

കോഴിക്കോട് സർവ്വകലാശാല
ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് 2010-11



പ്രോക്ക്രിയ ഫൌം ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ്
കേരള സർക്കാർ

കോഴിക്കോട് സർവ്വകലാശാല
ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് 2010-11

LOCAL FOOD AND DEPARTMENT

ലോകൽ ഫൂഡ് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ്
കേരള സർക്കാർ

നോ. എൽ.എഫ്. സി.യു. എ1/905/2013

ലോകത്ത് ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ്
ജോയിന്റ് ഡയറക്ടറുടെ കാര്യാലയം
കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല ഓഡിറ്റ്
പി.ഇ. കാലിക്കറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി
ഫോൺ നോ. 0494 2400264
ഇ.മെയിൽ: cultaudit@gmail.com

തീയതി: 30.08.2013

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

രജിസ്ട്രാർ,
കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല.

സർ,

വിഷയം:- കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയുടെ 2010-11 വർഷത്തെ
കണക്കുകളിനേലുള്ള ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട്
പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്
-സംബന്ധിച്ച്.

1994ലെ കേരള ലോകത്ത് ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് നിയമത്തിന്റെ 13-ാം വകുപ്പ്,
1975ലെ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല നിയമത്തിന്റെ 50 (4)-ാം വകുപ്പ് എന്നിവ
പ്രകാരം കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയുടെ 2010-11 വർഷത്തെ
കണക്കുകളിനേലുള്ള ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുള്ള അപാകാതകൾ പരിഹരിച്ച് 1994ലെ
കേരള ലോകത്തു ഓഡിറ്റ് നിയമത്തിന്റെ 15(1)-ാം വകുപ്പിൽ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന
വിധം ഈ റിപ്പോർട്ട് കൈപ്പറ്റി രണ്ട് മാസത്തിനകം ഈ കാര്യാലയത്തെ
അറിയിക്കേതോണ്.

വിശ്വസ്തതയോടെ,

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ.

പകർപ്പ്:

- പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി, ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്, കേരള സർക്കാർ,
തിരുവനന്തപുരം . (ഉപരി പത്രം സഹിതം)
- ഡയറക്ടർ, ലോകത്ത് ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് (ഉപരിപത്രം സഹിതം)
- പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ (ഓഡിറ്റ്), തിരുവനന്തപുരം. (ഉപരിപത്രം
സഹിതം)
- ഓഫീസ് കോപ്പി.

കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയുടെ 2010-11 വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട്

(1994ലെ കേരള ലോകത്തെ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് നിയമത്തിലെ 13-ാം വകുപ്പ്, 1975ലെ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല നിയമത്തിലെ 50(4)-ാം വകുപ്പ് എന്നിവ പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്)

ഓഡിറ്റ് നടത്തുന്നതിന് ചുമതലപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥൻ

ശ്രീ. സി.എച്ച്. അബ്ദുൾ ഹമൈദ്, ജോയിൻ്റ് ഡയറക്ടർ.

സർവ്വകലാശാലയിലെ ഉത്തരവാദപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥൻ

1. വൈസ് ചാൻസലർ : 1. പ്രൊഫസർ അൻവർ ജഹാൻ സുഖേരി
(01-04-2010 മുതൽ 25-02-2011 വരെ)
2. ഡോ. പി.കെ മെകേൽ
(26-02-2011 മുതൽ 31-03-2011 വരെ)

2. പ്രോ- വൈസ് ചാൻസലർ:

(ഓഡിറ്റ് വർഷം ഈ തസ്തികയിൽ ആരെയും നിയമിച്ചിരുന്നില്ല.)

3. റജിസ്ട്രാർ: : ഡോ. റീ.കെ. നാരായണൻ
(01-04-2010 മുതൽ 31-03-2011 വരെ)
4. പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ : ശ്രീ. വി. രാജഗോപാലൻ
(01-04-2010 മുതൽ 31-03-2011 വരെ)
5. ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ : ശ്രീ. രാജേഷ്. കെ.പി.
(01-04-2010 മുതൽ 31-03-2011 വരെ)

ആര്മുഖം

1975-ലെ കാലികൾ സർവ്വകലാശാലാ നിയമത്തിന്റെ 48-ാം വകുപ്പ് പ്രകാരം സർവ്വകലാശാലയുടെ വാർഷിക കണക്കുകൾ ഓഡിറ്റിനായി സർക്കാർ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും, 50(1)-ാം വകുപ്പ് പ്രകാരം സർക്കാർ ഓഡിറ്റർമാരെ നിയമിക്കുന്നതുമാണ്. 1994ലെ കേരള ലോകത്ത് ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് നിയമത്തിന്റെ 3 (1)-ാം വകുപ്പിൽ കേരളത്തിലെ എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളേയും ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ലോകത്ത് ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് കാലികൾ സർവ്വകലാശാലയുടെ ഓഡിറ്റ് ചുമതല നൽകിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാലികൾ സർവ്വകലാശാലയുടെ 2010-11 വാർഷിക കണക്കുകൾ ഓഡിറ്റിന് വിധേയമാക്കി.

സമകാലിക ഓഡിറ്റ് സംവിധാനത്തിലൂടേയും, സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവിധ സെൻററുകൾ, പഠന-പഠനത്തെ വകുപ്പുകൾ എന്നിവ വാർഷികമായി ഓഡിറ്റ് നടത്തിയും പുറപ്പെടുവിച്ച പ്രത്യേക ഓഡിറ്റ് കുറിപ്പുകളിലുംപെട്ട ഗൗരവപരമായ നിരീക്ഷണങ്ങൾ ഈ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഓഡിറ്റ് കുറിപ്പുകളിലെ മറ്റു പരാമർശങ്ങളിനേലുള്ള തുടർ നടപടികൾ പ്രത്യേകമായി നിരീക്ഷിക്കുന്നതാണ്.

ഈ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ പരാമർശങ്ങൾക്കുള്ള പരിഹാര നടപടികളുടെ വിവരം, 1994ലെ കേരള ലോകത്ത് ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് നിയമത്തിന്റെ 15 (1)-ാം വകുപ്പിൽ നിഷ്കർഷിക്കും പ്രകാരം, ഈ റിപ്പോർട്ട് കൈപ്പറ്റി 2 മാസത്തിനകം ഈ കാര്യാലയത്തിൽ ലഭ്യമാക്കേതാണ്. പ്രസ്തുത നിയമത്തിന്റെ 15-ാം വകുപ്പിലെ തുടർ നടപടികൾ പാലിക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ സമയനിഷ്ഠ പാലിക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

ഈ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് താഴെ പറയും പ്രകാരം 4 ഭാഗങ്ങളിലായി ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	ഭാഗം	വിഷയം	പേജ് നം.
1	ഭാഗം - I	പൊതു അവലോകനം	പേജ് 7 മുതൽ 10 വരെ
2	ഭാഗം - II	വരവു കണക്കുകളിനേലുള്ള ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ	പേജ് 11 മുതൽ 22 വരെ
3	ഭാഗം - III	ചെലവു കണക്കുകളിനേലുള്ള ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ	പേജ് 23 മുതൽ 133 വരെ
4	ഭാഗം - IV	ധനകാര്യ വിശകലനവും ഓഡിറ്റ് പ്രത്യുലോകനവും	പേജ് 134 മുതൽ 165 വരെ

ഉള്ളടക്കം

വസ്ത്യിക	വിഷയം	പേജ് നമ്പർ
ഭാഗം - I		
ആധുനിക		
1	പൊതു അവലോകനം	7
2	അഡിറ്റ് തടസ്സം ഓവർ രൂൾ ചെയ്തത് - സംബന്ധിച്ച്	8
ഭാഗം - II		
വരവു കണക്കുകളിന് മേലുള്ള ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ		
3	സ്വീകാര്യത്തിൽ ഫൈൻ, ട്രൂഷൻ ഫൈൻ എന്നിവ ഇടക്കാക്കുന്ന തിൽ - കുറവ്	11
4	സ്വോർക്സ് അഫിലിയേഷൻ ഫൈൻ, സർവ്വകലാശാല യൂണിയൻ ഫൈൻ - നിശ്ചിത നിരക്കിൽ ഇടക്കാക്കാത്തത് - സംബന്ധിച്ച്	13
5	ഗവേഷണ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും - മുഴുവൻ ഫൈസും ഇടക്കാക്കാത്തത് - സംബന്ധിച്ച്	14
6	സർക്കാരിൽ നിന്നും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഫൈൻ - റീ-ഇന്റേഴ്സ് ചെയ്ത് ലഭിക്കാത്തത് - സംബന്ധിച്ച്	15
7	വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ പി.ഡി. അക്കാദമികളിൽ -തിരിച്ചിരിയാത്ത ഭീമമായ തുക അവഗേശിക്കുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്.	16
8	വാർഷിക കണക്കിലെ ഒന്ന് ശീർഷ കണക്കുകളിലെ വരവ്-അടവ് തുകകളിലെ വ്യത്യാസം - സംബന്ധിച്ച്	21
ഭാഗം - III		
ചെലവുകൾ - അപാകതകൾ		
9	സാധ്യതാ പഠനം നടത്താതെ ‘കയാകിംഗ്’ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങി - ഉപകരണങ്ങൾ നാളിതുവരെ പ്രയോജന പ്ലേടുത്താത്തത് - സംബന്ധിച്ച്	23
10	കുറ്റിപ്പുറം എ.ബി.എ - എ.സി.എ സെൻസറിന്റെ കെട്ടിട വാടക നിജപ്ലേടുത്തിയതിലെ അപാകത - സംബന്ധിച്ച്	26
11	വയർലെൻസ് ക്യാമ്പസ് നേറ്റ്‌വർക്കിംഗ്- അപാകതകൾ	30
12	3,67,471/- രൂപയുടെ ഓഡിറ്റ് തടസ്സം - ഒഴുവാക്കി നൽകിയത് - സംബന്ധിച്ച്.	42
13	ആദായ നികുതി അടവാക്കുവാൻ താമസിച്ചതിനാൽ - പിഛയുണിവേഴ്സിറ്റി ഫണ്ടിൽ നിന്നും ഒടുക്കിയത് - സംബന്ധിച്ച്	43

വണ്ണിക	വിഷയം	പേജ് നമ്പർ
14	ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും ഇ.പി.എഫ് വിഹിതം ഇടക്കാക്കാതെ മുഴുവൻ വിഹിതവും - യുണിവേഴ്സിറ്റി അടവാക്കിയത് - സംബന്ധിച്ച്	44
15	ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പാടിൽ തിരിച്ചടവിലെ വീഴ്ച യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫ്രെഞ്ചിന് നഷ്ടം	46
16	യുണിവേഴ്സിറ്റി ജീവനക്കാരുടെ സ്ഥാനക്കയറ്റം - മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്നില്ല.	47
17	യുണിവേഴ്സിറ്റി അധ്യാപകരുടെ വിരമിക്കൽപ്രായം നീട്ടി നൽകുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്	48
18	സീൻ ഓഫ് സ്കൂൾ വൈൽഡേയർ - ശമ്പള നിർബന്ധങ്ങളിലെ അപാകതകൾ - സംബന്ധിച്ച്	51
19	സ്കാറ്റുക്കിൽ ഇല്ലാത്ത തന്ത്രികയിലേക്ക് നിയമനം നടത്തുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്	52
20	വിതരണം ചെയ്യാത്ത കേന്ദ്ര ഗവർമ്മൻസ് സ്കോളർഷിപ്പ് - ഗവർമ്മൻസിലേക്ക് അടവാക്കാത്തത് - സംബന്ധിച്ച്	52
21	പോസ്റ്റ് ഗ്രാജേറ്റ് സ്കോളർഷിപ്പ് - വിതരണം ചെയ്യാത്ത തുക സർക്കാരിലേക്ക് അടവാക്കാത്തത് - സംബന്ധിച്ച്	53
22	ജീവനക്കാർക്ക് സ്പെഷ്യൽ അലവൻസ് - അനുവദിച്ചത് - സംബന്ധിച്ച്	54
23	സെക്യൂരിറ്റി ജീവനക്കാർക്ക് - കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ അലവൻസ് അനുവദിച്ചത് - സംബന്ധിച്ച്	56
24	യാത്രാബന്ധത്തിൽ അനുവദിക്കുന്നതിലെ - അപാകതകൾ	56
25	നഗര പ്രദേശങ്ങളിൽ ബാധകമായ വീടു വാടക ബന്ധത്തിൽ അനുവദിച്ചത് - സംബന്ധിച്ച്	58
26	ദിവസ വേതനാടിസ്ഥാനത്തിൽ താൽക്കാലിക നിയമനം - യാത്രാരൂപിയ മാനദണ്ഡവും പാലിക്കുന്നില്ല.	63
27	മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ - പൊതു അപാകതകൾ	65
28	കൺസർട്ടൻസി ഇനത്തിൽ സർവ്വകലാശാല ചെലവഴിച്ചതുകൂടി - സംബന്ധിച്ച്	72
29	പ്രവൃത്തി താമസിച്ച് പുർത്തിയാക്കിയതിൽ - പിഛ കുറവായി ഇടക്കാക്കിയത് - സംബന്ധിച്ച്	75
30	ബൊട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡനിലെ - പാറ പൊട്ടിക്കുന്നതിന് അധിക ചെലവ് അനുവദിച്ചത് - സംബന്ധിച്ച്	78
31	ഇങ്ങനെത്ത് കൂദാശ രോഗ്യ പ്രവൃത്തി - അപാകത	80
32	അധികമിന്നിസ്ട്രേറ്റീവ് ഷൈറ്റാക്കിയിൽ വെട്ടിമേഡി ഫ്രെഞ്ചാർ കെൽസ് പാക്കൽ - അപാകതകൾ.	83
33	കാമ്പസിലെ വിവിധ കെട്ടിടങ്ങളിലേക്ക് (രണ്ടാം ജല്ല) രോഗ്യ നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	85

വണ്ണിക	വിഷയം	പേജ് നമ്പർ
34	ഇ.എ.ഒ.എസ്, സെമിനാർ കോംപ്ലക്സ് പുതുക്കി പണിയൽ - അപാകതകൾ	88
35	പവർ സബ് റൈറ്റീകളിൽ എയർ സർക്കൂട്ട് ബൈയികൾ - സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ - നിരീക്ഷണങ്ങൾ	90
36	മെയിൻ അവന്യൂ - ഫൂട്ട്‌പാത്തിൽ ഡക്കറേറ്റീവ് ആൻഡ് സ്കിഡ് സിമിന്റ് പേവിംഗ് ദെൽ പതിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ	96
37	ഇൻഡ് ഡിസിപ്പിനറി മൃഗസിയം നിർമ്മാണം - പ്രവൃത്തി നിർവഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	97
38	വി.എ.പി. ഗസ്റ്റ് ഹൗസ് നിർമ്മാണം - നടപടി ക്രമങ്ങളിലെ അപാകതകൾ	100
പരീക്ഷാഭവൾ - പ്രവർത്തനാവലോക റിപ്പോർട്ട്		
39	പുനർ മുല്യ നിർണ്ണയത്തിൽ ഇരട്ടിയലധികം മാർക്ക്	102
40	മുൻവർഷത്തെ ചോദ്യപേപ്പൾ അതേപോലെ ആവർത്തിച്ച് - സംബന്ധിച്ച്	104
41	ഉത്തരകലാസ് കാണാതാവൽ - സർവ്വകലാശാലയുടെ സൽപ്പേരിന് കളക്കം - അധിക സാമ്പത്തിക ബാധ്യത	106
42	ഉത്തരകലാസ് ചീഫ് എക്സാമിനർമ്മാരുടെ കുറ്റസിയിൽ സുക്ഷിക്കുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്	108
43	ഉത്തരകലാസ് കാണാതാവുന്നത് ഓഫീസുന്നതിന് ഓഡിറ്റീസേഷണുൾ	109
44	പുനർ മുല്യനിർണ്ണയ 45 ദിവസത്തിന് ശേഷം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്	110
45	പുനർ മുല്യനിർണ്ണയ വ്യവഹാരങ്ങളിൽ - യൂണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് ഭീമമായ തുകയുടെ ചെലവ് നഷ്ടം	111
ആസ്തി സംരക്ഷണം - പ്രവർത്തനാവലോകനം		
46	സർവകലാശാലയുടെ ഭൂമി വിൽക്കുന്നതും പാട്ടത്തിന് നൽകുന്നതും - ഭാവി വികസനത്തിന് തടസ്സം	114
47	സർവകലാശാലയുടെ ഭൂമി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് - അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടത് - സംബന്ധിച്ച്	117
48	സർവ്വകലാശാലയിലെ വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗം - സംബന്ധിച്ച്	119
49	വാഹനങ്ങളുടെ ലോഗ് ബുക്ക് - കൂത്രമായി എഴുതി സുക്ഷിക്കാത്തത് - സംബന്ധിച്ച്	123
50	സർവ്വകലാശാല വാഹനങ്ങൾ - അനാവശ്യ ആസ്തി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു	124
51	കേടുവന്ന ഉപകരണങ്ങൾ/ലബോറട്ടറി ഉപകരണങ്ങൾ റിപ്പയർ ചെയ്യേണ്ടത് - സംബന്ധിച്ച്	125

വണ്ണിക	വിഷയം	പേജ് നമ്പർ
52	ലാബ് ഉപകരണങ്ങളുടെ കേന്ദ്രീകൃത ഉപയോഗത്തിനും പരിപാലനത്തിനും - നടപടി സൈക്കിക്കേണ്ടതാണ്.	129
53	വില കുറിയ ഉപകരണങ്ങൾക്ക് ഇൻഷുറൻസ് എൻപ്പെടുത്തുന്നതും, വാരണ്ണി റീറൽപ്പിറ്റിച്ചു വാങ്ങുന്നതും - സംബന്ധിച്ച്	131
54	വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ സ്റ്റാക്ക് രജിസ്റ്റർ - അപാകതകൾ - സംബന്ധിച്ച്	132

ഭാഗം - IV

ധനകാര്യ വിശകലനവും ഓഡിറ്റ് പ്രത്യാവലോകനവും

55	വാർഷിക കണക്കുകൾ - ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ ചുമതലകൾ	134
56	(എ) വിവിധ സർക്കാർ ധന സഹായങ്ങൾ (ബി) 2010-11 വർഷം ഇഷ്ടു ചെയ്ത വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം	139
57	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി	140
58	സർക്കാരിലേക്ക് അടവാക്കേണ്ട തുകകൾ - സംബന്ധിച്ച്	142
59	ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ്	143
60	എൻഡോവ്‌ഫെൻ്റുകൾ	145
61	എൻഡോവ്‌ഫെൻ്റുകൾ അല്ലാത്ത നികേഷപങ്ങൾ	155
62	ക്രമീകരിക്കാത്ത മുൻകൂർ തുകകൾ	160
63	ഓഡിറ്റ് പ്രത്യാവലോകനം	163
64	തീർപ്പാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകൾ	165

ഭാഗം - I

1) പൊതു അവലോകനം

കേരളത്തിലെ രാണികമത്തെ സർവ്വകലാശാലയായ കാലിക്കര്ദ്ദ് സർവ്വകലാശാല 1968 ജൂലൈ 23നാണ് രൂപീകൃതമായത്. കോഴിക്കോട് വെസ്റ്റ് ഹിൽ പോളിടെക്നോളജിക്ക് കൂനപ്പിൽ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ ഈ സർവ്വകലാശാല തേണ്ടിപ്പാലത്തെ വിശാലമായ കൂനപ്പിലേക്ക് മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചു. തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, വയനാട് (മാനന്തവാടി താലുക്ക് ഒഴികെ) ജില്ലകൾ അധികാരിക്കാൻ പരിധിയിലായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഈ സർവ്വകലാശാലയിൽ 2010-11-ൽ 33 പഠന ഗവേഷണ വകുപ്പുകളും 337 അഫിലിയേറ്റുകൾ കോളേജുകളും 3 ലക്ഷത്തോളം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് മാർഗ്ഗദർശനം നൽകുന്നു. സർവ്വകലാശാലയിൽ 169 അഭ്യാപക ജീവനക്കാരും 1475 അനബ്യാപക ജീവനക്കാരും ജോലി ചെയ്യുന്നു.

2010-11 വർഷത്തെ വാർഷിക കണക്കിൽ മേലുള്ള ഓഡിറ്റിന്റെ ഭാഗമായി കണ്ണടത്തിയ പ്രധാന അപാകതകകൾ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്നവയാണ്.

- 1) ഗവർണ്ണർ അംഗീകരിച്ച നൽകിയ തസ്തികയിലും കൂടുതലായി ദിവസ വേതനാടിസ്ഥാനത്തിൽ, വിവധ തസ്തികയിൽ നിയമനം നടത്തി വരുന്നു.
- 2) സർവ്വകലാശാലയിലെ അഭ്യാപക ജീവനക്കാർ 60 വയസ്സ് തികയുന്ന തിയതിയിൽ സർവ്വീസിൽ നിന്നു വരമിക്കണമെന്ന് സ്ഥാറ്റൂട്ടിൽ വ്യക്തമാണെന്നിരിക്കു, സിൻഡികേറ്റ് തീരുമാനപ്രകാരം അക്കാദമിക്ക് വർഷാവസാനം വരെ തുടരുന്നു.
- 3) സ്ഥാറ്റൂട്ടിൽ അംഗീകരിച്ച കിട്ടാത്ത തസ്തികയിൽ നിയമനം തുടരുന്നു.
- 4) അർഹമായ തസ്തികയിലും അധികമായി പ്രമോഷണ് നടത്തുന്നു.
- 5) ആവശ്യത്തിൽ കൂടുതൽ വാഹനം ഉള്ളതിനാൽ വാഹനങ്ങളുടെ ദുരുപയോഗം കൂടുന്നു.
- 6) വിഖ്യാർത്ഥികളുടെ പരീക്ഷാ പേപ്പർ യഥാവിധി സൂക്ഷിക്കാത്തതിനാൽ, പരീക്ഷാ പേപ്പറുകൾ കാണാതാവുന്ന സംഭവങ്ങൾ കൂടി വരുന്നു.
- 7) 'റീ വാലോഷൻ' ഫലം ധ്യാസമയം പുറപ്പെടുവിക്കാത്തതിനാൽ, കോടതി വ്യവഹാരങ്ങളുടെ എല്ലാം കൂടി വരുകയും, ഈ ഇനത്തിൽ ഭീമമായ തുക ചെലവഴിക്കേണ്ടതായും വരുന്നു.

ഇത് കൂടാതെ വ്യക്തമായ പഠനം നടത്താതെ 'കയാക്കിംഗി'നായി ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങി കൂടിയതിനാൽ 8,87,600/- രൂപ സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിന് നഷ്ടമായി. ടി ഉപകരണങ്ങൾ ഒരു പ്രാവശ്യമെങ്കിലും പ്രയോജനപ്പെടുത്താതെ നശിച്ചുപോയി എന്നളളതും, ഓഡിറ്റ് ഗൗരവത്തോടെ കാണുന്നു.

ഇത് സംബന്ധിച്ച വണ്ണികകൾ ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2) ഓഡിറ്റ് തടസ്സം ഓവർ റൂൾ ചെയ്യുന്നത് സംബന്ധിച്ച്

(എ) കൊച്ചിൻ ഷിപ്പയാർഡിലെ മുൻകാല സേവനം പെൻഷൻ പരിശീലനത്ത് ക്രമപ്രകാരമല്ല

31-3-2011 ന് സേവനത്തിൽ നിന്നും വരമിച്ച ശ്രീ.പി.ഭാസ്കരൻ സെക്ഷൻ ഓഫീസർ എന്നവരുടെ 7-11-1979 മുതൽ 1-10-1988 വരെയുള്ള കൊച്ചിൻ ഷിപ്പയാർഡിലെ മുൻകാല സേവനം 12-11-2012 ലെ ജി.ഒ.(പി) നമ്പർ 703/02 ഫിൽ. ഉത്തരവ് പ്രകാരം പെൻഷൻ പരിശീലനക്കാനാവുകയില്ലെന്ന് 10-2-2011, 1-4-2011 എന്നീ തിയതികളിലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.പി/847/2010-ഓ നമ്പർ കത്തുകൾ പ്രകാരം യുണിവേഴ്സിറ്റിയെ ഈ ഓഫീസിൽ നിന്നും അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്, കൂടാതെ 3-6-2009 ലെ ജി.ഒ(പി)നമ്പർ 2012/09 ഫിൽ ഉത്തരവിൽ കേന്ദ്ര സർക്കാർ സേവനം മാത്രമേ സംസ്ഥാന സർക്കാർ സേവനത്തിൽ നിന്നും വിരമിക്കുന്ന വേളയിൽ പെൻഷൻ പരിശീലനക്കാവു എന്ന് വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുള്ളതുമാണ്. കൊച്ചിൻ ഷിപ്പയാർഡ് കേന്ദ്ര സർക്കാർ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനം മാത്രമാണ്. 31-5-2005 തോഡിയാലും പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി, കാലിക്കറ്റ് യുണിവേഴ്സിറ്റി ഓഡിറ്റ് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (ഹയർ ഡ്രെസ്ഡ്) ന് അയച്ച കത്തിൽ കേന്ദ്ര സർക്കാർ സേവനം പെൻഷൻ യോഗ്യകാലമായി പരിശീലനകുന്നതിന് ജി.ഒ.(പി) നമ്പർ 651/03 ഫിൽ., ജി.ഒ.(പി) നമ്പർ 702/02 ഫിൽ. എന്നീ ഉത്തരവുകളൊന്നും തന്നെ യുണിവേഴ്സിറ്റി ജീവനക്കാർക്ക് ബാധകമല്ലെന്നും വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ശ്രീ.ഭാസ്കരൻ ഷിപ്പയാർഡിലെ മുൻകാല സേവനം പെൻഷൻ പരിശീലനക്കാവുന്നതല്ലെന്ന് ഈ കാര്യാലയം ആവർത്തിച്ച് അറിയിച്ചിട്ടും അത് അംഗീകരിക്കാതെ 14-6-2012 ലെ എഡി.എച്ച് 2/പെൻ/12178/2010 ഉത്തരവു പ്രകാരം മേൽ സേവനം യോഗ്യകാലമായി പരിശീലിച്ച പെൻഷനാനുകൂല്യങ്ങൾ അനുവദിച്ച് നൽകുകയാണുണ്ടായത്. ഈ നടപടി ക്രമപ്രകാരമല്ല. 10-2-2009 ലെ ഹയർ എജുകേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെ 35043/13/08/ഹ.എജു. നമ്പർ സർക്കുലറിൽ ഇത്തരത്തിൽ ഓഡിറ്റ് തടസ്സം മറികടന്ന് യുണിവേഴ്സിറ്റി പ്രവൃത്തിക്കുന്നത് ക്രമപ്രകാരമല്ലെന്നും, യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് വേണ്ടി കോടി കണക്കിന് രൂപ വിവിധ ശ്രാംക്കിനത്തിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ അനുവദിക്കുന്നതിന്മേൽ

യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ സാമ്പത്തിക അച്ചടക്കം ഉറപ്പുവരുത്താൻ ശവർമ്മൻ്റ് ബാധ്യസമമാണെന്നും ആയതിനാൽ ശവർമ്മൻ്റ് കാലാ കാലങ്ങളിൽ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഉത്തരവുകൾ, സർക്കുലർ എന്നിവക്ക് വിരുദ്ധമായി പണം ചെലവഴിക്കുന്നത് ക്രമപ്രകാരമല്ലെന്നും യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽ പ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ടിയാഗൻ സേവനകാലം ക്രമപ്പെടുത്തി പെൻഷൻ നാനുകൂല്യങ്ങൾ കണക്കാക്കേണ്ടതും അധികം കൈപ്പറ്റിയ തുക തിരികെ ഇടാക്കേണ്ടതുമാണ്.

(ബി) ഓഫീസിൽ നിന്നും സേവനം നിന്നും ചെയ്ത നടപടി അംഗീകരിക്കുന്നില്ല

സേവനത്തിൻ്റെ നിന്നും വിരമിച്ച ശ്രീ.രാമചന്ദ്രൻ.സി. അസീസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ, ശ്രീ.മാണിക്യൻ, ശ്രീ.വാസുദേവൻ.പി, ശ്രീമതി.ഫോമലത.സി, ശ്രീ.ശ്രീധരൻ, ശ്രീമതി.ശ്രീലത, എന്നീ സെക്ഷൻ ഓഫീസർമാരുടെയും പെൻഷൻ ആനുകൂല്യങ്ങൾ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന കത്ത് പ്രകാരം ഈ കാര്യലയം ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്.

- 1) എൽ.എഫ്/സി.യു./എ2/721/09 തിയതി 7-1-2010
- 2) എൽ.എഫ്/സി.യു./പി/396/08 തിയതി 20-5-2008 & 30-6-2008
- 3) എൽ.എഫ്/സി.യു./പി/534/08 തിയതി 18-7-2008
- 4) എൽ.എഫ്/സി.യു./പി/731/08 തിയതി 30-10-2008 & 19-11-2008
- 5) എൽ.എഫ്/സി.യു./പി/833/08 തിയതി 6-12-2008

1992 ശമ്പള പരിഷ്കരണത്തിൽ പുതുക്കിയ ശമ്പള സ്കൈയിലിൽ 1-3-1992 ന് ശമ്പളം നിജപ്പെടുത്തിയതിന് ശേഷം പഴയ സ്കൈയിലിൽ ഇൻക്രിമെൻ്റ് തിയതിയിൽ അടുത്ത ഇൻക്രിമെൻ്റ് അനുവദിക്കാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ അതിനു മുൻപെ തന്നെ പുതിയ സ്കൈയിലിൽ അടുത്ത ഇൻക്രിമെൻ്റ് അനുവദിച്ച നടപടി ക്രമപ്രകാരമല്ലായെന്നും, അധികം കൈപ്പറ്റിയതുകൂടി തിരികെ ഇടാക്കാനെമുണ്ട് ഈ കാര്യലയം മേൽ കത്തുകൾ പ്രകാരം പരാമർശിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ 29-5-2009 ലെ എഡി.എ1/ 4201/2003 നമ്പർ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ് പ്രകാരം മേൽ സുചിപ്പിച്ച ഓഫീസിൽ തന്നെ ഒഴിവാക്കിയതായി യുണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫീസിനെ അറിയിച്ചു കാണുന്നു. ഈ നടപടി അംഗീകരിക്കാനാവില്ല. വ്യക്തമായ ചടങ്ങങ്ങളുടെയും, ഉത്തരവുകളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചുണ്ടിക്കാട്ടുന്ന അപാകതകളും അത് മുലം യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫണ്ടിനുണ്ടാകുന്ന നഷ്ടവും സിന്റികേറ്റ് ഓവർ റൂൾ ചെയ്ത് ഒഴിവാക്കുന്ന നടപടി ക്രമ പ്രകാരമല്ല.

ഇത്തരത്തിൽ ഓവർ റൂൾ ചെയ്യുന്ന നടപടി ഒഴിവാക്കണമെന്ന് 10-2-2009 ലെ 35043/ബി1/08/ഹയർ എയ്യുകേഷൻ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം സർക്കാർ യുണിവോഴ്സിറ്റികളെ അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. ആയതിനാൽ ശ്രീ.രാമചന്ദ്രൻ.സി. ഉൾപ്പെടെ 29-5-2009 ലെ മേൽ ഉത്തരവിൽ പരാമർഖിച്ച 6 ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും മേൽ അപാക്തര മുലം അധികം കൈപ്പറ്റിയ തുക തിരികെ ഇടക്കാക്കേണ്ടതാണ്.

LOCAL FOOD AND DEPARTMENT

ഭാഗം - II

വരവു കണക്കുകളിൽ മേലുള്ള ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ

3) സ്വപ്നശ്വരൻ ഫീസ്, ട്യൂഷൻ ഫീസ് എന്നിവ ഇടാക്കുന്തിൽക്കൂടിവ- സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിനു നഷ്ടം

സർവ്വകലാശാല വിവിധ കോഴ്സുകൾക്ക് നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള സ്വപ്നശ്വരൻ ഫീസ്, ട്യൂഷൻ ഫീസ് എന്നിവ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഇടാക്കുന്തിൽ വിവിധ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകളും സെന്ററുകളും വീഴ്ച വരുത്തിയിരിക്കുന്നു. വിശദ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു. സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിനുണ്ടായ നഷ്ടം അടിയന്തിരമായി പരിഹരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

ക്രമ നം	ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റ്/ സെന്റർ	ഇടാക്കാരു വശേഷിക്കുന്ന തുക	നിമാർക്കപ്പ്
1	സകൂൾ ഓഫ് സ്ഥാമ	1,290	30-01-2013ലെ നം.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/10/2013-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
2	കുണ്ടാലി മരകാർ സെന്റർ ഫോർ പെൻഡ് എഷ്യൻ സ്കൂള് സി.	10,210	31-12-2012ലെ നം. എൽ.എഫ്. സി.യു. എ1/857/2012-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
3	ഇംഗ്ലീഷ് എഓ.എ. എഓ.എൽ	520 270	07-12-2012ലെ നം. എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/950/2012-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
4	ബോട്ടണി	700	17-12-2012ലെ നം.എൽ.എഫ്.സി.യു. എ1/853/12-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
5	ബയ്യോ ടെക്നോളജി പി.എച്ച്.ഡി.	320 1,800	07-12-2012ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/852/2012-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

6	ഫിസിക്കൽ എജുക്കേഷൻ (പി.എച്ച്.ഡി.സെമ. ഫീ)	2,700	10-01-2013ലെ നോ.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/18/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
7	ബോട്ടണി	600	17-12-2012ലെ നോ.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/853/12-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
8	കോമേഴ്സ് ആൻഡ് മാനേജ്മെന്റ് സ്ലാഡീസ്	300	10-01-2013ലെ നോ.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/1189/12-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
9	മാത്തമാറ്റിക്സ്	700	10-01-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/1190/2012-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
10	ഫിസിക്സ് പി.എച്ച്.ഡി.സുഷൻ ഫീ	700	10-01-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/19/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
11	കലാഭവൻ ആൻഡ് ഇൻഫർമേഷൻ സയൻസ് (ട്യൂഷൻ ഫീസ്) സ്പെഷ്യൽ ഫീസ്	36,000 8,085	10-01-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/1173/2012-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
12	ഫോക്ലോർ എം.എൽ.	1,050 90	30-01-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/40/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
13	ഹിന്ദി എം.എൽ	1,800	10-01-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/959/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
14	സെന്റർ ഫോർ കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് ആൻഡ് ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി	15,000	25-02-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/9/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
ആകെ		82,135	

4) സ്പോർട്ട് അഫിലിയേഷൻ ഫീ, സർവ്വകലാശാല യൂണിയൻ ഫീ എന്നിവ നിരക്കിൽ ഇടകാക്കുന്നില്ല.

21-03-2005ലെ സർവ്വകലാശാല ഉത്തരവ് നം.ജി.എ1/എ3/1208/94 പ്രകാരം സർവ്വകലാശാല യൂണിയൻ ഫീസ് 30/-രൂപയും 02/03/2007ലെ സർവ്വകലാശാല ഉത്തരവ് നമ്പർ ജി.എ1/എ3/2932/95 വാല്യം II പ്രകാരം സ്പോർട്ട് അഫിലിയേഷൻ ഫീസ് 70/-രൂപയും എല്ലാ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഇടകാക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ സർവ്വകലാശാലയിലെ ചില വകുപ്പുകളും സെന്ററുകളും ഈ നിരക്കിൽ മേൽ ഫീസുകൾ ഇടകാക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയിരിക്കുന്നു. വിശദാംശങ്ങൾ ചൂഡാൻ കൊടുക്കുന്നു. സർവ്വകലാശാലക്ക് നഷ്ടം സംഭവിച്ച തുക അടിയന്തരമായി ഇടകാക്കേണ്ടതാണ്.

സീ.ആം	വകുപ്പ്/സെൻ്റർ	ഇനം	കുറവുള്ള തുക	റിമാർക്ക്
1	ബോട്ടണി	യൂണിവേഴ്സിറ്റി യൂണിയൻ ഫീസ്	150	17-12-2012ലെ നം.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/853/2012 നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
2	സി.സി.എസ്.എൽ.ടി.അരനാട്ടുകര	യൂണിവേഴ്സിറ്റി യൂണിയൻ ഫീസ്	2,460	30-01-2013ലെ നം.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/11/2013 നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
		സ്പോർട്ട് അഫിലിയേഷൻ ഫീസ്	6,150	
3	ബഹ്യാടകനോളജി	സ്പോർട്ട് അഫിലിയേഷൻ ഫീസ്	675	07-12-2012ലെ നം.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/852/2012 നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
4	എജുകേഷൻ	യൂണിവേഴ്സിറ്റി യൂണിയൻ ഫീസ്	1,590	04-12-2012ലെ നം.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/979/2012 നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
		സ്പോർട്ട് അഫിലിയേഷൻ ഫീസ്	3,975	

5	സകൂൾ ഓഫ് മാനേജ്മെന്റ് സ്കൂളീസ്, കോഴിക്കോട്	യുണിവേഴ്സിറ്റി യുണിയൻ ഫൈസ്	2,250	20-03-2013ലെ നം.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/31/2013 നമ്പർ ഓഫീസ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ ടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
		സ്കോൾക്ക് അഫിലിയേഷൻ ഫൈസ്	5,675	
6	സകൂൾ ഓഫ് ഐഞ്ച്ചൽ സയൻസ്	യുണിവേഴ്സിറ്റി യുണിയൻ ഫൈസ്	60	20-03-2013ലെ നം.എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/05/2013 നമ്പർ ഓഫീസ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ ടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
		സ്കോൾക്ക് അഫിലിയേഷൻ ഫൈസ്	150	
ആകെ			23,135	

5) ഗവേഷണ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഫൈസ് മുഴുവനായും ഇടാക്ക കരിയില്ല-അടിയന്തിര നടപടി സ്പീക്കർക്കേണ്ടതാണ്.

സർവ്വകലാശാലയിലെ വിവിധ വകുപ്പുകളിൽ ഗവേഷണം നടത്തുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഇടാക്കക്കാനുവശേഷിക്കുന്ന ഫൈസ് അടിയന്തിരമായി ഇടാക്ക കാണൽ നടപടി സ്പീക്കർക്കേണ്ടതാണ്. വിശദ വിവരങ്ങൾ ചുവവെട കൊടുക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	വകുപ്പ്	ഫൈസ് ഇനം	തുക	റിമാർക്ക്
1	കോമേഴ്സ് ആൻഡ് മാനേജ്മെന്റ് സ്കൂളീസ്	ട്യൂഷൻ	41,300	10-01-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/1189/2012-ഓ നമ്പർ ഓഫീസ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
2	ഫോക്ലോർ	ട്യൂഷൻ	2,900	30-01-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/40/2013-ഓ നമ്പർ ഓഫീസ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
3	ഹിംഗി	ട്യൂഷൻ	11,700	10-01-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/959/2012-ഓ നമ്പർ ഓഫീസ് നോട്ടിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
ആകെ			55,900	

6) സർക്കാരിൽ നിന്നും ഫീസാനുകൂല്യങ്ങൾ ഇടക്കാക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച - അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

2010-11 വർഷത്തിൽ വിവിധ വകുപ്പുകളിലെയും സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും അർഹരായ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിക്കേണ്ട ഫീസാനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കി ആയത് യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫബ്രിൽ അടവാക്കുന്നതിന് വീഴ്ച സംഭവിച്ചിരിക്കുന്നു. ആയത് അടിയന്തിരമായി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്. വിശദ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

ക്രമം	വകുപ്പ്	തുക	റിഫർക്സ്
1	കുഞ്ഞാലിമരക്കാർ സെന്റർ ഫോർ വെസ്റ്റ് ഏഷ്യൻ സ്കൂളീസ്	41,160	31-12-2012ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു. എ1/857/2012-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
2	അറബിക്ക്	30,400	31-12-2012ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു. എ1/826/2012-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
3	സ്കൂൾ ഓഫ് മാനേജ്മെന്റ് സ്കൂളീസ് കോഴിക്കോട്	60,000	20-03-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു. എ1/31/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
4	സ്കൂൾ ഓഫ് മാനേജ്മെന്റ് സ്കൂളീസ് കുറ്റിപ്പുരം	40,000	20-03-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു. എ1/06/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
5	സി.സി.എസ്.എം.ടി. കുറ്റിപ്പുരം	2,71,500	20-03-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു. എ1/07/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
6	കോസ്റ്റും ആൻഡ് ഫാഷൻ ഡിസൈനർസിംഗ്	38,000	08-03-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു. എ1/33/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
7	സി.സി.എസ്.എം.ടി., മണ്ണേരി	49,000	25-02-2013ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു. എ1/9/2013-ം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് നോട്ടിൽ വിശദാംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
ആകെ		5,30,060	

7) വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ പി.ഡി. അക്കൗ റീലേ തിരിച്ചറിയാത്ത തുക സംബന്ധിച്ച്.

യുണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ എല്ലാ പട്ട വകുപ്പുകളിലും വകുപ്പ് മേഖലാവിധുദ പേരിൽ ഓരോ പി.ഡി. അക്കൗ “ നിലവിലു ”. യുണിവേഴ്സിറ്റി വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി നൽകുന്ന തുക മുഴുവനായും ടി അക്കൗ റീൽ ക്രഡിറ്റ് ചെയ്ത ആവശ്യാനുസരണം അതിൽ നിന്നും പിൻവലിച്ചാണ് ചെലവഴിക്കുന്നത്. വകുപ്പുകൾ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും പിരിക്കുന്ന ക്രാഷൻ ദൈപ്പോസിറ്റ് തുകയും ടി അക്കൗ റീലാണ് നികേഷപിക്കുന്നത്. 2010-11 വർഷത്തിൽ വിവധ വകുപ്പുകളിലെ ടി അക്കൗ ”, ക്യാഷ് ബുക്ക് എന്നിവ പരിശോധിച്ചതിൽ തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാത്ത ഭീമമായ തുക വർഷങ്ങളായി അവഗേശിക്കുന്നതായും കാണുന്നു. യുണിവേഴ്സിറ്റി വകുപ്പുകൾക്ക് വിവധ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി നൽകുന്ന മുൻകുർ തുകകൾ പൂർണ്ണമായി ചെലവഴിക്കാത്തതും, ചെലവഴിക്കാത്ത തുക യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫെം റീൽ തിരിച്ചടവാക്കാത്തതും, കാലഹരണപ്പെട്ട ക്രാഷൻ ദൈപ്പോസിറ്റ് തുകകൾ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫെം റീലേക്ക് തിരിച്ചടവാക്കാത്തതുമാണ്, ഇത്തരത്തിൽ വൻ തുകകൾ തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാത്ത വിധം അവഗേശിക്കുന്നതിന് കാരണം. 2010-11 വർഷത്തിൽ വിവധ വകുപ്പുകളിലെ നീക്കിയിരിപ്പ് തുക, ക്യാഷ് ബുക്ക്, പാസ് ബുക്ക് എന്നിവയുമായി പൊരുത്തപ്പെടുത്താൻ കഴിയാത്ത തുക സംബന്ധിച്ച് വിവരം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പല വകുപ്പുകളിലെയും വർഷാന്ത്യത്തിലെ നീക്കി ബാക്കി തുക ക്യാഷ് ബുക്ക്, പാസ് ബുക്ക് എന്നിവയുമായി പൊരുത്തപ്പെടുന്നീല്ല. ഓരോ മാസത്തിലും ക്യാഷ് ബുക്ക്, പാസ് ബുക്ക് എന്നിവയിലെ വരവ്, ചെലവ് തുകകൾ ഒരു നോക്കി റീക്ളിംസിലേഷൻ രേഖപ്പെടുത്തി, പൊരുത്തപ്പെടുത്താത്തതിനാലാണ് വർഷാന്തത്തിൽ ഇത്തരത്തിൽ ഭീമമായ വ്യത്യാസത്തിന് ഇടയാക്കുന്നത്. ഓരോ വർഷവും പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഓഫീസ് നോട്ടിൽ ഓരോ മാസാവസ്ഥാവും, ക്യാഷ് ബുക്ക്, പാസ് ബുക്ക് എന്നിവ പൊരുത്തപ്പെടുത്തി ടി വിവരം ക്യാഷ് ബുക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്തുവാൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നും കിലും ആയതിന് അർഹമായ ഗ്രാവം കൊടുക്കാത്തതാണ് വർഷാന്തത്തിൽ ഇത്തരത്തിൽ തിരിച്ചറിയാനാവാത്ത വലിയ വിത്യാസത്തിന് കാരണമാകുന്നത്

നം.	വകുപ്പ്	കൃഷ്ണ ബുക്ക് (പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ് തുക)	പാസ് ബുക്ക് (പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ്	പാസ് ബുക്ക്/ കൃഷ്ണ ബുക്ക് പൊരുത്തപ്പെട്ട ത്തിയുട്ടു കിൽ വിവരം	നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തിരിച്ചറിയാവുന്ന തുക	നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാത്ത തുക	കാലഹരണപ്പെട്ട ഡേപ്പോസിറ്റ് തുക	റിമാർക്ക്
1	പീലോസഫി	1,06,459.00	1,86,437.00	ഇല്ല	20,793.00	1,65,644.00	ലഭ്യമല്ല	
2	സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്	1,71,090.80	1,70,885.80	ഉ ^	1,70,885.80	ഇല്ല	500.00	
3	ജനു ശാസ്ത്രം	2,85,730.25	5,94,909.25	ഇല്ല	2,99,709.00	2,95,200.25	ലഭ്യമല്ല	
4	സന്ധി ശാസ്ത്രം	3,25,856.00	3,23,817.00	ഉ ^	55,050.00	2,68,767.00	1800.00	
5	വൈസ്റ്റ് ഐഷ്യൻ സ്റ്റാൻസ്	3,60,719.00	3,34,073.00	ഇല്ല	10,750.00	3,23,323.00	ലഭ്യമല്ല	
6	കെലപ്പ് സയൻസ്	2,07,696.46	2,08,446.46	ഉ ^	ഇല്ല	2,08,446.46	ലഭ്യമല്ല	
7	കൊമേഴ്സ് & മാനേജ്മെന്റ്	16,20,490.45	17,74,948.45	ഇല്ല	59,750.00	17,15,198.45	ലഭ്യമല്ല	

നം.	വകുപ്പ്	കൃഷ്ണ ബുക്ക് (പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ് തുക)	പാസ് ബുക്ക് (പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ്	പാസ് ബുക്ക്/ കൃഷ്ണ ബുക്ക് പൊരുത്തപ്പെട്ട ത്തിയുട്ടു കിൽ വിവരം	നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തിരിച്ചറിയാവുന്ന തുക	നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാത്ത തുക	കാലഹരണപ്പെട്ട ഡെപ്പോസിറ്റ് തുക	റിമാർക്ക്
8	ഹീംഡി	4,83,594.61	4,83,594.61	ബാധകമല്ല	ഇല്ല	3,74,592.66	1,09,001.95	
9	ഹിസ്റ്ററി	5,54,299.35	2,41,704.35	ഇല്ല	ഇല്ല	2,41,704.35	ലഭ്യമല്ല	
10	അരബിക്ക്	1,24,834.00	2,72,797.10	ഇല്ല	ഇല്ല	2,72,797.10	ലഭ്യമല്ല	
11	റഷ്യൻ & കംപാറ്റീവ് ലിറ്ററേച്ചർ	63,457.00	70,485.00	ഇല്ല	13,050.00	57,435.00	4,050.00	
12	ഇംഗ്ലീഷ്	1,24,834.00	2,72,797.10	ഇല്ല	ഇല്ല	2,72,797.10	ലഭ്യമല്ല	
13	വൈനോളജി	4,72,196.00	4,81,621.66	ഇല്ല	34,500.00	4,37,696.66	1,250.00	
14	ഫിസിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ	6,14,920.00	6,60,518.00	ഇല്ല	6,05,920.00	54,598.00	ഇല്ല	

നം.	വകുപ്പ്	കൃഷ്ണ ബുക്ക് (പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ് തുക)	പാസ് ബുക്ക് (പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ്	പാസ് ബുക്ക്/ കൃഷ്ണ ബുക്ക് പൊരുത്തപ്പെട്ട അതിയുട്ടു കിൽ വിവരം	നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തിരിച്ചറിയാവുന്ന തുക	നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാത്ത തുക	കാലഹരണപ്പെട്ട ഡെപ്പോസിറ്റ് തുക	റിമാർക്ക്
15	ഫോക്സ്‌ലോറർ സ്റ്റാൻസ്	52,490.00	72,005.00	ഇല്ല	47,415.00	24,590.00	4,500.00	
16	നാനോ സയൻസ് & ടെക്നോളജി	13,500.00	13,500.00	----	13,500.00	----	ഇല്ല	
17	ജോർജ്ജിലിസം	1,33,260.00	1,33,260.13	----	22,950.00	1,10,310.00	ലഭ്യമല്ല	
18	സ്കൂൾ ഓഫ് ഡ്യാമ		1,85,233.18	ഇല്ല	ഇല്ല	1,71,733.18	13,500.00	
19	എക്സാമിനേഷൻ	1,14,835.86	2,46,719.86	ഉ	35,000.00	79,835.86	ലഭ്യമല്ല	
20	മലയാളം	1,83,764.65	1,81,338.65	ഉ	59,300.00	1,22,038.00	58,550.00	
21	എഡ്യൂക്കേഷൻ	248,865.00	3,17,547.00	ഇല്ല	ഇല്ല	3,17,547.00	ലഭ്യമല്ല	

നം.	വകുപ്പ്	കൃഷ്ണ ബുക്ക് (പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ് തുക)	പാസ് ബുക്ക് (പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ്	പാസ് ബുക്ക്/ കൃഷ്ണ ബുക്ക് പൊരുത്തപ്പെട്ട അതിയുടുരെ കിൽ വിവരം	നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തിരിച്ചറിയാവുന്ന തുക	നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാത്ത തുക	കാലഹരണപ്പെട്ട ഡെപ്പോസിറ്റ് തുക	റിമാർക്ക്
22	കെമിസ്ട്ടി	2,71,205.62	2,84,455.62	ഒ ०	1,65,125.62.00	1,06,080.00	2,750.00	
23	ലൈബ്രറി & ഇൻഫോ റമേഷൻ സയൻസ്	93,285.00	92,190.00	ഇല്ല	ഇല്ല	93,285.00	ലഭ്യമല്ല	
24	വുമൺ സ്റ്റാബീസ്	61,226.00	63,846.00	ഒ ०	61,226.00	ഇല്ല	250.00	
25	പ്രിസിക്ക്	2,18,120.36	2,26,608.36	ഒ ०	1,42,304.00	75,816.36	13,250.00	
26	മാത്തമാറ്റിക്സ്	1,01,889.00	79,376.00	ഇല്ല	ഇല്ല	79,376.00	ലഭ്യമല്ല	
	ആകെ					58,68,811.43		

8) ഇണ ശീർഷ കണക്കുകളിലെ വരവ്-ചെലവ് തുകകൾ വ്യത്യാസം

2010-11 വർഷത്തെ വാർഷിക കണക്കുകളിൽ വിവധ ഇനം ഇണ ശീർഷ കണക്കുകളിലെ വരവ്-ചെലവ്/അടവ് തുകകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ ചില ഇനങ്ങളിൽ ജീവനക്കാർത്തിൽ നിന്നും ഇടാക്കിയ മുഴുവൻ തുകയും ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പിലേക്ക് അടവാക്കാത്തതായും, മറ്റൊരില ഇനങ്ങളിൽ വരവ് വന്ന തുകയേക്കാൾ കുടുതൽ തുക അടവാക്കിയതായും കാണുന്നു. വിശദ വിവരം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

ഇനം	ഇടാക്കിയ തുക	അടവാക്കിയ തുക	വിത്യാസം
പ്രൊവിഡർ ഫു	9,34,05,937	8,90,92,583	43,13,354
ഗൃഹ ഇൻഷുറൻസ് പ്രീമിയം	27,31,031	25,59,550	1,71,481
പ്രൊവിഡർ ഫു (ഡെപ്യൂട്ടഡ് സ്റ്റാഫ്)	25,42,563	43,34,041	17,91,478
ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ് പ്രീമിയം	1,30,12,252	1,32,60,086	2,47,834
വിവധ ബാക്കുകൾക്കുള്ള റിക്വെറി തുകകൾ	2,58,66,283	2,67,00,332	8,34,049
സ്റ്ററ്റ് ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ്	10,55,620	10,74,550	18,930
ഗൃഹ ആക്സിസ്‌റ്റ് ഇൻഷുറൻസ്	1,61,100	1,62,200	1,100

പ്രൊവിഡർ ഫു, ഗൃഹ ഇൻഷുറൻസ് എന്നീ ഇനങ്ങളിൽ ഇടാക്കിയ തുക മുഴുവനായും അടവാക്കാതിരിക്കുന്നോ പ്രൊവിഡർ ഫു (ഡെപ്യൂട്ടഡ് സ്റ്റാഫ്), ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ്, ബാക്ക് റിക്വെറി, എസ്.എൽ.എ, ജി.എ.എസ് എന്നീ ഇനങ്ങളിൽ വരവ് വന്നതിനേക്കാൾ കുടുതൽ തുക ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളിലേക്ക് അടവാക്കിയതായി കാണുന്നു. 2008-09, 2009-10 വർഷങ്ങളിലും

ഇത്തരത്തിൽ ഭീമമായ വ്യത്യാസം ഉം ചിട്ടും ആയതിന്റെ വിശദ വിവരം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

ഇനം	2008-09	2009-10
പ്രോവിഡർ ഫും	8,25,878	13,34,060
ഗൃഹി ഇൻഷുറൻസ്	2,53,364	1,04,416
ബൈബി ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ്	5,550	14,780
ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ് പ്രീമിയം	90,521	27,673
ഗൃഹി ആക്സിഡൻസ് ഇൻഷുറൻസ്	---	550

ജീവനക്കാരുടെ പ്രോവിഡർ ഫും വിഹിതം അമാസമയം ബന്ധപ്പെട്ട അക്കൗ പിലേക്ക് അടവാക്കുന്നത് യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് ട്രാവിയിൽ അധിക ബാധ്യത ഉം കുറവാണ്. ജീവനക്കാരൻ്റെ വരി സംഖ്യ ടി അക്കൗ ഒരു അടവാക്കുന്ന മുറക്ക് മാത്രമേ ആയതിന് പലിശ ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. എന്നാൽ ജീവനക്കാരൻ്റെ അടവാക്കുന്ന മേൽ വരിസംഖ്യക്ക് പലിശക്ക് അർഹതയും താനും, ആയതിനാൽ മേൽ പലിശ ബാധ്യത യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫും ഒരു നിന്നും വഹിക്കുന്നതിന് ഇടയാകുന്നു. ഇത്തരത്തിലുള്ള സാമ്പത്തിക ബാധ്യതക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്ദോഗസ്ഥർ ബാധ്യസ്ഥരാണ് എന്ന് ഓർമിപ്പിക്കുന്നു.

പ്രോവിഡർ ഫും (ഡെപ്പുട്ടേറ്റ് സ്കൂൾ), ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ്, ബാങ്ക് റിക്വേറി, എസ്.എൽ.എ, ജി.എ.എസ്. എന്നീ ഇനങ്ങളിലായി മൊത്തം വരവ് തുകയേക്കാൾ 28,93,391/- രൂപ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പിലേക്ക് അടവാക്കിയതായാണ് കാണുന്നത്. ടി അധിക ചെലവ് ഉത്തരവാദപ്പെട്ടവർിൽ നിന്നും ഇടാക്കി വിവരം അറിയിക്കേ താണ്.

തൊഴിൽ നികുതി ഇനത്തിൽ 29,68,640/- രൂപ ജീവനക്കാരിൽ നിന്ന് ഇടാക്കിയിട്ടും 27,41,520/- രൂപ മാത്രമാണ് ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനത്തിലേക്ക് അടവാക്കിയിട്ടുള്ളത്. 2,27,120/- രൂപ ഈ വർഷത്തിൽ കുറവായി അടവാക്കിയപ്പോൾ മുൻ വർഷം 46,122/- രൂപ കുറവായി അടവാക്കിയിട്ടും.

മേൽ വ്യത്യാസം കുറീകരിച്ച് അപാകത പരിഹരിക്കേ താണ്.

ഭാഗം - III ചെലവുകൾ - അപാക്കതകൾ

- 9) സാധ്യതാ പഠനം നടത്താതെ 'കയാക്കിംഗ്'
ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങി പ്രയോജനപ്പെടുത്താനായില്ല -
9.25 ലക്ഷം രൂപയുടെ പാഴ്ചചെലവ്

ഫയൽ നമ്പർ : - DPE/A1/MON – COMMITTEE/2010-11
വഹച്ചൽ : - നമ്പർ 29/2012-13 തീയതി 16-6-2012
വകുപ്പ് : - ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് ഫിസിക്കൽ എജൂഡേഷൻ



(മുന്നൊരുക്കം നടത്താതെ വാങ്ങിക്കുട്ടിയ 'കയാക്കിംഗ്' ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗ ശുന്നമായ നിലയിൽ കുടിയിട്ടിരിക്കുന്നു. 10.04.2013 എടുത്ത ഫോട്ടോകൾ)

യുണിവേഴ്സിറ്റി ശ്രാന്തസ് കമ്മീഷൻ (യു.ജി.സി) പതിനൊന്നാം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി യുണിവേഴ്സിറ്റികളിൽ സാഹസിക കായിക വിനോദം 'കയാക്കിംഗ്' പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് കാലികൾ യുണിവേഴ്സിറ്റികൾ വകയിരുത്തിയ 50 ലക്ഷം രൂപയിൽ ഒന്നാം ഗധുവായി 9.75 ലക്ഷം രൂപ ഫിസിക്കൽ എജുക്കേഷൻ വിഭാഗത്തിന് അനുവദിക്കുകയും, ഇതിന്റെ വിനിയോഗത്തിന് വിധേയമായി 15.25 ലക്ഷം രൂപ രം 10 ഗധുവായി അനുവദിക്കുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചു.

യുണിവേഴ്സിറ്റി - പി.എൽ.ഡി.സി3/1287/09 തിയതി 2-2-2011

യു.ജി.സി യുടെ 24-9-2007 ലെ കത്ത് നമ്പർ 11-3/2007 (എസ്.യു. - 1)

യുണിവേഴ്സിറ്റികളിൽ കായിക അന്തരീക്ഷം ശക്തിപ്പെടുത്തുകയും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കിടയിൽ സഹകരണ മനോഭാവം വളർത്തിയെടുക്കുകയും വെള്ളുവിളിക്കുള്ള ഫലപ്രദമായി നേരിടാനും ദ്രുതിപ്പെടുത്തുകയും, ദൈർഘ്യവും വിദ്യാർത്ഥികളിൽ വളർത്തിയെടുക്കാനും രേഖാണ് യുണിവേഴ്സിറ്റി ശ്രാന്തസ് കമ്മീഷൻ സാഹസിക കായിക വിനോദം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ ഫും അനുവദിക്കുന്നത്.

കാലികൾ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫിസിക്കൽ എജുക്കേഷൻ വിഭാഗത്തിലെ മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മറ്റിയുടെ 24-9-2010 ലെ ചേർന്ന മുന്നാമത് മീറ്റിംഗിൽ കയാക്കിംഗ് ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് തീരുമാനമെടുക്കുകയും, വൈന്റ് ചാർസലർ ഇതിന് 27-9-2010 ലെ അംഗീകാരം നൽകുകയും ചെയ്തു.

യുണിവേഴ്സിറ്റി പർശ്ചേഴ്സ് ഡിവിഷൻ 23-2-2010 ലെ നമ്പർ പർശ്ചേഴ്സ് /പി4/1300/05 - 10 നമ്പർ ടെ റി നോട്ടീസ് പ്രകാരം റം റൂകളിൽ നിന്നും ഏറ്റവും കുറത്ത തുകകൾ സണ്ടി വാടകൾ സ്പോർട്ട് പ്രോബക്കസ് വൈവരിച്ച ലിമിറ്റഡ്, പുന എന സ്ഥാപനത്തിന്റെ ടെ റി അംഗീകരിച്ചു.

ഡി.പി.ഇ/എ1/പർശ്ചേഴ്സ് ഓഫ് സ്പോർട്ട് ഗുഡ്സ് 2008-09 തിയതി 30-4-2011 10 നമ്പർ പർശ്ചേഴ്സ് ഓർഡർ പ്രകാരം ഈ സ്ഥാപനത്തോട് കയാക്കിംഗ് ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടു.

ഈ പർച്ചേഴ്സ് ഓർഡറിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ

ബിൽ നമ്പർ - 277/തിയതി 2-6-2011 തുക	7,00,960
------------------------------------	----------

ബിൽ നമ്പർ - 278/തിയതി 2-6-2011 തുക	<u>1,86,640</u>
------------------------------------	-----------------

<u>8,87,600</u>

എടു ലക്ഷ്യത്തി എൻപ്പത്തി എഴായിരത്തി അറുന്നൂർ രൂപയുടെ ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപനം ലഭ്യമാക്കുകയും, 15-6-2011 ന് ഈ ലഭിച്ചതായും റേഡാക്ട് രജിസ്റ്ററിലെ പേജ് നമ്പർ 267,268 എന്നിവയിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയതായും ഫിസിക്കൽ എജുക്കേഷൻ ഡയറക്ടർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടു്.

സണ്ണി വാട്ടർ സ്പോർട്ട് എന സ്ഥാപനം 9-3-2010 തോന്തു സമർപ്പിച്ച ഒരിന്റെ വ്യവസ്ഥയിൽ 50% തുക മുൻകുറായും, ബാക്കി തുക ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നോൾ അടവാക്കാനും വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു. കുടാതെ 24-5-2011 ന് ഉപകരണങ്ങൾ അയക്കുന്നതിനു മുമ്പായി ഫിസിക്കൽ എജുക്കേഷൻ ഡയറക്ടർക്ക് അയച്ച ഇ-മെയിൽ സന്ദേശത്തിലും ഉപകരണങ്ങൾ കൈപ്പറ്റുന്നതോടെ മുഴുവൻ തുകയും അടവാക്കാൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു്.

15-6-2011 ന് മുഴുവൻ ഉപകരണങ്ങളും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടും 30-12-2011 വരെ തുക അടവാക്കാത്തതിനാൽ സ്ഥാപനം ലീഗൽ നോട്ടീസ് അയക്കുകയും 24% പലിശയും 5,000/- രൂപ ലീഗൽ ചാർജ്ജും 15 ദിവസത്തിനകം അടവാക്കാൻ രജിസ്ട്രാർ, ബെപ്പുട്ടി രജിസ്ട്രാർ പർച്ചേഴ്സ്, അസി.ഡയ.ഇൻ ചാർജ്ജ് ഓഫ് ഫിസിക്കൽ എജുക്കേഷൻ ഡയറക്ടർ എന്നിവരോട് ആവശ്യപ്പെട്ടു. (79,900/- രൂപ പലിശയും, 5,000/- രൂപ ലീഗൽ ചാർജ്ജും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 9,72,500/- രൂപ)

യുണിവേഴ്സിറ്റി സ്റ്റാബിൾ കൗൺസിൽ സ്ഥാപനവുമായി ഈ വിഷയം പർച്ചു ചെയ്യുകയും 9,25,000/- ഓഫതു ലക്ഷ്യത്തി ഇരുപത്തഞ്ചായിരം രൂപ അടവാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. (യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ് ഡി.പി.ഇ/എ1/മോണി.കമ്മറ്റി/ 2010-11 (എസ്.എഫ്) തിയതി 15-6-2012

ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വാച്ചർ നമ്പർ 29/12-13 പ്രകാരം 9,25,000/- രൂപ പിന്നവലിക്കുകയും (പാർട്ട് II-39-3010-02) തുക ഡി.സി.നമ്പർ 134254 തിയതി

20-6-2012 പ്രകാരം സണ്ടി വാട്ടർ സ്പോർട്ടസ് പ്രൊഡക്റ്റസ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, പുന്ന എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് കൈമാറുകയും ചെയ്തു.

നിശ്ചിത സമയത്തിനകം തുക അടവാക്കാത്തതിനാൽ യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് 37,400/- (മുപ്പത്തി ഒഴായിരത്തി നാനുർ രൂപ) നഷ്ടം സംഭവിച്ചിട്ടു്.

15-6-2011 10 തിയതി ഉപകരണങ്ങൾ യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് ലഭ്യമായി ര വർഷം പിന്നിട്ടും ഈ പ്രയോജനപ്പെടുത്താനാവാതെ ഫിസിക്കൽ എജുകേഷൻ വിഭാഗത്തിൽ കെട്ടിക്കിടക്കുന്നതായി കാണുന്നു. (ഫോട്ടോ കാണുക)

കയാക്കിംഗ് ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന് 1500 മീറ്റർ നീളവും, 30 മീറ്റർ വീതിയും ഉള്ളതും ഒഴുക്കു കുറഞ്ഞതും, തിരകളില്ലാത്തതുമായ പുഴ ആവശ്യമാണ്. ഈ കു തുന്നതിനു വേ 1 വാലില്ല പുഴ, വാഴക്കാട് (മലപ്പുറം), ബീഡും കായൽ (പൊന്നാമി) കണയക്കോട് പുഴ (കൊയിലാ 1) എനിവടങ്ങളിൽ സ്ഥല പരിശോധന നടത്തിയെക്കിലും ഉചിതമായ സ്ഥലം കു താനായില്ല.

ഈതിൽ നിന്നും വ്യക്തമായ സാധ്യതാ പഠനം നടത്താതെയാണ് കയാക്കിംഗ് ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങാൻ ധൂതി കാണിച്ചതെന്ന് വ്യക്തമാണ്. ഈതുവരെ ഈ ഉപകരണങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ സാധിക്കാത്തതിനാൽ (8,87,600 + 37,400 പലിൾ) ആകെ ചെലവാക്കിയ 9,25,000/- (ഒൻപതു ലക്ഷത്തി ഇരുപത്തയ്യായിരം) രൂപയും പാശ്ചെലവായി തീർന്നിരിക്കുന്നു. ഈ തുക ഉത്തരവാദപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ നിന്നും ഇടാക്കേ താണ്.

10) കുറ്റിപ്പുറം എം.ബി.എ - എം.സി.എ സെന്റർ -- കെട്ടിട വാടക നിജപ്പെടുത്തിയതിലെ അപാകം

18-7-2009 ലെ സിൻഡികേറ്റ് ഡോഗ തീരുമാനപ്രകാരം (ഇനം 2009-410) കുറ്റിപ്പുറത്ത് യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ എം.ബി.എ - എം.സി.എ സെൽഫ് ഫെമാൻസിംഗ് (സ്വാഗ്രഹി) കോഴ്സ് തുടങ്ങാൻ അനുയോജ്യമായ കെട്ടിടം കു താൻ 4 അംഗ സമതിയെ നിശ്ചയിക്കുകയും സിൻഡികേറ്റ് അംഗമായ ഡോ.കെ.ടി.ജലീൽ, സ്ഥലം എം.എൽഎ. ദേ അതിന്റെ കണ്ണവീനരായി ബഹു.വി.സി.നിയോഗിക്കുകയും ചെയ്തു.

യുണിവേഴ്സിറ്റി വൈബ് സെസ്റ്റ്, മലയാള ദിനപ്പത്രം എന്നിവയിലെ പരസ്യത്തിനുള്ള (ഈ സംബന്ധിച്ച രേഖകൾ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല) പ്രതികരണമായി ദീരു ടവർ ഉടമ ശ്രീ.കെ.കെ.മുഹമ്മദ് ഹനീഫയുടെ കുറ്റിപ്പുറം ടൗൺിൽ എൻ.എച്ച്.17 ന് ചേർന്ന് ദൈഖിക്കേണ്ട സ്ഥലത്തോടെ സ്ഥലത്തിൽ 500 മീറ്റരും, ബെസ്റ്റാന്റിൽ നിന്ന് 400 മീറ്റരും അകലെ II, III, IV നിലകളിലായി 5 നില കെട്ടിടത്തിൽ ചാഡിക്ക് 12 ക നിരക്കിൽ (നേരഗോസിയേഷൻ വിധേയം) വാടകകൾ നൽകാൻ തയാറാണെന്ന് കാണിച്ച കുടേഷൻ ലഭിച്ചതായും, യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയറുടെ 25-2-2010 ലെ കത്തിൽ വ്യക്തമാക്കുന്നു. ആയതിന് 25-3-2010 ലെ കുടിയാലോചനയിൽ പ്രതിമാസ വാടക 90,000/- ക (1123 എ02) നിജപ്പട്ടുത്തുകയും 22-4-2010 ലെ സിന്റിക്കേറ്റ് യോഗത്തിൽ ഈ അംഗീകരിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്തു.

പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. യിൽ പ്രാബല്യത്തിലുള്ള സർക്കാർ അംഗീകൃത വാടക എത്രയാണെന്നോ നിശ്ചയിച്ച (90,000/- ക) വാടക യുക്തി സഹമല്ലെന്നോ ആയതിന് ഉത്തരവാദപ്പെട്ടയാളും കുടിയാലോചനയിൽ ഉടനീളം പങ്കടുത്തയാളുമായ യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ ആ കാണുന്നു. (ടി കെട്ടിടത്തിൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി നിർദ്ദേശിച്ച ക്രമീകരണം നടത്തിയത് പ്രാദേശികമായി പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യണമെന്ന രജിസ്റ്റാറുടെ 18-8-2010 ലെ കത്തിന് യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ മറുപടി നൽകിയത് 3-12-2010 ന് മാത്രമാണ്)

തുടർന്ന് 21-1-2011 ന് ജി.എ. III/ജെ2/1396/9-ം നമ്പർ കത്തിൽ കെട്ടിട ഉടമയുമായി കരാർ ചമയ്ക്കാൻ എസ്.എം.എസ് കോർഡിനേറ്റർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയതിന്റെ പകർപ്പുകൾ കെട്ടിട ഉടമക്കും എം.ബി.എ - എം.സി.എ കോർഡിനേറ്റർമാർക്കും നൽകിയെങ്കിലും കെട്ടിട ഉടമയുമായി നാളിതുവരെ കരാർ ചമക്കുകയും തയില്ല.

25-3-2010 ലെ കുടിയാലോചനയിൽ നിശ്ചയിച്ച 90,000/- ക മാസവാടക ഫീമാണെന്നും വാടക കുറഞ്ഞ മറ്റൊതക്കിലും കെട്ടിടത്തിലേക്ക് മാറ്റി സെസ്റ്റർ സ്ഥാപിക്കണമെന്നുള്ള ബഹു: പി.സി. യുടെ ഉച്ച നിലപാട് മുലം മറ്റാരു

കുടിയാലോചനക്ക് ഉടമയെ 25-1-2012 ന് കഷണിക്കുകയും റയി. അനേൻ ദിവസം ഉടമയുടെ ആവശ്യാർത്ഥം 28-1-2012 ലേക്ക് മാറ്റി വയ്ക്കുകയും 28-1-2012 ന് വാടക 85,000/- കുടിയാലോചനക്ക് ആവശ്യാർത്ഥം 28-1-2012 ലേക്ക് മാറ്റി വയ്ക്കുകയും ബഹു: വി.സി. അംഗീകരിക്കാൻ തയ്യാറായില്ല. കെട്ടിടം ഒഴിഞ്ഞ വാടക കുറഞ്ഞ മറ്റൊരുക്കില്ലും കെട്ടിടത്തിലേക്ക് മാറ്റണമെന്ന് ബഹു: വി.സി. ഉത്തരവാക്കുകയും തുടർന്ന് കാട്ടേഷൻ നടപടിയുമായി യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ മുന്നോട്ട് പോയെങ്കിലും (ഇതിനുപോൾബലകമായ ധാരാതാരു രേഖയും ഫയലിൽ ലഭ്യമല്ല) ധാരാതാരു അനുകൂല പ്രതികരണം ലഭ്യമായില്ലെന്ന് യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ അറിയിക്കുകയും റയി.

എന്നാൽ തിരുനാവായ ടെൻഡർ രോഡിലെ ചന്തൻ ടവറിൽ 317 എ02 സ്ഥലം ലഭ്യമായതായി 6-10-2012 ന് അറിയിച്ചു. (ലഭ്യതയുടെ ഉറവിടം വ്യക്തമല്ല) ആയതിന് യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ കണക്കാക്കിയ പി.ഡിഎസ്സു.ഡി. നിരക്കിലെ മാസ വാടക 11,516/- ആണെന്നും ഉടമ ആവശ്യപ്പെടുന്നത് 30,000/- കുടിയാലോചനക്ക് യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ അറിയിച്ചു.

എ.ഡി.എ - എ.സി.എ കോർഡിനേറ്റർമാരെ ടി സ്ഥല സൗകര്യം പരിശോധിക്കാൻ രജിസ്ട്രാർ 22-11-2012 ലെ കത്തിലുടെ നിർദ്ദേശിക്കയും (സെൻററിന്റെ ആവശ്യാനുസരണം മുൻകൾ ക്രമീകരിക്കാൻ യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ, എന്റെ മാനേജർ എന്നിവരെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടും കിലും) കെട്ടിടത്തിൽ സെൻററിനാവശ്യമായ ക്രമീകരണമില്ലെന്നും, കെട്ടിടം അവലത്തിനടുത്താണെന്നുമുള്ള നിസ്സാരവും ബാലിഗവുമായ കാരണങ്ങൾ ചു പി.ഡി.എ സ്ഥലം സെൻററിന് അനുയോജ്യമല്ലെന്ന് അറിയിക്കുകയും റയി.

ഈതേ തുടർന്ന് നിലവിലെ കെട്ടിടത്തിലെ 3-ാം നിലയിലെ എ.സി.എ സ്ഥലം ഒഴിവാക്കി 2-ാം നിലയിൽ എ.ഡി.എ യോക്ക ചേർന്ന് മാറ്റി വാടക കുറക്കാനുള്ള ഒരു നീക്കം നടക്കുകയും അത് പാതി വഴിയിൽ ഉപേക്ഷിച്ച് വീശുമാരു ഉദ്ദേശ കക്ഷിയോഗം ചേർന്ന് 85,000/- കയറിൽ നിന്നും 75,000/- കുടിയാലോചനക്ക് ആവശ്യാർത്ഥം 1-8-2010 മുതൽ 31-1-2013 വരെയുള്ള 30 മാസവാടക 22,50,000/- കുടിയാലോചനക്ക് നൽകാനും തീരുമാനിക്കുകയും ആയത് 18-1-2013 ലെ സിന്റികേറ്റ് (ഇനം 2013-045) അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. ടി സിന്റികേറ്റ്

യോഗത്തിന് സമർപ്പിക്കാൻ തയ്യാറാക്കിയ മിനുക്സിൽ സെൻ്റർ ലാഭത്തിലാണെന്നും അതിനാൽ കുടിയ വാടക (90,000/-) നൽകുന്നതിൽ തടസ്സമേതുമില്ലെന്ന് ചു ഒക്കെടിയതും കുറഞ്ഞ വാടകകൾ ടാണിന്റെ ഫൃഡയഭാഗത്ത് നിന്നും മാറി വേരെ കെട്ടിടം ആരായുന്നതിൽ കാര്യമാത്ര പ്രസക്തമായ പുരോഗതി കൈവരിക്കാനാവാത്തതും കാര്യമായ ഫലപ്രാപ്തി യോദൈയല്ലാത്ത കുടിയാലോചനാ പ്രഹസനങ്ങളും പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. നിരക്കിലെ വാടക കണക്കാക്കാതെയുള്ള യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയറുടെ ഭാഗത്തുള്ള ആക്ഷഗതവ്യമായ അനാസ്ഥയുമെല്ലാം വ്യക്തമാക്കുന്നത് യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഉത്തമ താൽപര്യം സംരക്ഷിക്കാൻ ഉത്തിവാദിത്വമുള്ളവർ പോലും ഇക്കാര്യത്തിൽ ആത്മാർത്ഥമായ ശ്രമം നടത്തിയിട്ടില്ലെന്നുള്ളതിലേക്കാണ് പിരൽ ചു കുന്നത്.

90,000/- ക തിൽ നിജപ്പെടുത്തി വാടക മുന്ന് വർഷത്തിന് ശേഷം 75,000/- ക യായി കുറവ് ചെയ്യാൻ ഉടമ സന്നദ്ധനായതിൽ നിന്നും (വാടക നാൾക്കുന്നാൾ ക്രമാധീതമായി വർദ്ധിച്ച് കൊ ട്രിക്കുന്ന ഇതു കാലത്ത്) യാതൊരു തത്ത്വിക്ഷയുമില്ലാത്ത വാടകയാണ് കുടിയാലോചനകളിൽ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ട തെന്നതിന് വേരെ തെളിവുകൾ ആവശ്യമില്ല. മാത്രവുമല്ല, സമാനതകളില്ലാത്ത വാടകയാണ് അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടതെന്ന് ഉടമകൾ ബോധ്യമുള്ളതിനാലാണ് 3 വർഷത്തോളം വാടക നൽകാതിരുന്നിട്ടും ഒരു ഘട്ടത്തിൽ പോലും കെട്ടിടം ഒഴിവാക്കിത്തരണമെന്ന് ആവശ്യം ഉടമയിൽ നിന്നും വാത്തത്തും.

പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. നിരക്കിൽ അർഹമായ വാടക കണക്കാക്കിയുണിവേഴ്സിറ്റിയെ തരുപ്പെടുത്താൻ ബോധ്യസ്ഥനായ യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയറുടെ ഇക്കാര്യത്തിലെ നിസംഗത സിന്റിക്കേറ്റിനു പോലും ബോധ്യമായതിന് തെളിവാണ് 18-1-2013 ലെ യോഗ തീരുമാനം. കുറുക്കരമായ അനാസ്ഥ കാട്ടിയ യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയറിൽ നിന്നും പിശാചീകരണം ആരാധാന യോഗം തീരുമാനിച്ചതിൽ നിന്നും ഇക്കാര്യത്തിൽ ആദ്യാവസാനം ഭാഗഭാക്കായ യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ വ്യക്തിപരമായി ഉത്തരവാദിയാണെന്ന് വ്യക്തമാണ്. അതിനാൽ 3 വർഷക്കാലമായി കരാറുടന്തി ചമക്കാൻ കുട്ടാക്കാത്ത ഉടമകൾ പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. നിരക്കിലെ അർഹമായ വാടക കണക്കാക്കി നൽകാനും 1-12-2013 മുതൽ 3 വർഷത്തേക്ക് കുടി 75,000/- ക മാസ വാടക

നിശയിച്ച നടപടി റെജിസ്ട്രേഷൻ പുതിയൊരു കെട്ടിടം കുറഞ്ഞ സമലം ഒഴിയാനും അത് വഴി യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഉത്തമ താർപ്പര്യം സംരക്ഷിക്കാനും സത്യര നടപടി സീകരിക്കേ താണ്.

11) വയർലൈസ് കൂബസ് നെറ്റ് വർക്കിംഗ് - അപാക്കതകൾ

ഫയൽ നമ്പർ : പി.എൽ.ഡി ഇ2/2842/06

സി.എച്ച് മുഹമ്മദ് കോയ ലൈബ്രേറിയൽ ഇൻഫോനെറ്റ് കമ്പക്ഷൻ നിലവിലു്. 50 കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ ലോകൽ ഏരിയ നെറ്റ്‌വർക്കു മായി ബന്ധിപ്പിച്ചുകൊ വാണ് ലൈബ്രേറിയൽ ഇതു സംവിധാനം പ്രവൃത്തിച്ചു പോരുന്നത്. എഷ്യാനെറ്റ് സാറ്റ്‌ലൈറ്റ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻാണ് കമ്പക്ടീവിറ്റി നൽകുന്നത്. ഇതിനായി 5 സ്റ്റാറ്റിക്സ് ഇൻറൈറ്റേഷൻ പ്രോട്ടോക്ലോളുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നുമു്. യുണിവേഴ്സിറ്റി ലൈബ്രേറിയിലെ ഇതു സംവിധാനം വിവിധ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റീലേകൾ വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനാണ് ഇതു പ്രോജക്ട് കൊ ഉദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റീകളിലെ ഇൻറൈറ്റേഷൻ സംവിധാനം പരീക്ഷാഭവനിലും ബന്ധപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതിനാൽ (വി.എസ്.എൻ.എൽ മുവേന) ലൈബ്രേറിയിലെ ഇതു സംവിധാനം പരീക്ഷാഭവനിലും വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. ഇതിനായി ലൈബ്രേറിയും പരീക്ഷാഭവനും തമിൽ ഒരു റേഡിയോ ഫോക്സ് (ആർ.എഫ്) കമ്പക്ടീവിറ്റിയും (ഒരു ഡോർ) ഒരു വയർലൈസ് ഫോഡിലിറ്റി (ബൈ-ഹൈ) കമ്പക്ടീവിറ്റിയും (ഇൻഫോർ) മാത്രമാണ് സജീകരിക്കുന്നതിനായി പ്രോജക്ടിൽ ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.

ടി പ്രോജക്ടിനായി കുടുങ്ങൽ ക്ഷണിച്ചതിൽ 6 കമ്പനികൾ കുടുങ്ങൽ സമർപ്പിച്ചിരുന്നുകൂടിലും ആയതിൽ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന 3 കമ്പനികളും പ്രോഡക്ടുകൾ മാത്രമാണ് അവസ്ഥയും വേ സ്പെസിഫിക്കേഷൻമായി പൊരുത്തപ്പെടുന്നത്.

- 1) കമ്പിവർജ്ജന്റ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, ബാംഗ്ലൂർ
- 2) ഡാറ്റാ ഹാർഡ് ഇൻഫോ സിസ്റ്റം
- 3) എസ്.ജി.എം. നെട്രോണിക്സ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, കൊച്ചിൻ

斯 കമ്പനികളുമായി നേരണാഷിയേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനും ടെക്നിക്കൽ ഭാഗങ്ങൾ പർച്ച് ചെയ്യുന്നതിനുമായി സിസ്റ്റം അധികിന്സ്ട്രേറ്റർ അടക്കം 6 പേരുണ്ടുണ്ട് ഒരു കമ്മറ്റിക്ക് രൂപം നൽകി. കമ്മറ്റി 12-10-2006, 13-10-2006 തിയതികളിലായി കമ്പനി പ്രതിനിധികളുമായി നടത്തിയ പർച്ചകളിൽ കൺവർജൻസ് കമ്പനിക്കേഷൻസ് എറ്റവും താഴ്ന്ന രേറ്റ് അല്ലാത്തതിനാലും, ചില മൊഡ്യൂൾസ് വില കാണിക്കാത്തതിനാലും ഒഴിവാക്കുകയും മറ്റ് രംഗം കമ്പനികൾക്ക് അവരുടെ രേറ്റ് പുതുക്കി നിശ്ചയിക്കുന്നതിന് 13-10-2006 ന് രാവിലെ 11 മണി വരെ സമയം നൽകുകയും ചെയ്തു.

7-8-2008 ലെ സിസ്റ്റിക്കേണ്ട് തീരുമാനപ്രകാരം റ്റാറ്റാ ഹാർഡ് സിസ്റ്റത്തിന്റെ ക്രെഡിഷൻ അംഗീകരിച്ചുകാണുന്നു. (യു.എ.പി.എൽ.ഡി. ഇ2/3794/06 തിയതി 21-3-2007) ബൈപ്പുട്ടി രജിസ്റ്റാറുടെ യു.എ.സോട്ട് (പ്രകാരം ടി പദ്ധതിക്കായി ബഡ്ജറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ 32 ലക്ഷം രൂപ മറ്റ് പദ്ധതികൾക്കായി 07-08 വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയതിനാൽ ടി പദ്ധതി മാറ്റി വയ്ക്കുകയാണും യാതെന്നും (ഓഫീസ് സോട്ട് തിയതി 1-4-2008), 08-09 വർഷത്തിൽ ടി ഫ്രോജക്ടിൽ എന്ത് നടപടിയാണ് കൈകൊള്ളേണ്ട തെന്ന് ഫയലിൽ ആവശ്യപ്പെട്ടതുനുസരിച്ച് ഫൈറ്റ്/ഇലക്ട്രോണിക്ക് പിപ്പിന്റെ വിലയിൽ കാരുമായ മാറ്റം സംഭവിച്ചതിനാൽ പുതിയ ടെൻറർ വിളിക്കുന്നതിനും, പുതിയ ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി രൂപീകരിക്കുന്നതിനും ഉത്തരവായതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കമ്മറ്റി യോഗം ചേർന്ന് (28-5-08 ന്) സിസ്റ്റം അധികിന്സ്ട്രേറ്റർ ശ്രീ.വി.ടി.മധു തയ്യാറാക്കിയ പുതിയ പ്രോഫൈലുകൾ അംഗീകരിക്കുകയും, വിശദമായ ടി റംഗം ക്ഷണിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തു. ചുരുങ്ഗിയ ടി റംഗം വിവരം പത്രമായുമങ്ങൾക്ക് നൽകും. വിശദമായ വിവരം യുണിവേഴ്സിറ്റി സെസ്റ്റിൽ ചേർക്കുന്നതിന് സിസ്റ്റം അധികിന്സ്ട്രേറ്ററു ചുമതലപ്പെടുത്തി (27-6-2008). 22-7-2008 ന് ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി യോഗം ചേർന്ന് ടി റിന് പ്രതികരിച്ച് 8 കമ്പനികളുടെ സ്വീപ്പസിഫിക്കേഷൻ പരിശോധിക്കുന്നതിന് ഒരു സബ് കമ്മറ്റിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും, 30 & 31-ജൂലൈ 2008 ന് മേൽ കമ്പനികളെ ടെക്നിക്കൽ പർച്ചക്കായി (പവർ പോയിന്റ് പ്രസന്നേഷൻ) ക്ഷണിക്കുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചു.

മേൽ ടെക്നിക്കൽ ചർച്ചകൾ ശേഷം ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന
തീരുമാനങ്ങൾ ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി കൈ കൊ സു

- 1) കോറൽ കമ്യൂണിക്കേഷൻ, കൊച്ചിൻ
 - 2) എൻ വിഷൻ, ബാംഗ്ലൂർ എനവരുടെ ക്രെച്ചൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റി
ആവശ്യപ്പെട്ട സ്പെസിഫിക്കേഷൻമായി പൊരുത്തപ്പെടാത്തതിനാൽ
നിരസിക്കാനും, മറ്റ് 6 കമ്പനികളുടെ ഒരു തുറക്കുന്ന വേളയിൽ
കൂടുതൽ വ്യക്തത വരുത്തുന്നതിനായി ഹാജരാക്കുന്നതിനും ആവശ്യപ്പെട്ടു.
പെപന് ബിഡ് 29-3-2008 ന് തുറന്ന ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി ചുവടെ
ചേർത്തിരിക്കുന്ന തീരുമാനങ്ങൾ എടുത്തു.
 - 1) കമ്പനികളിൽ നിന്നും ചില കാര്യങ്ങൾക്ക് കൂരിപ്പിക്കേഷൻ ലഭിച്ചതിനു
ശേഷം മാത്രം ക്രെച്ചൻ എൽ സീകരിക്കണമെന്ന്
തീരുമാനിക്കാവുന്നതാണ്
 - 2) കമ്പനികളുടെ കമ്പാരറ്റീവ് റേറ്റിംഗുകൾ തെയ്യാരാക്കുക.
6 കമ്പനികളുടെ ടെക്നിക്കൽ & കോമേറഷ്യൽ പരിശോധിച്ച് ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി
ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന തീരുമാനങ്ങൾ കൈകൊ സു.
 - 1) വെർട്ടൽ കമ്യൂണിക്കേഷൻ ഒരു ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന
വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിരസിച്ചു
 - (എ) എത്രക്കു കമ്പനികളുടെ ഉൽപന്നങ്ങളാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് എന്ന
വിവരം ലഭ്യമല്ല
 - (ബി) ജോലി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സമയം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല
 - (സി) ട്രയിനിംഗ് സംബന്ധിച്ച വിവരം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല
 - (ഡി) എ.എ.ഓ.സി വിവരം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല
- ബിഡ് തുറക്കുന്ന വേളയിൽ കമ്പനി പ്രതിനിധികളാരും ഹാജരായിരുന്നില്ല. ലിക്ക്
ക്രസ്സ് കമ്യൂണിക്കേഷൻ കരാർ തുക ഹാജരാത്തതിനാൽ അവരുടെ ഒരും
നിരസിച്ചു.
- 2) ബി.പി.എൽ യൂണിറ്റ് വേസ് റേറ്റിംഗ് പുറത്താണ്. ആന്റിന
ഉപയോഗിക്കുന്നത് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ആവശ്യപ്പെടുന്നത് ഇന്ത്യൻ
യൂണിറ്റാണ്. എസ്.എൻ.എം.പി. വേർഷൻ-1 ആണ് ഹാജരാക്കിയിട്ടുള്ളത്.

- വേ ത് വേദശാസ്ത്രം-2 ആണ്. പാരഗ്സ് കമ്പനിയിൽ നിന്നുള്ള റിജിനൽ രേഖകളും ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല (സ്പെസിഫിക്കേഷൻിൽ നിന്നുള്ള വ്യതിയാനം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന്). ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റിക്സ് സ്പെസിഫിക്കേഷൻസ് കൃത്യത പരിശോധിക്കാനായില്ല.
- 3) ഡാറ്റാ ഹാർഡ് കാലികൾ, ഫുട്ടുറ ഇനോവേഷൻ കാലികൾ എന്നിവർ മൊട്ടറോളി ഉത്പന്നം ആണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ഭാവിയിൽ ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള മാറ്റം വരുത്തണമെങ്കിൽ ടി ഉത്പന്നം തന്നെ വേണു എന്നുള്ളതുകൊ ര പേരുടേയും ടെ റ ഇ കാരണങ്ങളാൽ നിരസിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. ഏഷ്യാനെറ്റ്, നോർട്ട് സിസ്റ്റം ആണ് ക്രാക്ക് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഭാവിയിൽ പ്രശ്നങ്ങളാണും ഉ ഒകാനിടയില്ല. മാത്രവുമല്ല ഡാറ്റാ ഹാർഡ്, ഫുട്ടുറ എന്നീ കമ്പനികൾ ഒരേ തരം സിസ്റ്റംമാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നതെങ്കിലും ബില്ലിൽ നല്ല വ്യത്യാസം കാണുന്നു. ഏഷ്യാനെറ്റ് വോൾട്ട് മൾസ് എല്ലാ റൈഷൻിലും ആരംഭിക്കുന്നു. ഫുട്ടുറ്, ബി.എസ്.യു & സബ്സർക്കേക്കബ് ടവർ ആണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ഡാറ്റാ ഹാർഡ് ആബനക്കിൽ ബി.എസ്.യു പോൾസ് ആണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്.
- 4) ബില്ല് സ്റ്റീക്കറിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് മേൽ കരാറുകാർ പുർത്തിയാക്കിയ വൈ-ഹൈ സൗംഖ്യിച്ചതിനു ശേഷം മാത്രം ഉറപ്പ് വരുത്തിയാൽ മതിയാക്കും. കമ്മറ്റിയുടെ മേൽ തീരുമാനം സിസ്റ്റിക്കേറ്റിന് മുൻപാകെ സമർപ്പിച്ചതിൽ കമ്മറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിക്കുകയും ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റിയുടേയും, സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മറ്റിയുടേയും, ഫിനാൻസ് കമ്മറ്റിയുടേയും, കൺവീനർമാർ ഉൾപ്പെടെ ഒരു കമ്മറ്റി രൂപീകരിക്കുകയും ടി കമ്മറ്റിയെ 3 കമ്പനികളുമായി നേരോഴിയേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് ചുമതലപ്പെടുത്തി (21-10-08)
- 27-12-2008 ന് മേൽക്കമ്മറ്റി മേൽ പരാമർശിച്ച 3 കമ്പനികളുമായി ടെക്നിക്കൽ ഡിസ്കഷൻ & നേരോഴിയേഷൻ നടത്തിയതിൽ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന തീരുമാനം എടുത്തു.

- (1) പേരന്ത് കമ്പനിയിൽ നിന്നും മെൽ ഉത്പന്നങ്ങളും, സ്വപ്നയർ പാർക്കസും, സോഫ്റ്റ് വെയറും ചുരുങ്ങിയത് 5 കൊല്ലം സപ്രോർട്ട് ചെയ്യും എന്നുള്ള സാക്ഷ്യപത്രം ഹാജരാക്കേ താൻ.
- (2) ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ രേഖ ക്രാട് ചെയ്യേ താൻ.
- (3) ടവറിന്റെ സ്വപ്നസിഫിക്കേഷൻ & രേഖ ക്രാട് ചെയ്യേ താൻ.

മെൽ തീരുമാനത്തിന് പ്രതികരിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 13-1-2009 ന് ചേർന്ന ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി, ഏഷ്യാനേറ്റ് കമ്പ്യൂണിക്കേഷൻ, ഡാറ്റാ ഹാർഡ് ഇൻഫോസിസ്റ്റും എന്നവരുടെ കരാർ തുക 31-1-2009 ലെ സിന്റിക്കേറ്റിന് സമർപ്പിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏഷ്യാനേറ്റ് കമ്പ്യൂണിക്കേഷൻ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന തുകകൾ പ്രോജക്റ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് ഏൽപ്പിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

മൊത്തം തുക - 34,53,728/- ഐ.എം.സി. ചാർജ് - 3,85,000/-

ഉടൻടി വെച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ടവർ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും, കേബിൾ വലിക്കുന്നതിനും, യൂണിവേഴ്സിറ്റി കോമ്പയ് തിൽ ആവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും, യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ 24 വകുപ്പുകളുടെ മേധാവികളോട് ആയതിന് വേ സഹായ സഹകരണങ്ങൾ നൽകുന്നതിനും ഉത്തരവായി.

പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കിയതിനാൽ 34,49,794/- രൂപയുടെ ഫെഡറൽ ബിൽ ഏഷ്യാനേറ്റ് ഹാജരാക്കി. ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി ഫെഡറൽ ബിൽ തുക അനുവദിക്കുകയു ചായി.

- 1) ബിലിൽ കാണിച്ച മുഴുവൻ സാധനങ്ങളും ലഭിച്ചിട്ടും നും, ആയത് പ്രവർത്തന ക്ഷമമാണെന്നും, നിലവിൽ പ്രവൃത്തിക്കുന്നും നും.
 - 2) എല്ലാ ലോകേഷനിലും കണക്കൾ ലഭിക്കുന്നും നും.
 - 3) മെൽ ബിൽ പ്രകാരം വാങ്ങിയ മുഴുവൻ സാധനങ്ങളും റോക്കിലെടുത്തിട്ടും (അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ബ്രോക്ക്)
- മെൽ കമ്മറ്റി ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിച്ചുകാണുന്നു.
- 1) ഒരു 8 പോർട്ട് സ്വിച്ച്, യൂ.ടി.പി. കേബിൾ, നേർ വർക്കിംഗ് ആക്സസറീസ് എന്നിവ കൂടി ഈ സിസ്റ്റത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുകയാണെങ്കിൽ 8 ടീച്ചിംഗ് സിസ്റ്റെമെന്റുകൾക്ക് വൈ-ഫൈ കണക്കൾ നൽകുന്നതിന് സാധിക്കും.

- 2) ഇതിന്റെ മൊത്തം ചെലവ് തുക പരിഗണിച്ച് സിസ്റ്റത്തിന്റെ സുഗമമായ നടത്തിപ്പിന് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന ശുപാർശകൾ കൂടി നൽകി.
- 1) നിലവിലെ ബാന്ധ് വിധ്യത്ത് 2 എം.ബി. യിൽ നിന്ന് 8 എം.ബി. ആക്കി വർദ്ധിപ്പിക്കണം. ഇത് റിസർച്ച് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വേഗത്തിൽ ഇൻഫോർമേഷൻ ലഭിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും. ഇതിനായി യൂണിവേഴ്സിറ്റി യൂ.ജി.സി. ഇൻഫോനെറ്റ് ഫോഡ് ഓഫീസുമായി ബന്ധപ്പെടേ താണ്.
- 2) നേര് വർക്ക് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട് പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കുറച്ച് ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കേ തു്. ഇതിനായി ഏതാ് 7 ലക്ഷം രൂപ ചിലവ് വരും. ആയത് ഇൻസ്റ്റാൾ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീകരിക്കേ താണ്.
- 3) ഓരോ വകുപ്പിൽ നിന്നു തന്നെ വളരെയധികം ഡാറ്റകൾ ഡാറ്റാൾ ലോഡ് ചെയ്യുന്നതിനാൽ, ആക്സസബിലിറ്റി ലഭിക്കാതെ വരുന്നു. ഇത് ഒഴിവാക്കുന്നതിന് ഓരോ വകുപ്പുകളിലും തുടർച്ചയായ ഡാറ്റാൾ ലോഡിംഗ് ഒഴിവാക്കേ താണ്.
- 4) ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന അധിക സജ്ജീകരണങ്ങൾകൂടി സ്ഥാപിക്കേ താണ്.
- 1) വി.എ.എ.പി. റൈസിലിറ്റി
- 2) വെബ് മെയിൽ അയക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം
 യൂണിവേഴ്സിറ്റി ലൈബ്രറിയൻ, ഡെപ്യൂട്ടി റജിസ്ട്രാർ (പ്ലാനിംഗ്) കൂട്
 അയച്ച കത്തിൽ വൈ-ഫൈ പ്രയോഗത്തിൽ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന
 ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ നേരിടുന്നതായി പരാമർശിച്ചിട്ടു്.
 ലൈബ്രറിയാണ് വിവിധ വകുപ്പുകൾക്കും, ബോർഡുകൾക്കും,
 ഇ-റിസോർസസ്സ് നൽകുന്നതെന്നും, ഇത്തരം വിവരങ്ങളിൽ ഭൂരി ഭാഗവും
 യൂ.ജി.സി. ഇൻഫോനെറ്റിൽ നിന്നും എടുക്കേ ഇ-ജേർണൽസ് & ഇ-ബുക്കുകൾ
 ആണെന്നും ഇത് തുടർച്ചയായി ഡാറ്റാൾ ലോഡ് ചെയ്യുന്നത് പബ്ലിഷർ
 തടസ്തിക്കു നും ഇത് റീ സ്റ്റാർട്ട് ചെയ്യുന്നതിന് നല്ല റീതിയിലുള്ള ഒരു
 വിശദീകരണം യൂ.ജി.സി.ക്ക് നൽകേ തു്.

നിലവിൽ എ.സി.എസ്സ്, റിസോർസസ്സ് നിരന്തരമായി ധനംബന്ധം ചെയ്യുന്നത് കാരണം ആയതിന്റെ ആകൃതിവേഷം നഷ്ടപ്പെട്ടിട്ടു്. ആയത് പുർണ്ണ രീതിയിൽ ആകുന്നതിന് ശ്രമിച്ചു വരികയാണ്. ലൈബറൽ അണം ഓതരെന്നും ആയുള്ള ഉപയോഗം തടയുന്നതിന് ഒരു ലോഗ് ബുക്ക് എഴുതി സുക്ഷിക്കുന്നു്.

ഈ സിസ്റ്റം പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിന് ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി ശുപാർശ്ശ ചെയ്തതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സിസ്റ്റം അധ്യാർഹിനിസ്ട്രേറ്ററോട് ആവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങളുടെ ലിസ്റ്റും സ്വീകരിക്കേണ്ടതും തെയ്യാറാക്കുന്നതിന് ആവശ്യപ്പെടുകയും ആയതിന് പ്രതികരിച്ച കരാറുകൾ സംബന്ധിച്ച് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന തീരുമാനങ്ങളെടുത്തു.

- 1) എല്ലാ കരാറുകാരോടും 12 എ.ബി. ഇൻഡന്റേർ ഫെസിലിറ്റിക്കായി 24-8-2009 ന് നേരോഫിയേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനായി വിളിക്കേ താണ്.
- 2) ഏഷ്യാന്റെ കമ്മ്യൂണിക്കേഷണോട് ലോഡ് ബാലൻസിംഗ്, സെക്യൂരിറ്റി എന്നിവകുള്ള ഉപകരണങ്ങളുടെ ലിസ്റ്റ് ആവശ്യപ്പെടേ താണ്.
- 3) ഈ സിസ്റ്റം കമ്മീഷനിംഗ് ചെയ്യുന്നത് മുതലുള്ള അറ്റകുറ്റ പണികൾ നടത്തുന്നതിനും അതിനാവശ്യമായ ജീവനക്കാരെ നൽകുന്നതും സംബന്ധിച്ച് ഒരു കരാറിൽ ഏർപ്പെടേ താണ്.

ഏഷ്യാന്റെ കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് ലോഡ് ബാലൻസിംഗ്, സെക്യൂരിറ്റി എന്നിവകുള്ള ഉപകരണങ്ങളുടെ ലിസ്റ്റും ആയതിന്റെ ചെലവ് 5,45,000/- + 4 % വാറ്റ് ആയി സമർപ്പിച്ചു. (മെറ്റൽ എസ്.ഇ 3600, 2 വർഷത്തെ റ്റാൻഡേർഡ് സഹിതം)

19-12-2009 ന് ഏഷ്യാന്റെ കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസുമായി ചർച്ച നടത്തി മേൽ ഉപകരണങ്ങളുടെ വില 5.3 ലക്ഷം (ടാക്സ് ഉൾപ്പെടെ) രൂപ യായും എ.എ.സി. തുക 2 വർഷത്തിനു ശേഷം 16 % ആകി നൽകുന്നതിനും ധാരണയായി. ആയത് 8-1-2010 ന് സിസ്റ്റീക്രേറ്റ് അംഗീകരിച്ചതിനാൽ 8-3-2010 ന് പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കി ഫെബ്രുവരി ബിൽ നൽകി. ഉപകരണങ്ങളും അധ്യാർഹിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ബോർഡിലെ ഭൗംഗക്ക് രജിസ്റ്റർഡ് ചേർത്തിട്ടും നും, ആയത് സ്ഥാപിച്ചിട്ടും നുമുള്ള

സിറ്റം അധ്യക്ഷമിനിസ്ട്രേറ്റുവെ സാക്ഷ്യപത്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്
അവസാന ബീൽ ആനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്.

1-4-2011 മുതൽ 31-3-2012 വരെയുള്ള ഏ.എം.സി. തുക 3,25,000/- +
സർവ്വീസ് ടാക്സ് ഏഷ്യാനെറ്റിന് അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവായി.
പ്രോജക്ടിനായി നാളിതുവരെ ചെലവഴിച്ച തുക സംബന്ധിച്ച വിവരം
ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഉത്തരവ് നമ്പർ	തുക	വിശദ വിവരം
പി.എൽ.ഡി.ഇ2/2842/06 തിയതി 22-7-2008	2,788	പരസ്യ ചാർജ്ജ് - മാതൃഭൂമി
പി.എൽ.ഡി.ഇ2/2842/06 തിയതി 12-8-2008	16,560	പരസ്യ ചാർജ്ജ് - ഇന്ത്യൻ എക്സ്പ്രസ്സ്
പി.എൽ.ഡി.ഇ2/2842/06 തിയതി 31-3-2009	34,53,728	വൈമാക്സ് സ്ഥാപിച്ചതിന് ഏഷ്യാനെറ്റ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ നൽകിയ തുക
പി.എൽ.ഡി.ഇ2/2842/06 തിയതി 25-5-2010	5,30,000	ശ്രീഡി ബാലൻസിങ്ക്, സെക്യൂരിറ്റി എന്നിവക്കായി ആവശ്യമുള്ള അധിക ഉപകരണങ്ങളുടെ തുക സ്ഥാപിച്ചതിന് ഏഷ്യാനെറ്റ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ നൽകിയ തുക
പി.എൽ.ഡി.ഇ2/2842/06 തിയതി 1-4-2011	3,58,475	എ.എം.സി.ചാർജ്ജ് അടവാക്കിയത്
ഇ2/2848/05 തിയതി 26-7-2006	48,960 5,865	പരസ്യ ചാർജ്ജ് - മാതൃഭൂമി ഇന്ത്യൻ എക്സ്പ്രസ്സ്

അപാക്തകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- 1) 26-7-2006 ലെ ഇ2/2848/05 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 'വൈ-ഹൈ' നടപ്പാക്കുന്നതിന് ദുർ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. പരസ്യം ഉൾപ്പെടുത്തിയതിന് പരസ്യ ചാർജ്ജായി 54,825/- രൂപ 06-07 വർഷത്തിൽ ചെലവ് ചെയ്തിട്ടു്. ദുർ ക്ഷണിച്ച ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി ആയതിന്റെ നടപടി ക്രമങ്ങളുമായി മുമ്പോടു പോകബെ, ടി ഇന്ത്യൻമുള്ള ഫൈ മാറ്റി എന്നതിനാൽ 'ടി' നടപടി ക്രമങ്ങൾ ഒരുക്കെ ഒഴിവാക്കി പുതിയ പരസ്യ പ്രകാരം 08-09 വർഷത്തിൽ മുമ്പോടു പോവുകയാണു ചായത്. ഫൈ നിന്റെ ലഭ്യത പൂർണ്ണമായി ഉറപ്പുവരുത്തി ചെയ്യേ കാര്യങ്ങൾ പാതി വഴിയിൽ

മാത്രം പരിശോധിക്കപ്പെട്ടതിനാൽ 06-07 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 54,825/- രൂപയുടെ അധിക ചീലവ് ഉണ്ടായി.

- 2) 2008-09 വർഷത്തിൽ ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി ശുപാർശ ചെയ്തത് ഡാറ്റാ ഹാർഡ് ബാംഗ്ലൂർ, എസ്.ജി.എ. ഇലക്ട്രോണിക്സ് കോഴ്സിൽ എന്നിവരുടെ ഉത്പന്നങ്ങളാണ്.

ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി ശുപാർശ ചെയ്ത ഈ സിസ്റ്റം അവസാനം ഫെബ്രുവരിയതിനാൽ ഓഫീവാക്കുകയാണും ഉയർത്തി. 08-09 വർഷത്തിൽ ഏതൊക്കെ 5.5 ലക്ഷം രൂപ ചീലവ് വരുന്ന ഒരു പദ്ധതി 08-09, 09-10 വർഷത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയപ്പോൾ 40 ലക്ഷം രൂപയോളം ചെലവ് വന്നു എന്നത് ഗൗരവ പൂർവ്വം വീക്ഷിക്കേ താണ്.

- 3) ടി പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചു ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റിയിലുശ്രദ്ധപ്പെട്ട അംഗങ്ങളുടെ പേര് വിവരം പരിശോധിച്ചാൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള വകുപ്പുകളിലെ വകുപ്പ് മേധാവികളുടെ, സർക്കാർ/അർബു സർക്കാർ/പബ്ലിക് കമ്പനി കളിലെയോ ഐ.ടി. മേഖലകളിലെയോ ഒരാളും, കമ്മറ്റിയിലുശ്രദ്ധപ്പെടുത്താൻ ശ്രമിക്കുകയോ, ടി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു മുമ്പായി അവർ ആരുടേയും നിർദ്ദേശങ്ങൾ ആരായുകയോ, അല്ലെങ്കിൽ ഇത്തരത്തിൽ ഒരു സിസ്റ്റം നിലവിലുള്ള ഒരു സ്ഥാപനം /കമ്പനി സന്ദർഭിച്ച് ടി സിസ്റ്റത്തിന്റെ മേമ്പകൾ/പോരായ്മകൾ മനസ്സിലാക്കാൻ ശ്രമിച്ചിട്ടില്ല എന്നത് വേദകരമാണ്. ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റിയിലെ അംഗങ്ങളുടെ പേര് വിവരം ചുവരെ ചേർക്കുന്നു.

നോ.	പേര്	ഉദ്യോഗപ്പേര്
1	രജിസ്ട്രാർ	കൺവീനർ
2	ഹൈഡ് രമേഷൻ	ഹിസിക്സ് വകുപ്പ് മേധാവി
3	മുരളീയര വാരുർ	ഹിസിക്സ് വകുപ്പ്
4	ഹൈഡ് ബി.ആർ.ബാബു	ഹിസിക്സ് വകുപ്പ്
5	ശ്രീ. ബാലകൃഷ്ണപിള്ള	ഇൻസ്ട്രൂമെന്റേഷൻ എൻജിനീയർ (USIC)
6	ശ്രീ. വി.ടി.മധു	സിസ്റ്റം അവ്യമിന്സ്ട്രെറ്റർ
7	ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുസ്തഫ്	സിസ്റ്റിക്കേറ്റ് മെമ്പർ
8	ശീമതി. മുണ്ടാളിനി	സിസ്റ്റിക്കേറ്റ് മെമ്പർ

- 4) ഏഷ്യാനേറ്റ് സാറ്റലെറ്റ് കമ്പ്യൂണിക്കേഷൻ സമർപ്പിച്ച പ്രൈസ് ബിഡ് മേൽ സ്ഥാപനത്തിന്റെ മേധാവി/ഉത്തരവാദപ്പെട്ട ഒരാളും ഒപ്പിട്ടു സമർപ്പിച്ചതല്ല. എന്നാൽ ആയത് പരിഗണനക്ക് വിധേയമാക്കുകയും ചെയ്തുകാണുന്നു. പ്രോജക്ടിന്റെ ആദ്യം ലഭ്യമാക്കിയ വയർലെസ്സ് കൂാംപസ് നേര് വർക്കിംങ്ങ് വൈ-ഹൈ മുവേനയാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഈതിന് ഏതാ 5.5 ലക്ഷം രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്. ഈതിന് പിന്നീട് 35 ലക്ഷം രൂപ ചെലവ് വരുന്ന വൈമാക്സ് ആക്കി മാറ്റുന്നതിന് വൈ-ഹൈ യെ അപേക്ഷിച്ച വൈമാക്സ് എന്നതാക്കെ അധിക സഹകര്യങ്ങളാണ് ലഭ്യമാവുന്നത് എന്നത് ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി പർച്ച് ചെയ്തതായി കാണുന്നില്ല. പകരം സിസ്റ്റം അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റോർ സമർപ്പിച്ച സ്പെസിഫിക്കേഷൻ അപ്പാട അംഗീകരിക്കുകയാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.
- 5) ഏഷ്യാനേര്റ്റ് സാറ്റലെറ്റ് കമ്പ്യൂണിക്കേഷൻ ഇംഗ്ലീഷിൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള ഒരു സിസ്റ്റം സ്ഥാപിച്ചതായി കാണിച്ചു കൊ കുള്ള യാതൊരുവിധ രേഖകളും പരിശോധനക്ക് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല. പകരം ബി.പി.എൽ ടെലികമ്പ്യൂണിക്കേഷൻ ആബനക്കിൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള സിസ്റ്റം ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സജജീകരിച്ചിട്ടു താനും.

സ്ഥാപനങ്ങൾ	സിസ്റ്റം
ടിസ്കോ - ജാംഷൻപുര്	വൈമാക്സ് 802.16
തമിഴ്നാട് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ്	വയർലെസ്സ് ബൈഡിംങ്ങ്
ചെരേന പോർട്ട് ട്രസ്റ്റ്	വൈമാക്സ് 802.16
സഹത്ത് സെൻട്രൽ റൈറ്റിൽവേ-ആസ്യാ പ്രദേശ്	ബി.ഓ.എ.പി/ഡാറ്റാവോയിസ്സ് വയർലെസ്സ്

ഈത് യാതൊരു വിധത്തിലും പരിഗണിക്കാതെ നിലവിൽ പ്രവർത്തന ക്ഷമമായ ഒരു വൈമാക്സ് സിസ്റ്റം പരിശോധനക്ക് വിധേയമാക്കാതെയും, ഐ.ടി. മേഖലയിലെ പ്രഗല്ഭരൂടെ സേവനം തേടാതെയും സിസ്റ്റം അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റോർ നിർദ്ദേശിച്ച സ്പെസിഫിക്കേഷൻ പ്രകാരമുള്ള സാധന സാമിഗ്രികൾ ഇൻസ്റ്റാർ ചെയ്യുക എന്ന ഉദ്ദേശത്തോടെ മാത്രം നടപ്പാക്കുക മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.

- 6) 30-7-2008 ലെ ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി കോറൽ ടെലിക്രമ്യുണിക്കേഷൻ, കൊച്ചി യുടെ ദേ രീ 802.11 സ്റ്റാൻഡേർഡ് പ്രകാരമുള്ളത് വൈ-ഹൈ ആയതിനാൽ നിരസിക്കുകയും യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ അടിസ്ഥാന ആവശ്യം 802-16 സ്റ്റാൻഡേർഡ് പ്രകാരമുള്ളതാണെന്നും മാത്രമാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. 802-16 സ്റ്റാൻഡേർഡിനെ 802.11 നേക്കാൾ എന്ത് മേന്മയാണുള്ളതെന്ന് എവിടെയും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. കേരളത്തിന് പുറത്ത് വൈ-ഹൈ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള ഏതെങ്കിലും ഒരു കൂംപസ്/യുണിവേഴ്സിറ്റിയെങ്കിലും ഇതിന് പഠന വിധേയ മാക്കേ തായിരുന്നു.
- 7) ബി.പി.എൽ. ലിമിറ്റഡ് 30-8-2008 ന് രജിസ്ട്രാർക്ക് അയച്ച കത്തിൽ കമ്പനി ഫിബ്സ്/197 പ്രകാരമുള്ള ഓഫർ ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്നും ഇത് മംഗലാപുരം കാനറ കോളേജിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടോ, അതുകൂടി അയച്ച നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുവെന്നും, ഇപ്പോൾ 'പോ റീച്ചേരി യുണിവേഴ്സിറ്റി' യിൽ സ്ഥാപിച്ചു വരികയാണെന്നും കാണിച്ചിട്ടും. ടി കമ്പനിയുടെ ഓഫർ വെറും 17,16,121.83 രൂപയായിരിക്കുന്നും ഏഷ്യാനേറ്റിന്റെ 34.5 ലക്ഷം ചെലവ് വന്നു. ബി.പി.എൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള മേൽ സ്ഥാപനങ്ങൾ ആധാരമാക്കി നിശ്ചിത സ്വപദിഷ്ടക്കേഷൻ കാലിക്കര്ഗ്ഗ് യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് മതിയാവുമോ എന്നത് പരിശോധന വിധേയമാക്കി ചെലവ് തുക പരമാവധി കുറച്ച്, കൂടുതൽ സേവനം ഇല്ല സിറ്റും മുഖേന ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ശ്രമിച്ചു കാണുന്നില്ല.
- 8) ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ടിൽ VIII ത്ത് അവസാന തീരുമാന പ്രകാരം കരാറിൽ ഏർപ്പെടുന്നതിന് മുമ്പ് കമ്പനി ഇൻസ്റ്റാൾ ചെയ്തരു സിറ്റും സംബന്ധിക്കേ തുടെ ന് തീരുമാനിച്ചു കാണുന്നു. എന്നാൽ അത്തരത്തിൽ ഒരു സംബന്ധം/പഠനം നടത്താതെയാണ് കരാർ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്.
- 9) ഏഷ്യാനേറ്റ് കമ്പ്യൂണിക്കേഷൻ്റെ ദേ റിന് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന അഡ്യാന്റേജ് ആണ് ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റി ആയത് അംഗീകരിക്കുന്നതിനായി ശുപാർശ ചെയ്തതിനു കാരണമായി കാണിച്ചിരിക്കുന്നത്.

- (എ) നോർട്ടൻ ഉത്പന്നമാണ് തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നത്. പകരം മറ്റു കമ്പനികൾ മോട്ടറോളി ഉത്പന്നമാണ് കൊട്ട ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഭാവിയിൽ എക്സ്പ്രസൻ വരുന്ന വേളയിൽ മോട്ടറോളി ഉത്പന്നമാണെങ്കിൽ പ്രസ്തുത ഉത്പന്നം തന്നെ ഉപയോഗിക്കേ 1വരും.
- (ബി) എഷ്യാനേറ്റ് എല്ലാ ഇടങ്ങളിലും വാർ മഹ് പോൾസ് സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.
- 10) ഡാറ്റാ ഹാർഡ്, ഫൂട്ടുറ എന്നീ കമ്പനികളുടെ ഉത്പന്നങ്ങൾ ഒഴിവാക്കിയിട്ടുള്ളത് ആയത് മോട്ടറോളി ഉത്പന്നങ്ങൾ മാത്രമായതിനാലാണ്.
ഡാറ്റാ ഹാർഡ് 14,83,795/- രൂപ മാത്രമാണ് കൊട്ട ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.
- 11) ബി.പി.എൽ. ലിമിറ്റഡിന്റെ ഒരു നിരസിക്കുന്നതിന് കാരണമായി ചു 1 കാണിച്ചിരിക്കുന്നത് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന കാരണങ്ങളാണ്.
- 1) എസ്.എൽ.എം.പി. വേർഷൻ-1 ആണ്. യൂണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് ആവശ്യമായി റിക്കുന്നത് വേർഷൻ - 2 ആണ്.
- 2) 4,5,6,8 എന്നീ ഉത്പന്നങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ സ്വപ്പസിഹിക്കേഷൻ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടില്ല.
- 3) 4,5,6,8 എന്നീ ഉത്പന്നങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ വ്യതിയാനത്തിന് പാരന്തു കമ്പനികളിൽ നിന്നും ധമാർത്ഥ ഡോക്യുമെന്റ് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.
- 12) യൂണിവേഴ്സിറ്റി നിർദ്ദേശിച്ച സ്വപ്പസിഹിക്കേഷൻ പ്രകാരം നിന്നും സ്ഥാപിച്ചതിനാൽ ഡാറ്റ ഡാബ്ല്യൂലോൾ ചെയ്യുന്നതിന് വളരെയധികം ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ഉം അയതിനാൽ എഷ്യാനേറ്റ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ 5.30 ലക്ഷം രൂപ കുടി നൽകി അധിക ഉപകരണം സ്ഥാപിക്കുകയാണ് ഉം അയത്. ആവശ്യമായ പഠനം നടത്താതെയും എ.ടി വിഭാഗങ്ങാട് അഭിപ്രായം ആരാതെയും വൈമാക്സ് സ്ഥാപിച്ച സ്ഥാപനങ്ങളോട് മേമകൾ/ പോരായ്മകൾ അനേഷിക്കാതെയും ഇരു മേഖലയിൽ ധാതൊരു മുൻ പരിചയവുമില്ലാത്ത ഒരു സ്ഥാപനത്തെ കൊ സ്വപ്പസിഹിക്കേഷൻ പ്രകാരമുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചതിനാലാണ് ഇത്തരത്തിൽ അധിക പിലവു അയതെന്നും ഇത് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്റെ ചെലവ് കുറക്കുന്നതിനും പദ്ധതി കൊ മുള്ള പ്രയോജനം പരമാവധി ലഭിക്കുന്നതിനും

യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഭാഗത്തുനിന്നും ക്രിയാത്മകമായ യാത്രാരു സമീപനവും ഉ അധിക്ക്രമീയമാണ്.

സിസ്റ്റം ആരംഭിച്ചപ്പോൾ ഉ എ ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങളും സ്വപ്നസിഫിക്കേഷൻ ഉം, വിഭാഗരുമായി ചർച്ച ചെയ്ത കാ തി ആയത് ചുരുങ്ഗിയ ചെലവിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പകരം ഏഷ്യാനേര് കമ്മ്യൂണിക്കേഷനോട് വില അടക്കം കൊട്ട് ചെയ്യാനും ആവശ്യപ്പെട്ടതായാണ് കാണുന്നത്. ടി വിഷയത്തിൽ ടെക്നോളജിക്കൽ കമ്മറ്റി അഭിപ്രായം രേഖപ്പെടുത്തുകയോ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഒരു സ്വപ്നസിഫിക്കേഷൻ തയ്യാറാക്കുകയോ ആയതിന് ഒരു ര ക്ഷണിക്കുകയോ ചെയ്തില്ല എന്നത് വിചിത്രമാണ്. യുണിവേഴ്സിറ്റി ഈ വിഷയത്തിൽ പ്രസ്തുത കമ്പനിയുമായി നേരോപ്പിയേറ്റ് ചെയ്യുക മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. പ്രവൃത്തിയുടെ ഫൈനൽ ബിൽ നൽകിയിട്ടുള്ളത് സിസ്റ്റം അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവുടെ സാക്ഷ്യപ്രത്തിഞ്ച് അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാത്രമാണ്. പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരണം സംബന്ധിച്ച് ടെക്നോളജിക്കൽ കമ്മറ്റി സാക്ഷ്യപ്രതം നൽകുകയോ, തുടർന്ന് ഇതിന്റെ പ്രവൃത്തന ക്ഷമത വിലയിരുത്തുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല.

നിലവിൽ ഈ സിസ്റ്റം ഒരു ഇൻഡനേര് സംവിധാനമായി പ്രവർത്തിക്കുക മാത്രമാണ് ചെയ്തുവരുന്നത്. മാത്രവുമല്ല ഇതെയും ഭീമമായ തുക ആവശ്യമായ പറമ്പം നടത്താതെ ദിനിയോഗിച്ചതിനാൽ ആയതിന്റെ ഉദ്ദേശ ലക്ഷ്യത്തിനോത്ത് ഉയരാത്തത്തിനാൽ 2013-14 വർഷത്തിൽ സർവ്വകലാശാല വൈ-ഫൈ സ്ഥാപിക്കുന്ന തിനുള്ള തയ്യാറെടുപ്പുകളും നടത്തിവരുന്നു.

12) ശമ്പളനിർണ്ണയത്തിലും, ആർജിതാവധി പണമാക്കിയതിലും അധികം ചെലവ് ചെയ്ത 3,67,471/- രൂപയുടെ ഓഡിറ്റ് തടസ്സം ഒഴുവാക്കിയ സിന്റിക്കേറ്റ് നടപടി ക്രമപ്രകാരമല്ല

സേവനത്തിലിരിക്കുന്നത് 15-4-2002 ന് മരണപ്പെട്ട ഇൻസ്ട്രീമെന്റേഷൻ എൻജിനീയർ ശ്രീ. അബ്ദുൾ ഇഷീറ്റ്.എ എന്നവരുടെ കുടുംബത്തിന് 31-12-2002 ലെ എൽ.എ.എ.സി.യു.പി.2/1171/2002 നമ്പറിലുള്ള ഈ കാര്യാലയത്തിന്റെ കത്ത്

പ്രകാരം പെൻഷൻ ആനുകൂല്യങ്ങൾ ശുപാർശ ചെയ്തിരിക്കുന്നു. ടിയാൻ തെറ്റായി ഹയർ ഗ്രേഡ് അനുവദിച്ചത് മുലം ശമ്പളയിനത്തിൽ അധികം കൈപ്പറ്റിയ തുക തിരികെ ഇടാക്കുവാനും, 1-3-1980 മുതൽ 25-10-1982 വരെ ശമ്പളമില്ലാത്ത അവധിയിലായിരുന്ന കാലയളവിൽ തെറ്റായി കണക്കിൽ ചേർത്ത ആർജിതാവധി കുറവ് ചെയ്യാനും മേൽ കത്ത് പ്രകാരം ഈ കാര്യാലയം ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. 7-5-1994 ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ5/2512/93 കത്ത് പ്രകാരം നേരത്തെ തന്ന ടിയാൻ ഗ്രേഡ് നൽകിയത് ക്രമത്തിലല്ലയെന്ന് യുണിവേഴ്സിറ്റിയെ അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. എന്നാൽ ഇന്ത്യൻ ക്രമത്തിൽ 3,22,287/- രൂപയും അധികമായി കണക്കിൽ ചേർത്ത ആർജിതാവധി പണമാക്കിയവകയിൽ 45,184/- രൂപയും ടിയാൻ അധികം കൈപ്പറ്റിയിട്ടു് എന്നും ആയതിൽ മേലുള്ള ഓഡിറ്റ് തടസ്സം സിന്റികേറ്റ് തീരുമാനപ്രകാരം 5-6-2012 ലെ എഡി.എച്ച്1/പാമിലി പെൻ/12087/2012 നമ്പർ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ് പ്രകാരം യുണിവേഴ്സിറ്റി ഒഴിവാക്കുകയാണു എത്ത്. ശമ്പള നിർബന്ധയം നടത്തിയതിലെ അപാക്ത വളരെ മുമ്പ് തന്ന യുണിവേഴ്സിറ്റിയെ അറിയിച്ചിട്ടും ആയത് ക്രമപ്പെടുത്താതെയും ജീവനക്കാരുടെ സേവന വേതന വിവരങ്ങൾ അശ്രദ്ധമായി കൈകാര്യം ചെയ്തിനാലും യുണിവേഴ്സിറ്റിക്കു ഒരു നഷ്ടം ചൂ കൊടുത്തിയ ഓഡിറ്റ് തടസ്സം ഒഴിവാക്കിയ സിന്റികേറ്റ് നടപടി ക്രമപ്പെടുത്താതെയും.

13) ആദായ നികുതി അടവാക്കുവാൻ വൈകിയതിന് പിശ്പുലിശ അടവാക്കിയത് - നിരാകരിക്കുന്നു

വഹച്ചർ നമ്പർ : 9735/2010-11

ചെക്ക് നമ്പർ : 181002/31-3-2011

മേൽ വഹച്ചർ പ്രകാരം 1,41,549 രൂപ 2006-07 വർഷത്തെ ആദായ നികുതി അടക്കുവാൻ വൈകിയതിന് പിശ്പുലിശയായി യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫ റിൽ നിന്നും ആദായ നികുതി വകുപ്പിന് അടവാക്കിയിട്ടു്. 2006-07 സാമ്പത്തിക വർഷം ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും ഇടാക്കിയ ആദായ നികുതി തുക 4,65,971/- രൂപ ആദായ നികുതി വകുപ്പിലേക്കെവാക്കിയത് 19-1-2009 ന് മാത്രമാണ്.

11-2-2011 ലെ സിന്റികേറ്റിൽ 2011-156-10 നമ്പറായി 1,41,549/- രൂപ പിശ്പുലിശ ഇനത്തിൽ ആദായ നികുതി വകുപ്പിലേക്കെവാക്കുവാനും ധമാസമയം ആദായ നികുതി അടവാക്കുവാനതിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയവർിൽ നിന്നും ടി തുക

ഇടക്കാക്കുവാനും തീരുമാനിച്ചിട്ടു്. ടി സിൻഡികേറ്റ് തീരുമാനം
നടപ്പിലാക്കുവാൻ 26-3-2011 ലെ ഫിൽസ്/സി.സി/എ.ടി. 2006/07 നമ്പറായി
ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ ഉത്തരവായെകിലും നാളിതുവരെ ടി തുക
ഉത്തരവാദിയായവർത്തിൽ നിന്നും ഇടക്കാക്കിയിട്ടില്ല.

ഇടക്കാര്യം 3/6-3-2013 ഓഡിറ്റ് എൻക്രയറി മുഖ്യമാനിരം ഫിനാൻസ്
ഓഫീസറു അറിയിച്ചിട്ടു്. എന്നാൽ നാളിതുവരെ യാതൊരു മറുപടിയും
ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫ റിനായ നഷ്ടം 1,41,549/-
രൂപ ഉത്തരവാദിയായവർത്തിൽ (സെക്ഷൻ അസിസ്റ്റന്റ്, സെക്ഷൻ ഓഫീസർ, അസ്സി.
രജിസ്ട്രാർ/ഡി.രജിസ്ട്രാർ/ജോ. രജിസ്ട്രാർ എന്നിവർത്തിൽ നിന്നും തുല്യമായി)
ഇടക്കാക്കി യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫ റിലേക്ടവാക്കേ തും, വിവരം ഓഡിറ്റിനെ
അറിയിക്കേ തുമാണ്.

14) ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും ഇ.പി.എഫ് വിഹിതം ഇടക്കാക്കാതെ മുഴുവൻ വിഹിതവും യുണിവേഴ്സിറ്റി അടവാക്കിയത് - സംബന്ധിച്ച്

ഉത്തരവ് നമ്പർ : എ.ഇ.ടി/എ/ഇ.പി.എഫ്/2007-08 തീയതി 9-1-2012

ഇ.പി.എഫ് കമ്മീഷണർ കോഴിക്കോട് നടത്തിയ അനേകം പ്രകാരം 6/02
മുതൽ 10/05 വരെയുള്ള കാലയളവിലേക്ക് എ.ഇ.ടി (ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ്
എൻജിനീയറിംഗ് ടെക്നോളജി) ജീവനക്കാരുടെ ഇ.പി.എഫ് വിഹിതമായി 2,98,498
രൂപ കണക്കാക്കുകയും, ആയത് അടവാക്കാൻ യുണിവേഴ്സിറ്റിയോട്
ആവശ്യപ്പെട്ടുകയും ചെയ്തു. ഇതിനെതിരെ യുണിവേഴ്സിറ്റി അപ്പ്‌ലേറ്റ്
ടെട്ടബ്യൂണിലിൽ പരാതി സമർപ്പിച്ചുവെക്കിയും മേൽ കേസ് തീർപ്പാക്കാൻ
നിശയിച്ച 14-11-2006 ന് യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഭാഗത്തുനിന്നും ആരും
പങ്കടുക്കാത്തതിനാൽ, മേൽ പരാതി തള്ളി പോകാനിടയായി. തുടർന്ന്
യുണിവേഴ്സിറ്റി ഡബ്ല്യൂ.പി (സി)-13997/07 നമ്പറായി ബഹു: ഹൈകോടതിയിൽ
റിട്ട് പെറ്റീഷൻ ഫയൽ ചെയ്യുകയും, ആയതിന്റെ ഫലമായി ആവശ്യപ്പെട്ട
തുകയുടെ പകുതി അതായത് 1,49,249/- രൂപ യുണിവേഴ്സിറ്റിയോട്
അടവാക്കാനും, അപ്പ്‌ലേറ്റ് അനേകാരിറ്റിയോട് പരാതി വീ കും പരിഗണിക്കുന്നതിനും

നിർദ്ദേശം നൽകി. യുണിവേഴ്സിറ്റി മേൽ തുക അടവാക്കുകയും അപ്പ്‌ലേറ്റ് ടെൻഡറുണ്ടാക്കാതിരിക്കുന്നതിൽ വരെ കൂടാം ചെയ്തു.

ഈ പരാതി തീർപ്പാക്കാനിരിക്കുന്നതിൽ 11/05 മുതൽ 4/08 വരെയുള്ള വിഹിതം 8,84,250/- രൂപ അടവാക്കാൻ ഇ.പി.എഫ് കമ്മീഷണർ ആവശ്യപ്പെട്ടു. ഇതിനെതിരെ ഡബ്ല്യൂ.പി (സി) നം.22497/09 നമ്പറായി റിട്ട് പെറ്റീഷൻ ഫയൽ ചെയ്യുകയും, അപ്പ്‌ലേറ്റ് അതോറിറ്റിയിൽ നൽകിയ പരാതിയിൽ തീർപ്പാക്കുന്നതുവരെ വിഷയത്തിൽ തുടർ നടപടികൾ നിർത്തിവെക്കുന്നതിന് ബഹു: ഫോകോട്ടി ഇടക്കാല ഉത്തരവ് നൽകുകയും ചെയ്തു.

13-7-2011 ന് അപ്പ്‌ലേറ്റ് അതോറിറ്റി മേൽ പരാതി പരിഗണിച്ചു യുണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ സ്ഥിരം ജീവനക്കാരെയും 6,500/- രൂപകൾ മുകളിൽ ശമ്പളം പറ്റുന്ന ജീവനക്കാരെയും ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ട് മേൽ തുക തീട്ടപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്ന ഇ.പി.എഫ് കമ്മീഷണറുടെ തീരുമാനം ശരിവെച്ചുകൊണ്ട് അടവാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ട് 2,98,498 രൂപയിൽ ബാക്കി തുക അടവാക്കേ തു തന്നെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കി. ഇതിനെതിരെ അപ്പ്‌ലേറ്റ് പോകുന്നതിന് നിയമസാധ്യതയില്ലെന്ന നിയമോപദേശ പ്രകാരം യുണിവേഴ്സിറ്റി തുടർന്ന് കോടതി വ്യവഹാരത്തിൽ ഏർപ്പെട്ടതുമില്ല. തുടർന്ന് 9-1-2012 ലെ ബഹു: വൈസ് ചാൻസലറുടെ മേൽ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 7,33,499 രൂപ ഇ.പി.എഫ് വിഹിതമായി അടവാക്കാൻ നിർദ്ദേശം നൽകുകയും, ആയതിന് 27-12-2011 ലെ സിന്റിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗ് അംഗീകാരം നൽകുകയും ചെയ്തു. [11/05 - 4/08 വരെ, 5,84,250 + 6/02 മുതൽ 10/05 വരെ ബാക്കി തുക 1,49,249 രൂപ]

5/08 മുതൽ 7/11 വരെയുള്ള കാലയളവിലേക്ക് 16,67,973 രൂപ അടവാക്കാൻ 6/2/12 ലെ സിന്റിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗ് അനുമതി നൽകുകയും ആയത് യുണിവേഴ്സിറ്റി അടവാക്കുകയും ചെയ്തു.

6/02 മുതൽ 7/11 വരെ മൊത്തം ഈ ഇനത്തിൽ 25,50,721 രൂപയാണ് അടവാക്കിയിട്ടുള്ളത് [$1,49,249 + 1,49,249 + 5,84,250 + 16,67,973$]. ഇത്രയും തുക തൊഴിലുടമയായ യുണിവേഴ്സിറ്റി തനിച്ച് വഹിക്കുകയാണു ആയത്. ഇ.പി.എഫ് റൂൾ 10 പ്രകാരം ജീവനക്കാരഞ്ചേരുന്നു ശമ്പളത്തിന്റെ 12% ഇ.പി.എഫ് വിഹിതമായി ഇടക്കുന്നതിനും, റൂൾ 11 (എ) യിൽ ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും ഇടക്കുന്ന

തുകക്ക് തുല്യമായ തുക തൊഴിലുടമ വഹിക്കണമെന്നും വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു . എന്നാൽ കാലിക്കർ യുണിവേഴ്സിറ്റി എൻവിനിയറിംഞ് കോളേജിലെ ജീവനക്കാരുടെ വിഹിതമായ 25,50,721 രൂപ മുഴുവനായും യുണിവേഴ്സിറ്റി അടവാക്കുകയാണു എന്ന് ചെയ്ത്. ഇ.പി.എഫ് കമ്മീഷണർ ആദ്യം തുക അടവാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ട തിനെ തുടർന്ന് ജീവനക്കാർക്ക് നൽകുന്ന ശമ്പളത്തിൽ നിന്നും അംഗദാനം ഇടം കാണുന്നതു ഇതിനെന്തിരെ യുണിവേഴ്സിറ്റി അപ്പ്‌ലേറ്റ് അതോറിറ്റിയേയും, ബഹുമാനപ്പെട്ട ഫൈക്കേറ്ററ്റിയേയും സമീപിക്കുകയാണു എന്ന്. 15.02.2012ൽ രജിസ്ട്രാർ എ.എ.ടി.പ്രീൻസിപ്പൽക്ക് നൽകിയ കത്തിൽ 2/2012 മുതൽ ജീവനക്കാരുടെ സമ്പളത്തിൽ നിന്നും ഇ.പി.എഫ് വിഹിതം ഇടാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടു . എന്നാൽ 2/2012 ന് മുമ്പ് ഇടാക്കാക്കേ വിഹിതം സംബന്ധിച്ച് യാതൊരു ഉത്തരവും നൽകി കാണുന്നില്ല. വിഹിതം ഇടാക്കാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടി വിവരം ഓഡിറ്റ് എൻകുയിൽ മുഖേന ആവശ്യപ്പെട്ടതിൽ ജീവനക്കാർ ദീപസകുലി അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നവരാണെന്നും, പലജീവനക്കാരും സ്ഥാപനം വിട്ടുപോയിട്ടു . എന്നുമുള്ള ഒരുക്കൻ മറുപടിയാണ് രജിസ്ട്രാർ ഓഡിറ്റിനെ അറിയച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇതൊന്നും 25,50,721 രൂപയുടെ 50% അതായത് 12,75,361 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഒഴിവാക്കാനുതകുന്നതല്ല. മേൽ തുക ഇടാക്കാക്കാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേ താണ്.

15) ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പാടിരിച്ചടവിലെ വീഴ്ച മുലം യുണിവേഴ്സിറ്റി ക്ക് നഷ്ടം

ശ്രീ. അബ്ദുൾ അസീസ്.എം (കൂറിക്കൽ അസീസ്‌സർ) ന് 71,950/- രൂപ ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പാടായി പി.എൽ.ഡി.ബി 2/6198/97 തിയതി 9-12-97, 18-3-98, 19-5-98, 23-11-98-ന് യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ് പ്രകാരം അനുവദിച്ചിരുന്നു. 31-1-99 ലെ ഫിൻ.ജൻ.സി.3/എച്ച്.സി.എ/97098 ഉത്തരവ് പ്രകാരം 2/99 മുതൽ 120 തവണകളായി ഈ തുക ശമ്പളത്തിൽ നിന്നും ഇടാക്കാൻ ഉത്തരവായിട്ടു . എന്നാൽ മേൽ തുക കമ്പ്യൂട്ടർ സംവിധാനത്തിൽ വന്ന പിഛവ് മുലം 6/2001 മുതൽ മാത്രമാണ് ഇടാക്കാൻ ആരംഭിച്ചത്. 106 തവണകൾ മാത്രം ഇടാക്കിവരവെ ടിയാൻ 2-2-11 ത്ത് മരണപ്പെടുകയു എന്ന്.

യമാസമയം തിരിച്ചടവ് നിരീക്ഷിക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയതും 6/01 മുതൽ തിരിച്ചടവ് ആരംഭിച്ചപ്പോൾ 2/99 മുതൽ 5/01 വരെയുള്ള കുടിശ്ശിക തുക കുടി ഇടാക്കാൻ നിർദ്ദേശിക്കാതിരുന്നതും സെകഷൻ കൈകാര്യം ചെയ്തിരുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ വീഴ്ചയാണ്. മേൽ തുക ഇടാക്കാൻ സാധിക്കാതിരുന്നത് ബന്ധപ്പെട്ട ജീവനക്കാരുടെ ജോലിയിലെ അനാസ്ഥ കൊ മാത്രമാണ്. ആയതിനാൽ ടി തുക ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ നിന്നും ഇടാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കേ താൻ എന്ന് കാണിച്ച് 25-5-13 ന് ഈ കാര്യാലയത്തിന്റെ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ2/466/12-ഓ നമ്പർ കത്ത് നൽകുകയും, അതിന് മറുപടിയായി ജി.ഒ.(പി) 591/97/ധന തിയതി 17-6-97 ന്റെ ആനുകൂല്യം നൽകി തിരിച്ചുപിടിക്കാൻ കുടിശ്ശികയായ 60,988/- രൂപ എഴുതി തളളാൻ 12-6-12 ലെ എ.ഡി/എച്ച് 3/പെൻ/14071/11-ഓ നമ്പർ ഉത്തരവിൽ തീരുമാനിച്ചതായി യുണിവേഴ്സിറ്റി അനിയിച്ചിട്ടു് .

ഈ നടപടി ക്രമപ്രകാരമല്ല. നിയമ പ്രകാരം തവണകളായി തിരിച്ചുപിടിക്കേ തുക യമാസമയം തിരിച്ചുപിടിക്കാതെയും, തിരിച്ചടവ് യമാസമയം നിരീക്ഷിക്കുന്നതിലും 28 മാസത്തിന് ശേഷം തിരിച്ചടവ് തുടങ്ങിയപ്പോൾ കുടിശ്ശികയായ തുകകുടി തിരിച്ചുപിടിക്കാൻ യമാസമയം നിർദ്ദേശിക്കാക തിരുന്നതും സെകഷൻ കൈകാര്യം ചെയ്തവരുടെ ഭാഗത്തുനിന്നു ദയ ശുരൂതരമായ വീഴ്ചയാണ്. അതിനാൽ മരണപ്പെട്ട ജീവനക്കാരന്റെ കുടിശ്ശിക എഴുതി തളളുന്ന 17-6-97 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവിന്റെ പരിരക്ഷ ഇക്കാര്യത്തിൽ നൽകാവത്തല്ല. തിരിച്ചടവ് നിരീക്ഷിക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയ തുക സെകഷൻ കൈകാര്യം ചെയ്തവർത്തിൽ നിന്നീടാക്കാൻ അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കേ താൻ.

16) യുണിവേഴ്സിറ്റി അനഖ്യാപക ജീവനക്കാരുടെ സ്ഥാനക്കയറ്റം - മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്നില്ല.

യുണിവേഴ്സിറ്റി അനഖ്യാപക ജീവനക്കാരുടെ (ലാസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് തലം തൊട്ട് മുകളിലേക്ക്) സ്ഥാനക്കയറ്റങ്ങൾക്ക് യാതൊരുവിധ മാനദണ്ഡവും പാലിക്കുന്നില്ലായെന്ന് ഇത് സംബന്ധിച്ച് 31-3-13 ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു/എ1/348/13-ഓ നമ്പരായി ഈ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നു നൽകിയ ഓഡിറ്റ്

അനേപഷണൽത്തിനുള്ള മറുപടിയായി 25-4-2013 ലെ ആർ.എസ്/പി.എ/103/13 -ഓ കത്ത് മുലം യുണിവേഴ്സിറ്റി അനിയിക്കുകയും ഡയി. ഇൽ പ്രകാരം സെക്ഷൻ ഓഫീസർ തസ്തികയിൽ മാത്രം 22 പേരുകൾ അധികമായി അനന്തരമായി സ്ഥാനക്കയറ്റം നൽകിയിട്ടു്.

അനുവദനീയ എണ്ണം : 250

നിലവിലുള്ള എണ്ണം : 272

അധികം : 22

അനുവദനീയ മായ എണ്ണത്തിൽ അധികമായി സ്ഥാനക്കയറ്റം നല്കിയ 22 സെക്ഷൻ ഓഫീസർമാരുടെ നിയമനം ക്രമപ്രകാരമല്ലെന്നും ഇൽ യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് അധിക സാമ്പത്തിക ബാധ്യതക്കിടയാക്കുമെന്നും, ആയതിനാൽ അനന്തരമായി സ്ഥാനക്കയറ്റം നല്കി നിയമിച്ച് 22 സെക്ഷൻ ഓഫീസർമാരുടെ സ്ഥാനക്കയറ്റനിയമനം പുനഃപരിശോധിക്കേ താണ്ടനും കാണിച്ചു നൽകിയ 27-4-2013 ലെ എൽ.എഫ്.സി.യു. എ3/467/12 -ഓ നന്ദി കത്തിൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി താതൊരു വിധ നടപടിയും സീക്രിച്ചിട്ടില്ല. ഇൽ മുലമുള്ള അധിക സാമ്പത്തിക ബാധ്യത യുണിവേഴ്സിറ്റി അധികൃതരുടെ വ്യക്തിപരമായ ബാധ്യതയായി കണക്കാക്കി മേൽ നടപടിക്ക് സർക്കാരിലേക്ക് ശുപാർശ ചെയ്യുന്നതാണ്.

17) യുണിവേഴ്സിറ്റി അധ്യാപകരുടെ വിരമിക്കൽപ്പായം അനധികൃതമായി നീട്ടി നൽകിയത് - സംബന്ധിച്ച്

കാലിക്കർ യുണിവേഴ്സിറ്റി അധ്യാപകരുടെ വിരമിക്കൽ പ്രായം 60 വയസ്സാണെന്ന് 1977 ലെ ഫസ്റ്റ് സ്കൂള്യൂട്ടിലെ - 9 ചാപ്പറ്റ് 3 ഡിൽ വിശദമാക്കുന്നു്. അത് പ്രകാരം 60 വയസ്സ് പുർത്തിയാകുന്ന തിയതിയിൽ സേവനത്തിൽ നിന്ന് വിരമിക്കേ തിന് പകരം അധ്യായന വർഷാവസാനം വരെ സേവനത്തിൽ തുടർന്ന് ശമ്പളവും മറ്റ് ആനുകൂല്യങ്ങളും കൈപ്പറ്റുന്നതായി കാണുന്നു. അധ്യായന വർഷാവസാനത്തോടെ മാത്രമാണ് പെൻഷൻ ആനുകൂല്യങ്ങൾ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നതിനായി സേവന രേഖകൾ ഈ കാര്യാലയത്തിലേക്ക് അയച്ച തരുന്നത്.

55 വയസ്സിൽ സേവനത്തിൽ നിന്നും വിരമിക്കുന്ന അധ്യാപകർക്ക് (സ്വകാര്യ കോളേജ് പ്രിൻസിപ്പൽമാർ ഉൾപ്പെടെ) അധ്യായന വർഷാവസാനം വരെ സേവനത്തിൽ തുടരാൻ വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന പാർട്ട് I കേരള സർവ്വീസ് റൂശൻ - ലെ റൂൾ 60 (സി) യുണിവേഴ്സിറ്റി അധ്യാപകർക്ക് കുടി ബാധകമാക്കിയ 27-9-1997 ലെ ജി.എ. II/എഫ് 2/948/97 - 10 നമ്പർ ഉത്തരവ് - റെംബ് (4-9-1997 ലെ 97-442 - 10 നമ്പർ സിന്റഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനം) വെളിച്ചത്തിലാണ് യുണിവേഴ്സിറ്റി അധ്യാപകരെ അധ്യായന വർഷാവസാനം വരെ തുടരാൻ അനുവദിക്കുന്നതെന്നാണ് 1-4-2013 ലെ 9416/ജി.എ. II- എഫ് - എസ്.ഐ. /2013/സിയു-10 നമ്പർ കത്തിൽ, ഇത് സംബന്ധിച്ച് 30-3-2013 ന് നൽകിയ കത്തിന് മറുപടിയായി, രജിസ്ട്രാർ ഇള കാര്യാലയത്തെ അറിയിച്ചിട്ടുള്ളത്. കാലിക്കറ്റ് യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ 9-10 സ്കാറ്റൂട്ടിൽ ഇത് വരെ ഇത് സംബന്ധിച്ച ഭേദഗതി വരുത്തിയിട്ടില്ലെന്നും ടി കത്തിൽ വിശദമാക്കിയിട്ടു്.

55 വയസ്സിൽ വിരമിക്കേ അധ്യാപകർക്ക് അനുവദിച്ച റൂൾ 60 (സി) പ്രകാരമുള്ള പരിരക്ഷ 60 വയസ്സിൽ വിരമിക്കുന്ന യുണിവേഴ്സിറ്റി അധ്യാപകർക്ക് ബാധകമാക്കാവുന്നതല്ല.

കാലിക്കറ്റ് യുണിവേഴ്സിറ്റി സ്കാറ്റൂംഗ് കൗൺസിൽ അധ്യക്ഷരേഖ സന്ദേഹം മാത്രു 27-3-2013 ലെ എസ്.സി/എൽ.എ.7/13 -10 നമ്പറായി രജിസ്ട്രാർക്ക് അയച്ച കത്തിൽ 9 -10 സ്കാറ്റൂട്ടിന് ഭേദഗതി വരുത്താതെന്നോ കെ.എസ്.ആർ.പാർട്ട് I റൂൾ 60 (സി) മേൽ പരിരക്ഷ - 60 വയസ്സിൽ സേവനത്തിൽ നിന്നു വിരമിക്കുന്ന അധ്യാപകർക്കും കുടി അനുവദിച്ച കെ.എസ്.ആർ. തി ആവശ്യമായ ചടങ്ങൾ ഭേദഗതി വരുത്താതെന്നോ യുണിവേഴ്സിറ്റി അധ്യാപകരെ 60 വയസ്സിന്പുറം (അധ്യായന വർഷാവസാനം വരെ) തുടരാൻ അനുവദിക്കാൻ യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് യാതൊരു അവകാശവുമില്ലെന്ന് വ്യക്തമായ നിയമോപദേശം നല്കിയിട്ടുമു്. മാത്രവുമല്ല, കണ്ണൂർ യുണിവേഴ്സിറ്റി തിലെ രജിസ്ട്രാർ ശ്രീ. കെ.എം. അബ്ദുൾ റഷീദി ന് 31-3-2011 വരെ തുടരാൻ അനുമതി നിഷ്പയിച്ചു കൊ സ്വഹി. ചാൻസിലർ 10-3-2011ന് സ്കാറ്റൂട്ടിലെ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിരുദ്ധമായി സിന്റഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനമെടുക്കാൻ അധികാരമില്ലെന്ന് യുണിവേഴ്സിറ്റിയെ അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതും കേരള യുണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ രജിസ്ട്രാർ ശ്രീ.കെ.എം.ഹാഷിം മിന്റെ കാര്യത്തിലും ഇപ്രകാരം ചാൻസിലറെടുത്ത തീരുമാനം ചു മൈക്രോസോഫ്റ്റു്.

ആയതിനാൽ താഴെ പറയുന്ന യുണിവേഴ്സിറ്റി അധ്യാപകർ 60 വയസ്സിന്പുറം സർവ്വീസിൽ തുടരുന്നത് ക്രമവിരുദ്ധമാണ്.

നം.	പേര്	ഉദ്യോഗ പ്ലേറ്റ്	ജനന തീയതി	വിരമി ക്കേ തീയതി	വിരമിച്ച തീയതി	അധിക സേവനത്തിന് കൈപ്പറ്റിയ പ്രതിമാസ ശമ്പളം	അർഹ മായ പെൻഷൻ	അധികം കൈപ്പറ്റി യ തുക
1	ഡോ.അയിഷാബി. ടി.സി.	ഹൃദാഫസർ	14-10-1952	13-10-12	31-3-13	70,680 + 72 % ഡി.എ.	29,920/-	--
2	ശ്രീ.വേലായുധൻ. കെ.പി.	അദ്ദോ. ഹൃദാഫസർ	1-12-1952	30-11-12	31-3-13	62,900 + 72 % ഡി.എ.	29,920/-	--
3	ഡോ.ശിവരാജൻ. കെ.	ഹൃദാഫസർ	19-9-1952	18-9-12	31-3-13	64,140 + 72 % ഡി.എ.	29,920/-	--
4	ഡോ.രാജേന്ദ്രൻ. സി.	ഹൃദാഫസർ	12-11-1952	11-11-12	31-3-13	72,430 + 72 % ഡി.എ.	29,920/-	--
5	ഡോ.ലീസർ. കെ.പി.	അദ്ദോ. ഹൃദാഫസർ	10-10-1952	9-10-12	31-3-13	50,720 + 72 % ഡി.എ.	16,611/-	--

**18) ശ്രീ. വത്സരാജൻ പുത്തം വീട്ടിൽ - ഡീസ് ഓഫ്
സ്റ്റൂഡന്റ് വെൽഫയർ - ശമ്പള നിർബന്ധയത്തിലെ
അപാക്കതകൾ**

ശ്രീ. വത്സരാജൻ പുത്തം വീട്ടിൽ, പബ്ലിക്കേഷൻ ഓഫീസർ
തസ്തികയിൽ 10,000-300-10,600-325-15,150 സ്കൈലിൽ 6-1-1999 തോന്ത്രിയിൽ സർവ്വീസ് സ്കൈലിൽ നിർബന്ധയായിരിക്കുന്നതിലെ പ്രവേശിച്ചു.

ശമ്പള പരിഷ്കരണം 2004, ജി.ഒ.(പി)നോ.145/2006/ഫിൽ. തിയതി 25-3-2006 പ്രകാരം ശമ്പളം നിജപ്പെടുത്തുമ്പോൾ ഇദ്ദേഹത്തിന് 26-6-2006 ലെ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ് നോ.എഡി./എ4/3392/06, അക്കൗണ്ട് II പ്രകാരം 16650-450-20700-500-23200 സ്കൈലിൽ 19800 രൂപകൾ മാത്രമേ അർഹതയുള്ളൂ. എന്നാൽ ഇദ്ദേഹത്തിന് 20700-500-230200-550-25400-600-26600 എന്ന ഉയർന്ന സ്കൈലിൽ 1-7-2004 ന് 20,700/- രൂപയിൽ ശമ്പളം നിജപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. ഇത് ക്രമ പ്രകാരമല്ല.

ഇദ്ദേഹത്തിന് 27-3-2008 തോന്ത്രി ഡീസ് ഓഫ് സ്റ്റൂഡന്റ് വെൽഫയർ തസ്തികയിൽ (യു.ജി.സി. സ്കൈലിൽ) നിയമനം ലഭിച്ചു. (സ്കൈലിൽ 12000-420-18300)

യു.ജി.സി. ശമ്പള പരിഷ്കരണം 2006. ജി.ഒ.(പി) നോ.58/2010/ഫയ.എജു. തിയതി 27-3-2010 പ്രകാരം 12000-420-18300 സ്കൈലിൽ മുന്ന് വർഷത്തെ സേവനം പുത്രത്തിയാക്കാത്തവർക്ക് ദേഖിൽ (3) പ്രകാരം 15600 - 39100 + 8000 (എ.ജി.പി) എന്ന സ്കൈലിൽ മാത്രമേ അർഹതയുള്ളൂ. ഇതനുസരിച്ച് ഇദ്ദേഹത്തിന് 27-3-2008 ന് 22320 + 8000 രൂപകൾ മാത്രമേ അർഹതയുള്ളൂ.

എന്നാൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി നോ.പി.എഫ്.സി./യു.ജി.സി/2010/ഫിൽ 120. തിയതി 6-1-11 നു നു ഉത്തരവ് പ്രകാരം 37400 - 67000 + 9000 സ്കൈലിൽ (ദേഖിൽ (4)) 37400 + 9000 രൂപയിൽ ശമ്പളം നിജപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. ഇതും ക്രമ പ്രകാരമല്ല.

മേൽ പ്രതിപാദിച്ച അനർഹമായ ശമ്പള നിർബന്ധം ക്രമീകരിക്കാനും അധികം വാങ്ങിയ തുക തിരിതെ ഇന്ത്യാക്കാനും നടപടി സ്വീകരിക്കേ താണ്.

19) കാലിക്കറ്റ് യുണിവേഴ്സിറ്റി സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ ഇല്ലാത്ത തസ്തികയിൽ നിയമനം നടത്തുന്നത്-സർക്കാരിന്റെ സാധുകരണം ലഭ്യമാക്കേതാണ്

കാലിക്കറ്റ് യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിന് ആവശ്യമായ അദ്ദോപക-അനദ്ദോപക തസ്തികകൾ 1978 ലെ കാലിക്കറ്റ് യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫസ്റ്റ് ഓർഡിനൻസ് പ്രകാരം കേരള സർക്കാർ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ഈ ഓർഡിനൻസിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ലാത്ത തസ്തികകളിൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി സന്തം നിലയിൽ നിയമനം നടത്തി വരുന്നു. ചാൻസലറുടെ മുൻകൂർ അനുമതിയില്ലാതെ സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ ഇല്ലാത്ത തസ്തികയിൽ നിയമനം നടത്തുന്നത് ക്രമ പ്രകാരമല്ല. ആയത് ചട്ട വിരുദ്ധമായ നടപടിയാണെന്ന് ഈ ഓഫീസിൽ നിന്നും മുൻകാല ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലും അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. സർക്കാരിന്റെ മുൻകൂർ അനുവാദമില്ലാതെ സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ ഇല്ലാത്ത തസ്തികയിൽ നിയമനം നടത്തിയതിന്റെ വിവരം ചുവരെ കൊടുക്കുന്നു.

1) വെബ് ഡിസൈനർ

എ.ഡി.എ2/9271/2012 തിയതി 3-9-12 പ്രകാരം ശ്രീ.ഫവാസ്.എൻ.കെ. എന്നവരെ പ്രതിമാസം 10,000/- രൂപ ശമ്പള നിരക്കിൽ വെബ് ഡിസൈനർ തസ്തികയിൽ നിയമനം നൽകിയിട്ടു് .

താത്കാലികാടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥിരമായ രീതിയിൽ നടത്തുന്ന ഇത്തരം നിയമനങ്ങൾക്ക് സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ ഭേദഗതി വരുത്തി ക്രമവത്കരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കേ താണ്.

20) വിതരണം ചെയ്യാത്ത കേന്ദ്ര ഗവർണ്ണർ സ്കോളർ-ഷിപ്പ് അടിയന്തരമായി തിരിച്ചടവാക്കേ താണ്

2008-09 മുതൽ 2010-11 വർഷം വരെ ഒറ്റപ്പെൺകുട്ടിക്കുള്ള ഇന്ത്രാഗാന്ധി ഐഡിപ്പാഷിപ്പിന് അർഹരായവർക്ക് കേന്ദ്ര ഗവർണ്ണർ അനുവദിച്ച ഒരു അവധി ചെലവും (വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരം) താഴെ വിശദമാക്കുന്നു.

വരവ്		
ശീർഷകം	വർഷം	തുക
01-1250-03	2008-09	1,13,20,000
01-1250-03	2009-10	22,80,000
01-1250-03	2010-11	18,00,000
ആകെ		1,54,00,000

ചെലവ്		
ശീർഷകം	വർഷം	തുക
01-6050-03	2008-09	59,00,000
01-6050-03	2009-10	32,40,000
01-6050-03	2101-11	26,40,000
ആകെ		1,17,80,000

$1,54,00,000 - 1,17,80,000 = 36,20,000$ (മുപ്പത്തിയാറുലക്ഷത്തി ഇരുപതിനായിരം രൂപ)

മേൽ കണക്കുകൾ പ്രകാരം മുപ്പത്തിയാറുലക്ഷത്തി ഇരുപതിനായിരം രൂപ യുണിവേഴ്സിറ്റി എ തിൽ അവഗ്രേജിക്കുന്നതായി വ്യക്തമാക്കുന്നു. ഈ തുക പ്രസ്തുത ശീർഷകത്തിലേക്ക് തിരിച്ചടവാക്കേ താണ്.

- 21) പോസ്റ്റ് ഗ്രാജേറ്റ് മെറിറ്റ് സ്കോളർഷിപ്പ് - വിതരണം ചെയ്യാത്ത തുക സർക്കാരിലേക്ക് തിരിച്ചടവാക്കേ താണ്.**

2010-12 വർഷത്തേക്കുള്ള പോസ്റ്റ് ഗ്രാജേറ്റ് മെറിറ്റ് സ്കോളർഷിപ്പ് ഇനത്തിൽ (യു.ജി.സി) 15,20,000/- രൂപ (പതിനഞ്ച് ലക്ഷത്തി ഇരുപതിനായിരം രൂപ) റ്റൂസിന്റെ വെൽഫയർ ഡീൻിന് അനുവദിച്ചിട്ടു്. (നോ.ബഡ്ജറ്റ്/ബി2/710/ ഇ.എക്സ്/എൽ.ലി./10. തിയതി 30-1-2012)

ഈതിൽ താഴെ പ്രതിപാദിച്ച പ്രകാരം ആകെ 14,60,000/- രൂപ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വിതരണം നടത്തിയിട്ടു്.

സീ.ടി	യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ്	തുക
1	എസ്.ഡബ്ല്യൂ./പി.ജി.എം.എസ്.-ആർ.എച്ച്/2010-12 തിയതി 21/3/2012	2,40,000
2	എസ്.ഡബ്ല്യൂ./പി.ജി.എം.എസ്.-ആർ.എച്ച്/2010-12 തിയതി 18/5/2012	6,40,000
3	എസ്.ഡബ്ല്യൂ./പി.ജി.എം.എസ്.-ആർ.എച്ച്/2010-12 തിയതി 4/6/2012	1,60,000
4	എസ്.ഡബ്ല്യൂ./പി.ജി.എം.എസ്.-ആർ.എച്ച്/2010-12 തിയതി 27/3/2012	80,000
5	എസ്.ഡബ്ല്യൂ./പി.ജി.എം.എസ്.-ആർ.എച്ച്/2010-12 തിയതി 3/2012	40,000
6	എസ്.ഡബ്ല്യൂ./പി.ജി.എം.എസ്.-ആർ.എച്ച്/2010-12 തിയതി 7/9/2012	80,000
7	എസ്.ഡബ്ല്യൂ./പി.ജി.എം.എസ്.-ആർ.എച്ച്/2010-12 തിയതി 28/9/2012	1,00,000
8	എസ്.ഡബ്ല്യൂ./പി.ജി.എം.എസ്.-ആർ.എച്ച്/2010-12 തിയതി 16/10/2012	1,00,000
9	എസ്.ഡബ്ല്യൂ./പി.ജി.എം.എസ്.-ആർ.എച്ച്/2010-12 തിയതി 5/11/2012	20,000
ആകെ		14,60,000

മേൽ വിവരിച്ച കണക്കുകളിൽ നിന്നും 60,000/-രൂപ (15,20,000 - 14,60,000) വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യാതെ അവഗേശിക്കുന്നതായി വ്യക്തമാവുന്നു. ഈ തുക സർക്കാരിന്റെ നിഖിത ശൈർഷകത്തിൽ തിരിച്ചടവാക്കേ താണ്.

22) സ്റ്റാറ്റുകൾ ഓഫീസർമാരുടെ കാര്യാലയത്തിൽ ജോലി ചെയ്യുന്ന ജീവനക്കാർക്ക് സ്വീപ്പഷ്ടൽ അലവൻസ് അനുവദിച്ചത് - ചെലവ് അംഗീകരിക്കുന്നില്ല

യുണിവേഴ്സിറ്റി വൈസ് ചാൻസലർ, പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ, റജിസ്ട്രാർ പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ എന്നീ സ്റ്റാറ്റുകൾ ഓഫീസർമാരുടെ കാര്യാലയത്തിലെ ജീവനക്കാർക്ക് താഴെ പറയുന്ന പ്രതിമാസ നിരക്കിൽ സ്വീപ്പഷ്ടൽ അലവൻസ് അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നു.

(യു.എ.ഡി.എഫ്4/8302/2004/എസ്.എഫ്.തിയതി 1-3-2012)

തസ്തിക	നീരക്ക്
വൈസ് ചാൻസലറുടെ ഓഫീസ്	
അഡ്വീഷണൽ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി	500
സെക്രിയറി ഓഫീസർ	500
പുൾ ഓഫീസർ	500
സെക്രിയറി ഓഫീസർ (ഹ. ഗ്രേ)	500
കൂറിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ്	500
എച്ച്.പി.വൈവർ	290
പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി	500
പ്രോ വൈസ് ചാൻസലറുടെ ഓഫീസ്	
പേഴ്സൺൽ അസിസ്റ്റന്റ്	500
സെക്രിയറി ഓഫീസർ	500
സെലപക്ഷൻ ഗ്രേഡ് അസിസ്റ്റന്റ്	500
എൽ.ഡി.ടെപ്പിസ്റ്റ്	500
പ്രൂണർ	240
രജിസ്ട്രാറുടെ ഓഫീസ്	
പ്രൂണർ	240
സെക്രിയറി ഓഫീസർ എഫ്.സി & ഡി	500
പരീക്ഷാ കമ്മ്യൂണിറ്റിറുടെ ഓഫീസ്	
സെലപക്ഷൻ ഗ്രേഡ് അസിസ്റ്റന്റ്	500
റോണിയോ ഓഫീസർ	240

കേരള സർക്കാർ ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പള പരിഷ്കരണ ഉത്തരവ് (ജി.സ.(പി)നോ.85/2011/ഫിൽ. തിയതി 26-2-2011 തോം ഗവ.സെക്രട്ടറിയേറ്റിൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ പേഴ്സൺൽ അസിസ്റ്റന്റ്, വൈവർ, പ്രൂണർ എന്നിവർക്കു മാത്രമേ സ്വപ്പഷൽ അലവൻസ് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളൂ.

യുണിവേഴ്സിറ്റി ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പള പരിഷ്കരണ ഉത്തരവ് (ജി.സ.പി.നോ.86/2011/ഫിൽ തിയതി 26-2-2011) വാർഷിക 15 തോം സർക്കാർ ജീവനക്കാർക്ക് ബാധകമായ സ്വപ്പഷൽ അലവൻസിന് മാത്രമേ യുണിവേഴ്സിറ്റി ജീവനക്കാർക്ക് അർഹതയും റവുകയുള്ളൂ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്നു.

കുടാതെ ജി.സ.പി.നോ.62/2006/ഫയർ എജു. തിയതി 12-6-2006 ഗവ.കത്ത് നോ.18091/ബി2/ ഫയ. എജു. തിയതി 15-9-2006 എന്നിവ പ്രകാരം സർക്കാർ ജീവനക്കാരുടെതിന് വ്യത്യസ്തമായ ആനുകൂല്യങ്ങൾ യുണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ അനുവദിക്കരുതെന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്നു.

ഈ വിഷയത്തിൽ സർക്കാരിൻ്റെ മുൻകൂർ അനുമതി ലഭ്യമായിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ, പേഴ്സൺൽ അസിസ്റ്റന്റ്, വൈവർ, പ്രൂണർ

എന്നിവർക്കല്ലാതെ മറ്റ് ജീവനക്കാർക്ക് സ്വപ്പഷൽ അലവൻസ് അനുവദിച്ച നടപടി ക്രമപ്രകാരമല്ല. തുക തിരിച്ചടവാക്കേ താൻ.

23) സെക്യൂരിറ്റി ജീവനക്കാർക്ക് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ അലവൻസ് അനുവദിച്ചത് ക്രമപ്രകാരമല്ല

യുണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ സെക്യൂരിറ്റി ജീവനക്കാർക്ക് എഡി.ഇ1/8441/2011 തിയതി 12-4-2012, എഡി.ഇ/164/2012/സി.യു. തിയതി 7-11-2012, എന്നീ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പ്രതിമാസം 50/- രൂപ നിരക്കിൽ കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ അലവൻസ് അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നു.

ജി.ക.(പി) നോ.86/2011/ഫിൻ തിയതി 26-2-2011 വണ്ണിക 15 പ്രകാരം യുണിവേഴ്സിറ്റി ജീവനക്കാർക്ക്, സംസ്ഥാന സർക്കാർ ജീവനക്കാർക്ക് അനുവദിച്ച സ്വപ്പഷൽ അലവൻസുകൾക്ക് മാത്രമേ അർഹതയുള്ളൂ.

ജി.ക.(പി) നോ.62/2006/ഫയ. എജു. തിയതി 12-6-2006 ഉത്തരവിന്റെ വണ്ണിക 1(1), ഗവ. കത്ത് നോ.18091/ബി2/2006/ ഫയ. എജു. തിയതി 15-9-2006 എന്നിവയിൽ സർക്കാർ ജീവനക്കാർക്ക് അനുവദനീയമല്ലാത്ത അലവൻസുകൾ യുണിവേഴ്സിറ്റി ജീവനക്കാർക്ക് അനുവദിക്കരുതെന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്നു.

ആയതിനാൽ സർക്കാരിന്റെ അനുമതിയോടയല്ലാതെ സെക്യൂരിറ്റി ജീവനക്കാർക്ക് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ അലവൻസ് അനുവദിച്ചത് ക്രമപ്രകാരമല്ല.

24) യാത്രാബോത്ത അനുവദിക്കുന്നതിലെ അപാകതകൾ

യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ വിവിധ ഇൻഫോർമേഷൻ സെൻററുകൾ, വിവിധ സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ സേവനമനുഷ്ഠിക്കുന്ന സെക്ഷൻ ഓഫീസർമാർ, വിവിധ കോഴ്സുകളുടെ പരീക്ഷ അപേക്ഷകൾ, വിവിധ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ അപേക്ഷകളും സമർപ്പിക്കുന്നതിനാണ് ഭൂരിഭാഗം യാത്രകളും നടത്തി കാണുന്നത്. ടി യാത്രകൾക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ടിയാന് അർഹമായ യാത്രാബോത്തയായും കൈപ്പറ്റിക്കാണുന്നു. പരീക്ഷ അപേക്ഷകളും, സർട്ടിഫിക്കറ്റ് അപേക്ഷകളും യുണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ എത്തിക്കുന്നതിന് തപാൽ മാർഗ്ഗം സ്പീകർക്കുന്നതിന് പകരമായി യുണിവേഴ്സിറ്റി ടി വിഷയത്തിൽ എന്നെങ്കിലും പ്രത്യേക തീരുമാനം കൈ കൊ ട്രൂഡ് റേഡി എന്ന് 1-3-2013 ലെ

ഓഡിറ്റ് എൻക്രയർ 3/10-11 പ്രകാരം അനേഷ്ടിച്ചതിൽ തപാൽ മാർഗ്ഗം സ്വീകരിക്കാവുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ യാത്രകൾക്ക് അനുമതി നൽകുന്നത് ഒഴിവാക്കിയാൽ ബത്തെ നൽകുന്നതിൽ മിതവ്യയം പാലിക്കുന്നതിന് കണ്ടേണ്ടാളിംങ്ങ് ഓഫീസർമാരുടെ ശ്രദ്ധകൾ സർക്കുലർ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ളതായി അറിയിച്ചിട്ടു്. ടി വിഷയത്തിൽ ചെലവഴിച്ച തുക സംബന്ധിച്ച് ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

വറച്ചെ നമ്പർ	തുക	വിശദ വിവരം
668/10-11	820	ശ്രീ.ബാലൻ ചീറയൽ, സെക്ഷൻ ഓഫീസർ അഫസൽ ഉലുമ പരീക്ഷകക്കുള്ള അപേക്ഷ ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റിനുള്ള അപേക്ഷ എന്നിവ സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി ചെയ്ത യാത്ര ഒക്ടോബർ 2009 വടകര- യുണിവേഴ്സിറ്റി
667/10-11	829	-ടി- എം.ബി.എ. പരീക്ഷ അപേക്ഷ, ബി.ടെക് പരീക്ഷ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി വടകര- യുണിവേഴ്സിറ്റി മെയ് 2009
666/10-11	829	-ടി- ബി.കോം സ്പെഷ്യൽ സ്ലിമെൻ്റി അപേക്ഷ, സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി വടകര- യുണിവേഴ്സിറ്റി സിസംബർ 2009
665/10-11	820	-ടി- II ബി.എ. അഫസൽ ഉലുമ പരീക്ഷക് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി വടകര- യുണിവേഴ്സിറ്റി ആഗസ്റ്റ് 2009
6724/10-11	831	ടി.ആർ.5 രശീതി കൈപ്പറ്റുന്നതിനായി ജൂൺ 2009 വടകര- യുണിവേഴ്സിറ്റി
6725/10-11	821	II ബി.എ. അഫസൽ ഉലുമ പരീക്ഷക് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി വടകര- യുണിവേഴ്സിറ്റി മെയ് 2010
6726/10-11	1642	1) 12-3-2010 ന് ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റിനുള്ള അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് 2) 24-3-2010 II ബി.എ. പരീക്ഷ അപേക്ഷ വടകര- യുണിവേഴ്സിറ്റി
6883/10-11	1492	1) 4-8-2010 ന് ടി.ആർ.5 രശീതി കൈപ്പറ്റുന്നതിന് 2) 16-8-2010 ന് എൽ.എൽ.ബി. അപേക്ഷ

വറച്ചെ നമ്പർ	തുക	വിശദ വിവരം
6884/10-11	831	19 & 20-7-2010 തെ ബി.ടെക്ക് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി രൂ ദിവസത്തെ യാത്ര
670/10-11	820	12-8-2009 ന് ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റിനുള്ള അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിന്
669/10-11	820	15-9-2009 ന് ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റിനുള്ള അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിന്

ഒരു സെന്റീലെ യാത്ര ബില്ലുകൾ മാത്രമാണ് ഉദാഹരണമായി ചേർത്തിട്ടുള്ളത്. ഇത്തരം അനാവശ്യ യാത്രകൾ നിരുത്സാഹപ്പെട്ടുതേതു താണ്.

25) നഗര പ്രദേശങ്ങളിൽ ബാധകമായ വീടു വാടക ബത്ത അനുവദിച്ചത് - അധിക ചെലവ് - നിരാകരിക്കുന്നു

സർക്കാർ നൽകുന്ന ധന സഹായത്തിൽ നിന്നാണ് സർവ്വകലാശാലയിലെ അദ്ധ്യാപക-അദ്ധ്യാപകർക്ക് ശമ്പളം നൽകി വരുന്നത്. സർവ്വകലാശാലക്ക് ധന സഹായം നൽകുന്നോൾ വ്യവസ്ഥകൾ നിശ്ചയിക്കുന്നതിന് 1975 ലെ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല നിയമം, വകുപ്പ് 46 പ്രകാരം സർക്കാരിന് അധികാരമുണ്ട്. 27-10-1988 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (കൈ എഴുത്ത്) നമ്പർ 230/88 ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം (എസ്.ആർ.ഇ നമ്പർ 1310/88) ലൃഡ 1978 ലെ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല (സംസ്ഥാന സർക്കാർ) ചടങ്ങൾ ചട്ടം 3 തോളം കുട്ടി ചേർത്തിട്ടുള്ള ഉപവകുപ്പ് (4) പ്രകാരം സർക്കാരിന്റെ മുൻകൂർ അനുമതിയില്ലാതെ സർക്കാർ ധനസഹായത്തിൽ നിന്നു ജീവനക്കാർക്ക് പുതിയ സാമ്പത്തിക അനുകൂല്യങ്ങളോ ബത്ത അനുകൂല്യങ്ങളോ അനുവദിക്കുന്നതിന് സർവ്വകലാശാലക്ക് അധികാരമില്ല. 25-3-06 ധന വകുപ്പ് ഉത്തരവിനനുസൃതമായി സർവ്വകലാശാല ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പളം പരിഷ്കരിച്ചു നൽകുന്നതിന് 12-6-06 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (അച്ചടി) നമ്പർ 62/06 ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം പ്രകാരം ഉത്തരവായി. എന്നാൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്തെ സർവ്വകലാശാല ജീവനക്കാർക്ക്, നഗരപ്രദേശങ്ങളിൽ ബാധകമായ വീടുവാടക ബത്ത അനുവദിച്ചു നൽകുന്നത് സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടു. ആയത് തിരിച്ചു പിടിക്കുന്നതിന് 5-1-2008 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (അച്ചടി) നമ്പർ 3/08 ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിലൂടെ ഉത്തരവാകുകയും ചെയ്തു.

എന്നാൽ ടി ഉത്തരവ് നടപ്പാക്കി പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്തെ വീടുവാടക ബത്തെ അനുവദിക്കുന്നതിനോ, അധികം നൽകിയ തുക തിരിച്ചു പിടിക്കുന്നതിനോ 2010-11 നും സർവ്വകലാശാല തയ്യാറായില്ല. 2010-11 സാമ്പത്തിക വർഷം 12 മാസങ്ങളിലെ ശമ്പള ബില്ലുകൾ, അവധി വേതനം, എർമ്മിനൽ സറ ര എന്നീ ഇനങ്ങളിലായി മൊത്തം 90,57,473/- രൂപയാണ് അധികമായി അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നത്. 26-9-2011 ലെ 10935/ബി1/06/ഉന്നത- വിദ്യാഭ്യാസം നമ്പർ കത്ത് പ്രകാരം മരിച്ചതും വിരമിച്ചതുമായ ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ നിന്നും ടി തുക തിരിച്ചു പിടിക്കേ തില്ലെന്നും, നിലവിലുള്ള ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും ആയത് തിരിച്ചു പിടിക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ഏകില്ലും മുൻവർഷങ്ങളിലെ ഓഫീസ് റിപ്പോർട്ടുകളിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുള്ള ടി ഇനങ്ങളിലെ അധിക തുക ഇടക്കാക്കാൻ സർവ്വകലാശാല യാതൊരു നടപടികളും സ്വീകരിച്ചു കാണുന്നില്ല. 2010-11 വർഷത്തിൽ വീടുവാടക ബത്തെ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുകയുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

വഴി നമ്പർ	ബിൽ നമ്പർ	അനുവദനിയമായ HRA	നൽകിയ HRA	അധിക HRA
1/10-11	2010000001-2010000124	151350	706763	555413
2/10-11	125-256	5550	22889	17339
3/10-11	257-349	9000	34896	25896
4/10-11	350-351	2850	9840	6990
5/10-11	358-378	12450	51708	39258
7/10-11	379-397	2850	10032	7182
8/10-11	419-424	1350	5140	3790
9/10-11	422-439	1950	7915	5965
10/10-11	440-452	2100	11314	9214
13/10-11	461-466	2100	11250	9150
14/10-11	467-477	22800	138853	116053
15/10-11	478-491	9600	31346	21746
16/10-11	493-520	20250	108686	88436
17/10-11	524-647	168150	782340	614190
18/10-11	648	6000	27890	21890
19/10-11	649-758	17400	80103	62750
20/10-11	759-787	1800	10160	8360
22/10-11	798-848	2250	9393	7143
23/10-11	849-895	6450	28094	21644
24/10-11	896-950	12900	53302	40402

വ്യാപക നമ്പർ	ബിൽ നമ്പർ	അനുവദനിയമായ HRA	നൽകിയ HRA	അധിക HRA
25/10-11	951-964	2400	10740	8340
26/10-11	965-970	300	2760	2460
27/10-11	975-987	300	4300	4000
28/10-11	988-1027	5700	27530	21830
29/10-11	1028-1068	1350	6877	5527
30/10-11	1069-1192	167700	810578	642878
31/10-11	1193-1330	13350	814999	68149
32/10-11	1331	150	600	450
33/10-11	1342-1369	1650	6232	4502
34/10-11	1370-1381	450	1510	1060
41/10-11	1385-1401	450	1420	970
42/10-11	1402-1405	450	2200	1750
43/10-11	1407-1422	300	710	410
44/10-11	1423-1457	1350	6790	5440
45/10-11	1463-1482	1200	5114	3914
46/10-11	1483-1508	6250	20224	13974
47/10-11	1510-1541	1500	9432	7932
48/10-11	1542-1577	1500	6284	4784
57/10-11	1579-1634	4650	19551	14901
58/10-11	1635-1662	1050	5600	4550
65/10-11	1664-1792	163500	765770	602270
66/10-11	1793-1807	5850	42800	36950
67/10-11	1808-1877	3150	14150	11000
68/10-11	1878-1931	2250	10750	8500
69/10-11	1932-1971	750	3250	2500
72/10-11	1972-2007	450	1950	1500
76/10-11	2021-2095	1050	4190	3140
85/10-11	2096-2118	1800	6635	4835
86/10-11	2119-2137	150	619	469
87/10-11	2138-2153	1200	8206	7006
88/10-11	2154-2179	600	5493	4893
89/10-11	2180-2332	167400	814652	647252
91/10-11	2333-2439	3600	17003	13403
96/10-11	2448-2497	1350	5914	4564
97/10-11	2498-2521	2250	11320	9070
98/10-11	2523-2594	2850	4508	1658
99/10-11	2595-2645	2400	11434	9034
146/10-11	2836-2961	184800	866052	681252

വയസ്സ് നമ്പർ	ബിൽ നമ്പർ	അനുവദനിയമായ HRA	നൽകിയ HRA	അധിക HRA
147/10-11	3081-3217	3150	12932	9782
149/10-11	3218-3261	3000	12410	9410
153/10-11	3281-3310	1050	7160	6110
154/10-11	3311-3358	600	2316	1716
155/10-11	3366-3388	300	1381	1081
156/10-11	3395-3424	900	4350	3450
158/10-11	3425-3459	3900	21008	1792
159/10-11	3460-3461	150	600	450
163/10-11	3473-3498	300	1150	850
164/10-11	3499-3513	600	2234	1634
167/10-11	3553-3581	600	1840	1240
168/10-11	3585-3615	900	3366	2466
172/10-11	3618-3647	1500	8695	7195
173/10-11	3683-3686	450	1950	1500
174/10-11	3687-3832	189900	877790	687890
176/10-11	3833-3903	4200	19108	14908
177/10-11	3905-3948	1050	3720	2670
178/10-11	3953-3966	450	2580	2130
181/10-11	3967-4018	1500	5980	4480
185/10-11	4019-4032	300	960	660
186/10-11	4033-4052	900	3634	2734
189/10-11	4053-4058	450	2350	1900
191/10-11	4059-4089	1350	6750	5400
196/10-11	4093-4111	2100	8890	6790
197/10-11	4112-4139	187800	868878	681078
200/10-11	4242-4343	5400	25311	19911
201/10-11	4349-4373	2550	4936	2386
198/10-11	4240-4241	300	1000	700
205/10-11	4375-4420	1350	7888	6538
206/10-11	4423-4431	600	3150	2550
207/10-11	4436-4461	900	5200	4300
208/10-11	4462-4493	1200	8067	6867
209/10-11	4498-4507	750	3800	3050
210/10-11	4508-4545	1050	3493	2443
214/10-11	4560-4598	3300	22225	18925
215/10-11	4601-4731	189150	872247	683097
216/10-11	4732-4824	9000	41676	32676
217/10-11	4839-4868	900	3220	2320

വാച്ച് നമ്പർ	ബിൽ നമ്പർ	അനുവദനിയമായ HRA	നൽകിയ HRA	അധിക HRA
220/10-11	4872-4938	2100	8665	6565
221/10-11	4939-4952	450	1660	1210
223/10-11	4953-4976	1200	5580	4380
224/10-11	4977-5005	1200	4500	3300
225/10-11	5006-5130	184800	861102	676302
228/10-11	5131-5196	5700	24930	19230
229/10-11	5197-5206	1200	6950	5750
230/10-11	5207-5221	1200	5326	4126
231/10-11	5222-5235	600	2076	1476
232/10-11	5236-5274	1500	8319	6819
233/10-11	5280-5291	150	600	450
234/10-11	5300-5325	750	5550	4800
235/10-11	5326-5352	1350	9200	7850
238/10-11	5355-5400	900	6600	5700
239/10-11	5401-5430	1500	9021	7521
240/10-11	5431-5440	750	3150	2400
241/10-11	5453-5469	750	3180	2430
242/10-11	5481-5493	1350	5870	4520
243/10-11	5494-5499	1500	1280	1130
244/10-11	5501-5517	300	1250	950
247/10-11	5518-5646	186300	877142	690842
249/10-11	5648-5648	150	600	450
251/10-11	5449-5736	2700	11549	8849
252/10-11	5737-5756	600	2899	2299
253/10-11	5757-5786	1500	9387	7887
254/10-11	5787-5815	450	2200	1750
265/10-11	5821-5842	1650	6164	4514
266/10-11	5843-5867	1350	6100	4750
269/10-11	5870-5899	1500	4564	3064
272/10-11	5900-5919	1350	7791	6441
273/10-11	5920-5928	1800	9258	7458
274/10-11	5932-5957	1350	6050	4700
275/10-11	5958-6106	114600	477750	636150
278/10-11	6107-6159	18750	104400	85650
279/10-11	6160-6217	8850	43150	34300
284/10-11	6218-6299	15600	88336	72736
285/10-11	6300-6496	17550	97914	80364
286/10-11	6497-6557	3450	22097	18647

വാച്ച് നമ്പർ	ബിൽ നമ്പർ	അനുവദനിയമായ HRA	നൽകിയ HRA	അധിക HRA
292/10-11	6558-6597	2250	13540	11290
293/10-11	6598-6677	4500	25255	20755
295/10-11	6680-6731	3150	14527	11377
296/10-11	6732-6769	2250	14343	12093
299/10-11	6770-6816	4350	14751	10401
300/10-11	6817-6870	12450	31583	19133
301/10-11	6871-6924	3000	15707	12707
ആകെ				90,57,473

26) ഭിവസ് വേതനാടിസ്ഥാനത്തിലെ താൽക്കാലിക നിയമനം - യാതൊരുവിധ തത്രദീക്ഷയും പാലിക്കുന്നില്ല.

യുനിവേഴ്സിറ്റിയിലെ ഒരുമിക്ക തസ്തികകളിലേക്കും (അസിസ്റ്റന്റ്, പ്രൂണർമുതലായവ) ഭിവസ് വേതനാടിസ്ഥാനത്തിൽ താൽക്കാലിക നിയമനങ്ങൾ നടത്തുന്നത് വ്യക്തമായ അനിവാര്യതയുടേയോ ഒഴിവ് നികത്തലിന്റെ ഭാഗമല്ലാതെയാണെന്നും വാർഷിക ബജറ്റിൽ ഈയിനത്തിൽ ആവശ്യമായ വകയിരുത്തലുണ്ടെന്ന കാരണം ചുണ്ടിക്കാട്ടിയാണെന്നും ആധിക്രിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുകയുണ്ടായി.

ആവശ്യാധിഷ്ഠിതമല്ലാതുള്ള വ്യാപകമായ ഇത്തരം നിയമനങ്ങൾ സർക്കാർന്റെയും നിയമസഭാ സമിതിയുടെയും ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരാനായി വിശദമായ വിവരം ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് കാണിച്ച് 30-3-13 ന് നൽകിയ എൽ.എഫ്.സി.യു.എ1/348/13-ഓ നമ്പർ കത്തിന് നാളിതുവരെയും മറുപടി ലഭ്യമാക്കുകയുണ്ടായിട്ടില്ല. മാത്രവുമല്ല ഇത്തരം നിയമനങ്ങൾ തുടർക്കമെയാവുകയും ചെയ്യുന്നു.

2010-11 ഫർഷത്തിൽ ഈ ഇന്തത്തിൽ ഭിവസ് വേതനത്തിലായി മൊത്തം ചെലവഴിച്ച തുകയുടെ വിവരം ചുവരെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രകാരമാണ്.

ഹൈ ഓഫ് അക്കൗണ്ട്	ഡിസ്ട്രിക്ട് മെൻജ്	ചെലവ് തുക
01	ജനറൽ അധ്യമിനിസ്ട്രേഷൻ	65,84,857
03	എഞ്ചിനീയറിംഗ്	30,47,963
06	എക്സാമിനേഷൻസ്	76,09,070
07	സയൻസ് & ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ സെൻറർ	7,50,372

09	ബോട്ടണി	59,100
10	ബോട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻ	3,67,320
12	ലൈഫ് സയൻസ്	2,15,029
13	കെമിസ്ട്രി	48,063
15	കണക്ക്	86,100
21	കൊമേഴ്സ് & മാനേജ്മെന്റ് സ്കൂളിന്	81,500
23	എഡ്യൂക്കേഷൻ	2,64,750
24	എക്സാമിനേഷൻ	2,39,250
27	പിലോസഫി	2,07,653
28	ലൈബ്രറി & ഇൻഫർമേഷൻ സയൻസ്	76,726
29	മലയാളം	2,05,177
30	ഹിന്ദി	2,000
32	ഇംഗ്ലീഷ്	95,403
33	റഷ്യൻ ലാംഗ്വാജ്	2,76,800
34	അറബിക്	73,726
35	സ്കൂൾ ഓഫ് ഫ്രാമ	10,70,630
36	കെ.എം.സി. വെസ്റ്റ് ഏഷ്യൻ സ്കൂളിന്	78,065
37	ഫോക്സ്‌ലോറ സ്കൂളിന്	1,62,454
42	ഹരത്തത് സെൻ്റർ	4,64,377
43	സി.എച്. മുഹമ്മദ് കോയ ലൈബ്രറി	2,75,600
44	യുനിവേഴ്സിറ്റി പ്രസ്സ്	14,05,991
48	ക്യാമ്പസ് ലാൻഡ് & സ്കെച്ചിംഗ്	14,05,089
49	സ്കൂലി സെൻ്റർ	54,000
52	ഫോസ്റ്റൽ - വുമൺ സ്കൂൾസ്‌സ്	1,10,264
54	സ്കൂൾസ്‌സ് ഫോസ്റ്റൽ തൃശൂർ	63,714
	ആകെ	2,53,81,043

ഇത്തരം നിയമങ്ങൾ ഭൂരിഭാഗവും നടത്തുന്നത് യുണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ നിലവിലുള്ള തസ്തികയിലല്ലെന്ന് വ്യക്തമാണ്. യുണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ നിലവിൽ അംഗീകരിച്ചു കിട്ടിയ തസ്തികകൾ പ്രവർത്തനത്തിന് പര്യാപ്തമല്ലെങ്കിൽ അധികം തസ്തികകൾ അനുവദിക്കുന്നതിന് വേണ്ടുന്ന നടപടികൾ സീക്രിക്കറ്റുന്നതിനു പകരം ദിവസ വേതനാടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമനം നടത്തുന്ന പ്രവണത ശരിയല്ല. ആയത് ഒഴിവാക്കുന്നതിന് വേണ്ട സത്ര നടപടികൾ സീക്രിക്രേണ്ടതാണ്.

27) മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ - പൊതു അപാകതകകൾ

(എ) യുണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ നിർവഹിക്കുന്നതിന് ആധാരമായ ചടങ്ങൾ/ഉത്തരവുകൾ ഏതെന്ന് സർവ്വകലാശാലയുടെ സ്ഥാറ്റുട്ടിലെ നും തന്നെ വ്യക്തമാക്കുന്നില്ല. നിലവിൽ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ റീതികളും എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനും, എഗ്രിമെന്റ്, നിരത്ത്വവും, സെക്യൂരിറ്റി നികേഷപം, എന്നിവയിലോക്കേ തന്നെയും പിന്തുടരുന്നത്. കാലാകാലങ്ങളിൽ പൊതുമരാമത്ത് പുതുക്കുന്ന ഷഷ്യുകൾ ഓഫ് രേറ്റും, യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ അംഗീകാരത്തോടെ പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളുടെ അടക്കൽ തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി സീക്രിച്ചു പോരുന്നു. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിയുടെ നിർവഹണത്തിൽ വരുന്ന ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന അവസരത്തിന് സീക്രിക്കറ്റുന്ന നടപടി ക്രമങ്ങൾ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെതിന് വിരുദ്ധമാണ്.

ഓഡിറ്റ് വർഷത്തിൽ മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളുടെ സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നത് യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയരാണ്. യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ സ്ഥാറ്റുട്ടി ലെബനും തന്നെ സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിന് അധികാരിയെ നിശ്ചയിച്ചിട്ടി ലൈക്കിലും 25-7-1972 ലെ അഡ്വ.എ6/14907/71 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം (17-6-1972 ലെ 16-ഓ നമ്പർ സിംഗികേറ്റ് തീരുമാന പ്രകാരം) മാൻ ടി ജോലി നിർവഹിച്ചു വരുന്നത്. എന്നാൽ 26-9-2012 ലെ നോ.അഡ്വ.എ3/എൻഎം./ ജന്.2009/നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം യുണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ മാർക്കും, യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ മാർക്കും, പി.ഡിഎസ്സ്.ഡി. മാനുവലിൽ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രകാരമുള്ള പരിശോധനകൾ വിധേയമായി സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള അധികാരം നൽകി കാണുന്നു. മുൻ വർഷങ്ങളിൽ സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിലെ അപാകത ഏറെ കുറെ ടി ഉത്തരവ് കൊണ്ട് പതിഹരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിലൈക്കിലും യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയറുടെ പദവി പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ ഏത് ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പദവിക്ക് തുല്യമാണ് എന്ന് വ്യക്തത വരുത്താത്തത് എത്ര തുകക്കുള്ള സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകാമെന്നതിന് തടസ്സമാകുന്നു. ഒരു നിശ്ചിത തുകയിൽ അധികരിച്ച പ്രവൃത്തികൾക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിന് എഞ്ചിനീയറിംങ്ങ് വിംഗിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരു

ഉദ്യോഗസ്ഥനെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിന് പകരം ഒരു ടെക്നോളജിക്കൽ കമ്മറ്റിയെ തന്നെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നത് നല്ലതാണെന്ന് ഓഡിറ്റോറിയമുണ്ട്. ടി കമ്മറ്റിയിൽ സാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനമുള്ളവർ, സേവനത്തിൽ നിന്ന് വിരമിച്ച എഞ്ചിനീയർമാരെ കുടി ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതും അഭികാമ്യമാണ്.

ഓഡിറ്റോറിയ വർഷത്തിൽ അടക്കൽ തുകയുടെ 10 % വരെ അധികരിച്ച പ്രവൃത്തികളുടെ ടെണ്ടർ അംഗീകരിക്കുന്നതിനുള്ള അധികാരം 25-7-1972 ലെ മേൽ ഉത്തരവ് പ്രകാരം യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർക്കാണ്. ഗവൺമെന്റ് കാലാകാലങ്ങളിൽ ഉത്തരവുകളിലും നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ടെണ്ടർ എ കൂൺ പരിധി, യുണിവേഴ്സിറ്റികൾ ബാധകമല്ല എന്നാണ് യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ ഇത് സംബന്ധിച്ച് നൽകിയ ഓഡിറ്റോറിയ എൻക്രയറികൾ മറുപടി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ശരിയല്ല. ഗവർണ്ണെൻ്റ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന നിരക്ക് സ്വീകരിക്കാമെന്നും, അതുപയോഗിച്ച് ചെയ്യാവുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകാവുന്ന എക്സാമ് പരിധി ബാധകവുമല്ല എന്ന തരത്തിലുള്ള മറുപടി തികച്ചും ഖാലിശമാണ്.

റിവെസ്സ് എറ്റിമേറ്റ് തയ്യാരാക്കി പുതുക്കിയ സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകി, അധിക തുക അനുവദിക്കുന്നതും 25-7-1972 ലെ മേൽ ഉത്തരവ് അനുസരിച്ചാണ്. ടി ഉത്തരവ് പ്രകാരം പുതുക്കിയ അടക്കലിന് അംഗീകാരം നൽകുന്നതിനുള്ള പരിധി 200/- രൂപ അധിവാ അടക്കലിൻ്റെ 15% അധികമോ ഏതാണോ കുടുതൽ അത്യയും തുകക്കുള്ള പുതുക്കിയ സാങ്കേതികാനുമതിയും സാമ്പത്തികാനുമതിയും നൽകുന്നതിനുള്ള അധികാരം നൽകി കാണുന്നു. 15% അധിക തുക പരിഗണിക്കുകയാണെങ്കിൽ ആയതിന് പരിധി തുക നിശ്ചയിച്ചിട്ടില്ലെന്നും യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ വ്യക്തമാക്കുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് 2010-11 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ജി.എ.പി) 2/2010/എം. തീയതി 4-1-2010 പ്രകാരം ടെണ്ടർ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും പുതുക്കിയ അടക്കലിന് അംഗീകാരം നൽകുന്നതിനുള്ള അധികാരം ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രകാരമാണ് സർക്കാർ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്.

	ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ	സുപ്രൈംഗ് എഞ്ചിനീയർ	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ
(1) 25 ലക്ഷം രൂപ വരെ അടക്കലുള്ള പ്രവൃത്തി	-	-	5%
(2) 25 ലക്ഷത്തിനും 75 ലക്ഷത്തിനും ഇടയിൽ	-	5%	-
(3) 300 ലക്ഷം രൂപ വരെയുള്ള പ്രവൃത്തികൾ	10%	-	-

ടെണ്ടർ എക്സ്‌സ് അനുവദിക്കുന്നതിനും റിവേന്റ് എസ്റ്റിമേറ്റ് അനുവദിച്ചു നൽകുന്നതിനും വ്യക്തമായ നിബന്ധനകൾ ഗവൺമെന്റ് പുരപ്പട്ടവിച്ചിട്ടും ആയതൊന്നും ബാധകമല്ലെന്നും 25-7-1972 ലെ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ് മാത്രം മുറുകെ പിടിച്ചുകൊണ്ട് ടെണ്ടർ എക്സ്‌സ് അനുവദിച്ചതും യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് അധിക ചെലവുണ്ടാക്കുന്നതിന് ഇടയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കാരണം ഓഡിറ്റ് വർഷത്തെ 90% മരാമത്ത് പണികളും നിർവഹിച്ചിട്ടുള്ളത് 5% മുതൽ 10% വരെയുള്ള ടെണ്ടർ എക്സ്‌സ് അനുവദിച്ചു കൊണ്ടാണ്. ഈ കുടാതെ പ്രവൃത്തിയുടെ ഫോന്റ് ബിൽ അംഗീകരിക്കുന്നത് 10% മുതൽ 15% വരെയുള്ള റിവേന്റ് എസ്റ്റിമേറ്റ് കുടിയുമാണ്.

2012 ലെ അഡ് - എഫ് 2/7272/98 തിയതി 16-7-2012 യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ് പ്രകാരം ടെണ്ടർ സ്പീകർക്കുന്നതിനുള്ള അധികാരം യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് എടുത്തുമാറ്റിയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ടി ഉത്തരവിൽ പരിധിയില്ലാതെ എക്സ്‌സ് അംഗീകരിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി നൽകി കാണുന്നു. ഈ മേൽ പരാമർശിച്ച 4-1-2010 ലെ ഗവർണ്ണറ്റ് ഉത്തരവിന് വിരുദ്ധമായതിനാൽ ആയതിലെ പരമാവധി അധികാര പരിധിയിൽ നിജപ്പെടുത്തുന്നതിനും നടപടി സ്പീകർക്കേണ്ടതാണ്.

ഫിനാൻസ് വകുപ്പ് പുരപ്പട്ടവിച്ചിട്ടുള്ള നോ.1/2010 ഫീൽ 5-1-2010 സർക്കാർ ഉത്തരവിൽ, കേരള പൊതുമരാമത്ത് മാനുവലിൽ (ബ. 15-7-14) അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരം പ്രാദേശിക നിർക്കുമായി താരതമ്യം ചെയ്ത് അധിക തുക വരുന്നില്ല എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തിയ ശ്രേഷ്ഠമാത്രമേ 10% തുണ്ടുതൽ ടെണ്ടർ എക്സ്‌സ് ഉള്ള പ്രവൃത്തികളുടെ ടെണ്ടർ അംഗീകരിക്കാവു എന്ന് വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇത്തരം ധാരാളാരു പരിശോധനയും കുടാതെയാണ് യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ ഇക്കാലയളവിൽ ടെണ്ടർ അംഗീകരിച്ചു നൽകിയിട്ടുള്ളത്. യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് അധികച്ചുലവുണ്ടായിട്ടില്ല എന്നും പ്രാദേശിക നിർക്കിന്റെ ഒരു ചെറിയ ശതമാനം മാത്രമേ അധിക ചെലവുണ്ടായിട്ടുള്ളു എന്ന് പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പു വരുത്തി ടെണ്ടർ അംഗീകരിക്കാൻ ചുമതലപ്പെട്ട സാങ്കേതിക ഉദ്യോഗസ്ഥരെ ഭാഗത്തു നിന്നും പകരം 25-7-1972 ലെ മേൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവിലെ അധികാരം പ്രയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള ശ്രമം മാത്രമാണ് ഉണ്ടായിട്ടുള്ളത്.

2010-11 വർഷത്തിൽ നിർവഹണം നടത്തിയ 90% പ്രവൃത്തികളുടെയും അടക്കൽ തയ്യാറാക്കിയത് തൃപ്തികരമായ രീതിയിലല്ല. യുണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ എഞ്ചിനീയർമാർ പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമാണെന്നും ഒഴിവാക്കാനാക്കാ തത്ത്വമാണെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തിയ പ്രവൃത്തി ഇനങ്ങൾ നിർവഹണ വേളയിൽ

മതിയായ കാരണം രേഖപ്പെടുത്താതെ അപ്പാട ഒഴിവാക്കുന്നതായും ചില ഇനങ്ങളിൽ ഭീമമായ തരത്തിലുള്ള വ്യതിയാന (വർദ്ധനവ്) വും കാണാൻ കഴിയുന്നു. ഈ അടക്കലിലുൾപ്പെട്ട പ്രവൃത്തി ഇനങ്ങളുടെ ഉൾപ്പെടുത്തിയ അളവിന്റെ ആവശ്യകതയിലേക്കും അടക്കൽ തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ മുന്നോടിയായി ആവശ്യമായ സ്ഥല പരിശോധന നടത്തിയിട്ടില്ല എന്നതിലേക്കുമാണ് വിരൽ ചുണ്ടുന്നത്.

(ബി) ദർശാസിനോടൊപ്പം സമർപ്പിക്കുന്ന പ്രാഥമിക ഉടനെടി വെറും സ്ഥാവ് പേപ്പറിൽ മാത്രം കുറുങ്കി കാണുന്നു. ആവശ്യമായ ഉടനെടി ചമക്കാതെ പ്രവൃത്തിയുടെ തുടർ നടപടിയുമായി മുന്നോട്ട് പോകുന്നതും, അവസാനം ഫയലിൽ വെറും സ്ഥാവ് പേപ്പർ മാത്രമായി അവശേഷിക്കുന്നതും ആശ്വാസ്യമല്ല.

(സി) ഒരു മെഷ്രെമെന്റ് ബുക്കിൽ പല പ്രവൃത്തികളുടെയും അളവുകൾ രേഖപ്പെടുത്തിയതായി കാണുന്നു. ഒരു ബുക്കിൽ ഒരു പ്രവൃത്തിയുടെ മാത്രം അളവുകൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനും, ടി നും ബുക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവൃത്തിയുടെ ഫയലിനോടൊപ്പം സുക്ഷിക്കേണ്ടതുമാണ്.

(ഡി) പ്രവൃത്തികൾ എഗ്രിമെന്റ് കാലാവധിക്കും പുർത്തിയാക്കാതെ സംഗതിയിൽ മുഴുവൻ കരാറുകാർക്കും 2010-11 വർഷത്തിൽ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകി കാണുന്നു. 25-7-1972 മേൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ് പ്രകാരം ആയത് അനുവദിച്ചു നൽകുന്നതിനുള്ള അധികാരം യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ നിർവഹിച്ചു കാണുന്നു. ആയത് പുനഃ പരിശോധിക്കണമെന്നും എഗ്രിമെന്റ് കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകുന്നതിന് എസ്.എ.(പി) 84/97 ഡിംഗ് & ടി, തിയതി 19-8-2007 അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരം പിഛ ചുമതൽ കൊണ്ട് മാത്രമായിരിക്കേണ്ടതുമാണ്. ഓഡിറ്റ് വർഷത്തെ മരാമത്ത് ബില്ലുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ ടി ഉത്തരവ് പുർണ്ണമായി ഉൾക്കൊള്ളാതെ യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയറുടെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പിഛ തുക കുറവായി ചുമതിയതായി കാണുന്നു. ഈ സംബന്ധിച്ച ചില പരാമർശങ്ങൾ മാത്രം ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ വാങ്ങികയായി ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. എഗ്രിമെന്റ് കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകുന്ന സംഗതിയിൽ പല കരാറുകാരും കാലാവധി പുർത്തിയാക്കിയതിനു ശേഷം മാത്രമാണ് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചു കാണുന്നത്. പല അപേക്ഷയിലും തിയതി ചേർത്തു കാണുന്നുമില്ല. എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിംഗിൽ ലഭിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ/തപാലുകൾ അതാതു ദിവസം രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാത്തതു മൂലം ടി അപേക്ഷകൾ യമാസമയം സമർപ്പിച്ചവയാണോയെന്ന് പരിശോധിക്കാനാവില്ല. കരാർ ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ കാര്യത്തിൽ തുടർന്ന് പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിച്ച് വൈനാട്ട് ബിൽ അംഗീകരിച്ച് നൽകുന്നതിനീട്ടിയിൽ യാതൊരു

തരത്തിലുള്ള പാർട്ട് ബില്ലുകളും അനുവദിക്കാവുന്നതല്ല. എന്നാൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി 2010-11 വർഷത്തിൽ മിക്ക പ്രവൃത്തികൾക്കും പാർട്ട് ബിൽ അനുവദിച്ചു കാണുന്നു.

(ഇ) എസ്സിമേറ്റിൽ ആയത് തയ്യാറാക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പേര്, ഉദ്യോഗപേര് എന്നിവ ചേർത്തു വരുന്നില്ല. വിശദമായ പരിശോധനക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരെ വിശദീകരണം ആരായുന്നതിന് തുടർന്നും തന്നെ അനുവദിച്ചു.

(എഫ്) പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തി നിർവഹണത്തിനായി വ്യക്തമായ ചടങ്ങശ്രദ്ധ നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആയത് പൊതുമരാമത്ത് മാനുവൽ, കേരള പൊതുമരാമത്ത് കോഡ് എന്നിവയിൽ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന വിധം ഗവർമ്മൻ കാലാകാലങ്ങളായിരിക്കുന്ന ഉത്തരവിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആയിരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഈതിലേക്ക് അധികൃതരുടെ പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു.

(ജി) മിക്ക ടെണ്ടറുകൾക്കും 2 ടെണ്ടർ മാത്രം ലഭ്യമാക്കുന്ന പ്രവണത ഓഡിറ്റ് വർഷത്തെ വരച്ചരുകളിൽ വളരെ കുടുതലാണ്. ഇലാക്കണിക്ക് സാങ്കേതിക വിദ്യ ഇത്തരം പുരോഗമിച്ച ഈ കാലയളവിൽ ഈ ടെണ്ടർ പ്രകാരമുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ കൈകൊള്ളുന്നത് കുടുതൽ ടെണ്ടർ ലഭിക്കുന്നതിനും അതുവഴി കുറഞ്ഞ ചെലവ് ഉറപ്പു വരുത്തുവാനും കഴിയുമെന്നു സർവ്വകലാശാലയെ ഓർമ്മ പ്പെടുത്തുന്നു.

ഈ ഉത്തരവിൽ പറയുന്ന 15% / 2000/- രൂപ പരിധി ഓരോ ഈന്നം പ്രവൃത്തിക്ക് മാത്രമാണോ അതോ മൊത്തം എസ്സിമേറ്റ് തുകക്കാണോ എന്നും വ്യക്തമല്ല. എന്നാൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയറിംങ്ങ് വിഭാഗം ഓരോ ഈന്നം പ്രവൃത്തികളിലേയും അധികം ചെയ്ത പ്രവൃത്തികൾ യാതൊരു പരിധിയുമില്ലാതെ അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് മൊത്തം മുല്യനിർണ്ണയ തുക അടക്കൽ തുകയുടെ 115% തു അധികരിക്കുന്നതു തുകയിൽ അംഗീകരിച്ചു നൽകുകയാണ് ചെയ്തുവരുന്നത്. കേരള ഗവർമ്മൻ കീഴിലെ ഒരു വകുപ്പിലും ഇത്തരത്തിലുള്ള സ്വന്ധായം നിലനിൽക്കുന്നുമില്ല.

2008-09 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ജി.എ.പി) നം.303/07 ഫിന്. തിയതി 11-7-2007 പ്രകാരം ടെണ്ടർ എക്സ് & പുതുക്കിയ അടക്കൽ എന്നിവ അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രകാരമാണ്.

	ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ	സുപ്രൈംഗ് എഞ്ചിനീയർ	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ
15 ലക്ഷം/അതിൽ കൂറവ് സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികൾ	15 %	10 %	5 %
15 ലക്ഷത്തിനും 100 ലക്ഷത്തിനും ഇടയിൽ സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികൾ	10 %	5 %	nil
100 ലക്ഷത്തിനു മുകളിൽ സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികൾ	5 %	nil	nil

ഓഡിറ്റ് വർഷത്തിൽ യാതൊരു പരിധിയുമില്ലാതെ പുതുക്കിയ അടക്കൽ തയ്യാറാക്കി നൽകിയതിനും, സമയ പരിധി ദീർഘപ്പിച്ചു നൽകിയതിനും കാലാവധി ദീർഘപ്പിച്ചു നൽകിയിട്ടും പാർട്ട് ബിൽ അനുവദിച്ചതിനും ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1) കൊടുവായുർ യു.ടെക്ക് ന് പുതിയ കെട്ടിടം

ഫയൽ നം.	:	ഡി.എ.എ.6/1223/0910
അടക്കൽ തുക	:	97,86,005
പി.എ.സി	:	1,04,51,453
(6.4 % അധികം)		

ഡി പ്രവൃത്തിയിൽ 12 എക്സ്‌ട്രക്ടാ ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ വിവധ ഇനങ്ങളിലായി 9,23,139.78 രൂപയ്യുടെ അധികം പ്രവൃത്തി ഇനങ്ങളാണ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. മൊത്തം 85,98,905.26 രൂപക്കാണ് പ്രവൃത്തി മുല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയിട്ടുള്ളത്. അതായത് അടക്കലിലുശ്രപ്പൂട്ടിനേക്കാൾ മൊത്തം 10.74 % അധിക പ്രവൃത്തി ചെയ്ത ബിലിംങ്ങ് അംഗീകരിച്ചു നൽകിയിരിക്കുന്നത്. പ്രവൃത്തി ഇനങ്ങൾ പരിശോധിച്ചതിൽ ചില ഇനങ്ങളിൽ 47 % വരെ വർദ്ധനവ് നൽകിയതായും കാണുന്നു. പ്രവൃത്തി ഇനങ്ങളിലെ വർദ്ധനവിന് പരിധിയില്ലാതെ അംഗീകരിച്ചു നൽകുന്നത് നിലവിലെ പൊതുമരാമത്ത് മാനുവൽ, പൊതുമരാമത്ത് കോഡ് എന്നിവയിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള ചടങ്ങൾക്കും വിരുദ്ധമാണ്.

- 2) ഡോ.ജോസ്മത്തായി സെന്റർ & ലോറീസ് ഫോസ്റ്റർ മതിൽ നിർമ്മാണം

ഫയൽ നം.	:	ഡ2-1399/2007
അടക്കൽ തുക	:	32,84,518
പി.എ.സി	:	44,01,254
(34 % അധികം)		

7 എക്സ്ട്രക്ടാ ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ 3,68,982.19 രൂപയുടെ അധിക ഇനം/ അധികം പ്രവൃത്തി ഉൾപ്പെടെ മൊത്തം 29,45,389.12 രൂപക്കാണ് പ്രവൃത്തി മുല്യനിർണ്ണയം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. മൊത്തം അടക്കലിൽ ഉൾപ്പെടാത്ത/അധികം പ്രവൃത്തികൾ മൊത്തം അടക്കലിൽ 11.23 % വരും. ചില പ്രവൃത്തി ഇനങ്ങളിൽ 19 % തേതാളം വർദ്ധനവും ഘോഷിച്ച പ്രകാരം അംഗീകരിച്ചു കാണുന്നു.

എഗ്രിമെൻ്റ് തിയതി 31-3-2010 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകിയതിനു ശേഷം 24-3-2010 തോന്റു 16,10,971/- രൂപയുടെ 2-ാം പാർട്ട് ബിൽ അംഗീകരിച്ച് 15,09,315/- രൂപ അറ്റ തുക അനുവദിച്ചു നൽകി കാണുന്നു.

- 3) ഗസ്സ് ഹൗസിലെ യാർഡിനു ചുറ്റും കോൺക്രീറ്റ് ബോർഡ് ചുറ്റുമതിൽ പണിയൽ

ഫയൽ നം.	:	ഡ2-1291/2008
അടക്കൽ തുക	:	49,675
പി.എ.സി	:	70,042
(41 % അധികം)		

പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് 63,400/- രൂപക്കാണ് തയ്യാറാക്കിയാംഗീകാരം നൽകി കാണുന്നത്. ഇതിൽ 2 ഇനം പ്രവൃത്തി എക്സ്ട്രക്ടാ ആയും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഓർജ്ജിനൽ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ 28 % വർദ്ധനവാണ് ഘോഷിച്ച അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നത്.

- 4) സ്റ്റീമുലേഷൻ & ഡാറ്റാ അനാലിസിസ് സെന്റർ കെട്ടിട നിർമ്മാണം

ഫയൽ നം.	:	ഡ1-836/2008
അടക്കൽ തുക	:	27,31,326
പി.എ.സി	:	29,88,071
(9.4 % അധികം)		
എഗ്രിമെൻ്റ് തിയതി	:	9/30102009
പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കേണ്ട തിയതി	:	2982010
പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിച്ച തിയതി	:	2582010

21 എക്സ്ട്രോ ഇനങ്ങളിലായി 4,25,326.78 രൂപയുടെ അധിക/അധിക ഇനം പ്രവൃത്തിയാണ് വിവധ ഇനങ്ങളിലായി ഏഫൻൽ ബില്ലിൽ അംഗീകരിച്ചു നൽകിയിരിക്കുന്നത്. (ആയത് അടക്കാളിന്റെ 15.57 % വർദ്ധന)

5) ജോൺമത്തായി സെൻ്റർ ഗ്രൂപ്പ് ഹൗസിൽ പുതിയ കെട്ടിട നിർമ്മാണം

ഫയൽ നം. : ഡി2-2092/2008 (ബി)

അടക്കൽ തുക : 19,64,969

പി.എ.സി : 22,59,714

(15 % അധികം)

എഗ്രിമെന്റ് തിയതി : 7/1252009

പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കേണ്ട തിയതി: 1282009

മേൽ പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കേണ്ട കാലാവധി 31-5-2010 വരെ (യടാർത്ഥ സമയപരിധിക്ക് 10 മാസം ദീർഘിപ്പിച്ച്) ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകി കാണുന്നു. ആയത് 2,500/- രൂപ പിഴയോടെയാണ് നടപ്പാക്കിയിരിക്കുന്നത്. തുടർന്ന് 28-1-2010 ത്റി 10,10,423/- രൂപയുടെ പാർട്ട് ബില്ലും അംഗീകരിച്ച് നൽകിയിരിക്കുന്നു. തുടർന്നും പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കാത്തതിനാൽ കരാറുകാരന്റെ അപേക്ഷ പരിഗണിച്ച് 6,100/- രൂപ പിഴ ചുമത്തി കൊണ്ട് 31-9-2010 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകി കാണുന്നു. ഈ കാലയളവിൽ 13-7-2010 ന് 7,38,660/- രൂപയുടെ 2-ാം പാർട്ട് ബില്ലും അനുവദിച്ചു കാണുന്നു.

30-7-2010 നാൾ ദി പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കിയതായി മെഷർമെന്റ് ബുക്കിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നത് (ഉത്തരവ് നമ്പർ 6-12-2010) 30-7-2010 ന് പുർത്തിയാവുമായിരുന്ന ഒരു പ്രവൃത്തി 13-7-2010 ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പാർട്ട് ബിൽ അനുവദിച്ചത് ക്രമത്തിലല്ല (അതും രണ്ടു പ്രാവശ്യമായി 1 വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകിയ പ്രവൃത്തികൾ)

**28) കണ്ണസർട്ടിൻസി, സേവന നികുതി ഇനത്തിൽ
നൽകിയ 53112 രൂപ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക്
നഷ്ടം-ഉത്തരവാദികൾക്കെതിരെ നടപടി വേണം**

1) യു.എ. നമ്പർ പി.എൽ.ഡി. ഡി3/5743/2003 തീയതി 1-10-2004 പ്രകാരം മെൻസ് ഹോസ്പിറ്റ്, മാത്തമാറ്റിക്കും പട്ടം വിഭാഗം, സെൻട്രൽ ലൈബ്രറി എന്നീ കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് ജി.എം. ഷീറ്റ് രൂഫിംഗ് വർക്കുകൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള

കൺസൾട്ടന്റ് ആയി കുറഞ്ഞ നിരക്ക് (എസ്റ്റിമേറ്റിന്റെ 2.7%, സ്കൂട്ടിനി ചാർജിന് പുറമെ) കൊട്ട് ചെയ്ത പി.സി. റഷീർ ആൻഡ് അസോസിയേറ്റസ് എന്ന സ്ഥാപനത്തെ ചുമതലപ്പെടുത്തി സർവകലാശാല ഉത്തരവായി.

തുടർന്ന് പി.സി.റഷീർ ആൻഡ് അസോസിയേറ്റസ് രൂപകൽപ്പന ചെയ്ത ഡിസൈൻ, എസ്റ്റിമേറ്റ് എന്നിവ അനുസരിച്ച് സെൻട്രൽ ലൈബ്രറി, മെൻസ് ഹോസ്പിത്, ഓൾഡ് ഫ്ലോക് എന്നിവയുടെ ജി.എം. ഷീറ്റ് രൂഫിങ്ങ് വർക്കുകൾ നടത്തുകയും ടി ഇന്തത്തിൽ മൊത്തം 139844 രൂപ (74385 + 65459) കൺസൾട്ടന്റ്, സേവന നികുതി ചാർജിനത്തിൽ പി.സി. റഷീർ ആൻഡ് അസോസിയേറ്റ് എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് നൽകുകയും ചെയ്തു.

കൺസൾട്ടന്റസി എൽപ്പിച്ച സർവകലാശാലയുടെ ഉത്തരവിലോന്തു സേവന നികുതി യൂണിവേഴ്സിറ്റി വഹിക്കണമെന്ന നിബന്ധനകൾ ഒന്നും തന്നെയില്ല. എന്നാൽ സേവന നികുതി ഇന്തത്തിലുള്ള തുക കൂടി ചേർത്താണ് പി.സി. റഷീർ അസോസിയേറ്റസിന് കൺസൾട്ടന്റസി ചാർജ്ജ് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്. വിശദ വിവരം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

വർക്ക്	എസ്റ്റിമേറ്റ്	കൺസൾട്ടന്റസി ചാർജ്ജ് (2.7%)	സേവന നികുതി	മൊത്തം
1. സെൻട്രൽ ലൈബ്രറി രൂഫിങ്ങ്	25,00,000	67,500	6,885	74,385
2. മെൻസ് ഹോസ്പിത് രൂഫിങ്ങ്	22,00,000	59,400	6,059	65,459
മൊത്തം		1,26,900	12,944	1,39,844

എഗ്രിമെന്റ്സിൽ സേവന നികുതി സംബന്ധിച്ച യാതൊരു വ്യവസ്ഥയും ഉൾപ്പെടുത്താത്തതിനാൽ ഈ ഇന്തത്തിൽ നൽകിയ 12,944 രൂപ അധികച്ചുലവുണ്ടാക്കിയതു വഴി സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിന് നഷ്ടം വനിട്ടുണ്ട്.

2) യൂണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് സ്വന്തമായി ഒരു എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം നിലവിലുണ്ട്. രൂഫിങ്ങ് പ്രവൃത്തികൾ യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിനു തന്നെ ചെയ്യാവുന്ന പ്രവൃത്തിയായിരുന്നിട്ടും ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾ ഒരു കൺകൾട്ടന്റസി മുഖാന്തിരം അടക്കൽ തയ്യാറാക്കിയത് ഗുരുത്തമായ വീഴ്ചയാണ്. പൊതു പണം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നോൾ പാലിക്കേണ്ട ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ മര്യാദ പോലും ഇവിടെ പാലിക്കപ്പെട്ടായി കാണുന്നില്ല. ആയതിനാൽ കൺസൾട്ടന്റസി ചാർജിനത്തിൽ തികച്ചും അനാവസ്യമായി ചെലവ് ചെയ്ത 1,26,900 രൂപ ഓസ്റ്റീലനുവർക്കുന്നില്ല.

3) ബോട്ടൻി, കെമിസ്ട്രി, സുവോളജി, ലാംഗ്രേജ് ബ്ലോക്ക് തുടങ്ങിയ കെട്ടിങ്ങൾക്ക് സർവകാലാശാല എണ്ണിനീയറിംഗ് വിഭാഗം തയ്യാറാക്കിയ ഡിസൈനും എസ്റ്റിമേറ്റും അനുസരിച്ച് നേരത്തെ തന്ന എ.സി. ഷീറ്റ് രൂഫിംഗ് പർക്കുകൾ പച്ചതിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മാത്രമാറ്റിക്കപ്പെടുത്തിയ പഠന വിഭാഗത്തിൽ രൂഫിംഗ് പർക്ക് നടത്തുന്നതിന് വേണ്ടി പി.സി. റഷീർ അസോസിയേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നൽകിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക 18,00,000 രൂപ താരതമ്യേന അധികമാണ് എന്ന് വിലയിരുത്തി സർവകാലാശാല എണ്ണിനീയറിംഗ് വിഭാഗം നേരത്തെ തയ്യാറാക്കിയ ഡിസൈനും, എസ്റ്റിമേറ്റും ഉപയോഗിച്ച് രൂഫിംഗ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യുകയാണ് ഉണ്ടായത്. ആയതിനാൽ പി.സി. റഷീർ ആന്റ് അസോസിയേറ്റസിന് അനുവദിച്ച കൺസൾട്ടന്റ്സി ചാർജ്ജായ 40,168 രൂപ പാഴ്ചെലവായി, രൂഫിംഗിന് ആവശ്യമായ എസ്റ്റിമേറ്റ് എണ്ണിനീയറിംഗ് വിഭാഗവുമായി കൂടിയാലോചന നടത്തി തയ്യാറാക്കുന്നതിനാണ് പി.സി. റഷീർ & അസോസിയേറ്റസിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ആയത് ആവശ്യമായ കൂടിയാലോചനക്ക് ശേഷമാണ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതെന്ന് കാണിക്കുന്ന രേഖകളാണും ധയലിനോടൊപ്പം ലഭ്യമല്ല. കൺസൾട്ടന്റ്സി വിഭാഗത്തിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക, മറ്റൊരിയൽസിന്റെ സ്വപസിഫിക്കേഷൻ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകാത്തതിനാലാണ് ഇത്തരത്തിൽ ഭീമമായ തുകക്കുള്ള അടക്കൽ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഇടയാക്കിയിട്ടുള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമാണ്. വ്യക്തമായ മുന്നാരുക്കത്തിന്റെ അഭാവം മൊത്തം 40,168 രൂപയുടെ പാഴ്ചെലവിന് ഇടയാക്കി.

എ.സി. ഷീറ്റ് രൂഫിംഗ് പ്രവൃത്തി അത്രതേതാളം സാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനം വേണ്ടുന്ന ഒരു പ്രവൃത്തിയല്ല. മാത്രവുമല്ല അത്തരം പ്രവൃത്തികൾ യുണിവേഴ്സിറ്റി എണ്ണിനീയർ മുഖാന്തരം ധാരാളം ചെയ്തു പോരുന്നുമുണ്ട്. എന്നാൽ മാത്രമാറ്റിക്കപ്പെടുത്തിയ എൽപ്പിച്ചത് എന്തിനേന്ന് വ്യക്തമല്ല. എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക ഉദ്ദേശിച്ചതിനേക്കാൾ കൂടുതലാണ് എന്നാലും ഏതിനും പ്രവൃത്തിയിലാണ് ആവശ്യത്തെക്കാൾ കൂടുതൽ അടക്കൽ തുക ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതെന്നോ നിശ്ചിത ഇനം ആവശ്യത്തിൽ കൂടുതലായി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുകൊണ്ട് ടി വിവരം ധയൽ കുറിപ്പിൽ ലഭ്യമല്ല. വ്യക്തമായ ധാരാണയില്ലാതെ കൺസൾട്ടന്റ്സിയോട് അടക്കൽ തയ്യാറാക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ചതു മാത്രമാണ് ഇതിന് കാരണമെന്ന് ഇതിൽ നിന്നും വ്യക്തമാണ്. ആവശ്യമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് പുതുക്കി തയ്യാറാക്കുന്നതിന് കൺസൾട്ടന്റ്സിയോട് ആവശ്യപ്പെടാത്തതിൽ നിന്നു തന്ന എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്ന സമയത്ത് സ്വപസിഫിക്കേഷൻ സംബന്ധിച്ച് കൺസൾട്ടന്റ്സിക്ക് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടില്ലെന്നത് പ്രകടമാണ്.

**29) പ്രവൃത്തി താമസിച്ച് പുർത്തിയാക്കിയതിൽ - പിംഗ്
സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഇടകാക്കത്തെ
സംബന്ധിച്ച്**

ഫയൽ നമ്പർ	:	ഡി 1-1921/2008
പ്രവൃത്തി	:	കൊടുവായുരിൽയു-ടെക്സ് സെസ്റ്ററിന് കെട്ടിട നിർമ്മാണം
എഗ്രിമെന്റ് തീയതി	:	8-5-2009
കരാറുകാരൻ	:	ശ്രീ.കെ.വി.അബ്ദുള്ള, എറ്റിമേറ്റിന്റെ 6.8 %
കരാർ തുക	:	10451453
പ്രവൃത്തി പുർത്തീരിക്കേ തീയതി :		8-5-2010

പ്രവൃത്തി വൈകി പുർത്തീകരിക്കുന്ന സംഗതിയിൽ 19-8-2007 ലെ
എസ്.ഐ.(പി)84/97ലെ പി.ഡബ്ല്യൂ & ടി ഉത്തരവ് (പ്രകാരമുള്ള പിംഗ് ഇടകാക്കുന്ന
താണ്ടണ്ണ് കരാറുകാരനായുള്ള എഗ്രിമെന്റിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്.
എന്നാൽ ടി ഉത്തരവ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിലല്ല പിംഗായി പ്രവൃത്തിയിൽ നിന്നും
ഇടകാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ഇടകാക്കിയ പിംഗായുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പുർത്തീകരണ തീയതി 15-11-2010 ലേക്ക് 15,000/- രൂപ ഫെഡറേറ്റീവ് അനുവദിച്ചു	15,000/- രൂപ ര ഓമത്തെ പാർട്ട് ബില്ലിൽ നിന്നും കുറവ് ചെയ്തു
പുർത്തീകരണ തീയതി 30-3-2011 ലേക്ക് 30,000/- രൂപ ഫെഡറേറ്റീവ് അനുവദിച്ചു	30,000/- രൂപ മുന്നാമത്തെ പാർട്ട് ബില്ലിൽ നിന്നും കുറവ് ചെയ്തു
പുർത്തീകരണ തീയതി 15-12-2011 ലേക്ക് 82,000/- രൂപ ഫെഡറേറ്റീവ് അനുവദിച്ചു	82,000/- രൂപ ഫെഡറേറ്റീ ബില്ലിൽ നിന്നും കുറവ് ചെയ്തു
ആകെ	1,27,000/-

19-8-2007 ලේ මෙත් ඉතුරුව් ප්‍රකාරං අග්‍රහැරිත මුළු මාසුනික් පි.එු.සි. යුදේ 1 % පිශයෝග මාත්‍රමේ තීර්ණපිෂ්ච ගණකාවූ ඇනුම කුරෙන්තත් 300 රුප, පරමාවයි 15,000/- රුප) තුළත්තුවල නාරො මුළු මාසුනික් පි.එු.සි. යුදේ 2 % (කුරෙන්තත් 600 රුප, පරමාවයි 30,000/- රුප) පිශයෝග කුඩා මාත්‍රමේ තීර්ණපිෂ්ච ගණකාවූ ඇන් ප්‍රාක්තමාක්‍රියිතුවල තාග්. ඇනාත් දී ප්‍රෙක්ෂාතියුව කාරුණිකිල් දී ඉතුරුව් ප්‍රකාරමුවල තුළත්තුවල පිශයායි මුදලක් වෘත්තියෙන් නිර්මාණය කළ තුළත්තුවල පිශ සංඛ්‍යිත් ඩිජිතල් ප්‍රාක්ෂෑතියෙන් ප්‍රෙක්ෂාතියුව සිදු කළ යුතු.

9-5-2010 මුත්‍රී 8-8-2010 බර අග්‍රහැරිත මුළු මාසං 1 %	15,000
9-8-2010 මුත්‍රී 8-11-2011 බර 15 මාසං (3 මාසුනික් 2 % නිරකිති)	1,50,000
9-11-2011 මුත්‍රී 4-12-2011 බර (26 ඩිජිතල් මාසුනික්)	8,667
අඟකේ	1,73,667

1,73,667/- රුප මුදලකුළු මාත්‍රමාණ මුදලක් මුදලක් මාත්‍රමාණ මුදලක් නිර්මාණය කළ තාග්.

2. ජෞඛ් මත්‍තායි සෙස්ට්‍රිකුම, ලොජීස් මොදුලිකුම ඡුරු මතිල් නිර්මාණය

පදයත්	:	සි2 1399/2007
අංකකත් තුළ	:	32,84,518 /
පි.එු.සි.	:	44,01,254 /
එුග්‍රිමෙන්තු තියති	:	183/2632009
කරාර ප්‍රකාර ප්‍රෙක්ෂාති		
ප්‍රෙක්ෂාතියාකාශය තියති	:	2692009
ප්‍රෙක්ෂාති ප්‍රෙක්ෂාතියාකාශය තියති :		25112010

කරාර ප්‍රකාර 26-9-2009 න් ප්‍රෙක්ෂාතියාකාශය දී ප්‍රෙක්ෂාති නිර්ඝිත් සමයත්තිකාකාත්තතිකාත් 14-9-2009 න්, අග්‍රහැරිත නිර්ඝිත් සමයත්තිකාකාත්තතිකාත්තතිකාත් 31-3-2010 බර

ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകി കാണുന്നു. പ്രതീക്ഷിക്കാത്ത മഴ കാരണം പണി സ്ഥലത്ത് അധിക ജലം കെട്ടിക്കുന്നതു കാരണമാണ് പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയാത്തതിനുള്ള കാരണമായി കരാറുകാരൻ പറയുന്നത്. 2009 സെപ്റ്റംബർഡിലാണ് ഇത്യും മഴ പെയ്തതായും, വൈഴളം പന്ത് ചെയ്യണമെന്നും ബന്ധപ്പെട്ട എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി യാതൊരു പിശയും ഇടാക്കാതെ 31-3-2010 വരെ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകി കാണുന്നു. തുടർന്ന് ടി തിയതിയിലും പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിക്കാത്തതിനാൽ 25-11-2010 വരെ 5000/- രൂപ പിശയോടെ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകുകയും, മേൽ തിയതിയിൽ പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു കാണുന്നു.

30(പി) 84/97 പി.ഡബ്ല്യൂ & ടി തിയതി 19-8-1997 ഉത്തരവ് മറികടന് സമയപരിധി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകിയത് ക്രമത്തിലല്ല.

കരാറുകാരന്റെതല്ലാത്ത കാരണങ്ങളാൽ അനുവദിച്ചു നൽകാവുന്ന ഫ്രെസ് പിരിയൾ	90 x 20 % 18 ദിവസം	---
പിശ കൂടാതെ പ്രവൃത്തി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകാവുന്ന കാലയളവ്	13-10-2009	---
തുടർന്ന് 1 % പിശയോടെ ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകാവുന്ന കാലയളവ്	13-1-2010	15,000
13-1-2010 മുതൽ 25-11-2010 വരെയുള്ള കാലയളവിലേക്ക് ഇടാക്കേണ്ട പിശ (30,000 x 3) 2 % ഓരോ മുന്ന് മാസത്തിനും	---	90,000 4,000
ആകെ (പിശ)		1,09,000

1,09,000/- രൂപ പിശയായി ഇടാക്കുന്നതിന് പകരം 5000/- രൂപ മാത്രം അവസാന ബില്ലിൽ നിന്നും ഇടാക്കിയതിനാൽ 1,04,000/- രൂപയുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

3. ജോണ് മത്തായി സെന്റർ ഗ്രൂപ്പ് ഹൗസ് കെട്ടിട നിർമ്മാണം

ഫയൽ	:	ഡി2 2092/2008 (13)
അടക്കൽ തുക	:	19,64,969 /
പി.എ.സി.	:	22,59,714 /
എഗ്രിമെന്റ് തിയതി	:	7/1252009
കരാർ പ്രകാരം പ്രവൃത്തി		
പുർത്തിയാക്കേണ്ട തിയതി	:	1282009
പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കിയ തിയതി :		3092010

ടി പ്രവൃത്തി 12-8-2009 ന് പുർത്തീയാക്കേണ്ടതായിരുന്നു. എന്നാൽ ആയതിന് 2,500/- രൂപയുടെ പിശയോടെ 31-5-2010 വരെയും, തുടർന്ന് 6,100/- രൂപ പിശയോടെ 30-9-2010 വരെയും ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകി കാണുന്നു. ഈ ക്രമത്തിലല്ല. ഇടാക്കേണ്ട പിശ സംബന്ധിച്ച വിവരം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പിശകുടാതെ ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകാവുന്ന കാലയളവ് 18 ദിവസം (20%)	31-8-2009	---
1 % പിശയോടെ ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകാവുന്ന കാലയളവ്	30-11-2009	15,000
2 % പിശയോടെ ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകാവുന്ന കാലയളവ് (12 മാസം) (30,000 x 4)	---	1,20,000
ആകെ (പിശ)		1,35,000

1,35,000/- രൂപ പിശ ഇടാക്കുന്നതിന് പകരം 8,600/- രൂപ മാത്രമാണ് ഇടാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ബാക്കി 1,26,400/- രൂപ ബന്ധപ്പെട്ട ടെക്നിക്കൽ ഉദ്യോഗസ്ഥരുൾ ബാധ്യതയായി കണക്കാക്കി ടിയാനിൽ നിന്നീടാക്കേണ്ടതാണ്.

30) ബൊട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻ തടാക നിർമ്മാണം - കല്ല് പൊട്ടിക്കുന്നതിന് അധിക ചെലവ് അനുവദിച്ചത് സംബന്ധിച്ച്

ഫയൽ നമ്പർ - ഡി1-1633/09

ബൊട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻിൽ കുളം നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഒന്നാം ഇനമായി പാറ പൊട്ടിക്കുന്ന ഇനം ഉൾപ്പെടുന്നു. ആയതിന് 10 ഏം³ ന് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രകാരം 5656.37 രൂപയാണ് അംഗീകരിച്ചു നൽകിയിരിക്കുന്നത്. മൊത്തം 890.64 ഏം³ പ്രവൃത്തി ചെയ്തതായി അംഗീകരിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാന തതിൽ മൊത്തം $890.64 \text{ ഏം}^3 \times 5656.37 / 10 = 503778.94$ രൂപ ടി ഇനം പ്രവൃത്തിക്കായി മുല്യനിർണ്ണയ തുകയായി കണക്കാക്കുകയും 50% ടെണ്ടർ എക്സ്പ്രസ് ഉൾപ്പെടെ 755668.40 രൂപ ടി ഇനം പ്രവൃത്തിക്കായി മാത്രം അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തു.

3.2 കി.ഗ്രാം ബുണ്ടിംഗ് പാഡർ	35/കി.ഗ്രാം നിരക്കിൽ	=	112.00
9 മീ കണ്ട്രി ഫ്യൂസ്	11/മീറ്റർ „	=	99.00
10.6 കൊറി തൊഴിലാളികൾ	186 നിരക്കിൽ	=	1971.60
1.2 ഹാമർ തൊഴിലാളികൾ	156 നിരക്കിൽ	=	187.20
2.62 പൂരുഷൻമാർ (സ്റ്റാക്കിങ്)	168 നിരക്കിൽ	=	440.16
10 ഏം ³ കണ്വവയൻസ്	210.9 „	=	2109
	ആകെ	=	5142.16
	(+) കരാറുകാരൻസ് ലാഭം	=	514.21
			5656.37

ടി പ്രവൃത്തികൾ ശേഷം നിശ്ചിത അളവ് കരിക്കല്ല് കുളത്തിന് സമീപത്തായി തന്ന (5 കി.മീ. ലോറി കടത്ത് കുലി നൽകി) സ്ഥാക്ക് ചെയ്തതായി ഫയലിൽ കാണുന്നു.

പൊളിച്ചട്ടത്തെ കരിക്കല്ല് 40 ഡി.എം³ തെ അധികരിച്ച വലിപ്പത്തിലുള്ളതാണെന്നും ആയതിനാൽ യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിനായി ചെറിയ കഷ്ണങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിന് ഭീമമായ സംഖ്യ ചെലവ് വരുമെന്നും ആയതിനാൽ വിൽപ്പന നടത്തുന്നത് ഉചിതമാണെന്നുമുള്ള അഭിപ്രായം പറിഗണിച്ച് യുണിവേഴ്സിറ്റി 20-4-2012, 3-5-2012, 14-3-2013 എന്നീ തീയതികളിലായി നടത്തിയ പൊതു ലോല പ്രകാരം 14-3-2013 ന് ഏറ്റവും ഉയർന്ന തുകകൾ വിളിച്ച് (1,53,000/-) ശ്രീ.ഹബീബ് റഫാൻ നൽകുന്നതിനായി യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ ശുപാർശ ചെയ്തതായി കാണുന്നു. ഈ സംഖ്യയിൽ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന അപാകതകൾ കാണുന്നു.

10 എം³ ന് 2109 രൂപ കൺവയൻസ് നൽകി (5 കി.മീ.) നിരക്ക് കണക്കാക്കിയെങ്കിലും, റബിൾ സ്ഥാക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്നത് ബൊട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻൽ തന്നെയാണ്. റബിൾ യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് ഉപയോഗിക്കേണ്ടതില്ലക്കിൽ കൺവയൻസ് പാർജ്ജ് ഉൾപ്പെടുത്തി നിരക്ക് കണക്കാക്കേണ്ടതില്ലായിരുന്നു. മാത്രവുമല്ല പൊടിക്കുന്ന റബിൾ വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കുപകരിക്കേണ്ടതുകൂടി വിധത്തിൽ 20 - 40 ഡി.എം³ വലിപ്പത്തിൽ പൊടിച്ചട്ടക്കണമെന്ന നിബന്ധന എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കാതിരുന്നതും എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ ഭാഗത്തുള്ള വീഴ്ചയാണ്. ഈ ത്തിൽ കൺവയൻസ് പാർജ്ജിനത്തിൽ മൊത്തം യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് 3,09,930/-* രൂപയാണ് (കരാറുകാരൻ്റെ ലാഭം, ടെണ്ടർ എക്സംസ് ഉൾപ്പെടെ) യാതൊരു ഉദ്ദേശ വുമില്ലാതെ അധിക ചെലവുണ്ടായിരിക്കുന്നത്.

* 890.64 എം ³ ന് 2109/10 പ്രകാരം ലോറി കടത്ത് കുലി=	187836
10% കാരാറുകാരൻ്റെ ലാഭം	= 18784
	206620
50% ടെണ്ടർ അധികം	= 103310
	309930
	=====

ഈത്തും ഭീമമായ തുക അധിക ചെലവുണ്ടായിട്ടുള്ളത് യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഉത്തമ താൽപ്പര്യം കണക്കിലെടുത്തല്ലെന്നും ഈ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഉദ്യോഗ സ്ഥാരുടെ അനാസ്ഥ തന്നെയാണെന്നും വ്യക്തമാണ്.

5 കി.മീ. വരെ ലോറി കൺവയൻസ് പാർജ്ജ് അനുവദിച്ചിട്ടും റബിൾ സ്ഥാക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്നത് മേൽ കുളത്തിന്റെ സമീപം തന്നെയാണ്. ഈ ത്തിൽ നിന്നു തന്നെ

പ്രവൃത്തി ഇനത്തിൽപ്പെട്ട കൺവയൻസ് കരാറുകാരൻ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടില്ലെന്ന് വ്യക്തമാണ്. മാത്രവുമല്ല അധികർച്ചയു നൽകിയ നിരക്കിൽ സ്ഥാക്കിയും ചാർജ്ജ് ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ടി സ്ഥാക്കിയും ചാർജ്ജിൽ ഇനീഷ്യൽ ലീഡ് 50 മീറ്റർ ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ടി ലീഡിന് പുരോ 5 കി.മീ. വരെയുള്ള ലീഡാണ് കൺവയൻസ് ചാർജജായി നിരക്കിലുശ്രദ്ധപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. നിലവിൽ റബിൾ നീക്കം ചെയ്യുന്ന തിന് കാരണമായി ഫയൽ കുറിപ്പിൽ കാണുന്നത്, ബോട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡനിൽ തുടർ പ്രവർത്തനത്തിന് തടസ്സം നേരിടുന്നു എന്നുള്ളതു കൊണ്ടാണ്. പ്രവൃത്തി ഇനത്തിലുശ്രദ്ധപ്പെട്ട ഒരിനം നിർവഹിക്കാതെ ആയതിന് മുല്യ നിർണ്ണയ തുകയിൽ അനുവദിച്ചു നൽകിയ നടപടി ക്രമത്തില്ല. ഈ ഇനത്തിൽ മുല്യനിർണ്ണയ തുകയിൽ അനുവദിച്ചു നൽകിയ തുക ടെണ്ടർ എക്സംസ് ഉൾപ്പെടെ 309930 രൂപ വ്യക്തമായ നഷ്ടമായി ഓഡിറ്റ് കണക്കാക്കുന്നു. ഈത് ഉത്തരവാദപ്പെട്ടവർിൽ നിന്നീടാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

**31) ഇന്റെന്നൽ കൃാവസ് രോഡ് റിപ്പയറ്റും, റീ സർഫ
സിംഗും - മെറ്റൽ കലക്ഷൻ/ചിപ്പിങ് കാർപ്പറ്റ് പ്രവൃ
ത്തികളിൽ സ്വീപസിഫിക്കേഷൻ പുർണ്ണമായി
പാലിച്ചില്ല.**

ഫയൽ നം.	: ഡി2/4418/2011.
കരാറുകാരൻ	: ശ്രീ. എ.കെ. ബാബു.
പി.സി. ബിൽ	: 140/12-13 - 2098529/-
എസ്റ്റിമേറ്റ്	: 18.9 ലക്ഷം
എ.ബുക്ക്	: 2841 & 2843

കൃാവസ് രോഡുകളുടെ ഉപരിതലം പുതുക്കുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിയ മേൽ പറഞ്ഞ എസ്റ്റിമേറ്റ്, എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്കിനെക്കാശ് 11.5% അധികർച്ചയും നിരക്കിൽ കരാർ ചെയ്യുകയും, അനുവദിച്ച പുർത്തീകരണ സമയത്തിനകം പണിതീർക്കുകയും ചെയ്യു. കരാറിൽ പറഞ്ഞ 6 ഇന്നു പ്രവർത്തികൾക്കുപുരോമെ ഒരു എക്സ്ട്രക്സ് ഇന്നു പ്രവൃത്തികൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളത്. പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിൽ സ്വീപസിഫിക്കേഷൻ പാലിക്കുന്നതിലുണ്ടായ പീംപ താഴെ വിവരിക്കുന്നു.

- 1). പ്രവൃത്തിയ്ക്കായി മെറ്റിരിയൽസ് അട്ടിവെച്ചതിൽ സാമ്പത്തിക ബാധക വരാവുന്ന അപാകം.

தாഴெ படியுள் ரோய் மெர்டீனியத்ஸ் அந்திவெசு விவரம் எஃக்.பூக்கில் ரேவேஸ்ட்டுத்தியிட்டுள்ளது.

മെറ്റൽ 36 ഏം.എം.	35.68 ഏം3 - എം. ബുക്ക് വേജ്	2/2841
മെറ്റൽ 12 ഏം.എം.	252.80 ഏം3 -	-S1- 5/2841
മെറ്റൽ 6 ഏം.എം.	75.21 ഏം3 -	-S1- 7/2841

എ.ബുക്ക് പ്രകാരം ഭേദാക്കൻ നോം ദീർഘചതുരാകൃതിയിലാണ് അട്ടിവെച്ചതായി കാണുന്നത്. അട്ടിവെക്കപ്പെട്ട നിർമ്മാണ വസ്തുകൾ നേരിട്ട് എ.ബുക്കിലേക്കാണ് അളവ് രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത്. കരാറിലെ “നോട്ടീസ് ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ ഫോം ഫോം 8” പ്രകാരം അട്ടിവെക്കൽ പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ MDSS Preliminary Specification – Sn. 1 3(b) പ്രകാരം താഴെ പറയുന്ന പോലെ ടപ്പി സിയം അകൃതിയിലാണ് ഭേദാക്കൻ സ്ഥാപിക്കേണ്ടത്.

നീളം	= 10 മീറ്റർ
അടിഭാഗത്തെ വീതി	= 7 മീറ്റർ
മുകൾ ഭാഗത്തെ വീതി	= 3 മീറ്റർ
ഉയരം	= 2 മീറ്റർ

ഭേദാക്കണം റോസാൻ ടീർജ്ജലചതുരാകൃതിയിൽ അട്ടിവെക്കാൻ പ്രയാസമായ തിനാൽ, എ.ബുക്കിലേക്ക് എൻഡിനീയർ നേരിട്ട് രേഖപ്പെടുത്തിയ അളവ് ശരിയാണെന്ന് പറയാനാവില്ല. (ഹയലിൽ സ്ഥാക്ക മെഷൻമെന്റ്, ചീഫ് ടെക്നിക്കൽ എക്സാമിനർ പരിശോധിച്ചതായും കാണുന്നില്ല). സ്ഥാനേർഡിഡ് സ്ഥാക്ക പ്രകാരം അട്ടിവെക്കാൻ പറ്റാത്ത സാഹചര്യം കാണുസ്വന്ന് രോധുകളിൽ വിരളമായതിനാൽ അപ്രകാരം എന്തെങ്കിലും സാഹചര്യം വന്നതായി കണക്കാക്കാനാവില്ല. കൂടാതെ ഭേദാക്കണം റോസാൻ നിരക്കിൽ അട്ടിവെക്കൽ ചാർജ്ജക്കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നതിനാൽ സ്വപ്നപിഡിക്കേഷൻ പാലിക്കാത്ത അട്ടിവെക്കലുകൾക്ക്, പ്രസ്തുത ചാർജ്ജ്, ഉൾപ്പെടുത്താത്ത നിരക്കാണ് ബാധകമാവുക. ഇവിടെ ടീർജ്ജലചതുരാകൃതിയിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ അളവും സ്ഥാനേർഡിഡ് സ്ഥാക്കമുമായി ബന്ധപ്പെടുത്താനാവാത്ത തരത്തിൽ വലിയ വ്യത്യാസം കാണുന്നുണ്ട്.

କ୍ରିପ୍ଟୋଶିଯଂ ଅର୍କୁତିଯିଲାଗ୍ ମେନ୍ଟର୍ ଅର୍କିବେକବୁନ୍ଦେତନ୍ତ୍ରୀମୁଣ୍ଡରୀ ମୁକଳିଲେଇୟୁଠା
ତାଷୟୁମୁହୂର୍ତ୍ତ ପୌତିଯୁଦ ଅର୍ବାରେଜ୍ କଣକାକାଳୀ ଅର୍ଯ୍ୟତାଗ୍ ମେଷ୍ଟରମେନ୍ଟ୍

ബുക്കിൽ ചേർക്കുന്നതെന്നും ഇത്തരത്തിൽ വീതിയുടെ ആവരേജ് ചേർത്ത് കണക്കുന്ന റീൽലു ചതുരാകൃതിയിലുള്ള മെറ്റലിന്റെ വ്യാപ്തവും തടസ്സവാദത്തിൽ പരാമരശിച്ച ടീപ്പീഷിയത്തിന്റെ വ്യാപ്തവും തമിൽ ധാതൊരു വ്യത്യാസവുമില്ലെന്നും ഇത്തരത്തിൽ കണക്കാക്കിയ വ്യാപ്തം ടീപ്പീഷിയം ആകൃതിയിലെ വ്യാപ്തത്തിന് തുല്യമാണെന്നതിൽ ഓഡിറ്റിന് ധാതൊരുവിധ എതിരഭിപ്രായവുമില്ല. പക്ഷെ ഇത്തരത്തിലുള്ള ടീപ്പീഷിയത്തിന്റെ അളവുകൾ എം ബുക്കിൽ രേഖപ്പെട്ടു തുന്നതിന് തടസ്സങ്ങൾ എന്താണെന്ന് മറുപടിയിൽ പരാമരശിച്ചിട്ടില്ല. മെറ്റൽ സ്ലാക്കിംഗിന് പ്രത്യേകിച്ച് ചാർജാനും അനുവദിച്ചിട്ടെല്ലാം ആയതിന്റെ വിലയും കണ്ണവയൻസും മാത്രമേ നൽകിയിട്ടുള്ളവെന്നുമുള്ള എഞ്ചിനീയറുടെ വാദം ശരിയല്ല. മെറ്റലിന്റെ വിലയിൽ കരാറുകാരന് ആയത് അടിവെക്കുന്നതിനുള്ള വില കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ടി ഇനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എ.എൽ.സി. സ്പെസിഫിക്കേഷൻ പരിശോധിച്ചാൽ ഇത് വ്യക്തമാവുന്നതാണ്. യുണിവേഴ്സിറ്റി യുമായി കരാർ ചമച്ചിട്ടുള്ള കരാറുകാരൻ മേൽ പ്രവൃത്തി സ്പെസിഫിക്കേഷൻ പൂർണ്ണമായും പാലിച്ചുകൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ടായെന്ന് ടെക്നിക്കൽ വിഭാഗം പരിശോധിക്കാൻ ബാധ്യനമാണ്.

2). ചിപ്പിംങ് കാർപ്പറ്റ് പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് മുകളിൽ കാറിയസ്റ്റ് വിതരി.

ചിപ്പിംങ് കാർപ്പറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് മുകളിലായി കാറി ഡസ്റ്റ് വിതരുക എന്ന എക്സ്പ്രസ് ഇനം പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് (34.38എം X 950) എണ്ടർ എക്സസ് സഹിതം 36417/-രൂപ കരാറുകാരന് നൽകുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ രോഡ് പ്രവൃത്തി കൾക്ക് ബാധകമായതും, കരാർ പ്രകാരം സീകർച്ചതുമായ IRC Specification പ്രകാരം Seal Coat ചെയ്ത് ലോക് ചെയ്ത dense surface ത്ത് കാറി ഡസ്റ്റ് വിതരുന്നതിന് വ്യവസ്ഥയില്ല. ഇതിനായി കൊണ്ടുവന്ന കാറി ഡസ്റ്റ് അടിവെക്കാതെ ചിപ്പിംങ് കാർപ്പറ്റ് ഏരിയയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു അനുമാന കണക്കാണ് എം. ബുക്ക് പേജ് 35/2843 ത്ത് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. (6876.08 X 0.5) ആവശ്യമില്ലാത്ത ഒരു ഇനം 100 എം2 പ്രവൃത്തി ചിപ്പിംങ് കാർപ്പറ്റ് പ്രവൃത്തിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പണം നൽകിയത് IRC Specification പ്രകാരം നൂയൈകർിക്കത്തെക്കുള്ളില്ല.

ചിപ്പിംഗ് കാർപ്പറ്റ് ചെയ്ത പ്രതലങ്ങളിൽ വാഹനങ്ങൾ ഉടൻ തന്ന ഓടുന്ന തിനാൽ ഉണ്ടാകുന്ന കേടുപാടുകൾ കുറക്കുന്നതിനാണ് കാറി ഡസ്റ്റ് വിതരുന്നതെന്നും യുണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ ഇതുവരെ ചെയ്ത പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം തന്ന ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്രവൃത്തി ചെയ്തു വരുന്നുണ്ടെന്നും മറുപടിയിൽ കാണിച്ചിട്ടുണ്ട്. മാത്രവുമല്ല കൂടി ഡസ്റ്റ് അടിവെക്കാതെ ചെയ്തു വരികയാണെന്നും 100

എം² പ്രതലത്തിന് 0.5 എം³ എന കണക്കിൽ 5 എം.എം കനു മാത്രമേ ടി ഇന ത്തിൽ വിലയായി അനുവദിച്ചു വരുന്നുള്ളു എന മറുപടിയും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചിപ്പിംഗ് കാർപ്പറ്റ് പ്രതലത്തിനാവശ്യമായ ഐ.ആർ.സി. സ്വീപ്പിംഗ് കണക്കാക്കുന്നു. മാത്രമല്ല ചിപ്പിംഗ് പുർത്തിയാക്കിയ പ്രതലത്തിൽ ഉടനടി വാഹനങ്ങൾ ഓഫ്റ്റോ ആവശ്യമെന്നെന്നും വ്യക്തമല്ല. 5 എം.എം കനത്തിൽ മാത്രമാണ് കാരി ഡാൻസ് അനുവദിക്കുന്നതെല്ലാതെ ഇത്തരത്തിൽ 5 എം.എം കനത്തിൽ റോഡ് പ്രതലത്തിൽ കാരി ഡാൻസ് വിതരിയിച്ചുണ്ടെന്ന് ഡാൻസ് അടി വെച്ച് അളവെടുക്കാതെ സാക്കൽപ്പിക്കമായി മാത്രം അനുവദിച്ചതും ക്രമത്തിലല്ല. 36417 രൂപയും അധിക ചെലവായി ഓഡിറ്റ് കണക്കാക്കുന്നു.

32) അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് സ്റ്റോക്കിൽ വെട്ടിഹെഡ് ഫ്ലോർ ടെറ്റിസ് പാക്കൽ - അപാക്തകൾ.

ഫയൽ നം.	: ഡി1/1784/2012
കരാറുകാരൻ.	: ശ്രീ. ഇബ്രാഹിം. പി.ബി.എ.
എം.ബുക്ക്	: 2743
ബിൽ	: 116/12-13 – 8,89,244/-
എന്റീമേറ്റ്	: 13.5 ലക്ഷം
(സി.സി.എൻ്റീ ആൻഡ് പാർട്ട്)	

13.5 ലക്ഷം രൂപ അടക്കൽ നിശ്ചയിച്ച് ടെണ്ടർ ചെയ്ത മേൽ പ്രവൃത്തി 19.9 ശതമാനം അധികരിച്ച നിരക്കിൽ കരാർ ഉറപ്പിച്ചിരുന്നു. കരാറുകാരൻ ഒന്നാം പാർട്ട് ബിൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവർത്തി പുർത്തിയായ വിവരം ഫയലിൽ ലഭ്യമല്ല. ഫയൽ പരിശോധനയിൽ താഴെ പറയുന്ന അപാക്തകൾ കാണുന്നു.

1). ടെണ്ടർ മത്സരാധിഷ്ഠിതമല്ല.

2012 ലെ ഷൈല്യൂൾ ഓഫ് റേറ്റ് പ്രകാരം എന്റീമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി ടെണ്ടർ ചെയ്ത പ്രവൃത്തികൾ താഴെ പറയും പ്രകാരം ആകെ രണ്ടു ടെണ്ടറുകളാണ് ലഭിച്ചത്.

1). ഇബ്രാഹിം. പി.ബി.എ. - 29.9% TE

2). മുഹമ്മദ് ഹെസ്സൽ - 33% TE

ശ്രീ. ഇബോഹിമുമായി നെഗോസിയേറ്റ് ചെയ്ത 19.9% അധികരിച്ച നിരക്കിൽ കരാർ ഉറപ്പിക്കുകയായിരുന്നു. 3-01-2013ൽ ചേർന്ന ടെണ്ടർ കമ്മറ്റി നെഗോസിയേറ്റ് നിരക്കിൽ ടെണ്ടർ ഉറപ്പിക്കുന്നതിന് മാർക്കറ്റ് നിരക്കിൽ താരതമ്യം ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യപ്പെട്ടതിൽ, ടെണ്ടർ നിരക്കിനെക്കാൾ 18.88% മാർക്കറ്റ് നിരക്കിന് തുല്യമാണെന്ന് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിരുന്നു. താരതമ്യപഠനം നടത്തിയതിനുശേഷം ടെണ്ടർ കമ്മറ്റിയുടെ അംഗീകാരം വാങ്ങിയതായി കാണുന്നില്ല. 02/2012ൽ നിലവിൽ വന്ന KPWD manual section 2009-3 പ്രകാരം ടെണ്ടർ തുറന്നതിനുശേഷം കരാറുകാരനുമായി നെഗോസിയേറ്റ് ചെയ്യാൻ പാടില്ല. എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് തയ്യാറാക്കിയ ജൂളിപ്പിക്കേഷൻ എറ്റവും മുകളിയിൽ 1.02 അധികരിച്ച നിരക്കാണ് നെഗോസിയേഷനിൽ ഉറപ്പിച്ചത്. KPWD manual section 2009-4 പ്രകാരം ജൂളിപ്പിക്കേഷൻ എറ്റവും മുകളിയിൽ 1.02 അധികരിച്ച നിരക്കിൽ വേണ്ടത്. രണ്ട് ടെണ്ടർ മാത്രം ലഭിച്ച സംഗതിയിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ നിരക്കിലെ ഒരു ടെണ്ടറും ഒരു റിസർവ്വ് ടെണ്ടറും മാത്രമായി ടെണ്ടറിംഗ് ചുരുങ്ങുകയും ആയത് മത്സരാധിഷ്ടിതമല്ലാതായി തീരുകയും ചെയ്തു. ടെണ്ടറിൽ പങ്ക് ടുത്ത രണ്ട് കരാറുകാരും പ്രാദാമിക കരാർ ഉൾപ്പെടുത്താതെയാണ് ടെണ്ടർ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. ശ്രീ. ഇബോഹിം. പി.ബി.എം. ഒപ്പിട് സമർപ്പിച്ച 100രുപയുടെ സ്ഥാനപ്പെടുത്തിയാണ് എന്നാൽ പി. മുഹമ്മദ് ഹൈസലിംഗം ടെണ്ടറിനൊപ്പം കരാറുകാരൻിൽ ഒപ്പുപോലുമില്ലാത്ത സ്ഥാനപ്പെടുത്തിയാണ് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. മത്സരാധിഷ്ടിതമല്ലാത്തതും പ്രാദാമിക കരാർ വെക്കാത്തതും അതിലുപരി നിരസിക്കേണ്ടതുമായ ടെണ്ടർ ധൂതിപിടിച്ച കരാർ ഉറപ്പിച്ചതിന് ആധികാരികമായ വിശദീകരണം ആവശ്യമാണ്. ജൂളിപ്പിക്കേഷൻ എറ്റവും മുകളിയിൽനേക്കാൾ അധികരിച്ച വരുന്ന ചെലവിനും ബന്ധപ്പെട്ടവർക്ക് ഉത്തരവാദിത്വമുണ്ട്.

കരാറുകാരൻ ക്രാട്ടു ചെയ്ത നിരക്ക് അംഗീകരിക്കുന്നതിനായി മാർക്കറ്റ് നിരക്കുമായി താരതമ്യം ചെയ്തതിൽ പൊതുമരാമത്ത് നിരക്കിന്റെ 18.88% കൂടുതൽ മാർക്കറ്റ് നിരക്കിന് തുല്യമാണെന്നും 19.9% കൂടുതൽ നിരക്ക് കരാറുകാരൻ അംഗീകരിച്ച നൽകുക വഴി 1.02% അധികരിച്ച മാത്രമേ വരികയുള്ള എന്നും ആയത് വളരെ തുച്ഛമാണെന്നും പ്രഖ്യാതി ചെയ്യേണ്ടത് 5 പി.എം ഓ ശേഷം മാത്രമായതിനാൽ കരാറുകാരൻ ജോലിക്കാർക്ക് 50% അധിക വേതനം നൽകേണ്ടി വരുമെന്നും ആയതിനാൽ 1.02% അധികരിച്ച മാത്രം വരുന്ന 18.88% കൂടുതൽ വരുന്ന ടെണ്ടർ അംഗീകരിച്ചു നൽകിയതിൽ അപാകതയില്ലെന്നുമാണ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മറുപടി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. കെ.പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. മാനുവൽ സെക്ഷൻ 2003 - 9 പ്രകാരം ടെണ്ടർ തുറന്നതിന് ശേഷം നെഗോസിയേഷൻ നടത്തിയിട്ടുള്ളത് ടെണ്ടറിൽ ഉട

നടി തീരുമാനം കൈക്കൊള്ളുന്നതിനുമാണെന്നും മറുപടിയിൽ കൂടിച്ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഇതോന്നും മേൽ തടസ്സവാദങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിന് മതിയായ കാരണങ്ങളും, കെ.പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. മാനുവല്ലും അതിന്മേൽ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഉത്തരവുകളും സർക്കുലറും പുർണ്ണമായി അനുസരിച്ച് മാത്രമേ പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹണം നടത്താനാവു. ജൂൺപിക്കേഷൻ എസ്റ്റിമേറ്റിനേക്കാൾ അധികരിച്ച് അംഗീകാരം നൽകിയ ടെണ്ടറിന് പൊതുമരാമത്ത് ചടങ്ങൾ/മാനുവൽ പ്രകാരം പിന്നബലമില്ലാത്തതിനാൽ ഈത് അധികചെലവായി ഓഡിറ്റ് കണക്കാക്കുന്നു.

2). പ്രവൃത്തിയുടെ പുർത്തീകരണ വിവരം ലഭ്യമല്ല.

പാർട്ട് ബിൽ നൽകിയതിനുശേഷം ഫയലിലോ എ.ബുക്കിലോ പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച യാതൊരു വിവരവും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. കരാർ പ്രകാരം 13-04-2013ൽ പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിക്കേണ്ടതായിരുന്നു. പ്രവൃത്തിയുടെ ഇപ്പോൾ അവസ്ഥ ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കാൻ താല്പര്യപ്പെടുന്നു.

പ്രവൃത്തി നാളിതുവരെ പുർത്തീകരാത്തിനാൽ പുർത്തീകരണ വേളയിൽ ആയതിന്റെ വിവരം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്.

33) കാമ്പസിലെ വിവിധ കെട്ടിടങ്ങളിലേക്ക് രോഡ് നിർമ്മാണം -രണ്ടാം റഫ്റ്റം - അപാകതകൾ

കരാർ തുക	: 17,61,114/-
കരാറുകാരൻ	: ശ്രീ. എ.കെ. ബാബു.
എം. ബുക്ക്	: 2613, 2675
ടെണ്ടർ	: 7.17% കുറവ്.
കരാർ	: കാലാവധി 60 ദിവസം
പി.സി. ബിൽ	: 118/12-13 – 17,27,696/-

പതിനാലിനും ഒറിജിനൽ പ്രവൃത്തികളും രണ്ടിനും എക്സ്ട്രാ പ്രവൃത്തി കളും ഉൾപ്പെട്ട മേൽ പറഞ്ഞ പ്രവൃത്തിക്കായി 29-12-2012ൽ കരാർ ചമയ്ക്കുകയും 16-03-2013ൽ പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരാക്കുകയും ചെയ്തു. പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച താഴെ പറയുന്ന അപാകതകൾ കാണുന്നു.

1). കരാറുകാരൻ നിർദ്ദൂഷണ കാലാവധി നീട്ടി നൽകിയത്

കരാർ പ്രകാരം 26-02-2013നകം പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതായിരുന്നു. എന്നാൽ 16-03-2013നാണ് പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളത്. 20ദിവസം ക്രാറിസ് മരമായിരുന്നതിനാൽ പ്രവൃത്തിയുടെ കാലാവധി നീട്ടിത്തരണമെന്ന കരാറുകാരൻ റ തിയതിയില്ലാത്ത അപേക്ഷ 25/03/2013ന് എ.ഇ. (1), എ.ഇ.എ. (1) എന്നിവർ ശുപാർശ ചെയ്ത് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർക്ക് സമർപ്പിച്ചതായി കാണുന്നു.എ ക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ശുപാർശ കൂടി പരിഗണിച്ച് 26/03/2013ന് രജി സ്റ്റാർ കാലാവധി 16-03-2013വരെ നീട്ടി നൽകുകയായിരുന്നു. എ.ബുകൾ (2613) പരിശോധിച്ചതിൽ പ്രവൃത്തിക്ക് ആവശ്യമുള്ള എല്ലാ ക്രാറി മെറ്റീരിയൽസും സ്ഥാക്ക് ചെയ്ത് 05/02/2013നകം എഞ്ചിനീയർ അളവു രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കരാ റുകാരൻ ഉന്നയിച്ച ക്രാറി സമരം പ്രവൃത്തിയെ ബാധിച്ചതായി കാണുന്നില്ല. കൂടാതെ ക്രാറിലെ പ്രത്യേക വ്യവസ്ഥ (എൻ.എ.ടി) 30(എ) പ്രകാരം കരാറുകാ രൻറി നിയന്ത്രണത്തിൽ പെടാത്ത കാരണങ്ങൾ കൊണ്ട് പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാ ക്കാൻ കാലതാമസം നേരിടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഏജിനൽ പ്രവൃത്തിയുടെ 20% ഗ്രേസ് പിരീയയ് അനുവദിക്കാവുന്നതാണ്. ഗ്രേസ് പിരീയയ് അനുവദിച്ചാൽ പോലും 10-03-2013നകം പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതായിരുന്നു. 10-03-2013ന് ശേഷം പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കുന്ന പക്ഷം കരാർ തുകയുടെ ഒരുശതമാനം (പര മാവധി 15000/-രൂപ) പിഛ ഇടകാക്കി സമയം നീട്ടി നൽകാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ തുടർന്ന് 16-3-2013 വരെ പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകിയിട്ടുള്ളത് യാതൊരുവിധ പിഴയും ഇടകാക്കാതെയാണ്. (ഇവിടെ 1,000/- രൂപ പിഛ ഇടകാക്കേണ്ടതായിരുന്നു.)

സോളിംഗ് പ്രവൃത്തിക്കു വേണ്ടി അട്ടിവെച്ച ഗ്രേഡി മെറ്റൽ മുഴുവൻ വിരി ചുതിനു ശേഷം മാത്രമേ തുടർന്നുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്കുള്ള മെറ്റീലിയൽസ് അട്ടിവെ യ്കകാനാവു എന്നും ആയതിനാൽ ഗ്രേഡി മെറ്റൽ വിതിച്ച് 14-1-2013 ന് ശേഷം മാത്രമേ മെറ്റലിംഗ് & ചിപ്പിംഗ് കാർപ്പറ്റ് എന്നിവക്കുള്ള മെറ്റൽ അട്ടിവെകകാനാവു എന്നും എന്നാൽ തുടർന്നുള്ള ക്രാറി സമരം കാരണം ആയത് സ്ഥാക്ക് ചെയ്യാൻ സാധിച്ചത് 5-2-13 ന് മാത്രമാണെന്നും ടെക്നിക്കൽ വിഭാഗം ഈ തടസ്സവാദത്തിന് മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ എത്ര നിയമ പ്രകാരമാണ് ഇപ്രകാരമുള്ള വ്യ വസ്ഥ നിലനിൽക്കുന്നതെന്ന് മറുപടിയിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടില്ല. 20% ഗ്രേസ് പിരീയയ് അനുവദിച്ചതും ക്രമത്തില്ല. മേലിൽ ഗ്രേസ് പിരീയ അനുവദിക്കുന്നതിന് യുണി വേഴ്സിറ്റിയുടെ മാത്രം ഉത്തമ താൽപ്പര്യം കണക്കിലെടുത്താകണം എന്നും ഓഡിറ്റ് അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.

2). ഇന്തർ ലോക് ബീക്സിൻറ കംപ്ലൈവ് സ്റ്റെങ്റ്റത് റിപ്പോർട്ട് വാങ്ങിയിട്ടില്ല.

പ്രവൃത്തിയിലെ ഈനു 12 പ്രകാരം $300-350/\text{cm}^2$ കംപ്ലൈവ് സ്റ്റെങ്റ്റത് ഉള്ള ഇന്തർ ലോക് ബീക്സിൻ വിത്രിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ഗുണമേരു പരിശോധിച്ച ടെസ്റ്റ് റിപ്പോർട്ട് കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തികൾ മുമ്പ് എഞ്ചിനീയറു കാണിച്ച് ബോധ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതു പ്രകാരം സ്റ്റെങ്റ്റത് $327.6/\text{സി.എം}^2$ ആണ്. എന്നാൽ ഷൈഡ്യൂൾ ഓഫ് റേറ്റ് 2, ഐറ്റം 26, 24 എന്നിവ പ്രകാരം $400/\text{cm}^2$ കമ്പാറ്റീവ് സ്റ്റെങ്റ്റത്തുള്ള ഇന്തർ ലോക്കിൻ ബീക്സ് ആണ് ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്.

3). ചിപ്പിംങ് കാർപ്പറ്റ് പ്രവൃത്തികൾ മുകളിലായി കാണി ഡല്ല് വിതരുന്ന പ്രവൃത്തി

പ്രവൃത്തിയിലെ ഈനു 10 പ്രകാരം ചിപ്പിംങ് കാർപ്പറ്റ് പ്രവൃത്തികൾ മുകളിലായി 13.54എം^2 കാണി ഡല്ല് വിതരിയതിന് $1093/\text{എം}^2$ പ്രകാരം $14799/-\text{രൂപ ബിൽ}$ ചെയ്യുകയും 7.17% ടെണ്ടർ കുറവ് കിഴിച്ച് $13,738/-\text{രൂപ കരാറുകാരൻ}$ നൽകുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ ചിപ്പിംങ് കാർപ്പറ്റ് ചെയ്ത Dense surface-ൽ ഇപ്രകാരം കാണി പൊടി വിതരുന്ന പ്രവൃത്തി IRC specification ലെ പ്രതിപാദിക്കാത്തതിനാൽ സ്വീപസിഹിക്കേഷൻ തെറ്റിച്ച് ചെയ്ത പ്രവർത്തികൾ $13738/-\text{രൂപയുടെ അധിക ചെലവുവന്നിട്ടുണ്ട്}$. മേൽ പരാമർശത്തിന് വണ്ണിക 31 നുള്ള അതേ മറുപടിയാണ് യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ ഹാജരാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ആയത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല. ആയതിനാൽ ഈ ഇനത്തിൽ ചെലവഴിച്ച് 13738 രൂപ അധിക ചെലവു തന്നെയാണ്.

4). എം.ബുക്കിൻറ ഉപയോഗം - തെറ്റായ രീതി

പ്രവൃത്തികൾ ആവശ്യമായ മെറ്റൽ കലക്ഷൻ എം.ബുക്ക് 2613 പേജ് 27 മുതൽ 41 വരെ രേഖപ്പെടുത്തി ബാക്കിയുള്ള 51 പേജുകൾ ഒഴിച്ചിട്ടിരിക്കുകയാണ്. തുടർന്ന് എം.ബുക്ക് 2675 പേജ് 13 മുതൽ 56 വരെ ഉപയോഗിച്ച് ബാക്കിയുള്ള പ്രവൃത്തികളുടെ അളവും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മേൽ പറഞ്ഞ രണ്ട് എം.ബുക്കുകളിലും ഇതിനു പുറത്തെ മറ്റ് പ്രവൃത്തികളുടെ അളവും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഒരു എം.ബുക്ക് നന്നിൽ കൂടുതൽ പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നത് നിയമാനുസൂത്രമല്ല. ചെറിയ പ്രവൃത്തികൾക്കായി 25 പേജുള്ള എം.ബുക്ക് പ്രിന്റ് ചെയ്ത് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. മേൽ നിർദ്ദേശം പാലിക്കേണ്ടതാണ്.

34) ഇ.എം.എസ് സെമിനാർ കോംപ്ലക്സ് പുതുക്കി പണിയൽ - കരാർ കാലാവധി കഴിഞ്ഞും പണി പൂർത്തിയാക്കാത്ത കരാറുകാരൻ - പാർട്ട് ബിൽ നൽകി

കരാറുകാരൻ	: ശ്രീ. റഹീഫ് റഹ്മാൻ.ടി.പി.
എസ്റ്റിമേറ്റ്	: 18 ലക്ഷം
എ.ബുക്ക്	: 2856, 2777
പി.എ.സി.	: 17,21,891/-
ഫയൽ നം.	: ഡി.1/612/2012
പാർട്ട് ബിൽ നം.	: 123/2012-13 30-03-2013 6,07,594/-
കരാർ തിയൽ	: 1-12-2012

32 ഈ ഒരിജിനൽ പ്രവൃത്തികളും, അതിൽ നിന്ന് ഒരിനം പ്രവൃത്തി മാറ്റി പകരം കൊണ്ടു വന്ന അധിക പ്രവൃത്തിയും ഉൾപ്പെടെ മൊത്തം 32 ഈ പ്രവൃത്തികളായിരുന്നു കരാറുകാരൻ ഏറ്റുടുത്ത നടത്താനുണ്ടായിരുന്നത്. പൂർത്തീകരണ കാലാവധിയായ (90 ദിവസൾ) 28-2-2013 നകം മേൽ പറഞ്ഞ പ്രവൃത്തിയിലെ ഈ നില 11 പ്രകാരമുള്ള (സീലിങ്ങിലെ ജിപ്സം ബോർഡ് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന) ഒരു പ്രവൃത്തി മാത്രമാണ് കരാറുകാരൻ പൂർത്തിയാക്കിയത് (എ.ബു.2777 പേജ് 2) കരാറുകാരൻ 30-4-2013 വരെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി നീട്ടി നൽകിയെങ്കിലും, പ്രസ്തുത കാലാവധിക്കുവും പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ കാലാവധി നീട്ടി നൽകിയ കാലയളവിൽ ടിയാന് പാർട്ട് ബിൽ അനുവദിക്കുകയുണ്ടായി. പ്രവൃത്തി നടത്തിപ്പിലെ അപാകതകൾ താഴെ പറയുന്നു.

1) കരാർ കാലാവധി നീട്ടി നൽകിയ കാലയളവിൽ ധൂതി പിടിച്ച് പാർട്ട് ബിൽ നൽകി

28-2-2013 നകം പൂർത്തീയാക്കണം പ്രവൃത്തിയുടെ കാലാവധി 30-4-2013 വരെ നീട്ടി നൽകി. സെമിനാർ കോംപ്ലക്സിൽ കരാർ കാലയളവിൽ പല പരിപാടികളും നടന്നതിനാൽ പ്രവൃത്തി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കാനായില്ല എന്ന കരാറുകാരൻ തിയൽയില്ലാത്ത അപേക്ഷ പരിഗണിച്ചായിരുന്നു കാലാവധി നീട്ടി നൽകിയത്. കരാറുകാരൻ സെസ്റ്റ് കൈമാറി പ്രവൃത്തി നടന്നു വരുന്ന അവസ്ഥയിൽ സെമിനാർ ഹാളിൽ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു എന്നത് സന്ദർഭേജിതമല്ല. കാലാവധി നീട്ടി നൽകിയ സംഗതിയിൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചതിനു ശേഷമായിരുന്നു പണം നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. എന്നാൽ 30-3-2013 ന് ധൂതിപിടിച്ച് കരാറുകാരൻ ഒരു പാർട്ട് ബിൽ

നൽകുകയായിരുന്നു. ഇപ്പോൾ നീട്ടി നൽകിയ കലാവധിക്കെവും കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കാത്തത് പാർട്ട് ബിൽ നൽകിയ തീരുമാനത്തെ ന്യായീകരിക്കുന്നതെല്ലാം.

2) എസ്റ്റിമേറ്റിലെ വ്യതിയാനങ്ങൾ

പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ താഴെ പറയുന്ന വ്യതിയാനങ്ങൾ വന്നു

ഒരിജിനൽ എസ്റ്റിമേറ്റ്	19,75,000/-
റീകാസ്റ്റ് എസ്റ്റിമേറ്റ്	16,60,000/-
സുകഷ്മ പരിശോധനക്ക് ശേഷമുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ്	18,00,000/-
നിർവഹണ എസ്റ്റിമേറ്റ് (എക്സ്ട്രാ ഇനം ഉൾപ്പെടെ)	17,33,000/-

എസ്റ്റിമേറ്റിനാണ് അതോറിറ്റി സമലം പരിശോധിച്ച് എറ്റവും യോജിച്ച എസ്റ്റിമേറ്റ് ആണ് തയ്യാറാക്കേണ്ടത്. (രോഡ് ആൻഡ് ബൈല്ജണ് ചീഫ് എൻജിനീയറുടെ 7/2003 സർക്കുലർ കാണുക). റീ കാസ്റ്റ് എസ്റ്റിമേറ്റിന് എക്സ്ട്രാ ഇനം വരുന്നത് പ്രോത്സാഹി ജനകമല്ല. നിവൃത്തിയില്ലാത്ത സംഗതിയിൽ, സ്വപസിഫിക്കേഷൻിൽ മാറ്റം വരുത്തി, എക്സ്ട്രാ ഇനം ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന സംഗതിയിൽ നിയമാനുസൂത്രം എസ്റ്റിമേറ്റ് റിബേസ് ചെയ്ത് മുൻകൂർ അനുവാദം വാങ്ങേണ്ടതുണ്ട്. ഇവിടെ പ്രവൃത്തിയിലെ ഇനം 31 ചീവാക്കി എക്സ്ട്രാ ഇനം കൊണ്ടുവന്നത് ഒരേ പ്രവൃത്തിയാണെങ്കിലും, സ്വപസിഫിക്കേഷൻിൽ മാറ്റം വന്നതിനാൽ ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റിയുടെ അഭിപ്രായം ആരാഞ്ഞ് എസ്റ്റിമേറ്റ് പുതുക്കി വേണമായിരുന്നു പ്രവൃത്തി നിർവഹിക്കാൻ. പ്രവൃത്തിയിലെ ഇനം 31 പ്രകാരം 75 എം.എം. കമമുള്ള സിമൻസ് ബൈക്സിനു പകരം 55 എം.എം. കമമുള്ള സിമൻസ് ബൈക്സ് വിത്തിക്കാൻ അനുവദിച്ചപ്പോൾ കനത്തിൽ വന്ന 20 സെ.മീ. വ്യതിയാനം അഡ്ജസ്റ്റ് ചെയ്യാൻ പ്രവൃത്തിയുടെ ലെവലിൽ എപ്പകാരമാണ് മാറ്റം വരുത്തിയതെന്ന് വ്യക്തമല്ല.

3) പാർട്ട് ബിൽ നൽകിയപ്പോൾ കരാറുകാരനിൽ നിന്നും പിച ഇടാക്കിയില്ല.

രിജിനൽ കരാറിലെ (എൻ.എ.ടി) 30(എ) വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം കരാറുകാരന്റെതല്ലാത്ത കാരണത്താൽ പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരണം വൈകിയാൽ പിച കുടാതെ പുർത്തീകരണ കാലാവധിയുടെ 20 ശതമാനം വരെ സമയം നീട്ടി നൽകാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ അതിൽ കുടുതൽ കാലാവധി നീളുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പിച ഇടാക്കി വേണും സമയം നീട്ടി നൽകാൻ. അപ്രകാരം 18-3-2013 വരെ മാത്രമാണ് ഫെഡർ കുടാതെ കാലാവധി നീട്ടി നൽകാവുന്നത്. മാത്രവുമല്ല സമയ പരിധി നീട്ടി നൽകുന്ന വേളയിൽ പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിച്ചതിനു ശേഷം മാത്രമേ ബിൽ തുക അനുവദിക്കാവു. ഇവിടെ 30-4-2013 വരെ സമയം നീട്ടി നൽകിയതായും, പാർട്ട് ബിൽ അനുവദിച്ചു നൽകിയതായും കാണുന്നു. പാർട്ട് ബില്ലിൽ നിന്നാണെങ്കിൽ ധാതൊരുവിയ പിച ഇടാക്കിയിട്ടുമില്ല.

മേൽ പറഞ്ഞ അപാകതകൾ അധികൃതരുടെ വിശദീകരണത്തിനും, തുടർനടപടികൾക്കുമായി അറിയിച്ചിരുന്നുവെകിലും ധാതൊരുവിയ മറുപടിയും ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല. മേൽ തടസ്സ വാദങ്ങൾക്ക് പ്രക്രമാധ വിശദീകരണം ഹാജരാക്കേണ്ടതും ഫെഡറൽ ബില്ലിൽ നിന്നും മതിയായ പിച ഇടാക്കി വിവരം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്.

35) പവർ സബ് സ്റ്റോഷനുകളിൽ എയർ സർക്കൂക്ക് ബൈയികൾ (എ.സി.ബി), വാക്രം സർക്കൂക്ക് ബൈയികൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - നിരീക്ഷണങ്ങൾ.

കരാർ	:	സബി എഞ്ചിനീയറിംഗ് കമ്പനി, കോഴിക്കോട്
എം. ബുക്ക് നമ്പർ	:	2771
പി..സി. ബിൽ	:	57/12-13 36,20,000
ഫെഡറൽ ബിൽ	:	9,66,034
		45,86,034
എസ്റ്റിമേറ്റ്	:	45,00,000/-
ഫയൽ	:	ഡി3/ഇ-എസ്.റി.ഡി/2006-07

4 ഇനം ഒരിജിനൽ പ്രവൃത്തികളും 5 ഇനം സ്ലിമെൻസ് പ്രവൃത്തികളും ഉൾപ്പെടെ മേൽപ്പറത്തെ പ്രോജക്ടിന് മൊത്തം 45.86 ലക്ഷം രൂപ ചെലവു വന്നു. പ്രവൃത്തി നിർവഹണത്തിലെ അപാകതകൾ താഴെ വിവരിക്കുന്നു.

1) പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരണത്തിന് 5 വർഷമെടുത്തു.

സർവ്വകലാശാലയിലെ വൈദ്യുതി വിതരണം പവർ പർശ്ചേസ് സമ്പദാധിക്രമത്തിൽ നേരിട്ടാണ് നടത്തുന്നത്. വിതരണ മേഖലയിൽ സുരക്ഷ ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനായി സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന സർക്കുട്ട് ബൈയിക്കറുകൾ കാലപ്പഴക്കം കാരണം മാറ്റി സ്ഥാപിക്കണമെന്ന 8-2-08 ലെ ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഫയൽ തുടങ്ങുന്നത്. എന്നാൽ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലെ കാലതാമസം കാരണം 5-03-2013 നാണ് പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയായത്.

1. Lr. No. D3/E-STD/2006-07/02 dt. 8-2-08	സർക്കുട്ട് ബൈയികൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കണമെന്ന യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ ആവശ്യപ്പെട്ടു.
2. 22-03-2008 ലെ 2008-219 നമ്പർ സിന്റഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനം	ഒരു വിദഗ്ദ്ധ സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ട് പബ്ലിക്കേഷൻ സിന്റഡിക്കേറ്റ് ആവശ്യപ്പെട്ടു.
3. 19-09-2009 തോഡ്കു റിട്ട്. ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (ഇല.) വിദഗ്ദ്ധനായി നിയമിക്കപ്പെട്ടു.	സിന്റഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനം ഒന്നര വർഷം കഴിഞ്ഞ് നടപ്പിലാക്കി.
4. വിദഗ്ദ്ധന്റെ റിപ്പോർട്ട്.	30-10-2009 (കാലതാമസമില്ല)
5. 5-06-2010 തോഡ്കു റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം സിന്റഡിക്കേറ്റ് മെമ്പർ ബി.മുഹമ്മദ് മുസ്തഫായെ സ്ലിമെൻസ് റിപ്പോർട്ടിനായി ചുമതലപ്പെടുത്തി	കാലതാമസം (6 മാസം)
6. സിന്റഡിക്കേറ്റ് മെമ്പർ റിപ്പോർട്ട്	07-07-2010 (കാലതാമസമില്ല)
7. സിന്റഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗ് - 17-7-10	സിന്റഡിക്കേറ്റ് മെമ്പരുടെ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു
8. No.PI.D.B2/1027/08 dt. 29-10-10	ഭരണപരമായ അനുമതി നൽകി.
9. ടെണ്ടർ തീയതി	13-9-11 (അനന്തമായ കാലതാമസം) 11 മാസമെടുത്തു
10. ഒരിജിനൽ എഗ്രിമെൻസ്	10-10-2011 (നമ്പർ 47/2011-12)
11. സ്ലിമെൻസ് എസ്റ്റിമേറ്റ്	9-11-2012
12. സ്ലിമെൻസ് എസ്റ്റിമേറ്റ് യൂ.എ. റ്റക്സ് സമർപ്പിച്ചു	No.A2/AEE/Genl./2012-13 dt. 20-10-12
13. ചെമ്പന്തൽ ബിൽ ഒന്നാം ഗഡ്യു	15-1-13 (ചെക്ക് നമ്പർ 205883)

അപകട മരണം വരെ സംഭവിക്കാവുന്ന അടിയന്തിര പ്രാധാന്യമുള്ള പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് അനന്തമായ കാലതാമസം വരുത്തിയത് അനേപാഷ്ണവിധേയമാക്കേണ്ടതും, ആവർത്തിക്കാതിരിക്കാൻ സത്യര നടപടികൾ സ്ഥിക്കരിക്കേണ്ടതുമാണ്. കുടാതെ റിജിനൽ പ്രവൃത്തിയുടെ കാലയളവ് കരാർ പ്രകാരം 9-1-12 ന് അവസാനിക്കുന്നോൾ അതിനു മുമ്പ് പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയതായി യാതൊരു രേഖയും ഫയലിലും എം.ബുക്കിലും കാണുന്നില്ല. 20-10-12 ന് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർക്ക് എഴുതിയ കത്തിൽ കരാറുകാരൻ എശ്രിമെന്റ് കാലാവധിയ്ക്കുള്ളിൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയതായി പറയുന്നു. അപകാരമെങ്കിൽ സ്റ്റാഫ്മെന്റ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനും റിജിനൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് കരാറുകാരൻ പണം നൽകുന്നതിനും ഏതാണ്ട് ഒരു വർഷത്തെ കാലതാമസം വന്നത് എന്തുകൊണ്ടാണ്. കരാർ വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം കരാറുകാരനിൽ നിന്നും ഇടാക്കേണ്ട പിഛ ഇടാക്കാക്കാത്തതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യമാണ്.

പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരണത്തിന് സ്ഥിക്കിച്ച നടപടി ക്രമങ്ങളും തുടർച്ചയായി മാറ്റിയും ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല. അർഹമായ പിഛ കണക്കാക്കി ആയത് ബന്ധപ്പെട്ട കരാറുകാരനിൽ നിന്നും ഇടാക്കേണ്ടതാണ്.

2) മൽസരസ്വാവമില്ലാത്ത ടെണ്ടർ നടപടികൾ

ഹഷയ്യുൾ റേറ്റ് കോൺട്രാക്ടർ പ്രകാരം ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ച പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് ആകെ രണ്ട് ടെണ്ടറുകളാണ് ലഭിച്ചിരുന്നത്.

1. M/s Sabi Engineering company, Calicut - 36,20,000

2. Power Tek Electric contractors, Trissur - 49,20,000

കുറഞ്ഞ നിരക്കിലുള്ള ഒരു ടെണ്ടർ, ഒരു റിസർവ്വ് ടെണ്ടർ എന്നിങ്ങനെ രണ്ട് ടെണ്ടറുകൾ മാത്രം ലഭിക്കുന്നീല്ല. ഇത്തരം ഘട്ടത്തിൽ കുടുതൽ പരസ്യം നൽകി മതിയായ എണ്ണം ടെണ്ടർ ലഭിക്കാനായി റീ ടെണ്ടർ നടപടികൾ സ്ഥിക്കിക്കുകയാണ് വേണ്ടിയിരുന്നത്. എന്നാൽ അപകാരം ചെയ്യാതെ ടെണ്ടർ ഉറപ്പിച്ചത് ടെണ്ടർ നടപടികളുടെ മൽസര സ്വാവത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും മങ്ങലേൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മത്സര സഭാവമില്ലാത്ത ടെംപറുകളിൽ നിന്ന് (1) സീക്രിച്ചർത്തിനുള്ള മറുപടിയും തൃപ്തികരമല്ല. പ്രവൃത്തി ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിനാലും ലഭിച്ച ടെംപർ അടക്കലിനേക്കാൾ കുറവായതിനാലുമാണ് ടെംപർ സീക്രിച്ചർ എന്നുള്ള മറുപടിയാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയാത്ത ടി പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കാൻ 5 വർഷമെടുത്തു എന്ന് ആശ്വര്യജനകമാണ്.

3. വിദഗ്ദ്ധ സമിതി റിപ്പോർട്ടിലെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയത്

സർക്കുട്ട് ബൈയികരുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പുറമെ വൈദ്യുത വിതരണ സംവിധാനത്തിൽ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ കൂടി നടപ്പിലാക്കണമെന്ന വിദഗ്ദ്ധ നിർദ്ദേശം ഉണ്ടായിരുന്നു.

1. വുഡൻ പോൾ സ്റ്റെക്ചർ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ
2. ആർ.എൽ.എൽ. റിലേ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കൽ
3. എർത്തിങ്ങ് സിസ്റ്റം പരിശോധിച്ച് കേടുപണ്ടുകൾ തീരുക്കൽ
4. പവർ ഫാക്ടർ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ.

മേൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുള്ള വിദഗ്ദ്ധ സമിതിയുടെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തികളെല്ലാം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളതായി അഭിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

4. സർക്കുട്ട് ബൈയികരുകളുടെ പുനരുപയോഗം/വിറ്റഴിക്കൽ നടപടികൾ

അഴിച്ച് മാറ്റിയ സർക്കുട്ട് ബൈയികരുകൾ വൈദ്യുത വിതരണ സംവിധാനത്തിൽ മറ്റൊരു ഉപയോഗിക്കാൻ പറ്റുമെങ്കിൽ അപ്രകാരം ചെയ്യുകയേറു, അതിനു സാധിക്കാത്ത സംഗതിയിൽ മുഖവില നിശ്ചയിച്ച് ലേപം ചെയ്ത് വിറ്റഴിക്കുകയോ ചെയ്യുംതാണ്. ഈത് സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റിന് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

സർക്കുട്ട് ഭേദകരുകളിൽ ഈനി ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുന്ന സാധനങ്ങൾ സ്റ്റോക്കിലെടുത്തിട്ടുണ്ടും ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കാത്ത സാധനങ്ങൾ ലേപം മുഖേന വിത്തപ്പന നടത്തുന്നതാണ് എന്നുമാണ് അഭിയിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഈതിലുള്ള തുടർ നടപടി ഈ ഓഫീസിനെ അഭിയിക്കേണ്ടതാണ്.

5. ആദായ നികുതി ഇടാക്കിയതിൽ കുറവ്

കരാറുകാരനിൽ നിന്നും താഴെ പറയുന്ന പ്രകാരം ആദായ നികുതി ഇടാക്കിയതായി എം. ബുക്ക് പേജ് 37, 39 എന്നിവയിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മൊത്തം പ്രവൃത്തി മുല്യത്തിന്റെ 1% ആണ് ഇടാക്കിയിട്ടുള്ളത്. വ്യക്തിഗത കരാറുകാരുടെ കാര്യത്തിൽ 1 ശതമാനവും കരാർ സ്ഥാപനമാണെങ്കിൽ 2 ശതമാനവും ആദായ നികുതിയിന്ത്തിൽ ഉത്തവ സ്ഥാനത്തു നിന്നും ഇടാക്കേണ്ടതാണെന്ന് ആദായ നികുതി നിയമം 194 (സി) വകുപ്പിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സബി എഞ്ചിനീയറിംഗ് കമ്പനി ഒരു പാർക്കണ്ടിഷിപ്പ് സ്ഥാപനമായതിനാൽ 2% ആദായ നികുതിയും അതിന്റെ 3% സംസ്കൃതം ഇടാക്കി ആദായ നികുതി വകുപ്പിൽ അടവാക്കേണ്ടതായിരുന്നു.

	ബിൽ മുല്യം	ഇടാക്കേണ്ട നികുതി	ഇടാക്കിയ നികുതി	കുറവ്
ആദ്യ ബിൽ പേജ് 37/എം.ബി.2771	36,20,000	72400 + 2172 74572	36,200	38,372
രണ്ടാം ബിൽ പേജ് 39/എം.ബി.2771	9,66,034	19321 + 580 19901	9660	10241
				48,613

ആദായ നികുതിയിൽ കുറവ് വന്ന തുക കരാറുകാരനിൽ നിന്നും ഇടാക്കി ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പിൽ അടവാക്കേണ്ടതാണ്.

ഇടാക്കാൻ അവശ്യമാക്കുന്ന ആദായ നികുതി ഫെഡറൽ ബില്ലിൽ നിന്നും ഇടാക്കി വിവരം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

6. എമർജൻസി സ്ഥാനത്തെ വൈക്കാൻ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കൽ - കേബിൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ട ദുരം പോലും അളന്ന് തിട്ടപ്പെടുത്താത്ത എസ്റ്റിമേറ്റിംഗ്

11 കെ.വി. പോ സ്ട്രക്ചർ മുതൽ സബ് സ്റ്റോഷൻ നമ്പർ 2 വരെയുള്ള ഏതാണ്ട് 500 മീറ്റർ ഭൂരത്തിൽ എമർജൻസി സ്ഥാനത്തെ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കാനെന്ന് എക്സ്പ്രൈസ് കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ടിൽ നിർദ്ദേശമുണ്ടായിരുന്നു. സർക്കുട്ട് ബൈയികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ ഈനും 4

ആയി 500 മീറ്റർ ദൂരത്തിൽ എമർജൻസി കേബിൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 3,500/- രൂപ നിരക്കിൽ 17,50,000/- രൂപ ഷൈഡ്വുളിൽ കാണിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് എ.ബുക്ക് പേജ് 25 റെ 624 മീറ്റർ ചെയ്തതിന് 21,84,000/- രൂപ എന്ന് കണക്കാക്കി 0.3% ടെണ്ടർ കുറവ് കിഴിച്ച് 21,77,448/- രൂപ കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കേബിൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ട ദൂരം അളന്ന് തിട്ടപ്പെടുത്താതെ എസ്സിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യമാണ്. എസ്സിമേറ്റും പ്രവൃത്തിയും തമ്മിൽ 124 മീറ്റർ വ്യത്യാസമുള്ളതിനാൽ കേബിൾ സ്ഥാപിച്ച ദൂരം ഭൗതിക പരിശോധന നടത്തുന്നതിന് സൗകര്യം ഒരുക്കിത്തരണമെന്നും, അതിനായി അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയരെ ചുമതലപ്പെടുത്തി, ദിവസവും സമയവും ഓഡിറ്റിനെ അഭിയിക്കേണമെന്നും താൽപര്യപ്പെടുന്നു.

മേൽപ്പറഞ്ഞ അപാകതകകൾക്കുള്ള മറുപടി എത്രയും പെട്ടെന്ന് ലഭ്യമാക്കേണമെന്നും, ഭൗതിക പരിശോധനയ്ക്കുള്ള സൗകര്യം ചെയ്തു തരണമെന്നും ആവശ്യപ്പെട്ടതിന് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (ഇലക്ട്രിസിറ്റി വിഭാഗം) സമർപ്പിച്ച മറുപടി പരിശോധിച്ച് ചുവരെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന അഭിപ്രായ അംഗൾ അഭിയിക്കുന്നു.

ടെക്നിക്കൽ എക്സ്പർട്ട് കമ്മിറ്റി പ്രോഫോസൽ നൽകിയിട്ടുള്ളത് സബ്സെൻഷൻ I & II കൾക്കിടയിലുള്ള ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദൂരം 500 മീറ്റർ കണക്കിലെടുത്താണ് എന്നും കുടാതെ പഴയ എച്ച്. കേബിൾ മേൽ സബ്സെൻഷൻ കൾക്കിടയിലുള്ളത് 500 മീറ്റർ ദൂരം ആണെന്നും എന്നാൽ പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണ ഘട്ടത്തിൽ അത് 624 മീറ്റർ ആയി മാറി എന്നും ആയതിന് കാരണം കറിനമായ ലാറ്റരെറ്റ് ടെറയിൻ ഉള്ളതിനാലാണെന്നും മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ നിർദ്ദിഷ്ട പാതയിൽ മണ്ണ് പരിശോധന നടത്തിയതായി കാണുന്നില്ല. ഈ അപാക മേൽ പാതയിലെവിടെയെങ്കിലും ലാറ്റരെറ്റ് ടെറയിൻ ഉണ്ടെങ്കിൽ തന്നെ ആയത് കുഴിക്കുന്നതിന് ആധുനിക യന്ത്രവൽക്കൂത് മാർഗ്ഗങ്ങൾ സൌകര്യക്കാ മായിരുന്നു. ആയതിനാൽ 124 മീറ്റർ അധികം പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിലുണ്ടായ അധിക ചെലവ് (0.3% ടെണ്ടർ കുറവ് കഴിച്ച്) 4,24,018/- രൂപ ഓഡിറ്റിൽ അനുവദിക്കുന്നില്ല.

36) മെയിൻ അവന്യൂവിലെ നിലവിലുള്ള ഫുക്പാത്തിൽ ഡക്രോറീവ് ആൺസി സ്കിഡ് സിമൻസ് പേവിംഗ് ടെറൽ പതിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - കരാറുകാരൻ സമയം നീട്ടി നൽകിയതിലെ അപാക്ത.

ഫയൽ	: ഡി2/2934/2012
കരാറുകാരൻ	: ശ്രീ.റഹീക്ക് റഹ്മാൻ.ടി.പി.
റീകാറ്റ് എസ്റ്റിമേറ്റ്	: 14 ലക്ഷം
എഗ്രിമെന്റ്	: 27-11-2012
പുർത്തീകരണ കാലയളവ്	: 90 ദിവസം
എം.ബുക്ക്	: 2681 & 2844
പാർട്ട് ബിൽ	: 129/12-13 - 6,27,577/- 30-3-2013

മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രവൃത്തി കരാർ പ്രകാരം 26-02-13 ന്
പുർത്തീകരിക്കേണ്ടതായിരുന്നു. എഗ്രിമെന്റ് വെച്ച് രണ്ടാഴ്ച കഴിഞ്ഞും പ്രവൃത്തി തുടങ്ങാത്തതിനാൽ കരാറുകാരൻ 11-12-12 ത്ര നോട്ടീസ് നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ കരാറുകാരൻ 2/13 ലാണ് പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചത്. കരാറുകാരൻ തീയതിയില്ലാത്ത അപേക്ഷ പരിഗണിച്ച് 29-3-13 ത്ര 20-4-13 വരെ സമയം നീട്ടി നൽകാൻ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അന്നു തന്നെ സ്ലിമെന്റ് എഗ്രിമെന്റ് വെച്ച് അടുത്ത ദിവസം പാർട്ട് ബിൽ നൽകുകയും ചെയ്തു. പാർട്ട് ബില്ലിൽ നിന്നും ഓജിനൽ കരാർ പ്രകാരം പിഛ ഇടാക്കിയിട്ടില്ല.

കരാർ വെച്ച് രണ്ട് മാസം കഴിഞ്ഞ് പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ച കരാറുകാരൻ, പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിക്കാനായി ഏതാണ്ട് 2 മാസം സമയം നീട്ടി നൽകിയത് പിഛ ഒഴിവാക്കാൻ വേണ്ടിയായിരുന്നു എന്ന് വേണു കരുതാൻ. മാർക്കറ്റിൽ ടെറൽസ് കിട്ടാനുണ്ടായിരുന്നില്ല എന്ന കരാറുകാരൻ വാദം അംഗീകരിക്കാനാവില്ല. പ്രവൃത്തി തുടങ്ങാത്തതിന് നോട്ടീസ് നൽകുകയും പുർത്തീകരണ സമയം നീട്ടി നൽകുകയും ചെയ്ത കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കാതെ പാർട്ട് ബിൽ നൽകുകയും, ബിൽ നൽകിയപ്പോൾ പിഛ ഇടാക്കാതിരുന്നതിനും വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ടതിന് മറുപടിയായി പ്രവൃത്തിയുടെ സ്വീകരിക്കേണ്ടിൽ കോട്ട സ്ഥിരൈ ടെറൽ പതിക്കണമെന്ന് പ്രത്യേകം നിഷ്കർഷിച്ചിരുന്നുവെന്നും ആയതിന്റെ ഓർഡർ നൽകി ലഭിക്കാനുള്ള കാലതാമസമാണ് പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിക്കുന്ന തിനും ബാധിച്ചത് എന്നുള്ള മറുപടി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ - 1 നൽകി കാണുന്നു. എന്നാൽ മേൽ പ്രവൃത്തിയുടെ സ്വീകരിക്കേണ്ടനും

പുർത്തിയാക്കുന്നതിന് വേണ്ട സമയ പരിധിയും കണ്ടുകൊണ്ടു തന്നെയാണ് കരാറുകാരൻ ഈ പ്രവൃത്തികൾ പ്രതികരിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ തുടർന്ന് സ്വീപസി ഫിക്ഷേഷണ്ട് പേര് പറഞ്ഞ പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിക്കാൻ സമയം ആവശ്യപ്പെട്ടു അയയ്ക്കുന്നതിലൂൾ. എഞ്ചിനീയർ കരാറുകാരൻ ഭാഗത്തു നിന്നു കാര്യങ്ങൾ നോക്കി കാണുന്നതിനു പകരം യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഭാഗത്തു നിന്നും നോക്കി കാണണമെന്നും അർഹമായ പിഴ ഹൈന്റൽ ബില്ലിൽ നിന്നും ഇടാക്കേണ്ടതുമാണ്.

37) ഇന്ത്ര ഡിസ്ട്രിനറി മൃസിയം നിർമ്മാണം - പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ

കരാറുകാരൻ	: മെസേർസ് റോയൽ കൺസൾട്ടന്റ്സ്, പാലപ്രദേശി, ചെങ്ങമന്നുട, ആലുവ
	12.77% BER
എം.ബുക്ക്	: 2639, 2629, 2735, 2630, 2638, 2637, 2737
എസ്റ്റിമേറ്റ്	: 250 ലക്ഷം
ഫയൽ നമ്പർ	: ഡി/4754/2010

സർവകലാശാലയിലെ ബോട്ടണി, ഹിസ്റ്ററി, ഫോക്സ്ലോർ, സുവോളജി എന്നീ വകുപ്പുകൾക്കായി മൃസിയം നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്കായി 250 ലക്ഷം രൂപയുടെ അടക്കൽ നിശ്ചയിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിരുന്നു. പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് 4-11-10 ലെ U.O. No. PID. B3/2452/2010 പ്രകാരം ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചതിനെ തുടർന്ന് 5-3-11 തോഡി ചെയ്യുകയും, ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ നിരക്കായ എസ്റ്റിമേറ്റിനേക്കാൾ 12.77% കുറവ് രേഖപ്പെടുത്തി സമർപ്പിച്ച മേൽപ്പറഞ്ഞ കരാറുകാരൻ ടെംബർ സീക്രിച്ച് കരാർ വെയ്ക്കുകയും ചെയ്തു. ഫയലിലെ വിവരങ്ങൾ പ്രകാരം പ്രവൃത്തി 10-12-2012 തോഡിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

1) പ്രോജക്ടിനു വേണ്ട പ്രാഥമിക നടപടി ക്രമങ്ങളിൽ പലതും പാലിച്ചില്ല.

അരു നിർമ്മാണ പ്രോജക്ടിന്റെ മർമ്മ പ്രധാനമായ ഘടകമാണ് സെസ്റ്റ് സെലക്ഷൻ എന്നത്. പ്രോജക്ട് ആരംഭിക്കുമ്പോൾ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന പൊതുമരാമത്ത് മാന്യൻ വണ്ണിക 6 തോഡി ഈ പ്രക്രിയയുടെ വിശദ വിവരങ്ങൾ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രോജക്ടിന് രൂപം കൊടുക്കുന്ന വേളയിലോ, എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്ന സമയത്തോ കരാറുകാരനുമായി കരാറിൽ ഏർപ്പെടുന്നതിനു മുമ്പോ പ്രോജക്ടിനു വേണ്ട സെസ്റ്റ് ഏതെന്ന് പോലും തീരുമാനിച്ചിരുന്നില്ല.

പൊജക്ക് നേര് ആദ്യ പടിയായി ഒരു പൊജക്ക് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുകയും, പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് സിസ്റ്റിക്കേറ്റ് അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഫയലിൽ സുക്ഷിച്ചിട്ടുള്ള പൊജക്ക് റിപ്പോർട്ടിൽ അത്യാവശ്യം വേണ്ട വിവരങ്ങൾ പോലും ലഭ്യമല്ല. പൊജക്ക് സെസ്റ്റിനേര് വിശദാംശങ്ങൾ, സെസ്റ്റ് സർവ്വ വിവരങ്ങൾ, ലൈസൻസ്, സോയിൽ/സബ് സോയിൽ റിപ്പോർട്ട്, ഇൻഡക്ഷൻ മാസ്റ്റ്, അർക്കിടെക്ചുറൽ ഫ്ലാനിംഗ്, സ്റ്റെക്ചുറൽ ഡിസൈൻ എന്നീ പ്രധാന വിവരങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിൽ ലഭ്യമല്ല. റഹ് കോസ്റ്റ് എസ്റ്റിമേറ്റിനേര് അടിസ്ഥാനത്തിലായിരുന്നു പൊജക്ക് കോസ്റ്റ് 8 കോടി രൂപയായി നിശ്ചയിച്ചത്. സെസ്റ്റ് പോലും സെലക്ക് ചെയ്യാതെ യുനിവേഴ്സിറ്റിയിലെ ഒരു അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ തയ്യാറാക്കിയ ഒരു ലേ ഒരു ദേശാധിക്ഷേകളും ആസ്പദമാക്കിയാണ് പൊജക്ക് വിഭാവനം ചെയ്തത്. പൊജക്ക് പെട്ടെന്ന് പുർത്തിയാക്കുന്നതിനും ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനുമായി സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യർ തയ്യാറാക്കുന്ന structural design/Architectural design എന്നിവ വേണ്ടെന്ന steer up committee തീരുമാനിക്കുകയായിരുന്നു. എന്നാൽ പല കാരണങ്ങളാൽ പ്രവൃത്തി $2 \frac{1}{2}$ വർഷം കഴിഞ്ഞാണ് പുർത്തിയാക്കിയത്. 25-4-2011 തോന്തുകാരൻ എഞ്ചിനീയർ വച്ചുകൂടിലും സെസ്റ്റ് സെലക്ക് ചെയ്യാതെത്തിനാൽ 3 മാസം കഴിഞ്ഞ് 25-7-2011 ലായിരുന്നു സെസ്റ്റ് കൈമാറിയത്.

2) മുന്നാറുകമെല്ലാത്തതിനാൽ ഡിസൈൻ വ്യാപക മാറ്റം വരുത്തി - അധിക ചെലവിന് കാരണമായി.

പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. മാനുസ് വിശ്വാസ് 6-1-3 (ഡി)ൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നതു പോലുള്ള ഒരു fairly level site ആയിരുന്നില്ല കരാറുകാരൻ കൈമാറിയത്. ബൊട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻ എതിർ വശത്തുള്ള ഒരു slopped terrain ആണ് കരാറുകാരൻ കൈമാറിയത്. single storey Building ആയി ഡിസൈൻ ചെയ്തിരുന്ന മുൻസിപാൾ വിനീക് നിർബന്ധമായി എതാണ്ട് പകുതി ഭാഗത്ത് സെല്ലാർ ഫ്ലോർ നിർമ്മിക്കേണ്ടി വരികയും, അതു കാരണം പ്രവൃത്തിയിലെ ഇന്ന് 2, 5, 8, 10, 12, 14 എന്നിവ വ്യാപകമായി അധികം ചെയ്യേണ്ടി വരികയും ആയത് അധികച്ചുലവിനും സമയ നഷ്ടത്തിനും കാരണമാവുകയും ചെയ്തു. എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരമുള്ള 1600 എം³ ഫില്ലിംഗ് പ്രവൃത്തി (ഇന്ന് 14) ചെയ്തു തീർത്തപ്പോൾ 4585 എം³ ആയി വർദ്ധിച്ചു. സെസ്റ്റിലെ സോയിൽ സ്റ്റോറ് 80% ഹാർഡ് സോയിലും 20% ഹാർഡ് ലാറ്ററേറ്റ് എന്നുമാണ് എസ്റ്റിമേറ്റിൽ കാണിച്ചിരുന്നതെങ്കിൽ സെസ്റ്റിൽ പുർണ്ണമായും മീഡിയം രോക്ക് ആണെന്ന് 27-7-11 ലെ കത്തിൽ കരാറുകാരൻ കുറപ്പെടുത്തിയതും അധിക നിരക്ക് ആവശ്യപ്പെട്ടതും എസ്റ്റിമേറ്റിൽ

അപാകതയെന്ന് ചുണ്ടിക്കാണിക്കുന്നത്. ദീർഘ വീക്ഷണമില്ലാതെ പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്ത് കരാറിൽ എർപ്പേട്ടിനാൽ ഒരിജിനൽ കരാറിനു പുറമെ 28-12-2011, 21-03-2012, 01-06-2012, 04-08-12 എന്നീ തീയതികളിൽ 4 സ്റ്റിമെന്റും കരാറും ചമയ്ക്കേണ്ടതായി വന്നു.

3) കരാറുകാരന് അനാവശ്യമായി സമയം നീട്ടി നൽകി

25-4-2011 ന് കരാറുകാരനുമായി എഗ്രിമെന്റ് ഷ്ടൂ വെച്ചുവെകിലും ടിയാൻ സെസ്റ്റ് കൈമാറുന്നത് 25-7-2011 നായിരുന്നു. കരാർ പ്രകാരം 24-7-12 ന് പ്രവർത്തി പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതായിരുന്നു. എന്നാൽ ചില എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടി വന്നതിനാൽ കരാറുകാരന് 24-9-12 വരെ മെമ്പ് ഇനാക്കാക്കാതെ സമയം നീട്ടി നൽകിയിരുന്നു. നീട്ടി കൊടുത്ത കാലാവധിക്കും ടിയാൻ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കാത്തതിനാൽ വീണ്ടും 10-12-2012 വരെ മെമ്പ് ഇനാക്കാതെ സമയം നീട്ടി നൽകിയതായി കാണുന്നു. ടിയാൻ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയത് 10-12-12 നായിരുന്നു. ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കാത്തതിനാൽ മറ്റ് പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കാൻ സമയം കൂടുതൽ വേണ്ടിവന്നു എന്നായിരുന്നു സമയം നീട്ടി ചോദിക്കാൻ കാരണമായി കാണിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ കരാറുകാരൻ പരഞ്ഞ കാരണം ശരിയല്ല എന്ന് D3/E.Museum/2012-13 ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ നിന്നു വ്യക്തമാകുന്നു. ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികൾക്കായി ടെംഡർ വിളിച്ചത് 20-10-12 ലും കരാറുകാരൻ സെലകഷൻ മെമ്മോ നൽകി കരാറിൽ എർപ്പേട്ടത് 17-12-12 നുമായിരുന്നു. ഇലക്ട്രിക്കൽ കരാറുകാരനുമായി കരാറിൽ പോലും എർപ്പേടുന്നതിനു മുമ്പ് സിവിൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയ കരാറുകാരൻ സിവിൽ പ്രവൃത്തികളുടെ കാലതാമസത്തിന് കാരണം ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കാത്തതാണെന്ന് എഴുതി നൽകുകയും ആയത് അംഗീകരിച്ച് സിവിൽ പ്രവൃത്തികളുടെ കാലാവധി നീട്ടി നൽകുകയും ചെയ്തത് ബന്ധപ്പെട്ടവരുടെ നിരുത്തരവാദിത്തമാണ്. 77 ദിവസം അകാരണമായി കാലാവധി നീട്ടി നൽകിയപ്പോൾ കരാറുകാരനിൽ നിന്നും പിശ ഇനാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ താഴെ പറയും പ്രകാരം കരാറുകാരനിൽ നിന്നും പിശ ഇനാക്കാക്കേണ്ടതാണ്.

ആദ്യത്തെ മുന്ന് മാസത്തെ പിശ പി.എ.സി. 2,25,89,737 യുടെ 1%

പരമാവധി പിശ : 15,000/-

15000 X 77/90 : 12,833/-

4) ആദായ നികുതി ഇടാക്കിയതിൽ വന്ന കുറവ്

മൊത്തം ബിൽ തുകയായ 2,96,11,937/- രൂപയിൽ നിന്നും 12.77% ടെണ്ടർ കുറവ് കിഴിച്ച് 2,58,30,493/- രൂപയാണ് കരാറുകാരൻ നൽകിയത്. വ്യക്തിഗത കരാറിലെന്ന പോലെ 1% നിരക്കിലാണ് അവസാനത്തെ 3 ബില്ലിൽ നിന്നും ആദായ നികുതി ഇടാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ഒരു കരാർ കമ്പനി എന്ന നിലയിൽ ടിയാൻമാരിൽ നിന്നും 2% നിരക്കിൽ ആദായ നികുതി ഇടാക്കേണ്ടതായിരുന്നു. കരാറുകാരനിൽ നിന്നും ആദായ നികുതി ഇടാക്കിയതിൽ താഴെ പറയും പ്രകാരം 1,80,137 രൂപയുടെ കുറവ് വന്നതായി കാണുന്നു.

മൊത്തം ബിൽ തുക	2% നിരക്കിൽ ആദായ നികുതി	സെല്സ് 3%	ആകെ	ബില്ലിൽ നിന്നും പിടിച്ച തുക	കുറവ് വന്ന തുക
2,58,30,493	5,16,610	15,498	5,32,108	3,51,971	1,80,137

ആദായ നികുതി നിയമം 194 (സി) വകുപ്പ് പ്രകാരം വ്യക്തിഗത കരാർ അല്ലാത്ത സംഗതിയിൽ 2% ആദായ നികുതി ഉൾവെ സ്ഥാനത്തു നിന്നും ഇടാക്കേണ്ടതുള്ളതിനാൽ, 1,80,137/- രൂപ കരാറുകാരനിൽ നിന്നും തിരിച്ച് പിടിക്കുകയോ, അല്ലകിൽ ബില്ലിൽ നിന്നും ആദായ നികുതി വസുലാക്കാൻ വീഴ്ച വരുത്തിയ ഉദ്യോഗസ്ഥിൽ നിന്നും ഇടാക്കി ആദായ നികുതി വകുപ്പിൽ അടവാക്കുകയോ ചെയ്യണ്ടതാണ്.

38) വി.എ.പി. ഗസ്റ്റ് ഹൗസ് നിർമ്മാണം - നടപടി ക്രമങ്ങളിലെ അപാക്തകൾ - സംബന്ധിച്ച്.

ഫയൽ	:	ഡി2/2170/2012
കരാറുകാരൻ	:	ശ്രീ. അജിത്കുമാർ. കെ
എഗ്രിമെറ്റ്	:	17-09-2012
പുർത്തീകരണ തീയതി	:	28-02-2013
എറ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് : അടക്കം :	:	100 ലക്ഷം
പി.എ.സി	:	9169781

സംസ്ഥാന പദ്ധതി വിഹിതം ഉപയോഗിച്ച് വിഭാവനം ചെയ്ത മേൽ പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഐട്ടം പുർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. ബന്ധപ്പെട്ട ഫയലും മറ്റ് രേഖകളും പരിശോധിച്ചതിൽ താഴെ പറയുന്ന അപാക്തകൾ കാണുന്നു.

1. ടെണ്ടർ മൽസരാധിഷ്ഠിതമായിരുന്നില്ല.

ഒരു കോടി രൂപയുടെ അടക്കൽ നിശ്ചയിച്ച് മേൽ പ്രവൃത്തി 6-7-12 ത്തെ ടെണ്ടർ ചെയ്തതിൽ ആകെ രണ്ട് പേരാണ് ടെണ്ടർ സമർപ്പിച്ചത്. അതിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ടെണ്ടർ സമർപ്പിച്ച കരാറുകാരന് പ്രവൃത്തി നൽകുകയും ചെയ്തു. തിയാൻസ് ഒരു ടെണ്ടറും റിസർവ്വ് ടെണ്ടറായി നിർത്തേണ്ട മറ്റാരു ടെണ്ടറും മാത്രം ലഭിച്ച സാഹചര്യത്തിൽ നിലവിലെ ടെണ്ടർ റിങ്കാക്കി റീ ടെണ്ടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയാണ് ചെയ്യേണ്ടിയിരുന്നത്. അപ്രകാരം ചെയ്യാത്തതിനാൽ ടെണ്ടറിംഗ് നടപടിയുടെ മൽസര സ്വഭാവവും, സുതാര്യതയും നഷ്ടപ്പെട്ടു. മതിയായ ഏണ്ണം ടെണ്ടർ ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ ധൂതി പിടിച്ച് ടെണ്ടർ സ്വീകരിച്ചതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യമാണ്.

2. ബൈക്സ് വർക്ക് - മെറ്റീരിയൽ സ്വീകരിക്കുന്ന പാലിക്കുന്നില്ല

പ്രവൃത്തിയിലെ ഇന്ന് 17, 18 എന്നിവ പ്രകാരം വയർക്ക് ബൈക്സ് ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്ത പ്രവൃത്തി, ലാഭകരമായ മെറ്റീരിയൽ സ്വീകരിക്കുന്ന പാലിച്ചായിരുന്നില്ല. പ്രവൃത്തിയിൽ ഉപയോഗിച്ച ബൈക്സിന്റെ അളവ് $22.9 \times 11.2 \times 7\text{cm}$ എന്നതായിരുന്നു. ഈ അളവിലുള്ള ബൈക്സ് ഉപയോഗിക്കുന്നോ അധികച്ചുള്ള വരുന്നതിനാൽ പ്രസ്തുത അളവിലുള്ള ബൈക്സ് അതേ അളവിൽ വേണ്ട റിപ്പയർ പ്രവൃത്തിയക്ക് മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കാവു എന്നും $19 \times 9 \times 9\text{ cm}$ അളവിലുള്ള മെട്ടിക് മോഡ്യുലാർ ബൈക്സാണ് ഇത്തരം പ്രവൃത്തിയിൽ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതെന്നും ചീഹ്യ ഏഞ്ചിനീയറുടെ നിർദ്ദേശമുള്ളതാണ്. എന്നാൽ യുണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ പ്രവൃത്തികൾക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ബൈക്സിന്റെ അളവിൽ മാറ്റം വരുത്തിയിട്ടില്ല. (4-8-86 ലെ ടെക്നിക്കൽ സർക്കുലർ നമ്പർ CE (B & W) No.PL(H) 59640/86 കാണുക) തെറ്റായ മെറ്റീരിയൽ സ്വീകരിക്കുന്ന ഉപയോഗിച്ചുള്ള പ്രവൃത്തിയിൽ സംഭവിക്കുന്ന സാമ്പത്തിക നഷ്ടം ഒഴിവാക്കേണ്ടതാണ്.

3. സമയബന്ധിതമായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാത്ത കരാറുകാരൻ ഫെഡറൽ വാങ്ങാതെ സമയം നീട്ടി നൽകി.

മേൽപ്പറഞ്ഞ കരാറുകാരനുമായുള്ള ഒരിജിനൽ കരാർ കാലാവധി 28-02-13 ന് അവസാനിച്ചിരുന്നു. പ്രവൃത്തി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിനാൽ കാലാവധി 15-05-2013 വരെ നീട്ടി നൽകാനായി കരാറുകാരൻ അപേക്ഷ നൽകുന്നത് 20-3-13 നായിരുന്നു. കരാർ കാലാവധിയ്ക്കുള്ളിൽ പൂർത്തീകരണ തീയതി നീട്ടി നൽകുന്നതിനായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാത്ത കരാറുകാരൻ പിഛ കുടാതെ സമയ പരിധി നീട്ടി നൽകാൻ കെ.പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. മാനുലിൽ വ്യവസ്ഥയില്ല. ആയതിനാൽ കരാറുകാരനിൽ നിന്നും പിഛ ഇടകാക്കേണ്ടതാണ്.

മേൽപ്പറഞ്ഞ അപാകതകൾക്ക് 15 ദിവസങ്ങൾക്കും മറുപടി നൽകാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നുവെങ്കിലും യാതൊരു വിധ മറുപടിയും ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല. അർഹമായ പിഛ കണക്കാക്കി ആയത് ഇടകാക്കി വിവരം അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

**39) പരീക്ഷാ ഭവൻ - പ്രവർത്തന വിലയിരുത്തൽ -
പുനർ മുല്യ നിർണ്ണയത്തിൽ ഇടക്കിയലയിക്കം മാർക്ക്**

കോഴ്സ് : ബി.എസ്.സി. നഷ്ടസിംഗ്

ഫയൽ നം. : EPR V/RV/Exam/Cancellation/2010

കാലിക്കറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി സർക്കുലർ നം. RVV/Gen/2007 തിയതി 26-07-2007 പ്രകാരം സയൻസ് വിഷയങ്ങളിൽ പുനർ മുല്യനിർണ്ണയത്തിൽ 15%ത്തിൽ അധികം മാർക്ക് ലഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ വിവരം അധികൃതരെ അറിയിക്കുകയും മുല്യ നിർണ്ണയം നടത്തിയവർക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്നു.

ബി.എസ്.സി. നഷ്ടസിംഗ് കോഴ്സിൽ ഒരു വിദ്യാർത്ഥിക്ക് ലഭിച്ച യഥാർത്ഥ മാർക്കും, പുനർമുല്യ നിർണ്ണയത്തിലെ മാർക്കും ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

വിഷയം	അമാർത്ഥ മാർക്ക്	റിവലോഷൻ ലഭിച്ച മാർക്ക്	
ഒന്നാം വർഷം:			
	ഫോണേക്ഷൻ ഓഫ് നഷ്ടസിംഗ് 9/07	41	48
രണ്ടാം വർഷം			
	മെഡിക്കൽ നഷ്ടസിംഗ് 11/07	44	51
	സർജിക്കൽ നഷ്ടസിംഗ് 11/08	40	49
മൂന്നാംവർഷം			
	അധ്യാർഥസബ് മെഡിൽ സർജിക്കൽ നഷ്ടസിംഗ്	38	52.25
	മെൻറൽ ഹൈത്തിൽ നഷ്ടസിംഗ്	31	63.5
	ചെച്തില് ഹൈത്തിൽ നഷ്ടസിംഗ്	43	56.5
നാലാം വർഷം (ജൂൺ 2009)			
	മറ്റേണിറ്റി നഷ്ടസിംഗ്	40	63
	കമ്പ്യൂണിറ്റി ഹൈത്തിൽ നഷ്ടസിംഗ്	35	69
	നഷ്ടസിംഗ് എജുകേഷൻ	34	60

ഈ വിദ്യാർത്ഥികൾ ജയിച്ച വിഷയങ്ങൾക്ക് ശരാശരി മാർക്ക് മാത്രമേ ലഭിച്ചിട്ടുള്ളു. പരാജയപ്പെട്ട വിഷയങ്ങളിൽ പുനർമുല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയപ്പോൾ ഇടക്കിയിലയിക്കം മാർക്ക് ലഭിച്ചത് വ്യക്തമാണ്. ആദ്യ മുല്യനിർണ്ണയത്തിലേയോ, പുനർ മുല്യ നിർണ്ണയത്തിലേയോ ക്രമക്രോട്ടിലേക്കാണ് ഇത് വിതരിച്ചിട്ടുന്നത്.

ബി.എസ്.സി. നഷ്ടസിംഗ് വിദ്യാർത്ഥിയായ ഇദ്ദേഹം കോഴ്സിന്റെ ആദ്യ വർഷം മുതൽ പുനർ മുല്യ നിർണ്ണയത്തിലുടെയാണ് മിക്ക വിഷയങ്ങളിലും വിജയിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും ശ്രദ്ധിക്കപ്പെടുന്ന വസ്തുതയാണ്.

പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കിയ ഫയലിന്റെ നോട്ട് ഫയൽ വന്നഡിക് 20ൽ (പേജ് നം. 10) ബി.എസ്.സി. നഷ്ടസിംഗ് വിഷയത്തിൽ മാത്രമല്ല ഈ രീതിയിലുള്ള വ്യത്യാസം സംഭവിക്കുന്നതെന്നും, ബി. ടെക്, എം.സി.എ. എന്നീ കോഴ്സുകളിലും ഇത്തരം ഭീമമായ വ്യത്യാസം ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടതായി വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്..

ബികോം പരീക്ഷയുടെ വിശദ വിവരം ചുവരെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

കോഴ്സ്	പുനർ മൂല്യ നിർണ്ണയം നടത്തിയ പേപ്പറുകളുടെ എണ്ണം		5 മുതൽ 20വരെ മാർക്ക് വ്യത്യാസം ഉണ്ടായതിനെന്റെ എണ്ണം		20ൽ കൂടുതൽ മാർക്ക് വ്യത്യാസം ഉണ്ടായതിനെന്റെ എണ്ണം	
	2010-11	2011-12	2010-11	2011-12	2010-11	2011-12
ബികോം	1113	1294	454	475	34	43

ബി. ടെക്, ബി.എസ്.സി നഷ്ടപിംഗ് എന്നീ കോഴ്സുകളുടെ വിവരം കൂടി ഓഡിറ്റ് എൻക്രയറി മുഖേന ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നുവെങ്കിലും ബികോമിന്റെ വിവരം മാത്രമാണ് ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. മറ്റ് കോഴ്സുകളുടെ വിവരം ഇതിലും ടീക്രമാക്കുമെന്ന് ഇതിൽ നിന്നും തന്നെ വ്യക്തമാണ്.

പരാജിതരായ മുഴുവൻ വിദ്യാർത്ഥികളും പുനർ മൂല്യ നിർണ്ണയത്തിന് അപേക്ഷിക്കാത്തത് (കൂടിയ മാർക്ക് തത്തദീക്ഷയില്ലാതെ ലഭിക്കുമെന്നിവുണ്ടായിട്ടും) സാമ്പത്തിക പരാധീനത മൂലമാവാം. ആയതുകൊണ്ട് പുനർ മൂല്യ നിർണ്ണയത്തിൽ ലഭിക്കുമായിരുന്ന പ്രാംശ് ആനുകൂല്യം ഇത്തരം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭിക്കുന്നില്ല.

മേൽ വിധാനങ്ങളിൽ അധികൃതരുടെ അടിയന്തിര ശ്രദ്ധ പതിയ്ക്കേണ്ടതും ഇവ പ്രവണത അവസ്ഥപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്.

40) പരീക്ഷാ ഭവനം - പ്രവർത്തനാവലോകനം

മുൻവർഷത്തെ ചോദ്യപേപ്പൽ അതേപടി ആവർത്തനത്തിനും പരീക്ഷാ ഭവനം പുനരുപയോഗിക്കുന്നതിനും പരീക്ഷാ നടത്തേണ്ടി വരുന്നു. - സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിനുണ്ടാകുന്ന ഭീമമായ നഷ്ടം - നടപടി ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

2010-11, 2011-12 അക്കാദമിക് വർഷത്തിൽ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല പരീക്ഷ കണ്ട്രെഞ്ചറുടെ താഴെ വ്യക്തമാക്കുന്ന നോട്ടിഫിക്കേഷൻുകൾ പ്രകാരം, ചോദ്യപേപ്പൽ ആവർത്തനിച്ചതിനെന്റെ (100% ചോദ്യങ്ങളും ആവർത്തനിച്ചു ചോദ്യ നമ്പറിൽ പോലും മുൻകാലത്തെ ചോദ്യപേപ്പറിൽ നിന്നും വ്യത്യാസമില്ല) അടിസ്ഥാനത്തിൽ മൊത്തം 8 പുനരുപയോഗിക്കുന്നതുകയുണ്ടായി.

സി. നോ. നോട്ടിഫിക്കേഷൻ നോ. പരീക്ഷകളുടെ
----- എണ്ണം

1.	ഇ.ജി.1/2/22875/2010 തിയതി 16-12-2011	5
2.	ഇ.ജി.1/2/22875/2010 തിയതി 16-01-2012	1
3	ഇ.ജി.1/2/ബി.ടെക്/2009 തിയതി 02-11-2012	1
4.	ഇ.ജി.1/2/ബി.ടെക്/2009 തിയതി 12-12-2012	1

മൊത്തം 8
=====

മേൽ വ്യക്തമാക്കിയ നോട്ടിഫിക്കേഷൻ പ്രകാരമുള്ള എട്ട് പരീക്ഷകളുടെയും ചോദ്യപേപ്പൾ തയ്യാറാക്കിയ അഭ്യാപകരുടെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഇക്കാര്യത്തിൽ ഗുരുതരമായ അലംഭാവം ഉണ്ടായതായി വ്യക്തമാകുന്നു. സർവ്വകലാശാലയുടെയും, വിദ്യാർത്ഥികളുടെയും നീണ്ടകാലത്തെ തയ്യാറെടുപ്പും, പണചെലവിനും ശേഷം ഇത്തരത്തിൽ തുടർച്ചയായി ചോദ്യപേപ്പൾ ആവർത്തിക്കുന്നതും, നിലവിന്റെ പുറത്തുനിന്നും ചോദ്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതുംമുലം പരീക്ഷകൾ റേഖയിൽ വരുന്നത് സാമ്പത്തിക ബാധ്യതകൾ പുറമെ സർവ്വകാലശാലയുടെ സൽപേരിനെയും ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതിന് ഉത്തരവാദികളായ ചോദ്യകർത്താകൾക്കെതിരെ ഉച്ചിതമായ ശിക്ഷാ നടപടികൾ ഒന്നും സിക്കരിക്കാൻ സർവ്വകലാശാല അധികാരികൾ മെനക്കെട്ടിട്ടില്ല.

ഇത്തരം സന്ദർഭങ്ങളിൽ സ്വീകരിക്കേണ്ട ശിക്ഷാ നടപടികളെ കുറിച്ച് കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല നിയമങ്ങളിൽ വ്യക്തമായി പ്രതിപാദിക്കുണ്ട്. കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല ഫല്ല് ഓർഡിനൻസ് 1978-ലെ അഭ്യാസം 4 (2) പ്രകാരം പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ, വൈസ്ചാൻസലറുടെ അനുമതിയോടെ ചോദ്യകർത്താവിൻറെ നിയമനം റേഖയിൽ വിവരം സിൻഡിക്കറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതും 4(3)ൽ ചോദ്യ കർത്താവിനെ ഒരു നിശ്ചിത കാലയളവിലേക്കോ സ്ഥിരമായോ പരീക്ഷാ ചോദ്യപേപ്പൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിൽ നിന്നും മറ്റു പരീക്ഷാ ജോലികളിൽ നിന്നും അയ്യോഗ്യനാക്കാൻ സിൻഡിക്കറ്റിന് അധികാരം നൽകുന്നുണ്ട്. വൺഡിക (9), (10) എന്നിവയിൽ പരിക്ഷാ കൺട്രോളർ വൈസ് ചാൻസലറുടെ അനുമതിയോടെ

എല്ലാ വർഷവും, വിഷയത്തിനുസരിച്ച് ചോദ്യകർത്താക്കളുടെ ഒരു ബോർഡിന് രൂപം നൽകണമെന്നും പ്രസ്തുത ബോർഡിനുകൾ ചോദ്യപേപ്പറുകൾ പരിശോധിച്ച്, ആയത് നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട നിലവാരത്തിലുള്ളതാണോ എന്നും സിലബസിനുള്ളിൽ നിന്നുള്ളതാണോ എന്നും പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല പഠന ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളിലേയോ, അഫിലിയേറ്റു ചെയ്ത കോളേജുകളിലേയോ അഭ്യാപകരല്ല ചോദ്യപേപ്പർ തയ്യാറാക്കുന്നത് എന്ന കാരണം പറഞ്ഞ് ചോദ്യപേപ്പർ ആവർത്തിച്ച്, ഒരു ഓഫ് സിലബസിൽ നിന്നും ചോദ്യങ്ങൾ വന്ന പരീക്ഷകളുടെ, ഉത്തരവാദികളായ (ചോദ്യകർത്താക്കളായ) അഭ്യാപകർക്കെതിരെ നാളിതുവരെ ഒരു നടപടിയും സ്വീകരിച്ചുകാണുന്നില്ല. അതിനാൽ ഇത്തരം സംഭവങ്ങൾ തുടർക്കമെയാവുകയാണ്.

സർവ്വകലാശാലയുടെയും, വിദ്യാർത്ഥികളുടെയും വിലപ്പെട്ട സമയവും സമ്പത്തും പ്രതീക്ഷയും നഷ്ടപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഈ വിഷയത്തിൽ 1978ലെ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല ഫസ്റ്റ് ഓർഡിനൻസ് അഭ്യാസം 4ൽ 2,3,9,10 എന്നീ വഞ്ചികയിൽ വ്യക്തമാക്കിയ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച ശേഷം, ഉചിതമായ മറ്റ് അച്ഛടക നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ സംസ്ഥാന സർക്കാരിനോട് അപേക്ഷിക്കാവുന്നതുമാണ്. ഇക്കാര്യത്തിൽ വീഴ്ചപ വരുത്തുന്ന സർവ്വകലാശാല അധികാരികളിൽ നിന്നും പുനഃപരീക്ഷ നടത്തുന്നതുമൂലം ഉണ്ടാകുന്ന പാം ചെലവ് ഇടക്കാക്കുന്നതുകമുള്ള സത്ര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

41) പരീക്ഷാ ഭവനം - പ്രവർത്തനാവലോകനം ഉത്തരകടലാസ് കാണാതാവൽ - സർവ്വകലാശാലയുടെ സർപ്പരിന്ക് കളക്കം - അധിക സാമ്പത്തിക ബാധ്യത - നടപടി ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

2010-11, 2011-12 അക്കാദമിക് വർഷം വിവിധ ബിരുദ കോഴ്സുകളിലെ പരീക്ഷ ഫലപ്രഖ്യാപനം വന്നതിനെ തുടർന്ന് താഴെ പറയുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾ പുനർമുഖ്യ നിർണ്ണയത്തിന് ഫീസ് അടച്ച ധമാസമയം അപേക്ഷ നൽകി എന്നാൽ ഇതിൽ 1742 വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഉത്തരകടലാസ് സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും കാണാതായതായി സർവ്വകലാശാല രേഖകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നു.

സീ. നം	കോഴ്സ്	പുനർമുള്ള നിർബ്ബന്ധത്തിനായി 2010-11, 2011-12 വർഷം അപേക്ഷിച്ച വരുടെ എണ്ണം	നഷ്ടപ്പെട്ട ഉത്തരകടലാസുകളുടെ എണ്ണം	പുനഃപരീക്ഷകൾ നടത്തിയ എണ്ണം
1	ബി.എ. അഫ്സസ്ലൂൽ ഉലുമ	1698	375	വ്യക്തമല്ല
2	ബി.എസ്.സി	1487	299	15
3	ബി.എ	2028	684	65
4	ബി.കോം	2147	218	218
5	ബി.ടെക്ക്	1266	166	---
മൊത്തം		8626	1742	298

കാണാതായ 1742 ഉത്തരപേപ്പറുകളുടെ കാര്യത്തിൽ ഇതുവരെ 298 വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സർവ്വകലാശാല പുനഃപരീക്ഷ നടത്തി റിസർട്ട് പ്രഖ്യാപിച്ചു. ഇന്ത്യൻത്തിൽ ചോദ്യപേപ്പർ തയ്യാറാക്കൽ, പരീക്ഷ നടത്തൽ, മുല്യനിർണ്ണയം നടത്തൽ തുടങ്ങിയ ഇനങ്ങളിൽ അധിക സാമ്പത്തിക വാധ്യത ഉണ്ടാകുന്നതിലും ടി നടപടിക്രമങ്ങൾക്ക് രണ്ട് മുന്ന് മാസത്തെ സമയമെടുക്കുന്നതിനാൽ തൊട്ടടുത്ത് അഭ്യയന വർഷത്തിൽ ടി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉപരിപഠനത്തിന് കഴിയുന്നില്ല എന്ന വസ്തുത അതീവ ഗുരുവത്തോടെ കാണേണ്ടതുതന്നെയാണ്.

1977 ലെ കാലിക്രറ്റ് സർവ്വകലാശാല ഫറ്റ് സ്കൂളുക്ക് അധ്യായം 2, വൺഡിക
39 (ബി)യിൽ സർവ്വകലാശാല പരീക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ പേപ്പറുകളുടെയും പ്രമാണങ്ങളുടെയും സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെയും ഫയലുകളുടെയും സുരക്ഷിതമായ സുക്ഷിപ്പ് പരീക്ഷ കണ്ട്രോളിൽ നിക്ഷീപ്തമാണ്. 1968ൽ രൂപീകൃതമായ കാലിക്രറ്റ് സർവ്വകലാശാലയിൽ നാളിതുവരെ ഉത്തരകടലാസ് ശാസ്ത്രീയമായി തരംതിരിച്ച് സുക്ഷിക്കാനുള്ള സംവിധാനത്തിന് രൂപം നൽകാത്തത് അതുനം ഗുരുവകരമായ കൂത്യവിലോപമാണ്. പലപ്പോഴും മറ്റു ആവശ്യങ്ങൾക്കുവേണ്ടി നിർമ്മിച്ച കെട്ടിങ്ങളിലാണ് ഉത്തരകടലാസ് സുക്ഷിച്ചുവരുന്നത്. യു.എ. നോ. പി.എൽ.ഡി.ഡി2/1871/2012 തിയ്യതി 28-03-2012 ഉത്തരവു പ്രകാരം 31-05-2012വരെ അക്കാദമിക് സ്കൂൾ കോളേജിൻറെ ഗസ്റ്റ് ഹൗസിൽ പോലും ഉത്തരകടലാസ് സുക്ഷിക്കേണ്ടിവന്നത് അധികാരികളുടെ ഇന്ത്യൻത്തിലുള്ള നിരുത്തരവാദ നിലപാടിന് തെളിവാണ്. ഓരോ സാമ്പത്തിക വർഷവും പത്തിലധികം പുതിയ കെട്ടിങ്ങൾ നിർമ്മിക്കാൻ സർവ്വകലാശാല അനുവാദം നൽകിവരുന്നുണ്ട് എന്നാൽ

ഉത്തരകടലാസ് യമാവിയി സുക്ഷിക്കാനും മുള്ളു നിർണ്ണയം നടത്താനും ഉതകുന്ന തരത്തിലുള്ള ഒരു സ്ഥിരം കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കാൻ നാളിതുവരെ ശ്രമം ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല ഫസ്റ്റ് ഓർഡിനർസ് 1978-ൽ അദ്ദോയം V (23) പ്രകാരം പരീക്ഷ ഫലം വന്ന് പത്ത് ദിവസത്തിനകം വിദ്യാർത്ഥികൾ പുനർ മുള്ളു നിർണ്ണയത്തിന് ഫീസടച്ച് അപേക്ഷിച്ചിരിക്കണം. എന്നതിനാൽ, യമാർത്ഥ മുള്ളു നിർണ്ണയം കഴിഞ്ഞ് പത്ത് ദിവസത്തേക്ക് മാത്രമാണ് ഒരു പരീക്ഷയുടെ ഏല്ലാ ഉത്തരകടലാസുകളും സുക്ഷിക്കേണ്ടിവരുന്നുള്ളു പിന്നീക് പുനർമുള്ളു നിർണ്ണയത്തിനു അപേക്ഷിച്ചവരുടെ ഉത്തരകടലാസ് മാത്രം സുക്ഷിച്ചാൽ മതിയാകും എന്നിട്ടും ആയിരക്കണക്കിനു ഉത്തരകടലാസുകൾ ഓരോ വർഷവും നഷ്ടപ്പെടുത്തിക്കാണ്ടിരിക്കുന്നത് ഗുരുതരമായ കൂത്യവിലോപമാണ്.

ഉത്തരകടലാസ് നഷ്ടപ്പെട്ടതുമുലം പരീക്ഷാർത്ഥികൾക്കുണ്ടാകുന്ന മാനസിക ബുദ്ധിമുട്ടുകളും, പരീക്ഷാ ഫലം വൈകുന്നേപ്പാഴുണ്ടാകുന്ന പ്രതികുല, കോടതി വിധികളും, പത്രവാർത്ഥകളും സർവ്വകലാശാലയുടെ സർപ്പേരിനെ ചെറുതൊന്നുമല്ല ബാധിക്കുന്നത്. ഇന്ത്യൻതിലുള്ള ഭീമമായ പാഴ് ചെലവും സർവ്വകലാശാലയുടെ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിയെ മോശമായി ബാധിക്കുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഉത്തരകടലാസ് ഫലപ്രദമായി സുക്ഷിക്കാനും സുക്ഷ്മതയോടെ മുല്ലാൻിർണ്ണയം നടത്താനും ആവശ്യമായ അടിസ്ഥാന സാക്രൂജേശർ സജ്ജീകരിക്കാൻ സത്യര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതും പാഴ് ചെലവ് ഔദിവാക്കേണ്ടതുമാണ്.

42) പരീക്ഷാ ഭവൻ - പ്രവർത്തനാവലോകനം ഉത്തരകടലാസ് ചീഫ് എക്സാമിനർമാരുടെ കസ്റ്റഡിയിൽ സുക്ഷിക്കേണ്ടി വരുന്നത് നിയമ വിരുദ്ധം

1977ലെ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല ഫസ്റ്റ് റൂഡ്യൂട്ട് അദ്ദോയം 2 വണ്ണിക 39 (ബി) പ്രകാരം സർവ്വകലാശാല പരീക്ഷകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഏല്ലാ പേപ്പറുകളുടെയും പ്രമാണങ്ങളുടെയും സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെയും, രഹസ്യപദ്ധതികളുടെയും സുരക്ഷിതമായ സുക്ഷിപ്പിനുള്ള ചുമതല പരീക്ഷ കൺട്രോളിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്.

എന്നാൽ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയിൽ, ഉത്തരകടലാസ് കോഡ് നമ്പർ ഇട ശ്രേഷ്ഠം ഹോം വാലോഷൻ നടത്താനായി അദ്ദോപകർക്ക് നൽകിയാൽ മുള്ളു നിർണ്ണയത്തിനുശ്രേഷ്ഠം ആയത് സർവ്വകലാശാല തിരിച്ചു വാങ്ങാറില്ല. പുനർ മുള്ളാൻിർണ്ണയത്തിനാവശ്യമായ പേപ്പറുകൾ മാത്രമാണ് നിലവിൽ അധ്യാപകരുടെ വീടിൽ നിന്നും തിരിച്ചു വാങ്ങുന്നത്. മുള്ളു നിർണ്ണയം കഴിഞ്ഞ

ഉത്തരകടലാസുകൾ വീടുകളിൽ നിന്നും തിരിച്ചെടുക്കണമെ എന്ന അദ്ദൂഷപകരുടെ നിരന്തര ആവശ്യവും സർവ്വകലാശാല കണ്ണില്ലെന്നു നടക്കുകയാണ്. ചില കോളേജുകളിൽ നടത്തുന്ന കേന്ദ്രീകൃത മൂല്യ നിർണ്ണയ കൂണ്ടുകളിൽ നിന്നുപോലും ഉത്തരകടലാസുകൾ തിരികെ വാങ്ങുന്നില്ല എന്ന സർവ്വകലാശാലയിലെ രേഖകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നു. പുനർമുഖ്യ നിർണ്ണയത്തിന് അപേക്ഷിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഉത്തരകടലാസ് ബന്ധപ്പെട്ട എക്സാമിസർമാരുടെ വീടുകളിലും, മൂല്യ നിർണ്ണയ കൂണ്ടുകളിലും പോയി ശേഖരിക്കുന്ന സന്ദർഭാധികാരിക്കുന്നത്. ഈ പല ഉത്തരകടലാസുകളും നഷ്ടപ്പെടാൻ ഇടയാക്കുന്നുണ്ട്. പരീക്ഷാ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും, കേന്ദ്രീകൃത മൂല്യ നിർണ്ണയ കൂണ്ടുകളിൽ നിന്നും ഹോം വാലോഷൻ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട അദ്ദൂഷപകരിൽ നിന്നും, ഉത്തരകടലാസ് ശേഖരിക്കുകയും വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനും വേണ്ടി നിയോഗിക്കപ്പെട്ട സർവ്വകലാശാല ഉദ്യോഗസ്ഥരും, സർവ്വകലാശാലയിലെ ശോഡണ്ണുകളിൽ ഉത്തരകടലാസ് സുക്ഷിക്കാൻ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട മോണിറ്ററിംഗ് സെൽ ഉദ്യോഗസ്ഥരക്കും ഇത്തരത്തിൽ ഉത്തരകടലാസ് നഷ്ടപ്പെട്ടതിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വത്തിൽ നിന്നും ഒഴിവുമാറാൻ കഴിയില്ല. കോർഡിംഗ്, റീ കോർഡിംഗ് സാമ്പിയാനത്തിലെ പിശവുമുലം ചിലപ്പോഴാക്കേ ഉത്തരകടലാസ് തിരിച്ചറിയാനാകാതെ വരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

ഓരോ വർഷവും ആയിരക്കണക്കിന് ഉത്തരകടലാസുകൾ കാണാതായിട്ടും നാളിതുവരെ ഉത്തരവാദികളായ ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥരെന്റെ പേരിലും ഒരു നടപടിയും സർവ്വകലാശാല സീകരിച്ചു കാണുന്നില്ല എന്നത് ആശ്വര്യകരമായ വസ്തുതയാണ്. 2010-2011, 2011-2012 അക്കാദമിക് വർഷം നഷ്ടപ്പെട്ട 1742 ഉത്തരകടലാസുകളുടെ ഉത്തരവാദികളായ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ യാതൊരു വിധ വകുപ്പുതല അച്ചടക്ക നടപടിയും സീകരിച്ചുകാണുന്നില്ല. ഈ നടപടിയില്ലായ്ക്ക ടി പ്രവണത വർദ്ധിക്കുന്നതിനും യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ പാശചലവായ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും , സർവ്വകലാശാലയുടെ സർവേറ്റിന് കളക്കം ചാർത്തുന്നതിനും മാത്രമേ ഉപകരിക്കു എന്ന് അധികൃതരെ ഓർമ്മിപ്പിക്കുന്നു.

43) പരീക്ഷാ ഭവൻ - പ്രവർത്തനാവലോകനം

ഉത്തരകടലാസ് കാണാതാവൽ അവസാനിപ്പിക്കാൻ ഓഫീസിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- സർവ്വകലാശാലയുടെ ഉത്തരകടലാസ് കാണാതാവൽ പ്രതിഭാസം അവസാനിപ്പിക്കുന്നതിന് ഓഫീസിന്റെ ഭാഗത്തു നിന്നുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ:
1. പരീക്ഷ കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും ഉത്തരകടലാസ് സർവ്വകലാശാല മൂല്യ നിർണ്ണയത്തിനായി വാങ്ങുമ്പോൾ യുണിവേഴ്സിറ്റി അധികൃതർ സെൻ്റർ

- നിന്നും ലഭിക്കുന്ന പേപ്പറുകളുടെ എണ്ണം തിട്ടപ്പെടുത്തി സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
2. മുല്യ നിർണ്ണയ കേന്ദ്രത്തിൽ പരിശോധനകൾ ഉത്തരകടലാസ് നൽകുമ്പോൾ അവരിൽ നിന്നും കൈപ്പറ്റ് വാങ്ങി സുക്ഷിരേണ്ടതാണ്.
 3. ഉത്തരകടലാസ് തിരികെ വാങ്ങുമ്പോൾ പരിശോധനകായി നൽകിയ മുഴുവൻ ഉത്തരകടലാസുകളും തിരികെ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ബന്ധപ്പെട്ട യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതും ആയത് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തേണ്ടതുമാണ്.
 4. മുല്യ നിർണ്ണയം കഴിഞ്ഞ് കൃാംകളിൽ നിന്നും ഉത്തരകടലാസ് സർവ്വകലാശാലയിലേക്ക് എത്തിക്കുമ്പോൾ മുഴുവൻ ലഭിച്ചതായും കൃത്യമായി ദ്രോകൾ ചെയ്തതായും ഉദ്യോഗസ്ഥർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
ഈ നടപടികൾ പരീക്ഷാഭവനിൽ കൃത്യമായും കാര്യക്ഷമമായും നടത്തിവരുന്നില്ല. ഇത്തരം നടപടിക്രമങ്ങൾ കൃത്യമായി പാലിക്കുകയും, ഏത് ഉദ്യോഗസ്ഥൻറെ കൈയിൽ നിന്നാണോ ഉത്തരകടലാസുകൾ കാണാതായത് എന്ന് കണ്ണെത്തുകയും ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിനിട്ടുണ്ടാകുന്ന എല്ലാ ചെലവുകളും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ നിന്നും ഇടക്കാക്കാവുന്നതും ഉചിതമായ അച്ഛടക നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതുമാണ്.

44) പരീക്ഷാ ഭവനം - പ്രവർത്തനാവലോകനം

പുനർ മുല്യനിർണ്ണയ പരീക്ഷാഫലം വൈകിയതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നില്ല.

ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള ഹൈക്കോടതിയുടെ 05-01-2012ലെ ഡാക്ടർ. പി. (സി) നം. 35167/2011 കേസിലെ വിധിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു പരീക്ഷയുടെ പുനർ മുല്യ നിർണ്ണയ പരീക്ഷ ഫലം, ആ പരീക്ഷയുടെ അടുത്ത റഗൂലർ, സ്കീമെന്റ് പരീക്ഷകൾ അപേക്ഷിക്കേണ്ട അവസാന തിയതിക്കും പ്രവൃംഗിച്ചിരുക്കേണ്ടതാണ് അല്ലാത്ത അവസരങ്ങളിൽ അപേക്ഷിക്കാനുള്ള അവസാന തിയതി കഴിഞ്ഞ് 45 ദിവസത്തിനകം പരീക്ഷഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരിക്കണം. പ്രസ്തുത തിയതിക്കും പരീക്ഷഫലം പ്രസിദ്ധീകരാത്ത കേസുകളിൽ ഉത്തരവാദികളായ അദ്യാവകർ, ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർക്കെതിരെ യുക്തമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം എന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്.

04-04-2013ൽ ബി.കോ. , ബി.ടെക്, ബി.എ. അഫ്സലുൽ ഉലമ വിഭാഗം ഡെപ്യൂട്ടി റജിസ്ട്രാർ, ഓഡിറ്റ് എൻക്രയറിക്ക് നൽകിയ മറുപടിയിൽ 2011-12 അക്കാദമിക് വർഷം ബികോം വിഭാഗത്തിൽ ലഭിച്ച 858 പുനർമുല്യ നിർണ്ണയ

അപേക്ഷകളിൽ തീർപ്പു കൽപ്പിച്ചത് 45 ദിവസങ്ങൾക്ക് ശേഷമാണ് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്. ബി.എ. അഫ്സലുൽ ഉലുമകായി ലഭിച്ച 1323 അപേക്ഷകൾ തീർപ്പു കൽപ്പിക്കാൻ ഒന്നര മാസം മുതൽ മുപ്പേതേമുക്കാൽ മാസം വരെ എടുത്തു എന്നും, ബി.ടെക് പരീക്ഷയിൽ മൊത്തം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച പുനർ മുല്ല നിർണ്ണയ ഫലത്തിൽ 2025 എന്നവും 90 ദിവസത്തിനു ശേഷവും 7 എന്നും 6 മാസത്തിനുള്ളിലും , 5 എന്നും 1 വർഷത്തിനുള്ളിലുമാണ് പരീക്ഷ ഫലം പ്രഖ്യാപിച്ചു കാണുന്നത്. എന്നാൽ ഇതിന് ഉത്തരവാദികളായ സർവ്വകലാശാല ഉദ്യോഗസ്ഥർ, അഭ്യാപകർ എന്നിവർക്കെതിരെ ഉചിതമായ നടപടികൾ ഒന്നും തന്നെ സ്വീകരിച്ചുകാണുന്നില്ല. സർവ്വകലാശാലയുടെ നിയന്ത്രണത്തിലില്ലാത്ത അഭ്യാപകർ ആരൈക്കിലും ഉത്തരവാദികളായി ഉണ്ടെങ്കിൽ, ബഹുമാനപ്പെട്ട ഹൈകോടതിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ സംസ്ഥാന സർക്കാരിനോട് അപേക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്. ടി വിഷയത്തിൽ വ്യക്തമായ കോടതി നിർദ്ദേശം ഉണ്ടായിട്ടും, ഉത്തരവാദികൾക്കെതിരെ ധാതോരു നടപടിക്കും യുണിവേഴ്സിറ്റി തുനിഞ്ഞിട്ടില്ല എന്നത് തികച്ചും അശ്വര്യുകരമാണ്.

45) പരീക്ഷാ ഭവൻ - പ്രവർത്തനാവലോകനം

പുനർ മുല്ലനിർണ്ണയ വിഷയങ്ങളിൽ കോടതി

വ്യവഹാരത്തിനുള്ള ചെലവ് ലക്ഷങ്ങൾ

പുനർ മുല്ല നിർണ്ണയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടത്തിയകോടതി വ്യവഹാരങ്ങൾക്കായി യുണിവേഴ്സിറ്റികൾ 2010-11, 2011-12 എന്നീ സാമ്പത്തിക വർഷങ്ങളിലായി ആകെ 30,66,200/-രൂപ (മുപ്പ് ലക്ഷത്തി അരുപത്തി ആറായിരത്തി ഒരുന്നൂറു രൂപ) ചെലവായിട്ടുണ്ട്. ഇതിനേരിൽ വർഷം തിരിച്ചുള്ള കണക്കുകൾ ചുവടെ വ്യക്തമാക്കുന്നു.

പുനർമുല്ല നിർണ്ണയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കോടതി വ്യവഹാരങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം	2010-11	2011-12
	410	767
2008-09 വർഷത്തെ പരീക്ഷ ഫലങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫയൽ ചെയ്ത കേസുകളുടെ എണ്ണം	3	ഒരി
2009-10 -ടി	182	43
2010-11 -ടി-	222	123
2011-12 -ടി-	ഒരി	598
കോടതിയലക്ഷ്യകേസുകൾ	3	3
ആകെ ചെലവ്	10,69,000/-	19,97,200/-

മേൽ വിവരിച്ച കണക്കുകളിൽ നിന്നും ഈ വിഷയത്തിൽ യുണിവോഴ്സിറ്റികൾ വൻ സാമ്പത്തിക ബാധയെന്നാവുന്നു എന്ന് വ്യക്തമാണ്. 2010-11 തു പത്ത് ലക്ഷവും അതിനടുത്ത വർഷം അതിന്റെ ഏതാണ്ട് ഇരട്ടി തുകയും ടി കേസുകൾക്കായി മാത്രം ചെലവായിരിക്കുന്നു. വരും വർഷങ്ങളിൽ ഇനിയും വർദ്ധിക്കാനാണ് സാധ്യത. മാത്രമല്ല 2008-09 വർഷത്തിൽ നടന്ന പരീക്ഷാഫലം സംബന്ധിച്ച് പുനർ മുല്യനിർണ്ണയം നടത്തി ഫലം 2009-10ൽ പോലും പ്രസിദ്ധീകരിക്കാത്തതിനാലാണ് 2010-11ൽ 3 കേസുകൾ ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാണ്. അതുപോലെ തന്നെ 2009-10ൽ നടന്ന പരീക്ഷയുടെ പുനർ മുല്യനിർണ്ണയം 2010-11ൽ പോലും പുർത്തിയാക്കാത്തതിനാലാണ് 2011-12 വർഷത്തിൽ 43 കേസുകൾ ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്ന് കാണുന്നു. അതായത് ചില പുനർ മുല്യനിർണ്ണയങ്ങളുടെ ഫലം ഏതാണ്ട് 18 മാസങ്ങൾക്ക് ശേഷം മാത്രമാണ് പുരോട്ടുവിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്നത് വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഭാവിയെ മുൻനിർത്തി അതീവ ശത്രവത്തോടെ കാണേണ്ട സംഗതിയാണ്.. അതും അവസാനം കോടതി വ്യവഹാരങ്ങൾക്കു ശേഷം മാത്രമല്ല. കോടതി വ്യവഹാരങ്ങൾക്ക് പോക്കാൻ സാമ്പത്തിക ശേഷിയില്ലാത്ത വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കാര്യത്തിലാണെങ്കിൽ പുനർ മുല്യനിർണ്ണയവും അതിന്റെ ഫലം പ്രവ്യാപിക്കലും അനന്തമായി നീങ്ങിക്കാണഡിരിക്കുകയാണ്.

2010-11, 2011-12 വർഷങ്ങളിലായി പുനർ മുല്യനിർണ്ണയത്തിനായി ലഭിച്ച അപേക്ഷകുളുടെ എണ്ണവും ആയതിന്റെ പുനർമുല്യനിർണ്ണയ ഫലം പ്രസിദ്ധീപ്പിച്ചതിനായിരുന്ന് വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു .

കോഴ്സ്	2010-11 & 2011-12 വർഷങ്ങളിൽ ലഭിച്ച അപേക്ഷകുളുടെ എണ്ണം	കോടതി വ്യവഹാരം മുഖ്യമായ തീർപ്പുകൾപ്പിച്ചത്	കോടതി വ്യവഹാര ത്തിലെ ഫലം	അവശേഷിക്കുന്നത്
ബികോ	2028	89	1755	184
ബി.എ. അഫ്സലുൽ ഉലം	1698	24	1299	375
ബി.ടെക്	29116	980	8149	20967
ബി.എസ്.സി	1487	11	872	604
മൊത്തം	34329	1104	12075	22130

ഈ കോഴ്സുകളിലായി മൊത്തം 2010-11, 2011-12 വർഷങ്ങളിലായി ലഭിച്ച അപേക്ഷയിൽ 22130 അപേക്ഷ തീർപ്പുകൾപ്പിക്കാൻ അവദ്ദേശ്യിക്കുന്നു എന്നത് അതുന്നും ഭീകരം തന്നെയാണ്. ഈതിൽ 99%വും ഉത്തരകടലാസ് നഷ്ടപ്പെട്ട സംഭവങ്ങളുമാണ്.

പുനർമുള്ള നിർബ്ബധ വിഷയത്തിൽ യുണിവേഴ്സിറ്റിക്കു മുമ്പിൽ ഓഡിറ്റ് അവതരിപ്പിക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- പുനർമുള്ള നിർബ്ബധ കാര്യക്ഷമമാക്കാൻ ഫലപ്രദമായ ചടങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുക. ഈ പാലിക്കപ്പെടുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക
- അപേക്ഷ ലഭിച്ച നിശ്ചിത ദിവസത്തിനുള്ളിൽ മുള്ള നിർബ്ബധ പുർത്തിയാക്കാൻ സമയക്രമം രൂപീകരിക്കുക
- മുള്ള നിർബ്ബധക്കാബുകളിലോ, യുണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ തന്നെയോ പുനർമുള്ളനിർബ്ബധയം നടത്താനാവശ്യമായ നടപടികൾ സീരിക്കിക്കുക.
- ആദ്യ മുള്ളനിർബ്ബധ കഴിഞ്ഞ പേപ്പറൂകൾ ഉടനെ യുണിവേഴ്സിറ്റിയിലേക്ക് കൈമാറാൻ അഭ്യാപകർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകുക. ഈത് കൃത്യമായി പാലിക്കപ്പെടുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക.
- യുണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് കീഴിലുള്ള മുഴുവൻ കോളേജുകളിലെയും എല്ലാ അഭ്യാപകരുടെയും സേവനം മുള്ളനിർബ്ബധ ജോലിയിൽ നിർബന്ധമാക്കാൻ സർക്കാരിന്റെ സഹായം തേടുക.
- മുള്ള നിർബ്ബധ ജോലിക്ക് വിസമ്മതിക്കുകയോ അലംഭാവം കാണിക്കുകയോ വീഴ്ച വരുത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന അഭ്യാപകരുടെ പേരിൽ നടപടി സീരിക്കിക്കാൻ സർക്കാരിന്റെ ഉന്നതാ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ സഹായം തേടുക.
- എല്ലാറ്റിനുമുപരിയായി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ജീവിതത്തിലെ നിർബ്ബാധകമായ ഒരു വർഷവും, യുണിവേഴ്സിറ്റിക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ധന നഷ്ടവും സംഭവിക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കാൻ കൂട്ടായ ശ്രമത്തിന് യുണിവേഴ്സിറ്റി അധീക്കുതർ മുൻകൈ എടുക്കേണ്ടതാണ്.

46) ആസ്തി സംരക്ഷണം - പ്രവർത്തനാവലോകനം
സർവകലാശാലയുടെ ഭൂമി വിൽക്കുന്നതും
പാട്ടിന് കൊടുക്കുന്നതും - ഭാവിയിലെ
വികസനത്തിന് തടസ്സം

1968 ജൂലൈ 23 ന് കേരള ഗവൺമെന്റിന്റെ 5/68 -ാം നമ്പർ ഓർഡിനൻസിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥാപിതമായ കാലിക്കറ്റ് സർവകലാശാലയ്ക്കായി തേണ്ടിപ്പുലം, പള്ളിക്കൽ, ചേലേന്മേ വില്ലേജുകളിലായി മൊത്തം 210.63 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ് അക്കയർ ചെയ്ത കൈമാറിയിട്ടുള്ളത്.

സർവകലാശാല പ്രാവർത്തികമാകുന്നതിന് മുൻകെക്കു എടുത്ത അന്നതെത്തെന്നാധികാരികൾ സർവകലാശാലയുടെ ഭാവിയിലെ സമഗ്ര വികസനത്തിന് ഒരു കരുതലാധാരം ഇതേയും ഭൂമി ഏറ്റുടുത്ത് നൽകിയത്. പഠന - ഗവേഷണ - വിജ്ഞാന ശാഖ അനുഭിനു വികസിക്കുകയും, വിവിധ ശാഖകളായി പരിണമിച്ച് വളരുകയും ചെയ്യുന്ന വർത്തമാന കാലത്ത് കാലിക്കറ്റ് സർവകലാശാലയിൽ ഇന്നുള്ള 33 പഠന വകുപ്പുകൾ ഭാവിയിൽ ദണ്ഡാ, മുന്നോ ഇട്ടിയിലേരെ ആയേക്കാം. സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനമുൾപ്പെടുത്തുന്നതും അനുബന്ധ സ്ഥാപനങ്ങൾ, യു.ജി.സി., കേന്ദ്ര സർക്കാർ, സംസ്ഥാന സർക്കാർ എന്നിവ നേരിട്ട് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്ന ഇ.എ.ഒ.എ.ഒ.ആർ.സി., ഇന്ത്രൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെൻ്റർ ഫോർ സ്റ്റാൻ്റ് ബയോ ടെക്നോളജി, ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് ബയോ ടെക്നോളജി, അക്കാദമിക് സ്റ്റാഫ് കോളേജ്, വിവിധ ചെയറുകൾ തുടങ്ങി ഒരു ധനസന്ധാരം അനുബന്ധ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഇതിനോടു തന്നെ സർവകലാശാല ആസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ഭാവിയിൽ ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങളുടെ എണ്ണവും വർദ്ധിച്ചു വരുമെന്നതിൽ സംശയമില്ല.

നിലവിൽ അക്കയർ ചെയ്ത ഭൂമിയുടെ 32.26 ഹെക്ടർ ഭൂമി യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ അധീനതയിലാണ്. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ വ്യവസായ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള കിൻഫേ പാർക്കിന് വിലയ്ക്കും, ഗവ. ഹൈസ്കൂളിന് വില കൂടാതെയും ചാൻസലറുടെ അനുമതിയോടു കൂടി കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കെ.എസ്.ഇ.ബി., ബി.എസ്.എൻ.എൽ, എൻ.സി.സി. എന്നിവകായി ലീസിലും സർവകലാശാല ഭൂമി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. 1975 ലെ കാലിക്കറ്റ് സർവകലാശാല ആക്ക് സെക്ഷൻ V തും XVIII പ്രകാരം സർവകലാശാലയുടെ സ്ഥാവര ജംഗമ വസ്തുകളിൽ ക്രയ വിക്രയം നടത്തുന്നതിന് അധികാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മേൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നവയിൽ സർക്കാർ അനുമതിയോടെ ചെയ്ത ക്രയ വിക്രയങ്ങൾ ക്രമപ്രകാരം തന്നെയാണ്. എന്നാൽ ഭാവിയിൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഉത്തമ

താൽപര്യം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി വേണ്ടിവരുന്ന വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വേണ്ടതെ ഭൂമി ഇല്ലാതെ വരുന്നത് അതിന് ഒരു തടസ്സമാവുമെന്ന് സുചിപ്പിക്കുന്നു. യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തന മേഖലയിൽ ഇത്തരം വിഷയങ്ങൾ വരുന്നതും സിൻഡികേറ്റ്/സെന്റ് ആയതിന് അതീവ പ്രാധാന്യം നൽകുന്നതും സർവകലാശാല ഭൂമി സർവകലാശാലയുടെ പ്രവർത്തനവുമായി യാതൊരുവിധ ബന്ധവുമില്ലാത്ത ഏജൻസികൾക്ക് നൽകുന്നത് ഒഴിവാക്കാൻ സർവകലാശാല അധികാരികൾ പരമാവധി ശ്രദ്ധ പതിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

സർവകലാശാലയ്ക്കായി അക്കയർ ചെയ്ത ഭൂമിയും നിലവിലുള്ള ഭൂമി, വ്യത്യാസം/കുറവ് ആയതിനുള്ള കാരണം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് വിവരം ചുവരെ ചേർക്കുന്നു.

അക്ക യർ ചെയ്ത ഭൂമി	നിലവിൽ യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ അധിനക്ഷിപ്ത യിലുള്ളത്	അക്കയർ ചെയ്ത ഭൂമിയും നിലവിലുള്ള ഭൂമിയും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം	കുറവിന് കാരണം
242.89	210.63	32.26	(1) 28.581 ഫൈറ്റർ ഭൂമി ‘കിൻഹോ’ ക്ക് U(O) pld-B1-9771/92 14-12-95, G.O.(MS) 423/95 RD dated 25-8-95 പ്രകാരം 2,86,83,800 രൂപയ്ക്ക് വിൽപ്പന നടത്തി. (2) 1.41 ഫൈറ്റർ ഭൂമി ഗവ. ഫൈസ്കുൾ ഉൾപ്പെടുന്ന കെട്ടിടം ഉൾപ്പെടെ വില കുടാതെ ശവണ്ണമെന്ന് കൈമാറി. 25-9-1982 ലെ 8-10 നമ്പർ തീരുമാനം (3) 1.18 ഫൈറ്റർ സ്ഥലം കെ.എസ്.ഐ.ബി. ക്ക് ഗവ. ഉത്തരവു പ്രകാരം കൈമാറി. ആകെ 31.171

അക്കയർ ചെയ്ത ഭൂമിയും നിലവിൽ കരം അടക്കുന്ന ഭൂമിയും തമ്മിൽ 32.26 ഫൈറ്റർ വ്യത്യാസമുണ്ടാക്കിയില്ലോ 31.171 ഫൈറ്റർ സ്ഥലം മാത്രമേ മറ്റ് ഏജൻസികൾക്ക് കൈമാറിയിട്ടുള്ളൂ. ഫലത്തിൽ 1.089 ഫൈറ്റർ സ്ഥലത്തിന്റെ കുറവുണ്ട്. വ്യക്തമായ ഒരു ആസ്തി രജിസ്റ്റർ/അക്കയർ ചെയ്ത ഭൂമിയുടെ സർവ്വേ നമ്പർ അനുസരിച്ചുള്ള വിവരത്തിന്റെ അഭാവത്തിൽ ടി കുറവ് ഏത് സർവ്വേ നമ്പറിലാണ് സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്നു വ്യക്തമല്ല.

2012 ഡിസംബരിൽ സർവകലാശാലയുടെ അധിനക്ഷിപ്തയിലുള്ള ഭൂമി റവന്യൂ അധികാരികളുടെ സഹായത്തോടെ സർവ്വേ നടത്താൻ ആരംഭിക്കുകയും ആയത് 5/2013 ഓടെ പുർത്തിയാക്കിയതായി എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം ഓഡിറ്റിനെ

അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയതു പ്രകാരവും കരം അടക്കുന്ന 210.63 ഹൈക്കോർഡ് ഭൂമി മാത്രമേ യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ അധിനിയമിലുള്ളതായി തിട്ടപ്പെട്ടതാനായിട്ടുള്ളൂ. ഒരു സംബന്ധിച്ച് റവന്യൂ അധികാരികൾ നൽകിയ രേഖകളുടെ പകർപ്പ് ആവശ്യപ്പെട്ടതിൽ അത്തരം യാതൊരു രേഖകളും ടി അധികാരികൾ നൽകിയിട്ടില്ല എന്ന വിവരമാണ് അറിയിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ രേഖകളുടെ അഭാവത്തിൽ 210.63 ഹൈക്കോർഡ് സമലം നിലവിൽ യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ അധിനിയമിലുണ്ട് എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്താൻ കഴിഞ്ഞതിട്ടില്ല.

അക്കയർ ചെയ്ത ഭൂമിയും നിലവിൽ കരം അടക്കുന്ന ഭൂമി + മറ്റ് ഏജൻസികൾക്ക് നൽകിയ ഭൂമിയിലുള്ള 1.089 ഹൈക്കോർഡ് ഭൂമിയുടെ പ്രത്യാസത്തിനുള്ള കാരണം ആരാൺത്തിൽ നിലവിൽ കൂന്പസിനുള്ളിലെയും കൂന്പസിന് പുറമേയുമുള്ള രോധുകൾ, ടി സർവീസിലും, കരം അടക്കുന്ന ഭൂമിയിലും ഉൾപ്പെട്ടിട്ടില്ല എന്ന മറുപടിയാണ് അറിയിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നിരുന്നാലും ടി അളവ് ഭൂമി സംബന്ധിച്ച് അവ്യക്തത തുടരുന്നു.

ടി 3 ഏജൻസികൾക്ക് വിൽപ്പന നടത്തിയതിനു പുറമേ മറ്റ് ഏജൻസികൾക്ക് സിൻഡികേറ്റ് തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ലീസിന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

എജൻസി	അളവ്	വിശദ വിവരം
എൻ.സി.സി.	8 ഏക്കർ	50 വർഷത്തിന് പാട്ടത്തിന് നൽകി
ബി.എസ്.എൻ.എൽ	25 സെന്റ്	99 വർഷത്തിന് പാട്ടത്തിന് നൽകി.

വ്യക്തമായ സിംഗിക്കേറ്റ് തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ടി സമലം പാട്ടത്തിന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ 1975 ലെ കാലിക്കറ്റ് യുണിവേഴ്സിറ്റി ആക്ക് സെക്ഷൻ XVIII പ്രകാരം സ്ഥാവര ജംഗമ വസ്തുകളിലെ പരമാധികാരം യുനിവേഴ്സിറ്റിക്കാണ്. യുനിവേഴ്സിറ്റിയുടെ നിർവ്വചനത്തിൽ സിൻഡികേറ്റ് മാത്രമല്ല ഉൾപ്പെടുന്നത് എന്ന് അധ്യ.കുമാർ മേനോൻ മെയ് 1983 ത്ത് സ്കൂളിനായി സമലം വിട്ടു നൽകുന്നതിനായുള്ള നിയമോപദേശത്തിൽ സുചിപ്പിച്ചത് അധികൃതരുടെ ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്തുന്നു. ആയതിനാൽ ബഹു. ചാൻസലറിൽ നിന്ന് അനുമതി കുടാതെ ടി ലീസ് നടപടി നടത്തിയിട്ടുള്ളത് ക്രമത്തിലല്ല. സർവ്വേ പുർത്തിയായതിനാൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഭൂമി ചുറ്റുമതിൽ ചേർത്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

**47) ആസ്തി സംരക്ഷണം - പ്രവർത്തനാവലോകനം
സർവകലാശാലയുടെ ഭൂമി സംരക്ഷിക്കാൻ
അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.**

കാലിക്കറ്റ് സർവകലാശാലയുടെ പ്രധാന കാമ്പസ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ ചേലേരു, പള്ളിക്കൽ, തേങ്ങിപ്പലം എന്നീ മുന്ന് വില്ലേജുകളിലായി ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രകാരം മൊത്തം 210.63 ഹെക്ടർ സ്ഥലമാണ് നിലവിൽ യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ കൈവശം ഉള്ളത്.

വില്ലേജ്	ബ്ലോക്ക് നമ്പർ	റീസർവ്വേ നമ്പർ	ഹെക്ടർ
ചേലേരു	2	247/2 247/4	24.19.35 00.63.75
പള്ളിക്കൽ	2	117/1	42.10.20
"	2	122/1 127/1	01.76.40 23.28.50
തേങ്ങിപ്പലം	4	290/113, 291/2	07.87.50
"	4	49	11.70.00
"	4	18/1	02.70.80
"	3	101	01.61.50
"	3	105/1	64.10.00
"	3	105/3	30.65.00
			210.63.00

മെയിൻ കാമ്പസ്സിനുള്ളിലും നാഷണൽ ഹൈവേ ഉൾപ്പെടെ വിവിധ രോഡുകളിൽ നിന്നൊയി ഒരു ധനനിലധികം രോഡുകൾ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലേക്ക് കടന്നു പോകുന്നുണ്ട്. കാമ്പസ്സ് ചുറ്റുമതിൽ പണിത് സംരക്ഷിക്കപ്പെടാത്തതിനാൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും അദ്യാപക, അനദ്യാപക ജീവനക്കാർക്കും കൂടുംബാംഗങ്ങൾക്കും നിരവധി സുരക്ഷിതത്വ പ്രശ്നങ്ങൾ അടിക്കടിയുണ്ടാകുന്നുണ്ട്. അതിർത്തികളിൽ സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെയും യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെയും ഭൂമി എത്തെന്ന് തിരിച്ചറിയാൻ പറ്റാത്ത വിധത്തിൽ ഓന്നായി കിടക്കുന്ന കാഴ്ചയാണ് കാണാൻ കഴിയുന്നത്. കാമ്പസ്സിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉണ്ടാകുന്ന സുരക്ഷിതത്വ പ്രശ്നങ്ങൾ ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള ഹൈകോടതിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾ കൊണ്ടുവന്നതിനെ തുടർന്ന് (എ.പി. 20105/96) അധ്യ.എ.പി. സീമന്തിനി എന്നവരെ എക്കാംഗ കമ്മീഷനായി നിയോഗിക്കുകയും ടി കമ്മീഷൻ വിശദമായ തെളിവെടുപ്പുകൾക്കും,

സിറ്റിങ്ങിനും ശ്രേഷ്ഠ നൽകിയ പ്രധാന ശുപാർശ കാമ്പസ്സിന് ചുറ്റുമതിൽ പണിയുക എന്നതായിരുന്നു. 7-9-98 തെ ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള ഫോകോട്ടി ടി ശുപാർശ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവാകുകയും ചെയ്തു.

എന്നാൽ ചുറ്റുമതിൽ പണിയാൻ ഏകദേശം ഒരു കോടിയോളം രൂപ ചെലവ് വരും എന്ന് സർവകലാശാല അഭിപ്രായപ്പെട്ടുകയും ടി ഇന്ത്യൻ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകാൻ യു.ജി.സി.യോട് അപേക്ഷിക്കുകയും ചെയ്തതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ യു.ജി.സി. പത്താം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 20 ലക്ഷം രൂപ ഈ ആവശ്യത്തിന് മാത്രമായി മുൻകൂർ അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ സർവകലാശാല ചുറ്റുമതിൽ പണിയുന്നതിനെതിരെ നാടുകാരുടെ എതിർപ്പും അനുവദിച്ച തുക ചുറ്റുമതിൽ പണിയുന്നതിന് അപര്യാപ്തമാണ് എന്ന് കണ്ണടത്തുകയും അനുവദിക്കപ്പെട്ട 20 ലക്ഷം രൂപ സെമിനാർ കോംപ്ലക്സിൽ എയർ കൺിഷണർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും ഉപയോഗിക്കുകയാണുണ്ടായത്. യു.ജി.സി. യിൽ നിന്നും അനുവാദം വാങ്ങാതെയാണ് ഉത്തരത്തിൽ ഫണ്ട് വക മാറ്റി ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ളത്. സർവകലാശാലയുടെ ഭൂമിയും കെട്ടിവും മറ്റ് സ്ഥാവര ജംഗമ വസ്തുകളും യാമാവിധി സംരക്ഷിക്കാനുള്ള ഉത്തരവാദിത്തം സർവകലാശാല അധികാരികളിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്. യു.ജി.സി. യിൽ നിന്നും ലഭിച്ച 20 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് 2006 തെ തന്നെ അത്യാവശ്യ ഭാഗത്ത് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിക്കാമായിരുന്നു. ബാക്കി തുക കണ്ണടത്താൻ സംസ്ഥാന സർക്കാരിൽ നിന്നോ മറ്റൊ ധനസഹായം തേടാവുന്നതായിരുന്നു. സർവകലാശാലയുടെ ഭൂമിയും മറ്റ് സ്വന്തുകളും സംരക്ഷിക്കാൻ കോടതി വിധിയുണ്ടായിരുന്നിട്ടും സർവകലാശാല അധികാരികൾ ആയതിന് വേണ്ട പരിഗണന നൽകിയിട്ടില്ലെന്നും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും അഭ്യാപകർക്കും മറ്റ് ജീവനക്കാർക്കും സുരക്ഷിതാവസ്ഥ ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനും യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ സ്ഥാവര ജംഗമ വസ്തുകളുടെ സംരക്ഷണം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനും മേലിൽ യുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഭൂമി അന്യാധീനപ്പെടാതിരിക്കുന്നതിനും യാതൊരുവിധ കോടതി വ്യവഹാരങ്ങൾ ഉണ്ടാകാതിരിക്കുന്നതിനും സർവകലാശാലയുടെ ഭൂമി സംരക്ഷിക്കാൻ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണമുശ്രപ്പേരെയുള്ള സത്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

48) ആസ്തി സംരക്ഷണം - പ്രവർത്തനാവലോകനം
സർവ്വകലാശാലയിലെ വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗം
സംബന്ധിച്ച്

സർവ്വകലാശാല സ്കൂളുക്കി ഉദ്യോഗസ്ഥൻമാരുടെ ആവശ്യാർത്ഥം ജനറൽ വിഭാഗത്തിൽ നിലവിൽ 17 വാഹനങ്ങളാണുള്ളത്. ഈ വാഹനങ്ങളുടെ ലോഗ് ബുക്കുകൾ പതിശോധിച്ചതിൽ ഒഴിവാക്കാവുന്ന/വാഹനം കൂടാതെ നിർവ്വഹിക്കാവുന്ന പല ചെറിയ ആവശ്യങ്ങൾക്കു പോലും സർവ്വകലാശാല വാഹനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതായി കാണുന്നു. ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

നം .	വാഹന റജി.നം	ലോഗ് ബുക്ക് പേജ് നം. തി.	യാത്ര ചെയ്ത വരുടെ പേര്	യാത്രാ വിവരം	ദൃം	യാത്രാ ഉദ്ദേശം
1	കെ.എ തി. 10 എൽ 9715	3404 3-1-2011	1) പ്രഭുകുമാർ. കെ.എം., ഗാർഡൻ ഗൈഡ് 2) വിജി, റിസർച്ച് സ്കോളർ മോട്ടണി ധിപ്പാർട്ട്മെന്റ്	തൃശ്ശൂർ	328	തൃശ്ശൂർ പീച്ചിയിലെ കെ.എഫ്.ആർ.എ- ൽ നിന്മും ഫോൺ സ്പീഷിസ്,പട്ടിക്കാട് മെതാനത്ത് ഗാർഡ് നിൽ നിന്മും ഒഴിച്ച ചെടികൾ വാങ്ങുന്നതിന്
2	"	34021 22-1-11	മുഹമ്മദ് ഇവ്ബാൽ.കെ.വ 1 എ.ഇ.& ഓവർസിയർ	തൃശ്ശൂർ	210	തൃശ്ശൂർ ജേ.എം.സി. യു-ടെക് ഓഫീസ് റിയൽറീൽ ചെക്ക് മെഷർമെന്റ് റെസ്റ്റീ ഹിക്കേഷനുവേ 1
3	"	34025 27-1-11	എ.ഇ.ഇ. III & IV	തൃശ്ശൂർ	217	സെസ്റ്റ് വിസിറ്റ് തൃശ്ശൂർ
4	"	34044 17-2-11	-----	കോഴി കേരള ബസ്റ്റാൻ്റ് & ബാക്ക്	48	തെയ്യം കലാകാരനെ ബന്ധ സ്കൂളിൽ എത്തിക്കാൻ
5	"	34050 23-2-11	കെ.പി.ശ്രീകുമാർ ജോ. റജിസ്ട്രാർ	കോഴി കേരള	63	രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല

നോ .	വാഹന രജി.നം	ലോഗ് ബുക്ക് പേജ് നം. തി.	യാത്ര ചെയ്ത വരുടെ പേര്	യാത്രാ വിവരം	ദൃം	യാത്രാ ഉദ്ദേശം
6	"	34073 19-3-11	വർക്കർ കീ സെൻ്റർ രാമനാട്ടുകര	രാമനാട്ടു കര	16	വി.സി.യുടെ ബാധ്യ വിശ്വേഷണ ലോക്ക് റിപ്പയറിംഗിന്
7	"	34094 23-4-11	സെക്കൂൾഡ് ഓഫീസർ	ഫറോക്ക് റൈറ്റൽ വേ സ്റ്റോഷൻ	25	രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല
8	"	34098 28-4-11	അഭിലാഷ.ടി.യു. ഫിനാൻസ്	ജനസേ വന കേന്ദ്രം മലപ്പുറം	68	കെലിഫോൺ ബിൽ അടക്കുന്നതിന്
9	"	29635 30-6-11	1)ജയൻ പാടഭ്രാരി എ.ഇ.ഇ. II 2) ആദർശ് എ.ഇ.ഇ. II	മലപ്പുറം യു ടെക്നോളജി	88	സെസ്റ്റ് ഇൻസ്പെകഷൻ
10	"	29638 7-7-11	ഹരികുമാർ ഫിനാൻസ്	തിരുർ	73	ഇൻകംടാക്സ് ഓഫീസ്
11	"	29640 11-7-11	അനിൽ കുമാർ.പി	ചേലുന്ന പുളിക്കൽ തേരെതി പ്ലാറ്റം	24	ചേലുന്ന,പുളിക്കൽ, തേരെതിപ്പാലം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിൽ നോട്ടീസ് നൽകുന്നതിന്
12	"	29660 27-8-11	അബ്ദുൾ റഷീദ് അസിസ്റ്റന്റ് ഫിനാൻസ്	ജനസേ വന കേന്ദ്രം മലപ്പുറം	70	കെലിഫോൺ ബിൽ അടക്കുന്നതിന്
13	"	29672 10-11-11	മാനേജർ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഗസ്റ്റ് ഹൗസ്	കോഴി കോട്ട്	52	ലക്ഷ്യവീപ് അധ്യക്ഷി സ്കെട്ടറ്റീക്ക് ബാക്ക വാങ്ങുന്നതിന്
14	"	29687 7-12-11	1) അബ്ദുൾ ഗഹുർ, ഇ.ഇ 2) ജയൻ പാടഭ്രാരി, എ.ഇ.ഇ. 3)ആദർശ് എ.ഇ	ചക്രിട് പ്ലാറ്റ്	146	യു ടെക്നോളജി ഇൻസ്പെകഷൻ
15	"	3114 19-3-11	അർച്ചന ശിവദാസൻ	കോഴി കോട്ട്	49	ഹൈസ്കൂൾ സെൻ്റർ ലേക്ക് മരുന്നുകൾ വാങ്ങുന്നതിന്

നോ .	വാഹന രജി.നം	ലോഗ് ബുക്ക് പേജ് നം. തി.	യാത്ര ചെയ്ത വരുടെ പേര്	യാത്രാ വിവരം	ദൃം	യാത്രാ ഉദ്ദേശം
16	കെ.എ) റ്റ. 10 റബ്സ്പ്രൈസ് 9441	31438 16-3-201 2	ഡോ.മോളി കുരുവിള, ഡയറക്ടർ, സെൻ്റ്രൽ ഫോർവുമൻ സ്ഥാപിന്സ്	കോഴി കേരാക്ക കലക്കട റൂടെ പെംഗ്രാവ്	61	ജെന്റ്രൽ സ്ഥാപിന്സ് കോഴ്സിനെ കുറിച്ചുള്ള ചർച്ചകൾ
17	കെ.എ) റ്റ. 10 എഫ് 1360	34926 17-6-11	ജോൺ.സി.പി ഷൈ.രജിസ്ട്രാർ	കോഴി കേരാക്ക	48	ഇൻകംടാക്സ് ഓഫീസ്
18	"	30513 29-10-11	ജുനിയർ എൻജിനീയർ	കോഴി കേരാക്ക	49	കാർ എ.സി. റിപ്പയ റിംഗ് കുട്ടേഷൻ വാങ്ങുന്നതിന്
19	"	30519 3-11-11	ധനിക് ലാൽ സൗം കീപ്പർ ഫെൽത്ത സെൻ്റ്രൽ	കോഴി കേരാക്ക	46	ഫെൽത്ത് സെൻ്റ്രൽ ലേക്ക് മരുന്നുകൾ വാങ്ങുന്നതിന്

പണ്ണിക്ക് കണ്ണിവയൻസ് ഉപയോഗിച്ച് നടത്താവുന്ന പല യാത്രകളും ഇത്തരത്തിൽ സർവ്വകലാശാല വാഹനം ഉപയോഗിച്ചാണ് ചെയ്തുവരുന്നത്. നിലവിൽ വാഹനം ഉപയോഗിക്കാവുന്ന സ്ഥാറ്റുടറി ഓഫീസർമാരുടെ വാഹനം ഒഴിവാക്കിയാൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ എഞ്ചിനീയറുടെ കീഴിൽ 17 വാഹനങ്ങളാണ് ഉള്ളത്. ആയത് സർവ്വകലാശാല റജിസ്ട്രാറുടെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം (ഫോൺ/ രേഖാമൂലം) അനുവദിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്.

വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗം, പരിപാലനം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ ഉത്തരവ് സർവ്വകലാശാലയുടെ ഭാഗത്തു നിന്നുമു ചേവ തു്. ജനറൽ പുളിലെ 17 വാഹനങ്ങളിൽ 2 എണ്ണം കിഴിച്ച് (ഡിസ്പോസലിനായി സുക്ഷിച്ചിട്ടുള്ളത്) ഒഴിവാക്കിയതിൽ 15 എണ്ണം യാത്രാരൂഹിയ വകുപ്പിനും അനുവദിക്കപ്പെട്ടതല്ല. വാഹനങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയാത്ത എഞ്ചിനിയറിംഗ് വിഭാഗം പോലുള്ള വകുപ്പുകൾക്കായി രേ 1 മുന്നോ ഒഴിവാക്കിയാൽ തന്നെയും പൊതു ആവശ്യത്തിനായി ഇത്രയധികം വാഹനങ്ങൾ പരിപാലിച്ച് പോരേ തിന്റെ

ആവശ്യം ഓഡിറ്റിന് വ്യക്തമല്ല. 2010-11 വർഷത്തിൽ ഇതെല്ലാം വാഹനങ്ങളുടെ
പരിപാലനത്തിനായി മൊത്തം 13,62,888/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട് നീ കാര്യം
അധികൃതരുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കോ കുറുന്നു.

മാത്രവുമല്ല പരീക്ഷാ ഭവനിൽ വിവധ പരീക്ഷാ സെൻസറിൽ ചോദ്യ പേപ്പർ
എത്തിക്കുന്നതിനും, പരീക്ഷാ പേപ്പർ തിരികെ കോ കു വരുന്നതിനുമായി
കരാറിസ്ഥാനത്തിൽ വാഹനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുകയാണ് ചെയ്തു പോരുന്നത്.
2010-11 വർഷത്തിൽ ഇതു ഇനത്തിൽ മൊത്തം 13,99,406/- രൂപയും
ചെലവഴിച്ചിട്ടു്. മുകളിൽ പരാമർശിച്ച 15 വാഹനങ്ങളിൽ കുറച്ചും
പരീക്ഷാ ഭവന താൽക്കാലിക മായിട്ടേക്കിലും കൈമാറിയിരുന്നുകിൽ ദി
ചിലവിന്തത്തിൽ ഭീമമായ സംഖ്യ ലാഭിക്കാമായിരുന്നു.

No.	Registration No.	Type of vehicle	Date of Purchase	Officer in-charge	Remarks
1	KL 10 / 2429	Bus	28-4-1989	Instrumentation Engineer	
2	KL 10 - F / 1360	Ambassador car	16-6-1997	"	Kept for disposal
3	KL 10 - F / 1361	Ambassador car	16-6-1997	"	
4	KL10 L - 9715	Ambassador car	9-7-2001	"	
5	KL 10 - Q / 5999	Qualis	16-5-2003	"	
6	KL 10 - W / 9441	Ambassador car	13-10-2005	"	
7	KL 55 - A / 2800	Ford Fiesta	23-4-2007	"	
8	KL 55 - B / 9331	Motor cycle	25-7-2008	"	
9	KL 55 - B / 9311	Motor cycle	25-7-2008	"	
10	KL 55 - C / 624	Bolero	26-8-2008	"	
11	KL 55 - C / 2312	Ambassador car	4-10-2008	"	
12	KL 55 - G / 6296	Tata Winger Ambulance	10-11-2010	"	
13	KL 55 - A / 5254	Tata Sumo	26-6-2007	"	
14	KL 65 / 487	Mahindra XYLO	16-3-2011	"	
15	KL 65 / 999	Bolero	11-12-2012	"	
16	KL 65 / 99	Bolero	13-12-2012	"	
17	KL 65 / 7354	Innova	23-11-2011	"	

49) ആസ്തി സംരക്ഷണം - പ്രവർത്തനാവലോകനം
വാഹനങ്ങളുടെ ലോഗ് ബുക്ക് കൃത്യമായി എഴുതി
സുക്ഷിക്കുന്നില്ല

ജനറൽ പൂളിലെ വാഹനങ്ങളുടെ ലോഗ് ബുക്ക് പരിശോധിച്ചതിൽ കൃത്യമായ രേഖപ്പെടുത്തലുകൾ ചേർത്തതായി കാണുന്നില്ല. ധാത്ര ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം, ആളുടെ പേര്, ധാത്രാ ഉദ്ദേശ്യം, സമയം, ദൂരം, ധാത്ര ചെയ്യുന്നയാളുടെ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തൽ എന്നിവ ലോഗ് ബുക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്തേതു താണ്ടുകില്ലും പലപ്പോഴും കൃത്യമായ രേഖപ്പെടുത്തലുകളില്ല. ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

നം.	വാഹനത്തി റിംഗ് റജി. നം.	ലോഗ് ബുക്ക് പേജ് നം.	ധാത്ര ചെയ്യു സ്ഥലം	ധാത്ര ചെയ്യു ന അൾ	ദൂരം	ധാത്രാ ഉദ്ദേശം
1	KL 10 Q / 5999	2907 4-2-2010	കടവ് റിസോർട്ട് എയർ പോർട്ട് & ബാക്ക്	വിവര അഭർ ലഭ്യമല്ല	51 KM	വിവരങ്ങൾ വ്യക്തമാ കരിയിട്ടില്ല
2	"	29029 30-1-2011	കോഴിക്കോട് & ബാക്ക്	----	50 KM	----
3	"	"	എയർ പോർട്ട് (രാമനാട്ടുകര വഴി)	----	31 KM	----
4	"	29039 20-2-2011	-----	----	98 KM	----
5	"	30758 23-1-2012	ദേവകി അമ്മ മെമോറിയൽ കോളേജ്, ചേല്ലൈ	----	16 KM	----
6	KL 10 L / 9715	34029 29-1-2011	കോഴിക്കോട് & ബാക്ക്	-----	54 KM	-----
7	KL 10 L / 9715	34044 17-2-2011	കോഴിക്കോട് ബന്ധ സ്റ്റാൻ & ബാക്ക്	പേര് വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമല്ല	48 KM	തെയ്യം കലാകാരനെ ബന്ധാന്തി തു എത്തിക്കത്ത്
8	"	34050 23-2-2011	കോഴിക്കോട്	കെ.പി.ശശി കുമാർ, ജോ യിന്റ് റജിസ്ട്രാർ	63 KM	വിവരങ്ങൾ വ്യക്തമാ കരിയിട്ടില്ല

9	KL 10 L / 9715	34094 23-4-2011	ഫറോക്ക് റയിൽ വെ സ്റ്റോൾ & ബാക്ക്	സൈക്കുല്ലി ഓഫീസർ	25 KM	വിവരങ്ങൾ വ്യക്തമാ ക്കിട്ടില്ല
---	-------------------	--------------------	---	---------------------	----------	-------------------------------------

ലോഗ് ബുക്ക് കൂത്യുമായി എഴുതി സുക്ഷിക്കാത്തത് സർവ്വകലാശാല വാഹനങ്ങളുടെ ദുരുപയോഗത്തിന് ഇടയാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ലോഗ് ബുക്ക് കൂത്യുമായി എഴുതി സുക്ഷിക്കാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേ താൻ. വണ്ണിക 9 തു പരാമർശിച്ച പ്രകാരം വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗം, പരിപാലനം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ ഉത്തരവുകൾ പൂരണപ്പെടുവിക്കേണ്ടതുമാണ്.

50) ആസ്തി സംരക്ഷണം - പ്രവർത്തനാവലോകനം സർവ്വകലാശാല വാഹനങ്ങൾ അനാവശ്യമായ ആസ്തി സൃഷ്ടിക്കുന്നു

സർവ്വകലാശാല വൈസ് ചാൻസലറുടെ കാലാവധി 4 വർഷമാണെന്നിരിക്കേ ഓരോ വൈസ് ചാൻസലർ സ്ഥാന മേൽക്കുന്നോഴും ഓരോ പുതിയ വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങിക്കൊ നിക്കുന്നു.

ഒരു വാഹനത്തിന് മനീമം ഉപയോഗ ക്ഷമത ഉണ്ടെന്നിരിക്കേ യാതൊരു കേടുപാടും ഇല്ലാത്ത വാഹനങ്ങളെ ഒഴിവാക്കി പുതിയ വൈസ് ചാൻസലർ സ്ഥാനമേൽക്കുന്നോൾ പുതിയ വാഹനം ഉപയോഗിക്കണമെന്ന നിലപാടാണ് ഇപ്പോൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്. 10/2002 മുതൽ 11/2011 വരെ കൂടിയ കാലത്ത് ഇത്തരത്തിലാണ് വാഹനങ്ങൾ സർവ്വകലാശാല വാങ്ങിയിട്ടുള്ളത്.

16-5-2003	കെ.എൽ 10/കു 5999	ക്രാളിസ്
23-4-2007	കെ.എൽ 55/എ 2800	ഫോർഡ് ഫിസ്റ്റ്
23-11-11	കെ.എൽ 65/7354	ഇന്റോവ

പുതിയ വിലകുടിയ വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങിക്കുട്ടുന്നതു മൂലം സർവ്വകലാശാല വൻ സാമ്പത്തിക ബാധ്യതയാണ് സൃഷ്ടിക്കുന്നത്.

മാത്രവുമല്ല ഇത്തരം വാഹനങ്ങൾ ജനറൽ പൂളിലേക്ക് മാറ്റുന്നതിനാൽ ആവശ്യത്തിൽ കൂടുതൽ വാഹനങ്ങൾ ടി പൂളിൽ വരുന്നതിനും ആയൽ ദുരുപയോഗത്തിന് ഇടയാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഒരു വാഹനത്തിന്റെ പരിപാലനത്തിനായി ടീമമായ സംഖ്യ ചെലവാക്കേ 1 വരുന്നതിനാൽ ഇത്തരത്തിൽ വാഹനങ്ങളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിച്ചു വരുന്നത് സർവ്വകലാശാലക്ക് ആശ്വാസ്യമല്ല. പുതിയ വാഹനം വാങ്ങുന്നതിനും ജനറൽ പൂളിലും, പരീക്ഷാ ഭവനിലെയും വാഹനങ്ങളുടെ എണ്ണം സംഖ്യയിച്ചും വ്യക്തമായ ഗൈഡ് ലെനുകൾ പുറപ്പെടുവിക്കേ തു്.

51) ആസ്തി സംരക്ഷണം - പ്രവർത്തനാവലോകനം കേടുവന വിലപിടിപ്പുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ നനാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നില്ല

വിവധ വകുപ്പുകളിൽ പഠന, ഗവേഷണ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി സ്വദേശത്തു നിന്നും, വിദേശത്തു നിന്നും വാങ്ങിയ പല വിലപിടിപ്പുള്ള ഉപകരണങ്ങളും നിസ്വാരവും റിപ്പയർ ചെയ്യാവുന്നതുമായ കേടുപാടുകൾ മുലം ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയാതെ കിടക്കുന്നു. നിലവിൽ ഇത്തരം ഉപകരണങ്ങളുടെ റിപ്പയർ പ്രവർത്തി ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഉത്തരവാദിത്വം സർവ്വകലാശാല സയൻസ് & ഇൻസ്ട്രൈമെന്റേഷൻ വകുപ്പിൽ നിക്ഷിപ്തമാണെങ്കിലും, റിപ്പയർ ചെയ്യു ഉപകരണങ്ങളുടെ വിവരം 12/2012 തോന്തര ടി വകുപ്പിനെ അഭിയിച്ചു കാണുന്നുവെങ്കിലും നാളിതുവരെ ടി കാര്യത്തിൽ യാതൊരു നടപടിയും സ്വീകരിച്ചു കാണുന്നില്ല. വിവധ സയൻസ് പഠന വകുപ്പുകളിൽ മാത്രം നിലവിൽ റിപ്പയർ ചെയ്യു പ്രധാന ഉപകരണങ്ങളുടെ പേര് വിവരം ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രകാരമാണ്.

1. BOTONY

1. Refrigerated centrifuge Plastocrafts - Rota 4R – V/FM
2. Deep freezer – open OPR – DFU 374 CE
3. Air conditioner with Biomas centre
4. Water bath – KEMI
5. PH meter- Eutech
6. Microtome (Reichert jung 820)
7. Refrigerator - whirl pool GNF 220

2. BIO-TECHNOLOGY

1. Gel Documentation system - Alpha imager 220
2. HPLV – Shimadz
3. Cold room
4. Lyophilizer – sample drying
5. Centrifuge – Bioguge + stratus 230 V
6. Centriguge – HERMLE
7. Fermentor – GAMBAKs
8. Shakers – Centromat
9. Top loading Balce – 120 G
10. Biotron – LPH 200 RDS
11. Gree house
12. Gel documentation scanner – Hoefer

3. LIFE SCIENCE

1. Centrifuge
2. Gel Documentation accessory pipette
3. Hot air over
4. Magnetic stirrer
5. PH meter
6. Photo electric colorimeter
7. Stabilizer
8. Vertical auto clave
9. Water bath shaker

4. CHEMISTRY

1. Liquid scintillation system
2. Thermal analysis system
3. UV –1601 spectrometers
4. FTIR 8101 A – Spectrometer
5. Pluse palaro graph

5. PHYSICS

1. Digital guass meter
2. AC voltage stabilizer
3. Distilled water unit
4. Furance jumpo
5. Vacuum cleaner
6. Window air conditioner
7. Rotory pump with motor
8. Refrigerator
9. Fibre optics

6. ZOOLOGY

1. Sony u matic system
2. Olympus research microsocope
3. Trinocular microscope – zeiss
4. Power pack genei high power DC supply
5. Elisa reader – bio rad model-680 micro plate reader
6. Stabilizers hykon model 181000
7. Air conditioner – LG LSK model 1862 QC
8. Gel documentation system – model – GEL – Doceq (biorad)
9. Co2 incubator – Head force HF 1510 V
10. PH meter – Metteller tolede model – PSMIIR – 90
11. Deep freezer 80° C promega ultra freezer
12. Refrigerated centrifuge – RC – 4100 D
13. Water bath
14. Micro fuge
15. Homonizer
16. Colorimeter
17. Weighing balance
18. Single distillation unit
19. Heater

സയൻസ് വകുപ്പുകളിലെ വില പിടിച്ച ഉപകരണങ്ങൾ മാത്രമാണ് മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. മേൽ പരാമർശിച്ച ഉപകരണങ്ങളുടെ എണ്ണം ഉൾപ്പെടെ സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവധ പഠന വകുപ്പുകളിൽ റിപ്പയർ ചെയ്യാൻ / പൊതു ലോലം മുഖ്യമായി ഉപകരണങ്ങളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. ഇതിൽ ലക്ഷ്യങ്ങൾ വില വരുന്നവയും, തുച്ഛമായ വില വരുന്നവയും ഉൾപ്പെടുന്നു. ഉപയോഗ ക്ഷമമായ ഉപകരണങ്ങൾ റിപ്പയർ ചെയ്യുന്നതിനു ശേഷം മറ്റു ഉപകരണങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാത്തത് ഈ ഇനത്തിൽ കിട്ടു തുകക്ക് കുറവ് വരുത്താനിടയാക്കും. മുൻ വർഷം (2011 സെപ്റ്റംബർ വരെ യുള്ള) ഇത്തരം ഉപകരങ്ങളുടെ വില്പനയിൽ 6,50,000/- രൂപയുടെ വരവു ദയിച്ചു. ഇതിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കാവുന്ന തുക തുച്ഛമല്ല എന്നുകൂടി അധികൃതരുടെ ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്തുന്നു. മാത്രവുമല്ല ഇത്തരം ഉപകരണങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നത് പഠന വകുപ്പുകളുടെ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഫോക്, തുടർന്ന് ചിട്ടയായി പരിപാലിക്കുന്നതിന് ഇടയാക്കുന്നതിനാൽ ടി നടപടികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കേ തു എന്ന് അധികൃതരുടെ ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്തുന്നു.

DEPARTMENT	ITEMS	NUMBERS
Botany	31	95
Emmkc	52	450
CH muhammed koya Library	6	77
Kunchalimarakar centre for west assian studies	13	20
Biotechnology	5	5
Education	6	23
Phycology	4	4
Malayalam	1	1
Women studies	4	4
Philosophy	9	9
Distance education	18	58
Directrate of self Financinig courses	4	4
Journalisam, mass Communiation centre	42	74
Health science	41	190
Mathamatics	3	11
Commerce and Management studties	20	39
Publication dicision	1	1
Exam wing	5	10
Library & information Science	15	47
Sompater science and It centre	7	71
Compartative literature	14	14
Zoology	41	41
Physical education	5	42
Sanscrit	8	14
Hisotroy	16	43
Press	12	20
Statistics	2	2
Centre for PG studies Sulthan bathery	8	22
Teacher education Center, Sulthanbathery	5	5
Computer science and Information technology	5	33

Muttil computer Science and IT center	7	56
Teacher education Centre, Mannarkkad	3	3
Study center, Kaniyampatta	15	92
Costume and fashion Design, calicut	15	20
B.ed centre, Chakkitapara	3	3
Computer science and IT center	24	133
Scheal of management studies	4	5
Vadakara folklore studies	5	5
B.ed centre, Malappuram	11	11

**52) ആസ്തി സംരക്ഷണം - (പ്രവർത്തനാവലോകനം
ഉപകരണങ്ങളുടെ കേന്ദ്രീകൃത ഉപയോഗത്തിനും
പരിപാല നൽകിനും നടപടി സീകരിക്കേണ്ടതാണ്.**

കാലികൾ സർവ്വകലാശാലയുടെ പഠന വകുപ്പുകളിൽ, സഭാദാത്തും, വിദേശത്തും നിന്നുമുള്ള ആധുനികമായ പല ഉപകരണങ്ങളും പഠന, ഗവേഷണ, പ്രോജക്ട് ആവശ്യങ്ങൾക്കായി പ്രധാനമായും ഉപയോഗിക്കുന്നത് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന സയൻസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളാണ്.

- (1) ബോട്ടണി
- (2) ബയ്യോ ടെക്നോളജി
- (3) കെമിസ്ട്രി
- (4) ലൈഫ് സയൻസ്
- (5) ഫിസിക്സ്
- (6) സുവോളജി
- (7) യൂണിവേഴ്സിറ്റി സയൻസ് ആൻഡ് ഇൻസ്റ്റിമേറ്റേഷൻ സെൻറർ
- (8) ഇ.എം.എം.ആർ.സി.

അരോ വകുപ്പുകളിലും ലക്ഷണങ്ങൾ വില പിടിപ്പുള്ള വിവിധ ഉപകരണങ്ങൾ പഠന-ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ടി വകുപ്പ് മാത്രമാണ് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നത്. എന്നാൽ ചില ഉപകരണങ്ങൾ വിവിധ പഠന

വകുപ്പുകൾക്ക് പൊതുവായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. ഉദാഹരണം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

- (i) Shaker - ലൈഫ് സയൻസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്, ബോട്ടൺ, ബയോ ടെക്നോളജി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്
- (ii) Centrifuge - ബയോ ടെക്നോളജി, കെമിസ്ട്രി, ലൈഫ് സയൻസ്
- (iii) Gel documentation system - ബയോ ടെക്നോളജി, ലൈഫ് സയൻസ്
- (iv) Deep Freezer - ലൈഫ് സയൻസ്, ബയോ ടെക്നോളജി
- (v) Incubator - ബയോ ടെക്നോളജി, ലൈഫ് സയൻസ്, ബോട്ടൺ

ചില ഉപകരണങ്ങൾ പ്രോജക്ട് പുർത്തിയായതിനു ശേഷം കൈവശമുള്ള പഠന വകുപ്പ് തുടർന്ന് ഉപയോഗിക്കുന്നതായും കാണുന്നില്ല. ടി ഉപകരണം മറ്റാരു വകുപ്പിന് അത്യാവശ്യമാണുതാനും. ഇത്തരം സന്ദർഭങ്ങളിൽ കേന്ദ്രീകൃത ഉപകരണ സംവിധാനം പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നത് വളരെ പ്രയോജനകരമായിരിക്കും എന്ന് കാണുന്നു.

ഉപകരണങ്ങൾക്ക് മതിയായ സൗരക്ഷണം കിട്ടുന്നതിനും കേടുപാടുകൾ തീർക്കുന്നതിനും യോഗ്യമായ ടെക്നോളജികൾ നിയന്ത്രണത്തിൽ സുക്ഷിക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. നിലവിൽ ഉപകരണങ്ങൾ കേടുപാടുകൾ തീർക്കാൻ വളരെയധികം സമയം ചെലവഴിക്കുന്നതായി കാണുന്നു. റിപ്പയറിനായി ഫണ്ട് അനുവദിച്ചു കിട്ടുന്നോഴെക്കും ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തന രഹിതമായി മാസങ്ങൾ കഴിഞ്ഞിരിക്കും. പിന്നീട് ടി ഉപകരണങ്ങൾ റിപ്പയർ ചെയ്യാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥ സംജാതമാകും. കേന്ദ്രീകൃത ഉപകരണ സംവിധാനത്തിൽ കേടുപാടുകൾ വേഗത്തിൽ തീർക്കാൻ സംവിധാനം ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. മാത്രമല്ല പഠന വകുപ്പുകളിലെ പി.ജി വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും, ഗവേഷകർക്കും ഉപകരണങ്ങൾ ധ്യാവിയി ഉപയോഗിക്കാനുള്ള സ്വകരൂപവും നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകാൻ വിദ്യാർത്ഥരും ഈ സംവിധാനത്തിൽ ഉണ്ടാവേണ്ടതുണ്ട്. എയർ കൺിഷൻിന്റെ അന്തരീക്ഷത്തിലും, തുടർച്ചയായ പവർ സല്പൈ സംവിധാനത്തിലും അതീവ സുരക്ഷയോടെയും സുക്ഷിക്കേണ്ട ഉപകരണങ്ങൾ പല വകുപ്പുകളിലും വേണ്ടതു സ്വകരൂപമില്ലാതെ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടതായി പല വകുപ്പുകളിലെയും അഭ്യാപകർ വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്. ഇവിടെയാണ് കേന്ദ്രീകൃത ഉപകരണ സംവിധാനത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം വർദ്ധിക്കുന്നത്.

പൊതു വജനാവിലെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച് വാങ്ങുന്ന ഉപകരണങ്ങളുടെ പരമാവധി ഉപയോഗം ഉറപ്പു വരുത്താനും കേടുപാടുകൾ യഥാസമയം തീർക്കാനും യഥാവധി പരിപാലിക്കുന്നതിനും മുഴുവൻ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും, ഗവേഷകർക്കും ടി ഉപകരണങ്ങളുടെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നതിനും, കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവകലാശാലയിൽ ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കിയ കേന്ദ്രീകൃത ഉപകരണ സംവിധാനം കാലിക്കറ്റ് സർവകലാശാലയിലും നടപ്പിലാക്കാൻ സത്തര നടപടി സീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

53) ആസ്തി സംരക്ഷണം - പ്രവർത്തനാവലോകനം
വില കുടിയ ഉപകരണങ്ങൾക്ക് ഇൻഷുറൻസ്
എർപ്പുടുത്താനും വാരണ്ണി പിരീഡ് ദീർഘിപ്പിക്കാനും
നടപടി സീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

വിദേശത്ത് നിന്നും ഇരക്കുമതി ചെയ്യുന്നതുശ്രദ്ധപ്പെടുത്തുന്ന വില കുടിയ ഉപകരണങ്ങൾക്കുണ്ടാകുന്ന കേടുപാടുകൾ യഥാസമയത്ത് പരിഹരിക്കാൻ രേണ്ടുല്ലത്തിലെ കാലതാമസം മുലം കഴിയുന്നില്ല. ഇതുമുലം പല ഉപകരണങ്ങളും ഉപയോഗശൃംഖലയിൽ മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

ഫിസിക്സ് പഠന വകുപ്പിൽ ഡോ.കെ.എ.ഓ. വാരുരുടെ കീഴിൽ, സയൻസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി വകുപ്പിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ 19-03-1997 മുതൽ 30-09-1999 വരെ നടന്ന ‘LOW ENERGY CHARGED PARTICLE REACTION STUDIES AND TRACK ELEMENT ANALYSIS PIXE’ എന്ന പ്രോജക്ടിൽ 13,78,548/- രൂപ മുടക്കി വാങ്ങിയ ‘accelerator’ എന്ന ഉപകരണം ശരിയാംവിധം പ്രവർത്തിക്കാത്തതിനാൽ പ്രോജക്ടിന്റെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങൾ ഫലപ്രാപ്തിയിലെത്തിക്കാൻ സാധിച്ചില്ല എന്ന് പുർത്തീകരണ റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രിൻസിപ്പിൽ ഇൻവെസ്ടിഗേറ്ററായ ഡോ.കെ.എ.ഓ.വാരുർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്.

പൊതു വജനാവിൽ നിന്നും ലക്ഷ്യങ്ങൾ മുടക്കി വാങ്ങുന്ന ഏറ്റവും നുതന സാങ്കേതിക സംവിധാനങ്ങളുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ യഥാസമയത്ത് കേടുപാടുകൾ തീർക്കാനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം കാലതാമസം കൂടാതെ ലഭിക്കുന്നില്ല എന്നതാണ് പ്രധാന ബെല്ലുവിളി. ഇതിനു ഒരുവും വരെയുള്ള പ്രതിവിധിയാണ് ഇൻഷുറൻസ് എർപ്പുടുത്തുക, വാരണ്ണി പിരീഡ് എർപ്പുടുത്തുക എന്നത്.

സർവകലാശാലയിലെ തന്നെ ഇ.എ.ഒ.എ.ഒ.ആർ.സി. യിൽ വില കുടിയ ഉപകരണങ്ങൾക്ക് ഇപ്പോൾ തന്നെ ഇൻഷുറൻസ് എൽപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മറ്റൊള്ള സയൻസ് ഡിപ്പാർട്ടമെന്റുകളിലും ആയതിനുള്ള നടപടി സീകരിക്കുകയും വാഡണ്ടി പിരിയ ദീർഘിപ്പിക്കാൻ അവസരങ്ങൾ ഉള്ളപ്പോൾ ആയതിന് അനുവദം നൽകുകയും മേൽനോട്ടം വഹിക്കാൻ എക്സിഷ്യൻമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈ വിഷയത്തിൽ അധികൃതർ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധ പതിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

54) ആസ്തി സംരക്ഷണം - പ്രവർത്തനാവലോകനം

സ്നോക്ക് രജിസ്റ്റർ - അപാകതകൾ പരിഹരിക്കേണ്ടതാണ്.

കേരള ഫിനാൻഷ്യൽ കോഡ് വോള്യം ഓൺ ആർട്ടിക്കലിംഗ് 149 മുതൽ 162 വരെ സ്നോക്ക് രജിസ്റ്ററുകളുടെ പരിപാലനവും, രേഖപ്പെടുത്തലുകളുടെ രീതിയും വ്യക്തമായി പ്രതിപാദിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ആസ്തി സംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിവിധ സയൻസ് പട്ട വകുപ്പുകളിൽ പ്രാദേശിക പരിശോധന നടത്തിയ ഓഡിറ്റ് ടീം കണ്ടത്തിയ വസ്തുതകൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

- 1) ഉപകരണങ്ങൾക്കും ഫർണിച്ചറുകൾക്കും പ്രത്യേകം നമ്പർ ചേർത്ത് സ്നോക്ക് ബുക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.
- 2) സ്നോക്ക് ബുക്കിലെ രേഖപ്പെടുത്തൽ പൂർണ്ണമല്ല. ഉപകരണങ്ങളുടേയും ഫർണിച്ചറുകളുടെയും ക്രമ നമ്പർ, വില, വാങ്ങിയ തീയതി, സ്പെസിഫിക്കേഷൻ എന്നിവയോന്നും തന്നെ സ്നോക്ക് രജിസ്റ്ററിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കാണുന്നില്ല.
- 3) മാർച്ച് അവസാനം തയ്യാറാക്കുന്ന സ്നോക്ക് വേരിഫിക്കേഷൻ റിപ്പോർട്ട്, സ്നോക്ക് രജിസ്റ്ററിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പു വരുത്തിയില്ല തയ്യാറാക്കുന്നത്. മരിച്ച ഓരോ രൂമും സന്ദർഭിച്ച് നിലവിൽ വകുപ്പിലെ ഉപകരണങ്ങളുടെ/ഫർണിച്ചറുകളുടെ എണ്ണം നോക്കി മാത്രമാണ്.
- 4) ഉപയോഗശുന്നമായ ഉപകരണങ്ങൾ പ്രത്യേകം രജിസ്റ്ററിലും (ഡിസ്പോസൽ രജിസ്റ്റർ) സ്നോക്ക് രജിസ്റ്ററിലും ആവശ്യമായ രേഖപ്പെടുത്തലുകൾ വരുത്തുകയും ചെയ്തു കാണുന്നില്ല.
- 5) സ്നോക്ക് രജിസ്റ്ററിൽ വാർഷിക പരിശോധന നടത്തി ഉപകരണങ്ങളുടെ എണ്ണം/കൂത്യത ഉറപ്പു വരുത്തിയ വിവരം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

6) ലേലാം ചെയ്ത് വിൽപ്പന നടത്തി ഒഴിവാക്കിയ ഉപകരണങ്ങളും മർണ്ണിച്ചറുകളും ഡിസ്പോസറും രജിസ്റ്ററിൽ ആവശ്യമായ രേഖപ്പെടുത്തൽ നടത്തിയതായി കാണുന്നില്ല.

ദേശാക്ക രജിസ്റ്റർ മേൽ പരാമർശിച്ച അപാകതകൾ തീർത്ത് കുറ്റമറ്റ രീതിയിൽ എഴുതി തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്.

ഭാഗം - IV

ധനകാര്യ വിശകലനവും ഓഡിറ്റ് പ്രത്യുഖലോകനവും

55) ധനകാര്യ വിശകലനം

1. വാർഷിക കണക്കുകൾ: ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ ചുമതലകൾ

1975ലെ കാലികൾ യുണിവേഴ്സിറ്റി ആക്ടിന്റെ 48-ാം വകുപ്പ് പ്രകാരം, സിന്റഡിക്കേറ്റിന്റെ നിർദ്ദേശാനുസരണം സർവ്വകലാശാലയുടെ വാർഷിക കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കി ഓഡിറ്റിനായി സർക്കാരിന് സമർപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. 1977ലെ കാലികൾ യുണിവേഴ്സിറ്റി ഫല്ല് സ്ഥാറ്റുക്സ് സില ചാപ്പറ്റ്, സ്ഥാറ്റുക്സ് 48 (3) (ബി) പ്രകാരം ഈ ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ ചുമതലകളിൽ പെടുന്നതാണ്. വാർഷിക കണക്കുകളുടെയും ബജറ്റിന്റെയും തയ്യാറാക്കലും സെന്ററിൽ അവതരിപ്പിക്കലും. 48 (3) (കെ) (1) എന്നിവ പ്രകാരം ധനകാര്യം, കണക്കുകൾ, ഓഡിറ്റ് എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് നിർദ്ദേശങ്ങൾ സിന്റഡിക്കേറ്റിന് സമർപ്പിക്കാനും, സർവ്വകലാശാല കാര്യാലയത്തിന്റെയും അനുബന്ധ കാര്യാലയങ്ങളുടെയും ശരിയായ പ്രവർത്തനത്തിന് അനുയോജ്യമാക്കുന്ന വിധത്തിൽ പുതിയ അക്കൗണ്ട് ഫോറങ്ങളും ഓഡിറ്റ് ഫോറങ്ങളും രജിസ്റ്ററുകളും നിർദ്ദേശിക്കുവാനും നിലവിലുള്ളവക്ക് മാറ്റം നിർദ്ദേശിക്കുവാനും അവ ഫിനാൻസ് കമ്മറ്റിയുടെയും സിന്റഡിക്കേറ്റിന്റെയും അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിക്കുവാനും ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ ചുമതലപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

എന്നാൽ നാളിതുവരെയായി, സർവ്വകലാശാലയുടെ തന്ത്ര ആവശ്യങ്ങൾ മുൻനിർത്തിയുള്ള അക്കൗണ്ട് ചടങ്ങങ്ങൾ രജിസ്റ്ററുകളോ ഫോറങ്ങളോ തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല.

2. കണക്കുകൾ ഓഡിറ്റിന് യമാസമയം സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല.

2010-11 വർഷത്തെ വാർഷിക കണക്കുകൾ 13-03-2012നാണ് ഓഡിറ്റിന് സമർപ്പിച്ചത്. 1994ലെ കേരള ലോകത്തൊഴിൽ ഓഡിറ്റ് നിയമത്തിന്റെ 9(1) വകുപ്പ് പ്രകാരം സാമ്പത്തിക വർഷം അവസാനിച്ച് 4 മാസത്തിനുകൂടി കണക്കുകൾ ഓഡിറ്റിന് സമർപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. 31-07-2011നകം സമർപ്പിക്കേണ്ട കണക്കുകൾ 8 മാസത്തോളം വൈകി 13-3-2012 നാണ് ഓഡിറ്റിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്.

സർവ്വകലാശാലയുടെ ആക്ടിലും മറ്റ് അനുബന്ധ ചടങ്ങളിലും കണക്കുകൾ ഓഡിറ്റിന് സമർപ്പിക്കുന്നതിന്റെ കാലപരിധി പ്രസ്താവിച്ചിട്ടില്ല.

എന്നാൽ, 1994ലെ കേരള ലോകത്തൊണ്ട് ഓഡിറ്റ് ആക്ക്, 1996ലെ കേരള ലോകത്തൊണ്ട് ഓഡിറ്റ് ചടങ്ങൾ എന്നിവ പ്രകാരം 4 മാസ കാലാവധി നിശ്ചയിച്ചതിനാലും, കേരളലോകത്തൊണ്ട് ഓഡിറ്റ് ആക്കിലെ 22-ാം വകുപ്പ് പ്രകാരം ഈ ആക്ക്, ഓഡിറ്റ് സംബന്ധിച്ച കാര്യങ്ങളിൽ, മറ്റു നിയമങ്ങളെ അതിലംൾപ്പിക്കുന്നതിനാലും 4 മാസ കാലാവധി പാലിക്കുവാൻ സർവ്വകലാശാല പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

3. വാർഷിക കണക്കിലെ അപാകതകകൾ

(എ) ഡി.സി.ബി പത്രിക ഉള്ളടക്കം ചെയ്തില്ല.

1975ലെ കാലികൾ യുണിവേഴ്സിറ്റി ആക്കിന്റെ 48-ാം വകുപ്പ്, സിന്സിക്കേറ്റിന്റെ നിർദ്ദേശാനുസരണം വാർഷിക കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കി ഓഡിറ്റ് സമർപ്പിക്കുവാൻ വൃദ്ധം ചെയ്യുന്നു. വാർഷിക കണക്കുകളുടെ ഘടനയോ ഘടകങ്ങളോ ടി നിയമം വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല. കാശ് അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള വരവ് ചെലവ് കണക്കുകളും മുന്നിൽപ്പ് തുകകളുടെയും നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയുടെയും വിവരങ്ങളുടെയും വാർഷിക കണക്കുകളാണ് ഓഡിറ്റ് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. ലോകത്തൊണ്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ ഓഡിറ്റ് വിധേയമായ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വാർഷിക കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കേണ്ട രീതിയും അതിന്റെ രൂപ ഘടനയും 1996ലെ കേരള ലോകത്തൊണ്ട് ഓഡിറ്റ് ചടങ്ങിലെ ചട്ടം 15-ൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടി ചട്ടം 15 (1) (സി) പ്രകാരം സർവ്വകലാശാലകളുടെ വാർഷിക കണക്കുകളിൽ താഴെ പറയുന്നവ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

- 1); പരീക്ഷാ കണ്ടെതാളർ പിരിച്ചടുത്ത ഫീസിന്റെ ഡിമാൻഡ് - കലക്ഷൻ - ബാലൻസ് പത്രിക
- 2). അഫിലിയേറ്റുകൾ കോളേജ് പ്രിൻസിപ്പൽമാർ പിരിച്ചടുത്ത സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിൽ ഒടുക്കുന്ന യുണിവേഴ്സിറ്റി യുണിയൻ ഫീ, സ്കോർക്സ് അഫിലിയേഷൻ ഫീ എന്നിവയുടെ ഡി.സി.ബി. പത്രിക
- 3). സർവ്വകലാശാലയിലെ പഠന വകുപ്പുകൾ പിരിച്ചടുക്കുന്ന ഫീസുകളുടെയും മറ്റു തുകകളുടെയും ഡി.സി.ബി. പത്രിക. എന്നാൽ സർവ്വകലാശാല ഓഡിറ്റിനായി സമർപ്പിച്ച വാർഷിക കണക്കുകളിൽ മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ച 3 ഡി.സി.ബി പത്രികകളും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

ഈ അപാകത പരിഹരിക്കേണ്ടതാണ്.

(ബി) കാലികൾ യുണിവേഴ്സിറ്റികൾ നാളിതുവരെ ഒരു അക്കൗണ്ട് റൂൾ നിലവിൽ വരാത്തതിനാൽ ഏത് രീതിയിൽ രജിസ്ട്രേകളും, കൂണ്ട് ബുക്കും

എഴുതി സുക്ഷിക്കണമെന്ന് ഓഡിറ്റിന് നിർദ്ദേശിക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല. ഓഡിറ്റിനായി സമർപ്പിച്ച വാർഷിക കണക്കിൽ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന അപാകതകൾ കാണുന്നു.

- 1) ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന ടി.പി.എ. അക്കൗണ്ടുകളിലെ നീക്കിയിരുപ്പ് തുകകൾ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ സാമ്പത്തിക നില പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരുപ്പ് തുകയിൽ പ്രതിഫലിക്കുന്നില്ല

ക്രമ നമ്പർ	അക്കൗണ്ട് വിവരം	31-3-11 ലെ നീക്കിയിരുപ്പ് തുക
1	ടി.പി.എ. 390	27,03,894
2	ടി.പി.എ. 150	1,23,69,353
3	ടി.പി.എ. 395	1,55,61,327
4	ടി.പി.എ. 70	9,36,969
	ആകെ	3,15,71,543

(സി) പൊരുത്തപ്പെടുത്തൽ പത്രികയിലെ അപര്യാപ്തതകൾ

കൂടാതെ, ടി ചടങ്ങളിലെ ചടം 15 (2) പ്രകാരം, വാർഷിക കണക്കുകളിലെ നീക്കിയിരിപ്പുതുകയും പാസ്ബുകൾ നീക്കിയിരിപ്പും തമിൽ വ്യത്യാസമുണ്ടക്കിൽ ആയത് പരിഹരിച്ച ഒരു പൊരുത്തപ്പെടുത്തൽ പത്രിക (reconciliation statement) വാർഷിക കണക്കുകളോടൊപ്പം ചേർക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റിന് സമർപ്പിച്ച വാർഷിക കണക്കുകളിൽ പൊരുത്തപ്പെടുത്തൽ പത്രിക ചേർത്തിട്ടുണ്ടക്കില്ലോ, ടി പത്രിക തയ്യാറാക്കിയത് ശരിയായ രീതിയിലല്ല. പൊരുത്തപ്പെടുത്തൽ പത്രികയെന്നാൽ, അക്കൗണ്ട് ബാലൻസും പാസ് ബുക്ക് (ബാക്ക് സ്റ്റേറ്റുമെന്റ്) ബാലൻസും തമിലുള്ള വ്യത്യാസം എന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് വിശദീകരിക്കലാണ്. ടി വ്യത്യാസം ക്രമീകരിച്ച് കണക്കുകൾ കൂട്ടുമാക്കുന്ന തിനുപകരം മുൻവർഷങ്ങളിലെ വ്യത്യാസം തുടർന്നെഴുതിവരുന്നത് ക്രമത്തിലല്ല. (ഉദാ:- പേജ് 141-ൽ നം 2 അക്കൗണ്ടിന്റെ പൊരുത്തപ്പെടുത്തലിൽ 2005-06, 2008-09, 2009-10 തുടങ്ങിയ വർഷങ്ങളിലെ വ്യത്യാസം എടുത്തെഴുതിയിരിക്കുന്നു.)

(ഡി) വിവധ അക്കൗണ്ടുകളിലെ അധികം/കുറവ് വരവ്, അധികം/കുറവ് പിൻവലികൾ സംബന്ധിച്ച വിവരം ചുവരെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രകാരമാണ്.

ക്രമ നമ്പർ	അക്കൗണ്ട് വിവരം	അധികം വരവ്	കുറവ് വരവ്	അധികം പിൻവലിച്ചൽ	പിൻവലിച്ചൽ
1	എസ്.ബി.ടി. അക്കൗണ്ട് നോ. II	33,02,500	4,90,632	1,25,504	6,428
2	എസ്.ബി.ടി. അക്കൗണ്ട് നോ. X	13,757	0	49,188	1
3	എസ്.ബി.ടി.	0	0	1,86,344	2842
4	എസ്.ബി.ടി. അക്കൗണ്ട് നോ. VII	0	0	5,542	0
5	എസ്.ബി.ടി. അക്കൗണ്ട് നോ. V	26,505	0	72,604	0
6	സബ് ട്രഷറി പി.ഡി. അക്കൗണ്ട്	4,68,196	2,55,967	0	0
7	നോ. കണ്ണടോളർ ഓഫ് പരീക്ഷ ഭവന	55,574	0	11,79,446	2,736
8	കനറാ ബാങ്ക്, തിരുരങ്ങാടി	0	0	75	0
9	സിസ്റ്റീക്കേറ്റ് ബാങ്ക് 216/93	0	0	4,141	0
10	എസ്.ബി.ടി. ഇ.എ.സി. തേരഞ്ഞിപ്പാലം	0	0	8,292	0
11	എസ്.ബി.ടി.	3,104	0	49,395	30
	ആകെ	43,70,636	7,46,599	16,80,531	12,037

മേൽ അപാകതകൾ പതിഹരിച്ച യൂണിവേഴ്സിറ്റികൾ അർഹമായ നീകൾ ബാക്കി വരവ് വരുത്തി വിവരം അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

അധിക് വർഷത്തെ ഒരിനത്ത് ബജറ്റ്, പുതുക്കിയ ബജറ്റ് എന്നിവ ചുവരെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രകാരമാണ്

ഭാഗം	വരവ്		ചെലവ്	
	ഒർജ്ജിനൽ ബജറ്റ്	പുതുക്കിയ ബജറ്റ്	ഒർജ്ജിനൽ ബജറ്റ്	പുതുക്കിയ ബജറ്റ്
പാർട്ട് - I പദ്ധതിയിതേതരം	99,88,26,100	90,23,59,100	9,48,04,600	91,68,28,501
പാർട്ട് - II (എ) &(ബി) പദ്ധതി സ്കീമുകൾ	4,01,65,750	43,37,81,547	33,75,58,700	47,17,30,767
പാർട്ട് - III പ്രത്യേക ഉദ്ദേശ്യ പദ്ധതികൾ	30,59,800	6,99,86,875	30,59,800	7,43,95,119
പാർട്ട് - IV	18,12,85,000	18,88,78,936	18,66,35,400	24,25,15,400
	1,61,23,66,600	1,59,50,06,458	1,50,28,38,100	1,70,54,69,787

യഥാർത്ഥ വരവ് ചെലവ് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രകാരമാണ്

ഭാഗം	വരവ്	ചെലവ്
പാർട്ട് - I	84,92,11,582	91,00,81,831
പാർട്ട് - II	41,46,56,007	32,76,58,581
പാർട്ട് - III	6,56,31,692	5,28,03,018
പാർട്ട് - IV	18,83,43,316	22,22,84,474

പൃത്യാസം തുച്ഛമാണ്. ബജറ്റ് യഥാർത്ഥ ബോധത്തോടെ തയ്യാറാക്കാൻ ശ്രമിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നുള്ളത് അഭിനന്ദനാർഹമാണ്. എന്നാൽ ബജറ്റിൽ ഓരോ ഇനത്തിലും മറ്റിനം വരവ് തുക വളരെ കുടുതലാണ്. ഇത്തുകം ഭീമമായ തുക വരുന്നതിനാൽ ദി ഇനങ്ങളിലായി പ്രത്യേകം സെസ്റ്റ് ചേർക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്. 2010-11 വർഷത്തിൽ ഈ ഇത്തിലുൾപ്പെട്ട തുകയുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

	ബജറ്റ് പ്രകാരം	യഥാർത്ഥ വരവ്
02102101	10,000	28,46,780
03101301	5,00,000	4,53,866
04101701	1,00,000	3,74,806
05103501	1,00,000	23,40,581
06104101	5,00,000	10,17,194

വരവിന്റെ വിശദമായ ഓഡിറ്റിന് ഈ ഏതിനത്തിലുൾപ്പെട്ടാണെന്നുള്ള വിശദീകരണം ആവശ്യമാണ്.

56) വിവിധ ധന സഹായങ്ങൾ

(എ) ശ്രാന്ത് വരവ്

സർവ്വകലാശാലയുടെ വരവിനത്തിന്റെ പ്രധാന ഭാഗം സംസ്ഥാന സർക്കാർ, കേന്ദ്രസർക്കാർ, യൂണിവേഴ്സിറ്റി ശ്രാന്ത് കമ്മീഷൻ (യു.ജി.സി), മറ്റു ഏജൻസികൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള ധനസഹായമാണ്.

2010-11 വർഷം ധനസഹായമായി 79,08,27,442/- രൂപ സർവ്വകലാശാലയിൽ ലേക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

നം.	ഇനം	തുക (രൂപ)
1	സംസ്ഥാന സർക്കാരിൽ നിന്നുള്ള ധനസഹായം (ഭോണ്ട് പ്ലാൻ)	540800000
2	സംസ്ഥാന സർക്കാരിൽ നിന്നുള്ള ധനസഹായം (പ്ലാൻ)	130200000
3	നാഷണൽ സർവ്വീസ് സ്കീം (എൻ.എസ്.എസ്)	8906250
4	യു.ജി.സി.യിൽ നിന്നുള്ള ധനസഹായം (പ്ലാൻ)	54195750
5	പ്രത്യേകാവശ്യങ്ങൾക്ക് നീക്കി വക്കെപ്പട്ട ഫണ്ടുകൾ (യു.ജി.സി.)	10716630
6	കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നുള്ള ധനസഹായം	4136700
7	കൃഷ്ടിഗത ഗവേഷണ പദ്ധതികൾ	7760787
8	മറ്റു ഏജൻസികളിൽ നിന്നുള്ള ധനസഹായം	34111325
	ആകെ	790827442

(ബി) ധനസഹായങ്ങളുടെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തൽ

സർവ്വകലാശാല സീക്രിച്ചിട്ടുള്ള ചുവടെ പറയുന്ന ധനസഹായങ്ങളിൽമേലുള്ള വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം 2010-11 വർഷത്തിൽ ഇരുക്കാരും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

നം.	ഫണ്ടിന്റെ ഏജൻസിയുടെ ഉത്തരവ് നം. തിയതിയും	സീക്രിച്ച ധന സഹായം	ഉപയുക്തമാക്കിയ തുക	ഉദ്ദേശ്യം	വിനിയോഗ സാക്ഷ്യ പത്രത്തിന്റെ നമ്പറും തിയതിയും
1	എപ്പ്.30-45/04(എസ്.ആർ) തിയതി 1-11-04 യു.ജി.സി.	2,04,600	2,77,225	യു.ജി.സി. സഹായത്താലുള്ള പ്രോജക്ട്	എൽ.എപ്പ്.സി.യു. എ3/586/09, തിയതി 23-4-10
2	ജെ.22018/54/2000 സി.എസ്.സി.(ബി.സി) തിയതി 17-11-10	12,50,446	1,18,713	എ.ഒ.ഇ.എപ്പ്. സഹായത്താലുള്ള പ്രോജക്ട്	എൽ.എപ്പ്.സി.യു. എ3/401/09, തിയതി 29-6-10
3	എസ്.പി./എസ്.ഒ/പി.എസ് 52/2005 തിയതി 17-10-06	15,00,000	14,79,717	ഡി.എസ്.ടി സഹായത്താലുള്ള പ്രോജക്ട്	എൽ.എപ്പ്.സി.യു. എ3/578/09, തിയതി 25-11-10

നോ.	പണ്ഡിത് എജൻസിയുടെ ഉത്തരവ് നോ. തിയതിയും	സീക്രിച്ച് ധന സഹായം	ഉപയുക്തമാക്കിയ തുക	ഉദ്ദേശ്യം	വിനിയോഗ സാക്ഷ്യ പത്രത്തിന്റെ നമ്പറും തിയതിയും
4	എഫ് 74-1/2002 (ഡി) തിയതി 31-3-09	13,40,000	12,07,151	യു.ജി.സി. സഹായത്താലുള്ള പ്രോജക്ട്	എൽ.എഫ്.സി.യു. എ3/1007/09, തിയതി 13-8-10
5	കൗൺസിൽ (പി) ഓർഡർ നോ.40/07/കെ.എസ്.സി.എസ്.ടി.ഇ. തിയതി 30-3-07	1,76,000	1,26,412	കെ.എസ്.സി.എസ്.ടി.ഇ. സഹായത്താലുള്ള പ്രോജക്ട്	എൽ.എഫ്.സി.യു. എ3/52/10, തിയതി 7-12-10
6	എസ്.ആർ/ഡബ്ല്യൂ.ഒ.എസ്.എ/എൽ.എസ് 25/05 തിയതി 13-2-06	6,42,000	6,33,325	ഡി.എസ്.ടി സഹായത്താലുള്ള പ്രോജക്ട്	എൽ.എഫ്.സി.യു. എ3/587/09, തിയതി 28-12-10
	ആകെ	51,13,046	38,42,543		

57) സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി

മുൻ ബാക്കി (2009-10)	539367666
വരവ് (2010-11)	1517842597
(+) പണം മാറാത്ത ചെക്കുകൾ തിരികെ വരവായടുത്തത്	186821
ആകെ	2057397084
ചെലവ് (2010-11)	1512827904
(-) വിനിമയ വ്യത്യാസം	1208443
നീക്കിയിരിപ്പ് (2010-11)	543360737

റീകൺസിലിയേഷൻ പത്രിക

അക്കൗണ്ട് പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ്	543360737	
ബാക്ക് ബാലൻസ് പ്രകാരമുള്ള നീക്കിയിരിപ്പ്	581897420	
വ്യത്യാസം		38536683
വ്യത്യാസം		
1 (-) പണം മാറാത്ത ചെക്കുകൾ	62680020	
2 തെറ്റായ/അധികം തുക വരവു വച്ചത്	4370636	
3 ബാക്ക് നടത്തിയ ഷോർട്ട് ഡെബിറ്റുകൾ	12037	
4 നോ.11 അക്കൗണ്ടിൽ അധിക ശമ്പളം തിരിച്ചവാ കുറയ്ക്കൽ	1010	
5 വിശദാംശങ്ങളുടെ അഭാവത്തിൽ ക്രമീകരിക്കാ ത്തത്തും എന്നാൽ ബാക്കിൽ വരവു വരാത്തുമായ തുകകൾ	2448190	69511896
		(-)30975213
1 തന്റെ വരവു വന്നിട്ടും ബാക്ക് അടുത്ത വർഷം മാത്രം ക്രെഡിറ്റിലെടുത്ത തുകകൾ	22118389	
2 ബാക്ക് നടത്തിയ ഷോർട്ട് ക്രെഡിറ്റ്	746599	
3 തെറ്റായ/അധികം തുക നൽകിയത്	1680531	

4	2005-06 വാർഷിക കണക്കുപ്രകാരമുള്ള മുൻവർഷ അഡ്ജസ്റ്റ്മെന്റുകൾ	8195	
5	2005-06 വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരം ബാങ്ക് തെറ്റായി ദെബിറ്റു ചെയ്ത തുക	20955	
6	ബാങ്ക് ദെബിറ്റു ചെയ്ത ബാങ്ക് ചാർജ്ജ്	23	
7	2005-06 വാർഷിക കണക്കുപ്രകാരം നോ.11 അക്കൗ ണ്ടിൽ നിന്നും തെറ്റായി ദെബിറ്റു ചെയ്ത തുക	850	
8	മുൻവർഷങ്ങളിൽ തെറ്റായി നടത്തിയ ക്രെദിറ്റു കൾ	122448	
9	ബാങ്ക് ദെബിറ്റു ചെയ്തതിൽ ക്രമീകരിക്കാത്ത ലൈഗൽ ചാർജ്ജ്	2634183	
10	മുൻ വർഷം അധികം നൽകിയ ശൗളം	347	
11	പേമന്റ് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് മാറ്റാൻ നിർദ്ദേശം നൽകിയെങ്കിലും അപ്രകാരം ക്രമീകരിക്കാത്ത തുക	3342793	30975213
വ്യത്യാസം			0 രൂപ

ബാങ്ക് ബാലൻസിന്റെ ഘടകങ്ങൾ

	അക്കൗണ്ട് വിവരം	ബാങ്ക് ബാലൻസ്	വാർഷിക കണക്കുപ്ര കാരം ബാലൻസ്	വ്യത്യാസം
1	എസ്.ബി.ടി. സി.യു. ബോൺ നോ.1/ അക്കൗണ്ട്	12692457	13594735	(-)902278
2	നോ.11 അക്കൗണ്ട്	224812650	168926002	55886648
3	നോ.5 അക്കൗണ്ട്	87475287	86352517	1122770
4	നോ.7 അക്കൗണ്ട്	635726	3575451	(-)2939725
5	എസ്9 അക്കൗണ്ട്	6854424	36774045	(-)29919621
6	നോ.10 അക്കൗണ്ട്	26055026	49313281	(-)23258255
7	എസ്.ബി.ടി. പേമന്റ് അക്കൗണ്ട്	55532986	8560312	46972674
8	ഇ.ഇ.എഫ്.സി. എക്കൗണ്ട്	62643711	62652003	(-)8292
9	പി.ഡി.അക്കൗണ്ട് സബ് ട്രഷൻ , തിരുത്തങ്ങാടി	74073629	70344354	3729275
10	കനറാ ബാങ്ക് തിരുത ങ്ങാടി	28211232	27624799	586433
11	എസ്.എ.പി.-കനറബാങ്ക്	1000	1000	--
12	സിൻഡികേറ്റ് ബാങ്ക് എഫ്.ഡി. അക്കൗണ്ട് 193	3186000	3186000	--
13	സിംഗികേറ്റ് ബാങ്ക് എഫ്. ഡി. അക്കൗണ്ട് 216	15914	12748860	(-)12732946
14	സിൻഡികേറ്റ് ബാങ്ക് അക്കൗണ്ട് 44052140000096	10181	10181	--
15	യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെൻ്റർ ആഗ്രഹാത്മ	197169	197169	--

16	യുണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ, കടമത്ത്	(-)9993	(-)9993	---
17	യുണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ, കവരത്തി	(-)521357	(-)521357	--
18	എസ്.ബി.ടി. തൃപ്പൂർ	8213	8213	--
19	എസ്.ബി.ടി. തലശ്രേഷ്ഠി	23165	23165	---
		581897420	543360737	38536683

58) സർക്കാരിലേക്ക് അടവാക്കേണ്ട തുകകൾ

കേന്ദ്ര - സംസ്ഥാന സർക്കാരിലേക്ക് അടവാക്കേണ്ട ആദായ നികുതി, വാദ്യ, കേരള നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി കേഷമനിധി ബോർഡിലേക്ക് അടവാക്കേണ്ട വിഹിതം എന്നിവയിൽ തന്നെ വർഷം ഇത്താഴക്കിയ തുക, അടവാക്കാൻ അവഗ്രഹിക്കുന്ന തുക എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് വിവരം ചുവരെ ചേർക്കുന്നു.

1. ആദായ നികുതി

മുന്നിൽപ്പ്	:	ഇല്ല
വരവ്		
1. ശമ്പളം, പെൻഷൻ	-	1,68,77,454
2. മരാമത്ത ബില്ലുകൾ	-	16,97,353
3. വാടകയിനം	-	1,45,105
4. രോയൽസ്റ്റ് / ലീഗൽ ചാർജ്ജ്	-	64,602

		1,87,84,514

2010-11 വർഷത്തിൽ അടവാക്കിയ തുക		1,87,72,514/-

നീക്കിബാക്കി 12,000/-

ഓഡിറ്റ് വർഷത്തിൽ 1,41,549/- രൂപ പിഡയിനത്തിൽ അടവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഈ വരവിനത്തിലോ, അടവിനത്തിലോ മേൽ വണ്ണഭികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. ഇതു സംബന്ധിച്ച് വിവരം പ്രത്യേകം വണ്ണഭികയായി ഈ ഓഡിറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

2. വാദ്യ / വില്പന നികുതി

മുൻ ബാക്കി :	ഇല്ല
വരവ് :	39,85,453/-
അടച്ച തുക :	39,85,453/-
ബാക്കി :	ഇല്ല

2010-11 വാർഷിക കണക്കുകളിൽ വാറ്റ് ഇനത്തിൽ വരവ്-ചെലവ് ആയി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് 38,81,741/- രൂപയാണ്. ഈ യമാർത്ഥമ തുകയേക്കാൾ 1,03,712/- രൂപ കുറവാണ്. ഇതിന് കാരണം ആരാൺത്തിൽ 63,644 രൂപ യമാർത്ഥമ കണക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്താത്തതിനാലും, യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ ഇന്ത്യാക്കാദിയ 40,068 രൂപ കണക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്താത്തതിനാലാണെന്ന് അക്കൗണ്ടിംഗ് സെക്ഷൻ നിൽനിന്ന് അറിയിക്കുകയുണ്ടായി.

3. കേരള നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി കേശമ നിധി ബോർഡിലേക്കുള്ള വിഹിതം

മുൻ ബാക്കി :	ഇല്ല
വരവ് :	13,31,970/-
ആടച്ച തുക :	13,31,970/-
ബാക്കി :	ഇല്ല

2010-11 വാർഷിക കണക്കുകളിൽ കെ.സി.ഡബ്ല്യൂ. ഡബ്ല്യൂ.എഫ്. ഇനത്തിൽ വരവ്-ചെലവ് ആയി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് 12,80,983/- രൂപയാണ്. എന്നാൽ ഈ യമാർത്ഥമ തുകയേക്കാൾ 50,987/- രൂപ കുറവാണ്. 21,572/- രൂപ യമാർത്ഥമ കണക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്താത്തതും, യൂണിവേഴ്സിറ്റി എൻജിനീയർ ഇന്ത്യാക്കാദിയ 29,415 രൂപ കണക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്താത്തതുമാണ് വ്യത്യാസത്തിന് കാരണമെന്ന് അഭികൃതർ വിശദീകരിക്കുക യുണ്ടായി.

59) ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ്

വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരമുള്ള ആകൈ വരവ് **1,51,78,42,597**

ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് കണക്കാക്കാൻ പരിഗണിക്കുന്ന വരവുകൾ

ബഹ്യജ്ഞ കോഡ്	അക്കൗണ്ട് ഫോഡ്	തുക
02-1002-01	Inspection commission Fee	512069
02-1003-01	Fee for Registration as Graduate	18470
02-1004-01	Application fee for various posts/courses	6835456
02-1005-01	Affiliation/Administration fee	41946088
02-1011-01	Fee for equivalency Certificate/condonation Recognition	5615222
03-1012-01	Students Union Fee -DSW	4797859
03-1016-01	Registration fee from foreign students	57424
03-1017-01	Fee for sports affiliation	10914362
04-1015-01	Fee from students	3720116
05-1018-01	Pre Degree Exam fees	5040

05-1019-01	Oriental title Exam fee	2092137
05-1020-01	Diploma & Certificate exam fee	76458
05-1021-01	BA./BSc/B.Com exams fee	80952886
05-1022-01	MA/MSc/M.Com exam fee	16513722
05-1023-01	Professional & Technical Exam fee	45875972
05-1024-01	Research Degree exam fee	101180
05-1025-01	Fee for Registration as Matriculate	5849488
05-1026-01	Fee for Private Registration	17528290
05-1027-01	Fee for Degree Certificate	17903718
05-1028-01	Fee for NOC	2860573
05-1029-01	Fee for other certificates	2280931
05-1031-01	Fee for revaluation	6308689
05-1032-01	Fee for marklist	3726288
05-1040-01	Fee for course cancellation	2056580
05-1041-01	Fee for Transcript verification	2150400
04-1016-01	Research & Consultancy charges	295995
	ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജിന് പരിഗണിക്കുന്ന ആകെ വരവ്	280992413

2010-11 വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് @ 1%	2809924
31-03-2010ൽ ഒടുക്കുവാൻ അവശേഷിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ്	15132591
ആകെ	17942515
2010-11 വർഷത്തിൽ ഒടുക്കിയ ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ്	4592613
31-03-2011ൽ അവശേഷിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ്	13349902

ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് കൂടിയ്ക്കുക: വർഷം തിരിച്ച്

2008-09	: 52,61,959
2009-10	: 52,78,019
2010-11	: 28,09,924

	:1,33,49,902
	=====

കൂടിയ്ക്കയായ ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് 13349902രൂപ 0070-60-110-99 ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജസ് എന്ന ശീർഷകത്തിൽ ട്രഷറിയിൽ ഒടുക്കി രിജിനൽ ചലാൻ ഡയറക്ടർ, ലോക്കൽമണ്ഡ് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ്, വികാസ ഭവൻ, തിരുവനന്തപുരം-695033 എന്ന വിലാസത്തിൽ അയച്ചു കൊടുക്കേണ്ടതാണ്.

60) എൻഡോവ്മെന്റുകൾ

ഒരു സംഭാവനയും വിവിധ ഫണ്ടിംഗ് എജൻസികൾ ചേർന്ന് രൂപം കൊടുത്തിട്ടുള്ള ഒരു അധികാരിയെ കോർപ്പസ്യും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 50 എൻഡോവ്മെന്റുകൾ സർവ്വകലാശാലയിൽ നിലവിലുണ്ട്. 31-3-2010 തോം വിവിധ എൻഡോവ്മെന്റുകളിലായി ആകെ 98,79,468.50 രൂപയാണുള്ളത്.

എൻഡോവ്മെന്റുകളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം V ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

കുറിപ്പ് : ബാക്കിംഗ് റംഗത്തെ ന്യൂനത പ്രവണതകളെ സംബന്ധിച്ച് എല്ലാ വർഷവും പ്രഭാഷണം സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും സർവ്വകലാശാല അഫിലിയേറ്റും കോളേജുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ഉപന്യാസ മത്സരം സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള നെടുങ്ങാടി ബാക്ക് സെന്റിനറി റാവു ബഹാദുർ ടി.എ.ഓ.ആർ.എൻ. നെടുങ്ങാടി എൻഡോവ്മെന്റ് 5 ലക്ഷം രൂപ കോർപ്പസ് ഉള്ള എൻഡോവ്മെന്റാണ്. എന്നാൽ ഈ തുക നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുള്ളത് നെടുങ്ങാടി ബാക്കിന്റെ കോഴിക്കോട് ശാഖയിലായതിനാൽ ടി എൻഡോവ്മെന്റിന് മേൽ സർവ്വകലാശാലക്ക് നേരിട്ടുള്ള നിയന്ത്രണമില്ല. ഇക്കാരണം കൊ „ടി എൻഡോവ്മെന്റിനെ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്മെന്റിന്റെ പേര്/ ഉദ്ദേശ്യം	ഫിക്സഡ് ബെംഫോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	തുക	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
1	പ്രോഫ. സി.എ.ഐ.ബേപ്പേരിയ് മെമോറിയൽ എൻഡോവ്മെന്റ് - എം.എ. ഇംഗ്ലീഷ് പരീക്ഷയിലെ ഒന്നാം റാങ്ക് ജേതാവിന് സ്വർണ്ണമെഡൽ സമ്മാനിക്കുന്നതിന്.	67018396450 17.08.2009	3000	17.08.12
2	റവ. എം.എസ്.ജി.ആർ. തോമസ് മുത്തേടൻ എൻഡോവ്മെന്റ് - എം.എസ്.സി. (മാത്തമാറ്റി ക്സ്) ഒന്നാം റാങ്ക് ജേതാവിന് സ്വർണ്ണമെഡൽ സമ്മാനിക്കുന്നതിന്.	67018402068 22.08.2009	3000	22.08.12

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ / ഉദ്ഘാഷ്ടം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	രുക്ക്	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
3	ശ്രീ.മുർക്കേബത്ത് കുമാരൻ മെമോറിയൽ എൻഡോ വ്‌മെന്റ് - എ.എ. (മലയാളം) ഒന്നാം റാക്ക് ജേതാവിന് സ്വർണ്ണ മെഡൽ സമ്മാനിക്കുന്നതിന്.	67018396686 22.08.2009	3000	22.08.12
4	ഹാദർ എ. ഗബ്രിയേൽ മെമോറിയൽ എൻഡോ വ്‌മെന്റ് - എ.എസ്.സി. (സുവോളജി) ഒന്നാം റാക്ക് ജേതാവിന് സ്വർണ്ണ മെഡൽ സമ്മാനിക്കുന്നതിന്.	67018397793 17.08.2009	3000	17.08.12
5	Late ശ്രീ.കൃഷ്ണൻ നായർ മെമോറിയൽ എൻഡോ വ്‌മെന്റ് - (എറുവും നല്ല ഫുട്ട്ബോൾ കളിക്കാരനുള്ള ക്യാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്)	67018374027 16.08.2009	3000	16.08.12
6	ഗ്രാളിയോർ റൈയാൻസ് (ഗ്രാ സിം) എൻഡോവ്‌മെന്റ് - എ.കോം പരീക്ഷയിലെ ഒന്നാം റാക്ക് ജേതാവിന് സ്വർണ്ണ മെഡൽ സമ്മാനിക്കുന്നതിന്.	67018396290 17.08.2009	5670	17.08.12
7	Late ശ്രീ. വി.വി. രാമങ്ങയുർ മെമോറിയൽ എൻഡോ വ്‌മെന്റ് - അവസാന വർഷ എൽ. എൽ.സി പരീക്ഷയിലെ ഒന്നാം റാക്ക് ജേതാവിന് സ്വർണ്ണ മെഡൽ സമ്മാനിക്കുന്നതിന്.	670182545990 16.08.2009	5000	16.08.12
8	ശ്രീ. കെ.പി. കേശവമേനോൻ മെമോറിയൽ എൻഡോ വ്‌മെന്റ് - കെ.പി. കേശവമേ നോൻ സ്മാരക പ്രഭാഷണം സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന്	57018356014 08.10.2007	29101	08.10.12

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ/ ഉദ്ദേശ്യം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	രുക്ക	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
9	ശ്രീ. എല്ലിയത്ത് കുഞ്ഞിരാ മൻ നായർ മെമോറിയൽ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ബി.എസ്.സി. (മാത്തമാറ്റി കുന്ന്) ഒന്നാം റാങ്ക് ജേതാവിന് കൃഷ്ണ അവാർഡ് സമ്മാനി കുന്നതിന്.	57018356025 16.10.2007	3000	16.10.12
10	ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് പാർട്ടേറ്റർ അക്കൗ റെസ്റ്റുരാൻറ് എൻഡോവ്‌മെന്റ് -സർവ്വകലാ ശാല അഫിലിയേറ്റേഴ്സ് കോളേ ജൂകളിലെ ബി.കോ.ഒ. ഒന്നാം റാങ്ക് ജേതാവിന് സർവ്വ മെ ഡൽ സമ്മാനിക്കുന്നതിന്.	67021785259 24.10.2009	3300	24.10.11
11	വിദ്യാവചസ്പതി ഭാരത സ്ഥാപനത്തിന്റെ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - സർവ്വകലാ ശാല സംസ്കൃത ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ എ.ഒ.എ (സംസ്കൃതം) ഒന്നാം റാങ്ക് ജേതാവിന് സമ്മാനം നൽകുന്നതിന്.	67021779801 24.10.09	3000	24.10.12
12	ഡോ: പി. കേശവമേനോൻ മെമോറിയൽ എൻഡോ വ്‌മെന്റ് -നമ്പർ 1 എ.എസ്.സി/എം.എൽ/പി.എച്ച്.ഡി തലത്തിൽ ഡോ: പി. കേശവ മേനോൻ സ്മാരക പ്രഭാ ഷണം സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന്	67018396165 18.08.2009	15287.5	18.08.12
13	ഐ.എച്ച്.സി. ശ്രാജിയോർ റയോൺസ് എൻഡോവ്‌മെന്റ് - സർവ്വകലാശാല ഹിന്ദു ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ എ.ഒ.എ. (ചരിത്രം) ഒന്നാം റാങ്ക് ജേതാ വിന് സമ്മാനം നൽകുന്നതിന്	67062018907 15.06.2008	5000	17.06.13

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ/ ഉദ്ഘാഷ്ടം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	രുക്ക്	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
14	ഡോ: എൻ.ആർ. ലില്ലി മെമോറിയൽ എൻഡോ വ്‌മെന്റ് - സർവ്വകലാശാല സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ഒന്നാം വർഷ എ.ബി.ബി.എസ് പരീക്ഷയിലെ മികച്ച വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും കൂശം അവാർഡ് നൽകുന്ന തിന്	67018356360 15.08.2009	25000	15.08.12
15	ഡോ: എൻ.പി. കാർത്ത്യാ യനി അമ്മ മെമോറിയൽ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - അവസാന വർഷ എ.ബി.ബി.എസ് പരീക്ഷയിൽ ആദ്യ ശ്രമത്തിൽ തന്നെ ഉയർന്ന മാർക്ക് നേടിയ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും കൂശം അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	67018355899 15.08.2009	23000	15.08.12
16	അഡ്യ: കെ. കുട്ടികൃഷ്ണമേ നോൺ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - സർവ്വകലാശാല മുന്നാം വർഷ എൽ.എൽ.ബി പരീക്ഷയിൽ ഏറ്റവും കുടുതൽ മാർക്ക് നേടുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും കൂശം വാർധ്യം മെറ്റ് സർട്ടിഫിക്കറ്റും നൽകുന്നതിന്	67018397635 18.08.09	5000	18.08.12
17	ലീല ആൻഡ് റവീന്ദ്രൻ എൻഡോവ്‌മെന്റ് -കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയിൽ ഒന്നാം വർഷ പ്രീഡിഗ്രികൾ പ്രവേശനം നേടിയ എസ്.എസ്. എൽ.സി. പരീക്ഷയിൽ ഏറ്റവും കുടുതൽ മാർക്ക് നേടിയ ശാലിയ സമുദായത്തിലെ ഒരു ആൺ കുട്ടിക്കും പെണ്ണ കുട്ടിക്കും അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	67018374527 22.08.2009	5000	22.08.12

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ/ ഉദ്ദേശ്യം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	തുക	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
18	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫോർ ചെയർ ഇൻ കൈസ്റ്റ്യൻ സ്റ്റാഡിന് - ചെയറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫോണറേറിയം നൽകുന്നതിനും മറ്റ് ചെലവുകൾക്കും	67018373624 22.08.2009	250000	22.08.12
19	പ്രോഫ. ഡോ: എം. എസ്. മേനോൻ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ഡോ: എം. എസ്. മേനോൻ സ്ഥാരക പ്രഭാഷണ പരമ്പര സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന്	67075177218 20.12.2008	10000	20.12.11
	അധികാരിക്കുന്നത് കോർപ്പസ്	67081496095 27.03.2009	15000	19.12.10
20	പ്രോഫ. സുകുമാർ അഴീ കോക് എൻഡോവ്‌മെന്റ് - പ്രോഫ. സുകുമാർ അഴീ കോക് പ്രഭാഷണ പരമ്പര സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും സർവ്വകലാശാല ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളിലെയും വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും മികച്ച പ്രാസം ഗിക്കനെ കൈ തെറി അഴീ കോക് പ്രൈവറ്റ് സമ്മാനിക്കുന്നതിനും	67018355946 15.08.2009	26000	15.08.12
21	ഇസ്ലാമിക് സ്റ്റാഡിന് ആൻഡ് റിസർച്ച് ചെയറിനു വേ 1 യൂള്ള എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ഇസ്ലാമിക് വിദ്യാഭ്യാസവും സംസ്കാരവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും ഈ മേഖലയിലെ ഗവേഷണങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും	67018356020 15.08.2009	500000	15.08.12
22	റവ. കെ.എൽ. പാലോൻ കോൺകര എൻഡോവ്‌മെന്റ് -തൃശൂർ ജോൻമത്തായി സെൻഡ് റിലെ സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്ര വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും വിജയിക്കുന്ന മികച്ച വിദ്യാർത്ഥികൾ അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	67018374345 16.08.2009	10000	16.08.12

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ/ ഉദ്ഘാഷ്ടം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	രുക്ക്	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
23	പ്രൊഫ. കെ.ജെ. ജോസഫ് എൻഡോവ്‌മെന്റ് -കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല സുവോളജി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ മികച്ച എ.ഒ.എസ്.സി. സുവോളജി വിദ്യാർത്ഥികൾ 1001 രൂപ കാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്ന തിന്	67018374210 16.08.2009	23501	16.08.12
24	സി.എച്ച്. മുഹമ്മദ് കോയ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ഹിസ്റ്ററി, പൊളിറ്റിക്സ്, മലയാളം, അര ബിക് എന്നീ വകുപ്പുകളിലെ അവസാന വർഷ ബി.എ പരീ ക്ഷയിലെ ഓന്നാം റാങ്ക് ജേതാ ക്ലേർക്ക് കൃഷ്ണ അവാർഡ് സമ്മാനിക്കുന്നതിന്	67018352683 23.08.2009	25000	23.08.12
25	ഡോ: എം.പി. ശ്രീകുമാരൻ നായർ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ബി.എ. ഹിസ്റ്ററി, എം.എ. ഹിസ്റ്ററി ഓന്നാം റാങ്ക് ജേതാ ക്ലേർക്ക് കൃഷ്ണ അവാർഡ് സമ്മാനിക്കുന്നതിന്	67021785055 10.10.2009	25000	10.10.12
26	പ്രൊഫ. ജി. ശക്രപ്പിള്ള എൻഡോവ്‌മെന്റ് -കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയിലെ അവസാന വർഷ ബി.റ്റി.എ പരീക്ഷയിലെ ഓന്നാം റാങ്ക് ജേതാവിന് കൃഷ്ണ അവർദ്ദനം, പ്രശസ്തി പത്രവും ഫലകവും നൽകുന്ന തിനും എല്ലാവർഷവും പ്രൊഫ. ജി. ശക്രപ്പിള്ള സ്ഥാരക പ്രഭാഷണങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും സ്കൂൾ ഓഫ് ഡ്രാമ 3 വർഷ ത്തിലൊരിക്കൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാന തല നാടക മത്സരത്തിലെ മികച്ച നാടക കൃതിനിന് കൃഷ്ണ അവാർഡ് നൽകുന്നതിനും	67075604340 27.12.2010	38000	27.12.12

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ/ ഉദ്ദേശ്യം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	തുക	മെച്ചപ്പെടുത്തി തീയതി
27	ഡോ: മുസ എ. ബക്രീ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - എല്ലാ വർഷവും സെമിനാറുകൾ/ പ്രഭാഷണങ്ങൾ എന്നിവ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന്	67143390737 15.01.2011	30000	15.01.14
28	ഡോ: മുസ എ. ബക്രീ എൻഡോവ്‌മെന്റ് -കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല നടത്തുന്ന എം. കോം പരീക്ഷയിലെ ഒന്നാം റാങ്കു ജേതാവിന് കൃഷ്ണ അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	67058708429 29.04.2008	15000	29.04.13
29	ലീല സകരിയ മെമോറിയൽ എൻഡോവ്‌മെന്റ് -കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല എല്ലാ വർഷവും നടത്തുന്ന എം. ബി.എ പരീക്ഷയിൽ ഉയർന്ന മാർക്ക് നേടിയ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കൃഷ്ണ അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	67058703941 28.04.2008	20000	28.04.13
30	പൊ.പി. വി.വി. ശിവരാജൻ മെമോറിയൽ എൻഡോ വ്‌മെന്റ് - (വിവിധ പ്രവർത്ത നങ്ങൾക്ക്)	57018356955 23.10.2010	50000	23.10.13
31	ഇ.എം.എസ്. ചെയർ ഫോർ മാർക്കസിയൻ ട്രസ്റ്റ് ആന്റ് റിസർച്ച് -മാർക്കസിയൻ പഠന അഞ്ചും സംസ്കാരവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും ഇ.എം.എസിന്റെ സംഭാവന കൾക്ക് ഉള്ളന്തൽ നൽകി ഈ മേഖലയിലെ ഗവേഷണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും	67146666162 31.03.2011	267928	31.03.14
32	ലൈബ്രറി എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫി - കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലക്ക് കീഴിലുള്ള അർഹരായ ലൈബ്രറി ആന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സയൻസ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സ്കോളർഷിപ്പ്	67062080953 25.06.2008	231365	23.06.13

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ/ ഉദ്ഘാഷ്ടം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	തുക	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
	നൽകുന്നതിനും എല്ലാ വർഷവും കേരള ലൈബ്രറി കോൺഫറൻസ് സംഘടിപ്പി കുന്നതിനും ഒരു എൽ എ നടത്തുന്ന അവിലേത്യാ ലൈബ്രറി കോൺഫറൻസിൽ പങ്കെടുക്കുന്നവർക്ക് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്ന തിന്			
33	ഇ.എം.എസ്. ചെയർ - സെമിനാറുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിലേക്കായി മുൻ വി.സി. ഡോ: കെ.കെ. എൻ. കുറുപ്പിന്റെ സംഭാവന. ഇ.എം.എസിന്റെ ചരമ ദിനത്തിൽ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല- പ്രശ്നങ്ങളും പരിപ്രക്ഷ്യങ്ങളും എന്ന വിഷയത്തിൽ സെമിനാർ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന്	ജെ.ജെ. 148200 24.08.2002	10000	24.08.12
34	ഡോ: വി.രാജ് എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ -കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല പ്രശ്നവും വരി/മാർച്ചിൽ നടത്തുന്ന M.L.I.Sc. പരീക്ഷയിലെ ഒന്നാം റാങ്ക് ജേതാവിന് സ്വർഗ്ഗ മെഡൽ സമ്മാനിക്കുന്നതിനും സ്ഥാരക പ്രഭാഷണം സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും	67101595847 05.10.2008	31095	05.10.11
35	പ്രൊഫ. കെ.ജെ. ജോസഫ് എൻഡോവ്‌മെന്റ് - (അധികാരിയാണ് കോർപ്പസ്)	67021855456 16.08.2009	4721	16.08.12
36	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫോർ ചെയർ ഫോർ ഗാന്ധിയൻ സ്റ്റാഡിസ് ആൻഡ് റിസർച്ച് (ഗാന്ധിയൻ പഠനങ്ങളും തത്ത്വചിന്തയും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്ന തിനും ഇതു മേഖലയിലെ ഗവേഷണങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും)	ജെ.ജെ. 022338(6199) 18.06.2009	300000	18.06.14

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ/ ഉദ്ദേശ്യം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	തുക	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
37	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫോർ സനാ തന ധർമ്മപീഠ ഫോർ സൂഡിന്സ് ഓൺ സനാ തനയർമ്മ സംസ്കാരത്തിന്റെ ഫ്രോത്സാഹനത്തിനും പറരാ സീക് ഭാരതത്തിന്റെ സംഭാവന കൾക്ക് ഉള്ളന്തൽ നൽകി സനാ തനയർമ്മ തതിലെ ഗവേഷണ ത്തിനും	ജെ.ജെ. 022264(6124) 17.02.2009	300000	17.02.12
38	പ്രൊഫ. എൻ.വി.പി. ഉണ്ണി തതിൽ എൻഡോവ്‌മെന്റ് ആർ കേരള ഓറിയൻറൽ കോൺഫ് റിസ്‌പ് - എല്ലാ വർഷവും സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന്	67097764551 01.12.2008	200000	01.12.13
39	വൈകം മുഹമ്മദ് ബഷീർ ചെയർ - (ചെയറുമായി ബന്ധ പ്ല്യൂജ് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും ആവശ്യങ്ങൾക്കും)	ജെ.ജെ. 022012 03.04.2008	2500000	03.04.13
40	പ്രൊഫ. പി.സി. വാസുദേവൻ ഇലക്ട്രിക് എൻഡോവ്‌മെന്റ് - പ്രൊഫ. എൻ.വി.പി. ഉണ്ണി തതിൽ എൻഡോവ്‌മെന്റ് നട തൃപ്പന ആർ കേരള ഓറി യൻറൽ കോൺഫറൻസിൽ 'നാടക പഠനം സെഷൻിൽ ക്യാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്ന തിന്	ജെ.ജെ. 022301(6161) 08.04.2009	12000	08.04.12
41	വി.കെ. നാരായണ ഭട്ടത്തിൽ മെമോറിയൽ എൻഡോ വ്‌മെന്റ് - ആർ കേരള ഓറി യൻറൽ കോൺഫറൻസിലെ 'വേദപഠനം' സെഷൻിൽ ക്യാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്ന തിന്	ജെ.ജെ. 022302(6162) 08.04.2009	8500	08.04.12
42	വർഡാനന്ദ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ആർ കേരള ഓറിയൻറൽ കോൺഫറൻസിലെ 'തത്വ ചിന്ത' എന്ന സെഷൻിൽ ക്യാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്ന തിന്	ജെ.ജെ. 022303(6163) 08.04.2009	12000	08.04.12

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ/ ഉദ്ഘാഷ്യം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	രുക്ക്	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
43	ഡോ: കുഞ്ഞുമ്പിരാജ് എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ആർക്കേജു ഓറിയന്റൽ കോൺഫിഡൻസിലെ 'ഭാഷാപഠനവും വ്യാകരണവും' എന്ന സെഷൻ കൂഷാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	ജെ.ജെ. 022304(6164) 08.04.2009	12000	08.04.12
44	വൈകം മുഹമ്മദ് ബഷീർ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ആർക്കേജു ഓറിയന്റൽ കോൺഫിഡൻസിലെ 'സാംസ്കാരിക പഠനങ്ങൾ' സെഷൻ കൂഷാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	ജെ.ജെ. 022305(6165) 08.04.2009	12000	08.04.12
45	ലളിതാംബിക അന്തർജനം എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ആർക്കേജു ഓറിയന്റൽ വനിതാ കോൺഫിഡൻസിൽ 'വനിതാപഠനം' സെഷൻ കൂഷാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	ജെ.ജെ. 022306(6166) 08.04.2009	12000	08.04.12
46	പ്രൊഫ. കെ.വി. ശർമ്മ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ആർക്കേജു ഓറിയന്റൽ കോൺഫിഡൻസിലെ 'ശാസ്ത്ര സാഹിത്യം' സെഷൻ കൂഷാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	ജെ.ജെ. 022307(6167) 08.04.2009	12000	08.04.12
47	പണ്ണബിത്ര ഇ.വി. രാമൻ നമ്പുതിരി എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ആർക്കേജു ഓറിയന്റൽ കോൺഫിഡൻസിലെ 'വേദപഠനം' സെഷൻ കൂഷാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	ജെ.ജെ. 022308(6168) 08.04.2009	12000	08.04.12
48	എ.ഒ.എസ്. മേനോൻ എൻഡോവ്‌മെന്റ് - ആർക്കേജു ഓറിയന്റൽ കോൺഫിഡൻസിലെ 'ശാസ്ത്രീയ സാഹിത്യം' സെഷൻ കൂഷാഷ് അവാർഡ് നൽകുന്നതിന്	ജെ.ജെ. 022309(6169) 08.04.2009	12000	08.04.12

ക്രമ നമ്പർ	എൻഡോവ്‌മെന്റ് ഫേൾ/ ഉദ്ദേശ്യം	ഫിക്സഡ് ബെപ്പോസിറ്റ് നമ്പർ/തീയതി	തുക	മെച്ചപ്പെടുത്തിയ തീയതി
49	ഇ.എം.എസ്. ചെയർ ഫോർ മാർക്കസിയൻ സ്റ്റൂഡിസ് (അധ്യാപിക്കണം)	ജെ.ജെ. 022509(6370) 09.06.2010	22,50,000	09.06.13
50	സി.എച്ച്.മുഹമ്മദ് കോയ ചെയർ ഫോർ സ്റ്റൂഡിസ് ഓൺ ഡാബലപ്പിംഗ് സൊസൈറ്റീസ്	67144301621 10.03.2011	22,50,000	09.06.13
ആകെ			98,79,468.50	

61) എൻഡോവ്‌മെന്റ് അല്ലാത്ത നികേഷപങ്കൾ

31-3-2011 തെ ആകെ 89 സ്ഥിര നികേഷപങ്കളാണ് സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ നിലവിലുള്ളത്

മുൻ ബാക്കി : 17,53,36,751/-

(2009-10 ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട്, വാർഷിക 56 പ്രകാരം)

09-10 ലെ കണക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ വിട്ടുപോയ ഡി.ഡി. : 8,65,000/-

പലിശയിനം : 4,769/-

ആകെ മുൻ ബാക്കി : 17,62,06,520/-

കുറയ്ക്കുക:

2010-11 തെ പിൻവലിച്ച നികേഷപങ്കൾ : 9,94,13,405/-

കുടുക്ക:

(i) പിൻവലിച്ച നികേഷപങ്കൾ പലിശ ചേർത്ത് : 10,67,82,338/-

വീ കു നികേഷപിച്ചത്

(ii) 2010-11 തെ പുതിയ നികേഷപങ്കൾ : 2,89,42,509/-

നീക്കിയിരിപ്പ് : 21,25,17,962/-

നീക്കിയിരിപ്പിന്റെ വിശദവിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു :

(എ) യു.ജി.സി. ധനസഹായത്താൽ നിർമ്മിച്ച ക്രാട്ടേഷ്യൂകളിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനത്തിൽ നിന്നുള്ള നികോഷപങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നികോഷപങ്ങളുടെ രസീത് നമ്പറും തിയ്യതിയും	തുക	പലിശ നിരക്ക്	കാലാവധി
1	ഐ.ഐ 022656(6518)/27-12-10	1,96,100	8.5 %	27-12-13
2	ഐ.ഐ 022690(6552)/14-3-11	17,32,300	9 %	14-3-14
3	ഐ.ഐ 022017(5867)/21-4-08	2,06,400	10 %	21-4-11
4	ഐ.ഐ 022648(6510)/17-12-10	4,55,500	8.5 %	17-12-13
5	ഐ.ഐ 022655(6517)/27-12-10	3,50,000	8.5 %	27-12-13
6	ഐ.ഐ 022656(6518)/27-12-10	3,94,000	9 %	10-12-12
7	ഐ.ഐ 022594(6456)/7-9-10	8,55,000	8.5 %	7-9-13
8	ഐ.ഐ 022353(6214)/22-7-09	42,64,000	10 %	22-7-12
9	ഐ.ഐ 022072(5926)/5-8-08	11,30,000	10 %	5-8-11
10	ഐ.ഐ 022668(6530)/25-1-11	19,55,000	8.5 %	25-1-14
11	ഐ.ഐ 022362(6223)/3-8-09	23,24,000	10 %	3-8-12
12	ഐ.ഐ 022337(6198)/9-6-09	9,39,700	10 %	9-6-12
13	ഐ.ഐ 022413(6274)/21-12-09	19,09,000	8 %	21-12-12
ആകെ		1,67,11,000		

(ബി) കോഷൻ ഡ്രൈവ്സ്

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നികോഷപങ്ങളുടെ രസീത് നമ്പറും തിയ്യതിയും	തുക	പലിശ നിരക്ക്	കാലാവധി
1	ഐ.ഐ 022363(6224)/3-8-09	72,58,100	10 %	3-8-12
2	67098677753/5-12-09	8,76,017	7.25 %	5-12-12
3	ഐ.ഐ 022387(6248)/18-9-09	11,20,000	10 %	18-9-12
4	ഐ.ഐ 022098(5952)/7-9-08	16,10,000	10 %	17-9-12
5	ഐ.ഐ 022600(6462)/17-9-10	3,65,000	8.5 %	17-9-13
6	ഐ.ഐ 022688(6550)/7-3-11	7,15,000	8.25 %	7-3-13
7	ഐ.ഐ 022344(6205)/1-7-09	19,85,000	10 %	1-7-13

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നികോഷപങ്ങളുടെ രസീറ്റ് നമ്പറും തിയ്യതിയും	തുക	പലിഗ്ര നിരക്ക്	കാലാവധി
8	ഐ.ഐ 022054(5907)/1-7-08	4,90,000	10 %	1-7-11
9	ഐ.ഐ 022345(6206)/2-7-09	13,85,000	9.5 %	2-7-11
10	67096498165/18-11-09	21,78,628	8.25 %	18-11-13
11	ഐ.ഐ 022427(6288)/8-2-10	3,00,000	7.75 %	8-2-12
12	ഐ.ഐ 02257(6116)/7-2-09	30,000	11 %	7-2-12
13	022454(6315)/12-05-10	9,40,000	7.75 %	12-5-12
14	022321(6181)/11-5-09	90,000	11 %	11-5-12
15	ഐ.ഐ 022408/5-12-09	5,00,000	8 %	5-12-12
16	67136183708/5-12-10	9,33,480	8 %	5-12-12
17	ഐ.ഐ 022667(6529)/22-1-11	20,60,000	8.5 %	22-1-15
18	67144552224/22-1-11	3,27,380	8.75 %	22-1-13
19	67103006601/22-1-10	27,43,119	7.25 %	22-1-13
20	ഐ.ഐ 022424(6285)/30-1-10	3,65,000	8 %	30-1-13
21	67141392216/31-1-11	63,366	8.5 %	31-1-12
22	67099631069/9-12-09	3,00,793	7 %	9-4-11
23	67085047227/29-5-09	8,50,136	7.5 %	29-5-11
24	ഐ.ഐ 022651(6513)/22-12-10	6,43,000	8.5 %	21-12-13
25	67100153490/21-12-09	2,40,178	7.25 %	21-12-11
26	ഐ.ഐ 022685(6547)/21-2-11	4,00,000	9 %	21-12-14
27	67144181632/21-2-11	11,81,975	9.25 %	21-12-14
28	67109146098/11-4-10	36,021	7.25 %	11-4-12
29	ഐ.ഐ 022030/13-5-08	15,50,000	10 %	12-5-12
30	6732672001/22-10-10	12,02,742	7.5 %	22-10-11
31	ഐ.ഐ 022647(6536)/4-2-11	5,000	8.25 %	4-2-13
32	ഐ.ഐ 022293(6153)/20-3-09	90,000	11 %	20-3-13
33	ഐ.ഐ 022693(6555)/21-3-11	2,20,000	8.25 %	21-3-13
34	ഐ.ഐ 022356(6217)/28-7-09	8,65,000	10 %	28-7-12

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നികോഷ്പങ്ങളുടെ റസീറ്റ് നമ്പറും തിയ്യതിയും	തുക	പലിഗ നിരക്ക്	കാലാവധി
35	ഐ.ഐ 022357(6218)/28-7-09	6,51,000	10 %	28-7-12
36	ഐ.ഐ 022367(6228)/5-8-09	2,16,000	9.5 %	28-7-11
37	ഐ.ഐ 022381(6242)/29-8-09	1,15,000	9.5 %	5-8-11
38	ഐ.ഐ 022368/5-8-09	1,45,000	9.5 %	5-8-11
39	ഐ.ഐ 022377(6238)/29-8-09	1,18,000	9.5 %	29-8-11
40	ഐ.ഐ 022378(6239)/29-8-09	1,40,000	9.5 %	29-8-11
41	ഐ.ഐ 022379(6240)/29-8-09	70,000	10 %	29-8-12
42	ഐ.ഐ 022380(6241)/29-8-09	60,000	10 %	29-8-13
43	ഐ.ഐ 022381(6242)/29-8-09	90,000	9.5 %	29-8-13
44	ഐ.ഐ 022382(6243)/29-8-09	6,35,000	9.5 %	29-8-13
45	ഐ.ഐ 022398(6259)/19-10-09	5,000	7.75 %	19-10-11
46	ഐ.ഐ 022397(6258)/19-10-09	11,40,000	7.75 %	19-10-11
47	ഐ.ഐ 022399(6200)/12-10-09	3,10,000	8 %	12-10-13
48	ഐ.ഐ 022404(6266)/20-11-09	17,75,000	8 %	20-11-13
49	ഐ.ഐ 022524(6385)/3-7-10	2,24,000	8.5 %	3-7-13
50	ഐ.ഐ 022528(6389)/3-7-10	3,05,000	8.5 %	3-7-12
51	ഐ.ഐ 022526(6387)/3-7-10	30,000	8.5 %	3-7-14
52	ഐ.ഐ 022527(6388)/3-7-10	1,25,000	7.75 %	3-7-11
53	ഐ.ഐ 022561(6423)/2-8-10	1,94,000	8.5 %	2-8-11
54	ഐ.ഐ 022559(6421)/2-8-10	86,000	8.5 %	2-8-13
55	ഐ.ഐ 022563(6425)/2-8-10	30,000	7.75 %	2-8-12
56	ഐ.ഐ 022558(6420)/2-8-10	2,50,000	8.5 %	2-8-13
57	ഐ.ഐ 022560(6422)/2-8-10	1,74,000	8.5 %	2-8-13
58	ഐ.ഐ 022562(6424)/2-8-10	13,15,000	8.5 %	2-8-14
59	ഐ.ഐ 022635(6497)/24-11-10	2,45,000	8.5 %	24-11-14
60	ഐ.ഐ 022638(6500)/24-11-10	7,70,000	7.5 %	24-11-12
61	ഐ.ഐ 022634(6496)/24-11-10	22,10,000	8.5 %	24-11-13

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നികേഷപങ്കളുടെ റസീറ്റ് നമ്പരും തിയ്യതിയും	തുക	പലിശ നിരക്ക്	കാലാവധി
62	ഐ.ഐ 022637(6499)/24-11-10	2,24,000	7.5 %	24-11-11
63	ഐ.ഐ 022636(6498)/24-11-10	4,74,000	7.5 %	24-11-12
64	ഐ.ഐ 022665(6527)/20-1-11	45,000	7.5 %	20-1-13
65	ഐ.ഐ 022664(6526)/20-1-11	35,000	7.5 %	20-1-12
66	67145231991/22-3-11	96,72,793	9.6 %	16-12-13
67	67145231786/22-3-11	90,00,000	9.6 %	16-12-13
68	67145231877/22-3-11	35,33,716	9.6 %	16-12-13
69	ഐ.ഐ 022525(6386)/3-7-10	1,30,000	7.75 %	3-7-12
70	ഐ.ഐ 022529(6390)/3-7-10	4,30,000	7.75 %	3-7-12
71	ഐ.ഐ 022530(6391)/3-7-10	1,20,000	7.75 %	3-7-12
72	ഐ.ഐ 022531(6392)/3-7-10	2,95,000	7.75 %	3-7-12
	ആകെ	6,93,07,444		

(സി) യു.ജി.സി മാച്ചിംഗ് ഗ്രാൻ്റ്

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നികേഷപ റസീറ്റ് നമ്പരും, തിയ്യതിയും	തുക	പലിശ നിരക്ക്	കാലാവധി
1	ഐ.ഐ 022058/7-7-2008	2,50,000	10%	7-7-11

(ഡി) സർവ്വകലാശാലയുടെ സ്ഥലം കിൻഫോക് കൈമാറിയതിലുടെ ലഭിച്ച തുക

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നികേഷപ റസീറ്റ് നമ്പരും, തിയ്യതിയും	തുക	പലിശ നിരക്ക്	കാലാവധി
1	ഐ.ഐ 022115/4-10-08	3,38,16,500	10 %	4-10-11

(ഇ) സ്കൂൾഗ്രന്റ് കമ്മ്യൂണിറ്റി റേഡിയോ സ്റ്റോൺഗ്രൻ ആരംഭിക്കുന്നതിനായുള്ള ബാക്ക് ഗ്രാഫറ്റിക്കായുള്ള നികേഷപം

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നികേഷപ റസീറ്റ് നമ്പരും, തിയ്യതിയും	തുക	പലിശ നിരക്ക്	കാലാവധി
1	67073915314/21-11-08	60,544	9.75 %	21-12-11

(എഫ്)

പെൻഷൻ ഫ

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നിക്ഷേപ റസൈറ്റ് നമ്പറും, തിയ്യതിയും	തുക	പലിശ നിരക്ക്	കാലാവധി
1	ഇ.ഇ 484415(5760)/28-9-07	3,57,000	9 %	28-9-12
2	ജീ.ജീ 022094(5948)/15-9-08	2,40,000	10 %	15-9-11
3	ഇ.ഇ 022003(5849)/23-3-08	2,00,000	10 %	24-3-11
ആകെ		7,97,000		

(ജി) നമ്പർ V കൗൺസിൽ അക്കൗൺ ലൈ തുകയിൽ നിന്നും ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള സ്ഥിര നിക്ഷേപം

ക്രമ നമ്പർ	സ്ഥിര നിക്ഷേപ റസൈറ്റ് നമ്പറും, തിയ്യതിയും	തുക	പലിശ നിരക്ക്	കാലാവധി
1	67144963211/27-2-11	6,61,07,481	6 %	2-4-12
2	67144963890/27-2-11	2,64,42,993	6 %	2-4-12
ആകെ		9,25,50,474		

62) ക്രമീകരിക്കാത്ത മുൻകൂർ തുകകൾ

അധികാരിക്കുന്ന രജിസ്റ്റർ പ്രകാരം 31-3-2011 ന് വിവിധ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകൾക്കായി 1975-78 മുതൽ അനുവദിച്ച 12,65,00,205./- മുൻകൂർ തുകകൾ ക്രമീകരിക്കാതെ ആവശ്യമിക്കുന്നു .

കെ.എഫ്.സി. ആർട്ടിക്കിൾ 99 പ്രകാരം അനുവദിക്കുന്ന മുൻകൂർ തുകകൾ കഴിയുന്നതു വേഗം ക്രമീകരിക്കണമെന്ന് ടി ആർട്ടിക്കിളിൽ തന്നെ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട് . എന്നാൽ ടി മുൻകൂർ തുക ഗവർമ്മെന്റ് നിർദ്ദേശിക്കുന്ന തരത്തിൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്താത്തതിനാൽ/ക്രമീകരിക്കാത്തതിനാൽ ധന വകുപ്പ് ചുവരെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന ഉത്തരവു പ്രകാരം മുൻകൂർ തുക തിരികെ ഇന്താക്കുന്നതിന് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട് .

1) എസ്.ഓ.(പി) 1035/00 ഫിൽ. തിയതി 19-7-00

2) എസ്.ഓ.(പി) 419/11 ഫിൽ. തിയതി 4-10-11

മേൽ ഉത്തരവിലെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1) മുൻകുർ തുക കൈപ്പറ്റി 3 മാസത്തിനകം ബിൽ ഹാജരാക്കേ താഴ്.

2) മുൻകുർ തുക കൈപ്പറ്റി മേൽ തുക മുഴുവൻ ചെലവഴിക്കാതെ 3 മാസത്തിനുള്ളിൽ ക്രമീകരണത്തിനായി അനുവദിക്കുന്ന ബില്ലുകളിൽ ചെലവഴി കാത്ത തുകകൾ, തുക കൈപ്പറ്റിയ തിയതി മുതൽ 18 വാർഷിക പലിശ ഇടക്കാക്കേ താഴ്.

3) മേൽ സമയ പരിധിക്കുള്ളിൽ ക്രമീകരണത്തിനായി സമർപ്പിക്കാതെ ബില്ലുകളിൽ, മുഴുവൻ തുകക്കും പണം പിൽ വലിച്ച തിയതി മുതൽ 18 % വാർഷിക പലിശ ഇടക്കാക്കേ താഴ്.

മേൽ ഉത്തരവുകൾക്ക് അനുസരിച്ച് കെ.എഫ്.സി. യിൽ ഭേദഗതി വരുത്തിയിട്ടുള്ളതുമാണ്. ആയതിനാൽ ക്രമീകരിക്കാത്ത മുഴുവൻ തുകക്കും മേൽ പരാമർശിച്ച് പ്രകാരമുള്ള പലിശ ഇടക്കാക്കി വിവരം അറിയിക്കേ താഴ്.

ഓരോ വർഷത്തെയും ക്രമീകരിക്കാൻ അവഗ്രഹിക്കുന്ന തുകകളുടെ വിവരം ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകൾ തിരിച്ച് ചുവടെ ചേർത്തിട്ടു്. മുൻകുറുകൾ ക്രമീകരിക്കാൻ സത്തരം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേ താഴ്. ഡീൻ ഓഫ് സ്കൂൾസ് വെൽഫേയർ, എക്സാമിനേഷൻ എന്നീ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളിൽ ധമാക്കമം 1,69,90,699/- രൂപയും, 3,75,39,676 രൂപയും ഇനിയും ക്രമീകരിക്കാൻ അവഗ്രഹിക്കുന്നു്. ബോട്ടണി, ഫിസിക്കൽ എജുകേഷൻ, മെൻസ് ഹോസ്റ്റൽ, വിമൻസ് ഹോസ്റ്റൽ, എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് എന്നീ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളിൽ 75-76 മുതലുള്ള മുൻകുറുകൾ ഇനിയും ക്രമീകരിക്കാൻ അവഗ്രഹിക്കുന്നതിന്റെ കാരണം വിശദീകരിക്കേ താഴ്.

വർഷം	തുക
1975-76	29,070.00
1976-77	28,391.00
1977-78	25,125.00
1978-79	3,10,574.00
1979-80	4,85,908.00
1980-81	2,86,903.10
1981-82	78,293.00
1982-83	1,74,458.50
1983-84	1,57,089.30
1984-85	2,59,667.97
1985-86	1,35,846.54
1986-87	2,64,030.00
1987-88	7,97,971.00
1988-89	11,76,235.00
1989-90	7,23,909.15
1990-91	14,50,373.50
1991-92	96,945.88
1992-93	20,23,406.22
1993-94	29,48,666.50
1994-95	16,59,983.00
1995-96	49,90,724.00
1996-97	6,85,672.00
1997-98	6,69,658.00
1998-99	6,93,161.00
1999-2000	49,86,096.00
2000-01	46,80,278.00
2001-02	38,60,451.00
2002-03	45,45,734.00
2003-04	29,86,092.00
2004-05	35,84,485.00
2005-06	89,52,019.00
2006-07	33,29,705.00
2007-08	82,91,968.00
2008-09	1,04,74,758.00
2009-10	1,54,31,110.00
2010-11	3,52,25,448
ആരക്ക്	12,65,00,205.6

63) ഓഡിറ്റ് പ്രത്യുവലോകനം

ആകെ വരവ് : 1,51,78,42,597
 ആകെ ചെലവ് : 1,51,28,27,904

സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിനുണ്ടായ വരവു നഷ്ടം : ഇല്ല
 തടസ്സപ്പെടുത്തിയ ചെലവു തുക : ഇല്ല
 നിരാകരിച്ച ചെലവു തുക : 1,26,53,397/-
 കേന്ദ്ര സർക്കാരിനുണ്ടായ നഷ്ടം : 2,28,750/-
 സംസ്ഥാന സർക്കാരിനുണ്ടായ നഷ്ടം : ഇല്ല
 മറ്റു ഫണ്ടുകൾ/ബോർഡുകൾ എന്നിവകുണ്ടായ നഷ്ടം : ഇല്ല

എ) യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഫണ്ടിനുണ്ടായ നഷ്ടം

അക്രമം	വാഹന പരിശീലന	തൊന്ത്രേഖ്യ പരിപാടി	നിരീക്ഷാ പരിപാടി	നഷ്ടഭോത്തരവാദിയുടെ പേരും ഉദ്യോഗപ്പേരും മേൽ വിലാസവും
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
9	ഇല്ല	ഇല്ല	9,25,000	ഡോ. കെ. പി. മനോജ് അസ്സിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ-ഇൻ-ചാർജ് ഓഫ് ഡയറക്ടർ ഓഫ് ഫിസിക്കൽ എജ്യൂകേഷൻ ഗുരുകുലം, മെത്രീ നഗർ, വടക്കല, കോഴി-682023
13	ഇല്ല	ഇല്ല	1,41,549	ശ്രീ.കെ.പി.രാജേഷ്, ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ എസ് 4, ബോർഡ്. 2, കാവേരി അപ്പാർട്ട്മെന്റ്‌സ്, പുത്രോല പോറ്റ്, തൃശൂർ-680004
14	ഇല്ല	ഇല്ല	12,75,360	"
25	ഇല്ല	ഇല്ല	90,57,473	"
28 (1)	ഇല്ല	ഇല്ല	12,944	"
28 (2)	ഇല്ല	ഇല്ല	1,26,900	"
28 (3)	ഇല്ല	ഇല്ല	40,168	ശ്രീ.കെ.കെ അബ്ദുൾ നസീർ, യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ കെ. കെ. ഹൗസ്, നന്മം പോറ്റ്, കോഴിക്കോട്-673633
29 (1)	ഇല്ല	ഇല്ല	46,667	"

വൺ‌ഡിക് നം	വരുമാനം നാശം	തടസ്സപ്പെട്ട രഹിയ ചേലാച്ചൽ	നിരോക്തപ്പെട്ട ചേലാച്ചൽ	നഷ്ടഭോത്തരവാദിയുടെ പേരും ഉദ്യോഗപ്പെട്ടും മേൽ വിലാസവും
29 (2)	ഇല്ല	ഇല്ല	1,04,000	"
29 (3)	ഇല്ല	ഇല്ല	1,26,400	"
30	ഇല്ല	ഇല്ല	3,09,930	"
31 (2)	ഇല്ല	ഇല്ല	36,417	"
33 (3)	ഇല്ല	ഇല്ല	13,738	"
35 (6)	ഇല്ല	ഇല്ല	4,24,018	"
37 (3)	ഇല്ല	ഇല്ല	12,833	"

ബി) കേന്ദ്ര സർക്കാരിനുണ്ടായ നഷ്ടം

വൺ‌ഡിക് നം	തുക	ഇന്ത	ഉത്തരവാദി
35 (5)	48,613	ആരാധനക്കുത്തി	ശ്രീ.കെ.കെ അബ്ദുൾ നസീർ, യുണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ
37 (4)	1,80,137	"	"

സി) സംസ്ഥാന സർക്കാരിനുണ്ടായ നഷ്ടം

ഇല്ല

ഡി) മറ്റു ഫണ്ടുകൾ/ബോർഡുകൾ എന്നിവകുണ്ടായ നഷ്ടം

ഇല്ല

64) തീർപ്പാക്കാൻ അവഗേഷിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകൾ

ക്രമനം	ഓഡിറ്റർഷൻ	അവഗേഷിക്കുന്ന വണ്യാധികകൾ	അവഗേഷിക്കുന്ന തടസ്സപ്പെടുത്തിയതും നിരാകരിച്ചതുമായ തുകകൾ
1	1980-81	7	7581.16
2	1981-82	35	22664.50
3	1982-83	45	17095.54
4	1983-84	35	21308.37
5	1984-85	12	33256.27
6	1985-86	5	23735.32
7	1986-87	5	11053.10
8	1987-88	10	11831.50
9	1988-89	19	175890.00
10	1989-90	17	18947.17
11	1990-91	8	6323.00
12	1991-92	14	31294.70
13	1992-93	10	21974.00
14	1993-94	30	36819.72
15	1994-95	95	52249.00
16	1995-96	18	148729.35
17	1996-97	11	239317.00
18	1997-98	9	109447.25
19	1998-99	9	88578.00
20	199-2000	21	5592517.00
21	2000-2001	38	2136490.00
22	2001-02	49	11260753.00
23	2002-03	46	9657317.00
24	2003-04	44	14829941.00
25	2004-05	35	7074395.00
26	2005-06	27	17535248.00
27	2006-07	23	21696081.00
28	2007-08	32	14754695.00
29	2008-09	53	8223244.00
30	2009-10	54	9922892.00

ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകൾ തീർപ്പാക്കുവാൻ അടിയന്തിര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

**ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ
ലോകത്തെ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ്
കോഴിക്കോട് സർവ്വകലാശാല ഓഡിറ്റ്**