

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സഞ്ചേദനം

നഷ്ടഗ്രാമപിനിടാത്ത ഫോറ്മം നം.2449

07.02.2019 യെ മറ്റപടിയു

വിചുകളിലും സർക്കാർ ഓഫീസുകളിലും സോളാർ പാനൽ

ചോദ്യം	മറ്റപടി
ശ്രീ. എ.പി. അനീൽ കുമാർ	ശ്രീ. എം. എം. മണി (വൈദ്യത്വി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) വിചുകളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ സോളാർ പാനൽ സ്ഥാപിച്ച് ആയിരം മെഗാവാട്ട് വൈദ്യത്വി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശം നൽകുമോ;	(എ) വൈദ്യത്വി മേഖലയുടെ സമഗ്ര വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി കേരള സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ച ഉഖ്യാതി കേരള മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ സോളാർ വൈദ്യത്വി ഉത്പാദനശേഷി 1000 മെഗാവാട്ടിലേയ്ക്ക് എത്തിക്കുന്നതിനായി ആവിഷ്കൂര്ച്ചിച്ചുള്ള പദ്ധതിയാണ് 'സാര'. കേരള സംസ്ഥാന വൈദ്യത്വി ബോർഡും അനന്തരം സംയുക്തമായാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. സോളാർ പാർക്ക് - 150 മെഗാവാട്ട്, ഫ്ലോട്ടിംഗ് സംഭരാർജ്ജ പദ്ധതികൾ - 100 മെഗാവാട്ട്, കനാലുകളുടെ കരയിലും പുരഞ്ഞാളിലുമായി - 50 മെഗാവാട്ട്, സുതാര്യ റിവേഴ്സ് ലോം വഴി - 200 മെഗാവാട്ട് എന്നിങ്ങനെ 500 മെഗാവാട്ടിന്റെ പദ്ധതികൾ കെ.എസ്.ഐ.ബി.എൽ. നേരിട്ട് നടപ്പിലാക്കുന്നു. 'സാര' പദ്ധതി പ്രകാരം 500 മെഗാവാട്ട് ഉപഭോക്താക്ലേഡ് പുരപ്പറ സോളാർ പദ്ധതികളിലും താഴെപ്പറയുന്ന രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നു. ഗാർഹിക/കാർഷിക ഉപഭോക്താക്ലേഡ് പുരപ്പരങ്ങളിൽ - 150 മെഗാവാട്ട് സർക്കാർ കെട്ടിടങ്ങളുടെ പുരപ്പരങ്ങളിൽ - 100 മെഗാവാട്ട് വാണിജ്യം-വ്യവസായം തുടങ്ങിയ മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ - 250 മെഗാവാട്ട്
(ബി) ഇതിന്റെ ഭാഗമായി സർക്കാർ ഓഫീസുകളുടെ മുകളിൽ സംഭരാർജ്ജ പദ്ധതികൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതി ഏതൊക്കെ ഓഫീസുകളിൽ നടപ്പാക്കി; വ്യക്തമാക്കാമോ;	(ബി) സർക്കാർ ഓഫീസുകളുടെ മുകളിൽ സംഭരാർജ്ജ പദ്ധതികൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭ നടപടികൾ നടന്നവെതുന്നു.
(സി) ഈ പദ്ധതിക്കായി നബാർഡിന്റെ ശ്രീൻ ഫണ്ടിൽ നിന്നും ധനസഹായം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ, എങ്കിൽ എത്രയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?	(സി) ഇല്ല.

*Tayal*  
സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ