

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

13 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1280

12-02-2025 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണനിലവാരം

| ചോദ്യം | ഉത്തരം |
|---|---|
| <p align="center">ശ്രീ എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ</p> | <p align="center">ശ്രീ പി.എ. മുഹമ്മദ് റിയാസ് (പൊതുമരാമത്ത്-വിനോദസഞ്ചാര വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p> |
| <p>(എ) പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിൽ നിർമ്മാണത്തിന്റെ സാങ്കേതിക ഗുണമേന്മയും പ്രവൃത്തിയുടെ ഗുണനിലവാരവും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യകൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p> | <p>(എ) പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ വിവിധ നിർമ്മാണത്തിന്റെ സാങ്കേതിക ഗുണമേന്മയും പ്രവൃത്തിയുടെ ഗുണനിലവാരവും പരിശോധിക്കുന്നതിനായി എല്ലാ ജില്ലകളിലും ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബുകൾ പ്രവൃത്തിച്ചു വരുന്നു. ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി രണ്ടു ഘട്ട ഗുണനിലവാര പരിശോധനകൾ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. ആദ്യഘട്ടത്തിൽ പ്രവൃത്തി ഏറ്റെടുക്കുന്ന കരാറുകാരൻ തന്നെ പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണനിലവാര പരിശോധന നടത്തി ഗുണമേന്മ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്. രണ്ടാം ഘട്ട ഗുണനിലവാര പരിശോധനകളാണ് വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബുകൾ നടത്തുന്നത്. കരാർ ഉടമ്പടി പ്രകാരമുള്ള ഗുണനിലവാര പരിശോധന ഉറപ്പുവരുത്തുന്നുണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കുന്നതിന് പ്രവൃത്തികൾ നടക്കുന്ന വേളയിൽ സൈറ്റുകളിൽ ചെന്ന് സാമ്പിൾ ശേഖരിച്ച് അത് ടെസ്റ്റ് ചെയ്ത് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയാണ് നിലവിൽ ചെയ്ത് വരുന്നത്. കൂടാതെ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് എഞ്ചിനീയർമാർക്ക് വിവിധ പരിശീലന ക്ലാസുകൾ കെ.എച്ച്.ആർ.ഐ, നേര്യംഗലം ട്രെയിനിംഗ് സെന്റർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നടത്തി വരികയും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനായി ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ മാനുവലിലെ വ്യവസ്ഥകൾ കർശനമായി പാലിക്കണമെന്നും, വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള എല്ലാ പ്രവൃത്തികളും യഥാസമയം ജില്ലാ ലാബുകളെ അറിയിക്കണമെന്നും ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്തെ 3 ജില്ലകളിൽ റീജിയണൽ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബുകളും, 11 ജില്ലകളിൽ ജില്ലാ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബുകളും കൂടാതെ സർവ്വൈസ്</p> |

| | | |
|------|--|--|
| | | <p>ഇൻസ്പെക്ഷൻ നടത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സെറ്റുകളിൽ വച്ചു തന്നെ പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നതിലേയ്ക്കായി 3 ഓട്ടോമേറ്റഡ് മൊബൈൽ ക്യാളിറ്റി ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബുകളും നിലവിലുണ്ട്. സെറ്റുകളിൽ പോയി സാമ്പിളുകൾ സ്വീകരിച്ച് വളരെ പെട്ടെന്ന് തന്നെ ഗുണനിലവാര പരിശോധനഫലം നൽകാൻ ഈ മൊബൈൽ ലാബിനു കഴിയുന്ന രീതിയിലാണ് സജ്ജമാക്കിയിട്ടുള്ളത്.</p> <p>കിഫ്ബി പ്രവൃത്തികളിൽ ടെൻഡർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവർത്തികളുടെ ഗുണനിലവാരം കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ കിഫ്ബിയുടെ ടെക്നിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ഷൻ വിങ് (TIW) പ്രവൃത്തി നടക്കുന്ന സെറ്റുകളിൽ പോയി പരിശോധിക്കാറുണ്ട്. പരിശോധനയുടെ വിശദാംശങ്ങളും നടപ്പിലാക്കേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് സൈറ്റ് ഇൻസ്പെക്ഷൻ റിപ്പോർട്ട്, ബ്ലാസ്റ്റർവേഷൻ മെമോ, ടെക്നിക്കൽ ബ്ലാസ്റ്റർവേഷൻ നോട്ട് മുതലായ രേഖകൾ പ്രകാരം അറിയിക്കുകയും ആയത് സൈറ്റിൽ പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിന്റെ ഫോട്ടോ സഹിതം കിഫ്ബിയിൽ അറിയിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇതിനു പുറമെ പൊതുമരാമത്തു മാനുവലിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള ഒന്നും രണ്ടും ഘട്ട ക്യാളിറ്റി ടെസ്റ്റുകളും നടത്താറുണ്ട്.</p> |
| (ബി) | <p>പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തി വിലയിരുത്തുന്നതിന് പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. മിഷൻ, ഡി.ഐ.സി.സി., സി.എം.റ്റി. തുടങ്ങിയ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടും പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ കാലതാമസം ഉണ്ടാകുന്നത് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇതിന്റെ വിശദാംശം നൽകാമോ?</p> | <p>(ബി) മറ്റ് ഏജൻസികളുടെ പദ്ധതികളും പൊതുമരാമത്ത് റോഡുകളുടെ പരിപാലനവും ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനായി പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് സെക്രട്ടറി കൺവീനറായും ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറിയും വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിലെ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാരും ജല അതോറിറ്റി വകുപ്പിലെ ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥരും അംഗങ്ങളായും സ്ഥിര സമിതി രൂപീകരിച്ചുകൊണ്ട് GO(Rt) No. 20/2022/PWD dated 07/01/2022 പ്രകാരം സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മറ്റ് വകുപ്പുകൾ/ഏജൻസികൾ എന്നിവയുമായുള്ള ഏകോപനം സാധ്യമാക്കുന്നതിനായി ജില്ലാ തല ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ കോ-ഓർഡിനേഷൻ കമ്മിറ്റി, റോഡ് പൂർവ്വസ്ഥിതിയിലാക്കുന്നതിന്റെ പുരോഗതി ജില്ലാ കളക്ടറുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ എല്ലാ മാസവും നടത്തുന്ന DICC മീറ്റിംഗുകളിൽ വിലയിരുത്തി വരുന്നു. അപ്രതീക്ഷിതമായി വരുന്ന തടസ്സങ്ങളും യൂട്ടിലിറ്റി പ്രവൃത്തികളിലെ കാലതാമസവും പ്രവർത്തിയുടെ പുരോഗതിയെ ബാധിക്കാറുണ്ട്, അവ ഉടനടി പരിഹരിക്കാനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിക്കാറുണ്ട്.</p> |

