

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ. 39

19.03.2013-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേന്ദ്ര വൈദ്യുതി

ചോദ്യം

- ശ്രീ. കെ. കെ. ജയചന്ദ്രൻ :
- ശ്രീ. എ. കെ. ബാലൻ :
- ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞിരാമൻ (ഉദുമ) :
- ശ്രീ. പൂരുഷൻ കടലുണ്ടി :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കൂറഞ്ഞ നിരക്കിൽ കൂടുതൽ വൈദ്യുതി അനുവദിക്കാൻ കേന്ദ്ര സർക്കാരിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ; ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഊർജ്ജാവശ്യകത കണക്കിലെടുത്ത് 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ കേന്ദ്ര സർക്കാരിനോട് 250 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി മേജിയ താപവൈദ്യുത നിലയത്തിൽ നിന്നും ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഡൽഹി സറണ്ടർ ചെയ്ത എൻ. റ്റി. പി. സി സ്റ്റേഷനുകളിലെ വൈദ്യുതിയും ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. എ. പി. സി. പി. എൽ - നെറ ഹർജ്ജ് സ്റ്റേഷനിൽ നിന്നും 362.64 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി 2014 മെയ് വരെ കേരളത്തിന് അനുവദിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. കൂടാതെ കേന്ദ്ര പൂളിൽപ്പെട്ട കിഴക്കൻ മേഖല എൻ. റ്റി. പി. സി സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നും 100 മെഗാവാട്ട് വിഹിതം പുന:സ്ഥാപിക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു.

(ബി) പ്രസ്തുത ആവശ്യം അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) പ്രസ്തുത ആവശ്യങ്ങൾ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.

(സി) കൂടുതൽ വൈദ്യുതി എന്നു മൂലം ലഭിച്ച തുടങ്ങുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(സി)

(ഡി) ഇപ്പോൾ കിട്ടിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന വൈദ്യുതി എത്ര ; ആയതിന്റെ നിരക്കെത്ര ;

(ഡി) ഇപ്പോൾ കേന്ദ്ര വിഹിതമായി 1271 മെഗാവാട്ട് ഓഫ് പീക്കിലും 1274 മെഗാവാട്ട് പീക്ക് സമയത്തും അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ കേന്ദ്ര വൈദ്യുതോല്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളിലനുഭവപ്പെടുന്ന കൽക്കരിയുടെ ദുർലഭ്യം മൂലവും വൈദ്യുതോല്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളിലെ ജനറേറ്ററുകളുടെ

അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ മൂലവും പ്രതിദിനം ശരാശരി 980 മെഗാവാട്ടാണ് ഇപ്പോൾ ലഭിക്കുന്നത്.

2013 ജനുവരി മാസത്തിൽ കേന്ദ്ര പൂളിൽ നിന്നും 810.57 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി യൂണിറ്റൊന്നിന് ശരാശരി 3.09 രൂപയ്ക്ക് കേരളത്തിന് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഇ) കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷത്തിനിടയിൽ ലഭിച്ചുകൊണ്ടിരുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ അളവിൽ ഏതെല്ലാം ഘട്ടങ്ങളിൽ കുറവുണ്ടായി ;

(ഇ) കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷത്തിനിടയിൽ (2012 ഏപ്രിൽ മുതൽ) കേന്ദ്ര വിഹിതത്തിൽ കുറവ് വന്നിട്ടുള്ള ഘട്ടങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

1. സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റുകൾക്കായി ആന്ധ്രാ പ്രദേശിനും (15 MW) , തമിഴ്നാടിനും (5 MW) അധികമായി വൈദ്യുതി അനുവദിച്ചതിനെ തുടർന്ന്, 01-06-2012 മുതൽ കേരളത്തിന്റെ കേന്ദ്ര വിഹിതത്തിൽ 0.95 മെഗാവാട്ട് കുറച്ചിട്ടുണ്ട്.
2. 01-07-2012 മുതൽ ഛത്തീസ്ഗഢിൽ നിന്നും (01-06-2012 മുതൽ) അനുവദിച്ച 231.17 MW, 100 MW ആക്കി കുറച്ചിട്ടുണ്ട്.
3. കർണ്ണാടകത്തിലെ സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റുകൾക്കായി 5 MW അനുവദിച്ചതുകൊണ്ട് കേരളത്തിന്റെ കേന്ദ്രവിഹിതത്തിൽ 13-07-2012 മുതൽ 0.69 MW കുറവ് വന്നിട്ടുണ്ട്.
4. 30-07-2012 മുതൽ കിഴക്കൻ മേഖലയിൽ നിന്നുള്ള കേന്ദ്ര വിഹിതമായ 135.17 MW, 35.17 MW ആക്കി കുറച്ചു.
5. സിംഹാദ്രിയിൽ നിന്നുള്ള വിഹിതം പുന:ക്രമീകരിച്ചതിന്റെ ഫലമായി 25-10-2012 മുതൽ 5.46 മെഗാവാട്ട് ഓഫ് പീക്കിലും, 7.46 മെഗാവാട്ട് പീക്ക് സമയത്തും കുറവ് വരുത്തി.
6. 01-12-2012 മുതൽ ഛത്തീസ്ഗഢിൽ നിന്നുള്ള കേരളത്തിന്റെ കേന്ദ്ര വിഹിതം 100 MW ൽ നിന്നും 50 MW ആക്കി കുറച്ചു.

(എഫ്) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ വൈദ്യുതി കമ്മി എത്രയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(എഫ്) 2013 മാർച്ച് മാസത്തിലെ പ്ലാൻ പ്രകാരം പ്രതിദിന വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം ശരാശരി 60 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റും, സംസ്ഥാനത്തു ആഭ്യന്തര ഉല്പാദനവും (കായംകുളം താപനിലയം, കെ. പി. സി. എൽ, മറ്റു ചെറുകിട ഐ. പി. പി കൾ ഉൾപ്പെടെ) കേന്ദ്ര വിഹിതവും ഉൾപ്പെടെ

ഏകദേശം 50.70 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റാണ് ലഭ്യമാകുന്നത്. ഇത്തരത്തിൽ വൈദ്യുതിയുടെ ലഭ്യതയും ഉപഭോഗവും തമ്മിലുള്ള അന്തരം ഏകദേശം 9.30 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റായാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ഈ കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ട്രേഡർമാരിൽ നിന്നും ഏകദേശം 6 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാനുള്ള നടപടികൾ എടുത്തിട്ടുണ്ട്. ലഭ്യതയും ഉപഭോഗവും തമ്മിലുള്ള ബാക്കി അന്തരം നികത്തുവാൻ പവർ എക്സ്പോണുകളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

