

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട  
നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. \*173

14-08-2017 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തീപിടുത്തം നേരിടാൻ സൈ ലിഫ്റ്റ് സംവിധാനം

ചോദ്യം

ശ്രീ. എൽദോ എബ്രഹാം  
ശ്രീ. മുല്ലക്കര രതാകരൻ  
ശ്രീ. ആർ. രാമചന്ദ്രൻ  
ശ്രീ. വി. ആർ. സുനിൽകുമാർ

മറുപടി

ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ  
(മുഖ്യമന്ത്രി)

എ) ബഹുനില മന്ദിരങ്ങൾക്ക് തീ പിടിച്ചാൽ അണയ്ക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ സംവിധാനങ്ങളാണ് നിലവിലുള്ളതെന്നും അവ പര്യാപ്തമാണോ എന്നും പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

എ) പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ബഹുനില മന്ദിരങ്ങളുടെ ഒക്യുപൻസി അനുസരിച്ച് നാഷണൽ ബിൽഡിംഗ് കോഡിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന വിധമുള്ള അഗ്നി സുരക്ഷാ ഉപാധികൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് പരിശോധനാവേളയിൽ ഉറപ്പാക്കാറുണ്ട്. കൂടാതെ ബഹുനില മന്ദിരങ്ങൾക്ക് തീപിടിച്ചാൽ അണയ്ക്കുന്നതിന് പലതരം അഗ്നിശമന വാഹനങ്ങളും വിവിധയിനം ഡെലിവറി ഹോസുകൾ, ബ്രാഞ്ചുകൾ, വിഷവാതകങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള സുരക്ഷക്ക് ബ്രീത്തിംഗ് അപ്പാറേറ്റ്സ്, ഹൈഡ്രോജിക് റെസ്ക്യൂ ടൂൾസ്, ചെറിയ ഇനം യന്ത്രങ്ങൾ, വിവിധയിനം ഏണികൾ, തീയിൽ പ്രവേശിക്കുന്നതിന് ഫയർ പ്രോക്സിമിറ്റി സൂട്ടുകൾ, ലോഹങ്ങൾ മുറിക്കുന്നതിനുള്ള ഓക്സി അസറ്റലിൻ ഷിയേഴ്സ്, ഉയരത്തിൽ നിന്നും താഴേക്ക് ചാടി രക്ഷാപ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിന് ജമ്പിംഗ് ക്ഷനുകൾ, കോൺക്രീറ്റ് മുറിക്കുന്നതിന് പവർ സോ, തടി മുറിക്കുന്നതിന് ചെയിൻസോ എന്നീ ഉപകരണങ്ങളും നിലവിലുണ്ട്.

ബി) സ്കൈലിഫ്റ്റ് സംവിധാനം സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ പ്രസ്തുത സംവിധാനം വാങ്ങി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

സി) പ്രസ്തുത സംവിധാനവും അനുബന്ധ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും കേരളത്തിലെ മെട്രോ നഗരങ്ങളിലെങ്കിലും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

**(ബി)&(സി)**

ഇല്ല.

സംസ്ഥാനത്തെ ബഹുനില മന്ദിരങ്ങൾക്ക് തീ പിടിച്ചാൽ രക്ഷാപ്രവർത്തനം സുഗമമായി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി 50 മുതൽ 60 മീറ്റർ വരെ ഉയരമുള്ള ഒരു ടേബിൾ ടോപ്പ് ലാഡർ, ഒരു ഏരിയൽ പ്ലാറ്റ്ഫോം ലാഡർ (സ്കൈലിഫ്റ്റ്) എന്നിവ വാങ്ങുന്നതിന് ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ് ഫണ്ടിൽ നിന്നും 20 കോടി രൂപ അനുവദിക്കുന്നതിന് ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ട് കേരള ഫയർ & റെസ്ക്യൂ ഡയറക്ടർ ജനറൽ ലഭ്യമാക്കിയ പ്രൊപ്പോസൽ റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്. പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശത്തിന് അനുമതി ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഇക്കാര്യം പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ