

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.3175

18/10/2016-ൽ മറുപടിക്ക്

സംസ്ഥാനത്ത് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി

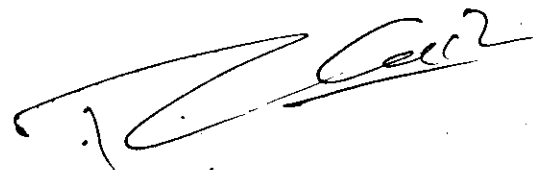
<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>													
	ശ്രീ. മുല്ലക്കര രതാകരൻ	ശ്രീ. കടകം പള്ളി സുരേന്ദ്രൻ (വൈദ്യുതിയും ദേവസ്വവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)													
(എ)	സംസ്ഥാനത്ത് ജലം, കാറ്റ്, സൗരോർജ്ജം എന്നീ ഉല്പാദന സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് പ്രതി വർഷം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; ഓരോന്നും പ്രത്യേകം വെളിപ്പെടുത്താമോ?	(എ)	<p>2015-2016 സാമ്പത്തിക വർഷം സംസ്ഥാനത്ത് ഉത്പാദിപ്പിച്ച വൈദ്യുതിയുടെ കണക്ക് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>സ്രോതസ്</th> <th>വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം (ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ജലം</td> <td>6797.831</td> </tr> <tr> <td>കാറ്റ്</td> <td>62.5341</td> </tr> <tr> <td>സൗരോർജ്ജം</td> <td>7.8924</td> </tr> <tr> <td>ആകെ</td> <td>6868.2575</td> </tr> <tr> <td></td> <td>=====</td> </tr> </tbody> </table>	സ്രോതസ്	വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം (ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്)	ജലം	6797.831	കാറ്റ്	62.5341	സൗരോർജ്ജം	7.8924	ആകെ	6868.2575		=====
സ്രോതസ്	വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം (ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്)														
ജലം	6797.831														
കാറ്റ്	62.5341														
സൗരോർജ്ജം	7.8924														
ആകെ	6868.2575														
	=====														


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

Commonwealth - 1

Generation in MU (2015-16)

	Name of stations	Generation in MU
1	IDAMALAYAR	275.7588
2	IDUKKI	2373.2700
3	KAKKAD	183.6372
4	KALLADA	44.8084
5	KUTTIADY+KES+KAES	575.8922
6	Kuttiyadi Tail race	8.0467
7	LOWER MEENMUTTY	5.5590
8	LOWER PERIYAR	510.9688
9	MADUPATTY	4.2920
10	MALAMPUZHA	2.0318
11	MALANKARA	32.4333
12	NERIAMANGALAM+ NES	352.0698
13	PALLIVASAL	218.5982
14	PANNIAR	173.9305
15	PEPPARA	4.7115
16	PORINGALKUTHU & PLBE	277.1984
17	SABARIGIRI	1168.9526
18	SENGULAM	160.9112
19	SHOLAYAR	210.2189
20	CHEMBUKADAVU - I	3.5558
21	CHEMBUKADAVU - II	5.4796
22	URUMI - I	5.7293
23	URUMI - II	3.5748
25	Poozhithode (4.8 MW)	8.6152
26	RANNI-PERINADU	7.6553
27	Peechi	1.4259
28	Vilangad	12.7457
29	Chimmony (1x2.5 MW)	4.5875
30	Addyanpara(3.5 MW)	2.3597
31	KBEEL (Hydel)	
32	Hydel(captive)	
33	Maniyar	30.0311
34	Kuthungal	49.3222
35	Hydel(IPP)	
36	Ullunkal	18.7459
37	Irutukkanam	26.0074
38	Karikkayam	27.3403
39	Meenvalloam	7.3661
40	Total (Hydel)	6797.8309
41	BDPP (Thermal)	13.2536
42	KDPP (Thermal)	137.3802
43	TOTAL (Thermal)	150.6338
44	Wind	
45	Kanjokode	1.3836
46	Ramakal medu	24.1400
47	Agali	37.0076
48	TOTAL (wind)	62.5312
49	Solar	
50	Kanjokode	0.8114
51	CIAL(IPP)	7.0181
52	TOTAL (Solar)	7.8295



Section officer