

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 4781

21.10.2011 ൽ മറുപടി

ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ വഴി വൈദ്യുതി വിതരണം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ജോസ് തെറ്റയിൽ

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) അങ്കമാലി നിയോജകമണ്ഡല (എ)

ത്തിലെ കാലടിയിൽ വീതി കുറഞ്ഞ റോഡുകളിൽ വൈദ്യുതി പോസ്റ്റുകൾ റോഡിലേക്ക് കയറി നില്ക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ബി) റോഡുകളുടെ വീതി കുറവും (ബി)

പോസ്റ്റുകൾ റോഡിലേക്ക് കയറി നില്ക്കുന്നതിനാലും ഉണ്ടാകുന്ന അതിക്രമമായ ഗതാഗതക്കുരുക്ക് കണക്കിലെടുത്ത് ഈ നഗരത്തിൽ ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ വഴി വൈദ്യുതി വിതരണം നടത്തുന്ന പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;

ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി കൊച്ചി നഗര പദ്ധതിയിൽ ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ അങ്കമാലി പ്രദേശവും ഉൾപ്പെടുന്നു. കാലടി ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ കീഴിൽ വൈദ്യുതി പ്രസരണ വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി

(സി) ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇതിന്റെ (സി)

വിശദാംശങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുമോ ?

പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 1.7 കിലോ മീറ്റർ ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ സ്ഥാപിച്ച് വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ കാലടിയിലെ വീതി കുറഞ്ഞ റോഡുകളിലെ പോസ്റ്റുകളും ലൈനുകളും മാറ്റി ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി ഈ പദ്ധതിയിൽ അനുവദനീയമല്ലാത്തതിനാൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

H

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ