

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2783


06-11-2019-ലെ മറുപടി

ഡാമുകളിൽ ഡി സിൽറ്റിംഗ് നടത്തുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം
ശ്രീ.കെ.എസ്.ശബരീനാഥൻ

മറുപടി
കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി
ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി

എ)	സംസ്ഥാനത്തെ ഡാമുകളിലും റിസർവ്വോയറുകളിലും കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന മണ്ണും ചെളിയും നീക്കി അവയുടെ സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; ഇതിനായി എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;	എ)	ഉണ്ട്. ഡാമുകളുടെ സംഭരണശേഷിയിലുണ്ടായ കുറവിന്റെ പഠനം പുരോഗമിക്കുകയാണ്. കേരളത്തിലെ ഡാമുകളിലും റിസർവ്വോയറുകളിലും കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന ചെളിയും എക്കലും മണലും നീക്കം ചെയ്ത് ഡാമുകളുടെ സംഭരണശേഷി പൂർവ്വ രൂപത്തിലാക്കുന്നതിനും, ലഭിക്കുന്ന മണൽ, ചെളി, എക്കൽ എന്നിവ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാനും ഒരു സ്റ്റാന്റേർഡ് ഓപ്പറേറ്റിംഗ് പ്രൊസീജിയർ (SOP) സ.ഉ(കൈ) നം. 79/2017/ഡബ്ല്യു.ആർ.ഡി തീയതി 26/09/2017 പ്രകാരം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. SOP പ്രകാരം അണക്കെട്ടുകളുടെ സംഭരണശേഷി പൂർവ്വസ്ഥിതിയിലാക്കുക, കൂടാതെ മണൽ ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക എന്നിവയാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.
ബി)	ഡാമുകളിൽ ഡി സിൽറ്റിംഗ് നടത്തുന്നതിന് ഇതിനകം സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണ്; വ്യക്തമാക്കുമോ;	ബി)	
സി)	ഏതൊക്കെ ഡാമുകളിൽ ഇത് നടപ്പിലാക്കി; വിശദമാക്കുമോ;	സി)	നിലവിൽ ചുള്ളിയാർ ഡാമിലും മംഗലം ഡാമിലും അടിഞ്ഞുകൂടിയ മണലിന്റെയും സിൽറ്റിന്റെയും അളവുകളാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്.
ഡി)	അരുവിക്കര ഡാമിൽ നിന്നും മണലും ചെളിയും നീക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?	ഡി)	അരുവിക്കര ഡാമിന്റെ സംഭരണശേഷി പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 400 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഒരു സോഴ്സ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പൈലറ്റ് പ്രോജക്ടിന് ഭരണാനുമതി നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടില്ല.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ