

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
ആറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1531

14.12.2012-ൽ മറുപടിക്ക്

തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിലെ മാലിന്യപ്രശ്നം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ. വി. വിജയദാസ്

ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്തെ നഗരങ്ങളിലെ മാലിന്യ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നാളിതുവരെ എന്ത് നടപടി സ്വീകരിച്ചുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

എ) ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് പ്രാമുഖ്യം നൽകി വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും അനുയോജ്യമായ ലഘുവായ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ അംഗീകരിക്കുകയും അവയുടെ യൂണിറ്റ് കോസ്റ്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും അവയ്ക്കുള്ള സബ്സിഡി കമ്പോസ്റ്റ് സംവിധാനങ്ങൾക്ക് 90% ആയും ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾക്ക് 75% ആയും ഉയർത്തി. 2011-12 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 49.50 കോടി രൂപയോളം തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് മാലിന്യ സംസ്കരണം പ്രേരണാഹിപ്പിക്കാനായി നൽകി. നിലവിലുള്ള പ്ലാന്റുകളുടെ നവീകരണം, പുതിയ പ്ലാന്റുകളുടെ നിർമ്മാണം, തിരുവനന്തപുരം, കോട്ടയം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള പ്ലാന്റുകളുടെ നിർമ്മാണം എന്നിവയ്ക്കുള്ള നടപടികളും പുരോഗമിക്കുന്നു.

ബി) പ്രസ്തുത പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നയം രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; .

ബി) സംസ്ഥാനത്ത് മാലിന്യ പരിപാലന നയം രൂപീകരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

സി) തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിലെ മാലിന്യ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ;
എന്നത്തേക്ക് ഇത് പരിഹരിയ്ക്കാനാകും ;
വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ ?

സി) തിരുവനന്തപുരത്തെ മാലിന്യ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല.
തിരുവനന്തപുരത്ത് ചാലയിൽ പിപിപി അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന നവീന

പ്ലാന്റിൽ പ്രതിദിനം 35 ടൺ മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുവാൻ കഴിയും. ഈ നവീന പ്ലാന്റിന് 3 ഏജൻസികൾ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി നൽകുകയും അതിൽ ഗ്യാസിഫിക്കേഷൻ എന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള പ്ലാന്റിനുള്ള അനുമതി ലോറോ ഗ്രീൻ എനർജി ട്രേഡിംഗ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ് എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് 14.05.2012 -ൽ നൽകുകയുമുണ്ടായി രാജ്യ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കാത്ത ദുർഗന്ധമുണ്ടാക്കാത്ത, മലനീകരണ പ്രശ്നം തീരെയില്ലാത്ത ഈ പ്ലാന്റിൽ നിന്ന് 3.2 മെഗാ വാട്ട് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാം. തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുള്ള ഏജൻസിയുമായി ഒരു കൺസെഷൻ എഗ്രിമെന്റ് ഒപ്പുവെച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം എത്രയും വേഗം തുടങ്ങാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ