

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ആറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 122

14.12.2012-ന് മറുപടിക്ക്

നഗരങ്ങളിലെ സിവറേജ് സംവിധാനം

ചോദ്യം
ശ്രീ. പി.കെ. ബഷീർ
,, കെ.എം.ഷാജി
,, പി.ഉബൈദുള്ള
,, കെ.എൻ.എ.ഖാദർ

ഉത്തരം
ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

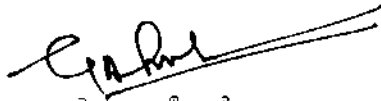
എ) സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന നഗരങ്ങളിലെ സിവറേജ് സംവിധാനം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ എന്തൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് നിലവിലുള്ളതെന്നും, എന്തൊക്കെ പുതിയ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്നും വിശദമാക്കുമോ;

ബി) സംസ്ഥാനത്തെ എത്ര നഗരങ്ങളിൽ കുറ്റമറ്റ സിവറേജ് സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്, എന്തൊക്കെ നഗരങ്ങളിലും ചെറുപട്ടണങ്ങളിലും കാര്യക്ഷമമായ സിവറേജ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു;

സി) നിലവിലെ സിവറേജ് സംവിധാനം ആധുനീകരിക്കാൻ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ എവിടെയൊക്കെയാണ് നടപ്പാക്കിവന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

എ) സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന നഗരങ്ങളിലെ സിവറേജ് സംവിധാനം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് കേരള സുസ്ഥിര നഗരവികസന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി (JNNURM, ADB) പദ്ധതികൾ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട് എന്നീ നഗരങ്ങളിൽ സിവറേജ് സംവിധാനവും സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിലെ സീവേജ് സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള പുതിയ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് പണി പൂർത്തീകരണ ഘട്ടത്തിലാണ്. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ നിർമ്മാണം നടത്തിയ ഈ മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് ഉടൻടി പ്രവർത്തനസജ്ജമാകും. കൊല്ലം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് എന്നീ നഗരങ്ങളിലെ സിവറേജ് സംവിധാനവും സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പണികൾ KSUDPയുടെ ഭാഗമായി നടന്നുവരുന്നു. ചെറുപട്ടണങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ ചാലക്കുടി നഗരത്തിൽ സിവറേജ് സംവിധാനവും സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റും സ്ഥാപിക്കാനായി നടപടി എടുത്തുവെങ്കിലും ഈ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനെതിരെ ജനങ്ങളുടെ ഭാഗത്തുനിന്നുള്ള എതിർപ്പ് കാരണത്താൽ മുന്നോട്ട് പോകാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

സി) തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി എന്നീ നഗരങ്ങളിലാണ് നിലവിലുള്ള ഭാഗിക സംവിധാനങ്ങൾ നവീകരിച്ച് ആധുനിക രീതിയിലുള്ള സിവറേജ് സംവിധാനവും സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റും സ്ഥാപിക്കാനായി നടപടി എടുത്തിട്ടുള്ളത്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ