

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജ്ഞാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം

## അന്തിമ രേഖ

കൊല്ലം ജില്ലയിൽ കൊല്ലം താലുക്കിലെ കൊല്ലം-ചീക്കൽക്കടവ് പാലം & അപ്രോച്ച് റോഡ് നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റുകൈൽ



കൊല്ലം ജില്ലാ കളക്കർ ചുമതലപ്പെടുത്തിയത്

### അർത്ഥനാധികാരി

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ  
പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ്  
(പാലം വിഭാഗം) കൊല്ലം

### സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജ്ഞാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം

യൂണിറ്റ്

രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്  
രാജഗിരി, പി.ഒ. കളമഗ്രാമം, പിൻ: 683 104  
ഫോൺ: 0484 2911332/2550785  
[rajagirisia@gmail.com](mailto:rajagirisia@gmail.com)

07 മാർച്ച് 2024

## **ഉള്ളടക്കം**

### **അദ്യായം 1: പഠനത്തിനേൻ്ട് സംക്ഷിപ്ത രൂപം**

- 1.1. പദ്ധതിയും പൊതു ആവശ്യവും
- 1.2. പദ്ധതി പ്രക്രോഷം
- 1.3. ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിനേൻ്ട് വ്യാപ്തിയും സ്വഭാവവും
- 1.4. പരിഗണിക്കപ്പെട്ട ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങൾ
- 1.5. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ
- 1.6. ലഭ്യകരണ നടപടികൾ

### **അദ്യായം 2: പദ്ധതിയുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ**

- 2.1. പദ്ധതി നിർവ്വാഹകൾ, നിയന്ത്രണ ഘടന എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ പദ്ധതിയുടെ പശ്ചരാത്രലെ
- 2.2. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പൊതു ആവശ്യത്തിന് പദ്ധതി എങ്ങിനെ അനുയോജ്യമാക്കുന്നു എന്നതുശ്രദ്ധെ പദ്ധതിയുടെ യുക്തി
- 2.3. പദ്ധതിയുടെ സ്ഥലം, വലിപ്പം, ലക്ഷ്യം, ചെലവ് തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ
- 2.4. ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങൾ പരിശോധിക്കൽ
- 2.5. പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടങ്ങൾ
- 2.6. പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ, വലിപ്പം, സൗകര്യങ്ങൾ
- 2.7. അനുബന്ധ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത
- 2.8. ആവശ്യമായ സ്ഥിരവും താൽക്കാലികവുമായ തൊഴിൽ ശക്തി
- 2.9. മുൻപേ നടത്തിയ സാമൂഹ്യ/ പരിസ്ഥിതി പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ / സാങ്കേതിക സാധ്യതാ പഠനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ
- 2.10. ബാധകമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും

### **അദ്യായം 3: പഠന സംഖ്യാ, പഠന സമീപനം, പദ്ധതി ശാസ്ത്രം**

- 3.1. പഠന സംഖ്യാംഗങ്ങളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവരങ്ങൾ

- 3.2. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് പദ്ധതിശാസ്ക്രം, വിവര ശേഖരണത്തിനുപയോഗിച്ച് മാർഗ്ഗങ്ങൾ സാങ്കേതിക രീതി എന്നിവയെ കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങളും, ടി മാർഗ്ഗങ്ങളും പദ്ധതിശാസ്ക്രവും ഉപയോഗിച്ചതിനെന്റെ യുക്തിയും.
- 3.3. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് മാതൃകാപരിശോധന രീതി
- 3.4. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് വിവരങ്ങളെല്ലാം അവ ലഭ്യമായ ഫ്രോതസ്സുകളെ കുറിച്ചുമുള്ള അവലോകനം
- 3.5. തൽപ്പുര കക്ഷികളുമായുള്ള കൂടിയാലോചന, പബ്ലിക് ഹിയറഞ്ച് എന്നിവയുടെ സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ

#### **അഭ്യാസം 4: സ്ഥലത്തിനെന്റെ മുല്യ നിർണ്ണയം**

- 4.1. ഭൂപടത്തിനെന്റെയും സ്ഥലത്തെ പ്രാഥമിക ഫ്രോതസ്സുകളുടെയും സഹായത്തോടെ പദ്ധതി പ്രവേശനത്തിനെന്റെ വിവരണം
- 4.2. പദ്ധതിയുടെ സ്വാധീനം മുല്യം മൊത്തത്തിലുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതം (എറ്റുക്കപ്പെടുന്ന പദ്ധതിപ്രവേശനത്തിനേരിൽ മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല)
- 4.3. പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായ മൊത്തം ഭൂമി
- 4.4. പദ്ധതി ബാധിത പ്രവേശനത്തിനെന്റെ സമീപത്ത് പൊതു വിനിയോഗത്തിലുള്ള സ്ഥലം ഉണ്ടാക്കിൽ അതിനെന്റെ നിലവിലെ ഉപയോഗം
- 4.5. നേരത്തെ വാങ്ങിയതോ, അന്യാധീനപ്പെട്ടതോ, പണയപ്പെടുത്തിയതോ, അല്ലെങ്കിൽ എറ്റുക്കുത്തതോ ആയ ഭൂമി, എറ്റുക്കപ്പെടുന്ന ഓരോ ഭൂഭാഗത്തിനെന്റെയും പദ്ധതിപ്രകാരമുള്ള ഉപയോഗം.
- 4.6. എറ്റുക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനെന്റെ അളവും പ്രവേശവും
- 4.7. ആലാതബാധിത ഭൂമിയുടെ തരവും നിലവിലെ ഉപയോഗവും, കൂഷിഭൂമിയാണെങ്കിൽ ജലസേചനം, വിള തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ
- 4.8. കൈവശ ഭൂമിയുടെ അളവ്, ഉടമസ്ഥതയുടെ രീതി, സ്ഥലത്തിനെന്റെ കിടപ്പ്, വാസയോഗ്യമായ വീടുകളുടെ എണ്ണം.
- 4.9. കഴിഞ്ഞ 3 വർഷക്കാലത്തെ ഭൂമി കൈമാറ്റവും വിലയും, ഉപയോഗവും

**അദ്ധ്യായം 5: ആലാതബാധിത കുടുംബങ്ങളെക്കുറിച്ചും വസ്തുവകക്കളെക്കുറിച്ചുമുള്ള കണക്ക്.**

5.1. കുടുംബങ്ങളുടെ ഏണ്ണം

5.1.1. പ്രത്യേകശ പ്രത്യാഖ്യാതബാധിത കുടുംബങ്ങൾ (സ്വന്തം ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നവർ)

5.2. വനാവകാശം നഷ്ടപ്പെടുന്ന പട്ടിക വർഗ്ഗം/ആദിവാസി കുടുംബങ്ങൾ

5.3. പൊതുവിഭവങ്ങൾ ആലാതബാധിതമാകുന്നതുമുലം ഉപജീവനമാർഗം നഷ്ടപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.4. കേരൂ-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ഏതെങ്കിലും പദ്ധതിയിലുടെ ലഭിച്ച സ്ഥലം എററ്റടുക്കപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.5. 3 വർഷമോ അതിലധികമോ എററ്റടുക്കപ്പെടുന്ന നഗരപ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.6. 3 വർഷമോ അതിലധികമോ എററ്റടുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയിൽ പ്രാഥമിക ജീവനോപാധിയായി ആശയിച്ചിരുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.6.1 പദ്ധതിയുടെ പരോക്ഷ ആലാതബാധിതർ (എററ്റടുക്കപ്പെടുന്നത് സ്വന്തം ഭൂമിയല്ലെങ്കിലും പരോക്ഷമായി ആലാതബാധിതരാകുന്നവർ)

5.6.2. ഹലാദായക വസ്തുക്കളുടെയും പ്രത്യേക സ്ഥലങ്ങളുടെയും വിവരപട്ടിക

**അദ്ധ്യായം 6: സാമൂഹ്യ-സാമ്പത്തിക-സാംസ്കാരിക രൂപരേഖ (പദ്ധതിപ്രദേശവും പുനസ്ഥാപനപ്രദേശവും)**

6.1. പദ്ധതിപ്രദേശത്തെ ജനസംഖ്യാപരമായ വിവരങ്ങൾ

6.2. വരുമാനവും ഭാരിപ്രൃതലവും

6.3. ദുർഘ്യലജനവിഭാഗം

6.4. ഭൂമിയുടെ ഉപയോഗവും ഉപജീവനമാർഗവും

6.5. പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ

6.6. പ്രാദേശിക ഉപജീവന ജലടക്കങ്ങൾ

6.7. കുടുംബ ബന്ധങ്ങളും സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക സംഘടനകളും

6.8. ഭരണ സംഘടനകൾ

6.9. രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകൾ

6.10 സാമൂഹ്യാധിഷ്ഠിതമായ പഴരസംഘടനകൾ

6.11 പ്രാദേശീകവും ചരിത്രപരവുമായ പരിണാമപ്രകൃതി.

6.12 ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം

#### അദ്ധ്യായം 7: സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ ആസൂത്രണം

7.1. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള സമീപനം

7.2. ആലാതം ഒഴിവാക്കുവാനോ, ലഭ്യകരിക്കുവാനോ, നഷ്ടം നികത്തുവാനോ ഉള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ

7.3. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നതു പ്രകാരം പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനും നഷ്ടപരിഹാരത്തിനുമുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ

7.4. പദ്ധതിരേഖയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുമെന്ന് അർത്ഥനാഡികാരി പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ

7.5. സാമൂഹ്യപ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൽ കണ്ണെത്തിയ വിവിധങ്ങളായ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളുടെ തീവ്രത കുറയ്ക്കുവാൻ വേണ്ടി പദ്ധതി രൂപകൽപനയിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ

7.6. ഓരോ നടപടികളും അതിനുവേണ്ട സമയക്രമവും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് ആലാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി.

7.7. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണത്തിനായി അർത്ഥനാഡികാരി നിർവ്വഹിക്കേണ്ട നടപടികളിൽ പിന്നീട് നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകിയിട്ടുള്ള നടപടികളും, നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകാത്ത നടപടികളും.

#### അദ്ധ്യായം 8: സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ദുരീകരണ പദ്ധതി സ്ഥാപന സംവിധാനം

8.1. ഓരോ പ്രത്യാഖ്യാത ദുരീകരണ നടപടികൾക്കും ഉത്തരവാദപ്പെട്ട സ്ഥാപന സംവിധാനങ്ങളും നിയുക്ത വ്യക്തികളും

8.2. സർക്കാതിര സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തം ഉണ്ടക്കിൽ വിവരിക്കുക

8.3. സാങ്കേതിക സഹായം ഉൾപ്പെടെ കാര്യക്ഷമതാ നിർമ്മാണ പദ്ധതിയോ കാര്യക്ഷമതാശൈലിയോ ആവശ്യമായ് വരുന്നുണ്ടക്കിൽ വിവരിക്കുക

8.4. ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിനും വേണ്ട സമയക്രമം

**അദ്ധ്യായം 9 :സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകരണ പദ്ധതി യുടെ ബഹ്യജാഗം സാമ്പത്തിക നടപടികളും**

- 9.1. പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനും വേണ്ടി വരുന്ന ചിലവ്
- 9.2. വാർഷിക ബഹ്യജാഗം ആസുത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളും
- 9.3. സാമ്പത്തിക ഭ്രാന്തി തരം തിരിച്ച്

**അദ്ധ്യായം 10: സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ദുരീകരണ പദ്ധതി -**

**മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും**

- 10.1. മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും - പ്രധാന സുചികകൾ
- 10.2. റിപ്പോർട്ടിങ്ങ് രീതിയും മേൽനോട്ട കർത്തവ്യങ്ങളും
- 10.3. സ്വത്ര വിലയിരുത്തലിനുള്ള പദ്ധതി

**അദ്ധ്യായം 11 : നേടങ്ങളും നഷ്ടങ്ങളും- അപഗ്രഡമനം, ശുപാർശകൾ**

- 11.1. പൊതു ആവശ്യം, കുറഞ്ഞ സ്ഥാനത്തേം, ആവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറവ് സ്ഥലം, സാമുഹ്യപ്രത്യാഖ്യാതത്തിനെന്റെ സ്വഭാവവും തീവ്രതയും, നഷ്ടം നികത്തുവാനുതകുന്ന സമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ദുരീകരണ ആസുത്രണം എന്നിവയെക്കുറച്ചുള്ള അന്തിമ നിഗമനം
- 11.2. മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വിലയിരുത്തലുകൾ തുലനം ചെയ്യുന്നോൾ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കാമോ ഇല്ലയോ എന്നതിനുള്ള അന്തിമ ശുപാർശ

### **പട്ടികകൾ**

- 1.3.1. പദ്ധതികൾ വേണ്ടി ഏറ്റൊക്കെപ്പെടുന്ന സ്ഥലം
- 1.6.1. സംഭവ്യമായ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും ലാലുകരണ നടപടികളും
- 3.1.1. പഠനസംഘം
- 3.2.1. പഠനത്തിനെന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ
- 3.4.1 പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച വിവരങ്ങൾ, വിവര ഫ്രേഡാതസുകൾ.
- 3.5.1 പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങ്സിൽ ഉന്നയിക്കപ്പെട്ട ചോദ്യങ്ങളും അവയ്ക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ നൽകിയ മറുപടിയും
- 5.1.1. ഭൂവൃതമകൾ, ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള നഷ്ടങ്ങൾ
- 7.6.1. സാമുഹ്യപ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകരണ പദ്ധതി

# അമ്യായം 1

## പഠനത്തിന്റെ സംക്ഷിപ്ത രൂപം

### 1.1. പദ്ധതിയും പൊതു ആവശ്യവും

രാജ്യത്തിന്റെ വികസനം എന്നത് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ വളർച്ചയെ ആഗ്രഹിച്ചാണിരിക്കുന്നത്. ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന വികസനത്തിൽ പ്രധാന പങ്കു വഹിക്കുന്നത് ഗതാഗത മേഖല ആണ്. ആയതിനാൽ, ജനസ്വാരത്തിനും ചരകുകളുടെയും വ്യവസായ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെയും ഗതാഗതത്തിനും അനുഭോജ്യമായ പാലങ്ങൾ, രോധ സൗകര്യം എന്നിവ ഉണ്ടായിരിക്കുക അതുന്താപേക്ഷിതമാണ്. കൊല്ലം, ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർ കല്ലട വില്ലേജിൽ ഇംസർ കല്ലട പഞ്ചായത്തിൽ ചീകരിക്കുവാൻ - കല്ലട രോധിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്രുർ രോധമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ രോധ നിർമ്മിക്കുക എന്നതാണ് നിലവിലെ പദ്ധതി.

നിലവിൽ ഇത്തരമൊരു രോധിന്റെ അഭാവം മുലം ചീകരിക്കുവാൻ പാലം കടന്നു കല്ലട പുത്രുർ ഭാഗത്തെക്ക് പോകേണ്ട യാത്രക്കാർ ചീകരിക്കുവാൻ - ഇംസർ കല്ലട രോധിനെയാണ് ആഗ്രഹിക്കുന്നത്. എന്നാൽ താരതമ്യേന വീതി കുറഞ്ഞതും പത്രണേഡാളം കൊടും വളവുകളുമുള്ള ഈ രോധ അപകട സാധ്യതയേറെയുള്ള നിരത്താണ്. വലിയ വാഹനങ്ങൾക്കു സുഗമമായി സഖവിക്കാനും ഏതിരെ വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് ബുഖിമുട്ടില്ലാത്തതും കടന്നുപോകുവാനോ മതിയായ വീതിയില്ലാത്തതും കാർന്നടയാത്രികൾക്ക് നടപ്പാതയില്ലാത്തതും അപകട സാധ്യതയേറുന്നു. നിലവിലെ രോധ വീതി കൂടുന്നതിനു പ്രാധാന്യിക ബുഖിമുട്ടുകൾ ഉള്ളതിനാൽ ടി രോധിനും അനുബന്ധമായി ഒരു രോധ നിർമ്മിക്കുന്നതിലും ഇപ്പോൾ യാത്രക്കാർ അനുഭവിക്കുന്ന ഗതാഗത തടസ്സം, സമയനഷ്ടം, ഇന്ധനനഷ്ടം എന്നിവക്ക് ഒരു പരിഹാരമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി ലക്ഷ്യം വെക്കുന്നത്.

ഈ രോധിന്റെ പ്രാധാന്യവും, അതിലുപരി സഖവാരയോഗ്യമായ വഴി ഉണ്ടാക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യവും കണക്കിലെടുത്ത് പുതിയ രോധ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള 2013ലെ പുതിയ RFCT LARR Act പ്രകാരമുള്ള ഭൂമി ഏറ്റുകൂടൽ നടപടികൾ നടപ്പിലാക്കുവാനായി 30.04.2023ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് G.O.(Ms)No.94/2023/RD പ്രകാരം ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചു. പുതിയ രോധ

നിർമ്മിക്കുന്നതിലൂടെ യാത്രക്കാർക്ക് യാത്രാസമയം, ഇന്ധനചെലവ്, ഗതാഗത തടസം എന്നിവ കുറയുകയും രോഡ് യാത്രികരുടെ സുരക്ഷാ സാധ്യതകൾ മെച്ചപ്പെടുകയും നാടിൻ്റെ വളർച്ചയ്ക്ക് ഉതകുകയും ചെയ്യും.

പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഭാഗമായി 600 മീറ്റർ നീളത്തിലും 10 മീറ്റർ വീതിയിലും രോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നതെങ്കിലും നിലവിൽ ഭൂമിയേറ്റുക്കുന്നത് 340 മീറ്റർ നീളത്തിലും 10 മീറ്റർ വീതിയിലും രോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ്. ടി പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി കൊല്ലും ജില്ലയിലെ കൊല്ലും താലുക്കിൽ ഇംഗ്സ്‌റ്റ് കല്ലും വില്ലേജിൽ സ്റ്റോക്ക് നമ്പർ 8ൽ പെട്ട ഏട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമി ഏറ്റുകുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഭൂമി ഏറ്റുകുലെലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 വകുപ്പ് 2 b(i) പ്രകാരം നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പൊതു ആവശ്യങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

### 1.2. പദ്ധതി പ്രദേശം

പദ്ധതിക്കു വേണ്ടി ഏറ്റുകുന്ന സ്ഥലം കൊല്ലും ജില്ലയിലെ കൊല്ലും താലുക്കിൽ ഇംഗ്സ്‌റ്റ് കല്ലും വില്ലേജിൽപ്പെട്ട പ്രദേശങ്ങളാണ്.

### 1.3. ഭൂമി ഏറ്റുകുന്നതിന്റെ വ്യാപ്തിയും സ്വഭാവവും

2023 ഡിസംബർ 07 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് നോട്ടിഫിക്കേഷൻ നമ്പർ 4013ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച പദ്ധതിയുടെ കൊല്ലും ജില്ലാ കള്ക്കട്ടുടെ വിജ്ഞാപനം DCKLM/2237/2020/LA3 പ്രകാരം നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി, കൊല്ലും ജില്ലയിലെ കൊല്ലും താലുക്കിൽ ഇംഗ്സ്‌റ്റ് കല്ലും വില്ലേജിൽപ്പെട്ട ചീകരിക്കുവാൻ - കല്ലും രോധിനെ കൊട്ടാരകരെ - പുത്തുർ രോധുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകുന്ന ഒരു അനുബന്ധ രോഡ് നിർമ്മാണത്തിനായി കൊല്ലും ജില്ലയിലെ കൊല്ലും താലുക്കിൽ ഇംഗ്സ്‌റ്റ് കല്ലും വില്ലേജിൽ സ്റ്റോക്ക് നമ്പർ 8ൽ പെട്ട ഏട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമി ഏറ്റുകുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

പ്രസ്തുത വിജ്ഞാപനത്തിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്ന സ്ഥല വിവരങ്ങൾ പട്ടിക 1.3.1. തോണിയിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നു.

### പട്ടിക 1.3.1.: പദ്ധതിയ്ക്ക് വേണ്ടി ഏറ്റൊക്കെപ്പുടുന്ന സ്ഥലം

ജില്ല : കൊല്ലം

വില്ലേജ്: ഇംഗ്രേസ് ക്ലിട്ട്

താലുക്ക്: കൊല്ലം

പഞ്ചായത്ത്: ഇംഗ്രേസ് ക്ലിട്ട്

നമ്പർ	സർവ്വേ നമ്പർ	ഏറ്റൊക്കുന്ന ഭൂമിയുടെ തരം
1	131/21	പുരയിടം
2	131/23	പുരയിടം
3	131/25	പുരയിടം
4	131/26	പുരയിടം
5	132/19	പുരയിടം
6	132/20	പുരയിടം
7	132/21	പുരയിടം
8	132/22	പുരയിടം
	ആകെ വിസ്തീർണ്ണം:	7.59 ആർ

#### 1.4 പരിഗണിക്കപ്പെട്ട ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങൾ

പദ്ധതിക്ക് മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങൾ പരിഗണിച്ചതായി വിവരങ്ങൾ ലഭിച്ചിട്ടില്ല.

#### 1.5 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ

പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റവും കുറിവ് പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും നിർമ്മാണ ചെലവും കുറഞ്ഞതുമായി അബൈൻമെൻറിനു തീരുമാനിക്കപ്പെട്ടതെന്നു അർത്ഥനാഡികാരി വെളിപ്പെടുത്തി. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഇംഗ്രേസ് ക്ലിട്ട് വില്ലേജിൽ നിന്ന് സ്ഥലം ഏറ്റൊക്കുന്നോൾ ഭൂവൃദ്ധകൾക്ക് വിവിധങ്ങളായ വിപരീത പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാൻ ഈടയുണ്ടന് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനസംഘം മനസിലാക്കുന്നു.

പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ വിലയിരുത്തുന്നതിനു വേണ്ടി പഠന സംഘം പദ്ധതി പ്രദേശം സന്ദർശിക്കുകയും ഭൂവൃദ്ധകളെ നേരിട്ടും തെലിപ്പോൾ മുഖാന്തിരവും സ്വന്ധപ്പെട്ട സാമൂഹ്യ-സാമ്പത്തിക സർവ്വേയിലൂടെ വിവരശേഖരണം നടത്തുകയും ചെയ്യും. ഇംഗ്രേസ് ക്ലിട്ട് വില്ലേജിൽപ്പെട്ട ഒൻപത് ഭൂവൃദ്ധകളിൽ നിന്നാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനസംഘം ഇത്തരത്തിൽ വിവരശേഖരണം നടത്തിയത്.

കൈവശലുമിയുടെ അളവു കുറയുക, തെങ്ങ്, കവുങ്ങ്, തേക്ക്, ആൺതിലി, വാഴ മുതലായ ഫലധാരുകൾ നഷ്ടമാകുക എനിവയാണ് പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി നിലവിലെ രൂപരേഖ പ്രകാരം ഭൂമി ഏറ്റുകൂന്നോൻ പൊതുവിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ളതെന്നാണ് പാന സംഘം മനസിലാക്കിയ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ.

### 1.6. ലാലുകരണ നടപടികൾ

ഭൂമി ഏറ്റുകൂന്നോൻ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ലാലുകരിക്കുന്നതിന് ഭൂമി ഏറ്റുകൂലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാരൂതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013, കേരള ഭൂമി ഏറ്റുകൂലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാരൂതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015, കുടാതെ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ വകുപ്പ് കാലാകാലങ്ങളിൽ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള പോളിസികൾ (23.09.2015 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ G.O(MS)No.485/2015/RD) പ്രകാരവും നടപടികൾ കൈകൊള്ളേണ്ടതാണ്.

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി വിജ്ഞാപനം ചെയ്തപ്പെട്ടിട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ ഏറ്റുകൂന്നോൻ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘം കണ്ണടത്തിയ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും, പദ്ധതിയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും, പ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകരണത്തിനായുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളും പട്ടിക 1.6.1 തുടർന്ന് നൽകിയിരിക്കുന്നു.

**പട്ടിക 1.6.1. സംഭവ്യമായ സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാതങ്ങളും ലഭ്യകരണ നടപടികളും**

ക്രമ	സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാതം	ലഭ്യകരണ നടപടി
നമ്പർ		
1	കൈവശഭൂമി നഷ്ടമാകൽ/ അളവ് കുറയൽ	നിയമാനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരം
2	ഗതാഗതം തടസ്സപ്പെടൽ	പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ഗതാഗതം പൂർണ്ണമായി തടസ്സപ്പെടാത്ത വിധത്തിൽ മതിയായ മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിക്കണം.
3	പദ്ധതിനിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള ആരോഗ്യപ്രഗനങ്ങൾ/ അപകട സാധ്യതകൾ	പദ്ധതിനിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിട യുള്ള പൊടിശ്ല്ല്യവും യന്ത്രസാമഗ്രികളുടെ ശമ്പദവും കഴിയുന്നതെ കുറക്കുന്നതിനുള്ള ശാസ്ത്രീയമായ നടപടികൾ നിർമ്മാണഘട്ടത്തിനു മുൻപേതെന്ന ആസൃതാംചെയ്യണം. നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ തൊഴിലാളികളുടെയും പ്രദേശവാസികളുടെയും സുരക്ഷിതത്വം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന് മതിയായ മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിക്കണം.
4	നിർമ്മാണ മാലിന്യങ്ങൾ യഥാസമയം നിർമ്മാർജ്ജനം. ചെയ്യാതിരിക്കുന്നത് മുലം ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പരിസര മലിനീകരണം.	പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിട യുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായ്, യഥാസമയം നിർമ്മാർജ്ജനം. ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ മുൻകൂട്ടി ആസൃതാം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കണം.
5	വുക്ഷങ്ങൾ നഷ്ടമാകൽ	നിയമാനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരം, പദ്ധതികൾ വേണ്ടി വെട്ടി മാറ്റപ്പെടുന്ന വുക്ഷങ്ങൾക്ക് പകരമായി തെക്കൾ നട്ട് പിടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.

## അദ്ധ്യായം 2

### പദ്ധതിയുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ

#### 2.1. പദ്ധതി നിർവ്വാഹകർ, നിയന്ത്രണ ഘടന എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ പദ്ധതിയുടെ പശ്ചാത്തലം

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇഞ്ചറ്റ് ക്ലിട് വില്ലേജിൽ ഇഞ്ചറ്റ് ക്ലിട് പദ്ധതിയ്ക്കുന്നതിൽപ്പെട്ട ചീകരിക്കവും - ക്ലിട് റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുതുർ റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇഞ്ചറ്റ് ക്ലിട് വില്ലേജിൽ ഭേദാക്കം നമ്പർ 8ൽ പെട്ട എട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കുവാൻ 30.04.2023ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് G.O.(Ms)No.94/2023/RD പ്രകാരം ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചു. കൂടാതെ, ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കുന്നതിനുള്ള കൊല്ലം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ അനുമതി 2023 ഡിസംബർ 07ലെ DCKLM/2237/2020/LA3 നമ്പർ വിജ്ഞാപനത്തിലൂടെയും ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്.

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലിൽ നൃഥമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശനിയമം 2013 അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരമുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ നടപടികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നത് സ്വീകരിക്കുന്നതിലൂപ്പാർ, എൽ.എ നം.1 കൊല്ലം ആയിരിക്കും.

#### 2.2. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പൊതു ആവശ്യത്തിന് പദ്ധതി എങ്ങിനെ അനുയോജ്യമാകുന്നു എന്നതുശ്രദ്ധേ പദ്ധതിയുടെ യുക്തി

റോധുകൾ, പാലങ്ങൾ എന്നിവ നിർമ്മിച്ച ധാത്രാസൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുക എന്നത് രാജ്യത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ വികസനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലിൽ നൃഥമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 വകുപ്പ് 2(b i)യിൽ ലിസ്റ്റ് ചെയ്തിരിക്കുന്ന പൊതു ആവശ്യങ്ങളിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ വികസനവും ഉൾപ്പെടുന്നു.

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംഗ്ലീഷ് ക്ലിഡ് വില്ലേജിൽപെട്ട ചീകരിക്കടവ് - ക്ലിഡ് റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്തുർ റോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുക എന്നതാണ് നിലവിലെ പദ്ധതി. നിലവിൽ ഇത്തരമൊരു റോഡിന്റെ അഭാവം മൂലം ചീകരിക്കടവ് പാലം കടന്നു ക്ലിഡ് പുത്തുർ ഭഗത്തേക്ക് പോകേണ്ട യാത്രക്കാർ ചീകരിക്കടവ് - ഇംഗ്ലീഷ് ക്ലിഡ് റോഡിനെയാണ് ആശ്രയിക്കുന്നത്. എന്നാൽ താരതമ്യേന വീതി കുറഞ്ഞതും പത്രാണോളം കൊട്ടം വളവുകളുമുള്ള ഈ റോഡ് അപകട സാധ്യതയേറെയുള്ള നിരത്താണ്. വലിയ വാഹനങ്ങൾക്കു സുഗമമായി സഖവികാനും എതിരെ വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് ബുദ്ധിമുട്ടില്ലാതെ കടന്നുപോകുവാനോ മതിയായ വീതിയില്ലാത്തതും കാൽനടയാത്രികൾക്ക് നടപ്പാതയില്ലാത്തതും അപകട സാധ്യതയേറുന്നു പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ടി റോഡിനു അനുബന്ധമായി ഒരു റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിലൂടെ ഇപ്പോൾ യാത്രക്കാർ അനുഭവിക്കുന്ന ഗതാഗത തടസ്സം, സമയനഷ്ടം, ഇന്ധനനഷ്ടം എനിവക്ക് ഒരു പരിഹാരമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി ലക്ഷ്യം. വെക്കുന്നത്

### **2.3. പദ്ധതിയുടെ സ്ഥലം, വലിപ്പം, ലക്ഷ്യം, ചെലവ് തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ**

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഫോറം നമ്പർ 4ൽ അർത്ഥനായികാരി സമർപ്പിച്ച അർത്ഥനാപത്രം അനുസരിച്ച് പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംഗ്ലീഷ് ക്ലിഡ് വില്ലേജിൽ സ്ഥോക്ക് നമ്പർ 8ൽ പെട്ട എട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമിയാണ് ഏറ്റുകൂടേണ്ടത്. നിലവിലെ ഡിസൈൻ പ്രകാരം പുതിയ റോഡിന്റെ അലെൻമെൻറ് കടന്ന് പോകുന്നത് പ്രധാനമായും സ്രകാരു ഭൂമിയിലൂടെയാണ്. അതിനാൽ, 9 ഭൂവൃതമകൾക്ക് ഒരു സെൻസിൽ താഴെ മുതൽ 10 സെൻസർ ഭൂമി വരെ നഷ്ടപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഏറ്റുകൂടുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമി കാർഷികാവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിച്ചു പോരുന്നതോ അല്ലെങ്കിൽ തരിശായി കിടക്കുന്നതോ ആണ്.

പ്രദേശത്തെ ഗതാഗതം സുഗമമാക്കൽ, പ്രദേശത്തിന്റെ സമഗ്രവികസനം തുടങ്ങിയവയാണ് 340 മീറ്റർ നീളത്തിലും 10 മീറ്റർ വീതിയിലുമായി റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിലൂടെ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

## **2.4. ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങൾ പതിഗോധിക്കൽ**

പ്രത്യാഖ്യാനങ്ങൾ കുറവ് വരത്തക വിധത്തിൽ ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ രീതിയിലാണ് നിലവിലെ രൂപരേഖ തീർച്ചപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് എന്ന് അർത്ഥനായിക്കാരി വെളിപ്പെടുത്തി.

## **2.5. പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടങ്ങൾ**

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നോൾ പദ്ധതി പ്രദേശം നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടി ഒരുക്കുകയും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്യും.

## **2.6. പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ, വലിപ്പം, സൗകര്യങ്ങൾ**

പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഭാഗമായി 340 മീറ്റർ നീളത്തിലും 10 മീറ്റർ വീതിയിലുമായി രോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി 30.04.2023ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് G.O.(Ms)No.94/2023/RD പ്രകാരം രേണാനുമതി ലഭിച്ചു.

## **2.7. അനുബന്ധ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത**

പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ജനങ്ങളുടെ നിലവിലെ ഗതാഗതം (പൊതു ഗതാഗതം, ഉൾപ്പെടെ) തടസ്സപ്പെടാതിരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം.

## **2.8. ആവശ്യമായ സ്ഥിരവും താൽക്കാലികവുമായ തൊഴിൽ ശക്തി**

പദ്ധതി നിർമ്മാണത്തിന് മത്സ്യരാധിഷ്ടിത അപേക്ഷകളിൽ നിന്ന് കരാറുകാരനെ തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും നിർച്ചിത കാലയളവിനുള്ളിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനികൾ പൂർത്തീകരിക്കണമെന്ന ഉടന്വേച്ചിൽ സെസ്റ്റ് കൈമാറുകയും ചെയ്യും. കരാറിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകളുസരിച്ച് കരാറുകാരൻ ആധുനിക യന്ത്രസാമഗ്രികളുടെ സഹായത്തോടെ സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധരും അല്ലാത്തവരുമായ തൊഴിലാളികളുടെ സേവനം ഉപയോഗിച്ച് ജോലികൾ നിർവ്വഹിക്കുകയും ചെയ്യും.

## **2.9. മുൻപേ നടത്തിയ സാമൂഹ്യ/ പരിസ്ഥിതി പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ/ സാങ്കേതിക സാധ്യതാ പഠനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ**

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി രാജഗ്രാമ കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസസ് നടത്തിയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ അന്തിമ രേഖാം ഇൽ. പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി

മല്ല പരിശോധന പോലുള്ള പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഒഴികെ മറ്റ് പഠനങ്ങൾ നടന്നതായ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമല്ല.

## 2.10. ബാധകമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇഞ്ചറ്റ് കല്ലട വില്ലേജിൽപെട്ട ചീകർക്കടവ് - കല്ലട റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുതുവര റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 340 മീറ്റർ നീളത്തിലും 10 മീറ്റർ വീതിയിലുമായി റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനു സ്ഥലം ഏറ്റുടുക്കുന്നതിനുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം, പുനഃരധിവാസം, പുനഃസ്ഥാപനം എന്നിവയെ സംബന്ധിക്കുന്ന നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും ചുവരെ ചേർക്കുന്നു.

- ❖ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013
- ❖ കേരളഭൂമി ഏറ്റുടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015
- ❖ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 എൻ്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ - റവന്യൂ(ബി) വകുപ്പ് 23.09.2015 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ G.O(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരമുള്ള സംസ്ഥാന സർക്കാരിൻ്റെ നയം.
- ❖ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശനിയമം 2013 എൻ്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ(ബി)വകുപ്പിൻ്റെ 29/12/2017 തീയതി തിലെ G.O(MS) No .448/2017/RD പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിച്ച സംസ്ഥാന സർക്കാരിൻ്റെ നയം.
- ❖ വിവരവകാശ നിയമം 2005

## **അദ്ദോയം 3**

### **പഠനസംഘം, പഠനസമീപനം, പദ്ധതിഗാസ്ത്രം.**

ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 പ്രകാരം ഐറ്റടക്കമുന്നത്തിൽ ടി നിയമത്തിൻറെ വകുപ്പ് 4(1) അനുശാസനിക്കുന്ന പ്രകാരം സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്നതിനും സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിനും രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസസ്കൂളിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് കൊല്ലം ജില്ലാ കളക്കറുടെ അനുമതി 2023 ഡിസംബർ 07ലെ DCKLM/2237/2020/LA3 നമ്പർ വിഞ്ഞാപനം കേരള ഗസറ്റ് നമ്പർ 4013 പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. തദ്ദേശീസ്വത്തമായി സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ യുണിറ്റിൻറെ പഠന സംഘം വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലും പദ്ധതിയുടെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തി.

#### **3.1. പഠന സംഘാംഗങ്ങളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത ഉൾപ്പെടയുള്ള വിവരങ്ങൾ**

സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ യുണിറ്റിൻറെ ചെയർപേഴ്സനായ ഡോ. എം. സാജു എം.ഡി.യു.ടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിവിധ സാമുഹ്യ-സാമ്പത്തിക സർവ്വേകളും സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനങ്ങളും നടത്തിയ അനുഭവ സമ്പത്തുള്ള 10 അംഗങ്ങളുടെ ടീമാണ് സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള വിവരങ്ങളുടെ ശൈഖരണവും വിശകലനവും ഐക്കൊപനവും നടത്തി അനുഭവ രേഖ തയ്യാറാക്കിയത്.

പഠന സംഘത്തിൻറെ വിവരങ്ങൾ പട്ടിക 3.1.1 തോന്ത്രക്കിയിരിക്കുന്നു.

### പട്ടിക 3.1.1. പട്ട സംഘം

ക്രമ നമ്പർ	പേര്	വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത പദ്ധതി	പ്രവർത്തന പരിചയം
1	ധോ. ഹാ.സാജു എം. ഡി	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ, എം.ഫിൽ, പി.എച്ച്.ഡി.. ചെയർമാൻ എസ്.എ.എ (പ്രിൻസിപ്പാർ, രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്)	അഖ്യാപന, ഗവേഷണ മേഖലയിൽ 14 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
2	ധോ.ബിനോൽ ജോസഫ്	എം.എ (എച്ച്.ആർ.എം), പി.എച്ച്.ഡി., എൽ.എൽ.ബി കമ്പസിൾട്ടൻസ്	അഖ്യാപന, ഗവേഷണ, പരിസീലന മേഖലകളിൽ 27 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
3	ധോ. ഹാ. എം.കെ.ജോസഫ്	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ, പി.എച്ച്.ഡി കമ്പസിൾട്ടൻസ്	അഖ്യാപന, ഗവേഷണ, പരിസീലന മേഖലകളിൽ 19 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
4	ധോ. ഹാ.ഷിറേറൊ ജോസഫ്	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ, എം.ഫിൽ, പി.എച്ച്.ഡി. കമ്പസിൾട്ടൻസ്	അഖ്യാപന ഗവേഷണ മേഖലയിൽ 6 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
5	മീന കുരുവിള	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ, കമ്പസിൾട്ടൻസ്	വികസനമേഖലയിൽ 37 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
6	ധോ. കിരീൺ തന്ത്രി	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ, എം.ഫിൽ, പി.എച്ച്.ഡി. റിസൈർച്ച് അസ്സോസിയേറ്റ്	അഖ്യാപന ഗവേഷണ മേഖലയിൽ 12 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
7	ധോ. അനീൽ ജോൺ	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ, പി.എച്ച്.ഡി. റിസൈർച്ച് അസ്സോസിയേറ്റ്	അഖ്യാപന ഗവേഷണ മേഖലയിൽ 10 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
8	ബിജു സി.പി.	ബി.എ, ഡെവലപ്പ്‌മെൻസ് ഓഫീസർ	വികസനമേഖലയിൽ 30 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
9	അഭിജിത്തലാൽ എൻ.എസ്	എം.എസ്. ഡബ്ല്യൂ റിസൈർച്ച് അസ്സോസിയേറ്റ്	7 വർഷത്തെ പ്രവർത്തനപരിചയം
10	കൃഷ്ണസിന് മരിയ പെരേര	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ റിസൈർച്ച് അസ്സോസിയേറ്റ്	2 വർഷത്തെ പ്രവർത്തനപരിചയം
11	ബിനീഷ് ഡി	എം.എസ്. ഡബ്ല്യൂ റിസൈർച്ച് അസ്സോസിയേറ്റ്	2 വർഷത്തെ പ്രവർത്തനപരിചയം
12	സി.ജിസ്മി ജേക്കബ്സ്	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ റിസൈർച്ച് അസ്സോസിയേറ്റ്	1 വർഷത്തെ പ്രവർത്തനപരിചയം
14	ബിൽബിൻ കെ വിത്സൺ	ബി.എസ്.സി ഫിസിക്സ് ഡാറ്റാ എൻട്ടി ഓഫീസ്	4 വർഷത്തെ പ്രവർത്തനപരിചയം

**3.2. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് പദ്ധതിശാസ്ത്രം, വിവര ശൈലേന്നതിനുപയോഗിച്ച് മാർഗ്ഗങ്ങൾ സാങ്കേതിക റീതി എന്നിവയെ കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങളും, ടി മാർഗ്ഗങ്ങളും പദ്ധതിശാസ്ത്രവും ഉപയോഗിച്ചതിനെന്റെ യുക്തിയും.**

പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങൾക്കും വ്യക്തികൾക്കും പദ്ധതി മുലമുണ്ടായെങ്കാബുന്ന വിവിധങ്ങളായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ കണ്ണടത്തുക കുടാതെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നുള്ളതാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനെന്റെ ഉദ്ദേശ്യം. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനാവശ്യമായ വിവരശൈലേന്നതിന് പ്രാഥമികവും ഭീതിയവുമായ മേഖലകൾ അപഗ്രേഡേം ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

പദ്ധതി മുലം കുടുംബങ്ങൾക്കും പ്രദേശത്തിനും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ, പദ്ധതി പ്രദേശത്തിനെന്റെ പ്രത്യേകതകൾ, നിലവിലെ ഉപയോഗം, പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ വിവരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ പഠനത്തിനാവശ്യമായ പ്രാഥമിക വിവരങ്ങളാണ്. പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച് നിരീക്ഷണം നടത്തിയും പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ടും കുടാതെ പ്രദേശത്തെ പ്രധാന വ്യക്തികളുമായി അഭിമുഖം നടത്തിയുമാണ് പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ശൈലേന്നത്. പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നേം ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതം. ഓരോ കുടുംബത്തിനും വ്യത്യസ്തമായിരിക്കും എന്നതിനാൽ പദ്ധതി ബാധിതരാകുന്ന എല്ലാ കുടുംബങ്ങളെല്ലാം ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പഠനമാണ് മാതൃകാ പരിശോധനാ റീതിയെക്കാൾ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന് അഭികാമ്യമാകുന്നത്.

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘാംഗങ്ങൾ 20.1.2024 തീയതിയിൽ പദ്ധതി പ്രദേശം സന്ദർശിക്കുകയും, പഠനത്തിന് വേണ്ടി തയ്യാറാക്കിയ ചോദ്യാവലി പരിശോധിച്ച് സ്ഥിരീകരിക്കുകയും ചെയ്യും. ഏറ്റൊക്കുന്ന വസ്തുവിനെന്റെ തരം, നിലവിലെ ഉപയോഗം, വസ്തു കൈവശമായ കാലാവധി, കുടുംബാംഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ, കുടുംബത്തിനെന്റെ സാമ്പത്തിക-സാമൂഹിക അവസ്ഥ, പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചും ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിനെക്കുറിച്ചും കുടുംബങ്ങൾക്കുള്ള അഭിപ്രായങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ചോദ്യങ്ങൾ ടി ചോദ്യാവലിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു. തുടർന്ന് പദ്ധതി ബാധിതരാകുന്ന ഭൂവൃദ്ധമകളുടെ ഭവന സന്ദർശനം നടത്തിയും ടെലിഫോൺിൽ ബന്ധപ്പെട്ടും ടി ചോദ്യാവലി ഉപയോഗിച്ച് അഭിമുഖം നടത്തി

വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചു. പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ അർത്ഥനായികാരിയായ പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി ഡിവിഷൻ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് (പാലം വിഭാഗം), കൊല്ലം ഏക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും ഏറ്റൊക്കെപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ സ്വീകരിച്ചതിൽ തഹസിൽഭാർ, ഏൽ. എ നം. 1 കൊല്ലം നിന്മമാണ് ലഭിച്ചത്.

കുടാതെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിയമപരമായ ചട്ടക്കൂടുകളും ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ നൂറ്റാം നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 പ്രകാരമുള്ള നഷ്ടപരിഹാര നടപടികളെക്കുറിച്ചും പഠനസംഘം മനസ്സിലാക്കി.

സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സർവ്വൈലൂടെയും അഭിമുഖത്തിലൂടെയും ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി വിശകലനം ചെയ്ത ഫ്രോഡീകരിച്ച തയ്യാറാക്കിയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ കര്ക്കുടാക്കിയ പഠനത്തിലെ ബാധിത കുടുംബങ്ങൾക്ക് മുൻകൂട്ടി അറിയിപ്പ് നൽകി സംഘടിപ്പിച്ച പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൽ അവതരിപ്പിച്ചു വിശകലനം ചെയ്തു. പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൽ പദ്ധതി ബാധിതർ ഉന്നയിച്ച അഭിപ്രായങ്ങളും ആശങ്കകളും ആയതിന് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ നൽകിയ മറുപടിയും കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ അന്തിമരേഖ തയ്യാറാക്കിയത്.

### 3.2.1. പഠനത്തിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ

തീയതി	ഘട്ടങ്ങൾ
11.12.2023	പഠനം നടത്തുന്നതിന് കളമഫ്രേറി രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസസ്കൂളിനെ നിയോഗിച്ച് ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നടപടിക്രമം.
10.1.2024	അർത്ഥനായികാരിയുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും വിവരങ്ങൾ
15.1.2024	പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സംയുക്ത സന്ദർശനം & ചോദ്യാവലി പരിശോധന
20.1.2024	പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ സാമൂഹ്യ-സാമ്പത്തിക സർവ്വ
25.1.2024	പ്രാമാണിക & ദിതീയ വിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്ത്
30.1.2024	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം - കര്ക്കുടാക്കിയ റിപ്പോർട്ട്
23.02.2024	പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ക്
06.03.2024	അന്തിമരേഖ സമർപ്പണം



എസ്. ഐ. എ പട്ട സംഘം പദ്ധതി പ്രദേശം സന്ദർശിക്കുകയും പദ്ധതി ബാധിതരിൽ നിന്നും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു

### **3.3. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് മാതൃകാപരിശോധനാ രീതി**

പദ്ധതിൾ വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതം ഓരോ കുടുംബത്തിനും വ്യത്യസ്തമായിരിക്കും എന്നതിനാൽ പദ്ധതി ബാധിതരാകുന്ന ഏല്ലാ കുടുംബങ്ങളെല്ലാം ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പഠനമാണ് മാതൃകാ പരിശോധനാ രീതിയെക്കാൾ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന് അഭികാമ്യമാകുന്നത്. ആയതിനാൽ പഠന സംഘം പദ്ധതി പ്രദേശം മുഴുവനായും സന്ദർശിക്കുകയും പദ്ധതി ബാധിതരാകുന്ന കുടുംബങ്ങളെ കണ്ടത്തുകയും, അവരിൽ നിന്ന് സാമൂഹ്യ- സാമ്പത്തിക സർവ്വയിലും വിവരശേഖരണം നടത്തുകയും ചെയ്യു.

### **3.4. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് വിവരങ്ങളെല്ലാം അവ ലഭ്യമായ സ്നേഹത്ത്വകളെല്ലാം കൂടിച്ചുള്ള അവലോകനം**

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് പ്രാഥമികവും ദിതീയവുമായ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. പദ്ധതി മുലം കുടുംബങ്ങൾക്കും പ്രദേശത്തിനും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ, പദ്ധതി പ്രദേശത്തിൻ്റെ പ്രത്യേകതകൾ, നിലവിലെ ഉപയോഗം, പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ പഠനത്തിനാവശ്യമായ പ്രാഥമിക വിവരങ്ങളാണ്. പദ്ധതി ബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച് നിരീക്ഷണം നടത്തിയും പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ടും പ്രദേശത്തെ പ്രധാന വ്യക്തികളുമായി അഭിമുഖം നടത്തിയുമാണ് പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചത്. കൂടാതെ, പണ്ണിക്ക് ഹിയറിങ്കിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച വിവരങ്ങൾ ഇതിനോടോപ്പം കൂടിച്ചേർത്തു.

പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങളും ഏറ്റൊടുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുടെ റവന്യൂ രേഖ പ്രകാരമുള്ള വിവരങ്ങളുമാണ് പഠനത്തിന് ആവശ്യമായ ദിതീയ വിവരങ്ങൾ. പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ അർത്ഥനാഡികാരിയായ പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി ഡിവിഷൻ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് (പാലം വിഭാഗം), എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും സ്പെഷ്യൽ തഹസിൽഡാർ, എൽ.എ. 1 കോല്ലം കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നുമാണ് ലഭിച്ചത്.

കൂടാതെ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമവും അതിൻ്റെ

വെളിച്ചത്തിൽ സംസ്ഥാന ഗവൺമെൻറ് കാലാകാലങ്ങളിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള ചടങ്ങളും നയങ്ങളും പരിശോധിച്ചു.

**പട്ടിക 3.4.1.: പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച വിവരങ്ങൾ, വിവര ഫ്രോതസുകൾ.**

തരം	വിവരങ്ങൾ	ഫ്രോതസ്സ്
പ്രാഥമിക വിവരങ്ങൾ	പദ്ധതി പ്രത്യാഹരാതങ്ങൾ, പ്രദേശത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾ, ഭൂമിയുടെ നിലവിലെ ഉപയോഗം, പദ്ധതിബാധിത കൂടുംബങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ	<ul style="list-style-type: none"> <li>പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശനവും നിരീക്ഷണവും</li> <li>പദ്ധതിബാധിതരാകുന്ന ഭൂവൃദ്ധമകളും അല്ലാത്തവരുമായ കൂടുംബങ്ങളിൽ നിന്ന് സാമ്പത്തിക സർവ്വത്തിലും വിവരശേഖരണം.</li> <li>പ്രദേശത്തെ പ്രധാന വ്യക്തികളുമായി അടിമുഖം</li> </ul>
ദിനീയ വിവരങ്ങൾ	പദ്ധതിയുമായ ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുടെ റവന്യൂ രേഖ പ്രകാരമുള്ള വിവരങ്ങൾ	<ul style="list-style-type: none"> <li>എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് (പാലം വിഭാഗം) കൊല്ലം</li> <li>സ്വീകാര്യത്വം തഹസിൽഡാർ, എൽ എ കൊല്ലം.</li> </ul>

### 3.5. തത്പര കക്ഷികളുമായി നടത്തിയ കൂടിയാലോചന, പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് എന്നിവയുടെ സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇഞ്ചൻ്റർ കല്ലട വില്ലേജിൽ ഇഞ്ചൻ്റർ കല്ലട പബ്ലായത്തിൽ ചീകരിക്കവ് - കല്ലട റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്തുർ റോഡുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി എറ്റടുക്കലിൽ നൃായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 പ്രകാരം എറ്റടുക്കുന്നതിനു ടി നിയമത്തിന്റെ വകുപ്പ് 7(1) പ്രകാരം സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഹരാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തിയതിന്റെ ഭാഗമായി, കേരള ഭൂമി എറ്റടുക്കലിൽ നൃായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ 2015 ചട്ടം 14 അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരം 23 ഫെബ്രുവരി 2024ൽ ഇഞ്ചൻ്റർ കല്ലട കൈലാത്തുമുക്ക് പ്രോഗ്രാമ്മീവ് യുത്ത് ലീഡ് ലെബ്രൂറി റാളിൽ വെച്ച് പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ക് സംഘടിപ്പിച്ചു. രാവിലെ 11.30 ന് ആരംഭിച്ച ചടങ്ങിൽ എസ്.എ.എ. യുണിറ്റ് റിസോർച്ച് അസോസിയേറ്റ് സിസ്റ്റർ ജിസ്മി പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൽ

പക്കടുത്ത ജനപ്രതിനിധികളെയും ഉദ്യോഗസ്ഥരേയും, ഭൂവൃതമകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പദ്ധതി ബാധിതരെയും പൊതുജനങ്ങളെയും ഒരുദ്യാഗികമായി സ്വാഗതം ചെയ്യു. ശ്രീ.ബിജു സി.പി, ഡെവലപ്പ്‌മെൻ്റ് ഓഫീസർ, എസ്.എൽ.എ. യുണിറ്റ്, പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൻറെ ഉദ്ദേശ്യത്തെക്കുറിച്ച് വിശദീകരിക്കുകയും പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൻറെ ഏകോപനം നിർവ്വഹിക്കുകയും ചെയ്യു. ചിറ്റമല സ്കോക്സ് പദ്ധതിയിൽ പ്രസിഡൻസ് ശ്രീമതി ജയ ദേവി മോഹൻ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ക് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത സംസാരിച്ചു. ഉദ്ഘാടന പ്രസംഗതിൽ ഈ പദ്ധതിയെ കുറിച്ചും ഈ പദ്ധതിക്കായുള്ള പ്രദേശവാസികളുടെ വർഷങ്ങളായുള്ള കാത്തിരിപ്പിനെപറ്റിയും പദ്ധതി പ്രദേശത്തിനുണ്ടാകാൻ പോകുന്ന മാറ്റങ്ങളെകുറിച്ചും സുചിപ്പിച്ചു. ഈസ്റ്റ് കല്ലട ശ്രാമ പദ്ധതിയിൽ പ്രസിഡൻസ് രാജു ലോറൻസ്, മുന്നാം വാർഡ് മെമ്പർ മായദേവി എന്നിവർ ആശംസകൾ അർപ്പിച്ച് സംസാരിച്ചു.

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൻറെ കരക രേഖ റിസേർച്ച് അസോസിയേറ്റ് ശ്രീ. അഭിജിത്തലാൽ എൻ.എസ്. അവത്തിപ്പിച്ചു. തുടർന്ന് നടന തുറന്ന ചർച്ചയിൽ പദ്ധതി ബാധിതർ പദ്ധതി രൂപരേഖയെക്കുറിച്ചും ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികളെക്കുറിച്ചും തങ്ഞർക്കുള്ള അഭിപ്രായങ്ങളും ആശങ്കകളും പങ്ക് വച്ചു. തുടർന്ന് പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി ബീഡിജസ് ഡിവിഷൻ, കൊല്ലം, അസ്റ്റിന്റർ എഞ്ചിനീയർ ശ്രീമതി റീജ റിച്ചാർഡ് റോഡ് നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയങ്ങളിലും ശ്രീ സന്തോഷ് കുമാർ സ്വപ്നശ്രൂരം റേവന്യു ഇൻസ്പെക്ടർ, കൊല്ലം, ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയങ്ങളിലും പദ്ധതി ബാധിതരുടെ സംശയങ്ങൾക്ക് മറുപടി നൽകി. യോഗം ഉച്ചക്ക് കൃത്യം 1.30 ന് അവസാനിച്ചു. എസ്.എൽ.എ. യുണിറ്റ് റിസേർച്ച് അസോസിയേറ്റ് കൂൺഡിസ് മരിയ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൽ പക്കടുത്ത ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും പദ്ധതി ബാധിതർക്കും നാളി പറഞ്ഞു.

## പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങേൻറ പിത്രങ്ങൾ



കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലൂക്കിൽ ഇന്ത്യൻ കല്പട വിദ്യാജിൽ ചീകരിക്കവും പാലം അമ്പോഴ് ഗോധിനു വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി എറട്ടുകൽ സംബന്ധിച്ച് 2024 ഫെബ്രുവരി 23ന് നടത്തിയ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങ്

പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽ പദ്ധതി ബാധിതർ പങ്കുവെച്ച് ചോദ്യങ്ങളും ബന്ധപ്പെട്ട  
ഉദ്യാഗസ്ഥരുടെ മറുപടികളും പട്ടിക 3.5.1 തുടർന്നുണ്ടായിരിക്കുന്നു

3.5.1 പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽ ഉന്നയിക്കപ്പെട്ട ചോദ്യങ്ങളും അവയ്ക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ  
നൽകിയ മറുപടിയും

നമ്പർ	അഭിഹ്രായം ഉന്നയിച്ച വ്യക്തി	അഭിഹ്രായം	ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യാഗസ്ഥരുടെ മറുപടി
1	സി.ജി ജോൺ	എൻഡീയും ഭാര്യയുടെയും പേരിലാണ് ഭൂമി. ടി പദ്ധതിക്കായി 2014ൽ കളക്ടറുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം ഭൂമി വിട്ടുനൽകി. അന്നു ആകെ 70000 രൂപയാണ് നഷ്ടപരിഹാരമായി ലഭിച്ചത്. ഈ അതേ പദ്ധതിക്കായി അതിൽ കൂടുതൽ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നു. എല്ലാവർക്കും ഒരേ രീതിയിലുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം ലഭിക്കണം.	RFCLLARR Act- 2013 പ്രകാരം നിലവിൽ എറ്റടക്കുന്ന ഭൂമികൾക്കു മാത്രമാണ് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതു. എന്നിരുന്നാലും, തുടർ നടപടികൾക്കായി ജില്ലാ കളക്ടർക്ക് പരാതി നൽകാവുന്നതാണ്
2	എ.ജോഫി	എൻറീ പേരിലുള്ള ഭൂമി റീ സർവൈ നടന്നിരുന്നു പിന്നീട് സബ്സിഡിഷൻ നടത്തിയതാണ്. പക്ഷേ അതിനു ശേഷം എൻറീ പേരിലുണ്ടായിരുന്ന വസ്തു എറ്റടക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും എൻറീ പേരിൽ അല്ല എന്നാണ് കാണിച്ചിരിക്കുന്നത്. ആ വസ്തു കുടെ ഉൾപ്പെടുത്തി നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം.	തഹസിൽഭാർ ഓഫീസിൽ നിന്നും പി ഡബ്ല്യൂ ഡിയിലെയും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യാഗസ്ഥർ ചേർന്നു ഹമ്മേവർ 29-ാം തീയതി പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് ഒരു സംയുക്ത പരിശോധന നടത്തുന്ന സമയം പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്. എന്നിരുന്നാലും, ടി വസ്തുവിൽ ഉടമസ്ഥരെന്ന് പേരിൽ അല്ല കാണുന്നത് എങ്കിൽ വില്ലേജ് ഓഫീസുമായി ബന്ധപ്പെടുത്താണ് (സന്തോഷ് കുമാർ സപെഷ്യൽ റീവന്യൂ ഇൻസ്പെക്ടർ)

3	ബാബു പാപ്പച്ചൻ	<p>നിലവിൽ എൻറെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നില്ല എങ്കിലും അലൈരെൻറെ പ്രകാരം കല്ലിടിരിക്കുന്നത് എൻറെ വസ്തുവിൻറെ അതിരിനു തൊട്ടുമുൻപാരെയാണ് വിശദും സ്ഥലം ഏറ്റൊക്കേണ്ടി വന്നാൽ, 3 മിറ്ററോളം ഭൂമി വിട്ടു നൽകേണ്ടി വരും. ഈ വശത്തു നിന്നും ഒരേപോലെ ഏറ്റൊക്കുകയാണെങ്കിൽ ഭൂമി വിട്ടുനൽകാൻ തന്നെള്ളും തയ്യാറാണ്</p>	<p>തഹസിൽദാർ ഓഫീസിൽ നിന്നും പി ഡബ്ല്യൂ ഡിയിലെയും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യാഗസ്മർ ചേർന്നു പെബ്രുവരി 29-ാം തീയതി പഖതി പ്രദേശത്ത് ഒരു സംയൂക്ത പരിശോധന നടത്തുന്നുണ്ട്. അതിനു ശേഷം വേണ്ട തീരുമാനം കൈകൈകാളിള്ളുന്നതാണ് (റീജ റിച്ചാർഡ്, പി ഡബ്ല്യൂ ഡി)</p>
4	ഷീല ശ്രീകുമാർ	<p>ഥാനോരു കാൺസൾ പേഷ്യൻറെ ആണ്. 10 വർഷങ്ങൾക്കു മുൻപ് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിനായി കല്ലിട്ടാണ്, എന്നാൽ അനുബന്ധം കുറേ കുറീകരൽ പിശകുമുലം നഷ്ടപരിഹാരം ലഭിക്കാതെ പോയി. കല്ലിടിരിക്കുന്നതിനാൽ, ഭൂമി പണയം വെയ്ക്കാനോ വിൽക്കുവാനോ സാധിച്ചില്ല. എൻറെ ചികിത്സാവശ്യങ്ങൾക്കോ, മകളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം, കല്യാണാവശ്യങ്ങൾക്കോ ഒന്നും തന്നെ പണം കണ്ണടത്തുവാൻ സാധിച്ചില്ല. ഇനിയെങ്കിലും കാല താമസം കൂടാതെ അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം.</p>	<p>RFCLLARR Act- 2013 പ്രകാരം നൃയമായ നഷ്ടപരിഹാരം കഴിയാവുന്നതു വേഗത്തിൽ നൽകുന്നതാണ്. (സന്തോഷ് കുമാർ സംപ്രവൃത്തി റവന്യൂ ഇൻസപ്പക്ടർ)</p>

## അമ്യായം 4

### സ്ഥലത്തിന്റെ മുല്യ നിർണ്ണയം

**4.1. ഭൂപടത്തിന്റെയും സ്ഥലത്തെത്ത പ്രാഥമിക ഗ്രോത്തവുകളുടെയും സഹായത്തോടെ പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ**

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർഡ് കല്ലുട വില്ലേജിൽപ്പെട്ട ചീകർക്കടവ് - കല്ലുട റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്തുർ റോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുക എന്നതാണ് നിലവിലെ പദ്ധതി. ടി പദ്ധതിക്കായി കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർഡ് കല്ലുട വില്ലേജിൽ പെട്ട എട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമി എറ്റൊള്ളെണ്ണം തുണ്ട്.

പ്രദേശത്തെ ജനങ്ങളുടെ സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക പശ്ചാത്തലം പരിശോധിച്ചാൽ, അവരുടെ പ്രധാന തൊഴിൽ മേഖല കച്ചവടവും കൂഷിയുമാണ്. നെല്ല്, തെങ്ങ്, വാഴ തുടങ്ങിയ കൂഷിയും ആഞ്ചേരി, മാവ്, പൂവ് മുതലായ ഫലഭായക വൃക്ഷങ്ങളും നഷ്ടമാകുന്നു.

പുതിയ റോധിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനികൾ പുർത്തീകരിച്ച് കഴിഞ്ഞാൽ, സമൂഹത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുകയും മെച്ചപ്പെട്ട ആരോഗ്യ സംവിധാനങ്ങളിലേക്കും, നഗരപരിധിയിലേക്കും പ്രധാന ഉൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്കും എത്തിച്ചേരുന്നത് കൂടുതൽ എളുപ്പമാകും. ഗതാഗത സൗകര്യം വർദ്ധിക്കും.

**4.2. പദ്ധതിയുടെ സ്വാധീനം മുലം മൊത്തത്തിലുള്ള പ്രത്യാഘാതം**

(എറ്റൊള്ളെണ്ണപ്പെടുന്ന പദ്ധതിപ്രദേശത്തിന്റെ മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല)

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർഡ് കല്ലുട വില്ലേജിൽപ്പെട്ട ചീകർക്കടവ് - കല്ലുട റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്തുർ റോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർഡ് കല്ലുട വില്ലേജിൽ ഷൈറ്റ് നമ്പർ 8ൽ പെട്ട എട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമിയാണ് എറ്റൊള്ളെണ്ണത്. നിലവിലെ ഡിസെൻസ് പ്രകാരം പുതിയ റോധിന്റെ അലെൻമെൻറ് കടന്ന പോകുന്നത് പ്രധാനമായും സ്വകാര്യ ഭൂമിയിലുടെയാണ്. അതിനാൽ, 9 ഭൂവുടമകൾക്ക് ഒരു സെൻറിൽ താഴെ മുതൽ 10 സെൻറ് ഭൂമി വരെ നഷ്ടപ്പെടുന്നുണ്ട്. എറ്റൊള്ളെണ്ണപ്പെടുന്ന ഭൂമി

കാർഷികാവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിച്ചു പോരുന്നതോ അല്ലെങ്കിൽ തരിശായി കിടക്കുന്നതോ ആണ്. പ്രദേശത്തെ ഗതാഗതം സുഗമമാക്കൽ, പ്രദേശത്തിന്റെ സമഗ്രവികസനം തുടങ്ങിയവയാണ് 340 മീറ്റർ നീളത്തിലും 10 മീറ്റർ വീതിയിലുമായി രോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിലൂടെ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ ഗതാഗത സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുന്നതിനും, അത് വഴി പ്രദേശവാസികളുടെ സാമ്പത്തിക വളർച്ചക്കും കാരണമാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കൂടാതെ, രോഡ് താത്തികരുടെ യാത്രാ സമയം, ഇന്യനചെലവ്, ഗതാഗത തടസം എന്നിവ കുറയുകയും, സുരക്ഷാ സാധ്യതകൾ മെച്ചപ്പെടുകയും ചെയ്യും. എന്നിരുന്നാലും പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഇംഗ്ലീഷ് കല്ല് വില്ലേജിൽ നിന്നും 8 സർവൈ നമ്പറുകളിൽ നിന്നുമായി 7.59 ആർ സ്മലം എറ്റടുക്കുന്നേം ഭൂവൃത്തകൾക്ക് വിവിധങ്ങളായ വിപരീത പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാൻ ഇടയുണ്ടെന്ന് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനസംഘം മനസിലാക്കുന്നു.

#### **4.3. പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായ മൊത്തം ഭൂമി**

പദ്ധതിയുടെ അർത്ഥനാഡികാരിയായ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയർ പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി ഡിവിഷൻ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് (പാലം വിഭാഗം), കൊല്ലം, സമർപ്പിച്ച അർത്ഥനാപത്രത്തിൽ 7.59 ആർ സ്മലമാണ് എറ്റടുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതായി പറയുന്നത്. പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ സ്മലം മാത്രമാണ് എറ്റടുക്കുന്നതിന് അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് എന്ന് പദ്ധതി പ്രദേശം സംബന്ധിച്ചതിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ പഠന സംഘം വിലയിരുത്തുന്നു.

#### **4.4. പദ്ധതി ബാധിത പ്രദേശത്തിന്റെ സമീപത്ത് പൊതു വിനിയോഗത്തിലുള്ള സ്മലം ഉണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ നിലവിലെ ഉപയോഗം**

പ്രദേശവാസികൾ പൊതുവായി ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്മലം ഒന്നുമില്ല.

**4.5 നേരത്തെ വാങ്ങിയതോ, അന്യാധീനപ്പെട്ടതോ, പണയപ്പെടുത്തിയതോ, അല്ലെങ്കിൽ എറ്റടുത്തതോ ആയ ഭൂമി, എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന ഓരോ ഭൂഭാഗത്തിന്റെയും പദ്ധതിപ്രകാരമുള്ള ഉപയോഗം**

ഈ പദ്ധതിക്കായി മുൻപ് എടോളം ഭൂവൃത്തകളിൽ നിന്നുമായി സ്മലം എറ്റടുത്തിരുന്നു. നിലവിലെ സ്മലങ്ങൾ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പുർത്തീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

#### **4.6. ഏറ്റുകൂന സ്ഥലത്തിന്റെ ഗുണവും പ്രദേശവും**

കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംഗ്ലീഷ് കല്ലട വില്ലേജിൽപെട്ട ചീകരികടവ് - കല്ലട റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര-പുത്രുർ റോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് 7.59 ആർ സ്ഥലമാണ് ഏറ്റുകൂനക്കേണ്ടത്. ഭൂസ്ഥിതി പ്രകാരം ഏറ്റുകൂന സ്ഥലങ്ങൾ പുർണ്ണമായും പുരയിടം വിഭാഗത്തിൽപെടുന്നു. ഈ പ്രദേശങ്ങൾ പൊതു ആവശ്യത്തിനായി ജനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നില്ല. കൂടുതലും കൃഷി ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്നതോ തരിക്കായി കിടക്കുന്നതോ ആയ ഭൂമികൾ ആണ്. പദ്ധതി പ്രദേശങ്ങൾ പദ്ധായത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നതും ഏല്ലാവിധ അടിസ്ഥാന സഹകരണങ്ങളുടെയും പ്രാപ്യതയുള്ളതുമാണ്.

#### **4.7. ആലാതബാധിത ഭൂമിയുടെ തരവും നിലവിലെ ഉപയോഗവും, കൃഷി ഭൂമിയാണകിൽ ജലസേചനം, വിള തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ**

കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംഗ്ലീഷ് കല്ലട വില്ലേജിൽപെട്ട 4.5 സർവ്വേ നമ്പറിൽ നിന്നുമായി 7.59 ആർ സ്ഥലമാണ് ഏറ്റുകൂനത്തിനായി വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിരിക്കുന്നതെന്ന് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനസംഘം സർവ്വൈൽഡുടെ കണ്ണടത്തി ഉടമകളിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച വിവരമനുസരിച്ച് പദ്ധതി ബാധിത സ്ഥലങ്ങളുടെ തരം, ഉപയോഗം തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

#### **പദ്ധതിബാധിത ഭൂമിയുടെ തരം**

ഭൂസ്ഥിതി പ്രകാരം ഏറ്റുകൂന സ്ഥലങ്ങൾ പുർണ്ണമായും പുരയിടം വിഭാഗത്തിൽപെടുന്നു. ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ പൊതു ആവശ്യത്തിനായി ജനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നില്ല. കൂടുതലും കൃഷി ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്നതോ തരിക്കായി കിടക്കുന്നതോ ആയ ഭൂമികൾ ആണ്.

#### **പദ്ധതിബാധിത ഭൂമിയുടെ ഉപയോഗം**

പദ്ധതി ബാധിത സ്ഥലങ്ങൾ പ്രധാനമായും കൃഷിക്ക് ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നതോ, തിരശായി കിടക്കുന്നതോ ആണ്. ഏറ്റുകൂനപ്പെട്ടുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ പ്രധാനമായും വാഴ, തെങ്ങ്, കവുങ്ങ് ആണ്ടിലി, തേക്ക് എന്നിവയും മറ്റ് പാഴ്മരങ്ങളുമാണ് ഇവിടെയുള്ളത്.

**4.8. കൈവശ ഭൂമിയുടെ അളവ്, ഉടമസ്ഥതയുടെ രീതി, സ്ഥലത്തിന്റെ കിടപ്പ്, വാസയോഗ്യമായ വീടുകളുടെ എണ്ണം**

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഏറ്റവുംകുറവാൻ വിജ്ഞാപനം ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ള സർവ്വേ നമ്പറുകളിലുള്ള, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനസംഘം കണ്ണെത്തിയ 9 ഭൂവൃദ്ധകളുടേതും വ്യക്തിഗത ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള സ്ഥലങ്ങളാണ്.

**4.9. കഴിഞ്ഞ 3 വർഷക്കാലത്തെ ഭൂമി കൈമാറ്റവും, വിലയും, ഉപയോഗവും**

ലഭ്യമായ വിവരമനുസരിച്ച് പദ്ധതി ബാധിതമാകുന്ന ഭൂമിയിൽ യാതൊന്നിലും കഴിഞ്ഞ 3 വർഷക്കാലമായി ഭൂമി കൈമാറ്റമോ മറ്റ് വ്യവഹാരങ്ങളോ നടന്നിട്ടില്ല.

## **അമ്പ്യായം - 5**

### **ആജലാത ബാധിത കുടുംബങ്ങളെക്കുറിച്ചും വസ്തുവകക്കളെക്കുറിച്ചുമുള്ള കണക്ക്**

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർ കല്ലട വില്ലേജിൽപെട്ട ചീകരിക്കടവ് - കല്ലട രോധിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്തുർ രോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 340 മീറ്റർ നീളത്തിലും 10 മീറ്റർ വീതിയിലുമായി റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനു ഇംസർ കല്ലട വില്ലേജിൽ പെട്ട ഏട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമി എറ്ററുക്കുന്നേബാൾ പ്രത്യാജലാത ബാധിതമാകുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ വിവരങ്ങളും അവർക്ക് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാജലാതങ്ങളും ഈ അമ്പ്യായത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നു.

#### **5.1. കുടുംബങ്ങളുടെ ഏണ്ണം**

ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി ഭൂമി എറ്ററുക്കേണ്ടി വരുന്നേബാൾ പ്രത്യുക്ഷവും പരോക്ഷവുമായ പ്രത്യാജലാതങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. എറ്ററുക്കപ്പെട്ടുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമകളെ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യുക്ഷ ആജലാത ബാധിതരായും ഉപജീവ നത്തിനായോ താമസത്തിനായോ വഴിക്കോ മറ്റേതെങ്കിലും അടിസ്ഥാന സഹകരണങ്ങൾക്ക് വേണ്ടിയോ എറ്ററുക്കപ്പെട്ടുന്ന സ്ഥലത്തെ ആശയിച്ച് കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളെ പദ്ധതിയുടെ പരോക്ഷ ആജലാത ബാധിതരായും കാണേണ്ടതാണ്.

##### **5.1.1. പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യുക്ഷ പ്രത്യാജലാത ബാധിത കുടുംബങ്ങൾ**

**(എറ്ററുക്കപ്പെട്ടുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമകൾ)**

കൊല്ലം ജില്ലാ കളക്ടർ 2023 ഡിസംബർ 11ലെ തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് 4013 നമ്പറിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതിൽ വിജ്ഞാപനം DCKLM/2237/2020/LA3 പ്രകാരം കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർ കല്ലട വില്ലേജിൽപ്പെട്ട ചീകരിക്കടവ്-കല്ലട റോധിനെ കൊട്ടാരക്കര-പുത്തുർ രോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർ കല്ലട വില്ലേജിൽ പെട്ട ഏട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽ 7.59 ആർ ഭൂമി സ്ഥലമാണ് എറ്ററുക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത സ്ഥലങ്ങളുടെ ഉടമകളായ 9 കുടുംബങ്ങളെയാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജലാത വിലയിരുത്തൽ

പംഗ സംഘം കണ്ണെത്തിയത്. പ്രസ്തുത ഉടമകളുടെ പേരും ഓരോരുത്തർക്കും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഘാതങ്ങളും പട്ടിക 5.1.1ൽ നൽകിയിരിക്കുന്നു.

#### **പട്ടിക 5.1.1 ഭൂവൃതമകൾ, ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള നഷ്ടങ്ങൾ**

ക്രമ നമ്പർ	ഉടമയുടെ പേരും അധ്യാലൂം	സർവ്വ നമ്പർ	പ്രത്യാഘാതം
1	യശോദരാമ മയിലോട്ട്, ഇംസ്റ്റ് ക്ലിഡ 9633991697	131/23	സ്ഥലം നഷ്ടമാകുന്നു. 1 തെങ്ങ് നഷ്ടമാകുന്നു
2	സരസ്വതി പള്ളിയാടിയിൽ വീട് മറവുർ, ഇംസ്റ്റ് ക്ലിഡ, 9048592064	131/21	സ്ഥലം നഷ്ടമാകുന്നു.
3	ബിനു ജോൺ തോക്കാട്ട്, മറവുർമുൻി, ഇംസ്റ്റ് ക്ലിഡ, 9846715279	132/21-3	സ്ഥലം നഷ്ടമാകുന്നു. 2 പുളി, 1 ആൺതിലി, 10 വാഴ, 1 കവുങ്ങ്
4	ശ്രീ കുമാർ സോപാനം പാവറുർമുൻി, ഇംസ്റ്റ് ക്ലിഡ 7025546288	131/26	സ്ഥലം നഷ്ടമാകുന്നു. 20 വാഴ നഷ്ടമാകുന്നു 2 തെങ്ങ്
5	ഓമൻ സുനിൽ നിവാസ മറവുർമുൻി, 9544907058	131/25	സ്ഥലം നഷ്ടമാകുന്നു 15 വാഴ ചേന്ന, ചേന
6	രാധാമണിയമ്മ പള്ളിയാടിയിൽ വീട് മറവുർ, ഇംസ്റ്റ് ക്ലിഡ 9048592064	132/19	സ്ഥലം നഷ്ടമാകുന്നു.
7	ആനന്ദവല്ലിയമ്മ പള്ളിയാടിയിൽ വീട് മറവുർ, ഇംസ്റ്റ് ക്ലിഡ	132/20	സ്ഥലം നഷ്ടമാകുന്നു.
8	രാജു പാപ്പച്ചൻ കോക്കാടുപടിയത്തിൽ മറവുർ, ഇംസ്റ്റ് ക്ലിഡ 8281589599	132/22	വസ്തുവിൽ കല്പിതായി കണ്ണെത്തിയില്ല

9	ജോയി പൊളിക്കാളത്ത് മരവുർമുൻ, 9497456293	131/21	കല്ലിടിരിക്കുന്ന ഭൂമിയിൽ അവകാശവാദമുന്നയിച്ചിട്ടുണ്ട് (സ്ഥലം നഷ്ടമാകുന്നു)
---	---	--------	---

## 5.2 വനാവകാശം നഷ്ടപ്പെടുന്ന പട്ടിക വർഗ്ഗ/ആദിവാസി കുടുംബങ്ങൾ

വനാവകാശ നിയമത്തിൽ കീഴിൽ വരുന്ന പട്ടിക വർഗ്ഗ/ആദിവാസി കുടുംബങ്ങൾ പദ്ധതി ബാധിതമാകുന്നില്ല.

## 5.3. പൊതുവിഭവങ്ങൾ ആലാതബാധിതമാകുന്നതു മുലം ഉപജീവനമാർഗ്ഗം നഷ്ടപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

കുടുംബങ്ങൾ ഉപജീവനത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന പൊതുവിഭവങ്ങൾ പദ്ധതി പ്രദേശത്തില്ല.

## 5.4 കേരു-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ഏതെങ്കിലും പദ്ധതിയിലും ലഭിച്ച സ്ഥലം എററ്റുക്കപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

സർക്കാർ നൽകിയിട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ പദ്ധതി പ്രദേശത്തില്ല

## 5.5 3 വർഷമോ അതിലധികമോ എററ്റുക്കപ്പെടുന്ന നഗരപ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

പദ്ധതി ബാധിത പ്രദേശത്തു വീടുകൾ ഇല്ല.

## 5.6. 3 വർഷമോ അതിലധികമോ എററ്റുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയിൽ പ്രാഥമിക ജീവനോപാധിയായി ആശയിച്ചിരുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങൾ തങ്ങളുടെ ഭൂമിയിൽ നിന്നുള്ള ആദായം ദൈനന്ദിന ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗിച്ചിരുന്നു, അവ നഷ്ടമാവും.

### 5.6.1. പദ്ധതിയുടെ പരോക്ഷ ആലാതബാധിതർ

പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതു വഴിയായി പരോക്ഷമായി ബാധിക്കപ്പെടുന്നവരില്ല.

### 5.6.2. ഫലഭായക വസ്തുക്കളുടെയും പ്രത്യേക സ്ഥലങ്ങളുടെയും വിവരപട്ടിക

പദ്ധതിബാധിതരാകുന്ന ഭൂവുടമകളുടെ സ്ഥലങ്ങളിൽ കവുങ്ങ്, തെങ്ങ്, വാഴ, തുടങ്ങിയ ഫലഭായക വൃക്ഷങ്ങളും പച്ചറികൾ, ചേന ചേന്ന മുതലായവയും നഷ്ടമാകുന്നു.

## **അഭ്യാസം 6**

### **സാമുഹ്യ സാമ്പത്തിക സാംസ്കാരിക രൂപരേഖ**

പദ്ധതിബാധിത് കൂടുംബങ്ങളുടെ സാമുഹ്യ-സാമ്പത്തിക-സാംസ്കാരിക സ്ഥിതിയെ കുറിച്ചാണ് ഈ അഭ്യാസത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നത്. ജനസംഖ്യാപരമായ വിശദാംഗങ്ങൾ, സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി, പദ്ധതിബാധിത് കൂടുംബങ്ങളുടെ ഇടയിലുള്ള ദുർബല ജനവിഭാഗം, പ്രദേശത്തെ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ജീവനോപാധി ബാധിതമായ കൂടുംബങ്ങൾ, പദ്ധതി ബാധിതമായ ജനങ്ങളുടെ സാമുഹ്യവർത്കരണം എന്നിവയും അനുബന്ധ വിവരങ്ങളുമാണ് ഈ അഭ്യാസത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

#### **6.1 പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ ജനസംഖ്യാപരമായ വിവരങ്ങൾ**

പദ്ധതിക്കു വേണ്ടി ഏറ്റവുംകുറഞ്ഞ സ്ഥലങ്ങൾ കൊല്ലും. ജില്ലയിലെ കൊല്ലും താലുക്കിൽ ഇംഗ്ലീഷ് കല്ലുട വില്ലേജിൽപെട്ട പ്രദേശങ്ങൾ ആണ്. റോഡിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി ഏറ്റവുംകുറഞ്ഞതു ഇംഗ്ലീഷ് കല്ലുട പണ്ണായത്തിലെ 3-ാം വാർഡിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ ആണ്. പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഏറ്റവുംകുറപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുടെ 9 ഉടമകളും പദ്ധതി പ്രദേശത്തും സമീപത്തുമായി താമസിക്കുന്നു. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൽ പങ്കെടുത്ത പദ്ധതി ബാധിത ഭൂവൃദ്ധമകളുടെ കൂടുംബങ്ങളിലെ, അംഗങ്ങളുടെ ഏണ്ണം 2-5 ആണ്.

#### **6.2. വരുമാനവും ഭാരിസ്യതലവും**

ലഭ്യമായ വിവരം അനുസരിച്ച്, പദ്ധതി ബാധിതമായ കൂടുംബങ്ങൾ പ്രധാനമായും പിക്ക നിറത്തിലുള്ളതോ, നീല നിറത്തിലുള്ളതോ, വെള്ള നിറത്തിലുള്ളതോ ആയ രേഖകൾ കാർഡ് ആണ് കൈവരം വച്ചിരിക്കുന്നത്. കുടാരെ, കുഷി, കച്ചവടം, തുടങ്ങിയവയാണ് പ്രധാന വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങൾ.

#### **6.3. ദുർബലജനവിഭാഗം**

പദ്ധതി ബാധിത കൂടുംബങ്ങളിൽ 60 വയസ്സിനു മുകളിലുള്ളവരും കുടികളും ഉൾപ്പെടുന്നു

#### **6.4 ഭൂമിയുടെ ഉപയോഗവും ഉപജീവനമാർഗ്ഗവും**

ഭൂവൃദ്ധമകളിൽ കുടുതൽ പേരും കൃഷി, കച്ചവടം മുതലായവയെ  
ആഗ്രഹിക്കുന്നവരാണെങ്കിലും, ഏറ്റവും ഭൂമിയിലെ ഫലധാതുകളിൽ നിന്നുമുള്ള  
ആധാരം കുടുംബങ്ങൾ ദൈനന്ദിനാവശ്യങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്നു.

#### **6.5. പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

പദ്ധതി ബാധിത പ്രദേശത്ത് സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇല്ല.

#### **6.6. പ്രാദേശിക ഉപജീവന ഘടകങ്ങൾ**

പ്രദേശത്തെ അള്ളുകളുടെ പ്രധാന വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങളിൽ ഒന്നാം കൃഷി. പദ്ധതിബാധിത  
കുടുംബങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും കൃഷി ഉള്ളവരാണ്. പറമ്പിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ആദായത്തെ  
ആഗ്രഹിക്കുന്നവരും ഉണ്ട്. സാധാരണക്കരായ മനുഷ്യരാണും കുടുതലായും ഇവ  
പദ്ധതിപ്രദേശത്തു ഉൾപ്പെടുന്നത്.

#### **6.7. കുടുംബ ബന്ധങ്ങളും സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക സംഘടനകളും**

പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ ഭൂരിഭാഗം കുടുംബങ്ങളും അണുകുടുംബങ്ങളാണ്. പദ്ധതിബാധിത  
പ്രദേശത്ത് ഏതെങ്കിലും സാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ ഉള്ളതായി കണ്ടില്ല.

#### **6.8 ഭരണ സംഘടനകൾ**

പദ്ധതിപ്രദേശത്ത് ഭരണസംഘടനകളുടെ സ്ഥാപനങ്ങളില്ല.

#### **6.9 രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകൾ**

രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകളുടെ വസ്തുവകകൾ പദ്ധതിബാധിതമാകുന്നില്ല.

#### **6.10 സാമൂഹ്യാധിഷ്ഠിതമായ പഴരസംഘടനകൾ**

പഴരസംഘടനകളുടെ വസ്തുവകകൾ ഏറ്റവും ഉൾപ്പെടുത്തായി കാണുന്നില്ല

### **6.11. പ്രാദേശീകവും ചരിത്രപരവുമായ പരിണാമപ്രകീയ**

കൊല്ലും ജില്ലയിലെ കൊല്ലും താലുക്കിൽ ഇന്നസ്റ്റ് കല്ലട വില്ലേജിൽപെട്ട ചീകരിക്കടവ് - കല്ലട രോധിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്തുർ രോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ രോധ് നിർമ്മിക്കുക എന്നതാണ് നിലവിലെ പദ്ധതി. നിലവിൽ ഇത്തരമൊരു രോധിന്റെ അഭാവം മുലാം ചീകരിക്കടവ് പാലം കടന്നു കല്ലട പുത്തുർ ഭാഗത്തെക്ക് പോകേണ്ട യത്രക്കാർ ചീകരിക്കടവ് - ഇന്നസ്റ്റ് കല്ലട രോധിനെന്നാണ് ആശ്രയിക്കുന്നത്. എന്നാൽ താരതമ്യേന വീതി കുറഞ്ഞതും പ്രത്യേകഭാളം കൊട്ടും വളവുകളുമുള്ള ഇന്ന രോധ് അപകട സാധ്യതയേറെയുള്ള നിരത്താണ്. വലിയ വാഹനങ്ങൾക്കു സുഗമമായി സഖവികാനും എതിരെ വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് ബുദ്ധിമുട്ടില്ലാതെ കടന്നുപോകുവാനോ മതിയായ വീതിയില്ലാത്തതും കാൽനടയാത്രികൾക്ക് നടപ്പാതയില്ലാത്തതും അപകട സാധ്യതയേറുന്നു. നിലവിലെ രോധ് വീതി കൂടുന്നതിനു പ്രായോഗിക ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ഉള്ളതിനാൽ ടി രോധിനു അനുബന്ധമായി ഒരു രോധ് നിർമ്മിക്കുന്നതിലൂടെ ഇപ്പോൾ യാത്രക്കാർ അനുഭവിക്കുന്ന ഗതാഗത തടസ്സം, സമയനഷ്ടം, ഇന്യനനഷ്ടം എന്നിവക്ക് ഒരു പരിഹാരമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി ലക്ഷ്യം വെക്കുന്നത്

കൊല്ലും ജില്ലയിലെ കൊല്ലും താലുക്കിൽ ഇന്നസ്റ്റ് കല്ലട വില്ലേജിൽപെട്ട ചീകരിക്കടവ്-കല്ലട രോധിനെ കൊട്ടാരക്കര-പുത്തുർ രോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ രോധ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കൊല്ലും ജില്ലയിലെ കൊല്ലും താലുക്കിൽ ഇന്നസ്റ്റ് കല്ലട വില്ലേജിൽ എട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമിയാണ് ഏറ്റുകൂടുക്കുന്നത്

### **6.12. ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളുടെ ശുണ്ടനിലവാരം**

പ്രദേശവാസികൾക്ക് അവശ്യ സൗകര്യങ്ങളെല്ലാം പ്രാപ്യമാണ്.

## അദ്ദോധം 7

### സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണം

#### 7.1. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതം ഭൂരികർക്കുന്നതിനുള്ള സമീപനം

സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘം വിവിധ ജാതിയിലായാണ് പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഖ്യാതം വിലയിരുത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ആദ്യാലട്ടത്തിൽ 15.01.2024 തീയതിയിൽ പദ്ധതിപ്രവേശത്ത് ഒരു പ്രാഥമിക സന്ദർശനം നടത്തി പ്രവേശത്തിൻ്റെ പ്രത്യേകതകളും, പ്രധാനമായും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും പൊതുവിൽ വിലയിരുത്തുകയും പ്രവേശത്ത് താമസിക്കുന്ന ഏതാനും പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ മുൻപേ തയ്യാറാക്കിയ സാമുഹ്യ-സാമ്പത്തിക സർവ്വേ ചോദ്യാവലി ഉപയോഗിച്ച് വിവരശേഖരണം നടത്തി ചോദ്യാവലി സ്ഥിരീകരിച്ചു. തുടർന്ന് 20.01.2024 തീയതിയിൽ പഠന സംഘം പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങൾ സന്ദർശിച്ച് നിർദ്ദിഷ്ട ചോദ്യാവലി ഉപയോഗിച്ച് വിവരശേഖരണം നടത്തി. പദ്ധതിപ്രവേശത്ത് താമസമില്ലാത്തതും നേരിൽ കാണുവാൻ കഴിയാതിരുന്നതുമായ ഭൂവൃദ്ധമകളിൽ നിന്ന് എലപ്പോൾ മുഖ്യമായി വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചു.

പഠനത്തിൻ്റെ അടുത്ത ജല്ലിയിൽ ഒരു പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ക് സംഘടിപ്പിച്ചു. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനസംഘം സർവ്വൈലൂടെ ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി വിശകലനം ചെയ്യും, പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് അർത്ഥനാഡികാരിയിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയും. തയ്യാറാക്കിയ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന റിപ്പോർട്ടിൻ്റെ കരട് രേഖ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽ അവതരിപ്പിച്ചു. ടി റിപ്പോർട്ടിലേക്ക് ആവശ്യമായ കൂടിച്ചേർക്കലുകളും തിരുത്തലുകളും നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിബാധിത ഭൂവൃദ്ധമകൾക്ക് അവസരം നൽകുകയും ചെയ്യു. ഭൂമി ഏറ്റുടക്കൽ നിർവ്വഹണ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും അർത്ഥനാഡികാരിയുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നുമുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സാന്നിദ്ധ്യവും പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽ ഉണ്ടായിരിന്നു. ഭൂമി ഏറ്റുടക്കൽ നടപടികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പദ്ധതി ബാധിത ഉന്നയിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉദ്യോഗസ്ഥർ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽ മറുപടി നൽകി.

## **7.2. ആലാറം ഒഴിവാക്കുവാനോ, ലാലുകരിക്കുവാനോ, നഷ്ടം നികത്തുവാനോ ഉള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ**

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർട്ട് കല്ലട വില്ലേജിൽപെട്ട ചീകരിക്കടവ് - കല്ലട രോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്തുർ രോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടേണ്ടത് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള, ഭൂമി നഷ്ടമാകൽ, കൂഷി നഷ്ടമാകൽ, വരുമാനം നഷ്ടമാകൽ തുടങ്ങിയ വിവിധങ്ങളായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാനങ്ങൾ ലാലുകരിക്കുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

- ഭൂമി നഷ്ടമാകുന്ന ഭൂവൃദ്ധമകൾക്ക് RFCLLARR Act 2013 പ്രകാരമുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം നൽകേണ്ടതാണ്
- 9 ഭൂവൃദ്ധമകൾക്ക് കവുങ്ക്, തെങ്ങ്, വാഴ, ആഞ്ചിലി, തേക്ക്, പച്ചകരികൾ മുതലായ കൂഷികളും വരുമാനവും നഷ്ടമാകുന്നു. ഈ വസ്തുകൾ കണക്കിലെടുത്ത് അർഹമായ നഷ്ട പരിഹാരം നൽകുന്നത് പരിഗണിക്കണം.
- നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനികൾ നടക്കേണ്ടത് ഈ റൂട്ടിലുടെയുള്ള ഗതാഗതം പുർണ്ണമായി തടസ്സപ്പെടാത്ത രീതിയിൽ വേണ്ട മുന്നാറുക്കങ്ങൾ ആസുത്രണം ചെയ്യുക.
- പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിലും നിർവ്വഹണത്തിനു ശേഷവും ഉടമകളുടെ ബാക്കിയാകുന്ന പുരയിടത്തിലേക്ക് പ്രവേശിക്കുവാനുള്ള മതിയായ വഴി ലഭ്യമാക്കണം.
- പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പൊടി ശല്യവും യന്ത്രസാമഗ്രികളുടെ ശമ്പദവും കഴിയുന്നതെ കുറക്കുന്നതിനുള്ള ശാസ്ത്രീയമായ നടപടികൾ നിർമ്മാണഘട്ടത്തിനു മുൻപേതെന്ന ആസുത്രണം ചെയ്യണം.
- പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി, തമാസമയം നിർമ്മാർജ്ജം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ മുൻകൂട്ടി ആസുത്രണം ചെയ്യുന്ന നടപ്പിലാക്കണം.

- പദ്ധതികൾ വേണ്ടി ബെട്ടിമാറ്റപ്പട്ടന വുക്കഷങ്ങൾക്ക് പകരമായി വുക്കഷതെക്കൾ നട്ട് പിടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമിയേറ്റട്ടക്കൽ പദ്ധതിയും നഷ്ടപരിഹാര നടപടികളും കാലതാമസം കുടാരെ നടപ്പിലാക്കുക

**7.3. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നതു പ്രകാരം പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനും നഷ്ട പരിഹാരത്തിനുമുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ**

ഭൂമി ഏറ്റട്ടുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ലെറി ബെജിച്ചതിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ ഡിപ്പാർട്ട്മെൻറ് 23.09.2015 തീയതിയിൽ G.O(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരവും, 29/12/2017 തീയതിയിൽ G.O(MS) No.448/2017/ RD പ്രകാരവും കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റട്ടുകുന്നതിനുള്ള നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും പുനരധിവാസ- പുനഃസ്ഥാപനപാങ്കേജിനുമുള്ള പോളിസികൾ പ്രകാരമുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ ചീകരിക്കുവെക്കുന്നതിൽ പോലീസിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ രോധിക്കേണ്ട കൊട്ടാരക്കര-പുത്രുർ രോധുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു ഒരു അനുബന്ധ രോധിക്കേണ്ട നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റട്ടുക്കൽ പദ്ധതികൾ വായകമാണ്.

**7.4. പദ്ധതിരേഖയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുമെന്ന് അർത്ഥനാഡികാരി പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ ബാധകമല്ല.**

**7.5. സാമൂഹ്യപ്രത്യാഹാരത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൽ കണ്ണെത്തിയ വിവിധങ്ങളായ പ്രത്യാഹാരങ്ങളുടെ തീവ്രത കുറയ്ക്കുവാൻ വേണ്ടി പദ്ധതി രൂപകൽപനയിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ**

പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖയിൽ മാറ്റങ്ങൾ ഒന്നും നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല. കൂടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രത്യാഹാരങ്ങൾ കഴിയുന്നതു കുറവ് വരുന്ന വിധത്തിൽ ആണ് രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത് എന്ന് പഠനസംഘം വിലയിരുത്തുന്നു.

**7.6. ഓരോ നടപടികളും അതിനുവേണ്ട സമയക്രമവും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് ആഘാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി**

നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റുകലിൻറെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതാതും കുറയ്ക്കുന്നതിന് കേരള ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ, 2015 അനുശാസിക്കുന്ന സമയക്രമം കൃത്യമായി പാലിച്ചു കൊണ്ട്, ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013-ൽ വെളിച്ചതിൽ കേരള സംസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ നടപടികൾക്കായി 23.09.2015 തെ പുറപ്പെടുവിച്ച G.O(MS) No.485/2015/RD പ്രകാരവും പദ്ധതി കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് 29/12/2017 തീയതിയിൽ G.O(MS) No.448/2017/RD പ്രകാരവും പദ്ധതിബാധിതർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം, പുനരധിവാസ-പുനസ്ഥാപന പാക്ഷേജ് എന്നിവ നൽകുന്നതിലൂടെ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഖ്യാതാരജഞ്ചൽ ലഭ്യകരിക്കുന്നതാണ്.

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പാനത്തിലൂടെ ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്തിരെന്ന് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഈ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റുകലുന്നോൾ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതാരജഞ്ചൽ ലഭ്യകരിക്കുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ പദ്ധതി പട്ടിക 7.6.1 തെ നൽകിയിരിക്കുന്നു.

**പട്ടിക 7.6.1 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണപദ്ധതി**

ക്രമ നമ്പർ	പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന പ്രത്യാഖ്യാതം	പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണം	സമയക്രമം	നിരീക്ഷണ സൂചികകൾ
1	സ്ഥലം നഷ്ടമാക്കൽ	RFCLLARR നിയമം 2013 ഓന്നാം പട്ടികപ്രകാരവും അനുബന്ധമായ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ പോളിസികൾ പ്രകാരവും മുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക		ന്യായമായ ഭൂമി വിലയും നിയമാധിഷ്ഠിതമായ മറ്റ് ആനുകൂല്യങ്ങളും നൽകുന്ന ഏ ഏന് ഭൂവൃത്തകളെ ബോധ്യപ്പെടുത്തൽ

2	വരുമാനം നഷ്ടമാക്കൽ	RFCTLARR നിയമം 2013 രണ്ടാം പട്ടിക പ്രകാരവും അനുബന്ധമായ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിൻറെ പോളിസികൾ പ്രകാരവും മുള്ള പുനരധിവാസപുന്നംസ്ഥാപന പാക്കേജ് നൽകുക	കേരള ഭൂമി ഏറ്റവുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാര തിനും സുതാര്യ തയ്ക്കും എന്നാണ് ഡിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപന തിരികുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗാദൾ മുൻപേ ആസുത്രണംചെയ്യുക. പഖതി നിലവിൽ വരുന്നോൾ പ്രദേശ ദത്ത വീടുകളിലേക്ക് മതിയായ പ്രവേശനമാർഗ്ഗം ലഭ്യമാക്കണം.	വരുമാനം നഷ്ടമാക്കുന്ന ഭൂവുകമകൾക്ക്, മതിയായ രേഖകളുടെ അടിസ്ഥാന ത്തിൽ പുനരധിവാസപുനസ്ഥാപന പാക്കേജിന് പരിഗണന.
3	ഗതാഗത തെള്ളം/ പ്രവേശന മാർഗ്ഗം നഷ്ടമാക്കൽ	പഖതി നിർമ്മാണം ലുഡ്രിഷ്ട ത്തിൽ നിലവിലുള്ള രോഡി ലുഡ്രിഷ്ട ഗതാഗതം. പുർണ്ണമായി തെള്ളപ്പെടാ തിരികുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ മുൻപേ ആസുത്രണംചെയ്യുക. പഖതി നിലവിൽ വരുന്നോൾ പ്രദേശ ദത്ത വീടുകളിലേക്ക് മതിയായ പ്രവേശനമാർഗ്ഗം ലഭ്യമാക്കണം.	പഖതി നിർമ്മാണം ലുഡ്രിഷ്ട ത്തിൽ നിലവിലുള്ള രോഡി ലുഡ്രിഷ്ട ഗതാഗതം. പുർണ്ണമായി തെള്ളപ്പെടാ തിരികുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ മുൻപേ ആസുത്രണംചെയ്യുക. പഖതി നിലവിൽ വരുന്നോൾ പ്രദേശ ദത്ത വീടുകളിലേക്ക് മതിയായ പ്രവേശനമാർഗ്ഗം ലഭ്യമാക്കണം.	പഖതിമുലം ആരുടെയും സഖാരസ്വാത്രന്ത്യവും, വസ്തുവകകളിലേക്കുള്ള പ്രവേശനവും നഷ്ടമാകുന്നില്ല എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തൽ
4	നിർമ്മാണ മാലിന്യങ്ങൾ നിർമ്മാർജനം ചെയ്യാതിരിക്കൽ	നിർമ്മാണ മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയവും സമയാധിഷ്ടി തവുമായിനിർമ്മാർജനം ചെയ്യുക	പഖതി നിർമ്മാണ ലുഡ്രിഷ്ട ത്തിനു മുമ്പേ മാലിന്യ നിർമ്മാർജനം ആസുത്രണം ചെയ്യുക	പ്രദേശത്തിൻറെ പരിസ്ഥിതിക്ക് ദോഷം ഉണ്ടാകാത്ത വിധത്തിൽ പഖതി നിർവ്വഹണത്തിനു മുൻപേ നിർമ്മാണ മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായും സമയാധിഷ്ടിതമായുംനീകരം ചെയ്യും എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുക
5	വ്യക്ഷങ്ങൾ നഷ്ടമാക്കൽ	നിയമാനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക, പഖതികൾ വേണ്ടി വെട്ടിമാറ്റപ്പെടുന്ന വ്യക്ഷങ്ങൾക്ക് പകരമായി വ്യക്ഷത്തെക്കൾ നട്ട പിടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.		പഖതി പ്രദേശത്തെ പരിസ്ഥിതിക്ക് കോട്ടം വരുന്നില്ല എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തൽ

7.7. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത ലാലുകരണത്തിനായി അർത്ഥനാഡികാരി നിർവ്വഹിക്കേണ്ട നടപടികളിൽ പിന്നീട് നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകിയിട്ടുള്ള നടപടികളും, നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകാത്ത നടപടികളും.

ബാധകമല്ല

## അമ്പ്യായം 8

### സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പദ്ധതി നിർവ്വഹണ സ്ഥാപന സംവിധാനം

8.1. ഓരോ പ്രത്യാഖ്യാത ദുരീകരണ നടപടികൾക്കും ഉത്തരവാദഭേദം സ്ഥാപന സംവിധാനങ്ങളും നിയുക്ത വ്യക്തികളും

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്നരധിവാ സത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ലെ വകുപ്പ് 43 ഉം കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്നരധിവാ സത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ, 2015, ചട്ടം 22 ഉം നിർവ്വചിക്കുന്നതിന് പ്രകാരം, സർക്കാർ നിയമിക്കുന്ന അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർക്ക് ആയിരിക്കും പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങൾക്കുള്ള പുന്നരധിവാസ പുനഃസ്ഥാപന സ്കീം തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ ഉത്തരവാദിത്തം, സർക്കാരിന്റെയും, പുന്നരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള കമ്മീഷണറുടെയും മേൽനോട്ടത്തിനും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശത്തിനും നിയന്ത്രണത്തിനും വിധേയമായി പുന്നരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർ തന്റെ കീഴിലുള്ള പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി പുന്നരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള സ്കീമിന്റെ രൂപീകരണത്തിനും നടത്തിപ്പിനും മേൽനോട്ടത്തിനും ഉത്തരവാദിയായിരിക്കുന്നതാണ്. കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർട്ട് കല്ലട വില്ലേജിൽപ്പെട്ട ചീകരിക്കവ് - കല്ലട റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്തുർ റോഡുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു കുറു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി അനുബന്ധ റോഡിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലെൽ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്നരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം പ്രകാരമുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലെൽ നടപടികൾക്ക് ചുമതല വഹിക്കുന്നത് അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റിന്റെ കീഴിൽ സ്വീകരിച്ച തഹസിൽബാർ, എൽ.എ നം.1 കൊല്ലം ആണ്.

കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്നരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ, 2015 ഉം 23/09/2015ൽ

പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവ് G.O(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരവും കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിനു വേണ്ടി 2 കമ്മിറ്റികളാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത് - ജില്ലാതല കമ്മിറ്റിയും സംസ്ഥാന തലത്തിൽ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട കമ്മിറ്റിയും. എന്നാൽ 14.02.2019 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് GO (MS)No.56/2019/RD പ്രകാരം സംസ്ഥാന തലത്തിൽ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട കമ്മിറ്റി നിറുത്തലാക്കി.

ജില്ലാതല കമ്മിറ്റിയിൽ താഴെ പറയുന്ന അംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്നു.

- ജില്ലാ കളക്ടർ
- പുനരധിവാസ പുനഃസ്ഥാപന അധ്യക്ഷിനിസ്ട്രേറ്റർ
- ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നിർവ്വഹണ ഓഫീസർ
- സാമ്പത്തിക ഉദ്യോഗസ്ഥൻ  
സാമ്പത്തിക തീരുമാനങ്ങൾ കൈകൊള്ളുവാൻ അർത്ഥനായികാരികളുടെ  
പ്രതിനിധികൾ
- പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിൽനിന്ന് പ്രതിനിധികൾ

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ തയ്യാറാക്കുന്ന അടിസ്ഥാന വില നിർണ്ണയ റിപ്പോർട്ടിനേൽ ജില്ലാ കളക്ടർ അംഗീകാരം നൽകണം. പദ്ധതിബാധിതരുടെ രേഖകൾ പരിശോധിച്ച് തഹസിൽഡാർ അധ്യക്ഷിനിസ്ട്രേറ്റർ മുമ്പാകെ സമർപ്പിക്കുന്ന 29/12/2017 തീയതിയിലെ സർക്കാർ ഉത്തരവിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പുനരധിവാസ- പുനഃസ്ഥാപന പാക്കേജ് പ്രകാരമുള്ള തുക അധ്യക്ഷിനിസ്ട്രേറ്റർ സ്ഥലപരിശോധന, വിചാരണ, തെളിവെടുപ്പ് എന്നീ മാർഗ്ഗങ്ങളിലുടെ ഉറപ്പ് വരുത്തി ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി, ആയതിനേൽ ജില്ലാ കളക്ടർ അംഗീകാരം നൽകണം. ഇപ്രകാരം തയ്യാറാകപ്പെട്ട ലാൻഡ് റെവന്യു കമ്മീഷണറുടെ അംഗീകാരം നേടിയ ഭൂമിവിലയും, പുനരധിവാസ-പുനഃസ്ഥാപന തുകയും കൂടാതെ ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ തയ്യാറാക്കിയ കെട്ടിടവിലെ, വുക്കു വിലയും കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിയമാനുസൂത്രമായ നഷ്ടപരിഹാരം. ജില്ലാതല കമ്മിറ്റി പദ്ധതി ബാധിത കൂടുംബത്തോട് വിശദീകരിക്കും. പദ്ധതി ബാധിത വ്യക്തിയുടെ/കൂടുംബത്തിന്റെ അനുമതി ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ ടി അനുമതിയും പദ്ധതി ബാധിതരുമായുള്ള മീറ്റിംഗ് മിനിറ്റ്സും ഉൾപ്പെടെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾ ജില്ലാ കളക്ടർക്ക് സമർപ്പിക്കും. നിർച്ചയിക്കപ്പെട്ട

നഷ്ടപരിഹാരവും പുനരധിവാസ പുനസ്ഥാപന പാദ്ധ്യങ്ങളും പദ്ധതി ബാധിത വ്യക്തികൾ/കുടുംബത്തിന് അനുമതി പത്രത്തോടൊപ്പം സമർപ്പിച്ച ബാങ്ക് അക്കൗൺറിൽ നിക്ഷേപിക്കും.

## 8.2. സർക്കാതിര സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തം ഉണ്ടെങ്കിൽ വിവരിക്കുക

ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി സർക്കാർ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുനോൾ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനം നടത്തണമെന്ന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലീൽ നൃയമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 വകുപ്പ് 4 അനുശാസിക്കുന്നു. കേരള സംസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിനെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനം നടത്തുന്നതിനായി വ്യക്തികളെയോ സംഘടനകളെയോ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠന യൂണിറ്റായി സർക്കാരിന് കാലാനുസൃതമായി അനുമതി നൽകാമെന്ന് കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലീൽ നൃയമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ, 2015 നേര ചട്ടം 9 തെ നിർവ്വചിച്ചിരിക്കുന്നു. അതിൻ പ്രകാരം രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ് (ആട്ടോണമസ്), കളമഴ്രാ, കൊച്ചി യൂണിറ്റിനെ കൊല്ലും ജില്ലയിലെ കൊല്ലും താലുക്കിൽ ഇംഗ്ലീഷ് കല്ലുട വില്ലേജിൽപ്പെട്ട ചീകരിക്കവ് - കല്ലുട രോധിനെ കൊട്ടാരകര - പുത്തുർ രോധിമായി ബന്ധപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ രോധിനെ നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിനെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനം നടത്തുന്നതിനായി 2023 ഡിസംബർ 11 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകൃതത്തിയ കൊല്ലും ജില്ലാ കളക്ടറുടെ വിജ്ഞാപനം DCKLM/2237/2020/LA3 പ്രകാരം ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് ഉൾപ്പെടെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനത്തിനുമുള്ള നടപടികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ് (ആട്ടോണമസ്), കളമഴ്രാ, കൊച്ചി യൂണിറ്റിനെ ഉത്തരവാദിത്തപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

8.3 സാങ്കേതിക സഹായം ഉൾപ്പെടെ കാര്യക്ഷമതാ നിർമ്മാണ പദ്ധതിയോ  
കാര്യക്ഷമതാഗേൾഡിയോ ആവശ്യമായ് വരുന്നുണ്ടെങ്കിൽ വിവരിക്കുക  
ബാധകമല്ല

8.4 ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിനും വേണ്ട സമയക്രമം

നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റൊക്കെൽ നടപടികൾക്ക് കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കെലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ, 2015 അനുശാസിക്കുന്ന സമയക്രമം ബാധകമായിരിക്കും.

## **അമ്പ്രായം 9**

**സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള  
ബധ്യജറും സാമ്പത്തിക നടപടികളും**

**9.1. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകൾനാ പദ്ധതിയുടെ ബധ്യജറും സാമ്പത്തിക നടപടികളും**

പദ്ധതിയുടെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നിർവ്വഹണത്തിന് വേണ്ടി ചുമതലപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ഏറ്റൊക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലത്തിന് ഭൂമിയുടെയും പ്രദേശത്തിനേറിയും പ്രത്യേകതകൾ പരിശീലിച്ച് കൊണ്ട് നിയമാനുസൃതമായ വിലയും ഭൂമിയിലുള്ള ആസ്ഥികളുടെ വിലയും നിർണ്ണയിക്കുകയും, കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള വിവിധങ്ങളായ പ്രത്യാഖ്യാത തങ്ങൾ ദുരീകരിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്ന വിധത്തിൽ നഷ്ടപരിഹാരവും പുനരധിവാസ- പുനസ്ഥാപന പാക്കേജും തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

**9.2. വാർഷിക ബധ്യജറും ആസുത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളും**

ബാധകമല്ല

**9.3. സാമ്പത്തിക ഭ്രാത്രി തരം തിരിച്ച്**

ബാധകമല്ല

## അഭ്യാസം 10

സാമൂഹ്യ പ്രത്യജ്ഞാത ദുരീകരണ പദ്ധതി  
മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും

### 10.1. മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും - പ്രധാന സൂചികകൾ

- ഭൂമിയുടെ വിലയും നഷ്ടപരിഹാരവും
- സമയാധിഷ്ടിതമായ പുനരധിവാസ - പുനസ്ഥാപന നടപടികൾ
- പ്രദേശത്തിൻറെ പരിസ്ഥിതിക്ക് ദോഷം വരാത്തെ വിധത്തിലുള്ള നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം
- പദ്ധതി പ്രദേശത്തുനിന്നും നിർമ്മാണ മാലിന്യങ്ങളുടെ ശാസ്ത്രീയവും സമയാധിഷ്ടിതവുമായ നീക്കം ചെയ്യൽ

### 10.2. റിപ്പോർട്ടിങ് റീതിയും മേൽനോട്ട കർത്തവ്യങ്ങളും

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംസർട്ട് കല്ലട വില്ലേജിൽപെട്ട ചീകരികടവ് - കല്ലട റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര - പുത്തുർ റോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി ഇംസർട്ട് കല്ലട വില്ലേജിൽ സ്ഥോക്ക് നമ്പർ 8ൽ പെട്ട എട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കുന്നതിൻറെ റിപ്പോർട്ടിംഗ് റീതിയും മേൽനോട്ട കർത്തവ്യങ്ങളും കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ, 2015 പ്രകാരമായിരിക്കും. ഈ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപന ത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം പ്രകാരമുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ നടപടികൾക്ക് ചുമതല വഹിക്കുന്നത് സ്വപ്പം തഹസിൽഭാർ എൽ.എ നം.1 കൊല്ലം ആണ്. അധ്യമിനിസ്ട്രേറുടെ കീഴിൽ സ്വപ്പം തഹസിൽഭാർ തയ്യാറാക്കുന്ന പുനഃരധിവാസ-പുനഃസ്ഥാപന സ്കീമിൻറെ കരകുരേ രേഖ ജില്ലാതല പുനരധിവാസ പുനസ്ഥാപന കമ്മിറ്റി അന്തിമമാക്കുകയും സംസ്ഥാനതല മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മിറ്റി അംഗീകാരം നൽകുകയും ചെയ്യണം.

## അമ്യുണ്ട് 11

### നേട്ടങ്ങളും നഷ്ടങ്ങളും - അപഗ്രാമം, ശുപാർശകൾ

11.1 പൊതു ആവശ്യം, കുറഞ്ഞ സ്ഥാനഭ്രംശം, ആവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറവ് സ്ഥലം, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതത്തിൻ്റെ സ്വഭാവവും തീവ്രതയും, നഷ്ടം നികത്തുവാനുതകുന്ന സമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ദുരീകരണ ആസുത്രണം എനിവയെക്കുറച്ചുള്ള അൽപ്പിലെ നിശ്ചന്ത കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംഗ്ലീഷ് ക്ലിഡ് വില്ലേജിൽപെട്ട ചീകരിക്കടവ്-ക്ലിഡ് റോഡിനെ കൊട്ടാരകര-പുത്തുർ റോധുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോധ് നിർമ്മിക്കുക എന്നത് പ്രദേശവാസികളുടെയും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും വർഷങ്ങളായുള്ള സ്വപ്നമാണ്. നിലവിൽ ഇത്തരമൊരു റോധിൻ്റെ അഭാവം മുലം ചീകരിക്കടവ് പാലം കടന്നു ക്ലിഡ് പുത്തുർ ഗ്രന്തേക്ക് പോകേണ്ട യാത്രക്കാർ ചീകരിക്കടവ്- ഇംഗ്ലീഷ് ക്ലിഡ് റോധിനെയാണ് ആശയിക്കുന്നത്. എന്നാൽ താരതമ്യേന വീതി കുറഞ്ഞതും പന്ത്രണ്ടോളം കൊട്ടം വളവുകളുമുള്ള ഇതു റോധ് അപകട സാധ്യതയേറെയുള്ള നിരത്താണ്. വലിയ വാഹനങ്ങൾക്കു സുഗമമായി സഞ്ചരിക്കാനും എതിരെ വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് ബുദ്ധിമുട്ടില്ലാതെ കടന്നുപോകുവാനോ മതിയായ വീതിയില്ലാത്തതും കാൽനടയാത്രികൾക്ക് നടപ്പാതയില്ലാത്തതും അപകട സാധ്യതയേറുന്നു. നിലവിലെ റോധ് വീതി കൂടുന്നതിനു പ്രായോഗിക ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ഉള്ളതിനാൽ ടി റോധിനു അനുബന്ധമായി ഒരു റോധ് നിർമ്മിക്കുന്നതിലുടെ ഇപ്പോൾ യാത്രക്കാർ അനുഭവിക്കുന്ന ഗതാഗത തടസ്സം, സമയനഷ്ടം, ഇന്ധനനഷ്ടം. എനിവക്ക് ഒരു പരിഹാരമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി ലക്ഷ്യം. വെക്കുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 340 മൈറ്റർ നീളത്തിലും 10 മൈറ്റർ വീതിയിലുമായി റോധ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇംഗ്ലീഷ് ക്ലിഡ് വില്ലേജിൽ സ്റ്റോക്ക് നമ്പർ 8ൽ പെട്ട എട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 അൽ ഭൂമി ഏറ്റുടക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഭൂമി ഏറ്റുടക്കാലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 വകുപ്പ് 2 b(i) പ്രകാരം നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പൊതു ആവശ്യങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നോൾ ഭൂവൃദ്ധമകൾക്ക് കൈവരശമായ സ്ഥലത്തിൽ കുറവ് വരുകയും, പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശത്തെ വാഴ, തെങ്ങ്, വിവിധ പച്ചക്കറികൾ തുടങ്ങിയ വിളകളുടെ കൂഷി ബാധിതമാവുകയും ചെയ്യും. പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി നിലവിലെ രൂപരേഖ പ്രകാരം ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നോൾ മേൽ വിവരിച്ച പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ ഉണ്ടായെങ്കാം എങ്കിലും പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് കുടെയുള്ള ഗതാഗതം സുഗമമാക്കി പ്രദേശത്തിന്റെ സമഗ്ര വികസനത്തിന് കാരണമായെങ്കാം എന്നതിനാൽ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സർവ്വേയിൽ പങ്കെടുത്ത ഏറ്റെകുറെ എല്ലാ ഭൂവൃദ്ധമകൾക്കും പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് അനുകൂലമനോഭാവമാണ് എന്ന മനസിലാക്കുന്നു.

#### **11.2. മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വിലയിരുത്തലുകൾ തുലനം ചെയ്യുന്നോൾ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കാമോ ഇല്ലയോ എന്നതിനുള്ള അനീമ ശൃംഖല**

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇല്ലംകുളം കല്ലട വില്ലേജിൽ ഇല്ലംകുളം കല്ലട പദ്ധായത്തിലെ ചീകരിക്കുന്ന ചീകരിക്കുന്ന കല്ലട റോഡിനെ കൊട്ടാരക്കര-പുത്തുർ റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 340 മീറ്റർ നീളത്തിലും 10 മീറ്റർ വീതിയിലുമായി റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കൊല്ലം താലുക്കിൽ ഇല്ലംകുളം വില്ലേജിൽ സ്റ്റോക്ക് നമ്പർ 8ൽ പെട്ട എട്ട് സർവ്വേ നമ്പറിൽപ്പെട്ട 7.59 ആർ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിന്റെ അനുകൂലവും പ്രതികൂലവുമായ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ വിലയിരുത്തുന്നോൾ, പദ്ധതി മുലം ഭൂവൃദ്ധമകൾക്ക് മേൽ പറഞ്ഞ നഷ്ടങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാനിടയുണ്ടെങ്കിലും പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന്റെ സമഗ്ര വികസനത്തിന് കാരണമാകും എന്നതിനാൽ പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങൾ ഉൾപ്പെടയുള്ള ഭൂരിഭാഗം പ്രദേശവാസികൾക്ക് പദ്ധതിയോട് അനുകൂല മനോഭാവമാണുള്ളത് എന്ന് പഠന സംഖ്യം മനസിലാക്കുന്നു ആയതിനാൽ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലെലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015, പ്രസ്തുത നിയമത്തി നിന്നും ചട്ടങ്ങളുടെയും വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിന് കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പ് പുറപ്പെടുവിച്ച് 23.09.2015 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ G.O(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരവും 29/12/2017 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ

G.O(Ms)No.448/2017/RD പ്രകാരവും പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങൾക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം, പുനരധിവാസം, പുനസ്ഥാപനം എനിവ നൽകുന്നതിലൂടെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ മുലം കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ലാഭീകരിക്കാവുന്നതാണ്. ആയതിനാൽ കുടുംബങ്ങൾക്ക് നിയമാനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരം, പുനഃധിവാസം, പുനസ്ഥാപനം എനിവ യഥാസമയം നൽകിയും താഴെ പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ കൂടി പരിഗണിച്ച് കൊണ്ടും ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾ നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ് എന്ന് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘം ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

- ഭൂമി നഷ്ടമാകുന്ന ഭൂവൃദ്ധമകൾക്ക് RFCLLARR Act 2013 പ്രകാരമുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം നൽകേണ്ടതാണ്
- കവുങ്ങ്, തെങ്ങ്, വാഴ, പച്ചക്കറി കൂഷി മുതലായവയും വരുമാനവും നഷ്ടമാകുന്നു. ഈ വസ്തുകൾ കണക്കിലെടുത്ത് അർഹമായ നഷ്ട പരിഹാരം നൽകുന്നത് പരിഗണിക്കണം.
- നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ നടക്കുന്നോൾ ഈ റൂട്ടിലൂടെയുള്ള ഗതാഗതം പുർണ്ണമായി തടസ്സപ്പെടാത്ത രീതിയിൽ വേണ്ട മുന്നോറുക്കങ്ങൾ ആസൃതം ചെയ്യുക.
- പദ്ധതി നിർമ്മാണ ജലടത്തിലും നിർവ്വഹണത്തിനു ശേഷവും സമീപത്തുള്ള കൂഷിയിടത്തിലേക്ക് പോകുവാൻ കഴിയുന്ന വിധത്തിൽ മതിയായ വഴി ലഭ്യമാക്കണം.
- പദ്ധതി നിർമ്മാണ ജലടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പൊടി ശല്യവും യന്ത്രസാമഗ്രികളുടെ ശബ്ദവും കഴിയുന്നതെ കുറക്കുന്നതിനുള്ള ശാസ്ത്രീയമായ നടപടികൾ നിർമ്മാണജലടത്തിനു മുൻപേതന്നെ ആസൃതം ചെയ്യണം.
- പദ്ധതി നിർമ്മാണ ജലടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി, യഥാസമയം നിർമ്മാർജ്ജം. ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ മുൻകൂട്ടി ആസൃതം ചെയ്യ നടപ്പിലാക്കണം.
- പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി വെട്ടിമാറ്റപ്പെടുന്ന വൃക്ഷങ്ങൾക്ക് പകരമായി വൃക്ഷതൈകൾ നടപടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.

- നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമിയേറ്റുക്കൽ പദ്ധതിയും നഷ്ടപരിഹാര നടപടികളും കാലതാമസം കുടാതെ നടപ്പിലാക്കുക

## സുചനകൾ

1. ഭൂമി ഏറ്റുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശനിയമം 2013
2. കേരള ഭൂമി ഏറ്റുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യത യ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015
3. കേരള സർക്കാർ - റവന്യൂ(ബി) വകുപ്പ് 23.09.2015 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ G.O(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരമുള്ള ഭൂമി ഏറ്റുക്കലിൽ നഷ്ടപരി ഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കുമുള്ള നയം.
4. കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ(ബി)വകുപ്പിന്റെ 29/12/2017 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ G.O(Ms)No.448/2017/RD പ്രകാരം വുറപ്പുടുവിച്ച കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റുക്കുന്നതിനുമുള്ള പുനരധിവാസ പുനസ്ഥാപന പാക്കേജ് തീരുമാനിക്കുന്നതിനുമുള്ള നയം.
5. 2023 ഡിസംബർ 11-ാം തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് നമ്പർ 4013 ലെ പ്രസിദ്ധീപ്പുത്തിയ കൊല്ലം ജില്ലാ കള്ക്കട്ടറുടെ 2023 ഡിസംബർ 7-ാം തീയതിയിലെ വിജ്ഞാപനം നമ്പർ DCKLM/2237/2020/LA3