

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

9-ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ഫോറ്റോ നം.32

23.01.2018-ൽ മുൻപടിയും

കനോലി കനാൽ മലിനീകരണം

ഫോറ്റോ

ശ്രീ.എ. പ്രദീപ്‌കുമാർ :

മുൻപടി

ശ്രീ. പി.സാരായി വിജയൻ
(മുഖ്യമന്ത്രി)

| | | |
|---|-------------------|--|
| (എ) കോഴിക്കോട് നഗരത്തിലൂടെ ഒഴുകന്ന കനോലി കനാൽ എന്നു കാരണത്താലാണ് മലിനമാക്കപ്പെടുന്ന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; | (എ) & (ബി) | കനോലി കനാൽ മലിനമാക്കപ്പെടുന്നതിന്റെ പ്രധാന കാരണങ്ങൾ കനാലിൽ എത്തിച്ചേരുന്ന മലിനജലവും വരുമാലിന്യവുമാണെന്ന് സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് കണ്ടത്തിയിട്ടുണ്ട്. |
| (ബി) എക്കിൽ ആയതിന്റെ കാരണങ്ങൾ എന്തല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ; | | വ്യവസായ ശാലകൾ, അനുപത്രികൾ, ഉത്തരാഗ പാർപ്പിട സമൂച്ചയങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയിൽ മലിനജല സംസ്കരണ സംബിധാനങ്ങൾ എൻ്റെ ഭരതന്ത്രിന് നിഷ്പർഷിക്കുകയും, അവയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ |
| (സി) മലിനീകരണം തെയ്യന്തിനാവശ്യമായ എന്തല്ലാം നടപടിയാണ് ബോർഡ് സ്വീകരിച്ചതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ; | (സി) & (ഡി) | സംസ്കരണ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് നിരീക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യും. കനോലി കനാലിന്റെ ഘനങ്ങളാണെന്ന പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കനോലി കനാലിന്റെ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ |
| (ഡി) ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സർവീ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എക്കിൽ പ്രസ്ത രിപ്പോർട്ടിന്റെ പകർപ്പ് നൽകുമോ? | | |

കോഴിക്കോട് ഓഫീസ് ഒരു ആക്ഷൻ
പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
അനധികൃത ഡിസ്ചാർജ്ജുകൾ
തചയുക, വികേറൈക്രൂത സീവേജ്
ഭീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാസ്റ്റിക്കൾ എൻപ്പുട്ടതുക,
വാൺഡ്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ, വീടുകൾ,
ചേരിപ്പുദ്ദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ
നിന്നുണ്ടാകുന്ന വരദ്രവമാലിന്യങ്ങൾ
കൂലികൾച്ച് സംസ്തിച്ച് നിർമ്മാണ-
ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം
എൻപ്പുട്ടതുക, ചാലുകൾ കനാലി-
ലേഡ് ചേരുന്ന ഭാഗങ്ങളിൽ delay
pond എൻപ്പുട്ടതുക, ചാലുകൾ
ചേരുന്ന ജംഗ്ഷൻിൽ ബാർ
സ്റ്റീസ്/ഇൻഡിസപ്പറ്റകൾ എൻപ്പുട്ട
തുക, തോട് കുത്യമായ സമയങ്ങളിൽ
വുത്തിയാക്കുക, കനാലിനിൽവശവും
vertical screen എൻപ്പുട്ടതുക
തടങ്കിയവയാണ് ആക്ഷൻ പ്ലാനിലെ
പ്രധാന നിർദ്ദേശങ്ങൾ.


കെ.എസ്.എസ്