

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. *414

20.10.2016-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പി.ഡബ്ല്യു.ഡി.യുയുള്ള ക്വാളിറ്റി മാനുവൽ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.പി.സി. ജോർജ് :

ശ്രീ.ജി.സുധാകരൻ

(പൊതുമരാമത്തും രജിസ്ട്രേഷനും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) പൊതുമരാമത്തു വകുപ്പിന്റെ വിവിധ തരം പ്രവൃത്തികളിൽ നൂതനരീതി കൊണ്ടു വരുകയും കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും കാലതാമസം ഒഴിവാക്കി നല്ല നിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിയ്ക്കുമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

(എ) മരാമത്തു റോഡു പ്രവൃത്തികളിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് മിശ്രിതം, NRMB ജിയോടെക്സ്റ്റയിൽ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചുള്ള നിർമ്മാണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള പുതിയ രീതികൾ ഉപയോഗിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2006-ൽ പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ ചാവടിമുക്ക്-പുല്ലുവിള-നരിക്കൽ റോഡിൽ 500 മീറ്റർ റോഡ് പ്ലാസ്റ്റിക് മിശ്രിതം ഉപയോഗിച്ചു പണിതിരുന്നു. 2011-ൽ പരിശോധിക്കുമ്പോഴും ഈ ഭാഗത്ത് കാര്യമായ കേടുപാടുകൾ ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. ഈ രീതി കൂടുതൽ വ്യാപിപ്പിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. പൊതുമരാമത്തു വകുപ്പിന്റെ വിവിധ തരം പ്രവൃത്തികളിൽ നൂതനരീതി കൊണ്ടു വരുകയും കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും കാലതാമസം ഒഴിവാക്കി നല്ല നിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നതിനായി ക്വാളിറ്റി മാനുവലും ലബോറട്ടറി മാനുവലും നടപ്പിലാക്കി ഇതിനായി താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നു.

1. ആധുനിക രൂപകൽപനാ രീതികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി ഡിസൈൻ വിഭാഗം ആധുനികവൽക്കരിക്കുന്നതിനും, വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.
2. ആധുനിക രൂപകൽപനാ രീതികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി ട്രെയിനിംഗ് നടത്തുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.
3. PRICE Software മുതലായ ഇന്റർനെറ്റ് സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നു.
4. ശക്തമായ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ സംവിധാനങ്ങൾ നിർമ്മാണങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നു.

(ബി) പി.ഡബ്ല്യു.ഡി.യുടെ പുതിയ (ബി) ക്വാളിറ്റി മാനുവലിലെയും ലാബോറട്ടറി മാനുവലിലെയും വ്യവസ്ഥകൾ കൃത്യമായും പാലിക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ ഇതുവരെ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; ഇല്ലെങ്കിൽ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

പി.ഡബ്ല്യു.ഡി.യുടെ പുതിയ ക്വാളിറ്റി മാനുവലിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിക്കുന്നതിന് ജില്ലാതല ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലബോറട്ടറികളും റീജിയണൽ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലബോറട്ടറികളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ജില്ലാ ലബോറട്ടറികൾ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാരുടെ ചുമതലയിലും, റീജിയണൽ ലാബുകൾ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാരുടെ ചുമതലയിലും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. മാനുവലിലെ വ്യവസ്ഥകൾ കൃത്യമായി പാലിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് അറിയുന്നതിന് 2-ാം തല ക്വാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ് എന്ന നിലയിൽ പ്രവൃത്തി നടക്കുന്ന അവസരങ്ങളിൽ സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പരിശോധന നടത്തി വരുന്നു. ഭാവിയിൽ ഗുണനിലവാര പരിശോധനാ ലാബുകൾ കൂടുതൽ സൗകര്യങ്ങളോടെ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും ആധുനിക സംവിധാനങ്ങളോടു കൂടിയ മൊബൈൽ ലാബുകൾ എല്ലാ ജില്ലകൾക്കും നൽകുന്നതിനായും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ