

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 1043

30.10.2019 ലെ മറുപടി

ജലാശയങ്ങളിലെ മണൽ നീക്കൽ

ചോദ്യം

മറുപടി

കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

ശ്രീമതി.പി. അയിഷാ പോറ്റി :

(എ) നദികളിലെയും പുഴകളിലെയും (എ) നദികൾക്കു കറുകെ ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ ചുമതലയിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ള തടയണകൾ, റഗുലേറ്ററുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് സമീപം അടിഞ്ഞുകൂടിയിട്ടുള്ള എക്കലും മണലും മറ്റ് അവശിഷ്ടങ്ങളും നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ നദികളിൽ പൊതുവിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയിട്ടുള്ള മണൽ, എക്കൽ എന്നിവ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് പ്രത്യേക പഠനവും അനുമതിയും ആവശ്യമാണ്. കൂടാതെ, വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനവും ഇക്കാര്യത്തിൽ ആവശ്യമാണ്. അണക്കെട്ടുകളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയിട്ടുള്ള മണൽ നീക്കുന്നതിനായി ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

(ബി) ജലാശയങ്ങളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ മണൽ നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയയ്ക്ക് ആരെയാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്നും ആയതിന് അനുവർത്തിക്കേണ്ട നടപടിക്രമങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നും വിശദമാക്കുമോ?

(ബി) അണക്കെട്ടുകളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ എക്കലും മണലും നീക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള ഒരു സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഓപ്പറേറ്റിംഗ് പ്രൊസീജിയർ (SOP) സർക്കാർ ഉത്തരവ്(MS)നം.79/2017/ജ.വി.വ. തീയതി 26/09/2017 പ്രകാരം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിനായി ഒരു ടെക്നിക്കൽ സമിതിയും ചീഫ് സെക്രട്ടറി ചെയർമാനായിട്ടുള്ള എംപ്ലോയ്മെന്റ് കമ്മിറ്റിയും സർക്കാർ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. മംഗലം ഡാം ടേൺ കീ ഉടമ്പടിയിലും ചുള്ളിയാർ ഉൾപ്പെടുന്ന ബാക്കി എല്ലാ ഡാമുകളുടെയും ഡീസിൽറ്റിംഗ് Swiss Challenge ഉടമ്പടിയുമായിട്ടും നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ