

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**9 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 101**

**11-09-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**തീരദേശ ഹൈവേ പദ്ധതിയുടെ ഡി.പി.ആർ. പ്രസിദ്ധീകരിക്കാൻ നടപടി**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> <b>ഡോ. മാത്യു കുഴൽനാടൻ,</b>  <b>ശ്രീ എം. വിൻസെന്റ്,</b>  <b>ശ്രീ കെ. ബാബു (തൃപ്പൂണിത്തുറ),</b>  <b>ശ്രീ എൽദോസ് പി. കുന്നപ്പള്ളിൽ</b> </p>	<p align="center"> <b>ശ്രീ പി.എ.മുഹമ്മദ് റിയാസ്</b>  <b>(പൊതുമരാമത്ത്-വിനോദസഞ്ചാര വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b> </p>
<p>(എ) തീരദേശ ഹൈവേ പദ്ധതിയുടെ ഡീറ്റെയ്ൽഡ് പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് (ഡി.പി.ആർ.) പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ അതിന്റെ കാരണം വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) 520 കി.മീ വരുന്ന തീരദേശ ഹൈവേയുടെ 44 റീച്ചുകളാണ് കെ.ആർ.എഫ്.ബി-പി.എം.യു വഴി നിർമ്മിക്കുന്നത്. ഇതിൽ എട്ട് റീച്ചുകളുടെ വിശദപദ്ധതിരേഖ കിഫ്ബിയിൽ സമർപ്പിക്കുകയും, സാമ്പത്തിക അനുമതി ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. രണ്ടു പാലങ്ങളുടെ വിശദപദ്ധതിരേഖ കിഫ്ബിയിൽ സമർപ്പിച്ചു. മറ്റു റീച്ചുകളുടെ വിശദപദ്ധതിരേഖ തയ്യാറാക്കി വരികയാണ്. ലഭ്യമായ പദ്ധതി രേഖയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ജനപ്രതിനിധികളുമായി ചർച്ച ചെയ്തും ജനങ്ങൾക്ക് മുമ്പാകെ അവതരിപ്പിച്ചുമാണ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ മുന്നോട്ടു പോകുന്നത്. സാമൂഹിക ആഘാത പഠനത്തിന് മുന്നോടിയായും വിശദപദ്ധതിരേഖയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ജനങ്ങൾക്ക് മുമ്പാകെ അവതരിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതോടൊപ്പം പദ്ധതിയുടെ റീഹാബിലിറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തികൾക്കുള്ള സ്പെഷ്യൽ പർപ്പസ് വെഹിക്കിൾസ് ആയി നിയോഗിച്ചിട്ടുള്ള തീരദേശ വികസന കോർപ്പറേഷൻ വീടുകളിൽ എത്തുകയും പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച് ജനങ്ങൾക്ക് വേണ്ട അറിയിപ്പുകൾ നൽകി വരുകയുമാണ്.</p> <p>തീരദേശ ഹൈവേയുടെ ഭാഗമായി പൊന്നാനി അഴിമുഖത്തിന് കുറുകെ കേബിൾ സ്റ്റേയ്ഡ് ബ്രിഡ്ജ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനും ആയതിന്റെ അപ്രോച്ച് റോഡും നിലവിലെ പൊന്നാനി ടൗണിലെ 4.8 കി.മീ. റോഡ് വീതി കൂട്ടുന്നതുമായ പ്രവർത്തികൾ ആർ.ബി.ഡി.സി.കെ. യെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈ 4.8 കി.മീ. ന് ഡി.പി.ആർ ആർ.ബി.ഡി.സി.കെ. തയ്യാറാക്കുകയും അതിന് കിഫ്ബിയുടെ അംഗീകാരം ലഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഡി.പി.ആർ,</p>

		ആർ.ബി.ഡി.സി.കെ	വെബ്സൈറ്റിൽ
		പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.	
(ബി)	കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനം മൂലം തീരശോഷണവും കടൽക്ഷോഭവും നേരിടുന്ന തീരദേശത്ത് പ്രസ്തുത പദ്ധതിമൂലം ഉണ്ടാകാൻ പോകുന്ന മാറ്റങ്ങളെക്കുറിച്ചും സാമൂഹികവും പാരിസ്ഥിതികവുമായ ആഘാതങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചും പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കാമോ?	(ബി)	വിശദപദ്ധതിരേഖ തയ്യാറാക്കുന്ന ഘട്ടത്തിലും ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടിക്രമങ്ങളുടെ ഭാഗമായും ആവശ്യമായ പഠനങ്ങൾ നടത്തുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ