

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.65

28.09.2016-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വാട്ടർ അതോറിറ്റിയെ ലാഭകരമായ സ്ഥാപനമാക്കാൻ നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.എൽദോസ് കുന്നപ്പിള്ളി
,, കെ.എസ്.ശബരീനാഥൻ
,, വി.എസ്.ശിവകുമാർ
,, പി.ടി .തോമസ് :

മാത്യു. ടി. തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ വെള്ളക്കരം വർദ്ധിപ്പിക്കാതെ അഞ്ചുവർഷത്തിനുള്ളിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയെ ലാഭകരമായ സ്ഥാപനമാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

വെള്ളക്കരം വർദ്ധിപ്പിക്കാതെ, അടുത്ത അഞ്ചുവർഷക്കാലയളവിനുള്ളിൽ പ്രവർത്തന മികവിലൂടെ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയെ ലാഭകരമായ സ്ഥാപനമാക്കി മാറ്റുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. നിയമസഭയിൽ അവതരിപ്പിച്ച 2016-17

ബി എന്തെല്ലാം കർമ്മപദ്ധതികളാണ് ഈ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിന് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദമാക്കുമോ;

എ ബി & സി ലേയ്ക്കുള്ള പുതുക്കിയ ബഡ്ജറ്റിൽ ഈ ലക്ഷ്യം പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രവർത്തനമികവ് നേടുവാനായി സമഗ്ര പദ്ധതികൾ വിഭാവനം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ചിലവ് കുറയ്ക്കുക, വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, സേവനനിലവാരം ഉയർത്തുക എന്നീ മാർഗ്ഗങ്ങളാണ് ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിനായി പ്രധാനമായും മുന്നിൽ കണ്ടിട്ടുള്ളത്.

സി പ്രസ്തുത ലക്ഷ്യം നിറവേറ്റുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുവാനുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്; വിശദമാക്കുമോ?

- (i) ജലനഷ്ടം പരമാവധി കുറയ്ക്കുക
 - ഇതിനായി കാലപ്പഴക്കം ചെന്നതും കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളതുമായ പൈപ്പുകൾ പ്രധാനമായും എ.സി, പ്രിമോ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി ഗുണമേന്മയുള്ള പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത്.
 - പൈപ്പ് പൊട്ടലുകൾ ഉണ്ടാകുമ്പോൾ കാലതാമസം കൂടാതെ അടിയന്തിരമായി ചോർച്ച പരിഹരിച്ച് ജലനഷ്ടം ഒഴിവാക്കുക. അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ യഥാസമയം നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനായി ബ്ലൂ ബ്രിഗേഡ് സംവിധാനം എല്ലാ പ്രധാന ജലവിതരണ പദ്ധതികളിലും നടപ്പിലാക്കുക.

- ജലശുദ്ധീകരണ ശാലകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തി ജലനഷ്ടം പരമാവധി കുറയ്ക്കുക.

(ii) പ്രവർത്തനച്ചിലവ് കുറയ്ക്കുക

- ഊർജ്ജസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ വൈദ്യുത ഉപഭോഗം പരമാവധി കുറയ്ക്കുന്നതിനായി പഴയ പമ്പുകളും മോട്ടോറുകളും മാറ്റി എനർജി എഫിഷ്യന്റ് ആയ പമ്പുകളും മോട്ടോറുകളും സ്ഥാപിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.
- എനർജി ആഡിറ്റ് നടത്തി ഊർജ്ജസംരക്ഷണത്തിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- വിവിധ ചെറുകിട പദ്ധതികൾക്ക് പകരം സമഗ്ര പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിലൂടെ മാൻപവർ കോസ്റ്റും, ഊർജ്ജച്ചിലവും പരമാവധി കുറയ്ക്കുക.
- ജലശുദ്ധീകരണശാലകളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിലൂടെ രാസവസ്തുക്കളുടെ ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുക.
- പുതിയ പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായും നിശ്ചിത അടങ്കലിനുള്ളിലും ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തിയും പൂർത്തിയാക്കുന്നതിലൂടെ പദ്ധതി ചിലവുകൾ ഗണ്യമായി കുറയ്ക്കുക.

ഇതിനാവശ്യമായ സ്ഥാപനശാക്തീകരണവും പുനഃക്രമീകരണങ്ങളും ഇതിനോടകം നടപ്പിലാക്കി കഴിഞ്ഞു.

ജലഅതോറിറ്റിയുടെ വരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനം ഗാർഹിക/ഗാർഹികേതര കണക്ഷനുകളാണ്. കേരളത്തിലെ പരമാവധി വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും കണക്ഷനുകൾ നൽകി പൊതുജനാരോഗ്യസംരക്ഷണത്തിനൊപ്പം ജലഅതോറിറ്റിയുടെ വരുമാന വർദ്ധനവും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

കണക്ഷൻ നടപടികൾ ലഘൂകരിക്കുന്നതിലൂടെയും ജല അതോറിറ്റി തന്നെ കണക്ഷൻ നേരിട്ടു നൽകുന്നതിലൂടെയും കണക്ഷനുകൾ വേഗത്തിൽ നൽകുവാനും പൊതുജനങ്ങൾക്കുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട് പരമാവധി കുറയ്ക്കുവാനും സാധിക്കും. ബില്ലിംഗിനും കളക്ഷനുമുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ സംവിധാനം എല്ലാ ഓഫീസുകളിലേയ്ക്കും വ്യാപിപ്പിക്കുന്നത് വഴി കളക്ഷൻ എഫിഷ്യൻസിയും വരുമാനവും പരമാവധി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ കഴിയും. റവന്യൂ കളക്ഷൻ മോണിറ്റർ ചെയ്യുവാനായി പ്രത്യേക റവന്യൂ മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനം നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം കൂടുതൽ ഉറപ്പാക്കിത്തരാൻ കൂടുതൽ കർക്കശമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. 2016 കഴിഞ്ഞു നിവാരണ വർഷമായി ആചരിക്കുന്നു.

Renuka Sankar
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ