

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 5324

01/07/2014 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**പ്ലാസ്റ്റിക്, ഇ-വേസ്റ്റ് മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം**

ചോദ്യം

മറുപടി

**ശ്രീ. സി. ദിവാകരൻ**

**ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്**  
**ഊർജ്ജ വകുപ്പുമന്ത്രി**

(എ) കൊല്ലം, തിരുവനന്തപുരം ജില്ലകളിലെ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളും, ഇ - വേസ്റ്റും നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ചുമതല ആരെയാണ് ഏല്പിച്ചിട്ടുള്ളത്;

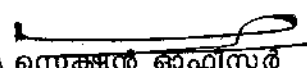
(എ) തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെയാണ് ഈ ചുമതല ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനിലെ 3 വാർഡുകളിൽ പൈലറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ വികെയർ എന്ന കമ്പനിയുമായി സഹകരിച്ച് പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യാനുള്ള പദ്ധതി കടംബശ്രീ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഏതു തീതിയിലാണ് ഇവ (ബി) നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നത്; ഇതു മൂലമുള്ള പരിസരമലിനീകരണത്തെ കുറിച്ച് പഠനം നടത്തി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ റീസൈക്ലിംഗ് വഴി പുനരുപയോഗം ചെയ്യാനുള്ള നടപടികൾ പരിശോധിച്ചുവരുന്നു. പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ കേരളത്തിന് പുറത്തുള്ള റീസൈക്കിളിംഗ് ഏജൻസികൾക്ക് കൈമാറുന്നുണ്ട്. പഞ്ചായത്ത് തലത്തിലും നഗരസഭാ തലത്തിലും പ്ലാസ്റ്റിക് ഷ്രേഡിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള പദ്ധതിക്ക് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതിയും സാമ്പത്തിക സഹായവും ശുചിത്വമിഷൻ വഴി ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു. ഷ്രേഡ് ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്റിക് റീസൈക്ലിംഗിനും റോഡ് ടാറിംഗിനും ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. റോഡ് ടാറിംഗിന് പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പിന്റെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗവും ക്ലീൻ കേരള മിഷനും നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് ഇ - മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിനായി നിലവിൽ സംവിധാനങ്ങൾ ഇല്ല. ഇ - മാലിന്യം ശേഖരിച്ച് അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിലുള്ള അംഗീകൃത റീസൈക്ലർ / ഡിസ്കാർഡർക്ക് നൽകുന്നതിന് ഇ - മാലിന്യ ശേഖരണ സെന്ററുകൾക്ക് സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിൽ നിന്നും അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരത്ത് വേണാട് സ്റ്റീൽ കോർപ്പറേഷൻ, വെള്ളായണി, നേമം എന്ന

സ്ഥാപനത്തിന് ബോർഡ് ഇപ്രകാരം അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൊല്ലം ജില്ലയിൽ ഇപ്രകാരം അനുമതിയുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കു ന്നില്ല. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലൂടെ ഇ-മാലിന്യ ശേഖരണ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ശ്രമങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്.

പ്ലാസ്റ്റിക്, ഇ-വേസ്റ്റ് മൂലമുള്ള പരിസരമലിനീകരണത്തെക്കുറിച്ച് പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് പഠനം നടത്തിയിട്ടില്ല.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ