

പതിമുന്നാം കേരളനിയമസഭ
ആരാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിഡിമിടാത്ത ചോദ്യം : 2165

18.12.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.മുല്ലകരെ രത്നകരൻ

ശ്രീ.ആരുധാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉറർജ്ജവും ഗതാഗതവും
വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന എത്ര പ്രോജക്ടുകളാണ് നിലവിലുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

*

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി കണ്ണിക്കോട് വൈദ്യുതി ബോർഡിൽ 2.03 MW മും, സ്വകാര്യ സംരംഭകൾ വഴി രാമകൃഷ്ണൻ 14.25 MW മും, അഗളിയിൽ 17.4 MW മും ആയി മൊത്തം 33.68 MW ദിശയിൽ പദ്ധതികൾ ആണ് ഉള്ളത്.

(ബി) കൂടുതൽ പദ്ധതികൾ ആരംഭിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കുമോ?

(ബി) പരിഗണനയിലുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് കാറ്റിൽ നിന്നും വർദ്ധേയതിൽ വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി 200 MW ദിശയിൽ പദ്ധതിയും വേണ്ടി ഗവൺമെന്റ് NTPC യൂമായി ധാരണാപത്രത്തിൽ ഒപ്പ് വെച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 20 പ്രാരംഭ ഘട്ടമായ 20 MW ദിശയിൽ, പദ്ധതി രാമകൃഷ്ണൻ പ്രതശതിയിൽ സ്ഥാപിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. തുടാതെ കണ്ണിക്കോട് കാറ്റിൽ നിന്നും 22MW വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി, M/s Inox Renewable Energy Limited എന്ന സ്വകാര്യസംരംഭകൾ വഴി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും പുരോഗമിച്ച് വരികയാണ്.

Malayalaman
സെക്രട്ടേറിയറ്റ്