

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. * 463

27/06/2019 -ന് മറുപടിക്ക്

അന്തർസംസ്ഥാന നദീജലകരാറുകൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം
<p>ശ്രീ.കെ.സുരേഷ് കുറുപ്പ് ശ്രീ. സി. കെ. ശശീന്ദ്രൻ ശ്രീ. എസ്.രാജേന്ദ്രൻ ശ്രീ. കെ.വി.വിജയദാസ്</p>		<p align="center">പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</p>
<p>(എ) അന്തർസംസ്ഥാന നദീജല കരാറുകളായ മുല്ലപ്പെരിയാർ, ശിരുവാണി, പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ എന്നിവയുടെ മുഖ്യവ്യവസ്ഥകൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>പ്രസ്തുത കരാറുകളിലെ മുഖ്യവ്യവസ്ഥകൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>
<p>(ബി) തമിഴ്നാട് നിരന്തരമായി പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ കരാർ ലംഘിക്കുന്ന പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുവാൻ നടത്തുന്ന ഇടപെടലുകൾ അറിയിക്കുമോ; കാലാവധി കഴിഞ്ഞ പ്രസ്തുത കരാർ പുതുക്കുവാൻ ശ്രമം നടക്കുന്നുണ്ടോ;</p>	(ബി)	<p>1988 മുതൽ തമിഴ്നാടുമായി ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിലും, സർക്കാർ തലത്തിലും നടന്ന കരാർ പുനരവലോകന ചർച്ചകളിൽ എല്ലാം തമിഴ്നാട് നടത്തിയ കരാർ ലംഘനങ്ങൾ കേരളം ഉന്നയിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2012-13 ജലവർഷത്തിൽ, കരാർ പ്രകാരം തമിഴ്നാട് ജലം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനെ തുടർന്ന് സുപ്രീം കോടതിയിൽ കേരളം അസൽ അന്യായം (O.S. No.2/2013) ഫയൽ ചെയ്തിരുന്നു. തുടർന്ന് പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് പാലാറിനും നല്ലാറിനും കുറുകെ അനധികൃതമായി തമിഴ്നാട് നിർമ്മിക്കുന്ന തടയണകൾക്ക് എതിരെ അസ്സൽ അന്യായം O.S. No. 2/2013-നോട് ചേർത്ത് സുപ്രീം കോടതിയിൽ കേരളം ഒരു</p>

I.A കൂടി ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ കോടതി നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. കരാർ പ്രകാരം ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനു കേരളം നിരന്തരം ഇപൈഡലുകൾ നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ കരാർ പ്രകാരം ജലം ലഭ്യമാക്കണമെന്ന ആവശ്യം JWR Board യോഗങ്ങളിലും കേരളം ശക്തമായി ഉന്നയിക്കാറുണ്ട്. തമിഴ്നാടിന്റെ കരാർ ലംഘനങ്ങളും JWR Board യോഗങ്ങളിൽ അവതരിപ്പിക്കാറുണ്ട്. ഇക്കഴിഞ്ഞ 28.01.2019 തീയതിയിൽ നടന്ന 101-ാമത് JWR Board യോഗത്തിൽ തമിഴ്നാട് നടത്തിയ കരാർ ലംഘനങ്ങൾ കേരളം ഉന്നയിക്കുകയും അത് പരിഹരിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ എടുക്കുവാൻ തമിഴ്നാടിനോട് ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ ഇരു സംസ്ഥാനങ്ങളും തമ്മിലുണ്ടായ അഭിപ്രായ വ്യത്യാസങ്ങൾ JWR Board ചെയർമാനായ ഐ.എസ്.ഡ്ബ്ലു ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ഇരു സർക്കാരിനെയും അറിയിക്കുകയും ഉചിതമായ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുവാൻ ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇനിവരുന്ന പുനരവലോകന ചർച്ചകളിലും തമിഴ്നാട് നടത്തിയ കരാർ ലംഘനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിഷയങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതാണ്.

പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ പദ്ധതി കരാറിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പുനരവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കേരളം 1988-ൽ തന്നെ ആരംഭിക്കുകയുണ്ടായി. ഇതുമായി

ബന്ധപ്പെട്ട് ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിലും, മന്ത്രി തലത്തിലും മുഖ്യമന്ത്രി തലത്തിലും നിരവധി ചർച്ചകൾ ഇരുസംസ്ഥാനങ്ങളും തമ്മിൽ നടന്നുവെങ്കിലും, കരാറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ പരസ്പര ധാരണയിൽ എത്തിച്ചേരാത്തതിനാൽ കരാർ പുനരവലോകനം ഇതുവരെ യാഥാർത്ഥ്യമായിട്ടില്ല. ഏറ്റവും ഒടുവിൽ

19.01.2018-ന് തിരുവനന്തപുരത്ത് സെക്രട്ടറി തലത്തിൽ ചർച്ച നടന്നിരുന്നു.

02.05.2018-ന് ന്യൂഡെൽഹിയിൽ, കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ വിളിച്ചു ചേർത്ത തെക്കൻ സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ റീജിയണൽ കോൺഫറൻസിന്റെ തുടർ നടപടികളുടെ ചർച്ചയിൽ, പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ കരാർ പുനരവലോകനം സംബന്ധിച്ച് ചർച്ച ചെയ്തിരുന്നു. ഏറ്റവും ഒടുവിൽ ചേർന്ന

28.01.2019 തീയതിയിലെ 101-ാമത്

JWR Board യോഗത്തിൽ കരാർ പുനരവലോകനം ചെയ്യാനുള്ള നടപടികൾ എടുക്കുവാൻ കേരളം തമിഴ്നാടിനോട് ആവശ്യപ്പെടുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ പദ്ധതിയിൽ തമിഴ്നാട് നടത്തിയ എല്ലാ കരാർ ലംഘനങ്ങളും കേരളം ഉന്നയിക്കുകയും പി.എ.പി കരാറിലെ ഷെഡ്യൂൾ V പ്രകാരം ജോയിന്റ് വാട്ടർ റെഗുലേഷൻ ബോർഡിൽ നിക്ഷിപ്തമായുള്ള അധികാരങ്ങളും ഉത്തരവാദിത്വങ്ങളും വിനിയോഗിക്കുന്നതിൽ യാതൊരു വിട്ടുവീഴ്ചയ്ക്കും തയ്യാറില്ല എന്നും പ്രസ്തുത ബോർഡ് മീറ്റിംഗിൽ കേരളം തമിഴ്നാടിനെ അറിയിച്ചു. കേരളത്തിന്റെ താല്പര്യങ്ങൾ

		<p>പൂർണ്ണമായി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ഊന്നൽ നൽകിക്കൊണ്ട് തമിഴ്നാടുമായി തുടർ ചർച്ചകൾ നടത്തി, മെച്ചപ്പെട്ട ജലവിഹിതം നേടിയെടുത്ത് കരാർ പുനരവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സാധ്യതകൾ സംസ്ഥാനം ആരാഞ്ഞു വരികയാണ്.</p>
<p>(സി) മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേരളത്തിലെ ജനങ്ങളുടെ ജീവനും സ്വത്തിനും ഉള്ള ഭീഷണി കണക്കിലെടുത്ത് സ്വീകരിച്ചു വരുന്ന നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ; പുതിയ ഡാമിനായുള്ള സാധ്യതാ പഠനത്തിന് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോ എന്ന് അറിയിക്കാമോ?</p>	<p>(സി)</p>	<p>2014 മേയ് 7-ലെ ബഹു. സുപ്രീം കോടതിയുടെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷനിലെ പ്രതിനിധി ചെയർമാനായും കേരളത്തിന്റെയും തമിഴ്നാടിന്റെയും ഓരോ പ്രതിനിധികൾ അംഗങ്ങളായും രൂപീകരിച്ച മൂന്നംഗ മേൽനോട്ട സമിതി കാലാ കാലങ്ങളിൽ ഡാം പരിശോധന നടത്തുകയും ഡാമിന്റെ ബലക്ഷയവും സുരക്ഷാകാര്യങ്ങളും സൂക്ഷ്മനിരീക്ഷണം നടത്തുകയും ആവശ്യമായ നടപടികൾ ശുപാർശ ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ഇതിനോട് അനുബന്ധിച്ച് രൂപീകരിച്ച മുല്ലപ്പെരിയാർ മേൽനോട്ട ഉപസമിതി മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിൽ ഇടയ്ക്കിടെ പരിശോധന നടത്തി (പ്രത്യേകിച്ച് വർഷകാലത്തിനു മുൻപും വർഷകാലത്തും) റിപ്പോർട്ടുകൾ നൽകാറുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ, അഡ്വ. റസ്സൽ ജോയ് 2017-ൽ സമർപ്പിച്ച റിട്ട് ഹർജി (സിവിൽ) നം.878-നു മേൽ പുറപ്പെടുവിച്ച സുപ്രീം കോടതി വിധി അനുസരിച്ചും 2005-ലെ ദുരന്തനിവാരണ ആക്ടിന്റെ 9-ാം സെക്ഷൻ അനുസരിച്ചും മുല്ലപ്പെരിയാറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഏതെങ്കിലും വിധത്തിലുള്ള ദുരന്തങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്ന പക്ഷം അവയെ നേരിടുന്നതിലേക്കായി സുസജ്ജമായിരിക്കുന്നതി</p>

നുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിനായി കേന്ദ്രസർക്കാർ നാഷണൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റിയുടെ സബ് കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് ഇതു മായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേരള സർക്കാർ 04.09.2018-ൽ ഒരു എക്സിക്യൂട്ടീവ് സബ് കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിലെ മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിന്റെ ബലക്ഷയം കണക്കിലെടുത്ത്, കേരളത്തിലെ ജനങ്ങളുടെ ജീവനും സ്വത്തിനും സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി മുല്ലപ്പെരിയാറിൽ പുതിയ അണക്കെട്ട് പണിയുന്നതിനുള്ള അനുമതിയ്ക്കായുള്ള നടപടികൾ കേരളം സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. മുല്ലപ്പെരിയാർ പുതിയ അണക്കെട്ട് നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലം പെരിയാർ കടുവ സങ്കേത മേഖലയിൽ ആയതിനാൽ പാരിസ്ഥിതികാനുമതി (Environmental clearance), Forest clearance, Wild Life clearance, Tiger Conservation Authority -യുടെ clearance എന്നിവ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിന്റെ പ്രാരംഭ നടപടി എന്ന നിലയ്ക്ക് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടികളാണു സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്. ഭാരത സർക്കാരിന്റെ പരിസ്ഥിതി-വനം-കാലാവസ്ഥാവ്യതിയാന മന്ത്രാലയം 2018 നവംബർ 14-നു EIA പഠനത്തിനുള്ള ToR-നുള്ള അംഗീകാരം നിബന്ധനകളോടെ നൽകുകയുണ്ടായി. പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനത്തിനു ആവശ്യമായ അടിസ്ഥാന വിവരശേഖരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികൾ ഏറ്റെടുത്ത്

	<p>നടത്തുന്നതിനായി ഹൈദരാബാദിലെ പ്രഗതി ലാബ്സ് & കൺസൾട്ടന്റ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ് എന്ന കമ്പനിയെയാണ് തിരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നത്. പെരിയാർ ട്രൈബൽ റിസർവ്വ് വനമേഖലയിൽ EIA പഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള അനുമതി ചീഫ് കൺസർവേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതേത്തുടർന്ന് EIA പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അടിസ്ഥാനവിവര ശേഖരണപ്രവർത്തനങ്ങളുമായി മുന്നോട്ട് പോകുവാൻ പ്രഗതി ലാബ്സ് ആൻഡ് കൺസൾട്ടന്റ് കമ്പനിയോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതു സംബന്ധിച്ചുള്ള തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

മുല്ലപ്പെരിയാർ പാട്ടക്കരാർ:

1886 ഒക്ടോബർ 29-ന് തിരുവിതാംകൂർ മഹാരാജാവു, സെക്രട്ടറി ഓഫ് സ്റ്റേറ്റ് ഫോർ ഇന്ത്യ ഇൻ കൗൺസിലും 999 വർഷത്തെ കാലാവധിയോടെ പെരിയാർ പാട്ട കരാർ ഒപ്പുവെച്ചു. മുല്ലപ്പെരിയാർ പാട്ടക്കരാർ പ്രകാരം പെരിയാർ നദിയുടെ അടിത്തട്ടിൽ ഏറ്റവും താഴ്ന്ന ഭാഗത്തു നിന്നും 155 അടി ഉയരം വരെയുള്ള കോണ്ടൂർ രേഖയാൽ ചുറ്റപ്പെട്ട ഏകദേശം 8000 ഏക്കർ ജലസംഭരണിയും അതിനടുത്തുതന്നെ ജലസേചന അനുബന്ധ നിർമ്മിതികൾപണിയുന്നതിനായി മറ്റൊരു 100 ഏക്കർ സ്ഥലവും 999 വർഷത്തേയ്ക്ക് തമിഴ്നാടിന് പാട്ടത്തിനു നൽകുന്നു എന്നും, മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രദേശത്തേക്കോ അതിലൂടെയോ അതിൽനിന്നോ ഒഴുകുന്ന വെള്ളം മുഴുവൻ തമിഴ്നാടിന് അവകാശ കൈമാറ്റം ചെയ്യുന്നു എന്നും വ്യവസ്ഥയുണ്ട്. മുഖ്യ പാട്ടക്കരാർ ഭേദഗതി ചെയ്തു കൊണ്ട് 1970 മേയ് 29-ന് കേരളവും തമിഴ്നാടും ഒരു അനുബന്ധ കരാർ ഒപ്പുവെച്ചു. ഈ കരാർ പ്രകാരം പാട്ടക്കരം ഏക്കറിനു പ്രതിവർഷം 5 രൂപയിൽ നിന്നും 30 രൂപയാക്കി പുതുക്കുകയും, ഓരോ മുപ്പതുവർഷം കൂടുമ്പോൾ ഉഭയകക്ഷി സമ്മതത്തോടെ ഈ കരം പുതുക്കി നിശ്ചയിക്കുന്നതിനും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തു. പ്രസ്തുത കരാർ പ്രകാരം തമിഴ്നാടിനു പാട്ടത്തിനു നൽകിയ ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നും മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നതിനുള്ള അവകാശം തമിഴ്നാട് കേരളത്തിനു സറണ്ടർ ചെയ്യുവാനും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട് . ഇതുകൂടാതെ മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിലെ ജലത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കാനുള്ള അവകാശം തമിഴ്നാടിനു നൽകി കൊണ്ട് 29.05.1970-ൽ കേരളവും തമിഴ്നാടും തമ്മിൽ ഒരു സപ്ലിമെന്ററി കരാറും ഒപ്പുവെച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത കരാർ പ്രകാരം പ്രതിവർഷം 350 MU വൈദ്യുതോത്പാദനത്തിനു Rs.12/KW എന്ന നിരക്കിലും 350 MU-ൽ കൂടുതലായി ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയ്ക്ക് Rs.18/KW എന്ന നിരക്കിലും തമിഴ്നാട് കേരളത്തിനു അവകാശധനം നൽകണമെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ വൈദ്യുതോത്പാദനത്തിനുള്ള കരം പുതുക്കുന്നതിനുള്ള വ്യവസ്ഥ കരാറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

ശിരുവാണി കുടിവെള്ള പദ്ധതി കരാർ:

കേരളം തമിഴ്നാടുമായി 19.08.1973-ലാണു ശിരുവാണി കുടിവെള്ള പദ്ധതി കരാർ ഒപ്പുവെച്ചത്. ശിരുവാണി കുടിവെള്ള പദ്ധതി കരാറിലെ മുഖ്യ വ്യവസ്ഥകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- ശിരുവാണി കുടിവെള്ള പദ്ധതി കരാർ അനുസരിച്ച് കേരള ഗവൺമെന്റ് ഓരോ വർഷവും

1300 ദശലക്ഷം ഘനയടി വരെ ജലം തമിഴ്നാട്ടിലെ കോയമ്പത്തൂർ മുനിസിപ്പൽ ടൗണിലേയും തൊട്ടടുത്തുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലേയും കുടിവെള്ള ആവശ്യങ്ങൾക്കു വേണ്ടി നൽകണം.

- ഈ കരാറിലെ ക്ലോസ് V പ്രകാരം കേരളത്തിന്റെ കീഴ്നടീതട അവകാശം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ശിരുവാണി അണക്കെട്ടിൽ നിന്ന് 5.0 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിൽ കേരളത്തിലേക്ക് ജലത്തിന്റെ ഒഴുക്ക് നിലനിർത്തേണ്ടതാണ്.
- ശിരുവാണി കുടിവെള്ള പദ്ധതി കരാർ ക്ലോസ് XVI പ്രകാരം തമിഴ്നാട് ഗവണ്മെന്റിന് കേരള ഗവൺമെന്റ് നൽകിയ സ്ഥലത്തിന് പ്രതിവർഷം ഹെക്ടറിന് 125 രൂപ നിരക്കിൽ പാട്ടത്തുകയായി തമിഴ്നാട് നൽകേതാണ്. 20 വർഷത്തിലൊരിക്കൽ ഈ തുക പുതുക്കാമെന്ന നിബന്ധനയും കരാറിലെ ക്ലോസ് xviii-ൽ ഉണ്ട്.
- കരാറിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ II-ൽ ശിരുവാണി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ സുഗമമായ നടത്തിപ്പിനും ജലവിതരണ ക്രമീകരണത്തിനുമായി കേരള, തമിഴ്നാട് സർക്കാറുകളിലെ 2 ഉദ്യോഗസ്ഥർ വീതം ഉൾപ്പെടുന്ന ഒരു ജോയിന്റ് കൺട്രോൾ ബോർഡ് (JCB) രൂപീകരിക്കുവാൻ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. തമിഴ്നാട്ടിലെ കോയമ്പത്തൂർ മുനിസിപ്പൽ ടൗണിലേയ്ക്കും തൊട്ടടുത്തുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്കും കരാറിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം നിയന്ത്രിച്ച് കുടിവെള്ളം നൽകുന്നതിന്റെ ചുമതല പ്രസ്തുത ബോർഡിനാണെന്ന് വ്യവസ്ഥ യുണ്ട്.
- ശിരുവാണി കുടിവെള്ള പദ്ധതി കരാറിലെ ക്ലോസ് xiv അനുസരിച്ച് ശിരുവാണി ഡാം കേരളത്തിന്റെ അധീനതയിലും നിയന്ത്രണത്തിലുമാണെന്നും ഡാമിന്റെ അറ്റകുറ്റ പണികൾക്കുള്ള ചെലവ് തമിഴ്നാട് വഹിക്കണമെന്നും വ്യവസ്ഥ യുണ്ട്.
- കരാറിലെ ക്ലോസ് xxiii പ്രകാരം ശിരുവാണി കുടിവെള്ള പദ്ധതി കരാറിന് 99 വർഷത്തെ കാലാവധിയാണുള്ളത്.

പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ പദ്ധതി (പി.എ.പി) കരാർ:

09.11.1958 മുതൽ മുൻകാല പ്രാബല്യത്തോടെ 29.05.1970-ലാണു കേരളവും തമിഴ്നാടും തമ്മിൽ പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ പദ്ധതി (പി.എ.പി) കരാർ ഒപ്പുവെച്ചത്. താഴെ പറയുന്നവയാണു പി.എ.പി. കരാറിലെ പ്രധാന വ്യവസ്ഥകൾ.

- കരാറിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ I-ൽ പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന നദികളെ കുറിച്ചും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളെ കുറിച്ചും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
- പി.എ.പി കരാറിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ II ഖണ്ഡിക 1(i)-ൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിരിക്കുന്നതനുസരിച്ച് പെരിയാർ നദീതടത്തിലെ ആനമലയാറിൽ നിന്നും ഓരോ വർഷവും 2.5 ടി.എം.സി. ജലം പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ പദ്ധതിയിലേക്ക് തമിഴ്നാടിന് തിരിച്ച് വിടാവുന്നതാണ്. ഇടമലയാർ പദ്ധതി പൂർത്തിയായതിനു ശേഷമേ ഇതിനനുവാദമുള്ളൂ; ഇതിനായി ഒരു അനുബന്ധ കരാർ ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്.
- പി.എ.പി കരാറിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ II ഖണ്ഡിക 1(ii)-ൽ വ്യവസ്ഥ

ചെയ്തിരിക്കുന്നതനുസരിച്ച് പെരിയാർ നദീതടത്തിലെ നീരാർ വിധിയിൽ നിന്നുള്ള ജലം മുഴുവനും ഒക്ടോബർ 1 മുതൽ ജനുവരി 31 വരെ കേരളത്തിലേക്ക് തിരിച്ചു വിടേണ്ടതാണ്. കേരള സർക്കാർ , പെരിയാർ നദീതടത്തിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള ജല സംഭരണികൾ പ്രവർത്തിച്ചു തുടങ്ങിയ ശേഷം നീരാർ വിധിയിൽ നിന്നുള്ള ജലം മുഴുവൻ തമിഴ്നാടിന് തിരിച്ച് വിടാവുന്നതാണ്.

- പി.എ.പി കരാറിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ II ഖണ്ഡിക 2-ൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിരിക്കുന്നതനുസരിച്ച് കേരള ഷോളയാർ സംഭരണിയിൽ 12.300 ടി.എം.സി. ജലം കേരളത്തിന് അവകാശപ്പെട്ടതാണ്. ഇത് കേരള ഷോളയാർ പവർഹൗസിൽ അളന്നു പുറത്തു വിടേണ്ടതാണ്. കൂടാതെ, കേരള ഷോളയാർ റിസർവോയറിലെ ജലനിരപ്പ് ഫെബ്രുവരി 1-ാം തീയതിയും സെപ്തംബർ 1-ാം തീയതിയും പൂർണ്ണ ജലനിരപ്പായ +2663 അടിയിൽ നിലനിർത്തണമെന്നും, സെപ്തംബർ 2-ാം തീയതി മുതൽ ജനുവരി 31-ാം തീയതി വരെ റിസർവോയറിന്റെ ജലനിരപ്പ് പൂർണ്ണ ജലനിരപ്പിൽ നിന്നും 5 അടി താഴെ, അതായത് +2658 അടിയിൽ നിലനിർത്തണമെന്നും കരാറിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
- പി.എ.പി കരാറിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ II ഖണ്ഡിക 3-ൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിരിക്കുന്നതനുസരിച്ച് പറമ്പിക്കുളം സിസ്റ്റം (പറമ്പിക്കുളം, പെരുവാതിപ്പള്ളം, തുണക്കടവ് എന്നീ ഡാമുകൾ) ഡാമുകളുടെയും ലോവർ നീരാർ ഡാമിന്റെയും തനതുനീരൊഴുക്കിൽ 16500 എം.സി.എഫ്.ടി. വരെ തമിഴ്നാടിനും, തനതു നീരൊഴുക്ക് 16.50 ടി.എം.സി. കവിയുകയാണെങ്കിൽ അധികമായി വരുന്ന ജലത്തിൽ 2.500 ടി.എം.സി. ജലം കേരളത്തിലെ ചിറ്റൂർ പ്രദേശത്തെ ജലസേചനത്തിനും, ശേഷിക്കുന്ന ജലം ചാലക്കുടിപുഴയിലേക്കും വിടേണ്ടതാണ്.
- പി.എ.പി കരാറിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ II ഖണ്ഡിക 4-ൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിരിക്കുന്നതനുസരിച്ച് ഒരു ജലവർഷം മണക്കടവ് വിധിയിൽ (ഉപയോഗിക്കാനാകാത്ത പ്രളയജലം ഒഴികെ) 7.250 ടി.എം.സി. ജലം കേരളത്തിന് അവകാശപ്പെട്ടതാണ്.
- പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ പദ്ധതിക്കരാറിന്റെ കാലാവധിയെ സംബന്ധിച്ച് കരാറിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ കരാറിന്റെ ഖണ്ഡിക 5(സി)അനുസരിച്ച് ഉഭയകക്ഷി സമ്മതപ്രകാരം കരാറിൽ പറഞ്ഞിട്ടുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ ഓരോ മൂപ്പത് വർഷത്തെയും അനുഭവത്തിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ പുനരവലോകനം ചെയ്യാമെന്ന് വ്യവസ്ഥ യുണ്ട്.
- കരാറിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ 5-ൽ കരാർ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് അനുസരിച്ച് ജലക്രമീകരണം നടത്തുന്നതിനുള്ള മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നതിനായി സംയുക്ത ജല ക്രമീകരണ സമിതി (ജോയിന്റ് വാട്ടർ റെഗുലേഷൻ ബോർഡ്) 01.06.1970 മുതൽ രൂപീകരിക്കണമെന്നു വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെയും തമിഴ്നാടിലെയും ജലസേചനം, വിദ്യുച്ഛക്തി എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിലെ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാരെ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചു കൊണ്ടുള്ള ഒരു സമിതിയാണു ജോയിന്റ് വാട്ടർ റെഗുലേഷൻ ബോർഡ്. കേരളത്തിലെയും തമിഴ്നാടിലെയും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ സംയുക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തുന്ന അളവെടുപ്പ് സംവിധാനത്തിലൂടെ ജലത്തിന്റെ കണക്ക് ഓരോ ദിവസവാരത്തിലും തയ്യാറാക്കി ആയതിലെ തർക്കങ്ങൾ JWR ബോർഡിൽ ചർച്ച ചെയ്തു പരിഹരിച്ച്

വെള്ളത്തിന്റെ കണക്കുകൾ തിട്ടപ്പെടുത്തുവാനും കരാറിൽ വ്യവസ്ഥ യുണ്ട്.

- പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ പദ്ധതിയിലെ ജലസംഭരണം, വിഭജനം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച പൂർണ്ണ നിയന്ത്രണം ജോയിന്റ് വാട്ടർ റെഗുലേഷൻ ബോർഡിനാണെന്നും, പ്രസ്തുത ബോർഡ് ഓരോ വർഷവും ആവശ്യാനുസരണം യോഗങ്ങൾ ചേർന്നു കരാറിലെ വ്യവസ്ഥകൾ അനുസരിച്ച് ന്യായയുക്തമായ ജല വിനിയോഗം സംബന്ധിച്ച തീരുമാനങ്ങൾ എടുക്കാമെന്നും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെയും തമിഴ്നാടിലെയും ജലസേചന വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാർ ഒന്നിടവിട്ട വർഷങ്ങളിൽ ചെയർമാൻ സ്ഥാനം വഹിക്കാനും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
- JWR ബോർഡ് അംഗങ്ങൾ തമ്മിൽ ഏതെങ്കിലും വിഷയത്തിന്മേൽ അഭിപ്രായഭിന്നത ഉണ്ടാകുന്ന പക്ഷം, ബോർഡിന്റെ ചെയർമാൻ ഇതുസംബന്ധിച്ച വിശദമായ നോട്ട് സഹിതം ഒരാഴ്ചയ്ക്കകം ഇരു സർക്കാരിനെയും അറിയിക്കുകയും തുടർന്ന് ഇരു സർക്കാരുകളും ഇതു സംബന്ധിച്ച് ചർച്ച ചെയ്തു പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുവാനും കരാറിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട് പി.എ.പി. കരാറിലെ അനുബന്ധം II ഖണ്ഡിക 7 പ്രകാരം പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തമിഴ്നാടിനു താൽക്കാലികമായി ലൈസൻസ് നൽകി കൈമാറിയിട്ടുള്ള കെട്ടിടങ്ങളും ഭൂമിയും പദ്ധതി പൂർത്തിയാവുന്ന മുറയ്ക്ക് കേരളത്തിനു തിരികെ നൽകേണ്ടതാണ്.
- കൂടാതെ അനുബന്ധം I-ൽ മണക്കടവ് വിയറിൽ നിന്നും കേരളത്തിനു ഓരോ ദൈവാരത്തിലും ലഭ്യമാക്കേണ്ട ജലത്തിന്റെ കണക്കുകളെക്കുറിച്ച് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

