

പ്രതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പ്രതിമുന്നാം സമേചനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.372 10/03/2015-ൽ മറുപടികൾ

വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം/ ഉപഭോഗം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.ഇ.ചന്ദ്രശേഖരൻ

ശ്രീ.ആരൂപൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉർക്കജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ)

കെ.എസ്.ഇ.ബി. പ്രതിഭിനം ഉല്ലാഡി  
പീക്കന വൈദ്യുതി സംബന്ധിച്ച  
വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ ;

(എ) കെ.എസ്.ഇ.ബി. ഇപ്പോൾ പ്രതിഭിനം  
18 മുതൽ 20 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വരെ  
വൈദ്യുതിയാണ് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നത്. ഈതിന്റെ  
വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

നിവയങ്ങൾ	ഉൽപ്പാദനം (ദശലക്ഷം യൂണിറ്റിൽ)
ജല വൈദ്യുത നിലയങ്ങൾ (കെ.എസ്.ഇ.ബി.)	18 മുതൽ 19 വരെ
ബി.ഡി.പി.പി., കെ.ഡി.പി.പി. മുതലായ ദ്രവ ഇന്ധന നിലയങ്ങൾ	0.5 മുതൽ 1 വരെ
സ്വകാര്യ കാറ്റാട്ടി നിലയങ്ങൾ	
സ്വകാര്യ ചെറുകുടി ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ	പരമാവധി 0.3

(ബി)

സംസ്ഥാനത്തെ ഇപ്പോഴത്തെ ശരാ  
ശരി പ്രതിഭിന വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം  
എത്ര യൂണിറ്റാണെന്ന് പറയാമോ ;

(ബി) ഇപ്പോഴത്തെ പ്രതിഭിന ശരാശരി  
വൈദ്യുതോപയോഗം 63 ദശലക്ഷം  
യൂണിറ്റാണ്. ഇത് മാർച്ച് മാസം അവസാ  
നത്തോടെ 70 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റാക്കമെന്നാണ്  
കരഞ്ഞുന്നത്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ ഏതെല്ലാം സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുമാണ് കെ.എസ്.ആർ.ബി. വൈദ്യത്തി വാങ്ങുന്നതെന്ന് സ്ഥാപനം, വാങ്ങുന്ന അളവ്, നൽകുന്ന വില, എന്നിവ തരം തിരിച്ച് വിശദമാക്കാമോ ;

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് കെ.എസ്.ആർ.ബി. പ്രിമീറ്റിംഗ് ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള കെ.ഡി.പി.പി., ബി.ഡി.പി.പി. എന്നീ ദ്രവ ഇന്ധന നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും, എൻ.ടി.പി.സി.-യുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള കായംകുളം നിലയത്തിൽ നിന്നും, സുകാര്യനിലയമായ ബി.എസ്.ആർ.ബി.-ൽ നിന്നുമാണ് അത്യാവശ്യ സന്ദർഭങ്ങളിൽ ലോധിഷ്ടപ്പെട്ടിരുന്നു. പവർക്കും ഒഴിവാക്കവാൻ വൈദ്യത്തി വാങ്ങുകയോ ഷൈഡ്യൂൾ ചെയ്യുകയോ ചെയ്യുന്നത്. കൂടാതെ കാറ്റാടി നിലയങ്ങളായ അഗളി, രാമക്കൽമെട്ട് എന്നിവയിൽ നിന്നും സുകാര്യ മേഖലയിലുള്ള ചെറുകീട് ജല വൈദ്യത്തോൽപ്പാദന നിലയങ്ങളായ അളള്ക്കൽ, ഇരക്കുകാനം എന്നിവയിൽ നിന്നും വൈദ്യത്തി വാങ്ങി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്ന വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	നിവയം	പ്രതിശത്തു വരുത്ത് (ഡേവ ഫെ. ആർ.ബി.എൻ.ടി.പി.പി.)	വാങ്ങുന്ന വൈദ്യത്തി ആരു പ്രതിശത്തു ശേഖരണം (MU ക്ക്)	ശൈഡി നികുൽ (ആർ/ ഫെണിറ്റിംഗ് )
1	കെ.ഡി.പി.പി.	0.57	-	7.08
2	ബി.ഡി.പി.പി.	-	-	7.73
3	കെ.പി.സി.എൽ.	-	-	7.56
4	ബി.എസ്.ആർ.ബി.	3.77	-	12.32
5	അർ.ഡി.സി.സി.പി.കായംകുളം	7.93	-	8.67
6	കാറ്റാടി നിലയങ്ങൾ			
	(എ) അഗളി	0.0014	0.0014	3.14
	(ബി) രാമക്കൽമെട്ട്	0.0198	0.0198	3.14

7	സപ്രകാര്യ ചെറുകിട ജല വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾ			
	(എ) അളക്കൽ	0.037 8	0.0378	4.16
	(ബി) ഇടക്കാന്	0.019 4	0.0194	2.72

(ഡി) കേരള പുളിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതി എത്രയാണെന്ന് പറയാമോ ;

(ഡി) കേരളപുളിൽ നിന്നും പ്രതിദിനം ശരാശരി 1350 മെഗാവാട്ട് മുതൽ 1400 മെഗാവാട്ട് (33 MP) വരെ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുന്നു.

(എ) വൈദ്യുതി നിരക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കാനോ, സർച്ചാർജ്ജ് എൻപ്പുട്ടതാനോ റഫ്‌ലോറി കമ്മീഷൻ കെ.എസ്. ഇ.ബി. അപേക്ഷ നൽകിയിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ ?

(എ) നിലവിൽ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നേരം തന്നെ കേരളാ സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് റഹ്മാറുറി കമ്മീഷൻ മുമ്പാകെ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 2014 ജൂലൈയ് മുതൽ സെപ്റ്റംബർ വരെയുള്ള കാലയളവിൽ ഇന്നും വിലയിലുണ്ടായ വൃത്തിയാനം മൂലം വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ ചെലവിലും നടായ അധിക ബാധ്യതയായ 34.95 കോടി രൂപ, ഇന്നും സർച്ചാർജ്ജായി നികത്തുന്നതിന് വേണ്ടി നിർദ്ദേശം റഫ്‌ലോറി കമ്മീഷൻ മുമ്പാകെ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനേൽക്കും കേരളാ സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി റഹ്മാറുറി കമ്മീഷൻ തീരുമാനം എടുത്തിട്ടുണ്ട്.

സെക്രജൻ ഓഫീസർ