

ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പൽ ടൗണിലെ ഊർജ്ജിത ഊർജ്ജ പദ്ധതി
ചോദ്യം

ശ്രീ. സി എഫ്. തോമസ് :

ഉത്തരം
ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പൽ ടൗണിൽ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഊർജ്ജിത ഊർജ്ജ പദ്ധതിയിൽ ഏതൊക്കെ ജോലികൾ ഇതിനകം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് ;

(എ) ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പൽ ടൗണിൽ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഊർജ്ജിത ഊർജ്ജ വികസന പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി 31.62 കി. മീ. 11 കെ. വി ഓവർ ഹെഡ് ലൈൻ, 2.95 കി. മീ. ഭൂഗർഭ കേബിൾ, 9.5 കി. മീ. 11 കെ. വി. ലൈനിലെ കമ്പി മാറ്റൽ, 32 ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ, 12 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ കപ്പാസിറ്റി ഉയർത്തൽ, 22 കി. മീ. സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈനിനെ ത്രിപേസ് ആക്കി മാറ്റൽ, 54.32 കി. മീ. എൽ. റ്റി. ലൈനിലെ കമ്പി മാറ്റൽ, 11274 കേടായ മീറ്റർ മാറ്റിവെയ്ക്കൽ, 67 ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്റ്റേഷൻ നവീകരണം എന്നീ ജോലികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇനിയും ഏതൊക്കെ ജോലികൾ പൂർത്തീകരിക്കാനുണ്ട് ;

(ബി) 41.1 കി. മീ എൽ. റ്റി, എ. ബി. സി. എന്നിവയും 16.5 കി. മീ, എച്ച്. റ്റി. എ.ബി.സി എന്നിവയും നിർമ്മിക്കുന്ന ജോലികൾ പൂർത്തീകരിക്കാനുണ്ട്.

(സി) ഈ ജോലികൾ എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തീകരിക്കാമെന്നാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നറിയിക്കുമോ ?

(സി) 2015- ആഗസ്റ്റ് മാസത്തിനകം പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

൪