

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

6 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 1065

29-08-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ പദ്ധതി

പോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ , ശ്രീ. സനീഷ്കുമാർ ജോസഫ്, ശ്രീ. കെ. ബാബു (തൃപ്പൂണിത്തുറ), ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്</p>		<p>ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായ തമിഴ് നാട്ടിലുള്ള ആളിയാർ ഡാമിൽ നിന്ന് നൂറ്റി ഇരുപത് കിലോമീറ്റർ അകലെയുള്ള ഒട്ടൻചരത്രത്തിലേക്ക് കുടിവെള്ളത്തിനായി ജലം കടത്താൻ തമിഴ് നാട് ഏകപക്ഷീയമായി തീരുമാനമെടുത്തതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>തമിഴ് നാട് സർക്കാറിന്റെ 09/05/2022 തീയതിയിലെ സ.ഉ (എം.എസ്) നമ്പർ 66 Municipal Administration & Water Supply Department ഉത്തരവ് പ്രകാരം ആളിയാർ നദിയിലെ ജലം ഉപയോഗിച്ച് തമിഴ് നാട്ടിലെ വിവിധ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് കൂടി ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിന് 930 കോടി രൂപ അനുവദിച്ച് ഉത്തരവായതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലായാൽ പാലക്കാട്, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം ജില്ലകളിലെ ഭാരതപ്പുഴയുടെ തീരങ്ങൾ മരുഭൂമിയ്ക്ക് സമാനമാകും എന്ന ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക ഗൗരവത്തോടെ കാണുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>ഉണ്ട്. പറമ്പിക്കുളം- ആളിയാർ കരാർ ഷെഡ്യൂൾ II പാർ 4 പ്രകാരം ഓരോ ജല വർഷവും ചിറ്റൂർപ്പുഴ പ്രദേശത്തെ ജലസേചനത്തിനായി ഉപയോഗയോഗ്യമല്ലാത്ത പ്രളയ ജലം ഒഴിച്ച് 7.25 ടി.എം.സി ജലം കേരളത്തിന് മണക്കടവ് വിധിയിൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. നിലവിൽ ആളിയാർ ഡാമിൽ നിന്നും തുറന്നു വിടുന്ന ജലവും മണക്കടവ് വിധിയിലുള്ള catchment-ൽ നിന്നുള്ള നീരൊഴുക്കും കൂടി ചേർന്നാണ് കേരളത്തിന് ഈ ജലം ലഭ്യമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. തമിഴ് നാടിന്റെ പുതിയ പ്രൊപ്പോസൽ പ്രകാരം ഭാരതപ്പുഴ ബേസിനു പുറത്തുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലേക്കും ആളിയാർ നദിയിലെ ജലം ലഭ്യമാക്കാൻ പദ്ധതിയുണ്ട് എന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നു. നിലവിൽ ഭാരതപ്പുഴ നദീതടത്തിൽ നിന്നും ജലം തിരിച്ചുവിടുന്നത് കേരളം ഇപ്പോൾ ഉപയോഗിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ജലത്തിൽ കുറവു വരുത്തും. നിലവിൽ 7.25 ടി.എം.സി ജലം കൂടാതെ ഒഴുകിവരുന്ന ബാക്കിയുള്ള ജലത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗവും ഭാരതപ്പുഴയിലെ വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി കേരളം ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. ഭാരതപ്പുഴയിൽ, കേരളത്തിന് ധാരാളം കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഉണ്ട്. കരാർ പ്രകാരമുള്ള 7.25 ടി.എം.സി ജലം മാത്രം കേരളത്തിന് മണക്കടവ് വിധിയിൽ അളന്നുതന്നതിനു</p>

		<p>ശേഷം, ബാക്കി ജലം തമിഴ്നാട് തിരിച്ചുവിട്ടാൽ അതു പഠനിക്കും- ആളിയാർ പദ്ധതിയിലെ കേരളത്തിന്റെ താത്പര്യത്തെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കും. ഇപ്രകാരമുള്ള ജലത്തിന്റെ തിരിച്ചുവിടൽ കേരളത്തിലേക്കുള്ള നീരൊഴുക്കിനെ പ്രത്യേകിച്ച് വേനൽക്കാലത്ത് ഗുരുതരമായി ബാധിക്കുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. കേരളത്തിന് ചിറ്റൂർപ്പുഴ പ്രദേശത്തെ ജലസേചനത്തിനും, കുടിവെള്ളം ഉൾപ്പെടെയുള്ള മറ്റ് ആവശ്യങ്ങൾക്കും ഭാരതപ്പുഴയിലെ പാരിസ്ഥിതിക ഒഴുക്ക് നിലനിർത്തുന്നതിനും 7.25 ടി.എം.സിയിൽ കൂടുതൽ ജലം ആവശ്യമുണ്ട്. ഈ വിഷയം കേരളം കരാർ പുനരവലോകന ചർച്ചയിൽ നിരന്തരം ഉന്നയിച്ചു വരികയാണ്. മേൽ വിവരങ്ങൾ തമിഴ്നാട് സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽകൊണ്ട് വന്ന് പ്രസ്തുത കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തുടർനടപടികൾ നിർത്തിവെക്കണം എന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, ISW, ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, WRD/PWD കോയമ്പത്തൂർ റീജിയൻ തമിഴ്നാടിനോട് 08/06/2022, 18/06/2022, 22/06/2022, 29/07/2022 എന്നീ തീയതികളിൽ കത്ത് മുഖേന ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഇത് സംബന്ധിച്ച വിവരം തമിഴ്നാട് സർക്കാരിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾക്കായി കൈമാറിയതായി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, WRD/PWD കോയമ്പത്തൂർ റീജിയൻ, തമിഴ്നാട് 23/06/2022-ലെ കത്ത് പ്രകാരം അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം കാണാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(സി) പ്രസ്തുത പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം കാണാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഈ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേരളത്തിന്റെ ആശങ്കകൾ തമിഴ്നാട് സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽകൊണ്ട് വന്ന് ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തുടർ നടപടികൾ നിർത്തിവെക്കണം എന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, ISW, ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, WRD/PWD കോയമ്പത്തൂർ റീജിയൻ, തമിഴ്നാടിനോട് 08/06/2022, 18/06/2022, 22/06/2022, 29/07/2022 എന്നീ തീയതികളിൽ കത്ത് മുഖേന ആവശ്യപ്പെടുകയുണ്ടായി. ഇത് സംബന്ധിച്ച വിവരം തമിഴ്നാട് സർക്കാരിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾക്കായി കൈമാറിയതായി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, WRD/PWD കോയമ്പത്തൂർ റീജിയൻ, തമിഴ്നാട് 23/06/2022-ലെ കത്ത് പ്രകാരം അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയെ പറ്റി കൂടുതൽ ആധികാരികമായതും വിശദവുമായിട്ടുള്ള വിവരങ്ങൾ (ഡി.പി.ആറും മറ്റു അനുബന്ധ രേഖകളും) ലഭിക്കുന്നതിനായി വിവരാവകാശ നിയമ 2005 പ്രകാരം ഓൺലൈൻ ആയി തമിഴ്നാട് മുനിസിപ്പൽ</p>

		<p>അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ & വാട്ടർ സപ്ലൈ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുകയും ഇതുപ്രകാരം 09/05/2022 തീയതിയിലെ സ.ഉ (എം.എസ്) നമ്പർ 66 Municipal Administration & Water Supply Department ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് മാത്രം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ തമിഴ്നാട് Water Supply & Drainage Board- ൽ നിന്ന് ലഭ്യമായ മറുപടി പ്രകാരം പ്രസ്തുത പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന Daily Water Demand 37.26 MLDയും (വാർഷിക ഉപഭോഗം-13600 Million Litres) ആണെന്നും പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇപ്പോൾ Tendering Stage-ലും ടെൻഡർ തുറക്കുന്ന തീയതി 04/08/2022-ന് ആണെന്നും വിശദമായ പദ്ധതി രേഖ കേരളത്തിന് നൽകാൻ കഴിയില്ലെന്നുമാണ് പറഞ്ഞിരുന്നത്. ഈ വിഷയത്തിന്റെ ഗൗരവം കണക്കിലെടുത്ത് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തുടർനടപടികളിൽ നിന്ന്, സമവായം എത്തുന്നതുവരെ, വിട്ടു നിൽക്കാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിനും, ടെൻഡർ നടപടികൾ നിർത്തിവെക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നതിനും, വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ടും അനുബന്ധ രേഖകളും കേരളത്തിന് നൽകുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം എന്നും, 03/08/2022 തീയതിയിലെ സർക്കാർ അർദ്ധ ഔദ്യോഗിക കത്ത് നം. ISWC2/43/2022-ജ.വി.വ പ്രകാരം ബഹു. ജല വിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി, ബഹു. തമിഴ്നാട് മുഖ്യമന്ത്രിയോട് അഭ്യർത്ഥിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ച് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ആശങ്കകൾ കേരളം അടുത്തു നടക്കാൻ പോകുന്ന 106-ാമത് ജോയിന്റ് വാട്ടർ റെഗുലേഷൻ (ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ) ബോർഡ് യോഗത്തിൽ ശക്തമായി ഉന്നയിക്കുന്നതാണ്.</p>
(ഡി)	<p>ഒരു നദീതട പ്രദേശത്ത് നിന്നും മറ്റൊരു നദീതട പ്രദേശത്തേക്ക് വെള്ളം നൽകരുതെന്ന ബഹു. സുപ്രീം കോടതിയുടെ ഉത്തരവ് നിലനിൽക്കെ തമിഴ് നാടിന്റെ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയിൽ ആശങ്ക രേഖപ്പെടുത്തി ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) പ്രസ്തുത പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം കാണാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഈ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേരളത്തിന്റെ ആശങ്കകൾ തമിഴ്നാട് സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽകൊണ്ട് വന്ന് ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തുടർ നടപടികൾ നിർത്തിവെക്കണം എന്നാവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, ISW, ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, WRD/PWD കോയമ്പത്തൂർ റീജിയൻ, തമിഴ്നാട്നോട് 08/06/2022, 18/06/2022, 22/06/2022, 29/07/2022 എന്നീ തീയതികളിൽ കത്ത് മുഖേന ആവശ്യപ്പെടുകയുണ്ടായി. ഇത് സംബന്ധിച്ച വിവരം തമിഴ്നാട് സർക്കാരിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾക്കായി കൈമാറിയതായി</p>

ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, WRD/PWD കോയമ്പത്തൂർ റീജിയൻ, തമിഴ്നാട് 23/06/2022-ലെ കത്ത് പ്രകാരം അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയെ പറ്റി കൂടുതൽ ആധികാരികമായതും വിശദമായിട്ടുള്ള വിവരങ്ങൾ (ഡി.പി.ആറും മറ്റു അനുബന്ധ രേഖകളും) ലഭിക്കുന്നതിനായി വിവരാവകാശ നിയമ 2005 പ്രകാരം ഓൺലൈൻ ആയി തമിഴ്നാട് മുനിസിപ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ & വാട്ടർ സപ്ലൈ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുകയും ഇതുപ്രകാരം 09/05/2022 തീയതിയിലെ സ.ഉ (എം.എസ്) നമ്പർ 66 Municipal Administration & Water Supply Department ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് മാത്രം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ തമിഴ്നാട് Water Supply & Drainage Board- ൽ നിന്ന് ലഭ്യമായ മറുപടി പ്രകാരം പ്രസ്തുത പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന Daily Water Demand 37.26 MLDയും (വാർഷിക ഉപഭോഗം-13600 Million Litres) ആണെന്നും പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇപ്പോൾ Tendering Stage-ലും ടെൻഡർ തുറക്കുന്ന തീയതി 04/08/2022-ന് ആണെന്നും വിശദമായ പദ്ധതി രേഖ കേരളത്തിന് നൽകാൻ കഴിയില്ലെന്നുമാണ് പറഞ്ഞിരുന്നത്. ഈ വിഷയത്തിന്റെ ഗൗരവം കണക്കിലെടുത്ത് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തുടർനടപടികളിൽ നിന്ന്, സമവായം എത്തുന്നതുവരെ, വിട്ടു നിൽക്കാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിനും, ടെൻഡർ നടപടികൾ നിർത്തിവെക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നതിനും, വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ടും അനുബന്ധ രേഖകളും കേരളത്തിന് നൽകുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം എന്നും, 03/08/2022 തീയതിയിലെ സർക്കാർ അർദ്ധ ഔദ്യോഗിക കത്ത് നം. ISWC2/43/2022-ജ.വി.വ പ്രകാരം ബഹു. ജല വിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി, ബഹു. തമിഴ്നാട് മുഖ്യമന്ത്രിയോട് അഭ്യർത്ഥിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ച് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ആശങ്കകൾ കേരളം അടുത്തു നടക്കാൻ പോകുന്ന 106-ാമത് ജോയിന്റ് വാട്ടർ റെഗുലേഷൻ (ജെ.ഡബ്ല്യു.ആർ) ബോർഡ് യോഗത്തിൽ ശക്തമായി ഉന്നയിക്കുന്നതാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

