

ഓർഡർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈതിൽ 8 മെഗാവാട്ട് നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിക്കുകയും 3.382 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുടെ പദ്ധതി ഗ്രിഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യിട്ടുണ്ട്. മുടാതെ 12.5 മെഗാവാട്ട് സഹാ നിലയങ്ങൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള മെറ്റീറിയൽ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യിട്ടുണ്ട്. ഒന്നാംഘട്ട പദ്ധതി 2021 ഡിസംബർ 20 പൂർത്തീകരിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുണ്ട്. രണ്ടാംഘട്ട സഖ്യസിധി പദ്ധതിയിൽ 10.05 മെഗാവാട്ട് ശേഷികൾ വർക്ക് ഓർഡർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈതിൽ 400 KW നിലയങ്ങൾ ഗ്രിഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യിട്ടുണ്ട്. 2021-22 വർഷത്തെഴുള്ളുള്ള എം-പാനൽ ലിസ്റ്റ് ജൂലൈ മാസത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. ഏഴ് കോൺടാക്ടർമാരാണ് ഈതിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. ഈതിൽനിന്നും പൊലും പ്രോജക്ടുകളായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട് 24 സെറ്റുകളിൽ (85KW), പ്രാഥമിക സർവ്വേ നടപടികൾ നടന്നവരുണ്ട്.

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്കുവേണ്ടി എത്ര തുക വകയിക്കുന്നതിലെ മുതിനായി ഇതുവരെ എത്ര തുക ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും വിശദമാക്കുമോ?

'സഹ' പദ്ധതിക്കായി സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ 2021-22-ലെ ബജറ്റിൽ 150 കോടി രൂപ വകയിക്കുന്നതിലെ സഹ പദ്ധതിയിൽ ഇതുവരെ ചെലവഴിച്ചു തുക 7,99,99,183 (up to 6-8-2021) ആണ്.

സോളാർ വൈദ്യുത നിലയങ്ങൾ

216(5375) ശ്രീ. എം. രാജഗോപാലൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് വൈദ്യുതി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

കേരളത്തിൽ സ്വകാര്യ/സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിൽ എത്ര സോളാർ വൈദ്യുത നിലയങ്ങൾ ഉണ്ടുണ്ടോ? ഇതുശി എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതെന്നും സ്ഥാപനം തിരിച്ചു വ്യക്തമാക്കാമോ?

കേരളത്തിൽ സ്വകാര്യ/സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിൽ 18786 സോളാർ വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾ ഉണ്ട്. കെ.എസ്.ഐ.ഐ.എൽ.-എൽ ഉടമസ്ഥതയിൽ 17.469 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള 26 സോളാർ വൈദ്യുത നിലയങ്ങളം സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിൽ 2.0095 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള 8 സോളാർ വൈദ്യുത നിലയങ്ങളം സ്വകാര്യ ഉടമസ്ഥതയിൽ 284.73 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള 18752 സോളാർ വൈദ്യുത നിലയങ്ങളം ഉണ്ട്. വിശദവിവരം അനാബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.*

* നിയമസഭയുടെ ഒരുദ്യാഗ്രിക വൈബർസേറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.