

പ്രമോഷൻ വകുപ്പ് ശിപാർശ ചെയ്ത് സർക്കാരിന്റെ മുന്നിൽ എത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഇക്കാര്യത്തിൽ എത്ത് തീരുമാനമാണ് എടുത്തിട്ടുള്ളത്;

(ബി) ഈത് സംബന്ധിച്ച് സർക്കാരിന് ലഭിച്ച നിവേദനങ്ങളിൽ എത്ത് നടപടി സ്വീകരിച്ചു;

(സി) ദേശ് ഇൻസ്കൂക്ഷൻസ് ഉന്നയിക്കുന്ന രേഖ്യാ പ്രാമോഷൻ സംബന്ധിച്ച വിഷയം പരിഹരിച്ച് നൽകുന്നതിനായി നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

(എ) & (ബി) സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ ദേശ് ഇൻസ്കൂക്ഷൻ തസ്തികയിൽ രേഖ്യാ പ്രാമോഷൻ നിലവിലുണ്ട്. നിലവിലെ സ്കൂൾസ്കൂളുകൾ മുൻസിപ്പാലിറ്റികളിൽ പ്രകാരം ദേശ് ഇൻസ്കൂക്ഷൻ സീനിയർ ഗ്രേഡ്, ദേശ് ഇൻസ്കൂക്ഷൻ പ്രാഥ്യാഗ്രാഹികൾ ഗ്രേഡ് എന്നീ തസ്തികകളിൽ 1:1:3 എന്ന അനുപാതത്തിലാണ് രേഖ്യാ പ്രാമോഷൻ നൽകിവരുന്നത്. ആകെ 1023 ദേശ് ഇൻസ്കൂക്ഷൻ തസ്തികകളാണ് വകുപ്പിലുള്ളത്. ഈ അനുപാതം 1:1:1 എന്ന രീതിയിൽ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതുമൊക്കെ കാണിച്ച് ചില നിവേദനങ്ങൾ ലഭിച്ചിരുന്നു. ഉയർന്ന അനുപാതത്തിലുള്ള രേഖ്യാ പ്രാമോഷൻ അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള പരാതികൾ അടുത്ത ശമ്പള പരിഷ്കരണ കമ്മീഷണേ നിയമിക്കുന്നേം ടി കമ്മീഷൻ പരിഗണനയ്ക്കുന്നു സമർപ്പിക്കുന്നതാണെന്ന് സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ ധന്യരക്ഷരും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) 1:1:3 എന്ന അനുപാതം 1:1:1 ആയി പരിഷ്കരിക്കുന്നത് സർക്കാരിന് വലിയ സാമ്പത്തിക ബാധ്യതയുണ്ടാക്കുന്ന വിഷയമായതിനാൽ ടി വിഷയം ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല.

ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക മൃഗസിയം ലൈബ്രറി കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം

179 (3355) ശ്രീ. സി. ദിവാകരൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസവും നൃനാശക്രമവും വവഹർ ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കേരള സംസ്ഥാന ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക മൃഗസിയത്തിന്റെ ലൈബ്രറി കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം എത്ത് എങ്ജൻസി മുഖ്യമാണ് നടപ്പിലാക്കിയതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ; പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുടെ അടക്കൽ തുക, എറുറിമെന്തെ കാലാവധി, പണി പൂർത്തിയാക്കി സ്ഥാപനത്തിന് കൈമാറിയ തീയതി എന്നിവ വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) എത്ര ഘട്ടങ്ങളായാണ് നിർമ്മാണ ഏജൻസിക്ക് പണം അംഗീകൃത്; ഓരോ പ്രാവശ്യവും പണം അംഗീകൃതമന്ത്രിന് മുമ്പ് എത്ര ശതമാനം പണി പൂർത്തിയാക്കി എന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;

(സി) പ്രസ്തുത ലൈബ്രറി കെട്ടിത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിന് തിരുവന്നന്തപുരം നഗരസഭയിൽനിന്ന് അനുമതി വാങ്ങിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ?

ഉത്തരം

(എ) കേരള സംസ്ഥാന ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക മൂസിയത്തിന്റെ ലൈബ്രറി കെട്ടിത്തിന്റെ നിർമ്മാണ ചുമതല രണ്ട് ഘട്ടമായി Government Accredited Agency ആയ ഹാബിറ്ററിനാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. കെട്ടിത്തിന്റെ ഒന്നം രണ്ടം നിലകളുടെ നിർമ്മാണം ഒന്നാം ഘട്ടമായും മൂന്നാം നിലയുടെ നിർമ്മാണം രണ്ടാം ഘട്ടമായും ആണ് പണി പൂർത്തികരിച്ചത്. ഒന്നാം ഘട്ടത്തിന്റെ അക്കൗണ്ട് തുക 46,42,787 രൂപയും രണ്ടാം ഘട്ടത്തിന്റെ അക്കൗണ്ട് തുക 51,22,482 രൂപയും ആയിരുന്നു. ഒന്നം രണ്ടം നിലകളുടെ ഏറ്റവുമുള്ള കാലാവധി എട്ട് മാസവും, മൂന്നാം നിലയുടെ ഏറ്റവുമുള്ള കാലാവധി ആറു മാസവുമായിരുന്നു. 2009 മുതൽ ഈ കെട്ടിത്തിന്റെ ഒന്നം രണ്ടം നിലകളും 2017 മുതൽ മൂന്നാം നിലയും മൂസിയം ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു. ഈ കെട്ടിടം പണി പൂർത്തിയാക്കി ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക മൂസിയത്തിന് ഒരുപ്പാഗിക്കമായി കൈമാറിയ തീയതി സംബന്ധിച്ച രേഖകൾ ലഭ്യമില്ല.

(ബി) ഒന്നം രണ്ടം നിലകളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് 50,09,183 രൂപയും മൂന്നാം നിലയുടെ നിർമ്മാണത്തിന് 47,19,652 രൂപയും നാളിത്രം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഒന്നാം ഘട്ടത്തിന്റെ ബിൽ സെറ്റിൽമെന്റ് ചെയ്ത് കഴിഞ്ഞിട്ടുള്ളതാകനു. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിന്റെ അന്തിമ ബിൽ ഏജൻസി തുറവരെ സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ Final Accounts Settlement ആയിട്ടില്ല. ഓരോ ഘട്ടത്തിലും Certify ചെയ്ത Stage Certificate -ന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബന്ധപ്പെട്ട സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരമാണ് പണം നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

(സി) മുൻകൂർ അനുമതി വാങ്ങിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ പണി പൂർത്തിയായ കെട്ടിത്തിന് നഗരസഭ കെട്ടിട നമ്പർ അംഗീകൃതിച്ചിട്ടുണ്ട്.