

## ഉള്ളടക്കം

☛ ആമുഖം	-	1
☛ സമർപ്പണം	-	3
☛ സംഗ്രഹം	-	4
☛ തയ്യാറെടുപ്പുകൾ	-	6
☛ ടാങ്കർ ലോറി പരിശോധനാ വിവരണം	-	7
☛ വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ കോ-ഓർഡിനേഷൻ യോഗം	-	8
☛ പ്രാദേശിക യോഗം	-	10
☛ ടേബിൾ ടോപ്പ് എക്സർസൈസ്	-	12
☛ മോക്കഡ്രില്ലിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	-	14
☛ നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങളും, നിരീക്ഷകരും	-	16
☛ അവലോകന യോഗം	-	17
☛ പങ്കെടുത്ത വകുപ്പുകൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഏജൻസികൾ	-	19
☛ പരിസമാപ്തം	-	20

## ആമുഖം

പെട്രോളിയം, പെട്രോളിയം അനുബന്ധ ഉല്പന്നങ്ങൾ, മാതൃകയായ രാസവസ്തുക്കൾ എന്നിവ വഹിച്ച് കോ് നിരവധി ടാങ്കർ ലോറികളാണ് നമ്മുടെ ജില്ലയിലൂടെ ദിനംപ്രതി കടന്ന് പോകുന്നത്. നമ്മുടെ സമീപ ജില്ലയായ കൊല്ലത്തും കണ്ണൂരിലെ ചാലയിലും ഉായ ടാങ്കർ ദുരന്തത്തിൽ നിരവധി ജീവനുകൾ നഷ്ടപ്പെടുകയും ഒട്ടേറെ നാശനഷ്ടങ്ങൾ ഉാവുകയും ചെയ്തിട്ടു്. ചെറിയ രീതിയിൽ സംഭവിച്ച ഇത്തരം അപകടങ്ങൾക്ക് നമ്മുടെ ജില്ലയും സാക്ഷ്യം വഹിച്ചിട്ടു്. ഇത്തരം ദുരന്തങ്ങൾ ഉാവുമ്പോൾ ഇതിനെ സമർത്ഥമായി നേരിടുവാൻ തയ്യാറെടുക്കേത് അതീവ പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്ന വിഷയമാണ്.

കെമിക്കൽ ആക്സിഡൻസ് (എമർജൻസി, പ്ലാനിംഗ്, പ്രിപ്പയർഡ്നസ്സു് റെസ്പോൺസ്) റൂൾസ്. 1996 എന്ന നിയമം കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. നമ്മുടെ ജില്ലയിൽ സമീപകാലത്ത് അടിയ്ക്കടി ഉായ ടാങ്കർലോറി അപകടങ്ങളുടെ പശ്ചാത്തലത്തിലാണ് ഇത്തരത്തിലുള്ള ഒരു അടിയന്തിരഘട്ടം സംജാതമാകുമ്പോൾ ദുരന്തനിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഏകോപനം എത്രത്തോളം കാര്യക്ഷമമാണ് എന്നുള്ള ഒരു പരിശോധന നടത്തുന്നതിനാണ് പാലക വാതകം വഹിച്ചുകൊണ്ടുപോകുന്ന ഒരു ബുള്ളറ്റ് ട്രക്കിന് ഉായ കുന്ന ചോർച്ചയെ ആധാരമാക്കി മോക്ക്ഡ്രിൽ സംഘടിപ്പിക്കണമെന്ന തീരുമാനം ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് കൈക്കൊ ത്. ടാങ്കർ വാഹനങ്ങളിലെ സുരക്ഷാക്രമീകരണങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനായി ജില്ലയിൽ തോട്ടപ്പള്ളി ഭാഗത്ത് 2017 നവംബർ മാസം 15-ാം തീയതി ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ്, ഫയർഫറൈസ്കു എന്നീ വകുപ്പുകൾ സംയുക്തമായി പരിശോധന നടത്തുകയും ചെയ്തു.

2017 നവംബർമാസം 28-ാം തീയതി പാലക വാതക ട്രക്കിന്റെ ചോർച്ച ആധാരമാക്കി ചേർത്തലയിൽ സംഘടിപ്പിച്ച മോക്ക്ഡ്രിൽ കാര്യക്ഷമമായി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനും നമുക്ക് സാധിച്ചിട്ടു്. ഈ അവസരത്തിൽ പ്രസ്തുത ദൗത്യം നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് അക്ഷീണം പ്രയത്നിച്ച വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ, പട്ടണക്കാട്, കടക്കരപ്പള്ളി, വയലാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ജനപ്രതിനിധികൾ, ഓയിൽ കമ്പനി അധികാരികൾ വിവിധ ഫാക്ടറി ഉടമകൾ, ട്രേഡ് യൂണിയൻ പ്രവർത്തകർ, വ്യാപാരി വ്യവസ്ഥാധി സംഘടനകൾ, ചേർത്തല ബിഷപ്പ് മുർ സ്കൂൾ പി.ടി.എ ട മാനേജ്മെന്റ്, പ്രദേശവാസികൾ എന്നിവർക്ക് ഞാൻ ഈ അവസരത്തിൽ കൃതജ്ഞത രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

**ടി.വി. അനൂപമ ഐ.എ. എസ്**

(ജില്ലാ ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് അധ്യക്ഷ ട ജില്ലാ കളക്ടർ)

ആലപ്പുഴ  
28.12.2017.

**സമർപ്പണം**

കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം 1996 ൽ വിജ്ഞാപനം ചെയ്ത കെമിക്കൽ ആക്സിഡന്റ്സ് (എമർജൻസി പ്ലാനിംഗ്, പ്രിപ്പാർഡ്നസ്സ് & റിസ്ക് പോസ്റ്റ്) റൂൾസ് 1996 പ്രകാരം ബഹു.ജില്ലാ കളക്ടറുടെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ളതുമായ ജില്ലാ തല ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് രാസദുരന്തങ്ങൾ തടയുന്നതിനാവശ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും, രാസദുരന്തങ്ങൾ സംഭവിച്ചാൽ ആയത് മൂലമുള്ള കഷ്ടനഷ്ടങ്ങൾ ലഘൂകരിക്കുന്നതിനുമായുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നേതൃത്വം കൊടുക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം മുൻ നിർത്തി ഉള്ളതാണ്. ജില്ലാ തല ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ അധ്യക്ഷൻ ബഹു. ജില്ലാ കളക്ടറാണ്. ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസസ് & ബോയിലേഴ്സ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ മെമ്പർ സെക്രട്ടറിയും, പോലീസ്, ആരോഗ്യം, മോട്ടോർ വാഹനം, ഇലക്ട്രിസിറ്റി വർക്സ്, മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, വിവര സമ്പർക്ക വകുപ്പ്, ജല അതോറിറ്റി, കൃഷി തുടങ്ങി വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ ജില്ലാതല ഉദ്യോഗസ്ഥരും 'M.A.H' ഗണത്തിൽപ്പെടുന്ന ഫാക്ടറികളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ട്രേഡ് യൂണിയൻ പ്രതിനിധികളും ഈ സമിതിയിലെ അംഗങ്ങളാണ്.

ജില്ലയിൽ സമീപകാലത്ത് ഉായ പെട്രോളിയം ഉല്പന്നങ്ങൾ വഹിച്ചുകൊണ്ടുപോകുന്ന ടാങ്കർലോറികൾക്ക് സംഭവിച്ച അപകടത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിലാണ് ഈ വർഷത്തെ ഓഫ്സൈറ്റ് മോക്ഡ്രിൽ ഒരു എൽ.പി.ജി ബുള്ളറ്റ് ട്രക്കിന് യാത്രാവേളയിൽ സംഭവിക്കുന്ന ചോർച്ചയെ ആധാരമാക്കി നടത്തുന്നത് ഉചിതമായിരിക്കും എന്നുള്ള തീരുമാനത്തിൽ ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് എത്തിച്ചേർന്നത്. ആയത് പ്രകാരം 28.11.2018 ചേർത്തല താലൂക്കിലെ തങ്കി കവലയ്ക്ക് സമീപം നാലുവരിപ്പാതയിൽ ബി.പി.സി.എൽ.കൊച്ചിയിൽ നിന്നും 18 എം.റ്റി പാചകവാതകം (എൽ.പി.ജി) ആയി പോകുന്ന ഒരു ബുള്ളറ്റ് ട്രക്കിന്റെ മർദ്ദമാപിനിക്ക് ഉാകുന്ന ചോർച്ചയും, തുടർന്നുള്ള രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങളും ചോർച്ചതടഞ്ഞ് വാതകം മറ്റൊരു ട്രക്കിലേയ്ക്ക് അടിയന്തിര രക്ഷാ വാഹനത്തിന്റെ (ഇ.ആർ.വി.) സഹായത്താൽ മാറ്റി സ്ഥിതിഗതികൾ സുരക്ഷിതമാക്കുന്ന പ്രക്രിയ പരിചയപ്പെടുത്തിയത്.

വിവിധ സർക്കാർ ഏജൻസികൾ, എണ്ണകമ്പനികളായ BPCL, IOC, HPCL എന്നിവരുടെ സാങ്കേതിക വിദഗ്ദർ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ജനപ്രതിനിധികൾ തൊഴിലാളി സംഘടനകൾ ഹാം റേഡിയോ ഓപ്പറേറ്ററന്മാർ എന്നിങ്ങനെ നിരവധി പേർ ഇതിന്റെ ഭാഗമായി. പ്രദേശങ്ങളിലെ സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾ, അധ്യാപകർ, വാണിജ്യസ്ഥാപനങ്ങൾ, പ്രദേശവാസികൾ തുടങ്ങി 200ഓളം ആൾക്കാരെ ഇതിന്റെ ഭാഗമായി സംഭവസ്ഥലത്തുനിന്നും ഒഴിപ്പിച്ച് സുരക്ഷാകേന്ദ്രത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റുകയും ചെയ്തുകൊണ്ട് ദുരന്ത നിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിജയകരമായി പൂർത്തീകരിച്ചത്. ഈ മോക്ക് ഡ്രില്ലിൽ നിന്നും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ട പിഴവുകൾ തിരുത്തി നമ്മുടെ അടിയന്തിര രക്ഷാസംവിധാനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം കുറുമുറു രീതിയിൽ നടത്തുന്നതിന് വരും കാലയളവിൽ ഏറെ സഹായകമാകും എന്നത് നിസ്സംശയം പറയാവുന്നതാണ്.

**ജി.ജു. പി.**

ആലപ്പുഴ  
28.12.2017.

മെമ്പർ സെക്രട്ടറി  
ജില്ലാ ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ്

സംഗ്രഹം

കെമിക്കൽ ആക്സിഡന്റ്സ് (എമർജൻസി പ്ലാനിംഗ്, പ്രിപ്പയർഡ്നസ്സ് & റിസ്പോൻസ്) റൂൾസ് 1996 ചട്ടം '8' പ്രകാരം ബഹു: ജില്ലാ കളക്ടർ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള ജില്ലാതല ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ അധ്യക്ഷ ജില്ലാ കളക്ടറാണ്. സമിതിയുടെ മെമ്പർ സെക്രട്ടറി ജില്ലാ ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേഴ്സ് ആണ്. താഴെപ്പറയുന്ന അംഗങ്ങളാണ് ഈ സമിതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്.

1. ഡയറക്ടർ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ്)
2. ഡിവിഷണൽ ഓഫീസർ (ഫയർ & റെസ്ക്യൂ)
3. ജില്ലാ ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ
4. ഡയറക്ടർ ചീഫ് കൺട്രോളർ ഓഫ് എക്സ്പ്ലോസീവീസ് എറണാകുളം
5. ചീഫ് സിവിൽ ഡിഫൻസ്
6. ആർ.നാസർ (ട്രേഡ് യൂണിയൻ പ്രതിനിധി)
7. ഡയറക്ടർ സൂപ്രീ ഓഫ് പോലീസ് (ആലപ്പുഴ)
8. ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ (ആരോഗ്യം)
9. മുനിസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി (ആലപ്പുഴ)
10. മുനിസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി (ചേർത്തല)
11. മുനിസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി (ഹരിപ്പാട്)
12. മുനിസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി (ചെങ്ങന്നൂർ)
13. മുനിസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി (മാവേലിക്കര)
14. മുനിസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി (കായംകുളം)
15. എക്സി: എഞ്ചിനീയർ പി.എച്ച് ഡിവിഷൻ (കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി)
16. എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ (മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ്)
17. ജില്ലാ ക്വഷി ഓഫീസർ
18. ആർ.ടി.ഒ (ആലപ്പുഴ)
19. ആർ.ഡി.ഒ (ആലപ്പുഴ)
20. ആർ.ഡി.ഒ (ചെങ്ങന്നൂർ)
21. ശ്രീ.കുര്യൻ ജയിംസ് (വ്യവസ്ഥാപ്രതിനിധി)
22. ശ്രീമതി. ലിൻഡ സ്മിത്ത് (സേഫ്റ്റി മാനേജർ, എൻ.റ്റി.പി.സി, കായംകുളം)
23. ശ്രീ.ജിജിൻ രാജ് (സേഫ്റ്റി ഓഫീസർ, ബി.പി. സി.എൽ, ചേപ്പാട്)
24. ശ്രീ.ദാസൻ നായർ (ഫയർ & സേഫ്റ്റി ഓഫീസർ, വളവനാട്)
25. ശ്രീ.ടോണി രത്നനം (എഞ്ചിനീയർ, എക്സ്ട്രാവിവ്, ചേർത്തല)

കെമിക്കൽ ആക്സിഡന്റ്സ് (എമർജൻസി പ്ലാനിംഗ്, പ്രിപ്പയർഡ്നസ്സ് & റിസ്പോൻസ്) റൂൾസ് 1996 ചട്ടം 9 പ്രകാരം ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ കർത്തവ്യങ്ങൾ താഴെപ്പറയുന്നവയാണ്.

1. രാസദുരന്തങ്ങൾ, അവ മൂലമുണ്ടാകുന്ന കഷ്ടനഷ്ടങ്ങൾ ലഘൂകരിക്കുക. ആയതിനുവേണ്ടി വിദഗ്ദ്ധ ഉപദേശങ്ങൾ നൽകുക, എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള പരമോന്നത സമിതി എന്ന നിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുക.
2. ഓഫ്സൈറ്റ് എമർജൻസി പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക ഉപദേശങ്ങൾ നൽകുക.
3. രാസഅപകടങ്ങൾ നിരന്തരം അവലോകനം ചെയ്യുക എന്നിവയാണ്.
4. വർഷം പ്രതി രാസദുരന്തത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി മോക്ക് ഡ്രിൽ സംഘടിപ്പിക്കുക.

**ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളുടെ അധികാരങ്ങൾ**

1986 ലെ പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ നിയമത്തിലെ വകുപ്പ് 10 (1) പ്രകാരമുള്ള അതേ അധികാരങ്ങൾ ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്.

**എന്താണ് മോക്ക് ഡ്രിൽ ?**

അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങളിൽ രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ചും പൊതുജനങ്ങളെ ഇത്തരത്തിൽ ഉള്ള ഘട്ടങ്ങളിൽ ഉണർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി വേുന്ന തയ്യാറെടുപ്പുകൾ പരിചയപ്പെടുത്തുകയും അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുകയും ആണ് ഇത് കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതിലേയ്ക്കായി അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങൾ ആണ് ഇത് കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതിലേയ്ക്കായി അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങൾ കൃത്യമായി സൃഷ്ടിച്ച് മേൽപ്പറഞ്ഞ സുരക്ഷാ നടപടികൾ എത്രമാത്രം ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു എന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും പിഴവുകൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് പരിഹരിച്ച് നമ്മുടെ സുരക്ഷാ സംവിധാനങ്ങൾ കുറ്റമറ്റരീതിയിൽ നിലനിർത്തുന്നതിനും ആണ് മോക്ക് ഡ്രില്ലുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്.

**എന്താണ് രാസദുരന്തനിവാരണ മോക്ക് ഡ്രിൽ**

മാരകങ്ങളായ രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന ഫാക്ടറികളിലും മറ്റും ഉണ്ടാകുന്ന അപകട സാഹചര്യങ്ങൾ പൊതുജനങ്ങളെ ബാധിക്കുന്ന സാഹചര്യങ്ങൾ സംജാതമാവുമ്പോൾ സുരക്ഷാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള തയ്യാറെടുപ്പുകൾ ആയതിന്റെ കാര്യക്ഷമത എന്നിവ പരിശോധിക്കുവാനാണ് രാസദുരന്തനിവാരണ മോക്ക് ഡ്രിൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്.

1996 ലെ കെമിക്കൽ ആക്സിഡന്റ് (പ്ലാനിംഗ്, പ്രിപ്പേഷൻ, റിസ്പോൺസ്) റൂൾസ് പ്രകാരം രൂപീകരിച്ച ബഹു: ജില്ലാകളക്ടർ അദ്ധ്യക്ഷയായും ഫാക്ടറിസ് ട്വോയിലേഴ്സ് ഇൻസ്പെക്ടർ മെമ്പർ സെക്രട്ടറിയും ജില്ലയിലെ വിവിധ വകുപ്പുകളും തലവൻമാർ അംഗങ്ങളും ആയി രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള സമിതിയാണ് രാസദുരന്ത നിവാരണ മോക്ക് ഡ്രിൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. കഴിഞ്ഞ വർഷം കായംകുളം താപവൈദ്യുത നിലയത്തോട് (N.T.P.C) അനുബന്ധിച്ച് ചിങ്ങോലി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ആയിരുന്നു ഈ ഡ്രിൽ സംഘടിപ്പിച്ചത്.

**രാസദുരന്ത നിവാരണ മോക്ക് ഡ്രിൽ - 2017**

ഈ വർഷത്തെ മോക്ക് ഡ്രിൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത് ചേർത്തല താലൂക്കിൽ തങ്കിപ്പുഴയ്ക്ക് സമീപം വയലാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ആണ്. പാലക്കാട് ഇന്ധനവുമായി കൊല്ലം ജില്ലയിലേയ്ക്ക് പോകുന്ന ടാങ്കർ ലോറിക്ക് വാതകച്ചോർച്ച സംഭവിയ്ക്കുന്നതിനായി സങ്കൽപ്പിച്ച് സുരക്ഷാനടപടികൾ സ്വീകരിയ്ക്കുന്നതിനും അനുബന്ധ രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നരീതികളുടെ കാര്യക്ഷമത പരിശോധിയ്ക്കുകയും ആണ് ഇതിലൂടെ ചെയ്യുന്നത്. 28.11.2017 ൽ രാവിലെ നടത്തുന്ന ഈ മോക്ക് ഡ്രിൽ ജില്ലയിലെ സർക്കാർ സംവിധാനങ്ങൾ, ഫാക്ടറികളിൽ ലഭ്യമായ സംവിധാനങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ വിവിധ ഏജൻസികൾ പങ്കെടുക്കും. വാടകച്ചോർച്ച സംഭവിയ്ക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് നിന്നും നിശ്ചിത അകലത്തിൽ ഉള്ള പൊതുജനങ്ങൾ സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾ, വാണിജ്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഫാക്ടറികൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലെ ആൾക്കാരെ സുരക്ഷാകേന്ദ്രത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റി പാർപ്പിക്കുകയും അപകടനില തരണം ചെയ്ത ഔദ്യോഗിക അറിയിപ്പ് ലഭിച്ചതിന് ശേഷം പൂർവ്വസ്ഥാനങ്ങളിലേയ്ക്ക് മടക്കി എത്തിക്കുകയും ചെയ്യും.

**ഓഫ്സെറ്റ് മോക്ക് ഡ്രിൾ തയ്യാറെടുപ്പുകൾ**

2017 വർഷത്തിൽ കെമിക്കൽ എമർജൻസി മോക്ക് ഡ്രിൾ നടത്തുന്നതിലേയ്ക്കായി ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് അദ്ധ്യക്ഷയായ ബഹു: ജില്ലാ കളക്ടറുടെ ചേംബറിൽ 24.10.2017 ൽ 2 മണിക്ക് യോഗം ചേർന്നു. താഴെപ്പറയുന്ന തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കൊ യോഗത്തിൽ 24 പേർ പങ്കെടുത്തു.

**തീരുമാനങ്ങൾ**

- ◇ എൻ.റ്റി.പി.സി, ബി.പി.സി.എൽ, വൈദ്യുത ബോർഡ്, ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേ ട്വന്റ് എന്നീ വിഭാഗങ്ങളുടെ പ്രതിനിധികളുടെ യോഗം, താപവൈദ്യുത നിലയത്തിലെ നാഹ്ത്ത സംഭരണം സൃഷ്ടിക്കുന്ന സുരക്ഷാപ്രശ്നങ്ങൾ ചർച്ചചെയ്യുന്നതിന് നവംബർ 8-ാം തീയതി ചേരുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചു.
- ◇ നവംബർ മാസം 15 ന് തോട്ടപ്പള്ളി ദാഗം കേന്ദ്രീകരിച്ച് ടാങ്കർ ലോറികളിലെ സുരക്ഷാ പരിശോധന പോലീസ്, മോട്ടോർ വാഹനം, ഫയർ & റെസ്ക്യൂ എന്നീ വകുപ്പുകൾ ചേർന്ന് സംയുക്തമായി നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചു.
- ◇ 2017 വർഷത്തെ കെമിക്കൽ എമർജൻസി ഓഫ്സെറ്റ് മോക്ക് ഡ്രിൾ നവംബർ മാസം 28ന് ചേർത്തല താലൂക്കിൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചു.

**ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗം 8.11.2017**

നവംബർ മാസം 28 ന് ചേർത്തല താലൂക്കിൽ വെച്ച് നടത്തുന്ന മോക്ക് ഡ്രിൾ സംബന്ധിച്ച് വിശദമായി ചർച്ചചെയ്യുന്നതിനായി ബഹു: ജില്ലാ കളക്ടറുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേംബറിൽ ചേർന്നു. മോക്ക് ഡ്രിൾ സംബന്ധിച്ച വിശദമായ രൂപരേഖ മെമ്പർ സെക്രട്ടറി ശ്രീ. പി.ജി.ജിജു യോഗത്തിൽ അവതരിപ്പിച്ചു. 21.11.2017 ൽ മുഴുവൻ വകുപ്പുകളുടേയും വിപുലമായ യോഗം കളക്ട്രേറ്റ് കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ ചേരുന്നതിനും, പ്രാദേശിക യോഗം 24.11.2017 ൽ കൂടുന്നതിനും, അന്തിമ ക്രമീകരണങ്ങൾ വിലയിരുത്തുന്നതിനുമുള്ള "ടേബിൾ ടോപ്പ് എക്സർസൈസ്" 27.11.2017-ൽ നടത്തുന്നതിനും യോഗം തീരുമാനിച്ചു.

**15.11.2017 ൽ നടത്തിയ ടാങ്കർ ലോറികളുടെ പരിശോധനാ വിവരണം**

അപകടകരമായ രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ റോഡ് മുഖാന്തിരം വലിയ വാഹനങ്ങളിൽ ജില്ലയിലൂടെ ദിനംപ്രതി കടന്നുപോകുന്നത്. ഇതിൽ മുഖ്യമായും പെട്രോൾ, ഡീസൽ, ഇന്ധനം വഹിച്ചുകൊള്ളു വാഹനങ്ങളാണുള്ളത്. തെക്കൻമേഖലയിലുള്ള ജില്ലകളിലെ പെട്രോൾ, ഡീസൽ പമ്പുകൾ വഴിയുള്ള ഇന്ധന വിതരണത്തിനും ഗണ്യമായ തോതിൽ വ്യോമയാന ഇന്ധനം, സൾഫ്യൂറിക്, ഫോസ്ഫോറിക് ആസിഡുകൾ, ഫർണസ് ഓയിൽ എന്നിവ വഹിച്ചുകൊള്ളു വാഹനങ്ങളുടെ ഗതാഗതവും നടന്നുവരുന്നു. കർശനമായ നിയന്ത്രണങ്ങൾ ആണ് സുരക്ഷയെ മുൻ നിർത്തി ഇവയുടെ റോഡ് മുഖാന്തിരമുള്ള പ്രയാണത്തിന് നിയമങ്ങൾ നിഷ്കർഷിക്കുന്നത്. ഇതിൽ പ്രധാനമായും കേന്ദ്ര-മോട്ടോർ വാഹന ചട്ടങ്ങളിലെ വിവിധ ചട്ടങ്ങളാണ്. വാഹനങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഡ്രൈവർ പാലിക്കേ കർശന വ്യവസ്ഥകളും നിയമത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്. ജില്ലയിൽ സമീപകാലത്ത് ഉായ വ്യോമയാന ഇന്ധനം നിറച്ച് കൊടുവന്ന റ് ടാങ്കർ ലോറികൾ (KL 41-2378, KL-39L 903) യഥാക്രമം 13.10.2017ലും 18.10.2017 ലും പറവൂർ വില്ലേജിലെ കപ്പക്കടദാഗത്തു വച്ചും, പുറക്കാട് വില്ലേജിലെ പുത്തൻനട ക്ഷേത്രത്തിന് സമീപവും വെച്ച് അപകടത്തിൽപ്പെടുകയായി. റ് ടാങ്കർ ലോറികളിലും 20000 ലിറ്റർ വീതം വ്യോമയാന ഇന്ധനമാണ് ഉായിരുന്നത്. ആദ്യത്തെ അപകടത്തിൽ വിയിലെ സഹായിക്ക് ഗുരുതരമായി പരിക്കേൽക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. റ് അപകടങ്ങളേയും സംബന്ധിച്ച് ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ നടത്തിയ അന്വേഷണത്തിൽ പ്രഥമദൃഷ്ട്യാ നിരവധി നിയമലംഘനങ്ങൾ ബോധ്യപ്പെട്ട സാഹചര്യത്തിലാണ് ഈ പരിശോധന സംഘടിപ്പിച്ചത്. മോട്ടോർ വാഹനവകുപ്പിലെ എം.വി.ഐ.ശ്രീ.കോശി, എ.എം.വി.ഐ.മാരായ ബിജോയ്, അനൂപ് പിള്ള എന്നിവരും ഫയർ റെസ്ക്യൂ ആലപ്പുഴ യൂണിറ്റും ഫുൾ റെസ്ക്യൂ ടീമും പരിശോധനയിൽ പങ്കെടുത്തു. ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് മെമ്പർ സെക്രട്ടറി ശ്രീ.പി.ജിജു പരിശോധനയ്ക്ക് മേൽ നോട്ടം വഹിച്ചു. 53ഓളം വാഹനങ്ങൾ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കി. നിയമലംഘനങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയ 17 വാഹനങ്ങളുടെ വിവരവിവരങ്ങൾ താഴെകൊടുക്കുന്നു.

Sl.No	Vehicle No.	Offences charged Under CMVR
1	KL-63-8655	Class label not exhibited, Product code not found. Calibration chart not exhibited
2.	TN-18-L-2856	Fire extinguisher not calibrated
3.	KL-01-AX-4589	Class label not exhibited. Fire extinguisher not calibrated
4.	KL-26-K-5506	No Calibration chart, No product code found
5.	KL-44-E-4583	No Calibration exhibited Class code not exhibited
6.	KL-64-7866	Fire extinguisher not found, Class code not exhibited
7.	KL-45-E-1863	No Class code, No calibration certificate
8.	KL-27-C-7077	Class code not exhibited Fire extinguisher not calibrated
9.	KL-03-AA-603	Class label not exhibited, No Calibration certificate exhibited
10.	KL-07-CE-1507	Class code not exhibited
11.	KL-02.AL-1485	Calibration not exhibited
12.	KL-27-A-5234	Details tank capacity not
13.	KL-39-F-3300	Class code not exhibited Fire extinguisher not calibrated
14.	KL-26-3010	Class code not exhibited
15.	KL-42-H-1707	Calibration certificate not in possession and not exhibited
16.	KL-09-W-3893	Class code not exhibited
17.	KL-63-A-810	Front muffler not clmped properly

പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തിയ നിയമലംഘനങ്ങൾക്ക് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിലേക്കായി പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ടുകൾ ബന്ധപ്പെട്ട ആർ.റ്റി.ഒ. മാർക്ക് നൽകുവാൻ മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ് തീരുമാനിച്ചിട്ടു്.

21.11.2017 ലെ യോഗം

**സ്ഥലം : കളക്ട്രേറ്റ് കോൺഫറൻസ് ഹാൾ, സമയം: 11 മണി**

28.11.2017 ൽ നടത്തുന്ന ഓഫ്സൈറ്റ് മോക്ക്ഡ്രിൽനെക്കുറിച്ചുള്ള വിപുലമായ ക്രമീകരണങ്ങൾ ചർച്ചചെയ്യുന്നതിനായുള്ള യോഗം ബഹു.ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ (ദുരന്തനിവാരണം) ശ്രീമതി പി.വി.സ്വർണ്ണമ്മയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്നു. യോഗത്തിൽ മോക്ക്ഡ്രില്ലിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളെക്കുറിച്ചും വിവിധ വകുപ്പുകൾ നിറവേറ്റുന്ന ഉത്തരവാദിത്തങ്ങളെക്കുറിച്ചും ക്രെസിസ് ഗ്രൂപ്പ് മെമ്പർ സെക്രട്ടറി ശ്രീ പി.ജിജു വിശദമായി അവതരിപ്പിച്ചു. ടി യോഗത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്നവർ പങ്കെടുത്തു.

1. ദാസൻ നായർ.ജി : ചീഫ് സെക്യൂരിറ്റി ഓഫീസർ, ഡി.സി.മിൽസ്, ആലപ്പുഴ
2. സുനിൽ ജോർജ്ജ് : എച്ച്.ആർ.മാനേജർ, ടി.എം.എം.സി.ഫാക്ടറി, ആലപ്പുഴ
3. ശ്രീകല കെ.സി. : അസി.ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ, പബ്ലിക് റിലേഷൻ വകുപ്പ്, ആലപ്പുഴ
4. അജിത് കുമാർ കെ.കെ : അഡീഷണൽ ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസ്, ആലപ്പുഴ
5. സുനീൽകുമാർ യാദവ് : ഡെപ്യൂട്ടി കമാന്റർ ഇൻഡോസിബറൻ ബോർഡർ പോലീസ്, 22-ാം ബറ്റാലിയൻ, നൂറനാട്
6. രേഷ്മ രാജേന്ദ്രൻ : അസി.എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ, പി.സി.ബി., ആലപ്പുഴ
7. ഡോ.വസന്തദാസ് : ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ (ആരോഗ്യം), ആലപ്പുഴ.
8. ഡോ.ബിജുമോഹൻ : മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹെൽത്ത് സെന്റർ, മുഹമ്മ
9. ജിജിൻരാജ് : സേഫ്റ്റി ഓഫീസർ, ബി.പി.സി.എൽ, ചേപ്പാട്
10. എസ്.സതീശൻ : സ്റ്റേഷൻ ഓഫീസർ, ഫയർ & റെസ്ക്യൂ, ആലപ്പുഴ
11. കെ. പി.സന്തോഷ് : സ്റ്റേഷൻ ഓഫീസർ, ഫയർ & റെസ്ക്യൂ, ചേർത്തല
12. വാഗീശ്വരൻ. എസ് : അസി.മോട്ടോർവെഹിക്കിൾ ഇൻസ്പെക്ടർ, ആലപ്പുഴ
13. പി.വി.ബേബി : ഡി.വൈ.എസ്.പി., ആലപ്പുഴ
14. ഷാജികുമാർ.കെ.ആർ : ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേഴ്സ്, ചെങ്ങന്നൂർ
15. വേണുഗോപാൽ.എസ് : ഡപ്യൂട്ടി ജനറൽ മാനേജർ, ബി.എസ്.എൻ.എൽ, ആലപ്പുഴ
16. സാജിത് എബ്രഹാം : അസി.മാനേജർ (OPS) ബി.പി.സി.എൻ.എൽ.പി.ജി.ടെറിട്ടറി, തിരുവനന്തപുരം
17. കിരൺ ജി : അസി.മാനേജർ എൽ.പി.ജി (സേഫ്റ്റി) ഇൻഡ്യൻ ഓയിൽ കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ്, ഇൻഡേൻ ബോട്ടിലിങ് പ്ലാന്റ്, പാരിപ്പള്ളി, കൊല്ലം.



- 18. ബാബുരാജ്.സി.എസ് : ഹെൽത്ത് സൂപ്പർ വൈസർ, ചേർത്തല മുനിസിപ്പാലിറ്റി
- 19. ലിൻഡാ സക്റിയ : മാനേജർ(സേഫ്റ്റി) എൻ.റ്റി.സി.പി.കായംകുളം
- 20. എസ്.സൻജയ് : ചീഫ് മാനേജർ, ബി.പി.സി.എൽ ചേപ്പാട് ഡിപ്പോ
- 21. പി.എം.മുഹമ്മദ് ഷെരീഫ്: തഹസീൽദാർ, ചേർത്തല
- 22. സാലിഷ്.എം.പി. : സീനിയർ ക്ലർക്ക്, താലൂക്ക് ഓഫീസ്, ചേർത്തല
- 23. വി.ഡി.രൺജൻ : പി.ടി.എ.എക്സിക്യൂട്ടീവ് അംഗം  
ബിഷപ്പ്മൂർ സ്കൂൾ, ചേർത്തല
- 24. സരിൺ.എസ് : പ്രസിഡന്റ്, പി.റ്റി.എ. ബിഷപ്പ്മൂർ സ്കൂൾ, ചേർത്തല
- 25. സുരേഷ്.ആർ : ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് പോലീസ് അർത്തങ്കൽ, തിരുങ്ങര പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ, ചേർത്തല.
- 26. താജിദ് സേട്ട് : ചീഫ് പ്ലാന്റ് മാനേജർ, എച്ച്.പി.സി.എൽ. ഇരുമ്പനം
- 27. രാധാകൃഷ്ണൻ നായർ : സബ് ഇൻസ്പെക്ടർ, നാർക്കോട്ടിക് സെൽ, ആലപ്പുഴ
- 28. സുനിൽകുമാർ : സീനിയർ ക്ലർക്ക്, വയലാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, ചേർത്തല
- 29. പത്മ സതീഷ് : ക്ഷേമകാര്യസ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മറ്റി അഡ്വക്കേ, പട്ടണക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 30. ജിമോൾ.ജി : ജൂനിയർ സൂപ്ര്, പട്ടണക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 31. ഷീജ.എ : എക്സിക്യൂട്ടീവി എഞ്ചിനിയർ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, ആലപ്പുഴ
- 32. രാജീവ്.ഒ.സി. : എ.എസ്.ഐ. ഇൻഡോ ടിബറ്റൻ ബാർഡർ ഓഫ് പോലീസ്, നൂറനാട്
- 33. ജെസ്സി മാത്യു : സീനിയർ സൂപ്ര്, ആർ.ഡി.ഒ, ചെങ്ങന്നൂർ
- 34. രാജേഷ്.ആർ.കെ : എ.ഒ.ബിഷപ്പ്മൂർ സ്കൂൾ, ചേർത്തല
- 35. സുദാഷ്.എം.വി : ഉപജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർ, ചേർത്തല
- 36. ലത.പി : അസി.എഞ്ചിനിയർ, കെ.എസ്.ഇ.ബി. ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ, പട്ടണക്കാട്, ചേർത്തല

36 പേർ പങ്കെടുത്ത യോഗം 12.10 ന് അവസാനിച്ചു.

**പ്രദേശികയോഗം**

**24.11.2017, 2 മണി**

**A.I.T.U.C യൂണിയൻ ഹാൾ, സി.എം.എസ്. ജംഗ്ഷൻ, ചേർത്തല**

ഓഫ്സെറ്റ് മോക്ഡ്രിപ്പിന്റെ പ്രധാനും ജനപ്രതിനിധികൾ അടക്കമുള്ളവർക്ക് വിശദീകരിച്ച് നൽകുന്നതിലേയ്ക്കായി പ്രദേശിക തലത്തിൽ ഒരു യോഗം സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു. ടി യോഗത്തിൽ വിവിധ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രതിനിധികൾ, വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ യൂണിറ്റ് ഓഫീസർമാർ ഉൾപ്പെടെ 39 പേർ പങ്കെടുത്തു. പട്ടണക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് അഡ്വ.ഷെരീഫ് അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ച യോഗത്തിന് ചേർത്തല തഹസീൽദാർ സ്വാഗതം ആശംസിച്ചു. യോഗത്തിൽ ഡപ്യൂട്ടി കളക്ടർ ശ്രീമതി പി.വി.സ്വർണ്ണമ്മ ചേർത്തല ഡെപ്യൂട്ടി സൂപ്രീ പോലീസ് ശ്രീ.എ.ജി.ലാൽ, ആർ.ഡി.ഒ ആലപ്പുഴ എന്നിവർ സംബന്ധിച്ചു. ഓഫ്സെറ്റ് മോക്ഡ്രിപ്പിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് മെമ്പർ സെക്രട്ടറി ശ്രീ.പി.ജിജു വിശദീകരിച്ചു. ജനപ്രതിനിധികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 26.11.2017 ൽ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾക്ക് യോഗം തീരുമാനിച്ചു. യോഗത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്നവർ പങ്കെടുത്തു.

- 1. എ.റ്റി.ഷാജി - SI of Police, Pattanakkad
- 2. ജയചന്ദ്രൻ - ASI of Police, Pattanakkad
- 3. എസ്.ശശിദാസ് - JHI Gr.I, വയലാർ പി.എച്ച്.സി
- 4. ആർ.ശ്രീകുമാർ - ഇൻസ്പെക്ടർ, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി, ചേർത്തല
- 5. കുഞ്ഞുമോൻ വി.വി - ഹാം റേഡിയോ
- 6. കൃഷ്ണകുമാർ.ആർ - ഹാം റേഡിയോ
- 7. ജോൺ.പി.ജോസഫ് - സെക്രട്ടറി, വയലാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 8. സുനിൽ ജോർജ്ജ് - എച്ച്.ആർ.മാനേജർ, എക്സ്ട്രാവിവ്, ചേർത്തല
- 9. കെ.ബി.ഷൈലജ - വില്ലേജ് ഓഫീസർ, വയലാർ ഇൗസ്റ്റ്
- 10. വി.ഉദയൻ - വില്ലേജ് ഓഫീസർ, കടക്കരപ്പള്ളി
- 11. കിഷോർ പി.ജി - എം.വി.ഐ, ചേർത്തല
- 12. സി.ശ്രീജ - സെക്രട്ടറി, പട്ടണക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 13. പത്മ സതീഷ് - ക്ഷേമകാര്യസ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻ, പട്ടണക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 14. ശശികലാ ദായ് - എ.ഡി.എസ്, കുടുംബശ്രീ, പട്ടണക്കാട്
- 15. വി.പി.മോഹൻലാൽ - സർക്കിൾ ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് പോലീസ്, ചേർത്തല
- 16. കെ.പി.സന്തോഷ് - സ്റ്റേഷൻ ഓഫീസർ, ഫയർ & റെസ്ക്യൂ, ചേർത്തല
- 17. പി.എം.മുഹമ്മദ് ഷെരീഫ് - തഹസീൽദാർ, ചേർത്തല
- 18. എ.ജി.ലാൽ - ഡി.വൈ.എസ്.പി, ചേർത്തല

- 19. വി.അനിൽകുമാർ - വില്ലേജ് ഓഫീസർ, പട്ടണക്കാട്
- 20. എൽ.രാജേഷ് - എഫ്.ജി.ഒ, ദേശീയപാത വിഭാഗം, ചേർത്തല
- 21. വി.ബാബു - സെക്രട്ടറി, കടക്കരപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 22. സുരേഷ്ബാബു - മെമ്പർ, കടക്കരപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 23. ജെ.ജഗദീഷ് - ക്ഷേമകാര്യ അഡ്വക്കേറ്റ്, കടക്കരപ്പള്ളി
- 24. പത്മിനി പങ്കജാക്ഷൻ - പ്രസിഡന്റ് കടക്കരപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 25. മോൻസി.പി.അലക്സാർ - ആർ.ഡി.ഒ ഇൻചാർജ്ജ്, ആലപ്പുഴ
- 26. വേണുഗോപാൽ - വ്യാപാരി വ്യവസ്ഥാപി സമിതി, തക്കിവല യൂണിറ്റ്
- 27. എസ്.വി.ബാബു - വികസന സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മറ്റി ചെയർമാൻ, വയലാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 28. ചന്ദ്രവല്ലി - എ.ഡി.എസ്, സെക്രട്ടറി
- 29. അനി കുരിക്കാട്ട് - മെമ്പർ, വയലാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 30. ഗീതാവിശ്വനാഥൻ - വൈസ് പ്രസിഡന്റ്, വയലാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 31. അഡ്വ.വി.എം.ഷെറീഫ് - പ്രസിഡന്റ്, പട്ടണക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 32. കെ.പി.പുഷ്കരൻ - എ.ഐ.ടി.യു.സി.യൂണിയൻ സെക്രട്ടറി
- 33. രതികല.പി.ജി - എച്ച്.എം.ഗവ.എൽ.പി.സ്കൂൾ, കൊട്ടാരം
- 34. സുദാഷ്.എം.വി - ഉപജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർ, ചേർത്തല
- 35. ലത.പി - എ.ഇ. ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ, പട്ടണക്കാട്
- 36. ജയരാജ്.കെ.ജി. - ജൂനിയർ സൂപ്രീ, കളക്ട്രേറ്റ്
- 37. റ്റി.സി.ബാബുരാജൻ - റ്റി.എ ഡി.എം.ഒ, ആരോഗ്യം, ആലപ്പുഴ
- 38. പി.എസ്.സ്വർണ്ണമ്മ - ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ, ദുരന്ത നിവാരണം
- 39. പി.ജിജു - ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേഴ്സ്

പട്ടണക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ.ഷെരീഫ് യോഗത്തിൽ അഡ്വക്കേറ്റ് വഹിച്ചു. ചേർത്തല തഹസീൽദാർ ശ്രീ.മുഹമ്മദ് ഷെരീഫ് സ്വാഗതം ആശംസിച്ചു. ബഹു: ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ ശ്രീ.സ്വർണ്ണമ്മ, ശ്രീ.എ.ജി.ലാൽ ഡി.വൈ.എസ്.പി, ചേർത്തല എന്നിവർ സന്നിഹിതരായിരുന്നു. മോക്ക് ഡ്രിൽ സംബന്ധിച്ച് ഉള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് മെമ്പർ സെക്രട്ടറി ശ്രീ.പി.ജിജു.യോഗത്തിൽ അവതരിപ്പിച്ചു. യോഗം 4.40 ന് അവസാനിച്ചു.

**ഓഫ്സെറ്റ് മോക്ഡ്രിഫ്റ്റ്, ടേബിൾ ടോപ്പ് എക്സർസൈസ്**  
**27.11.2017 2 മണി, സ്ഥലം: ബിഷപ്പ് മുർ സ്കൂൾ, ലൈബ്രറി ഹാൾ**

മോക്ഡ്രിഫ്റ്റിനെ സംബന്ധിച്ചുത്തോളം വളരെയേറെ പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്ന ടേബിൾടോപ്പ് എക്സർസൈസ്, ചേർത്തല ബിഷപ്പ് മുർ സ്കൂൾ ലൈബ്രറി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുകയായി. മോക്ക് ഡ്രിഫ്റ്റിൽ പങ്കെടുക്കുന്ന എല്ലാ സർക്കാർ/സർക്കാരിതര ഏജൻസികളുടെ ക്രമീകരണങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനായിട്ടാണ് ടി പരിപാടി സംഘടിപ്പിച്ചത്. ഓരോ ഏജൻസികളും അവർ ഇത് സംബന്ധിച്ച് എടുത്തിട്ടുള്ള എല്ലാ ക്രമീകരണങ്ങളും വിശദമാക്കുകയായി. പോലീസ് സേനയെ സംബന്ധിച്ച് എടുത്തിട്ടുള്ള വിശദമായ ക്രമീകരണങ്ങൾ മോക്ഡ്രിഫ്റ്റിന്റെ ഓൺസൈറ്റ് ഇൻസിഡന്റ് കമാന്റർ ആയ ചേർത്തല ഡി.വൈ.എസ്.പി ശ്രീ.എ.ജി.ലാൽ വിശദീകരിച്ചു. യോഗത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്നവർ പങ്കെടുത്തു.

1. അവിൽ മോഹൻ : SCUG VHSS, പട്ടണക്കാട്
2. ഉല്ലാസ് : SCUG VHSS, പട്ടണക്കാട്
3. കെ.ഷാജി : HSS, ക മംഗലം
4. സാബു ജോസഫ് : സെന്റ് ജോസഫ് പബ്ലിക് സ്കൂൾ
5. സനോജ്.എസ് : ഡി.സി.മിൽസ്, വളവനാട്
6. ദാസൻ നായർ : ഡി.സി.മിൽസ്, വളവനാട്
7. പി.സുസരേഷ് : ഇൻസ്പെക്ടർ, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി, ചേർത്തല
8. സുരേഷ്കുമാർ എസ്.ആർ : അസി.എക്സി.എഞ്ചിനിയർ, റ്റി.എസ്.ഡി, ചേർത്തല
9. ലിൻഡ സ്കറിയ : മാനേജർ, സേഫ്ടി, എൻ.റ്റി.പി.സി, കായംകുളം
10. ദീപക് ഇ.ഡി : അസി.മാനേജർ, എച്ച്.പി.സി.എൽ, ഇരുമ്പനം
11. കെ.ബി ഷൈലജ : വില്ലേജ് ഓഫീസർ, വയലാർ കിഴക്ക്
12. കിരൺ.ജി : അസി.മാനേജർ, ഐ.ഒ.സി.എൽ
13. കെ.പി.പുഷ്കരൻ : സെക്രട്ടറി, എ.ഐ.ടി.യു.സി
14. സുനിൽ : സുനിൽ ജോർജ്ജ് എച്ച്.ആർ. മാനേജർ എക്സ്ട്രാഡീവ്, ചേർത്തല
15. വി.ഉദയൻ : V.O കടക്കരപ്പള്ളി
17. പി.പി.പ്രവീൺ : എച്ച്.എസ്.എസ്, ക മംഗലം
18. ജിജിൻ രാജ് : സേഫ്റ്റി ഓഫീസർ, ബി.പി.സി.എൽ, ചേപ്പാട്
19. രതികല കെ.ജി : എച്ച്.എം. ഗവ.എൽ.പി.എസ്, കൊട്ടാരം
20. സരിൺ.എസ് : പി.ടി.എ. പ്രസിഡന്റ്, ബിഷപ്പ് മുർ, ചേർത്തല
21. വി.ഡി.രഞ്ജൻ : പി.ടി.എ. എക്സി.മെമ്പർ, ബിഷപ്പ് മുർ, ചേർത്തല
22. സാലിഷ്.എം.സി : സീനിയർ ക്ലർക്ക്, താലൂക്ക് ഓഫീസ്, ചേർത്തല
23. ആശ ശശിധരൻ : ജെ.പി.എച്ച്.എൻ, പി.എച്ച്.സി, വയലാർ
24. വിജി.എം : JPHN, PHC വയലാർ
25. ഉഷ.ജെ : JPHN PHC, വയലാർ
26. അമൃത.എ : JPHN PHC, വയലാർ
27. ജയേഷ് : ഡെപ്യൂട്ടി തഹസീൽദാർ, താലൂക്കാഫീസ്, ചേർത്തല

28. ക്യാനോ ജോസ്	:	കൃഷി ഓഫീസർ
29. വിനോദിനി	:	എ.ഡി.എസ്, പട്ടണക്കാട് പഞ്ചായത്ത്
30. സുമിത്ര.എസ്	:	എൺവയോൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയർ, ആലപ്പുഴ
31. വിനോദിനി	:	എ.ഡി.എസ്, പട്ടണക്കാട് പഞ്ചായത്ത്
32. സെൽമ.പി	:	എ.എസ്, പി.സി..ബി.ആലപ്പുഴ
33. ശശികല ദായ്	:	എ.ഡി.എസ്, പട്ടണക്കാട്
34. കൃഷ്ണകുമാർ.ആർ	:	ഹാം റേഡിയോ
35. ജോസ്മോൻ.പി.ജെ	:	ഹാം റേഡിയോ
36. ടോണി ജോസഫ്	:	ഹാം റേഡിയോ
37. എസ്.ശശിദാസ്	:	ജൂനി.ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ, പി.എച്ച്.സി, വയലാർ
38. കെ.പി.സന്തോഷ്	:	സ്റ്റേഷൻ ഓഫീസർ, ഫയർ റെസ്ക്യൂ, ചേർത്തല
39. നൗഷാദ് വി.എച്ച്	:	എസ്.ആർ.പി.ഒ, ചേർത്തല
40. എ.ഷീജ	:	എക്സി.എഞ്ചിനീയർ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, ചേർത്തല
41. സുരേഷ് ബാബു	:	എ.എക്സ്.ഇ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, തൈക്കാട്ടുശ്ശേരി
42. ജോസഫ് .എം.എൻ	:	എ.എക്സ്.ഇ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, ചേർത്തല
43. എ.റ്റി.ഷാജി	:	എസ്.ഐ.ഓഫ് പോലീസ്, പട്ടണക്കാട്
44. രാജേന്ദ്രകുമാർ	:	എസ്.ഐ.ട്രാഫിക്, .ചേർത്തല
45. ജയചന്ദ്രൻ.കെ.കെ	:	പട്ടണക്കാട് പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ
46. ബാബു എം.പി	:	എസ്.ഐ, ചേർത്തല
47. ശശികുമാർ വി.കെ	:	എസ്.ഐ ചേർത്തല
48. ആനി ട്രീസ	:	സെന്റ് ജോർജ്ജ്, എച്ച്.എസ്.തങ്കി
49. റ്റി.ജെ.മറിയമ്മ	:	സെന്റ് ജോർജ്ജ്, എച്ച്.എസ്.തങ്കി
50. ലത.പി	:	അസി.എഞ്ചിനീയർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ, പട്ടണക്കാട്
51. ഡോ.ജോബിൻ. ജി.ജോസഫ്	:	ഡി.എം.ഒ, ആരോഗ്യം, ആലപ്പുഴ
52. വി.പി.മോഹൻലാൽ	:	സർക്കിൾ ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് പോലീസ്, ചേർത്തല
53. ജി.സന്തോഷ്കുമാർ	:	ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് പോലീസ്, ആലപ്പുഴ
54. ഷാജിമോൻ.ബി	:	എസ്.എച്ച്.ഒ, പട്ടണക്കാട്
55. അനിൽ ഇന്ദ്രിയാ	:	പി.ടി.എ, എക്സി.മെമ്പർ, ബിഷപ്പ് മൂർ, ചേർത്തല
56. കിഷോർ.പി.ജി	:	എം.വി.ഐ, ചേർത്തല
57. ശ്രീകല.കെ.ബി	:	അസി.ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ, ആലപ്പുഴ
58. രാജമ്മ	:	സി.ഡി.എസ്. ചെയർപേഴ്സൺ
59. ചന്ദ്രവല്ലി.എ	:	എ.ഡി.എസ് സെക്രട്ടറി
60. പുഷ്പ.ടി.കെ	:	JPHN, പി.എച്ച്.സി, വയലാർ
61. അഖില സഹദേവൻ	:	JHI, പി.എച്ച്.സി, വയലാർ
62. രാജേഷ്.പി.കെ	:	എ.ഒ, ബിഷപ്പ് മൂർ, സ്കൂൾ, ചേർത്തല
63. ജിജു.പി	:	ഇൻസ്പെക്ടർ ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേഴ്സ്

63പേർ പങ്കെടുത്ത യോഗം 4.30 ന് സമാപിച്ചു.

## മോക്ഡ്രില്ലിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ

1. പാലകവാതക ഇന്ധനവുമായി കൊല്ലം ജില്ലയിലെ പാരിഷത്തിൽ ഇൻഡ്യൻ ഓയിൽ കോർപ്പറേഷന്റെ ബോട്ടിലിംഗ് പ്ലാന്റിനെയ്ക്ക് പോകുന്ന ബുള്ളറ്റ് ട്രക്കിന്റെ (KA-01 AD 3387) ഭാഗത്തു നിന്നും എൽ.പി.ഗ്യാസിന്റെ ചോർച്ച വാഹനത്തിന്റെ ഡ്രൈവറുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുന്നു. ചേർത്തലയ്ക്ക് അടുത്ത് നാലുവരിപ്പാതയിൽ തകിക്കവലയ്ക്ക് സമീപം ഡ്രൈവർ വാഹനം നിർത്തുകയും പുറത്തിറങ്ങി പരിശോധന നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ബുള്ളറ്റ് ട്രക്കിന്റെ മർദ്ദഗേജിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ചോർച്ച കണ്ടതിനെ ഡ്രൈവർ വിവരം ബന്ധപ്പെട്ട അടിയന്തിര നമ്പരുകളിൽ അറിയിക്കുന്നു. വാഹനത്തിലുള്ള സുരക്ഷാക്കിറ്റിന്റെ സഹായത്താൽ ചോർച്ച തടയുന്നതിനുള്ള ശ്രമം ആരംഭിക്കുന്നു.(Action:IOC/F&B)
2. വാതകചോർച്ച സംബന്ധിച്ച വിവരം കളക്ട്രേറ്റ് കൺട്രോൾറൂമിൽ ലഭിക്കുന്നു. ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് അധ്യക്ഷ ബഹു:ജില്ലാ കളക്ടർ ചേർത്തല താലൂക്കിൽ കടക്കരപ്പള്ളി, വയലാർ, പട്ടണക്കാട് പഞ്ചായത്തിന്റെ ഭാഗങ്ങളിൽ Emergency പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങൾക്ക് അടിയന്തിര സന്ദേശം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നതിന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.(Action:DEO/D.admin)
3. ഓൺസൈറ്റ് ഇൻസിഡന്റ് കമാർ ആയ ചേർത്തല ഡി.വൈ.എസ്.പി സംഭവസ്ഥലത്ത് എത്തുകയും സ്ഥിതിഗതികളുടെ നിയന്ത്രണം ഏറ്റെടുക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. വാതക ചോർച്ച തടയുന്നതിനുള്ള ശ്രമം തുടരുന്ന വിവരം ഡ്രൈവർ OSIC യെ അറിയിക്കുന്നു. OSIC കളക്ട്രേറ്റ് കൺട്രോൾ റൂമുമായി ആശയ വിനിമയം സ്ഥാപിക്കുന്നു. സ്ഥിതിഗതികൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നു. ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ വകുപ്പുകളുടേയും ഉദ്യോഗസ്ഥർ സംഭവസ്ഥലത്തേക്ക് അടിയന്തിരമായി എത്തിച്ചേരുന്നതിന് ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങൾ മുഖാന്തിരം DEO യിൽ നിന്നു നിർദ്ദേശം നൽകുന്നു. (Action : DYS of Police/DEOC)
4. വാതകചോർച്ച സംബന്ധിച്ച വിവരം അറിഞ്ഞ IOC അധികാരികൾ HPCL അധികാരികളോട് എമർജൻസി റെസ്പോൺസ് വെഹിക്കിൾ (ERV) സംഭവസ്ഥലത്തേക്ക് എത്തുവാൻ ആവശ്യപ്പെടുന്നു. വാതകം ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള മറ്റൊരു ബുള്ളറ്റ് ട്രക്കിന്റെ സേവനം ക്രമീകരിക്കുന്നു. (Action : HPCL/IOC)
5. പ്രദേശത്ത് കൂടിയുള്ള മുഴുവൻ വാഹനഗതാഗതവും വാതകചോർച്ച തടയുന്നത് വരെ നിറുത്തി വയ്ക്കാൻ "OSIC" യ്ക്ക് നിർദ്ദേശം ലഭിക്കുന്നു. പ്രദേശത്ത് നിന്നും 300 മീറ്റർ ചുറ്റളവിൽ ഉള്ള മുഴുവൻ ജനങ്ങളെയും മാറ്റി ലഭ്യമായ സുരക്ഷാകേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് മാറ്റുവാൻ "OSIC" യും റവന്യൂ അധികാരികളും നിർദ്ദേശം ലഭിക്കുന്നു. വൈദ്യുതി ബന്ധം വിച്ഛേദിക്കുന്നു.(Action :Tahasildar/LSGD/Dysp of Police KSEB Motor Vehicles)
6. വാതക ചോർച്ച സംബന്ധിച്ച സന്ദേശം BSNL/HAM റേഡിയോ സംവിധാനം വഴി പ്രദേശത്ത് പ്രചരിപ്പിക്കുവാൻ നിർദ്ദേശം നൽകുന്നു.(Action : BSNL/HAM)
7. ഫയർ റെസ്ക്യൂ /NTPC/ഫയർ ടെൻററുകൾ എന്നിവ എത്തിച്ചേരുന്നു. പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നു. (Action :NTPC/Fire & Rescue)
8. വാതകചോർച്ച താല്ക്കാലികമായി പരിഹരിച്ചതായി വാഹനത്തിന്റെ ഡ്രൈവർ OSIC യെ അറിയിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത വിവരം സാങ്കേതികമായി സ്വീകരിച്ചുവാൻ സ്ഥലത്തുള്ള PCB ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നിർദ്ദേശം ലഭിക്കുന്നു. വാതക ചോർച്ച തടയുന്നത് ഫലപ്രദമായെന്നും

അന്തരീക്ഷത്തിൽ HCന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം ഇല്ലായെന്നും PCB ODCI യ്ക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നു.  
(Action:DYSP of Police/PCB)

9. സുരക്ഷാകേന്ദ്രങ്ങളിൽ ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ മെഡിക്കൽ ടീം എത്തിച്ചേരുന്നു. സംഭവസ്ഥലത്ത് വാതക ചോർച്ചമൂലം അസ്വസ്ഥതകൾ പ്രകടിപ്പിച്ച ര് വ്യക്തികൾക്ക് പ്രഥമശുശ്രൂഷ നൽകി ആംബുലൻസിൽ ആശുപത്രിയിലേക്ക് കൊണ്ടുപോകുന്നു.  
(Action:DMO/Fire& rescue ITEP)
10. സജ്ജീകരിച്ച സുരക്ഷാകേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് വാഹനങ്ങളിൽ പ്രദേശത്തെ ജനങ്ങളെയും സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികളെയും മാറ്റുന്നു. സുരക്ഷാകേന്ദ്രങ്ങളിൽ ലഘുദക്ഷണവും, വൈദ്യസഹായവും ലഭ്യമാക്കുന്നു. ജനപ്രതിനിധികൾ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നേതൃത്വം നൽകുന്നു.  
(Action: Revenue/LSGD/DMO)
11. ഇരുമ്പനത്ത് ERV യും LPG ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഒഴിഞ്ഞ ബുള്ളറ്റ് ട്രക്കും എത്തുന്നു. ചോർച്ച സംഭവിച്ച ട്രക്കിൽ നിന്നും ഉള്ള വാതകം ഒഴിഞ്ഞ ട്രക്കിലേക്ക് മാറ്റുന്ന നടപടികൾ ആരംഭിക്കുന്നു. ഗതാഗതം ദാഗീകമായി പുനസ്ഥാപിക്കാൻ OSIC പോലീസിന് നിർദ്ദേശം നൽകുന്നു. Action: IOC/Police/HPCL)
12. ഇൻഡോ ടിബറ്റൻ സേനയുടെ യൂണിറ്റും ഫയർ & റെസ്ക്യൂ യൂണിറ്റും പൊതുവിലുള്ള രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പങ്ക് ചേരുന്നു. (Action:ITEP/Fire&rescue)
13. വാതകം പൂർണ്ണമായും സുരക്ഷിതമായി മാറ്റിയതായി HPC-ERV ടീം OSIC യെ അറിയിക്കുന്നു. ട്രക്കുകൾ കൃത്യമായി ക്രമീകരിക്കുന്നു. ഗതാഗതതടസ്സം നീക്കം ചെയ്ത് സാധാരണഗതിയിൽ ആകുവാൻ OSIC നിർദ്ദേശം നൽകുന്നു. ( Action:DYSP/HPCL)
14. PCB അന്തരീക്ഷത്തിന്റെ സ്ഥിതി അലവലോകനം ചെയ്യുന്നു. സുരക്ഷിതമെന്ന് വിലയിരുത്തി OSIC യെ അറിയിക്കുന്നു. OSIC എമർജൻസി പിൻവലിയ്ക്കാനുള്ള ശുപാർശ ' DEOC ' നൽകുന്നു. ( Action PCB/DYSP)
15. എമർജൻസി പിൻവലിച്ചതായി ബഹു. D/C യുടെ ഔദ്യോഗിക പ്രഖ്യാപനം ഉാകുന്നു. BSNL/മാധ്യമങ്ങൾ അപകടഘട്ടം നീങ്ങിയതായുള്ള സന്ദേശം പ്രചരിപ്പിക്കുന്നു. ( Action :BSNL /HAM/Dist Admin)
16. സുരക്ഷാ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പാർപ്പിച്ചവരെ തിരികെ പൂർവ്വസ്ഥാനത്ത് എത്തിക്കുന്നു. ( Action revenue/No.to vehicles)
17. സംഭവം സംബന്ധിച്ച് തൽസ്ഥിതികൾ മാധ്യമങ്ങളെ അറിയിക്കുക. സംഭവത്തിന്റെ മുഴുവൻ ദൃശ്യങ്ങളും റെക്കോർഡ് ചെയ്യുക ( Action :- I & PRD)
18. മോക്ഡ്രിൽ സംബന്ധിച്ച മോനിറ്ററിന്റെ ക്രോഡീകരണം/അവലോകനം/റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ ( Action F&B)

## നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങളും - നിരീക്ഷകരും

മോക്ക്ഡ്രിപ്പിൽ പങ്കെടുക്കുന്ന വിവിധ ഏജൻസികളുടെ പ്രതികരണങ്ങൾ സസൂഷ്മം നിരീക്ഷിക്കുന്നതിനും അത് രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായി വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ താഴെപ്പറയും വിധം നിരീക്ഷകരെ ക്രമീകരിച്ചിരുന്നു. ഇത്തരത്തിൽ നിയോഗിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ നിരീക്ഷണങ്ങൾ സമാഹരിച്ചത് അവലോകന യോഗത്തിൽ വിശദമായി വിശകലനം ചെയ്യുകയും ചെയ്തു.

- സംഭവസ്ഥലം -
- ☞ ശ്രീ.ഷാജികുമാർ - ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേഴ്സ്, ചെന്നൈ
  - ☞ ശ്രീമതി-ലിൻഡസ്കറിയ (മാനേജർ, സേഫ്റ്റി, എൻ.റ്റി.പി.സി, കായംകുളം)
  - ☞ ശ്രീ.കൈലാസ് കുമാർ (ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസ്&ബോയിലേഴ്സ്, കൊല്ലം)
  - ☞ ശ്രീ.കിരൺ.ജി (അസ്.മാനേജർ, എൽ.പി.ജി സേഫ്റ്റി, IOCL,കൊല്ലം)
  - ☞ ശ്രീ.സൈമൺ (എവർഷൈൻ പെട്രോളിയം, പള്ളിപ്പുറം)

● ജില്ലാ എമർജൻസി ഓപ്പറേഷൻസ് സെന്റർ കളക്ട്രേറ്റ്, ആലപ്പുഴ - ശ്രീ.ജിജിൻ രാജ്.ആർ(സേഫ്റ്റി ഓഫീസർ, ബി.പി.സി.എൽ, ചേപ്പാട്)

● സുരക്ഷാ കേന്ദ്രങ്ങൾ -

1. കടക്കരപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഹാൾ - നിബു എം.പി.  
(സീനിയർ ക്ലർക്ക് താലൂക്ക് ഓഫീസ് ചേർത്തല)
  2. എക്സ്ട്രാവീവ് ഫാക്ടറി ഹാൾ - സരിത റാണി എം.എസ്.  
(സീനിയർ ക്ലർക്ക് താലൂക്ക് ഓഫീസ് ചേർത്തല)
- ബിഷപ്പ് മൂർ സ്കൂൾ, ചേർത്തല - ശ്രീകാന്ത് വി.കെ.  
(സീനിയർ ക്ലർക്ക് താലൂക്ക് ഓഫീസ് ചേർത്തല)
  - കൊട്ടാരം ഗവ.എൽ.പി.എസ്, തക്കിക്കവല - വി. തങ്കച്ചൻ (ക്ലർക്ക് താലൂക്ക് ഓഫീസ് ചേർത്തല)
  - ഹോളിക്രോസ് ആശുപത്രി, തക്കിക്കവല - ബിജിമോൻ കെ.എസ്.  
(ഒ.എ., താലൂക്ക് ഓഫീസ് ചേർത്തല)
  - ഫയർ റെസ്ക്യൂ സ്റ്റേഷൻ, ചേർത്തല - വിജി. കെ.വി.  
(സീനിയർ ക്ലർക്ക്, താലൂക്ക് ഓഫീസ് ചേർത്തല)
  - കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.ഡിപ്പോ, ചേർത്തല - അനീഷ് മധു  
(സീനിയർ ക്ലർക്ക് താലൂക്ക് ഓഫീസ് ചേർത്തല)
  - താലൂക്ക് ഹെഡ്ക്വാർട്ടേഴ്സ് ആശുപത്രി, ചേർത്തല - രാജീവൻ കെ.പി.  
(ക്ലർക്ക്, താലൂക്ക് ഓഫീസ് ചേർത്തല)



**അവലോകന യോഗം**

**കളക്ട്രേറ്റ് കോൺഫറൻസ് ഹാൾ, 28.11.2017 - 2 മണി**

28.11.2017 രാവിലെ സംഘടിപ്പിച്ച ഓഫ്സൈറ്റ് മോക്ക്ഡ്രില്ലിന്റെ അവലോകന യോഗം ബഹു.ജില്ലാകളക്ടർ ശ്രീമതി ടി.വി.അനുപമയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേരുകയായി. മോക്ക്ഡ്രില്ലിൽ പങ്കെടുത്ത വിവിധ ഏജൻസികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളും പോരായ്മകളും അവ എങ്ങിനെ പരിഹരിക്കപ്പെടുന്നു എന്ന് എന്തിനെയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് അവലോകന യോഗത്തിൽ വിശദമായ ചർച്ച നടന്നത്.

ടി യോഗത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്നവർ സംബന്ധിച്ചു.

- |                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| 1. എ.ജി.ലാൽ          | - | ഡി.വൈ.എസ്.പി, ചേർത്തല                             |
| 2. ഡോ. ജോബിൻ ജോസഫ്   | - | ഡെ: ഡി.എം.ഒ. (ആരോഗ്യം, ആലപ്പുഴ)                   |
| 3. സുനിൽ ജോർജ്ജ്     | - | മാനേജർ (എക്സ്ട്രാവിവ്, ആലപ്പുഴ)                   |
| 4. വർഗ്ഗീസ് ചെറിയാൻ  | - | ഇൻസ്പെക്ടർ, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.                      |
| 5. എസ്.സതീശൻ         | - | ഫയർ & റെസ്ക്യൂ, ആലപ്പുഴ                           |
| 6. ദാസൻ നായർ.ജി      | - | ഡി.സി.മിത്സ്, ആലപ്പുഴ                             |
| 7. പ്രദീപ്.വി.ബി     | - | ബി.എസ്.എൻ.എൽ, ആലപ്പുഴ                             |
| 8. ജയമോൾ ജേക്കബ്     | - | ബി.എസ്.എൻ.എൽ, ആലപ്പുഴ                             |
| 9. സുമിത്ര.എസ്       | - | എൻവയൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയർ, പി.സി.ബി. ആലപ്പുഴ          |
| 10. ശ്രീകല.കെ.ബി     | - | അസി: ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ (പി.ആർ.ഡി., ആലപ്പുഴ)          |
| 11. എ.ഷീജ            | - | സെക്രട്ടറി, പട്ടണക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്           |
| 12. ലത.പി            | - | അസി.എഞ്ചിനീയർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ, ആലപ്പുഴ       |
| 13. കെ.സെൽവരാജൻ      | - | ഹാം റേഡിയോ  |
| 14. ലിൻഡ സക്കറിയ     | - | മാനേജർ (സേഫ്റ്റി) എൻ.റ്റി.പി.സി, കായംകുളം         |
| 15. കിരൺ.ജി          | - | അസി.മാനേജർ, എൽ.പി.ജി                              |
| 16. വി.ബാബു          | - | സെക്രട്ടറി, കടക്കരപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്         |
| 17. കെ.സാബുമോൻ       | - | അസി.സെക്രട്ടറി, കടക്കരപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്     |
| 18. അഡ്വ.ആർ.എം.ഷറീഫ് | - | പ്രസിഡന്റ്, പട്ടണക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്           |
| 19. കൈലാസ് കുമാർ.എൽ  | - | ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേഴ്സ്, കൊല്ലം     |
| 20. ഷാജി കുമാർ.കെ.ആർ | - | ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേഴ്സ്, ചെങ്ങന്നൂർ |
| 21. ജിജിൻ രാജ്       | - | സേഫ്റ്റി ഓഫീസർ, ബി.പി.സി.എൽ., ചേപ്പാട്            |
| 22. കിഷോർ.പി.ജി      | - | മോട്ടോർ വെഹിക്കിൾ ഇൻസ്പെക്ടർ, ചേർത്തല             |
| 23. ഡി.ജയകുമാർ       | - | സെക്രട്ടറി, ചേർത്തല മുനിസിപ്പാലിറ്റി              |
| 24. കൃഷ്ണകുമാർ       | - | ഹാം റേഡിയോ  |
| 25. രാജുവി.കെ.       | - | ജൂനിയർ സൂപ്രീ                                     |
| 26. അജിത് കുമാർ      | - | അഡീഷണൽ ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫ് ഫാക്ടറീസ്, ആലപ്പുഴ          |

27 പേർ പങ്കെടുത്ത യോഗം 3.40 ന് അവസാനിച്ചു.

**അവലോകന യോഗത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്വീകരിക്കേ വിവിധ നടപടികൾ**

1. മോക്ക് ഡ്രില്ലിന്റെ ആസൂത്രണത്തിൽ "Element of Surprise" പരമാവധി ചോർണ് പോകാതെ ശ്രദ്ധിക്കേ തു്. (നടപടി - ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ്)
2. ജലലഭ്യതയുടെ ദുർലഭ്യം അഗ്നിശമനസേനയുടെ പ്രവർത്തനത്തിൽ പ്രകടമായിരുന്നു. ആയതിനാൽ അഗ്നിശമന വിഭാഗം വെള്ളത്തിന്റെ ലഭ്യത കൃത്യമായി ആസൂത്രണം ചെയ്ത് രേഖപ്പെടുത്തി സൂക്ഷിയ്ക്കേ തു്. ആയതിലേയ്ക്ക് ജല അതോറിറ്റിയുടെ സേവനം തേടാവുന്നതാണ്. (നടപടി - കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി / ഫയർ ഓഫീസ്)
3. ഡിസ് ട്രിക് എമർജൻസി ഓപ്പറേഷൻ കേന്ദ്രത്തിലെ അടിയന്തിര ബന്ധപ്പെട്ട സാഹചര്യങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ Data Base കുറഞ്ഞത് രാഴ്ച ഇടവേളകളിൽ UPDATE ചെയ്ത് സൂക്ഷിക്കേ തു്. (നടപടി - D.E.O.C.)
4. അപകടമേഖലയിലേയ്ക്ക് വിശിഷ്ട രാസദുരന്തങ്ങൾ പോലെയുള്ള ഘട്ടങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരുന്ന ആംബുലൻസ് അടക്കമുള്ള വാഹനങ്ങൾക്ക് 'Spark Arrestor' ഏർപ്പെടുത്തേത് അനിവാര്യമാണ്. (നടപടി - പോലീസ്/ഫയർ ഓഫീസ്/ആരോഗ്യം)
5. അടിയന്തിര ഘട്ടങ്ങളിൽ ദുരന്തമുഖത്ത് പൊതു വിവര സമ്പർക്ക വകുപ്പിന്റെ മീഡിയ ഡെസ്ക് തുറക്കേ തു്. വാർത്തകൾ ഔദ്യോഗികമായി തന്നെ പൊതുജനങ്ങളെ അറിയിക്കുന്നതിനും കിംവദന്തികൾ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനും ഇത് ഉപകരിക്കും. (നടപടി - പൊതുവിവര സമ്പർക്കവകുപ്പ്)
6. വാതക ചോർച്ച സംഭവിച്ച ട്രക്കിനു സമീപമുള്ള പരിസരം സുരക്ഷിതമാക്കി 'കോർഡോൺ' ചെയ്തിരുന്നില്ല ഇത് സംഭവസ്ഥലത്തേയ്ക്ക് വന്ന വാഹനങ്ങൾ നിയന്ത്രണാതീതമായി കയറിവരുന്നതിന് സാഹചര്യം ഒരുക്കി ആയതിനാൽ സമാന സാഹചര്യങ്ങളിൽ ഇത് ഒഴിവാക്കേതാണ്. (നടപടി - പോലീസ്)
7. സംഭവസ്ഥത്തിന് സമീപമുള്ള സ്വകാര്യ ആശുപത്രിയുടെ സേവനം (ഹോളിക്രോസ് ഹോസ്പിറ്റൽ, തങ്കി. പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയില്ല. ഇത്തരം അടിയന്തിര ഘട്ടങ്ങളിൽ മുച്ചൽ എയ്ഡ് പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തേ തു്. (നടപടി - ആരോഗ്യം)
8. ഓൺസൈറ്റ് ഇൻസിഡന്റ് കമാന്റിനെ തിരിച്ചറിയുന്നതിനായി യൂണിഫോമിനോടൊപ്പം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുന്ന മേൽവസ്ത്രം ധരിച്ചിരിക്കണം. (നടപടി - പോലീസ്)
9. ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പിലെ അംഗമായ ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് കൺട്രോളർ ഓഫ് എക്സ് പ്ലോസിവിന്റെ പ്രാതിനിധ്യം ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗങ്ങളിൽ ഉറപ്പാക്കേത് അനിവാര്യമാണ്. (നടപടി - ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ്)

സംഭവിച്ച പിഴവുകൾ തിരുത്തുന്നതിന് വേുന്ന നടപടികൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ സ്വീകരിയ്ക്കണമെന്ന് ബഹു. ജില്ലാ കളക്ടർ നിർദ്ദേശിച്ചു.  
 അദ്ധ്യക്ഷതയുടെ നന്ദിപ്രകാശനത്തോടെ യോഗം 3.40 അവസാനിച്ചു.

പങ്കെടുത്ത വകുപ്പുകൾ/ഏജൻസികൾ/സ്ഥാപനങ്ങൾ

1. ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേഴ്സ്
2. റവന്യൂ
3. പോലീസ്
4. ഫയർ & റെസ്ക്യൂ
5. മോട്ടോർ വാഹനം
6. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം
7. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം
8. ഇൻഡോ ടിബറ്റൻ ബോർഡർ പോലീസ് (നൂറനാട് യൂണിറ്റ്)
9. ആരോഗ്യം
10. മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ്
11. സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ്
12. സംസ്ഥാന വാട്ടർ അതോറിറ്റി
13. പൊതുമരാമത്ത്
14. പൊതുവിവര-സമ്പർക്ക വകുപ്പ്
15. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ പെട്രോളിയം കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ്
16. ഭാരത് പെട്രോളിയം കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ്
17. ഇൻഡ്യൻ ഓയിൽ കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ്
18. എൻ.റ്റി.പി.സി.ലിമിറ്റഡ്, കായംകുളം
19. ഡി.സി.മിൽസ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, വളവനാട്
20. എക്സ്ട്രാവീവ് ലിമിറ്റഡ് പട്ടണക്കാട്
21. എവർഷൈൻ പെട്രോളിയം-പള്ളിപ്പുറം
22. ബി.പി.സി.എൽ.ചേപ്പാട് ഡിപ്പോ
23. ബിഷപ്പ് മുർ വിദ്യാലയം, ചേർത്തല
24. ഹാം റേഡിയോ വിഭാഗം, ആലപ്പുഴ
25. ബി.എസ്.എൻ.എൽ.ആലപ്പുഴ
26. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.ചേർത്തല ഡിപ്പോ

ചെന്നൈയിൽ റെയ് അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നതിനാൽ എൻ.ഡി.ആർ.എഫ്. ആർക്കോണം ബെറ്റാലിയന് മോക്ക് ഡ്രില്ലിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ സാധിക്കുകയില്ലായെന്ന് രേഖാമൂലം അറിയിച്ചിരുന്നു.

## പരിസമാപ്തം

ജില്ലയിൽ അടിയ്ക്കടി ഉണ്ടായ ടാങ്കർലോറി അപകടങ്ങളുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ആണ് നിയമാനുസൃതം ക്രൈസിസ് ഗ്രൂപ്പ് പ്രതിവർഷം സംഘടിപ്പിയ്ക്കേണ്ടുന്ന ഈ മോക്ക്ഡ്രിൽ ഏറ്റവും വിനാശകാരിയായ വാതകം എന്ന നിലയിൽ എൽ.പി.ജി.യ്ക്ക് സംഭവിക്കുന്ന ചോർച്ചയെ ആധാരമാക്കി നടത്തിയത്. ഇത്തരത്തിൽ ഉള്ള യഥാർത്ഥമായ ഒരു ദുരന്തമുഖത്ത് സ്വീകരിക്കേണ്ടുന്ന സാങ്കേതിക സഹായങ്ങൾ അടക്കം വിവിധ സർക്കാർ വകുപ്പുകൾക്ക് പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഈ മോക്ക്ഡ്രില്ലിലൂടെ നമുക്ക് സാധ്യമായിട്ടുണ്ട്. വളരെ കൃത്യമായി നിരീക്ഷയ്ക്കപ്പെട്ട ഈ ഡ്രില്ലിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ നിരീക്ഷകർ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച പിഴവുകൾ പൂർണ്ണമായും പരിഹരിച്ച് നമ്മുടെ ദുരന്ത നിവാരണ സംവിധാനങ്ങളുടെ കാര്യക്ഷമത കുറ്റമറ്റതാക്കുന്നതിന് വളരെയേറെ സഹായകമാവും എന്ന് തീർച്ച.

