

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**രണ്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 3271

14.10.2011 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. ബെന്നി ബെഹനാൻ  
ശ്രീ.ഐ.സി.ബാലകൃഷ്ണൻ  
ശ്രീ.എ.റ്റി.ജോർജ്ജ്  
ശ്രീ.ഹൈബി ഈഡൻ

**മറുപടി**

ശ്രീ.ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉൾജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എന്തെല്ലാം കർമ്മ പരിപാടികളാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത് ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;

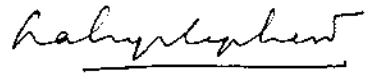
(എ) സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ കാറ്റാടി വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച് കെ.എസ്.ഇ.ബിക്ക് വൈദ്യുതി വിൽക്കുവാനാവശ്യമായ സാങ്കേതിക അനുമതി, അപേക്ഷ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് അനർട്ട് നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കെ.എസ്.ഇ.ബി ചീഫ് എൻജിനീയറുടെ (കോർപ്പറേറ്റ് പ്ലാനിംഗ്) കീഴിൽ റിന്യൂവബിൾ എനർജി സെൽ രൂപീകരിക്കുകയുണ്ടായി. പാലക്കാട്ടെ കണ്ടിക്കോട്ട് കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ബോർഡിന്റെ സ്ഥലത്ത്സാധ്യതാ പഠനം നടത്താൻ അനർട്ടിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി എൻ.റ്റി.പി.സി യുമായി ഉണ്ടാക്കിയ കരാറുമൂലം എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുക എന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) കാറ്റിൽ നിന്നും 200 MW ന്റെ വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് വേണ്ടി ഗവൺമെന്റ് എൻ.റ്റി.പി.സി യുമായി ധാരണാപത്രം ഒപ്പുവെച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ആദ്യഭാഗമായി 80 MW ന്റെ പദ്ധതി ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാമക്കൽമേടിൽ സ്ഥാപിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് എവിടെയൊക്കെയാണ് വിന്റ് മിൽ സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്?

(സി) പ്രധാനമായും ഇടുക്കി ജില്ലയിലും പാലക്കാട് ജില്ലയിലും സ്ഥാപിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ