

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാതെ
ചോദ്യം നമ്പർ 2009

22.01.2014-ൽ മറുപടിക്കു്

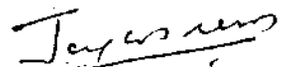
തോട്ടപ്പള്ളി ഫിഷിംഗ് ഹാർബർ നവീകരണം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

	ശ്രീ.ജി.സുധാകരൻ	ശ്രീ. കെ.ബാബു (മത്സ്യബന്ധനവും തുറമുഖവും എക്സൈസും വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ)	<p>തോട്ടപ്പള്ളി ഫിഷിംഗ് ഹാർബറിൽ അടിഞ്ഞു കൂടിയിട്ടുള്ള മണൽ നീക്കം ചെയ്യാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) തോട്ടപ്പള്ളി ഫിഷിംഗ് ഹാർബറിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയിട്ടുള്ള മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനായി 52 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയതനുസരിച്ച് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ഡ്രഡ്ജിംഗ് നടത്തിയിരുന്നു. ഡ്രഡ്ജിംഗ് നടന്ന് വരവെ ടി തുറമുഖത്തിന്റെ അപ്രോച്ച് ചാനലിലും ബേസിനിലും ക്രമാതീതമായി മണ്ണ് അടിഞ്ഞുകൂടുകയും പരമ്പരാഗത വള്ളങ്ങൾക്കുപോലും ഹാർബറിൽ പ്രവേശിക്കാൻ പറ്റാത്ത സാഹചര്യം ഉണ്ടാവുകയും ചെയ്തപ്പോൾ അധികമായി അടിഞ്ഞു കൂടിയ മണൽ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനായി 178.73 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തി ഏർപ്പാടാക്കുന്നതിന് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി, സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ച ദർഘാസ്, സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.</p>
(ബി)	<p>മണൽ നീക്കം ചെയ്യുന്നതായമാസമയം പൂർത്തിയാക്കാത്തതിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ ;</p>	<p>(ബി) തോട്ടപ്പള്ളി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ ഡ്രഡ്ജിംഗ് പ്രവൃത്തിയായി 52 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി പുറപ്പെടുവിച്ചതനുസരിച്ച് ഡ്രഡ്ജിംഗ് പ്രവൃത്തി നടന്നുവരവേ, അപ്രോച്ച് ചാനലിലും ബേസിനിലും ക്രമാതീതമായി മണ്ണ് അടിഞ്ഞു കൂടിയതും തുടർന്ന് പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്കായി 178.73 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയതിനെ തുടർന്ന് E-ടെണ്ടർ നടപടികൾ</p>

			സ്വീകരിക്കവേ ആദ്യ E-ദർഘാസിൽ പങ്കെടുത്ത ദർഘാസുകാരൻ സെക്ഷൻ നോട്ടീസ് കൈപ്പറ്റിയെങ്കിലും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുമായി കരാറിൽ ഏർപ്പെടാത്തതും പ്രവൃത്തി യഥാസയം പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയാതെ വന്നതിന്റെ കാരണങ്ങളാണ്.
(സി)	ഇവിടെ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്യുന്ന മണൽ എവിടെയാണ് നിക്ഷേപിക്കുന്നത്;	(സി)	തോട്ടപ്പള്ളി ഹാർബറിന്റെ തെക്കേ പുലിമുട്ടിന്റെ തെക്ക് ഭാഗത്താണ് നിക്ഷേപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.
(ഡി)	തോട്ടപ്പള്ളി ഫിഷിംഗ് ഹാർബർ പുനരുദ്ധരിക്കാൻ എന്തു നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ ?	(ഡി)	തോട്ടപ്പള്ളി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നവീകരണത്തിനായി നാഷണൽ ഫിഷറീസ് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബോർഡ് (NFDB) ധനസഹായത്തോടെ 138 ലക്ഷം രൂപയുടെ രേണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ ലേലപുരയുടെ നവീകരണം, ഹാർബറിനുള്ളിലെ ജലവിതരണം, വൈദ്യുതീകരണം ഫിഷ് ലോഡിംഗ് ഏരിയയുടെ നവീകരണം, സുലഭ് മോഡൽ ടോയലറ്റ് സംവിധാനം സ്രയിനേജ് സൗകര്യങ്ങളുടെ വിപുലീകരണം എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നു.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ