

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ.**  
**ഒൻപതാം സമ്മേളനം.**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം : 1980

18-06-2013-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് വർദ്ധനവും ഉപയോഗ നിയന്ത്രണവും  
വഴിയുള്ള വരുമാന വർദ്ധനവ്

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്.  
(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പ് മന്ത്രി.)

(എ) ഈ സർക്കാർ അധി കാര മേറ്റെടുത്ത ശേഷം , കെ. എസ് ഇ.ബി . വിവിധയിനങ്ങളിലായി ഏതൊക്കെ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് എത്ര തവണയാണ് വൈദ്യുതി ചാർജിന് വർദ്ധനവ് വരുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദാംശങ്ങൾ സഹിതം വ്യക്തമാക്കാമോ;

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ രണ്ടു പ്രാവശ്യം അതായത് 2012 ജൂലൈ ഒന്നാം തീയതി മുതലും 2013 മെയ് 1 മുതലും വൈദ്യുതി നിരക്ക് വർദ്ധിപ്പിച്ചു കൊണ്ട് ഉത്തരവിറക്കിയിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായും കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ സംസ്ഥാനത്തെ രൂക്ഷമായ വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി കണക്കിലെടുത്ത് 2012 ഏപ്രിൽ മെയ് മാസങ്ങളിൽ ഉപഭോക്താക്കളുടെ മേൽ വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തുകയും നിയന്ത്രണത്തിനു മുകളിൽ കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഓരോ യൂണിറ്റു വൈദ്യുതിക്കും 10 രൂപ നിരക്കിൽ ചാർജ്ജ് ഈടാക്കുവാനും അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 2012 ജൂൺ മുതൽ ഇതൊഴിവാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിനു പുറമേ 2012 ഡിസംബർ 15 - 30 തീയതി മുതൽ 2013 മെയ് വരെയുള്ള കാലയളവിൽ സംസ്ഥാനത്തെ രൂക്ഷമായ വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി കണക്കിലെടുത്ത് ഉപഭോക്താക്കളുടെ മേൽ വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തുകയും പ്രസ്തുത

നിയന്ത്രണത്തിന് മുകളിൽ കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഓരോ യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിക്കും അതാതു വിഭാഗത്തിനുള്ള എനർജി ചാർജ്ജ് നിലവിലെ നിരക്കിന് പുറമേ പെനാൽറ്റി ആയി ഈടാക്കുവാനും സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത നിയന്ത്രണം 2011 ജൂൺ ഒന്നാം തീയതി മുതൽ ഒഴിവാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ ഏർപ്പെടുത്തിയ ഇന്ധന സർചാർജ്ജിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

(ബി) മെയ് മാസം മുതൽ 200 യൂണിറ്റിനു മുകളിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്നവരിൽ നിന്നും കൂടുതൽ നിരക്കിൽ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജും , ഉപയോഗിക്കുന്ന അധിക യൂണിറ്റിന് സെസ്സും ഏർപ്പെടുത്താൻ കെ. എസ് . ഇ ബി . തീ രു മ ടാ നിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇതു സംബന്ധിച്ച ഉത്തരവിന്റെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ; ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് ലഭ്യമാക്കുമോ ;

(സി) പ്രഖ്യാപിത പവർകട്ടും ,അപ്രഖ്യാപിത പവർകട്ടും ഏർപ്പെടുത്തുകയും, ഉപയോഗിക്കുന്ന വൈദ്യുതിക്ക് നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തുകയും , അതിനുമേൽ ഉപയോഗിക്കുന്നവർക്ക് കനത്തതോതിൽ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നതിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) തീരുമാനിച്ചിട്ടില്ല

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് പവർകട്ട് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗത്തിൽ ചില നിയന്ത്രണങ്ങൾ 15.12.2012 മുതൽ 31. 05. 2013 വരെ ഏർപ്പെടുത്തിയിരുന്നു.

2012-13 കാലയളവിൽ മൺസൂൺ മഴയുടെ ദുർലഭ്യം മൂലം ജലവൈദ്യുതോല്പാദനത്തിലുണ്ടായ കുറവും കൂടും കൂടെ തുടങ്ങിയ കേന്ദ്രനിലയങ്ങൾ കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ ഉണ്ടായ കാലതാമസം മൂലം കേന്ദ്ര വൈദ്യുതി വിഹിതത്തിൽ ഉണ്ടായ കുറവും, സംസ്ഥാനത്തിന് പുറമേ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി വ്യാപാരികളിൽ നിന്നും കരാറിലേർപ്പെട്ട

വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരുന്നതിനുള്ള പ്രസരണ ഇടനാഴി (Transmission corridor) യുടെ ലഭ്യതയില്ലായ്മയും മൂലമാണ് വൈദ്യുതി ഉപയോഗത്തിൽ നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയത്

(ഡി) ഇതുവഴി കെ.എസ് . ഇ . ബി . യുടെ വരുമാനത്തിൽ ഉണ്ടായ വർദ്ധനവ് എത്രയാണെന്നു കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ,

(ഡി) 2012 ഡിസംബർ മുതൽ 2013 മെയ് വരെയുള്ള കാലയളവിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയ വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണത്തിലൂടെ അധിക ഉപഭോഗത്തിന് ശരാശരി പ്രതിമാസം 50 കോടി രൂപാ വീതം ലഭിക്കുകയുണ്ടായി.

(ഇ) കെ. എസ് . ഇ . ബി . യുടെ ചെലവ് കുറയ്ക്കാനും, കെ. എസ് . ഇ . ബി . യെ ലാഭത്തിലേക്ക് എത്തിക്കാനും, അതുവഴി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ആശ്വാസം ലഭിക്കുന്നതിനും എന്ത് നടപടിയാണ് കെ. എസ് . ഇ . ബി . സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ ?

(ഇ) 2013-14 വർഷത്തേക്ക് , വില കൂടിയ വൈദ്യുതിയുടെ ഉപയോഗം പരമാവധി കുറയ്ക്കുന്നതിനും, വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനും വേണ്ടി താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ എടുത്തിട്ടുണ്ട്.

1. 200 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി 2013 ജൂൺ മുതൽ 2014 മെയ് വരെ ശരാശരി 4 രൂപ 27 പൈസ നിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് കരാറിൽ ഏർപ്പെടുകയും അതിന് മീഡിയം ട്രാൻസ്മിഷൻ അക്സ്സ് ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
2. 100 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി 2013 ജൂൺ മുതൽ 2014 മെയ് വരെ ശരാശരി 4 രൂപ 20 പൈസ നിരക്കിൽ, ഷോർട്ട് ട്രാൻസ്മിഷൻ അക്സ്സ് വഴി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ എടുത്തിട്ടുണ്ട്.
3. 600 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി 2013 നവംബർ മുതൽ 2014 ഒക്ടോബർ വരെ ശരാശരി 4 രൂപ 40 പൈസ നിരക്കിൽ ഷോർട്ട് ട്രാൻസ്മിഷൻ അക്സ്സ് വഴി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
4. 400 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി കേസ് 1 ബിഡ് വഴി 2014 മാർച്ച് മുതൽ 2017

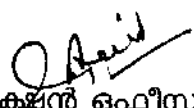
വരെ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുത്തുവരുന്നു.

5. ഉപഭോക്താക്കളുടെ ബില്ലുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും റവന്യൂ പിരിക്കുന്നതും കമ്പ്യൂട്ടറൈസ് ചെയ്തു വരുന്നു.

6. ബോർഡിന്റെ മൂലധനനികേഷപത്തിനും റിപ്പയർ & മെയിന്റനൻസിനും ആവശ്യമായ സാധനസാമഗ്രികൾ വാങ്ങുന്നതിനും അവ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനും കമ്പ്യൂട്ടർ സോഫ്റ്റ് വെയർ ഉപയോഗ പ്രദമാക്കി വരുന്നു.

7. അനാവശ്യമായ വൈദ്യുതി ഉപയോഗം തടയുന്നതിനും ഉപഭോക്താക്കളെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനുമായി പത്രദൃശ്യമാധ്യമങ്ങളിൽ കൂടിയും സന്നദ്ധ സംഘടനകളുടെ സേവനം വഴിയും വിവിധ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ആവശ്യത്തിനനുസൃതമായി ജീവനക്കാരെ പുനർവിന്യസിക്കുന്നതിനും, അതു വഴി ജീവനക്കാരുടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**അനുബന്ധം ലൈബ്രറിയിൽ ലഭ്യമാണ്**