

പതിമുന്നാം കേരളനിയമസഭ

ഒൻപതാം സഭജിലനം

നക്ഷേത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 1973

18.06.2013 തോഡുപട്ടിയ്ക്ക്

കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. എഫ്. സി. ബാലകൃഷ്ണൻ
 ശ്രീ. എ. ടി. ജ്ഞാൻജ്ഞ
 ശ്രീ. പി. എ. മാധവൻ
 ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആരുടൻ മുഹമ്മദ്
 (ഉത്തർഖ്യാവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു
 മന്ത്രി)

- (എ) കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടാ; വിശദമാക്കുംണ്ടാ;
 (ബി) ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് എൻ.ടി.പി.സി. യുദ്ധായി ധാരണാ പത്രം ഒഴുവിച്ചുവരിക്കുണ്ടാ; വിശദാംശങ്ങൾ ഏറ്റെല്ലാം;

(എ)യും(ബി)യും

ഉണ്ട്. കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന 33.71 മെഗാവാട്ട് ശൈഖിയുള്ള പദ്ധതികൾ നിലവിലുണ്ട്. ഈ യുക്കുപുറങ്ങേ എൻ.ടി.പി.സി യുദ്ധായി 18/07/2011 തോഡുപട്ടിയിൽ സംസ്ഥാനസർക്കാർ ഉണ്ടാക്കിയ ധാരണാപത്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേരളത്തിൽ കാറ്റാടിപ്പാടങ്ങൾ വഴി 200 മെഗാവാട്ട് ശൈഖിയുള്ള വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള പ്രവർത്തനം എൻ.ടി.പി.സി ആരംഭിച്ചുണ്ട്. പ്രാരംഭഘട്ടമായ 20 മെഗാവാട്ട് രാമകുർമ്മട്ടിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന തിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ പൂരാതാചിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ ഈ രംഗത്ത് സ്വകാര്യ സംരംഭകൾ വഴി കൂടുതൽ കാറ്റാടിപ്പാടങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും ചെയ്യുവരുന്നു.

(സി) ആകെ 200 മെഗാവാട്ട്

- വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യ ദുന്നാൽ; വിശദമാക്കുംണ്ടാ;

(ഡി) ഇതിനായി കാറ്റാടി യന്ത്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ കണ്ണ അതിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?

(ഡി) ആദ്യപട്ടംവായി ഇടുക്കി ജീലിയിലെ ഉടുമ്പൻചൊല താലുക്കിലെ രാമകൽ മേട്ടിൽ 20മെറ്റരവാട് ഒഴിയുള്ള കാറ്റാടിപാടം എൻ.റീ.പി.സി സ്ഥാപിക്കുന്നതാണ്. കൂടാതെ താഴേപറയുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ കാറ്റാടിപാടങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മുന്നോടിയായുള്ള പഠനപ്രവർത്തന അൾ നടത്തുന്നതിന് എൻ.റീ.പി.സി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

നമ്പർ	സ്ഥലത്തിന്റെ പേര്	ജീലി
1	കുഴിപ്പട്ടി	ഇടുക്കി
2	ചക്കുളത്തുമുട്ട്	"
3	പാമ്പൻപാറ	"
4	വാതമണി	"
5	കൊലാഹലമുട്ട്	"
6	കുഴൽമന്ദം	പാലക്കാട്

Chalappanur
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ