

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. \*374**

**24.06.2019-ൽ മറുപടി**

**വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണം**

ചോദ്യം  
ശ്രീ. ആന്റണി ജോൺ  
ശ്രീ.സി.കെ.ശശീന്ദ്രൻ  
ശ്രീ.കെ.വി.വിജയദാസ്  
ശ്രീ.ജോർജ് എം. തോമസ്

മറുപടി  
  
കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി  
ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി

എ)	നാല് പതിറ്റാണ്ടു കഴിഞ്ഞിട്ടും പൂർത്തീകരിക്കാനാകാത്ത മൂവാറ്റുപുഴ വാലി, കാരാപ്പുഴ, ബാണാസുര സാഗർ, ഇടമലയാർ എന്നീ വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ സത്വരമായി പൂർത്തിയാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;	എ)	ഉണ്ട്
ബി)	അനിശ്ചിതമായി നീളുന്ന ഈ പദ്ധതികൾ അവലോകനം ചെയ്ത് പൂർത്തീകരണത്തിനോ പുനഃസംഘടനയ്ക്കോ വേണ്ട സമയപരിധി നിശ്ചയിക്കാൻ രൂപീകരിച്ച പഠനസമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ടിലെ വിശദാംശം അറിയിക്കാമോ;	ബി)	അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.
സി)	കാവേരി നദീതട ട്രിബ്യൂണൽ അവാർഡ് പ്രകാരം ലഭിക്കുന്ന ജലം ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കുന്നതിനുദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ടുള്ള കാരാപ്പുഴ പദ്ധതിയുടെ അവശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ എന്തെല്ലാമെന്നും അത് എപ്പോൾ പൂർത്തീകരിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടെന്നും അറിയിക്കാമോ?	സി)	കാവേരി നദീതട ട്രിബ്യൂണൽ അവാർഡ് പ്രകാരം 2.80 TMC ജലമാണ് കാരാപ്പുഴ പദ്ധതിയ്ക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്. കേരള സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിംഗ് ബോർഡ് നിയമിച്ച സാങ്കേതിക കമ്മിറ്റിയുടെ നിർദ്ദേശത്തിന് അനുസൃതമായി ചെയ്യേണ്ട പ്രവൃത്തികൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ആദ്യഘട്ടം 31.05.2021 ന് പൂർത്തീകരിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്.

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**അനുബന്ധം**

**മുവാറ്റുപുഴവാലി ജലസേചന പദ്ധതി:**

മുവാറ്റുപുഴവാലി ജലസേചന പദ്ധതിയിലെ പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ള ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറികളുടെ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ 2020 മാർച്ച് മാസത്തോടു കൂടി പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നത്.

**ഇടമലയാർ ജലസേചനപദ്ധതി:**

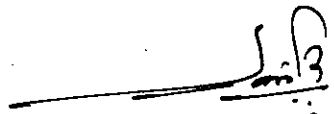
ഇടമലയാർ പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ച് ലിങ്ക് കനാലിന്റെ സാമ്പത്തിക സാങ്കേതിക പ്രായോഗികത ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് തലത്തിൽ അവലോകനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുവാനാണ് പ്ലാനിംഗ് ബോർഡ് പഠന സമിതിയിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നത്. കൂടാതെ 07.06.2019 ൽ നടന്ന മീറ്റിംഗിൽ ചാലക്കുടിപ്പുഴയിലെ തുമ്പൂർമുഴി വിയറിന്റെ മുകളിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന രണ്ട് ചെക്ക് ഡാമുകളുടെയും ലിങ്ക് കനാലിന്റെയും താരതമ്യ പഠനം കൂടി നടത്തുവാനാണ് സമിതി തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്.

**കാരാപ്പുഴ ജലസേചന പദ്ധതി:-**

കാരാപ്പുഴ റിസർവോയറിന്റെ പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷിയായ 76.5 m<sup>3</sup> ജലം ശേഖരിക്കുന്നതിനായി ഇനിയും അകയർ ചെയ്യേണ്ടതായ 8.121 ഹെക്ടർ ഭൂമി കൂടി അടിയന്തിരമായി അകയർ ചെയ്യുക. ഇടതുകര കനാലിൽ നിന്ന് ആരംഭിക്കുന്ന പടിഞ്ഞാറേവീട് ബ്രാഞ്ച് കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 330 മീറ്ററിലും 1110 മീറ്ററിലും ഉള്ള തടസ്സങ്ങൾ നീക്കി ജലവിതരണം സാധ്യമാക്കുക. ഇടതുകര കനാലിൽ നിന്ന് ആരംഭിക്കുന്ന കോട്ടൂർ ബ്രാഞ്ച് കനാലിന്റെയും മൂന്ന് ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി കനാലുകളുടെയും നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുവാനുള്ള നടപടി സമയ ബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുക. വലതുകര മെയിൻ കനാലിൽ ബ്രീച്ച് ഉണ്ടായ ചെ: 7673 മീറ്ററിനും 7888 മീറ്ററിനും ഇടയിലുള്ള തടസ്സങ്ങൾ നീക്കി ജലസേചനം സാധ്യമാക്കുക. വലതുകര കനാലിൽ നിന്ന് ആരംഭിക്കുന്നതും സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ളതുമായ അരിമുള, പൊങ്ങിണിത്തൊടി, വള്ളിപ്പറ്റ, ചിക്കച്ചൂർ, മണിവയൽ എന്നീ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി കനാലുകളുടെ പ്രവൃത്തി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുക. കേരള സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിംഗ് ബോർഡ് നിയമിച്ച സാങ്കേതിക കമ്മിറ്റിയുടെ നിർദ്ദേശത്തിന് അനുസൃതമായി ചെയ്യേണ്ട പ്രവൃത്തികൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ആദ്യഘട്ടം 31/05/2021 ന് പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്.

**ബാണാസുരസാഗർ പദ്ധതി :-**

മെയിൻ കനാലിന്റെ ചെ: 1130 മീറ്റർ മുതൽ 1500 മീറ്റർ വരെയുള്ള പ്രവൃത്തി വേഗത്തിൽ പൂർത്തിയാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക. പടിഞ്ഞാറത്തറ ബ്രാഞ്ച് കനാലിന്റെ ചെ: 20 മീറ്ററിനും 2100 മീറ്ററിനും ഇടയിൽ പരമാവധി സ്റ്റയിസുകൾ നിർമ്മിച്ച് രണ്ട് ഭാഗത്തുമുള്ള സ്വാഭാവിക ജല നിർഗമന തോടുകളിലേക്ക് വെള്ളം എത്തിയ്ക്കുക.

  
മെമ്പർ ഓഫീസർ