

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**ഒൻപതാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 669**


**24/01/2018-ൽ മറുപടിക്ക്**

**വൈദ്യുത പ്രതിസന്ധി**

	<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ.പി.കെ.ബഷീർ ,, പാറക്കൽ അബ്ദുല്ല ,, കെ.എം.ഷാജി ,, എം.ഉമ്മർ</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി-വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>സംസ്ഥാനം വൈദ്യുത പ്രതിസന്ധി നേരിടുന്നുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>ഉപഭോഗത്തിനനുസൃതമായി വൈദ്യുത ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുള്ളതിനാൽ നിലവിൽ പ്രതിസന്ധിയില്ല.</p>
(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമായ വൈദ്യുതി എപ്രകാരം ഉൽപാദിപ്പിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വൈദ്യുത ആവശ്യകതയുടെ പരമാവധി 30% വരെ മാത്രമേ ആഭ്യന്തര ഉൽപാദനത്തിലൂടെ ഇപ്പോൾ ലഭ്യമാകുന്നുള്ളൂ. അന്യ സംസ്ഥാന നിലയങ്ങളിലുള്ള നമ്മുടെ ആശ്രിതത്വം സമീപ ഭാവിയിൽ മാറുമെന്ന് കരുതാനാവില്ല. എങ്കിൽ തന്നെയും ആഭ്യന്തര സ്രോതസ്സുകളെ പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ വിഭാവനം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്നതോ, മന്ദഗതിയിലുള്ളതോ ആയ പദ്ധതികളെ ത്വരിതപ്പെടുത്തുവാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. സോളാർ പദ്ധതികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പാരമ്പര്യേതര പദ്ധതികൾക്ക് പ്രാമുഖ്യം നൽകുന്നു.</p>
(സി)	<p>സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റുകൾ വഴി വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി വ്യക്തികൾക്കും സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ?</p>	(സി)	<p>സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റുകൾ മുഖേന വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ തലത്തിൽ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിവിധ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകളുടെ (കണ്ണൂർ-29 എണ്ണം, കോഴിക്കോട്-44 എണ്ണം, മലപ്പുറം-11 എണ്ണം, കാസർകോട്-3 എണ്ണം) ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ മുകളിൽ സോളാർ പാനൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ടെൻഡർ നടപടികൾ അവസാനഘട്ടത്തിലാണ്. ഇതിനു</p>

പുറമേ ആറ്റിങ്ങൽ മുനിസിപ്പാലിറ്റി-2 എണ്ണം, നാഷണൽ സെൻറർ ഫോർ എർത്ത് സ്റ്റഡീസ് സെൻറർ (NCESC)-1 എണ്ണം, കര്യോട്ട് മല ബഹുജ്യോ ഫാം-1 എണ്ണം തുടങ്ങിയവയുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കരകളിലും സോളാർ പാനൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയുടെ ടെൻഡർ നടപടികൾ അവസാനഘട്ടത്തിലാണ്. ഇതുകൂടാതെ സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അപേക്ഷകൾ പരിഗണിച്ച് സോളാർ പാനൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള സർവ്വേ നടത്തി വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. എന്നാൽ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വ്യക്തികൾക്കായി പദ്ധതികൾ ഒന്നും തന്നെ കെ.എസ്. ഇ.ബി.എൽ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടില്ല.

അനേർട്ട് മുഖേന 2016-17 വർഷത്തെ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 2 കിലോവാട്ട് മുതൽ 100 കിലോവാട്ട് വരെ ശേഷിയുള്ള ശൃംഖലാബന്ധിത സോളാർ പവർ പ്ലാന്റുകൾ (ആകെ ശേഷി - 5000 കിലോവാട്ട്) കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാർ സബ്സിഡിയോടെ വ്യക്തികൾക്കും സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും സ്ഥാപിച്ചു നൽകാനും, 1 കിലോവാട്ട് മുതൽ 5 കിലോവാട്ട് വരെ ശേഷിയുള്ള ഓഫ് ഗ്രിഡ് സോളാർ പവർ പ്ലാന്റുകൾ (ആകെ ശേഷി. 4000 കിലോവാട്ട്) കേന്ദ്ര - സംസ്ഥാന സർക്കാർ സബ്സിഡിയോടെ സ്ഥാപിച്ചു നൽകാനുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

41