

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്ദം നം. 6095

09-11-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ സുരക്ഷ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ഡോ. മാത്യു കുഴൽനാടൻ</p>	<p align="center">Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) റിലയബിലിറ്റി സിദ്ധാന്തം അനുസരിച്ച് മികച്ച രീതിയിൽ നിർമ്മിക്കുകയും പരിപാലിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന അണക്കെട്ടുകൾക്ക് പോലും 30 മുതൽ പരമാവധി 100 വർഷം വരെ മാത്രമേ നിലനില്പ് ഉള്ളൂ എന്നതിനാൽ 125 വർഷത്തിലധികം പഴക്കമുള്ള മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ട് ഇപ്പോഴും നിലനിർത്തുകയും പരിപാലിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് സംബന്ധിച്ച് സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ നിലപാടുകളും വിലയിരുത്തലുകളും അഭിപ്രായങ്ങളും അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(എ) 1886 ഒക്ടോബർ 29-ന് അന്നത്തെ തിരുവിതാംകൂർ മഹാരാജാവും സെക്രട്ടറി ഓഫ് സ്റ്റേറ്റ് ഫോർ ഇന്ത്യ ഇൻ കൗൺസിലും പെരിയാർ നദിയുടെ ഏറ്റവും താഴ്ന്ന നിരപ്പിൽ നിന്നും 155 അടി പൊക്കം വരെ കോണ്ടുർ ലൈനിൽ ചുറ്റപ്പെട്ട ഏകദേശം 8000 ഏക്കർ ജലസംഭരണിയും അതിനടുത്തുതന്നെ മറ്റൊരു 100 ഏക്കർ സ്ഥലവും 999 വർഷത്തേക്ക് തമിഴ്നാടിന് പാട്ടത്തിന് നൽകിക്കൊണ്ട് മുല്ലപ്പെരിയാർ പാട്ടക്കരാർ ഒപ്പുവച്ചു. ഇതിൻ പ്രകാരം ഡാം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് കേരളത്തിലാണെങ്കിലും, കേരളം തമിഴ്നാടിന് ജലം നൽകണമെന്നും ഇതിന്റെ പരിപാലനത്തിന്റെ പൂർണ്ണ ചുമതല തമിഴ്നാടിനാണെന്നുമാണ്. 126 വർഷം പഴക്കമുള്ള മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിന്റെ നിർമ്മാണ സാമഗ്രികൾക്ക് കാലപഴക്കം കാരണം ബലക്ഷയം സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സീപേജ് കാരണം ഡാമിന്റെ ഉൾഭാഗത്ത് നിന്നും ചുണ്ണാമ്പ് ഒലിച്ച് പോയിട്ടുണ്ട്. ഡാം ബലപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കോൺക്രീറ്റ് ബാക്കിംഗ് ചെയ്തുവെങ്കിലും രണ്ടും വ്യത്യസ്തമായ നിർമ്മാണവസ്തുക്കൾ കൊണ്ട് നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നതിനാൽ രണ്ടു വ്യത്യസ്തമായ യൂണിറ്റുകളായി മാത്രമേ കണക്കാക്കാൻ പറ്റുകയുള്ളൂ എന്നതിനാൽ ബലപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ഭൂകമ്പത്തെ അതിജീവിക്കാൻ സഹായിക്കില്ല. 126 വർഷം പഴക്കമുള്ള ഡാമിന്റെ സുരക്ഷയെ സംബന്ധിച്ച ആശങ്കയുള്ളതിനാൽ കേരളത്തിന്റെ ആവശ്യകത കണക്കിലെടുത്ത് തമിഴ്നാടിന്റെ അനുമതിയോടെ പുതിയ ഡാം നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള നിർദ്ദേശം സുപ്രീം കോടതി പുറപ്പെടുവിച്ച അസ്സൽ അന്വയം 3/2006 ലെ 07/05/2014 ലെ വിധിന്യായത്തിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ മുല്ലപ്പെരിയാറിൽ നിന്നും തമിഴ്നാടിനു നൽകിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവിൽ കുറവ് വരാത്ത വിധത്തിലും കേരളത്തിലെ</p>

		<p>ജനങ്ങളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പ് വരുത്തുന്ന രീതിയിലുമാണ് പുതിയ ഡാം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നത്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് കേരള- തമിഴ്നാട് ബഹു.മുഖ്യമന്ത്രി തലത്തിലും, സെക്രട്ടറി തലത്തിലും കൂടുതൽ ചർച്ചകൾ നടത്തുകയും ഇരു കൂട്ടർക്കും സ്വീകാര്യമായ തരത്തിൽ ധാരണയുണ്ടാക്കുകയും പുതിയ ഡാം നിർമ്മിക്കുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്. പുതിയ ഡാം നിർമ്മിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഡാമിന്റെ രൂപകല്പന പുതുക്കി തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>(ബി)</p>	<p>ഗാഡ്ഗിൽ കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ടിൽ 30 മുതൽ 50 വർഷം വരെ പഴക്കമുള്ള എല്ലാ അണക്കെട്ടുകളും ഡീക്കമ്മീഷൻ ചെയ്യണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നത് കണക്കിലെടുത്ത് മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ട് വിഷയം സംബന്ധിച്ച സർക്കാർ നിലപാട് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) 126 വർഷം പഴക്കമുള്ള മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ട് ഭൂപലന തീവ്രത കൂടിയ മേഖലയിൽ ആയതിനാലും, ചുണ്ണാമ്പ് സുർക്കി മിശ്രിതത്തിൽ നിർമ്മിച്ചതിനാലും, നിലവിലുള്ള കാലാവസ്ഥാവ്യതിയാനത്തിന്റെ സാഹചര്യത്തിലും, അണക്കെട്ടിന്റെ സുരക്ഷയെ സംബന്ധിച്ച് കേരളത്തിലെ ജനങ്ങൾക്ക് ആശങ്ക നിലനിൽക്കുന്നതിനാലും, പുതിയ അണക്കെട്ട് നിർമ്മിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് കേരളം തമിഴ്നാട്ടുമായി മുഖ്യമന്ത്രിതലത്തിലും, സെക്രട്ടറി തലത്തിലും ചർച്ച നടത്തുന്നതാണ്.</p>
<p>(സി)</p>	<p>സംസ്ഥാനം ഒട്ടാകെ ഭൂകമ്പ അപകട സാധ്യത സോൺ -3 ൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള സാഹചര്യത്തിൽ ഇത്രയേറെ പഴക്കമുള്ള മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ട് നിലനിർത്തുന്ന നടപടി പുന:പരിശോധിക്കുമോ എന്നറിയിക്കാമോ?</p>	<p>(സി) 126 വർഷം പഴക്കമുള്ള ഡാമിന്റെ സുരക്ഷയെ സംബന്ധിച്ച ആശങ്കയുള്ളതിനാൽ കേരളത്തിന്റെ ആവശ്യകത കണക്കിലെടുത്ത് തമിഴ്നാടിന്റെ അനുമതിയോടെ പുതിയ ഡാം നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള നിർദ്ദേശം സുപ്രീം കോടതി പുറപ്പെടുവിച്ച അസ്സൽ അന്യായം 3/2006-ലെ 07/05/2014-ലെ വിധിന്യായത്തിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ മുല്ലപ്പെരിയാറിൽ നിന്നും തമിഴ്നാടിനും നൽകിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവിൽ കുറവ് വരാത്ത വിധത്തിലും കേരളത്തിലെ ജനങ്ങളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പ് വരുത്തുന്ന രീതിയിലുമാണ് പുതിയ അണക്കെട്ട് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കി വരുന്നത്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് കേരള - തമിഴ്നാട് ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി തലത്തിലും, സെക്രട്ടറി തലത്തിലും കൂടുതൽ ചർച്ചകൾ നടത്തുകയും ഇരു കൂട്ടർക്കും സ്വീകാര്യമായ തരത്തിൽ ധാരണയുണ്ടാക്കുകയും പുതിയ അണക്കെട്ട് നിർമ്മിക്കുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്.</p>

