

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പ്രത്യാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാൽ ചോദ്യം നമ്പർ: 2354

09.03.2018 -ലെ മറ്റപട്ടി

മണിയാർ ഡാമിന്റെ സംഭരണശൈഖ്യി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ നടപടി

ചോദ്യം

ഗ്രീ.രാജ് എബ്രഹാം

മറ്റപട്ടി

മാതൃ.ടി തോമസ്

(ജലവിവേ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) പന്യാ ഇൻഡോഷൻ പ്രോജക്ട് നിലവിൽ വന്നത് (എ) എന്നാണെന്നും പന്യാ ഇൻഡോഷൻ്റെ മണിയാർ ഡാമിൽ നിന്നും കനാൽ വഴി ഏതൊക്കെ പ്രദേശങ്ങളിലാണ് ജലവിതരണം നടത്തുന്നതെന്നും ദിവസേന എത്ര അളവ് വെള്ളമാണ് ഡാമിൽ നിന്നും കനാൽ വഴി ഒഴുക്കിവിട്ടുന്നത് എന്നും വിശദമാക്കുമോ;

പന്യാ ഇൻഡോഷൻ പ്രോജക്ട് നിലവിൽ വന്നത് 1979 -ൽ ആണ്. പന്യാ ജലസേചന പദ്ധതിയുടെ 500 കീ.മീ. വരുന്ന ഹട്ടുകര-വലതുകര കനാലുകളിലൂടെ പത്തനംതിട്ട്, ആലപ്പുഴ എന്നീ ജില്ലകളിലായി താഴെപറയുന്ന താലുക്കുകളിൽ ജലവിതരണം നടത്തി വരുന്നു.

പ്രത്യന്തിട്ട ജില്ല	ആലപ്പുഴ ജില്ല
രാമൻ	മാവേലിക്കര
കോഴഞ്ചേരി	കാർത്തികപുരം
മലപ്പുറം, തിരുവല്ല	ചെങ്ങന്നൂർ

ജലവായ്യുത അനുസരിച്ച് ഡാമിൽ നിന്നും കനാൽ വഴി ഒരു സെക്കന്റിൽ 11m^3 ജലം ഒഴുകിവിടാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

(ബി) പന്യാ ഇൻഡോഷൻ പ്രോജക്ടിനായി മണിയാർ (ബി) ഡാം നിർമ്മിച്ചത് എന്നാണ്, ഡാമിനുള്ളിൽ എക്കൽ അടിഞ്ഞ് ഡാമിന്റെ സംഭരണ ശൈഖ്യി കുറവിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ എത്രതേതാളം കുറവാണ് ഉണ്ടായിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

മണിയാർ ഡാം നിർമ്മിച്ചത് 1976-ലാണ്. ഡാമിനുള്ളിൽ എക്കൽ അടിഞ്ഞ് ഡാമിന്റെ സംഭരണ ശൈഖ്യി ഏകദേശം 45% കരണ്ടിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഡാമിനുള്ളിലെ എക്കൽ മൾ്ല് നീക്കം ചെയ്യും (സി) സംഭരണശൈഖ്യി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ നടപടി സ്പീക്കർക്കുമോ;

സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച സൂചിപ്പെയർഡ് ഓപ്പറേറ്റിംഗ് പ്രോസൈജിയർ (SOP) പ്രകാരം ചെപലറ്റ് പദ്ധതികളായി തെരഞ്ഞെടുത്ത മംഗലം, ചുള്ളിയാർ എന്നീ ഡാമുകളിൽ നടത്തുന്ന ഡാമിനുള്ളിൽ എക്കൽ അപാരമിച്ചുണ്ടോ മാറ്റുമെ ഇതര ഡാമുകളിൽ എക്കൽ നീക്കം ചെയ്യുന്നതു സംബന്ധിച്ച് നടപടികൾ സ്പീക്കർക്കുകയുള്ളൂ.

(ഡി) കാലപ്പൂഴക്കണ്ണ ചെന്ന കനാൽ എയു ഭാഗത്തെ (ഡി) കിലോ അപകട ഭീഷണി ഉയർത്തുന്ന സോജയൻം ഇത് പരിഹരിക്കാൻ ഏറ്റവും കുറവാക്കുന്ന നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള തെന്നമുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?

പന്യം ജലസേചനപദ്ധതിയുടെ വടക്കേരിക്കര മെയിൻ കനാൽ ഭാഗങ്ങളിലും ഇടതുകര, മെഴുവേലി, വലതുകര, പുല്ലാട് എന്നീ ഭാഗങ്ങളിലും ഇടതുകര കനാലിൽ ചെങ്ങുന്നും താലുക്കിലുള്ള പുലിയും പാണക്കാട് ഗ്രാമ്യ കനാലിലും കുറന്ത ബ്രാഹ്മ കനാലിൽ മുളക്കഴി പഞ്ചിപടി ഭാഗത്തും കനാലിന്റെ കാലപ്പൂഴക്കണ്ണ മുലം ജലചോർച്ച ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ ഇടതുകര കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 38000 മീറ്റർ മുതൽ കാലപ്പൂഴക്കണ്ണ മുലം അപകടവസ്ഥയിലാണ്. എന്നാൽ ഫണിന്റെ അപര്യാപ്തതയും കനാലിന്റെ അറ്റകുറപ്പണികൾ നടത്തുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.


സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ