

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നമ്പർ : 164

06-02-2019 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേരള മാരിടൈം ബോർഡ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p>ശ്രീ. ബി.സത്യൻ : ശ്രീ.ജോൺ ഫെർണാണ്ടസ് : ശ്രീ. എ. പ്രദീപ്കുമാർ : ശ്രീ. എൻ. വിജയൻ പിള്ള :</p>	<p>ശ്രീ. രാമചന്ദ്രൻ കടന്നപ്പള്ളി (തുറമുഖവും മ്യൂസിയവും പുരാവസ്തു സംരക്ഷണവും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) വൻകിടേതര തുറമുഖ (എ) വൻകിടേതര തുറമുഖങ്ങളുടെ വികസനവും പ്രവർത്തനവും കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള കേരള മാരിടൈം ബോർഡ് പ്രവർത്തന സജ്ജമായിട്ടുണ്ടോ; ബോർഡ് നടത്തിവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ ;</p>	<p>വൻകിടേതര തുറമുഖങ്ങളുടെ വികസനവും പ്രവർത്തനവും കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 16-09-2017 ലെ 8332/ലെഗ്.ഐ 1/2017/നിയമം നമ്പർ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം കേരള മാരിടൈം ബോർഡ് ആക്ട് നിലവിൽ വന്നു. സ.ഉ (കൈ) നമ്പർ 1/2018/മതുവ, തീയതി 02/2/2018 പ്രകാരം കേരള മാരിടൈം ബോർഡ് രൂപീകരിച്ചുകൊണ്ട് വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിക്കുകയും ചെയർമാൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ബോർഡ് അംഗങ്ങൾ 25/07/2018-ന് ചുമതല ഏൽക്കുകയും ചെയ്തു. കേരള മാരിടൈം ബോർഡ് സംബന്ധിച്ച ചട്ടങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ചട്ടങ്ങൾ പ്രാബല്യത്തിലായാൽ മാത്രമേ മാരിടൈം ബോർഡിന് പൂർണ്ണ രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.</p>
<p>ബി) അഴീക്കൽ, കൊല്ലം, (ബി) ബേപ്പൂർ തുറമുഖങ്ങളുടെ വികസനത്തിനായി ഈ സർക്കാർ നടത്തിയ പ്രവർത്തനം അറിയിക്കാമോ; ബേപ്പൂർ തുറമുഖ വികസനത്തിനായുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പൂർത്തിയായോ ;</p>	<p>അഴീക്കൽ തുറമുഖ വികസനത്തിനായി Azhikkal Port Limited എന്ന പേരിൽ ഒരു പ്രത്യേക കമ്പനി (സ്പെഷ്യൽ പർപ്പസ് വെഹിക്കിൾ) രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. Detailed Project Report, Techno Economic Feasibility Report എന്നിവ തയ്യാറാക്കുന്നതിലേക്ക് M/s.How Engineering Projects India Pvt Ltd. എന്ന കമ്പനിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൊല്ലം തുറമുഖ വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായ കണ്ടൈനർ-കം-പാസഞ്ചർ ടെർമിനലിന്റെ നിർമ്മാണം അന്തിമ ഘട്ടത്തിലാണ്. മെസേഴ്സ്.അഗ്രിമാ സിമന്റ്സിന് കൊല്ലം തുറമുഖത്ത് സിമന്റ് ടെർമിനൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ബേപ്പൂർ തുറമുഖ വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി 200 മീറ്റർ ആർ.സി.സി</p>

വാർഫ് നിർമ്മിക്കുന്നതിലേക്കുള്ള ഡി.പി.ആർ ചെന്നൈ ഐ.ഐ.ടി മുഖേന തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ബേപ്പൂർ തുറമുഖ വികസനത്തിനായുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനായി ഭൂമിയില നിശ്ചയിച്ച് നഷ്ടപരിഹാരത്തുക കോഴിക്കോട് സ്പെഷ്യൽ തഹസീൽദാരുടെ അക്കൗണ്ടിൽ നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടർ നടപടികൾ റവന്യൂ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. തുറമുഖങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനസൗകര്യം വികസിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കൊല്ലം, ബേപ്പൂർ, അഴീക്കൽ എന്നീ തുറമുഖങ്ങളിലേക്ക് കണ്ടൈനർ ഹാൻഡ്ലിംഗ് ക്രെയിൻ, റീച്ച് സ്റ്റാക്കർ, വെയിംഗ് മെഷീൻ, ട്രക്ക് മൗണ്ടഡ് ക്രെയിൻ എന്നിവ വാങ്ങി പ്രവർത്തിപ്പിക്കുവാൻ വകുപ്പിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ബേപ്പൂർ തുറമുഖത്തിലേക്ക് 3 ടണ്ണിന്റെ ഒരു ഫോർക്ക് ലിഫ്റ്റും വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ബേപ്പൂർ, കൊല്ലം തുറമുഖങ്ങളിൽ വെസ്റ്റൽ ട്രാഫിക് മാനേജ്മെന്റ് & ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം (വി.ടി.എം.എസ്) സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തിപ്പിച്ചുവരുന്നു. ബേപ്പൂർ, അഴീക്കൽ തുറമുഖങ്ങളിൽ പുതുതായി ഓരോ 450 എച്ച്.പി ടഗ് വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തിയായി വരുന്നു. കൊല്ലം, അഴീക്കൽ, ബേപ്പൂർ എന്നീ തുറമുഖങ്ങളിൽ മൊബൈൽ ക്രെയിനുകളും വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) തുറമുഖങ്ങളെ ഹൈവേയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും തുറമുഖ അടിത്തട്ടിന്റെയും ചാനലിന്റെയും ആഴം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ചെയ്തുവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ ?

(സി) ബേപ്പൂർ, കൊല്ലം, അഴീക്കൽ തുറമുഖങ്ങളെ ഹൈവേയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്രസർക്കാർ സാഹർമാല പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ബേപ്പൂർ തുറമുഖത്തേക്കുള്ള റോഡിന്റെ ഡി.പി.ആർ/ റ്റി.ഇ.എഫ്.ആർ എന്നിവ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഇന്ത്യൻ പോർട്ട് കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ് (ഐ.പി.ആർ.സി.എൽ) നെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുകയാണ്. കൊല്ലം തുറമുഖത്തിലേക്കുള്ള റോഡ് കണക്ടിവിറ്റിയുള്ള ഡി.പി.ആർ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ ഐ.പി.ആർ.സി.എൽ തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. അഴീക്കൽ തുറമുഖ വികസനത്തിന് വേണ്ടിയുള്ള ഡി.പി.ആർ തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി റോഡ് / റെയിൽ കണക്ടിവിറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ സമർപ്പിക്കാൻ പദ്ധതിയുടെ

കൺസൾട്ടന്റായ Howe Engineering Projects India Private Ltd. നെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൊല്ലം, ബേപ്പൂർ, അഴീക്കൽ തുറമുഖങ്ങളുടെ ആഴം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യതാ പഠനം നടത്തുന്നതിന് കിറ്റ്കോയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അഴീക്കൽ തുറമുഖത്ത് സി.എസ്.ഡി. ചന്ദ്രഗിരി വെസ്റ്റൽ ഉപയോഗിച്ച് ഡ്രഡ്ജിംഗ് നടത്തി ആഴം ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ