

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**8 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 721**

**02-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പെരുവണ്ണാമുഴി ഹൈഡ്രോ ഇലക്ട്രിക് പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. ടി. പി .രാമകൃഷ്ണൻ</b>		<b>ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിലെ പെരുവണ്ണാമുഴി ഹൈഡ്രോ ഇലക്ട്രിക് പദ്ധതി പ്രവൃത്തിയുടെ പുരോഗതി വിശദമാക്കാമോ;	(എ)	പെരുവണ്ണാമുഴി ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി 60.45% ജോലികൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. സിവിൽ ജോലികളുടെ 93.2% ഉം ഇലക്ട്രോ മെക്കാനിക്കൽ ജോലികളുടെ 15.8% ഉം പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. ഫിനാൻഷ്യൽ പുരോഗതി 50.02%.
(ബി)	എന്തൊക്കെ പ്രവൃത്തികളാണ് നിലവിൽ പൂർത്തിയായിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(ബി)	പവർ-ഹൗസ് ഒഴികെയുള്ള പദ്ധതിയുടെ എല്ലാ ഘടകങ്ങളും പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. പവർഹൗസിനുള്ളിൽ മെഷിനറികൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലികൾ നടന്നുവരുന്നു. EOT crane, embedded piping, earthing draft tube erection മുതലായ പണികൾ പൂർത്തിയായി. ടർബൈൻ MIV factory ഇൻസ്പെക്ഷൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.
(സി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് കരുതുന്നതെന്ന് അറിയിക്കുമോ;	(സി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ സ്ഥാപിത ശേഷി 6(2x3) MW ആണ്. പ്രതിവർഷം 24.70 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ഉത്പാദനമാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.
(ഡി)	പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി നിലവിൽ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്നും ആയത് എപ്പോൾ കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാവുമെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ?	(ഡി)	പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. പദ്ധതി 2023 ഏപ്രിൽ 30 ആകുമ്പോഴേക്കും കമ്മീഷൻ ചെയ്യാമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ