

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിമൂന്നാം സമേളനം

നക്ഷത്രചീഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം നമ്പർ. * 44

29/11/2018-ൽ മറ്റപട്ടിക്ക്

കാലാവസ്ഥ മുന്നാറിയിപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജബസംഭരണികൾ തുറന്നവിട്ട്
നടപടി

<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
ശ്രീ.അട്ടക്കൻ പ്രകാശ് „ വി.ധി.സതീഷൻ „ വി.ടി.ബങ്ഗരാം „ കെ.എസ്.ശബരിനാമൻ	ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) അബ്ദീക്കലിൽ ആപം കൊണ്ട നൃനമർദ്ദം (എ) കാലാവസ്ഥ നിർക്കുഷണ കേന്ദ്രം പ്രവചിച്ചിയന്ന ശക്തമായ മഴയെ തുടർന്നുള്ള അടിയന്തിര സാഹചര്യം നേരിട്ടന്നതിനായി ആവശ്യമായ നടപടികൾ കൂടുമായി പരിപാലിച്ചിരിക്കണമെന്ന് സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോടിട്ട് 03.10.2018-ൽ നിർദ്ദേശം നല്കിയിരുന്നു. അതിനുസരിച്ച് കെ.എസ്.ഐ.വി.എൽ-ന്റെ കീഴിലുള്ള ജബസംഭരണി പ്രദേശത്തെ മഴയുടെ തോതും, ജബാശയത്തിലേക്കുള്ള നിരോധകങ്ങൾ നൃക്കുമായി നിർക്കിച്ച് ജലാശയ നിയന്ത്രണം ഫലവത്തായി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി 24 മൺസൂഡം പ്രവർത്തിക്കുന്ന കൺടോൾ രൂടുകൾ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ-ധാം സേപ്പ് & റീപ്പ്), ഡെപ്പട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, റിസർച്ച് & ധാം സേപ്പ് ഓഫീസ് ഓഫീസ്, പള്ളം ഓഫീസ് കളിലും, മേജർ ധാം സേസ്റ്റുകളിലും തുറന്നിരുന്നു.	
(ബി) പ്രസ്തുത മുന്നാറിയിപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒക്കൊബർ 5-ലോ തീയതി കക്കി, ആനന്ദതാട് സംഭരണികൾ തുറന്നവിട്ടിരുന്നോ; പ്രസ്തുത അണക്കെട്ടുകൾ തുറക്കുന്ന വേളയിൽ അവയിൽ ഔരോന്നിലും ഉണ്ടായിരുന്ന ജലത്തിന്റെ ശത്രുവാനം വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി) കക്കി റിസർവോയറിലെ രണ്ട് ധാമുകളാണ് കക്കിയും, ആനന്ദതാടം, ആനന്ദതാട് ധാമിലാണ് അധികജലം പുറത്തെല്ലാം ഒഴുക്കി കളയുന്നതിനുള്ള സ്പിൽവേ ശേറുകൾ സ്ഥാപിച്ചുള്ളത്. മുന്നാറിയിപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 05.10.2018-ൽ ആനന്ദതാട് ധാമിന്റെ ഷട്ടുകൾ ഉയരത്തിയിൽനാകിലും ആഗസ്റ്റ് മാസത്തിൽ ധാമിലേക്കുത്തിയ വെള്ളത്തിൽ ഉയർന്ന ജലനിരപ്പ് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനത്തിൽ കൂടി കുമീകരിച്ചതിനെ

തുടർന്നും കാലാവസ്ഥപ്രവചനം അനുസരിച്ചുള്ള തോതിലുള്ള മഴ വൃശ്ചിപ്പുശേഷത് ലഭിക്കാത്തതിനെ തുടർന്നും ജലനിരപ്പ് സ്ഥിൽവെ ലൈവലിനേക്കാൾ താഴെയായ തിനാൽ ജലം പുറത്തെഴു് ഒഴുകി പോയിരുന്നില്ല.

05.10.2018-ൽ 77.32% ജലം റിസർവോയറിൽ ഉണ്ടായിരുന്നു.

(സി)	അണക്കെട്ട് തുറന്നതുമലം ഒരു സെക്കന്റിൽ എത്ര ജലനായറി ജലം വിത്തമാണ് പ്രസ്തുത ഡാറുകളിൽ നിന്നും ഒക്കൊബവിൽ ഒഴുകിക്കളഞ്ഞതെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;	(സി)	അണക്കെട്ട് തുറന്നിരുന്നെന്നും ജലവിതാനം സ്ഥിൽവെ കുറ്റു ലൈവലിനും താഴെയായതിനാൽ ജലം പുറത്തെഴു് ഒഴുകിയിരുന്നില്ല.
(ഡി)	ആഗസ്റ്റ് മാസത്തിൽ മേഖലയിൽ അണക്കെട്ടുകൾ നിറഞ്ഞതിനാൽശേഷം പൊട്ടുനീനു തുറന്ന് വിട്ട് റാനിയില്ലും ആറുമുള്ളില്ലും ചെങ്ങന്നുവരില്ലും മഹാ പ്രളയമുണ്ടാക്കിയെന്ന ആക്ഷേപത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണോ ഡാറുകളിൽ പുർണ്ണശേഷിക്കും താഴെ ജലനിരപ്പ് ഉണ്ടായിരുന്നുപോൾ ഒക്കൊബവർ മാസത്തിൽ ഡാം തുറന്നുതുടർന്ന് തീരമാനം എടുത്തത്;	(ഡി)	അബ്ദി ആഗസ്റ്റ് മാസത്തിൽ വലിയ മഴ ഉണ്ടായതിനെ തുടർന്ന് ജലനിരപ്പ് ടി ഡാറുകളിൽ ഉയരുകയും കുത്യമായ മുന്നറയിപ്പ് ജീലിംഗം ഭരണകൂടങ്ങൾക്ക് നൽകിയതിനു ശേഷം ആഗസ്റ്റ് 9 മുതൽ തുറന്നവിട്ടുകയുമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആഗസ്റ്റ് മാസം മുതൽ വൈദ്യുത ഉല്പാദനം നടത്തി തുലാവർഷ മഴയുടെ വരവും കൂടി പരിഗണിച്ച് ജലനിരപ്പ് മുൻകൊണ്ടുകയാണ് ഉണ്ടായിട്ടുള്ളത്. കേരള കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പ് പുറപ്പെട്ടവിച്ചിരിക്കുന്ന നൃനമർദ്ദ മുന്നറയിപ്പ് പരിഗണിച്ച് ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ നിർദ്ദേശം അനുസരിച്ചാണ് ഡാമിന്റെ ഷട്ടുകൾ തുടക്കാൻ തീരമാനിച്ചത്.
(ഇ)	ആഗസ്റ്റിൽ പ്രസ്തുത ഡാറുകൾ തുറന്നുതുടർന്നു മുമ്പ് ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റിയുമായി ചർച്ച നടത്തിയിരുന്നോ എന്ന് അറിയിക്കാമോ?	(ഇ)	കേരളത്തിലെ എലിംഗം ഡാറുകളും തുറന്തും ജലം ഒഴുകി വിട്ടതും സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ അറിയിപ്പം സമയത്തേരാക്കുമാണ്. തുടാതെ ആഗസ്റ്റ് 2018-ൽ കാക്കി റിസർവോയറിന്റെ ഭാഗമായ ആന്തേരാട്ട് ഡാം തുറന്നുതുടർന്നു ജീലിംഗം ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ ചെയർമാൻ തുടിയായ പത്തനംതിട്ട് ജീലിംഗം കൂടുതലും അറിയിക്കയും അദ്ദേഹത്തിന്റെ അനാമത്തിയോടു കൂടിയാണ് ഡാം തുറന്നതും.


സങ്കരപില്ല
സെക്രജറി ഓഫീസർ