

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിമുന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ഫോറ്യൂ നമ്പർ. 397

10.03.2015-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വേനൽക്കാലത്ത് ഉണ്ടാക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി.

ഫോറ്യൂ

എം. എ. കെ. ബാലൻ :

ഉത്തരം

എം. അരുട്ടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉർജ്ജ പകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) വേനൽക്കാലത്ത് ഉണ്ടാക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധിയും ലോഡ് ഷൈറ്റിലും പവർക്കും ഒഴിവാക്കാൻ എന്തെല്ലാം മുൻകരുതലുകളാണ് സീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;
- (എ) കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ്, ജലസംഭരണികളിൽ, പരമാവധി വൈദ്യുതം, വേനൽക്കാലത്തെ വർദ്ധിച്ച ഉപയോഗത്തിനുവേണ്ടി സംഭരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇപ്പോഴത്തെ സംഭരണശേഷിയും പ്രതിദിന ഉപയോഗവും കണക്കിലെടുത്താൽ, 22 മുതൽ 24 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വരെ വൈദ്യുതി വരുന്ന വേനൽക്കാലത്ത് ഇല്ലാത്തപ്പീക്കവാൻ കഴിയുമെന്നാണ് കയ്യുന്നത്. കേരള പുളിൽ നിന്ന് പരമാവധി വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കിയും, വൈദ്യുതി വ്യാപാരികളിൽ നിന്ന് ഉല്ലാഡക്കരിൽ നിന്ന് കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുള്ള വൈദ്യുതി മുഴുവനായും ലഭ്യമാക്കിയും, തുടാതെ അധികമായി വേണ്ടി വരുന്ന വൈദ്യുതി കേരളത്തിലെ ഒരു ഇന്ദ്യന് നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന് ഉല്ലാഡപ്പീച്ചും വരുന്ന വേനൽക്കാലത്ത് ലോഡ് ഷൈറ്റിങ്ചും പവർക്കും പരമാവധി ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് കയ്യുന്നത്.
- (ബി) അന്ത്യോള വിപണിയിൽ പെട്ടേ ഖിയം ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വിലക്കു രവ്, കായംകുളം ബി. എസ്. ഇ. എസ്., കോഴിക്കോട് നിലയങ്ങൾ നിന്ന് നിന്നും ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി വിലയിൽ എത്രമാത്രം കൂറവുണ്ടായിട്ടുണ്ട് ; മുൻപ് ഉണ്ടായിരുന്ന വിലയും ഇപ്പോൾ അതെ വിലയും വ്യക്തമാക്കുമോ ;
- (ബി) വിവരം ശേഖരിച്ചു വരുന്നു.
- (സി) ഈ നിലയങ്ങളിൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയും കെ. എസ്. ഇ. ബി. ലിമിറ്റഡ് വാങ്ങുന്ന വൈദ്യുതിയും എത്രയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;
- (സി) ഉത്തരം അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

(ഡി) ഈ നിലയങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി വിലയുടെ കുറവ് പേന്ത്തുക്കാലത്തെ വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കാൻ സഹായിക്കുമോ ; വിശദാംശം ഞാൻ പ്രക്ഷതമാക്കുമോ ?

(ഡി) കൊച്ചിയിലെ BSES നിലയത്തിലും NTPC യുടെ കായംകളും നിലയത്തിലും LSHS, നാഷ്ടാ തുടങ്ങിയ ദ്രവ ഇന്ധനങ്ങളാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. പെടോളിയം ഉല്പന്നങ്ങളുടെ വില കരയുക വഴി, ദ്രവ ഇന്ധനങ്ങളുടെ വിലയിലും ഗണ്യമായ കരുംഭാധിക്കും. എന്നാൽ ഇപ്പോഴും ടി നിലയങ്ങളുടെ വൈദ്യുതിയുടെ ഇന്ധന വില മാത്രം യൂണിറ്റിന് ഒരു ത്രുപ്പയിലധികമാണ്. ടി നിരക്ക് വൈദ്യുതി വ്യാപാരികളിൽ നിന്നും, ഉല്പാദകരിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിന് കരാറിലേർപ്പുട്ടീരിക്കുന്ന അധികമാണ്. തുടാതെ വൈദ്യുതി വാങ്ങൽഫോറ്റ് യൂണിറ്റോനിന് 5 ത്രുപ്പയുള്ളിലായിരിക്കുന്നതുമെന്ന് സംസ്ഥാന റെഹലേറ്ററി കമ്മീഷൻ നിഷ്പർഷിച്ചിട്ടുണ്ട്. മേൽക്കൊണ്ടുള്ള അത്യാവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ മാത്രമേ, (ലോഡ് ഷൈഡിങ്സും പവർക്കും ഒഴിവാക്കുന്നതിനു മാത്രമേ) ടി നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുകയോ ഷൈഡുൾ ചെയ്യുകയോ ഉള്ളൂ.



സെക്രജറി കാവീസർ.

അന്തഃബന്ധം - 1

ക്രമ നമ്പർ	നിലയം	സ്ഥാപിത ശേഷി (മെഗാവാട്ട്‌ൽ)	പ്രതിഭീന ലഭ്യത (ഒരുലക്ഷം യൂണിറ്റിൽ)	വാങ്ങുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ അളവ് (ഒരുലക്ഷം യൂണിറ്റിൽ)
i.	RGCCPP, കായംകിളം	360	7.45	ഈ നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന് ഇപ്പോൾ ഷൈഡ്യൂൾ ചെയ്യുന്നില്ല.
ii.	BSES, കൊച്ചി	157	3.40	

ഈ നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന്, അത്യാവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ, അതായത്, ലോഡ് ഷൈഡിങ്ങ്, പവർക്കും ഒഴിവാക്കന്നതിനു വേണ്ടി മാത്രമേ വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതുണ്ട്.



രാജേഷ് കെ. കെ. സുരേഷ്