

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 4889

14-03-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കെട്ടിട നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ തോട്ടത്തിൽ രവീന്ദ്രൻ</p>	<p align="center">ശ്രീ പി.എ.മുഹമ്മദ് റിയാസ് (പൊതുമരാമത്ത്-വിനോദസഞ്ചാര വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ കെട്ടിട നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഡിസൈൻ വിംഗ്-ൽ നിന്നും സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭിക്കാൻ കാലതാമസം നേരിടുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ) പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ കെട്ടിട നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾക്ക് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ മുതൽ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ വരെയുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ അധികാരപരിധിയിലുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് അതാത് ഉദ്യോഗസ്ഥരാണ് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നത്. എന്നാൽ സാങ്കേതികാനുമതിയ്ക്കായുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നത് സൂപ്പർവൈസിംഗ് ഡിസൈൻ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്. സൂപ്പർവൈസിംഗ് ഡിസൈൻ ലഭ്യമാക്കുന്നത് ഡിസൈൻ വിംഗ് ആണ്. ആയത് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ആർക്കിടെക്ടറൽ പ്ലാനും മണ്ണു പരിശോധനയും നടത്തി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി ഡിസൈൻ ലഭ്യമാക്കുന്നു. ഡിസൈൻ വിംഗും ഫീൽഡ് ഓഫീസേഴ്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഡിസൈൻ വേഗത്തിലാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. ഡിസൈൻ വിംഗിന്റെ പ്രവർത്തനം പ്രത്യേകമായി പരിശോധിച്ച് സമയബന്ധിതമായി നൽകാനുള്ള ഇടപെടലുകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) എങ്കിൽ പ്രസ്തുത കാലതാമസം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(ബി) പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ കെട്ടിട നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾക്ക് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ മുതൽ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ വരെയുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ അധികാരപരിധിയിലുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് അതാത് ഉദ്യോഗസ്ഥരാണ് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നത്. എന്നാൽ സാങ്കേതികാനുമതിയ്ക്കായുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നത് സൂപ്പർവൈസിംഗ് ഡിസൈൻ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്. സൂപ്പർവൈസിംഗ് ഡിസൈൻ ലഭ്യമാക്കുന്നത് ഡിസൈൻ വിംഗ് ആണ്. ആയത് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ആർക്കിടെക്ടറൽ പ്ലാനും മണ്ണു പരിശോധനയും നടത്തി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി ഡിസൈൻ ലഭ്യമാക്കുന്നു. ഡിസൈൻ വിംഗും ഫീൽഡ് ഓഫീസേഴ്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഡിസൈൻ</p>

വേഗത്തിലാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. ഡിസൈൻ വിംഗിന്റെ പ്രവർത്തനം പ്രത്യേകമായി പരിശോധിച്ച് സമയബന്ധിതമായി നൽകാനുള്ള ഇടപെടലുകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ