

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

കണ്ണപത്രാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിന്മിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 2433

19.06.2013 - തീ മറുപടികൾ

ശുഭജല വിതരണ പെപ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. പിറ്റയം ഗോപകുമാർ

പി. ജെ. ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) നിലവിലുള്ള മികച്ച ശുഭജല വിതരണ പെപ്പുകളും കാലപരാണപ്പേട്ടവയാണ് എന്നത് ശബ്ദയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) കാലപ്പഴക്കമെറിയതും ഗുണ നിലവാരമില്ലാത്തതുമായ പെപ്പുകൾ പൊട്ടുന്നത് മുലമുള്ള ശുഭജലവിതരണ തടസ്സം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി നിലവിൽ എത്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്ഥാപിക്കിച്ചിട്ടിട്ടുള്ളത് ;

(എ) കാലപ്പഴക്കമെറിയ കുടിവെള്ളം പദ്ധതികളുടെ പെപ്പുകൾ കാലപരാണപ്പേട്ടവയാണെന്ന് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ബി) വർഷങ്ങൾക്കുമുന്ത് കമ്മീഷൻ ചെയ്യപ്പെട്ട നഗര ശുഭജലവിതരണ പദ്ധതികളുടെ കോഡ് ലൈനുകൾ, പബ്ലിക് മെയിനുകൾ, ശാവിറ്റിമെയിനുകൾ, വിതരണ ലൈനുകൾ എന്നിവ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി സർക്കാർ ഓരോ വർഷവും ബജറ്റിൽ താഴെ പറയും (പകാരം തുക(ലക്ഷ്യത്തിൽ) വകക്കാളിച്ചിട്ടുണ്ട്.

നം.	വർഷം	ബജറ്റ് വിഹിതം	ചെലവഴി തുക
1.	2011-13	6500	7131.95
2.	2012-13	8500	8600.570
3.	2013-14	9000	1453.60 (05/2013 വരെ)

(സി) ഇത്തരം പെപ്പുകൾ ഒട്ടം ഒട്ടമായി മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മുൻഗണനാക്കമ തത്തിൽ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കു മെന്ന ബജറ്റ് പ്രവൃംപനത്തിൽ നേരു സ്ഥാപിക്കിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ ?

(സി) ശുഭജലവിതരണത്തിന്റെ സുഗമമായ നടത്തി പ്രിലേക്കായി പഴകിയതും ഉപയോഗശൃംഖല വുമായ പെപ്പുകൾ മാറ്റേണ്ടതുണ്ട്. ഓരോ വർഷവും ശരാശരി 10% പെപ്പുകൾ ഇത്തരത്തിൽ മാറ്റുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നു. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഡിവിഷൻ തലത്തിൽ ഇത്തരത്തിൽ മാറ്റിയിടേണ്ട പെപ്പുകളുടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് (പെപ്പിന്റെ കാലപ്പഴകം, നിലവിലുള്ള പെപ്പിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ, മാറ്റിയിടാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പെപ്പിന്റെ വിശദാംശം മുതലായവ) എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വാട്ടർ അതോറിറ്റി/സർക്കാർ തലത്തിൽ ഭരണാനുമതി നേടി ഇത്തരം പെപ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി 2011-12-ൽ 7131.95 ലക്ഷം രൂപയ്യും 2012-13-ൽ 8600.57 ലക്ഷം രൂപയ്യും 2013-14-ൽ 5-ാം മാസം വരെ 1453.60 ലക്ഷം രൂപയ്യും ചെലവഴിച്ചു.

സെക്രട്ടേറി
സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ