

T

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.T2811 20-7-2011-ന് മറുപടി നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്

എറണാകുളം ജില്ലയിലെ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന സംവിധാനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത്
ശ്രീ. വി. ഡി. സതീശൻ
ശ്രീ. ബെന്നി ബെഹനാൻ
ശ്രീ. ഡൊമിനിക് പ്രസന്റേഷൻ

ഡോ. എം. കെ. മുനീർ
(പഞ്ചായത്തും സാമൂഹ്യക്ഷേമവും
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) എറണാകുളം ജില്ലയിൽ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങളാണ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്; ഏതൊക്കെ വകുപ്പുകളാണ് ഈ പ്രക്രിയയിൽ ഭാഗഭാക്കുകുന്നത്;

എ) ഖരമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ 2000-ാമാണ്ടിൽ മുനിസിപ്പൽ സോളിഡ് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് ആന്റ് ഹാൻഡ്ലിംഗ് റൂൾസ് വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ നിയമ പ്രകാരം ചപ്പുചവറുകൾ ഉൾപ്പെടെ യുള്ള ഖര മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനും നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുമുള്ള ചുമതല തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കാണ്. മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ആതറൈസേഷൻ നൽകുന്നതിനുള്ള ചുമതല മുനിസിപ്പൽ സോളിഡ് വേസ്റ്റ് റൂൾസ് പ്രകാരം സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിനുണ്ട്. തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സ്ഥലം തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനും ഉചിതമായ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുമുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനുമുള്ള മാർഗനിർദ്ദേശം ബോർഡ് നൽകി വരുന്നു. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ കൊച്ചി കോർപ്പറേഷനിൽ ഖരമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിന് ഒരു വിൻഡ്രോ കമ്പോസ്റ്റിംഗ് പ്ലാന്റ് ബ്രഹ്മപുരത്ത് നഗരസഭ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. INNURM -ന്റെ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ലാന്റ്ഫിൽ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുവാൻ നഗരസഭ നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു

വരുന്നു. പഠവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ വെടിമാറ (Vedimara) യിൽ ഒരു വെർമി കമ്പോസ്റ്റിംഗ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. മാലിന്യത്തിന്റെ കുറച്ചു ഭാഗം നിർമ്മാർജ്ജനം നടത്തുന്നു. അവശേഷിക്കുന്ന മാലിന്യം തരം തിരിക്കാതെ തന്നെ നിക്ഷേപിക്കുന്നു. ഏലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്ക് മഞ്ചുമ്മൽ സൈറ്റിൽ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി വെർമി കമ്പോസ്റ്റിംഗ് പ്ലാന്റുണ്ട്. അവശേഷിക്കുന്ന മാലിന്യം പഞ്ചായത്തു കോളനിയിലുള്ള സൈറ്റിൽ നിക്ഷേപിച്ച് മണ്ണിട്ടു മൂടുന്നു. കളമശ്ശേരി, അങ്കമാലി, തൃപ്പൂണിത്തുറ, കോതമംഗലം, ആലുവ, പെരുമ്പാവൂർ, മരട് എന്നീ മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനുള്ള ശാസ്ത്രീയമായ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജല അതോറിറ്റി മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് എന്നിവയാണ് മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രക്രിയയിൽ ഭാഗഭാക്കുകുന്നത്.

മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ ശരിയായരീതിയിൽ മോണിറ്റർ ചെയ്യുന്നതിന് ഏതൊക്കെ ഏജൻസികളെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ബി) മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ആതറൈസേഷൻ നൽകുന്നതിനുള്ള ചുമതല മുനിസിപ്പൽ സോളിഡ് വേസ്റ്റ് റൂൾസ് പ്രകാരം സംസ്ഥാന മലിനീകരണനിയന്ത്രണ ബോർഡിനുണ്ട്. ഇങ്ങനെ നൽകുന്ന ആതറൈസേഷനിലെ നിബന്ധനകൾ പാലിക്കുന്നുവോ എന്ന് ബോർഡ് പരിശോധിക്കാറുണ്ട്.

ജില്ലയിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾക്കായി സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ടോ; എവിടെയെല്ലാം; ഇതിനായി എന്തു തുക നാളിതുവരെ ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ട്; കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം എന്തു തുക

സി) എറണാകുളം ജില്ലയിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾക്കായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തിട്ടില്ല. നഗരസഭകളെ സംബന്ധിച്ച വിശദ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു :-

ലഭിച്ചിട്ടുള്ളതും കെ.എസ്.യു.ഡി.പി കൊച്ചി യൂണിറ്റ് ട്രൈബർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

6) മുവാറ്റുപുഴ

മുവാറ്റുപുഴ നഗരസഭ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റിനായി 4.5 ഏക്കർ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ട്. നാളിതുവരെ 12,96,372/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം 7,90,000/- രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

7) പെരുമ്പാവൂർ

ഉണ്ട്. പെരുമ്പാവൂർ നഗരസഭയിൽ ത്തിയിൽ പാറപ്പുറം എന്ന സ്ഥലത്ത് 1.57 ഏക്കർ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ട്. നാളിതുവരെ 17,35,822/- രൂപ ചെലവഴിച്ചു. 2010-11 വർഷം 62.28 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

8) കോതമംഗലം

കോതമംഗലം നഗരസഭയിൽ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി പ്രത്യേക സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തിട്ടില്ല. എന്നാൽ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റിനായി 2.5 ഏക്കർ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ട്. പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 54 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

9) ആലുവ

ആലുവ നഗരസഭാപ്രദേശത്ത് മാലിന്യ സംസ്കരണപ്ലാന്റുകൾക്കായി സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തിട്ടില്ല. നാളിതുവരെ തുകയൊന്നും ചെലവാക്കിയിട്ടില്ല. കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം തുക വകയിരുത്തിയിട്ടില്ല.

10) ഏലൂർ

ഏലൂർ നഗരസഭയിൽ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി നിലവിലെ 5-ാം വാർഡിൽ 2.42 ഏക്കർ സ്ഥലം നഗരസഭക്ക് നിലവിലുണ്ട്. 1997 മാർച്ച് മാസത്തിൽ നഗരസഭ ഈ വസ്തു ആർജ്ജിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ടി വസ്തുവിന് നഗരസഭ 6,94,950/- രൂപ ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനത്തിന് വസ്തു ആർജ്ജിക്കുന്നതിനായി യാതൊരു തുകയും വിനിയോഗിച്ചിട്ടില്ല.

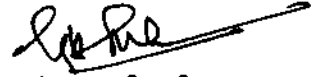
ഡി) കൊച്ചി നഗരത്തിൽ ഇ-മാലിന്യങ്ങൾ കുന്നുകൂട്ടുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഇതിനായി പ്രത്യേക പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;

ഡി) ഐ.ടി.പാർക്കുകളുടെയും കമ്പ്യൂട്ടർ വൽക്കരണത്തിന്റെയും മുന്നേറ്റം കാരണം ഇ-മാലിന്യങ്ങളുടെ അളവ് വർദ്ധിച്ചു വരുന്നു. എറണാകുളത്ത് അമ്പലമേടിലുള്ള ഹസാർഡ്സ് വേസ്റ്റ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് സ്റ്റോറേജ്, ഡിസ്പോസൽ സംവിധാനം വിപുലീകരിച്ച് ഇ-മാലിന്യവും കൂടി ശേഖരിച്ച് സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്ന കാര്യം സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.

ഇ) കൊച്ചി കോർപ്പറേഷനിൽ ഖര, ദ്രവ, പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളുടെ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനും സംസ്കരണത്തിനുമായി എന്തെല്ലാം പരിപാടികളാണ് വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്?

ഇ) കൊച്ചി കോർപ്പറേഷനിൽ ഖരമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിന് ഒരു വിൻഡ്രോ കമ്പോസ്റ്റിംഗ് പ്ലാന്റ് ബ്രഹ്മപുരത്ത് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് വേണ്ട രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ന്യൂനതകൾ പരിഹരിച്ച് കമ്പോസ്റ്റിംഗ് പ്രക്രിയ ഫലപ്രദമാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ കോർപ്പറേഷന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ലിച്ച്വേർ ശുദ്ധീകരണത്തിനും സംസ്കരണ ശേഷമുള്ള അവശിഷ്ടങ്ങൾ നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യാനുമുള്ള ലാന്റ്ഫിൽ സംവിധാനവും ചെറിയ രീതിയിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയെങ്കിലും അവ പര്യാപ്തമല്ല. ഒരു RDF പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിച്ചെങ്കിലും ഇതുവരെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല. പ്ലാന്റിന്റെ ശേഷി കൂട്ടാനും ലിച്ച്വേർ ശുദ്ധീകരിക്കാനുമുള്ള സംവിധാനവും ലാന്റ്ഫിൽ സംവിധാനവും ഏർപ്പെടുത്തുവാനുമുള്ള നടപടികൾ നഗരസഭ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതുണ്ട്. പ്ലാന്റിന്റെ ഓപ്പറേഷൻ സെന്റർ ഫോർ എൻവയൺമെന്റ് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് എന്ന ഏജൻസിയെയാണ് നഗരസഭ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

കൊച്ചി കോർപ്പറേഷന്റെ അഞ്ചു ശതമാനം ഭാഗത്ത് സിവറേജ് സിസ്റ്റം നിലവിലുണ്ട്. അവിടെ ഇളംകുളത്ത് 30 ലക്ഷം ലിറ്റർ കപ്പാസിറ്റിയുള്ള ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നു. കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി പ്രകാരം വിപുലമായ സിവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് ഇളംകുളത്തും മൂണ്ടംവേലിയിലും നിർമ്മിക്കാനുള്ള നടപടികൾ കൊച്ചി നഗരസഭയും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുമായി ചേർന്ന് കൈക്കൊണ്ടു വരുന്നു. പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം വേർതിരിച്ച് കഷണങ്ങളാക്കി റീസൈക്കിളിംഗിനായി മാറ്റി വരുന്നുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ