

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**9 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 733**

**09-08-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പെരിങ്ങൽകുത്ത് ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. സനീഷ്കുമാർ ജോസഫ്</b>		<b>ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	പെരിങ്ങൽകുത്ത് ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ സ്ഥാപിതശേഷി എത്രയെന്നും പ്രതിവർഷം എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ടെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;	(എ)	പെരിങ്ങൽകുത്ത് ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ സ്ഥാപിതശേഷി 1 x 24 MW ആണ്. 04.05.2022-ൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്ത ഈ വൈദ്യുതിനിലയത്തിന്റെ പ്രതിവർഷ ഉൽപ്പാദനശേഷി 45.02 MU ആണ്.
(ബി)	പെരിങ്ങൽകുത്തിൽ 1 x 24 എം. ഡബ്ല്യൂ. ന്റെ പുതിയ പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണം നിലവിൽ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണ്;	(ബി)	പെരിങ്ങൽകുത്തിൽ 24 MW ന്റെ പുതിയ പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണത്തിനായി പരിസ്ഥിതി ആഘാതപഠനം നടത്തുന്നതിലേയ്ക്കായി ടെണ്ടറുകൾ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(സി)	ഇതിലൂടെ എത്ര യൂണിറ്റ് അധിക വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ?	(സി)	24 MW സ്ഥാപിത ശേഷിയുള്ള ഈ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുമ്പോൾ പ്രതിവർഷം 53.847 MU വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ