

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 641

28/9/2016 -ൽ മറുപടിക്ക്

റാന്നി മേജർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. രാജ എബ്രഹാം

മാത്യു ടി.തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) റാന്നി മേജർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം ഏതുഘട്ടംവരെയാണ് എന്തൊക്കെ പ്രവർത്തികളാണ് പൂർത്തിയാക്കാനുള്ളത്; വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) റാന്നി-പഴവങ്ങാടി, വടശ്ശേരിക്കര പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം രണ്ടാം ഘട്ടങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്ന സ്രോതസ്സിന്റെ നവീകരണം, 7.50 എം.എൽ.ഡി ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാല, വിവിധ മേഖലകളിലെ 12 ജലവിതരണ സംഭരണികൾ, ആയതിലേക്ക് വെള്ളമെത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ, വിവിധ പമ്പ് ഹൗസുകളുടെ നിർമ്മാണം എന്നിവയും സോൺ-1, 2, 3, 5, 6, 7 എന്നിവയിലുൾപ്പെടുന്ന വിതരണ ശൃംഖലകളുടെയും നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ച് ജലവിതരണം നടത്തിവരുന്നു. സോൺ-3 എ, 4 എന്നിവിടങ്ങളിലെ ജലവിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി ഭാഗികമായി മാത്രമേ നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നുള്ളൂ. ആയത് പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള പ്രവൃത്തി, ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് ആരംഭഘട്ടത്തിലാണ്.

(ബി) നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കി പദ്ധതി എന്നു കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാകുമെന്നും, പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ കുടിവെള്ളം എത്തുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ ഏതൊക്കെയാണെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ ;

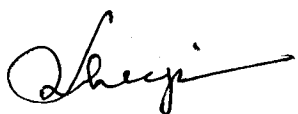
(ബി) മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രവൃത്തികൾ കൂടി പൂർത്തീകരിച്ച് ടി പദ്ധതി, 02/2017-ൽ പൂർണ്ണമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു; പദ്ധതിയിൽ നിന്നും റാന്നി, പഴവങ്ങാടി, വടശ്ശേരിക്കര എന്നീ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നതാണ്.

(സി) പദ്ധതി നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചത് എന്നാണ്; പ്രവർത്തികൾ വൈകാനുണ്ടായ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ;

(സി) പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാംഘട്ട പ്രവൃത്തികൾ 10/10/2008-ലും രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവൃത്തികൾ 12/2012-ലും ആരംഭിച്ചു. വളരെയധികം ഘടകങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രവൃത്തിയായതിനാൽ വിവിധ ഘടകങ്ങളുടെ നിർമ്മാണ ആവശ്യത്തിനുള്ള ഭൂമി ലഭ്യമാകുന്നതിനുള്ള താമസം, വിവിധ റോഡുകളിലൂടെ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പി.ഡബ്ല്യു.ഡി, കെ.എസ്.റ്റി.പി, വനം വകുപ്പ് എന്നിവയിൽ നിന്നും അനുമതി ലഭ്യമാകുന്നതിനുള്ള താമസം, വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കാനെടുത്ത സമയം തുടങ്ങിയവ പ്രവർത്തികൾ വൈകാൻ കാരണമായിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) റാന്നി മേജർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നത് എത്ര രൂപയാണെന്നും, ഇതിന്റെ സംഭരണ ശേഷി എത്രയാണെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ?

(ഡി) ടി പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിന് 1686.83 ലക്ഷം രൂപയുടെയും (പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം) രണ്ടാം ഘട്ടത്തിന് 1458.99 ലക്ഷം രൂപയുടെയും ഭരണാനുമതിയാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. പദ്ധതിയുടെ ശേഷി പ്രതിദിനം 7.5 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ ആണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ