

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
നാലാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 120

27.02.2017 -ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

**പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ കരാർ**

**ചോദ്യം**

**ഉത്തരം**

**ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ**

**പിണറായി വിജയൻ  
(മുഖ്യമന്ത്രി)**

എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ വിഷയത്തിൽ ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള ഇടപെടലുകൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(എ) ഉണ്ട്.

ബി) പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് കരാർ പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തിന് ലഭിക്കേണ്ട ജലം തമിഴ് നാട് നിഷേധിച്ചതിനെതിരെ എന്ത് നടപടി സ്വീകരിച്ചു എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(ബി)

പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ പദ്ധതിയിൽ തമിഴ് നാട് നടത്തിയ കരാർ വ്യവസ്ഥലംഘനങ്ങളെല്ലാം തന്നെ ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിലും സർക്കാർ തലത്തിലും കേരളം യഥാസമയം തമിഴ് നാടിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കരാർ പുനരവലോകന ചർച്ചകളിലും കേരളം ഇക്കാര്യം ശക്തമായി ഉന്നയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2012-2013 ജല വർഷത്തിൽ, തമിഴ് നാടിന്റെ പി.എ.പി. കരാർ വ്യവസ്ഥ ലംഘനങ്ങൾക്കെതിരെ 16.04.2013 ന് ബഹു: സുപ്രീം കോടതിയിൽ ഒരു അപ്പീൽ അന്യായവും (2 of 2013), ഒരു ഇടക്കലേ ഹർജിയും (1 of 2013) ഫയൽ ചെയ്യുകയുണ്ടായി. ഈ ഹർജിയിൽ വൈദ്യുതോല്പാദന രംഗത്തും കാർഷിക മേഖലയിലുമായി കേരളത്തിനുള്ള നഷ്ടം കണക്കാക്കി ആകെ 56,12,22,548/- രൂപ നഷ്ടപരിഹാരമായി ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കേസിന്റെ തുടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

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

ഇതിന് പുറമെ 2016 ഒക്ടോബർ ഒന്നാം ലൈവാരത്തിൽ കരാർപ്രകാരം കേരളത്തിന് ചീറ്റർപുഴ പദ്ധതി പ്രദേശത്തേക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ട 700 എം.സി.എഫ്.ടി. ജലം (540 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ) മണക്കടവ് വിയറിൽ നൽകണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. എന്നാൽ വളരെ കറഞ്ഞ തോതിലാണ് തമിഴ് നാട് മണക്കടവിൽ ജലം ലഭ്യമാക്കി വന്നത്. ഇതിനെ തുടർന്ന് രൂക്ഷമായ ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ കരാർപ്രകാരമുള്ള 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 പഠനവിഷയങ്ങളേക്ക് ജലം തിരിച്ച് വിടുന്നതും നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് ബഹു: കേരളാ ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി 08.10.2016 ന് ബഹു. തമിഴ് നാട് പൊതുമരാമത്ത് മന്ത്രിക്കു കത്തയക്കുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ രൂക്ഷമായ ജലക്ഷാമം കണക്കിലെടുത്ത് ഈ പ്രശ്നത്തിൽ ഇടപെട്ട് കരാർപ്രകാരമുള്ള 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 എന്തൊരു 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 വിയറിൽ 7.25 ടി.എം.സി.എഫ്.ടി. കേരള ഷോളയാറിൽ 12.3 ടി.എം.സി.എഫ്.ടി. 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 ട്രൈവാർഷുകളിൽ ജലം നൽകിയിട്ടില്ല എന്ന കാര്യവും കേരളം ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. എന്നാൽ 13.12.2016 മുതൽ ഡിസംബർ അവസാന വാരം വരെ മണക്കടവിൽ 175 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ മാത്രമേ ജലം നൽകാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂവെന്ന് 98-മത് JWRB യോഗത്തിൽ തമിഴ്നാട് അറിയിക്കുകയും തുടർന്ന് മണക്കടവിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ തോത് ഇരു ഗവൺമെന്റുകളുടേയും തീരുമാനപ്രകാരമാകാമെന്ന് ധാരണയുമായി. ഇതിന് പുറമെ തമിഴ്നാട് ഷോളയാറിലെ ജലസംഭരണ നില വെച്ച് നോക്കുമ്പോൾ ഫെബ്രുവരി ഒന്നാം തീയതി കേരള ഷോളയാർ റിസർവോയർ പൂർണ്ണ ജലനിരപ്പിലാക്കുക അസാധ്യമായതിനാൽ തമിഴ്നാട് ഷോളയാറിലെ മുഴുവൻ ജലവും കേരള ഷോളയാറിലേക്ക് തമിഴ്നാട് ഷോളയാർ പവർഹൗസ് II വഴിയോ, By-pass വഴിയോ, കരാർപ്രകാരമുള്ള ജല വിഹിതം ലഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും കേരളം ആവശ്യപ്പെട്ടു.

07.01.2017-ൽ ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി വീണ്ടും ബഹു. തമിഴ്നാട് മുഖ്യമന്ത്രിക്ക് കത്തയച്ചതിനെത്തുടർന്ന് 28.01.2017 ന് തിരുവനന്തപുരത്തുവെച്ച് അന്തർസംസ്ഥാന സെക്രട്ടറിയുടെ ചർച്ച നടക്കുകയും മണക്കടവ് വിധിയിൽ 2017 മാർച്ച് അവസാനം വരെ 290 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ ജലം നൽകണമെന്നും കേരള ഷോളയാറിൽ കരാർപ്രകാരമുള്ള ജലം ലഭ്യമാക്കണമെന്നും കേരളം തമിഴ് നാടിനോട് ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. രൂക്ഷമായ വരൾച്ചയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പി.എ.പി.യിലെ ജല ദൗർലഭ്യം കണക്കിലെടുത്ത് കേരളം തമിഴ് നാടുമായി സഹകരിക്കണമെന്ന് തമിഴ് നാട് ആവശ്യപ്പെടുകയും എന്നാൽ കീഴ് നദിയിൽ അവകാശപ്രകാരം കേരളത്തിന് മുഴുവൻ ജലവും ലഭിക്കേണ്ടതാണെന്നു ചൂണ്ടിക്കാട്ടി കേരളം അത് നിരാകരിച്ചു. 2017 ഫെബ്രുവരി 15 വരെ 200 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ മണക്കടവിൽ ജലം ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് തമിഴ് നാട് തത്പരതയിൽ അംഗീകരിച്ചു. എന്നാൽ ശിരുവാണിയിൽ നിന്ന് ജലം പമ്പ് ചെയ്ത് തമിഴ് നാടിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന ആവശ്യത്തിന്മേൽ ഇതിന് ഉയർന്ന തലത്തിലുള്ള തീരുമാനം ആവശ്യമാണെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടി കേരളം പ്രസ്തുത ആവശ്യം തൽക്കാലം നിരാകരിച്ചു.

28.01.2017 ലെ സെക്രട്ടറിയുടെ ചർച്ചയിലുണ്ടായ തീരുമാനപ്രകാരം 06.02.2017 മുതൽ 15.02.2017 വരെ മണക്കടവ് വിധിയിൽ 200

കൃത്യസെക്ടിലധികം ജലം ലഭിക്കുകയും തുടർന്ന് 16.02.2017 ൽ നടന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥതല ചർച്ചയെത്തുടർന്ന് 28.02.2017 വരെ ആളിയാറിൽ നിന്ന് 250 കൃത്യസെക്ട് ജലം തുറന്നുവിടാമെന്നും മണക്കടവിൽ ഏകദേശം 190-200 കൃത്യസെക്ട് വരെ ജലം ലഭ്യമാക്കാമെന്നും തമിഴ്നാട് സമ്മതിക്കുകയും ചെയ്തു.

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

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

പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ പദ്ധതി കരാർ പ്രകാരം ഒരു ജലവർഷം മണക്കടവ് വിതറിൽ 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 അപ്രീൽനീരാറിലെ 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, ശേഷി കണെ ജലം ചാലക്കുടിപുഴയിലേക്കും വിടേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ നടപ്പ് ജല വർഷത്തിൽ (2016 - 17) പറമ്പിക്കുളം സിസ്റ്റം ഡാമുകളുടെയും ലോവർ നീരാർ ഡാമിന്റെയും തനതുനീരൊഴുക്ക് 16500 എം.സി. എഫ്.ടി. യിൽ കവിഞ്ഞിട്ടില്ല.

പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ പദ്ധതി (പി.എ.പി) യിൽ നിന്ന് നടപ്പ് ജല വർഷത്തിൽ (2016 - 17) ഫെബ്രുവരി ഒന്നാം ദിവസം (15.02.2017) വരെ കേരളത്തിന് ലഭിച്ച ജലത്തിന്റെ അളവ് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു

മണക്കടവ് വിതർ : 3155 എം.സി.എഫ്.റ്റി

കേരള ഷോളയാർ : 3936.17 എം.സി.എഫ്.റ്റി

നീരാർ : 664.84 എം.സി.എഫ്.റ്റി (2016 ഒക്ടോബർ 1 മുതൽ 2017 ജനുവരി 31 വരെ)

സി) കരാർ അനുസരിച്ച് എത്ര റി.എം.സി. സി ജലമാണ് ലഭിക്കേണ്ടതെന്നും ഇത്തവണ ഇതുവരെ എത്ര റി.എം.സി. ജലം ലഭിച്ചുവെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;

ഡി) തമിഴ് നാട് അതിർത്തി പ്രദേശത്തെ ഡി ജനങ്ങൾ രൂക്ഷമായ കടിവെള്ള ക്ഷാമം അനുഭവിക്കുന്ന വേളയിൽ ഇക്കാര്യത്തിൽ അടിയന്തര ഇടപെടൽ നടത്തുമോ ?

ഈ വിഷയത്തിൽ ജലസേചന വകുപ്പും, കേരള സർക്കാർ ശക്തമായ ഇടപെടലുകൾ നടത്തി വരുന്നു. തുടർന്നും കാര്യക്ഷമമായ ഇടപെടലുകൾ യഥാസമയം നടത്തുന്നതായിരിക്കും.

R

*Shilpa Ramesh*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ