

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പത്താം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. \*16

26/02/2018-ൽ മറുപടി

**പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ പദ്ധതി**

**ചോദ്യം**

**ഉത്തരം**

ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ  
ശ്രീ. വി.ടി. ബൽറാം  
ശ്രീ. ഹൈബി ഇസ്രായീൽ  
ശ്രീ. റോജി എം.ജോൺ

പിണറായി വിജയൻ  
(മുഖ്യമന്ത്രി)

(എ) പറമ്പിക്കുളം - ആളിയാർ എ) പദ്ധതിയിൽ നിന്നും സംസ്ഥാനത്തിന് കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജലം തമിഴ്നാട് വിട്ടു നൽകാത്തത് മൂലം ചിറ്റൂർ പുഴയുടെ താഴ്വാരങ്ങളിൽ രൂക്ഷമായ ജലക്ഷാമത്തിനും , കൃഷി നാശത്തിനും ഇടയാക്കിയിട്ടുള്ള കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

ഉണ്ട്.

ബി) കരാർ പ്രകാരം എത്ര ക്യൂസെക്സ് ബി) വെള്ളമാണ് ലഭിക്കുവാൻ അർഹതപ്പെട്ടത് ; നിലവിൽ എത്ര ക്യൂസെക്സ് ജലമാണ് തമിഴ്നാട് മണക്കടവ് ചിറ വഴി സംസ്ഥാനത്തിന് നൽകുന്നത് ;

പി.എ.പി കരാർ പ്രകാരം ഒരു ജലവർഷം ( ജൂലൈ 1 മുതൽ ജൂൺ 30 വരെയുള്ള കാലയളവ്) മണക്കടവ് വിധിയിൽ 7250 എം.സി.എഫ്.ടി. ആണ് കേരളത്തിന്റെ ജല വിഹിതം. ഓരോ ദിവസവും കേരളത്തിന് മണക്കടവ് വിധിയിൽ ലഭിക്കേണ്ട ജലത്തിന്റെ അളവും തോതും കരാറിൽ വ്യക്തമായി പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ട്. (ഇതിന്റെ പകർപ്പ് അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു)

19.02.2018 ന് രാവിലെ 8 മണി

പ്രകാരം 79.27 ക്യൂസെക്സ് എന്ന തോതിലാണ് മണക്കടവ് വിധിയിൽ ജലം ലഭിച്ചത്.

സി) തമിഴ്നാട് നടത്തുന്ന കരാർ സി) ലംഘനങ്ങൾ അവരുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ; ഉണ്ടെങ്കിൽ പ്രതികരണമെന്താണ് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

പറമ്പിക്കുളം ആളിയാർ പദ്ധതിയിൽ തമിഴ്നാട് നടത്തുന്ന കരാർ വ്യവസ്ഥാലംഘനങ്ങളെല്ലാം തന്നെ ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിലും സർക്കാർ തലത്തിലും കേരളം യഥാസമയം തമിഴ്നാടിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. നടപ്പ് ജല വർഷം സൗത്ത് - വെസ്റ്റ് മൺസൂൺ (ഇടവപ്പാതി) ഉം നോർത്ത് - ഈസ്റ്റ് മൺസൂൺ (തുലാവർഷം) ഉം വളരെ ദുർബലമായിരുന്നതിനാൽ കരാർ പ്രകാരമുള്ള ജല വിഹിതം കേരളത്തിന് നൽകാൻ സാധിക്കില്ല എന്നാണ് തമിഴ് നാടിന്റെ നിലപാട്.

ഡി) ഇതു സംബന്ധിച്ച് അടിയന്തരമായി ഡി) മുഖ്യമന്ത്രി തലത്തിൽ ചർച്ച നടത്തി സംസ്ഥാനത്തിന് അർഹതപ്പെട്ട ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?

മുഖ്യമന്ത്രി തലത്തിൽ ചർച്ച നടത്തുന്നതിനായി തമിഴ്നാട് മുഖ്യമന്ത്രിക്ക് കത്തയച്ചു എങ്കിലും തമിഴ്നാട് സർക്കാർ ഇതു സംബന്ധിച്ച് തീരുമാനം അറിയിച്ചിട്ടില്ല. ഇതു സംബന്ധിച്ച് തമിഴ്നാട് സർക്കാരുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുവരുന്നു.

൭

*Thiruvananthapuram*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

## STATEMENT OF FORTNIGHTLY WATER REQUIREMENTS IN MILLION CUBIC FEET

രണ്ടാം ഭാഗം.

## FOR CHITTURPUZHA LANDS IN KERALA

No.	Particulars	January		February		March		April		May		June		July		August		September		October		November		December	
		1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd	1st	2nd
1	Varathuvitha	60	60	90	90	240	240	..	..	..	120	100	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
2	1st crop	..	..	..	..	..	..	..	..	..	290	217	176	126	122	150	50	..	..	..	..	..	..	..	..
3	2nd crop	606	404	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	101	101	505	707	707	404	202	303	404	606	
	Total rounded	670	470	100	100	240	240	..	..	..	400	320	180	130	130	250	160	510	700	700	410	210	310	410	610
Total—7250 M. cft.																									
Average discharge in cusecs during fortnight		500	350	80	80	180	180	..	..	..	300	250	140	100	100	200	120	400	540	540	300	160	240	320	440

Chitturpuzha  
 3. 10. 1964