

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**4 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2514**

**17-03-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കുറ്റാടി മണ്ഡലത്തിലെ എഫ്.ഡി.ആർ. റോഡുകൾ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. കെ.പി.കുഞ്ഞമ്മദ് കുട്ടി മാസ്റ്റർ</b>		<b>null</b> <b>(ധനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	എഫ്.ഡി.ആർ. സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് കുറ്റാടി മണ്ഡലത്തിൽ എതൊക്കെ റോഡ് പ്രവൃത്തികളാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;	(എ)	എഫ്.ഡി.ആർ സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് കുറ്റാടി മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന റോഡ് പ്രവൃത്തികളുടെ അന്തിമ പട്ടിക തയ്യാറായിട്ടില്ല. വടകര - വലിയപള്ളി- ചെലക്കാട് റോഡ്, കട്ടോത്ത് - അട്ടക്കണ്ടുകടവ് റോഡ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ സാധ്യതാ പഠനം നടത്തി.
(ബി)	എഫ്.ഡി.ആർ. സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിക്കുന്നത് മൂലം എന്തൊക്കെ മാറ്റങ്ങളാണ് റോഡുകൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(ബി)	സാധാരണ റോഡ് നിർമ്മാണത്തിൽ നിന്ന് ഉപരിയായി എഫ്.ഡി.ആർ സാങ്കേതിക വിദ്യ മൂലം ലഭിക്കുന്ന നേട്ടങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു. 1) നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടി വരുന്ന സാമ്പത്തിക ചിലവിൽ ഉണ്ടാകുന്ന കുറവ്. 2) നിർമ്മാണത്തിനെടുക്കുന്ന സമയ ലാഭം 3) റോഡ് നിർമ്മാണത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന അസംസ്കൃത വസ്തുക്കളുടെ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കാൻ സാധിക്കുന്നു. 4 ) മണ്ണ് ഖനനത്തിനും, നികത്തലിനും ഉണ്ടാകുന്ന സമയ ലാഭം , കൂടാതെ അതിനു വേണ്ടിയുള്ള സാമ്പത്തിക ചിലവും ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കുന്നു.
(സി)	കിഫ്ബി മുഖാന്തരം ഇത്തരം റോഡുകൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദവിവരം നൽകാമോ?	(സി)	കിഫ്ബി ധനസഹായത്തോടെ നടത്തുന്ന പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ ആനയടി -പഴക്കളം - കുറംപല - കീഴുകുഴി -ചന്ദനപ്പള്ളി - കൂടൽ റോഡിലെ ആനയടി -പഴക്കളം റീച്ചിലെ 5.9 കിലോമീറ്റർ റോഡ് പൈലറ്റ് പദ്ധതിയായി 2018 ഡിസംബറിൽ പൂർത്തീകരിച്ചു. 3 വർഷത്തിന് ശേഷം 2021 ഡിസംബറിൽ നടത്തിയ പരിശോധനയിലും റോഡിന്റെ നിർമ്മാണത്തിൽ യാതൊരുവിധ കോട്ടവും സംഭവിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് വിലയിരുത്തി.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ