

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.5831 30/07/2015-ൽ മറുപടിക്ക്

പാരമ്പര്യ ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളുടെ ഫലപ്രദമായ വിനിയോഗം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എ.റ്റി. ജോർജ്ജ്
„ ടി.എൻ. പ്രതാപൻ
„ അൻവർ സാദത്ത്
„ കെ. ശിവദാസൻ നായർ

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പാരമ്പര്യ ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളുടെ വിനിയോഗത്തിലൂടെ എന്തെല്ലാം നേട്ടങ്ങളാണ് ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് കൈവരിച്ചത് ;

ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾപ്പോലെയുള്ള 39.41 MW-ന്റെ സ്ഥാപിതശേഷി വർദ്ധനവ് ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

(ബി) എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ഇതിനായി നടപ്പാക്കിയത്; വിശദമാക്കുമോ ;

വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

(സി) ഇത് നേടുന്നതിന് ഭരണതലത്തിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് കൈക്കൊണ്ടത്?

ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് ആവശ്യമായ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ ലഘൂകരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി 01.06.2012-ലും, 17.12.2014-ലും സർക്കാർ ഉത്തരവുകൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള ലഘൂകരിച്ച സ്വകാര്യ സംരംഭകരിലൂടെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നയം രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.




സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

അനുബന്ധം 2

ഈ സർക്കാരിന്റെ ഇതുവരെയുള്ള കാലയളവിൽ 18.05.2011 മുതൽ നാളിതുവരെ പൂർത്തിയാക്കിയ പദ്ധതികളുടെ പട്ടിക

നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	സ്ഥാപിതശേഷി MW	പൂർത്തിയാക്കിയ തീയതി
(a) KSEB Limited			
1	റാന്നി-പെരുനാട്	4.0	16.02.2012
2	പി.ച്ചി	1.25	07.01.2013
3	വിലങ്ങാട്	7.5	01.09.2014
4	ചിമ്മിണി	2.5	22.05.2015
5	ശബരിഗിരി (നാലാം യൂണിറ്റ്) 16.05.2008 ലെ അപകടത്തെ തുടർന്ന് കുത്തി നശിച്ച യൂണിറ്റ് പുനഃസ്ഥാപിച്ചത്)	5	06.05.2014
6	പൊരിങ്ങൽകുത്ത് നവീകരണ പദ്ധതി (4X8 MW നവീകരിച്ച് 4X9 MW)ആയി)	4	23.04.2014 15.08.2014 08.02.2015 29.05.2015
	ആകെ	24.25	
(b) സ്വകാര്യ മേഖല			
1	ഇരുട്ടുകാനം (മൂന്നാം യൂണിറ്റ്)	1.5	
2	കാരിക്കയം	10.5	
3	മീൻവല്ലം	3.0	
4	മാങ്കളം മിനി	0.11	
5	കല്ലാർ മൈക്രോ	0.05	
	ആകെ	15.16	
	ആകെ	39.41 മെഗാവാട്ട്	


സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ