

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിഹനമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 1014

01/03/2017 -ലെ മറ്റപട്ടി

കുടനാട്ടിൽ കടിവെള്ളമെത്തിക്കുന്നതിന് പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറ്റപട്ടി

ഗ്രൗ. തോമസ് ചാണകി

മാതൃ ടി. തോമസ്

(ജലവിവേ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) കുടനാട്ടിൽ അടിയന്തരമായി കടി വെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിന് നടന്ന വരുന്ന എഴുപത്ര കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ഡാൻസീഷൻ സിസ്റ്റം-I – വിയപ്പം, എടത്തു, തലവടി, മുട്ടാർ, നീലംപേരു ജലസംഭരണികളിൽ ജലം എത്തിക്കുന്ന
27.2 കീ.മീ പെപ്പ് ലൈനിൽ 24 കീ.മീ പൂർത്തീകരിച്ചു.

2. ഡാൻസീഷൻ സിസ്റ്റം-II – രാമകരി, ചന്ദ്രകളം, പുളികന്ന്, കാവാലം, നെടുമുടി, കൈനകരി ജലസംഭരണികളിൽ ജലം എത്തിക്കുന്ന 17.8 കീ.മീ. പെപ്പ് ലൈനിൽ 17 കീ.മീ. പൂർത്തീകരിച്ചു.

3. വിതരണശുംഖല-I – തകഴി, എടത്തു, തലവടി, മുട്ടാർ, വെളിയനാട്, നീലംപേരു പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കേണ്ട വിതരണ ശൂഖലയിൽ 48.97 കീ.മീ. പെപ്പ് ലൈനകൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതിൽ 28 കീ.മീ. പൂർത്തീകരിച്ചു.

4. വിതരണശുംഖല-II-നുള്ള 12 കോടി യൂട്ട് ദർശാസ് ക്ഷണിച്ചുകൂടിയും ഉയർന്ന തുക വന്നതിനാൽ ദർശാസ്യകൾ ഉറപ്പിക്കാൻ കഴിയാതെ വന്നു.

5. തകഴിയിലെ 4.5 ലക്ഷം ലിറ്റർ ഓവർ ഫൈം ടാങ്കിന്റെ പണികൾ വിതരണ ശുംഖല-I-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

6. കാവാലം 3.5 ലക്ഷം ലിറ്റർ ടാബിന്റെ പുനർ ആശാസ് ക്ഷണിക്കുന്ന നടപാടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.
- (ബി) ഈ പദ്ധതി എന്നതേക്ക് പൂർത്തി (ബി) പദ്ധതി 31/12/2017-ൽ പൂർത്തികരിക്കാൻ യാകും എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;
- (സി) ഈ പദ്ധതിയുടെ എന്നതല്ലോ ജോലി (സി) കളാണ് ബാക്കിയുള്ളത് എന്ന് അറിയി ക്കാമോ?
1. ടാൻസ്റ്റീഷൻ സിസ്റ്റം-I - 3.20 കി.ഐ പൂർത്തികരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.
2. ടാൻസ്റ്റീഷൻ സിസ്റ്റം-II - 800 ലി. പൂർത്തികരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.
3. വിതരണശൃംഖല-І & ഓവർ ഏഡ് ടാങ് - വിതരണശൃംഖലയുടെയും ഉന്നത തല ജലസംഭരണിയുടെയും നിർമ്മാണം പൂർത്തികരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.
4. വിതരണശൃംഖല-ІІ & ഓവർ ഏഡ് ടാങ് - വിതരണശൃംഖലയുടെയും ഉന്നത തല ജലസംഭരണിയുടെയും നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

Sankar
സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ