

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 5288

01.07.2014 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഗാർഹിക കെട്ടിടങ്ങളിൽ സൗരോർജ്ജ വൈദ്യുതി
നിർബന്ധിതമാക്കാൻ നടപടി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എ.എ. അസീസ്
ശ്രീ. കോവൂർ കുഞ്ഞുമോൻ

ശ്രീ. ആര്യടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സൗരോർജ്ജ വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം ഗാർഹിക കെട്ടിടങ്ങളിൽ നിർബന്ധിതമാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(എ) യും (ബി) യും

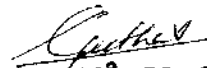
കേരള സോളാർ എനർജി പോളിസി 2013 ൽ പ്രതല വിസ്തീർണ്ണം 2000 Sq.ft നും 3000 Sq.ft. നും ഇടയിലുള്ള ഗാർഹിക കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് കുറഞ്ഞത് 100 ltr ശേഷിയുള്ള സൗരോർജ്ജ വാട്ടർ ഹീറ്ററും 500 വാട്ട് ശേഷിയിൽ കുറയാതെയുള്ള സൗരോർജ്ജ പ്ലാൻ്റും വിസ്തീർണ്ണം 3000 Sq.ft ൽ കൂടുതലുള്ള കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് 100 ltr ൽ കുറയാതെ ശേഷിയുള്ള സൗരോർജ്ജ വാട്ടർ ഹീറ്ററും കുറഞ്ഞത് 1000 വാട്ട് ശേഷിയുള്ള സൗരോർജ്ജ പ്ലാൻ്റും സ്ഥാപിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഫ്ലാറ്റ്/അപ്പാർട്ട്മെന്റ് എന്നിവയിൽ പൊതുവായ ഉപഭോഗത്തിന് മൊത്തം ഊർജ്ജ ഉപയോഗത്തിന്റെ 5% സൗരോർജ്ജത്തിൽ നിന്നായിരിക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

(സി) നിലവിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് ആയത് നിർബന്ധിതമാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

(സി) ഇല്ല

(ഡി) ഇതിനായി സബ്സിഡി നൽകാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ: എങ്കിൽ എത്ര രൂപയാണ് സബ്സിഡി അനുവദിക്കുക എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി) ഇപ്പോൾ ഒരു കിലോവാട്ട് ശേഷിയുള്ള സൗരവൈദ്യുത പ്ലാൻ്റുകൾക്കുള്ള പദ്ധതിയിൽ സംസ്ഥാന-കേന്ദ്ര സർക്കാരുകളുടെ സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നുണ്ട്. 1.77 ലക്ഷം മുതൽ 2.2 ലക്ഷം വരെ വിലവരുന്ന ഈ ഓഫ് ഗ്രിഡ് പ്ലാൻ്റുകൾക്ക് 92,262/- രൂപയാണ് സബ്സിഡി ആയി നൽകിവരുന്നത്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ