

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
രണ്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 5255

31.10.2016 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ പദ്ധതി**

**ചോദ്യം**

**ഉത്തരം**

**ശ്രീ. പി. ഉണ്ണി**

**പിണറായി വിജയൻ  
(മുഖ്യമന്ത്രി)**

(എ) പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ പദ്ധതി കരാർ പ്രകാരം കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷം തമിഴ് നാട്ടിൽ നിന്നും കേരളത്തിന് ലഭിക്കേണ്ട വെള്ളത്തിന്റെയും ലഭിക്കുന്ന വെള്ളത്തിന്റെയും അളവ് എത്രയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ;

(എ) പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ അന്തർ സംസ്ഥാന നദീജലക്കരാർ പ്രകാരം ഒരു ജലവർഷം മണക്കടവ് വിധിയിൽ 7250 എം.സി.എഫ്.ടി.യും കേരള ഷോളയാർ സംഭരണിയിൽ 12300 എം.സി.എഫ്.ടി.യും അപ്പർ നീരാറിലെ തനത് നീരൊഴുക്കമാണ് കേരളത്തിന്റെ വിഹിതം.

കഴിഞ്ഞ അഞ്ച് ജല വർഷങ്ങളിൽ കേരളത്തിന് ലഭിച്ച ജലത്തിന്റെ അളവുകൾ വ്യക്തമാക്കുന്ന പട്ടിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

Water Year	Quantity in Mcft at Kerala Sholayar	Quantity accepted at Manacadavu Mcft.	net at Nirar in	Upper Nirar Quantity received in Mcft.
2011-12	12321	7250+562=7812	960	
2012-13	10663	5574	763	
2013-14	12950	7250+271=7521	950	
2014-15	12725	7250+217=7467	974	
2015-16	11113.73	7250+42=7292	1131.49	

ബി) കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജലം ലഭ്യമാവുന്നില്ല എന്ന ആക്ഷേപം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ?

(ബി) ഉണ്ട്. നടപ്പ് ജലവർഷത്തിൽ നാളിതുവരെ പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് കേരളത്തിന് അവകാശപ്പെട്ട ജലം ലഭിച്ചിട്ടില്ല. ചിറ്റൂർ പ്രദേശത്തെ കൃഷിക്ക് ഉണ്ടാകാനിടയുള്ള ജല ദൗർലഭ്യത്തെക്കുറിച്ച് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ, ജോയിന്റ് വാട്ടർ റഗുലേഷൻ ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട് സൂചന നൽകിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മഴയുടെ ലഭ്യതക്കുറവും, ആളിയാർ ഡാമിലെ ഉപയോഗ യോഗ്യമായ ജലത്തിന്റെ കുറഞ്ഞ അളവും മുൻനിറുത്തി ചിറ്റൂരിലെ കൃഷിക്കാവശ്യമായ വെള്ളം

ലഭ്യമാക്കാൻ പറമ്പിക്കളം ഡാമിലെ ഉപയോഗി  
ക്കാനാവുന്ന വെള്ളം ആളിയാർ റിസർവോയറിൽ  
എത്തിച്ച് അവിടെ നിന്ന് മണക്കടവിൽ നൽകണ  
മെന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് കേരളത്തിന്റെ ജലസേചന  
വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, ഐ.എസ്.ഡബ്ല്യു.  
27.08.2016- ന് തന്നെ കോയമ്പത്തൂരിലെ തമിഴ്  
നാട് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർക്ക് കത്തു നൽകിയിരുന്നു.

കൂടാതെ ശ്രദ്ധമായ ജലക്ഷാമം  
പരിഹരിക്കാൻ കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജലം ലഭ്യമാക്ക  
ണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് ബഹു. കേരള മുഖ്യമന്ത്രി  
ബഹു. തമിഴ് നാട് മുഖ്യമന്ത്രിക്ക് 16.09.2016-ന്  
കത്തയയ്ക്കുകയുണ്ടായി. സംയുക്ത ജല ക്രമീകരണ  
ബോർഡിന്റെ (ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ.ബി) യോഗം  
21.10.2016-ന് ചേരണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് കേരളം  
04.10.2016-ന് തമിഴ് നാടിന് കത്ത് അയച്ചിരുന്നു.  
ഇതിനോടുള്ള തമിഴ് നാടിന്റെ പ്രതികരണം  
അനുകൂലമല്ലാത്തതിനാൽ ബന്ധപ്പെട്ട കരാർ  
വ്യവസ്ഥകൾ ചൂണ്ടിക്കാട്ടി 21.10.2016-ന് തന്നെ  
ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ.ബി. യുടെ യോഗം ചേരണമെന്ന്  
ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് 07.10.2016-ന് കേരളം  
വീണ്ടും കത്തയയ്ക്കുകയുണ്ടായി.

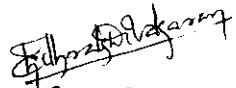
ഇതിനു പുറമെ 2016 ഒക്ടോബർ ഒന്നാം  
ദൈവാരത്തിൽ കരാർ പ്രകാരം കേരളത്തിന്  
ചിറ്റൂർപുഴ പദ്ധതി പ്രദേശത്തേയ്ക്ക് ലഭ്യമാകേണ്ട 700  
എം.സി.എഫ്.ടി. ജലം 540 ക്യൂസെക്സ് എന്ന  
തോതിൽ മണക്കടവ് വിയറിൽ നൽകണമെന്ന്  
ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. എന്നാൽ വളരെ കുറഞ്ഞ  
തോതിലാണ് തമിഴ് നാട് മണക്കടവിൽ ജലം  
ലഭ്യമാക്കിവന്നത്. ഇതിനെ തുടർന്ന് ശ്രദ്ധമായ  
ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജലം  
ലഭ്യമാക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് ബഹു. കേരള  
ജല വിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി 08.10.2016-ന് ബഹു.  
തമിഴ് നാട് പൊതുമരാമത്ത് മന്ത്രിയ്ക്ക് കത്തയക്കുക  
യുണ്ടായി. കൂടാതെ ശ്രദ്ധമായ ജലക്ഷാമം  
കണക്കിലെടുത്ത് ഈ പ്രശ്നത്തിൽ ഇടപെട്ട് കരാർ  
പ്രകാരമുള്ള ജലം കേരളത്തിന് ലഭ്യമാക്കാൻ വേണ്ട  
നിർദ്ദേശം തമിഴ് നാടിന് നൽകണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട  
കൊണ്ട് ബഹു. കേരള ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി  
08.10.2016-ന് ബഹു. കേന്ദ്ര ജലവിഭവ വകുപ്പു  
മന്ത്രിയ്ക്ക് കത്തയയ്ക്കുകയുണ്ടായി.

10.10.2016-ന് തമിഴ് നാട്ടിലെ  
പൊള്ളാച്ചിയിൽ വെച്ച് ഉദ്യോഗസ്ഥ തലത്തിൽ ഒരു  
ചർച്ച നടത്തുകയുണ്ടായി. ഈ ചർച്ചയിൽ  
കേരളത്തിന് 10.10.2016 മുതൽ ഒക്ടോബർ ഒന്നാം  
ദൈവാരത്തിന്റെ അവസാനം വരെ മണക്കടവ്  
വിയറിൽ 300 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ ജലം  
നൽകാമെന്ന് സമ്മതിച്ചു. 26.10.2016 ന്

ജലക്രമീകരണ ബോർഡിന്റെ യോഗം ചേരാമെന്നും അതുവരെ ഒക്ടോബർ രണ്ടാം ദിവസാവസരത്തിൽ 200 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ ജലം നൽകാമെന്നും സമ്മതിച്ചു.

26.10.2016-ൽ കൂടിയ പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ പി. എ. പി. കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജലലഭ്യത പരമാവധി ഉറപ്പുവരുത്താൻ കേരളം ശ്രമിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പി.എ.പി. കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജല ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്താൻ ബന്ധപ്പെട്ട ജലസേചന വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരും, കേരള സർക്കാരും സ്ഥിതിഗതികൾ സൂക്ഷ്മമായി നിരീക്ഷിച്ച് വരികയാണ്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

2