

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമേഴ്സം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം നമ്പർ: 368

24.06.2019 -ലെ മറ്റപടി

കടലാക്രമണ ഭീഷണി നേരിട്ടന പ്രദേശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം

മറ്റപടി

ശ്രീ.കെ.വി.അബ്ദുൾ വാദരി
,, കെ.ആൻസലാൻ
,, കെ.ജെ.മാളി
,, കെ.ഡാസൻ

കെ.കുമാർ കുട്ടി
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

- (എ) മിശൻബാധാരംഭത്തിൽത്തന്നെ കടലാ (എ) കടലാക്രമണം രൂക്ഷമാകാൻ സാധ്യതയുള്ള ജുണ്ണം ജുംബല മാസങ്ങളിൽ തീരദേശ വാസികളുടെ സുരക്ഷിതത്വത്തിനും സംരക്ഷണത്തിനുമായി പ്രസ്രകാലാടി സ്ഥാനത്തിലും ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും തീരസംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് നടപ്പിലാക്കാറുണ്ട്. രൂക്ഷമായ കടലാക്രമണം തന്നെന്നതിന് കരികള്ള് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരികൾഡിത്തി നിർമ്മാണമാണ് അടിയന്തിര പ്രവൃത്തിയായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. ഏന്നാൽ അടുത്ത കാലങ്ങളിൽ ആവശ്യത്തിന് കരികള്ള് ലഭിക്കേണ്ടതിന് ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ പ്രസ്രകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ ജിയോബാഗ്രൂകളിൽ മനർക്ക് നിരച്ച് അടിയന്തിരമായി കടക്കി തീരത്തെ സംരക്ഷിച്ചു വരുന്നു. കടലാക്രമണം എറ്റവും രൂക്ഷമായ പ്രദേശങ്ങൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് പ്രതിരോധത്തിന്

ആവശ്യമായ എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കി. ടി പദ്ധതിങ്ങളുടെ ഫോട്ടോ സഹിതം, അനുമതിക്കായി യുഖകാലാടിസ്മാനത്തിൽ നൽകുന്നതിന് എല്ലാ ഓഫീസർമാർക്കും വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

കടലാട്രക്മണം നേരിട്ടുവാനായി അടിയ നഠമായി താൽക്കാലിക പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വേണ്ടി 22.5 കോടി രൂപ 15.06.2019 ന് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കിഫ്ബി വഴി പുലിമുട്ട് (ബി) കിഫ്ബി വഴി ആലപ്പുഴയിലെ വട്ചശാൽ, പതി യാകര, കാട്ടുർ, ആരാട്ടുപുഴ, അമ്പലപ്പുഴ എന്നി വിടങ്ങളിൽ പുലിമുട്ട് നിർഘംണത്തിനായി 184.01 കോടി രൂപയുടെ 5 പ്രവർത്തികൾക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ പരിശോധിച്ചു സാക്ഷേതികാനുമതി നൽകി ഉടൻ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിന് നടപടിയെടുത്തുവരുന്നു;

(സി) കടൽത്തീരത്തെ മാറ്റങ്ങൾ (സി) വിവിധ തീരപ്രദേശങ്ങളിലെ തീര മനസിലാക്കി ഉചിതമായ തീര സംരക്ഷണമാർഗ്ഗം അവലംബി കുന്നതിനവേണ്ട പഠനം നടത്തിയിരുന്നോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ?

കിഫ്ബി വഴി ആലപ്പുഴയിലെ വട്ചശാൽ, പതി യാകര, കാട്ടുർ, ആരാട്ടുപുഴ, അമ്പലപ്പുഴ എന്നി വിടങ്ങളിൽ പുലിമുട്ട് നിർഘംണത്തിനായി 184.01 കോടി രൂപയുടെ 5 പ്രവർത്തികൾക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ പരിശോധിച്ചു സാക്ഷേതികാനുമതി നൽകി ഉടൻ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിന് നടപടിയെടുത്തുവരുന്നു.

വിവിധ തീരപ്രദേശങ്ങളിലെ തീരദേശ വ്യതിയാനം 'Littoral Drift' (കരയ്ക്കു സമാനമായുള്ള മണലിന്റെ തൈക്കോട്ടും വടക്കോട്ടുമുള്ള സമ്പ്രദായം) പുലിമുട്ടുകളുടെ സാധ്യത ഏന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള മാത്രമറ്റിക്കൽ മോഡൽ സൗഖ്യം നടത്തുന്നതിനോടൊപ്പം റിമോട്ട് സെസ്സിംഗ് സാക്ഷേതിക വിദ്യ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി തീരശോഷണത്തെപ്പറ്റിയുള്ള ഒരു പഠനത്തിന് പുനരൗത്തര്യം കേരള എജൻസിയായ 'CWPRS' നേ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത എജൻസി മാത്രമറ്റിക്കൽ മോഡൽ പഠനത്തിന്റെ കരട് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തീരശോഷണ ത്തെപ്പറ്റിയുള്ള പഠനം പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.


സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ