

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ


പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 499

27/02/2018-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി വാങ്ങിയ വകയിലെ ചെലവ്

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>
	ശ്രീ. കെ. എൻ. എ. ഖാദർ		ശ്രീ. എം. എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)
(എ)	2018 ജനുവരിയിൽ സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്തുനിന്ന് വൈദ്യുതി വാങ്ങിയ വകയിൽ സംസ്ഥാന ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിനുണ്ടായ ചെലവ് എത്ര; ഇപ്രകാരം എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയാണ് അധികമായി വാങ്ങേണ്ടി വന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;	(എ)	<p>2018 ജനുവരിയിൽ സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങിയ വകയിൽ സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡിനുണ്ടായ ചെലവ് 616 (താൽക്കാലികം) കോടി രൂപയാണ്.</p> <p>2018 ജനുവരിയിൽ സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും കേന്ദ്ര വിഹിതമായി 879.78 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റും, ദീർഘകാല കരാറുകൾ വഴി 721.82 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റും, സ്വാപ് വഴി 27.27 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റും, ഡീവി യേഷൻ അക്കൗണ്ട് വഴി 19.83 ദശ ലക്ഷം യൂണിറ്റും, വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ഇവ യെല്ലാം ഉൾപ്പെടെ പുറത്തുനിന്നും മൊത്തം വാങ്ങിയ വൈദ്യുതി 1648.70 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റാണ്.</p>
(ബി)	കഴിഞ്ഞ വർഷം ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജലവൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിച്ചതും ഏറ്റവും കുറവ് ജലവൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിച്ചതും എന്തൊക്കെ മാസങ്ങളിലായിരുന്നുവെന്നും ഈ മാസങ്ങളിൽ ജലസംഭരണികളിലെ ജല ലഭ്യത എത്രയായിരുന്നുവെന്നും അറിയിക്കുമോ?	(ബി)	2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജലവൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചത് ഏപ്രിൽ 2016-ലും, കുറവ് ജലവൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചത് ജനുവരി 2017-ലുമാണ്. ഈ മാസങ്ങളിലെ പ്രധാന ജല സംഭരണികളിലെ ജലലഭ്യത അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

2016-17 വർഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജലവൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിച്ചതും ഏറ്റവും കുറവ് ഉല്പാദിപ്പിച്ച മാസങ്ങളിലെ വിവരം.

ക്രമ നമ്പർ	ജല സംഭരണി	01.04.2016		01/05/16		01.01.2017		01.02.2017	
		ജല ലഭ്യത (ദ.ല.യു)	%	ജല ലഭ്യത (ദ.ല.യു)	%	ജല ലഭ്യത (ദ.ല.യു)	%	ജല ലഭ്യത (ദ.ല.യു)	%
1	ഇടുക്കി	766.13	35	546.7	25	839.4	38.3	766.8	35
2	പമ്പ ക്കി	435.3	47.5	313.7	34.3	463.9	50.7	438.5	47.9
3	ഷോളയാർ	69.1	45.4	43.8	28.8	122.7	80.7	103	67.7
4	ഇടമലയാർ	83.65	32.9	57.6	22.7	145.3	57.1	132.7	52.2
5	കണ്ടള മാട്ടുപ്പെട്ടി	118.4	64.3	93.2	50.7	115.5	62.8	114.5	62.2
6	കുറ്റാടി തരിയോട്	101.8	34.4	63.6	21.5	193.7	65.4	173.1	58.5
7	ആനയിറക്കൽ പൊന്തടി	47.61	36.9	24.7	19.1	39.1	30.3	35.9	27.8


 മന്ദീർ 30/01/2017