

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചീഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2783

06-11-2019-ലെ മറുപടി

ധാരുകളിൽ ഡി സി റിസ്റ്റീംഗ് നടത്തന്തിന് നടപടി

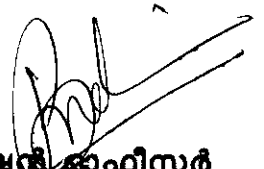
ചോദ്യം

ശ്രീ.കെ.എസ്.ശബ്ദരീനാമൻ

മറുപടി

കെ.കുഞ്ജൻകുട്ടി
ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി

എ)	സംസ്ഥാനത്തെ ധാരുകളിലും റിസർവോയറുകളിലും കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന മണ്ണം ചെളിയും നീക്കി അവയുടെ സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നവോ; ഇതിനായി എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടാ; വിശദാംശം നൽകുമോ;	എ)	ഉണ്ട്. ധാരുകളുടെ സംഭരണശേഷിയിലുണ്ടായ കവിഞ്ഞ പഠനം പുരോഗമിക്കുകയാണ്. കേരളത്തിലെ ധാരുകളിലും റിസർവോയറുകളിലും കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന ചെളിയും എക്കലും മണാലും നീക്കം ചെയ്യുന്ന ധാരുകളുടെ സംഭരണശേഷി പൂർവ്വ ഗ്രൂപ്പത്തിലാക്കുന്നതിനും, ലഭിക്കുന്ന മണാൽ, ചെളി, എക്കൽ എന്നിവ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ ഒരു സ്കൂളേറ്റിംഗ് ഓഫീസ്റ്റീംഗ് പ്രോസീജിയർ (SOP) സ.ഉ(കൈ) നം. 79/2017/ധാരു.ആർ.ഡി തീയതി 26/09/2017 പ്രകാരം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. SOP പ്രകാരം അണക്കെട്ടുകളുടെ സംഭരണശേഷി പൂർവ്വസ്ഥിതിയിലാക്കുക, ഇടാതെ മണാൽ ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക എന്നിവയാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.
ബി)	ധാരുകളിൽ ഡി സി റിസ്റ്റീംഗ് നടത്തന്തിന് ഇതിനകം സ്വികരിച്ച നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണ്; വ്യക്തമാക്കുമോ;	ബി)	നിലവിൽ ചുള്ളിയാൽ ധാരുകളിലും മംഗലം ധാരുകളിലും അടിഞ്ഞുള്ളടിയ മണാലിന്റെയും സിൽറ്റിന്റെയും അളവുകളാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്.
സി)	എന്തൊക്കെ ധാരുകളിൽ ഇത് നടപ്പിലാക്കി; വ്യക്തമാക്കുമോ;	സി)	നിലവിൽ ചുള്ളിയാൽ ധാരുകളിലും മംഗലം ധാരുകളിലും അടിഞ്ഞുള്ളടിയ മണാലിന്റെയും സിൽറ്റിന്റെയും അളവുകളാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്.
ഡി)	അയവിക്കര ധാരുകളിൽ നിന്നും മണാലും ചെളിയും നീക്കുന്നതിനാലും പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കിയിട്ടുണ്ടാ; വിശദാംശം നൽകുമോ?	ഡി)	അയവിക്കര ധാരുകളിൽ നിന്നും സംഭരണശേഷി പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 400 ലക്ഷം ഗ്രൂപ്പു സേജും ഇംപ്രോവേമെന്റ് പെപലറ്റ് പ്രോജക്ടിന് ഭരണാന്തരിക്കുന്നതിനും ഒരു പദ്ധതി പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടില്ല.


 സെക്രട്ടേറി കൗൺസിൽ