



## പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി  
(2019-2021)

ഇങ്ങവന്നും പഠിക്കുന്നത് റിപ്പോർട്ട്  
(2021 ജനവരി 21-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

[പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി (2016-19)യുടെ പതിനാലാം റിപ്പോർട്ടിലെ  
(മുകളിലെ പാറക്കാറി/ചുണ്ട് ആശീര്വാദിക്ഷാലുടുക്കു പരിസ്ഥിതി പ്രയോഗൾ  
സംബന്ധിച്ച പ്രത്യേക റിപ്പോർട്ട്) ശിപാർശകളിനേൽക്കേ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച  
നടപടികൾ സംബന്ധിച്ച്]

കേരള നിയമസഭാ സജീവത്വത്തിലെ  
തിരുവന്നന്തപുരം  
2021

പതിനാലാം കേരള നീയമസഭ

**പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി  
(2019-2021)**

**ഇപ്പോൾ**  
(2021 ജനവരി 21-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

[പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി (2016-19)യുടെ പതിനാലാമത് റിപ്പോർട്ടിലെ  
(മുകളിനിമലയിലെ പാറക്കാറി/ക്രഷി യൂണിറ്റുകൾക്കുള്ള പരിസ്ഥിതി പ്രയ്ണ്ണങ്ങൾ  
സംബന്ധിച്ച പ്രത്യേക റിപ്പോർട്ട്) ശിപാർശകളിനേക്കും സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച  
നടപടികൾ സംബന്ധിച്ച്]

## ഉള്ളടക്കം

പേജ്

സമിതിയുടെ ഘടന

...

ആര്യവം

...

അദ്ധ്യായം I : റിപ്പോർട്ട്

...

അദ്ധ്യായം II : സമിതിയുടെ ശിപാർശകളും

അതിനേരൽ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച

നടപടികളും സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം.

...

അദ്ധ്യായം III : സർക്കാർ മറുപടി ലഭ്യമാക്കാത്ത

ശിപാർശകൾ സംബന്ധിച്ച

വിശദാംശം

...

അദ്ധ്യായം IV : സമിതിയുടെ തുടർ ശിപാർശകൾ

പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി  
(2019-2021)

ഘടന

അദ്ധ്യക്ഷൻ :

ഗ്രൗ. മല്ലക്കര രത്നാകരൻ

അംഗങ്ങൾ:

ഗ്രൗ. അനീൽ അക്കര

ഗ്രൗ. പി. വി. അൻവർ

ഗ്രൗ. കെ. ബാബു

ഗ്രൗ. ഓ. ആർ. കേള്ള

ഗ്രൗ. പി. ടി. എ. റഹിം

ഗ്രൗ. കെ. എം. ഹാജി

\*ഗ്രൗ. കെ. വി. വിജയദാസ്

ഗ്രൗ. എം. വിനീസൈൻ

നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയർ

ഗ്രൗ. എസ്. വി. ഉള്ളികൃഷ്ണൻ നായർ, സെക്രട്ടറി

ഗ്രൗമതി സഖാന അഞ്ചും, ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി

ഗ്രൗ. സുരേഷ് കമാർ ജി.എസ്., ഡെപ്പുട്ടി സെക്രട്ടറി

ഗ്രൗ. അനീൽകമാർ ബി., അണ്ടർ സെക്രട്ടറി

\* 18.01.2021 ന് അന്തരിച്ച.

## ആമുഖം

സംസ്ഥാനത്തെ പരിസ്ഥിതി പ്രയോഗങ്ങളുടെ പരിഹാരമാർധങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടെയാണ് 1992 ജൂലൈ 27-ന് പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി ഗ്രൂപ്പികൾക്കുള്ളത്.. സമിതിയിൽ ബഹു. സീക്രിറ്റ് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്ന ഒൻപതിൽ തുടാതെ അംഗങ്ങളാണ് ഉള്ളത്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പാരിസ്ഥിതിക, മാലിന്യപ്രധാനങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ വളരെ പ്രതീക്ഷയോടെയാണ് പൊതു സമൂഹം സമിതിയെ സമീപിക്കുന്നത്.

വിവിധ തരത്തിലുള്ള മലിനീകരണം മുലയിലാക്കുന്ന പ്രയോഗൾ, പരിസ്ഥിതി പ്രയോഗൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തികളിൽ നിന്നും സംഘടനകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന നിവേദനങ്ങൾ സമിതിയിൽ നിക്ഷീപ്പുമായ ചുമതലകളുടെ പരിധിയിൽ വരുന്നപക്ഷം അവ സമിതി പരിഗണിക്കുകയും സർക്കാരിലേക്ക് നടപടി റിപ്പോർട്ടിനായി അയയ്ക്കുകയും ചെയ്യും. പത്രവാർത്തയിലുടെയും മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങളിലുടെയും ഗ്രഖയിൽപ്പെടുന്നതും സമിതിയുടെ അധികാര പരിധിയിൽപ്പെടുന്നതുമായ വിഷയങ്ങളും സമിതി പഠനവിധേയമാക്കുന്നു. നിവേദനങ്ങളിനേൽക്കും സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടുകൾ സമിതി പരിശോധിക്കുകയും പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് പരാതി പരിഹാരിക്കാൻ ഉതകുന്നതാണെങ്കിൽ ആ വിവരം സമിതിയെ അറിയിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശത്തോടെ ഹർജിക്കാരന് സർക്കാർ റിപ്പോർട്ടിന്റെ പ്രസക്ത ഭാഗം അയച്ചുകൊടുക്കുകയും ചെയ്യും.

മലിനീകരണം സംബന്ധിച്ച പരാതി ലഭിച്ചാൽ അത്തരം വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളും ഹാക്കറികളും സന്ദർശിച്ച് സമിതിഗതികൾ വിലയിൽത്തുന്നതിനും തുറ സംബന്ധിച്ച ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികളിൽ നിന്നും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കാനും സമിതി അധികാരപ്പെടുത്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. ഏതെങ്കിലും പ്രത്യേക പാരിസ്ഥിതിക പ്രയോഗം സംബന്ധിച്ച് ബഹു. സീക്രിറ്റ് മുൻകൂട്ടിയുള്ള അനാമതിയോടെ സമിതിക്ക് പ്രത്യേക റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി സഭയിൽ സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. റിപ്പോർട്ട് സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചതിന് ശേഷം റിപ്പോർട്ടിന്റെ പകർപ്പുകൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളിലേക്ക് അയച്ച് റിപ്പോർട്ടിലെ ശിപാർശകളിനേൽക്കും സമിതി തുടർനടപടി റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കുന്നു. ആയവ സമിതിയോഗം പരിശോധിച്ച് ആക്ഷണിക്കേണ്ണിൽ റിപ്പോർട്ടുകളായി സഭയിൽ സമർപ്പിക്കുന്നു.

1992-ലെ ആദ്യ സമിതി 1993 ഫെബ്രുവരി 2-ാം തീയതി റിപ്പോർട്ട് സഭയിൽ അവതരിപ്പിച്ചതോടെയാണ് പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പണം ആരംഭിക്കുന്നത്. 1992 മുതൽ 2020 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ 18 സമിതികൾ ആകെ 118 റിപ്പോർട്ടുകൾ സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവയിൽ പക്തിയോളം ആക്ഷണിക്കേണ്ണിൽ റിപ്പോർട്ടുകളും 4 എണ്ണം ജനറൽ റിപ്പോർട്ടുകളും ബാക്കിയുള്ളവ സ്വീച്ചുത്തിൽ റിപ്പോർട്ടുകളുമാണ്. റിപ്പോർട്ടുകളിലെ ശിപാർശകളിനേൽക്കും ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികൾക്ക് അനുസരിച്ചാണ് റിപ്പോർട്ടിന്റെയും റിപ്പോർട്ടിന് ആസ്പദമായി സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട നിവേദനത്തിന്റെയും ഫലപ്രാളി നിർണ്ണയിക്കപ്പെടുന്നത്.

പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി(2016-2019)യുടെ പതിമൂന്നാമത് റിപ്പോർട്ട് (മുക്കന്നിമലയിലെ പാറക്കൂറി/ക്രഷർ യൂണിറ്റുകൾമുലകളുള്ള പരിസ്ഥിതി പ്രധാനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച പ്രത്യേക റിപ്പോർട്ട്) 27.03.2018-ൽ തുടിയ സമിതിയോഗം അംഗീകരിച്ച് 03.04.2018-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. റിപ്പോർട്ടിലെ ശിപാർശയിൻമേൽ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി സംബന്ധിച്ച ആക്ഷൻ ഫേക്ഷൻ റിപ്പോർട്ടുണ്ടാണിത്.

2021 ജനവരി മാസം 20-ാം തീയതി തുടിയ സമിതിയോഗം ഈ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു.

തിരുവനന്തപുരം,  
2021 ജനവരി 20

മുല്ലക്കര റത്നാകരൻ  
അദ്ദ്യുക്ഷൻ  
പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി

## അഭ്യാസം I

### റിപ്പോർട്ട്

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭയുടെ പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി (2016-2019) യുടെ പതിമൂന്നാമത് റിപ്പോർട്ട് (മുക്കന്നിമലയിലെ പാറക്കൂറി/കുഷർ യൂണിറ്റുകൾ മുലമുള്ള പരിസ്ഥിതി പ്രധാനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച പ്രത്യേക റിപ്പോർട്ട്) 2018 ഏപ്രിൽ 3-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. കേരള സംസ്ഥാനം ഈന്ന് നേരിട്ടു അപരിഹാര്യമായ ഒരു പ്രതിസന്ധിയായി നിലനിൽക്കുകയാണ് സംസ്ഥാനത്തെ പാറക്കൂറികളും കുഷർ യൂണിറ്റുകളും സ്വഷ്ടിക്കുന്ന പാരിസ്ഥിതിക/മലിനീകരണ പ്രധാനങ്ങൾ. തിരവന്ത്തപുരം ജില്ലയിലെ മുക്കന്നിമലയിലെ പ്രദേശവാസികളെ പാറക്കൂറികളുടെ പ്രവർത്തനം ദോഷകരമായി ബാധിക്കുന്ന എന്നത് സംബന്ധിച്ച് സമിതിക്ക് ലഭിച്ച നിവേദനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിൽ ആകെ 18 ശിപാർശകളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്നത്.

2. റിപ്പോർട്ടിലുടെ സമിതി നൽകിയ ശിപാർശകളിനേൽക്കേ അനന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിലേക്കായി റിപ്പോർട്ടിന്റെ അച്ചടിച്ച പ്രതി 21.08.2018 -ൽ സർക്കാരിലേക്ക് അയച്ചുകൊടുക്കുകയുണ്ടായി. റിപ്പോർട്ടിലെ ശിപാർശകളിനേൽക്കേ തദ്ദേശസ്വയംഭരണം (ആർ.സി), വ്യവസായം (എ), (മെമനിങ് & ജിയോളജി), ആദ്യത്തരം, പരിസ്ഥിതി, കാർഷികവികസന കർഷകക്ഷേമം എന്നീ വകുപ്പുകൾ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ സംബന്ധിച്ച പത്രികകൾ സമിതിക്ക് ലഭ്യമാക്കിയതിനെ തുടർന്ന് സമിതിയോഗങ്ങൾ അവ വിശദമായി പരിശോധിക്കുകയുണ്ടായി. പരിസ്ഥിതി, ആദ്യത്തരം, ആരോഗ്യ കൂട്ടംബക്ഷേമം(എ), ജലവിഭവം (ജി & പി), വനം-വന്യ ജീവി എന്നീ വകുപ്പുകൾ നടപടി റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിട്ടില്ല എന്നതിൽ സമിതി അതുള്ളി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. എന്നാൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണം (ആർ.സി) വകുപ്പിൽ നിന്നും എല്ലാ ശിപാർശകൾക്കും മറ്റപടി ലഭിച്ച വിവരം പ്രത്യേകം പരാമർശിക്കുന്നു.

3. റിപ്പോർട്ടിലെ ശിപാർശകൾ, അവയിനേൽക്കേ സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയതും സമിതി അംഗീകരിച്ചതുമായ നടപടി പത്രികകൾ എന്നിവ ഈ റിപ്പോർട്ടിന്റെ രണ്ടാം അഭ്യാസത്തിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

4. തുടർന്ന നടപടി പത്രികകൾ ഇന്നിയും ലഭ്യമാകാത്ത ശിപാർശകൾ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം ഈ റിപ്പോർട്ടിന്റെ മൂന്നാം അഭ്യാസത്തുമായും സമിതിയുടെ തുടർന്ന ശിപാർശകൾ നാലാം അഭ്യാസത്തുമായും ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

## അഭ്യാസം II

### സമിതിയുടെ ശിപാർശകളും അതിനേൽക്കേ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടികളും സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം

#### ശിപാർശ നമ്പർ 1

മുക്കന്നിമലയിലെ കൊറി/കുഷർ യൂണിറ്റ് കളിൽ പണിയെടുക്കുന്നവരെയും പരിസരവാസികളെയും ആ പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിയെയും കൊറി/കുഷർ യൂണിറ്റ് കളുടെ പ്രവർത്തനം എത്തെല്ലാം തരത്തിൽ ദോഷകരമായി ബാധിക്കുന്ന എന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ പഠനം നടത്തണമെന്നും പ്രസ്തുത പഠനം ആറുമാസത്തിനുള്ളിൽ പൂർത്തിയാക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

#### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### തദ്ദേശസ്വയാനഭരണവകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.13/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കന്നിമലയിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന കൊറി, മറ്റ് കുഷർ യൂണിറ്റ് കളുടെ പ്രവർത്തനം പ്രസ്തുത യൂണിറ്റ് കളിൽ പണിയെടുക്കുന്ന തൊഴിലാളികളെയും പരിസരവാസികളെയും പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നണ്ടെങ്കാണെന്ന് ശാസ്ത്രീയമായി പഠനം നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.  
(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിശീലനിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്യു.)

#### ശിപാർശ നമ്പർ 2

മുക്കന്നിമലയുടെ പാരിസ്ഥിതിക -ജൈവസമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും നിലവിൽ വൈക്കോട്ടി ഉത്തരവു പ്രകാരം പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൊറി/കുഷർ യൂണിറ്റ് കളുടെ പ്രവർത്തനം കൂടുതാക്കുന്നതിനും പാരിസ്ഥിതിക ആശ്വാതപഠനം, മലിനീകരണ പ്രണിം, കൊറി തൊഴിലാളികളുടെയും പരിസരവാസികളുടെയും സംരക്ഷണം, പാരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം, നിർമ്മാണ മേഖലയ്ക്ക് കൊറി/കുഷർ യൂണിറ്റ് കളിൽ നിന്നുള്ള അസംസ്തു വസ്തുക്കൾ കൂടുതലായി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യത എന്നിവ വിലയിത്തുറപ്പുന്നതിനും ആവശ്യമായ പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ നിശ്ചയിക്കുന്നതിനും ജില്ലാകളക്ക് നേതൃത്വം വഹിക്കുന്ന ഒരു സമിതിയുടെ ആവശ്യം അനിവാര്യമാണെന്ന് സമിതി വിലയിത്തുറപ്പുനു. ആയതിനാൽ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ, ജില്ലാ കളക്ക്, മുക്കന്നിമല ഉൾപ്പെടുന്ന സ്ഥലം ജനപ്രതിനിധികൾ,

മുക്കന്നിമല സംരക്ഷണ സമര സമിതി പ്രവർത്തകൾ, പരിസരവാസികൾ തുടങ്ങിയവർ അടങ്കുന്ന ഒരു മേൽനോട്ടുസമിതി അടിയന്തരമായി രൂപീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### തദ്ദേശസ്വയംഭരണവകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കന്നിമലയിലെ പാരിസ്ഥിതിക ജൈവസമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും ബഹു. ഹൈക്കോടതി ഉത്തരവ് പ്രകാരം പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൂറികൾ ജനജീവിതത്തിന് ബുദ്ധിമുട്ടിണ്ടാക്കാത്ത വിധത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനും കൂറി, ക്രഷർ തൃണിറുകളിൽ നിന്നുള്ള അസംസ്തുത വസ്തുക്കൾ തുട്ടലൂഡി നിർമ്മാണ മേഖലയ്ക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യത വിലയിരുത്തുന്നതിനും പാരിസ്ഥിതികാഖാത പഠനം നടത്തുന്നതിനും ജില്ലാ കള്ക്കുർ നേരത്വം നൽകുന്നതിനും ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ മുക്കന്നിമല പ്രദേശത്തെ ജനപ്രതിനിധികൾ, മുക്കന്നിമല സംരക്ഷണസമിതി പ്രവർത്തകൾ പരിസരവാസികൾ എന്നിവർ അടങ്കുന്ന ഒരു മേൽനോട്ട് സമിതി രൂപീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിശീലനിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്ത്.)

### ശിപാർശ നമ്പർ 3

അഞ്ച് കൂറികൾക്കെതിരെ മെമനിംഗ് & ജിയോളജി വകുപ്പ് സ്റ്റോപ്പ് മെമോ നൽകിയിരുന്നവകിലും ഹൈക്കോടതി ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അവർ തുടർന്നും വനനം നടത്തുന്നശൈലേനം 2023 ആക്കന്നോൾ ഈ അഞ്ചു കൂറികളുടെയും പാടകരാർ പ്രകാരമുള്ള കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കുമ്പോൾ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ യോഗത്തിൽ സമിതിയെ ധരിപ്പിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത കാലയളവു വരെ കൂറി/ക്രഷർ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന് മെമനിംഗ് & ജിയോളജി, പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡ് എന്നിവർ നിഷ്പർഷിക്കുന്ന നിബന്ധനകൾ പാലിക്കുന്നശൈലേന്ന് മേൽനോട്ട് സമിതി ഉറപ്പാക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

സർക്കാർ സ്പീക്കർച്ച് നടപടി

(എ) തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

ഹൈക്കോടതി ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അഞ്ച് കൂറികൾ 2023 ആക്കമ്പോൾ പാട്ടകരാർ പ്രകാരമുള്ള കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കുമ്പോൾ പ്രസ്തുത കാലയളവ് വരെ ടി കൂറികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന് മെമനിങ് & ജിയോളജി, പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡ് എന്നിവർ നിഷ്ടിക്കുന്ന നിബന്ധനകൾ പാലിക്കുന്നണ്ടെന്ന് മെത്രോട് സമിതി ഉറപ്പാക്കുന്നതാണെന്ന് തീരുമാനിക്കുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജിയോളജി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്, കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ഓഫീസർ എന്നിവർക്ക് കത്ത് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിശീലനിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.)

(ബി) വ്യവസായ വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ വ്യവ-എ 3/384/2018-വ്യവ. തീയതി 07.01.2020)

മുക്കന്നിമലയിലെ കൂറികളുടെ പ്രവർത്തനത്തിന് മെമനിങ് & ജിയോളജി വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള വന്നനാമത്തി, പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡിൽ നിന്നുള്ള സമ്മതം, പണ്ഡായത്തിൽ നിന്നുള്ള ലെസൻസ്, എക്സ്പ്രോസൈവ് ലെസൻസ് എന്നിവ എല്ലായ്പോഴും ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പവത്തുന്നതിന് ജിയോളജിസ്റ്റ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം, ജിയോളജിസ്റ്റ്, കേരള മിനറൽ സ്ക്യാഡ് (ഒക്ഷിണ മേഖല) എന്നിവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(10.11.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിശീലനിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.)

ശിപാർശ നമ്പർ 4

കൂറി/കുഷർ യൂണിറ്റുകളിൽ നിന്നും ലോറികളിലും മറ്റൊക്കുന്ന പാരമ്പര്യം കൊണ്ടുപോകുന്ന പാരമ്പര്യം കുഷർ ഉല്പന്നങ്ങളുടെയും കണക്ക് വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനും പരിശോധിക്കുന്നതിനുമായി സമീപ ഗോധുകളിൽ പോലീസ് ചെക്ക്‌പോസ്റ്റ് ഉൾപ്പെടെയുള്ളവ ഏർപ്പെടുത്തണമെന്നും ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ മെത്രോട് സമിതി വിശകലനം ചെയ്ത് ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കന്നിമലയിലെ കൂറി/കുഷർ യൂണിറ്റുകളിൽ നിന്നും വാഹനങ്ങളിൽ കയറ്റിക്കൊണ്ട് പോകുന്ന ഉൾപ്പെടെ കണക്ക് കുത്രുമായി പരിശോധിച്ച് രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഒരു പോലീസ് എയർഡ് പോസ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരിക്കോടു അല്ലെങ്കിൽ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിശീലനക്കയും അധികവിവരം ആരായുകയും ചെയ്തു.)

ശിപാർശ നമ്പർ 5

കൂറി/കുഷർ പ്രവർത്തിക്കുന്നത് അന്തരീക്ഷ-വായു മലിനീകരണത്തിന് കാരണമാകുന്നതോ എന്ന് ഫലപ്രദമായി പരിശോധിക്കാൻ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് കഴിയുമായിരുന്നുവെക്കിലും അവർ കൂറി/കുഷർ യൂണിറ്റുകൾ നിർത്തി വയ്ക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ആലോചിച്ചതല്ലാതെ മുതരകാര്യങ്ങളെന്നും ചിന്തിച്ചിരുന്നില്ല എന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. മുക്കന്നിമലയിലെ പാറകൂറി/കുഷർ യൂണിറ്റുകളിൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ സംവിധാനം മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ നിബന്ധനപ്രകാരം ഏർപ്പെട്ടതിയിട്ടില്ലെന്ന വസ്തു പൊതുജനങ്ങളിൽ നിന്നും പരാതി ഉണ്ടാകുന്നതുവരെ അധികാരികൾ ശ്രദ്ധിച്ചിട്ടില്ലെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. ആയതിനാൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ എല്ലാ നിബന്ധനകളിലും കൂറി/കുഷർ യൂണിറ്റുകൾ പാലിക്കുന്നണ്ട് എന്ന് ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം ഉറപ്പുവരുത്തണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കന്നിമലയിലെ കൂറി കുഷർ യൂണിറ്റുകളിൽ നിന്നും വാഹനങ്ങളിൽ മലിനീകരണത്തിന് കാരണമാകുന്നവും വസ്തു യോഗം ചർച്ച ചെയ്യുകയും ആകയാൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ നിബന്ധനകൾ പൂർണ്ണമായും പാലിക്കുന്നവും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നതിനും നിബന്ധനകൾ ലംഘിക്കുന്നവകിൽ ലൈസൻസ് റെറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കേണ്ടതും അംഗീകരിക്കേണ്ടതും ചെയ്യ.)

### ശിപാർശ നമ്പർ 6

പാരക്കാറികളിൽ തുടരെത്തടരെ അപകടങ്ങളാക്കന്ത് പരിസ്ഥിതി നിയമങ്ങൾ ശരിയായരീതിയിൽ പാലിക്കാത്തതു കൊണ്ടാണെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. അതിനാൽ പാരക്കാറി നിയമം ശരിയായി പാലിക്കേണ്ടായെന്ന് നിരീക്ഷിക്കേണ്ടതിന് മെമനിംഗ് ആണ് ജിയോളജി വകുപ്പ് മറ്റ് വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനത്തോടെ സുസ്ഥിര സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### (എ) തദ്ദേശസ്വയഭരണവകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

പാരക്കാറികളിൽ അപകടങ്ങൾ പതിവാക്കന സാഹചര്യത്തിൽ നിയന്ത ശരിയായി പാലിക്കേണ്ടാണെന്ന് നിരീക്ഷിക്കേണ്ടതിന് മെമനിംഗ് & ജിയോളജി വകുപ്പ് മറ്റ് വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനത്തോടെ സ്ഥിരം സംവിധാനമുണ്ടാക്കേണ്ടതിന് തീരുമാനിക്കേണ്ടതും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ഫയർ & റെസ്യൂ. മെമനിംഗ് & ജിയോളജി വകുപ്പ്, എൽ.എസ്.ജി.ഡി. അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, കുഷി ഓഫീസർ, ജില്ലാ പോലീസ് ഓഫീസർ (റൂൽ) എന്നിവർക്ക് കത്ത് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കേണ്ടതും അംഗീകരിക്കേണ്ടതും ചെയ്യ.)

#### (ബി) വ്യവസായ വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ വ്യവ-എ 3/384/2018-വ്യവ, തീയതി 07.01.2020)

മുക്കേണിമലയിൽ നിലവിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന കൂറി/കുഷർ നിയമവിധേയമായി മാത്രം പ്രവർത്തിക്കേണ്ടതാണെന്നും അനധികൃത വനനവും ധാതു കടത്തും നടക്കേണ്ടില്ലായെന്നും ഉറപ്പ് വരുത്തുവാൻ ഈ ക്രാറികളിലും കുഷർ യൂണിറ്റുകളിലും ഇടയ്ക്കിട്ടുന്ന പരിശോധന നടത്തേണ്ടതാണെന്ന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(10.11.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കേണ്ടതും അംഗീകരിക്കേണ്ടതും ചെയ്യ.)

### ശിപാർശ നമ്പർ 7

സർക്കാർ ഭൂമിയാണോ വ്യക്തികളുടെ ഭൂമിയാണോ എന്ന് ചിന്തിച്ചതല്ലാതെ മുക്കേണിമലയിലെ

ആവാസവ്യവസ്ഥയും ജൈവസമ്പത്തം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഒരു സർക്കാർ വകുപ്പും മലപ്രദായ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ വൈവിധ്യമാർന്ന ജൈവസമ്പത്തുള്ള മല എന്ന പരിഗണന കൊടുത്ത് മുകുന്നിമലയെക്കറിച്ച് സമഗ്രമായ പഠനം നടത്തണമെന്നം ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രസ്തുത മലനിരകളെ സംരക്ഷിക്കണമെന്നം സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

#### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുകുന്നിമലയിലെ വൈവിധ്യമാർന്ന ജൈവസമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് സമഗ്രമായ പഠനം നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിക്കുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, മെന്നിങ് & ജിയോളജി, ജില്ലാ കളക്കുർ എന്നിവർക്ക് അറിയിപ്പ് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്യ.)

#### ശിപാർശ നമ്പർ 8

പാരിസ്ഥിതികാലാത പഠനം നടത്തിയിട്ടില്ലെങ്കിലും മുകുന്നിമലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ക്രാറികൾ പൊല്ലുഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡിന്റെയും മെന്നിംഗ് & ജിയോളജി വകുപ്പിന്റെയും നിബന്ധനകൾ പാലിക്കുന്നണേണ്ടു എന്ന് പരിശോധിക്കാനും പരിഹാരം നിർദ്ദേശിക്കാനും ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ ശ്രദ്ധിച്ചതായി കാണുന്നില്ല. ഹൈകോടതി വിധിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവയല്ലാതെ മറ്റൊരു പാരക്രാറി/ക്രഷർ യൂണിറ്റുകൾ മുകുന്നിമലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

#### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### (എ) തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

ബഹു. ഹൈകോടതി വിധിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ക്രാറി ക്രഷർ യൂണിറ്റുകളില്ലാതെ മറ്റ് യൂണിറ്റുകളാണും തന്നെ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ലായെന്ന് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്യ.)

#### (ബി) വ്യവസായ വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ വ്യവ-എ 3/384/2018-വ്യവ. തീയതി 07.01.2020)

മുകുന്നിമലയിൽ മറ്റ് ആവശ്യങ്ങൾക്ക് പതിച്ചുകൊടുത്ത ഭൂമിയിൽ ഹൈകോടതി

ഉത്തരവ്      പ്രകാരമല്ലാതെ      മറ്റ്      കൂറികൾ      പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ലായെന്ന്  
ഉപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണെന്ന് ജിയോളജിസ്റ്റ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം, ജിയോളജിസ്റ്റ്,  
കേരള മിനറൽ സ്ക്യാബ് (ഡക്ഷിണ മേഖല) എന്നിവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.  
(07.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.)

### ശ്രീപാർശ നമ്പർ 9

പാരിസ്ഥിതികാലാത്പര്യം പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണവും സംബന്ധിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ  
പഠനം നടത്തിയശേഷം മാത്രമേ മുക്കുന്നിമലയിൽ പുതിയ കൂറി/ക്രഷ്ണ യൂണിറ്റുകൾക്ക് അനാമതി  
നൽകബാൻ പാട്ടുള്ള എന്നം നിലവിലുള്ളവ അനവഭന്നീയമായ അളവിൽ മാത്രമേ പാറ  
പൊട്ടിക്കുണ്ടുള്ളവെന്ന് ഉപ്പുവരുത്തണമെന്നം സമിതി ശ്രീപാർശ ചെയ്തു.

### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### (എ) തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

പാരിസ്ഥിതി ആലാറ പഠനവും പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണവും സംബന്ധിച്ച് ശാസ്ത്രീയ  
പഠനം നടത്തിയതിനശേഷം മാത്രമേ മുക്കുന്നിമലയിൽ പുതിയ കൂറി ക്രഷ്ണ യൂണിറ്റുകൾക്ക്  
അനാമതി നൽകുകയുള്ളൂട്ടുവെന്നം അനവഭന്നീയമായ അളവിൽ മാത്രമേ പാറവന്നു  
അനവഭിക്കുകയുള്ളൂട്ടുവെന്നും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.)

#### (ബി) വ്യവസായ വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ വ്യവ-എ 3/384/2018-വ്യവ. തീയതി 07.01.2020)

മെന്നിങ്ങ് & ജിയോളജി വകുപ്പ് നിശ്ചയിച്ച ഉപ്പീക്കുന്ന അളവിന് അനുസൃതമായാണ്  
വനനം നടക്കുത്തെന്ന് ഉപ്പുവരുത്തുവാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ  
ജിയോളജിസ്റ്റ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം, ജിയോളജിസ്റ്റ്, കേരള മിനറൽ സ്ക്യാബ്  
(ഡക്ഷിണ മേഖല) എന്നിവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(10.11.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.)

### ശ്രീപാർശ നമ്പർ 10

വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന പാരിസ്ഥിതിക-മലിനീകരണ പ്രസ്താവശിഷ്ട കണക്കിലെടുത്ത് ഈ  
രംഗത്ത് ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുവാൻ ആവശ്യമായ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ റോട്ടൂൾ  
പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡ് വിപുലിക്കരിക്കുന്നു മുൻ പരിസ്ഥിതി സമിതി

ശിപാർഡ ചെയ്തിരുന്നവകിലും ആയത് ഫലപ്രദമായി പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ സർക്കാറിന്റെ ഭാഗത്തു നിന്നും കാര്യമായ നടപടിയുണ്ടായതായി കാണുന്നില്ല എന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ഇക്കാര്യത്തിന് പ്രത്യേക പരിഗണന നൽകണമെന്ന് സമിതി ശിപാർഡ ചെയ്യുന്നു.

#### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

##### (എ) തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

വർദ്ധിച്ച വരുന്ന പാരിസ്ഥിതിക മലിനീകരണ പ്രധാനങ്ങൾ കണക്കിലെടുത്തു പൊല്ലുഷ്ണൻ കണ്ണഡോൾ ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിപുലീകരിക്കേണ്ടതുണ്ടെങ്കിൽ ആയതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് പൊല്ലുഷ്ണൻ കണ്ണഡോൾ ബോർഡിനോട് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്ത്.)

#### ശിപാർഡ നമ്പർ 11

മുക്കുന്നിമലയിൽ കഴിഞ്ഞ വർഷചൂകാലത്തുണ്ടായ തീപിട്ടത്തത്തിൽ വളരെയധികം സസ്യജ്ഞാലങ്ങൾ നശിക്കുന്നതിനിടയായതായി സമിതിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത തീ അണ്ണയ്ക്കുതിന് വളരെയേറെ ക്ഷേണങ്ങൾ ഫയർ & റസ്യൂ സർവീസിന് നേരിട്ടേണ്ടിവന്നുവെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ മുക്കുന്നിമല പ്രദേശത്ത് ഫയർ & റസ്യൂ സർവീസിന്റെ ഒരു യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കുന്നമെന്ന് സമിതി ശിപാർഡ ചെയ്യുന്നു.

#### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

##### (എ) തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കുന്നിമല പ്രദേശത്ത് അടിയന്തര സാഹചര്യങ്ങൾ നേരിട്ടുന്നതിന് ഒരു ഫയർ & റസ്യൂ യൂണിറ്റിന്റെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതും ആഭ്യർത്ഥിച്ച് ഫയർ & റസ്യൂ അസിസ്റ്റന്റ് ഡിവിഷൻ ഓഫീസർക്ക് കത്ത് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്ത്.)

##### (ബി) ആഭ്യർത്ഥിക്കുന്ന വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ. എഫ്2/392/2018/ആഭ്യർത്ഥം തീയതി 28.09.2019)

സമിതി ശ്രദ്ധപാർശ്വയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സർക്കാർ ഇക്കാര്യം പരിശോധിക്കുകയും ഫയർ & റസ്യൂ സ്റ്റേഷൻ ആരംഭിക്കുന്നത് തൽക്കാലം മാറ്റിവയ്ക്കുന്നതിന്

**തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്.**

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.)

### ശിപാർശ നമ്പർ 12

അപകടസാധ്യതയും കാൽനടയാറുക്കാരുടെ സുരക്ഷയും കണക്കിലെടുത്ത് മുക്കുന്നിമലയിൽ നിന്നും വാഹനങ്ങളിൽ കൂറി ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ കയറ്റിപ്പോകുന്നതിനും വാഹനങ്ങൾ തിരിച്ചേരുന്നതിനും മലയുടെ സമീപസ്ഥി രോധുകൾ വണ്ണി-വേ ആക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കുന്നിമലയുടെ സമീപസ്ഥലത്തെ രോധുകൾ വണ്ണിവേ ആക്കുന്നതിന് വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.)

### ശിപാർശ നമ്പർ 13

മുക്കുന്നിമലയിലെ കൂറി/കുഷർ യൂണിറ്റുകളുടെ പ്രവർത്തനം മൂലം സമീപവാസികളിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കുന്നിമലയിലെ കൂറി/കുഷർ യൂണിറ്റുകളുടെ പ്രവർത്തനം മൂലം സമീപവാസികൾ ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ നേരിട്ടുനേരോ എന്നതു സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തുന്നതിന് ആരോഗ്യവകുപ്പ് അധികൃതരോട് അഭ്യർത്ഥിക്കാൻ തീരുമാനിക്കുകയും ആയതിൽ പ്രകാരം മെഡിക്കൽ ഓഫീസർക്ക് കത്ത് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.)

### ശ്രീപാർശ നമ്പർ 14

മുക്കന്നിമലയിൽ നിന്നുത്തവിക്കുന്ന ഉറവകളെ സംബന്ധിച്ച് അവത് വർഷം മുമ്പുള്ളതും ഇപ്പോഴതെത്തുമായ സമിതിഗതികൾ സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തണമെന്നും ഉറവകൾ ഇല്ലാതാക്കുകയോ വസ്തിപ്പോക്കുകയോ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അവ പുനത്തീരീവിപ്പിക്കാൻമുള്ള മാർഗ്ഗം അവലംബിക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### (തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്)

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ. ആർ.സി.379/2018/ത.സ്യ.ഡ.വ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കന്നിമലയിൽ മുമ്പുണ്ടായിരുന്ന നീതിവകൾ കൂറി/കുഷർ യൂണിറ്റിൽ പ്രവർത്തന ഫലമായി നശിച്ചപോയിട്ടുണ്ടായെന്ന് പരിശോധിക്കുന്നതിനും അപ്രകാരമുണ്ടായിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയത് പുനത്തീരീവിപ്പിക്കുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളെ സംയോജിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു നിർത്തുന്ന നടത്തം സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിശീലനിക്കുകയും അധികവിവരം ആരായുകയും ചെയ്യ.)

### ശ്രീപാർശ നമ്പർ 15

പാരക്കൂറികളിൽ നിന്നും പാരപൊട്ടിച്ചെടുക്കുന്നത് ബന്ധവും സിസ്റ്റത്തിലാണെന്ന് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ തെളിവെടുപ്പ് വേളയിൽ സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചിരുന്നു. തിനിരപ്പിൽ നിന്നും എത്ര അടി വരെ കഴിച്ച് പാരപൊട്ടിച്ചെടുക്കാമെന്നുള്ളത് സംബന്ധിച്ച് മെന്നിംഗ് ആണ്ട് ജിയോളജി വകുപ്പ് പഠനം നടത്തി മാനദണ്ഡം നിശ്ചയിക്കുന്നു സമിതി ശ്രീപാർശ ചെയ്യുന്നു.

### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### (എ) തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കന്നിമല പ്രദേശത്ത് പാരിസ്ഥികാലാതം ഉണ്ടാകാതിരിക്കുന്നതിന് എത്ര അടി വരെ ആഫ്രിക്കയിൽ വന്നും നടത്താം എന്ന് റിപ്പോർട്ട് നൽകാൻ മെന്നിട്ട് & ജിയോളജി വകുപ്പിന് കത്ത് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിശീലനിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്യ.)

(ബി) വ്യവസായ വകുപ്പ്

സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ വ്യവ-എ 3/384/2018-വ്യവ. തീയതി 07.01.2020

അംഗീകരിച്ച മെന്നിങ്ങ് ഫൂൻ പ്രകാരമാണ് വന്നനു നടത്തുന്നതെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണെന്ന് ജിയോളജിസ്റ്റ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരവനന്തപുരം, ജിയോളജിസ്റ്റ്, കേരള മിനറൽ സ്റ്റ്രോഡ് (ഒക്ഷിസ് മേഖല) എന്നിവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(10.11.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്യ.)

ശ്രീപാർശ നമ്പർ 16

മുക്കന്നിമലയിൽ പാറപൊട്ടിക്കുന്നോൾ ഫ്രപ്പെട്ടുന കഴികളിൽ ശേഖരിച്ചുനിർത്തുന ജലമാണ് കൂറി/കുഷ്ഠകളുടെ ആവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്നതെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. വെള്ളം അങ്ങനെ ശേഖരിക്കുന്നോൾ ഉറവകൾ വർപ്പോവുകയും കുമേശ കടിവെള്ള ഗ്രോതസ്സായ കരമനയാറിലെയും സമീപസ്ഥ കിണറുകളിലെയും വെള്ളം വൃന്നതിനിടവെകയും ചെയ്യുമെന്ന് സമിതി വിലയിൽക്കൂട്ടുന. ആയത് സംബന്ധിച്ച് പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് പഠനം നടത്തണമെന്നും മലിനജലം ജലഗ്രോതസ്സുകളിലെത്തിച്ചേരാതിരിക്കാൻ ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

(എ) തദ്ദേശസ്വയഭരണവകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കന്നിമലയിൽ ആഴത്തിൽ പാറവനനു നടത്തുന്നതുമൂലം സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലെയും കൂങ്ങളിലെയും ഉറവകളിലെയും വെള്ളം വൃന്നത് സംബന്ധിച്ചും പാറമടകളിലെ മലിനജലം ജലഗ്രോതസ്സുകളിൽ ഒഴുകിയെത്തി വെള്ളം മലിനമാക്കാണോ എന്നത് സംബന്ധിച്ചും പഠനം നടത്തുന്നതിന് പരിസ്ഥിതി വകുപ്പിനോട് അദ്ദേഹത്തിക്കാൻ തീരുമാനിച്ച് ആയതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്യ.)

(ബി) പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.എ 2/2/2019/പരി. തീയതി 10.06.2020)

ഈ വിഷയത്തിൽ സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ ജില്ലാ ഓഫീസിൽ നിന്നും പരിശോധന നടത്തുകയുണ്ടായി. പാറ പൊട്ടിക്കുന്നേഡി ഗ്രപ്പള്ളിന കഴികളിൽ വെള്ളം ശേഖരിക്കപ്പെട്ടുന്നുണ്ട്. ഈ വെള്ളം കൂറികളിലും മുഖ്യകളിലും സ്കിളിങ്ങിനും മറ്റൊരു ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. മുകളിനിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സാമ്പാദം നിർമ്മിച്ച് കഴകി ഉപയോഗിക്കുന്ന യൂണിറ്റുകൾക്ക് ഉപയോഗിച്ച് വെള്ളം പുന്തപ്പെയോഗം ചെയ്യുമെന്ന നിബന്ധനയോടെയാണ് പ്രവർത്തനാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ മശക്കാലത്ത് പൊട്ടി കലർന്ന വെള്ളം ഒഴകി ടി കഴികളിൽ ഒഴകി എത്തിച്ചേരാനും ഈ കഴികൾ നിറങ്കരിച്ചുകാണും സാധ്യതയുണ്ട്. ആയതിനാൽ പാറപ്പോടി കഴക്കുന്ന മലിനജലം ധാരാത്തു കാരണവശാലും പുന്തപ്പെയോഗം ഒഴുക്കിവിടാതെ യൂണിറ്റുകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിനേലുള്ള തുടർ മോണിറ്ററിംഗ് ജില്ലാ ഓഫീസിൽ നിന്നും നടത്തുന്നതായി സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് മെമ്പർ സെക്രട്ടറി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തുണ്ട്.

(10.11.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിശീലനിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്ത്.)

### ശിപാർശ നമ്പർ 17

പാറ പൊട്ടിച്ചുതുമുലം ഗ്രപ്പള്ള അഗാധമായ കഴികൾ സ്വീകരിക്കുന്ന അപകടസാധ്യത കണക്കിലെടുത്ത് വന്നും കഴിങ്കരിച്ചുള്ളിൽ സംരക്ഷണവേലി നിർമ്മിക്കണമെന്നും കൂഷിയോഗ്യമാക്കവാൻ കഴിയുന്ന ഭാഗങ്ങൾ വീണ്ടും കൂഷികൾ ഉപയുക്തമാക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യും.

### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### (എ) തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി3/379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

പാറ പൊട്ടിക്കുന്നതു മുലം ഗ്രപ്പള്ള അഗാധമായ കഴികൾ അപകടങ്ങൾ വരുത്തുന്നതിനാൽ വന്നത്തിനു ശേഷം കഴികൾക്ക് ചൂറും കമ്പിവേലി കെട്ടി സംരക്ഷണ ഭിത്തി തീർക്കാനും ടി പ്രദേശങ്ങളിൽ കൂഷി ചെയ്യുന്നതിന് കഴിയുമോ എന്ന് പരിശോധിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിശീലനിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്ത്.)

#### (ബി) വ്യവസായ വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ വ്യവ-എ 3/384/2018-വ്യവ. തീയതി 07.01.2020)

വന്നും മുലക്കണക്കായ ഗർത്തങ്ങൾക്ക് ആറ്റം പെൻസിൽ നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമാൻ കൂടി ഉടമകൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകബാൻ ജിയോളജിസ്ട്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരവന്തപുരം, ജിയോളജിസ്ട്, കേരള മിനിൽ സ്ക്രാബ് (കൈഡിൽ മേഖല) എന്നിവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട വനികളിലെ ഗർത്തങ്ങൾ മുലക്കളും അപകടസാധ്യത കണക്കിലെടുത്ത് സംരക്ഷണവേലി നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഡിസ്ട്രിക്ട് മിനിൽ ഫൗണ്ടേഷൻ ആണ് ഹിന്ദ് ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്ന് ജിയോളജിസ്ട്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരവന്തപുരത്തിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(10.11.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.)

#### (സി) കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ. AGRI-AG1/346/2019-AGRI, തീയതി 11.11.2019)

മുക്കന്നിമലയിൽ പരാമർശിക്കപ്പെട്ട പ്രദേശങ്ങളിൽ ഇപ്പോൾ നൂറുക്കണക്കിന് പാക്കാറികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഇവയെല്ലാം വിവിധ കമ്പനികൾ പ്രദേശവാസികളിൽ നിന്നും വിലയ്ക്ക് വാങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളാണ്. ടി കൂറികളിലെ ഭ്രിപക്ഷം തൊഴിലാളികളും തദ്ദേശവാസികളുമാണ്. പാ പൊട്ടീച്ചുംഭാവം ഗർത്തങ്ങളിൽ മണ്ണിട്ട് നികത്തി കൂഷി യോഗ്യമാക്കു പ്രായഗാനികമല്ല. എന്നാൽ വെള്ളം നിറഞ്ഞുകൂട്ടുകയും കമ്പനികളിൽ സംരക്ഷണവേലി നിർമ്മിച്ച് മത്സ്യകൂഷികളും സാധ്യത കാണുന്നുണ്ട്. വിജന്മാ തൃശ്ശൂരായി കിടക്കുന്ന ടി മേഖലയിൽ മത്സ്യകൂഷികൾ ഏജൻസികൾ തയ്യാറാക്കുകയും, കമ്പനികൾ ഇതിന് അനുമതി നൽകുകയും വേണം. ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കൂറികളുടെ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങുപക്ഷം, മുക്കന്നിമലയുടെ മുകൾഭാഗം ക്രമേണ ഇല്ലാതാക്കുവാൻ സാധ്യത നിലനിൽക്കുന്ന തൃശ്ശൂരായി കീഴുക്കുക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൂറികളുടെ സമീപം കിടക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ കാർഷികവൃത്തികൾ ചെയ്യുന്നത് കൂറി പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടങ്ങിനാൽ അപകടകരമാണ്. എന്നാൽ താഴെകളിൽ പാക്കേട്ടുകൾക്ക് മുകളിലായി 5 മുതൽ 8 അടിവരെയുള്ള നല്ല വള്ളുള്ളൂള്ള മണ്ണ് ഉള്ളതായി കാണുന്നുണ്ട്. ടി പ്രദേശങ്ങളിൽ തെങ്ങ്, വാഴ, കൂതുമാര്, റബ്ബർ എന്നീ വിളകളുടെ കൂഷികൾ സാധ്യതയുണ്ടെങ്കിലും ടി പ്രദേശങ്ങളിൽ വാനരശല്യം രുക്ഷമായതിനാൽ ആദായം ലഭിക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ ആഗ്രഹക്കുന്നുണ്ട്. സമ്പദവാസികൾ കൂഷി ചെയ്യുന്നതിനേക്കാളേറു കൂറി ഉടമകൾക്ക് സഹാ കൈമാറുന്നതിനാണ് തുട്ടതൽ താല്പര്യപ്പെട്ടുന്നത് എന്ന് തദ്ദേശവാസികൾ അഭിപ്രായപ്പെട്ടുണ്ട്. ആധാരത്തിനാൽ താഴെകളിൽ കൂഷികൾ അനുയോജ്യമായ സഹാചര്യമാണെങ്കിലും സഹാ ഉടമകളുടെ താല്പര്യക്കുവും, വാനരശല്യവും കണക്കിലെടുത്താൽ ആദായകരമായി കൂഷി ചെയ്യുന്ന സാധ്യത കാണുന്നുണ്ട് എന്ന വിവരം സമർപ്പിക്കുന്നു.

(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കേണ്ടതും അംഗീകരിക്കേണ്ടതും ചെയ്യ.)

### ശ്രീപാർശ നമ്പർ 18

പാറവനനം മുലം മുക്കുന്നിമലയുടെ ആവാസവ്യവസ്ഥയിൽ കാര്യമായ മാറ്റം വന്നിട്ടുണ്ടെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. അതിനാലുണ്ട് കരഞ്ഞുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മുഖങ്ങൾ ധാരാളമായി ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിലേയ്ക്ക് ഇറങ്ങി വരുന്നതും കൂഷികൾ നശിപ്പിക്കുന്നതും. ഇതിന് പരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ മുക്കുന്നിമലയുടെ തനത് ആവാസവ്യവസ്ഥ പുനഃസ്ഥിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ എറുടക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

### സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

#### തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പ്

(സർക്കാർ കത്ത് നമ്പർ.ആർ.സി.379/2018/തസ്വഭവ. തീയതി 23.11.2019)

മുക്കുന്നിമലയുടെ തനത് ആവാസവ്യവസ്ഥ പുനസ്ഥിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് പരിസ്ഥിതി വകുപ്പിനോട് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.  
(09.01.2020-ലെ സമിതിയോഗം പരിഗണിക്കേണ്ടതും അംഗീകരിക്കേണ്ടതും ചെയ്യ.)

### അദ്ദോധം III

**നടപടി വിവരം ലഭ്യമാക്കാതെ ശിപാർശകൾ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം.**

#### ആദ്ദോധ വകുപ്പ് (4-ാം നമ്പർ ശിപാർശ)

ക്രാറിക്രഷ്ണൻ യുണിറ്റുകളിൽ നിന്നും ലോറികളിലും മറ്റും കൊണ്ടുപോകുന്ന പാറയുടെയും ക്രാറിക്രഷ്ണൻ ഉല്പന്നങ്ങളുടെയും കണക്ക് വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനും പരിശോധിക്കുന്നതിനുമായി സമീപ റോഡുകളിൽ പോലീസ് ചെക്ക്‌പോസ്റ്റ് ഉൾപ്പെടെയുള്ളവ ഏർപ്പെടുത്തണമെന്നും ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ മേരേനോടു സമിതി വിശകലനം ചെയ്ത് ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

#### പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് (7-ാം നമ്പർ ശിപാർശ)

സർക്കാർ ഭ്രമിയാണോ വ്യക്തികളുടെ ഭ്രമിയാണോ എന്ന് ചിന്തിച്ചതല്ലാതെ മുക്കുന്നിമലയിലെ ആവാസവ്യവസ്ഥയും ജൈവസസ്യത്തും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഒരു സർക്കാർ വകുപ്പും ഫലപ്രദമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ വൈവിധ്യമാർന്ന ജൈവസസ്യത്തുള്ള ഫല എന്ന പരിശീലന കൊടുത്ത് മുക്കുന്നിമലയെക്കരിച്ച് സമഗ്രമായ പരം നടത്തണമെന്നും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രസ്തുത ഫലനിരകളെ സംരക്ഷിക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

#### പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് (10-ാം നമ്പർ ശിപാർശ)

വർദ്ധിച്ചവരുന്ന പാരിസ്ഥിതിക-മലിനീകരണ പ്രധിങ്ങൾ കണക്കിലെടുത്ത് ഈ റംഗത്ത് ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുവാൻ ആവശ്യമായ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചുറൽ പൊലുംഗൾ കണ്ടേണ്ടാർ ബോർഡ് വിപുലീകരിക്കണമെന്ന് മുൻ പരിസ്ഥിതി സമിതി ശിപാർശ ചെയ്തിരുന്നവും ആയത് ഫലപ്രദമായി പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്തു നിന്നും കാര്യമായ നടപടിയുണ്ടായതായി കാണുന്നില്ല എന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ഇക്കാര്യത്തിന് പ്രത്യേക പരിശീലന നൽകണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

#### ആദ്ദോധ വകുപ്പ് (12-ാം നമ്പർ ശിപാർശ)

അപകടസാധ്യതയും കാൽനടയാറുക്കാതെ സുരക്ഷയും കണക്കിലെടുത്ത് മുക്കുന്നിമലയിൽ നിന്നും വാഹനങ്ങളിൽ ക്രാറി ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ കയറ്റിപ്പോകുന്നതിനും വാഹനങ്ങൾ തിരിച്ചെത്തുന്നതിനും മലയുടെ സമീപസ്ഥി റോഡുകൾ വൺ-വേ ആക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

### ആരോഗ്യ കട്ടംബക്ഷമവകുപ്പ് (13-ാം നമ്പർ ശിപാർശ)

മുക്കന്നിമലയിലെ ക്രാറി/ക്രഷർ യൂണിറ്റുകളുടെ പ്രവർത്തനം മുലം സമീപവാസികളിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

### ജലവിഭവ വകുപ്പ് (14-ാം നമ്പർ ശിപാർശ)

മുക്കന്നിമലയിൽ നിന്നുത്തുവിക്കുന്ന ഉറവകളെ സംബന്ധിച്ച് അനുത്ത് വർഷം മുമ്പുള്ളതും ഇപ്പോഴത്തേതുമായ സമിതിഗതികൾ സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തണമെന്നും ഉറവകൾ ഇല്ലാതാക്കക്കയോ വറ്റിപ്പോക്കക്കയോ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അവ പുനരജീവിപ്പിക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗം അവലംബിക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

### വനം വകുപ്പ് (18-ാം നമ്പർ ശിപാർശ)

പാറവനനം മുലം മുക്കന്നിമലയുടെ ആവാസവ്യവസ്ഥയിൽ കാര്യമായ മാറ്റം വന്നിട്ടുണ്ടെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. അതിനാലാണ് കരഞ്ഞുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മുഖങ്ങൾ ധാരാളമായി ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിലേയ്ക്ക് ഇരുങ്ങി വരുന്നതും കൂഷികൾ നശിപ്പിക്കുന്നതും. ഇതിന് പരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ മുക്കന്നിമലയുടെ തന്ത്ര ആവാസവ്യവസ്ഥ പുനഃസ്ഥിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ എൻ്റെടുക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

## അമ്മായം IV

### സമിതിയുടെ തുടർ ശിപാർശകൾ

1. മുക്കന്നിമലയിലെ കുറാൻ/ക്രഷ്ണ യൂണിറ്റുകളിൽ നിന്നും വാഹനങ്ങളിൽ കയറ്റിക്കാണ്ട് പോകുന്ന ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ കണക്ക് കൃത്യമായി പരിഗോധിച്ച് രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഒരു പോലീസ് എയർഡ് പോസ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികളോട് അദ്ദേഹിക്കവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിനേൽക്കും അതുപോലെ രേഖപ്പെടുത്തിയ സമിതി ആയതിനേലുള്ള അന്തിമ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കവാൻ വകുപ്പിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടു.
2. മുക്കന്നിമലയിൽ മുമ്പുണ്ടായിരുന്ന നീതിവകൾ കുറാൻ/ക്രഷ്ണ യൂണിറ്റിന്റെ പ്രവർത്തന ഫലമായി നശിച്ചപോയിട്ടുണ്ടായെന്ന് പരിഗോധിക്കുന്നതിനും അപ്രകാരമുണ്ടായിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയത് പുനരുജജീവിപ്പിക്കുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളെ സംയോജിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു നീതിത്തട്ട് നടത്തം സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന തദ്ദേശസ്വയഭരണം വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിനേൽക്കും അതുപോലെ രേഖപ്പെടുത്തിയ സമിതി ആയതിനേലുള്ള വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കവാൻ വകുപ്പിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടു.
3. കുറാൻ/ക്രഷ്ണ യൂണിറ്റുകളിൽ നിന്നും ലോറികളിലും മറ്റൊക്കുന്ന പാറയുടെയും ക്രഷ്ണ ഉല്ലനങ്ങളുടെയും കണക്ക് വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനും പരിഗോധിക്കുന്നതിനമായി സമീപ റോധുകളിൽ പോലീസ് ചെക്ക് പോസ്റ്റ് ഉൾപ്പെടെയുള്ളവ ഏർപ്പെടുത്തണമെന്നം ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ മേൽനോട്ട് സമിതി വിശകലനം ചെയ്ത് ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നുള്ള ശിപാർശയിനേൽക്കും ആദ്യത്തെക്കാര്യ വകുപ്പ് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
4. സർക്കാർ ഭൂമിയാണോ വ്യക്തികളുടെ ഭൂമിയാണോ എന്ന് ചിന്തിച്ചതല്ലാതെ മുക്കന്നിമലയിലെ ആവാസവ്യവസ്ഥയും ജൈവസസ്യത്തും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഒരു സർക്കാർ വകുപ്പ് ഫലപ്രദമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ വൈവിധ്യമാർന്ന ജൈവസസ്യത്തുള്ള മല എന്ന പരിഗണന കൊടുത്ത് മുക്കന്നിമലയെക്കറിച്ച് സമഗ്രമായ പഠനം നടത്തണമെന്നം ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രസ്തുത മലനിരകളെ സംരക്ഷിക്കണമെന്നുള്ള സമിതിയുടെ ശിപാർശ സംബന്ധിച്ച് പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി ആവശ്യപ്പെട്ടു.
5. വർദ്ധിച്ചവരുന്ന പാരിസ്ഥിതിക-മലിനീകരണ പ്രധാനങ്ങൾ കണക്കിലെടുത്ത് ഈ രംഗത്ത്

ഹലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുവാൻ ആവശ്യമായ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചുറൽ ട്രാൻസ്ഫോർമേഷൻ കൺട്രാർ ബോർഡ് വിപുലികരിക്കണമെന്ന് മുൻ പരിസ്ഥിതി സമിതി ശിപാർശ ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിലും ആയത് ഹലപ്രദമായി പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്തു നിന്നും കാര്യമായ നടപടിയുണ്ടായതായി കാണുന്നില്ല എന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ഇക്കാര്യത്തിന് പ്രത്യേക പരിശീലന നടക്കണമെന്ന സമിതി ശിപാർശ സംബന്ധിച്ച് പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

6. അപകടസാധ്യതയും കാൽനടയാറുക്കാതെ സുരക്ഷയും കണക്കിലെടുത്ത് മുക്കന്നിമലയിൽ നിന്നും വാഹനങ്ങളിൽ ക്രാൻ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ കയറ്റിപ്പോകുന്നതിനും വാഹനങ്ങൾ തിരിച്ചെത്തുന്നതിനും മലയുടെ സമീപസ്ഥ രോധുകൾ വണ്ണ-വേ ആക്കണമെന്ന സമിതിയുടെ ശിപാർശ സംബന്ധിച്ച് ആദ്യത്ര വകുപ്പ് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

7. മുക്കന്നിമലയിലെ ക്രാൻ/ക്രൂഷർ ഫൂണിറ്റുകളുടെ പ്രവർത്തനം മുലം സമീപവാസികളിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് പഠം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന സമിതി ശിപാർശ സംബന്ധിച്ച് ആരോഗ്യക്രാബ്ക്കേഷ്മ വകുപ്പ് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

8. മുക്കന്നിമലയിൽ നിന്നുത്തുവിക്കുന്ന ഉറവകളെ സംബന്ധിച്ച് അംഗത് വർഷം മുമ്പുള്ളതും ഇപ്പോഴത്തെത്തുമായ സമിതിഗതികൾ സംബന്ധിച്ച് പഠം നടത്തണമെന്നും ഉറവകൾ ഇല്ലാതാക്കയോ വറ്റിപ്പോക്കയോ ചെയ്തിട്ടുള്ളെങ്കിൽ അവ പുനരജീവിപ്പിക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗം അവലംബിക്കണമെന്നുള്ള സമിതിയുടെ ശിപാർശ സംബന്ധിച്ച് ജലവിഭവ വകുപ്പ് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി ആവശ്യപ്പെടുന്നു..

9. പാറവനനം മുലം മുക്കന്നിമലയുടെ ആവാസവ്യവസ്ഥയിൽ കാര്യമായ മാറ്റം വന്നിട്ടുള്ളെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. അതിനാലാണ് കരഞ്ഞുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മുഗങ്ങൾ ധാരാളമായി ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിലേയ്ക്ക് ഇറങ്ങി വരുന്നതും കൂഷികൾ നശിപ്പിക്കുന്നതും. ഈതിന് പരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ മുക്കന്നിമലയുടെ തനത് ആവാസവ്യവസ്ഥ പുനഃസ്ഥിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ ഏറ്റെടുക്കണമെന്ന സമിതി ശിപാർശ സംബന്ധിച്ച് വന്ന-വന്നുജീവി വകുപ്പ് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ,  
അഖ്യക്ഷൻ,  
പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി.

തിരുവനന്തപുരം,  
2021 ജനവരി 20.