

പതിമുന്നം കേരള നിയമസഭ

നാലം സമേഴ്സം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 744

08.03.2012 - തെ മറുപടികൾ

നഗരപരിധിയിലെ ശുശ്വരവിതരണ പെപ്പ് പൊട്ടൽ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. പി.കെ. ഗുരുദാസൻ
 ”ബി. സത്യൻ
 ”ബാബു എം. പാലിയേരി
 ”സാജുപോൾ

ശ്രീ. പി.ജെ. ജോസഫ്
 (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) സംസ്ഥാനത്ത് നഗരപരിധി അളവിൽ അടിക്കടിയുണ്ടാകുന്ന ശുശ്വരവിതരണ തത്തിനായുള്ള പെപ്പിന്റെ പൊട്ടൽ കാരണം ജനങ്ങൾ ദുരിതങ്ങളിലായിരിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;
- (ബി) എക്സിൽ (പുന്തുത്ത് പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്ന തിന് എന്തു നടപടികളാണ് ഇതുവരെ കൈകൊണ്ടിട്ടുള്ളത് എന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?
- (ബി) പെപ്പ് ലെഡിന്റെ നിരതരമായ പൊട്ടലുകൾ കാരണം ശുശ്വരിച്ച് ഉട്പാദിപ്പിക്കുന്ന ജലം ജനങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനപ്രദമായി ഉദ്യമാക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ലാത്ത ദ പദ്ധതി കളുടെ പെപ്പ് ലെഡ് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കാൻ 2009-10 ലെ മാസ്യ വിരുദ്ധ പാക്കേജിൽ 168.88 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയുണ്ടായി. ഇവയുടെ പണികൾ നടന്നുവരുന്നു.
- ജപ്പാൻ കൂടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി തിരുവന്തപുരം, കോഴിക്കോട് എന്നീ നഗരപദ്ധതികളിലെ കാലഹരണപ്രേക്ഷിക്കുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നത് ഉൾപ്പെടെ യുള്ള പാക്കേജിന് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ടെണ്ടറുകൾ ക്ഷണിച്ചു കഴിഞ്ഞു.
- ജെ.എൻ.എൻ.യു.ആർ.എം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി തിരുവന്തപുരം കോർപ്പ് റഷൻ പ്രദേശത്തെയും സമീപ പദ്ധതിയുടുകളിലേക്കുമുള്ള ശുശ്വരവിതരണ വിപുലികരണത്തിനുള്ള പദ്ധതിയിൽ നിലവിലുള്ള ശുശ്വരവിതരണ പദ്ധതികളുടെ കാലഹരണപ്രേക്ഷിക്കുകൾക്കു പകരം പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും ഉൾപ്പെടുന്നു. വർഷങ്ങൾക്കുമുമ്പ് കമ്മീഷൻ ചെയ്യപ്പെട്ട നഗര ശുശ്വരവിതരണ പദ്ധതികളുടെ

കേടായ ലൈനുകൾ, പെൻസില്ലേറ്റ് മെയിനുകൾ, ശ്രാവിറ്റിമെയിനുകൾ, വിത്രണ ലൈനുകൾ എന്നിവ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ ട്രൗഡ്ജ്ഷാൻ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ചും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

2011-12 -ലെ ബജറ്റിൽ ബഹു ധനകാര്യമന്ത്രി പ്രവൃത്തിച്ച പദ്ധതികൾ താഴെ പറയുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം സിറ്റിയിലും സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലും അടിക്കടി ഉണ്ടാകുന്ന പെപ്പ് പൊട്ടൽ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് അരുവികര മുതൽ പേരുർക്കെട വരെ പഴയ പെപ്പ് ലൈൻ പകരം എം.എസ് (മെൽഡി റൂട്ടിൽ) പെപ്പുകൾ ഇടുന്നതിനും ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്രഡ് ഓഫീസർ