

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 898

10/02/2016-ൽ മറുപടിക്ക്

ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എളമരം കരീം

ശ്രീ. പി.ജെ.ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് ഫറോക്ക് മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ ജല വിതരണം നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്നറിയിക്കാമോ;

(ബി) ഇതിനായി ഇനി എന്തെല്ലാം പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കാൻ ബാക്കിയുണ്ടെന്നറിയിക്കാമോ;

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) ഫറോക്ക് വില്ലേജിലേക്ക് എത്രയും പെട്ടെന്ന് ശുദ്ധജലമെത്തിക്കാൻ വേണ്ടി ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ 315 എം.എം പി.ഇ പൈപ്പും നിലവിലുള്ള 355 എം.എം പി.വി.സി പൈപ്പും തമ്മിൽ 440 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 300 എം.എം ഡി.ഐ പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് ബന്ധിപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. കൂടാതെ 35 മീ. നീളത്തിൽ 450 എം.എം ഡി.ഐ പൈപ്പ് ഇന്റർ കണക്ഷനും, പെരുമുഖം ടാങ്കിന്റെ ഇന്റർ കണക്ഷനും ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. ഫറോക്ക് സ്റ്റേഡിയത്തോട് ചേർന്ന് 2.88 ലക്ഷം ശേഷിയുള്ള ഒരു സമ്പൂർണ്ണ നിർമ്മിക്കേണ്ടതുണ്ട്. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ ഫറോക്ക് സമ്പൂർണ്ണ നിന്നും പെരുമുഖം ടാങ്കിലേക്ക് പമ്പിംഗ് മെയിൻ സ്ഥാപിച്ച് പെരുമുഖം ടാങ്കിലേക്ക് ജലം പമ്പ് ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. കരുവൻതുരുത്തി വില്ലേജിലേക്ക് ശുദ്ധജല മെത്തിക്കാൻ വേണ്ടി 350 എം.എം വ്യാസമുള്ള ഡി.ഐ പൈപ്പ് 370 മീ. നീളത്തിൽ ഫറോക്കിലുള്ള റെയിൽവേ ലൈൻ ക്രോസ് ചെയ്ത് നിലവിലുള്ള 355

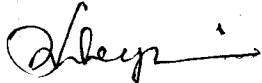
എം.എം പി.വി.സി പൈപ്പ് ലൈനുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. കൂടാതെ ചെന്നപ്പറമ്പിൽ 490 മീ. നീളത്തിൽ 350 മീ. ഡി.ഐ പൈപ്പും സ്ഥാപിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

(സി) മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രവൃത്തിക്കുള്ള ഫണ്ട് എങ്ങനെയാണ് ലഭിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(സി) ഫറോക്ക് വില്ലേജിലേക്കുള്ള പ്രവർത്തിക്ക് 73.00 ലക്ഷം രൂപ സാർക്ക് 2010-11-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയും കരുവൻതുരുത്തി വില്ലേജിലേക്കുള്ള പ്രവർത്തിക്ക് 165.00 ലക്ഷം രൂപ എം.എൽ.എ ഫണ്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയും ഭരണാനുമതി ലഭിക്കേണ്ടതായുണ്ട്.

(ഡി) ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ നിന്നും ബേപ്പൂർ, ചെറുവണ്ണൂർ, കടലുണ്ടി പ്രദേശത്ത് എന്നേക്ക് ജലവിതരണം ആരംഭിക്കാനാവും എന്നറിയിക്കാമോ?

(ഡി) ബേപ്പൂർ മേഖലയിൽ വിതരണശൃംഖലയുടെ ഏകദേശം 80% തോളും പണി പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആ മേഖലയിൽ പൈപ്പ് ലൈൻ ചാർജ്ജ് ചെയ്ത് പദ്ധതി ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നതിനിടെ ഇതേ കരാറുകാർ കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷനിലെ കെ.എസ്.യു.ഡി.പി യുടെ ഡ്രെയിനേജ് പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തിയിലും ഏർപ്പെടേണ്ടതായി വന്നു. എന്നാൽ ആശ്നൂഴിയിൽ അപകടം സംഭവിച്ചതിനാൽ ജൈക്ക കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെയും പ്രവർത്തി നിർത്തി വയ്ക്കുകയാണുണ്ടായത്. ഈ മാസം 8-ാം തീയതിയോടുകൂടി ജൈക്ക പദ്ധതിയുടെ പ്രവൃത്തി പുനരാരംഭിക്കുമെന്ന് കരാർ കമ്പനി ഉറപ്പ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പണി പൂർത്തിയാകുന്നതോടുകൂടി ബേപ്പൂർ മേഖലയിലെ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ ചാർജ്ജ് ചെയ്ത് പദ്ധതി ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. കടലുണ്ടി, ചെറുവണ്ണൂർ മേഖലകളിലും പണി പുനരാരംഭിക്കുന്നതോടെ വിതരണ ശൃംഖല പൂർത്തിയാക്കി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ