

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 353

01-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ കേരളം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ കെ ആൻസലൻ, ശ്രീ. കെ. ജെ. മാക്സി, ശ്രീ. തോട്ടത്തിൽ രവീന്ദ്രൻ, ശ്രീ. സേവ്യർ ചിറ്റിലപ്പിള്ളി</p>	<p align="center">ശ്രീ എം.ബി. രാജേഷ് (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം, എക്സൈസ് വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) 2026 വർഷത്തോടുകൂടി സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ കേരളം സാധ്യമാക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ വിപുലമായ തോതിൽ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; ഖര-ദ്രവ മാലിന്യ സംസ്കരണം തൃപ്തികരമെന്ന് ഗ്രീൻ ടിബ്യൂണൽ വിലയിരുത്തിയിരുന്നോ എന്ന് അറിയില്ലാമോ ;</p>	<p>(എ) സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വം ലക്ഷ്യമാക്കി വിപുലമായ പദ്ധതികൾ സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചുവരുന്നു. 2026 ആകുമ്പോഴേക്കും സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വകേരളം സാധ്യമാക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം. ഇതിനായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണവകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ശുചിത്വമിഷൻ, ഹരിതകർമ്മസേന, ക്ലീൻ കേരള കമ്പനി, കേരള സോളിഡ് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് പ്രോജക്ട്, അമൃത്, കില തുടങ്ങിയ ഏജൻസികളെല്ലാം ഏകോപിപ്പിച്ച് കർമ്മപദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ദ്രവമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി കേന്ദ്ര ആവിഷ്കൃത പദ്ധതികളായ സ്വച്ഛ ഭാരത് മിഷൻ (അർബൻ), സ്വച്ഛഭാരത് മിഷൻ (ഗ്രാമീൺ) എന്നിവ മുഖാന്തിരവും സംസ്ഥാന ആവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ ശുചിത്വ കേരളം (അർബൻ), ശുചിത്വ കേരളം (റൂറൽ) പദ്ധതികൾ മുഖാന്തിരവും പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. റിടോ ഫിറ്റിംഗ്, സീവേജ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ, ഫീക്കൽ സ്റ്റഡ്ജ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ, ഗ്രേ വാട്ടർ മാനേജ്മെന്റ് പദ്ധതികൾ, കമ്മ്യൂണിറ്റി / സ്ഥാപനതല സീവേജ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ, എന്നിവയ്ക്കായി ഫണ്ട് വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വിപുലമായ ഐ.ഇ.സി. ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളും ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കേരളത്തിൽ പ്രതിദിനം 3472 TPD ഖരമാലിന്യം ഉൽപാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നതായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. അതിൽ 3205 ടൺ ഖരമാലിന്യം ശാസ്ത്രീയമായി സംസ്കരിക്കുന്നതിന് മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ നിലവിലുണ്ട്. നിലവിൽ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിലെ ഗ്യാപ്പ് 267 TPD യാണ്. ആയതിന്റെ ശാസ്ത്രീയ സംസ്കരണത്തിന് 2.67 കോടി</p>

		<p>രൂപ സംസ്ഥാനം പല സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ദ്രവമാലിന്യ പരിപാലന പദ്ധതികൾക്കായി 2343.18 കോടി രൂപയും നീക്കി വെച്ചിട്ടുള്ളതാണ്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് ഖര, ദ്രവ മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി നീക്കിവെച്ചിരിക്കുന്ന ഫണ്ടിൽ 102.45 കോടി രൂപ മലിനജലവും ഖരമാലിന്യവും സംസ്കരിക്കുന്നതിലെ ഗ്യാപ്പ് നികത്തുന്നതിനും സംസ്ഥാനത്തെ 5.05 ലക്ഷം ടൺ ലെഗസി മാലിന്യങ്ങളുടെ ബയോമൈനിംഗ് ചെയ്യുന്നതിനും നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ഫണ്ട് വിഹിതത്തിനായി സംസ്ഥാനം ആത്മാർത്ഥമായ ശ്രമങ്ങൾ നടത്തുകയും മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനുള്ള പരിഹാരങ്ങളും സംവിധാനങ്ങളും നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ വ്യക്തമായ പുരോഗതി കാണിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനാൽ, പാരിസ്ഥിതിക നഷ്ടപരിഹാരം ഈടാക്കുന്നതിൽ നിന്ന് തൽക്കാലം സംസ്ഥാനത്തെ ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ടും മാലിന്യ പരിപാലന രംഗത്തെ നിർവ്വഹണ പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യണമെന്നും ബഹു.ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണൽ 01.12.2022-ലെ O.A.606/2018(PZ) പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. ഇത് കേരളത്തിന് ലഭിച്ച വലിയ അംഗീകാരമാണ്.</p>
<p>(ബി) മുൻകാലത്തുള്ള ചില പദ്ധതികൾ ലക്ഷ്യം നേടാതെ പോയതിനാലും തെറ്റിദ്ധാരണകൊണ്ട് മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് എതിർപ്പുയരുന്ന സാഹചര്യത്തിലും ഇവ പരിഹരിച്ച് പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധ പതിപ്പിക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ശ്രദ്ധ പതിപ്പിക്കും. നഗരസഭകളിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികൾക്ക് മുൻഗണന നൽകിയിട്ടുള്ളതും ബഹുജനങ്ങൾക്കായുള്ള ബോധവൽക്കരണ പദ്ധതികൾ (IEC Programmes), വിജയകരമായി പ്ലാന്റുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മുട്ടത്തറ സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് പോലെയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ സന്ദർശനം (site visit) നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്.</p> <p>ദ്രവമാലിന്യ പരിപാലന മേഖലയിൽ വലിയ മുന്നേറ്റം വരുന്ന ഒരു വർഷക്കാലയളവിനുള്ളിൽ നേടുന്നതിനാണ് സർക്കാർ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. നിലവിലെ പൊതുജലസ്രോതസ്സുകളുടെ ജലഗുണനിലവാരത്തിന്റെ അപകടാവസ്ഥ ജനങ്ങളെ ബോധ്യപ്പെടുത്തി സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ, ബഹുജന പിന്തുണയോടെ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 'മലംഭ്രതം' എന്ന പേരിൽ ഒരു ക്യാമ്പയിന് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇതേ മാതൃകയിൽ ഖരമാലിന്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ബോധവൽക്കരണം ലക്ഷ്യമാക്കി 'വലിച്ചെറിയൽ മുക്ത കേരളം' എന്ന ക്യാമ്പയിനും തുടക്കം കുറിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>	

		<p>കേരള സോളിഡ് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് പ്രൊജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി വിപുലമായ വിജ്ഞാന വ്യാപക പരിപാടികൾ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികൾ പരിശോധിച്ച് ഇത് നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. സാങ്കേതിക പരിപാലന വിടവുകൾ പഠിച്ച് ആവശ്യമായ മാറ്റങ്ങൾ പുതിയ പദ്ധതികളിൽ കൂട്ടിച്ചേർക്കുന്നതിനു നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>നഗരങ്ങളിലെ മാലിന്യ സംസ്കരണം ഏകോപിപ്പിക്കാൻ പ്രത്യേകം പ്രൊഫഷണലുകളെ നിയമിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) കെ.എസ്.ഡബ്ല്യു.എം.പി. പദ്ധതി കാലയളവിൽ എല്ലാ നഗരസഭകളിലും ഒരു സോളിഡ് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് എഞ്ചിനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എല്ലാ പ്രവൃത്തികളുടെയും ഏകോപനത്തിന് നഗരസഭയ്ക്ക് ആവശ്യമായ സഹായം നൽകുന്നതാണ്.</p> <p>04.01.2023-ലെ സ.ഉ.(സാധാ)നം.20/2023/തസ്വഭവ, 20.01.2023-ലെ സ.ഉ.(സാധാ)നം.173/2023/തസ്വഭവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം പദ്ധതി നിർവ്വഹണം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് കോർപ്പറേഷനുകളിലും മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലും യുവ പ്രൊഫഷണലുകളെ കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമിക്കുന്നതിന് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ