

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**10 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 60**

**30-01-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹിം , ശ്രീ. എൻ. എ. നെല്ലിക്കുന്ന്, ശ്രീ. യു. എ. ലത്തീഫ് ശ്രീ. എ. കെ. എം. അഷ്റഫ്</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പ് പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ച ഇനിയും പൂർത്തീകരിക്കാത്ത വൈദ്യുത പദ്ധതികളെക്കുറിച്ച് എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പ് പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ച നിന്നു പോകുകയും ഇനിയും പൂർത്തിയാക്കാത്ത വൈദ്യുത പദ്ധതികളെ കുറിച്ച് വിലയിരുത്തി തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുനരാലോചനയിലേക്കായി ടെക്നിക്കൽ കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിക്കുകയും, വിശദമായ പഠനത്തിന് ശേഷം എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ റിവൈസ് ചെയ്യുകയും ദർഘകാലങ്ങൾ ക്ഷണിക്കുകയും ചെയ്തു. ദർഘകാലങ്ങളുടെ വിശദമായ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിനു ശേഷം വർക്ക് അവാർഡ് ചെയ്ത നൽകി. കുറവുകൾ പരിഹരിച്ച് ജോലികൾ ദ്രുതഗതിയിൽ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2007-ൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ച പള്ളിവാസൽ വിപുലീകരണ പദ്ധതിയെ പറ്റി സാങ്കേതിക പഠനങ്ങൾ നടത്തുകയും ആ പഠനങ്ങളുടെ വെളിച്ചത്തിൽ വേണ്ട തിരുത്തലുകളോടെ പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ചു അവസാന ഘട്ടത്തിൽ എത്തി നിൽക്കുന്നു. .</li> <li>2008-ൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ച തോട്ടിയാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വേണ്ടത്ര പുരോഗതി കൈവരിക്കാത്തതിനാൽ പ്രസ്തുത കരാർ അവസാനിപ്പിച്ച് ബാക്കി പണികൾക്ക് പുതിയ കരാർ നൽകുകയും പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ അന്തിമ ഘട്ടത്തിലേക്ക് കടക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</li> <li>2009-ൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ച ചെങ്കളം ഓഗ്മെന്റേഷൻ പദ്ധതിയുടെ ടണൽ നിർമ്മാണത്തിനുള്ള തടസ്സങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി M/s. NIRM-നെ കൊണ്ട് ജിയോഫിസിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പഠന റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുടർന്നുള്ള ജിയോളജിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ M/s.NIRM മുഖേന ഇപ്പോൾ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. പഠന റിപ്പോർട്ട് അനുസരിച്ച് ടണൽ നിർമ്മാണത്തിനുള്ളതുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</li> <li>2013-ൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ച ഭൂതത്താൻകെട്ടു ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ സിവിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ 99.5 % പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഇലക്ട്രോ മെക്കാനിക്കൽ പ്രവൃത്തികളുടെ നിലവിലെ പുരോഗതി 86.61%.</li> <li>26-10-2017 ന് കരാർ നൽകിയ പഴശ്ശി സാഗർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി (7.5 MW), വിവിധ അനുമതികൾ ലഭിക്കാനുണ്ടായ കാലതാമസം, പൊതുജന എതിർപ്പിനെ തുടർന്ന് റവന്യൂ അധികാരികൾ നൽകിയ സ്റ്റോപ്പ് മെമ്മോ, നിരക്കവർദ്ധന ആവശ്യപ്പെട്ട് കോൺട്രാക്ടർ കോടതിയെ സമീപിച്ചത് തുടങ്ങിയ കാരണങ്ങളാൽ സമയ ബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.</li> </ol>



പരിഗണിച്ച്  
അടിയന്തരമായി  
പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ  
പൂർത്തിയാക്കാൻ  
നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ