

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ. 202

23.01.2014-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഉയർന്ന വിലയ്ക്ക് വൈദ്യുതി വാങ്ങിയതിനാൽ ഉണ്ടായ സാമ്പത്തിക നഷ്ടം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എം. എ. ബേബി :
ശ്രീ. എം. ഹംസ :
ശ്രീ. കെ. സുരേഷ് കുറുപ്പ് :
ശ്രീ. ടി. വി. രാജേഷ് :

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ദേശീയ വൈദ്യുതി കമ്പോളത്തിൽ നിന്ന് ഏറ്റവും ഉയർന്ന വിലയ്ക്ക് വൈദ്യുതി വാങ്ങിയത് കേരളമാണെന്ന കേന്ദ്ര റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷന്റെ വിലയിരുത്തൽ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങൾ കുറഞ്ഞ വിലയ്ക്ക് വൈദ്യുതി വാങ്ങുമ്പോഴും കേരളം ഉയർന്ന വില കൊടുക്കേണ്ടി വന്നതിന്റെ സാഹചര്യമെന്താണ് ; വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് 2012-13-ൽ ഉയർന്ന വിലയ്ക്ക് വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിന് വേണ്ടി വന്ന സാഹചര്യങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

1. 2012-13-ൽ മൺസൂൺ മഴയിൽ ഉണ്ടായ കുറവും തദ്ദേശ ജലവൈദ്യുതി ലഭ്യതയിലുമുണ്ടായ കുറവ്.
2. കൽക്കരി ലഭ്യതയിലുണ്ടായ കുറവു മൂലം കേന്ദ്ര നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ലഭ്യതയിലുണ്ടായ കുറവ്.
3. വൈദ്യുതി ഉപയോഗത്തിലുണ്ടായ ക്രമാതീതമായ വർദ്ധനവ്.
4. ദക്ഷിണ മേഖലയിലേക്ക് മറ്റു മേഖലകളിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി കൊണ്ടു വരുന്നതിനുള്ള പ്രസരണ മേഖലയുടെ ശേഷിക്കുറവ്.
5. കേന്ദ്ര നിലയങ്ങളായ കൂടുംകുളം NLC-Exp തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതിലുണ്ടായ കാലതാമസം.

ഉപഭോഗവും ഉല്പാദനവും തമ്മിലുള്ള അന്തരം നികത്തുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്തിനകത്തുള്ള താപനിലയങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള കൂടിയ നിരക്കിലുള്ള വൈദ്യുതിയ്ക്ക് പുറമേ അന്യ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങേണ്ടതായി വന്നു. ഗ്രിഡ് ഓപ്പറേഷനുമായി

ബന്ധപ്പെട്ട് കടുത്ത നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഉണ്ടായിരുന്നിട്ടും ഇപ്രകാരം വൈദ്യുതി വാങ്ങിയതു മൂലം അത്രയും അളവിലുള്ള വില കൂടിയ താപ വൈദ്യുതിയുടെ ഉപഭോഗം സംസ്ഥാനത്തിന് കുറയ്ക്കുവാൻ സാധിച്ചു. സതേൺഗ്രിഡും, ഈസ്റ്റേൺ ഗ്രിഡുമായുള്ള പ്രസരണ ലൈനുകളുടെ ശേഷിക്കുറവു കാരണം വൈദ്യുതിയുടെ ലഭ്യതയിൽ കുറവും വിലയിൽ വർദ്ധനവും ഉണ്ടായി. കേന്ദ്ര വൈദ്യുതി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷന്റെ 2012-13 വാർഷിക വിപണി നിരീക്ഷണ റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം രാജ്യത്ത് പവർ എക്സ്പോഷർ വഴിയുള്ള വൈദ്യുതിക്ക് ഏറ്റവും കൂടിയ വില കേരളവും തമിഴ്നാടും ചേർന്നുള്ള 52 റീജിയണിലാണുള്ളത്. ഇതിനു കാരണമായി കമ്മീഷൻ പറഞ്ഞിരിക്കുന്നത് വൈദ്യുതിയുടെ ആവശ്യകതയിലെ വർദ്ധനവും New Grid ഉം സതേൺ ഗ്രിഡും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ലൈനുകളുടെ ശേഷിക്കുറവുമാണ്.

(സി) ദേശീയ ശരാശരിയേക്കാൾ ഉയർന്ന വിലയ്ക്ക് വൈദ്യുതി വാങ്ങിയതിനാൽ ഉണ്ടായ സാമ്പത്തിക നഷ്ടം കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ ;

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് ഉയർന്ന വിലയ്ക്ക് വൈദ്യുതി വാങ്ങിയതു വഴി, 2012-13 വർഷത്തേക്ക് കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ചതിനേക്കാൾ 2517 കോടി യോളം രൂപ അധിക ബാധ്യത ഉണ്ടായതായി കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) ഇക്കാര്യത്തിൽ എന്ത് നടപടിയാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത് ?

(ഡി) 2012-13-ൽ സംസ്ഥാനത്ത് നിലനിന്നിരുന്ന ഊർജ്ജ പ്രതിസന്ധി മൂലം വിലകൂടിയ വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതു വഴി ഉണ്ടാകുന്ന അധിക സാമ്പത്തിക ബാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നതിനു വേണ്ടി 15-12-2012 മുതൽ സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതി ഉപയോഗത്തിൽ താഴെ പറയുന്ന നിയന്ത്രണങ്ങൾ വൈദ്യുതി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ ഏർപ്പെടുത്തിയിരുന്നു.

- 1) ലോഡ് ഷെഡിംഗ് ഇല്ലാത്ത HT/EHT ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം അവരുടെ മുൻവർഷത്തെ ശരാശരി ഉപയോഗത്തിന്റെ 75% ആയി നിജപ്പെടുത്തണം.
- 2) ലോഡ് ഷെഡിംഗ് ഉള്ള HT ഉപഭോക്താക്കൾ, LT-II, LT-IV, LT-VI (A) & (B), LT VII (A), (B) & (C) തുടങ്ങിയ LT ഉപഭോക്താക്കളും അവരുടെ ശരാശരി ഉപഭോഗം മുൻവർഷത്തെ ശരാശരി ഉപഭോഗത്തിന്റെ 80% ആക്കി നിജപ്പെടുത്തണം.

3) ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾ അവരുടെ 2 മാസത്തെ ഉപയോഗം 600 യൂണിറ്റായി നിജപ്പെടുത്തണം.

മേൽപ്പറഞ്ഞ നിയന്ത്രണത്തിൽ കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഓരോ യൂണിറ്റിനും, അതാതു വിഭാഗത്തിന്റെ എൻജി ചാർജ്ജ് കൂടി, പെനാൽട്ടിയായി ഈടാക്കുന്നതിനും നിർദ്ദേശിക്കുകയുണ്ടായി. ടി നടപടികൾ വഴി 130 കോടിയോളം രൂപ നിയന്ത്രണത്തിന് മുകളിലുള്ള അധിക ഉപയോഗത്തിനു പെനാൽട്ടിയായി ലഭിക്കുകയുണ്ടായി.

ഇപ്രകാരം 2012-13 വർഷത്തേക്ക് വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിനുള്ള അധിക ബാധ്യത, പെനാൽട്ടി തട്ടി കിഴിച്ചതിനു ശേഷം ഏകദേശം 2387 കോടി രൂപയാണ്. സംസ്ഥാന റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ, ടി ബാധ്യത 2013-14 കാലയളവിൽ സർചാർജ്ജ് ആയി ഈടാക്കാൻ അനുവദിക്കാമെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

