

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 598

30/6/2016 -ൽ മറുപടിക്ക്

ബേപ്പൂരിലെ ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. വി.കെ.സി.മമ്മട് കോയ

ശ്രീ. മാത്യു ടി.തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി കമ്മീഷൻ ചെയ്തത് മുഖേന ബേപ്പൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽപ്പെട്ട ബേപ്പൂർ, ചെറുവണ്ണൂർ, നല്ലൂം, കടലുണ്ടി എന്നീ മേഖലകളിൽ നിർമ്മിച്ച ടാങ്കുകളിൽ വെള്ളമെത്തിയിട്ടും ജനങ്ങൾക്ക് ഇനിയും വെള്ളം കിട്ടിയിട്ടില്ലെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ജല വിതരണത്തിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ; ഇതിന്റെ പ്രവൃത്തി എപ്പോൾ പൂർത്തീകരിക്കുമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

(എ) ഉണ്ട്. ബേപ്പൂർ മേഖല ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നുമുള്ള വിതരണ പൈപ്പുകളുടെ 90% പ്രവൃത്തികളും പൂർത്തീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞു. ഈ പൈപ്പുകളിലൂടെ ജലം ഒഴുക്കിയുള്ള ടെസ്റ്റുകളാണ് നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പണികൾ ആദ്യകരാറുകാരൻ ആയ രാമകൃഷ്ണ കോൺട്രാക്ടേഴ്സ് ഭാഗികമായി പൂർത്തീകരിച്ചശേഷം പണി ഉപേക്ഷിച്ചു പോകുകയുണ്ടായി. ശേഷിക്കുന്ന പണികൾ പുനർവിന്യസിച്ചു M/s. Shriram EPC എന്ന കോൺട്രാക്ടർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പൈപ്പിൽ ചോർച്ച കണ്ടെത്തിയാൽ അതിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തുകയും പഴയ കരാറുകാരൻ സ്ഥാപിച്ച പൈപ്പുമായി യോജിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ജോറിയാണ് പുരോഗമിക്കുന്നത്. ആഗസ്റ്റ് മാസത്തോടെ ബേപ്പൂർ മേഖലയിൽ ഭാഗികമായി ജലവിതരണം നടത്താമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ചെറുവണ്ണൂർ, നല്ലൂം മേഖലയിലെ വിതരണ ശൃംഖലയുടെ 55% മാത്രമാണ് ഇപ്പോൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നുള്ള പ്രധാന പൈപ്പുകൾ PWD, NH റോഡുകളിലൂടെ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ഇതിനുള്ള അനുമതി ലഭിക്കേണ്ടതുമാണ്. ഹൈതന്ദ്രരാമത്ത് വകുപ്പിൽ നിന്നുമുള്ള അനുമതി ലഭിക്കുന്ന

മുറയ്ക്കു മാത്രമേ പ്രവൃത്തി ആരംഭിക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. ഡിസംബറോടു കൂടി ഭാഗികമായി ജലവിതരണം നടത്താമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കടലുണ്ടി മേഖലാ വിതരണശൃംഖലയുടെ 94% പൈപ്പുകളും സ്ഥാപിച്ചുകഴിഞ്ഞെങ്കിലും പഴയ കരാറുകാരൻ സ്ഥാപിച്ച പൈപ്പുകളിലെ ഗ്യാപ്പുകൾ പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ജലസംഭരണിയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ജോലിയും തീർക്കാനുണ്ട്. പൈപ്പുകളുടെ ഗ്യാപ്പുകൾ കൂടുതലും PWD റോഡിലായതിനാൽ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ അനുമതിയും ലഭിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നും ജലം ഒഴുക്കി പരിശോധിച്ചുമാത്രമേ ഗ്യാപ്പുകൾ പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയൂ. ജോലികൾ ഡിസംബറോടു കൂടി ഭാഗികമായി പൂർത്തീകരിക്കാമെന്നും പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

R