

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

7 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1087

07-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ബാങ്കികയം പ്രദേശത്തെ വെള്ളപ്പൊക്കം തടയാൻ നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. പി. കെ. കുഞ്ഞാലിക്കുട്ടി		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>വേങ്ങര മണ്ഡലത്തിലെ ബാങ്കികയം റെഗുലേറ്ററിന്റെ ഷട്ടറുകളുടെ ഉയരക്കുറവ് കാരണം പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങളിൽ കഴിഞ്ഞ രണ്ടു പ്രളയങ്ങളിലും ഭ്രഷ്ടമായ വെള്ളപ്പൊക്കം ഉണ്ടായ കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>എങ്കിൽ റെഗുലേറ്ററിന്റെ ഉയരം കൂട്ടുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(ബി)	<p>ബാങ്കികയം റെഗുലേറ്റർ രൂപകൽപ്പന ചെയ്തപ്പോൾ കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ള MFL/HFL +15.400 ആയിരുന്നു. റെഗുലേറ്ററിന്റെ വലതുകരനിരപ്പ് +18.400 ഉം ഇടതുകര +17.00ഉം ആണ്. ഷട്ടറിന്റെ FRL +13.400 ഉം മുകൾനിരപ്പ്+13.700ഉം ആണ്. റെഗുലേറ്ററിന്റെ 4 ഷട്ടറുകൾ 12 മീറ്റർ വീതിയും 4.60മീറ്റർ ഉയരവും രണ്ട് ഷട്ടർ 6 മീറ്റർ വീതിയും 3.80 മീറ്റർ ഉയരമുള്ളതുമാണ്. 2018 ലെ പ്രളയസമയത്തു ഈ സ്ഥലത്തെ ജലനിരപ്പ് +17.30 ഉം 2019 ലേത്+17.60 ആയും ഉയർന്നിരുന്നു. രൂപകൽപ്പന ചെയ്ത MFL/HFLആയ +15.400നേക്കാളും ഉയരത്തിൽ +17.30 (2018), +17.60 (2019) ജലനിരപ്പ് ഉയർന്നപ്പോൾ ഷട്ടറിന്റെ ഏകദേശം പകുതിയോളം ഉയരത്തിൽ വെള്ളത്തിന്റെ ഒഴുക്കിന് തടസ്സമായിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മുമ്പത്തെ HFL +15.400 നു പകരം ഇപ്പോഴത്തെ HFL ആയ +17.60 ഉയരം കണക്കാക്കി ഷട്ടർ ഉയർത്താൻ സാങ്കേതികമായും സാമ്പത്തികമായും സാധിക്കാതെ മോയെന്ന് പരിശോധിച്ചു തീരുമാനിക്കേണ്ടതുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ