

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**നാലാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 1016

01/03/2017 -ൽ മറുപടിക്ക്

**തൃപ്പൂണിത്തുറ മണ്ഡലത്തിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ**  
**നടപടി**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. എം. സ്വരാജ്

(എ) തൃപ്പൂണിത്തുറ മണ്ഡലത്തിലെ അതിരൂ (എ) ക്ഷമായ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

**മറുപടി**

മാത്യു ടി. തോമസ്  
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

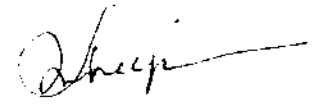
ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം തൃപ്പൂണിത്തുറ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി ബഹുമാനപ്പെട്ട എം.എൽ.എ.മാരായ ശ്രീ. എം. സ്വരാജ്, ശ്രീ. ജോൺ ഫെർണാണ്ടസ് എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 2016 ആഗസ്റ്റ് മാസത്തിൽ യോഗങ്ങൾ ചേരുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ 04/10/2016-ലും, 13/01/2017-ലും ഉന്നത തലയോഗങ്ങൾ നടക്കുകയുണ്ടായി. തൃപ്പൂണിത്തുറ ശുദ്ധജല പദ്ധതിയുടെ സ്രോതസ്സായ മൂവാറ്റുപുഴ രാമമംഗലത്ത് ജലനിരപ്പ് ഉയർത്തുന്നതിനായി താൽക്കാലിക തടയണ 2016 ഡിസംബറിൽ നിർമ്മിച്ച് കുടിവെള്ളം മുടക്കം കൂടാതെ തൃപ്പൂണിത്തുറയടക്കം ഉദയംപേരൂർ, ചോറ്റാനിക്കര, വടവുകോട്, പുത്തൻകുരിശ് പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യുവതന്നു. മുടങ്ങിക്കിടന്നിരുന്ന തൃപ്പൂണിത്തുറ ശുദ്ധജല വിപുലീകരണം പദ്ധതിയുടെ റോവാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

(ബി) ഉദയംപേരൂർ പഞ്ചായത്ത്, (ബി) തൃപ്പൂണിത്തുറ നഗരസഭ, പള്ളുരുത്തി & തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം ശാശ്വതമായി പരിഹരിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(സി) പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം ശാശ്വതമായി പരിഹരിക്കുന്നതിന് സമയബന്ധിതമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

നിലവിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന തൃപ്പൂണിത്തുറ (ചൂണ്ടി) വിപുലീകരണ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് തൃപ്പൂണിത്തുറ, ഉദയംപേരൂർ ഭാഗത്ത് പൂർണ്ണ തോതിൽ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കി ശുദ്ധജല ക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരം ഉണ്ടാവുന്നതാണ്.

ഇടക്കൊച്ചി 13,14,15,16 വാർഡുകൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നതിനായി മൂന്നു ഘട്ടങ്ങളായി 300 ലക്ഷം, 495 ലക്ഷം, 278 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ടി പദ്ധതി നിലവിൽ വരുന്നതോടെ പള്ളുരുത്തി മേഖലയിലെ ശുദ്ധജല ക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരം ഉണ്ടാവുന്നതാണ്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ