

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ: 617 30.06.2016 - ൽ മറുപടിക്ക്

ആലത്തൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം
ശ്രീ.കെ.ഡി. പ്രസോനൻ

മറുപടി
ശ്രീ. മാത്യു ടി. തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ആലത്തൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കുഴൽമന്ദം, തേക്കുറിശ്ശി, കണ്ണാടി എന്നീ പഞ്ചായത്തുകൾക്കുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം ഇപ്പോൾ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(എ) ആലത്തൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ കുഴൽമന്ദം തേക്കുറിശ്ശി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളും പാലക്കാട് നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ കണ്ണാടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തും ഉൾപ്പെട്ട സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികളാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്.

1. 9.50 എം.എൽ.ഡി.ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാലയും അനുബന്ധഘടകങ്ങളുടെയും പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
2. നിലവിലെ കിണറിന്റെയും പമ്പ് ഹൗസിന്റെയും പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി നടന്നുവരുന്നു.
3. കിണറിൽ നിന്നും ജലശുദ്ധീകരണശാല വരെയുള്ള റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, കുഴൽമന്ദം ടാങ്കിലേക്കും, തേക്കുറിശ്ശി ടാങ്കിലേക്കും കണ്ണാടി ടാങ്കിലേക്കും ജലമെത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രധാന പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി എന്നിവ 90% പൂർത്തീകരിച്ചു.
4. തേക്കുറിശ്ശി ടാങ്കിൽ നിന്നും വെള്ളപ്പാറടാങ്കു വരെയുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി ഉടൻ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.
5. ഈ പദ്ധതിയുടെ അവശേഷിക്കുന്ന തുക കൊണ്ട് കണ്ണാടിയിൽ 6.00 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുവാനും വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കുവാനും മുളള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

ഈ പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ തേക്കുറിശ്ശി സ്കൂൾ കോമ്പൗണ്ടിൽ 8.50 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷിയുള്ള ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയുടെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു. മൂന്നു പഞ്ചായത്തുകളിലേയ്ക്കുമുള്ള കാളിറ്റു പ്രശ്നം ഉള്ള വാർഡുകളിലേയ്ക്ക് വിതരണശൃംഖലകളുടെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു.

ഈ പദ്ധതിയുടെ മൂന്നാം ഘട്ടത്തിന് 21-ാമത് എസ്.എൽ.എസ്സ്.എസ്സ്.സി.യിൽ 1000 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

(ബി) എന്തെല്ലാം പ്രവൃത്തികളാണ് ഇതിനകം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും ഇനി എന്തെല്ലാമാണ് പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ളതെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;

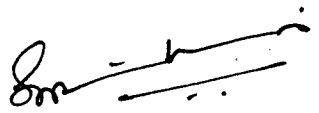
(ബി) ഒന്നാം ഘട്ടം:- ജലശുദ്ധീകരണശാലയുടെ പ്രവൃത്തി 82% പൂർത്തീകരിച്ചു. പ്രധാന പൈപ്പ് ലൈനുകളുടെ പ്രവൃത്തി 87% വും ടാങ്കുകളിലേയ്ക്കുള്ള പൈപ്പ് ലൈനുകളുടെ പ്രവൃത്തി 87%വും പൂർത്തീകരിച്ചു. മോട്ടോർ പമ്പ് സെറ്റുകൾ സപ്ലൈ ചെയ്തു. കിണറിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി 20% പൂർത്തീകരിച്ചു.

രണ്ടാം ഘട്ടം:- പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു വരുന്നു.

മൂന്നാം ഘട്ടം:- മൂന്നാം ഘട്ടത്തിന് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവൃത്തികൾ ഉടൻ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.

(സി) പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ച് എന്നത്തേക്ക് ജലവിതരണം നടത്തുവാൻ സാധിക്കുമെന്നു വ്യക്തമാക്കാമോ?

(സി) ഈ പദ്ധതിയുടെ മൂന്നാം ഘട്ടത്തിന്റെ സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ടെണ്ടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് പദ്ധതി 2017 ഡിസംബർ മാസം പൂർത്തീകരിച്ച് ജലവിതരണം നടത്താൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ