

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 4541

13-11-2019-ലെ മറുപടി

സംസ്ഥാനത്തെ ജലസംഭരണികളുടെ ശേഷി

ചോദ്യം
ശ്രീ.കെ.ജെ. മാക്സി

മറുപടി
കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി
ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി

<p>എ)</p>	<p>സംസ്ഥാനത്തെ ഓരോ ജലസംഭരണികൾക്കും വേണ്ട ജലസംഭരണശേഷി നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടതിൽ ഗണ്യമായി കുറവ് വന്നവ ഏതൊക്കെ എന്നും ആയവയുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാനായി എന്തു നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു എന്നും ആയതു പ്രകാരം ശേഷി വർദ്ധിപ്പിച്ചവ ഏതൊക്കെ എന്നും ഇതിലേയ്ക്കായി ഈ സർക്കാർ ഇതിനകം എന്തു തുക ചെലവഴിച്ചു എന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>എ)</p>	<p>സംസ്ഥാനത്തെ ജലസേചന വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള ജലസംഭരണികളിൽ കാലാകാലങ്ങളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയിരിക്കുന്ന ചെളിയും മണലും ചെറിയ തോതിൽ സംഭരണശേഷിയുടെ കുറവിന് കാരണമായിട്ടുണ്ട്. സ.ഉ(കൈ)നം.49/2019/ജവിവ തീയതി 08/11/2019 പ്രകാരം പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മംഗലം റിസർവ്വോയറിൽ Turn Key Method ൽ ചെളിയും മണലും നീക്കം ചെയ്യാനുള്ള ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ജലസേചന വകുപ്പിലെ ശേഷിക്കുന്ന ഡാമുകളിലും ഡീസിൽറ്റിംഗ് നടത്തുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി നാളിതുവരെ തുകയൊന്നും ചെലവഴിച്ചിട്ടില്ല.</p>
<p>ബി)</p>	<p>കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനവും അതിവൃഷ്ടിയും സംസ്ഥാനത്തെ അണക്കെട്ടുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ജലസംഭരണികളെ എത്തരത്തിൽ ബാധിച്ചുവെന്നും എത്ര തുകയുടെ നാശനഷ്ടം വന്നുവെന്നും അറിയിക്കുമോ;</p>		<p>കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനവും അതിവൃഷ്ടിയും സംസ്ഥാനത്തെ അണക്കെട്ടുകളെ കാര്യമായി ബാധിച്ചിട്ടില്ല. ഡാമുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിനായി ലോക ബാങ്ക് സഹായത്തോടെയുള്ള Dam Rehabilitation and Improvement Project (DRIP) കേരളത്തിലെ ഡാമുകളിൽ നടത്തിവരുന്നു. ഡാമുകളുടെ അത്യാവശ്യ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും ഇലക്ട്രിക്കൽ, മെക്കാനിക്കൽ പണികളും ഇതിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>സി)</p>	<p>ആയത് കണക്കിലെടുത്ത് പുതിയ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ ഈ മേഖലയിൽ സർക്കാർ സ്വീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുവെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>		


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ