

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

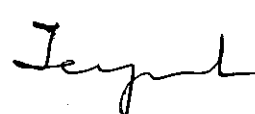
**പതിനാലാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.2449

07.02.2019 ൽ മറുപടിയ്ക്ക

**വീടുകളിലും സർക്കാർ ഓഫീസുകളിലും സോളാർ പാനൽ**

ചോദ്യം		മറുപടി	
<b>ശ്രീ. എ.പി. അനീൽ കുമാർ</b>		<b>ശ്രീ. എം. എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</b>	
(എ)	വീടുകളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ സോളാർ പാനൽ സ്ഥാപിച്ച് ആയിരം മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശം നൽകുമോ;	(എ)	<p>വൈദ്യുതി മേഖലയുടെ സമഗ്ര വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി കേരള സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ച ഊർജ്ജ കേരള മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ സോളാർ വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനശേഷി 1000 മെഗാവാട്ടിലേയ്ക്ക് എത്തിക്കുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതിയാണ് 'സൗര'. കേരള സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡും അനർട്ടും സംയുക്തമായാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. സോളാർ പാർക്ക് - 150 മെഗാവാട്ട്, ഫ്ലോട്ടിംഗ് സൗരോർജ്ജ പദ്ധതികൾ - 100 മെഗാവാട്ട്, കനാലുകളുടെ കരയിലും പുറങ്ങളിലുമായി - 50 മെഗാവാട്ട്, സുതാര്യ റിവേഴ്സ് ലേലം വഴി - 200 മെഗാവാട്ട് എന്നിങ്ങനെ 500 മെഗാവാട്ടിന്റെ പദ്ധതികൾ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. നേരിട്ട് നടപ്പിലാക്കുന്നു.</p> <p>'സൗര' പദ്ധതി പ്രകാരം 500 മെഗാവാട്ട് ഉപഭോക്താക്കളുടെ പുരപ്പറ സോളാർ പദ്ധതികളിലൂടെ താഴെപ്പറയുന്ന രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നു.</p> <p>ഗാർഹിക/കാർഷിക ഉപഭോക്താക്കളുടെ പുരപ്പറങ്ങളിൽ - 150 മെഗാവാട്ട്                      സർക്കാർ കെട്ടിടങ്ങളുടെ പുരപ്പറങ്ങളിൽ - 100 മെഗാവാട്ട്                      വാണിജ്യം-വ്യവസായം തുടങ്ങിയ മറ്റു സ്ഥാപനങ്ങളിൽ - 250 മെഗാവാട്ട്</p>
(ബി)	ഇതിന്റെ ഭാഗമായി സർക്കാർ ഓഫീസുകളുടെ മുകളിൽ സൗരോർജ്ജ പാനലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതി ഏതൊക്കെ ഓഫീസുകളിൽ നടപ്പാക്കി; വ്യക്തമാക്കാമോ;	(ബി)	<p>സർക്കാർ ഓഫീസുകളുടെ മുകളിൽ സൗരോർജ്ജ പാനലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭ നടപടികൾ നടന്നുവരുന്നു.</p>
(സി)	ഈ പദ്ധതിക്കായി നബാർഡിന്റെ ഗ്രീൻ ഫണ്ടിൽ നിന്നും ധനസഹായം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ, എങ്കിൽ എത്രയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?	(സി)	ഇല്ല.

  
**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**