

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 4182

03.02.2014 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മുനയം റഗുലേറ്റർ കം സ്ഥിരം ബണ്ട്

ചോദ്യം

ശ്രീമതി ഗീതാ ഗോപി

ഉത്തരം

ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) ജലവിഭവ വകുപ്പ് 1.10.2013-ന് ഇറക്കിയ ജി.ഒ. (ആർ.ടി.) നം.1066/13 ഉത്തരവു പ്രകാരം മുനയം സ്ഥിരം ബണ്ട് നിർമ്മാണത്തിന് നൽകിയ ഭരണാനുമതിയനുസരിച്ച്, ബണ്ട് നിർമ്മാണത്തിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദീകരിക്കാമോ ;

എ) മുനയം റഗുലേറ്ററിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് മെക്കാനിക്കൽ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ലഭ്യമാക്കിയ മെക്കാനിക്കൽ പ്രവൃത്തികളുടെ പരിശോധന പദ്ധതി വിഭാഗം ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ -2-ന്റെ ഓഫീസിൽ പൂർത്തിയായി വരുന്നു. കൂടാതെ ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികൾക്കായുള്ള 25 ലക്ഷം രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് PWD Electrical wing വഴി തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കുവാൻ സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് ലഭ്യമാകേണ്ടതുണ്ട്.

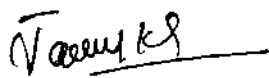
ബി) പദ്ധതിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി (ടി.എസ്)ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ കാരണം വിശദീകരിക്കാമോ ;

ബി) ഇല്ല. ഇലക്ട്രിക്കൽ പണികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

സി) "ടെൻഡർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി എപ്പോൾ ബണ്ട് നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാനാവുമെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

സി) ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറായാലുടൻ, സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി ബണ്ടിന്റെ നിർമ്മാണം ആരംഭിയ്ക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിയ്ക്കുന്നു.





സെക്ഷൻ ഓഫീസർ