

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

7 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1090

07-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈപ്പിൻ കരയിലെ കടൽ ഭിത്തി സംരക്ഷണം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. കെ.എൻ. ഉണ്ണിക്കൃഷ്ണൻ</p>	<p align="center">ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനവും ആഗോള താപനവും പ്രതികൂലമായി ബാധിച്ച വൈപ്പിൻകരയുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി കർമ്മ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനവും ആഗോള താപനവും മറ്റ് പ്രകൃതി പ്രതിഭാസങ്ങളും കണക്കിലെടുത്ത് സംസ്ഥാനത്ത് രൂക്ഷമായ കടലാക്രമണം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ തീരശോഷണവും കടലാക്രമണവും തടയാൻ തീരഘടനയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ സുസ്ഥിര നിർമ്മിതികൾ നിർമ്മിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി എഷ്യൻ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബാങ്കിന്റെ (എ.ഡി.ബി) സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന തീരസംരക്ഷണ പദ്ധതിയിൽ വൈപ്പിൻ പ്രദേശം കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. തീരത്തിന്റെ ഘടന മനസ്സിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 29.90 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് Bathymetric Survey നടത്തുന്നതിനായുള്ള പ്രവൃത്തിക്ക് അനുമതി നൽകുകയും ആയത് കരാറുകാരന് കൈമാറിയിട്ടുള്ളതുമാണ്. ടി പരിവേഷണ പ്രവൃത്തിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ National Centre for Coastal Research (NCCR) പോലുള്ള ഏതെങ്കിലും വിദഗ്ധ ഏജൻസിയെക്കൊണ്ട് പഠനം നടത്തി അനുയോജ്യമായ കടലാക്രമണ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലംബിക്കാവുന്നതാണ്. ഓപ്പറേഷൻ വാഹിനിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വൈപ്പിൻ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ഭൂരിഭാഗം തോടുകളിലെയും ഏക്കലും ചെളിയും നീക്കം ചെയ്ത് നീരൊഴുക്ക് സുഗമമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വൈപ്പിൻ കരയിലെ കഴിപ്പിള്ളി പഞ്ചായത്തിലെ വീരപ്പുഴ ചെറായി പുഴയുടെ പാർശ്വഭിത്തി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള 22,10,000/- രൂപയുടെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈപ്പിൻ കരയിലെ പുഴയോരത്തും ഇടത്തോടുകളിലും പാർശ്വഭിത്തി കെട്ടുന്നതിനും ഡ്രഡ്ജിംഗ് നടത്തി കരഭൂമി ഉയർത്തുന്നതിനുമായി ഒരു പദ്ധതി വിശദമായ പഠനം നടത്തി ആവിഷ്കരിക്കാവുന്നതാണ്.</p>

<p>(ബി)</p>	<p>കടലാക്രമണത്താലും വേലിയേറ്റത്താലും തകർന്ന വൈപ്പിൻ കരയിലെ കടൽതീരത്ത് കടൽഭിത്തി കെട്ടുവാനും പുഴയോരത്തും ഇടത്തോടുകളിലും പാർശ്വഭിത്തി കെട്ടുവാനും ഡ്രഡ്ജിംഗ് നടത്തി കരഭൂമി ഉയർത്തുവാനും പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് തുക അനുവദിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനവും ആഗോള താപനവും മറ്റ് പ്രകൃതി പ്രതിഭാസങ്ങളും കണക്കിലെടുത്ത് സംസ്ഥാനത്ത് രൂക്ഷമായ കടലാക്രമണം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ തീരശോഷണവും കടലാക്രമണവും തടയാൻ തീരഘടനയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ സുസ്ഥിര നിർമ്മിതികൾ നിർമ്മിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി എഷ്യൻ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബാങ്കിന്റെ (എ.ഡി.ബി) സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന തീരസംരക്ഷണ പദ്ധതിയിൽ വൈപ്പിൻ പ്രദേശം കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. തീരത്തിന്റെ ഘടന മനസ്സിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 29.90 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് Bathymetric Survey നടത്തുന്നതിനായുള്ള പ്രവൃത്തിക്ക് അനുമതി നൽകുകയും ആയത് കരാറുകാരന് കൈമാറിയിട്ടുള്ളതുമാണ്. ടി പരിവേഷണ പ്രവൃത്തിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ National Centre for Coastal Research (NCCR) പോലുള്ള ഏതെങ്കിലും വിദഗ്ധ ഏജൻസിയെക്കൊണ്ട് പഠനം നടത്തി അനുയോജ്യമായ കടലാക്രമണ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലംബിക്കാവുന്നതാണ്. ഓപ്പറേഷൻ വാഹിനിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വൈപ്പിൻ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ഭൂരിഭാഗം തോടുകളിലെയും ഏക്കലും ചെളിയും നീക്കം ചെയ്ത് നീരൊഴുക്ക് സുഗമമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വൈപ്പിൽ കരയിലെ കുഴിപ്പിള്ളി പഞ്ചായത്തിലെ വീരപ്പുഴ ചെറായി പുഴയുടെ പാർശ്വഭിത്തി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള 22,10,000/- രൂപയുടെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈപ്പിൻ കരയിലെ പുഴയോരത്തും ഇടത്തോടുകളിലും പാർശ്വഭിത്തി കെട്ടുന്നതിനും ഡ്രഡ്ജിംഗ് നടത്തി കരഭൂമി ഉയർത്തുന്നതിനുമായി ഒരു പദ്ധതി വിശദമായ പഠനം നടത്തി ആവിഷ്കരിക്കാവുന്നതാണ്.</p>
<p>(സി)</p>	<p>മാതൃഭൂമി ആഴ്ചപ്പതിപ്പിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച 'മുങ്ങുന്ന വൈപ്പിൻ' എന്ന ലേഖനം ഉള്ളടക്കം ചെയ്ത് 10.11.2022-ന് ബഹു. മന്ത്രിക്ക് സമർപ്പിച്ച കത്തിന്മേൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടി വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി)</p>	<p>കത്തിൽ സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത് പോലെ മേൽപ്പറഞ്ഞ പദ്ധതികൾ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു സമഗ്ര പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ