

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
നാലാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. T1892

07.03.2017 -ലെ മറുപടി

**പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ പദ്ധതി പ്രകാരം ലഭിക്കുന്ന ജലം**

**ചോദ്യം**

**ശ്രീ. പി.കെ. ശശി**

**ഉത്തരം**

**പിണറായി വിജയൻ  
(മുഖ്യമന്ത്രി)**

(എ) പാലക്കാട് ജില്ലയിലുടനീളം പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ പദ്ധതി പ്രകാരം ലഭിക്കേണ്ടുന്ന ജലം എത്രയെന്നും, നടപ്പുവർഷം ലഭിച്ച ജലം എത്രയെന്നും മുളള വിവരം വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(എ) പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ പദ്ധതി കരാർ പ്രകാരം ഒരു ജലവർഷം മണക്കടവ് വിയറിൽ 7250 എം.സി.എഫ്.ടി.യും (ഉപയോഗിക്കാനാവാത്ത പ്രളയ ജലം ഒഴികെ), കേരള ഷോളയാറിൽ 12300 എം.സി.എഫ്.ടി.യുമാണ് കേരളത്തിന്റെ ജല വിഹിതം. ജൂലൈ 1 മുതൽ ജൂൺ 30 വരെയുള്ള കാലയളവാണ് ഒരു ജലവർഷം. ഒക്ടോബർ 1 മുതൽ ജനുവരി 31 വരെയുള്ള അപ്പർനീരാറിലെ തനതുനീരൊഴുക്കും കേരളത്തിന് അവകാശപ്പെട്ടതാണ് (ഈ ജലത്തിന്റെ അളവ് കരാറിൽ നിജപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല). ഇതിനു പുറമെ പറമ്പിക്കുളം സിസ്റ്റം ഡാമുകളുടെയും ലോവർ നീരാർ ഡാമിന്റെയും തനതുനീരൊഴുക്ക് 16500 എം.സി.എഫ്.ടി. കവിയുകയാണെങ്കിൽ അധികമായി വരുന്ന ജലത്തിൽ 2500 എം.സി.എഫ്.ടി. ജലം കേരളത്തിലെ ചിറ്റൂർ പ്രദേശത്തെ ജലസേചനത്തിന്, ശേഷിക്കുന്ന ജലം ചാല ക്ഷിപുഴയിലേയ്ക്കും വിടേണ്ടതാണ്.

മേൽപ്പറഞ്ഞ ജല വിഹിതത്തിൽ പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ ചിറ്റൂർ പുഴ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് ഉപയോഗിക്കാവുന്നത് മണക്കടവ് വിയറിൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ട 7250 എം.സി.എഫ്.ടി. ജലവും, പറമ്പിക്കുളം സിസ്റ്റം ഡാമുകളുടെയും ലോവർ നീരാർ ഡാമിന്റെയും തനതുനീരൊഴുക്ക് 16500 എം.സി.എഫ്.ടി. കവിയുകയാണെങ്കിൽ അധികമായി വരുന്ന ജലത്തിൽ 2500 എം.സി.എഫ്.ടി. ജലവുമാണ്. നടപ്പ് ജല വർഷത്തിൽ (2016 - 17) ഫെബ്രുവരി ഒന്നാം ദിവസം (15.02.2017) വരെ പീ.എ.പിയിൽ നിന്ന് കേരളത്തിന് മണക്കടവ് വിയറിൽ 3155 എം.സി.എഫ്.ടി. ജലമാണ് ലഭിച്ചത്.

ബി) ചിറ്റൂർ പഴയിലേയ്ക്കുള്ള ആളിയാർവെള്ളം നടപ്പു വർഷം എത്ര അളവ് വെട്ടിക്കുറച്ചു എന്നും, ഇത് പരിഹരിക്കാനായി കേന്ദ്ര ഇടപെടൽ ജലവകുപ്പ് നടത്തിയോ എന്നും എന്തെല്ലാം തുടർ നടപടികൾ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുവെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(ബി) ചിറ്റൂർപുഴ പദ്ധതിപ്രദേശത്തെ ഉപയോഗത്തിനായി പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ കുരാർപ്രകാരം മണക്കടവ് വിയറിൽ നടപ്പ് ജല വർഷത്തിൽ (2016 - 17) ഫെബ്രുവരി ഒന്നാം ദിവസം (15.02.2017) വരെ ലഭിക്കേണ്ട ജലം 5770 എം.സി.എഫ്. ടി. ആണ്. എന്നാൽ 2615 എം.സി.എഫ്.ടി. കുറവ് ജലമാണ് ഈ കാലയളവിൽ ലഭിച്ചത്.

ചിറ്റൂർപുഴ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് അനുഭവപ്പെടുന്ന കടിവെള്ള ക്ഷാമവും കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള ജല സൗകര്യവും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയെ തുടർന്ന് 2016 സെപ്റ്റംബർ രണ്ടാം ദിവസം 700 എം.സി.എഫ്.ടി. ജലമാണ് ചിറ്റൂർപുഴ പദ്ധതി പ്രദേശത്തേക്കായി ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നതെങ്കിലും 250 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ വെള്ളം തരാമെന്നാണ് തമിഴ് നാട് അറിയിച്ചിരുന്നത്. പറമ്പിക്കുളം ഡാമിലെ ഉപയോഗിക്കാനാവുന്ന വെള്ളം ആളിയാർ റിസർവോയറിൽ എത്തിച്ച് അവിടെനിന്ന് ചിറ്റൂരിലെ കൃഷിക്കാവശ്യമായ വെള്ളം മണക്കടവിൽ നൽകണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് കൊണ്ട് 16.09.2016 ന് ബഹു. കേരളാമുഖ്യമന്ത്രി തമിഴ് നാട് മുഖ്യമന്ത്രിക്ക് കത്തയക്കുകയുണ്ടായി.

ഇതിന് പുറമെ 2016 ഒക്ടോബർ ഒന്നാം ദിവസം കുരാർപ്രകാരം കേരളത്തിന് ചിറ്റൂർപുഴ പദ്ധതി പ്രദേശത്തേക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ട 700 എം.സി.എഫ്.ടി. ജലം (540 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ) മണക്കടവ് വിയറിൽ നൽകണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. എന്നാൽ വളരെ കുറഞ്ഞ തോതിലാണ് തമിഴ് നാട് മണക്കടവിൽ ജലം ലഭ്യമാക്കി വന്നത്. ഇതിനെ തുടർന്ന് രൂക്ഷമായ ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ കുരാർപ്രകാരമുള്ള ജലം (കുടിശ്ശിക ഉൾപ്പെടെ) നടപ്പ് ജലവർഷത്തിലെ ശേഷിക്കുന്ന കാലയളവിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്നും, തമിഴ് നാട് ഷോളയാർ പവർ ഹൗസ് II പൂർണ്ണമായി പ്രവർത്തിപ്പിച്ച് കേരള ഷോളയാർ ജലനിരപ്പ് എത്രയും പെട്ടെന്ന് പൂർണ്ണ ജലനിരപ്പിൽ (എഫ്.ആർ.എൽ) എത്തിക്കണമെന്നും, തമിഴ് നാട് ഷോളയാർ പവർഹൗസ് I ന്റെ പ്രവർത്തനവും പറമ്പിക്കുളത്തേക്ക് ജലം തിരിച്ച് വിടുന്നതും നിർത്തുകയും ചെയ്യണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് ബഹു. കേരളാ ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി 08.10.2016 ന് ബഹു. തമിഴ് നാട് പൊതുമരാമത്ത് മന്ത്രിക്ക് കത്തയക്കുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ രൂക്ഷമായ ജലക്ഷാമം കുറയ്ക്കുന്നതിന് ഈ പ്രശ്നത്തിൽ ഇടപെട്ട് കുരാർപ്രകാരമുള്ള ജലം കേരളത്തിന് ലഭ്യമാക്കാൻ വേണ്ട നിർദ്ദേശം തമിഴ് നാടിന് നൽകണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് കേരള ജലവിഭവ വകുപ്പ്

മന്ത്രി 08.10.2016 ന് ബഹു. കേന്ദ്രജല വിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രിക്കും കത്തയക്കുകയുണ്ടായി.

കേരളത്തിന്റെ ശക്തമായ സമ്മർദ്ദത്തെത്തുടർന്ന് തമിഴ് നാട്, സംയുക്ത ജലക്രമീകരണ ബോർഡിന്റെ യോഗത്തിൽ പങ്കെടുക്കാൻ തയ്യാറാവുകയും തുടർന്ന് സംയുക്ത ജല ക്രമീകരണ ബോർഡിന്റെ (JWRB) 97-മത് യോഗം 26.10.2016 ന് പാലക്കാട് വെച്ച് ചേർന്നു. ഈ യോഗത്തിൽ കേരളം, കീഴ് നദീതട അവകാശത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പി.എ.പി. കരാർപ്രകാരം ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുള്ള ജലം ഏതൊരു സാഹചര്യത്തിലും ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് തമിഴ് നാടിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടു. ഇതിന് ശേഷം 98-മത് JWRB യോഗം 13.12.2016 ന് തമിഴ് നാട്ടിലെ പൊള്ളാച്ചിയിൽ വെച്ച് ചേരുകയുണ്ടായി. ഈ യോഗത്തിൽ പി.എ.പി. കരാർപ്രകാരമുള്ള ജലം നൽകണമെന്ന് കേരളം ശക്തമായി ആവശ്യപ്പെട്ടു. മണക്കടവ് വിധിയിൽ 7.25 ടി.എം.സി.എഫും കേരള ഷോളയാറിൽ 12.3 ടി.എം.സി.എഫും കരാർ പ്രകാരം കേരളത്തിന് ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുള്ളതാണെന്നും, ഇത് കേരളത്തിന് നൽകിയതിന് ശേഷമേ തമിഴ് നാടിന് പി.എ.പി.യിൽ നിന്നും ജലം എടുക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളുവെന്നും കേരളം വാദിക്കുകയും ആയതിനാൽ കടിവെള്ളത്തിന് വേണ്ടിയുള്ള ജലം മാത്രം എടുത്ത ശേഷം ബാക്കി ജലം മുഴുവൻ കേരളത്തിന് നൽകണമെന്ന് കേരളം ആവശ്യപ്പെട്ടു. മാത്രമല്ല 97-മത് JWRB യോഗത്തിൽ സമ്മതിച്ചത് പോലെ തമിഴ് നാട് മണക്കടവ് വിധിയിൽ നവംബർ II, ഡിസംബർ I എന്നീ ദൈവാരങ്ങളിൽ ജലം നൽകിയിട്ടില്ല എന്ന കാര്യവും കേരളം ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. എന്നാൽ 13.12.2016 മുതൽ ഡിസംബർ അവസാന വാരം വരെ മണക്കടവിൽ 175 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ മാത്രമേ ജലം നൽകാൻ സാധിക്കുകയുള്ളുവെന്ന് 98-മത് JWRB യോഗത്തിൽ തമിഴ് നാട് അറിയിക്കുകയും തുടർന്ന് മണക്കടവിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ തോത് ഇരു ഗവൺമെന്റുകളുടേയും തീരുമാനപ്രകാരമാകാമെന്ന് ധാരണയുമായി. ഇതിന് പുറമെ തമിഴ് നാട് ഷോളയാറിലെ ജലസംഭരണ നില വെച്ച് നോക്കുമ്പോൾ ഫെബ്രുവരി ഒന്നാം തീയതി കേരള ഷോളയാർ റിസർവോയർ പൂർണ്ണ ജലനിരപ്പിലാക്കുക അസാധ്യമായതിനാൽ തമിഴ് നാട് ഷോളയാറിലെ മുഴുവൻ ജലവും കേരള ഷോളയാറിലേക്ക് തമിഴ് നാട് ഷോളയാർ പവർഹൗസ് II വഴിയോ, By-pass വഴിയോ, കരാർപ്രകാരമുള്ള ജല വിഹിതം ലഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും കേരളം ആവശ്യപ്പെട്ടു.

07.01.2017-ൽ ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി വിണ്ടും ബഹു. തമിഴ് നാട് മുഖ്യമന്ത്രിക്ക് കത്തയച്ചതിനെത്തുടർന്ന് 28.01.2017 ന്

തിരുവനന്തപുരത്തുവച്ച് അന്തർസംസ്ഥാന സെക്രട്ടറിയുടെ ചർച്ച നടക്കുകയും മണക്കടവ് വിയറിൽ 2017 മാർച്ച് അവസാനം വരെ 290 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ ജലം നൽകണമെന്നും കേരള ഷോളയാറിൽ കരാർപ്രകാരമുള്ള ജലം ലഭ്യമാക്കണമെന്നും കേരളം തമിഴ് നാടിനോട് ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. ത്രക്ഷമായ വരൾച്ചയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പി.എ.പി.യിലെ ജല ദൗർലഭ്യം കണക്കിലെടുത്ത് കേരളം തമിഴ് നാടുമായി സഹകരിക്കണമെന്ന് തമിഴ് നാട് ആവശ്യപ്പെടുകയും എന്നാൽ കീഴ് നദിയിലെ അവകാശപ്രകാരം കേരളത്തിന് മുഴുവൻ ജലവും ലഭിക്കേണ്ടതാണെന്നു ചൂണ്ടിക്കാട്ടി കേരളം അത് നിരാകരിച്ചു. 2017 ഫെബ്രുവരി 15 വരെ 200 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ മണക്കടവിൽ ജലം ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് തമിഴ് നാട് തയ്യാറായി അംഗീകരിച്ചു.

28.01.2017 ലെ സെക്രട്ടറിയുടെ ചർച്ചയിലുണ്ടായ തീരുമാനപ്രകാരം 06.02.2017 മുതൽ 15.02.2017 വരെ മണക്കടവ് വിയറിൽ 200 ക്യൂസെക്സിലധികം ജലം ലഭിക്കുകയും തുടർന്ന് 16.02.2017 ൽ നടന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥതല ചർച്ചയെത്തുടർന്ന് 28.02.2017 വരെ ആളിയാറിൽ നിന്ന് 250 ക്യൂസെക്സ് ജലം തുറന്നുവിടാമെന്നും മണക്കടവിൽ ഏകദേശം 190-200 ക്യൂസെക്സ് വരെ ജലം ലഭ്യമാക്കാമെന്നും തമിഴ് നാട് സമ്മതിക്കുകയും ചെയ്തു.

ഇതിന് പുറമെ കേരള ജലസേചന വകുപ്പും, കേരള വൈദ്യുതി ബോർഡും, കേരള സർക്കാറും, പി.എ.പി. കരാർ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് കേരളത്തിന് അർഹതപ്പെട്ട ജലം ലഭ്യമാക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് തമിഴ് നാടിന് നടപ്പ് ജല വർഷത്തിൽ നിരവധി കത്തുകൾ അയയ്ക്കുകയുണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

പഠനികളും-ആളിയാർ പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് കേരളത്തിന് അവകാശപ്പെട്ട ജലം നേടിയെടുത്ത് ചിറ്റൂർപ്പുഴ പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ നിലവിലെ ജല ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാനുള്ള ഊർജ്ജിത നടപടികൾ തുടർന്നുവരുന്നു.

കേരളത്തിന് പി.എ.പി. കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനു വേണ്ടി കേരളത്തിന്റെ താൽപ്പര്യങ്ങൾ പൂർണ്ണമായി സംരക്ഷിക്കുന്നതിൽ ഊന്നൽ നൽകിക്കൊണ്ട് തമിഴ്നാടുമായി തുടർ ചർച്ചകൾ നടത്തി പ്രശ്നപരിഹാരത്തിനുള്ള ശ്രമങ്ങളാണ് സംസ്ഥാനം നടത്തിവരുന്നത്. 28.01.2017 ലെ സെക്രട്ടറിയുടെ ചർച്ചയിലുണ്ടായ തീരുമാന പ്രകാരം 06.02.2017 മുതൽ 15.02.2017 വരെ മണക്കടവ് വിയറിൽ 200 ക്യൂസെക്സിലധികം ജലം ലഭിച്ചു. 16.02.2017 മുതൽ 28.02.2017 വരെ മണക്കടവിൽ ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തു

സി) പ്രസ്തുത കരാറുകൾ പ്രകാരം ജില്ലയിലെ സി കാർഷികമേഖലയ്ക്ക് ലഭിക്കേണ്ട ജല ലഭ്യതക്കുറവു മൂലം കൃഷിനാശം ഉണ്ടാകുന്ന മേഖലകളിൽ, ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്താൻ വകുപ്പ് സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണ്; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;

ന്നതിനായി 16.02.2017 ന് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ, ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട് കോയമ്പത്തൂരിൽ വച്ച് നടന്ന ചർച്ചയെത്തുടർന്ന് 28.02.2017 വരെ ആളിയാറിൽ നിന്ന് 250 ക്യൂസെക്സ് ജലം തുറന്നുവിടാമെന്നും മണക്കടവിൽ ഏകദേശം 190-200 ക്യൂസെക്സ് വരെ ജലം ലഭ്യമാക്കാമെന്നും തമിഴ്നാട് സമ്മതിച്ചു. ഇത് പ്രകാരമുള്ള ജലം ഇപ്പോൾ മണക്കടവിൽ ലഭിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ഈ ജലം പ്രധാനമായും ചിറ്റൂർ പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ ക്കിടവെള്ളാവശ്യത്തിനാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്.

ഇതിനു പുറമെ പി.എ.പി കരാർ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് കേരളത്തിന് അർഹപ്പെട്ട ജലം ലഭ്യമാക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് കേരള ജലസേചന വകുപ്പും, കേരള വൈദ്യുതി ബോർഡും, കേരള സർക്കാർ, തമിഴ് നാടിന് നടപ്പ് ജല വർഷത്തിൽ നിരവധി കത്തുകൾ അയക്കുകയുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ പദ്ധതി (പി.എ.പി) യിൽ നിന്ന് കേരളത്തിന് അവകാശപ്പെട്ട ജലം നേടിയെടുത്ത് ചിറ്റൂർപുഴ പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ നിലവിലെ ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കാനുള്ള ഊർജ്ജിത നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ഡി) ഈ സർക്കാർ കാലയളവിൽ പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ സംയുക്ത ജലക്രമീകരണ ബോർഡ് എത്ര യോഗം ചേർന്നിരുന്നുവെന്നും സംസ്ഥാനത്തുനിന്നും പങ്കെടുത്ത ഉദ്യോഗസ്ഥർ ആരെല്ലാമെന്നും പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കർഷകർക്ക് വേണ്ടുന്ന ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്താൻ എന്തു നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവെന്നുള്ള വകുപ്പിലെ നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കാമോ ?

ഈ സർക്കാർ കാലയളവിൽ സംയുക്ത ജല ക്രമീകരണ ബോർഡിന്റെ (JWRB) യോഗം രണ്ട് തവണ ചേരുകയുണ്ടായി. ബോർഡിന്റെ 97-ാമത് യോഗം 26.10.2016 ന് പാലക്കാട് വെച്ചും 98-ാമത് ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ.ബി യോഗം 13.12.2016 ന് തമിഴ്നാട്ടിലെ പൊള്ളാച്ചിയിൽ വെച്ചും ചേരുകയുണ്ടായി.

97-ാമത് ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ. ബോർഡ് യോഗത്തിൽ കേരളത്തെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് പങ്കെടുത്തത് താഴെ പറയുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരാണ്.

1. ശ്രീ. വി. കെ. മഹാനുഭവൻ, അന്തർസംസ്ഥാന നദീജല ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, തിരുവനന്തപുരം, (ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ ബോർഡ് ചെയർമാൻ).
2. ശ്രീ. വർഗീസ് സാമുവൽ, കെ.എസ്.ഇ.ബി., സിവിൽ കൺസ്ട്രക്ഷൻ സൗത്ത്, തിരുവനന്തപുരം (ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ ബോർഡ് അംഗം).

98-ാമത് ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ. ബോർഡ് യോഗത്തിൽ കേരളത്തെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് പങ്കെടുത്തത് താഴെ പറയുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരാണ്.

1. ശ്രീ. വി. കെ. മഹാനുഭവൻ, അന്തർസംസ്ഥാന നദീജല ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, തിരുവനന്തപുരം, (ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ

ബോർഡ് ചെയർമാൻ).

2. ശ്രീമതി. സുചിത്ര. പി, കെ.എസ്.ഇ.ബി., സിവിൽ കൺസ്ട്രക്ഷൻ സൗത്ത്, തിരുവനന്തപുരം (ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ ബോർഡ് അംഗം).

കൂടാതെ ഈ രണ്ട് യോഗങ്ങളിലും അന്തർസംസ്ഥാന നദീജല ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യലയത്തിലേയും, കെ.എസ്.ഇ.ബി. ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യലയത്തിലേയും ഉദ്യോഗസ്ഥർ, പ്രോജക്ട് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാർ, പ്രോജക്ടുകളിലെ അനുബന്ധ ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ ഡിവിഷൻ പാലക്കാടിലെ ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ, അനുബന്ധ ഉദ്യോഗസ്ഥർ, എന്നിവർ പങ്കെടുത്തിട്ടുണ്ട്.

കേരളത്തിന്റെ ശക്തമായ സമ്മർദ്ദത്തെത്തുടർന്ന് തമിഴ്നാട്, സംയുക്ത ജല ക്രമീകരണ ബോർഡിന്റെ യോഗത്തിൽ പങ്കെടുക്കാൻ തയ്യാറാവുകയും തുടർന്ന് സംയുക്ത ജല ക്രമീകരണ ബോർഡിന്റെ (JWRB) 97-ാമത് യോഗം 26.10.2016 ന് പാലക്കാട് വെച്ച് ചേരുകയുമുണ്ടായി. ഈ യോഗത്തിൽ കേരളം, കീഴ്നദീതട അവകാശത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പി.എ.പി കരാർ പ്രകാരം ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുള്ള ജലം ഏതൊരു സാഹചര്യത്തിലും ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് തമിഴ് നാടിനോടാവശ്യപ്പെട്ടു.

ഇതിനുശേഷം 98-ാമത് ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ.ബി യോഗം 13.12.2016 ന് തമിഴ്നാട്ടിലെ പൊള്ളാച്ചിയിൽ വച്ച് ചേരുകയുമുണ്ടായി. ഈ യോഗത്തിൽ പി.എ.പി.കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജലം നൽകണമെന്ന് കേരളം ശക്തമായി ആവശ്യപ്പെട്ടു.

യോഗത്തിൽ ഇരു കൂട്ടരും തമ്മിൽ ജലം പങ്കിടലിൽ ധാരണയിൽ ആകാത്തതിനാൽ ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ.ബി. ചെയർമാൻ എന്ന നിലയ്ക്ക് 17.12.2016 ന് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, ഐ.എസ്.ഡബ്ല്യു. വിന്റെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം 17.01.2017 ന് കേരള ജലവിഭവകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി തമിഴ്നാട് പൊതുമരാമത്ത് സെക്രട്ടറിക്ക് പി.എ.പി.യിലെ ജലം പങ്കുവയ്ക്കുന്ന വിഷയത്തിൽ ഒരു സമവായത്തിലെത്താൻ രണ്ട് സംസ്ഥാനങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള സെക്രട്ടറി തല യോഗം നടത്തുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ തീയതി അറിയിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുകയും തുടർന്ന് 28.01.2017 ന് തിരുവന

നെപുരത്തുവച്ച് അന്തർസംസ്ഥാന  
 സെക്രട്ടറി തല ചർച്ച നടക്കുകയും ചെയ്തു.  
 മണക്കടവ് വിയറിൽ 2017 മാർച്ച്  
 അവസാനം വരെ 290 ക്യൂസെക്സ് എന്ന  
 തോതിൽ ജലം നൽകണമെന്നും കേരള  
 ഷോളയാറിൽ കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജലം  
 ലഭ്യമാക്കണമെന്നും കേരളം  
 തമിഴ്നാടിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടു.

പ്രസ്തുത ചർച്ചയിലുണ്ടായ തീരുമാന  
 പ്രകാരം 06.02.2017 മുതൽ 15.02.2017 വരെ  
 മണക്കടവ് വിയറിൽ 200  
 ക്യൂസെക്സിലധികം ജലം ലഭിച്ചു.  
 16.02.2017 മുതൽ 28.02.2017 വരെ  
 മണക്കടവിൽ ജലലഭ്യത  
 ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി 16.02.2017 ന്  
 ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ, ജെ.ഡ ബ്യൂ.ആർ  
 ഡിവിഷൻ, പാലക്കാട് കോയമ്പത്തൂരിൽ  
 വച്ച് നടത്തിയ ചർച്ചകൾക്കൊടുവിൽ  
 28.02.2017 വരെ ആളിയാറിൽ നിന്ന് 250  
 ക്യൂസെക്സ് ജലം തുറന്നുവിടാമെന്നും  
 മണക്കടവിൽ ഏകദേശം 190-200  
 ക്യൂസെക്സ് വരെ ജലം ലഭ്യമാക്കാമെന്നും  
 തമിഴ്നാട് സമ്മതിച്ചു. ഇതനുസരിച്ച് ജലം  
 ഇപ്പോൾ മണക്കടവിൽ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

*Handwritten signature*

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

✍