

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**9 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 728**

**09-08-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. പി. മമ്മിക്കുട്ടി		ശ്രീ. കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം ഏതെല്ലാം ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ തുടങ്ങാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കാമോ; ഇതുവഴി അധികമായി എത്ര വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട് എന്നറിയിക്കാമോ?</p>	(എ)	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം അപ്പർകല്ലാർ (2x1 MW), പൊരിങ്ങൽകുത്ത് (1x24 MW) എന്നീ ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ രാഷ്ട്രത്തിനു സമർപ്പിച്ചു. ഇവ കൂടാതെ പെരുവണ്ണാമുഴി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ 3 MW ശേഷിയുള്ള 2 ജനറേറ്ററുകൾ 9.7.2023- ന് grid ലേക്ക് synchronise ചെയ്തു. അപ്പർകല്ലാർ (2x1 MW) ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ ഇതുവരെയുള്ള ആഭ്യന്തര വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം 4.418806 MU ആണ്. പൊരിങ്ങൽകുത്ത് (1x24 MW) ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ ഇതുവരെയുള്ള ആഭ്യന്തര വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം 131 MU ആണ്.</p> <p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം ഒലിക്കൽ (5 MW, 10.26 MU), പൂവാരംതോട് (3 MW, 5.88 MU) എന്നീ ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 24 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിത ശേഷിയുള്ള ചിന്നാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ട നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ 08.07.2022- നു ആരംഭിച്ചു. ഈ പദ്ധതികൾ പൂർത്തിയാകുമ്പോൾ 32 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി അധികമായി ഉത്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കും.</p> <p>കൂടാതെ ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് ശേഷം അരിപ്പാറ 4.5 MW, ആനക്കാംപോയിൽ 8 MW എന്നീ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളാണ് കമ്മീഷൻ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.</p> <p>സെപ്റ്റംബറോടെ 4 MW മുക്കുടം പദ്ധതിയും, ഒക്ടോബറോടെ 0.35 MW ഏഴാംകടവ് പദ്ധതിയും കമ്മീഷൻ ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p>

