

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര വിഹമിടാത്ത ചോദ്യം നം.1098

04.02.2019 ലെ മറ്റപടികൾ

കെട്ടിട നിർമ്മാണ മേഖലയിൽ പുതിയ രീതികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.അനീൽ അക്കര

മറ്റപടി

ശ്രീ.ജി.സുധാകരൻ  
 (പൊതുമരാമത്തും രജിസ്ട്രേഷൻ  
 വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(എ) പുതിയ കാലം പുതിയ നിർമ്മാണം (എ) എന്ന നയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് നിർമ്മിക്കുന്ന കെട്ടിടങ്ങളിൽ പ്രി ഹാബ്രിക്കേഷൻ, കോൺക്രീറ്റ് സൂക്ഷ്മപരി, ഹരിത നിർമ്മാണ ചടങ്ങൾ തുടങ്ങിയ സാങ്കേതിക ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>(ബി) ഇത് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ (ബി) ചെലവ് കരുപ്പുനാടിനം പ്രസ്തുത സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കാനെന്നും കാലവിളംബം ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയും.</p> <p>(സി) പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള (സി) ഡിസൈൻ വിംഗിനെ ശക്തിപ്പൂട്ടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്വീകരിച്ചു നടപടികൾ എന്നാക്കേയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p> | <p>പുതിയ കാലം, പുതിയ നിർമ്മാണം എന്ന നയത്തിന്റെ ഭാഗമായി പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് നിർമ്മിക്കുന്ന കെട്ടിടങ്ങളിൽ പ്രി ഹാബ്രിക്കേഷൻ, കോൺക്രീറ്റ് സൂക്ഷ്മപരി, ഹരിത നിർമ്മാണ ചടങ്ങൾ തുടങ്ങിയ സാങ്കേതിക ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>പ്രസ്തുത സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കാനെന്നും കാലവിളംബം ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയും.</p> <p>ഉണ്ട്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ ഡിസൈൻ വിംഗിനെ ശക്തിപ്പൂട്ടുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തിരുവന്നൂപുരത്തെ ഡിസൈൻ കാര്യാലയത്തിൽ സൂക്ഷ്മപരി, ഡിസൈൻ കീഴിലുണ്ട്, ഗ്രൂഡജ് ഡിസൈൻ കീഴിലുണ്ട്, ഫോജക്ട് പ്രിപ്പറേഷൻ കീഴിലുണ്ട്, ജിയോ ടെക്നിക്കൽ എൻഡീനീയറിംഗ് കീഴിലുണ്ട്, എൻവയോൺമെന്റൽ എൻഡീനീയറിംഗ് കീഴിലുണ്ട്, എം.എ.പി (മെക്കാനിക്കൽ</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

ഇലക്കുക്കൽ & പ്ലംബിംഗ് ഡിസൈൻ  
 യൂണിറ്റ് തുടങ്ങിയ 7 യൂണിറ്റുകൾ  
 ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ ഏറ്റവാകളും,  
 കോഴിക്കോട് എന്നീ ജില്ലകളിൽ  
 റിജിയണൽ ഡിസൈൻ ഓഫീസുകളും  
 ഇതേ ജില്ലകളിൽത്തന്നെ റിജിയണൽ  
 ക്രാളിറ്റി കൺഫോർമ് ലാബുകളിൽ  
 ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ യൂണിറ്റുകളും  
 തിരവന്തപുരത്ത് ഒരു റിജിയണൽ  
 ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ & ക്രാളിറ്റി  
 കൺഫോർമ് ലാബും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.  
 ഇവയുടെ കാര്യക്ഷമമായ  
 പ്രവർത്തനത്തിനായി പുതിയ  
 യൂണിറ്റുകളിലേയും ഓഫീസുകളിലേയും  
 പോസ്റ്റുകൾ deploy ചെയ്യുന്നത്.



സൈക്കൻ ഓഫീസർ