


പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ : 1915 04.05.2017 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സോളാർ എനർജിയുടെ ഉപയോഗം വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം
<p>ശ്രീ. എ.എം.ആരിഫ് "ആന്റണി ജോൺ "പി.വി. അൻവർ "എം. മുക്തേഷ്"</p>		<p>ശ്രീ. എം. എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി രൂക്ഷമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ വീടുകളിൽ സോളാർ എനർജിയുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്;</p>	<p>(എ)</p>	<p>ഗ്രിഡ് ബന്ധിതമായും അല്ലാതെയുമുള്ള സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങളുടെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ആ നിലയം വഴി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയ്ക്ക് ഇൻസെന്റീവ് നൽകുന്നുണ്ട്. ഗ്രിഡ് ബന്ധിതമല്ലാത്ത നിലയങ്ങളിലുൽപ്പാദിപ്പിക്കാനുള്ള വൈദ്യുതിയ്ക്ക് യൂണിറ്റിന് 1 രൂപ നിരക്കിൽ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ഇൻസെന്റീവ് നൽകുന്നുണ്ട്.</p> <p>ഗ്രിഡ് ബന്ധിത സൗരോർജ്ജ നിലയം വഴി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ ഉപഭോഗം കഴിഞ്ഞ ബാക്കിയുള്ള വൈദ്യുതിയാണ് കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിന് ലഭിക്കുന്നത്. ഇത്തരത്തിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി ഓരോ ബില്ലിംഗ് കാലയളവിലെയും ഉപഭോഗം ഉൽപ്പാദനവുമായി തട്ടിക്കിഴിച്ച് ബാക്കി ഉപഭോഗം മാത്രമാണ് ബില്ല് ചെയ്യുന്നത്. ഉൽപ്പാദന മിച്ചമുണ്ടെങ്കിൽ അടുത്ത ബില്ലിംഗ് കാലയളവിലേയ്ക്ക് കൈമാറ്റം ചെയ്യുന്നതാണ്. ഇത്തരം തട്ടിക്കിഴിക്കലുകൾക്ക് ശേഷം വർഷാവസാനം (അതായത് എല്ലാ വർഷവും സെപ്റ്റംബർ 30-ന് രാത്രി 12 മണി) നെറ്റ് മീറ്ററിൽ ലഭ്യമാകുന്ന കയറ്റുമതി യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി, കേരള ഇലക്ട്രിസിറ്റി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ നിശ്ചയിക്കുന്ന വിലയനുസരിച്ചുള്ള തുക അതാത് ഉപഭോക്താവിന് ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്..</p> <p>വീടുകളിൽ സോളാർ എനർജിയുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി റൂഫ് ടോപ്പ് സോളാർ ഓഫ് ഗ്രിഡ് പദ്ധതിയും സോളാർ ഗ്രിഡ് കണക്റ്റഡ് പദ്ധതിയും സർക്കാർ സബ്സിഡിയോടെ അനൺട് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>

(ബി)	<p>ശാരീരിക ആവശ്യങ്ങൾക്ക് സോളാർ എനർജിയുടെ ഉപയോഗം വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സൗരോർജ്ജം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ഏതെല്ലാം സർക്കാർ ഏജൻസികളും സർക്കാർ അംഗീകൃത ഏജൻസികളുമാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>അനേർട്ടാണ് ഇത്തരം പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള സംസ്ഥാന നോഡൽ ഏജൻസി. ഇതുകൂടാതെ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ വൈദ്യുതി ഉല്പാദനവിതരണ ഏജൻസി എന്ന നിലയിലും എം.എൻ.ആർ.ഇ. എംപാനൽ ചെയ്ത ഏജൻസികളും ഈ പ്രവർത്തനം ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തിവരുന്നു.</p>
(സി)	<p>വീടുകളിൽ സൗരോർജ്ജ സംവിധാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നിലവിൽ ഏതെല്ലാം ഇനത്തിൽ എത്ര രൂപ വരെ സബ്സിഡി ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(സി)	<p>2016-17 പദ്ധതിയിൽ ഗ്രിഡ് കണക്റ്റഡ് വിഭാഗത്തിൽ കേന്ദ്രസബ്സിഡിയായും ഓരോ കാറ്റഗറിയിലും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ വിലയുടെ 30 ശതമാനമോ അല്ലെങ്കിൽ കേന്ദ്ര സർക്കാർ തീരുമാനിക്കുന്ന ബെഞ്ച് മാർക്ക് വിലയുടെ 30 ശതമാനമോ ഏതാണ് കുറവ് എന്ന കണക്കിൽ സബ്സിഡി ലഭ്യമാണ്. ഓഫ് ഗ്രിഡ് വിഭാഗത്തിൽ കിലോവാട്ടിന് 45000 രൂപ എന്ന നിരക്കിലാണ് കേന്ദ്ര സബ്സിഡി ലഭ്യമായിട്ടുള്ളത്.</p> <p>സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ സബ്സിഡിയായി ഗ്രിഡ് കണക്റ്റഡ് വിഭാഗത്തിന് ഒരു കിലോവാട്ടിന് 7200 രൂപയും ഓഫ് ഗ്രിഡ് വിഭാഗത്തിന് 22,500 രൂപയുമാണ് സബ്സിഡിയായി ലഭ്യമാക്കുന്നത്.</p>
(ഡി)	<p>സോളാർ യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് വായ്പ നൽകുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ബാങ്ക് മേധാവികളുമായി ചർച്ച നടത്തുമോ;</p>	(ഡി)	<p>ബാങ്ക് വായ്പ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള ചർച്ച പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.</p>
(ഇ) & (എഫ്)	<p>സോളാർ എനർജിയുടെ ഉപയോഗം വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എം.പി.മാർ, എം.എൽ.എ.മാർ അടക്കമുള്ള ജനപ്രതിനിധികളുടെ വീടുകളിൽ ഇവ സ്ഥാപിച്ച് മാതൃക കാട്ടുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകുമോ;</p> <p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ സർക്കാർ ജീവനക്കാർ കൂടി പങ്കാളികളാകണമെന്ന് നിർദ്ദേശം നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?</p>	(ഇ) & (എഫ്)	<p>ജനപ്രതിനിധികൾക്കും ജീവനക്കാർക്കുമായി പ്രത്യേക പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നില്ല. നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ പ്രകാരം ഈ വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവർക്കും അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച് സോളാർ വൈദ്യുതി ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ കഴിയും.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ