

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നാടികാരത്ത് ചോദ്യം നമ്പർ.2490

05/11/2019-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യത്തി ഉത്പാദനം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>										
ആം.കെ. ദാസൻ	ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യത്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി)										
(എ) ഈ സർക്കാർ നിലവിൽ വന്നതിനു ശേഷം എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യത്തിയാണ് പുതുതായി ഉത്പാദിപ്പിച്ചതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;	(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ വഴി ഇതുവരെ ആകെ 12.6 MW വൈദ്യത്തി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ നിന്നും ഉത്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അത് തുടങ്ങെ ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽവന്നശേഷം 21 സാരോർജ്ജ പദ്ധതികൾ കെ.എസ്.എ.പി.എൽ-ൽ പുർത്തികരിച്ച് (15.7 മെഗാവാട്ട്), കണ്ണസുമേല് വഴി 47.35 മെഗാവാട്ട് സിയാൽ, അന്നർട്ട്, IREDA, KMRL തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി 83.073 മെഗാവാട്ട് കെ.എസ്.എ.പി.യുടെ ഗ്രിഡിലേറ്റ് ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. അങ്ങനെ സൊലാർ ഫൂർജ്ജ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള ആകെ സ്ഥാപിതശേഷി 146.14 MWp ആണ്. തുടങ്ങെ 27 മെഗാവാട്ടിലേറ്റ് കാറ്റിൽ നിന്നുള്ള പദ്ധതികളും പുർത്തികരിച്ച്										
(ബി) എത്തെല്ലാം പദ്ധതികളിൽ നിന്നാണ് തുട്ടതൽ വൈദ്യത്തി ഉത്പാദിപ്പിച്ചതെന്ന് പദ്ധതിയുടെ പേര്, ഉത്പാദിപ്പിച്ച വൈദ്യത്തി അളവ് എന്നീ കുമതിൽ പട്ടിക സഹിതം വ്യക്തമാക്കാമോ?	(ബി) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; width: 5%;">ശ്രീ</th> <th style="text-align: center; width: 25%;">വൈദ്യത്തി നിലയന്ത്രി ചെറു പെട്ട്</th> <th style="text-align: center; width: 20%;">സ്ഥാപിത ശേഷി</th> <th style="text-align: center; width: 15%;">ഉത്പാദനം</th> <th style="text-align: center; width: 15%;">ഉഖാദിപ്പിച്ച വൈദ്യത്തി യുടെ ക്ലോർ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">ബൊള്ളാക്കുവ റ്റെ ചെറുകിട വൈദ്യത്തി പദ്ധതി</td> <td style="text-align: center;">3.6 MW</td> <td style="text-align: center;">08.09.2016</td> <td style="text-align: center;">08.985 MU (13.08.2018 മുതൽ പ്രാജ്യാന നതര പുനരധ്യാ രണ പ്രവർത്ത നങ്ങൾ നടന്നവയ നാ).</td> </tr> </tbody> </table>	ശ്രീ	വൈദ്യത്തി നിലയന്ത്രി ചെറു പെട്ട്	സ്ഥാപിത ശേഷി	ഉത്പാദനം	ഉഖാദിപ്പിച്ച വൈദ്യത്തി യുടെ ക്ലോർ	1	ബൊള്ളാക്കുവ റ്റെ ചെറുകിട വൈദ്യത്തി പദ്ധതി	3.6 MW	08.09.2016	08.985 MU (13.08.2018 മുതൽ പ്രാജ്യാന നതര പുനരധ്യാ രണ പ്രവർത്ത നങ്ങൾ നടന്നവയ നാ).
ശ്രീ	വൈദ്യത്തി നിലയന്ത്രി ചെറു പെട്ട്	സ്ഥാപിത ശേഷി	ഉത്പാദനം	ഉഖാദിപ്പിച്ച വൈദ്യത്തി യുടെ ക്ലോർ							
1	ബൊള്ളാക്കുവ റ്റെ ചെറുകിട വൈദ്യത്തി പദ്ധതി	3.6 MW	08.09.2016	08.985 MU (13.08.2018 മുതൽ പ്രാജ്യാന നതര പുനരധ്യാ രണ പ്രവർത്ത നങ്ങൾ നടന്നവയ നാ).							

2	പെരുന്തേന കവി ചെറുകിട വൈദ്യുത പദ്ധതി	6 MW	18.07 .2017	31.61 MU
3	കകയം ചെറുകിട വൈദ്യുത പദ്ധതി	3 MW	16.07 .2018	7.34 MU

ബാണാസുരസാഗർ റിസർവേഷൻ ത്തിൽ 500 കിലോവാട്ട് ശേഷിയുള്ള ഐട്ടാട്ടിംഗ് സോളാർ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി. ഇതിൽ നിന്നുള്ള 0.02 മില്ലിബാർ യൂണിറ്റ്/പ്രതിവർഷം വൈദ്യുതി 2019 ജനവരി മുതൽ കെ.എസ്.എ.ബി ഗ്രിഫിലേഴ്സ് ലഭിച്ച വരുമാനം ഇടാക്കെ പാലക്കാട് ചീറ്റിൽ മലയാള മനോരമയുടെ 10 മെഗാവാട്ട് പദ്ധതി ഗ്രിഫിലേഴ്സ് കമ്പനിക്ക് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

9

S. Sankar _____

സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ