

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ.646

02/11/2016-ൽ മറുപടിക്ക്

ഊർജ്ജ പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് നടപടി

	<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ.എം. നൗഷാദ് ,, എം.എം. മണി ,, ഒ. ആർ. കേള ,, ജോർജ് എം.തോമസ്</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">ശ്രീ. കടകം പള്ളി സുരേന്ദ്രൻ (വൈദ്യുതിയും ദേവസ്വവും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>കാലവർഷ ലഭ്യതയിൽ ഉണ്ടായ ഭീമമായ കുറവുമൂലം അണക്കെട്ടുകളിൽ ജലനിരപ്പ് ക്രമാതീതമായി താഴ്ന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഉണ്ടാകാനിടയുള്ള ഊർജ്ജ പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് എന്തെല്ലാം മുൻകൂർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>നാളിതുവരെയുള്ള കണക്കുപ്രകാരം പ്രതീക്ഷിച്ചിരുന്ന നീരൊഴുക്കിന്റെ 55% മാത്രമേ ലഭിച്ചുള്ളൂവെങ്കിലും മദ്ധ്യകാല, ദീർഘകാല കരാറുകൾ മുഖേനയും DBFOO പ്രകാരം 2016 ഡിസംബർ മുതൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ടിയിരുന്ന വൈദ്യുതി ജൂൺ മുതൽ ലഭ്യമാക്കുക വഴിയും ജലവൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം കുറയ്ക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരം സംഭരണികളിലെ ജലം വരും മാസങ്ങളിലേയ്ക്ക് സംഭരിയ്ക്കാനും സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2017 മാർച്ച് മുതൽ ജൂൺ വരെയുള്ള കാലയളവിലെ ഉപഭോഗം പ്രതീക്ഷിച്ച് ഡിപ്പ്-ഊ-ബിഡ്ഡിംഗ് വഴി 200 MW വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിനുള്ള കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ ഇപ്പോഴത്തെ സ്ഥിതിഗതികൾ പരിഗണിച്ച് ലഭ്യതയനുസരിച്ച് 200 MW കൂടി ഇ-ബിഡ്ഡിംഗ് വഴി വാങ്ങുവാനും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി പവർ എക്സ്പോഷിയിൽ നിന്ന് വാങ്ങുവാനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>വൈദ്യുതിയുടെ അമിതമായ ഉപഭോഗവും പാഴ് ചെയ്യും നിയന്ത്രിച്ച് വൈദ്യുതി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് സഹായകമായ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിയ്ക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>ബോധവൽക്കരണ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും. ടി ലക്ഷ്യം വച്ചുകൊണ്ട് ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ സന്ദേശം എത്തിക്കാനായി ലഘുലേഖ വിതരണം, പത്ര-ദൃശ്യ മാധ്യമങ്ങൾ വഴിയുള്ള ബോധവൽക്കരണം, സ്കൂൾ, റസിഡൻഷ്യൽ</p>

		<p>അസോസിയേഷൻ തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ പഠന ക്ലാസ്സുകൾ എന്നിവ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. എൻ.എസ്.എസ്-മായി ചേർന്ന് മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ ഉപഭോക്തൃ ശാക്തീകരണം ലക്ഷ്യം വച്ചുകൊണ്ട് ഒരു ബൃഹദ് ബോധവൽക്കരണ ക്യാമ്പയിൻ സങ്കടിപ്പിച്ച് എൻ.എസ്.എസ്-മായി ചേർന്ന് ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ റാലിയും, സി.എം.സി-യുമായി ചേർന്ന് സംസ്ഥാനത്ത് ബോധവൽക്കരണ ക്യാമ്പയിനും നടത്തി വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>കാര്യക്ഷമമായ വൈദ്യുതോപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഫിലമെന്റ് ബൾബുകൾക്കും സി.എഫ്.എൽ. ബൾബുകൾക്കും പകരം എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) പദ്ധതികൾ പരിഗണനയിലുണ്ട്. സി.എഫ്.എൽ-നും ഫിലമെന്റ് ബൾബിനും പകരമായി എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബ് നൽകാനുള്ള പദ്ധതിക്കുവേണ്ടിയുള്ള ചിലവ് കേരളാ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചറൽ ഫണ്ട് ബോർഡിന്റെ ഗൈഡ് ലൈൻസിന്റെ (KIIFB guidelines) പരിധിയിൽ വരാത്തതിനാൽ ടി പദ്ധതി സ്പിൽമെന്റ് റി.ഡിമാന്റ്സ് ഫോർ ഗ്രാന്റ്സ് മുഖാന്തരം പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിലേക്ക് ഫണ്ട് കണ്ടെത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

10