

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിമുന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 363

10.03.2015-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത്.

ചോദ്യം

എം. ജോസ് തെരുവിൽ :

ഉത്തരം

എം. അരുട്ടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) അർ. ഡി. ഡി. ഡി. അർ. ഡി. പദ്ധതി പ്രകാരം അകമാലി, കരു കുറ്റി, കാലടി തുടങ്ങിയ പ്രദേശ ഞ്ചിൽ ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള സംവിധാന ണ്ണർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ എന്നാണ് ഭരണാനുമതി നല്കിയതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;
- (ബി) ഇതിനായി അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള തുക എത്രയാണ് ;
- (സി) കരുകുറ്റി പഞ്ചായത്തിൽ ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി രോധ് കൂട്ടിം ണ്ണിനായി നിരത്ത് ഉടമകളായ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെയും ദേശീയപാത അതോറിറ്റിയുടെയും പഞ്ചായത്തിന്റെയും അനുമതിക്കായി അപേക്ഷ നും പൂജിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; അതുകൊം അനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോ ;
- (ഡി) ഈ പ്രവൃത്തികളുടെ കരാർ കാലാവധി എന്നാണ് അവസാനിക്കുന്നത് ; നടപടിക്രമങ്ങൾ എന്നെല്ലാമാണ് പൂർത്തികരിക്കാനുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;
- (എ) അർ. എ.പി.ഡി.അർ.പി. പദ്ധതി പ്രകാരം അകമാലി, കരുകുറ്റി, കാലടി തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിക്ക് 26.04.2011-ൽ ഭരണാനുമതി നൽകി. പദ്ധതിയുടെ ആകെ അടക്കൽ തുക 207.96 കോടി രൂപയാണ്.
- (ബി) ഉണ്ട്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെയും പഞ്ചായത്തിന്റെയും അനുമതി ലഭിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാന തത്ത്വം പ്രവർത്തനങ്ങൾ അരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ദേശീയപാത അതോറിറ്റിയുടെ അനുമതിക്കാവശ്യമായ ബാക്ക് ഗ്യാർഡീകൾ, സമ്മതപത്ര ഔദ്യോഗിക മുതലായവ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പൂരാഗമിച്ച് വരുന്നു.
- (സി) ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ കരാർ കാലാവധി അവസാനിക്കുന്നത് 28.09.2015-ൽ ആണ്. ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സർവ്വേ ജോലികൾ നടത്തി, റോഡിംഗുകൾ തയ്യാറാക്കി, ബോർഡുമായി സംയുക്ത പരിശോധനകൾ നടത്തി അപ്പുവൽ നൽകിയതിന് ശേഷം അതു രോധുകളുടെ ഉടമകൾക്ക് രോധ് കൂട്ടിംഗിന് അനുമതിയ്ക്കായി അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച് അവർ നിഷ്പർശിക്കുന്ന തുകയടച്ച് അനുമതി ലഭ്യമാക്കി തുടർന്നു നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.
- (ഡി) ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ കരാർ കാലാവധി അവസാനിക്കുന്നത് 28.09.2015-ൽ ആണ്. ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സർവ്വേ ജോലികൾ നടത്തി, റോഡിംഗുകൾ തയ്യാറാക്കി, ബോർഡുമായി സംയുക്ത പരിശോധനകൾ നടത്തി അപ്പുവൽ നൽകിയതിന് ശേഷം അതു രോധുകളുടെ ഉടമകൾക്ക് രോധ് കൂട്ടിംഗിന് അനുമതിയ്ക്കായി അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച് അവർ നിഷ്പർശിക്കുന്ന തുകയടച്ച് അനുമതി ലഭ്യമാക്കി തുടർന്നു നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

- (ഇ) നടപടി ക്രമങ്ങൾ പൂർത്തിക്ക തിച്ച് അകമാലി, കരുക്കുറി, കാലടി തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഭൂഗർഭ കേബിലുകൾ സ്ഥാപി ക്കുന്ന പ്രവൃത്തി എന്നതേക്ക് ആരംഭിക്കാനും പൂർത്തികരി ക്കാനും സാധിക്കുമെന്ന് വ്യക്ത മാക്കുമോ ?
- (ഇ) കരുക്കറി പ്രദേശത്ത് ഭ്രഗർഭ കേബിള്ളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി ഡിസംബർ 2014-ൽ ആരംഭിച്ച കഴിഞ്ഞു. അകമാലി, കാലടി തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി റോഡ് ഉടമകൾക്ക് അനുമതിയുണ്ട്. ടി അനുമതി ലഭിക്കുന്ന മുയ്യ് കേബിള്ളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി ആരംഭിക്കാവുന്നതാണ്. സെപ്റ്റംബർ 2015-ൽ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീകരിച്ച് വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

ഡ