

പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യ റീസൈക്ലിംഗ്.

ചോദ്യം

ഉത്തരം

1. ശ്രീ. റ്റി.എ. അഹമ്മദ് കബീർ
2. ,, വി.എം. ഉമ്മർ മാസ്റ്റർ
3. ,, കെ.എൻ.എ.പാദർ
4. ,, സി.മമ്മൂട്ടി.

ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യ ശേഖരണം, റീ സൈക്ലിംഗ് എന്നീ കാര്യങ്ങളിൽ നഗര സഭകൾക്ക് എന്തൊക്കെ നേട്ടങ്ങൾ കൈവരിക്കാനായി എന്നതിന്റെ വിശദ വിവരം ശേഖിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ;

(എ) പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യ ശേഖരണം, റീ സൈക്ലിംഗ് എന്നീ കാര്യങ്ങളിൽ നേട്ടങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്തെ പല നഗരസഭകളും റിസോഴ്സ് റിക്കവറി സെന്റർ/മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി സൗകര്യം ഒരുക്കിയും കൂടാതെ അജൈവ മാലിന്യം ശേഖരിച്ച് നേരിട്ട് ഏജൻസികൾക്ക് പുനഃചംക്രമണത്തിനായി കൈമാറിയും വരുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ നഗരസഭകൾ ഇത്തരം സൗകര്യം സൃഷ്ടിച്ച് പ്ലാസ്റ്റിക് അടക്കമുള്ള അജൈവ മാലിന്യം പുനരുപയോഗിച്ച് പുനഃചംക്രമണത്തിനായി കൈമാറുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യത്തെ പ്ലാസ്റ്റിക് പ്രോസസിംഗ് പ്ലാന്റ് കൊച്ചി നഗരസഭയിൽ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തിയായി വരികയാണ്. നഗരസഭകൾ 140 ടണ്ണോളം അതീവ ഹാനികരമായ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം ശേഖരിച്ച് കിലോയ്ക്ക് 2 രൂപ നിരക്കിൽ പുനഃചംക്രമണത്തിനായി ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിക്ക് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇക്കാര്യത്തിൽ സംസ്ഥാന ശുചിത്വ മിഷൻ എന്തൊക്കെ നിർദ്ദേശങ്ങളും സഹായങ്ങളും തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കു നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളുടെ ശേഖരണം, റീസൈക്ലിംഗ് സംബന്ധിച്ച് ശുചിത്വ മിഷൻ തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ വകുപ്പുകൾക്ക് ചുവടെ പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

1. സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ നഗരസഭകളിലും അതുപോലെ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾ/ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളുടെ ക്ലസ്റ്റർ തലത്തിൽ അജൈവ മാലിന്യം (വിശിഷ്ട്യാ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം) ശേഖരിച്ച്, തരംതിരിച്ച്, പുനരുപയോഗം/പുനഃചംക്രമണത്തിന് കൈമാറുന്നതിനായി മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി സ്ഥാപിക്കേണ്ടതാണ്.
2. മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി സൗകര്യം ചിട്ടയായി നടത്തുന്നതിന് വേണ്ട ഉചിതമായ ബിസിനസ് മാതൃക (വീടു കളിൽ നിന്നും വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ശേഖരിക്കുന്നതിനും തരം തിരിക്കുന്നതിനും റീസൈക്ളേഴ്സിന് കൈമാറുന്നതിനും) തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപന തലത്തിൽ തീരുമാനിക്കാവുന്നതാണ്. ഇക്കാര്യത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ നിലവിലുള്ള അനുകരണീയ മാതൃകകളും ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയിട്ടുണ്ട്. ശുചിത്വ മിഷന്റെ പദ്ധതിയിൽ ഇക്കാര്യത്തിലേക്കുള്ള പശ്ചാത്തല സൗകര്യമായ മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി/റിസോഴ്സ് റിക്കവറി സെന്റർ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സഹായം നൽകി വരുന്നു.

(സി) പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യ റീസൈക്ളിംഗ്, പുനരുപയോഗ സാധ്യത എന്നീ കാര്യങ്ങളിൽ വിശദമായി പഠനം നടത്തി, എല്ലാ വിഭാഗം ജനങ്ങളുടെയും സഹകരണത്താൽ ഈ വിപത്തിന് പരിഹാരം കാണാൻ നിർദ്ദേശം നൽകുമോ?

(സി) എല്ലാ വിഭാഗം ജനങ്ങളുടെയും സഹകരണം ഉറപ്പു വരുത്തി ഇതിന് പരിഹാരം കാണുവാനാണ് സർക്കാർ ശ്രമിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

Meyyad

 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

17