

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജലാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം

രണ്ടു ലോക് (ബൈഡിംഗ്) പദ്ധതിയിൽ കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ
തലമുറ്റി താലുക്കിലെ പിന്നൊയി വില്ലേജിൽ നിന്നും കണ്ണൂർ താലുക്കിലെ
മാവിലായി വില്ലേജിൽ നിന്നും ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ

കണ്ണൂർ ജില്ലാ ഭരണകൂടം ചുമതലപ്പെടുത്തിയത്

അംഗീക രേഖ



അർത്ഥാനാധികാരി / നിർവ്വാഹകൾ

ചെറുകിട ജലസേചന വകുപ്പ്,
കണ്ണൂർ

കേരള ഇൻഡോഷൻ
ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡാവലപ്മെന്റ്
കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ് (KIIDC),
കണ്ണൂർ

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജലാത
വിലയിരുത്തൽ യൂണിറ്റ്

RAJAGIRI OUTREACH

രാജഗിരി ഓട്ടറീച്ച്
രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ
സയൻസെസ്,
രാജഗിരി.പി.എസ്, കളമശേരി, പിൻ: 683 104
ഫോൺ: 0484 2911330-332/2550785
outreach@rajagiri.edu
www.rajagirioutreach.in

ഏപ്രിൽ 20, 2023

ഉള്ളടക്കം

അദ്യായം 1: പഠനത്തിൻറെ സംക്ഷിപ്ത രൂപം

- 1.1. പദ്ധതിയും പൊതു ആവശ്യവും
- 1.2. പദ്ധതി പ്രവേശം
- 1.3. ഭൂമി ഏറ്റുകൂടുന്നതിൻറെ വ്യാപ്തിയും സ്വഭാവവും
- 1.4. പരിഗണിക്കപ്പെട്ട ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങൾ
- 1.5. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ
- 1.6. ലാലുകരണ നടപടികൾ

അദ്യായം 2: പദ്ധതിയുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ

- 2.1. പദ്ധതി നിർവ്വാഹകൾ, നിയന്ത്രണ അഭ്യന്തര എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ പദ്ധതിയുടെ പശ്ചരാത്രലാം
- 2.2. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പൊതു ആവശ്യത്തിന് പദ്ധതി എങ്ങിനെ അനുയോജ്യമാക്കുന്നു എന്നതുശ്രീപെടെ പദ്ധതിയുടെ യുക്തി
- 2.3. പദ്ധതിയുടെ സ്ഥലം, വലിപ്പം, ലക്ഷ്യം, ചെലവ് തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ
- 2.4. ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങൾ പരിശോധിക്കൽ
- 2.5. പദ്ധതി നിർമ്മാണ അട്ടങ്ങൾ
- 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 പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ /
സാങ്കേതിക സാധ്യതാ പഠനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ
- 2.10. ബാധകമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും

അദ്ധ്യായം 3: പഠന സംഘം, പഠന സമീപനം, പദ്ധതി ശാസ്ത്രം

- 3.1. പഠന സംഘംഗങ്ങളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത ഉൾപ്പെടയുള്ള വിവരങ്ങൾ
- 3.2. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച പദ്ധതിശാസ്ത്രം, വിവര ശൈലേഖനത്തിനുപയോഗിച്ച മാർഗ്ഗങ്ങൾ സാങ്കേതിക രീതി എന്നിവയെ കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങളും, ടി മാർഗ്ഗങ്ങളും പദ്ധതിശാസ്ത്രവും ഉപയോഗിച്ചതിനെ തുക്കിയും.
- 3.3. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച മാതൃകാപരിശോധന രീതി
- 3.4. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച വിവരങ്ങളെല്ലാം അവ ലഭ്യമായ ഫ്രോതസ്സുകളെ കുറിച്ചുമുള്ള അവലോകനം
- 3.5. തൽപ്പര കക്ഷികളുമായുള്ള കൂടിയാലോചന, പണ്ഡിക്ക് ഹിയറഞ്ച് എന്നിവയുടെ സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ

അദ്ധ്യായം 4: സ്ഥലത്തിനെ മുല്യ നിർണ്ണയം

- 4.1. ഭൂപടത്തിനെറയും സ്ഥലത്തെ പ്രാഥമിക ഫ്രോതസ്സുകളുടെയും സഹായത്തോടെ പദ്ധതി പ്രവേശത്തിനെ വിവരണം.
- 4.2. പദ്ധതിയുടെ സ്ഥാധീനം മുലം മൊത്തത്തിലുള്ള പ്രത്യാജ്ഞാതം. (എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന പദ്ധതിപ്രവേശത്തിനേരത് മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല)
- 4.3. പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായ മൊത്തം ഭൂമി
- 4.4. പദ്ധതി ബാധിത പ്രവേശത്തിനെ സമീപത്ത് പൊതു വിനിയോഗത്തിലുള്ള സ്ഥലം ഉണ്ടാക്കിൽ അതിനെ നിലവിലെ ഉപയോഗം.
- 4.5. നേരത്തെ വാങ്ങിയതോ, അന്യാധീനപ്പെട്ടതോ, പണയപ്പെടുത്തിയതോ, അല്ലെങ്കിൽ എറ്റടുത്തതോ ആയ ഭൂമി, എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന ഓരോ ഭൂഭാഗത്തിനെയും പദ്ധതിപ്രകാരമുള്ള ഉപയോഗം.
- 4.6. എറ്റടുക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനെ അളവും പ്രവേശവും.
- 4.7. ആജാതബാധിത ഭൂമിയുടെ തരവും നിലവിലെ ഉപയോഗവും, കൂഷിഭൂമിയാണെങ്കിൽ ജലസേചനം, വിള തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ
- 4.8. കൈവശ ഭൂമിയുടെ അളവ്, ഉടമസ്ഥതയുടെ രീതി, സ്ഥലത്തിനെ കിട്ടു, വാസയോഗ്യമായ വീടുകളുടെ എണ്ണം.

4.9. കഴിഞ്ഞ 3 വർഷക്കാലത്തെ ഭൂമി കൈമാറ്റവും വിലയും, ഉപയോഗവും

**അദ്യാധികാരിയായിതുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ വസ്തുവകക്കളുടെ മുള്ള്
കണക്ക്.**

5.1. കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം

5.1.1. പ്രത്യേക പ്രത്യാഖ്യാതവായിതുന്ന കുടുംബങ്ങൾ (സ്വന്തം ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നവർ)

5.2. വനാവകാശം നഷ്ടപ്പെടുന്ന പട്ടിക വർഗ്ഗ/ആദിവാസി കുടുംബങ്ങൾ

5.3. പൊതുവിഭവങ്ങൾ ആഖ്യാതവായിത്തമാകുന്നതുമുലം ഉപജീവനമാർഗ്ഗം നഷ്ടപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.4. കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ഏതെങ്കിലും പദ്ധതിയിലുടെ ലഭിച്ച സ്ഥലം ഏറ്റുടക്കപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.5. 3 വർഷമോ അതിലധികമോ ഏറ്റുടക്കപ്പെടുന്ന നഗരപ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.6. 3 വർഷമോ അതിലധികമോ ഏറ്റുടക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയിൽ പ്രാഥമിക ജീവനോപാധിയായി ആശയിച്ചിരുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.6.1 പദ്ധതിയുടെ പരോക്ഷ ആഖ്യാതവായിത്തർ (ഏറ്റുടക്കപ്പെടുന്നത് സ്വന്തം ഭൂമിയല്ലെങ്കിലും പരോക്ഷമായി ആഖ്യാതവായിത്തരാകുന്നവർ)

5.6.2. ഫലഭായക വസ്തുകളുടെയും പ്രത്യേക സ്ഥലങ്ങളുടെയും വിവരപട്ടിക

അദ്യാധികാരിയായിതുന്ന സാമൂഹ്യ-സാമ്പത്തിക-സാംസ്കാരിക രൂപരേഖ

(പദ്ധതിപ്രദേശവും പുനസ്ഥാപനപ്രദേശവും)

6.1. പദ്ധതിപ്രദേശത്തെ ജനസംഖ്യാപരമായ വിവരങ്ങൾ

6.2. വരുമാനവും ഭാരിദ്വയലവും

6.3. ദുർബ്യുലജനവിഭാഗം

6.4. ഭൂമിയുടെ ഉപയോഗവും ഉപജീവനമാർഗ്ഗവും

6.5. പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ

6.6. പ്രാദേശിക ഉപജീവന ഘടകങ്ങൾ

6.7. കുടുംബ ബന്ധങ്ങളും സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക സംഘടനകളും

6.8. ഭരണ സംഘടനകൾ

6.9. രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകൾ

- 6.10 സാമൂഹ്യാധിഷ്ഠിതമായ പാരസംഘടനകൾ
- 6.11 പ്രാദേശീകവും ചരിത്രപരവുമായ പരിണാമപ്രക്രിയ.
- 6.12 ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം

അദ്ധ്യായം 7: സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ ആസൃതണം

- 7.1. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള സമീപനം
- 7.2. ആഖ്യാതം ഒഴിവാക്കുവാനോ, ലഭ്യകരിക്കുവാനോ, നഷ്ടം നികത്തുവാനോ ഉള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ
- 7.3. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നതു പ്രകാരം പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനും നഷ്ടപരിഹാരത്തിനുമുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ
- 7.4. പദ്ധതിരേഖയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുമെന്ന് അർത്ഥനായികാരി പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ
- 7.5. സാമൂഹ്യപ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൽ കണ്ണെത്തിയ വിവിധങ്ങളായ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളുടെ തീവ്രത കുറയ്ക്കുവാൻ വേണ്ടി പദ്ധതി രൂപകൽപനയിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ
- 7.6. ഓരോ നടപടികളും അതിനുവേണ്ട സമയക്രമവും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് ആഖ്യാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി.
- 7.7. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണത്തിനായി അർത്ഥനായികാരി 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. സർക്കാരിൽ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പകാളിത്തം ഉണ്ടക്കിൽ വിവരിക്കുക
- 8.3. സാങ്കേതിക സഹായം ഉൾപ്പെടെ കാര്യക്ഷമതാ നിർമ്മാണ പദ്ധതിയോ കാര്യക്ഷമതാശേഷിയോ ആവശ്യമായ വരുന്നുണ്ടെങ്കിൽ വിവരിക്കുക
- 8.4. ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിനും വേണ്ട സമയക്രമം

**അദ്ധ്യായം 9 :സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണ പദ്ധതിയുടെ ബഹ്യജന്മം
സാമ്പത്തിക നടപടികളും**

- 9.1. പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനും വേണ്ടി വരുന്ന ചിലവ്
- 9.2. വാർഷിക ബഹ്യജന്മം ആസൃത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളും
- 9.3. സാമ്പത്തിക ദ്രോഗരാജ്യ തരം തിരിച്ച്

**അദ്ധ്യായം 10: സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ഭൂരികരണ പദ്ധതി -
മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും**

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

അദ്ധ്യായം 11 : നേട്ടങ്ങളും നഷ്ടങ്ങളും- അപഗ്രാമം, ശുപാർശകൾ

- 11.1.പൊതു ആവശ്യം, കുറഞ്ഞ സ്ഥാനഭ്രംശം, ആവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറവ് സ്ഥലം, സാമുഹ്യപ്രത്യാഖ്യാതത്തിൻ്റെ സാഭാവവും തീവ്രതയും, നഷ്ടം, നികത്തുവാനുതകുന്ന സമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ഭൂരികരണ ആസൃത്രണം, എന്നിവയെക്കുറച്ചുള്ള അന്തിമ നിഗമനം.
- 11.2. മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വിലയിരുത്തലുകൾ തുലനം ചെയ്യുന്നോൾ ഭൂമി ഏറ്റുടക്കാമോ ഇല്ലയോ എന്നതിനുള്ള അന്തിമ ശുപാർശ

പട്ടികകൾ

- 1.3.1. പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഏറ്റവുംക്കമെല്ലാനു സ്ഥലം
- 1.5.1. പദ്ധതിയുടെ പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന സാമൂഹ്യപ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ
- 1.6.1. സംഭവ്യമായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും ലാലുകരണ നടപടികളും
- 3.1.1. പഠനസംഘം
- 3.2.1. പഠനത്തിന്റെ വിവിധ ഉലട്ടങ്ങൾ
- 3.5.1. പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ചിൽ ഉന്നയിക്കെല്ലു ചോദ്യങ്ങളും ബന്ധങ്ങൾ ഉദ്യോഗസ്ഥർ നൽകിയ മറുപടിയും
- 4.8.1. ആഖ്യാത ബാധിതരുടെ കൈവശമുള്ള ഭൂമിയുടെയും ഏറ്റവുംക്കമെല്ലാനു സ്ഥലത്തിന്റെയും അളവ്
 - 5.1.1. ഭൂവൃതമകൾ, ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള നഷ്ടങ്ങൾ
 - 5.6.2.1 വിളകളുടെയും മരങ്ങളുടെയും വിവരങ്ങൾ
 - 7.6.1. സാമൂഹ്യപ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകരണ പദ്ധതി

അദ്ദോധം 1

പഠനത്തിന്റെ സംക്ഷിപ്ത രൂപം

1.1. പദ്ധതിയും ജനകീയ ലക്ഷ്യങ്ങളും

കാർഷിക ഉൽപാദനത്തിനും ഭക്ഷ്യസുരക്ഷയ്ക്കും ജലം ഒരു നിർണ്ണായക ഘടകമാണ്. ആഗ്രഹാളതലത്തിലുള്ള ആകെ കൃഷിസ്ഥലങ്ങളിൽ ഏകദേശം 20% ജലസേചനത്തെ ആശയിച്ച് കൃഷി ചെയ്യുന്ന ഇടങ്ങളാണ്, ഭക്ഷ്യാത്പാദനത്തിലെ നല്ലാരു ശത്രാനവും ഇതരം കൃഷിയിടങ്ങളാണ് സംഭാവന ചെയ്യുന്നത്. മാത്രം ആശയിച്ചിട്ടുള്ള കൃഷിയേക്കാൾ ജലസേചനം വഴി നടത്തുന്ന കൃഷിയ്ക്ക് കൂടുതൽ ഉൽപാദനക്ഷമത ഉള്ളതായി കാണപ്പെടുന്നു. ജലസേചന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിലും കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്കും ഗാർഹികാവശ്യങ്ങൾക്കുമായുള്ള ജല വിതരണം സുസ്ഥിരമാക്കുന്നതിനും അതുവഴി മികച്ച കാർഷികോത്പാദനത്തിനും കാർഷികാഭിവൃദ്ധിക്കും കാരണമാകുന്നു. ഇന്ത്യയുടെ സമ്പത്തിവസ്ഥയിൽ പ്രധാന പങ്ക് വഹിക്കുന്ന ഒന്നാണ് കൃഷി. മിക്ക വികസര രാജ്യങ്ങളുടെയും ദേശീയ വരുമാനത്തിന്റെ പ്രധാന ഉറവിടം കൃഷിയാണ്.

സമൂദ്രമായ ജലസോതല്ലുകളാൽ അനുശൃംതമായ സംസ്ഥാനമാണ് കേരളം. സംസ്ഥാനത്ത് കല്ലുർ ജില്ലയിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപെട്ട നദികളിൽ ഒന്നാണ് അമ്പരക്കണ്ണിപുഴ. പിന്നൊല്ലാമാരി, പെരള്ളേരി പഞ്ചായത്തുകളിൽ കുടിവെള്ളത്തിനും ജലസേചനത്തിനും ഉപയോഗിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ പ്രധാന സോതല്ലുകളിൽ ഒന്നാണ് ഈ നദി. പിന്നൊല്ലാമാരി പഞ്ചായത്തിൽ പാറപ്പും പ്രദേശത്ത് അമ്പരക്കണ്ണിപുഴക്ക് കുറുകെ ഒരു റഗുലേറ്റർ കൂ. ലോക് (ബൈഡജ്) നിർമ്മിക്കുക എന്നതാണ് നിലവിലെ പദ്ധതി. പിന്നൊല്ലാമാരി, വെങ്ങാട്, അമ്പരക്കണ്ണി, പെരള്ളേരി വില്ലേജുകളിലായി കിടക്കുന്ന ഏകദേശം 1200 ഓളം ഏക്കർ കൃഷി ഭൂമിയിലേക്കുള്ള ഉപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ കടന്നകയറ്റം തടയുന്നതിന് വേണ്ടിയാണ് പ്രധാനമായും ഈ പദ്ധതി നിർദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. മുന്നു വരങ്ങുള്ള വെള്ളത്താൽ ചുറ്റപ്പെട്ട കിടക്കുന്ന പ്രദേശമാണെങ്കിലും, പിന്നൊല്ലാമാരി പഞ്ചായത്ത് വർഷത്തിൽ 5 മാസമെങ്കിലും വെള്ളത്തിൽ ലവണാംശത്തിന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം മുലം രൂക്ഷമായ ശുദ്ധജല ക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശമാണ്. പ്രത്യേകിച്ച് വേനൽസീസിനുകളിൽ ഉപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ പ്രശ്നം രൂക്ഷമാകുന്നു. കുടാതെ, നല്ല വേനൽസമയത്ത് അമ്പരക്കണ്ണി പുഴയെ ആശയിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേരള വാട്ടർ

അതോറിറ്റി കുടിവെള്ള സ്കീമുകളും വെള്ളത്തിൽ ലവണാംഗത്തിന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം മുലം ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവിക്കുന്നു. അതുകൊണ്ട്, ഈ പദ്ധതി നിലവിൽ വന്നാൽ, പിന്നരായി പഞ്ചായത്തിലേയും പരിസര പ്രദേശങ്ങളിലേയും കുടിവെള്ള കഷാമം വലിയ തോതിൽ പരിഹരിക്കപ്പെടും. അതിലുപരി പ്രദേശത്തെ കർഷകൾ വേന്തൽക്കാലത്ത് തെങ്ങ്, കവുങ്ങ്, നെല്ല്, കുരുമുളക്, വാഴ, പച്ചക്കരികൾ തുടങ്ങിയ വിളകൾക്ക് ജലസേചനം നടത്തുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുന്നു. ഈ പ്രശ്നത്തിനും നിലവിലെ പദ്ധതി ഒരു പരിഹാരമാകും എന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധി വാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 വകുപ്പ് 2b (iv) പ്രകാരം നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പൊതു ആവശ്യങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

1.2. പദ്ധതി പ്രദേശം

കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ പാറപ്പും പ്രദേശത്ത് റഗുലേറ്റർ കം ലോക്ക് (ബൈഡജ്) നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കണ്ണൂർ, തലമുക്കി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിന്നരായി വില്ലേജുകളിൽ നിന്നുണ്ട് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. മാവിലായി വില്ലേജ് ചെറുമാവിലായി സ്റ്റോക്കിൽ ഉൾപ്പെട്ട പ്രദേശവും പിന്നരായി വില്ലേജ് പാറപ്പും സ്റ്റോക്കിൽ ഉൾപ്പെട്ട പ്രദേശവുമാണ്. പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റൊക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 4 ഉടമകളുടെ സ്ഥലങ്ങളിൽ, ഒരാളുടെ സ്ഥലത്തു മാത്രമാണ് വീടുള്ളത്. മുന്ന് ഉടമകളുടെ ഭൂമിയിലും വീടുകൾ ഇല്ല. ടി ഭൂവൃത്തകൾ ഇന്ന് ഭൂമി കൈവശഭൂമിയായി മാത്രം ഉപയോഗിക്കുകയോ / തെങ്ങ്, കവുങ്ങ് തുടങ്ങിയ ഫല വൃക്ഷങ്ങൾ വളർത്തുകയോ ചെയ്യുന്നു.

1.3 ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിന്റെ വ്യാഴിയും സംഭാവനയും

2023 ഫെബ്രുവരി 22-ാം തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 651 ലെ പ്രസിദ്ധപ്പെട്ടത്തിയ കണ്ണൂർ ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 2023 ഫെബ്രുവരി 22-ാം തീയതിയിലെ വിഞ്ഞാപനം. നമ്പർ DCKNR/4015/2022-C6 പ്രകാരം അഞ്ചരക്കണ്ണി പുഴക്ക് കുറുകെ റഗുലേറ്റർ കം ലോക്ക് നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കണ്ണൂർ, തലമുക്കി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിന്നരായി വില്ലേജുകളിലെ 4 സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ നിന്നുമായി ഏകദേശം 8.91 ആർസ് സ്ഥലമാണ് ഏറ്റൊക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഏറ്റൊക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ 2 സർവ്വേ നമ്പറുകൾ പുരയിട്ടുണ്ട്.

വിഭാഗത്തിലും 2 സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ പെടുന്ന സ്ഥലം തോടും വിഭാഗത്തിലും പെടുന്നവയാണ്. പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി ഏറ്റൊടുക്കുവാൻ വിശ്വജാപനപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സ്ഥലത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ പട്ടിക 1.3.1.-ൽ നൽകിയിരിക്കുന്നു.

പട്ടിക 1.3.1. ഏറ്റൊടുക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ

താലുക്ക്	വില്ലേജ്	ബ്ലോക്ക്	സർവ്വേ നമ്പർ	എക്ഷേഡ് വിസ്തീർണ്ണം (ആർഎസ്)
കണ്ണൂർ	മാവിലായി	ചെറുമാവിലായി	16/10A, 16/11C,	8.91
തലഫ്രോടി	പിന്നരായി	പാറപ്പം	18/1A, 18/1B	

1.4 പരിഗണിക്കപ്പെട്ട ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങൾ

നിലവിലുള്ള റഗുലേറ്ററിന്റെ പ്രവർത്തനം തുടർന്ന് കൊണ്ട് പോകാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യത്തിലാണ് പുതിയ റഗുലേറ്റർ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പ്രൊപ്പോസൽ ഉയർന്ന് വന്നത് എന്നതിനാൽ ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ പരിഗണന അപ്രസക്തമാണ്.

1.5 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ

അഖ്യരക്കണ്ടി പുഴക്ക് കുറുകെ റഗുലേറ്റർ കം ലോക്ക് (ബൈഡിംഗ്) പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങളെ മെച്ചപ്പെടുത്തുമെന്നും പ്രദേശത്തിന്റെ സാമ്പത്തികവും പാരിസ്ഥിതികവുമായ അഭിവൃദ്ധിക്ക് കാരണമാകുമെന്നും പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. എന്നിരുന്നാലും ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കുന്നതു മുലം ഏതാനും വിപരീത ആഘാതങ്ങൾ ഉണ്ടാവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ പ്രകാരം 4 ഭൂവൃദ്ധമകളാണ് ഏറ്റൊക്കലിൽ ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്. അതിൽ, ഒരു ഭൂവൃദ്ധമയെ കുറിച്ച് രേഖകളിൽ കൂടുതായ വിവരം ഇല്ലാത്തതിനാൽ ഉടമയെ കണ്ണടത്താൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. ഭൂഉടമകൾക്ക് തങ്ങളുടെ കൈവശ ഭൂമിയുടെ അളവിൽ കുറയുമെന്നതാണ് പ്രധാന പ്രത്യാഘാതം. ഒരു ഭൂവൃദ്ധമയുടെ സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക് പദ്ധതി ബാധിതമാകുമെന്നത് മറ്റാരു പ്രധാന ആഘാതമാണ്. കൂടാതെ ഏറ്റൊടുക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ തെങ്ങ്, മാവ്, മുരിങ്ങ, തേക്ക് എന്നീ വൃക്ഷങ്ങളുണ്ട്. എന്നതിനാൽ അവയിൽ നിന്നുമുള്ള വരുമാനവും ഉടമകൾക്ക് നഷ്ടമാകും. കുടുംബങ്ങളെ കൂടിയെണ്ണിപ്പിക്കൽ, ഉപജീവനമാർഗ്ഗം നഷ്ടമാകൽ തുടങ്ങിയ പ്രതികുല പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ പദ്ധതി മുലം ഉണ്ടാകുന്ന ലിംഗാധിക്രമ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന തുണിറ്റ് മനസ്സിലാക്കുന്നു. പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഘാതങ്ങളുടെ ചുരുക്ക രൂപം താഴെ ചേർക്കുന്നു.

പട്ടിക 1.5.1: പദ്ധതിയുടെ പൊതുവായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	പ്രത്യാഖ്യാതം	വിശദീകരണം
1	കൈവഴഭൂമി നഷ്ടമാകൽ / അളവ് കുറയൽ	4 ഭൂവൃദ്ധമകൾ - ഒരു ഭൂവൃദ്ധമയുടെ പറമ്പായി കിടക്കുന്ന സ്ഥലം പുർണ്ണമായി ഏറ്റെടുക്കുകയും മറ്റ് 3 പേരുടെ കൈവഴഭൂമിയുടെ അളവ് കുറയുകയും ചെയ്യും.
2	അവധ്യ സഹകര്യങ്ങൾ	1 ഭൂവൃദ്ധമയുടെ സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക്
3	കുഷി / മരങ്ങൾ നഷ്ടമാകൽ	തെങ്ങ് (10), മാവ് (1), മുരിങ്ങ (1), തേക്ക് (തെ)
4	വരുമാനം നഷ്ടമാകൽ	പദ്ധതി ബാധിതമാകുന്ന വൃക്ഷങ്ങളിലെ വിളകളിൽ നിന്നുമുള്ള വരുമാനം നഷ്ടമാകും.
5	പരിസര മലിനീകരണം	നിർമ്മാണ മാലിന്യങ്ങൾ മുലം പരിസര മലിനീകരണ സാധ്യത.
6	നദിയുടെ സ്വാഭാവിക നിരോഗ്രാഫ് തടസ്സപ്പെടുക	തടയണകൾ / ബണ്ടുമുലം

കുറിപ്പ്: മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വസ്തുക്കൾ പ്രധാനമായും വിവരാതാക്കളിൽ നിന്നും ലഭിച്ചതാണ്.

1.5 ലഘുകരണ നടപടികൾ

അബ്യരക്കൺടി പുഴക്ക് കുറുക്കെ റഗുലേറ്റർ കം ലോക് (ബില്ജ്) നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നോൾ ഉണ്ടാകുവാനിന്തയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ലഘുകരിക്കുന്നതിന് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യ തയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013, കേരള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും 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 & 29/12/2017 തീയതിയിലെ G.O(Ms)No.448/2017/ RD) പ്രകാരവും നടപടികൾ കൈകൈക്കാജേളംഡതാണ്.

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി വിജ്ഞാപനം ചെയ്തപ്പട്ടിക്കുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ ഏറ്റവും നേരുമുന്നോൾ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പാന സംഘം കണ്ണം തിരിയ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും, പദ്ധതിയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും, പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണത്തിനായുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളും പട്ടിക 1.6.1. തോന്ത്രക്രിയിൽക്കൊണ്ട്.

പട്ടിക 1.6.1. സംഭവ്യമായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും ലഭ്യകരണ നടപടികളും

ക്രമ നമ്പർ	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതം	ലഭ്യകരണ നടപടി
1	കൈവശലുമി നഷ്ടമാകൽ / അളവ് കുറയൽ	നിയമാനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരം
2	അവശ്യ സൗകര്യങ്ങൾ നഷ്ടമാകൽ	നിയമാനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരവും പുനസ്ഥാപനവും
3	വരുമാനം നഷ്ടമാകൽ	നിയമാനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരം
4	പദ്ധതി ബാധിതമാകുന്ന അവശ്യ സൗകര്യങ്ങൾ പുനസ്ഥാപിക്കുന്ന തിന് അവഗേശിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ അപര്യാപ്തത	അവശ്യസൗകര്യങ്ങൾ നിലനിർത്തുന്നതിന് സാധ്യമായ പരിഗണന
5	പരിസരമലിനീകരണം	പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായ്, തമാസമയം നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ മുൻകൂട്ടി ആസൂത്രണം ചെയ്തു നടപടിലാക്കണം.
6	നദിയുടെ സ്വാഭാവിക നീരോഴുക്ക് തെള്ളപ്പെടുക	യമാസമയത്ത് താൽക്കാലികമായി നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ള ബണ്ട് / തെയണ ശരിയായ രീതിയിൽ നീക്കം ചെയ്യുക.

അദ്ദോയം 2

പദ്ധതിയുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ

2.1. പദ്ധതി നിർദ്ദാഹകർ, നിയന്ത്രണ ഘടന എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ പദ്ധതിയുടെ പശ്ചാത്തലം

കണ്ണൻ ജില്ലയിലെ പിന്നറായി പദ്ധതിയുടെ പാറപ്രം പ്രദേശത്ത് അമ്പുരക്കണ്ണി പുഴക്ക് കുറുകെ ഒരു റബ്ബോലേറ്റർ കൂ. ലോക് (ബീഡിംഗ്) നിർമ്മിക്കുക എന്നതാണ് നിലവിലെ പദ്ധതി. തലമുറയിൽ താലുക്ക് ഹൈ ക്യാർഡ്വേഴ്സിൽ നിന്നും ഏകദേശം 10 കിലോമീറ്റർ വടക്ക് കിഴക്കായാണ് പദ്ധതി പ്രദേശം. സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. പിന്നറായി, വെങ്ങാട്, അമ്പുരക്കണ്ണി, പെരളമുറയി വില്ലേജുകളിലായി കിടക്കുന്ന ഏകദേശം 1200 ഓളം ഏക്കർ കൃഷി ഭൂമിയിലെക്കുള്ള ഉപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ കടന്ന കയറ്റ്. തടയുന്നതിന് വേണ്ടിയാണ് പ്രധാനമായും ഈ പദ്ധതി നിർദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. പ്രദേശത്ത് ഈ സ്കീ. കോണ്ട് വന്നത് 50 കളുടെ അവസാനത്തിലൂണ്ടും ഇത് കമ്മീഷൻ ചെയ്തത് 1989 ലാണ്. പല കാരണങ്ങൾ കൊണ്ടും പദ്ധതിയുടെ പുർത്തീകരണം വർഷങ്ങളെടുത്തു. ഇതിനിട, വർഷങ്ങൾ പഴക്കമുള്ള ഇതിന്റെ ഷട്ടറുകളിൽ ചിലതിന്റെ അടിഭാഗത്ത് കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ടായിരുന്നു. ഇത് പരിഹരിച്ചതിന് ശേഷമാണ് 1989 തോണി പദ്ധതി പുർത്തീകരിച്ചത്. ഏകദേശം രണ്ട് സീസണുകളിൽ വലിയ പ്രശ്നങ്ങളില്ലാതെ തുപ്പികരമായി ഇത് പ്രവർത്തിച്ചു. എന്നാൽ 1990-91 കാലയളവിൽ ഷട്ടറുകൾക്ക് കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ച് 3 ഷട്ടറുകൾക്കെടുത്തിലായി ചെറിയ ലീക് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടു. വർഷങ്ങൾ കഴിയുന്നതോടു കേടുപാടുകൾ അപകടകരമാം വിധം വർദ്ധിച്ച് വന്നു. ഷട്ടറുകൾ റിപ്പയർ വർക്കുകൾ ചെയ്യുന്നതിന് എന്നറ്റിമെറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി 2005 തോണി ഒരു പരിശോധന വച്ചപ്പോൾ, എപ്രോണ്, ഷട്ടർ സിസ്റ്റ്. എന്നിവ പുർണ്ണമായും റിപ്പയർ ആവശ്യമുള്ള സ്ഥിതിയിലാണെന്ന് വ്യക്തമായി. സ്റ്റെക്ചർഡ് ഇരുവശങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള മണൽ വാരൽ ആണ് ഇതിന്റെ പ്രധാന പ്രധാന കാരണമായി കണിക്കപ്പെട്ടതാണ് കഴിഞ്ഞത്.

കുടിവെള്ളത്തിനും ജലസേചനത്തിനും ഉപയോഗിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ ജില്ലയിലെ പ്രധാന ദ്രോഢികളിൽ ഒന്നാണ് അമ്പുരക്കണ്ണി പുഴ. മുന്നു വർഷങ്ങളും വെള്ളത്താൽ ചുറ്റപ്പെട്ട കിടക്കുന്ന പ്രദേശമാണുണ്ടും, പിന്നറായി പദ്ധതിയത്ത്

വർഷത്തിൽ 5 മാസമെങ്കിലും വെള്ളത്തിൽ ലവണാംഗത്തിന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം മുലം രൂക്ഷമായ ശുദ്ധജല കഷാമം നേരിട്ടുന്ന പ്രദേശമാണ്. കുടാതെ, നല്ല വേനൽ സമയത്ത് ഈ പുഴയെ അശ്രദ്ധിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി കൂടിവെള്ള സ്കീമുകളും വെള്ളത്തിൽ ലവണാംഗത്തിന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം മുലം ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവിക്കുന്നു. അത്കൊണ്ട്, ഈ പദ്ധതി നിലവിൽ വന്നാൽ, പിന്നീറയി പദ്ധായത്തിലേയും പരിസര പ്രദേശങ്ങളിലേയും കൂടിവെള്ള കഷാമം വലിയ തോതിൽ പരിഹരിക്കപ്പെടും. അതിലുപരി പ്രദേശത്തെ കർഷകൾ വേനൽ കാലത്ത് തെങ്ങ്, കവുങ്ങ്, നെല്ല്, കുരുമുളക്, വാഴ, പച്ചക്കറികൾ തുടങ്ങിയ വിളകൾക്ക് ജലസേചനം നടത്തുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുന്ന പ്രശ്നത്തിനും നിലവിലെ പദ്ധതി ഒരു പരിഹാരമാകും എന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വാഹകരായി തിരഞ്ഞെടുത്ത കേരള ഇൻഡോ സ്ട്രേച്ചർ ഡവലപ്പ് മെൻസ് കോർപ്പറേഷൻ ആണ് ഇതിന്റെ ഡി.പി.ആർ തയ്യാറാ കിയിരിക്കുന്നത്. കിഫ്പി പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി 50 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതിയാണ് പദ്ധതിക്ക് ലഭ്യമായിട്ടുള്ളത്.

2.2. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പൊതുതാൽപര്യത്തിന് പദ്ധതി എങ്ങിനെ അനുയോജ്യമാകുന്നു എന്നതുശ്രദ്ധേയ പദ്ധതിയുടെ യുക്തി

പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന്റെതുശ്രദ്ധേയ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങളെ അഭിവ്യഥിപ്പെടുത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ടുള്ള നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ആവശ്യങ്ങളിൽ ഒന്നാണ്. കുടാതെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാരൂതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപന ത്തിനുമുള്ള അവകാശ നയമം 2013 വകുപ്പ് 2 റൈ ലിസ്റ്റ് ചെയ്തിരിക്കുന്ന പൊതു ആവശ്യങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

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

കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ കണ്ണൂർ തലമുക്കി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി പിന്നീറയി വില്ലേജുകളിലെ 16/10 A, 16/11C, 18/1A, 18/1B എന്നീ സ്ഥലങ്ങൾ നമ്പറുകളിൽ പെട്ട ഏകദേശം 8.91 ആർക്ക് സ്ഥലമാണ് പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റൊക്കുന്നത്. ടി പ്രദേശങ്ങൾ പിന്നീറയി പദ്ധായത്തിലെ ഒന്നാം വാർഡിലും പെരള്ലേറി പദ്ധായത്തിലെ 14-ാം വാർഡിലും ഉൾപ്പെടുന്നു.

പിന്നീടായി, വെങ്ങാട്, അമ്പരക്കണ്ണി, പേരളഗ്രേരി വില്ലേജുകളിലായി കിടക്കുന്ന ഏകദേശം 1200 ഓളം ഏക്കർ കൂഷി ഭൂമിയിലെക്കുള്ള ഉപ്പുവെള്ളത്തിൻറെ കടന്ന കയറ്റം തെയുന്നതിന് വേണ്ടിയാണ് പ്രധാനമായും അമ്പരക്കണ്ണി പുഴക്ക് കുറുകെ ഒരു റെസ്ലോറ്റ് നിർമ്മിക്കുക എന്ന ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഈ പദ്ധതി നിലവിൽ വന്നാൽ, പിന്നീടായി പഞ്ചായത്തിലേയും പരിസര പ്രദേശങ്ങളിലേയും രൂക്ഷമായ ശുദ്ധജല ക്ഷാമം വലിയ തോതിൽ പരിഹരിക്കപ്പെടും. വേനൽക്കാലത്ത് വെള്ളത്തിൽ ലവണാംശത്തിൻറെ സാന്നിദ്ധ്യം മുലം ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവിക്കുന്ന അമ്പരക്കണ്ണി പുഴയെ ആഗ്രഹിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി കൂടിവെള്ള സ്കീമുകൾക്കും ഈ പദ്ധതി ഉപയോഗപ്രദമാകും. അതിലുപരി പ്രദേശത്തെ കർഷകർ വേനൽക്കാലത്ത് തെങ്ങ്, കവുങ്ങ്, നെല്ല്, കുരുമുളക്, വാഴ, പച്ചകരികൾ തുടങ്ങിയ വിളകൾക്ക് ജലസേചനം നടത്തുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുനു. ഈ പ്രശ്നത്തിനും നിലവിലെ പദ്ധതി ഒരു പരിഹാരമാകും. എന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കിഫ്ബി പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി 28-07-2020 തീയതിയിലെ രേണാനുമതി നമ്പർ WRD022-11/APR-6/2020/KIIFB-2020 പ്രകാരം ഏകദേശം 50 കോടി രൂപയുടെ രേണാനുമതിയാണ് പദ്ധതിക്ക് ലഭ്യമായിട്ടുള്ളത്.

2.4. ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങൾ പരിശോധിക്കൽ

നിലവിലുള്ള റെസ്ലോറ്റ് നിർമ്മാണത്തിൽ പ്രവർത്തനം തുടർന്ന് കൊണ്ട് പോകാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യത്തിലാണ് പുതിയ റെസ്ലോറ്റ് നിർമ്മാണത്തിനുള്ള ഒരു പ്രോപ്പോസൽ ഉയർന്ന് വന്നത് എന്നതിനാൽ ഇതര മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ പരിഗണന അപ്രസക്തമാണ്. ഭൂ ഉടമകൾക്ക് വളരെ കുറവ് പ്രത്യാഘാതം മാത്രം ഉണ്ടാകുന്ന വിധത്തിലാണ് പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

2.5. പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടങ്ങൾ

നിർമ്മാണത്തിനായി 41,36,60,264.00 / രൂപയുടെ സാങ്കേതിക അനുമതി 03.09.2020 തീയതിയിലെ TS No. 22/TS/KIIDC/2020-21 പ്രകാരം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത അനുമതിയുടെ വെളിച്ചത്തിൽ പദ്ധതി നിർമ്മാണം ടെൻഡർ ചെയ്യുകയും 06.11.2020 തീയതിയിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി കരാർ ഒപ്പിടുകയും, 16.11.2020 തീയതിയിൽ നിർമ്മാണ സ്ഥലം കൈമാറുകയും ചെയ്യു. നിലവിൽ നല്ലാരു ശതമാനം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

2.6. പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ, വലിപ്പം, സൗകര്യങ്ങൾ

12 മീറ്റർ വീതിയിൽ 6 വെൻറുകളുടങ്ങിയ റഗുലേറ്റർ ഭാഗവും 14 മീറ്റർ വീതിയിലുള്ള നാവിഗേഷൻ ലോകമും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതാണ് റഗുലേറ്റർ കം ലോക്കിന്റെ ഘടന. നാവിഗേഷൻ ലോക് ചെറിയ ബോട്ടുകൾക്ക് കടന്ന് പോകാൻ കഴിയുന്ന തരത്തിലുള്ള ഫലപ്രദമായ ബൈപാസ്യായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. അത്കൊണ്ട് ഈതി നുള്ള സംരക്ഷണവും ബധ്യജറ്റിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈതിന്റെ ആകെ സംഭരണ ശേഷി ലോക് ഭാഗത്ത് 5.30 മീറ്ററാണ്. താങ്ങായി രണ്ട് അറ്റങ്ങളിലും കൗൺഡ് ഹോർട്ട് അബ്സ്റ്റ്രേമൻറ്‌സ് (ഭിത്തികൾ) നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഷട്ടറുകൾക്ക് ഓവുകളോട് കൂടിയ തുണുകളും, ഇടത് വശത്തുള്ള 3 വെൻറുകൾക്കായി കോൺക്രീറ്റ് ചിറകളും കോൺക്രീറ്റ് കട്ട് ഓഫ് ചുമരുകളോട് കൂടിയ കോൺക്രീറ്റ് ഏപ്രണുകളും ഈ ഏറിയയിൽ വരുന്നു. ഷട്ടറുകൾ അടക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാവാൻ സാധ്യതയുള്ള ഫൈംഞ്ച് ഒഴിവാക്കാനായി ഫൈംച് പ്രോട്ടക്ഷൻ ബണ്ടും പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

2.7 അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത

ഭൂമി ഏറ്റുകൂന്നതു മുലം പ്രദേശവാസികൾക്ക് നിലവിൽ അനുഭവിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന സൗകര്യങ്ങളിൽ കൂറവ് വരുന്നില്ല. ആയതിനാൽ പദ്ധതിക്ക് അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകതയില്ല.

2.8 ആവശ്യമായ സ്ഥിരവും താൽക്കാലികവുമായ തൊഴിൽ ശക്തി

പരിശീലനം ലഭിച്ചതും അല്ലാത്തതുമായ തൊഴിലാളികളും ആധുനിക യന്ത്രസാമ്പീകരണമുൾപ്പെടയുള്ള തൊഴിൽ ശക്തിയാണ് പദ്ധതി നിർമ്മാണത്തിന് വേണ്ടത്. 06.11.2020 തീയതിയിലെ കരാർ പ്രകാരം പദ്ധതി നിർമ്മാണം കോൺട്രാക്ടർക്ക് കരാർ നൽകുകയും 16.11.2020 തീയതിയിൽ നിർമ്മാണത്തിനായി സ്ഥലം കൈമാറുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

2.9. മുൻപേ നടത്തിയ സാമൂഹ്യം / പരിസ്ഥിതി പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ /സാങ്കേതിക സാധ്യതാ പഠനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

കേരള ഏഞ്ചിനീയറിംഗ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് നടത്തിയ മണ്ഡ് പരിശോധന പ്രവർത്തനങ്ങളും ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടത്തിയ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ സും ഒഴിച്ചാൽ മറ്റു പഠനങ്ങളൊന്നും മുൻപേ നടത്തിയതായി വിവരങ്ങൾ ലഭിച്ചിട്ടില്ല.

2.10. ബാധകമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും

പദ്ധതിയ്ക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിനുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം, പുനരധിവാസം, പുനസ്ഥാപനം എന്നിവയെ സംബന്ധിക്കുന്ന നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും ചുവരെ ചേർക്കുന്നു.

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

അമ്പ്യൂഡ് 3

പഠനസംഘം, പഠനസമീപനം, പദ്ധതിശാസ്ത്രം

കണ്ണൻ ജില്ലയിൽ അഞ്ചരക്കണ്ടി പുഴക്ക് കുറുകെ റെഗുലേറ്റർ കും ലോക്ക് നിർമ്മാണ പദ്ധതിയ്ക്ക് വേണ്ടി ജില്ലയിലെ കണ്ണൻ തലഫ്രേരി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിന്നൊയി വില്ലേജുകളിൽ നിന്നുമായി ഏകദേശം 8.91 ആർക്ക് ഭൂമി, നൃഥമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശനിയമം 2013 പ്രകാരം ഏറ്ററട്ടുക്കുന്നതിന് ടി നിയമത്തിന്റെ വകുപ്പ് 4(1) അനുശാസനിക്കുന്ന പ്രകാരം സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്ന തിനും സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിനും രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസസിന്റെ സാമൂഹ്യ സേവന വിഭാഗമായ രാജഗിരി ഐട്ടോച്ചിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് കണ്ണൻ ജില്ലാ കളക്ടർ 2023 ഫെബ്രുവരി 22-ാം തീയതിയിൽ പുറപ്പെട്ടുവിച്ച വിഞ്ഞാപന നമ്പർ DCKNR/4015/2022-C6 പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. തദനുസൃതമായി സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ യുണിറ്റിന്റെ പഠന സംഘം വിവിധ അട്ടങ്ങളിലൂടെ പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തി.

3.1 പഠന സംഘാംഗങ്ങളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത ഉൾപ്പെടയുള്ള വിവരങ്ങൾ

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ യുണിറ്റിന്റെ അമ്പ്യൂക്ഷയായ രാജഗിരി ഐട്ടോച്ചിന്റെ ഡയറക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിവിധ സാമൂഹ്യ - സാമ്പത്തിക സർവ്വേകളും സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനങ്ങളും നടത്തിയ അനുഭവ സാമ്പത്തിക 10 അംഗങ്ങളുടെ ടീമാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള വിവരങ്ങളുടെ ശേഖരണവും വിശകലനവും ഏകോപനവും നടത്തി കുറച്ച രേഖ തയ്യാറാക്കിയത്. പഠന സംഘത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ പട്ടിക 3.1.1 തുടർന്നുള്ള കാർഡുകളിൽ പറയുന്നു.

പട്ടിക 3.1.1. പഠന സംഖ്യാ

ക്രമ നമ്പർ	പേര്	വിദ്യാഭ്യാസ ഫോറുത് പദ്ധതി	പ്രവർത്തന പരിചയം
1	ഡോ. ഫാ.സാജു എം. ഡി എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ, എം.ഫിൽ, പി.എച്ച്.ഡി., കമ്മീസർട്ടിൻ്റ് (പ്രിൻസിപ്പാൾ, രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസസ്)	അദ്യാപന ഗവേഷണ മേഖലയിൽ 14 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം	
2	ഡോ:ബിനോയ് ജോസഫ്	എം.എ (എച്ച്.ആർ.എം), പി.എച്ച്.ഡി., എൽ.എൽ.ഡി കമ്മീസർട്ടിൻ്റ്	അദ്യാപന, ഗവേഷണ, പരിശീലന മേഖലകളിൽ 27 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
3	ഡോ. ഫാ. ഷിനേറ ജോസഫ്	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ, എം.ഫിൽ, പി.എച്ച്.ഡി. കമ്മീസർട്ടിൻ്റ്	അദ്യാപന ഗവേഷണ മേഖലയിൽ 6 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
4	മൈന കുരുവിള	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ, ചെയർപോഴ്സൺ	വികസനമേഖലയിൽ 37 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
5	ബിജു സി.പി.	ഡി.എ, ഡെവലപ്പ്‌മെൻ്റ് ഓഫീസർ	വികസനമേഖലയിൽ 30 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
6	വിനയൻ വി.എൻ്റ്	എം.എസ്.ഡബ്ല്യൂ റിസേർച്ച് അസ്സോസിയേറ്റ്	വികസനമേഖലയിൽ 20 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
7	വർഗീസ് കെ.എ	ഇൻഡെവസ്റ്റിഗ്രേറ്റ്	വികസനമേഖലയിൽ 35 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
8	എലിസബത്ത് പെന്നലോപ്പ് ലോബോ	എം.ബി.എ. റിസേർച്ച് അസ്സോസിയേറ്റ്	36 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
9	ഫിലോമിന കെ.എ.	ഡാറ്റാ എൻട്രി ഓഫീസർ	29 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം
10	ഇന്തിര വി. വി..	ഡാറ്റാ എൻട്രി ഓഫീസർ	31 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം

3.2. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച പദ്ധതികൾ, സാങ്കേതിക രീതി എന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങളും, അത് ഉപയോഗിച്ചതിന്റെ രൂക്ഷിയും, പഠനത്തിനു വേണ്ട വിവരങ്ങൾവരെയും നടത്തിയ രീതിയും.

പദ്ധതി ബാധിത കൂടുംബങ്ങൾക്കും വ്യക്തികൾക്കും പദ്ധതി മുലമുണ്ടായെങ്കാബുന്ന വിവിധങ്ങളായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ കണ്ടെത്തുക കൂടാതെ സാമൂഹ്യ

പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നുള്ളതാണ് സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൻറെ ഉദ്ദേശ്യം. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനാവശ്യമായ വിവരങ്ങൾക്കിന് പ്രാധാന്യമുണ്ട്. ദിനീയവുമായ മേഖലകൾ അപഗ്രേഡ് ആക്കം. ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. പദ്ധതി മുലം കുടുംബങ്ങൾക്കും പ്രദേശത്തിനും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ, പദ്ധതി പ്രദേശത്തിൻറെ പ്രത്യേകതകൾ, നിലവിലെ ഉപയോഗം, പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ പഠനത്തിനാവശ്യമായ പ്രാധാന്യ വിവരങ്ങളാണ്. പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച് നിരീക്ഷണം നടത്തിയും പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ടും കുടാതെ പ്രദേശത്തെ പ്രധാന വ്യക്തികളുമായി അഭിമുഖം നടത്തിയുമാണ് പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചത്. പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നേണ്ടി ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതം. ഓരോ കുടുംബത്തിനും വ്യത്യസ്ഥമായിരിക്കും. എന്നതിനാൽ പദ്ധതി ബാധിതരാകുന്ന എല്ലാ കുടുംബങ്ങളെല്ലാം. ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പഠനമാണ് മാത്യകാ പരിശോധന രീതിയെക്കാൾ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന് അഭികാമ്യമാകുന്നത്.

സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘാംഗങ്ങൾ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് നടത്തിയ പ്രാധാന്യ സന്ദർശനത്തിൻറെയും നിരീക്ഷണത്തിൻറെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ നിന്നും വിവരങ്ങൾരൂപം നടത്തുന്നതിന് വേണ്ടി ഒരു സാമുഹ്യ- സാമ്പത്തിക സർവ്വേ ചോദ്യാവലി തയ്യാറാക്കി. ഏറ്റൊക്കുന്ന വസ്തുവിൻറെ തരം, നിലവിലെ ഉപയോഗം, വസ്തുക്കൈവശമായ കാലാവധി, കുടുംബാംഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ, കുടുംബത്തിൻറെ സാമ്പത്തിക-സാമുഹിക അവസ്ഥ, പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചും. ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിനെക്കുറിച്ചും കുടുംബങ്ങൾക്കുള്ള അഭിപ്രായങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ചോദ്യങ്ങൾ ടി ചോദ്യാവലിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു. ടി ചോദ്യാവലി ഉപയോഗിച്ച് പഠന സംഘം പദ്ധതിബാധിതരാകുന്ന ഭൂവൃത്തമകളുടെ ഭേദ സന്ദർശനം. നടത്തി ഭൂവൃത്തമകളെ നേരിൽ കണ്ട് അഭിമുഖം നടത്തി വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചു.

അർത്ഥനാഡികാരിയിൽ നിന്നും ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നിർവ്വഹണ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നുമാണ് ദിനീയ വിവരങ്ങൾ ലഭിച്ചത്. കുടാതെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിയമപരമായ ചട്ടകളുടുകളും. ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം.

2013 പ്രകാരമുള്ള നഷ്ടപരിഹാര നടപടികളെക്കുറിച്ചും പഠനസംഘം മനസ്സിലാക്കി. പഠനത്തിൻ്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ താഴെ വിവരിക്കുന്നു.

സാമുഹ്യ സാമ്പത്തിക സർവ്വൈലൂടെയും അഭിമുഖത്തിലൂടെയും ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി വിശകലനം ചെയ്ത് ക്രോധീകരിച്ച് തയ്യാറാക്കിയ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൻ്റെ കരട രേഖ പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങൾക്ക് മുൻകൂട്ടി അറിയിപ്പ് നൽകി സംഘടിപ്പിച്ച പണ്ണിക്ക് ഹിയറിങ്കിൽ അവതരിപ്പിച്ച വിശകലനം ചെയ്യു. പണ്ണിക്ക് ഹിയറിങ്കിൽ പദ്ധതി ബാധിതർ ഉന്നയിച്ച അഭിപ്രായങ്ങളും ആഗ്രഹകളും ആയതിന് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ നൽകകിയ മറുപടിയും കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തികൊണ്ട് സാമുഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൻ്റെ അന്തിമരേഖ തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്.

പട്ടിക 3.2.1. പഠനത്തിൻ്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ

തീയതി	ഘട്ടങ്ങൾ
22.02.2023	അർത്ഥനാധികാരിയുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും വിവരശേഖരണം.
02.03.2023	അർത്ഥനാധികാരിയുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും വിവരശേഖരണം.
05.03.2023	ഗ്രാമ പദ്ധതിയിൽ സന്ദർശനവും വിവര ശേഖരണവും.
05.03.2023	പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സന്ദർശനം. † ചോദ്യാവലി പരിശോധന
05.03.2023	പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ സാമുഹ്യ-സാമ്പത്തിക സർവ്വപദ്ധതികൾ നിന്നും വിവരശേഖരണം.
10.03.2023	പ്രാഥമിക + ദിനീയ വിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്തൽ
15.03.2023	സാമുഹ്യപ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം - കരട റിപ്പോർട്ട്
29.03.2023	പണ്ണിക്ക് ഹിയറിങ്ക്

3.3. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച മാതൃകാപരിശോധനാ രീതി

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നോൾ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഘാതം. ഓരോ കുടുംബത്തിനും വ്യത്യസ്തമായിരിക്കും. എന്നതിനാൽ പദ്ധതി ബാധിതരാകുന്ന ഏല്ലാ കുടുംബങ്ങളെല്ലാം ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പഠനമാണ് മാതൃകാ പരിശോധനാ രീതിയെക്കാൾ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന് അഭികാമ്യമാകുന്നത്. ആയതിനാൽ പഠന സംഘം പദ്ധതിപ്രദേശം മുഴുവനായും സന്ദർശിക്കുകയും പദ്ധതി ബാധിതരാകുന്ന 3 കുടുംബങ്ങളെ കണ്ടെത്തുകയും, അവർത്തി നിന്ന് സാമുഹ്യ-സാമ്പത്തിക സർവ്വൈലൂടെ വിവരശേഖരണം നടത്തുകയും ചെയ്യു.

3.4 പാനത്തിനുപയോഗിച്ച വിവരങ്ങളെയും അവ ലഭ്യമായ ഫ്രോതസ്സുകളെക്കുറിച്ചു

മുള്ള അവലോകനം

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പാന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് പ്രാഥമികവും ദിതീയവുമായ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. പദ്ധതി മുലം കുടുംബങ്ങൾക്കും പ്രദേശത്തിനും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ, പദ്ധതി പ്രദേശത്തിൻ്റെ പ്രത്യേകതകൾ, നിലവിലെ ഉപയോഗം, പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ പാനത്തിനാവശ്യമായ പ്രാഥമിക വിവരങ്ങളാണ്. പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച് നിരീക്ഷണം നടത്തിയും പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ടും പ്രദേശത്തെ പ്രധാന വ്യക്തികളുമായി അഭിമുഖം നടത്തിയുമാണ് പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചത്. കൂടാതെ, പണ്ണിക്ക് ഹിയറിങ്ചിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച വിവരങ്ങൾ ഇതോടൊപ്പം കൂട്ടിച്ചേരിത്തിട്ടുണ്ട്.

പദ്ധതിയുമായ് ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങളും ഏറ്റെടുക്കപ്പെട്ടുന്ന ഭൂമിയുടെ റവന്യൂ രേഖ പ്രകാരമുള്ള വിവരങ്ങളുമാണ് പാനത്തിന് ആവശ്യമായ ദിതീയ വിവരങ്ങൾ. അർത്ഥം നായികാരി കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും, ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നിർവ്വഹണ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നുമാണ് ദിതീയ വിവരങ്ങൾ ലഭിച്ചത്. കൂടാതെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ നൃഥമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തി നുമുള്ള അവകാശ നിയമവും അതിൻ്റെ വെളിച്ചത്തിൽ സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് കാലാകാലങ്ങളിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള ചട്ടങ്ങളും നയങ്ങളും പരിശോധിച്ചു.

താഴെ പറയുന്ന ഫ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നുമാണ് പാനസംഘം വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചത്.

തരം	വിവരങ്ങൾ	ഫ്രോതസ്സ്
പ്രാഥമിക വിവരങ്ങൾ	<ul style="list-style-type: none"> • പദ്ധതി പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ, • പ്രദേശത്തിൻ്റെ പ്രത്യേകതകൾ, • ഭൂമിയുടെ നിലവിലെ ഉപയോഗം, • പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ 	<ul style="list-style-type: none"> • പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശനവും നിരീക്ഷണവും • പദ്ധതിബാധിതരാക്കുന്ന ഭൂവൃദ്ധമകളും അല്ലാത്തവരുമായ കുടുംബങ്ങളിൽ നിന്ന് സാമ്പത്തിക സർവ്വൈയിലുടെ വിവരശേഖരണം. • പ്രദേശത്തെ പ്രധാന വ്യക്തികളുമായി അഭിമുഖം
ദിതീയ വിവരങ്ങൾ	<ul style="list-style-type: none"> • പദ്ധതിയുമായ് ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ • ഏറ്റെടുക്കപ്പെട്ടുന്ന ഭൂമിയുടെ റവന്യൂ രേഖ 	<ul style="list-style-type: none"> • അർത്ഥനായികാരി കാര്യാലയം • ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നിർവ്വഹണ കാര്യാലയം

	പ്രകാരമുള്ള വിവരങ്ങൾ	<ul style="list-style-type: none"> ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമവും ചടങ്ങളും
--	----------------------	---

3.5. തത്പരകക്ഷികളുമായി നടത്തിയ കുടിയാലോചന, പബ്ലിക് ഹിയർിംഗ്

എന്നിവയുടെ സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ

പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടത്തിയ വിഖിയ നടപടികളുടെ ചുരുക്കം:

- ❖ അർത്ഥനാഡികാരിയിൽ നിന്നും ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ നിർവ്വഹണ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വിവരങ്ങളുടെ പഠനം.
- ❖ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സന്ദർശനം.
- ❖ പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങളിൽ സർവ്വേ
- ❖ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൻറെ കരട് രേഖ തയ്യാറാക്കലും പ്രസിദ്ധീപ്പിക്കുത്തലും.
- ❖ പബ്ലിക് ഹിയർിങ്ങും കരട് രേഖ അവതരണവും.
- ❖ പഠനരേഖ അന്തിമമാക്കൽ

പബ്ലിക് ഹിയർിങ്ങ്

കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ അമ്പുരക്കണ്ണി പുഴക്ക് കുറുകെ റെഗുലേറ്റർ കം ലോക്ക് നവീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജില്ലയിലെ കണ്ണൂർ തലഫേറി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിണറായി വില്ലേജുകളിലെ 4 സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ നിന്നുമായി ഏകദേശം 8.91 ആർസ് സ്ഥലം ന്യായമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശനിയമം 2013 പ്രകാരം ഏറ്റൊക്കുന്നതിന് ടി നിയമത്തിൻറെ വകുപ്പ് 4(1) അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരം സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തിയതിൻറെ ഭാഗമായി, കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശചടങ്ങൾ 2015 ചട്ടം 14 അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരം 29.03.2023 തീയതി പകൽ 11 ന് പിണറായി ശ്രാമ പദ്ധതിയ്ക്ക് ഹാളിൽ വച്ച് പബ്ലിക് ഹിയർിങ്ങ് നടത്തി.



പെരള്ളേരി ശ്രാമ പദ്ധതിയായത് പ്രസിഡൻസ് ശ്രീമതി. ഷീബ എ.വി

പെരള്ളേരി ശ്രാമപദ്ധതിയായത് പ്രസിഡൻസ് ശ്രീമതി ഷീബ എ.വി പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ക് ഉദ്ഘാടനം。ചെയ്യ സംസാരിച്ചു. പിന്നീടി ശ്രാമപദ്ധതിയായത് വികസനകാര്യ സർജൻിങ്ക് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻ ശ്രീ വേണുഗോപാലൻ പി.വി, പെരള്ളേരി ശ്രാമപദ്ധതിയായത്, ചെറുമാവിലായി വാർഡ് മെമ്പർ ശ്രീ രജുകാമൽ കെ.സി, എന്നിവർ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൽ പങ്കടക്കുകയും പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചും ഭൂമി ഏറ്റുടക്കൽ നടപടികളെ കുറിച്ചും തങ്ങൾക്കുള്ള അഭിപ്രായങ്ങൾ പക്ക വെയ്ക്കുകയും ചെയ്യു.



പിന്നീടി സർജൻിങ്ക് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻ ശ്രീ വേണുഗോപാലൻ പി.വി...



ചെറുമാവിലായി വാർഡ് മെമ്പർ ശ്രീ. റഘുനാഥൻ കെ.സി

പദ്ധതിബാധിത വില്ലേജുകളായ മാവിലായി, പിന്നായി എനിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും വില്ലേജ് ഓഫീസർമാരായ ശ്രീ. രജീഷ് ബി.ആർ, ശ്രീ സനീപ് എ.കെ, എനിവരും പിന്നായി ശാമ പദ്ധതിയായത് സെക്രട്ടറി ശ്രീ. സജീവൻ സി.പി, പെരള്ളേരി ശാമപദ്ധതിയായത് സെക്രട്ടറി ശീമതി പി.പി സാജിത, എനിവരും പബ്ലിക് ഹിയർഇഞ്ചിൽ സന്നിഹിതരായിരുന്നു.



ശ്രീ.ബിജു സി.പി സ്വാഗതം ആരംഖിക്കുന്നു.....

ശ്രീ.ബിജു സി.പി, ഡവലപ്പ്‌മെന്റ് ഓഫീസർ, എസ്.എ.എ.യുണിറ്റ്, രാജഗിരി ഒരു റിച്ച് പബ്ലിക് ഹിയർഇഞ്ചിൽ പങ്കെടുത്തവരെ ഒരോഗ്രാമത്തിൽ സ്വാഗതം ചെയ്യുകയും,



ശ്രീമതി. മീന കുരുവിള. ചെയർ പേഴ്സൺ. ഫെം.എം.എ യാണിർ

ശ്രീമതി. മീന കുരുവിള, ചെയർ പേഴ്സൺ, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പട്ടം യുണിറ്റ് & പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ, രാജഗിരി ഓട്ടോറിച്ച് പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽനിന്നും ഉദ്ദേശ്യത്തേക്കുറിച്ച് വിശദീകരിക്കുകയും, പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽനിന്നും ഏകോപനം നിർവ്വഹിക്കുകയും ചെയ്തു. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ കരക്കൾ രേഖാചിത്രം അനുസരിച്ച് അനേകാംഗിയേറ്റ് ശ്രീ വിനയൻ വി.എസ്. അവതരിപ്പിച്ചു.



ശ്രീ വിനയൻ വി.എസ്, റിസേർച്ച് അനേകാംഗിയേറ്റ്

പിന്നീട് സ്വപ്പഷ്യത്ത് തഹസിൽഡാർ, എൽ.എ (ജനറൽ), തലഫ്രേരി ഓഫീസിൽ നിന്നും റവന്യു ഇൻസ്പെക്ടർ, ശ്രീ. പ്രിയേഷ്കുമാർ കെ.എസ് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികളെ കുറിച്ചും, കെ.എ.എ.ഡി.സി(കില്ക്), പ്രോജക്റ്റ് എഞ്ചിനീയർ, ശ്രീ.സിജോ വർദ്ധീൻ, റഗുലേറു നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക വശങ്ങളെ കുറിച്ചും സംസാരിച്ചു. കൂടാതെ, അർത്ഥനാഡികാരിയായ ചെറുകിട ജലസേചന വകുപ്പിൽ നിന്നും പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽ പങ്കെടുത്ത അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ. മനു മോഹൻ പദ്ധതിയിൽ അവരുടെ രോളിനെ കുറിച്ച് സംസാരിച്ചു.



ശ്രീ. പ്രിയേഷ്കുമാർ, റവന്യു ഇൻസ്പെക്ടർ, സ്വപ്പഷ്യത്ത് തഹസിൽഡാർ, തലഫ്രേരി



ശ്രീ. സിജോ വർദ്ധീൻ, പ്രോജക്റ്റ് എഞ്ചിനീയർ, കില്ക്



ശ്രീ. മനു മോഹൻ, അസിന്റർസ് എക്സാമീനേറർ, മെമനർ ഇൻഡോഷൻ

തുടർന്ന് പദ്ധതിബാധിതരക്കും ജനപ്രതിനിധികൾക്കും പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചും ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ നടപടികളെക്കുറിച്ചും തങ്ങൾക്കുള്ള അഭിപ്രായങ്ങളും ആഗ്രഹങ്കളും പക്ഷവെയ്ക്കുന്നതിന് അവസരം നൽകി.



ശ്രീ. രമേഷൻ



ശ്രീമതി. ഷീന മനോഹരൻ



ശ്രീ. പ്രകാശൻ.....

അമ്പരക്കണ്ടി പുഴക്ക് കുറുകെ ഒരു റഗുലേറ്റർ കൂ. ലോക് (ബീഡിംഗ്) നിർമ്മിക്കുക എന്ന പദ്ധതി നാടിൻറെ ആവശ്യമാണെന്നും, എന്നാൽ പദ്ധതിബാധിതരാകുന്ന കൂടുംബങ്ങൾക്ക് ആശ്വാതം വളരെ കുറച്ച് വരുന്ന രീതിയിൽ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കണമെന്നും, അവർ നിലവിൽ അനുഭവിച്ച കൊണ്ടിരിക്കുന്ന സൗകര്യങ്ങൾ നഷ്ടമാകാത്ത വിധത്തിൽ യഥാസ്ഥാനം പുനരധിവാസം നൽകണമെന്നും ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണമെന്നും പണ്ണിക്ക് ഫീയറിങ്കിൽ

പങ്കടുത്ത ജനപ്രതിനിധികൾ ഉൾപ്പെടയുള്ളവർ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. പദ്ധതി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതോട് കൂടി പെരള്ലേറി പദ്ധതിയിൽ ഒരു ഭാഗത്തേക്ക് വൈള്ളം കയറുന്ന അവസ്ഥയുണ്ടാവും. എന്ന ആശങ്ക പെരള്ലേറി പദ്ധതിയിൽ പ്രസിഡൻസ് ശ്രീമതി. ഷീ.ബി. പകുവച്ചു. അതിനാൽ പദ്ധതി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതിന് മുൻപേ ഇതിന് ഒരു പരിഹാരം കാണണമെന്നും. അവർ ആവശ്യപ്പെട്ടു. പദ്ധതി ബാധിതമാകുന്ന സെപ്റ്റിക്ടം മാറ്റി സ്ഥാപിക്കാൻ സ്ഥലമില്ല എന്ന ഒരു ഭൗവനമയുടെ പരാതിയിൽ പ്രദേശം ഒന്നു കൂടി പരിശോഭിച്ച് വേണ്ട നടപടികൾ കൈകൊള്ളാമെന്ന് പദ്ധതി എണ്ണിനീയർ അറിയിച്ചു.



ശ്രീ.കെ.എ വർഗ്ഗീസ്, രാജഗിരി ഔട്ടറീച്ച് നദി പ്രകാശിപ്പിക്കുന്നു....

പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ ഉന്നയിച്ച ആശങ്കകൾക്കും സംശയങ്ങൾക്കും പദ്ധതിയുടെ സ്വപ്പം തഹസിൽഭാർ, ഓഫീസിൽ നിന്നും സന്നിഹിതനായിരുന്ന റവന്യൂ ഇസ്പെക്ടർ, ശ്രീ.പ്രിയേഷ് കുമാർ, കിഡ്ക് ഓഫീസിൽ നിന്നും പങ്കടുത്ത പ്രോജക്ട് എണ്ണിനീയർ ശ്രീ.സിജോ വർഗ്ഗീസ്, എന്നിവർ മറുപടി നൽകി. ശ്രീ.വർഗ്ഗീസ് കെ.എ, രാജഗിരി ഔട്ടറീച്ച് പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ പങ്കടുത്തവർക്ക് നദി അറിയിച്ചു. യോഗം കൃത്യം 1 pm ന് അവസാനിച്ചു.

പട്ടിക 3.5.1. 29.03.2023 തെ പിന്നറായി ശ്രാമ പദ്ധതിയിൽ ഹാളി തെ വച്ച് നടന്ന പബ്ലിക് റിയറിങ്കും ഉന്നയിക്കപ്പെട്ട ചോദ്യങ്ങളും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ നൽകിയ മറുപടിയും

ക്രമ നമ്പർ	ചോദ്യകർത്താവിൻറെ പേര് /സർവ്വീസ് നമ്പർ	ചോദ്യം/ആശങ്ക	ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ നൽകിയ മറുപടി
I. പലതി ബാധിതൾ (സ്ഥലം നഷ്ടപ്പെടുന്നവർ)		നിർദ്ദൃഷ്ടണ ഏജൻസി (KIIDC)	തഹസിൽഡാർ
പിന്നറായി വില്ലേജ്			
1	മടപുരക്കൽപ്പകാശൻ പാറപ്പം, പിന്നറായി, 18/1B (18/170)	നാല്പ്പത്സൻറിന് അടുത്താണ് എനിക്ക് സ്ഥലം ഉള്ളത്. അത് പുർണ്ണമായും വിട്ടുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കലിൽ എനിക്ക് എതിർ പ്ലിലും പക്ഷേ, വിട്ടുകൊടുത്ത സ്ഥലത്തിന് രികൈ സഹോദരിയുടെ സ്ഥലമാണ്. ഭാവി യിൽ ഒരു പ്രശ്നമില്ലാതിരിക്കാനായി ഏറ്റുടുത്തസ്ഥലം മാർക്ക് ചെയ്യണം.	എറ്റുടുത്ത സ്ഥലം മാർക്ക് ചെയ്യു നൽകാൻ വേണ്ടു നടപടികൾ ആരംഭിച്ചു. അളവുകൾ പുനർപ്പരിശോ യിച്ചു ശേഷം മാർക്ക് ചെയ്യു നൽകുകയും ചെയ്യും.
2	ഭൂവൃദ്ധം മനോഹരന് വേണ്ടി ഭാര്യ ഷീന മനോഹരൻ, മുള്ളയിൽഹാസ്, പാറപ്പം, പിന്നറായി, 9847320778 18/1B (18/173)	എത്ര സെൻറ് സ്ഥലമാണ് ഏറ്റുടുക്കുന്നത് എന്ന് പറഞ്ഞിട്ടില്ല. സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക് നിൽക്കുന്ന ന സ്ഥലം ഉൾപ്പെടെ കുറീയിച്ചു പോയി. സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് വേറെ സ്ഥലമില്ല. അത്കൊണ്ട് ആ സ്ഥലം ഏറ്റുടുക്കരുത് എന്നാണ് പറയാനുള്ളത്. അത്പോലെ മറ്റ് ഭൂവൃദ്ധമകൾക്ക് ഏന്തോ പേപ്പർവന്നതായി കേൾക്കുന്നു. നൈസേർക്ക് അങ്ങിനെ ലഭിച്ചിട്ടില്ല. ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കുന്ന തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സർവ്വീസ് അംഗീകാരിക്കേ	പ്രാരംഭ നടപടിയായി നടത്തിയ അനേകം തത്തിൽ, സെപ്റ്റിക് ടാങ്കി നിന്റെ ഭാഗം വരുന്ന സ്ഥലം ഒഴിവാക്കി ബാക്കി ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കാൻ വേണ്ടുന്നപടികൾ കാം എന്നതീരുമാനിച്ചു. വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ

		<p>വേറു ആരും കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുകയോ, എന്തെങ്കിലും പേപ്പർ നൽകുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല.</p>	<p>സൈറ്റ് വിസിറ്റിനും പരിശോധനക്കും ശേഷം അറിയിക്കുന്നതാണ്.</p>	<p>യാണ് കൈകൊള്ളേണ്ടത്. എറ്റവുകുന്ന ഭൂമി സംബന്ധിച്ച് നിയമ പ്രകാരമുള്ള എല്ലാ അറിയിപ്പുകളും യാമാസമയം ഭൂവൃദ്ധികൾക്ക് നൽകുന്നതാണ്.</p>
		മാവിലായി വില്ലേജ്		
3	പി.പി. രാജേഷൻ ദേവിപദ്മം, ഇരുവേരി.പി.ഒ, 9747998126, 16/10 A	<p>ഭൂമി വിട്ട് കൊടുക്കുന്നതിന് എതിർപ്പില്ല. എന്നാൽ ഈ സർവ്വേ നസരിനോട് ചേർന്ന് എനിക്ക് വേറു ഭൂമിയുണ്ട്. ആ ഭൂമിയിൽ നിന്നും 4 തെങ്ങ് എനിക്ക് നഷ്ടപെട്ടിട്ടുണ്ട്. അത് രേഖാധ്യാകളിലെലാനും കണ്ടില്ല. അതിനുള്ളൂനഷ്ട പരിഹാരം ലഭിക്കണം.</p>	<p>തെങ്ങ് നഷ്ടപെട്ടതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നഷ്ടപരിഹാര തുകക്ക് വേണ്ട നടപടി കഴി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്ന് അറിയിക്കുന്നു.</p>	<p>മുൻപും മാറ്റപ്പെട്ട മരങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ അർത്ഥനായികാരിയിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുന്നമുറക്ക് അർഹമായ നഷ്ട പരിഹാരതുക് അനുവദിക്കുന്നതാണ്.</p>
II. ജനപ്രതിനിധികൾ				
4	ഷ്പീബ എ.വി, പെരള്ലേരിഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്‌പ്രസിഡന്റ്	<p>റിലേഡർ കൂം ബീല്യം കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്ന തോട് കുടി പെരള്ലേരി പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗത്തെക്ക് വെള്ളം കേരുന്ന അവസ്ഥ മാറ്റുണ്ടാവും. ആ ഒരു കാര്യത്തിന് കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതിന് മുൻപേ പരിഹാരം കാണേണ്ടതുണ്ട്. റിപ്പോർട്ടിൽ ഒരു ഭൂവൃദ്ധിയെ കൈണംതുടരാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് പറയിട്ടിട്ടുണ്ട്. ആ സ്ഥലമുട്ടമയുടെ കാര്യത്തിൽ എന്ന് തീരുമാനമാണ് കൈകൊള്ളുന്നത്.</p>	<p>മെൽവിഷയത്തിൽ അർത്ഥനായികാരിയാണ് നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടത്. വ്യക്തിഗത കൈവശവും മഹസൗം തയ്യാറാക്കുന്ന സമയത്ത് എല്ലാ ഭൂവൃദ്ധികൾക്കും അറിയിപ്പ് നൽകി ഉചിതമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</p>	

സ്ഥലത്തിന്റെ മുല്യ നിർണ്ണയം

4.1 ഭൂപടത്തിന്റെയും സ്ഥലത്തെ പ്രാഥമിക ഗ്രേഡേറ്റീസൂക്ഷ്മകളുടെയും സഹായത്തോടെ പദ്ധതിപ്രവേശത്തിന്റെ വിവരണം

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട നദികളിൽ ഒന്നാണ് അഞ്ചേരക്കണ്ണി പുഴ. പിന്നൊയി പദ്ധതിയിൽ ടി പുഴക്ക് കുറുകെ ഒരു റബ്ലോറ്റർ കും ലോക്ക് (ബൈഡിംഗ്) നിർമ്മിക്കുക എന്നതാണ് നിലവിലെ പദ്ധതി. തലഗ്രേരി താലുക്ക് ഹൈ കോർട്ടുടെ ഒരിൽ നിന്നും ഏകദേശം 10 കിലോമീറ്റർ വടക്ക് കിഴക്കായാണ് പദ്ധതി പ്രവേശം. സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കണ്ണൂർ തലഗ്രേരി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിന്നൊയി വില്ലേജുകളിലെ സ്ഥലമാണ് പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റവും കുറവാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. പ്രവേശത്തെ പ്രധാന പ്രശ്നം ഉപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ കടന് കയറ്റം ആണ്. പ്രത്യേകിച്ച് വേനൽ സീസണുകളിൽ പ്രശ്നം രൂക്ഷമാകുന്നു. പിന്നൊയി, വെങ്ങാട്, അഞ്ചേരക്കണ്ണി, പെരളഗ്രേരി വില്ലേജുകളിലായി കിടക്കുന്ന ഏകദേശം 1200 ഓളം ഏക്കർ കൃഷി ഭൂമിയിലേക്കുള്ള ഉപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ കടന് കയറ്റം. തെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടിയാണ് പ്രധാനമായും. ഈ പദ്ധതി നിർദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. കുടിവെള്ളത്തിനും ജലസേചനത്തിനും ഉപയോഗിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ ജില്ലയിലെ പ്രധാന ഗ്രേഡേറ്റീസൂക്ഷ്മകളിൽ ഒന്നാണ് ഈ നദി. മുന്നു വശങ്ങളും വെള്ളത്താൽ ചുറ്റപ്പെട്ട് കിടക്കുന്ന പ്രദേശമാണെങ്കിലും, പിന്നൊയി പദ്ധതിയ്ക്ക് വർഷത്തിൽ 5 മാസമെങ്കിലും വെള്ളത്തിൽ ലവണാംഗത്തിന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം മുലം രൂക്ഷമായ ശുദ്ധജല കഷാമം നേരിട്ടുന്ന പ്രദേശമാണ്. കുടാതെ, നല്ല വേനൽ സമയത്ത് അഞ്ചേരക്കണ്ണി പുഴയെ ആശയിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി കുടിവെള്ള സ്കീമുകളും ലവണാംഗത്തിന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം മുലം ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവിക്കുന്നു. അതിലുപരി പ്രവേശത്തെ കർഷകർ വേനൽക്കാലത്ത് തെങ്ങ്, കവുങ്ങ്, എല്ല്, കുരുമുളക്, വാഴ, പച്ചക്കരികൾ തുടങ്ങിയ വിളകൾക്ക് ജലസേചനം നടത്തുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ട്.

4.2 പദ്ധതിയുടെ സ്വാധീനം മുലം മൊത്തത്തിലുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതം

നിലവിലെ പദ്ധതി പ്രവേശത്തെ ശുദ്ധജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനും കാർഷിക വിളകളുടെ ജലസേചനത്തിനും ഉപകാരപ്രദമാണെങ്കിലും വിജ്ഞാപനം ചെയ്യപ്പെട്ടിരി

കുന്ന മാവിലായി, പിണറായി വില്ലേജുകളിലെ 4 സർവ്വേ നമ്പരുകളിൽ നിന്ന് ഭൂമി എറ്റടുക്കുന്നോൾ സർവ്വേയിൽ പങ്കടുത്ത ഭൂവൃദ്ധമകളായ 3 വ്യക്തികൾക്ക് തങ്ങളുടെ കൈവശഭൂമി നഷ്ടമാകൽ, സെപ്റ്റിക് ടാങ് പോലുള്ള അവസ്ഥ സൗകര്യം നഷ്ടമാകൽ, വിളകളുടെ ഇനത്തിൽ ലഭിക്കുന്ന വരുമാനം നഷ്ടമാകൽ എന്നീ പ്രത്യാഹാരം തങ്ശൾ ഉണ്ടാകാനിടയുണ്ടന് മനസ്സിലാക്കുന്നു.

4.3 പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായ മൊത്തം ഭൂമി

പദ്ധതിയുടെ അർത്ഥനാധികാരി സമർപ്പിച്ച അർത്ഥനാപത്രത്തിൽ 8.91 ആർസ് സ്ഥലമാണ് എറ്റടുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതായി പറയുന്നത്. പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം മാത്രമാണ് എറ്റടുക്കുന്നതിന് അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് എന്ന് പദ്ധതി പ്രദേശം സന്ദർശിച്ചതിനേൻ്റെ വെളിച്ചത്തിൽ പറഞ്ഞ സംഖ്യം വിലയിരുത്തുന്നു.

4.4 പദ്ധതി ബാധിത പ്രദേശത്തിനേൻ്റെ സമീപത്ത് പൊതുജനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്ഥലം ഉണ്ടക്കിൽ അതിനേൻ്റെ നിലവിലെ ഉപയോഗം

പ്രദേശവാസികൾ പൊതു ആവശ്യത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ ഒന്നും എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന പ്രദേശത്ത് ഇല്ല.

4.5 നേരത്തെ വാങ്ങിയതോ, അന്യാധീനപ്പെട്ടതോ, പണയപ്പെടുത്തിയതോ, അല്ലെങ്കിൽ എറ്റടുത്തതോ ആയ ഭൂമി, എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന ഓരോ ഭൂഭാഗത്തിനേന്നും പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള ഉപയോഗം.

പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി മുന്നേ സ്ഥലങ്ങൾ വാങ്ങുകയോ എറ്റടുക്കുകയോ, പണയത്തിനടുക്കുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല.

4.6. എറ്റടുക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനേൻ്റെ ശൃംഖലാവും പ്രദേശവും

പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ അഭ്യർക്കണ്ടി പുഴയുടെ ഇരുവശങ്ങളിലുള്ള സ്ഥലങ്ങളാണ്. റവന്യൂ രേഖ പ്രകാരം എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ഒരു ഉടമയുടെ സ്ഥലം പുരയിടം വിഭാഗത്തിലും രണ്ട് ഉടമകളുടെ തോട്ടം വിഭാഗത്തിലും ഉൾപ്പെടുന്നു. എന്നാൽ ഒരു ഭൂവൃദ്ധമയെ കൃത്യമായ വിവരങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത തിനാൽ തിരിച്ചറിയാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

4.7. ആപാതമായിരുന്നു മുൻപു തരവും നിലവിലെ ഉപയോഗവും, കൂഷി മുൻപു സാക്ഷിൽ ജലസേചനം, വിള തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ

പിണറായി വില്ലേജിൽ ഉൾപ്പെട്ട 18/1B (18/170), എന്ന സർവ്വേ നമ്പറിൽ പെട്ട സ്ഥലം തോട്ടം വിഭാഗത്തിലും, 18/1B (18/173) എന്ന സർവ്വേ നമ്പറിൽ പെട്ട സ്ഥലം പുരയിടം വിഭാഗത്തിലും, മാവിലായി വില്ലേജിലെ 16/10A എന്ന സർവ്വേ നമ്പറിൽ പെട്ട സ്ഥലം പുരയിടം വിഭാഗത്തിലും, 16/11C എന്ന സർവ്വേ നമ്പറിൽ പെട്ട സ്ഥലം തോട്ടം വിഭാഗത്തിലും പെടുന്നതായി റവന്യൂ രേഖയിൽ നിന്നും മനസ്സിലാക്കുന്നു. തെങ്ങാണ് ഇവിടത്തെ പ്രധാന കാർഷിക വിള. അഞ്ചുരക്കണ്ടി പുഴയിൽ നിന്നുള്ള വെള്ളമാണ് ജലസേചനത്തിനുപയോഗിക്കുന്നത്.

4.8. കൈവശമുന്നുകൾ അളവ്, ഉടമസ്ഥതയുടെ രീതി, സ്ഥലത്തിന്റെ കീടപ്പ്, വാസയോഗ്യമായ വീടുകളുടെ എണ്ണം

എറ്റവും സ്ഥലങ്ങളിൽ 3 ഉടമകളുടെ സ്ഥലങ്ങൾ വ്യക്തിഗത ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതാണ്. ഒരു സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമകളെ കുറിച്ച് കൃത്യമായ വിവരം രേഖകളിൽ നിന്നോ മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചോ ലഭ്യമായിട്ടില്ല. നിർദ്ദിഷ്ട സ്ഥലങ്ങൾ ഉടമകൾക്ക് കൈവശമായ രീതി പരിശോധിക്കുന്നേം, പിണറായി വില്ലേജിൽ ഉൾപ്പെട്ട 2 സ്ഥലങ്ങൾ സഹോദരങ്ങളായ ഉടമകൾക്ക് ഒരേ കാലയളവിൽ തങ്ങളുടെ പുർവ്വികൾ നിന്നും കൈമാറ്റപ്പെട്ടതാണ്. എന്നാൽ, മാവിലായി വില്ലേജിൽ പെട്ട ഒരു സ്ഥലം ഉടമ വാങ്ങിയതും, മറ്റാരു സ്ഥലത്തെ കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമല്ലാത്തതുമാണ്.

പദ്ധതിബാധിതരാകുന്ന ഭൂവുടമകളിൽ ഒരു ഉടമ പ്രസ്തുത സ്ഥലം താമസത്തിനു മാത്രമായി ഉപയോഗിക്കുന്നു. എന്നാൽ 2 ഉടമകൾ ടി സ്ഥലം പറമ്പായി ഉപയോഗിക്കുന്നു. എറ്റവും സ്ഥലങ്ങളിൽ വീടുകളൊന്നും തന്നെ പദ്ധതിബാധിതമാകുന്നില്ല.

പട്ടിക 4.8.1 ആലാറ ബാധിതരുടെ കൈവശമുള്ള ഭൂമിയുടെയും ഏറ്റുക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെയും അളവ്

ക്രമ നമ്പർ	ഭൂ ഉടമയുടെ പേര്	കൈവശ ഭൂമിയുടെ അളവ്	ഏറ്റുക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഏകദേശ അളവ്
1	മടപുരക്കൽ പ്രകാശൻ	4 സെൻ്റ് (1 ആർ, 46 സ്ക്യൂറർ മീറ്റർ)	4 സെൻ്റ്
2	മനോഹരൻ, മുള്ളിൽ	6 ആർ, 47 സ്ക്യൂറർ മീറ്റർ	6 സെൻ്റ്
3	പി.പി. രാജേഷൻ ദേവി പദ്മം, ഇരുവേരി.പി.ക, 9747998126	67 സെൻ്റ്	3.5 സെൻ്റ്
4	വിവരം ലഭ്യമല്ല.		

4.9. കഴിഞ്ഞ 3 വർഷകാലത്തെ ഭൂമി കൈമാറ്റവും, വിലയും, ഉപയോഗവും

സർവ്വീസിൽ ലഭ്യമായ വിവരമനുസരിച്ച് പദ്ധതി ബാധിതമാകുന്ന വസ്തുവകകളിൽ യാതൊന്നില്ലും. കഴിഞ്ഞ 3 വർഷകാലമായി ഭൂമി കൈമാറ്റമോ മറ്റ് വ്യവഹാരങ്ങളോ നടന്നിട്ടില്ല. ഏറ്റുക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ഒരുടമയുടെത് ഭൂമി താമസത്തിനായും, രണ്ടുടമകളുടെ കൈവശഭൂമിയായി മാത്രം ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നു.

അമ്പ്യായം - 5
ആര്യാത ബാധിത കുടുംബങ്ങളുടെ അവലോകനം
വസ്തുവകക്കളുടെ മുള കണക്ക്

അഭ്യർക്കണ്ടി പുഴക്ക് കുറുകെ രെഗുലേറ്റർ കം ലോക്ക് നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി കണ്ണുർ ജില്ലയിലെ കണ്ണുർ തലഫ്രേരി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിണറായി വില്ലേജുകളിലെ 4 സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ നിന്നുമായി ഏകദേശം 8.91 ആർക്ക് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുമ്പോൾ ആര്യാത ബാധിതമായെങ്കാവുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ വിവരങ്ങളും അവർക്ക് ഉണ്ടാക്കാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും ഈ അമ്പ്യായത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നു.

5.1. കുടുംബങ്ങളുടെ ഏണ്ണം

ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കേണ്ടി വരുമ്പോൾ പ്രത്യേകം പരോക്ഷവുമായ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഏറ്റൊക്കേപ്പെട്ടുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമകളെ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകം ആര്യാത ബാധിതരായും ഉപജീവ നത്തിനായോ താമസത്തിനായോ മറ്റൊരുക്കിലും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾക്ക് വേണ്ടി യോ ഏറ്റൊക്കേപ്പെട്ടുന്ന സ്ഥലത്തെ ആശയിച്ച് കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളെ പദ്ധതിയുടെ പരോക്ഷ ആര്യാത ബാധിതരായും കാണേണ്ടതാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്ക് പ്രത്യേകം ആര്യാത ബാധിതർ മാത്രമാണ് ഉള്ളത് എന്ന് മനസിലാക്കുന്നു.

5.1.1 പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകം പ്രത്യാഖ്യാത ബാധിത കുടുംബങ്ങൾ (ഏറ്റൊക്കേപ്പെട്ടുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമകൾ)

2023 ഫെബ്രുവരി 22 തിയ്യതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം), നമ്പർ 651 റെ പ്രസിദ്ധീകൃതിയിൽ വിജ്ഞാപനം നമ്പർ DCKNR/4015/2022-C6 പ്രകാരം അഭ്യർക്കണ്ടി പുഴക്ക് കുറുകെ രെഗുലേറ്റർ കം ലോക്ക് നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി കണ്ണുർ ജില്ലയിലെ കണ്ണുർ തലഫ്രേരി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിണറായി വില്ലേജുകളിലെ 4 സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ നിന്നുമായി ഏകദേശം 8.91 ആർക്ക് സ്ഥലമാണ് ഏറ്റൊക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത സ്ഥലങ്ങളുടെ ഉടമകളായ 4 റെ 3 കുടുംബങ്ങളെയാണ് സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം. കണ്ടത്തിയത്. പ്രസ്തുത ഉടമകളുടെ പേരും ഓരോരുത്തർക്കും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും പട്ടിക 5.1.1 റെ നൽകിയിരിക്കുന്നു.

പട്ടിക 5.1.1.: പദ്ധതിബന്ധാധികാരകുന്ന ഭൂവ്യതമകൾ

ക്രമ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥരുടെ പേര് & അധിക്കർഷ	സർവ്വേ നമ്പർ	ഉണ്ടാക്കാനിടയുള്ള നഷ്ടം (എക്കോഗ്രാഫ്)
1	മടപുരക്കൽ പ്രകാശൻ പാറപ്പു, പിന്നറായി, 9947499193/9847320815	18/1B (18/170)	സ്ഥലം, തെങ്ങ്-3, മാവ്-1, മുരിങ്ങ്-1
2	മനോഹരൻ, മുള്ളുത്തിൽ ഹൗസ്, പാറപ്പു, പിന്നറായി, 9847320778	18/1B (18/173)	സ്ഥലം, സൈപ്രസ് ടാങ്ക് തെങ്ങ് - 2+1, തേക്ക് 1
3	പി.പി. രാജേഷൻ ദേവി പദ്മം, ഇരുവേരി.പി.ഒ, 9747998126	16/10 A	സ്ഥലം, തെങ്ങ്- 4,

5.2. വനാവകാശം നഷ്ടപ്പെടുന്ന പട്ടിക വർഗ്ഗ/ആദിവാസി കൂടുംബങ്ങൾ

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

5.3. പൊതുവിവരങ്ങൾ ആരംഭാതിബന്ധാധികാരകുന്നതുമുലം ഉപജീവനമാർഗ്ഗം നഷ്ടപ്പെടുന്ന കൂടുംബങ്ങൾ

കൂടുംബങ്ങൾ ഉപജീവനത്തിനായ് ഉപയോഗിക്കുന്ന പൊതുവിവരങ്ങൾ പദ്ധതി പ്രദേശ ത്തില്ല

5.4 കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ഏതെങ്കിലും പദ്ധതിയിലുടെ ലഭിച്ച സ്ഥലം എററുക്കപ്പെടുന്ന കൂടുംബങ്ങൾ

സർക്കാർ നൽകിയിട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ പദ്ധതി പ്രദേശത്തില്ല

5.5 3 വർഷമോ അതിലധികമോ എററുക്കപ്പെടുന്ന നഗരപ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്ന കൂടുംബങ്ങൾ

ബാധകമല്ല.

5.6. 3 വർഷമോ അതിലധികമോ എററുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയിൽ പ്രാഥമിക ജീവനോപാധിയായി ആശ്രയിച്ചിരുന്ന കൂടുംബങ്ങൾ

ഉപജീവനത്തിനായി എററുക്കുന്ന ഭൂമിയെ ആശ്രയിക്കുന്ന കൂടുംബങ്ങൾ പദ്ധതി പ്രദേശത്തില്ല.

5.6.1. പദ്ധതിയുടെ പരോക്ഷ ആലാറ്റബാധിതർ (എറ്റവുംപെട്ടുന്നത് സ്വന്തം ഭൂമിയല്ലെങ്കിലും പരോക്ഷമായി ആലാറ്റബാധിതരാകുന്നവർ)

പദ്ധതിക്ര പരോക്ഷ ആലാറ്റബാധിതരില്ല

5.6.2. ഫലഭായക വസ്തുക്കളുടെയും പ്രത്യേക സ്ഥലങ്ങളുടെയും വിവരപട്ടിക

പദ്ധതിബാധിതരാകുന്ന 4 ഭൂവൃതമകളുടെ സ്ഥലങ്ങളിൽ ഫലവൃക്ഷങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വൃക്ഷങ്ങളുണ്ട്. വിവരം നൽകിയ 3 ഭൂവൃതമകളുടെ പദ്ധതി ബാധിതമാകുന്ന ഭൂമിയിലെ വൃക്ഷങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ പട്ടിക 5.6.2.1 തോന്തരിക്കുന്നു.

പട്ടിക 5.6.2.1 വിളകളുടെയും മരങ്ങളുടെയും വിവരങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	വിളകളുടെയും മരങ്ങളുടെയും	എക്കദേശം എണ്ണം
1	തെങ്ങ്	10
2	തേക്ക്	1
3	മാവ്	1
4	മുരിങ്ങ	1
ആകെ		14

അദ്ദോധം 6

സാമുഹ്യ സാമ്പത്തിക സാംസ്കാരിക രൂപരേഖ

പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശങ്ങളുടെ സാമുഹ്യ-സാമ്പത്തിക-സാംസ്കാരിക സ്ഥിതിയെക്കുറിച്ച് ഇതിന് ഇതു അദ്ദോധത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നത്. ജനസംഖ്യാപരമായ വിശദാംശങ്ങൾ, സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി, പദ്ധതിബാധിത കൂടുംബങ്ങളുടെ ഇടയിലുള്ള ഭൂർബല ജനവിഭാഗം, പ്രദേശത്തെ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ജീവനോപാധി ബാധിതമായ കൂടുംബങ്ങൾ, പദ്ധതി ബാധിതമായ ജനങ്ങളുടെ സാമുഹ്യവർക്കരണം എന്നിവയും അനുബന്ധ വിവരങ്ങളുമാണ് ഈ അദ്ദോധത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

6.1 പദ്ധതിപ്രദേശത്തെ ജനസംഖ്യാപരമായ വിവരങ്ങൾ

പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഏറ്റവും കുറവുള്ള ഭൂമിയുടെ 4 ഉടമകളിൽ വിവരം നൽകിയ 3 ഉടമകളും പദ്ധതിപ്രദേശത്തും സമീപത്തുമായി താമസിക്കുന്നു. സാമുഹ്യ പ്രത്യാജ്വലാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സർവ്വൈയിൽ വിവരം നൽകിയ പദ്ധതി ബാധിത രാകുന്ന 3 ഭൂവുടമകളുടെ കൂടുംബങ്ങളിലെ ജനസംഖ്യാപരമായ വിവരങ്ങൾ തുടർന്ന് നൽകുന്നു.

സർവ്വൈയിൽ പങ്കെടുത്ത പദ്ധതി ബാധിത കൂടുംബങ്ങളിൽ ആകെ 13 അംഗങ്ങളാണ് ഉള്ളത്. അവരിൽ 6 സ്ത്രീകളും 7 പുരുഷരുമാണ്. 2 അംഗങ്ങൾ 18 വയസിൽ താഴെ പ്രായമുള്ളവരും, 3 അംഗങ്ങൾ 60 വയസിനു മുകളിൽ പ്രായമുള്ള വയോജനങ്ങളുമാണ്. ഭൂരിഭാഗം പേരും (8 പേര്) 18നും 60 നും ഇടയിൽ പ്രായമുള്ളവരാണ്.

സാമുഹ്യ-സാമ്പത്തിക സർവ്വൈയിൽ വിവരം നൽകിയ 3 കൂടുംബാംഗങ്ങളും ഹിന്ദുമതത്തിൽ മറ്റ് പിന്നോക്കേ സാമുഹ്യ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നവരുമാണ്.

6.2. വരുമാനവും ഭാരിക്രൂതലവും

പദ്ധതി ബാധിത കൂടുംബങ്ങളുടെ പ്രധാന വരുമാന മാർഗ്ഗം കുലിപണിയോ, നിർമ്മാണമേഖലയിലെ തൊഴിലോ, മറ്റ് സ്വകാര്യ തൊഴിലോ ആണ്.

6.3. ഭൂർബല ജനവിഭാഗം

പദ്ധതി ബാധിത കൂടുംബങ്ങളിൽ 2 അംഗങ്ങൾ 18 വയസിൽ താഴെ പ്രായമുള്ളവരും, 3 അംഗങ്ങൾ 60 വയസിനു മുകളിൽ പ്രായമുള്ള വയോജനങ്ങളുമാണ്.

6.4 ഭൂമിയുടെ ഉപയോഗവും ഉപജീവനമാർഗ്ഗവും

പദ്ധതികൾ വേണ്ടി ഏറ്റവുകൂന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ 2 ഉടമകളുടെ സ്ഥലങ്ങൾ കൈവശ ഭൂമിയായി മാത്രം ഉപയോഗിക്കുന്നു. സർവ്വേയിൽ പങ്കെടുത്ത 3 ഉടമകളും തങ്ങളുടെ സ്ഥലത്ത് നിൽക്കുന്ന തെങ്ങിൽ നിന്ന് വരുമാനം ലഭിച്ചിരുന്നു എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തി. ഉടമകൾ ആരും തന്നെ ഉപജീവനത്തിനായി പദ്ധതി പ്രവേശത്ത് ആശയിക്കുന്നവരല്ല.

6.5 പ്രവേശത്തെ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പദ്ധതി ബാധിത പ്രവേശത്തെ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇല്ല.

6.6. പ്രാദേശിക ഉപജീവന ഘടകങ്ങൾ

നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റവുക്കൽ മുലം പ്രാദേശിക ഉപജീവന ഘടകങ്ങളോനും ആശാര ബാധിതമാകുന്നില്ല.

6.7 കുടുംബ ബന്ധങ്ങളും സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക സംഘടനകളും

പദ്ധതി പ്രവേശത്തെ സാമൂഹ്യ സാംസ്കാരിക സംഘടനകളെയൊന്നും പദ്ധതി ബാധിക്കുന്നില്ല.

6.8 ഭരണ സംഘടനകൾ

പദ്ധതി പ്രവേശത്തെ ഭരണ സംഘടനകളോ സ്ഥലങ്ങളോ ഇല്ല.

6.9 രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകൾ

രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകളുടെ വസ്തുവകകൾ പദ്ധതി ബാധിതമാകുന്നില്ല.

6.10 സാമൂഹ്യാധിഷ്ഠിതമായ പൗരസംഘടനകൾ

പൗരസംഘടനകളുടെ വസ്തുവകകൾ പദ്ധതി ബാധിതമാകുന്നില്ല.

6.11. പ്രാദേശികവും ചരിത്രപരവുമായ പരിണാമപ്രക്രിയ

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട നദികളിൽ ഒന്നാണ് അമ്പരക്കണ്ണി പുഴ. പിന്നീടി പദ്ധതിയിൽ ടി പുഴക്ക് കുറുകെ ഒരു റബ്ബലേറ്റർ കൂ. ലോക്ക് (ബൈഡിംഗ്) നിർമ്മിക്കുക എന്നതാണ് നിലവിലെ പദ്ധതി. തലഫേറ്റി താലുക്ക് ഹൈ കോർട്ടേഴ്സ് സിൽ നിന്നും ഏകദേശം 10 കിലോമീറ്റർ വടക്ക് കിഴക്കായാണ് പദ്ധതി പ്രവേശം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. പ്രവേശത്തെ പ്രധാന പ്രശ്നം ഉള്ളവെള്ളത്തിന്റെ കടന്ന കയറ്റം ആണ്. പ്രത്യേകിച്ച് സമർ സീസണുകളിൽ പ്രശ്നം രൂക്ഷമാകുന്നു. പിന്നീടി, വെങ്ങാട്, അമ്പരക്കണ്ണി, പെരള്ഫേറ്റി വില്ലേജുകളിലായി കിടക്കുന്ന ഏകദേശം 1200

ഓളം ഏക്കർ കൃഷി ഭൂമിയിലെക്കുള്ള ഉപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ കടന് കയറ്റ് തടയുന്നതിന് വേണ്ടിയാണ് പ്രധാനമായും ഈ പദ്ധതി നിർദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. പാറപ്രം പ്രദേശത്ത് അഞ്ചുരക്കണ്ണി പുഴകൾ കുറുകെ ഒരു റൈറ്റോറ്റർ നിർമ്മിക്കുക എന്ന സ്കീം കൊണ്ട് വന്നത് 50 കള്ളുടെ അവസാനത്തിലാണെന്നും ഇത് കമ്മീഷൻ ചെയ്ത് 1989 തോന്ത്രമാണ്. പല കാരണങ്ങൾ കൊണ്ടും പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണം വർഷങ്ങളെല്ലാം തുടരും. ഇതിനിടെ, വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പ് പണിത ഷട്ടറുകളിൽ ചിലതിന്റെ അടിഭാഗം കേക്ക് വന്നിട്ടുണ്ടായിരുന്നു. ഇത് പരിഹരിച്ചതിന് ശേഷമാണ് 1989 തോന്ത്ര പൂർത്തീകരിച്ചത്. ഏകദേശം രണ്ട് സീസണുകളിൽ വലിയ പ്രശ്നങ്ങളില്ലാതെ തൃപ്പിക്കരമായി ഇത് പ്രവർത്തിച്ചു. എന്നാൽ 1990–91 കാലഘട്ടവിൽ ഷട്ടറുകൾക്ക് കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ച് 3 ഷട്ടറുകൾക്കെതിയിലായി ചെറിയ ലീക്ക് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടു. വർഷങ്ങൾക്കഴിയുംതോറും കേടുപാടുകൾ അപകടകരമാം വിധം വർദ്ധിച്ച് വന്നു. ഷട്ടറിന്റെ റിപ്പയർ വർക്കുകൾ ചെയ്യുന്നതിന് ഏസ്റ്ററിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി 2005 തോന്ത്ര പരിശോധന വച്ചപ്പോൾ, എപ്രോബ്, മുറി മതിൽ, ഷട്ടർ സിസ്റ്റ്. എനിവ പൂർണ്ണമായും റിപ്പയർ ആവശ്യമുള്ള സ്ഥിതിയിലാണെന്ന് വ്യക്തമായി. സ്ട്രക്ചൂറിന് ഇരുവശങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള മണൽ വാരൽ ആണ് ഇതിന്റെ പ്രധാന പ്രധാനമായി കണംഞ്ഞതാണ് കഴിഞ്ഞത്.

ഈ സാഹചര്യത്തിലാണ് അഞ്ചുരക്കണ്ണി പുഴകൾ കുറുകെ ഒരു പുതിയ റൈറ്റോറ്റർ കൂലോക്ക് പദ്ധതി പ്രോഫോസ് ചെയ്യുന്നത്. 28.07.2020 തോന്ത്ര ഇവ പദ്ധതിക്കുള്ള ഭരണാനുമതിയും 03.09.2020 തോന്ത്ര സാങ്കേതികാനുമതിയും ലഭിച്ചു. നിലവിലുള്ള റൈറ്റോറ്റർ പൊളിച്ചു മാറ്റിയാണ് പുതിയത് നിർമ്മിക്കുന്നത്. നിലവിൽ പുതിയ റൈറ്റോറ്റർ കൂലോക്കിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നല്ലാരു ശതമാനം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

6.12. ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം

ഈ പ്രദേശത്തെ ജനങ്ങൾ ഭൂരിഭാഗവും കൃഷിയെയും മറ്റ് കാർഷിക അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങളെയും ആശ്രയിച്ചാണ് ജീവിക്കുന്നത്. പ്രദേശത്ത് റോഡും, അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളും, നിലവിലുണ്ട്. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി നിലവിൽ വരുമ്പോൾ കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുകയും പിണറായി പഞ്ചായത്തിലേയും പരിസര പ്രദേശങ്ങളിലേയും കൂടിവെള്ളു കഷാമം വലിയ തോതിൽ പരിഹരിക്കപ്പെട്ടു കയ്യും ചെയ്യും. കൂടാതെ, ടി പദ്ധതി നടപ്പാലത്തിലും പിണറായി പെരളുന്നു പഞ്ചായത്തുകളെ ബന്ധപ്പിക്കുകയും ചെയ്യും.

അദ്ദോധം 7

സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ ആസൂത്രണം

7.1 സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതം ഭൂരികരിക്കുന്നതിനുള്ള സമീപനം

സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘം വിവിധ ജലടങ്ങളിലായാണ് പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഖ്യാതം വിലയിരുത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ആദ്യജലടത്തിൽ 05.03.2023 തീയതിയിൽ പദ്ധതിപ്രവേശത്ത് ഒരു പ്രാഥമിക സന്ദർശനം നടത്തി പ്രവേശത്തിൻ്റെ പ്രത്യേകതകളും, പ്രധാനമായും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളും പൊതുവിൽ വിലയിരുത്തുകയും പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങൾ സന്ദർശിച്ച് മുൻപേ തയ്യാറാക്കിയ സാമുഹ്യ-സാമ്പത്തിക സർവേ ചോദ്യാവലി ഉപയോഗിച്ച് വിവരശേഖരണം നടത്തുകയും ചെയ്തു.

പഠനത്തിൻ്റെ അടുത്ത ജലടമായ് മാർച്ച് 29, 2023 തീയതിയിൽ പിന്നീറയി ശ്രാമ പദ്ധായത്ത് ഹാളിൽ പകൽ 11 മണിക്ക് ഒരു പണ്ണിക്ക് ഹിയറിങ്ങ് നടത്തി. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനസംഘം സർവൈൽഡ ശേഖരിച്ച് വിവരങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായ് വിശകലനം ചെയ്തും, പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് അർത്ഥനാഡികാരിയിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയും തയ്യാറാക്കിയ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന റിപ്പോർട്ടിൻ്റെ കരട് രേഖ പണ്ണിക്ക് ഹിയറിങ്ങിൽ അവതരിപ്പിക്കുകയും, ടി റിപ്പോർട്ടിലേക്ക് ആവശ്യമായ കൂട്ടിച്ചേരക്ക ലുകളും തിരുത്തലുകളും. നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിബാധിത ഭൂവൃദ്ധകൾക്ക് അവസരം നൽകുകയും ചെയ്തു. ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ നിർവ്വഹണ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും അർത്ഥനാഡികാരിയുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നുമുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സാന്നിദ്ധ്യവും പണ്ണിക്ക് ഹിയറിങ്ങിൽ ഉണ്ടായിരുന്നു. ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ നടപടിക കൂമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പദ്ധതിബാധിതൽ ഉന്നയിച്ച് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉദ്യോഗസ്ഥർ പണ്ണിക്ക് ഹിയറിങ്ങിൽ മറുപടി നൽകി.

7.2 ആലാതം ഒഴിവാക്കുവാനോ നഷ്ടം നികത്തുവാനോ ഉള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ

അഭ്യരക്കണ്ടി റെഗുലേറ്റർ കാ ബിഡജിൻ്റെ നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടി കണ്ണുർ ജില്ലയിലെ കണ്ണുർ തലമുറ്റി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിന്നീറയി വില്ലേജുകളിൽ നിന്ന് ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ ഏറ്റവും കുറവ് ആലാതം ഉണ്ടാകുന്ന

വിയത്തിലാണ് അർത്ഥനാധികാരി ആസുത്രണം ചെയ്തിരിക്കു നീത്. എന്നിരുന്നാലും പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടാകാനിടയുള്ള സ്ഥല നഷ്ടം, ആസ്തികളുടെ നഷ്ടം. എനിവ ലാലുകൾക്കുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാം വുന്നതാണ്.

- ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 & കേരളഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015 പ്രകാര മുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം പദ്ധതി ബാധിതരാകുന്ന ഭൂവൃദ്ധമകൾക്ക് നൽകുക
- ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 എൻ്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് 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 ഏറ്റുക്കുന്നതിനുള്ള പുനഃരധിവാസ പുനഃസ്ഥാപന പാക്കേജിനുള്ള പോളിസികൾ പ്രകാരം.ആലാത ബാധിതമാകുന്ന ചമയങ്ങൾ തിട്ടപ്പെടുത്തി പുനഃരധിവാസ-പുനഃസ്ഥാപന പാക്കേജ് നൽകുക
- പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണാലുട്ടത്തിൽ മാലിന്യങ്ങളുടെ സമയാധിഷ്ഠിതവും ശാസ്ത്രീയ വുമായ നിർമ്മാർജ്ജങ്ങനും ഉറപ്പ് വരുത്തുക.

7.3. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നതു പ്രകാരം പുനരധിവാസത്തിനും പുന:

സ്ഥാപനത്തിനും നഷ്ടപരിഹാരത്തിനുമുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ

ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 എൻ്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് 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 ഏറ്റുക്കുന്നതിനുള്ള നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും പുനഃരധിവാസ-പുനഃസ്ഥാപന പാക്കേജിനുമുള്ള പോളിസികൾ പ്രകാരമുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ

അബ്യരക്കെടി പുഴക്ക് കുറുകെ രെഗുലേറ്റർ കൊ. ലോക്ക് നിർമ്മാണ പദ്ധതിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ പദ്ധതിക്കു ബാധകമാണ്.

7.4. പദ്ധതിരേവയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുമെന്ന് അർത്ഥനായികാരി പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ

ബാധകമല്ല.

7.5 സാമൂഹ്യപ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൽ കണ്ണെത്തിയ വിവിധങ്ങളായ പ്രത്യാഘാതങ്ങളുടെ തീവ്രത കുറയ്ക്കുവാൻ വേണ്ടി പദ്ധതി രൂപകൽപ്പനയിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ

പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖയിൽ മാറ്റങ്ങൾ ഒന്നും നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടില്ല. കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ കഴിയുന്നതെ കുറവ് വരുന്ന വിധത്തിൽ ആണ് രൂപരേഖ തയ്യാറാ ക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. എങ്കിലും, സെപ്റ്റിക് ടാങ് പദ്ധതി ബാധിതമാവുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഒരു ഭൂവൃദ്ധി ഉന്നയിച്ചിട്ടുള്ള പരാതി പരിശോധിച്ച് വേണ്ട നടപടികൾ കൈകൊള്ളണമെന്ന് പറഞ്ഞ സംഘം വിലയിരുത്തുന്നു.

7.6. ഓരോ നടപടികളും അതിനുവേണ്ട സമയക്രമവും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് ആഘാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി

നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിന്റെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതം കുറയ്ക്കുന്നതിന് കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധി വാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ, 2015 അനുശാസിക്കുന്ന സമയക്രമം കൂടുമായി പാലിച്ചു കൊണ്ട്, ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾക്കായി 23.09.2015 തോഡ്പെട്ടുവിച്ച് 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 നൽകുന്ന തിലുടെ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ ലഭ്യകരിക്കാവുന്നതാണ്. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിലുടെ ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്തിരുന്നു അടിസ്ഥാനത്തിൽ അബ്യരക്കെടി പുഴക്ക് കുറുകെ രെഗുലേറ്റർ കൊ. ലോക്ക് നിർമ്മാണ പദ്ധതികൾ വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നോൾ ഉണ്ടാകുവാനിയുള്ള പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ

ലാലുകരിക്കുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ പദ്ധതി പട്ടിക 7.6.1 തുടർന്ന് നൽകിയിരിക്കുന്നു.

പട്ടിക 7.6.1സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ ആസൃത്തണ പദ്ധതി

ക്രമ നമ്പർ	പ്രത്യാഖ്യാത	പ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകരണം	സമയക്രമം	നിരീക്ഷണ സൂചികകൾ
1	സമലം നഷ്ടമാക്കൽ	RFCTLARRനിയമം 2013ഞനാം പട്ടികപ്രകാരവും അനുബവ നിയമായ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിൻറെ പോളിസികൾ പ്രകാരവും മുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക	കേരള ഭൂമി ഏറ്റെ ദുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ട പരിഹാര ത്തിനും സുതാരൂത യ്ക്കും പുനഃരധി വാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപ നത്തിനുമുള്ള ചട്ടം 2015 പ്രകാരമുള്ള സമയക്രമം	ന്യായമായ ഭൂമി വിലയും നിയമാധിഷ്ഠിതമായ മറ്റ് ആസൂക്കുല്യങ്ങളും നൽകുന്ന ഏന്റെ ഭൂവൃദ്ധമകളെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുക
2	വസ്തുവിനോട് ചേർന്നുള്ള ആസ്തികളുടെ നഷ്ടം	RFCTLARRനിയമം 2013ഞനാം പട്ടികപ്രകാരവും അനുബവസ്ഥയായ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിൻറെ പോളിസികൾ പ്രകാരവുമുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക		ഭൂവൃദ്ധമകളുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ആസ്തികളുടെ കണക്കെടുപ്പ് നടത്തുകയും അവയുടെ മുല്യനിർണ്ണയ നടപടികൾ കൂത്യമായി ഉടമകളെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുക യും ചെയ്യുക
3	അവസ്യസ്തക്രയ അഭിവിതമാക്കൽ	“LARR” നിയമം 2013 ഓൺ റണ്ട് പട്ടികകൾ പ്രകാരവും അനുബവസ്ഥായ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിൻറെ പോളിസികൾ പ്രകാരവുമുള്ള നഷ്ടപരിഹാരവും പുനസ്ഥാപനവും നൽകുക		കുടുംബങ്ങൾക്ക് ബുഡിമുട്ട് ഉണ്ടാകാത്ത വിയത്തിൽ അവസ്യസ്തക്രയങ്ങളും ഒരു പുനസ്ഥാപനം
4	നിർമ്മാണ മാലിന്യങ്ങൾ നിർമ്മാർജനം ചെയ്യാതിരിക്കു	നിർമ്മാണ മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയവും സമയാധിഷ്ഠിത വുമായിനിർമ്മാർജനം ചെയ്യുക	പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഓഫീസിൽ നിന്നും മുമ്പേ നിർമ്മാർജനം ആസൃത്തണം	പ്രദേശത്തിൻറെ പരിസ്ഥിതികൾ അഭിവിതമാക്കാതെ നിന്നും അവയിൽ പദ്ധതിനിർവ്വഹണം

	അം	ചെയ്യുക	തനിനു മുൻപേ നിർമ്മാണ മാലിന്യ അംഗൾ ശരിയായ വിധത്തിൽ നിർ മാജ്ജനം ചെയ്യു എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുക
--	----	---------	--

7.7 അർത്ഥനാധികാരി നിർവ്വഹിക്കുമെന്നോ,പിന്നീട് നിർവ്വഹിക്കാമെന്നോ ഉറപ്പ് നൽകിയിട്ടുള്ളതും എന്നാൽ നിർവ്വഹിച്ചിട്ടില്ലാത്തതുമായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിയന്ത്രണ ആസൃതണം.

ബാധകമല്ല

അമ്പ്യൂഡ് പ്രത്യാളാത് പദ്ധതി നിർവ്വഹണ സ്ഥാപനസംവിധാനം

8.1 സ്ഥാപന സംവിധാനങ്ങളും നിയുക്ത വ്യക്തികളും

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധി വാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ലെ വകുപ്പ് 43 ഉം കേരള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ, 2015, ചട്ടം 22 ഉം നിർവ്വചിക്കുന്നതിൽ പ്രകാരം, സർക്കാർ നിയമിക്കുന്ന അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർക്ക് ആയിരിക്കും പദ്ധതി ബാധിത കുടുംബങ്ങൾക്കുള്ള പുനഃധിവാസ പുനഃസ്ഥാപന സ്കീം തയ്യാറാക്കുന്നതിൻ്റെ ഉത്തരവാദിത്തം, സർക്കാരിൻ്റെയും, പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള കമ്മീഷണറുടെയും മേൽനോട്ടത്തിനും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശത്തിനും നിയന്ത്രണത്തിനും വിധേയമായി പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർ തന്റെ കീഴിലുള്ള പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള സ്കീംിൻ്റെ രൂപീകരണത്തിനും നടത്തിപ്പിനും മേൽനോട്ടത്തിനും ഉത്തരവാദിയായിരിക്കുന്നതാണ്.

അഖ്യരകണ്ണി പുഴക്ക് കുറുകെ രെഗുലേറ്റർ കം ലോക്ക് നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി കണ്ണുർ ജില്ലയിലെ കണ്ണുർ തലമുക്കി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിണറായി വില്ലേജുകളിലെ 4 സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ നിന്നുമായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിൻ്റെ അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർ ആയി നിയോഗിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ, (എൽ.എ) കണ്ണുർ ആണ്. ടി പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം പ്രകാരമുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾക്ക് ചുമതല വഹിക്കുന്നത് നിലവിലുള്ള തഹസിൽഡാർ എൽ.എ (ജനറൽ), തലമുക്കി ആണ്.

കേരള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ, 2015 ഉം 23/09/2015ൽ പുറപ്പെട്ടവിച്ച് ഉത്തരവ് G.O(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരവും കേരള

സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനു 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 നിരുത്തലാക്കി.

ജില്ലാതല കമ്മിറ്റിയിൽ താഴെ പറയുന്ന അംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്നു.

- ജില്ലാ കളക്ടർ
- പുനരധിവാസ പുനഃസ്ഥാപന അധ്യക്ഷിനിസ്ട്രേറ്റർ
- ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നിർവ്വഹണ ഓഫീസർ
- സാമ്പത്തിക ഉദ്യോഗസ്ഥൻ
- സാമ്പത്തിക തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കൊള്ളുവാൻ അർത്ഥനായിക്കാരികളുടെ പ്രതിനിധികൾ
- പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രതിനിധികൾ

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ 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 മാർഗങ്ങളിലൂടെ ഉറപ്പ് വരുത്തി ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി, ആയതിനേൽ ജില്ലാ കളക്ടർ അംഗീകാരം നൽകണം. ഇപ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെട്ട ലാൻഡ് റെവന്യു കമ്മീഷണറുടെ അംഗീകാരം നേടിയ ഭൂമിവിലയും, പുനരധിവാസ-പുനഃസ്ഥാപനതുകയും കൂടാതെ ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ തയ്യാറാക്കിയ കെട്ടിവില, വുക്ഷ വിലയും കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിയമാനുസൂത്രമായ നഷ്ടപരിഹാരം. ജില്ലാതല കമ്മിറ്റി പദ്ധതി ബാധിത കൂടുംബത്തോട് വിശദിക്കിയും. പദ്ധതി ബാധിത വ്യക്തിയുടെ/കൂടുംബത്തിന്റെ അനുമതി ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ ടി അനുമതിയും പദ്ധതി ബാധിതരുമായുള്ള മീറ്റിംഗ് മിനിസ്റ്റ്സും ഉൾപ്പെടെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ ജില്ലാ കളക്ടർക്ക് സമർപ്പിക്കും. നിർച്ചയിക്കപ്പെട്ട നഷ്ടപരിഹാരവും പുനരധിവാസ പുനസ്ഥാപന പാക്കേജും പദ്ധതി ബാധിത വ്യക്തികൾ/ കൂടുംബത്തിന് അനുമതി പത്രത്തോടൊപ്പം സമർപ്പിച്ച ബാധിക്കാരിയിൽ നിക്ഷേപിക്കും.

8.2. ഗവൺമെന്ററുടെ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പകാളിത്തം ഉണ്ടക്കിൽ വിവരിക്കുക

ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി സർക്കാർ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നോൾ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനം നടത്തണമെന്ന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാരൂതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 വകുപ്പ് 4 അനുശാസിക്കുന്നു. കേരള സംസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിന്റെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനം നടത്തുന്നതിനായി വ്യക്തികളെയോ സംഘടനകളെയോ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠന യൂണിറ്റായി സർക്കാരിന് കാലാനു സൃതമായി അനുമതി നൽകാമെന്ന് കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാരൂതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ, 2015 എൻ ചടം 9 തും നിർവ്വചിച്ചിരിക്കുന്നു. അതിൽ പ്രകാരം രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസസിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സർക്കാരിതര സംഘടനയായ രാജഗിരി ഔട്ടറീച്ചിനെ അബ്യരക്കണ്ടി പുഴക്ക് കുറുകെ രെഗുലേറ്റർ കൂലോക്ക് നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കണ്ണൂർ തലഫ്രേരി താലുക്കു കളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിണറായി വില്ലേജുകളിൽ നിന്ന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിന്റെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനം നടത്തുന്നതിനായി 2023 ഫെബ്രുവരി 22-ാം തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 651 തും പ്രസിദ്ധപ്പെട്ടതിയ വിജ്ഞാപനം നമ്പർ DCKNR/4015/2022-C6 പ്രകാരം കണ്ണൂർ ജില്ലാ കളക്കൽ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് ഉൾപ്പെടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനത്തിനുള്ള നടപടികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് രാജഗിരി ഔട്ടറീച്ച ഉത്തരവാദിത്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

8.3. സാങ്കേതിക സഹായം ഉൾപ്പെടെ കാര്യക്ഷമതാ നിർമ്മാണ പദ്ധതിയോ

കാര്യക്ഷമതാ ശൈലിയോ ആവശ്യമായ വരുന്നുണ്ടക്കിൽ വിവരിക്കുക

ബാധകമല്ല

8.4. ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിനും വേണ്ട സമയക്രമം

നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾക്ക് കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാരൂതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ, 2015 അനുശാസിക്കുന്ന സമയക്രമം ബാധകമായിരിക്കും.

അദ്ദോധം 9

സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതം കൈകാര്യം

ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ബഡ്ജറ്റ് സാമ്പത്തിക നടപടികളും

9.1. പുനഃരാധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനും വേണ്ടി വരുന്ന ചിലവ്

പദ്ധതികൾ വേണ്ടി കുടുംബങ്ങൾ കൂടി ഒഴിയേണ്ടി വരുന്നത് പോലുള്ള വലിയ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ഇല്ല എങ്കിലും 4 ഭൂ ഉടമകൾക്ക് ഭൂമി നഷ്ടം, ഭൂമിയോട് ചേർന്നുള്ള ആസ്ഥികളുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടാവുകയോ വരുമാനത്തിൽ കുറവ് വരുകയോ ചെയ്യു കൊം. പദ്ധതിയുടെ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ നിർവ്വഹണത്തിന് വേണ്ടി ചുമതലപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ഏറ്റുടുക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലത്തിന് ഭൂമിയുടെയും പ്രദേശത്തിന്റെയും പ്രത്യേകതകൾ പരിഗണിച്ച് കൊണ്ട് നിയമാനുസൃതമായ വിലയും ഭൂമിയിലുള്ള ആസ്ഥികളുടെ വിലയും നിർണ്ണയിക്കുകയും, കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള വിവിധങ്ങളായ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ദുരീകരിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്ന വിധത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 അനുസരിച്ച് നഷ്ടമാകുന്ന ഭൂമിക്കും, ആസ്ഥികൾക്കും നഷ്ടപരിഹാരം നൽകേണ്ടതാണ്.

9.2. വാർഷിക ബഡ്ജറ്റ് ആസൂത്രണ രേഖയും

ബാധകമല്ല

9.3. സാമ്പത്തിക ഫ്രോതസ്സ് തരം തിരിച്ച്

ബാധകമല്ല

അദ്ദോയിം 10

സാമൂഹ്യപ്രത്യാളാത് ഭൗരീകരണ പദ്ധതി - മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും

10.1. മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും - പ്രധാന സുചികകൾ

- ഭൂമിയുടെയും ആസ്ഥികളുടെയും വിലയും നഷ്ടപരിഹാരവും
- നടപടികളുടെ സമയക്രമം
- പദ്ധതി പ്രദേശത്തു നിന്നും നിർമ്മാണ മാലിന്യങ്ങളുടെ ശാസ്ത്രീയവും
സമയാധിഷ്ഠിതവുമായ നീക്കം ചെയ്യൽ

10.2. റിപ്പോർട്ടിംഗ് രീതിയും മേൽനോട്ട് കർത്തവ്യങ്ങളും

അഖ്യാത പുഴക്ക് കുറുകെ റൈറ്റേറ്റർ കെ. ലോക് നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കണ്ണൂർ തലഫേരി താലുക്കുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട മാവിലായി, പിന്നൊളി വില്ലേജുകളിലെ 4 സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ നിന്ന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിന്റെ റിപ്പോർട്ടിംഗ് രീതിയും മേൽനോട്ട് കർത്തവ്യങ്ങളും കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലെലിൽ നൃയമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ, 2015 പ്രകാരമായിരിക്കും. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കു വേണ്ടി അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർ ആയി ചുമതലപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ (എൽ.എ) കണ്ണൂർ പദ്ധതിയുടെ പുനരധിവാസ-പുനസ്ഥാപന സ്കീമിന്റെ തയാറാകലിനും നടത്തിപ്പി നും നിരീക്ഷണത്തിനും ചുമതലപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. ടി പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലെലിൽ നൃയമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസ ത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം പ്രകാരമുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾക്ക് ചുമതല വഹിക്കുന്നത് സ്വപ്പഷ്യത്ത് തഹസിൽഡാർ എൽ.എ, (ജനറൽ), തലഫേരി ആംഗ്. അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്ററുടെ കീഴിൽ സ്വപ്പഷ്യത്ത് തഹസിൽഡാർ തയ്യാറാ ക്കുന്ന പുനരധിവാസ-പുനസ്ഥാപന സ്കീമിന്റെ കരട് രേഖ ജില്ലാതല പുനരധി വാസ പുനസ്ഥാപന കമ്മിറ്റി അന്തിമമാക്കുകയും സംസ്ഥാനതല മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മിറ്റി അംഗീകാരം നൽകുകയും ചെയ്യണം.

10.3. സ്വതന്ത്ര മുല്യനിർണ്ണയം - രൂപരേഖ

ബാധകമല്ല

അദ്ദോയം 11

നേട്ടങ്ങളും നഷ്ടങ്ങളും - അപഗ്രമനം, ശുപാർശകൾ

11.1 പൊതു ആവശ്യം, കുറഞ്ഞ സ്ഥാനഭ്രംശം, ആവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറവ് സ്ഥലം, സാമൂഹ്യപ്രത്യാഘാതത്തിൻ്റെ സ്വഭാവവും തീവ്രതയും, നഷ്ടം നികത്തുവാനുത കുന്ന സമൂഹവും പ്രത്യാഘാത ഭൂരീകരണ ആസുത്രണം എന്നിവയെക്കുറച്ചുള്ള അന്തിമ നിഗമനം.

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ അമ്പരക്കണ്ണി പുഴക്ക് കുറുകെ റെഗുലേറ്റർ കൂം ലോക്ക് നിർമ്മാണത്തിനായാണ് നിലവിലെ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ പദ്ധതി ഉദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത റെഗുലേറ്ററിൻ്റെ നിർമ്മാണത്തിലൂടെ അമ്പരക്കണ്ണി നദിയിലേക്കുള്ള ഉപ്പുവെള്ളം കടക്കുന്നത് സ്ഥിരമായി തെയ്യുന്നതിനു കഴിയും. റെഗുലേറ്ററിനു മുകളിൽ നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന നടപ്പാലം പിണറായി, പെരള്ഷേറി ശാമപഞ്ചായത്തുകളെ ബന്ധിപ്പിക്കും. കുടാതെ ഈ പദ്ധതി നിലവിൽ വരുന്നോൾ പദ്ധതി പ്രദേശത്തെയും സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലേയും ജനങ്ങൾക്ക് കൂടിവെള്ളം. നൽകാനും നിലവിൽ അനുഭവ പ്ലീച്ചുന ജലക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരം. ആകുകയും കാർഷികാഭിവൃദ്ധിക്ക് കാരണമാ വുകയും ചെയ്യുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു

പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി വിജ്ഞാപനം ചെയ്യപ്ലീടിക്കുന പിണറായി വില്ലേജിലെ സർവ്വേ നമ്പർ 18/1A, 18/1B എന്നിവയിലേയും മാവിലായി വില്ലേജിലെ 16/10A, 16/11C സർവ്വേ നമ്പറിലേയും ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കുന്നോൾ ഭൂവൃദ്ധമകളായ 4 വ്യക്തികൾക്ക് തങ്ങളുടെ കൈവശഭൂമി നഷ്ടമാകൽ, സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക് പദ്ധതി ബാധിതമാകൽ, ഫല വുക്ഷങ്ങളുടെ നഷ്ടം, എന്നീ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ ഉണ്ടാകാനിടയുണ്ടെന്ന് മനസ്സിലാ കുന്നു. പ്രദേശത്ത് ശുശ്രാവം ലഭ്യമാകുന്നതു വഴി കാർഷികമേഖല അഭിവൃദ്ധി പ്ലീച്ചുത്തുവാനും കുടാതെ നിർദ്ദിഷ്ട പാലത്തിൻ്റെ നിർമ്മാണം 2 വില്ലേജുകളിലേയ്ക്ക് യാത്രാസ്ഥകരും മെച്ചപ്ലീച്ചുകയും ചെയ്യുമെന്നതിനാൽ പദ്ധതി ബാധിത ഭൂ ഉടമ കൾക്ക് പദ്ധതിയോട് അനുകൂലമായ മനോഭാവമാണുള്ളത്.

11.2 മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വിലയിരുത്തലുകൾ തുലനം ചെയ്യുമ്പോൾ ഭൂമി എറ്റവും കൊമൊ ഇല്ലയോ എന്നതിനുള്ള അന്തിമ ശുപാർശ

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ അമ്പരക്കണ്ണി പുഴക്ക് കുറുകെ റാബുലേറ്റർ കും ലോക് നിർമ്മാണത്തിനായി മാവിലായി, പിണറായി എന്നീ വില്ലേജുകളിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 8.91 ആർസ് സ്ഥലം ഏറ്റൊടുക്കുന്നതിനേരിൽ അനുകൂലവും പ്രതികുലവുമായ പ്രത്യാജ്ഞാ തങ്ങൾ വിലയിരുത്തുമ്പോൾ, പദ്ധതി മൂലം ഭൂവൃതമകൾക്കും ഏതാനും മറ്റ് വ്യക്തികൾക്കും മേൽ പറഞ്ഞ നഷ്ടങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാനിടയുണ്ടക്കില്ലോ. പദ്ധതി പ്രദേശത്തിനേരിൽ സമഗ്ര വികസനത്തിന് കാരണമാകും എന്നതിനാൽ പദ്ധതിബാധിത് കുടുംബങ്ങൾ ഉൾപ്പെടയുള്ള പ്രദേശവാസികൾക്ക് പദ്ധതിയോട് അനുകൂല മനോഭാവമാണുള്ളത് എന്ന പഠന സംഖ്യം മനസ്സിലാക്കുന്നു ആയതിനാൽ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലീൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013, കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലീൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015, പ്രസ്തുത നിയമത്തിനേരിയും ചട്ടങ്ങളുടെയും വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കുന്നതിന് കേരള സർക്കാർ രേഖയ്ക്ക് (ബി) വകുപ്പ് പുറപ്പെടുവിച്ച 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 പദ്ധതിബാധിത് കുടുംബങ്ങൾക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം, പുനരധിവാസം, പുനസ്ഥാപനം എന്നിവ നൽകുന്നതിലൂടെ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ മൂലം കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാജ്ഞാതങ്ങൾ ലഭ്യകരിക്കാവുന്നതാണ്. ആയതിനാൽ കുടുംബങ്ങൾക്ക് നിയമാനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരം, പുനരധിവാസം, പുനസ്ഥാപനം എന്നിവ യഥാസമയും നൽകിയും താഴെ പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ കൂടി പരിശീലിച്ചേക്കാണ്ടും ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ നടപടികൾ നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ് എന്ന് സാമുഹ്യ പ്രത്യാജ്ഞാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഖ്യം ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

- പജതിബാധിതമാകുന്ന അവസ്യസ്വകരുങ്ങൾ പുനസ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഏറ്റൊക്കെ ലിനു ശേഷം അവഗ്രഹിക്കുന്ന സ്ഥലം അപര്യാപ്തമല്ലാതിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ടി സ്വകരുങ്ങൾ നിലനിറുത്തുന്നതിന് പജതിരുപരോവയിൽ സാധ്യമായ മാറ്റം പരിഗണിക്കുക.

- പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പൊടി ശല്യവും യന്ത്രസാമഗ്രികളുടെ ശബ്ദവും കഴിയുന്നതു കുറക്കുന്നതിനുള്ള ശാസ്ത്രീയമായ നടപടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യണം.
- പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായ, അമാസമയം നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്ന നടപടിലാക്കണം.
- നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമിയേറ്റുക്കൽ പദ്ധതിയും നഷ്ടപരിഹാര നടപടികളും കാലതാമസം കുടാതെ നടപടിലാക്കുക
- നിലവിൽ നദിയുടെ സ്വാഭാവിക നീരെഴുക്കിനെ തെയ്യുന്ന രീതിയിൽ താൽക്കാ ലികമായി നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ള ബണ്ടുകളോ/തടയണകളോ അമാസമയം നീക്കം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

സുചനകൾ

1. ഭൂമി ഏറ്റുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശനിയമം 2013
2. കേരളഭൂമി ഏറ്റുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യ യക്കും 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 നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കുമുള്ള നയം.
4. കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ(ബി)വകുപ്പിന്റെ 29/12/2017 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ G.O(Ms)No.448/2017/RD പ്രകാരം പുരുഷ്ടുവിച്ച കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റുക്കുന്നതിനുള്ള പുനരധിവാസ പുനസ്ഥാപന പാക്കേജ് തീരുമാനിക്കുന്നതിനുള്ള നയം.
5. 2023 ഫെബ്രുവരി 22-ാം തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 651 ത്ത് പ്രസിദ്ധീപ്പിച്ചുത്തിയ കണ്ണൂർ ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 2023 ഫെബ്രുവരി 22-ാം തീയതിയിലെ വിഞ്ഞാപന നമ്പർ DCKNR/4015/2022-C6