

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

5 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1549

04-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

അഴീക്കൽ തുറമുഖത്തെ ഡ്രെഡ്ജിംഗ് പ്രവൃത്തി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ.വി.സുമേഷ്		ശ്രീ. അഹമ്മദ് ദേവർകോവിൽ (തുറമുഖം, മ്യൂസിയം, പുരാവസ്തു വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	അഴീക്കൽ തുറമുഖത്ത് ഡ്രെഡ്ജിംഗ് പ്രവർത്തനം നടക്കുന്നുണ്ടോയെന്നും എത്ര മീറ്ററിലാണ് നടക്കുന്നതെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;	(എ)	അഴീക്കൽ തുറമുഖത്ത് സി.എസ്.ഡി ചന്ദ്രഗിരി ഡ്രെഡ്ജർ ഉപയോഗിച്ച് 2017 മുതൽ 2020 ജനുവരി മാസം വരെ ഡ്രെഡ്ജിംഗ് പ്രവൃത്തി നടത്തുകയും കപ്പൽ ചാനലിന്റെ ആഴം 4 മീറ്റർ ആക്കുകയും ചെയ്തു. 4 മീറ്ററിൽ കൂടുതൽ ആഴം കൂട്ടുന്നതു സംബന്ധിച്ച വിഷയം പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.
(ബി)	കപ്പൽ ചാനലിന്റെ ആഴം കൂട്ടുന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;	(ബി)	അഴീക്കൽ തുറമുഖത്ത് സി.എസ്.ഡി ചന്ദ്രഗിരി ഡ്രെഡ്ജർ ഉപയോഗിച്ച് 2017 മുതൽ 2020 ജനുവരി മാസം വരെ ഡ്രെഡ്ജിംഗ് പ്രവൃത്തി നടത്തുകയും കപ്പൽ ചാനലിന്റെ ആഴം 4 മീറ്റർ ആക്കുകയും ചെയ്തു. 4 മീറ്ററിൽ കൂടുതൽ ആഴം കൂട്ടുന്നതു സംബന്ധിച്ച വിഷയം പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.
(സി)	അഴീക്കൽ പോർട്ടിലുള്ള ഡ്രെഡ്ജിംഗ് മെറ്റീരിയൽ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ടെണ്ടർ വിളിച്ചെടുത്തതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കാമോ;	(സി)	അഴീക്കൽ പോർട്ടിൽ നടത്തിയ ഡ്രെഡ്ജിംഗ് പ്രവൃത്തിയുടെ ഫലമായി ലഭിച്ച മെറ്റീരിയലുകൾ വാർഫിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ള 2 ബണ്ടുകളിലായി നിക്ഷേപിക്കുകയും ആയത് ശുദ്ധീകരിച്ച് വിൽപന നടത്തുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ടി 2 ബണ്ടുകളും നിറയുന്ന അവസ്ഥ വന്നപ്പോൾ ഡ്രെഡ്ജിംഗ് മൂടങ്ങാതിരിക്കുന്നതിനായി പുഴയിൽ ചാനലിന് പുറത്ത് അനുയോജ്യമായ സ്ഥലം കണ്ടെത്തി മെറ്റീരിയലുകൾ നിക്ഷേപിക്കുക യായിരുന്നു. തുടർന്ന് ടി ബണ്ടുകളിലുള്ള മെറ്റീരിയലുകൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് കെ.എസ്.എം.ഡി.സി.എൽ ടെണ്ടർ വിളിക്കുകയും ടെണ്ടർ നിരക്ക് കുറവായതിനാൽ റദ്ദാക്കുകയുമുണ്ടായി. തുടർന്ന് ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് മുഖേന ടി മെറ്റീരിയലുകളുടെ ഏകദേശ അളവ് കണക്കാക്കി സാമ്പിൾ കണ്ണൂർ ഗവ.എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ ലാബിൽ പരിശോധിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വീണ്ടും ടെണ്ടർ വിളിക്കുകയും ആകെ ഒരാൾ മാത്രം പങ്കെടുത്തതിനാൽ റീ ടെണ്ടർ ചെയ്തിരുന്നു. റീ ടെണ്ടറിൽ single bidder ആയതിനാലും ഓഫർ

		<p>നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് റേറ്റിനേക്കാൾ വളരെ കുറവുവെന്നു ബോധ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തിനാൽ മതിയായ പത്രപരസ്യ നൽകി റീടെൻഡർ-കം-ഓക്ഷൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ മാരിടൈം ബോർഡിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>ഡ്രൈഡ്ജിംഗ് മെറ്റീരിയൽ എത്രമാത്രം അളവിൽ നീക്കം ചെയ്തു കഴിഞ്ഞു എന്നും ഇനി എത്രമാത്രം നീക്കം ചെയ്യാനുണ്ട് എന്നുമുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) അഴീക്കൽ പോർട്ടിലെ ഡ്രൈഡ്ജിംഗ് മെറ്റീരിയലുകൾ ഇതുവരെ 11948 ടൺ ശുദ്ധീകരണത്തിനു ശേഷം വിൽപ്പന നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് നൽകിയ കണക്ക് പ്രകാരം ഇനി 2 ബണ്ടുകളിലായി (ബണ്ട് 1-11261 ടൺ + ബണ്ട് 2-12064 ടൺ) 23,325 ടൺ മെറ്റീരിയലുകൾ നീക്കം ചെയ്യുവാൻ ബാക്കിയുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ