

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1096

06-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മുതലപ്പൊഴി ഹാർബർ നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകതകൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ എം വിൻസെന്റ് , ശ്രീ പി സി വിഷ്ണുനാഥ്, ശ്രീ. ടി. ജെ. വിനോദ്, ശ്രീ. എൽദോസ് പി. കന്നപ്പിള്ളിൽ</p>		<p align="center">Shri Saji Cherian (മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>മുതലപ്പൊഴി ഹാർബറിന്റെ നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം തീരം കുറഞ്ഞുവരുന്ന ഗുരുതര സാഹചര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>മുതലപ്പൊഴി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖ നിർമ്മാണശേഷം ഹാർബറിന്റെ വടക്കു ഭാഗത്ത് തീരം നഷ്ടപ്പെടുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>അഞ്ചുതെങ്ങ് തീരപ്രദേശം മുഴുവനും കടലിന്റെ അടിത്തട്ടിൽ അമരാനുള്ള സാധ്യത വിദൂരമല്ല എന്ന ശാസ്ത്രീയ പഠന റിപ്പോർട്ടുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയത് ഗൗരവമായി കാണുന്നുണ്ടോ;</p>	(ബി)	<p>അഞ്ചുതെങ്ങ് തീരപ്രദേശത്ത് കടലാക്രമണംമൂലം തീരം നഷ്ടപ്പെടുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. തീര സംരക്ഷിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടത് ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പാണ്.</p>
(സി)	<p>മുതലപ്പൊഴി ഹാർബറിന്റെ നിർമ്മാണത്തിലെ അശാസ്ത്രീയത കാരണം അഴിമുഖത്ത് കടലിൽനിന്നും കരയിലേക്ക് തിരയടിക്കുന്ന സമയങ്ങളിൽ ചുഴികൾ രൂപപ്പെടുന്നതും ഈ ചുഴികളിൽപ്പെട്ട് മത്സ്യബന്ധന ബോട്ടുകൾ അപകടത്തിൽപ്പെടുന്ന സംഭവങ്ങളും പതിവായ സാഹചര്യത്തിൽ ഇത് പരിഹരിക്കാൻ അടിയന്തര ഇടപെടൽ നടത്തുമോ?</p>	(സി)	<p>മുതലപ്പൊഴി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ അഴിമുഖത്ത് മണ്ണ് അടിയുന്നതും മൂലം ബോട്ടുകൾ അപൂർവ്വമായി അപകടത്തിൽ പെടുന്നുണ്ട്. അഴിമുഖത്ത് മണ്ണടിയുന്നതുകൊണ്ടുണ്ടാകുന്ന തിരയിളക്കം മൂലമുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുവാൻ NIOT, ചെന്നൈയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഹാർബറിലെ മാത്തിലേയും, ചാമ്പലിലേയും ആഴം കൂട്ടുന്നതിന് M/s.അദാനി, വിഴിഞ്ഞം പോർട്ടിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ഹാർബറിന് തെക്ക് ഭാഗത്ത് അടിഞ്ഞു കൂടിയ മണ്ണ് സാന്റ് ബൈപാസിംഗ് നടത്തി വടക്കു ഭാഗത്ത് നിക്ഷേപിക്കുന്നതിന് EIA Study നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടിയും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ