

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 3426

19/10/2016 -ൽ മറുപടിക്ക്

നഗരൂർ, കരവാരം, പുളിമാത്ത് സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ബി.സത്യൻ

മാത്യു ടി.തോമസ്

(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

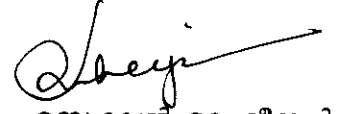
(എ) നഗരൂർ, കരവാരം, പുളിമാത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾക്കായുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ അവശേഷിക്കുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(എ) പുളിമാത്ത്, നഗരൂർ, കരവാരം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതിയ്ക്കുവേണ്ടി ഒന്നാം ഘട്ട ഉൽപ്പാദന ഘടകങ്ങളുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ താഴെപ്പറയുന്ന ഘടകങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്: കിണർ, ശുദ്ധീകരണശാല, റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, പമ്പ് സെറ്റുകൾ, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ജലസംഭരണികൾ. ഈ എസ്റ്റിമേറ്റ് ഡി.എസ്.ആർ 2014 അനുസരിച്ച് പുതുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ വിവിധ ഘടകങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സ്ഥലം പഞ്ചായത്തുകൾ ജല അതോറിറ്റിക്ക് കൈമാറേണ്ടതുണ്ട്. രണ്ടാം ഘട്ടമായ മൂന്നു പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ജലവിതരണശൃംഖലയുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നതിന്, വിവിധ ഘടകങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സ്ഥലം പഞ്ചായത്തുകൾ കൈമാറേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്.

(ബി) പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത് എത്ര ഘട്ടത്തിലായാണെന്നും ഓരോ ഘട്ടത്തിലും എന്തെല്ലാം പ്രവൃത്തികളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്നും വിശദമാക്കാമോ?

(ബി) രണ്ട് ഘട്ടങ്ങളായാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഒന്നാം ഘട്ട ഉൽപ്പാദന ഘടകങ്ങളിൽ പുളിമാത്ത് പഞ്ചായത്തിൽ ഈട്ടിമുക്ക് എന്ന സ്ഥലത്ത് കിണറും പമ്പ് ഹൗസും, കുറ്റിമുക്ക് എന്ന സ്ഥലത്ത് 19.10 എം.എൽ.ഡി ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയും അതിനോടനുബന്ധിച്ച് കടൽകാണിപ്പാറ, വണ്ടിത്തടം,

നെല്ലിക്കുന്ന്, പാറമുക്ക് എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിൽ ഉപരിതല ജലസംഭരണികളും, അതിലേയ്ക്കുള്ള പമ്പിംഗ് മെയിനും, ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനും ഉൾപ്പെടുന്നു. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ പുളിമാത്ത്, നഗരൂർ, കരവാരം എന്നീ പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള ജലവിതരണശൃംഖലകളുമാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ