

പതിനാറാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 490

23-06-2026-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം ഉന്നയിച്ച അംഗങ്ങൾ

ശ്രീ. കെ. എൻ. ബാലഗോപാൽ

മറുപടി നൽകിയ മന്ത്രി

ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്
(വൈദ്യുതി, പരിസ്ഥിതി - പാർലമെന്ററികാര്യ
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) 2016-2025 കാലയളവിൽ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി കമ്മീഷൻ ചെയ്ത പ്രധാന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ (തോട്ടിയാർ, പള്ളിവാസൽ വിപുലീകരണം ഉൾപ്പെടെ) ഏതെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

മറുപടി: സംസ്ഥാനത്ത് 2016-2026 കാലയളവിൽ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി കമ്മീഷൻ ചെയ്ത പ്രധാന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം-1 ആയി ചേർക്കുന്നു.

2016-25 കാലയളവിൽ ഇ.എം. സിയിലെ ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പ്രൊമോഷൻ സെൽ മുഖേന സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടെ താഴെ പറയുന്ന പദ്ധതികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട് .

- i. കാരിക്കയം - 4.5 മെഗാവാട്ട് - സ്റ്റേജ്- II (പത്തനംതിട്ട ജില്ല)
- ii.പതംകയം - 8 മെഗാവാട്ട് (കോഴിക്കോട് ജില്ല)
- iii.ആനക്കാംപോയിൽ - 8 മെഗാവാട്ട് (കോഴിക്കോട് ജില്ല)
- vi.അരിപ്പാറ - 4.5 മെഗാവാട്ട് (കോഴിക്കോട് ജില്ല)
- v. മുക്കുടം - 4 മെഗാവാട്ട് (ഇടുക്കി ജില്ല)

(ബി) പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ സ്വകാര്യ സംരംഭകർ വഴിയും കെ.എസ്.ഇ.ബി. നേരിട്ടും എത്ര മെഗാവാട്ട് അധിക ജലവൈദ്യുത ഉൽപാദനശേഷിയാണ് കൈവരിച്ചതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

മറുപടി: കെഎസ്ഇബിഎൽ-മായി ദീർഘകാല വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകളിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുള്ള സ്വകാര്യ സംരംഭകർ മുഖേന 2016-2025 കാലയളവിൽ 24.55 മെഗാവാട്ട് അധിക ചെറുകിട ജല വൈദ്യുതി ഉല്പാദന ശേഷി കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട് . വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം-2 ആയി ചേർക്കുന്നു.

പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി. നേരിട്ടു 150.636 മെഗാവാട്ടിന്റെ അധിക ജലവൈദ്യുത ഉൽപാദനം കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ ഇ.എം.സി - എസ് .എച്ച് .പി സെല്ലിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ 29 MW ന്റെ അധിക വൈദ്യുതശേഷി 5 ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിലൂടെ സാധ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട് .

(സി) 2016 മുതൽ 2025 ഡിസംബർ വരെ വൈദ്യുതി ഉത്പാദന രംഗത്ത് മാത്രം കെ.എസ്.ഇ. ബി.എൽ. എത്ര കോടി രൂപയുടെ മുതൽ മുടക്കാണ് നടത്തിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

മറുപടി: ഓഡിറ്റ് പൂർത്തീകരിച്ച ഏപ്രിൽ 2016 മുതൽ മാർച്ച് 2025 വരെ വൈദ്യുതി ഉത്പാദന രംഗത്ത് 3042.98 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓഡിറ്റ് നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന 2025-26 വർഷത്തിൽ 318.03 കോടി രൂപ മുതൽ മുടക്കിയിട്ടുണ്ട്.

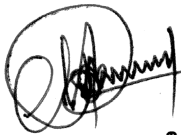
(ഡി) മുൻ സർക്കാർ നിർമ്മാണ ഉദ്ഘാടനം നിർവ്വഹിച്ച് നിലവിൽ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്ന മാങ്കുളം, ചിന്നാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

മറുപടി: നിലവിൽ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്ന ചിന്നാർ ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി 2026-2027 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലും മാങ്കുളം ജലവൈദ്യുതപദ്ധതി 2027-2028 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലും കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം-I

നം.	പദ്ധതിയുടെ പേര്	കമ്മീഷൻ ചെയ്ത തീയതി
1.	വെള്ളത്തുവൽ ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത പദ്ധതി (3.6MW / 12.17MU)	08.09.2016
2.	പെരുന്തേനരുവി സ്കാൾ ഹൈഡ്രോ ഇലക്ട്രിക് പ്രോജക്ട് (6 MW/ 25.77MU)	23.10.2017
3.	കക്കയം ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത പദ്ധതി (3MW/7.34MU)	16.07.2018
4.	ചാത്തങ്കോട്ടുനട ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത പദ്ധതി (6MW / 14.76MU)	20.02.2021
5.	അപ്പർ കല്ലാർ ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത പദ്ധതി (2 MW / 5.14MU)	30.09.2021.
6.	പൊരിങ്ങൽക്കുത്ത് ചെറുകിടജലവൈദ്യുത പദ്ധതി (24 MW/ 45.02MU)	04.05.2022.
7.	പെരുവണ്ണാമുഴി ചെറുകിടജലവൈദ്യുത പദ്ധതി (6 MW/24.70MU)	26.02.2024.
8.	തൊട്ടിയാർ ജലവൈദ്യുതപദ്ധതി(40MW/99MU)	28.10.2024.
9.	പൊരിങ്ങൽക്കുത്ത് മൈക്രോ (0.036MW,0.25MU)	15.07.2025.
10.	പള്ളിവാസൽ വിപുലീകരണ പദ്ധതി (60 MW, 153.90MU)	12.03.2026
	ആകെ - 150 .636 MW	


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം - 2

അനുബന്ധം - 490				
ദീർഘ കാല കരാറുകൾ (ചെറുകിട ജല വൈദ്യുതി)				
ക്ര. നമ്പർ	നിലയങ്ങൾ	വിഹിതം മൊഗാവാട്ടിൽ	കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ട തീയതി	വൈദ്യുതി ലഭ്യമായ / ലഭ്യമാകുന്ന വർഷം
SHEPs				
				2017
1	Pathamkayam (MREPLL)	8	12.01.2021	2021
2	Anakkampoyil	8	12.08.2021	2023
3	Mukkudam	4	24.03.2023	2017
4	Deviar	0.05	28.05.2019	2017
5	Arippara	4.5	17.01.2019	2021
		24.55		

മെമ്മോർ അംഗീകാരം