

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

അഞ്ചാം സമേഴ്സം

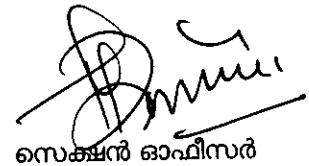
**നക്ഷത്രപിന്നാമിടാൽ ഫോറ്റോ**  
**നം.5298**

23.05.2017-ൽ മറുപടി നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്

**മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതി**

<b>ഫോറ്റോ</b>	<b>മറുപടി</b>
<b>ചു.പി.കെ.ബഷീർ</b>	<b>ഡോ.കെ.ടി.ജമീൽ</b> <b>തദ്ദേശസ്വാധേനവും നൃനപക്ഷക്ഷേമവും വവഹർജ്ജ് തിരഞ്ഞെടുപ്പിനും വകുപ്പ് മന്ത്രി</b>
(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികൾ എന്നും തന്നെ ഫലപ്രദമാക്കാൻഡി എന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ) ഇപ്പോൾ സംസ്ഥാനത്തെ രൂക്ഷമായ മാലിന്യ പ്രശ്നം ജനപക്ഷാളിത്തത്തോടെ പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സർക്കാർ സീക്രിച്ചുവരുന്നാണ് ജൈവമാലിന്യം ഉറവിടങ്ങളിൽ തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ വികോദ്ധീകൃത കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങളായ വെർമി കമ്പോസ്റ്റിംഗ്/ റിംഗ് കംപോസ്റ്റിംഗ്/ബൈകർഗ് കമ്പോസ്റ്റ്/കലം കമ്പോസ്റ്റ്/ പെയോബീൻ മുതലായ കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങളും ബയോ ഗ്രാൻ്റ് പ്ലാസ്റ്റ് സംവിധാനങ്ങൾക്കും മുൻ തുകം നൽകി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നുണ്ട്. നിലവിലുള്ള കോദീകൃത വരമാലിന്യ സംസ്കരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ കൂടുമറ്റതാക്കന്തിനുള്ള പദ്ധതികളും നിലവിലുണ്ട്. വ്യതിയാക്കി തരംതിരിക്കപ്പെട്ട അജൈവമാലിന്യം വീടുകളിൽ നിന്നും സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച പുനഃചാർജ്ജുന്നതിനായി കൈമാറുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വരമാലിന്യ മാനേജ്മെന്റ് ചട്ടം 2016-ന്റെയും പ്ലാന്ററിക് വേദ്യോ മാനേജ്മെന്റ് ചട്ടം 2016, ഇ-വേദ്യോ മാനേജ്മെന്റ് ചട്ടം 2016-ന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബോർഡ് ഓൺ/ഉത്പാദകർ/ഡീലർമാർ തുടങ്ങിയവർ എക്സ്പ്രസ്സ് പ്രാധ്യാസ്ഥാനിൽ റെസ്പോൺസിവിലിറ്റി പ്രകാരം സ്ഥാമേധ്യത്തായോ, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ചേരുന്ന് കൊണ്ടോ എടുക്കേണ്ട ഉത്തരവാദിത്വം നിരവേദ്യപ്പെടുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികളും തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിനുകൂടുതൽ തന്നെ റീസൈക്കിൾ വ്യവസായമാരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പോതുവാഹന നടപടികൾക്കും തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ശൈലികൾ, മാലിന്യ സംസ്കരണം എന്നീ മേഖലകളിൽ ഉംന്നൽ നൽകുന്ന പ്രൈവറ്റേറീ ഹരിതക്കേരളം പദ്ധതി ജനപക്ഷാളിത്തത്തോടെ മിഷൻ മാതൃകയിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(ബി) എക്കിൽ ഫലപ്രദമായി, ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യ അക്കറി മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം, ഫലപ്രദമായി നടത്തുന്നതിന് ഉപയോക്തമായ ഏതെങ്കിലും പരിശോധനയിലുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി) ഇപ്പോൾ സംവിധാനങ്ങളായ വികോദ്ധീകൃത കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങളായ വെർമി കമ്പോസ്റ്റിംഗ്/ റിംഗ് കംപോസ്റ്റിംഗ്/ബൈകർഗ് കമ്പോസ്റ്റ്/കലം കമ്പോസ്റ്റ്/ പെയോബീൻ മുതലായ കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങളും മുൻ തുകം നൽകി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നുണ്ട്. നിലവിലുള്ള കോദീകൃത വരമാലിന്യ സംസ്കരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ കൂടുമറ്റതാക്കന്തിനുള്ള പദ്ധതികളും നിലവിലുണ്ട്. വ്യതിയാക്കി തരംതിരിക്കപ്പെട്ട അജൈവമാലിന്യം വീടുകളിൽ നിന്നും സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച പുനഃചാർജ്ജുന്നതിനായി കൈമാറുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വരമാലിന്യ മാനേജ്മെന്റ് ചട്ടം 2016-ന്റെയും പ്ലാന്ററിക് വേദ്യോ മാനേജ്മെന്റ് ചട്ടം 2016, ഇ-വേദ്യോ മാനേജ്മെന്റ് ചട്ടം 2016-ന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബോർഡ് ഓൺ/ഉത്പാദകർ/ഡീലർമാർ തുടങ്ങിയവർ എക്സ്പ്രസ്സ് പ്രാധ്യാസ്ഥാനിൽ റെസ്പോൺസിവിലിറ്റി പ്രകാരം സ്ഥാമേധ്യത്തായോ, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ചേരുന്ന് കൊണ്ടോ എടുക്കേണ്ട ഉത്തരവാദിത്വം നിരവേദ്യപ്പെടുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികളും തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിനുകൂടുതൽ തന്നെ റീസൈക്കിൾ വ്യവസായമാരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പോതുവാഹന നടപടികൾക്കും തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ശൈലികൾ, മാലിന്യ സംസ്കരണം എന്നീ മേഖലകളിൽ ഉംന്നൽ നൽകുന്ന പ്രൈവറ്റേറീ ഹരിതക്കേരളം പദ്ധതി ജനപക്ഷാളിത്തത്തോടെ മിഷൻ മാതൃകയിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(സി) സംസ്ഥാനത്ത് അറവുശാല മാലിന്യങ്ങളും, കോഴിക്കടകളിൽ നിന്നും അവശിഷ്ടങ്ങളും, വീടുമാലിന്യങ്ങളും കൂട്ടണ്ട മാലിന്യങ്ങളും രാത്രികാലങ്ങളിൽ പൊതുനിരത്തുകൾ, ഒഴിവുകൾ, ജലാശയങ്ങൾ	(സി) പരാതികൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ലഭ്യമാക്കാൻ പരാതികളിൽമുതൽ 1994-ലെ പണ്ഡിതന്ത്ര രാജ് ആക്ക് മുനിസിപ്പാലിറ്റി ആക്ക് എന്നീ നിയമങ്ങളിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം നടപടികൾ സീക്രിക്കറ്റുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വാധേന സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

	ഇവയിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നതായ പരാതികൾ ലഭിച്ചിട്ടോ; എങ്കിൽ ഇത്തരം പരാതികളിൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കോ;		
(ഡി)	കഴിവെള്ള ഗ്രോതസ്കൈപ്പോലും മലിനമാക്കി പകർച്ചവ്യാധികൾക്കിടയാക്കുന്ന ഇം പ്രവണത തടയാൻ ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?	(ഡി)	ഇത്തരം സാഖ്യങ്ങൾ മുഖ്യമായോടൊപ്പം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് താഴെ സയ്യഭരണ സമഹാജങ്ങൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സഖാസഭകളിലെ അഞ്ചേറ്റവിഭാഗം ജീവനക്കാർ ഒറ്റിക്കാലങ്ങളിൽ പരിശോധന നടത്തുകയും കൂക്കാർക്കുന്നിൽ നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ