

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 5552

2-11-2016 -ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി ലഭ്യത

	<u>ചോദ്യം</u> ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ് :		<u>ഉത്തരം</u> ശ്രീ. കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ (വൈദ്യുതിയും ദേവസ്വവും വകുപ്പു മന്ത്രി)
(എ)	സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യുതി ലഭ്യതയുടെ അവസ്ഥ വിശദമാക്കാമോ; ഈ വർഷം ലോഡ് ഷെഡിംഗോ പവർ കട്ടോ ആവശ്യമായി വരുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(എ) & (ബി) & (സി)	<p>ഈ വർഷം പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന ഉപഭോഗം ഏകദേശം 24100 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റാണ് കാല വർഷ കുറവുമൂലം വൈദ്യുതി ലഭ്യതയിൽ ഏകദേശം 2292 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റിന്റെ കുറവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കൂടുതൽ വൈദ്യുതി പുറത്തു നിന്നും വാങ്ങി ഈ കുറവ് പരിഹരിക്കാമെന്നു കരുതുന്നു. ഇതിനുള്ള നടപടികൾ തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ദക്ഷിണ ഗ്രിഡിൽനിന്നും വൈദ്യുതി എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രസരണ ലൈനുകളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിക്കുകയും, ട്രാൻസ്മിറ്റർമുറുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്താൽ മാത്രമേ ആവശ്യത്തിനനുസരിച്ച് വൈദ്യുതി പുറമെ നിന്ന് കൊണ്ടുവരുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗും പവർകട്ടും ഒഴിവാക്കാനുള്ള നടപടികളെടുത്തിട്ടുണ്ട്. പ്രതീക്ഷിച്ച രീതിയിൽ പുറമെ നിന്നും വൈദ്യുതി എത്തിക്കാനായില്ലെങ്കിൽ കായംകുളം താപനിലയം, ബിഡി.പി.പി, കെ.ഡി.പി.പി എന്നിവ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതായിവരും, ഇപ്പോഴത്തെ പ്രതിദിന ഉപഭോഗം (ഒക്ടോബർ 24 വരെയുള്ള കണക്കനുസരിച്ച്) ഏകദേശം 64.32 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റാണ്.</p> <p>കെ.എസ്.ഇ.ബി.ലിമിറ്റഡ് സെൻട്രൽ ജനറേറ്റിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നുള്ള കേന്ദ്ര</p>
(ബി)	സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്ത് നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;		
(സി)	ദക്ഷിണ ഗ്രിഡിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും തടസ്സം ഉണ്ടോയെന്നും സംസ്ഥാനത്തെ പ്രതിദിന ഉപഭോഗം എത്രയെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ?		

		<p>വിഹിതം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിനോടൊപ്പം സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്തു നിന്നുള്ള ഇൻഡിപെന്റൻഡ് പവർ പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സിൽ നിന്ന് 1415 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി വാങ്ങാനുള്ള ദീർഘകാല കരാറുകളിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് ആവശ്യമായ ഓപ്പൺ ആക്ലസും ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 150 മെഗാവാട്ട് 17.12.2015 മുതലും 141.5 മെഗാവാട്ട് 01.04.2016 മുതലും 287 മെഗാവാട്ട് 01.06.2016 മുതലും ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. മേൽപ്പറഞ്ഞ കരാറുകൾ പ്രകാരം ശേഷിക്കുന്ന വൈദ്യുതി 01.12.2016 മുതലും 01.10.2017 മുതലും ലഭിച്ചു തുടങ്ങുന്നതാണ്. ഇപ്പോൾ ലഭിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന 397 മെഗാവാട്ട് മീഡിയം ട്രോം അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കരാർ ഫെബ്രുവരി 2017-ൽ തീരുന്ന മുറയ്ക്ക് സംജാതമാവുന്ന വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കാൻ മാർച്ച് 2016-ൽ തന്നെ 200 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി 01.03.2017 മുതൽ 30.06.2017 വരെ വാങ്ങാനുള്ള ഹ്രസ്വകാല കരാറിലും ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രാവശ്യം കാലവർഷം പ്രതീക്ഷിച്ചതു പോലെ ലഭിക്കാത്തതു മൂലം 2017-ലെ വേനൽക്കാലത്ത് ഉണ്ടാവുന്ന വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് 01.03.2017 മുതൽ 31.05.2017 വരെ 100 മെഗാവാട്ട് ദിവസം മുഴുവനും 100 മെഗാവാട്ട് പീക്ക് സമയങ്ങളിലും എന്ന തോതിൽ വൈദ്യുതി വാങ്ങാനുള്ള ടെൻഡർ നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	--

Xennabelle

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ