

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമേരനം

നക്ഷത്ര വിഹമിടായു
ചോദ്യം നമ്പം :3608

20/06/2019-ൽ മറുപടി
നൽകേണ്ടത്

കാസർഗോദ്- തിങ്കവന്നത്പുരം ജലപാത

၁၂၃၄၀

ಶ್ರೀ. ಕೆ. ವಿ. ವಿಜಯಾನ್

ମୁଦ୍ରଣ

പിന്നറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)

(vii) කාසරගොඩ-තියවෙනෙනුර ප්‍රාදේශ ප්‍රජාතන්ත්‍ර ප්‍රජාතන්ත්‍ර සංඛ්‍යා මෙහෙයුම් ;

(എ) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ കോവളം മുതൽ
കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ ബേക്കൽ വരെയുള്ള വെള്ള്
കോൺക്രീറ്റ് കനാലിൽന്ന് നിലവിൽ കനാലുള്ള അഗ്രങ്ങൾ
നവീകരിച്ചു പുതുതായി കനാൽ നിർമ്മിക്കേണ്ട ഭാഗങ്ങൾ
ഉം സഹം എറൂട്ടത്ത് കനാൽ നിർമ്മിച്ചു ജലപാത
യാമാർത്ഥമാക്കവാനാണ് സർക്കാർ ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കു
ന്നത്. ടി ജലപാതയുടെ കൊല്ലം മുതൽ കോട്ടപ്പുരം
വരെയുള്ള 168 കി.മീ. ഭാഗവും കോട്ടപ്പുരം മുതൽ
കോഴിക്കോട് വരെയുള്ള 160 കി.മീ. ഭാഗവും ആരുപ്പുച്ച്
കോട്ടയം ജില്ലകളിലെ ആരുപ്പുച്ച്-ചങ്ങനാബോർ കനാൽ (NW-8),
ആരുപ്പുച്ച് - കോട്ടയം - അതിരുപ്പുച്ച കനാൽ (NW-9),
കോട്ടയം ജില്ലയിലെ കോട്ടയം-വൈക്കം
കനാൽ (NW-59), തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ പുരുഷു
മുതൽ തമിഴ് നാട്ടിലെ ഇരയിമ്മൻതുറ വരെയുള്ള
എ.വി.എ. കനാൽ (NW-13) എന്നിവയും ദേശീയ
ജലപാതയായി പ്രവൃത്തിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടി ഭാഗത്തെ പ്രവൃത്തി
കൾ ഇൻഡ്രാൻ്റ് വാട്ടർവേ അതോറിറ്റി ഓഫ് ഇൻഡ്രാ (WI)
ആണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ശേഷിച്ച കോവളം മുതൽ
കൊല്ലം വരെയുള്ള 74 കി. മീ. കോഴിക്കോട് മുതൽ
ബേക്കൽ വരെയുള്ള 214 കി. മീ. എന്നീ ഭാഗത്തിന്റെ
പ്രവൃത്തികളാണ് ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ
കീഴിൽ നടത്തിവരുന്നത്. ജലപാതാ വികസനവുമായി
ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
എക്കാവിപ്പിക്കുന്നതിനും നിർക്കശിക്കുന്നതിനും, സാങ്കേ
തിക വൈദഗ്ധ്യമുള്ള കേരള വാട്ടർവേയും ആട്ട്
ഇൻഫ്രാസ്ക്രൂളും ലിമിറ്റഡ് (KWL) എന്ന പൊതുമേഖലാ
സ്ഥാപനം സ്സുഷ്ട്യത്തോടു പരപ്പിസ് വെഹിക്കളാണ്
അപീകരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ച വത്തന്.

തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ പാർപ്പിതി പുതതനാറിന്റെ 16.045 കി.മീ. ഭാഗത്തെ കനാൽ വികസനം KWL ന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ KIIFB ധനസഹായത്തോടെ നടത്തുന്ന തിന് സർക്കാർ അംഗമായി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പാർപ്പിതി പുതതനാറിന്റെ പന്ത്രണ്ട് മുതൽ ആക്കളും വരെയുള്ള ഭാഗത്തെ ശുചികരണപ്രവൃത്തികൾ KWL-ന്റെ നേതൃത്വം തിരിൽ പൂർത്തിയാക്കുകയും ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പാർപ്പിതി പുതതനാറിന്റെ വീതി 25 മീറ്റർ ഇതുവരെങ്ങളിൽ രോധുകൾ 5 മീറ്റർ വീതിയും പെപ്പു ലൈൻം മറ്റൊരു സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുമായി ആവശ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ ത്രുമി എറ്റുടക്കുന്നതിനായി ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കോവളം, ആക്കളും, വള്ളിക്കുവ് എന്നോ സ്ഥലങ്ങളിൽ ബോട്ട് ടെർമിനലുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനാണ് വശ്യമായ ത്രുമി എറ്റുടക്കുന്നതിലേയും പാർപ്പിതി പുതതനാറിന് കുറകെ കരിയുകും, പുതതൻപാലം, പന്ത്രണ്ട് ഭാഗങ്ങളിൽ ലിപ്പിംഗ് സംവിധാനത്തോടുള്ളടച്ച പാലം നിർമ്മാണത്തിനും ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കരിക്കുകളും കരിക്കുകളും പൂർത്തിയായി തുടർനടപടികൾ നടന്നവരുണ്ട്. 1.10 കി.മീ. നീളം വരുന്ന വർക്കലയിലെ 2 തുരക്കങ്ങൾക്ക് സമാനത മായി 14 മീ. വീതിയിൽ പുതിയ തുരക്കങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്ന പദ്ധതി, കൊക്കൺ രെയിൽവേ കോർപ്പറേഷൻ മുഖേന തയ്യാറാക്കിവരുന്നു. വർക്കലയിൽ വർക്കല, അഞ്ചുത്തേങ്ക്, താഴേവെട്ടൻ, നടയര, രാമൻലീ തുടങ്ങിയ ഭാഗങ്ങളിൽ 4 പ്രവൃത്തികൾ നടന്ന വരുന്നു. കൊല്ലംതോടിലെ 1 - 5 റീച്ചുകളിലെ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. കോഴിക്കോടിനും വടക്കരക്കും ഇടയിൽ 38.3 കി.മീ. ഭാഗം(ചെ.411.78 കി.മീ.-ചെ.450.08 കി.മീ.) ഗതാഗത യോഗ്യമാണ്. ആഴം കുറവുള്ള ഭാഗങ്ങളായ ഇരുണ്ടിക്കൽ-കോർപ്പസ് കനാലിന്റെ വികസനത്തിനും പയ്യോളി കനാലിന്റെ വികസനത്തിനും ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വടക്കര-മാഹി കനാലിന്റെ ചെ. 450.08 കി.മീ. - 467.69 കി.മീ. ഭാഗത്ത് ദേശീയ ജലപാതയും നിലവാരത്തിൽ നിർമ്മാണം 5 റീച്ചുകളായി തിരിച്ചു നടന്നവരുണ്ട്. മാഹി - വളപട്ടണത്തിനും ഇടയിലെ 3 'അണ്ണേക്ക്' ഭാഗങ്ങളിലും ഫോസ്ഫറ്ട്ടീനും ബേക്കല്ലിനും ഇടയിലുള്ള 'അണ്ണേക്ക്' ഭാഗത്തും സ്ഥലം എറ്റുടരും പൂത്തായി കനാൽ നിർമ്മാണത്തിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ

KWIL മുഖ്യമന്ത്രി സീക്രിച്ച് വയനാട്, വളപട്ടണം മുതൽ
ഹോസ്പിറ്റ് വരെയുള്ള ജലപാത ഗതാഗണ
യോഗ്യമാണ്.

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി എന്ന മുതൽ ആരംഭിക്കവാ (ബി) തിരുവനന്തപുരം - കാസർഗോഡ് വരെയുള്ള വൈറ്റ്
കോസ്റ്റ് കനാലിൻ്റെ വികസനം 3 ലഭ്യങ്ങളിലായി
നടപ്പാക്കവാനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്. 2020-ൽ
തീരുന്ന ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ കനാലുകൾ നിലവിലുള്ള
വിതിയിൽ ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുകയും, കൈയേറ്റു
കാരെ പുനരധിവസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികളുമാണ്
ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. 2022 -ൽ തീരുന്ന രേഖാം
ഘട്ടത്തിൽ പുനരധിവാസം നടപ്പിലാക്കി കനാൽ
പാർശ്വങ്ങളിലുള്ള സമലങ്ങൾ വീണ്ടെടുത്ത് ദേശീയ
ജലപാതയുടെ അളവിൽ കനാൽ നിർമ്മാണം
നടപ്പിലാക്കുന്നു. 2025-ൽ തീരുന്ന 3-ാം ഘട്ടത്തിൽ
ദേശീയജലപാത നിലവാരത്തിലുള്ള വികസനവും,
ഫീഡർ കനാലുകളുടെ വികസനവും ജലപാത
ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള കൂറിസം വികസനത്തിനും
സാമ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ
എന്നിവയും നടപ്പിലാക്കുന്നതുമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളത്.
ഈപ്രകാരം 3 ലഭ്യങ്ങളിലായി സമയബന്ധിതമായി
ജലപാതാവികസനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനാണ് സർക്കാർ
നടപടി സീക്രിച്ച് വയനാട്.

(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി മൂലം സംസ്ഥാനത്തിനും (സി) എറ്റവും ചെലവു കരണ്ടതും പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണം
കുന്ന നേട്ടങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ ?

കുറഞ്ഞതുമായ ഗതാഗത സൗകര്യമാണ് ഉൾനാടൻ
ജലഗതാഗതം. ചെലവും അപകടവും കരണ്ടത ചരക്ക്
ഗതാഗതം ഇതിലുടെ സാമ്യമാകം. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ
സുന്നരമായ നദീക്കണക്കും കായലുകളും തമിൽ
ബന്ധപ്പെട്ടതുനേതാടെ വിനോദ സഞ്ചാര മേഖലയ്ക്ക്
പുതിയ ഉണർവ്വേക്കാൻ കഴിയും. അപ്രകാരം ജലപാതാ
വികസനത്തിലുടെ ജലഗതാഗതം, കൂറിസം വികസനം,
ചരക്ക് ഗതാഗതം തുടങ്ങിയവ മെച്ചപ്പെട്ട കയ്യും ഇതുവഴി
ഉൾനാടൻ കനാലുകൾ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ
സമ്പദ്ധതനയിൽ പ്രധാന പങ്ക് വഹിക്കുകയും ചെയ്യാം.

സങ്കരൻ ഓഫീസർ