ് എ8 E	അക്കേഷ്യ	102	130	0.108
23	എഫ് എ8 F	അക്കേഷ്യ	127	76	0.045
24	എഫ് എ8 G	അക്കേഷ്യ	115	86	0.053
25	എഫ് എ10 A	അക്കേഷ്യ	160	75	0.056
26	എഫ് എ10 B	അക്കേഷ്യ	250	91	0.129
27	എഫ് എ11 A	അക്കേഷ്യ	226	72	0.073
28	എഫ് എ11 B	അക്കേഷ്യ	241	79	0.094
29	എഫ് എ12 A	അക്കേഷ്യ	92	78	0.035
30	എഫ് എ12 B	അക്കേഷ്യ	125	95	0.07
31	എഫ് എ12 D	അക്കേഷ്യ	160	75	0.056
32	എഫ് എ13 H	അക്കേഷ്യ	145	81	0.059
33	എഫ് എ13 I	അക്കേഷ്യ	275	82	0.116
34	എഫ് എ14 D	അക്കേഷ്യ	240	75	0.084
35	എഫ് എ16 F	അക്കേഷ്യ	355	90	0.179
36	എഫ് എ21 C	അക്കേഷ്യ	221	111	0.17
37	എഫ് എ21 I	അക്കേഷ്യ	265	77	0.098
38	എഫ് എ23 H	അക്കേഷ്യ	195	80	0.078
39	എഫ് എ26 C	അക്കേഷ്യ	260	80	0.104
40	എഫ് എ27 B	അക്കേഷ്യ	335	75	0.118
41	എഫ് എ27 E	അക്കേഷ്യ	173	75	0.061
42	എഫ് എ27 G	അക്കേഷ്യ	235	79	0.092
43	എഫ് എ28 A	അക്കേഷ്യ	265	95	0.149
44	എഫ് എ28 B	അക്കേഷ്യ	300	95	0.169
45	എഫ് എ29 D	അക്കേഷ്യ	190	90	0.096
46	എഫ് എ29 F	അക്കേഷ്യ	190	92	0.101
47	എഫ് എ29 J	അക്കേഷ്യ	175	89	0.087
48	എഫ് എ30 A	അക്കേഷ്യ	185	78	0.07
49	എഫ് എ30 G	അക്കേഷ്യ	173	73	0.058
50	എഫ് എ30 M	അക്കേഷ്യ	95	129	0.099
51	എഫ് എ31 J	അക്കേഷ്യ	185	80	0.074
52	എഫ് എ31 M	അക്കേഷ്യ	153	71	0.048
53	എഫ് എ32 C	അക്കേഷ്യ	233	75	0.082
54	എഫ് എ32 E	അക്കേഷ്യ	152	117	0.13
55	എഫ് എ32 F	അക്കേഷ്യ	92	100	0.058
56	എഫ് എ32 H	അക്കേഷ്യ	375	74	0.128



57	എഫ് എ32 J	അക്ഷേപ്യ	205	90	0.103
58	ബിഎഎൻ 1 A	ആഞ്ഞിലി	470	85	0.212
59	ബിഎഎൻ 1 B	ആഞ്ഞിലി	368	107	0.262
60	ബിഎഎൻ 1 C	ആഞ്ഞിലി	210	125	0.204
61	ബിഎഎൻ 1 D	ആഞ്ഞിലി	95	150	0.133
62	ബിഎഎൻ 1 E	ആഞ്ഞിലി	155	75	0.054
63	ബിഎഎൻ 2 G	ആഞ്ഞിലി	150	75	0.052
64	ബിഎഎൻ 2 A	ആഞ്ഞിലി	245	182	0.507
65	ബിഎഎൻ 2 B	ആഞ്ഞിലി	195	220	0.589
66	ബിഎഎൻ 2 C	ആഞ്ഞിലി	175	215	0.504
67	ബിഎഎൻ 2 D	ആഞ്ഞിലി	178	95	0.1
68	ബിഎഎൻ 2 E	ആഞ്ഞിലി	155	200	0.3875
69	ബിഎഎൻ 2 F	ആഞ്ഞിലി	198	115	0.163
70	ബിഎഎൻ 2 G	ആഞ്ഞിലി	135	105	0.093
71	ബിഎഎൻ 2 H	ആഞ്ഞിലി	231	85	0.104
72	ബിഎഎൻ 2 K	ആഞ്ഞിലി	220	75	0.077
73	സിഎഎൻ 1 A	ആഞ്ഞിലി	191	87	0.09
74	സിഎഎൻ 1 B	ആഞ്ഞിലി	117	95	0.066
75	സിഎഎൻ 1 C	ആഞ്ഞിലി	300	90	0.152
76	സിഎഎൻ 1 D	ആഞ്ഞിലി	199	99	0.122
77	സിഎഎൻ 1 E	ആഞ്ഞിലി	182	103	0.12
78	സിഎഎൻ 1 F	ആഞ്ഞിലി	290	77	0.107
79	സിഎഎൻ 1 H	ആഞ്ഞിലി	205	75	0.072
80	സിഎഎൻ 1 J	ആഞ്ഞിലി	75	75	0.026
81	സിഎം 1 A	മഹാഗണി	145	105	0.1
82	സിഎം 1 B	മഹാഗണി	205	130	0.217
83	സിഎം 1 D	മഹാഗണി	205	100	0.128
84	സിഎം 1 E	മഹാഗണി	205	112	0.16
85	സിഎം 1 F	മഹാഗണി	205	150	0.288
86	സിഎം 1 G	മഹാഗണി	160	95	0.09
87	സിഎം 1 H	മഹാഗണി	270	71	0.085
88	സിഎം 1 I	മഹാഗണി	109	75	0.038
89	സിഎം 1 L	മഹാഗണി	149	85	0.067
90	സിഎം 1 O	മഹാഗണി	199	85	0.089
91	സിഎം 1 P	മഹാഗണി	227	104	0.153
92	എഫ് എ 9 A	മഹാഗണി	90	85	0.040
93	എഫ് എ 9 B	മഹാഗണി	90	70	0.027
94	എഫ് എ 9 D	മഹാഗണി	145	75	0.051
95	എഫ് എ 9 H	മഹാഗണി	113	158	0.176
96	എഫ് എ 9 I	മഹാഗണി	205	75	0.072
97	എഫ് എ 9 J	മഹാഗണി	145	100	0.091
98	എഫ് എ 9 L	മഹാഗണി	150	125	0.146
99	എഫ് എ 9 M	മഹാഗണി	205	90	0.104
100	എഫ് എ 9 N	മഹാഗണി	87	81	0.036
101	എഎ1 C	മഹാഗണി	254	122	0.236



102	എഎ1 D	മഹാഗണി	238	101	0.152
103	എഎ1 E	മഹാഗണി	205	81	0.084
104	എഎ1 G	മഹാഗണി	163	75	0.057
105	എഎ1 K	മഹാഗണി	200	73	0.0666



ടെൻഡർ വ്യവസ്ഥകൾ

1. ടെൻഡർ ഫോമിൽ ഐറ്റം/ഇനം എന്നിവയ്ക്ക് വെവ്വേറെ നിരക്കുകൾ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
2. പ്രൊഫസർ & ഹെഡ്, ഇൻസ്ട്രക്ഷണൽ ഫാം, കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, വെള്ളായണി എന്ന വിലാസത്തിൽ പൂരിപ്പിച്ച ടെൻഡറുകൾ ഓഫീസിൽ ലഭിക്കേണ്ട അവസാന തീയതി 09.02.2021 ഉച്ചയ്ക്ക് 3 മണി വരെയാകുന്നു.
3. ടെൻഡർ ഫോമും അനുബന്ധ ഫോമുകളും കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വെബ്സൈറ്റായ www.kau.in/tenders സിൽ നിന്നും ലഭ്യമാണ്.
4. ടെൻഡർ ഫോമിൽ മരങ്ങളുടെ ഇനം തിരിച്ചുള്ള നിരക്കുകൾ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
5. ടെൻഡർ ഫോമിന്റെ വിലയായ 400 രൂപ + GST 12% + 1% Flood Cess പ്രൊഫസർ ആന്റ് ഹെഡ്, ഇൻസ്ട്രക്ഷണൽ ഫാം, വെള്ളായണി - 695522 എന്ന വിലാസത്തിൽ ബാങ്ക് ഡ്രാഫ്റ്റായി എടുത്ത് ടെൻഡറിനോടൊപ്പം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
6. ടെൻഡറിനൊപ്പം നിശ്ചിത നിരതദ്രവ്യം (Rs.10,000/-) പതിനായിരം രൂപ പ്രൊഫസർ ആന്റ് ഹെഡ്, ഇൻസ്ട്രക്ഷണൽ ഫാം, വെള്ളായണി - 695522 എന്ന വിലാസത്തിൽ ബാങ്ക് ഡ്രാഫ്റ്റായി എടുത്ത് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
7. ഇൻസ്ട്രക്ഷണൽ ഫാമിൽ വച്ച് 10.02.2021 തീയതിയിൽ 11 മണി മുതൽ പ്രസ്തുത മരങ്ങളുടെ ലേലം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.
8. ടെൻഡർ ഫോമിന്റെ വിലയും നിരതദ്രവ്യവും കെട്ടിവച്ചവർക്ക് മാത്രമേ ലേലത്തിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ അർഹതയുള്ളൂ.
9. ലേലം വിളി കഴിഞ്ഞ് ടെൻഡറുകൾ 12 PM മണിക്ക തുറക്കുന്നതും ഏറ്റവും കൂടുതൽ നിരക്കു രേഖപ്പെടുത്തിയ വ്യക്തി അല്ലെങ്കിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ തുകയ്ക്ക് ലേലം വിളിച്ച വ്യക്തിക്കോ ഏതാണ് കൂടുതൽ, അത് മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി ടെൻഡർ/ലേലം സ്ഥിരപ്പെടുത്തുന്നതാണ്.
10. ടെൻഡർ/ലേലം സ്വീകരിച്ച കഴിഞ്ഞാൽ പ്രസ്തുത വ്യക്തി മൊത്തം തുകയുടെ 1/3 (നിരത ദ്രവ്യത്തിനു പുറമെ) അന്നു തന്നെ കെട്ടി വക്കേണ്ടതും ബാക്കി സംഖ്യയും അനുബന്ധ നികുതികളും അടച്ച് മൂന്ന് ആഴ്ചയ്ക്കകം പ്രസ്തുത തടികൾ സ്വന്തം ചിലവിലും ഉത്തരവാദിത്വത്തിലും എടുത്തു മാറ്റേണ്ടതാണ്.
11. ടെൻഡറിനോടൊപ്പം 200/- രൂപയുടെ മുദ്രപത്രത്തിൽ കരാർ ഉള്ളടക്കം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.
12. യാതൊരു കാരണവും കാണിക്കാതെ ടെൻഡർ മാറ്റിവെക്കുന്നതിനോ അസ്ഥിരപ്പെടുത്തുന്നതിനോ ഉള്ള അധികാരം ഇൻസ്ട്രക്ഷണൽ ഫാം, വെള്ളായണി പ്രൊഫസർ ആന്റ് ഹെഡിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്.
13. പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിലും ഓഫീസ് സമയത്തും മാത്രമേ തടി നീക്കം ചെയ്തു കൊണ്ടു പോകുവാൻ പാടുള്ളൂ.

14. ~~15~~ നിശ്ചിത തീയതിക്കും സമയത്തിനും ശേഷം ലഭിക്കുന്നതും വ്യക്തമല്ലാത്തവയുമായ



ടെൻഡറുകൾ നിരസിക്കുന്നതായിരിക്കും.

- 15. സർക്കാർ ടെൻഡർ ലേലത്തിന്റെ എല്ലാവ്യവസ്ഥകളും നിബന്ധനകളും ഇതിനും ബാധകമായിരിക്കും. മരങ്ങൾ ലേലം പിടിക്കുന്ന വ്യക്തിയിൽ നിന്നും ലേലതുകയുടെ 5% വനവികസന നികുതിയും, വനവികസന നികുതിയുടെയും വിൽപന വിലയുടെയും 18% GST യും ഈടാക്കുന്നതാണ്.
- 16. ഏതെങ്കിലും കാരണവശാൽ മുകളിൽ പറഞ്ഞ തീയതി അവധി ദിവസമാണെങ്കിൽ തൊട്ടടുത്ത പ്രവർത്തി ദിവസം ഇൻസൂക്ഷണൽ ഫാമിൽ അതേ സമയത്ത് ലേലം നടക്കുന്നതായിരിക്കും.
- 17. തടി നീക്കം ചെയ്യുമ്പോൾ സർവ്വകലാശാല വസ്തുവകകൾക്ക് യാതൊരു നാശനഷ്ടവും രൂപഭേദവും വരുത്തുവാൻ പാടില്ല. അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നതാകയാൽ അതിന്റെ വില (പ്രൊഫസർ ആന്റ് ഹെഡ് നിശ്ചയിക്കുന്ന തുക) അടയ്ക്കുവാൻ ലേലം കൊള്ളുന്ന വ്യക്തി ബാധ്യസ്തനായിരിക്കും.

ടെൻഡർ സമർപ്പിക്കേണ്ട അവസാന തീയതിയും സമയവും : 09.02.2021
3 PM

ലേലം വിളിക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും : 10.02.2021
11 PM

ടെൻഡർ തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും : 10.02.2021
12 PM

ലേലം വിളിക്കുന്ന സ്ഥലം : ഇൻസൂക്ഷണൽ ഫാം, വെള്ളായണി

അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് കാമ്പീസർ ഗ്രേഡ് II
പ്രൊഫസർ ആന്റ് ഹെഡിനുവേണ്ടി

AAV

പകർപ്പ്: ഡീൻ, കാർഷിക കോളേജ്, വെള്ളായണി (ആമുഖ കത്തോടൊപ്പം)
ഡോ.സജിത റാണി.റ്റി, പ്രൊഫസർ ആന്റ് ഹെഡ്
ഫാം സൂപ്രണ്ട്/ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് -കല്ലിയൂർ, വെങ്ങാനൂർ
കൃഷിഭവനകൾ - കല്ലിയൂർ, വെങ്ങാനൂർ, തിരുവല്ലം
നോട്ടീസ് ബോർഡ് (3)/കരുതൽ ശേഖരം