

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 375

06.03.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേന്ദ്രപുളിയിൽ നിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കാൻ നടപടി.

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എ. എ. അസീസ് :

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പ്രതിദിനം ആവശ്യമായ വൈദ്യുതിയുടെ അളവ് എത്രയാണ്; വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) 2012 ഫെബ്രുവരി മാസത്തെ കണക്കുകൾ പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് പ്രതിദിനം ആവശ്യമായി വരുന്ന ശരാശരി വൈദ്യുതി 55.2576 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റാണ്.

(ബി) ഇതിൽ കേരളത്തിൽ എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയാണ് ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത്;

(ബി) ശരാശരി ഉൽപ്പാദനം 23.7353 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റാണ്.

(സി) മറ്റേതൊക്കെ വിധത്തിലാണ് വൈദ്യുതി സംഭരിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) കേന്ദ്രവിഹിതം, പവർ എക്സ് ചേഞ്ച്, പവർ ട്രേഡർമാർ, അൺ ഷെഡ്യൂൾഡ് ഇൻറർചേഞ്ച് (UI) എന്നിവ മുഖേനയാണ് വൈദ്യുതി സംഭരിക്കുന്നത്.

(ഡി) കേന്ദ്ര പുളിയിൽ നിന്നും എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയാണ് സംസ്ഥാനത്തിന് ഓരോ മാസവും ലഭിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്;

(ഡി) 2012 ഫെബ്രുവരി മാസത്തെ കണക്കു പ്രകാരം കേന്ദ്രപുളിയിൽ നിന്നും ആകെ 745.71 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ലഭിച്ചു.

(ഇ) ഈ അളവ് വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ സമ്മർദ്ദം ചെലുത്താൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(ഇ) കേരളത്തിന്റെ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന വൈദ്യുത ആവശ്യകത നിറവേറ്റുന്നതിനായി കേന്ദ്ര നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി വിഹിതം ലഭ്യമാക്കാനായി ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി ബഹു. പ്രധാനമന്ത്രിക്കും കൂടിയും ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി കേന്ദ്ര ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രിക്കും നേരിട്ട് നിവേദനത്തിലൂടെയും എം. പി മാരുടെ യോഗങ്ങളിലൂടെയും സംസ്ഥാന സർക്കാർ പലപ്പോഴായി ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

37