

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 616

30.06.2016-ൽ മറുപടികൾ

തകരാറിലായ പെപ്പ് ലൈൻ

ചോദ്യം

ശ്രീ.എസ്.ശർമ്മ :

മറുപടി

ശ്രീ. മാതൃ.കീ.തോമസ്
(ജലവിവേ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- എ. വല്ലാർപാടം റെയിൽ
ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്ന
തിനിട തകരാറിലായ
പെപ്പ് ലൈൻ പകരം
വ്യാസം കുറഞ്ഞ പെപ്പ്
സ്ഥാപിച്ചത് മൂലം
ആവശ്യാനസരണം
വെള്ളം പന്ത്
ചെയ്യാനാക്കാതെ
പ്രദേശത്ത് ശ്രദ്ധജലക്ഷാമം
അനഭവപ്പെടുന്ന കാര്യം
ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടോ;
- ബി. അസൂത പെപ്പ് മാറ്റി
പകരം അന്നയോജ്യമായ
പെപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്
സ്വീകരിച്ച നടപടി
വിശദമാക്കാമോ;
- സി. പെപ്പ് മാറ്റി
സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്
തടസ്സങ്ങളുണ്ടോ; എങ്കിൽ
വിശദമാക്കാമോ;

എ. ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടോ.

ബി & വല്ലാർപാടം റെയിൽവേ ലൈൻ സ്ഥാപി
സി. കുന്നതിനിട വൈപ്പിൻ ഭാഗത്തേയ്ക്കുള്ള
പെപ്പ് പൊട്ടി കടിവെള്ള വിതരണം പാട
നിലച്ച സാഹചര്യത്തിൽ, അടിയന്തിര
സാഹചര്യം കണക്കിലെടുത്ത് കടിവെള്ള
വിതരണം എത്രയും പെട്ടു
പുനഃസ്ഥാപിക്കേണ്ടതിനാലും കൂടുതൽ
സാങ്കേതിക പരിശോധനയ്ക്കുള്ള സമയക്കുറവ്
പരിഗണിച്ച് അന്ന് ലഭ്യമായ 400 ഏ.ഓ.എം
പി.വി.സി പെപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് കടിവെള്ള
വിതരണം പുനഃസ്ഥാപിക്കുകയുണ്ടായി.
വല്ലാർപാടം റെയിൽവേ ലൈൻ സ്ഥാപി
കുന്നതിനിട കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ച

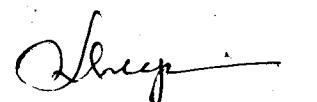
പെപ്പ് ലൈനിന് പകരമായി പുതിയതായി 900 എം.എം എച്ച്.ഡി.പി.ഇ പെപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കരാർ അനുമതി നൽകി പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ച് റെയിൽവേ ക്രോസിംഗ് ഷിക്കയുള്ള പണികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ടി റെയിൽവേ ക്രോസിംഗ് ചെയ്യുന്നതിന് 80 ലക്ഷം രൂപ അടച്ചതിനെ തുടർന്ന് റെയിൽവേയിൽ നിന്നുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ വിഭാവനം ചെയ്തിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായിട്ടാണ് റെയിൽവേ അംഗീകാരം നൽകിയത്.

തുടർന്നു നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിലേ ഫോറി പ്രസ്തുത സമലം വിശദമായി പരിശോധിക്കേണ്ടതുണ്ട്. സെസ്റ്റ് ഇൻസ്പെക്ഷൻ നടത്തി വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ഡി. പ്രസൂത പെപ്പ്
എന്നതേക്ക് മാറ്റി
സ്ഥാപിക്കാനാക്കുമെന്ന്
വിശദമാക്കാമോ?

ഡി. പ്രസൂത സമലം വിശദമായി പരിശോധിച്ചു
ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ സാമ്പത്തികപരമായ
നടത്തിച്ച റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ച ശേഷം മാത്രമേ
ഈ വിഷയത്തിൽ അന്വേഷ്യമായ
തീരുമാനം കൈകൈഞ്ഞാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.


സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ