

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

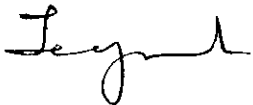
നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.2471

12.02.2020 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സൗരോർജ്ജ പാനൽ

ചോദ്യം	മറുപടി
<p>ശ്രീ. ജോൺ ഫെർണാണ്ടസ്</p>	<p>ശ്രീ. എം. എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഗാർഹിക ഉപയോക്താക്കൾക്ക് സൗരോർജ്ജ പാനൽ ഒരുക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) വീടുകളിലെ മേൽക്കൂരകളിൽ സോളാർ പാനൽ ഉപയോഗിച്ച് വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന 'സൗര' പദ്ധതിയിൽ ആകെ 500 മെഗാവാട്ട് ആണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ആദ്യഘട്ട പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ പദ്ധതിയിൽ മൂന്ന് മോഡലുകൾ കെ. എസ്. ഇ. ബി. എൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മോഡൽ - I</p> <p>ഉപഭോക്താവിന്റെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിന്റെ ചെലവിൽ സൗരനിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നു. ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ 10 ശതമാനം സൗജന്യമായി കെട്ടിടമുടമയ്ക്ക് നൽകുന്നു.</p> <p>മോഡൽ - II</p> <p>ഉപഭോക്താവിന്റെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിന്റെ ചെലവിൽ സൗരനിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നു. ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി നിശ്ചിത നിരക്കിൽ കെട്ടിടമുടമയ്ക്ക് നൽകുന്നു.</p> <p>മോഡൽ - III</p> <p>കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ സംരക്ഷകന്റെ ചെലവിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് സൗരനിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നു. ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി ഭാഗികമായോ പൂർണ്ണമായോ നിശ്ചിത നിരക്കിൽ വാങ്ങുന്നു അല്ലെങ്കിൽ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി പൂർണ്ണമായും സംരംഭകന് ഉപയോഗിക്കാം. ഇതു കൂടാതെ കേന്ദ്രപുനരുപയോഗ ഊർജ്ജ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ സഹായത്തോടുകൂടി നടപ്പാക്കുന്ന പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ സബ്സിഡി പദ്ധതി ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്കു മാത്രമായുള്ളതാണ്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ ഗാർഹിക ഉപയോക്താക്കൾക്ക് സൗരോർജ്ജ പാനൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക</p>

	<p>സഹായം അനേർട്ട് നൽകിവരുന്നു. ഗുണനിലവാരം ഉള്ള സൗരോർജ്ജ പ്ലാൻറ് സ്ഥാപിക്കുന്ന അംഗീകൃത സേവനദാതാക്കളെ എംപാനൽ ചെയ്ത് അനേർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(ബി) പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ പദ്ധതിയിലേയ്ക്ക് 2,78,000 - ത്തിൽപരം ഉപഭോക്താക്കളാണ് അപേക്ഷ നൽകിയിരുന്നത്. കെ.എസ്.ഇ. ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് സോളാർ കോർഡിനേറ്റർമാർ മേൽപ്പറഞ്ഞ എല്ലാ സ്ഥലങ്ങളും സന്ദർശിച്ച് നടത്തിയ പ്രാഥമിക സാധ്യത പഠനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അനുയോജ്യമായ 42,489 പുരപ്പുറങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ആദ്യഘട്ട ടെൻഡർ നടപടികൾ പൂർത്തിയായി.</p> <p>ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് വീട്ടിലിരുന്നുകൊണ്ടുതന്നെ അവർക്ക് ആവശ്യമായ അക്ഷയ ഊർജ്ജ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങാൻ സാധിക്കും വിധം അംഗീകൃത സേവനദാതാക്കളുടെയും ഗുണ നിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തിയ ഉപകരണങ്ങളുടെയും പട്ടിക തയ്യാറാക്കി ഇലക്ട്രോണിക് മാർക്കറ്റ് പ്ലേയ്സ് ആയ 'ബൈ മൈ സൺ' (www.buymysun.com) എന്ന ഇ-കോമേഴ്സ് വെബ്പോർട്ടൽ അനേർട്ട് പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ