

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ:1013

30.11.2018-ലെ മറുപടി

**മീനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണം**

ചോദ്യം	മറുപടി
ശ്രീമതി.പി. അയിഷാ പോറ്റി	കെ.കൃഷ്ണൻ കുട്ടി (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)
<p>(എ) മീനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ഏതെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) മീനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പണികൾ മാത്രമാണ് ഇനി അവശേഷിക്കുന്നത്. പദ്ധതിയിൽ ഏകദേശം 963 കി.മീ വരുന്ന വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിച്ചു 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 ആൻഡ് കോസ്റ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ കരാർ നൽകുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ M/s. Tecpro Infra Projects Ltd പണികൾ യഥാസമയം തീർക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയതിനാൽ അവരുമായുള്ള കരാർ 31.07.2017 ൽ അവസാനിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട 963 കിലോമീറ്റർ വിതരണ ശൃംഖലയിൽ മുൻകരാറുകാർ സ്ഥാപിച്ച പൈപ്പ് ലൈനുകളിൽ അവശേഷിക്കുന്ന ഗ്യാപ്പുകൾ പൂർത്തീയാക്കുന്നതുൾപ്പെടെ ഇനി 135 കി.മീ. വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കാനും 620 കിലോമീറ്റർ വിതരണ ശൃംഖല കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതിനുമുള്ള പണികൾ അവശേഷിക്കുന്നുണ്ട്.</p>

	ചോദ്യം		മറുപടി
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച വരുന്ന നടപടി ക്രമങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>ഈ പദ്ധതിയിൽ അവശേഷിക്കുന്ന ജോലികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനായി പുതിയ കരാർ M/s. Shibu Zacharia - Multitech Services JV എന്ന കമ്പനിക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 10.10.2018 ന് പുതിയ കരാറുകാരൻ ( M/s. Shibu Zacharia - Multitech Services JV) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുമായി എഗ്രിമെന്റ് ഒപ്പുവച്ചു വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പണികൾ പുനരാരംഭിച്ചു.</p>
(സി)	<p>അവശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രസ്തുത പദ്ധതി വഴിയുള്ള ജലവിതരണം പൂർണ്ണമായും നടത്തുവാൻ എന്നത്തേക്ക് സാധിക്കും എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>10.10.2018 ൽ പുതിയ കരാറുകാരിലൂടെ പുനരാരംഭിച്ച പണികൾ 2020 ഏപ്രിൽ മാസത്തോടെ പൂർത്തിയാക്കി ജലവിതരണം പൂർണ്ണമായി നടത്തുവാൻ വേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ