

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 4444

06-03-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കെ.എസ്.ഇ.ബി. യുടെ ഊർജ്ജോല്പാദന നിലയങ്ങൾ

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ എം രാജഗോപാലൻ		ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	കെ.എസ്.ഇ.ബി.യുടെ ഉടമസ്ഥതയിൽ എത്ര ഊർജ്ജോല്പാദന നിലയങ്ങളാണ് സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;	(എ)	കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ -ന്റെ ഉടമസ്ഥതയിൽ 40 ജല വൈദ്യുത നിലയങ്ങളും 2 താപ വൈദ്യുത നിലയങ്ങളും ഒരു കാറ്റാടി വൈദ്യുത നിലയവും പ്രവർത്തിക്കുന്നു.
(ബി)	ഇതുവഴി എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് പ്രതിദിനം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(ബി)	കെ.എസ്.ഇ.ബി-യുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഊർജ്ജോല്പാദന നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും ഉള്ള പ്രതിദിന ശരാശരി ഉത്പാദനം ഏകദേശം 762 MW ആണ് (27.02.2023 വരെയുള്ള ഫെബ്രുവരി മാസത്തെ കണക്കെടുക്കുകയാണെങ്കിൽ). പീക്ക് സമയങ്ങളിൽ ശരാശരി ഉത്പാദനം ഏകദേശം 1350 MW വരെയാണ്. കൂടിയ നിരക്കിലുള്ള താപനിലയങ്ങൾ അത്യാവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കാറുള്ളൂ. KSEB യുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഊർജ്ജോത്പാദന നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും 02.03.2023-ന് 18.8114 MU വൈദ്യുതിയാണ് ഉത്പാദിപ്പിച്ചത്. ജലത്തിന്റെയും കാറ്റിന്റെയും സൗരോർജ്ജത്തിന്റെയും ലഭ്യത അനുസരിച്ച് പ്രതിദിന ഉത്പാദനത്തിൽ വ്യത്യാസം വരുന്നതാണ്.
(സി)	സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയിൽ എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയുടെ പ്രസരണ നഷ്ടമാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കാമോ?	(സി)	കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം (2021-22)- ൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി-യുടെ മൊത്തം പ്രസരണ നഷ്ടം 169.5 MW ആണ്. ഇത് കെ.എസ്.ഇ.ബി-യുടെ സമ്പൂർണ്ണ പ്രസരണ ശ്രംഖലയുടെ പ്രസരണ നഷ്ടം ആണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ