

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**6 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1034**

**29-08-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഡാമുകളുടെ സംഭരണശേഷി പുനഃസ്ഥാപിക്കൽ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ഡോ. മാത്യു കുഴൽനാടൻ, ശ്രീ സനീഷ്കുമാർ ജോസഫ്</b></p>		<p><b>ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
<p>(എ)</p>	<p>മണ്ണും മണലും ചെളിയും അടിഞ്ഞുകൂടിയത് കാരണം സംഭരണശേഷി കുറഞ്ഞതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള എത്ര ഡാമുകൾ ജലവിഭവ വകുപ്പിന് കീഴിൽ ഉണ്ടെന്നും അവ ഏതൊക്കെയാണെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ)</p>	<p>മണ്ണും മണലും ചെളിയും അടിഞ്ഞുകൂടിയത് കാരണം സംഭരണശേഷി കുറഞ്ഞതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള 16 ഡാമുകൾ ജലവിഭവ വകുപ്പിന് കീഴിൽ ഉണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>
<p>(ബി)</p>	<p>പ്രസ്തുത ഡാമുകളുടെ സംഭരണശേഷി പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി നാളിതുവരെ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>സംസ്ഥാനത്തെ ജലസേചന വകുപ്പിനു കീഴിൽ വിവിധ ഡാമുകളിൽ അടിഞ്ഞു കൂടിയ ചെളിയും മണലും നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തിയ്ക്കായി (ഡീസിൽറ്റേഷൻ) 26/09/2017ലെ സ.ഉ(കൈ) നം.79/17/ജവിവ, 14/05/2019 ലെ സ.ഉ(കൈ) നം.14/19/ജവിവ എന്നീ ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം അടിസ്ഥാന പ്രവർത്തന രേഖ അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഡീസിൽറ്റേഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ഡീസിൽറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തികളുടെ ഏകോപനത്തിനായി ഹൈ ലെവൽ എംപവേർഡ് കമ്മിറ്റിയും ടെക്നിക്കൽ കമ്മിറ്റിയും രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മംഗലം ഡാമിന്റെ ജലസംഭരണിയിൽ അടിഞ്ഞു കൂടിയിട്ടുള്ള മണ്ണും ചെളിയും നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തികൾ 17/12/2020 മുതൽ ആരംഭിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ കരാറിൽ അംഗീകരിച്ചതിൻ പ്രകാരമുള്ള പ്രവർത്തന പുരോഗതി കൈവരിക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ പ്രസ്തുത കരാർ റിസ്ക് ആന്റ് കോസ്റ്റിൽ ടെർമിനേറ്റ് ചെയ്യുവാൻ 30/05/2022 ൽ ചേർന്ന ഹൈലെവൽ എംപവേർഡ് കമ്മിറ്റി ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ചുള്ളിയാർ ഡാമിന്റെ ഡീസിൽറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തി കേരള ഇറിഗേഷൻ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡിനെ( KIIDC) ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുമായി</p>

		<p>ബന്ധപ്പെട്ട ടെണ്ടർ പൂർത്തിയാക്കി കരാർ അംഗീകരിച്ച് നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>വാളയാർ, മീങ്കര ഡാമുകളുടെ ഡീസിൽറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ കേരള സ്റ്റേറ്റ് മിനറൽ ഡവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡിനെ (KEMDEL) ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. മീങ്കര ഡാമിന്റെ ഡീസിൽറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് ആവശ്യമായ പദ്ധതി രേഖ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ടി പ്രവൃത്തി 10/06/2022 മുതൽ നടന്നു വരികയാണ്. വാളയാർ ഡാമിന്റെ വിശദമായ പദ്ധതി രേഖ തയ്യാറാക്കുകയും ഡീസിൽറ്റേഷനുവേണ്ടി കരാർ അംഗീകരിച്ച് പ്രാഥമിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.</p> <p>ഇറിഗേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന് കീഴിലുള്ള മലമ്പുഴ, മലങ്കര, കാരാപ്പുഴ, മണിയാർ, പഴശ്ശി എന്നീ റിസർവോയറുകളുടെ ഡീസിൽറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തി ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഡ്രഡ്ജിംഗ് കോർപ്പറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യ ലിമിറ്റഡ് (DCIL) മായി ചർച്ചകൾ നടത്തി വരികയാണ്.</p> <p>കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് കീഴിൽ വരുന്ന അരുവിക്കര ഡാമിന്റെ ഡീസിൽറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ കേരളാ ഇറിഗേഷൻ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡിനെ (KIIDC) ഏൽപ്പിക്കാൻ 30/05/2022 ൽ ചേർന്ന ഹൈലൈവൽ എംപവേർഡ് കമ്മിറ്റി തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>എത്ര ഡാമുകളിൽ സംഭരണശേഷി പുനഃസ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അതിനായി നാളിതുവരെ എത്ര തുക ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അറിയിക്കാമോ?</p>	<p>(സി) ഡാം ഡീസിൽറ്റേഷന്റെ പൈലറ്റ് പദ്ധതിയായി മംഗലം ഡാം ഡീസിൽറ്റേഷൻ ആരംഭിച്ചിരുന്നു. നാളിതുവരെ 155941 ക്യൂബിക് മീറ്റർ മാലിന്യങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ടേൺ കീ വ്യവസ്ഥയിലാണ് മംഗലം ഡാം ഡീസിൽറ്റേഷന് വേണ്ടി കരാർ അംഗീകരിച്ചത്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് വേണ്ടി കരാറുകാരൻ 335.40 ലക്ഷം രൂപ സർക്കാരിലേക്ക് അടച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഡീസിൽറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തിയുടെ sampling, Testing, EMP report, Tender advertisement എന്നീ ഇനങ്ങളിൽ ആകെ 90,27,995/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

നം.	ഡാം/റിസർവോയർ
1	മലമ്പുഴ
2	കാരാപ്പുഴ
3	മംഗലം
4	പോത്തുണ്ടി
5	ചുള്ളിയാർ
6	കല്ലട
7	വാളയാർ
8	ചിമ്മിനി
9	പീച്ചി
10	കുറ്റാടി
11	നെയാർ
12	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ
13	പുമല
14	ശിരുവാണി
15	മീങ്കര
16	മലങ്കര