

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര പിഹമിട ചോദ്യം നം. 3

09.06.2014 തോഡ്കിയ്ക്ക്

കബന്നീ നദീജലം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.ഇ.കെ വിജയൻ  
ശ്രീ.വി.എസ്. സുനിൽകുമാർ  
ശ്രീ. ഇ.ചന്ദ്രശേഖരൻ  
ശ്രീമതി. ഗൈതാ ശാഹി.

ശ്രീ.ഇന്നൻ ചാണകി  
(മുഖ്യമന്ത്രി)

(എ) കബന്നീ നദിയിലെ വെള്ളത്തിനായി എത്തെങ്കിലും സംസ്ഥാനങ്ങൾ സുപ്രീം കോടതിയെ സമീപിച്ചിട്ടുള്ളതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എക്കിൽ അവ എത്തും എന്നറിയിക്കുമോ;

(എ) കാവേരി ബേസിനിൽ ഉൾപ്പെട്ട കബന്നീ സബ് ബേസിനിലേക്കായി കേരളം ആവശ്യപ്പെട്ട 61.9 ടി.എം.സി. ജലത്തിനു പകരമായി 21 ടി.എം.സി. ജലമാണ് CWDT award പ്രകാരം കേരളത്തിന് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്. കേരളം ആവശ്യപ്പെട്ട മുഴുവൻ ജലവും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ബഹു. സുപ്രീംകോടതിയിൽ കേരളം SLP ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കുടാതെ കാവേരിനദീതടങ്കിലെ കേരളം ഉപയോഗിക്കാത്ത ജലം വിട്ടുനൽകണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട തമിഴ്നാട് ബഹുമാനപ്പെട്ട സുപ്രീംകോടതിയെ സമീപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കബനീ നദിയിലെ ജലം ഇപ്പോൾ (ബി) കബനീന്തി പദ്ധതിമാലടത്തിൽ ഉത്തരവിച്ച്  
എത്രെല്ലാം സംസ്ഥാനങ്ങൾ കേരളത്തിലും ഒരുക്കി കർണ്ണാടകത്തിൽ  
പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്; എത്ര പ്രവേശിച്ച് കാവേരിയുമായി ചേരുന്നു.  
ടി.എം.സി. ജലം ഇപ്പോൾ കാവേരിന്തിയും catchment area കേരളം,  
പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ടെന്നാണ് കർണ്ണാടക, തമിഴ്നാട് എന്നീ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും  
കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്;  
യുണിയൻ ടെറിട്ടറി ഓഫീസ്  
പോണ്ടിച്ചേരിയുമായി വ്യാപിക്കുന്നതിനാൽ  
കബനീന്തിയിലെ ജലം മേൽ പരഞ്ഞ മുന്നു  
സംസ്ഥാനങ്ങളും, കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശമായ  
പോണ്ടിച്ചേരിയും പ്രയോജനപ്പെടുത്തിവരുന്നു.  
കബനീ ബേസിന്റിൽ CWD award പ്രകാരം  
അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള 21 ടി.എം.സി ജലത്തിൽ  
നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ പ്രകാരം 11.71 ടി.എം.സി  
ജലം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള  
പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളത്. കേരളം  
ഒരുക്കയുള്ള സംസ്ഥാനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന  
ജലത്തിന്റെ അളവിനെ സംബന്ധിച്ചുള്ള  
വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമല്ല.

(സി) കബനീ നദിയിലെ ജലം  
സംരക്ഷിച്ച് സംസ്ഥാനത്തിന്  
പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിന് എന്തു  
നടപടികളാണ് സൗകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന്  
വ്യക്തമാക്കുമോ?

(സി) കബനീ ബേസിന്റിൽ 2.8 ടി.എം.സി  
ഉപയോഗപ്പെടുത്താനുള്ള കാരാപ്പുശ പദ്ധതി  
20.06.2010-ൽ ഭാഗീകരായി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു.  
പദ്ധതി പൂർണ്ണമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള  
നടപടികൾ മുതൽത്തിയിൽ നടന്നുവരുന്നു. കേരള  
സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി വകുപ്പിന്റെ  
നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള വാണാസുരസാഹി  
പദ്ധതിയുടെ ഡാമിന്റെയും ടണലിന്റെയും  
പണികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും 5  
ടി.എം.സി.ജലം കുട്ട്യാടി ബേസിനിലേക്ക്  
തിരിച്ചുവിടുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കുടാതെ ഈ  
പദ്ധതിയിൽ നിന്നും കബനീ ബേസിനിലെ  
ജലസേചനാവധ്യത്തിനായി 1.7 ടി.എം.സി. ജലം  
ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നിർമ്മാണ  
പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഭാഗീകരായി പൂർത്തീകരിച്ചു.  
പടിഞ്ഞാറാരിത്തറ ഭോംഞ് കനാലിന്റെ  
നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉടനടി  
പൂർത്തീകരിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സൌകരിച്ചു  
വരുന്നു. ചൂണഭാലിപ്പുശ, കല്ലുംപത്തി, കടമാൻതോട്

ചേഗാട്ട്, നുൽപുഴ, തിരുനെല്ലി, തൊണ്ടാർ.  
 പെരിങ്ങാട്ടുപുഴ, മഞ്ചാട്ട് എന്നീ 9 (സീപ്പൽ)  
 ഇരിഗേഷൻ പദ്ധതികളുടെ ഫീസിബിലിറ്റി  
 റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ചുണ്ടാലിപ്പുഴ  
 ഇരിഗേഷൻ പ്രോജക്ടിന്റെ പുതുക്കിയ DPR  
 സമർപ്പിക്കുന്നതിന് ജലസേചന വകുപ്പ്  
 അധികാരികൾക്ക് സർക്കാർ നിർദ്ദേശം  
 നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കടമാന്തരാട്ട് പദ്ധതിയുടെ  
 വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട്  
 പുതുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ  
 പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. മാനന്തവാടി, പനമരം,  
 ബാവലി പുഴകളിൽ റിസേഴ്സ്  
 സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള പ്രാരംഭ പാനങ്ങൾ  
 നടത്തിവരുന്നു. കബന്തി നടപടിയുടെ പോഷക  
 നഡികളിൽ വിവിധ പദ്ധതികൾ  
 നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള topographic survey  
 നടത്തുന്നതിനായി ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.  
 സർവ്വ ജോലികൾ പുർത്തീകരിച്ച് റിപ്പോർട്ട്  
 തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ