

പ്രതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഒട്ടകം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം നമ്പർ. 39

19.03.2013-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേരള വൈദ്യുതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ. കെ. ജയചന്ദ്രൻ :

ശ്രീ. എ. കെ. ബാലൻ :

ശ്രീ. കെ. കുമാരിരാമൻ (ഉള്ളം) :

ശ്രീ. പുരുഷൻ കടലുണ്ടി :

ഉത്തരം

ശ്രീ. അരുട്ടൻ മുഹമ്മദ്

(ഉൾജജവും റത്നഗത്തവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കൂദണ്ട നിരക്കിൽ കൂടുതൽ വൈദ്യുതി അനുവദിക്കാൻ കേരള സർക്കാരിനോട് ആവശ്യ പ്ല്യൂട്ടിക്കുണ്ടോ ; ആവശ്യപ്പെട്ട തെരു ;

(എ)

സംസ്ഥാനത്തെ ഉൾജജാവശ്യകത കണക്കിലെടുത്ത് 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷ തിൽ കേരള സർക്കാരിനോട് 250 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി മേജിയ താപവൈദ്യുത നിലയത്തിൽ നിന്നും ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ധനിയി സറഞ്ഞൾ ചെയ്ത എൻ. സി. പി. സി സ്റ്റേഷനുകളിലെ വൈദ്യുതിയും ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. എ. പി. സി. പി. എൻ - സീറ ട്രാജി സ്റ്റേഷനിൽ നിന്നും 362.64 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി 2014 മെയ് വരെ കേരളത്തിന് അനുവദിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു.

കൂടാതെ കേരള പൂളിൽപ്പെട്ട കിഴക്കൻ മേഖല എൻ. സി. പി. സി സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നും 100 മെഗാവാട്ട് വിവിതം പുനഃസ്ഥാപി ക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു.

(ബി) പ്രസ്തുത ആവശ്യം അംഗീകരി ക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി)

പ്രസ്തുത ആവശ്യങ്ങൾ കേരള ഗവൺമെന്റിന്റെ പരിശാനയിലാണ്.

(സി) കൂടുതൽ വൈദ്യുതി എന്നു മുതൽ പാഠിച്ചു തുടങ്ങുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(സി)

(ഡി) ഇപ്പോൾ കിട്ടിക്കാണ്ടിരിക്കുന്ന വൈദ്യുതി എത്ര ; ആയതിന്റെ നിരക്കതെ ;

(ഡി)

ഇപ്പോൾ കേരള വിവിതമായി 1271 മെഗാവാട്ട് ഓഫ് പീക്കിലും 1274 മെഗാവാട്ട് പീക്ക സമയത്തും അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ കേരള വൈദ്യുതോല്പാദന കേരളാജിലനുവെപ്പ് ടുന കാൽക്കരിയുടെ ഉൾലഭ്യം മുലവും വൈദ്യു തോല്പാദന കേരളാജിലെ ഇന്ററോടുകൂടുത്

അംകൂർപ്പണികൾ മുലവും പ്രതിദിനം ശരാശരി 980 മെഗാവാട്ടാണ് ഇപ്പോൾ ലഭിയ്ക്കുന്നത്.

2013 ജനുവരി മാസത്തിൽ കേരള പൂളിൽ നിന്നും 810.57 മെഗാക്വാറ്റ് യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി യൂണിറ്റൊന്നിന് ശരാശരി 3.09 രൂപയ്ക്ക് കേരള അതിന് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

- (ഇ) കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷത്തിനിടയിൽ പ്രവിച്ചുക്കാണ്ടിരുന്ന വൈദ്യുതി യൂടെ അളവിൽ എടുത്തും ഘട്ടങ്ങളിൽ കൂറവും കുറവായി ;
- (ഇ) കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷത്തിനിടയിൽ (2012 ഏപ്രിൽ മുതൽ) കേരള വിഹിതത്തിൽ കൂറവും വന്നിട്ടുള്ള ഘട്ടങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.
1. സൗരോർജ്ജ പ്ലാൻസുകൾക്കായി ആരും പരേശിനും (15 MW), തമിഴ്നാട്ടിനും (5 MW) അധികമായി വൈദ്യുതി അനുവബിച്ചതിനെ തുടർന്ന്, 01-06-2012 മുതൽ കേരളത്തിൻ്റെ കേരള വിഹിതത്തിൽ 0.95 മെഗാവാട്ട് കൂറച്ചിട്ടുണ്ട്.
  2. 01-07-2012 മുതൽ ചരജാറിൽ നിന്നും (01-06-2012 മുതൽ) അനുവബിച്ച 231.17 MW, 100 MW അക്കണി കൂറച്ചിട്ടുണ്ട്.
  3. കർണ്ണാടകത്തിലെ സൗരോർജ്ജ പ്ലാൻസുകൾക്കായി 5 MW അനുവബിച്ചതുകൊണ്ട് കേരളത്തിൻ്റെ കേരള വിഹിതത്തിൽ 13-07-2012 മുതൽ 0.69 MW കൂറവും വന്നിട്ടുണ്ട്.
  4. 30-07-2012 മുതൽ കിഴക്കൻ മേഖലയിൽ നിന്നുള്ള കേരള വിഹിതമായ 135.17 MW, 35.17 MW അക്കണി കൂറച്ചു.
  5. സിംഗാപ്പറിയിൽ നിന്നുള്ള വിഹിതം പുനഃക്രമീകരിച്ചതിൻ്റെ ഫലമായി 25-10-2012 മുതൽ 5.46 മെഗാവാട്ട് ഓഫ് പീക്കിലും, 7.46 മെഗാവാട്ട് പീക്ക് സമയത്തും കൂറവും വരുത്തി.
  6. 01-12-2012 മുതൽ ചരജാറിൽ നിന്നുള്ള കേരളത്തിൻ്റെ കേരള വിഹിതം 100 MW തുണിനും 50 MW അക്കണി കൂറച്ചു.
- (എ) സംസ്ഥാനത്തിൻ്റെ ഇപ്പോൾ ഒരു വർഷത്തിൽ കുറഞ്ഞ ഒരു ദിവസിന്റെ വ്യാഖ്യാക്കുമോ ?
- (എ) 2013 മാർച്ച് മാസത്തിലെ പ്ലാൻസുകൾക്കാരം പ്രതിദിന വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം ശരാശരി 60 മെഗാക്വാറ്റ് യൂണിറ്റും, സംസ്ഥാനത്തു ആളുന്നതരം ഉല്പാദനവും (കായംകൂളം താപനിലയും, കെ.പി.സി.എൽ, മരു ചൊരുക്കിട തുടി, പി.പി കൾ ഉൾപ്പെടെ) കേരള വിഹിതവും ഉൾപ്പെടെ

ഏകദേശം 50.70 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റാണ് പാല്പദ്മാകുന്നത്. ഈതരത്തിൽ വൈദ്യുതിയുടെ ലഭ്യതയും ഉപഭോഗവും തമിലുള്ള അന്തരം ഏകദേശം 9.30 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റായാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ഈ കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ട്രേഡർമാരിൽ നിന്നും ഏകദേശം 6 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാനുള്ള നടപടികൾ എടുത്തിട്ടുണ്ട്. ലഭ്യതയും ഉപഭോഗവും തമിലുള്ള ബാക്കി അന്തരം നികത്തുവാൻ പവർ ഏകസ്ഥേജുകളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ.

