

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2385 13/02/2013 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മലിനീകരണം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വികേന്ദ്രീകൃത സംവിധാനം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

പ്രൊഫ. സി.രവീന്ദ്രനാഥ്

സി.എൻ. ബാലകൃഷ്ണൻ

(സഹകരണവും ഖാദിഗ്രാമവ്യവസായവും മലിനീകരണ നിയന്ത്രണവും വകുപ്പുമന്ത്രി)


(എ) മലിനീകരണ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി വികേന്ദ്രീകൃത സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

(എ) മലിനീകരണ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി വികേന്ദ്രീകൃത സംവിധാനം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഖരമാലിന്യം വികേന്ദ്രീകൃതമായി സംസ്കരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വീടുകൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ, ചന്തകൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ മാലിന്യം ഉണ്ടാകുന്ന സ്ഥലത്ത് തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രേരണയും പ്രോത്സാഹനവുമാണ് നൽകി വരുന്നത്. ഇതിനായി വീടുകളിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിന് തയ്യാറാക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്ക് ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾക്ക് 75% വും (സർക്കാർ വിഹിതം 50% തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വിഹിതം 25%) കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങൾക്ക് 90% വും (സർക്കാർ വിഹിതം 75% തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വിഹിതം 15%) വരെ ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു. ചന്തകൾ, അറവുശാലകൾ, ആശുപത്രികൾ, ഓഫീസുകൾ തുടങ്ങിയ

സ്ഥലങ്ങളിൽ വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിന് സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്ന് നഗരസഭകളുടെ കാര്യത്തിൽ 100% സാമ്പത്തിക സഹായവും ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളുടെ കാര്യത്തിൽ 75% സർക്കാർ സാമ്പത്തിക സഹായവും ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു.

4 (ബി) ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പ്രസ്തുത വിഷയം പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഒരു നൂതന പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുമോ?

(ബി) ഇത്തരത്തിലുള്ള നവീന പദ്ധതി ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടെയാണു് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. ആലപ്പുഴ നഗരസഭയിൽ ഉൾപ്പെട്ട ആലപ്പുഴ നിയോജക മണ്ഡല പ്രദേശത്തും കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കുണ്ടറ നിയോജക മണ്ഡല പ്രദേശത്തും ജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുന്ന രീതിയിൽ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ