

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.4147 25.06.2014-ൽ മറുപടിക്ക്

പാറക്കടവ് പഞ്ചായത്തിലെ കടിവെള്ള ക്ഷാമം

ചോദ്യം
ശ്രീ. ജോസ് തെറ്റയിൽ

മറുപടി
ശ്രീ. പി.ജെ. ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) അങ്കമാലി നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ പാറക്കടവ് പഞ്ചായത്തിലെ നാലു വാർഡുകളിലെ കടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് അനുവദിച്ച രണ്ടര കോടി രൂപയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിലെ കാലതാമസത്തിനുള്ള കാരണം വിശദമാക്കുമോ ;

എ) പാറക്കടവ് പഞ്ചായത്തിലെ നാലു വാർഡുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള 250 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതിയിൽ മുഴിയാർ ജലസംഭരണിയിൽ നിന്ന് പുളിയതം കുന്ന് ഭൂതല സംഭരണിയിലേക്ക് വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്യുന്നതിനായി 250 എം.എം. ഡി ഐ (കിലോ ഗ്രാം) പൈപ്പ് (7200 മീറ്റർ) ഇടാനാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ ലൈൻ ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്ന തൊഴിച്ചുള്ള പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ലൈൻ ചാർജ്ജിംഗ് നടന്നു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു . ആകെ 13 കിലോ മീറ്ററോളം വരുന്ന പമ്പിംഗ് മെയിനിൽ 6 കിലോമീറ്റർ സി.ഐ. പൈപ്പുകൾ 14 വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പ് സ്ഥാപിച്ചതാണ്. ഇതിലൂടെ വെള്ളം കടത്തിവിടാൻ കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ല. പുതിയ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് ലൈൻ ചാർജ്ജ് ചെയ്തു തുടങ്ങിയപ്പോൾ പഴയ പൈപ്പുകളിൽ ജോയിന്റിയിലെ റബ്ബർ റിംഗ് ദ്രവിച്ചതു കാരണം ലീക്കുകൾ കാണുകയും റിപ്പയർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. മുഴിയാർ ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നാണ് പാറക്കടവ് പഞ്ചായ


ത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള പുളിയതംകുന്ന്
 ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളം പമ്പ്
 ചെയ്യുന്നത്. ചൊവ്വര ജല
 ശുദ്ധീകരണ ശാലയുടെ നവീകരണ
 ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കാതിരുന്ന
 തുകൊണ്ട് പമ്പ് ചെയ്യാനാവശ്യമായ
 ജലം പ്രസ്തുത സംഭരണിയിൽ
 ലഭിച്ചിരുന്നില്ല. കൂടാതെ മുഴിയാർ
 സംഭരണിയിലെ ടാൻക്സ് ഫോർമി
 ന്റെ ശേഷികറവായത് കൊണ്ട്
 എല്ലാ പമ്പ് സെറ്റുകളും ഒരേ
 സമയത്ത് പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന്
 സാധിക്കുന്നില്ല. ഈ കാരണങ്ങൾ
 കൊണ്ടാണ് പദ്ധതിയുടെ ചാർജിംഗ്
 വൈകുന്നത്.

ബി മുഴിയാറിൽ നിന്ന് വെള്ളം പമ്പ്
 ചെയ്യുന്നതിനുള്ള തടസ്സങ്ങൾ
 എന്താണ്; ഇത് പരിഹരി
 ക്കുന്നതിന് എന്ത് നടപടി
 സ്വീകരിക്കാനാണുദ്ദേശിക്കുന്നത്;

ബി മുഴിയാർ പമ്പ് ഹൗസിൽ 160
 കെ.വി.എ യുടെ ടാൻക്സ് ഫോർമർ
 ആണ് നിലവിലുള്ളത്. 400 കെ.വി.
 എ. ശേഷിയുള്ള ടാൻക്സ് ഫോർമർ
 സ്ഥാപിച്ചാൽ മാത്രമേ എല്ലാ പമ്പ്
 സെറ്റുകളും ഒരേ സമയം പ്രവർത്തി
 പ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ഇതിന്
 വേണ്ടിയുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി
 ഇലക്ട്രിക്കൽ സ്പെഷ്യൽ ഓഫീസറുടെ
 അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
 ഫണ്ട് ലഭ്യമാക്കി പണികൾ നടത്തു
 ന്നതിനാവശ്യമായ തുടർ നടപടികൾ
 സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

സി പ്രസ്തുത പദ്ധതി എന്നത്തേക്ക്
 കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ സാധിക്കുമെന്ന്
 വ്യക്തമാക്കുമോ?

സി 2014 അവസാനത്തോടെ പദ്ധതി
 ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ
 സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ