

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.5963

19/11/2019-ൽ മറ്റപട്ടിക്ക്

ജബവെവദ്യത പദ്ധതികളിലെ അടുക്കുപണികൾ

	<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറ്റപട്ടി</u>
	എ.ടി.ഐ. വിനോദ്	എ.എ.എ.മൺ (വൈദ്യത്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ)	സംസ്ഥാനത്തെ എത്രൊക്കെ ജലവൈദ്യത പദ്ധതികളിലാണ് വൻതോതിലുള്ള അടുക്കുപണികൾ നടത്തുന്നത്;	(എ) 1. ഇടുക്കി ഓന്നാം ഘട്ടം ($3 \times 130 \text{ MW}$) 2. ഷോളയാർ ജബവെവദ്യതപദ്ധതി ($3 \times 18 \text{ MW}$) 3. ചെങ്കളം പന്ന് റാസ് 4. കൂറ്യാടി ആർ.എ.എ. (3x25MW) to ($3 \times 27.5 \text{ MW}$)
(ബി)	ആധികാരിയാണ് ഉംഗിപ്പാടം രംഗത്ത് എയ്യുനേടം കൈവർക്കുവാൻ കഴിയുമെന്നാണ് വിലയിക്കുന്നത്;	(ബി) ഇടുക്കി, ഷോളയാർ എന്നീ ജലവൈദ്യതപദ്ധതികളുടെ അടുക്കു പണികൾ പൂർത്തികരിച്ച് പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനകാലാവധി സിർപ്പിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് നടന്ന വരുന്നത്. ഈ പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് നുതന സാങ്കേതികവിദ്യയും പ്രാവർത്തികമാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. തുടാതെ ഷോളയാർപൈൻസ്ലോക്ക് നവീകരണം വഴി ആ പദ്ധതി പൂർണ്ണ തോതിൽ സുരക്ഷിതമായി പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കുന്നതിനും സാധിക്കുന്നു. നവീകരിച്ച വരുന്ന ചെങ്കളം പന്ന് റാസിൽ തുടി പുതിയതായി നിർണ്ണിച്ച വരുന്ന പദ്ധതിവാസൽ എക്സ്പ്രസ്സ് റൂളിം പവർഹാസിൽ നിന്ന് പുതുവരുന്ന അധികജലം പന്ന് ചെയ്യും ചെങ്കളം ഡാമിൽ എത്തിക്കുവാൻ സാധിക്കുമ്പോൾ ഇതുപുകാരം നിലവിലെ ചെങ്കളം പവർഹാസ് പൂർണ്ണശേഷിയിൽ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കും. തുടാതെ, അപ്പർ ചെങ്കളത്ത് ($1 \times 24 \text{ MW}$) നിർണ്ണിക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ച വരുന്ന പദ്ധതിയിലേയ്ക്ക് വേണ്ട ജലം ശേഖരിക്കുവാനും കഴിയുന്നു.

കൂറ്യാടി പദ്ധതി നവീകരണം വഴി പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനകാലാവധി

			ശീർഷിപ്പിക്കുകയും സ്ഥാപിത ശേഷി 75 MW - തുണ്ട് 82.5 MW ആയി ഉയർത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.																								
(സി)	ഇതിനായി എത്രതുകയാണ് ചെലവാക്കുന്നത് എന്ന് അറിയിക്കുമോ?	ഇതിനായി ചെലവാക്കുന്ന തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>ചെലവാക്കുന്ന തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.</th><th></th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>ഇടുക്കി നേരം റബ്ടം</td><td>(3x130 MW)</td><td>53.6235 കോടിആർപ്പ</td></tr> <tr> <td>2</td><td>ഞോളയാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി</td><td>(3x18 MW)</td><td>96.32 കോടിആർപ്പ</td></tr> <tr> <td>3</td><td>ചെങ്കളം പന്മ ഹൗസ്</td><td></td><td>22.66 കോടിആർപ്പ</td></tr> <tr> <td>4</td><td>കുറ്യാടി ആർ.എം.യു</td><td>(3x25 MW) to (3x27.5 MW)</td><td>327.2 കോടിആർപ്പ</td></tr> <tr> <td colspan="2">ആകെ</td><td colspan="2">499.8035 കോടിആർപ്പ</td></tr> </tbody> </table>		ചെലവാക്കുന്ന തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.			1	ഇടുക്കി നേരം റബ്ടം	(3x130 MW)	53.6235 കോടിആർപ്പ	2	ഞോളയാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി	(3x18 MW)	96.32 കോടിആർപ്പ	3	ചെങ്കളം പന്മ ഹൗസ്		22.66 കോടിആർപ്പ	4	കുറ്യാടി ആർ.എം.യു	(3x25 MW) to (3x27.5 MW)	327.2 കോടിആർപ്പ	ആകെ		499.8035 കോടിആർപ്പ	
	ചെലവാക്കുന്ന തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.																										
1	ഇടുക്കി നേരം റബ്ടം	(3x130 MW)	53.6235 കോടിആർപ്പ																								
2	ഞോളയാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി	(3x18 MW)	96.32 കോടിആർപ്പ																								
3	ചെങ്കളം പന്മ ഹൗസ്		22.66 കോടിആർപ്പ																								
4	കുറ്യാടി ആർ.എം.യു	(3x25 MW) to (3x27.5 MW)	327.2 കോടിആർപ്പ																								
ആകെ		499.8035 കോടിആർപ്പ																									

സുരേഷ് കുമാർ