

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 2103

18.03.2015 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എ.എ. അസീസ്
" കോവൂർ കുഞ്ഞുമോൻ

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ഏതൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് നിലവിലുള്ളത് എന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി സ്വകാര്യ സംരംഭകർ വഴി പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ അഗളിയിൽ 18.6 MW, ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാമക്കൽമേട്ടിൽ 14.25 MW എന്നീ പദ്ധതികൾ നിലവിലുണ്ട്. കൂടാതെ കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് 2.025 MW ന്റെ ഒരു പദ്ധതിയും പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കഞ്ചിക്കോടിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന കൂടുതൽ പദ്ധതികൾ സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ബി) സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ ആകെ 28 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയിൽ കാറ്റാടി വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കാൻ അനേകത്ത് സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട് 8.4 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള മറ്റൊരു പദ്ധതിക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്ന നടപടി അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്. പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ അഗളിയിൽ കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡും NHPC യുമായി ചേർന്ന് 82 MW ന്റെ ഒരു കാറ്റാടി പദ്ധതി സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. ഇത് സംബന്ധിച്ച് ധാരണാപത്രം സംസ്ഥാന സർക്കാരും NHPC യും 06.01.2014 ൽ ഒപ്പുവച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ Inox Renewable Limited എന്ന കമ്പനി കഞ്ചിക്കോടുള്ള കിൻഫ്രയുടെ സ്ഥലത്ത് 22MW ന്റെ ഒരു പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു. ഇതിനു പുറമേ വിവിധ സ്വകാര്യ സംരംഭകർ രാമക്കൽമേട്ടിൽ കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശത്തോടുകൂടി കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിനെ സമീപിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ