

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 363

07-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തമ്മാനിമറ്റം തൂക്ക്പാല പുനർനിർമ്മാണം

| ചോദ്യം | | ഉത്തരം | |
|-------------------------------|---|---|--|
| ശ്രീ. പി.വി. ശ്രീനിജിൻ | | ശ്രീ. എം.ബി. രാജേഷ് (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ - എക്സൈസ് - പാർലമെന്ററികാരു വകുപ്പ് മന്ത്രി) | |
| (എ) | കുന്നത്തുനാട് മണ്ഡലത്തിലെ തമ്മാനിമറ്റം തൂക്ക് പാലം 5.37 കോടി രൂപ ചെലവിൽ പുതിയ ഡിസൈൻ റെക്കമെന്റേഷൻ അനുസരിച്ച് പുനർനിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ; | (എ) | പുതിയ ഡിസൈൻ റെക്കമെന്റേഷൻ അനുസരിച്ച് സിവിൽ എസ്റ്റിമേറ്റും മെക്കാനിക്കൽ എസ്റ്റിമേറ്റും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകേണ്ട ഉദ്യോഗസ്ഥന് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. എന്നാൽ സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിന് പുതിയ ഡിസൈൻ ഗവ.എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ നിന്നും വെറ്റിംഗ് നടത്തി നൽകേണ്ടതുണ്ട്. |
| (ബി) | പുതിയ ഡിസൈൻ അനുസരിച്ച് സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയതിന്റെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ; | (ബി) | പുതിയ ഡിസൈൻ അനുസരിച്ചുള്ള സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് അതാത് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നാണ് നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടത്. ആയതിന് വേണ്ടി വടവുകോട് പാമ്പാക്കട ബ്ലോക്കുകളിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർക്ക് ചുമതല നൽകിയിട്ടുണ്ട്. |
| (സി) | പാലത്തിന്റെ സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് തടസങ്ങൾ നിലവിലുണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ; | (സി) | മാറ്റം വരുത്തി സമർപ്പിച്ച ഡിസൈൻ ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ നിന്ന് വെറ്റിംഗ് നടത്തി ലഭിക്കേണ്ടതുണ്ട്. |
| (ഡി) | സാങ്കേതിക തടസ്സങ്ങൾ വേഗത്തിൽ പരിഹരിച്ച് പുനർനിർമ്മാണം വേഗത്തിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ? | (ഡി) | നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. |

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ