

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3085

03.04.2013-ൽ മറുപടിക്ക്

സമഗ്രമാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീമതി ഗീതാ ഗോപി

ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) രൂക്ഷമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന മാലിന്യ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ;

എ) ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ നവീന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ പബ്ലിക് പ്രൈവറ്റ് പാർട്ടണർഷിപ്പ് (PPP) പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കോട്ടയം എന്നിവിടങ്ങളിൽ സ്ഥാപിക്കാനും നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടുവരുന്നു. കൂടാതെ നിലവിലുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ നവീകരിക്കാനും അവ കുറ്റമറ്റതാക്കാനുമുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു വരുന്നു. ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് പ്രാധാന്യം കൊടുത്ത് മാലിന്യം ഉണ്ടാകുന്ന സ്ഥലത്ത് തന്നെ തരംതിരിക്കാനും ചീഞ്ഞ് അളിയുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ അവിടെ തന്നെ സംസ്കരിക്കാനും പ്രേരണയും പ്രോത്സാഹനവും നൽകി വരുന്നു. ഇതിനായി 90% സബ്സിഡി നൽകി വരുന്നു. നിലവിലുള്ള പൊതു മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ നവീകരിക്കാനും കുറ്റമറ്റതാക്കാനും 100% സാമ്പത്തിക സഹായം സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്ന് നൽകിവരുന്നു.

ബി) നിശ്ചിത കാലയളവിൽ പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നവിധത്തിൽ ഏറ്റവും നൂതനമായ മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കാൻ ആലോചിക്കുന്നുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദീകരിക്കുമോ ;

ബി) നവീന സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള പ്ലാന്റുകളിൽ ആദ്യത്തേത് തിരുവനന്തപുരത്ത് ചാലയിൽ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടി കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ട്. ശേഷിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിലെ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു.

സി) തിരുവനന്തപുരം, തൃശ്ശൂർ, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് എന്നീ നഗരങ്ങളിൽ പ്രത്യേക മാലിന്യസംസ്കരണപദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ?

സി) ഉണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം, കോട്ടയം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നീ നഗരങ്ങളിലാണ് മാലിന്യത്തിൽനിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ പര്യപ്തമാകുന്ന നവീന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ