

വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി നേരിടുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി. ശ്രീരാമകൃഷ്ണൻ :

„ എസ്. ശർമ്മ :

„ റ്റി. വി. രാജേഷ് :

പ്രൊഫ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ് :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആന്റോൺ മൂഹമ്മദ്

(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) വേനൽക്കാലത്ത് വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി നേരിടുന്നതിന് എന്തെല്ലാം മാർഗ്ഗങ്ങളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത് ; വിശദമാക്കാമോ ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഏകദേശം 140 വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(i) 140 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ വ്യാപാരികളിൽ നിന്ന് വാങ്ങുന്നതിന് കരാറിലേർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ii) e-bidding വഴി 250 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി വ്യാപാരികളിൽ നിന്ന് വാങ്ങി കൊണ്ടുവരുന്നതിനുള്ള പ്രസരണ ഇടനാഴി (Transmission Corridor) ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. മാർച്ച് മാസത്തേക്ക് ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ വ്യാപാരികളിൽ നിന്ന് കൂടുതൽ വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

(iii) വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന വൈദ്യുതോപയോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

1. സംസ്ഥാനത്തെ ഗാർഹിക, വാണിജ്യ ഉപഭോക്താക്കൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള എല്ലാ വീടാഗം ഉപഭോക്താക്കളോടും, പീക്ക് സമയത്തെ ഉപഭോഗം പരമാവധി കുറയ്ക്കണമെന്ന് പത്രമാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും

ദൃശ്യമായ മങ്ങലില്ലായ്മയും വൈദ്യുതി ബോർഡ് അഭ്യർത്ഥിച്ചു വരുന്നു.

2. നാഷണൽ സർവ്വീസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന് കീഴിലുള്ള മഹിളാപ്രധാൻ ഏജൻ്റ്മാർ വീടുകൾ സന്ദർശിച്ച് ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ ആവശ്യകതയെപ്പറ്റിയും, സി.എഫ്.എൽ. എൽ.ഇ.ഡി എന്നിവ ഉപയോഗിക്കുക വഴി വൈദ്യുതി ഉപയോഗം കുറയ്ക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ചും, അതുവഴി വൈദ്യുതി ബില്ലിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ഗണ്യമായ കുറവിനെ സംബന്ധിച്ചും ഉപഭോക്താക്കളെ ബോധവൽക്കരിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

3. റസിഡൻ്റ്സ് അസ്സോസിയേഷനുകൾ അതാത് സ്ഥലങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള ബോധവൽക്കരണ നടപടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ വൈദ്യുതി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ്റെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 15.12.2012 മുതൽ ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് ഇല്ലാത്ത ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് വൈദ്യുതി ഉപയോഗത്തിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയ 25% നിയന്ത്രണവും ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് ഉള്ള ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ഏർപ്പെടുത്തിയ 20% നിയന്ത്രണവും തുടരുന്നതാണ്.

(ബി) ഇതിനായി കേന്ദ്രത്തിൽനിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ലഭിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) കേന്ദ്ര പദ്ധതിയായ കൂടുംകളം-ആണവ വൈദ്യുത പദ്ധതിയിൽ നിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി (500 MW) ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(സി) കേരളത്തിന് കേന്ദ്രവിഹിതത്തിൽ കറവുണ്ടായിട്ടുണ്ടോ വിശദമാക്കാമോ ?

(സി) കായംകുളത്ത് നിന്നുള്ള വിലകൂടിയ വൈദ്യുതി പൂർണ്ണതോതിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനായി Un-Allocated Quota യിൽ Eastern Region (ER) ൽ നിന്നും നൽകിയിരുന്ന 135.12 MW ൽ നിന്നും 100 MW 28.07.2012 ൽ ആന്ധ്രാപ്രദേശിന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

൧