

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം :3188

14.07.2015 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാറ്റിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.എം. ഹംസ :

ശ്രീ.ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിൽ എവിടെയെല്ലാം കാറ്റിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്;

(എ) പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കഞ്ചിക്കോട്, അഗളി , അട്ടപ്പാടി എന്നിവിടങ്ങളിലും ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാമക്കൽമേട്ടിലും കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

(ബി) അതിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നുണ്ട്;; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;

(ബി) ഇതിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നും സംസ്ഥാനത്തിന് സഹായങ്ങൾ ഒന്നും ലഭിക്കുന്നില്ല.

(സി) ആകെ എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി നിലവിൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്;

(സി) നിലവിൽ കേരളത്തിൽ 34.875 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി കാറ്റിൽ നിന്നും ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

(ഡി) കാറ്റിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ?

(ഡി) വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

U-3188
14/7/15


അനുബന്ധം

കബ്ലിക്കോട് കാറ്റാടിപാടത്തിന്റെ ഉല്പാദനശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിലുള്ള Wind Electricity Generator (WEG) കൾക്ക് പുറമേ പുതിയ മെഷീനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള സാധ്യതാ പഠനം നടത്തുന്നതിന് National Institute of Wind Energy (NIWE) യെ ചുമതലപ്പെടുത്താൻ B.O (CMD) No.1006/2015 (D (RE&P)/RE/Wind-Kanjikode-2015-16) dated 24.04.2015 പ്രകാരം Kerala State Electricity Board Limited തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഇതിനു പുറമേ, പാലക്കാട് 220 കെ.വി സബ് സ്റ്റേഷൻ പരിസരത്ത് പുതിയ WEG കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും Kerala State Electricity Board Limited, B.O (FTD) No.1554/2015 (CP/RE/Wind - Ss compound-Palakkad/2015-16) dated 25.06.2015 പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

കൂടാതെ, സ്വകാര്യ സംരംഭകർ വഴിയുള്ള വൈദ്യുതോല്പാദനവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിയ്ക്കുന്നുണ്ട്. പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ അഗളിയിലും സമീപപ്രദേശങ്ങളിലുമായി Kerala State Electricity Board Limited മായി ചേർന്ന് ഏകദേശം 82 മെഗാവാട്ടോളം വൈദ്യുതി, കാറ്റിൽ നിന്നും ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ധാരണാപത്രം National Hydro Power Corporation Limited (NHPC Ltd) ഉം സംസ്ഥാന സർക്കാരും 06.01.2014 ൽ ഒപ്പു വച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രസരണ സൗകര്യങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ വെട്ടത്തൂർ, പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കോട്ടത്തറ എന്നിവിടങ്ങളിൽ പുതിയ 220 കെ.വി സബ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ, ഏകദേശം 50 കി.മീ.ഓളം വരുന്ന പ്രസരണ ലൈനിന്റെ നിർമ്മാണം എന്നിവയുടെ സാധ്യതാ പഠനം Kerala State Electricity Board Limited നടത്തിക്കഴിഞ്ഞു. പ്രസ്തുത ജോലിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രാരംഭനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. പദ്ധതിക്കായി NHPC തയ്യാറാക്കിയ വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് Kerala State Electricity Board Limited പരിശോധിക്കുകയും ആവശ്യമായ തിരുത്തലുകൾ വരുത്തി പുതുക്കി നൽകുന്നതിനായി NHPC യോട് ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. ഇപ്രകാരം പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് പുതുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നുണ്ട്.

പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കബ്ലിക്കോട് Inox Renewables Limited (22 മെഗാവാട്ട്), Ahalia Alternate Energy Private Limited (8.4 മെഗാവാട്ട്), ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാമക്കൽമേട്ടിൽ Kosamattom Finance Private Limited (1 മെഗാവാട്ട്) എന്നീ സ്വകാര്യ സംരംഭകർക്ക് അനേർട്ടിൽ നിന്നും പദ്ധതികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതികാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.


സെക്രട്ടറി