

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
നാലാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 4043**

**16.03.2017-ൽ മറുപടി**

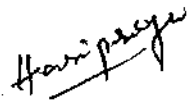
**അടിച്ചിൽതൊട്ടി ട്രൈബൽ കോളനിയിലേക്ക് റോഡ്**

**ചോദ്യം  
ശ്രീ.ബി.ഡി. ദേവസ്സി**

**മറുപടി  
ശ്രീ.എ.കെ.ബാലൻ  
(പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ  
പിന്നോക്കസമുദായക്ഷേമവും നിയമവും  
സാംസ്കാരികവും പാർലമെന്ററികാര്യവും വകുപ്പു  
മന്ത്രി)**

ചോദ്യം		മറുപടി	
എ)	അതിരപ്പിള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ അടിച്ചിൽതൊട്ടി ട്രൈബൽ കോളനിയിലേയ്ക്ക് റോഡു നിർമ്മിക്കുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും തടസ്സങ്ങൾ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ടോ;	എ)	തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ അതിരപ്പിള്ളി
ബി)	ഫണ്ട് അനുവദിച്ചു വർഷങ്ങൾ പിന്നിട്ടിട്ടും റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാത്തത് എന്താണ് എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	ബി)	ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പത്തടിപ്പാലം & അടിച്ചിൽതൊട്ടി കോളനി റോഡ്
സി)	തടസ്സങ്ങൾ നീക്കി അടിച്ചിൽതൊട്ടി കോളനി റോഡ് നിർമ്മാണം ഉടൻ ആരംഭിക്കുവാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?	സി)	നിർമ്മാണത്തിനായി പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിനെ നിർവ്വഹണ ഏജൻസിയായി തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ടി പ്രവൃത്തിക്കായി വാഴച്ചാൽ, മലയാറ്റൂർ വനം ഡിവിഷനുകളിൽ നിന്ന് അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ടി കോളനി റോഡ് നിർമ്മാണത്തിനായി 874 ലക്ഷം രൂപയിൽ അധികരിക്കാതെ പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് തൃശ്ശൂർ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് (റോഡ്സ് വിഭാഗം) എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോട് ആവശ്യപ്പെട്ടതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ടി പ്രവൃത്തിക്കായി 11 കോടി രൂപയോളം എസ്റ്റിമേറ്റ് വരുമെന്നും, കൂടാതെ ടി പ്രവൃത്തിക്കായി വനം വകുപ്പ് നൽകിയ അനുമതിയിൽ കോളനി റോഡിന്റെ വീതി 3

		<p>മീറ്ററോളം ആണ് കാണിച്ചിരിക്കുന്നതെന്നും ആവശ്യമായ ഗ്രേഡിയറ്റ് നൽകുന്നതിന് റോഡ് താഴ്ന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ 6 മുതൽ 12 മീറ്റർ വരെ വീതിയിൽ മൺപണികൾ ചെയ്യേണ്ടിവരികയും 3 മീറ്റർ സ്ഥലം കലിങ്കുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനും വേണ്ടി വരമെന്നും, മേൽപ്പറഞ്ഞ വീതിയിൽ തന്നെ സ്ഥലം വനം വകുപ്പിൽ നിന്നും വിട്ടുകിട്ടിയാൽ മാത്രമേ ഈ പ്രവൃത്തികൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളുവെന്നും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് (റോഡ്സ് വിഭാഗം) ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വേഗത്തിലാക്കുന്നതിനായി തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ കളക്ടറുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ അടിയന്തിര യോഗം വിളിക്കുന്നതിന് തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ കളക്ടർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	--

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ