

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**11 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3999**

**28-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**അഗ്നി സുരക്ഷാ വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ. നജീബ് കാന്തപുരം,</b>  <b>ശ്രീ. കുറുക്കോളി മൊയ്തീൻ,</b>  <b>ശ്രീ. എൻ. എ. നെല്ലിക്കുന്ന്,</b>  <b>ഡോ. എം. കെ. മുനീർ</b></p>		<p><b>ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ</b>  <b>(മുഖ്യമന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>തീപിടിത്തങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ അഗ്നിസുരക്ഷാ വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം ഫലപ്രദമാണോയെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് തീപിടുത്ത സാധ്യതയുള്ള മേഖലകൾ കണ്ടെത്തി മുൻകരുതൽ സ്വീകരിക്കുന്നതിലും അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങളിലും അഗ്നിസുരക്ഷാ വകുപ്പ് ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഇടുങ്ങിയ റോഡുകളിൽ ഭാരമേറിയ അഗ്നിശമന വാഹനങ്ങൾ കൊണ്ടു പോകാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ബദൽ ഉപകരണങ്ങൾ വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	(ബി)	<p>വലിയ അഗ്നിശമന വാഹനങ്ങൾ എത്തിച്ചേരുവാൻ സാധിക്കാത്ത ഇടുങ്ങിയ റോഡുകളിലൂടെ സഞ്ചരിച്ച് അഗ്നിശമന രക്ഷാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിന് വകുപ്പിന് ചുവടെ പറയുന്ന വാഹനങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട്.</p> <p>ഫസ്റ്റ് റെസ്പോൺസ് വെഹിക്കിൾ-85</p> <p>മൾട്ടി യൂട്ടിലിറ്റി വെഹിക്കിൾ-15</p> <p>ബുള്ളറ്റ് വിത്ത് വാട്ടർ മിസ്റ്റ്-76</p> <p>മിനി വാട്ടർ മിസ്റ്റ് ടെണ്ടർ-35</p> <p>മിനി മൊബൈൽ ടാങ്കർ യൂണിറ്റ്-51</p> <p>അഡ്വാൻസ് റെസ്ക്യൂടെണ്ടർ-23</p> <p>സ്ക്വബാ വാൻ-25</p> <p>ആംബുലൻസ്-79</p>
(സി)	<p>വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനും ആധുനികവൽക്കരിക്കുന്നതിനും സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>1. വകുപ്പിന്റെ ആധുനിക വൽക്കരണത്തിനായി 2024-25 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഏരിയൽ ലാഡർ പ്ലാറ്റ്ഫോം (ഉയരമുള്ള കെട്ടിടങ്ങളിലെ അഗ്നി രക്ഷാ ഉപകരണം) ഉൾപ്പെടെ വിവിധ അഗ്നിശമന രക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളും വാഹനങ്ങളും വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയുമാണ്.</p> <p>2. മാറുന്ന കാലഘട്ടത്തിലെ സാമൂഹിക സാങ്കേതിക വെല്ലുവിളികൾ നേരിടുന്നതിനും, കേരള</p>

അഗ്നിശമനരക്ഷാ സേവന വകുപ്പിന് കൂടുതൽ പ്രവർത്തന മികവ് കൈവരിക്കുന്നതിനും, സാങ്കേതിക ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും, യുവാക്കൾക്ക് തൊഴിൽ അധിഷ്ഠിതമായ അവസരങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും, കണ്ണൂർ ആസ്ഥാനമായി ഫയർ & സേഫ്റ്റി സയൻസിൽ പോസ്റ്റ് ഗ്രാജുവേറ്റ് & റിസർച്ച് സെന്റർ ആരംഭിക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ തത്വത്തിൽ അനുമതി നൽകുകയും അതിൽ പ്രാരംഭനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയുമാണ്.

3. വകുപ്പിൽ സിവിൽ ഡിഫൻസ്, ആപതമിത്ര എന്നീ സ്കീമുകളിലായി പതിനായിരത്തോളം വോളന്റിയർമാർ നിലവിലുണ്ട്. കൂടാതെ പുതുതായി 3200 ഓളം സിവിൽ ഡിഫൻസ് വോളന്റിയർമാർക്ക് കൂടി പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയാണ്.

4. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 1000 സിവിൽ ഡിഫൻസ് വോളന്റിയർമാർക്ക് അഗ്നിശമനരക്ഷാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനായി പ്രത്യേക പരിശീലനം (റിഫ്രഷ്ണറ്റ് ട്രെയിനിംഗ്) നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

5. വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം കൂടുതൽ വിപുലീകരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്ത് ഉള്ളൂർ, മാവൂർ, ചീമേനി, പനമരം, വൈത്തിരി, രാജാക്കാട്, ആറന്മുള, പാലോട്, നേര്യമംഗലം, തൊണ്ടർനാട് എന്നിവിടങ്ങളിലായി പത്ത് പുതിയ ഫയർ സ്റ്റേഷനുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനായി തത്വത്തിൽ സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രാരംഭനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയാണ്.

6. രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനായി വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്ക് മൊണ്ടനേറിംഗ് ട്രെയിനിംഗ്, റോപ്പ് റെസ്ക്യൂ ട്രെയിനിംഗ് എന്നിവ നൽകി വരുന്നുണ്ട്.

7. വകുപ്പിന്റെ സേവനം കൂടുതൽ ജനകീയവൽക്കരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 100 ഫയർ വുമൺ തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിക്കുകയും നിയമന നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വകുപ്പിന്റെ എല്ലാ ഓഫീസുകളിലും സ്ത്രീ സൗഹൃദ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഇതുവരെ ഒരു കോടി രൂപ വകയിരുത്തുകയും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു വരികയും ചെയ്യുന്നു.

