

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഒൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 95

23-01-2018 -ൽ മറുപടിക്ക്

മുൻതന്ത്രിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ നവീകരണം

ചോദ്യം	മറുപടി
<b>ശ്രീ.എ.എം. ആരതിൻ ശ്രീ. സി.കെ. ഹരിഗുണ ശ്രീ.എം. മുകേഷ് ശ്രീ.കെ. ദാസൻ</b>	<b>പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</b>
<p>എ) അപൂർവ്വിക്ഷിതമായുണ്ടായ ഓവി എബി എ) വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ മുൻതന്ത്രണങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ guidelines പുറപ്പെടുവിക്കുക, മുൻതന്ത്രണ സമയങ്ങൾ വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനം, വിവര ശേഖരണം എന്നിവ നടത്തുക, ജില്ലാ അതോറിറ്റികൾക്ക് ആവശ്യമായ സഹായം ലഭ്യമാക്കുക എന്നിവയാണ് മുൻതന്ത്രണ നിയമ പ്രകാരം സംസ്ഥാന മുൻതന്ത്രണ നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ പ്രധാന ഘട്ടത്തിലൂം, അംഗീകൃത മുൻതന്ത്രണ സംബന്ധിയായ പ്രവചനം ലഭിക്കുന്ന മുക്ക് അവയുടെ മുൻതന്ത്രണ സാധ്യതകൾ വിശകലനം ചെയ്തു മുൻതന്ത്രണ പ്രതികരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും, മുന്നായക്കങ്ങളും നടത്തുക എന്നതാണ് അതോറിറ്റിയുടെ ജോലി. സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടെയും, നിലവിൽ ഉള്ള പ്രതികരണ സേനകളിലൂടെയും ശേഷി ഉപയോഗിച്ചാണ് മുൻതന്ത്രണ നിവാരണ അതോറിറ്റി പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. 11/12/2017-ലെ സ.ഉ(സാധാ) നം.84/2017/ ഡി.എം.ഡി പ്രകാരം 10 ഫെബ്രുവരി അനാലിസ്റ്റുകളെ 10 ജില്ലകളിലായി നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഭാവിയിൽ ഇത്തരം മുൻതന്ത്രണ ഉണ്ടായാൽ നേരിട്ടന്തിരമുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ വിശദമായി പറിച്ച സർക്കാരിന് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കാൻ 06/12/2017-ലെ സ.ഉ(കെ) നം.1/2017/ ഡി.എം.ഡി പ്രകാരം ശ്രീ. രമൻ ശ്രീവാസ്തവ (റി.ടി. ഡി.ജി.പി), അമ്പുക്കുന്നായി ഒരു സമിതിയെ നിയോഗിക്കുകയും പ്രസ്തുത സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. ആവശ്യമെങ്കിൽ ഉപോൾ നിലവിൽക്കുന്ന സംവിധാനങ്ങൾ സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സമഗ്രമായി പരിഷുദ്ധിക്കുന്നതാണ്.</p> <p>ഭാവിയിൽ മത്സ്യബന്ധനത്തിനായി കടലിൽ പോകുന്ന സമയത്തു മുഴുവൻ മത്സ്യത്താഴിലാളികളും ഫിഷറിസ് വകുപ്പ് എൻപെപ്പുത്തന്നെ സംവിധാനത്തിൽ ഒഴിസ്തു ചെയ്യണമെന്നും, ഭോട്ടുകളിൽ ജി.പി.എസ് സംവിധാനവും, മത്സ്യത്താഴിലാളികളുടെ മൊബൈൽ ഫോൺകളും, സാറ്റലൈറ്റ് സംവിധാനങ്ങളും കാലാവസ്ഥ സംബന്ധിച്ച സദ്വാദം നൽകാനുള്ള</p>	

		ക്രമീകരണവും ഒക്കെന്തിനുള്ള സംവിധാനം എൻപ്പെട്ടതാൻ ചീഫ് സെക്രട്ടറി അഡ്യൂക്ഷനായ സംസ്ഥാന വിസ്ഥാരുൾ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയുടെ സംസ്ഥാന എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മറ്റിയെ ചുമതലപ്പെട്ടതിയിൽനാം.
ബി)	മത്സ്യബന്ധനത്തിൽ എൻപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവർക്ക് ശാസ്ത്രീയമായ മുന്നാറിയിപ്പ് സംവിധാനം എൻപ്പെട്ടതാനം, അത്യാവശ്യമുള്ളങ്ങളിൽ വേണ്ട സുരക്ഷാ സംവിധാനങ്ങൾ മത്സ്യബന്ധനയാനത്തിൽ ഉറപ്പ് വരുത്താനം സാധിക്കുമോ ;	ബി) മത്സ്യബന്ധനത്തിലേർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവർക്ക് ശാസ്ത്രീയമായ മുന്നാറിയിപ്പ് നൽകുന്നതിനവേണ്ടി എൻപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതിൽ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത 'നാവിക്' എന്ന ഉപകരണം വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ എന്തിമ ഘട്ടത്തിലാണ്. (01/01/2018-ലെ സ.ഉ(സാധാ) നം.4/2018/ഡി.എം.ഡി) കടലിൽ 1500 കിലോ മീറ്റർ അകലെ വരെ സന്ദേശങ്ങളെത്തിക്കാൻ കഴിയും. എന്നാണ് ഇതിന്റെ ഉപജഞ്ചാതാക്കളായ ഏ.എസ്.ആർ.ഒ കടലിൽപ്പെട്ടപോകുന്ന മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ സ്ഥാനം നിർണ്ണയിക്കാൻ സഹായകമായ റോഡിയോ ബിക്കണ്ടുകൾ നാവിക്-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. മത്സ്യബന്ധനത്തിലേർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവർക്ക് അപകടമുണ്ടായാൽ രക്ഷപ്പെടുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കേണ്ടുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ അടങ്കിയുള്ള സുരക്ഷ കിട്ട് പരമ്പരാഗത മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത കിട്ട് മത്സ്യബന്ധനത്തിന് പോക്കേണ്ട യാനത്തിൽ സുക്ഷിക്കുന്നതിന് നിഷ്ടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടക്കതെ യാനത്തിന്റെ സഖ്യാർപ്പാത കരയിലിൽനാം മനസ്സിലാക്കാൻ കഴിയുന്ന ഓട്ടോ മാറ്റിക് വൈസൽ ടാകിംഗ് സംവിധാനം 215 മത്സ്യബന്ധന ബോട്ടുകളിൽ ഇതിനകം ഘട്ടപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടക്കത്തെ ബോട്ടുകളിൽ ഇവ ഘട്ടപ്പിക്കുന്നതാണ്. ലൈഫ് ബോയ്, ലൈഫ് ജാക്കറ്റ് എന്നിവ മത്സ്യബന്ധനത്തിന് പോകുന്ന നിർബന്ധമായും കൊണ്ടു പോകുന്നമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. മത്സ്യ ബന്ധന യാനങ്ങളിൽ സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്യുന്ന നടപടികളും ദ്രുതഗതിയിൽ നടന്നവയും.
സി)	തീരനുരക്ഷാ സേന ഉൾപ്പെടെയുള്ള സുരക്ഷാ എജൻസികൾക്ക് സുരക്ഷാ പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ നൽകുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയുണ്ടോ; പുതിയതായി ആരംഭിക്കുന്ന എമർജൻസി ഓപ്പറേഷൻ സെൻ്ററിനെ കരിച്ച് വ്യക്തമാക്കാമോ?	സി) നിലവിൽ പ്രത്യേക പദ്ധതിയില്ല സംസ്ഥാന അടിയന്തിരഘട്ട കാര്യനിർവ്വഹണ കേന്ദ്രത്തിനായി പ്രത്യേക സംവിധാനങ്ങൾ ഉള്ള ഒരു 1850 sq.m കെട്ടിടം നിർമ്മാണം തിരുവനന്തപുരത്തു പൂർത്തിയാക്കിവരുത്താം. ഈ സംവിധാനത്തിനുള്ള കേന്ദ്രീകൃത Decision Support System കേന്ദ്രോണിൽ നടപ്പാക്കി വരുന്നു. മേൽ സംവിധാനം പൂർണ്ണമായും പുതിയ കെട്ടിടത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുതുക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഓരോ ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഇതുപയനിക്കാലും മനീസ്കൂറും ഇതിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നതാണ്.

  
സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ