

പതിമുന്നാം കേരളനിയമസഭ

ആരം സമേചനം

നക്ഷത്രപ്രസ്താവന ചോദ്യം : 367

11.12.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാറ്റിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.പി.സി.ജോർജ്
ഡോ.എൻ.ജയരാജ്
ശ്രീ.രോഷ്ടി അഗസ്റ്റിൻ

ശ്രീ.അനൂദൻ മുഹമ്മദ്
(ഉർജ്ജാവും ഗതാഗതവും
വകുപ്പുമന്ത്രി)

- | |
|--|
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കാറ്റാടി പാദങ്ങളിൽ (എ) കേരളത്തിലെ കാറ്റിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതപദ്ധതികളുടെ സ്ഥാപിത ശേഷി 33.68 MW ആണ്. 2011-12 വർഷത്തിൽ ഈ പദ്ധതികളിൽ നിന്നായി 68.71 MU വൈദ്യുതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാറ്റിൽ ലഭ്യത അനുസരിച്ച് ഉല്പാദനത്തിന് വ്യത്യാസം വരും.</p> <p>(ബി) നിലവിലെ ഉന്നതാജ പ്രതിസന്ധി പരീക്ഷാക്രമാന്തരം കാറ്റാടിപ്പാട അശ സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ നല്കുമോ;</p> <p>(ബി) ഉണ്ട്. കാറ്റിൽ നിന്നും 200 MW വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് എൻ.റീപി.സി യുടെയി 18.7.2011 ലെ ധാരണാപത്രം ഐവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. കുടാതെ M/s.Inox Renewables Energy Ltd ന്റെ കാറ്റിൽ നിന്നും 22 MW വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി കണക്കാട്ടുള്ള കിഞ്ചിത്തുടർന്നു സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു നടപടിക്കമണ്ഡൾ പുറോഗമിച്ചുവരുന്നു.</p> <p>(സി) ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ അനുധാനങ്ങളുമായ സ്ഥലങ്ങൾ എല്ലാം കണ്ണടത്താനും പഠം നടത്താനും ഘട്ടംഘട്ടമായി നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്?</p> |
|--|

Malayalam

സെക്രഡ്സിസർ