

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 409

01.12.2015-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേന്ദ്ര പൂട്ടിൽ നിന്നും കേരളത്തിന് അർഹതപ്പെട്ട വൈദ്യുതി.

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എം. ചന്ദ്രൻ :

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ പ്രതിദിനം ശരാശരി എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയാണ് ആവശ്യമുള്ളത് ;

(എ) 2015 നവംബർ മാസം 24-ാം തീയതിയിലെ കണക്കനുസരിച്ച് പ്രതിദിനം ശരാശരി വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം 59.75 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റാണ്.

(ബി) ഇതിൽ എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയാണ് കേരളത്തിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നത് ;

(ബി) 13.92 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്.

(സി) ബാക്കിയുള്ള വൈദ്യുതി ഏതെല്ലാം വിധത്തിലാണ് വാങ്ങി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് നൽകുന്നത് ; വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(സി) ആവശ്യകതയും, ഉപഭോഗവും തമ്മിലുള്ള അന്തരം നിറവേറ്റുന്നതിനായി താഴെ പറയുന്ന സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നു.

ട്രേഡർമാർ	8.12 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്
പവർ എക്സ്ചേഞ്ച്	4.00 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്
SWAP	0.16 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്
URS/Deviation	3.20 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്
Open access (ഉപഭോക്താക്കൾ നേരിട്ട് വാങ്ങിയത്)	0.31 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്

(ഡി) കേന്ദ്ര പൂട്ടിൽ നിന്നും കേരളത്തിന് അർഹതപ്പെട്ട വൈദ്യുതി കൃത്യമായി ലഭിക്കുന്നുണ്ടോ ; ഇതിന്റെ സ്ഥിതി വിവര കണക്കുകൾ വ്യക്തമാക്കാമോ ?


(ഡി) ഉണ്ട്. സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.


 സെക്ഷൻ കാഫീസർ.

CGS	Installed capacity (MW)	Location	% alln	Contracted capacity (MW)
1	RSTPS Stg I & II $(3 * 200 + 3 * 500) = 2100$	Telungana	11.67	245.07
2	RSTPS Stg III $1 * 500 = 500$	Telungana	12.20	61.00
3	NLC II Stage I $3 * 210 = 630$	Tamilnadu	10.00	63.00
4	NLC II Stage II $4 * 210 = 840$	Tamilnadu	10.71	89.96
5	NLC I Exp $2 * 210 = 420$	Tamilnadu	15.97	67.07
6	KAPS Unit I & II $2 * 220 = 440$	Karnataka	8.64	38.02
7	KAPS Unit III+IV $2 * 220 = 440$	Karnataka	7.95	34.98
8	SIMHST2 $2 * 500 = 1000$	Andhra Pradesh	8.91	89.10
9	MAPS $2 * 220 = 440$	Tamilnadu	5.23	23.01
10	Talcher Stg II $4 * 500 = 2000$	Odisha	21.35	427.00
11	Farakka STPS 1600	West Bengal	0.00	
12	Kahalgaon STPS-1 840	Bihar	0.00	
13	Talcher STPS I 1000	Odisha	0.00	
14	IGSTPS Jhajjar 1 $3 * 500 = 1500$	Haryana	21.27	319.05
15	Vallur NTECL $3 * 500 = 1500$	Tamilnadu	3.33	49.95
16	KKNP $1 * 1000 = 1000$	Tamilnadu	13.30	133.00
17	NLC 2 EXP $2 * 250 = 500$	Tamilnadu	15.99	79.95
18	NTPL $2 * 500 = 1000$	Tamilnadu	7.25	72.50

17750

1792.67


 സാക്ഷരൻ രാമദാസ്