

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമേച്ചനം

നക്ഷത്രചീഹ്നമിടാത്ത പ്രാദ്യം നമ്പർ. 543

27/02/2018-ൽ മറ്റപട്ടിക്

ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ പുർത്തികരണം

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>
	ശ്രീ. ചീറ്റയം ഗോപകമാർ എമതി തീരുമാന ഗോപി ശ്രീ. ഇ.ടി. രക്തസം മാസ്യൻ ,, വി.ആർ. സുനീൽ കമാർ		ശ്രീ. എ.എ.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ)	വർഷങ്ങളായി പണം മുടക്കിക്കൊണ്ടിട്ടും പണി തീരുത്തു ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ വിവരം അനുബന്ധം ആയി ചേർത്തിരിക്കും.	(എ)	വർഷങ്ങളായി പണം മുടക്കി കൊണ്ടിട്ടും പണി തീരുത്തു ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ വിവരം അനുബന്ധം ആയി ചേർത്തിരിക്കും.
(ബി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ പുർത്തിയാക്ക നന്തിന് നടപടി സ്ഥികരിക്കുമോ; ഇതിലുടെ എത്ര മെഡാവാട്ട് വൈദ്യുതി ലഭിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പുർത്തിയാക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്ഥികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിലുടെ 157 മെഡാവാട്ട് വൈദ്യുതി ലഭിക്കും.
(സി)	നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ പുർത്തിയാക്കി എന്ന ലക്ഷ്യം മുൻനിർത്തി പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി സമയാസമയങ്ങളിൽ വിലയിരുത്തി, തടസ്സങ്ങൾ നേരിട്ടുനാവെക്കിൽ അവ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഔഫീസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് ഒരു പ്രോജക്ട് മോണിറ്ററിംഗ് കമ്പിറ്റി ഗ്രൂപ്പികൾച്ച് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ഈ കമ്പിറ്റി ചുത്തങ്ങിയത് രണ്ട് മാസം തുട്ടേണ്ടി കൂടുന്നുണ്ട്. പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി ഉംർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി മുതൽ വിവിധ തലങ്ങളിൽ അവലോകനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. തുടാൽ, പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി ഓരോ ആഴ്ചയിലും അവലോകനം നടത്തി വിലയിരുത്തുന്നതിനായി 11.12.2017 ലെ ഒരു പ്രോജക്ട് മോണിറ്ററിംഗ് സെസ്റ്റും ഗ്രൂപ്പികൾച്ച്	(സി)	

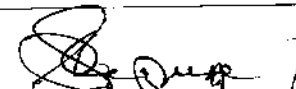
പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

എന്നർജി മാനേജ്മെന്റ് സെസ്റ്ററിൻ്റെ
അധിനക്ഷയിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം
നടന്ന വരുന്ന സ്വകാര്യ ചെറുകിട ജല
വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി
പുർത്തിയാക്കുന്നതിനായി പദ്ധതി പ്രവർത്ത
നത്തിന് നേരിട്ടുന്ന തടസ്സങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്ത്
പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഉന്നതതല യോഗങ്ങൾ
നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. ഇതിനായി ചീഫ്
സെക്രട്ടറി അദ്ദുക്കഷണം മറ്റ് വകുപ്പു
തലവന്മാർ അംഗങ്ങളുമായുള്ള ഒരു
കൈലൈവൽ കമ്മിറ്റി നിലവിലുണ്ട്.


S. S. Venkateswaran
സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

ഡാ. എസ്. വെംകാ

പദ്ധതികൾ	സ്ഥാപിതശേഷ എ MW/MU	പണി പൂർത്തിയാ ക്കിയ ശതമാനം	നിലവിലുള്ള അവസ്ഥ
1. പള്ളിവാസ എ എക്സ്പ്രസ്സ്	60MW/ 153.9MU	75%	2015 മുതൽ മുൻസിപ്പിൽനിന്നു പദ്ധതിയുടെ പണി 11.04.2017-ൽ പുനരാരംഭിക്കുയും ദ്രോഗ്രാസ്റ്റുപരമായ കാണ്ണാങ്ങളാൽ അനുഭ്യവാജ്യമായ പാരമ്പര്യ അഭാവം മുഖ്യം, നിലവിലെ കരാറുകാരന് ഈ മേഖലയിൽ നിർമ്മാണ വൈദ്യമ്പു കരാറുത്തിനാലും, ഇൻഡോക്സ്, ബാക്കി ടെന്റ് എഞ്ചിനീയർ കരാറുകാരനിൽ നിന്നും എടുത്ത മാറ്റി പുതിയ കരാർ ദ്രോഗ്രാസ്റ്റു യോഗിച്ച് വെർച്ചറിന് 05.01.2018-ൽ നൽകുകയും പ്രാരംഭ പണി 22.01.2018-ൽ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു. പദ്ധതി 12/2020 പൂർത്തിയാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നു.
2. തോട്ടിയാർ	40MW/99M U	39.10%	2015 മുതൽ മുൻസിപ്പിൽനിന്നു പദ്ധതിയുടെ ബാക്കി സിവിൽ യോഗികൾ ടെണ്ടർ ചെയ്ത് വർക്കോർഡിൽ 05.01.2018-ൽ M/s. PRIL-SSIPL കൺസോർഷ്യൂത്തിന് നൽകി. E&M യോഗിക്കുന്ന ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂരാഗമിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതി 06/2020-ൽ പൂർത്തിയാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നു
3. ചാത്തൻ കോട്ടുനട II	6MW/14.70 MU	21%	2015-ൽ മുൻസിപ്പിൽനിന്നു പദ്ധതിയുടെ ബാക്കി സിവിൽ യോഗികൾ ടെണ്ടർ ചെയ്ത് വർക്കോർഡിൽ 25.10.2017-ൽ കെ.കെ.ബിൽഡേഴ്സ് കമ്പ്യൂണിന് കരാർ നൽകുകയും 09.11.2017-ൽ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു. E&M വർക്കിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂരാഗമിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതി 11/2019-ൽ പൂർത്തിയാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നു
4. കക്കയം	3MW/10.39 MU	98%	ഈ പദ്ധതി മാർച്ച് 2018-ൽ പൂർത്തിയാക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്.
5. ഭ്രതത്താൻ കെട്ട്	24MW/83.5 MU	62.6%	ഈ പദ്ധതി 2018 ഡിസംബർിൽ പൂർത്തിയാക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.
6. പൊരിങ്ങ രീക്കറ്റ്	24MW/45.0 2MU	69.7%	-do-
7. ചെങ്കളം ഓഗ് മെണ്ട്രോഷ്ട്	85MU	61%	ഈ പദ്ധതി 2020 ഡിസംബർിൽ പൂർത്തിയാക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.
	ആകെ 157 MW		


ബഹുമാനപ്പെട്ട ഒരു പ്രഭാവിതാനി