

**പതിമുന്നാം കേരളനിയമസഭ**

**ആരാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചീറ്റിനെന്നിടം പോദ്യം : 410**

**11.12.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**മാലിന്യത്തിൽനിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം**

**പോദ്യം**

**ഉത്തരവ്**

**ശ്രീ.എം. ഉമൻ**

**ശ്രീ.ആരൂർട്ടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉർദ്ദിലാജവും ഗതാഗതവും  
വകുപ്പുമന്ത്രി)**

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

(ബി) നിലവിൽ ഏതൊക്കെ ജീലികളിലാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;

(എ) മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന നവീന സംസ്കരണ പൂർണ്ണകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടി കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം കോട്ടയം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ, എറണാട്, കണ്ണൂർ എന്നീ നഗരങ്ങളിലാണ് മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ പദ്ധാപ്തമാക്കുന്ന നവീന സാങ്കേതികവിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെട്ടു. തിരുവനന്തപുരത്ത് ഏടുത്തിട്ടുള്ളത്. തിരുവനന്തപുരത്ത് ചാലയിൽ 35 ടൺ മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുവാൻ ശേഷിയുള്ള നവീന പൂർണ്ണ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടിക്കമാറ്റൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പബ്ലിക് ഓഫീസ് പാർട്ടൻഷിപ്പ് (പി.പി.പി) പ്രകാരം സുകാര്യ നികുഷപരത്താട്ടകൂടി സ്ഥാപിക്കുന്ന പൂർണ്ണകൾ സ്ഥലം സ്ഥലം ലീസിന് നൽകുകയും മാലിന്യം പൂർണ്ണിൽ എത്തിച്ചുകൊടുക്കയും വേണ്ടത്. ശേഷിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ നവീന പൂർണ്ണ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിക്കമാറ്റൾ പൂർത്തിയാക്കിവരുന്നു. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും സർക്കാരിക്കന്നും കുടംബ പ്രവർത്തനത്തിലാണ് ഇത്തരം പൂർണ്ണകൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ നടപടി ഏടുത്തിട്ടുള്ളത്.

(ബി) ഇപ്രകാരം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി (സി) യുടെ വിതരണത്തയും ഉടമസ്ഥാവകാ ശാന്തയും സംബന്ധിച്ച് നിബന്ധനകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ; വിശദാംശം നൽകുമോ?

ഉല്പാദിപ്പിക്കേണ്ടുന്ന വൈദ്യുതി സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡിന് നൽകാനാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. വൈദ്യുതി നല്കുന്നത് സംബന്ധിച്ചുള്ള നിബന്ധനകൾ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്ന കമ്പനിയും വൈദ്യുതി ബോർഡി, ശുചിത്വമിഷനും ചേരിന് നിരക്ക് സംബന്ധിച്ച് ത്രാക്ട്രിംസിറ്റി റിജുലേറ്ററി കമ്പിഷണർ, തീരുമാനത്തിന് വിധയയമായി എഴിമെറ്റ് വെയ്ക്കുന്നതാണ്. തിരുവനന്തപുരം പുരം പൂർണ്ണിന് സംബന്ധിച്ചിട്ടുന്നതാണ് ആയതിനുള്ള നടപടിക്കമാറ്റൾ പൂർത്തിയായി വരികയാണ്.

*Malayalee*  
സെക്രട്ടേറിയറ്റ്