

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**9 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1095**

**10-08-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**മണലൂർ വാടാനപ്പള്ളിയിലെ തീരശോഷണം ഒഴിവാക്കാൻ നടപടി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. മുരളി പെരുന്നെല്ലി		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>മണലൂർ മണ്ഡലത്തിലെ തീരദേശ പഞ്ചായത്തായ വാടാനപ്പള്ളിയിൽ തീരശോഷണം ഒഴിവാക്കാൻ എടുത്ത നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>മണലൂർ മണ്ഡലത്തിലെ തീരദേശ പഞ്ചായത്തായ വാടാനപ്പള്ളിയിൽ തീരശോഷണം ഒഴിവാക്കാൻ മുൻ വർഷങ്ങളിൽ പലയിടങ്ങളിലായി കരികല്ല് ഉപയോഗിച്ചുള്ള സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളും, ജിയോ ബാഗ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള സംരക്ഷണപ്രവൃത്തികളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പുതിയ കടൽഭിത്തി (Seawall) പണിയുന്നതിനും, തകരാറിലായ കടൽഭിത്തി (Seawall) പുനർ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും, കരികല്ല് ഉപയോഗിച്ചുള്ള സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾക്കും എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് പ്രവൃത്തികൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.</p>
(ബി)	<p>തീരശോഷണം ഒഴിവാക്കാൻ വാടാനപ്പള്ളി കടലോര പ്രദേശങ്ങളിൽ പുലിമുട്ട് നിർമ്മിക്കാൻ ചെമ്പൈ ഐ.ഐ.റ്റി.യുടെ സഹായത്തോടെ എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	(ബി)	<p>തീരശോഷണം ഒഴിവാക്കാൻ വാടാനപ്പള്ളി കടലോര പ്രദേശങ്ങളിൽ പുലിമുട്ട് നിർമ്മിക്കാൻ ചെമ്പൈ IIT യുടെ സഹായത്തോടെ പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടില്ല.</p>
(സി)	<p>എങ്കിൽ പ്രസ്തുത പഠന റിപ്പോർട്ടിന്റെ വിശദാംശം എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(സി)	<p>തീരശോഷണം ഒഴിവാക്കാൻ വാടാനപ്പള്ളി കടലോര പ്രദേശങ്ങളിൽ പുലിമുട്ട് നിർമ്മിക്കാൻ ചെമ്പൈ IIT യുടെ സഹായത്തോടെ പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടില്ല.</p>
(ഡി)	<p>കടലാക്രമണം മൂലം തീരശോഷണം രൂക്ഷമായ വാടാനപ്പള്ളി പ്രദേശത്ത് പുലിമുട്ട് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദാംശം നൽകാമോ?</p>	(ഡി)	<p>അടിക്കടി അനുഭവപ്പെടുന്ന ന്യൂനമർദ്ദവും ചുഴലിക്കാറ്റും മൂലമുള്ള കടലാക്രമണം കൊണ്ടുണ്ടാകുന്ന ആഘാതം കുറയ്ക്കാൻ കഴിയുന്ന രീതിയിൽ, തീരത്തിന്റെ ഘടനയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ (Site Specific) ഏതു തരം സംരക്ഷണമാണ് വേണ്ടത് എന്ന് മനസ്സിലാക്കാൻ വിശദമായ പഠനങ്ങൾക്ക് ശേഷം മാത്രമേ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.</p>

