

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.379 10/03/2015-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി ഉൽപാദന രംഗത്തെ വർദ്ധനവ്

ചോദ്യം

ശ്രീ.സി.കൃഷ്ണൻ

മറുപടി

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം വൈദ്യുതി ഉൽപാദന രംഗത്ത് എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയുടെ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കാമോ ?

36.06MW/85.07Mu വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിന്റെ കീഴിൽ 3 ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി 12.75 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി, വൈദ്യുത ശൃംഖലയിലേയ്ക്ക് കൂട്ടിച്ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

പവർഹൗസ്	ശേഷി (MW)	കമ്മീഷൻ ചെയ്ത തീയതി
റാനി-പെരന്നാട്	4 MW	16.02.2012
പീച്ചി	1.25 MW	07.01.2013
വിലങ്ങാട്	7.5 MW	01.09.2014
ആകെ	12.75 MW	

ഇതിനു പുറമെ പുനരുദ്ധാരണ നവീകരണത്തിനു ശേഷം താഴെ പറയുന്ന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ നിന്നും 7MW വൈദ്യുതി അധികമായി ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് ശൃംഖലയിലേയ്ക്ക് നൽകി വരുന്നുണ്ട്.

പവർഹൗസ്	ശേഷി വർദ്ധനവ്
1. മുഴിയാർ	5 (MW)
2. പൊരിങ്ങൽക്കുത്ത്	2 (MW)

(..... 2)

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം സ്വകാര്യമേഖലയിൽ പൂർത്തിയാക്കിയ വൈദ്യുതോൽപ്പാദന പദ്ധതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

സ്റ്റേഷന്റെ പേര്	സ്ഥാപിത ശേഷി (MW)	വാർഷിക ഉൽപ്പാദന ശേഷി (MU)
1. ഇരുട്ടക്കാനം സ്റ്റേഷൻ II ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത പദ്ധതി (IPP)	1.5	3.94
2. പാമ്പുകയം (മാങ്കളം) മിനി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി (IPP)	0.11	0.29
3. കാരിക്കയം ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി (IPP)	10.5	27.6
4. അഗളി വിന്റ് ഫാം(IPP)	1.2	2.3
5. മീൻവല്ലം ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി (IPP)	3	8.37
ആകെ	16.31	

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം അനേർട്ട് 10000 റൂഫ് ടോപ്പ് സൗരഗൃഹ പദ്ധതിയിലൂടെ ഏകദേശം 7 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിതശേഷി കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ