

ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമില്ലാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 2260

13.02.2013-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണം

ചോദ്യം

ശ്രീ. എ. കെ. ബാലൻ :

ശ്രീമതി. കെ. കെ. ലതിക :

ശ്രീ. കെ. വി. അബൂൾ ഖാദർ :

„ എസ്. രാജേന്ദ്രൻ :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്

(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുള്ള വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണങ്ങളെക്കുറിച്ചും അതിനിടയായ കാരണങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചും വിശദമാക്കുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നിലനിൽക്കുന്ന ത്രക്ഷമായ വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി കണക്കിലെടുത്ത് സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ്, സംസ്ഥാന ഇലക്ട്രിസിറ്റി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷന്റെ അനുമതിയോടെ രാവിലെ 6 മുതൽ 9 വരെയും വൈകുന്നേരം 6.30 മുതൽ രാത്രി 10.30 വരെയും അര മണിക്കൂർ വീതം സൈക്ലിക് ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് സംസ്ഥാനത്ത് എർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് കൂടാതെ 15.12.2012 മുതൽ വിവിധ വിഭാഗത്തിലുള്ള ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് താഴെ പറയുന്ന രീതിയിൽ നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അധികമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയ്ക്ക് യൂണിറ്റിന് നിലവിലുള്ള നിരക്കുകൾക്ക് പുറമെ എനർജി ചാർജ്ജ് കൂടി പെനാൽറ്റി ആയി ഈടാക്കുന്നു.

(i) നിലവിൽ ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് ഇല്ലാത്ത എച്ച്.റ്റി, ഇ.എച്ച്.റ്റി ഉപഭോക്താക്കൾ അവരുടെ ഉപഭോഗം, പോയവർഷത്തെ അവരുടെ ശരാശരി ഉപഭോഗത്തിന്റെ 75% ആയി നിജപ്പെടുത്തുകയും അതിൽ കൂടുതൽ വരുന്ന ഉപഭോഗത്തിന് ഓരോ യൂണിറ്റിനും നിലവിലുള്ള നിരക്കുകൾക്ക് പുറമെ എനർജി

ചാർജ്ജ് കൂടി പെനാൽറ്റി ആയും ഈടാക്കി വരുന്നു.

(ii) നിലവിൽ ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് ഉള്ള എച്ച്.റ്റി ഇ.എച്ച്.റ്റി LT.II, LT.IV, LT.VI A, LT.VI B, LT.VI C, LT.VII A, LT.VII B, LT.VII C തുടങ്ങിയ എൽ.റ്റി വിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കളും അവരുടെ ശരാശരി ഉപഭോഗം 80 % ആയി നിജപ്പെടുത്തുകയും അതിൽ കൂടുതൽ വരുന്ന ഉപഭോഗത്തിന് ഓരോ യൂണിറ്റിനും നിലവിലുള്ള നിരക്കുകൾക്ക് പുറമെ എനർജി ചാർജ്ജ് കൂടി പെനാൽറ്റി ആയും ഈടാക്കി വരുന്നു.

(iii) എല്ലാ ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കളും അവരുടെ ദൈനംദിന ഉപയോഗം 600 യൂണിറ്റ് ആയി നിജപ്പെടുത്തുകയും അതിൽ കൂടുതൽ വരുന്ന ഉപഭോഗത്തിന് ഓരോ യൂണിറ്റിനും നിലവിലുള്ള നിരക്കുകൾക്ക് പുറമെ എനർജി ചാർജ്ജ് പെനാൽറ്റി ആയും ഈടാക്കി വരുന്നു.

ഇത് കൂടാതെ എല്ലാ വിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കളും പീക്ക് സമയത്തെ ഉപഭോഗം വളരെ കുറയ്ക്കണമെന്നും അലങ്കാരങ്ങൾക്കും മറ്റ് ആവശ്യങ്ങൾക്കും ആവശ്യങ്ങൾക്കും വൈദ്യുതി ഉപയോഗം വളരെ കുറയ്ക്കണമെന്നും സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് പത്രങ്ങളിലും മറ്റ് മീഡിയകളിൽ കൂടിയും പൊതുജനങ്ങളെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണങ്ങൾക്ക് ഇടയാക്കിയ കാരണങ്ങളിൽ പ്രധാനം മൺസൂൺ മഴയുടെ കുറവ് മൂലം ജലവൈദ്യുത ഉത്പാദനത്തിലുള്ള കുറവാണ്. കൂടാതെ താഴെപ്പറയുന്ന കാരണങ്ങളും, വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിന് കാരണമായി.

(i) വടക്ക് കിഴക്കൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വ്യാപാരികളിൽ നിന്നും ദക്ഷിണേന്ത്യയിലേയ്ക്ക് വൈദ്യുതി കൊണ്ടു വരുന്നതിന് പ്രസരണ ലൈനുകളുടെ ദൗർലഭ്യം.

(ii) കൂടാതെ ആണവ നിലയം കമ്മീഷൻ ചെയ്യാത്തതുകൊണ്ട് വൈദ്യുതി ലഭ്യതയിലുണ്ടായ കുറവ്.

(iii) ദ്രവ ഇന്ധന നിലയങ്ങളായ NTPC കായംകുളം, വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ താപ നിലയങ്ങളായ BDPP, KDPP എന്നീ നിലയങ്ങളിൽ ഇന്ധന വിലയിലുണ്ടായ വർദ്ധനവ് മൂലം വൈദ്യുതി ഉത്പാദനച്ചിലവിലുണ്ടായ ക്രമാതീതമായ വർദ്ധനവ്.

(iv) ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിലനിൽക്കുന്ന രൂക്ഷമായ വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി. ടി കാരണത്താൽ എൻജി എക്സ്പെഞ്ചിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതിയുടെ വിലയിലുണ്ടായ വർദ്ധനവ്.

സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതി ഉപഭോഗത്തിലുണ്ടായ ക്രമാതീതമായ വർദ്ധനവ്.

(ബി) നിലവിലുള്ള നിയന്ത്രണങ്ങൾ എന്നു പിൽവലിക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) നിലവിലുള്ള വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണം പ്രധാനമായും മൺസൂൺ മഴയിലുണ്ടായ ദാർലഭ്യം മൂലം ജലവൈദ്യുതോത്പാദനത്തിലുണ്ടായ കുറവ് കാരണമായതിനാൽ നിലവിലുള്ള നിയന്ത്രണങ്ങൾ 2013 മെയ് മാസം അതായത് അടുത്ത കാലവർഷം ശക്തി പ്രാപിക്കുന്നതുവരെ തുടരേണ്ടതുണ്ട്.

(സി) നിയന്ത്രണങ്ങൾ എടുത്തുകളയാൻ എന്തെങ്കിലും ശ്രമങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഇതിനായി തയ്യാറാക്കപ്പെട്ട പരിപാടി എന്താണ്; വിശദമാക്കുമോ?

(സി) നിലവിലുള്ള വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് 140 MW വൈദ്യുതി ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ വ്യാപാരികളിൽ നിന്ന് 2013 ജനുവരി മുതൽ 2013 മാർച്ച് വരെയും ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ വ്യാപാരികളിൽ നിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. e-bidding വഴി 250 MW വൈദ്യുതി കൊണ്ടു വരുന്നതിനുള്ള ട്രാൻസ്മിഷൻ ഓപ്പൺ അക്സസ് ഫെബ്രുവരി 2013 ലേക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 100 MW വൈദ്യുതി വ്യാപാരികളിൽ നിന്നും ഇപ്പോൾ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

ഇതുകൂടാതെ 2013 മാർച്ച് മുതൽ 2013 മെയ് വരെയുള്ള കാലയളവിലേയ്ക്ക് ഏകദേശം 750 MW വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിന്, വിവിധ വ്യാപാരികളുമായി കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇത് കൊണ്ടുവരുന്നതിന് ഓപ്പൺ അക്സസ് ലഭിച്ചിട്ടില്ല.

മേൽപ്പറഞ്ഞ നടപടികൾ വഴി നിലവിലുള്ള പ്രതിസന്ധി ഒരു പരിധിവരെ തരണം ചെയ്യാൻ മാത്രമേ സാധിച്ചിട്ടുള്ളൂ. അതിനാൽ നിയന്ത്രണങ്ങൾ മുഴുവൻ എടുത്തു കളയാൻ ഇപ്പോഴത്തെ സാഹചര്യത്തിൽ സാദ്ധ്യമല്ല.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

