

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ: 773

28.02.2018-ലെ മറുപടി

ആറന്മുള നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽപ്പെടുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീമതി.റീണാ ജോർജ്ജ്

മാത്യു ടി.തോമസ്
(ജലനിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) 2017-18 ലെ വാർഷിക ബഡ്ജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചതും കിഫ്ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അനുചരി ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുമായ ആറന്മുള നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽപ്പെടുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാർ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി ഏത് ഘട്ടത്തിലാണ്;

(എ) 2017-18 ലെ വാർഷിക ബഡ്ജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച് കിഫ്ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ആറന്മുള മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട കോയിപ്രം, ഇരവിപേരൂർ, തോട്ടപ്പുഴശ്ശേരി എന്നീ പഞ്ചായത്തുകൾ ഉൾപ്പെട്ട സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

(ബി) നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;

(ബി) പമ്പാ നദിയിൽ കോയിപ്രം പഞ്ചായത്തിലെ പൂവത്തൂർ കടവിൽ 12 ലിറ്റർ വ്യാസമുള്ള ഇൻടേക്ക് കിണർ പണിത് അവിടെ നിന്നും 800 മി.മീ വ്യാസമുള്ള DI K9 റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ വഴി കോയിപ്രം പഞ്ചായത്തിലെ മുട്ടമണിയിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന 40 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽ എത്തിച്ച് ശുദ്ധീകരിക്കുവാനും ശുദ്ധീകരിച്ച ജലം ശുദ്ധീകരണ ശാലയ്ക്ക് സമീപമുള്ള 27 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ജലസംഭരണിയിൽ ശേഖരിക്കുവാനും പ്രസ്തുത ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നും ഇരവിപേരൂർ പഞ്ചായത്തിലെ നമ്പൂരിൽ പണിയാനാട്ടേ ശിക്ഷണ 3.5 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ടാങ്കിലും ഇലഞ്ഞിമോടിയിലുള്ള നിലവിലുള്ള ഭൂതല ടാങ്കിലും എത്തിച്ച് ഇരവിപേരൂർ പഞ്ചായത്തിൽ ജലവിതരണം ലഭ്യമാക്കുവാനും കൂടാതെ മയിലാട് പാറയിൽ പണിയാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 30 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഭൂതല ടാങ്കിൽ നിന്നും ഇരവിപേരൂർ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് ജല വിതരണം നടത്തുവാനും പദ്ധതിയിൽ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു.

ജലശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്നും കോയിപ്രം പഞ്ചായത്തിലെ വെള്ളിക്കരയിൽ പണിയാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 18 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ടാങ്കിലും കൂടാതെ

കോയിപ്രം പഞ്ചായത്തിലെ പുരയിടത്തു കാവിൽ നിലവിലുള്ള സംഹിതാ സെമിപം 3.5 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ജലസംഭരണ പണിത് അറിയെ നിന്നും കാഞ്ഞിരപാറയിൽ നിലവിലുള്ള ഒരു ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഭൂതല ടാങ്കിൽ എത്തിച്ചു കോയിപ്രം പഞ്ചായത്തിൽ ജലവിതരണം നടത്താൻ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു.

ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽ നിന്നും തോട്ടപ്പുഴശ്ശേരി പഞ്ചായത്തിലെ പ്രമാടത്തുപാറയിൽ പണിയാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 13 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ടാങ്കിലും കൂടാതെ തോട്ടപ്പുഴശ്ശേരി പഞ്ചായത്തിലെ നിലവിലുള്ള കറ്റേപ്പുര സംഹിത ശുദ്ധജലം എത്തിച്ച് അറിയെനിന്നും ചരൽക്കുന്നിലുള്ള ഒരു ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഭൂതല ടാങ്കിൽ എത്തിച്ചു തോട്ടപ്പുഴശ്ശേരി പഞ്ചായത്തിൽ ജലവിതരണം നടത്താനും വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു.

(സി) വിശദമായ പദ്ധതി റിപ്പോർട്ട് (സി) കിറ്റ്ബിൽ മുനിസിപ്പൽ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് അടിയന്തിര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ