

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**1 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 456**

**08-06-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റുകൾ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ അബ്ദുൽ ഹമീദ് മാസ്റ്റർ, ശ്രീ യു.എ.ലത്തീഫ്</b></p>		<p><b>Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>വീടുകളിൽ പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക വഴി വൈദ്യുതി ഉൽപാദനം എത്രത്തോളം വർദ്ധിപ്പിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;</p>	(എ)	<p>'ഊർജ്ജ കേരള മിഷൻ' പദ്ധതി പ്രകാരം, വരുന്ന 3 വർഷത്തിനുള്ളിൽ 1000 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി സൗരോർജ്ജത്തിൽ നിന്ന് ഉത്പാദിപ്പിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. ഇതിൽ 500 മെഗാവാട്ട് വീടുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരകളിൽ സൗരോർജ്ജ പാനലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ നിന്നും ഉത്പാദിപ്പിക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്ന് എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ് ലഭിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>2019-20 വർഷത്തേക്ക് 50 MW ഉം, 2020-21 വർഷത്തേക്ക് 200 MW ഉം സബ്സിഡി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ കേന്ദ്ര നവ പുനരുപയോഗ ഊർജ്ജ മന്ത്രാലയം കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ-ന് അനുമതി നൽകി. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി 1 മുതൽ 3 KW വരെ ശേഷിയുള്ള നിലയങ്ങൾക്ക് 40% സബ്സിഡിയും 4 മുതൽ 10 KW ശേഷിയുള്ള നിലയങ്ങൾക്ക് ആദ്യ മൂന്ന് KW - ന് 40% തുടർന്ന് 20% സബ്സിഡി എന്ന രീതിയിലാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാർ സബ്സിഡി നൽകുന്നത്.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി കൂടുതൽ ആകർഷകമാക്കുവാൻ സീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>സൗര പദ്ധതി ആകർഷകമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കിഫ്ബി ധനസഹായത്തോടെ സർക്കാർ കെട്ടിടങ്ങളുടെ പുരപ്പുറത്ത് സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 250 കോടി രൂപ കേരള സർക്കാർ ബജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ തുടർ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു. ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് വീട്ടിലിരുന്നുകൊണ്ടുതന്നെ അവർക്ക് ആവശ്യമായ അക്ഷയ ഊർജ്ജ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങാൻ സാധിക്കും വിധം അംഗീകൃത സേവനദാതാക്കളുടെയും ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തിയ ഉപകരണങ്ങളുടെയും പട്ടിക തയ്യാറാക്കി ഇലക്ട്രോണിക് മാർക്കറ്റ് പ്ലേയ്സ് ആയ "ബൈ മൈ സൺ" (www.buymysun.com) എന്ന ഇ-കോമേഴ്സ് വെബ്സൈറ്റ് അനൺട് പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p>

