

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**ആറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3327

21.12.2012-ൽ മറുപടിക്ക്

**വിളപ്പിൽശാലയിലെ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ്**  
**അടച്ചിട്ട നടപടി**

**ചോദ്യം**

**ഉത്തരം**

ശ്രീ. കോലിയക്കോട് എൻ.കൃഷ്ണൻ നായർ

ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി  
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും  
വകുപ്പു മന്ത്രി)

- |   |  |
|---|--|
| <p>എ) തലസ്ഥാന നഗരിയിലെ മാലിന്യങ്ങൾ വിളപ്പിൽശാലയിലേക്ക് കൊണ്ടു പോകേണ്ടതില്ലെന്നും അവിടുത്തെ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് അടച്ചിടണമെന്നും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;</p> <p>ബി) മാലിന്യ പ്രശ്നത്തിൽ സമരത്തിലേർപ്പെട്ട വിളപ്പിൽശാല നിവാസികൾക്ക് നൽകിയ ഉറപ്പുകൾ എന്തെല്ലാമായിരുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;</p> <p>സി) നഗരമാലിന്യങ്ങൾ വിളപ്പിൽശാലയിലേക്ക് കൊണ്ടുപോകേണ്ടതില്ലെന്ന് തീരുമാനിച്ച സർക്കാർ ഇതിനായി സൗകര്യം ഒരുക്കി സമ്പന്നരും സംവിധാനവും നടപടികളും വിശദമാക്കുമോ ;</p> | <p>എ) ഇല്ല. സ്ഥലവാസികളുടെ എതിർപ്പുമൂലം മാലിന്യങ്ങൾ തൽക്കാലം വിളപ്പിൽശാലയിലേക്ക് കൊണ്ടുപോകേണ്ടതില്ലെന്നു മാത്രമേ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളൂ.</p> <p>ബി) 1) കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷമായി വിളപ്പിൽശാലയിലേക്ക് സ്ഥലവാസികളുടെ എതിർപ്പുമൂലം ചവർ കൊണ്ടുപോകുന്നില്ല. അത് ഇനിയും തുടരും.<br/>2) ഹൈക്കോടതിയിൽ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ള കേസിൽ അഡ്വക്കേറ്റ് ജനറലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിചാരണ കഴിവതും നേരത്തെ ആക്കുവാനും മേൽ തീരുമാനം ഒരു സത്യവാങ്മൂലം വഴി കോടതിയിൽ സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്.<br/>3) വിളപ്പിൽശാലയിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളതും ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനം നിറുത്തിവെച്ചിരിക്കുന്നതുമായ മലിനജല സംസ്കരണപ്ലാന്റും അനുബന്ധസാമഗ്രികളും അവിടെ നിന്നും മാറ്റി കോർപ്പറേഷൻ അതിർത്തിയിൽ അനുയോജ്യമായ സ്ഥലത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. ഈ വിവരവും കോടതിയെ അറിയിക്കും.</p> <p>സി) മാലിന്യങ്ങൾ പരമാവധി ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ സംസ്കരണത്തിനായി വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്താനും സബ്സിഡി നിരക്ക് ഉയർത്തുവാനും, ഉയർത്തിയ നിരക്കിലുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകാനും, ആയത് തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭ വഴി നടപ്പിലാക്കാൻ നടപടി എടുത്തു. ഇതിനായി സർക്കാർ 5.68 കോടി രൂപ 2011-12 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ നഗരസഭയ്ക്ക് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. താൽക്കാലികമായി മാലിന്യപ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കൊച്ചുവേളി, മുരുകുറംപുഴ റെയിൽവേ പ്ലാന്റ്ഫോം നിർമ്മാണത്തിന്</p> |
|---|--|

മാലിന്യം ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ കഴിഞ്ഞു. സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഒഴിഞ്ഞ സ്ഥലങ്ങളിൽ മാലിന്യം താൽകാലികമായി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന് ജനപ്രതിനിധികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് നഗരസഭയ്ക്ക് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകി. മാലിന്യ പ്രശ്നം താൽകാലികമായി പരിഹരിക്കുന്നതിന് 2.19 കോടി രൂപ മുടക്കി ഒരു മൊബൈൽ ഇൻസിനറേറ്റർ വാങ്ങി തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. പ്രതിദിനം 8 ടണ്ണോളം മാലിന്യം സംസ്കരിക്കാനാണ് ഇതുവഴി നടപടി എടുത്തിട്ടുള്ളത്. തിരുവനന്തപുരത്തെ മാലിന്യപ്രശ്നം ദീർഘകാല അടിസ്ഥാനത്തിൽ പരിഹരിക്കാനായി ഒരു നവീന മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ്, ഗ്യാസിഫിക്കേഷൻ എന്ന ടെക്നോളജി ഉപയോഗപ്പെടുത്തി, തിരുവനന്തപുരം ചാലയിൽ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടി കൈക്കൊണ്ടു. പ്രതിദിനം 35 ടൺ മാലിന്യം സംസ്കരിച്ച് 3.2 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉണ്ടാക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. പി.പി.പി അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന ഈ പ്ലാന്റ് 4 മാസത്തിനുള്ളിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാ നാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

ഡി) മാലിന്യ സംസ്കരണം ചർച്ച ചെയ്യാൻ വിളിച്ചുചേർത്ത വിദഗ്ദ്ധരുടെ യോഗത്തിൽ എടുത്ത തീരുമാനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമായിരുന്നു; അവ നടപ്പിലാക്കുകയുണ്ടായോ ?

ഡി) തിരുവനന്തപുരത്തെ മാലിന്യ പ്രശ്നം ചർച്ച ചെയ്യാനായി വിശേഷിച്ച് പാറമടകളിൽ സാനിട്ടറി ലാന്റ്ഫിൽ സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കി മാലിന്യം നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനായി വിദഗ്ദ്ധരുടെ യോഗം വിളിച്ചുചേർത്തിരുന്നു. എന്നാൽ അവരുടെ ശുപാർശകൾ പ്രകാരം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ജനങ്ങളുടെ എതിർപ്പ് നിമിത്തം കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ