

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**പത്താം സമ്മേളനം**  
**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. \*379**  
ഡ്രിപ്പ് പദ്ധതി

03.02.2014 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.എസ്.രാജേന്ദ്രൻ  
 ശ്രീ.കെ.കെ.ജയചന്ദ്രൻ  
 ശ്രീ.ബി.ഡി.ദേവസ്സി  
 ശ്രീ.എം ചന്ദ്രൻ

ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്  
 (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ഡ്രിപ്പ് (അണക്കെട്ട് പുനരുദ്ധാരണ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ പദ്ധതി) -ന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം എന്ന് അറിയിക്കാമോ;

(എ)

ഡ്രിപ്പ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ/ ബാരേജുകൾ/ റെഗുലേറ്റർ ഉൾപ്പെടെ 19 പദ്ധതികളുടെയും വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള 12 ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെയും അവയുടെ അനുബന്ധ ഭാഗങ്ങളുടെയും കാര്യക്ഷമത പരമാവധി പുന:സ്ഥാപിച്ച് സുരക്ഷിതമായി നിലനിർത്തുകയാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം. കൂടാതെ അണക്കെട്ട് സുരക്ഷാ വിഭാഗത്തിന്റെ ശാക്തീകരണവും ഡ്രിപ്പ് വിഭാവനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഡാമുകളുടെ പ്രാഥമിക സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുക എന്നുള്ള ഒരു ലക്ഷ്യം കൂടി ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഇതുവരെ പൂർത്തീകരിച്ച പണികൾ വിശദമാക്കുമോ;

(ബി)

ഡ്രിപ്പ് പദ്ധതിയിലുള്ള നവീകരണ ജോലികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുന്നോടിയായി കുറെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തേണ്ടതുണ്ട്. അവയിൽ പ്രധാനപ്പെട്ടവ; അണക്കെട്ടുകളുടെ ഡാം സേഫ്റ്റി റിവ്യൂ പാനൽ (DSRP) ഇൻസ്പെക്ഷൻ; അണക്കെട്ടുകളുടെ ഹൈഡ്രോളജിക്കൽ റിവ്യൂ പഠനങ്ങൾ

(Hydrological Review Study), പ്രോജക്ട് സ്ക്രീനിംഗ് ടെംപ്ലേറ്റ് (Project Screening Template) ഉണ്ടാക്കൽ, ബിഡ് ഡോക്യുമെന്റ് (Bid document) തയ്യാറാക്കൽ എന്നിവയാണ്. ഇത്രയും കാര്യങ്ങൾ സറ്റേറ്റ് പ്രോജക്ട് മാനേജ്മെന്റ് യൂണിറ്റ് (SPMU), സെൻട്രൽ വാട്ടർ കമ്മീഷൻ (CWC), ലോകബാങ്ക് (World Bank) എന്നിവ അംഗീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആദ്യ ഘട്ടമായി ഡ്രിപ്പിംഗ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്ന നാലുപദ്ധതികളായ മലമ്പുഴ, നെയ്യാർ, വാളയാർ, പീച്ചി എന്നീ അണക്കെട്ടുകളുടെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും അവയ്ക്ക് അംഗീകാരം ലഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ അണക്കെട്ടുകളുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ടെണ്ടർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. ഇതിൽ മലമ്പുഴ അണക്കെട്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ഉണ്ടായി. പ്രസ്തുത നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുകയുമാണ്. ഈ പ്രവർത്തനങ്ങൾ 18 മാസം കൊണ്ട് പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കും. ഡ്രിപ്പിംഗ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന മറ്റ് അണക്കെട്ടുകൾ/ബാരേജുകൾ/റെഗുലേറ്റർ എന്നിവയുടെ പ്രാരംഭ ഡോക്യുമെന്റുകൾ പൂർത്തീകരിച്ചു വരികയും അവയുടെ അംഗീകാരത്തിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുകയുമാണ്.

സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പൊരിങ്ങൽകുത്ത്, ഷോളയാർ, ശബരിഗിരി, ചെങ്കുളം, ഇടുക്കി എന്നീ പദ്ധതികളിലെ

അണക്കെട്ടുകളുടെ നവീകരണ പുനരുദ്ധാരണപ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഒന്നാം ഘട്ടമായി നടത്താൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇവയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പൊരിങ്ങൽകുത്ത്, ശബരിഗിരി, ഇടുക്കി എന്നിവയുടെ ഡ്രാഫ്റ്റ് ടെണ്ടർ ഡോക്യുമെന്റുകൾ സെൻട്രൽ വാട്ടർ കമ്മീഷനേയും (CWC), ലോകബാങ്കിനേയും (World Bank) അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ 25 ലക്ഷത്തിനുമുകളിലുള്ള വർക്കുകൾ ഇ-ടെണ്ടർ ചെയ്യണമെന്നുള്ള സർക്കാർ ഉത്തരവിനെത്തുടർന്ന് നേരത്തെ തയ്യാറാക്കിയ ദർഘാസൂകൾ റദ്ദാക്കുകയുണ്ടായി. പിന്നീട് പൊരിങ്ങൽകുത്ത് ഡാമിന്റെ നവീകരണത്തിനുള്ള ഇ-ടെണ്ടർ ഡോക്യുമെന്റ് സെൻട്രൽ വാട്ടർ കമ്മീഷനേയും (CWC), ലോകബാങ്കിനേയും (World Bank) അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണ്. അംഗീകാരം ലഭിക്കുന്നമുറയ്ക്ക് നിലവിലുള്ള വ്യവസ്ഥപ്രകാരം ടെണ്ടറുകൾ ക്ഷണിച്ച് നവീകരണ പുനരുദ്ധാരണ ജോലികൾ ആരംഭിക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

(സി) ഈ പദ്ധതിക്കായി നടപ്പു വർഷത്തെ വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ നീക്കിവെച്ചിരുന്ന തുകയാണും ചെലവഴിക്കാതിരുന്നതിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കുമോ; മുല്ലപ്പെരിയാർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ചില ഡാമുകൾ അത്യന്തം അപായകരമായ

(സി) ആറു വർഷമാണ് ഡ്രിഫ് പദ്ധതിയുടെ കാലാവധി. 18.04.2012 ൽ ഈ പദ്ധതി നിലവിൽ വന്നു. ഡ്രിഫ് പദ്ധതിയിലേയ്ക്കായി ജലസേചന വകുപ്പിനു വേണ്ടി 158 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി 06.02.2013 ൽ ലഭിച്ചു. ഡ്രിപ്പിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന അണക്കെട്ടുകളുടെ നവീകരണ

സ്ഥിതിയിലായിരിക്കുമ്പോഴും കേന്ദ്രം അനുവദിച്ച തുക വിനിയോഗിക്കാതിരിക്കുക വഴി ജനങ്ങളുടെ ജീവനും സ്വത്തിനും സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയതിനെക്കുറിച്ച് അന്വേഷണം നടത്തുമോ?

പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുന്നോടിയായി ഡി എസ് ആർ പി (DSRP) ഇൻസ്പെക്ഷൻ നടത്തുകയും ഹൈഡ്രോളജിക്കൽ റിവ്യൂ റിപ്പോർട്ട് (Hydrological Review Study), പ്രോജക്ട് സ്ക്രീനിംഗ് ടെംപ്ലേറ്റ് (Project Screening Template), ബിഡ് ഡോക്യുമെന്റ് (Bid document) എന്നിവ സെൻട്രൽ വാട്ടർ കമ്മീഷൻ(CWC)/സ്പെർട്ട് പ്രോജക്ട് മാനേജ്മെന്റ് യൂണിറ്റ്(SPMU), ലോകബാങ്ക് (World Bank) എന്നിവ അംഗീകരിക്കേണ്ടതായുമാണ്.

ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്ന നാലുപദ്ധതികളായ മലമ്പുഴ, നെയ്യാർ, വാളയാർ, പീച്ചി എന്നീ അണക്കെട്ടുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രാരംഭ ഡോക്യുമെന്റുകളുടെ അംഗീകാരം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസം ഇവയുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നത് വൈകിക്കുകയുണ്ടായി. ഇപ്പോൾ ഈ ഡോക്യുമെന്റുകൾക്ക് അംഗീകാരം ലഭിക്കുകയും ഡാമുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇതിൽ മലമ്പുഴ അണക്കെട്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ഡ്രിപ്പിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന പ്രസ്തുത നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു വരികയുമാണ്.

മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിന്റെ നിയന്ത്രണം തമിഴ്നാട് സർക്കാരിൽ നിക്ഷിപ്തമാകയാൽ മുല്ലപ്പെരിയാറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിർമ്മാണ

പ്രവർത്തനങ്ങൾ തമിഴ്നാട് സർക്കാറാണ് നടത്തിവരുന്നത്. അതിനാൽ പ്രസ്തുത അണക്കെട്ട് ഡ്രിപ്പിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. മാത്രമല്ല, ബഹു.സുപ്രീം കോടതിയിൽ കേസ്സ് നടക്കുന്നതിനാൽ ഇത്തരം കാര്യങ്ങളിൽ നിയമപരമായ തടസ്സങ്ങൾ ഉണ്ടാകാനുണ്ടാകുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പൊരിങ്ങൽകുത്ത്, ഷോളയാർ, ശബരിഗിരി, ചെങ്കുളം, ഇടുക്കി എന്നീ പദ്ധതികളിലെ അണക്കെട്ടുകളുടെ നവീകരണ പുനരുദ്ധാരണപ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഒന്നാം ഘട്ടമായി നടത്താൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇവയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പൊരിങ്ങൽകുത്ത് ഡാമിന്റെ നവീകരണത്തിനുള്ള ഇ-ടെണ്ടർ ഡോക്യുമെന്റ് സെൻട്രൽ വാട്ടർ കമ്മീഷനേയും (CWC), ലോകബാങ്കിന്റെയും (World Bank) അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിലുള്ള പുരോഗതി ഇടയ്ക്കിടെ വിശദമായി വിലയിരുത്താനുണ്ട്. പ്രസ്തുത വിലയിരുത്തലിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർക്ക് നൽകാനുണ്ട്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ഇക്കാര്യത്തിൽ പ്രത്യേക അന്വേഷണം ആവശ്യമുള്ളതായിക്കാണുന്നില്ല.

*Handwritten signature*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

*Handwritten mark*