

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിമുന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചീഫ്‌മിഡിറ്റ് ചോദ്യം നമ്പർ. 398

10.03.2015-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വേന്തിക്കാലത്ത് വൈദ്യുതിക്ഷാമം.

ചോദ്യം

ശ്രീ. ബാബു. എം. പാലിയേരി :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആരാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഇംഗ്ലീഷ് പകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) വേന്തിക്കാലത്ത് സംസ്ഥാനത്ത് പ്രതിഭിന്നം എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ആവശ്യമായി വരുമെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ള തന്നെ ആഭ്യന്തര വൈദ്യുതി ഉൾപ്പാടം പ്രതിഭിന്നം ശരാശരി എത്ര യൂണിറ്റാണെന്നും പ്രകാരം മാക്കുമോ ;

(എ) വേന്തിക്കാലത്ത് സംസ്ഥാനത്ത് പ്രതിക്ഷിക്കുന്ന ശരാശരി പ്രതിഭിന്ന ആഭ്യന്തര ഉത്പാദനവും (കെ.എസ്.ഐ.ബി. നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും) മാസം തിരിച്ച് താഴെ പറയും പ്രകാരം കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	യൂണിറ്റ്	മാർച്ച്	ഏപ്രിൽ	മെയ്
a	പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന വൈദ്യുതി ആഭ്യന്തര (ഒരു ലക്ഷം യൂണിറ്റ്)	68.50	69.00	66.00
b	ലക്ഷ്യമിട്ടുന്ന ആഭ്യന്തര ഉത്പാദനം (ഒരു ലക്ഷം യൂണിറ്റ്)	22.26	20.83	20.32

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് വരാൻ പോകുന്ന കടുത്ത വൈദ്യുതി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ മുന്നോല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് ; വിശദാംശം പ്രക്രമം കാണുമോ ?

(ബി) വേന്തിക്കാലാളവും വരവില്ല ഉപദോഗം കണക്കിലെടുത്ത് സംസ്ഥാനത്തെ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ പരമാവധി കത്തൽ ശേഖരം ഉണ്ടാക്കയും അതുവഴി വേന്തിക്കാലത്ത് തുടർന്നുള്ള ഉത്പാദനം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതുവഴി വില തീർന്ന താപ വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിൽ കുറവു വരുത്താനാക്കുന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. തുടക്കത്ത് മധ്യകാല/ദീർഘകാല കരാറുകൾ വഴി വൈദ്യുതി വാങ്ങാൻഒഴു നടപടികൾ പൂർത്തികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതോടൊപ്പം തന്നെ പ്രസരണ ഇടനാഴിയുടെ ലഭ്യതക്കുറവ് മുൻതുട്ടിക്കണ്ട് ദക്ഷിണ മേഖലയിൽനിന്നും മാത്രം ഗ്രസ്കാലാടിസ്ഥാ നത്തിൽ വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിനും നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ജലവെദ്യത നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും
 ഉത്പാദിപ്പിക്കവാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന
 വെദ്യത്തി തുടാതെ കേരു പുളിൽ നിന്ന് പരമാവധി
 വെദ്യത്തി ലഭ്യമാക്കിയും, വെദ്യത്തി വ്യാപാരികളിൽ
 നിന്നും ഉത്പാദകരിൽ നിന്നും കരാറിലേർപ്പുട്ടിട്ടുള്ള
 മുഴുവൻ വെദ്യത്തിയും ലഭ്യമാക്കിയും, തുടാതെ
 അധികമായി വേണ്ടിവരുന്ന വെദ്യത്തി, കേരളത്തിലെ
 ദ്രവ ഇന്ധന നിലയങ്ങളിൽനിന്നും ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചും,
 വരുന്ന വേന്തൽക്കാലത്ത് പരമാവധി ലോറ്റ്
 ഷൈഡിങ്ങും പവർക്കും ഓഫീസർ.
 സാധിക്കുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.



സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ.

1