

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഒൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3027

21.6.2013-ൽ മറുപടിക്ക്

നഗരമാലിന്യസംസ്കരണം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീമതി പി. അയിഷാ പോറ്റി

ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) നഗരമാലിന്യപ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ പ്രഖ്യാപിച്ച പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;

എ) ഉണ്ട്.

ബി) പാറമടകളിൽ മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിന്റെ സാധ്യതകൾ പഠിച്ചത് പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ ;
എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;

ബി) ഉണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭയുടെ മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റായ വിളപ്പിൽ ശാല പ്ലാന്റ് പ്രവർത്തനരഹിതമായ സാഹചര്യത്തിൽ പൊതുസ്ഥലത്ത് കുട്ടിയിട്ടിരിക്കുന്ന മാലിന്യം അടിയന്തിരമായും നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുക എന്ന ഉദ്ദേശത്തോടെ ഉപയോഗരഹിതമായി കിടക്കുന്ന പാറമടകളിൽ മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി സാനിട്ടറി ലാന്റിൽ ചെയ്യാൻ കഴിയുമോ എന്നകാര്യം പരിശോധിക്കുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ ഓരോ സ്ഥലങ്ങളിലേയും തദ്ദേശവാസികളുടേയും പൊതുജനങ്ങളുടേയും ഇക്കാര്യത്തിലുള്ള എതിർപ്പിനെ മാനിച്ച് ഇക്കാര്യത്തിൽ നിന്ന് സർക്കാരിന് താൽക്കാലികമായി പിൻമാറേണ്ടി വന്നിരിക്കുകയാണ്.

സി) മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യ പ്രയോഗം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് നഗരസഭകൾ പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ;
വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ?

സി) വലിയ നഗരസഭകളിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിലേയ്ക്കായി പബ്ലിക് പ്രൈവറ്റ് പാർട്ടണർഷിപ്പ് (പി.പി.പി). അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ ആലോചിക്കുകയും ആയതിലേയ്ക്കായി ദർഘാസ ക്ഷണിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ടി ദർഘാസുകൾ ഇപ്പോൾ വിവധ ഘട്ടങ്ങളിലാണ്. തിരുവനന്തപുരം, കോട്ടയം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നിവിടങ്ങളിലാണ് നവീന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാനായി നടപടി എടുത്തിട്ടുള്ളത്. തിരുവനന്തപുരം ചാലയിൽ പ്രതിദിനം 35 ടൺ മാലിന്യം സംസ്കരിക്കാൻ ശേഷിയുള്ളതും ഗ്യാസിഫിക്കേഷൻ വഴി 3.2MW വൈദ്യുതി ഉപോൽപ്പന്നമായി ലഭിക്കുന്നതുമായ പ്ലാന്റിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ