

**പതിമൂന്നാം കേരളനിയമസഭ
ആറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 410

11.12.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മാലിന്യത്തിൽനിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

(ശ്രീ.എം. ഉമ്മർ

(ശ്രീ.ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്

(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും
വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ; വിശദാംശം നൽകുമോ;


(എ) മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന നവീന സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടി കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം കോട്ടയം, കൊച്ചി, തൃശൂർ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നീ നഗരങ്ങളിലാണ്

(ബി) നിലവിൽ ഏതൊക്കെ ജില്ലകളിലാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;

(ബി) മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ പര്യാപ്തമാകുന്ന നവീന സാങ്കേതികവിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടി എടുത്തിട്ടുള്ളത്. തിരുവനന്തപുരത്ത് ചാലയിൽ 35 ടൺ മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുവാൻ ശേഷിയുള്ള നവീന പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പബ്ലിക് പ്രൈവറ്റ് പാർടണർഷിപ്പ് (പി.പി.പി) പ്രകാരം സ്വകാര്യ നിക്ഷേപത്തോടുകൂടി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്ലാന്റിന് രണ്ട് ഏക്കർ സ്ഥലം ലീസിന് നൽകുകയും മാലിന്യം പ്ലാന്റിൽ എത്തിച്ചുകൊടുക്കുകയുമാണ് വേണ്ടത്. ശേഷിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ നവീന പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കിവരുന്നു. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും സർക്കാരിന്റേയും കൂട്ടായ പ്രവർത്തനത്തിലാണ് ഇത്തരം പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ നടപടി എടുത്തിട്ടുള്ളത്.

(സി) ഇപ്രകാരം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ വിതരണത്തെയും ഉടമസ്ഥാവകാശത്തെയും സംബന്ധിച്ച് നിബന്ധനകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ; വിശദാംശം നൽകുമോ?

(സി) ഉല്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന വൈദ്യുതി സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡിന് നൽകാനാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. വൈദ്യുതി നൽകുന്നത് സംബന്ധിച്ചുള്ള നിബന്ധനകൾ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്ന കമ്പനിയും വൈദ്യുതി ബോർഡും, ശുചിത്വമിഷനും ചേർന്ന് നിരക്ക് സംബന്ധിച്ച് ഇലക്ട്രിസിറ്റി റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷന്റെ തീരുമാനത്തിന് വിധേയമായി എഗ്രിമെന്റ് വെയ്ക്കുന്നതാണ്. തിരുവനന്തപുരം പ്ലാന്റിനെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം ആയതിനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി വരികയാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ