

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.2912 18.06.2019 ൽ മറുപടിക്ക്

കരുവാറ്റക്കടവ് പാലം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.പുരുഷൻ കടലുണ്ടി

**ശ്രീ ജി സുധാകരൻ
(പൊതുമരാമത്തും രജിസ്ട്രേഷനും
വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

എ) പുന്തർ പുഴക്ക് കുറുകെ നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പാലത്തിന്റെ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള ഫയലിൽ നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നറിയിക്കാമോ;

ബി) നേരത്തെ ഒരു കോടി രൂപയുടെ ഉണ്ടായിരുന്നിട്ടും പ്രവൃത്തി ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസം നേരിട്ടത് വ്യക്തമാക്കാമോ;

എ) പുന്തർ പുഴക്ക് കുറുകെ കരുവാറ്റക്കടവ് പാലത്തിന് ജി.ഒ(ആർ.ടി) നം.1185/09/പി.ഡബ്ല്യു.ഡി തീയതി 14.08.2009 പ്രകാരം 100 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ

ബി) ഡീറ്റെയിൽഡ് ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ നടത്താതെ Rough Cost Estimate -ന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരുന്നു. എന്നാൽ ഡീറ്റെയിൽഡ് ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ നടത്തിയതിന്റെയും പുതിയ ഷെഡ്യൂൾ ഓഫ് റേറ്റ് (shedule of rate) അനുസരിച്ചും ഡീറ്റെയിൽഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയിൽ വ്യത്യാസം വന്നു. അതനുസരിച്ച് CE/R&B/KKD/2016/ 5287/ PRICE തീയതി 01.11.2017 പ്രകാരം 210 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് ഭരണാനുമതിയായി സർക്കാരിലേയ്ക്ക് ലഭിക്കുകയും, വിശദമായ പരിശോധനയ്ക്ക് ശേഷം QC + Service Tax എന്നിവ ഒഴിവാക്കണമെന്നും ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന്റെ ശീർഷകം നൽകണമെന്നും ആവശ്യപ്പെടുകയും ഈ കാര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. തുടർന്ന് ഈ പ്രവൃത്തി current year budget - ൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോയെന്നും എങ്കിൽ ഹെഡ് ഓഫ് അക്കൗണ്ട് അറിയിക്കുവാനും ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. എന്നാൽ ടി വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമായിട്ടില്ല. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് പാലം നിർമ്മിക്കേണ്ട

സ്ഥലത്തിന്റെയും അപ്രോച്ച് റോഡിന്റെയും സർവ്വേ നടത്തിയാണ് എസ്റ്റിമേറ്റ് ഭരണാനുമതിയ്ക്കായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്നാൽ നിലവിലെ സാഹചര്യത്തിൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ നടത്തി മാത്രമേ ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ 2.3 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും പ്രവർത്തിയുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരികയും ആണ്. ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഡിസൈൻ ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ മാത്രമേ ഡി.പി.ആർ തയ്യാറാക്കി പാലം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഭരണാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.

സി) കരുവാറ്റക്കടവ് പാലം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള വേഗത്തിലാക്കാമോ?

നിർമ്മാണം നടപടികൾ

സി) ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമെ പ്രവൃത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ടെണ്ടർ ചെയ്ത് പ്രവൃത്തി ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ