

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**5 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 322**

**15-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**മാലിന്യമുക്ത കേരളം**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ,</b>  <b>ശ്രീ കെ.എം.സച്ചിൻദേവ്,</b>  <b>ശ്രീ പി.വി. ശ്രീനിജിൻ,</b>  <b>ശ്രീ എ. പ്രഭാകരൻ</b></p>		<p><b>ശ്രീ എം.വി.ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ</b>  <b>(തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ, ഗ്രാമവികസനം, എക്സൈസ് വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് മാലിന്യ സംസ്കരണം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് മാലിന്യമുക്ത കേരളം പദ്ധതിയുടെ നിയമാവലി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകാമോ;</p>	(എ)	<p>മാലിന്യമുക്ത കേരളം പദ്ധതിയുടെ നിയമാവലി തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല.</p> <p>ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനും പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യ പരിപാലനത്തിനുമായുള്ള മോഡൽ ബൈലോ തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>നിലവിലുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും നഗരസഭകളിലെ ഖരമാലിന്യ ശാസ്ത്രീയവും പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദവുമായി സംസ്കരിക്കാനുമായി ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള ഖരമാലിന്യ പരിപാലന പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് അറിയിക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>എല്ലാ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലും മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനുകളിലും ഖര മാലിന്യ സംസ്കരണ ശേഷി കൈവരിക്കാൻ പ്രാപ്തമാക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ സർക്കാർ ലോക ബാങ്ക് സഹായത്തോടെ കേരള ഖര മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതി പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ നഗരങ്ങൾ നേരിടുന്ന പ്രധാന വെല്ലുവിളിയായ മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ശാശ്വത പരിഹാരം കാണുക എന്നതാണ് ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. 2021-2027 കാലയളവിൽ ആറു വർഷമാണ് പദ്ധതി കാലയളവ്. പദ്ധതിയുടെ അടങ്കൽ തുക 300 മില്യൺ US ഡോളർ ആണ്. ഇതിൽ 105 മില്യൺ US ഡോളർ ലോകബാങ്ക് വിഹിതവും 105 മില്യൺ US ഡോളർ ഏഷ്യൻ ഇൻഫ്രസ്ട്രക്ചർ ഇൻവെസ്റ്റ്മെന്റ് ബാങ്ക് (AIIB) വിഹിതവുമാണ്. ബാക്കി തുകയായ 90 മില്യൺ US ഡോളർ സംസ്ഥാന സർക്കാർ വിഹിതവുമാണ്. അതായത് ആകെ വിഹിതത്തിൽ 70% ബാങ്കുകളും 30% സംസ്ഥാന സർക്കാരും വഹിക്കും. പ്രസ്തുത പദ്ധതി വഴി കേരളത്തിലെ നഗരസഭകൾക്ക് ബജറ്റ് വിഹിതത്തിന് പുറമേയാണ് ലോകബാങ്ക് സഹായം നൽകുന്നത്.</p> <p>പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാകുന്നതോടെ കേരളത്തിലെ 87 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളും 6 കോർപ്പറേഷനുകളും</p>

		<p>അടക്കം 93 തദ്ദേശ ഭരണ സ്ഥാപന പരിധിയിൽ വരുന്ന ഓരോ വീടുകളും സ്ഥാപനങ്ങളും പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കളാകും, ഇവിടങ്ങളിൽ നിന്ന് ജൈവ-അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ, നിർമ്മാണവും പൊളിച്ചു മാറ്റലും മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന കെട്ടിടാവശിഷ്ട മാലിന്യങ്ങൾ, ഇലക്ട്രോണിക് മാലിന്യങ്ങൾ എന്നിവയടക്കം എല്ലാത്തരം മാലിന്യങ്ങളും ശേഖരിക്കുന്നതിനും ശാസ്ത്രീയമായി സംസ്കരിക്കുന്നതിനും ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ സാധിക്കും.</p>
(സി)	<p>നഗരസഭകളിലെയും മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനുകളിലെയും മാലിന്യത്തിന്റെ അളവും തരവും തിട്ടപ്പെടുത്തി അതിനനുസരിച്ചുള്ള സംസ്കരണ രീതികൾ ആവിഷ്കരിക്കാൻ നടപടി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) കേരള ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഖരമാലിന്യ പരിപാലനത്തിനും സംസ്കരണത്തിനുമായി തദ്ദേശ-സ്ഥാപന തലങ്ങളിൽ വിവിധ മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രാദേശികമായ പ്രത്യേകതകൾക്കനുസരിച്ച് ഓരോ നഗരസഭകൾക്കും സമഗ്ര ഖരമാലിന്യ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുകയും പ്രസ്തുത പ്ലാനിൽ വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്യും.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ