

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

13 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 994

11-02-2025 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഏനമാവ് പുഴയിലെ മണലും ചെളിയും നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. മുരളി പെരമ്പലം		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ ഏനമാവ് കോൾ മേഖലയിലേക്ക് ഉപ്പ് വെള്ളം കയറാതിരിക്കുന്നതിനായി അമ്പത് വർഷത്തോളമായി ഏനമാവ് റെഗുലേറ്റർ ഫേസ് കനാലിൽ നിർമ്മിച്ചുവരുന്ന താൽക്കാലിക വളയംകെട്ട് എല്ലാ വർഷവും മഴക്കാലത്ത് പൊട്ടിച്ച് ഏനമാവ് പുഴയിലേക്കാണ് തള്ളിവിടുന്നതെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>വർഷങ്ങളായി ഏനമാവിൽ നിർമ്മിച്ചു വരുന്ന താൽക്കാലിക ബണ്ട് മഴക്കാലത്തോടനുബന്ധിച്ച് കരാറുകാരൻ തന്നെ പൊളിക്കുകയും ആയതിൽ ഭൂരിഭാഗം മണ്ണും പുഴയിൽ നിന്നും നീക്കം ചെയ്യുകയാണ് ചെയ്തുവരുന്നത്. അങ്ങനെ സാധിക്കാതെ വരുന്ന വളരെ ചെറിയ അളവിലുള്ള നാമമാത്രമായ മണ്ണ് മാത്രമാണ് വെള്ളത്തോടൊപ്പം പുഴയിലേക്ക് ഒഴുകിപ്പോവുന്നത്.</p>
(ബി)	<p>ഇത്രയും വർഷത്തെ ദശലക്ഷക്കണക്കിന് ക്യൂബിക് മീറ്റർ ചരൽ, മണൽ, ചെളി, മറ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ എന്നിവ പുഴയിൽ അടിഞ്ഞ് കിടക്കുന്നത് വെള്ളം ഒഴുകി പോകുന്നതിന് തടസ്സമാവുകയും പുഴ ആഴം കുറഞ്ഞ് ഇല്ലാതാവുകയും ചെയ്യുന്നതിന് കാരണമാകുന്നതിനാൽ പ്രസ്തുത മണലും ചെളിയും നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>ഏനമാവ് റെഗുലേറ്ററിന് താഴ് ഭാഗത്ത് പുളിക്കടവ് പാലം മുതൽ ചേറ്റുവ അഴിമുഖം ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഭാഗത്ത് പ്രളയവും മണ്ണൊലിപ്പും മറ്റു കാരണങ്ങളുമായി അടിഞ്ഞു കൂടിയിരിക്കുന്ന എക്കലും മണ്ണും നീക്കം ചെയ്യുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കെ.ഇ.ആർ.ഐ (KERI) പീച്ചി മുഖേന Sedimentation study നടത്തുകയും ഈ ഭാഗത്ത് ഏകദേശം 23 ലക്ഷം ഘനമീറ്റർ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട് എന്ന് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ ചേറ്റുവ ഹാർബറിന് സമീപം മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിക്ക് നിരാക്ഷേപ പത്രം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവ എത്രയും വേഗം നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ