

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**


<u>നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.4785</u>	<u>26.06.2019-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്</u>
---	----------------------------------

**മാലിന്യ മുക്ത കേരളം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന് നടപടി**

<b>ചോദ്യം</b>	<b>ഉത്തരം</b>
ശ്രീ.വി. ജോയി	<b>എ.സി.മൊയ്തീൻ</b> <b>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് മന്ത്രി</b>

<p>(എ) മാലിന്യ മുക്ത കേരളം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ബഹുജന പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പുവരുത്തി ജൈവ മാലിന്യങ്ങളുടെ ഉറവിടത്തിലെ സംസ്കരണവും അജൈവ മാലിന്യം ശേഖരിച്ച്, തരംതിരിച്ച് റീസൈക്ലിംഗ് മേഖലയ്ക്ക് കൈമാറ്റം ചെയ്യലും അതിനൊക്കെ സഹായകരമായ പൊതുജന സൗഹൃദ ആസ്തികളുടെ നിർമ്മാണം വഴി മാലിന്യ മുക്ത കേരളം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനായി ചുവടെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. സംസ്ഥാത്ത് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ അത്യാധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയിലധിഷ്ഠിതമായ കേന്ദ്രീകൃത വേസ്റ്റ്-ടു-എനർജി പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ</li> <li>2. വീടുകളിൽ ഉറവിടതല ജൈവ മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികൾ (കമ്പോസ്റ്റിങ്ങ്, ബയോഗേസ് പ്രൊഡക്ഷൻ രീതിയിൽ)</li> <li>3. കച്ചവട സ്ഥാപനങ്ങൾ, മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങൾ, പൊതു സ്ഥലങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഉറവിട തല ജൈവ മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതി.</li> <li>4. വീടുകളിൽ നിന്നും സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ഹരിത കർമ്മസേനയുടെ ഉത്തരവാദിത്വത്തിൽ അജൈവ മാലിന്യ ശേഖരണം</li> <li>5. അജൈവ മാലിന്യ പരിപാലനത്തിനായി മെറ്റീരിയൽ കളക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റികളും, റിസോഴ്സ് റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റികളും സജ്ജീകരിക്കൽ.</li> <li>6. അജൈവ മാലിന്യ പരിപാലനത്തിനായി പ്ലാസ്റ്റിക് ഷ്രെഡ്ഡിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ, റോഡ് നിർമ്മാണത്തിന് ഷ്രെഡഡ് പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപയോഗിക്കൽ.</li> <li>7. നഗരമേഖലയിൽ പൊതുയിടങ്ങളും, റോഡുകളും യന്ത്ര സഹായത്തോടെ സ്വീപ്പിംഗ് നടത്തി വൃത്തിയാക്കൽ</li> <li>8. കൺസ്യൂക്ഷനം ഡിമോളിഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ.</li> <li>9. സുരക്ഷിത മാലിന്യ സംസ്കരണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് വേണ്ട നിയമങ്ങളും മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങളും ആവശ്യസരണം പുറപ്പെടുവിച്ച് വരുന്നു. നിയമലംഘനം നടത്തുന്നവർക്കെതിരെ ചുമത്തേണ്ട ശിക്ഷാ നടപടികളും വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</li> </ol>
---	--

	<p>10. പൊതു ജനങ്ങളിൽ സുരക്ഷിത മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് അനുകൂലമായ മനോഭാവം രൂപീകരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ വിവര വിജ്ഞാപന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>11. Reduce, Reuse എന്ന തത്വത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഗ്രീൻ പ്രോട്ടോക്കോൾ, സ്വാപ്പ് ഷോപ്പ് മേളകളും വ്യാപകമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p> <p>12. കോളനികൾ, അറവുശാലകൾ, ആശുപത്രികൾ, ലബോറട്ടറികൾ, ഹോട്ടലുകൾ, എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന മലിനജലം ശുദ്ധീകരിക്കുന്നതിനായി സ്വീവേജ്, സെപ്റ്റേജ് ടീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ.</p> <p>13. കിഫ്ബിയിൽ നിന്നുള്ള ധനസഹായത്തോടെ ആധുനിക ഗ്യാസ് ക്രിമറ്റോറിയവും, അറവുശാലകൾ, മാർക്കറ്റുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ</p> <p>14. മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുള്ള സംരംഭകർക്ക് പ്രോത്സാഹനം.</p> <p>15. പഞ്ചായത്തുകളുടെ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ പൊതു വിഹിതം 10% വും നഗരസഭകളുടെ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ പൊതു വിഹിതം 15% വും മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മുൻതൂക്കം നൽകി പ്രോജക്ടുകൾ തയ്യാറാക്കി നടപ്പിലാക്കുക.</p> <p>16. കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് മാലിന്യ സംസ്കരണ മേഖലയിൽ പ്രോജക്ടുകൾ ഏറ്റെടുക്കുക.</p>
<p>(ബി) പൊതുജനങ്ങൾ ഏറ്റവും കൂടുതൽ എത്തിച്ചേരുന്ന ബസ് സ്റ്റേഷനുകളുടെയും റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനുകൾക്ക് പുറത്തുള്ളതുമായ പരിസരങ്ങൾ ദിനംപ്രതി ശുചീകരിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(ബി) ബസ് സ്റ്റേഷനുകളുടെയും റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനുകൾക്ക് പുറത്തുള്ളതുമായ പരിസരങ്ങൾ ശുചീകരിക്കുന്നതിനു അതാത് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്.</p>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ