

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 4734

21.10.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി.

ചോദ്യം

ശ്രീ. കോടിയേരി ബാലകൃഷ്ണൻ :  
 ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞിരാമൻ (തൃക്കരിപ്പൂർ) :  
 ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞമ്മത് മാസ്റ്റർ :  
 ശ്രീ. കെ. സുരേഷ് കുറുപ്പ് :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
 (ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി നിലവിലുണ്ടോ ;
- (ബി) ഇത്കാരണം സംസ്ഥാനത്ത് ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;
- (സി) ഈ പ്രതിസന്ധി ഉണ്ടാകാനുള്ള കാരണങ്ങൾ എന്താണ് ;

- (എ) ഉണ്ട്.
- (ബി) ഇപ്പോൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. 29-09-2011 മുതൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിരുന്ന ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് 11-10-2011 ൽ പിൻവലിച്ചു.
- (സി) കാലവർഷം നിലച്ചതിനെത്തുടർന്ന് വൈദ്യുതിയുടെ ആവശ്യകത ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിച്ചു. ജലവൈദ്യുത നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന് പൂർണ്ണതോതിൽ ഉൽപ്പാദനം നടത്തിയാലും, കേന്ദ്രവിഹിതം പൂർണ്ണമായി ലഭിച്ചാലും ആവശ്യകത നിറവേറ്റാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യം നിലവിൽ വന്നു. കായംകുളം, ബി. എസ്. ഇ. എസ്. തുടങ്ങിയ താപ നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന്, താപ വൈദ്യുതിയുടെ അധികവില കാരണം വൈദ്യുതി വാങ്ങാൻ കഴിയാതെയും വന്നു. 27-09-2011 മുതൽ കേന്ദ്ര വിഹിതത്തിൽ ഗണ്യമായ കുറവ് വന്നു. കേന്ദ്ര നിലയങ്ങളായ നെയ്‌വേലി, താൽച്ചർ തുടങ്ങിയവയിൽ അടിയന്തിര അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കായി ചില ജനറേറ്ററുകൾ നിർത്തിയതും, രാമഗുണ്ടം

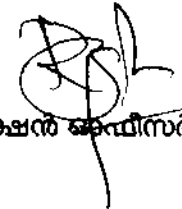
നിലയത്തിലെ കർമ്മശാലകളും, കൂടാതെ അൻതരംകേന്ദ്ര വിഹിതത്തിലുണ്ടായ കുറവും മൂലമാണ് കേന്ദ്ര വിഹിതത്തിൽ കുറവ് വന്നത്. വൈദ്യുതി ലഭ്യതയിലുള്ള കുറവ് നികത്താൻ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ സ്വകാര്യ നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങിയിരുന്നതിൽ കേന്ദ്ര പ്രസരണ ലൈനുകളിലുണ്ടായ തടസ്സങ്ങൾ മൂലം കുറവ് വന്നിട്ടുണ്ട്.

ഉൽപ്പാദനവും കേന്ദ്ര വിഹിതവും മറ്റ് സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നുള്ള ലഭ്യതയും കണക്കിലെടുക്കുമ്പോൾ ആവശ്യകതയും ലഭ്യതയും തമ്മിലുള്ള അന്തരം നിയന്ത്രണാതീതമാവുകയും, സിസ്റ്റം ഫ്രീക്വൻസി വളരെയേറെ താഴ്ന്നു പോവുകയും ചെയ്ത് വൈദ്യുതി നിലമോശമാവുകയും പ്രതിസന്ധി രൂക്ഷമാകുകയും ചെയ്തപ്പോഴാണ് ലോഡ്ഷെഡ്ഡിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടി വന്നത്.

(ഡി) ഇത് ഉടൻ പരിഹരിക്കാൻ സാധിക്കുമോ ; ഇതിനായി എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യാനുദ്ദേശിക്കുന്നു ?

(ഡി) വൈദ്യുതി നില മെച്ചപ്പെടുത്താനു സരിച്ച് ഒക്ടോബർ 11-ാം തീയതി ലോഡ്ഷെഡ്ഡിംഗ് പിൻവലിച്ചു.

ലഭ്യമായ സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നെല്ലാം വൈദ്യുതി വാങ്ങുകയും വിവിധ കരാറുകൾ വഴി വൈദ്യുതി വാങ്ങാനായി കരാറിൽ ഏർപ്പെടുകയും ചെയ്തു. കായംകുളത്തു നിന്നും, ബ്രഹ്മപുരത്തുനിന്നും വിലകൂടിയ താപവൈദ്യുതി വാങ്ങുവാനും തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ആഭ്യന്തര ലഭ്യത പരമാവധി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

