

“മേരു സർക്കാർ”



മേരു സർക്കാർ

സംബന്ധി

ഗതാഗത വകുപ്പ് - 2023-24 വർഷിക പദ്ധതി - ശ്രീ ചിത്തറിര തിരുനാൾ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, തിരുവനന്തപുരം Academic Infrastructure Development of SCTCE എന്ന പദ്ധതിക്ക് രേണാമമതി നൽകി ഉത്തരവ് സൂചപ്പെടുവിക്കുന്നു.

ഗതാഗത (എ) വകുപ്പ്

സ.ഉ.(സാധാ) നം.177/2023/TRANS തിരുതി,തിരുവനന്തപുരം, 12-05-2023

പരാമർശം:-

- ശ്രീ ചിത്തറിര തിരുനാൾ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രൈസ്റ്റിപ്പുലിന്റെ 18.04.2023, 27.04.2023 തിരുതികളിലെ 1770-A2/2022/SCTCE നമ്പർ കൗതുകൾ.
- 26.04.2023-ൽ തൃഥിയ വകുപ്പുതല വർക്കിൾഗ് മുഴുവൻ യോഗത്തിലെ 3(7) നമ്പർ തിരുമാനം.

ഉത്തരവ്

ശ്രീ ചിത്തറിര തിരുനാൾ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗിലെ Academic Infrastructure Development of SCTCE എന്ന പദ്ധതിക്ക് രേണാമമതി ലഭിക്കുന്നതിനായി 9 കോടി രൂപയുടെ പ്രാബല്യസ്ത ശ്രീ ചിത്തറിര തിരുനാൾ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രൈസ്റ്റിപ്പുലി പരാമർശം (1) മുകാരം ലഭ്യമാക്കിയിരുന്നു. 26.04.2023 ലെ തൃഥിയ വകുപ്പുതല വർക്കിൾഗ് മുഴുവൻ കൊഡി യോഗം പ്രസ്തുത പ്രാബല്യസ്ത പരിശോധിക്കുകയും, നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർക്കം 8.5 കോടി രൂപയിൽ അധികക്കുന്നതെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

2. വകുപ്പുതല വർക്കിൾഗ് മുഴുവൻ അംഗീകരിച്ച പ്രകാരം, Academic Infrastructure Development of SCTCE എന്ന പദ്ധതിയുടെ 8.5 കോടി രൂപയുടെ പ്രാബല്യസ്ത രേണാമമതി നൽകി ഉത്തരവ് സൂചപ്പെടുവിക്കുന്നു. ആയതിന് വേണ്ട ചെലവ് എന്ന 5055-00-800-74 ശ്രീകൂട്ടരത്തിൽ നിന്നും വഹിക്കേണ്ടതാണ്. പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി	പ്രാശ്നക്ക് മാനോജനി	പ്രശ്നത്തിനുള്ള കാലാവധി
1.	പാർപ്പിംഗ് ലിംഗ്രേജ് വാങ്ങലും ആധാരിക്കുന്ന സ്റ്റിഫീൾ ഫെസ്റ്റിവലും മുൻഡുമുഖ്യ ചെലവും - 40 ലക്ഷം രൂപ	ഡോ. ജോർജ്ജ് എം. ജോസഫ്, ഡിസ് (പ്രൈസ്റ്റിൾ & ഡെവലപ്മെന്റ്) & അസോസിയേറ്റ് പ്രാബല്യസ്ത, എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്	1 വർക്കം

2.	അന്തർട്ടിക്സ് ടെക്നീക്കൽ കൺസൾട്ടന്റ്സിയോടെ 200 kWp ഗ്രിഡ് കൺട്രോളും സൊലാർ പി.വി. പവർ പ്ലാൻ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ - 120 ലക്ഷം രൂപ	ഡോ. ബോബി ഫിലിപ്പ്, അസോസിയേറ്റ് പ്രോഫസർ & ഡിവിഷൻ മൈഡ്, ഇലക്ട്രീക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ ഡോ. ജോർജ്ജ് എം. ജോസഫ്, ഡിവിഷൻ നിർമ്മിച്ച കോൺഫറൻസ് ഹാളിന്(പ്ലാന്റ് & ഡെവലപ്മെന്റ്) & അസോസിയേറ്റ് പ്രോഫസർ,	ഡോ. ജോർജ്ജ് എം. ജോസഫ്, ഡിവിഷൻ നിർമ്മിച്ച കോൺഫറൻസ് ഹാളിന്(പ്ലാന്റ് & ഡെവലപ്മെന്റ്) & അസോസിയേറ്റ് പ്രോഫസർ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് & കമ്യൂണിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്. 16/5/2023	1 വർഷം
3.	ലൈബ്രൗണ്ട് കെട്ടിടത്തിന് മുകളിൽ നിർമ്മിച്ച കോൺഫറൻസ് ഹാളിന്(പ്ലാന്റ് & ഡെവലപ്മെന്റ്) & അനബന്ധ ഉപകരണങ്ങളും പർണ്ണിച്ചുകളും വാങ്ങൽ - 22 ലക്ഷം രൂപ	ഡോ. ജോർജ്ജ് എം. ജോസഫ്, ഡിവിഷൻ നിർമ്മിച്ച കോൺഫറൻസ് ഹാളിന്(പ്ലാന്റ് & ഡെവലപ്മെന്റ്) & അസോസിയേറ്റ് പ്രോഫസർ,	ഡോ. ജോർജ്ജ് എം. ജോസഫ്, ഡിവിഷൻ നിർമ്മിച്ച കോൺഫറൻസ് ഹാളിന്(പ്ലാന്റ് & ഡെവലപ്മെന്റ്) & അസോസിയേറ്റ് പ്രോഫസർ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് & കമ്യൂണിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്. 16/5/2023	1 വർഷം
4.	ഇ-മൊബൈലിറ്റിയിൽ മികവിന്റെ കേരും - 275 ലക്ഷം രൂപ	ഡോ. സീജി എസ്., അസോസിയേറ്റ് പ്രോഫസർ, മെക്കാനിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്	ഡോ. സീജി എസ്., അസോസിയേറ്റ് പ്രോഫസർ, മെക്കാനിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് 16/5/2023	1 വർഷം
5.	റോബോട്ടിക്സ്, മെഷിൻ ലോണിംഗ് റിസർച്ച് ലാബ് - 100 ലക്ഷം രൂപ	ശ്രീമതി അപർണ്ണ പി.ആർ., അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് & കമ്യൂണിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് 16/5/2023	ശ്രീമതി അപർണ്ണ പി.ആർ., അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് & കമ്യൂണിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് 16/5/2023	1 വർഷം
6.	ഇന്റലിജൻസ് ടാൻസ്സോർട്ടേഷൻ സിസ്റ്റം ലാബ് - 45 ലക്ഷം രൂപ	ശ്രീമതി ഷൈമു അരും., അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, കമ്പ്യൂട്ടർ സൈയൻസ് & എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്	ശ്രീമതി ഷൈമു അരും., അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, കമ്പ്യൂട്ടർ സൈയൻസ് & എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് 16/5/2023	1 വർഷം
7.	ബയോമെഡിക്കൽ ഗവേഷണത്തിനുള്ള ഇന്നോവേഷൻ സെസ്റ്റർ - 100 ലക്ഷം രൂപ	ഡോ. ജിസു എൽസ് ജേക്കബ്, അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് & കമ്യൂണിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്	ഡോ. ജിസു എൽസ് ജേക്കബ്, അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് & കമ്യൂണിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് 16/5/2023	1 വർഷം
8.	മണ്ണാലിപ്പ് സാധ്യതാ പ്രദേശത്ത് ദുരന്ത ലഭ്യകരണ തന്ത്രമായി മണ്ണാലിപ്പ് പുനരുദ്ധാരണത്തെക്കുഴുള്ള പ്രായോഗിക ഗവേഷണത്തിന് ഒരു മെക്രോബാധിക പ്രോസസ് ലഭ്യാടുവിൻ സ്ഥാപിക്കൽ - 50 ലക്ഷം രൂപ	ശ്രീ. വിജു ജേക്കബ്, അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, ബയോടക്നോളജി & ബയോകെമിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്	ശ്രീ. വിജു ജേക്കബ്, അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, ബയോടക്നോളജി & ബയോകെമിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് 16/5/2023	1 വർഷം
9.	കൺസോർഷ്യും ഓഫ് ഫംഗൽ ബയോമാസ് ഉപയോഗിച്ച് തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിലും പരിസരങ്ങളിലും പോലിയൈത്തിലിന് സർക്കന്റെനെക്കുഴുള്ള ഇൻവെസ്ടിഗേഷൻ പരിസ്ഥിതി	ശ്രീമതി ഗായത്രി വി., അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, ബയോടക്നോളജി & ബയോകെമിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്	ശ്രീമതി ഗായത്രി വി., അസീസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, ബയോടക്നോളജി & ബയോകെമിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് 16/5/2023	1 വർഷം

	ബന്ധോദ്ദേശിയോഷൻ ലാബ് - 55 ലക്ഷ്യം രൂപ		
10.	<p>ഗതാഗത മേഖലയിൽ പെട്ടോൾ ബൈറ്റിലും കമ്പാറ്റിലും കമ്പാറ്റിലും ബന്ധോദ്ദേശിയോഷൻ ലാബ് കരണ്ട ചെലവ് കരണ്ട ഉൽപ്പാദനത്തെക്കുറിച്ചു പെല്ല് പഠനം നടത്താൻ ബന്ധോദ്ദേശിയോഷൻ ലാബ് റിട്ടർ വികസനം - 93 ലക്ഷം</p> <p>രൂപ</p>	<p>ഡോ. രോഹിനി എസ്., ബന്ധോദ്ദേശിയോഷൻ &amp; ബന്ധോദ്ദേശിയോഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്</p>	2 വർഷം

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം)  
വിജയാനീ.കെ.എസ്  
അധികാരിയായി സെക്രട്ടറി

പ്രിൻസിപ്പൽ, ശ്രീ ചിത്തിര തിരനാൾ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, പാപ്പനാക്കാട്,  
തിരവനന്തപുരം.

അക്കാദമിക്ക് ഇന്റർസൈറ്റ് (ഓഫീസ്/എം&ഇ), കേരളം, തിരവനന്തപുരം.  
സബ് ഫേസിലി ഓഫീസർ, സെക്രട്ടറിയറ്റ് സബ് ഫേസിലി, തിരവനന്തപുരം.

ഗതാഗത (ഡി) വകുപ്പ്

ആസൂത്രണ സാമ്പത്തികകാര്യ വകുപ്പ്

ധനകാര്യ (പി.യു.-എ) വകുപ്പ്

വിവരപൊതുജനസമ്പർക്ക (വൈബ് & ന്യൂ മീഡിയ) വകുപ്പ്

(ബോർഡിംഗ് വൈബ് സെസ്റ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനായി)

കത്തതൽ ഫയൽ / ഓഫീസ് കോംപ്യൂട്ടർ (E 2429249)

ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം

Signed by

Sawmini Jayakumar

Date: 12-05-2023 17:02:42

വകുപ്പ് : ഗതാഗത വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ എ.പി.എസ്.

ഗതാഗത വകുപ്പ് സെക്രട്ടറിയുടെ പി.എ.