

## പതിനാം കേരള നിയമസഭ

### പതിനാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ: 1940

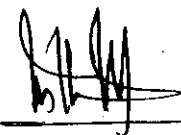
04/11/2019-ൽ മറുപടിക്ക്

#### കനോലി കനാലിലെ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<u>ശ്രീ.എ. പ്രദീപ്‌കുമാർ</u>	<u>പിന്നൊലൈ വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</u>
<p>(എ) കോഴിക്കോട് നഗരത്തിലെ കനോലി കനാലിലെ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണം അതിനായി സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണം ബോർഡിന്റെ കോഴിക്കോട് ഓഫീസ് എന്നതെങ്കിലും ആക്ഷണം പൂർണ്ണമായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടണോ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്. കനോലി കനാലിന്റെ പുനരുജ്വരണ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ബഹുമാനപ്പെട്ട ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിവിധ വകുപ്പുകൾ ചേർന്ന് ലാൻ്റ് യൂസ് സൊഷൈറ്റ് - എക്സാമിനേറ്റർ, എൻവയോൺമെന്റ് സർവ്വേ നടത്തുകയുണ്ടായി. മലിനീകരണ നിയന്ത്രണം ബോർഡിന്റെ കോഴിക്കോട് ഓഫീസിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരും, ടാംഗ് പൂനിംഗ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരും ചേർന്നാണ് എൻവയോൺമെന്റ് സർവ്വേ നടത്തിയത്. കനോലി കനാലിലേക്ക് എത്രത്തിക്കൽ മുതൽ കല്ലായി വരെ എത്രത്തിച്ചേരുന്ന ഡിസ് ചാർജ്ജ് പോയിട്ടുകൾ ആണ് പ്രധാനമായും കണ്ടെത്തിയത്. ചപ്പചവറുകളും, മലിനജലവും പൊതു ഓടകളിലും കനാലിലേക്ക് എത്രത്തിച്ചേരുന്നത് കൊണ്ടാണ് കനോലി കനാൽ മലിനമാക്കുന്നതെന്ന് പ്രാഥമിക പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തി. കനോലി കനാലിന്റെ പുനരുജ്വരണ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കനാൽ ജലത്തിന്റെ മുണ്ടിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ജില്ലാ ഭരണത്തിന് നിർദ്ദേശിച്ച പ്രകാരം, ഒരു ആക്ഷണം പൂർണ്ണ (പ്രാപ്തവാസൽ) ബഹുമാനപ്പെട്ട ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള മീറ്റിംഗുകളിൽ ബോർഡിന്റെ കോഴിക്കോട് ഓഫീസ് അവതരിപ്പിച്ചിരുന്നു.</p>
<p>(ബി) എക്കിൽ ആക്ഷണം പൂനിൽ പരാമർശിച്ചു പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് എന്നതല്ലാം നടപടികളാണ് സീകരിച്ച തെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ആക്ഷണം പൂനിൽ പരാമർശിച്ചുള്ള പ്രവൃത്തികൾ പല വകുപ്പുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ളതാണ്. ഈ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ എക്കോപന ചുമതല ജില്ലാ ഭരണത്തിനാണ്. കനാൽ ജലത്തിന്റെ മുണ്ടിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതായി ബന്ധപ്പെട്ട് 27.04.2018</p>

		<p>തീയതിയിൽ കളക്ടറോർഡ് നടന്ന മീറ്റിംഗിൽ വാൺഡ്രേ സമുച്ചയങ്ങൾ, റഫ്ലോറസ്റ്റുകൾ, വീടുകൾ തുടങ്ങിയവയിൽ നിന്നെല്ലാം മലിനജലം പബ്ലിക് ഡ്യൂറിനുകളിലുടെ കനാലിലേക്ക് എത്തിച്ചേരുന്നത് തടയുന്നതിനായി ടി സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ സംവിധാനങ്ങൾ എൻപ്പുട്ടെന്നെല്ലാം കളക്ടർ അംഗീപ്രായപ്പെട്ടു.</p> <p>നിലവിൽ വ്യവസായങ്ങൾ, ആക്കപത്രികൾ, ഉത്തരംഗ പാർപ്പിട സമുച്ചയങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയിൽ എൻപ്പുട്ടെന്നതിയിട്ടുള്ള മലിനജലം സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ഭോർഡ് പരിശോധിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ കൂടാതെ പൊതു ഓടക്കളിലേക്ക് മലിനജലം ഒഴുകിവിട്ടുന്നത് കണ്ണെത്താനായി ഹോട്ടലുകൾ, വാൺഡ്രേ സമുച്ചയങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയിൽ പരിശോധന നടത്തുകയും, മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ സംവിധാനങ്ങൾ എൻപ്പുട്ടെന്നതിനായിട്ടുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ടി സംവിധാനങ്ങൾ എൻപ്പുട്ടെന്നതിനാൽ നിർദ്ദേശം/നോട്ടീസ്, ഭോർഡ് നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p>
(സി)	ആക്ഷൻ പൂണ്ട് സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ?	(സി) 16.01.2018 റ്റെ ബഹുമാനപ്പെട്ട കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷൻ മെയറുടെ ചേമ്പറിൽ കളക്ടറുടെ സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ നടന്ന ഒരു മീറ്റിംഗിൽ ജില്ലാ ഭരണ തുടങ്ങിയിൽപ്പെട്ട നിർദ്ദേശ പ്രകാരം കനാൽ ഇലത്തിന്റെ മുണ്ടാനുഭവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഒരു ആക്ഷൻ പൂണ്ട്/പ്രാപ്പോസൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ഭോർഡ് ആവത്തിൽ പ്രിച്ചിതനും. അനധികൃത ഡിസ്ചാർജ്ജുകൾ തടയുക, വികേറ്റുകൾ സീവേജ് അറ്റ്‌മെന്റ് പൂണ്ടുകൾ എൻപ്പുട്ടെന്നുക, വാൺഡ്രേ സ്ഥാപനങ്ങൾ, വീടുകൾ, ചേരിപ്പേരുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നെന്നാകന്ന വര-ട്രേ മാലിന്യങ്ങൾ തുലികൾച്ച്/സംസ്കരിച്ച് നിർമ്മാർജ്ജാനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം എൻപ്പുട്ടെന്നുക, ചാലുകൾ കനാലിലേക്ക് ചേരുന്ന ഭാഗങ്ങളിൽ delay pond എൻപ്പുട്ടെന്നുക, ചാലുകൾ ചേരുന്ന ഇംഗ്ലീഷിൽ ബാൻ സൈൻ/ഇൻഡർ സെപ്പർകൾ എൻപ്പുട്ടെന്നുക, കനാൽ തിരുമായ സമയങ്ങളിൽ വുത്തിയാക്കുക, കനാലിനിതവശവും vertical screen-കൾ എൻപ്പുട്ടെന്നുക തുടക്കം തുടങ്ങിയവയാണ് പരിഹാര മാർഗ്ഗമായി ആവത്തിപ്പിച്ചത്. ഈതിന്റെ തുടർച്ചയായി 27.04.2018 തീയതിയിൽ കളക്ടറോർഡ് നടന്ന കനോലി കനാലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മീറ്റിംഗിൽ വാൺഡ്രേ സമുച്ചയങ്ങൾ, റഫ്ലോറസ്റ്റുകൾ, വീടുകൾ

തുടങ്ങിയവയിൽ നിന്നുള്ള മലിനജലം പബ്ലിക് ബ്രെയിൻകളിലൂടെ കനാലിലേക്ക് എത്തിച്ചേരുന്നത് തടയുന്നതിനായി ആവശ്യമായ സംവിധാനങ്ങൾ എൻപ്പുട്ടേതോടുണ്ടാന് കളക്കുർ അടിസ്ഥാനപ്പെട്ട് ആകഷൻ പൂബിൽ പരാമർശിച്ച പ്രവൃത്തികൾ പല വകുപ്പുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതായതിനാൽ വകുപ്പുകൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകി ആകഷൻ പൂബ് നടപ്പിലാക്കാത് ആണു ഭരണത്തിന്മാണ്.



ബന്ധക്കാർ ബഹുമാനി