

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത പ്രോദ്ധം നമ്പി.2306

8/03/2017-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യത്തി ഉള്ളാബനം

പ്രോദ്ധം	ഉത്തരം
ശ്രീ.പി.ടി. തോമസ്	ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യത്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യത്തി അധികമായി ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിച്ചവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(എ) കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് (2011 മുതൽ 2016 വരെ) 82 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യത്തി അധികമായി ഉത്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.
(ബി) ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് ഇതുവരെ എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യത്തി അധികമായി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ കമ്മീഷൻ ചെയ്യുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?	(ബി) ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് മെയ് 2016 മുതൽ ഇതുവരെ കമ്മീഷൻ ചെയ്യുവെന്നു പദ്ധതികൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

വൈദ്യത്തി ഉള്ളാബനം SHP KSEB	3.6 MW
ദേവിയാർ (IPP)	0.05
1. കൊല്ലംകോട് സബ്സെഡൻ പരിസരത്ത് സോളാർ	1 മെഗാവാട്ട്
2. പട്ടിഞ്ഞാറേതരം ധാരികൾ മുകളിൽ സോളാർ	0.44 മെഗാവാട്ട്
3. ഇടക്കാർ സബ്സെഡൻ പരിസരത്ത് സോളാർ	1.25 മെഗാവാട്ട്
4. ജനറേഷൻ സ്റ്റേഷൻകളുടെ മേൽത്തരയിൽ സോളാർ	0.7 മെഗാവാട്ട്
5. പാലക്കാട് ആരിവാസി	0.047 മെഗാവാട്ട്

കോളനി (DDG) സോളാർ	
6. ബാരാപ്പോൾ കനാൽ ബാക്സ് പദ്ധതി സോളാർ	1.0 മെഗാവാട്ട്
7. ബാരാപ്പോൾ കനാൽ ടോപ്പ് പദ്ധതി സോളാർ	3.0 മെഗാവാട്ട്
8. കഴക്കമന്ത്രത്ത് അനന്തര്ക്ക് നടപ്പിലാക്കിയ സോളാർ	2MW
9.CIAL (Prosumer)	2.4 മെഗാവാട്ട്
10. ഗ്രിഡ് കണക്കുഡ് സോളാർ പൂർക്കശർ (Prosumers)	2.6642 മെഗാവാട്ട്
ആകെ	18.15 മെഗാവാട്ട്

8 MW ന്റെ പാതംകയം പദ്ധതി 2017 -18 ആണ് ഇന്നവർഷി 17 -18 തീയതി മുൻ്നാറാട്ടം നടത്തി.

4.5 MW കാരികയം ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത രണ്ടാം ഐട്ടം പണി കഴിഞ്ഞ് 2016 ഒക്ടോബർിൽ പൂർത്തിയായെങ്കിലും ജലസംഭരണി നിരക്കന്തിനെതിരെയുള്ള സ്ഥല ഓർമ്മയർ ഉണ്ടായിരുന്ന തിനാൽ കമ്മിഷൻ ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞതിലും സ്ഥല ഓർമ്മയർ ഹൈകോടതി നിക്കുകയും പദ്ധതിയിൽ വെള്ളം നിരക്കന്ന നടപടികൾ പത്തനംതിട്ട് ജില്ലാ കളക്ടറുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ നടന്ന വകുന്ന. ഒഴുക്ക് തീരെ കരവായതിനാൽ ഇതിന് ഒരു മാസം തുടർച്ചയാണ്.30 പിക്കോ ഹൈഡ്രോ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി. (30 kW).