

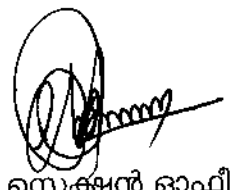
പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
ഇരുപത്തിരണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.615

13/01/2021-ൽ മറുപടിക്ക്

ഭൂതന്താൻകെട്ട് മിനി വൈദ്യുത പദ്ധതി

|      | <u>ചോദ്യം</u>   |      | <u>മറുപടി</u>  |
|------|---|------|--|
|      | ശ്രീ. ആന്റണി ജോൺ  |      | ശ്രീ. എം.എം.മണി<br>(വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)  |
| (എ)  | ഭൂതന്താൻകെട്ട് മിനി വൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി വ്യക്തമാക്കാമോ;   | (എ)  | ഭൂതന്താൻകെട്ട് മിനി വൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ 92.90% ജോലികൾ പൂർത്തിയായി. ബാക്കി ജോലികൾ പുരോഗമിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. സിവിൽ ജോലി - 98% പൂർത്തിയായി. ഇലക്ട്രോമെക്കാനിക്കൽ ജോലി - 86.17% പൂർത്തിയായി.           |
| (ബി) | എത്ര കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയാണ് ഇവിടെ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നും എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഇവിടെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുമെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ; | (ബി) | 231.21 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയാണ് ഇവിടെ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. 24 മെഗാവാട്ടിന്റെ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഉത്പാദനശേഷി 83.5 മില്ല്യൺ യൂണിറ്റാണ്.  |
| (സി) | ഇവിടെ എന്തെല്ലാം സിവിൽ, മെക്കാനിക്കൽ പ്രവൃത്തികളാണ് നടക്കുന്നതെന്നും പ്രസ്തുത പ്രവർത്തികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയും വ്യക്തമാക്കാമോ;                          | (സി) | പവർ ഹൗസ് ഒഴികെയുള്ള എല്ലാ സിവിൽ വർക്കുകളും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പവർ ഹൗസിന്റെ അവസാനഘട്ട സിവിൽ വർക്കുകൾ പൂർത്തീകരിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ജനറേറ്റർ അസംബ്ലിംഗ് പണികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. |
| (ഡി) | പ്രസ്തുത പദ്ധതി എന്നത്തേക്ക് കമ്മീഷൻ ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കും എന്ന് വിശദമാക്കാമോ?  | (ഡി) | പ്രസ്തുത പദ്ധതി മെയ് മാസത്തിൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്യുവാൻ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.  |

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

൧