

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 3465

19/10/2016 -ൽ മറുപടിക്ക്

ഹരിപ്പാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. കെ.എസ്.ശബരീനാഥൻ

മാത്യു ടി.തോമസ്

(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ഹരിപ്പാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

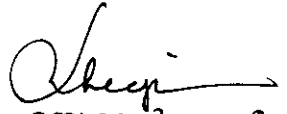
(എ) ഹരിപ്പാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി മൂന്ന് ഘട്ടങ്ങളിലായിട്ടാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതിൽ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിന് 35 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയിൽ പത്ത് മീറ്റർ വ്യാസമുള്ള കിണർ, പമ്പ് ഹൗസ്, റോ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ്, ട്രാൻസ്ഫോർമർ, പള്ളിപ്പാട് സ്ഥാപിക്കുന്ന 50 എം.എൽ.ഡി ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാല എന്നീ ഘടകങ്ങളാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ ജലശുദ്ധീകരണശാലയുടെ പണികൾ നടന്നുവരുന്നു. മാനാർ പഞ്ചായത്തിലെ മുല്ലശ്ശേരി കടവിലുള്ള ആറ്റുപുറമ്പോക്ക് കൈമാറിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ മറ്റ് പണികൾ ആരംഭിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ 36 കോടി രൂപ അടങ്കൽ തുക പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന കിണർ മുതൽ ജലശുദ്ധീകരണശാല വരെയുള്ള റാ-വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, പള്ളിപ്പാടിനും ഹരിപ്പാടിനും വേണ്ടിയുള്ള ഉന്നതതല ജലസംഭരണി ഇതിനായുള്ള പമ്പ് ഹൗസ്, ട്രാൻസ്ഫോർമർ എന്നീ ഘടകങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ട പദ്ധതിയാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(ബി) ഈ പദ്ധതി എന്നത്തേക്ക് കമ്മീഷൻ ചെയ്യുവാൻ കഴിയും;

(ബി) ഈ പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിന്റെ പ്രവൃത്തികൾ 2018 സെപ്റ്റംബർ മാസത്തോടെ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതാണ്.

(സി) ഈ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ എന്തെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ശേഷിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(സി) ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചവയിൽ ജലശുദ്ധീകരണശാലയുടെ പണികൾ മാത്രമാണ് ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആറ് പുറമ്പോക്കിലുള്ള സ്ഥലത്ത് കിണർ നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള സ്ഥലം ലഭിക്കാത്തതിനാൽ മറ്റ് പണികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല. പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാംഘട്ട പണികൾ ഉൾപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികൾ നബാർഡ് സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്താനും വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിൽ സ്ഥാപിക്കേണ്ട പത്ത് ഉന്നതതല ജലസംഭരണികൾ, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റുകൾ, ഉന്നതതല ജലസംഭരണികളിലേക്കുള്ള പൈപ്പ് ലൈനുകൾ, നിലവിലുള്ള വിതരണ ശൃംഖലയുമായി ജലസംഭരണികളിൽ നിന്നുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ കൂട്ടിച്ചേർക്കലുകൾ, നിലവിലുള്ള വിതരണ ശൃംഖലയുടെ ശാക്തീകരണം തുടങ്ങിയ ഘടകങ്ങൾ പദ്ധതിയുടെ മൂന്നാം ഘട്ടത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതിന്റെ വിശദമായ പദ്ധതി റിപ്പോർട്ട് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ