

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.2071

18.07.2016 ൽ മറുപടിക്ക്

പ്രോജക്ട് ഇൻഫർമേഷൻ ആൻഡ് കോസ്റ്റ് എസ്റ്റിമേഷൻ സോഫ്റ്റ് വെയർ

ചോദ്യം
ശ്രീ.റ്റി.വി.രാജേഷ്
ശ്രീ.പി. ഉണ്ണി
ശ്രീ.പി.കെ. ശശി
ശ്രീ.കെ.കുഞ്ഞിരാമൻ

ഉത്തരം
ശ്രീ.ജി.സുധാകരൻ
(പൊതുമരാമത്തും രജിസ്ട്രേഷനും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) പൊതുമരാമത്ത് പണികളുടെ (എ) ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനും ഓൺലൈൻ അംഗീകാരത്തിനും, എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും വേണ്ടി പ്രൈം സോഫ്റ്റ് വെയർ (പ്രോജക്ട് ഇൻഫർമേഷൻ ആൻഡ് കോസ്റ്റ് എസ്റ്റിമേഷൻ സോഫ്റ്റ് വെയർ) ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

പൊതുമരാമത്ത് പണികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിലെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും ഓൺലൈനായി ഭരണാനുമതിയും സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകുന്നതിനുമായി തയ്യാറാക്കിയ "പ്രൈം" സോഫ്റ്റ് വെയർ പൊതുമരാമത്ത് കെട്ടിട വിഭാഗത്തിൽ 2014 ജനുവരി 1 മുതൽ നടപ്പിൽ വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. നിരത്തുകളും പാലങ്ങളും വിഭാഗം 15.12.2015 മുതൽ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു.

(ബി) എങ്കിൽ പ്രസ്തുത സോഫ്റ്റ്വെയർ (ബി) വികസിപ്പിച്ചത് ആരാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

പൊതുമരാമത്ത് കെട്ടിട വിഭാഗത്തിലെ എൻജിനീയർമാരുടെ സഹായത്തോടു കൂടി നാഷണൽ ഇൻഫർമാറ്റിക്സ് സെന്റർ ആണ് "പ്രൈം" സോഫ്റ്റ് വെയർ വികസിപ്പിച്ചത്.

(സി) പ്രസ്തുത സോഫ്റ്റ്വെയറിന്റെ (സി) പ്രയോജനങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്നും ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന കാര്യങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്നും വിശദമാക്കുമോ?

"പ്രൈം" സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന കാര്യങ്ങളും അവയുടെ പ്രയോജനങ്ങളും ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.
1. ഡെൽഹി ഷെഡ്യൂൾ ഓഫ് റേറ്റിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേന്ദ്രീകൃതമായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള സി.പി.ഡബ്ല്യു.ഡി സ്പെസിഫിക്കേഷൻ അനുസരിച്ച് റേറ്റുകളിൽ വ്യത്യാസം ഉണ്ടാകാതെ എസ്റ്റിമേറ്റ് ഓൺലൈനായി തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കുന്നു.

2. തയ്യാറാക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ ഓൺലൈനായി തന്നെ ഉയർന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് സമർപ്പിക്കുന്നതിനും, വിവിധ തലത്തിലുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ഓൺലൈനായി തന്നെ ഭരണാനുമതിയും സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകുവാനും കഴിയുന്നു.

3. കേന്ദ്രീകൃതമായി ഭരണാനുമതി രജിസ്റ്ററും സാങ്കേതികാനുമതി രജിസ്റ്ററും സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ തന്നെ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതിനാൽ കൃത്യമായ സാമ്പത്തിക അച്ചടക്കം പാലിക്കുന്നതിന് സാധിക്കുന്നു.

4. ടെണ്ടർ ക്ഷണിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ടെണ്ടർ ഷെഡ്യൂൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിലെ കാലതാമസം ഒഴിവാക്കി ഇ-ടെണ്ടറിംഗ് പോർട്ടലിലേക്ക് ആവശ്യമായ രീതിയിൽ മിനിട്ടുകൾക്കകം സോഫ്റ്റ് വെയർ മുഖാന്തിരം തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കുന്നു.

5. ടെണ്ടറിൽ തീരുമാനമെടുക്കാൻ ആവശ്യമായ ലോക്കൽ മാർക്കറ്റ് റേറ്റ് ജസ്റ്റിഫിക്കേഷൻ അതാത് ജില്ലകളിലെ ലോക്കൽ മാർക്കറ്റ് റേറ്റിന് അനുസൃതമായി മിനിട്ടുകൾക്കകം സോഫ്റ്റ് വെയർ മുഖാന്തിരം തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കുന്നതിനാൽ ടെണ്ടർ അംഗീകരിക്കുന്നതിലെ കാലതാമസം ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കുന്നു.

6. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ എസ്റ്റിമേറ്റുകളുടെ നിലവിലത്തെ അവസ്ഥയും, പ്രസ്തുത എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഓരോ ഓഫീസർമാരും എടുത്ത നടപടികളും എല്ലാ ഓഫീസർമാർക്കും എപ്പോഴും നിരീക്ഷിക്കാനുള്ള സംവിധാനമുള്ളതിനാൽ ഫയൽ നീക്കത്തിൽ സുതാര്യത ഉറപ്പുവരുത്താൻ സാധിക്കുന്നു.

7. എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഓരോ ഓഫീസർമാരും എടുത്ത നടപടികൾ ഫയൽ ഹിസ്റ്ററിയിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ ആയത് എല്ലാ ഓഫീസർമാർക്കും

പരിശോധിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.
8. ഷെഡ്യൂൾ റിവിഷന്റെ അവസരത്തിലും കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് റിവിഷന്റെ അവസരങ്ങളിലും എസ്റ്റിമേറ്റ് പുതിയ റേറ്റിലേക്ക് പുതുക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസം ഒഴിവാക്കാൻ സോഫ്റ്റ് വെയർ സഹായിക്കുന്നു.

9. സംസ്ഥാനത്ത് എവിടെയും തയ്യാറാക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അതിന്റെ പകർപ്പെടുത്ത് പുതിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് സാധിക്കുന്നു.

10. നിലവിൽ സി.പി.ഡബ്ല്യു.ഡി സ്പെസിഫിക്കേഷനിൽ ഉൾപ്പെട്ടില്ലാത്തതും എന്നാൽ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് സാധാരണ ഉപയോഗിക്കുന്നതുമായ പ്രവൃത്തികളുടെ ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ ഇതിന്റെ ഉപയോഗത്തിൽ ഏകീകരണം ഉണ്ടാക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

11. 2014 ജനുവരി 1 മുതൽ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിൽ ജോലി ചെയ്ത സാങ്കേതിക വിഭാഗം ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും അവർ പ്രവൃത്തി ചെയ്ത ഓഫീസുകളുടെയും വിവരങ്ങൾ കൃത്യമായി സൂക്ഷിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

12. ഓൺലൈനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനാലും ഓൺലൈനായി തന്നെ ഉയർന്ന ഓഫീസുകളിലേക്ക് സമർപ്പിച്ച് അംഗീകാരം നൽകുന്നതിനാലും പേപ്പറിന്റെ ഉപയോഗം പരമാവധി കുറച്ച് പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തിനും സാധിക്കുന്നു.

Emaden
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ