

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
 ചോദ്യംനമ്പർ: 4186

25.06.2018-ലെ മറുപടി

സമഗ്ര കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ. എസ്. ശബരീനാഥൻ

(എ) അരുവിക്കര നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ സമഗ്ര കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയിലെ ഏതെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്; വിശദാംശം നൽകാമോ;

(ബി) ഇവയിൽ ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും നിർമ്മാണ പുരോഗതി എന്തായി; ഈ പദ്ധതികളുടെ പൂർത്തീകരണത്തിനായി അനുവദിച്ച തുകയിൽ കേന്ദ്ര സർക്കാറിന്റെ ഫണ്ട് ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ നിർമ്മാണം നിലവിൽ നടക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ പൂർത്തീകരണത്തിനായി സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ നിന്നും മതിയായ തുക അനുവദിക്കുന്ന തിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ;

മറുപടി

മാത്യു ടി. തോമസ്
 (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ)യും, (ബി)യും

1. വിതര തൊളിക്കോട് പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി
2. മണ്ണൂർക്കര വീരണകാവ് പെരുങ്കുളം വില്ലേജുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി

ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും നിർമ്മാണ പുരോഗതി താഴെ വിവരിക്കുന്നു

1. വിതര തൊളിക്കോട് പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി

2010 സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിലുൾപ്പെടുത്തി ഈ പദ്ധതിക്കായി 24 കോടി രൂപ അനുവദിക്കുകയും അതിലുൾപ്പെടുത്തി ഒന്നാം ഘട്ട ഘടകങ്ങളായ താഴെ പറയുന്നവയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

1. ഏഴുപേർതാണകയത്ത് 9 മീ. വ്യാസമുള്ള കിണറും പമ്പ് ഹൗസും
2. 9.75 mld ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാല
3. വിതര പഞ്ചായത്തിലെ താവക്കലിൽ 5.15 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജല സംഭരണി
4. ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽ നിന്നും താവക്കലിലെ ഉപരിതല ജല സംഭരണിയിൽ ശുദ്ധജലമെത്തിക്കുന്നതിനുള്ള 250 മി.മീ. വ്യാസമുള്ള DI പമ്പിങ് മെയിൻ
5. വിതര പഞ്ചായത്തിൽ 43 കി.മീ. നീളത്തിൽ ശുദ്ധജലവിതരണശൃംഖല

- 6. അസംസ്കൃതജലം ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയിലെത്തിക്കാനുള്ള 400 മി.മീ. വ്യാസമുള്ള DI പമ്പിങ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കൽ
- 7. ജലശുദ്ധീകരണ ശാലക്കടുത്ത് ഇൻഡോർ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള കെട്ടിടത്തിന്റെയും ട്രാൻസ്ഫോർമറിന്റെയും, വിതരണ പഞ്ചായത്തിൽ ശുദ്ധജലം പമ്പ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പമ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികളും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

തൊളിക്കോട് പഞ്ചായത്തിലെ തോട്ടമുക്കിൽ 16.20 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജല സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽ നിന്നും ജലസംഭരണിയിലേക്ക് ശുദ്ധജലമെത്തിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ 4785 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 350 മി.മീ. വ്യാസമുള്ള DI പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികളും അവസാന ഘട്ടത്തിലാണ്. KSEB യിൽ നിന്നും ഇലക്ട്രിക് കണക്ഷൻ ലഭ്യമാവുകയും ചെയ്തു. പദ്ധതി ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരുന്നു.

ഈ പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവൃത്തികൾക്കായി 2016-ൽ കൂടിയ State Level Sanction Committee-ൽ 17 കോടി രൂപ അനുവദിക്കുകയും രണ്ടാം ഘട്ടത്തിലുൾപ്പെടുന്ന ഘടകങ്ങളുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു.

എന്നാൽ NRDWP പ്രകാരമുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ഫണ്ട് ലഭിക്കാത്തതിനാൽ ടെണ്ടർ നടപടികൾ നിർത്തിവക്കുകയുണ്ടായി. ഈ പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവൃത്തികൾക്കായി തുകയനുവദിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി 23.25 കോടി രൂപയുടെ വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യത കണസരിച്ച് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപടികൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

സീകരിക്കുന്നതാണ്.

II. മണ്ണുർക്കര വീരണകാവ് പെരുങ്കുളം വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി

2013-ൽ നടന്ന SLSC -ൽ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 20.25 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും ഒന്നാം ഘട്ടമായി അനിയിലക്കടവ് എന്ന സ്ഥലത്ത് 9 മീറ്റർ വ്യാസമുള്ള കിണറും പമ്പ് ഹൗസ് നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും കിണറിൽ നിന്നും ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയിലേക്ക് അസംസ്കൃത ജലമെത്തിക്കുവാൻ 3250 മീറ്റർ ദൂരത്തിൽ 400 മി.മീ. വ്യാസമുള്ള DI പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കലും പൂർത്തീകരിച്ചു. ബാക്കി ഘടകങ്ങളുടെ പൂർത്തീകരണത്തിനുള്ള നടപടികൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി സീകരിച്ചു വരുന്നു

(സി) റിതുര -തൊളിക്കോട് സമഗ്ര കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയുടെ കമ്മീഷനിംഗ് ഉടൻ നടത്താൻ സാധിക്കുമോ;

(ഡി) ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തൊളിക്കോട് പഞ്ചായത്തിലെ നിർമ്മാണങ്ങൾ എന്തായി; ഇതിന്റെ പൂർത്തീകരണം എന്നത്തേക്ക് സാധിക്കും; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കാമോ;

(സി)യും, (ഡി)യും

പൂർത്തീകരിച്ച ഘടകങ്ങളുടെ ഭയൽ റൺ നടന്നുവരുന്നു. ഉടൻതന്നെ ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

തൊളിക്കോട് പഞ്ചായത്തിലെ തോട്ടമുക്കിൽ 16.20 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജലസംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും ജലശുദ്ധീകരണശാലയിൽനിന്നും ജല സംഭരണിയിലേക്ക് ശുദ്ധജലമെത്തിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ 4785 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 350 മി.മീ. വ്യാസമുള്ള DI പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികളും അവസാന ഘട്ടത്തിലാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവൃത്തികൾക്കായി 2016-ൽ കൂടിയ State Level Sanction Committee-ൽ 17 കോടി രൂപ അനുവദിക്കുകയും രണ്ടാം ഘട്ടത്തിലുൾപ്പെടുന്ന

ഘടകങ്ങളുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ NRDWP പ്രകാരമുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ഫണ്ട് ലഭിക്കാത്ത തിനാൽ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കാനായില്ല. പമ്പ് സെറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് പരിശോധനയിലാണ്. പമ്പ് സെറ്റ് കൂടി സ്ഥാപിച്ചാൽ നിലവിലുള്ള ജലവിതരണശൃംഖലകൾ വഴി തൊളിക്കോട് പഞ്ചായത്തിൽ ഭാഗികമായി ശുദ്ധജലവിതരണം ചെയ്യാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

(ഇ) കിള്ളിയാർ ഒരുമ നീർത്തട പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കിള്ളി യാറിന്റെ വൃഷ്ടി പ്രദേശങ്ങളിൽ തുടങ്ങാൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ച മുൻഗണനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അരുവിക്കര നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ പഞ്ചായത്തുകൾ കൂടി ഉൾപ്പെടുവരുന്ന വെള്ളനാട് പഞ്ചായത്ത് - നെടുമങ്ങാട് മുൻസിപ്പാലിറ്റി പദ്ധതിയും അരുവി കര പഞ്ചായത്ത് - കരകുളം പഞ്ചായത്തിലെ പദ്ധതിയും ഉടൻ തുടങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

(ഇ) ഇതു സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ പഠനം നടത്തി ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ