

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.411

29/06/2015-ൽ മറുപടിക്ക്

പെരുന്തേനരുവി ഹൈഡ്രോ ഇലക്ട്രിക് പ്രോജക്ട്

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.രാജു എബ്രഹാം.

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) റാന്നി താലൂക്കിൽ നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന പെരുന്തേനരുവി ഹൈഡ്രോ ഇലക്ട്രിക് പ്രോജക്ടിന്റെ പണികൾ ഏതു ഘട്ടംവരെയായി എന്നും, എന്ന് പദ്ധതി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാകുമെന്നും എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് ഇതിലൂടെ ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;

പെരുന്തേനരുവി ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ 41.75% പണികൾ പൂർത്തിയായി. 2016 ജൂണിൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. 6 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ നിന്നും ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

(ബി) പദ്ധതിയുടെ സിവിൽ വർക്കുകളുടെ ചുമതല ആർക്കാണ്, പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികളുടെ ഘട്ടം ഏതുവരെയായി; ഇനി എന്തൊക്കെ സിവിൽ ജോലികളാണ് നടക്കാനുള്ളത്;

(ബി) പൗലോസ് ജോർജ്ജ് കൺസ്ട്രക്ഷൻ കമ്പനി ലിമിറ്റഡ്, കൊച്ചി ആണ് സിവിൽ ജോലികൾ ഏറ്റെടുത്തത്. 25% സിവിൽ ജോലികൾ പൂർത്തിയായി. വിയർ, പവർ ചാനൽ, ഫോർബേ ടാങ്ക്, പവർ ഹൗസ് എന്നിവയുടെ ബാക്കി ജോലികൾ കൂടി പൂർത്തിയാകാനുണ്ട്. അത് പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) പദ്ധതിയുടെ മെക്കാനിക്കൽ വർക്കുകൾ ആരംഭിച്ചോ; എന്തൊക്കെ മെക്കാനിക്കൽ ജോലികളാണ് ആരംഭിച്ചത്; ഇനി എന്തൊക്കെയാണ് നടക്കാനുള്ളത്; മെക്കാനിക്കൽ ജോലികളുടെ കരാർ ആരാണ് ഏറ്റെടുത്തിരിക്കുന്നത്;

(സി) 85% മെക്കാനിക്കൽ, ഇലക്ട്രിക്കൽ ഉപകരണങ്ങൾ സൈറ്റിൽ എത്തിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇറക്ഷൻ ജോലികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല. പവർ ഹൗസിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ഇവ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.

M/s ഫ്ലോവൽ എനർജി പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, ഫരീദാബാദ് എന്ന കമ്പനിയാണ് ഇലക്ട്രോ മെക്കാനിക്കൽ

ജോലികളുടെ കരാർ ഏറ്റെടുത്തത്. പെൻഷ്നോക്കിന്റേയും ഗേറ്റുകളുടേയും നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയിട്ടില്ല. സിവിൽ ജോലികളോടനുബന്ധിച്ചുള്ള മെക്കാനിക്കൽ ജോലികൾ ചെയ്യുന്നത് പൗലോസ് ജോർജ്ജ് കൺസ്ട്രക്ഷൻ കമ്പനി തന്നെയാണ്.

(ഡി) പദ്ധതി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതോടെ(ഡി) വർഷത്തിൽ എല്ലാ മാസവും ഇവിടെ നിന്നും വൈദ്യുതോല്പാദനം സാധ്യമാകുമോ ; സാധ്യമാകാത്ത മാസങ്ങൾ ഏതൊക്കെ; ഇവിടെ നിന്നും ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി എവിടെ/എങ്ങനെ വിതരണം ചെയ്യാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് ;

ജൂൺ മുതൽ ഡിസംബർ വരെ ഉല്പാദനം നടത്താനാണ് പദ്ധതി വഴി ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. ജനുവരി മുതൽ മെയ് മാസം വരെ ഉല്പാദനം പ്രതീക്ഷിക്കുന്നില്ല. രാന്നി 110 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷന്റേയും രാന്നി-പെരുനാട് 33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷന്റേയും പരിധിയിൽ വരുന്ന വെച്ചച്ചിറ, നാരാണംമുഴി, പെരുനാട്, രാന്നി, രാന്നി പഴവങ്ങാടി, രാന്നി-അങ്ങാടി പഞ്ചായത്തുകളിൽ വിതരണം ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

(ഇ) പദ്ധതിക്കായി നിർമ്മിക്കുന്ന തട(ഇ) യണയുടെ മുകളിലൂടെ ഇരുകരകളെയും ബന്ധിപ്പിച്ച് വാഹനഗതാഗതം സാധ്യമാക്കുന്ന ഏതെങ്കിലും പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;

തടയണയുടെ മുകളിലൂടെ 2.4 മീറ്റർ വീതിയുള്ള പാലം വഴി വാഹനഗതാഗതം സാധ്യമാക്കുന്ന പ്രകാരമാണ് പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.

(എഫ്) പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ ഉണ്ടായ കാല(എഫ്) താമസത്തിന് കാരണം വ്യക്തമാക്കുമോ ; പ്രശ്നം പരിഹരിച്ച് പണിമുന്നോട്ട് കൊണ്ടുപോകാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചത് ; വ്യക്തമാക്കുമോ?

പദ്ധതിക്കാവശ്യമുള്ള ഇടതു കരയിലെ ഭൂമിയ്ക്ക് വേണ്ടി ഫോറസ്റ്റ് അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനും ഭൂമി മരം മുറിച്ചു കൈമാറുന്നതിനും വന്ന കാലതാമസമാണ് പദ്ധതി വൈകാൻ ഇടയായത്. പദ്ധതിയ്ക്ക് വേണ്ട ഭൂമിയിൽ കുറച്ചുകൂടി ലഭിക്കാനുണ്ട്. ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കാൻ പുതിയ നിയമം പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നതിനാലും ഇനിയും ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമി സംബന്ധിച്ച് ചില വ്യവഹാരം നിലനിൽക്കുന്നതിനാലുമാണ് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിന് ഉദ്ദേശിച്ച വേഗം കൈവരിക്കാത്തത്.

ജില്ലാകളക്ടർ അധ്യക്ഷനായ ഡിസ്ട്രിക്ട്
 ലെവൽ പർച്ചേസ് കമ്മിറ്റി (ഡി.എൽ
 .പി.സി) മുഖാന്തിരം നെഗോഷ്യേറ്റഡ്
 പർച്ചേസ് വഴി ആവശ്യമായ ഭൂമി ഏറ്റെ
 ടുക്കുന്നതിന് സർക്കാർ ഉത്തരവ്
 6/03/2015-ലെ ജി.ഒ(ആർ.റ്റി)
 53/2015/ഉ.വ. പ്രകാരം സർക്കാർ
 അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതനുസ
 രിച്ചുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ പൂർത്തിയായി
 വരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ