

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

9 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 418

08-08-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നഗരത്തിലെ മാലിന്യ പ്രശ്നപരിഹാരത്തിനായുള്ള പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീമതി കാനത്തിൽ ജമീല		ശ്രീ എം.ബി. രാജേഷ് (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം, എക്സൈസ് വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	നഗരങ്ങളിലെ മാലിന്യപ്രശ്ന പരിഹാരത്തിന് ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതികൾ വിശദമാക്കാമോ;	(എ)	<p>കേരളത്തിലെ നഗരങ്ങളിലെ മാലിന്യ പരിപാലന സേവനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും ആധുനിക ശാസ്ത്രീയ സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനുമായി ലോക ബാങ്ക്, ഏഷ്യൻ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഇൻവെസ്റ്റ്മെന്റ് ബാങ്ക് (AIIB) എന്നിവയുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് കേരള ഖരമാലിന്യ പരിപാലന പദ്ധതി (KSWMP). ടി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഓരോ നഗരസഭയും അവരുടെ പ്രാദേശിക പ്രാധാന്യം മനസ്സിലാക്കിയുള്ള ഒരു സമ്പൂർണ്ണ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നുണ്ട്. മാലിന്യ ശേഖരണം, ട്രാൻസ്പോർട്ടേഷൻ, സംഭരണം, സംസ്കരണം, റീസൈക്ലിംഗ്, നിർമ്മാർജ്ജനം എന്നിങ്ങനെ ഖരമാലിന്യ പരിപാലനത്തിന്റെ എല്ലാ വശങ്ങളും ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും ആധുനിക ശാസ്ത്രീയ സാങ്കേതിക സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനും ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ കഴിയും.</p> <p>KSWMP പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നഗരസഭകളിലുള്ള ജൈവ അജൈവ മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുക, മാലിന്യ നിക്ഷേപ സ്ഥലങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി കൈകാര്യം ചെയ്ത് സ്ഥലം വീണ്ടെടുക്കുക, നിഷ്ക്രിയ ഖരമാലിന്യങ്ങളുടെ പരിപാലനത്തിനായി സാനിറ്ററി ലാൻഡ്ഫിൽ ഉണ്ടാക്കുക, തരംതിരിച്ച മാലിന്യത്തിൽ നിന്ന് മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും റീസൈക്ലിംഗ് സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കുക എന്നിവ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാണ്.</p> <p>ജൈവമാലിന്യത്തിൽ നിന്നും ബയോഗ്യാസ് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പ്ലാന്റ് കൊച്ചിയിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ബി.പി.സി.എല്ലിന് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>

		<p>കോഴിക്കോട്, പാലക്കാട്, കൊല്ലം എന്നിവിടങ്ങളിൽ വേസ്റ്റ്-റൂ-എന്നർജി പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ദ്രവ മാലിന്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു എറണാകുളത്തുള്ള ഇളങ്കുളം, തിരുവനന്തപുരം മുട്ടത്തറ എന്നിവിടങ്ങളിൽ കോ-ട്രീറ്റ്മെന്റ് സൗകര്യമുള്ള STP പ്ലാന്റ് നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. വയനാട് കല്ലറ്റ, കൊച്ചി ബ്രഹ്മപുരം, വെല്ലിംഗ്സ് ഐലന്റ് എന്നിവിടങ്ങളിലെ FSTP കൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാണ്. വിവിധ STP / FSTP കൾ നിർമ്മാണഘട്ടങ്ങളിലാണ്.</p> <p>എല്ലാ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും സോക് പിറ്റു, റിട്രോഫിറ്റിംഗ് ട്രെയിലിങ്ങ്, സ്ഥാപനതല STP പദ്ധതികൾ ആവശ്യാനുസരണം ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്.</p>
(ബി)	<p>ലോകബാങ്ക്, ഏഷ്യൻ ഡെവലപ്മെന്റ് ബാങ്ക് എന്നിവയുടെ സഹായത്തോടെ മാലിന്യ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് സമഗ്ര പരിഹാരം കാണുന്നതിന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(ബി) കേരളത്തിലെ നഗരങ്ങളിലെ മാലിന്യ പരിപാലന സേവനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും ആധുനിക ശാസ്ത്രീയ സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനുമായി ലോക ബാങ്ക്, ഏഷ്യൻ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഇൻവെസ്റ്റ്മെന്റ് ബാങ്ക് (AIIB) എന്നിവയുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് മുഖേന കേരള സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് കേരള ഖരമാലിന്യ പരിപാലന പദ്ധതി (KSWMP). ഇതിലൂടെ സംസ്ഥാനത്ത് ശാസ്ത്രീയ ഖരമാലിന്യ പരിപാലന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.</p> <p>ഈ പദ്ധതിക്ക് മൂന്നു ഘടകങ്ങളാണ് ഉള്ളത്. ഒന്നാമത്തെ ഘടകം മാലിന്യ പരിപാലന രംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഏജൻസികളുടെ കാര്യശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കലും അവർക്ക് സാങ്കേതിക സഹായം നൽകലുമാണ്. ഇതിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായുള്ള ബോധവൽക്കരണവും ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടെ കാര്യശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ വേണ്ടിയുള്ള പരിശീലന പരിപാടികളും മാലിന്യപരിപാലനം സംബന്ധിച്ച് അന്തർദേശീയ നിലവാരത്തിൽ ബൈലോയും ചട്ടങ്ങളും നിയമങ്ങളും നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനത്തിന് നൽകുന്ന സാങ്കേതിക സഹായവും ഉൾപ്പെടുന്നതാണ്.</p> <p>രണ്ടാമത്തെ ഘടകം - വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംസ്കരണം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ ശരിയായി സംസ്കരിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി നഗരസഭകൾക്ക് അനുവദിക്കുന്ന പ്രത്യേക ഗ്രാന്റ് ആണ്. ഇതിൽ വികേന്ദ്രീകൃത</p>

മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനം, മാലിന്യശേഖരണം, മാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിക്കുവാൻ വേണ്ടിയുള്ള വാഹനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തൽ, Covid-19 സഹായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, പൊതു തെരുവുകൾ വൃത്തിയാക്കൽ, ശുചീകരണ തൊഴിലാളികൾക്ക് ആവശ്യമായ ശുചീകരണ സാമഗ്രികൾ വാങ്ങി നൽകൽ, ഹരിത കർമ്മ സേന അംഗങ്ങൾക്കുള്ള വയബിലിറ്റി ഗ്യാപ്പ് ഫണ്ട്, നിലവിലുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണ കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പുനരുജ്ജീവനം, മെറ്റീരിയൽ കളക്ഷൻ സെന്റർ, മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം മുതലായവ ഉൾപ്പെടുന്നതാണ്.

മൂന്നാമത്തെ ഘടകം - മേഖലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേന്ദ്രീകൃത ഖരമാലിന്യ പ്ലാന്റുകളുടെ നിർമ്മാണം, സാനിറ്ററി ലാൻഡ്ഫിൽ, നിലവിലുള്ള ഖരമാലിന്യ പ്ലാന്റുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നതാണ്. ഇങ്ങനെ നിർമ്മിക്കുന്ന ഖരമാലിന്യ പ്ലാന്റുകളുടെ നടത്തിപ്പ്, പരിപാലനം എന്നിവ ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉറപ്പാക്കുന്നതാണ്. ഒന്നാമത്തെയും മൂന്നാമത്തെയും ഘടകത്തിന്റെ നിർവഹണ ഏജൻസി State Project Management Unit ആണ്. രണ്ടാമത്തെ ഘടകം നിർവഹണം നടത്തുന്ന ചുമതല കേരളത്തിലെ നഗരസഭകൾക്കാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ