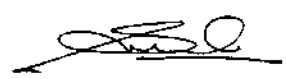


# പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം  
നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2425  
(06.12.2018 ലെ മറുപടിക്ക്)

## 2018-19 സംസ്ഥാന ബജറ്റിൽ മലപ്പുറം മണ്ഡലത്തിലെ വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ

	ചോദ്യം	മറുപടി
	<b>ശ്രീ. പി. ഉബൈദുള്ള (ബഹു. എം.എൽ.എ)</b>	<b>ഡോ. റ്റി.എം. തോമസ് ഐസക് (ധനകാര്യവും കയറും വകുപ്പു മന്ത്രി)</b>
(എ)	2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ സംസ്ഥാന ബജറ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള മലപ്പുറം മണ്ഡലത്തിലെ വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ ഏതെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ സംസ്ഥാന ബജറ്റിൽ പൊതുമരാമത്ത് നിരത്തുകളും പാലങ്ങളും വിഭാഗത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള മലപ്പുറം മണ്ഡലത്തിലെ പ്രവൃത്തികൾ അനുബന്ധം-1-ഉം കെട്ടിടവിഭാഗത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള പ്രവൃത്തികൾ അനുബന്ധം-2 ആയും ചേർക്കുന്നു.
(ബി)	എത്ര പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകി;	2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ സംസ്ഥാന ബജറ്റിൽ പൊതുമരാമത്ത് കെട്ടിട വിഭാഗത്തിന്റെ കീഴിൽ അനുബന്ധം 2-ൽ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പട്ടികയിലുള്ള ജി.എം.എൽ.പി.എസ് പെരിങ്ങോട്ടുപുലം കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന് 50 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. പൊതുമരാമത്ത് കെട്ടിടവിഭാഗത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള മലപ്പുറം ഗവ. ടി.ടി.ഐ കെട്ടിടനിർമ്മാണത്തിനുള്ള 251 ലക്ഷം രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് ഭരണാനുമതിയ്ക്കായി (PRICE 2017/5914) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് CE/BL/PL3/MLPM/5914/17 dated 28.09.2017 പ്രകാരം സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. തടസ്സരഹിതമായ സ്ഥലം ലഭ്യമായ മറ്റ് പ്രവൃത്തികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു.
(സി)	അവ ഓരോന്നും ഇപ്പോൾ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണ്; വിശദാംശം നൽകുമോ?	

  
**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**

അനുബന്ധം - 1

2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ സംസ്ഥാന ബജറ്റിൽ മലപ്പുറം മണ്ഡലത്തിലെ പൊതുമരാമത്ത് നിരത്തുകളും പാലങ്ങളും വിഭാഗത്തിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന പ്രവൃത്തികൾ

1. പാറമ്മൽ - പറങ്കിമുച്ചിക്കൽ കി.മീ. 0/00 മുതൽ 3/325 വരെ ഉപരിതലം ബി.എം. & ബിസി ഉപയോഗിച്ച് അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ
2. കോട്ടപ്പടി ബൈപ്പാസ് റോഡ് ബി.എം. & ബിസി ചെയ്തത്
3. പാണായി - പെരുമ്പല - ആനക്കയം റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
4. പാറമ്മൽ - പറങ്കിമുച്ചിക്കൽ റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
5. നരിയാട്ട് പാറ - നെൻമിനി ചർച്ച് റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
6. ചെള്ളൂർ- പാപ്പനങ്ങാടി റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
7. അത്താണിക്കൽ - വെള്ളൂർ-ആലക്കാട് തടപ്പറമ്പ് റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
8. ഭോങ്ങം - തൃപ്പനച്ചി - കവന്നൂർ റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
9. പുൽപ്പറ്റയൂണിറ്റി കോളേജ് നറുകര റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
10. ഉമ്മത്തൂർ കടവ് പാലം ലിങ്ക് റോഡ്
11. ചൊറയൂർ അരിമ്പ്ര- പുക്കോട്ടൂർ റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
12. അരിമ്പ്ര - മുസ്ലിയാരങ്ങാടി റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
13. പാലക്കാട് ഭോങ്ങം റോഡ് ബി.എം. & ബിസി
14. പാലക്കാത്തോട് - കൂട്ടാവിൽ എളയൂർ റോഡ്
15. ആനക്കയം ഒറ്റവമ്പ്രം ലിങ്ക് റോഡ്
16. മേൽമുറി മുണ്ടപ്പറമ്പ് - കാവുങ്ങൽ ബൈപാപ്പാസ് റോഡ്
17. മുണ്ടപ്പറമ്പ് - ചെന്നത്തു് മാരിയാട് റോഡ്
18. വില്ലേജ് പടി - ആരക്കോട് റോഡ്
19. ഇരുമ്പഴി -മേൽമുറി റോഡ്
20. മുളളമ്പാറ - കോണിക്കല്ല് - ഇരുമ്പഴി റോഡ്



അനുബന്ധം - 2

2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ സംസ്ഥാന ബജറ്റിൽ മലപ്പുറം മണ്ഡലത്തിലെ പൊതുമരാമത്ത് കെട്ടിട വിഭാഗത്തിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന പ്രവൃത്തികൾ

ക്രമനമ്പർ	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക
1	ചുന്തൂർ ജി.എൽ.പി സ്കൂൾ കെട്ടിട നിർമ്മാണം	100 ലക്ഷം
2	പൊന്മുള വില്ലേജ് ഓഫീസ് കെട്ടിട നിർമ്മാണം	100 ലക്ഷം
3	മലപ്പുറം ഗവ. വനിതാ കോളേജ് കെട്ടിട നിർമ്മാണം	1000 ലക്ഷം
4	മലപ്പുറം ഗവ. ടി.ടി.ഐ കെട്ടിട നിർമ്മാണം	251 ലക്ഷം
5	മലപ്പുറം കുടുംബ കോടതി കെട്ടിട നിർമ്മാണം	500 ലക്ഷം
6	മലപ്പുറം ക്യാൻസർ സെന്റർ സ്ഥലമെടുപ്പും കെട്ടിട നിർമ്മാണവും	1000 ലക്ഷം
7	മലപ്പുറം റീജിയണൽ ട്രാൻസ്പോർട്ട് ഓഫീസിന്റെ കെട്ടിട നിർമ്മാണം	500 ലക്ഷം
8	മലപ്പുറം ഐ.എച്ച്.ആർ.ഡി കോളേജ് ഓഫ് അഡ്വൈസ് സയൻസിന്റെ കെട്ടിട നിർമ്മാണം	1000 ലക്ഷം
9	പൂക്കോട്ടൂർ ബ്ലോക്ക് പി.എച്ച്.സി കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
10	പുൽപ്പറ്റ പി.എച്ച്.സി കെട്ടിട നിർമ്മാണം	100 ലക്ഷം
11	കോഡൂർ പഞ്ചായത്ത് ആയുർവേദ ഡിസ്പെൻസറി കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
12	കോഡൂർ പഞ്ചായത്ത് ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
13	പൂക്കോട്ടൂർ പഞ്ചായത്ത് ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
14	ജി.എച്ച്.എസ്.എസ്. ഇരുമ്പുമുഴി കെട്ടിട നിർമ്മാണം	500 ലക്ഷം
15	ജി.വി.എച്ച്.എസ്.എസ് അരിമ്പ്ര	300 ലക്ഷം
16	മലപ്പുറം ബ്ലോക്ക് ഓഫീസ് കെട്ടിട നിർമ്മാണം	500 ലക്ഷം
17	ജി.എം.യു.പി.എസ് ഒഴുകൂർ കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
18	ജി.എം.യു.പി.എസ് ചെമ്മംകടവ് കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
19	ജി.എം.എൽ.പി.എസ് പെരിങ്ങോട്ടുപുലം കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
20	ജി.എം.എൽ.പി.എസ് ഇരുമ്പുഴി കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
21	ജി.എം.എൽ.പി.എസ്. പൂക്കോട്ടൂർ കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
22	ജി.എം.എൽ.പി.എസ്, ആനക്കയം കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം
23	കൂട്ടിലങ്ങാടി ജി.എച്ച്.എസ്.എസ് കെട്ടിട നിർമ്മാണം	50 ലക്ഷം

