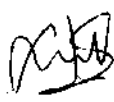


പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
അഞ്ചാം സമ്മേളനം
നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1452
03.05.2017 ലെ മറുപടിക്ക്

2016-17-ൽ വകയിരുത്തലുകൾക്കുപരിയായി വിനിയോഗിച്ച അധിക ചെലവുകളുടെ വിവരങ്ങൾ

<p style="text-align: center;">ചോദ്യം ശ്രീ.കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി</p>	<p style="text-align: center;">ഉത്തരം ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</p>
<p>(എ) 2016-2017-ൽ വകയിരുത്തലുകൾക്കുപരിയായി വിനിയോഗിച്ച അധിക ചെലവുകളുടെ വിവരങ്ങൾ നൽകാമോ; ലോക ബാങ്ക്, എ.ഡി.ബി തുടങ്ങിയ ഏജൻസികളുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷത്തിനുള്ളിൽ എത്ര രൂപയാണ് കമ്മിറ്റിമെമ്പർമാർക്കായി നൽകിയിട്ടുള്ളത്;</p>	<p>2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം ഉപധനാഭ്യർത്ഥന ഉൾപ്പെടെ സംസ്ഥാന സഞ്ചിത നിധിയിൽ 132058 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിരുന്നു. അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറലിന്റെ പ്രാരംഭ കണക്കുകൾ പ്രകാരം 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം സംസ്ഥാന സഞ്ചിത നിധിയിൽ നിന്നും 113875.23 കോടി രൂപ ചെലവായിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പന്ത്രണ്ടാം ധനകാര്യ കമ്മീഷന്റെ ശുപാർശ പ്രകാരം കേന്ദ്ര സർക്കാർ മുഖേന ലഭ്യമായ വായ്പകളെല്ലാം ചേർന്ന് ഒരു സമാഹൃത വായ്പയായിട്ടാണ് (State Plan loan consolidated in terms of recommendations of 12th FC) നിലവിൽ തിരിച്ചടവ് നടത്തുന്നത്. ലോക ബാങ്ക്, എ.ഡി.ബി തുടങ്ങിയ ഏജൻസികളുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ ലോൺ തിരിച്ചടവിന്മേലുള്ള 5 വർഷത്തെ മൊറോട്ടോറിയം പിരിവീടനുശേഷം ഫിനാൻസ് അക്കൗണ്ട്സിലെ രേഖകൾ പ്രകാരം 2013-14 മുതൽ മുതലും പലിശയുമിനത്തിൽ തിരിച്ചടവ് നടത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കമ്മിറ്റിമെമ്പർമാർക്കായി നൽകിയിട്ടുള്ള തുക 2,69,79,724/- രൂപയാണ്.</p>
<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ഓരോ വർഷവും കോടിക്കണക്കിനു രൂപ ജലസേചനത്തിനും കുടിവെള്ളത്തിനുമായി വകയിരുത്തുന്നുണ്ടെങ്കിലും വരൾച്ച മൂലമുണ്ടാകുന്ന ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ പരിഹരിക്കാൻ കഴിയുന്നില്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ ജലസേചനത്തിനും കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കുമായി തയ്യാറാക്കുന്ന ബഡ്ജറ്റിലെ അപാകതകളെ കുറിച്ച് പഠിക്കാനും ശാസ്ത്രീയമായി ബഡ്ജറ്റ് തയ്യാറാക്കാനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിജിലൻസ് ആൻഡ് ആന്റികറപ്ഷൻ വിഭാഗം എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്തുന്നുണ്ടോ എന്നറിയിക്കാമോ?</p>	<p>മിക്ക കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും നദികൾ സ്ത്രോതസ്സായുള്ളവയായിരിക്കാൻ നദികളിലെ ജലലഭ്യതക്കുറവ് പദ്ധതികളെ ബാധിക്കാറുണ്ട്. ആവശ്യമായ അളവിൽ ജലം ശേഖരിച്ച് നിർത്താനുള്ള വൻകിട ജലസംഭരണികളുടെ അഭാവമാണ് പ്രധാന തടസ്സം. ഇത് മറികടക്കാനായി നദികളിൽ തടയണകളും റെഗുലേറ്ററുകളും നിർമ്മിച്ച് നദികളെ തന്നെ സംഭരണികളാക്കി മാറ്റാനുള്ള പ്രയത്നമാണ് നടത്തിവരുന്നത്. ജല അതോറിറ്റി കൃത്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങളും മുൻകരുതലുകളും സ്വീകരിക്കുന്നതുകൊണ്ട് സംസ്ഥാനം കണ്ട ഏറ്റവും കഠിനമായ വരൾച്ചയിലും ഒരളവുവരെ കുടിവെള്ള വിതരണം കാര്യക്ഷമമായി നടത്തുവാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ട്. ബഡ്ജറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ശാസ്ത്രീയ സമീപനം സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് എന്തെങ്കിലും പഠനം ഇപ്പോൾ വിജിലൻസ് ആൻഡ് ആന്റികറപ്ഷൻ വിഭാഗം നടത്തുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.</p>


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ