

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**5 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 4830**

**20-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**തീരദേശ ഹൈവേ നിർമ്മാണം**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ ,</b>  <b>ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ് ,</b>  <b>ശ്രീ. കെ. ബാബു (തൃപ്പൂണിത്തുറ),</b>  <b>ശ്രീ. സനീഷ്കുമാർ ജോസഫ്</b></p>		<p><b>ശ്രീ. പി.എ.മുഹമ്മദ് റിയാസ്</b>  <b>(പൊതുമരാമത്ത്-വിനോദസഞ്ചാര, യുവജനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന തീരദേശ ഹൈവേകളുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി അറിയിക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ 9 തീരദേശ ജില്ലകളിലൂടെ കടന്നു പോകുന്ന തീരദേശഹൈവേ 623 കി.മീ ദൂരത്തിലാണ് വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. ഇതിൽ 468 കി.മീ ദൂരം വരുന്ന 33 റീച്ചുകളുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>തീരദേശ ഹൈവേ നിർമ്മാണത്തിൽ അവലംബിച്ചിരിക്കുന്ന സാങ്കേതികവിദ്യ തുടർച്ചയായുണ്ടാകുന്ന കടൽക്ഷോഭം ചെറുക്കാൻ കഴിയുന്നതാണോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>തുടർച്ചയായി ഉണ്ടാകുന്ന കടൽക്ഷോഭം നേരിടാൻ വേണ്ട മുൻകരുതലുകളുടെയൊണ് DPR തയ്യാറാക്കുന്നത്. കടലിൽ നിന്ന് 100 മീറ്ററിനുള്ളിൽ വരുന്ന ഭാഗങ്ങളിൽ ബി.എം - ബി.സി യ്ക്ക് പകരം വൈറ്റ് ടോപ്പിംഗ് സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>കിഫ്ബിയിൽ സമർപ്പിച്ച എത്ര റീച്ചുകൾക്ക് അംഗീകാരം ലഭിച്ചുവെന്നും അതിൽ എത്ര കിലോമീറ്റർ റോഡിന്റെ പണി പൂർത്തിയായി എന്നുമുള്ള വിവരങ്ങൾ നൽകാമോ?</p>	(സി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ 9 തീരദേശ ജില്ലകളിലൂടെ കടന്നു പോകുന്ന തീരദേശഹൈവേ 623 കി.മീ ദൂരത്തിലാണ് വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. ഇതിൽ 468 കി.മീ ദൂരം വരുന്ന 33 റീച്ചുകളുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**അനുബന്ധം**

<b>തീരദേശ ഹൈവേ നിർമ്മാണ പുരോഗതി</b>	
കിഫ്ബി സാമ്പത്തിക അനുമതി ലഭിച്ചത്	16 കി മീ
DPR തയ്യാറായി വരുന്നത്	431 കി മീ (ഇതിൽ 394 കി മീ സ്കൂൾ സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കുവാൻ മാത്രം കിഫ്ബി സാമ്പത്തിക അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്)
നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചത്	19 കി മീ
ടെണ്ടർ ഘട്ടത്തിലുള്ളത്	1.00 കി മീ ( അഴീക്കോട് മുന്നമ്പം പാലം)
പൂർത്തിയായത്	1.00 കി മീ (കോരപ്പുഴ പാലം)
<b>ആകെ</b>	<b>468 കി മീ</b>

<b>തീരദേശ ഹൈവേ സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കൽ</b>	
റവന്യൂ (വകുപ്പ്) ഉത്തരവ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്	461 കി മീ
സർവ്വേ അതിരടയാള ആക്ട് പ്രകാരം 6 (1) പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്	314 കി മീ
റവന്യൂ (വകുപ്പ്) ഉത്തരവ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കാനുള്ളത്	7 കി മീ
<b>ആകെ</b>	<b>468 കി മീ</b>