

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പന്ത്രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1561

5.12.2014-ൽ മറുപടിക്ക്

ഉറവിടമാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതി

ചോദ്യം

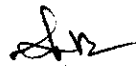
ഉത്തരം

ശ്രീ.കെ രാധാകൃഷ്ണൻ
ഡോ. ടി എം തോമസ് ഐസക്
ശ്രീ. വി ശിവൻകുട്ടി
ശ്രീ. പി. ശ്രീരാമകൃഷ്ണൻ

ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

- (എ) ഉറവിടമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന്റെ പ്രസക്തിയെ സംബന്ധിച്ച് വിശകലനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;
- (ബി) ഇതിനായി നടപ്പിലാക്കിയ വൻകിട പദ്ധതികളിൽ ഏതെങ്കിലും പ്രവർത്തനക്ഷമമായിട്ടുണ്ടോ;
- സി) പ്രസ്തുത മേഖലയിൽ സംസ്ഥാനം അലോട്ടു ചെയ്ത 100 കോടി പദ്ധതിയിൽ എന്ത് തുക ചെലവാക്കുകയുണ്ടായി; ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിക്ക് ഇതിനകം പിരിച്ച ഷെയറുകൾ എത്ര; എന്ത് തുകയുടെ ബിസിനസ് ഇതിനകം നടത്തുകയുണ്ടായി;
- ഡി) മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനത്തിന് ഉറവിടമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന്റെ പ്രസക്തി ഉയർത്തിപ്പിടിച്ച് സിപിഐ(എം) സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള ശുചിത്വകേരളം കാമ്പെയ്ൻ സംബന്ധിച്ച് നിലപാട് വ്യക്തമാക്കാമോ;
- ഇ) ജനസാന്ദ്രത വളരെ ഉയർന്നതും ഭൂമിയുടെ ലഭ്യത കുറഞ്ഞതുമായ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തിനിന്നുണ്ടായ മാലിന്യസംസ്കരണ പദ്ധതികൾ ഏത് തരത്തിലുള്ളവയാണെന്നു വിശദമാക്കാമോ?

- (എ) ഉണ്ട്.
- (ബി) ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വൻകിട പദ്ധതികൾ ഒന്നും തന്നെ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടില്ല.
- സി) സംസ്ഥാനം അനുവദിച്ച 100 കോടി രൂപയിൽ 49.89 കോടി രൂപ ഉറവിട മാലിന്യസംസ്കരണ പദ്ധതികൾക്കും, 28.82 കോടി രൂപ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനുമായി ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിക്ക് ഇതിനകം 1000 രൂപ മുല്യമുള്ള 47001 ഓഹരികളിൽ നിന്നായി 47001000 രൂപയുടെ മുലധനം ഉണ്ട്. കമ്പനി ഇതിനോടകം 511458 രൂപയുടെ ബിസിനസ് നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- ഡി) മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികൾ തദ്ദേശീയമായിട്ടുള്ള ജനകീയ കമ്മിറ്റിയിലൂടെയോ രാഷ്ട്രീയപാർട്ടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ക്യാമ്പെയിനിലൂടെയോ അതാത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നടപ്പാക്കാവുന്നതാണ് എന്നതാണ് സർക്കാർ നിലപാട്.
- ഇ) ജനസാന്ദ്രത വളരെ ഉയർന്നതും ഭൂമിയുടെ ലഭ്യത കുറഞ്ഞതുമായ സംസ്ഥാനത്ത് പരിസ്ഥിതിക്ക് കോട്ടം വരാത്തരീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനും ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനും പ്രാധാന്യം നൽകുന്ന രീതിയാണ് അനുയോജ്യമെന്ന് കാണുന്നത്. അതിനോടൊപ്പം ശേഖിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള മാലിന്യം ശേഖരിച്ച് സംസ്കരിക്കാനുള്ള സംവിധാനവും അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് പുനഃചംക്രമണം നടത്തുന്നതിന് ഉതകുന്ന റിസോഴ്സ് റീകവറി സെന്ററുകളും വഴിയുള്ള പൊതു മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്താനും നടപടി എടുത്തുവരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ