

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
5-ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.67

25.04.2017-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ സംവിധാനങ്ങൾ
കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം
ശ്രീ.കെ.ഡി. പ്രസേനൻ :

മറുപടി
ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ
(മുഖ്യമന്ത്രി)

- (എ) ശുചിത്വം സംബന്ധിച്ച (എ) ഉണ്ട്.
നിയമങ്ങൾ കർശനമാക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;
- (ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ അവ എന്തെല്ലാ- (ബി) സംസ്ഥാന ജലസ്രോതസ്സുകളുടെയും
മാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ; & അന്തരീക്ഷ വായുവിന്റെയും ഗുണ
(സി) മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ (സി) നിലവാരം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനായി
സംവിധാനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമാ- കേന്ദ്ര മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ
ക്കുന്നതിനുവേണ്ടി എന്തെല്ലാം ബോർഡിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായ-
നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടു- ത്തോടെ നാഷണൽ ആംബിയന്റ്
ണ്ടെന്ന് അറിയിക്കാമോ? വാട്ടർ/എയർ ക്വാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ്
പദ്ധതിയിലും സംസ്ഥാന മലിനീകരണ
നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ തന്നെ
ആംബിയന്റ് വാട്ടർ/എയർ ക്വാളിറ്റി
മോണിറ്ററിംഗ് പദ്ധതിയിലും ഉൾപ്പെ-
ടുത്തി കേരളത്തിലെ ജല സ്രോതസ്സു-
കളിലെ വിവിധ സ്ഥലങ്ങളിലെ
സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നും വെള്ളത്തിന്റെ
സാമ്പിളുകളും, സംസ്ഥാനത്തെ

തെരഞ്ഞെടുത്ത എയർ സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്ന് വായുവിന്റെ സാമ്പിളുകളും ക്രമമായി ശേഖരിച്ച് സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് പരിശോധന നടത്തി വരുന്നു.

ജലസ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് പാഴ് ജലം ഒഴുക്കുന്നതിന് ജല നിയമം 1974 പ്രകാരം സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തി വരുന്നു. വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ, പാർപ്പിട സമുച്ചയങ്ങൾ, വലിയ ഹോട്ടലുകൾ, റിസോർട്ടുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നെല്ലാം പുറത്തുവിടുന്ന സ്വീവേജ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ജലമലിനീകരണത്തിന് കാരണമാകും. ഈ സ്ഥാപനങ്ങളെ ജല നിയമ പ്രകാരമുള്ള അനുമതി പരിധിയിൽ കൊണ്ടു വന്ന് ശാസ്ത്രീയമായ മലിനജല ശുദ്ധീകരണ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിച്ചും അതിന്റെ പ്രവർത്തനം ഇടയ്ക്കിടെ മോണിറ്റർ ചെയ്തും സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ജലമലിനീകരണം നിയന്ത്രിച്ചു വരുന്നു. ഹൗസ് ബോട്ടുകളിൽ നിന്നുള്ള

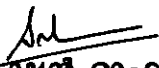
സീവേജും ഗാർബേജും എഞ്ചിനിൽ നിന്നുള്ള എണ്ണയും കായൽ മലിനീകരണം ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് കാരണമാകുന്നു. ഇത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ഹൗസ് ബോട്ടുകളെ ബോർഡിന്റെ അനുമതി പരിധിയിൽ കൊണ്ടു വന്നിട്ടുണ്ട്. ഹൗസ് ബോട്ടുകളിൽ നിന്നുള്ള സീവേജ് സംസ്കരിക്കുന്നതിനായി വിനോദ സഞ്ചാര വകുപ്പിന്റെ അധീനതയിൽ കമരകത്ത് ഒരു പൊതു മലിനജല ശുദ്ധീകരണ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഡിസ്ട്രിക്ട് ടൂറിസം പ്രൊമോഷൻ കൗൺസിലിന്റെ ഫണ്ട് ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ആൾ കേരള ഹൗസ് ബോട്ട് ഓണേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ , 180 KLD ശേഷിയുള്ള ഒരു സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് ആലപ്പുഴയിലെ കന്നമ്മ വില്ലേജിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഫോർ സ്റ്റോക്ക് ഔട്ട് ബോർഡ് എഞ്ചിനോ ഇൻ ബോർഡ് എഞ്ചിനോ ഉപയോഗിക്കുകയും, സീവേജ് മാലിന്യം കരയിലെ സ്വന്തമായ സീവേജ് സംസ്കരണ സംവിധാനം വഴിയോ പൊതു മലിനജല ശുദ്ധീകരണ സംവിധാനം വഴിയോ

സംസ്കരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ഹൗസ് ബോട്ടുകൾക്കു മാത്രമേ ബോർഡ് അനുമതി പുതുക്കിനൽകുന്നുള്ളൂ.

വ്യവസായശാലകളിൽ നിന്നും പുറന്തള്ളുന്ന പാഴ്ജലത്തിന്റെയും പാഴ് വായുവിന്റേയും ഗുണനിലവാരം തത്സമയം പരിശോധിച്ച് രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള കണ്ടിന്യൂവൻ്റ് എപ്ലവൻ്റ് എമിഷൻ ക്വാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനം 17 കാറ്റഗറിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രധാന വ്യവസായശാലകളിൽ ഏർപ്പെടുത്തിച്ചു വരുന്നു. ഈ സംവിധാനം വഴിയുള്ള പരിശോധനാഫലം വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ സന്ദർശിക്കാതെ തന്നെ ബോർഡിൻ്റെ ഓഫീസുകളിൽ ഇരുന്ന് നിരീക്ഷിച്ച് തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനവും പുരോഗമിക്കുന്നു. കൂടാതെ നിരീക്ഷണഫലങ്ങൾ ഓൺലൈനായി കേന്ദ്ര മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിനും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

കേന്ദ്ര സർക്കാരിൻ്റെ സോളിഡ് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെൻ്റ് ചട്ടങ്ങൾ 2016,

പ്ലാസ്റ്റിക് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് ചട്ടങ്ങൾ
2016, എന്നിവ സംബന്ധിച്ചുള്ള
വ്യവസ്ഥകൾ പൊതുജനങ്ങളുടെ
ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരുന്നതിനായി
ബോർഡിൽ നിന്നും പരസ്യങ്ങൾ
നൽകി വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

൧