

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ: 945

മീനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീമതി.പി.അയിഷാ പോറ്റി

മാത്യു ടി.തോമസ്
(ബഹു. ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ജപ്പാൻ സഹായത്തോടെയുള്ള മീനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായുള്ള അവശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;

(എ) യും

(ബി) യും

ജപ്പാൻ സഹായത്തോടെയുള്ള മീനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വിവിധ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ 4 പാക്കേജുകളായി തിരിച്ചാണ് നടപ്പാക്കിയത്. ഇതിൽ ഇൻടേക്ക്, പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ, പ്രതിദിനം 73 ദശലക്ഷം ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാല, 80 കി.മീ. ട്രാൻസ്മിഷൻ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ, മൊത്തം 25.18 ദശലക്ഷം സംരേണ ശേഷിയുള്ള 14 ജലസംഭരണികൾ തുടങ്ങിയവയുടെ പണികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പണികൾ മാത്രമാണ് ഇനി അവശേഷിക്കുന്നത്. പദ്ധതിയിൽ ഏകദേശം 963 കി.മീ. വരുന്ന വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിച്ച ജലവിതരണം നടത്തുവാനാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. ടി പണികൾക്ക് ആദ്യം കരാർ ഏറ്റെടുത്തിരുന്നത് M/s.K. Ramakrishna Contractors Pvt.Ltd, Hyderabad ആണ്. പ്രസ്തുത കരാറുകാരൻ പണി ഉപേക്ഷിച്ചു പോയതിനാൽ 2012-ൽ M/s.Tecpro Infra Projects Ltd, Kochi എന്ന കമ്പനിക്ക് ആദ്യ കരാറുകാരന്റെ റിസ്ക് ആന്റ് കോസ്റ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ കരാർ നൽകുകയും ചെയ്തു.

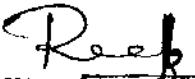
എന്നാൽ M/s.Tecpro Infra Projects Ltd പണികൾ യഥാസമയം തീർക്കുന്നതിൽ വിഴ് വരുത്തിയതിനാൽ അവരുമായുള്ള കരാർ 31.07.2017-ൽ അവസാനിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട 963 കി.മീ. വിതരണ ശൃംഖലയിൽ മുൻ കരാറുകാർ സ്ഥാപിച്ച പൈപ്പ് ലൈനുകളിൽ അവശേഷിക്കുന്ന ഗ്യാപ്പുകൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നത് ഉൾപ്പെടെ ഇനി 135 കി.മീ. വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കാനും 620 കി.മീ.

വിതരണ ശൃംഖല കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനുള്ള പണികൾ അവശേഷിക്കുന്നുണ്ട്.

അവശേഷിക്കുന്ന പണികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനായി M/s.Tecpro-യുടെ റിസ്ക് ആന്റ് കോസ്റ്റിൽ 23.01.2018-ൽ തുറക്കുന്നതിനായി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത കരാർ ഉറപ്പിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് 12 മുതൽ 18 മാസത്തിനുള്ളിൽ അവശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കാനാവുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

(സി) നിലവിൽ പൂർത്തീകരിച്ച പ്രവൃത്തികൾ എന്ന് പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ഇതുവരെ പൂർത്തിയാക്കിയ 828 കി.മീ. വിതരണ ശൃംഖലയിൽ 343 കി.മീ. വിതരണ ശൃംഖലയിലൂടെ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് ജല വിതരണം നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ ടി പദ്ധതിയിൽ നിന്നും പ്രതിദിനം 5 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനും 2 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം പുനലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്കും നൽകി വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ