

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനേന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിന്നിടാത്ത

ചോദ്യം നം. 2978

18.06.2018-ൽ മറ്റപട്ടിക്

കടൽസുരക്ഷ പാഠക്കേജ്

ചോദ്യം

ശ്രീ. എം. ഉമൻ
,, വി.കെ. ഇബ്രാഹീം കണ്ണ

ഉത്തരം

ശ്രീമതി. ജെ. മേഴീക്കെട്ടി അഖ

(മത്സ്യബന്ധനവും ഹർബർ ഫ്രെഞ്ചിനിയറിംഗ്
ക്ലൂബണ്ടി വ്യവസായവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

| | | |
|------|--|---|
| (എ) | ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നാശേഷം മത്സ്യത്താഴിലാളികളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിലേക്കായി സമഗ്രമായ കടൽസുരക്ഷ പാഠക്കേജിന് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ; | (എ) ഓവിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തീരങ്ങൾ അഥവാകുളം മത്സ്യത്താഴിലാളികൾക്കായി ഒരു സ്വീപ്പഷ്ടർ പാഠക്കേജ് ഉണ്ടാക്കുന്നതിനായി അതിലോ TOR (Terms of Reference) തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ശ്രീ.എം.എം.വിജയരാജ്, എഎ.എ.എസ് (റിപ്പ) ചെയർമാൻ,എ.എ.വി.യു.ടാക് അഖ്യക്ഷതയാർട്ടിഫിഷറിൻ്റെ പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി, വീജീഡിംഗ് യായറക്കിൽ കീ ഔദ്യോഗിക്കുന്ന വിദ്യാർഥി ഫോറിംബാറു ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു വിദ്യാർഥി കമ്മറ്റി ആപ്പിക്കറ്റി ചീടുണ്ട് വിദ്യാർഥി കമ്മറ്റി സിറ്റിംഗുകൾ നടത്തുകയും സ്വീപ്പഷ്ടർ പാഠക്കേജ് നടപിഡാക്കുന്ന ഏജൻസിക്ക് നൽകുന്ന TOR (Terms of Reference) തയ്യാറാക്കുന്നതിന് അനുസരിച്ച് ആയത് പരിശോധിച്ച് വരുന്നു. DPR തയ്യാറാക്കുന്നതിന് അന്ത്യോദയായ അന്താരാഷ്ട്ര പ്രശ്നസ്ഥായ സ്ഥാപനങ്ങളെ പരിഗണിച്ചുവരുന്നു. |
| (ബി) | പ്രസ്തുത ലക്ഷ്യം നിരവേദനത്തിനായി ഏണ്ടല്ലൂം പദ്ധതികൾ ആവിഷ്ടിച്ചു നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്; | (ബി) സ്വീപ്പഷ്ടർ പാഠക്കേജ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരുടെ ഘട്ടത്തിലോ എന്നാൽ ഓവി ദുരന്തത്തിന് ശേഷം മത്സ്യത്താഴിലാളികളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനായി വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കർിച്ചിട്ടുണ്ട്. നാലു റിബാനിവും കടലിൽ പോകുന്നതും തിരിച്ചു വരുന്നതുമായ മത്സ്യത്താഴിലാളികളുടെ വിരം രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിന് സഹായകമായ ‘സാരാ’ എന്ന മൊബൈൽ അപ്ലിക്കേഷൻ എൻ.എ.എ.എം.വി.യു.ടാക് സഹായങ്ങൾക്കാരുടെ വികസിപ്പിച്ചുട്ടു കുകയും ആയത് മത്സ്യത്താഴിലാളികൾക്കു ഡാൻഡിലോഡ് ചെയ്ത് നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. കുടാതെ ശി ആപ്പിക്കേഷൻ വഴി രാപകട മുന്നറിയിപ്പുകൾ കേരള തീരക്കാലിൽ പ്രവൃത്തിയെടുക്കുന്ന മത്സ്യത്താഴിലാളികൾക്ക് നൽകുന്നതിലെ സാധ്യക്കും. ഇതു കുടാതെ ഉപയോഗാളും |

| | | |
|------|---|---|
| | | <p>സഹായങ്ങളാട്ട കലാവാസം വ്യതികരണം അല്ലെങ്കിൽ അപകട മുന്നറിയിക്കുകയും കരയിൽ നിന്നും 1500 കിലോ മീറ്റർ ദൂരം range ഉള്ള 'നാവിക് എൻ ഉപകരണം പ്രൈ.എസ്.ആർ.ഐ. വികാസിക്കിച്ചേരുതിട്ടുണ്ട് എൻ.എല്ലാ മത്സ്യത്താഴിലാളികൾക്കും മേഖലീ ജാക്കാർ വാങ്ങി വിതരണം ചെയ്യുന്ന വാഹനത്തിൽ അണാനുമതി നൽകുകയും ഒന്നും നടപടികൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> |
| (സി) | ഇതിനാണോളി നാവിക് എൻ ഉപകരണം വാങ്ങി നല്കിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ആതിനായി എത്ര തുപ്പ ചെലവാണിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദമാക്കാമോ? | (സി) ഉപയോഗാല്ലെന്ന സഹായങ്ങളാട്ട കലാവാസം വ്യതികരണം അല്ലെങ്കിൽ അപകട മുന്നറിയിക്കുകയും കരയിൽ നിന്നും 1500 കിലോ മീറ്റർ ദൂരം അകലെത്തിലുള്ള മത്സ്യത്താഴിലാളികൾക്കും മലുമാക്കാൻ സഹായിക്കുന്നതുവും പ്രൈ.എസ്.ആർ.ഐ യുടെ സഹായങ്ങളാട്ട വികാസിക്കിച്ചേരുത്തുത്തുമായ ഉപകരണമാണ് 'നാവിക്'. ഈത് കൈൽഡ്രോൺ, വ്യാവസാധികാർ സ്ഥാനത്തിൽ നിർമ്മിച്ച് തൃടൻിക്കിട്ടുണ്ട്. ഇത് മലുമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് മത്സ്യത്താഴിലാളികൾക്കു വിതരണം ചെയ്യുന്നതാണ്. കൈൽഡ്രോൺ നാവിക് നിർമ്മിച്ച് കൈമാറുന്നതിൽ മരത്തു മുത്തുമായി ബന്ധംവെച്ച സാമ്പത്തിക ചൊട്ട വരുന്നുള്ളൂ. |



മെഡിൻ മാരീസർ