

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 6567

11-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

റോഡുകൾ ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹിം , ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ, ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകുഴി അലി , ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ് </p>	<p align="center"> ശ്രീ. പി.എ.മുഹമ്മദ് റിയാസ് (പൊതുമരാമത്ത്-വിനോദസഞ്ചാര വകുപ്പ് മന്ത്രി) </p>
<p>(എ)</p> <p>ആധുനികയന്ത്രങ്ങളും സാങ്കേതികവിദ്യകളും ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന റോഡുകൾ ഏതാനും മാസങ്ങൾക്കുള്ളിൽ ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുവാനായിത്തീരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ)</p> <p>ഫണ്ട് ലഭ്യത, സ്ഥല ലഭ്യത എന്നിവ അനുസരിച്ച് പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് നിരന്തു വിഭാഗം നിർമ്മിക്കുന്ന റോഡുകളിൽ ഓടകളോ, ജല നിർഗമന മാർഗ്ഗങ്ങളോ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ഓടകളും കാനകളും റണ്ണിംഗ് കോൺട്രാക്ട് പ്രവൃത്തികൾ, പ്രീ മൺസൂൺ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവയിലുൾപ്പെടുത്തി മഴക്കാല പൂർവ്വ പ്രവൃത്തികളും നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ പലപ്പോഴും പൊതുജനങ്ങൾ ഓടകളുടെ outlet കളിൽ മാലിന്യം തള്ളുക, outlet അടയ്ക്കുക തുടങ്ങിയ അനധികൃത പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യുന്നതു വഴി റോഡുകളിൽ വെള്ളക്കെട്ട് ഉണ്ടാകുന്നത് റോഡ് ഉപരിതലത്തെ സാരമായി ബാധിക്കാറുണ്ട്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികളും പ്രീ- മൺസൂൺ പ്രവൃത്തികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ക്രമീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>(ബി)</p> <p>റോഡുകൾ തകരുന്നതിന്റെ പ്രധാന കാരണം ആവശ്യത്തിന് ഓടകളോ ജലനിർഗമനമാർഗങ്ങളോ ഇല്ലാത്തതാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി)</p> <p>ഫണ്ട് ലഭ്യത, സ്ഥല ലഭ്യത എന്നിവ അനുസരിച്ച് പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് നിരന്തു വിഭാഗം നിർമ്മിക്കുന്ന റോഡുകളിൽ ഓടകളോ, ജല നിർഗമന മാർഗ്ഗങ്ങളോ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ഓടകളും കാനകളും റണ്ണിംഗ് കോൺട്രാക്ട് പ്രവൃത്തികൾ, പ്രീ മൺസൂൺ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവയിലുൾപ്പെടുത്തി മഴക്കാല പൂർവ്വ പ്രവൃത്തികളും നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ പലപ്പോഴും പൊതുജനങ്ങൾ ഓടകളുടെ outlet കളിൽ മാലിന്യം തള്ളുക, outlet അടയ്ക്കുക തുടങ്ങിയ അനധികൃത പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യുന്നതു വഴി റോഡുകളിൽ വെള്ളക്കെട്ട് ഉണ്ടാകുന്നത് റോഡ് ഉപരിതലത്തെ സാരമായി ബാധിക്കാറുണ്ട്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികളും പ്രീ- മൺസൂൺ പ്രവൃത്തികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ക്രമീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>(സി)</p> <p>എങ്കിൽ ഇത്തരം പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ</p>	<p>(സി)</p> <p>ഫണ്ട് ലഭ്യത, സ്ഥല ലഭ്യത എന്നിവ അനുസരിച്ച് പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് നിരന്തു വിഭാഗം നിർമ്മിക്കുന്ന</p>

	<p>ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>റോഡുകളിൽ ഓടകളോ, ജല നിർഗമന മാർഗ്ഗങ്ങളോ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ഓടകളും കാനകളും റണ്ണിംഗ് കോൺട്രാക്ട് പ്രവൃത്തികൾ, പ്രീ മൺസൂൺ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവയിലുൾപ്പെടുത്തി മഴക്കാല പൂർവ്വ പ്രവൃത്തികളും നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ പലപ്പോഴും പൊതുജനങ്ങൾ ഓടകളുടെ outlet കളിൽ മാലിന്യം തള്ളുക, outlet അടയ്ക്കുക തുടങ്ങിയ അനധികൃത പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യുന്നതു വഴി റോഡുകളിൽ വെള്ളക്കെട്ട് ഉണ്ടാകുന്നത് റോഡ് ഉപരിതലത്തെ സാരമായി ബാധിക്കാറുണ്ട്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികളും പ്രീ- മൺസൂൺ പ്രവൃത്തികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ക്രമീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>(ഡി)</p>	<p>റോഡുനിർമ്മാണത്തിൽ ഗുണമേന്മ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണവും പരിപാലനവും PWD Manual, SBD Condition, പൊതുമരാമത്ത് ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ മാനുവൽ എന്നിവ അനുസരിച്ചാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ മാനുവൽ 2015 ജൂലൈ മുതൽ അവലംബിച്ചുവരുന്നു. ടി മാനുവലിലെ നിഷ്കർഷകൾ പ്രകാരമാണ് പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിൽ ഗുണനിലവാര പരിശോധന നടത്തുന്നത്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ ഓരോഘട്ടത്തിലും ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തി അംഗീകൃത ഷെഡ്യൂൾ സ്പെസിഫിക്കേഷൻ തുടങ്ങിയവ പാലിച്ച് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ മേൽനോട്ടത്തിലാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾക്ക് 3 തലത്തിലുള്ള ഗുണമേന്മ പരിശോധന നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പൊതുമരാമത്ത് ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ വിഭാഗത്തെ ശക്തിപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ മൊബൈൽ ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബുകളും സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് ജില്ലകളിൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിലും മറ്റ് ജില്ലകളിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിലും ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബുകൾ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിച്ച് വരുന്നു. പൊതുമരാമത്ത് ക്വാളിറ്റി മാനുവൽ പ്രകാരം 15 ലക്ഷത്തിന് മുകളിലുള്ള എല്ലാ പ്രവൃത്തികൾക്കും 2nd tier ഗുണനിലവാര പരിശോധനകൾ നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2 കോടീക്ക് മുകളിലുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് കോൺട്രാക്ടർ സ്വന്തം ചിലവിൽ</p>

കാളിറ്റി ലാബ് സജ്ജമാക്കണമെന്ന് സ്റ്റാൻഡേർഡ് ബിഡ് ഡോക്യുമെന്റ് പ്രകാരവും കാളിറ്റി കൺട്രോൾ മാനുവൽ പ്രകാരവും നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുണ്ട്. രണ്ടാംഘട്ട ഗുണനിലവാര പരിശോധനകൾക്കായി പ്രവൃത്തികൾ നടക്കുമ്പോൾ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് കാളിറ്റി കൺട്രോൾ ഓഫീസർമാർ സ്ഥലം സന്ദർശിക്കുകയും സൈറ്റിൽ ആവശ്യമായ കാളിറ്റി പരിശോധനകൾ നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. മെറ്റീരിയൽ സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് ലാബുകളിൽ വിവിധ പരിശോധനകൾ നടത്തുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവൃത്തി നടത്തിപ്പിൽ ഗുണമേന്മ ഉറപ്പാക്കി വേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തുകയും ചെയ്യുവരുന്നു. ഗുണനിലവാര പരിശോധനാഫലം പ്രൈം സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഗുണനിലവാര പരിശോധനാ ഫലത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കരാറുകാർക്ക് ബിൽ തുക നൽകുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ