

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.T 5410

31.10.2016-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.എം. രാജഗോപാലൻ :

ശ്രീമതി. കെ.കെ.ശൈലജ ടീച്ചർ
(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ-
വുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സംസ്ഥാ-
നത്ത് എന്തൊക്കെ പദ്ധതി-
കളാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടു-
ള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) ജല മലിനീകരണ (നിവാരണവും നിയന്ത്രണവും) നിയമം,
1974- പ്രകാരവും 1981-ലെ വായു നിയമ പ്രകാരവും
കൂടാതെ പരിസ്ഥിതി നിയമം/ചട്ടവും ആയതിന്റെ കീഴിൽ
വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മറ്റു ചട്ടങ്ങളുടേയും
നടപ്പിലാക്കൽ സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ
ബോർഡിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്. ടി നിയമത്തിലെ/ചട്ടങ്ങ-
ളിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിക്കപ്പെടുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്ക-
ുന്നതിനുള്ള നിബന്ധനകൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ്
വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ, ഉത്തുംഗ
കെട്ടിടങ്ങൾ, ഹൗസ് ബോട്ടുകൾ എന്നിവയ്ക്കെല്ലാം
മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് സ്ഥാപനാനുമതി/
പ്രവർത്തനാനുമതി നൽകുന്നത്. ടി നിബന്ധനകൾ
പാലിക്കപ്പെടുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് ഓൺ
ലൈൻ മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുകയും
സർവ്വൈലൻസ് ക്യാമറകൾ സ്ഥാപിച്ചും സംവിധാനങ്ങൾ
കാര്യക്ഷമമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ തത്സമയ വായു ഗുണ
നിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിന് നിലവിൽ

തിരുവനന്തപുരത്ത് പട്ടം, പ്ലാമുട് ജംഗ്ഷനിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളതുപോലെ കണ്ടിന്യൂവസ് ആമ്പിയന്റ് എയർ ക്വാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ് ആന്റ് ഡിസ് പ്ലേ സ്റ്റേഷൻ കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ പുരോഗമിച്ചുവരികയാണ്. സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ ആശുപത്രികളിൽ നിന്നുള്ള ബയോ മെഡിക്കൽ മാലിന്യം നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന് നിലവിലുള്ള 'IMAGE' എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ മാതൃകയിൽ കൂടുതൽ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരികയാണ്. കൂടാതെ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിയമങ്ങൾ/ചട്ടങ്ങൾ പൊതുജനങ്ങൾ അറിയുന്നതിലേക്കും ടി നിയമങ്ങൾ/ചട്ടങ്ങൾ പാലിക്കുന്നതിന് അവരെ സന്നദ്ധരാക്കുന്നതിനും വേണ്ടിയുള്ള അവയർനസ് ക്യാമ്പയിന് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, ശുചിത്വ മിഷന്റെ പിന്തുണയോടെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്ന പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

1. ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം വീടുകളിലും, സ്ഥാപനങ്ങളിലും, കമ്മ്യൂണിറ്റി തലത്തിലും.
2. നിലവിലുള്ള പൊതു പ്ലാന്റുകളുടെ അറ്റകുറ്റപണികളും അപ്ഗ്രേഡേഷനും.
3. മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫസിലിറ്റി.
4. സ്ജോട്ടർ ഹൗസ്, ക്രിമറ്റോറിയം.
5. മഴക്കാല പൂർവ്വ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ.
6. എല്ലാ വീടുകൾക്കും കള്ളസ് സൗകര്യം, വൃത്തിയും വെടിപ്പുമുള്ള പൊതു ടോയ് ലറ്റ്.

7. പാക്കേജ് സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് സംവിധാനങ്ങൾ.

8. പുനരുപയോഗ സാധ്യമായ സാധനങ്ങൾ പരമാവധി ഉപയോഗിക്കാൻ പ്രേരിപ്പിക്കുന്നതിനും, പ്രകൃതി സൗഹൃദ വസ്തുക്കൾ ഉപയോഗിക്കാനുള്ള ക്യാമ്പയിൻ, ബദൽ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കൽ, ബദൽ ഉൽപ്പന്ന സംരംഭങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ.


9. വിവര വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ.

10. ശേഷി വികസന പരിപാടികൾ.

(ബി) മെച്ചപ്പെട്ട പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉറപ്പ് വരുത്താൻ വ്യവസായ വകുപ്പിലും അനുബന്ധ സ്ഥാപനങ്ങളിലും മലിനീകരണ നിയന്ത്രണം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ പ്രോത്സാഹനങ്ങളാണ് നൽകുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

വ്യവസായ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന സംരംഭകത്വ സഹായ പദ്ധതി പ്രകാരം എം.എസ്.എം.ഇ മേഖലയിലെ ഉൽപ്പാദന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ സംവിധാനങ്ങൾക്ക് നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി 15% സബ്സിഡി നൽകുന്നുണ്ട്. ബയോ ഡിഗ്രേഡബിൾ പ്ലാസ്റ്റിക് യൂണിറ്റ്, പ്ലാസ്റ്റിക് വേസ്റ്റ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് തുടങ്ങിയ വ്യവസായ സംരംഭങ്ങളെ മുൻഗണനാ മേഖലയായി പരിഗണിച്ച് 10% അധിക ധനസഹായം സംരംഭകത്വ സഹായ പദ്ധതിയിൽ നൽകിവരുന്നു.

കൂടാതെ, മെച്ചപ്പെട്ട പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും കാര്യക്ഷമമായ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ഉപാധികൾ ഏർപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകുന്നതിനായി മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡും എല്ലാ വർഷവും മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ അവാർഡുകൾ ലോക പരിസ്ഥിതി ദിനത്തിൽ നൽകി വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

P