

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പ്രസ്താവനാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3391

12.12.2014-ൽ മറുപടിക്ക്

മാലിന്യസംസ്കരണത്തിനായി പുതിയ പദ്ധതികൾ  
ചോദ്യം ഉത്തരം

പ്രോഫ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ്

ശ്രീ.മണ്ണത്തളാംകുഴി അലി  
(സർക്കാരുവും ന്യൂനപക്ഷക്കേജമവും  
വകുപ്പും മറ്റ്)

(എ) ഈ സർക്കാർ നഗരങ്ങളിലെ മാലിന്യ  
സംസ്കരണത്തിനായി പുതിയ പദ്ധതികൾക്ക്  
അപം കൊടുത്തിട്ടുണ്ടോ എന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

(എ) നഗരങ്ങളിലെ ജൈവ-അഞ്ചേരി  
മാലിന്യങ്ങളുടെ സംസ്കരണത്തിനായി ഈ  
സർക്കാർ രൂപം കൊടുത്തിട്ടുള്ള പുതിയ  
പദ്ധതികൾ ചുവരെ ചെർക്കുന്നു:-

1. സംസ്ഥാനത്തെ 5  
കോർപ്പറേഷൻകളിലും, 60  
മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലും  
ഉടൻവിക്കേപ്പുകളും,  
നിലവുകളിലും മറ്റും  
ചിതറിക്കിടക്കുന്നതുമായ മോശൻ  
പ്ലാറ്റോകൾകൾ കഴുകി  
വുത്തിയാക്കി പൊടിച്ച് ബേൽ  
ചെയ്തു പുനഃചാക്കിയാൽ മാറ്റം  
സാധാരണമായാണ് ഒരുക്കുന്ന പദ്ധതി.
2. പൂർണ്ണിക് മാലിന്യങ്ങൾ  
ഷറിയിംഗ് മെഷ്പീനുകൾ  
ഉപയോഗിച്ച് ചിപ്പുകളാക്കി മാറ്റി  
ഇവ ഉപയോഗിച്ച് പൊതുമരാമത്തു  
വകുപ്പിന്റെ സഹകരണത്തോടെ  
സംസ്ഥാനത്തെ റോഡുകളുടെ  
ടാറിംഗ്.
3. ഈ-മാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ചു കേന്ദ്ര  
സംസ്ഥാനമലിനീകരണ  
നിയന്ത്രണ ബോർഡുകളുടെ  
സാക്ഷ്യപ്പത്രമുള്ള റീ-സെസക്ലിംഗ്  
എജൻസികളിലും  
നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതി.
4. പ്രതിദിന 50 ടൺ വരെ മാലിന്യം  
ഉണ്ടാക്കുന്ന നഗരങ്ങളിൽ CNG  
Bottling Plant-കൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന  
പദ്ധതി.
5. എഴു ജില്ലകളിലും സെപ്പറേഷൻ  
ടൈറ്റേമെന്റ് പൂർണ്ണീകരിക്കുന്ന  
പദ്ധതി.
6. മാലിന്യസംസ്കരണത്തിന് നൃത്തന  
സാങ്കേതിക വിദ്യയായ പൂസ്മാ  
ഗ്രാസിഫിക്കേഷൻ  
ഉപയോഗിച്ചുള്ള പൂസ്മാ കൊച്ചിയിൽ  
സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതി.

കൂടാതെ വികേറ്റേക്യുതമാലിന്യ  
സംസ്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഉറവിട  
മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികൾ കൂടുതൽ  
പ്രൊസൗഡനം നൽകി വരുന്നു.  
മാലിന്യസംസ്കരണത്തിന് പൊതുജന  
പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന്  
ബോധവൽക്കരണ പതിപാടികളും നല്ല  
രീതിയിൽ നടത്തി വരുന്നു.

(ബി)

എക്കിൽ എത്തെല്ലാം പദ്ധതിയാണോ, അതിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ സ്ഥിതി എന്നാണോ. വ്യക്തമാക്കാമോ?

(ബി)

1. പുണ്ണിക് പ്രോസസ്സിംഗ് പുണ്ണികൾ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തികരിച്ചു. സംസ്ഥാനത്തെ ഈ രീതിയിലുള്ള ആദ്യത്തെ പുണ്ണ് കൊച്ചിയിൽ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ അറിയില്ലാണ്. വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ടി പുണ്ണിന്റെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.
2. പിഡിയൂഡി-യുമായി ചേർന്നു 2 കിലോമീറ്റർ റോഡ് ടാറിംഗ് പൂർത്തികരിച്ചു.
3. ഇ-മാലിന്യശേഖരണ പദ്ധതിയുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തികരിക്കുകയും, ഒക്ടോബർ 5-ാം തീയതി പദ്ധതി ആരംഭിക്കുകയും കേരളത്തിലെ സർക്കാർ, അർഘ്യസർക്കാർ, പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ഇ-മാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ചു തുടങ്ങുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
4. CNG Bottling Plant-കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായുള്ള ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയായി വരുന്നു.
5. എല്ലാ ജില്ലകളിലും സെപ്റ്റോജ് ട്രീറ്റേമെന്റ് പുണ്ണികൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ ടെണ്ടർ ക്ഷണിക്കുകയും കൊച്ചി കേന്ദ്രീകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു അംഗീകൃത ഏജൻസിയുമായി യാരഞ്ഞിലെത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
6. മാലിന്യസംസ്കരണത്തിനായി കൊച്ചിയിൽ സ്ഥാപിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്ന പുണ്ണിനു വേണ്ടിയുള്ള രൂപരോബ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ട്രാൻസാകഷൻ അബേഡു ആയ KITCO തയ്യാറാക്കി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ