

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

5 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 350

27-06-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങളിലെ മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്, ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ് , ശ്രീ. പി. ജെ. ജോസഫ്, ശ്രീ. മാണി. സി. കാപ്പൻ</p>		<p>ശ്രീ. എം.വി.ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ, ഗ്രാമവികസനം, എക്സൈസ് വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി ആധുനിക മാലിന്യ സംസ്കരണ, നിർമ്മാർജ്ജന സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കുവാൻ എന്തെല്ലാം പദ്ധതികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് അനുദിനം വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന മാലിന്യ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ഖരമാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിച്ച് ഊർജ്ജം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള സംയോജിത ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ 8 ജില്ലകളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി പ്രാഥമിക ഘട്ടത്തിലാണ്.</p> <p>കൂടാതെ എല്ലാ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലും മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനുകളിലും നഗരസഭാ പരിധിയോടു ചേർന്നുള്ള തിരഞ്ഞെടുത്ത പഞ്ചായത്തുകളിലും ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ ശേഷി കൈവരിക്കാൻ പ്രാപ്തമാക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ലോക ബാങ്ക് സഹായത്തോടെ കേരള ഖര മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മൂവേന ശേഖരിക്കപ്പെടുന്ന ജൈവ മാലിന്യങ്ങളെ പല വിധത്തിലുള്ള സംസ്കരണ ഉപാധികളിലൂടെ ഉപയോഗ പ്രദമാക്കുകയും അജൈവമാലിന്യങ്ങളെ ശാസ്ത്രീയമായി സംസ്കരണം നടത്തുന്നതിന് റീബിൽഡ് കേരള ഇനിഷ്യേറ്റീവ് ഓഗ്മായി പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിന് സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദീകരിക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിന് സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന് KSIDC വഴി പി.പി.പി. മാതൃകയിൽ മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും ഊർജ്ജം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി പ്രാഥമിക ഘട്ടത്തിലാണ്.</p> <p>മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിന്റെ ഭാഗമായി വീടുകളിൽ / സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ഹരിതകർമ്മസേന വഴി ശേഖരിക്കുന്ന അജൈവ മാലിന്യം</p>

		<p>പുനഃചംക്രമണത്തിനായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിയുമായോ മറ്റ് അംഗീകൃത ഏജൻസികളുമായോ കരാർ ഉടമ്പടിയിലും ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി)</p> <p>മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി സംസ്ഥാനത്ത് കേന്ദ്രീകൃത പുനഃചംക്രമണ പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; മാലിന്യങ്ങൾ വൻതോതിൽ ജലസ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് തള്ളിവിടുന്നത് തടയുന്നതിന് നടപടി കൈക്കൊള്ളുമോ?</p>		<p>(സി)</p> <p>ജില്ലകളിൽ പുനഃചംക്രമണ യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ക്ലീൻ കേരള കമ്പനി മുഖേന നടന്നുവരുന്നു. മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി കേന്ദ്രീകൃത പുനഃചംക്രമണ പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് കേരള വര മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>വരമാലിന്യങ്ങൾ ജലസ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് തള്ളിവിടുന്നത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന ജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്നതിനും അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടങ്ങളിൽ നിന്നും തരംതരിച്ചു ശേഖരിക്കുന്നതിനും, തദ്ദേശ സ്ഥാപനതലത്തിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള മെറ്റീരിയൽ കളക്ഷൻ / റിസോഴ്സ് റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റികൾ മുഖേന ശാസ്ത്രീയ പുനഃചംക്രമണത്തിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>ജലസ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് മാലിന്യം തള്ളിവിടുന്നത് തടയുന്നതിനു നിരന്തരപരിശോധനകൾ ഹരിതകർമ്മസേന, തൊഴിലുറപ്പുപദ്ധതിയിലെ അംഗങ്ങൾ, ചുമതലപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപന ഉദ്യോഗസ്ഥർ ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർ മുഖേന നടത്തി വരികയും ഇത്തരത്തിൽ ചട്ടലംഘനം നടത്തുന്നവർക്കെതിരെ പിഴ ഈടാക്കുന്ന നടപടികളും സ്വീകരിച്ചു പേരുന്ന. കൂടാതെ ജലസ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് മാലിന്യം ഒഴുക്കി വിടുന്ന ഹോട്ട് സ്പോട്ടുകൾ കണ്ടെത്തുകയും അവിടെ സി.സി.ടി.വി.കയാമറകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ