

പതിനുറ്റുന്ന കേരള നിയമസഭ

ആറാം സജ്ഞാനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 917

12.12.2012-ൽ മറ്റപട്ടിയ്ക്ക്

പട്ടം ജപ്പാൻ കൂടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. റി.വി. രാജേഷ്

മറ്റപട്ടി

എ. പി.ജേ ജോസഫ്
(ജലവിവേ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പട്ടം ജപ്പാൻ കൂടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വ്യക്ത മാക്കുമോ ;

(ഒ) പട്ടം ജലവിതരണ പദ്ധതിയിൽ നാല് പാക്കേളുകൾ ആണ് ഉൾക്കൊള്ക്കുള്ളത്. ഇവയിൽ പാക്കേജ് 3 ഒഴികെയ്യുള്ള പ്രവർത്തനികൾ എക്കേൾ. നാല് പുരുത്തിയായിട്ടുണ്ട്. പാക്കേളുകളുടെയും പ്രവർത്തന പുരോഗതി താഴെ പറയും ഫ്രീംമാൻ.

1. ഇൻ ടേക്ക് റാട്ടർ അംഗീകാരം നേരിട്ട് - 99.2%
2. ടാൻസ്റ്റീഷൻ മെതിൻ - 96%
3. വിതരണ ശുംഖല -

ആകെ 625 കിലോമീറ്റർ പെപ്പ് ലൈൻകളാണ് വിതരണ ശുംഖലയ്ക്ക് വേണ്ടി വിഭാവന. ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ കരാറുകാരൻ്റെ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിലെ വീഴ്ച മൂലം, വിതരണ ശുംഖലയുടെ സാക്കി പണികൾ ആരുകരാൻ അവസ്ഥാനില്ലെങ്കിൽ മുൻ പ്രത്യേക കരാറുകളിലായി ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. റീഞ്ചൻ ചെയ്തിൽ P3R1 സോൺിൽ 25% പുരോഗതിയും P3R5 സോൺിൽ 82% പുരോഗതിയും P3R6 സോൺിൽ 68% പുരോഗതിയും കൈവർച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതുവരെ വിതരണ ശുംഖലയിൽ 405 കിലോമീറ്റർ പെപ്പ് ലൈൻ നധാപിച്ച കഴിഞ്ഞു. പാക്കേജ് 4- ജല സംഭരണികൾ- 99% പുരുത്തിയായി.

- (സി) കല്ലേപുരം, ചെറുകുന്ന്, പട്ടവം (സി) പട്ടവം പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഐട്ടൽത്തിൽ
 പണ്ണായത്തുകളിൽ മുൻ
 തീരുമാനിച്ച സ്ഥലങ്ങൾ ഒഴി-
 വാക്കിയാണ് ചെപ്പ്
 ലെൻ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത്
 എന്നത് കൊണ്ട് ശുഭജല
 കഷാമം രൂക്ഷമായ പ്രസ്തുത
 പ്രദേശങ്ങളെ ഉൾപ്പെടു-
 ടുത്തി ചെപ്പ് ലെൻ സ്ഥാപി
 കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കു
 മോ;
- (സി) ഇത് പദ്ധതി എന്ന് കമ്മീഷൻ (സി) പട്ടവം പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഐട്ടൽത്തിൽ
 ചെറുകുന്ന് പണ്ണായത്തിൽ 21.49
 കിലോമീറ്ററും, കല്ലേപുരത്ത് 38.96
 കിലോമീറ്ററും ചെപ്പുകൾ
 സ്ഥാപിക്കേണ്ടത് ബാക്കി വരുന്ന
 ഭാഗങ്ങളിൽ രണ്ടാം ഐട്ടമായി
 ചെറുകുന്ന് പണ്ണായത്തിൽ 19
 കിലോമീറ്ററും കല്ലേപുരത്ത് 32 കിലോ
 മീറ്ററും ചെപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതുണ്ട്.
 അതിനുള്ള നടപടികൾ ഫണ്ടിന്റെ
 ഉട്ടുത്ത്യേ വിധേയമായി
 സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.
- (സി) ഇത് പദ്ധതി മാർച്ച് 2013 തോഡിക്കമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാണ്
 ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ