

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**3 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 612**

**05-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കേന്ദ്ര സർക്കാർ നൽകുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ നിരക്ക്**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. ടി.സിദ്ദിഖ്</b>		<b>Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപയോഗത്തിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;	(എ)	സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപയോഗത്തിനായി കേന്ദ്ര ജനറേറ്റിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നുണ്ട്. കേന്ദ്ര വൈദ്യുത മന്ത്രാലയത്തിന്റെ allocation പ്രകാരം, കേന്ദ്ര വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളായ NTPC (National Thermal Power Corporation), NLC (Neyveli Lignite Corporation) തുടങ്ങിയ താപനിലയങ്ങളിൽ നിന്നും, NPCIL (Nuclear Power Corporation of India Ltd.) ന്റെ ആണവ നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും, ദീർഘകാല കരാറുകളിലൂടെ 1756 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ലഭ്യമാകുന്നുണ്ട്. ജൂലൈ 2021-ലെ ലഭ്യമായ കണക്കുകൾ പ്രകാരം ഇപ്രകാരം വാങ്ങുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ ശരാശരി നിരക്ക് യൂണിറ്റൊന്നിന് 4.85 രൂപയാണ്.
(ബി)	കേന്ദ്ര സർക്കാർ വിതരണം ചെയ്യുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ നിരക്ക് എത്രയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ;	(ബി)	സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപയോഗത്തിനായി കേന്ദ്ര ജനറേറ്റിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നുണ്ട്. കേന്ദ്ര വൈദ്യുത മന്ത്രാലയത്തിന്റെ allocation പ്രകാരം, കേന്ദ്ര വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളായ NTPC (National Thermal Power Corporation), NLC (Neyveli Lignite Corporation) തുടങ്ങിയ താപനിലയങ്ങളിൽ നിന്നും, NPCIL (Nuclear Power Corporation of India Ltd.) ന്റെ ആണവ നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും, ദീർഘകാല കരാറുകളിലൂടെ 1756 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ലഭ്യമാകുന്നുണ്ട്. ജൂലൈ 2021-ലെ ലഭ്യമായ കണക്കുകൾ പ്രകാരം ഇപ്രകാരം വാങ്ങുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ ശരാശരി നിരക്ക് യൂണിറ്റൊന്നിന് 4.85 രൂപയാണ്.
(സി)	കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതി ഏതെല്ലാം ആവശ്യങ്ങൾക്ക് വിനിയോഗിക്കുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?	(സി)	ആഭ്യന്തര ഉത്പാദനത്തിനു പുറമെ കേന്ദ്ര ജനറേറ്റിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയും ദീർഘകാല, ഹ്രസ്വകാല കരാറുകൾ മുഖേന അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിലെ ജനറേറ്റർമാരിൽ നിന്നും വാങ്ങുന്ന വൈദ്യുതിയും ഇവയ്ക്കു പുറമെ ആവശ്യാനുസരണം Power Exchange - ൽ നിന്നും

വാങ്ങുന്ന വൈദ്യുതിയും ഉപയോഗിച്ചാണ്  
സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ദൈനംദിന വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം  
നിറവേറ്റുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ