

205/est/14

ഭരണഭാഷ - മാതൃഭാഷ

ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം
തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ്
റവന്യൂ കോംപ്ലക്സ്, മൂന്നാം നില
പബ്ലിക് ആഫീസ് ബിൽഡിംഗ്
തിരുവനന്തപുരം 33 -

Phone : 0471 - 2324951
0471 - 2325071
Tele FAX : 0471 - 2324951
e-mail : celsgd@gmail.com
website : www.celsgd.kerala.gov.in

നം. എ3-10718/2018/സീഇ/തസഭവ

തീയതി. 11.09.2018

സർക്കുലർ

വിഷയം : 2018 - കാലവർഷക്കെടുതികൾ - തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ആസ്തികൾ - പുനർനിർമ്മിക്കുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്

സൂചന : സർക്കാരിൽ നിന്ന് നേരിട്ടുള്ള നിർദ്ദേശം

2018-ലെ കാലവർഷക്കെടുതികൾ മൂലം തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ആസ്തിയിലുള്ള നിരവധി റോഡ്, കല്ല്, പാലം, പൊതുകെട്ടിടങ്ങൾ, റോഡിന്റെ സംരക്ഷണഭിത്തികൾ എന്നിവ പലയിടങ്ങളിലും തകരുകയും ഇതു മൂലം റോഡുകൾ ഗതാഗതയോഗ്യമല്ലാതാകുകയും, കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കാൻ പറ്റാത്തവണ്ണം നാശനഷ്ടം സംഭവിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഇപ്പോൾ ടി കേടുപാടുകൾ പരിഹരിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന രീതിയിൽ നഗരസഭ / പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നതിന് സർക്കാർ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

1. Road Category- 1 :- മഴക്കെടുതി കാരണം ഗതാഗതം പൂർണ്ണമായും സ്തംഭിച്ച് ഗതാഗതയോഗ്യമല്ലാതായിത്തീർന്ന (നശിച്ചുപോയ) റോഡ്, കല്ല്, പാലങ്ങൾ എന്നിവ. (മുൻപ് Heavy loaded vehicles (Bus, Tipper, Lorry മുതലായവ സഞ്ചരിച്ചിരുന്നവ എന്നാൽ നിലവിൽ ഗതാഗതം നിഷേധിച്ചിരിക്കുന്നത്)
2. Road Category- 2 :- മഴക്കെടുതി കാരണം ഗതാഗതയോഗ്യമല്ലാതാവുകയും എന്നാൽ Re-surfacing ആവശ്യമായ റോഡുകൾ
3. Road Category- 3 :- മഴക്കെടുതി കാരണം നശിച്ചെങ്കിലും എന്നാൽ ordinary / routine മെയിന്റനൻസിലൂടെ പൂർവ്വ സ്ഥിതിയിലാക്കാൻ സാധ്യമായവ സഞ്ചരിച്ചിരുന്നവ
4. Building Category- 1 :- മഴക്കെടുതി കാരണം നിലംപരിശായതും പൂർണ്ണമായി restore ചെയ്യേണ്ടവ (Non-functioning) - (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ആസ്തികൾ)
5. Building Category- 2 :- മഴക്കെടുതി കാരണം നാശം സംഭവിച്ചെങ്കിലും സാധാരണ ഗതിയിലുള്ള റിപ്പയർ നടത്തി മെയിന്റനൻസ് ചെയ്യാവുന്നവ (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ആസ്തികൾ)

മേൽ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പരിഗണിച്ച് പ്രളയക്കെടുതിയിൽ നാശനഷ്ടം സംഭവിച്ച ആസ്തികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് (റഫ് കോസ്റ്റ്) അടക്കമുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ അടിയന്തിരമായി തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. ടി വിശദാംശങ്ങൾ നഗരസഭ / പഞ്ചായത്ത് തിരിച്ച് മേൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന category അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേണം തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. ആയത് ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിലെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ നേരിട്ട് സൈറ്റ് സന്ദർശിച്ച് വിവരങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വാർഡ് അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ഫണ്ട് വിഭജനം എന്ന് കണക്കാക്കാതെ മേൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ള category-കൾക്ക് അനുസൃതമായി ആവശ്യകത കണക്കിലെടുത്ത്, priority നിശ്ചയിച്ചിട്ടാവണം എസ്റ്റിമേറ്റ്, പട്ടിക തയ്യാറാക്കേണ്ടത്.

ആസ്തികൾ പുനർനിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള കുറ്റമറ്റ എസ്റ്റിമേറ്റ്, പട്ടിക ആണ് തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. ആയത് അതാത് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ പരിശോധിച്ച് ആധികാരികത ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ പരിശോധിച്ച് തയ്യാറാക്കിയ പട്ടിക അതാത് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർക്ക് സമർപ്പിക്കേണ്ടതും, ആയത് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ 15.09.2018, 12 മണിയ്ക്ക് മുൻപാകെ ഈ കാര്യാലയത്തിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്. മുനിസിപ്പാലിറ്റികളുടേത് അതാത് ഉത്തര / ദക്ഷിണ മേഖലാ സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർമാരും, കോർപ്പറേഷനുകളുടേത് അതാത് സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർമാർ നേരിട്ടും consolidate ചെയ്ത് പട്ടികയാക്കി മേൽ സമയപരിധിയ്ക്കും സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്ന അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, ഓവർസിയർ എന്നിവരുടെ പേര്, മൊബൈൽ നമ്പർ എന്നിവ കൂടി പട്ടികയിൽ ചേർക്കേണ്ടതാണ്. അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഇല്ലാത്ത തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ അവിടുത്തെ ഓവർസിയർ / ചാർജിലുള്ള അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ടി വിവരങ്ങൾ തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്.

ഉള്ളടക്കം : പട്ടിക

[Click here for downloading Excel](#)


ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ

Kerala Flood 2018 - Damage Assesment

Name of District :-

Name of LSGI(GP/BP/DP/Municipality/Corporation)

Road Category I :-

Sl.No	Name of Road/Culvert/Bridge	Approximate Length (Nos in case of Culvert/Bridge)	Approximate area (for roads)/Span of Culvert/Bridge	Approximate cost as per Rough Cost Estimate

Road Category II :-

Sl.No	Name of Road/Culvert/Bridge	Approximate Length (Nos in case of Culvert/Bridge)	Approximate area (for roads)/Span of Culvert/Bridge	Approximate cost as per Rough Cost Estimate

Road Category III :-

Sl.No	Name of Road/Culvert/Bridge	Approximate Length (Nos in case of Culvert/Bridge)	Approximate area (for roads)/Span of Culvert/Bridge	Approximate cost as per Rough Cost Estimate

