

വികേന്ദ്രീകൃത ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എ പ്രദീപ്കുമാർ
ശ്രീ. എസ്.ശർമ്മ
ശ്രീ. വി. ശിവൻകുട്ടി
ശ്രീ. വി. ചെന്നമരരാക്ഷസ്

ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) വികേന്ദ്രീകൃത ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ രീതിയെപ്പറ്റിയുള്ള നിലപാട് വ്യക്തമാക്കുമോ;

എ) ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ വേർതിരിച്ച് സംഭരിക്കുകയും സംസ്കരിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നതാണ് ഏറ്റവും പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദമായ മാർഗ്ഗം. ആയത് പരിഗണിച്ച് കേന്ദ്രീകൃത പ്ലാന്റുകളിൽ എത്തപ്പെടുന്ന മാലിന്യത്തിന്റെ അളവ് കുറയ്ക്കുന്നതിലേക്കായി വീടുകൾ തോറും ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും കമ്പോസ്റ്റിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും നോഡൽ ഏജൻസിയായ ശുചിത്വമിഷൻ വഴി അനുമതി നൽകി ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ രീതി ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്.

ബി) ശുചിത്വമിഷനും ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിയും പ്രസ്തുത രീതിക്ക് യോജിച്ച വിധമുള്ള മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;


ബി) ഉണ്ട്. മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായവും സാങ്കേതിക അനുമതിയും ശുചിത്വമിഷൻ നൽകി വരുന്നു. പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടത്തേണ്ട ചുമതല ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിയിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്. ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിക്ക് മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമാണെങ്കിൽ സാങ്കേതിക സഹായവും അനുമതിയും ലഭ്യമാക്കാനാണ് ശുചിത്വമിഷൻ ചുമതലയുള്ളത്. പ്ലാന്റിന് നിർമ്മാർജ്ജനം, ഇ-വേസ്റ്റ് നിർമ്മാർജ്ജനം എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിയുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ ഇപ്പോൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്.

സി) വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യസംസ്കരണം ലക്ഷ്യമിട്ട് സി.പി.ഐ(എം)സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ശുചിത്വകേരളം പദ്ധതി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

സി) ഉണ്ട്.

ഡി) തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി സഹകരിച്ച് ഉത്തരവാദിത്തപ്പെട്ട രാഷ്ട്രീയപാർട്ടിയുടെ ജനകീയ പദ്ധതി കൂടി കോർത്തിണക്കി ഇത് ഒരു വൻ ക്യാമ്പയിനായി മാറ്റാൻ മുൻകൈയെടുക്കുമോയെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?

ഡി) ഇക്കാര്യം ആലോചിക്കാവുന്നതാണ്. മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികൾ തദ്ദേശീയമായിട്ടുള്ള ജനകീയ കമ്മിറ്റിയിലൂടെ അതാത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നടപ്പാക്കാവുന്നതാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ