

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 4730

21.10.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ്.

ചോദ്യം

ശ്രീ. ബാബു എം. പാലിശ്ശേരി :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ ലോഡ് ഷെഡിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതിന്റെ കാരണം എന്താണ് ;

(എ) കാലവർഷം നിലച്ചതിനെത്തുടർന്ന് വൈദ്യുതിയുടെ ആവശ്യകത വർദ്ധിച്ചു. ജലവൈദ്യുത നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന് പൂർണ്ണതോതിൽ ഉൽപ്പാദനം നടത്തിയാലും, കേന്ദ്രവിഹിതം പൂർണ്ണമായി ലഭിച്ചാലും ആവശ്യകത നിറവേറ്റാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യം നിലവിൽ വന്നു. കായംകുളം, ബി. എസ്. ഇ. എസ്. തുടങ്ങിയ കേരളത്തിലെ നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന്, താപ വൈദ്യുതിയുടെ അധികനിരക്കു കാരണം വൈദ്യുതി വാങ്ങാൻ കഴിയാതെ വന്നു. 27-09-2011 മുതൽ കേന്ദ്ര വിഹിതത്തിൽ ഗണ്യമായ കുറവ് വന്നു. കേന്ദ്ര നിലയങ്ങളായ നെയ്‌വേലി, താൽച്ചർ തുടങ്ങിയവയിൽ അടിയന്തിര അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കായി ചില ജനറേറ്ററുകൾ നിർത്തിയതും, രാമഗുണ്ടം നിലയത്തിലെ കൽക്കരി ക്ഷാമവും, കൂടാതെ അൺഅലോക്കേറ്റഡ് വിഹിതത്തിലുണ്ടായ കുറവും മൂലമാണ് കേന്ദ്ര വിഹിതത്തിൽ കുറവ് വന്നത്. വൈദ്യുതി ലഭ്യതയിലുള്ള കുറവ് നികത്താൻ മറ്റ് സ്രോതസ്സുകളിൽ

നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിൽ കേന്ദ്ര പ്രസരണ വിഭാഗത്തിലെ നിയന്ത്രണങ്ങൾ മൂലം തടസ്സം നേരിടുകയും ചെയ്തു. ഉല്പാദനവും കേന്ദ്ര വിഹിതവും, മറ്റു സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നുള്ള ലഭ്യതയും എല്ലാം കൂടി കൂട്ടിയിട്ടും ആവശ്യകതയും ലഭ്യതയും തമ്മിലുള്ള അന്തരം നിയന്ത്രണാ തീതമാവുകയും, സിസ്റ്റം ഫ്രീക്വൻസി വളരെയേറെ താഴ്ന്നു പോവുകയും ചെയ്ത് വൈദ്യുതി നില മോശമാവുകയും പ്രതിസന്ധി രൂക്ഷമാകുകയും ചെയ്തപ്പോഴാണ് ലോഡ്ഷെഡ്ഡിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തിയത്. സാധാരണ രീതിയിലുള്ള വർദ്ധനവ് മാത്രമേ ഉണ്ടായിട്ടുള്ളൂ.

(സി) ജലവൈദ്യുതോല്പാദനത്തിൽ കുറവ് വന്നിട്ടില്ല. പക്ഷേ താപവൈദ്യുതിയുടെ അധിക വില കാരണം താപവൈദ്യുതിയുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ കുറവ് വരുത്തേണ്ടി വന്നിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) കേരളത്തിന് 02-03-2011 മുതൽ 15-09-2011 വരെ കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും അർഹമായ വിഹിതം (18.00 - 22.00 hrs) 1136.8 മെഗാവാട്ട് ആയിരുന്നു. 16-09-2011 ൽ സിംഹാദ്രി വന്നതു മൂലം ഇത് 1184.4 മെഗാവാട്ട് ആയി ഉയർന്നു. എന്നാൽ 24-09-2011 ൽ കേന്ദ്ര വിഹിതത്തിൽ നിന്ന് 50 മെഗാവാട്ട് ആന്ധ്രാപ്രദേശിന്, അവിടെ കൽക്കരി ലഭ്യതയിലുണ്ടായ പ്രശ്നങ്ങൾ മൂലം നൽകുകയുണ്ടായി. തന്മൂലം കേരളത്തിന്റെ


- (ബി) വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണത്തിൽ ഇപ്പോൾ അതിഭീമമായ വർദ്ധന ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ ;
- (സി) വൈദ്യുതി ഉല്പാദനരംഗത്ത് കാര്യമായ കുറവു വന്നിട്ടുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ;
- (ഡി) കേന്ദ്ര വിഹിതത്തിൽ കുറവു വന്നിട്ടുണ്ടോ ; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ ;

- (ബി) സാധാരണ രീതിയിലുള്ള വർദ്ധനവ് മാത്രമേ ഉണ്ടായിട്ടുള്ളൂ.
- (സി) ജലവൈദ്യുതോല്പാദനത്തിൽ കുറവ് വന്നിട്ടില്ല. പക്ഷേ താപവൈദ്യുതിയുടെ അധിക വില കാരണം താപവൈദ്യുതിയുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ കുറവ് വരുത്തേണ്ടി വന്നിട്ടുണ്ട്.
- (ഡി) കേരളത്തിന് 02-03-2011 മുതൽ 15-09-2011 വരെ കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും അർഹമായ വിഹിതം (18.00 - 22.00 hrs) 1136.8 മെഗാവാട്ട് ആയിരുന്നു. 16-09-2011 ൽ സിംഹാദ്രി വന്നതു മൂലം ഇത് 1184.4 മെഗാവാട്ട് ആയി ഉയർന്നു. എന്നാൽ 24-09-2011 ൽ കേന്ദ്ര വിഹിതത്തിൽ നിന്ന് 50 മെഗാവാട്ട് ആന്ധ്രാപ്രദേശിന്, അവിടെ കൽക്കരി ലഭ്യതയിലുണ്ടായ പ്രശ്നങ്ങൾ മൂലം നൽകുകയുണ്ടായി. തന്മൂലം കേരളത്തിന്റെ

പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം
വന്നിട്ടുള്ള ഇന്ധന കമ്മി മൂലവും
(കർക്കരി) യന്ത്രങ്ങളുടെ തകരാറു
മൂലവും കേന്ദ്രവിഹിതത്തിൽ വളരെ
കുറവ് വന്നിട്ടുണ്ട്.

(ഇ) ലോഡ്ഷെഡ്ഡിംഗ് എന്ന് പിൻവലി
ക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷി
ക്കുന്നത് ; വിശദാംശം വ്യക്തമാ
ക്കുമോ ?

(ഇ) വൈദ്യുതി ലഭ്യത മെച്ചപ്പെടുത്തു മൂലം
ഒക്ടോബർ 11-ാം തീയതി മുതൽ
ലോഡ്ഷെഡ്ഡിംഗ് പൂർണ്ണമായി പിൻ
വലിക്കാൻ കഴിഞ്ഞു. കൂടാതെ വില
കൂടിയ വൈദ്യുതി എൻ. ടി. പി. സി
കായംകുളത്തു നിന്നും ഒക്ടോബർ
11-ാം തീയതി മുതൽ വാങ്ങി
ത്തുടങ്ങി.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

2