

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ


രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 898

29-09-2016 -ൽ മറുപടിക്ക്

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ ദുരന്തനിവാരണ നടപടികൾ

	ചോദ്യം		മറുപടി
	ശ്രീ. എ.പ്രദീപ്കുമാർ		ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ (റവന്യൂവും ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പു മന്ത്രി)
എ)	കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ ദേശീയ ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?	എ)	<p>കേന്ദ്ര ദുരന്ത നിവാരണ നിയമം 2015 അനുസരിച്ച് എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങളും പ്രാദേശികമായ ദുരന്ത സാധ്യതാ അപഗ്രഥനം നടത്തി സംസ്ഥാനത്തിന് തനതായതും ജില്ലകൾക്ക് തനതായതുമായ ദുരന്ത ലഘൂകരണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കണമെന്ന് കേന്ദ്ര ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതി അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ ദേശീയ ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ ജില്ലാ ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി മീറ്റിംഗുകൾ, മോക്ക്ഡ്രിൽ എന്നിവ സംഘടിപ്പിക്കുകയും കടുംബശ്രീ അംഗങ്ങൾക്കും സന്നദ്ധ സംഘടനകൾക്കും മറ്റുമായി കപ്പാസിറ്റി ബിൽഡിംഗ് ട്രെയിനിംഗ് പ്രോഗ്രാം നടത്തുകയുമുണ്ടായി. ദുരന്ത നിവാരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പൊതു ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുന്നതിനായി ഫയർ ആന്റ് റെസ്ക്യൂ ഏയ്ഞ്ചൽസ് തുടങ്ങിയവയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ക്ലാസുകൾ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. മുങ്ങിമരണ നിയന്ത്രണ ബോധവൽക്കരണ പരിശീലന പരിപാടികൾ, ദുരന്ത നിവാരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചർച്ചാക്ലാസുകൾ, ലഘുലേഖ വിതരണം തുടങ്ങിയവ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ജില്ലയിലെ പ്രധാന പുഴകളും, വിനോദ സഞ്ചാരികൾ എത്തിച്ചേരാൻ സാധ്യതയുള്ളതും, അപകട സാധ്യതയുള്ളതുമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ അപായ സൂചന ബോർഡുകൾ സ്ഥാപിക്കാനും, തീരദേശ സംരക്ഷണത്തിന് ആവശ്യമായ കടൽ ഭിത്തികൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താനും, കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിൽപ്പെട്ട പൊതു കെട്ടിടങ്ങളുടെ ഫിറ്റ്നസ് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി റാപ്പിഡ് വിഷ്വൽ സ്മിനിംഗ് നടപ്പിലാക്കാനും, അനധികൃത കന്നിടിക്കൽ, വയൽ നികത്തൽ, ഖനനം തുടങ്ങിയവ തടയുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളാനും, ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എൻ.സി.സി, എൻ.എസ്.എസ്, എസ്.പി.സി മാതൃകയിൽ കോളേജുകളെയും സ്കൂളുകളെയും സന്നദ്ധ ഗ്രൂപ്പുകളെയും സഹകരിപ്പിച്ച് ദുരന്ത നിവാരണ യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാനും പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ