

അപ്രഖ്യാപിത പവർകട്ടും ലോഡ്ഷെഡ്ഡിംഗും ഒഴിവാക്കുന്നതിനു നടപടി

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ. വി. വിജയദാസ് :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ)

കേരളത്തിലെ ഡാമുകളിലെല്ലാം സമൃദ്ധമായി ജലം ശേഖരിക്കപ്പെട്ടിട്ടും ഇപ്പോഴും സംസ്ഥാനത്ത് അപ്രഖ്യാപിത പവർകട്ടും ലോഡ്ഷെഡ്ഡിംഗും ഏർപ്പെടുത്തുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ ;

(എ)

സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ ലോഡ്ഷെഡിംഗും പവർകട്ടും ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ അപ്രതീക്ഷിതമായി വൈദ്യുതി ലഭ്യതയിലുണ്ടാകുന്ന കുറവുമൂലം ഗ്രിഡ് സുരക്ഷ കണക്കിലെടുത്ത് ഒഴിവാക്കാൻ പറ്റാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ ചെറിയ തോതിൽ വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടി വരാറുണ്ട്. ജലവൈദ്യുതി കൊണ്ടു മാത്രം സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വൈദ്യുതി ആവശ്യകത നിറവേറ്റാനാകില്ല.

കേരളത്തിനാവശ്യമായ വൈദ്യുതിയുടെ ഡിമാന്റിന്റെ ഏകദേശം നാൽപ്പതു ശതമാനം മാത്രമേ സംസ്ഥാനകത്തുള്ള ജലവൈദ്യുതി നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും ഉൽപാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. കേന്ദ്ര വിഹിതമായി ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയും, സംസ്ഥാനത്തിനകത്തുള്ള താപനിലയങ്ങളിൽ നിന്നും, ട്രേഡർമാർ മുഖേന പുറത്തുനിന്നും വാങ്ങുന്ന വൈദ്യുതിയും ഉപയോഗിച്ചാണ് ബാക്കി ആവശ്യകത നിറവേറ്റുന്നത്. ഇപ്രകാരം പുറമേ നിന്ന് വാങ്ങുന്ന വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരുന്നതിന് ആവശ്യമായ ശേഷിയുള്ള പ്രസരണ ഇടനാഴി ഇപ്പോൾ ലഭ്യമല്ല. ഇത്തരമുള്ള പുറമേ നിന്നും വൈദ്യുതി എത്തിക്കുന്നത് നിലവിലുള്ള ലൈനുകളുടെ അധികശേഷി ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയാണ്. എന്നാൽ ഏതെങ്കിലും കാരണവശാൽ അധികശേഷി ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് എസ്.ആർ. എൽ.ഡി.സി. വിലക്കേർപ്പെടുത്തിയാൽ കേരളത്തിലെ ഉപഭോഗം നിയന്ത്രിക്കുകയല്ലാതെ മറ്റു മാർഗ്ഗമില്ല.

(ബി) പ്രസ്തുത നടപടി അവസാനിപ്പിക്കാൻ സത്യര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ ;

2

(ബി) വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി ആഭ്യന്തര ഉത്പാദനം പരമാവധി വർദ്ധിപ്പിക്കാറുണ്ട്. കൂടാതെ ലഭ്യമായ എല്ലാ സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും, പവർ എക്സ്പോളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങിയും നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുവാൻ ശ്രമിക്കാറുണ്ട്. അതുപോലെ മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങൾ വേണ്ടെന്നു വയ്ക്കുന്ന അവരുടെ കേന്ദ്രവിഹിതം വാങ്ങാനും ശ്രമിക്കാറുണ്ട്. അതേ സമയം കേരളത്തിലേയ്ക്ക് വൈദ്യുതി എത്തിക്കുന്നതിനായി പി.ജി.സി.ഐ.എൽ. നിർമ്മിക്കുന്ന മൈസൂർ - അരികോട്, തിരുനെൽവേലി-കൊച്ചി എന്നീ 400 കെ.വി. ലൈനുകളുടെ നിർമ്മാണം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

