

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 2354

09.03.2018 -ലെ മറുപടി

മണിയാർ ഡാമിന്റെ സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.രാജ എബ്രഹാം

മാത്യൂ.ടി തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) പമ്പാ ഇറിഗേഷൻ പ്രോജക്ട് നിലവിൽ വന്നത് എന്നാണെന്നും പമ്പാ ഇറിഗേഷന്റെ മണിയാർ ഡാമിൽ നിന്നും കനാൽ വഴി ഏതൊക്കെ പ്രദേശങ്ങളിലാണ് ജലവിതരണം നടത്തുന്നതെന്നും ദിവസേന എത്ര അളവ് വെള്ളമാണ് ഡാമിൽ നിന്നും കനാൽ വഴി ഒഴുക്കിവിടുന്നത് എന്നും വിശദമാക്കുമോ;

(എ) പമ്പാ ഇറിഗേഷൻ പ്രോജക്ട് നിലവിൽ വന്നത് 1979 -ൽ ആണ്. പമ്പാ ജലസേചന പദ്ധതിയുടെ 500 കി.മീ. വരുന്ന ഇടതുകര-വലതുകര കനാലുകളിലൂടെ പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ എന്നീ ജില്ലകളിലായി താഴെപറയുന്ന താലൂക്കുകളിൽ ജലവിതരണം നടത്തി വരുന്നു.

പത്തനംതിട്ട ജില്ല	ആലപ്പുഴ ജില്ല
റാന്നി	മാവേലിക്കര
കോഴഞ്ചേരി	കാർത്തികപ്പള്ളി
മല്ലപ്പള്ളി, തിരുവല്ല	ചെങ്ങന്നൂർ

ജലലഭ്യത അനുസരിച്ച് ഡാമിൽ നിന്നും കനാൽ വഴി ഒരു സെക്കന്റിൽ 11m³ ജലം ഒഴുക്കിവിടാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

(ബി) പമ്പാ ഇറിഗേഷൻ പ്രോജക്ടിനായി മണിയാർ ഡാം നിർമ്മിച്ചത് എന്നാണ്; ഡാമിനുള്ളിൽ എക്കൽ അടിഞ്ഞ് ഡാമിന്റെ സംഭരണ ശേഷി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ എത്രത്തോളം കുറവാണ് ഉണ്ടായിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ;


(ബി) മണിയാർ ഡാം നിർമ്മിച്ചത് 1976-ലാണ്. ഡാമിനുള്ളിൽ എക്കൽ അടിഞ്ഞ് ഡാമിന്റെ സംഭരണ ശേഷി ഏകദേശം 45% കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഡാമിനുള്ളിലെ എക്കൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്ത് സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

(സി) സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഓപ്പറേറ്റിംഗ് പ്രൊസീജിയർ (SOP) പ്രകാരം പൈലറ്റ് പദ്ധതികളായി തെരഞ്ഞെടുത്ത മംഗലം, ചുള്ളിയാർ എന്നീ ഡാമുകളിൽ നടത്തുന്ന ഡീസിൽറേഷന്റെ ഫലം അപഗ്രഥിച്ചശേഷം മാത്രമേ ഇതര ഡാമുകളിൽ എക്കൽ നീക്കം ചെയ്യുന്നതു സംബന്ധിച്ച് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയുള്ളൂ.

(ഡി) കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന കനാൽ ഏതു ഭാഗത്തെ കിലും അപകട ഭീഷണി ഉയർത്തുന്നുണ്ടോയെന്നും ഇത് പരിഹരിക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നുമുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?

(ഡി) പമ്പാ ജലസേചനപദ്ധതിയുടെ വടശ്ശേരിക്കര മെയിൻ കനാൽ ഭാഗങ്ങളിലും ഇടതുകര, മെഴുവേലി, വലതുകര, പുല്ലാട് എന്നീ ഭാഗങ്ങളിലും ഇടതുകര കനാലിൽ ചെങ്ങന്നൂർ താലൂക്കിലുള്ള പുലിയൂർ പാണ്ടനാട് ബ്രാഞ്ച് കനാലിലും കളനട ബ്രാഞ്ച് കനാലിൽ മുളക്കുഴ പള്ളിപടി ഭാഗത്തും കനാലിന്റെ കാലപ്പഴക്കം മൂലം ജലചോർച്ച ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇടതുകര കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 38000 മീറ്റർ മുതൽ കാലപ്പഴക്കം മൂലം അപകടാവസ്ഥയിലാണ്. എന്നാൽ ഫണ്ടിന്റെ അപര്യാപ്തമൂലം കനാലിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

