

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 1011

01/03/2017 -ൽ മറുപടിക്ക്

കട്ടനാടൻ പ്രദേശങ്ങളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. തോമസ് ചാണ്ടി

മാത്യു ടി. തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) കട്ടനാടൻ പ്രദേശങ്ങളിൽ രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം മൂലം ജനങ്ങൾ ബുദ്ധിമുട്ടുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ആയത് പരിഹരിക്കാൻ സ്വീകരിച്ചു വരുന്ന നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) ഉണ്ട്. നീരേറ്റുപുറം ജലശുദ്ധീകരണശാല വഴിയുള്ള ജലവിതരണവും കട്ടനാട്ടിലെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിൽ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന കുഴൽ കിണറുകളിൽ കൂടിയുള്ള ജലവിതരണവും കൂടുതൽ ജനങ്ങളിൽ എത്തിക്കുവാൻ വേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി നടക്കുന്നുണ്ട്. എങ്കിലും കാലപ്പഴക്കം മൂലം പ്രധാന പൈപ്പുകളിലും വിതരണ പൈപ്പുകളിലും ലഭ്യമാകുന്ന ജലം കാര്യക്ഷമമായി വിതരണം നടത്തുന്നതിന് വളരെയധികം ബുദ്ധിമുട്ട് ഉണ്ടാകാറുണ്ട്. ഏറ്റവും കൂടുതലായി കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ച പൈപ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 2016-17-ൽ സംസ്ഥാന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 50.3 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾക്കുള്ള ദർഘാസുകൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്. റവന്യൂ വകുപ്പ് വഴി കൈനക്കരി പഞ്ചായത്തിൽ വള്ളങ്ങളിൽ ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിനായി വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പള്ളത്തുരുത്തി പമ്പ് ഹൗസിൽ നിന്നും ജലവിതരണം നടത്തി വരുന്നു.

(ബി) ജനുവരി മാസത്തിന് ശേഷം ഇതുവരെ ഏതൊക്കെ പഞ്ചായത്തുകളിൽ എത്ര അളവിൽ കുടിവെള്ളം വിതരണം ചെയ്തു എന്ന് തീയതി അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) കട്ടനാടിന്റെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിൽ പൈപ്പുലൈനുകൾ വഴി ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

- (1) തകഴി പഞ്ചായത്ത്-5 കഴൽക്കിണറിൽ നിന്നും പ്രതിദിനം ഏകദേശം 15 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം.
- (2) നീരേറ്റുപുറം ശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്നും 3 കഴൽക്കിണറിൽ നിന്നും മായി ഏകദേശം 24 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം പ്രതിദിനം വിതരണം നടത്തി വരുന്നു.
- (3) വീയപ്പുരം പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു കഴൽക്കിണറിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 5 ലക്ഷം ലിറ്റർ വെള്ളം പ്രതിദിനം വിതരണം നടത്തുന്നു.
- (4) തലവടി പഞ്ചായത്തിൽ നീരേറ്റുപുറം ശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 11 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം പ്രതിദിനം വിതരണം നടത്തുന്നു.
- (5) മുട്ടാർ പഞ്ചായത്തിൽ നീരേറ്റുപുറം ശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 13 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം പ്രതിദിനം വിതരണം നടത്തുന്നു.
- (6) വെളിയനാട് പഞ്ചായത്തിൽ തിരുവല്ല ശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്ന് 11.50 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം പ്രതിദിനം വിതരണം നടത്തുന്നു.
- (7) നീലംപേരൂർ പഞ്ചായത്തുകളിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 1 ലക്ഷം ലിറ്റർ വെള്ളം വിതരണം നടത്തുന്നു.
- (8) പുളിങ്കുന്ന് പഞ്ചായത്ത് ആഴ്ചയിൽ ഒരു ദിവസം ഏകദേശം 7 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം വിതരണം നടത്തുന്നു.
- (9) ചമ്പക്കുളം പഞ്ചായത്തിൽ നീരേറ്റുപുറം ശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്നുള്ള ജലവും 5 കഴൽക്കിണറിൽ നിന്നുള്ള ജലവും ഉൾപ്പെടെ ഏകദേശം 14.50 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം വിതരണം നടത്തി വരുന്നു.
- (10) രാമങ്കരി പഞ്ചായത്തിൽ നീരേറ്റുപുറം ശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്നും ഏകദേശം 9 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം പ്രതിദിനം വിതരണം നടത്തി വരുന്നു.

(11) നെടുമുടി പഞ്ചായത്തിൽ 8 കഴൽ കിണറുകളിൽ നിന്നുള്ള ഏകദേശം 16.50 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം പ്രതിദിനം വിതരണം നടത്തി വരുന്നു.

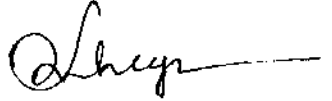
(12) കൈനകരി പഞ്ചായത്തിൽ 2 കഴൽകിണറിൽ നിന്നുള്ള ഏകദേശം 7.50 ലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം പ്രതിദിനം വിതരണം നടത്തുന്നു.

(സി) കൂടുതൽ പ്രദേശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) നിലവിൽ ലഭ്യമായ ശുദ്ധജലം തുല്യങ്ങളിൽ കട്ടനാടിന്റെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ എല്ലാ സ്ഥലങ്ങളിലും എത്തിക്കുന്നതിനായി വാൽവ് ക്രമീകരണങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു. അതുപോലെ ജലലഭ്യതയുള്ള കഴൽകിണറുകളിൽ പമ്പിംഗ് സമയം വർദ്ധിപ്പിച്ചും ജലവിതരണം കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് നടത്തുന്നതിനുള്ള പരിശ്രമങ്ങളും നടത്തി വരുന്നു.

(ഡി) കട്ടനാടിന്റെ പ്രത്യേക സാഹചര്യം പരിഗണിച്ച് വരൾച്ച ബാധിത പ്രദേശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ടവർക്ക് പ്രത്യേക നിർദ്ദേശം നൽകുമോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി) ലഭ്യമായ ശുദ്ധജലം കാര്യക്ഷമമായി വിതരണം നടത്തുന്നതിനുള്ള കർശനമായ നിർദ്ദേശം ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ