

# സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം

## അന്തിമ രേഖ

എറണാകുളം, ജില്ലാ കളക്ടർ ചുമതലാഫ്പുടെയിൽ

ഇൻഡ്രാഗോധ്യ അർബന്സ് റിജനറേഷൻ ദ വാട്ടർ  
ട്രാൻസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എഴംകുളം എസ്.ടി.പി.  
കത്തിക്കടവ് വെറ്റ്‌വെൽ പബ്ലിൻ്റ് സ്റ്റേഷൻ  
നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൈൽ

ഡിസംബർ 05, 2024

അർത്ഥനാധികാരി

ഭൂമി ഏറ്റുകൈൽ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ

കൊച്ചി മെട്രോ റീയിൽ ലിമിറ്റഡ്  
ജവഹർലാൽ നെഹ്രു സ്റ്റേറ്റിയ  
തിനു സമീപം, കല്ലേരി  
എറണാകുളം

സ്പെഷ്യൽ തഹസിൽബാറ്  
എൽ.എ., നമ്പർ 2  
സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ  
എറണാകുളം

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ യൂണിറ്റ്

രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ  
സയൻസസ്, രാജഗിരി പി.ഒ.,  
കളമ്പേരി, പിൻ -683104  
ഫോൺ: 0484 2911330-332/2550785  
rajagirisia@gmail.com  
www.rajagiri.edu

## ഉള്ളടടക്കം

**അദ്ധ്യായം 1 : പഠനത്തിന്റെ സംക്ഷിപ്ത രൂപം**

- 1.1 പദ്ധതിയും പൊതു ആവശ്യവും
- 1.2 പദ്ധതി പ്രദേശം
- 1.3 ഏറ്റവും മുൻപുന്ന ഭൂമിയുടെ വിസ്താരവും സ്വഭാവവും
- 1.4 പരിഗണിക്കപ്പെട്ട ഇതര മാർഗങ്ങൾ
- 1.5 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ
- 1.6 ലാലുകരണ നടപടികൾ

**അദ്ധ്യായം 2 : പദ്ധതിയുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ**

- 2.1 പദ്ധതി നിർവ്വാഹകൾ, നിയന്ത്രണ ജാമന എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ പദ്ധതിയുടെ പശ്ചാത്യതലം
- 2.2 നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പൊതു താൽപര്യത്തിന് പദ്ധതി എങ്ങിനെ അനുയോജ്യമാക്കുന്നു എന്നതുംപെടെ പദ്ധതിയുടെ യുക്തി
- 2.3 പദ്ധതിയുടെ സ്ഥലം, വലിപ്പം, ലക്ഷ്യം, ചെലവ് തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ
- 2.4 ഇതര മാർഗങ്ങൾ പരിശോധിക്കൽ
- 2.5 പദ്ധതി നിർമ്മാണ ജലാഞ്ചർ
- 2.6 പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ, വലിപ്പം, സൗകര്യങ്ങൾ
- 2.7 അനുബന്ധമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത
- 2.8 ആവശ്യമായ സ്ഥാപനങ്ങൾ 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, പദ്ധതിശാസ്ത്രം**

- 3.1 പഠന സംഘംഗങ്ങളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത ഉൾപ്പെടയുള്ള വിവരങ്ങൾ

3.2 പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് പദ്ധതിശാസ്ത്രം, സാങ്കേതിക രീതി എന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ, അത് ഉപയോഗിച്ചതിന്റെ യുക്തിയും, പഠനത്തിനുവേണ്ട വിവരങ്ങൾ എന്നിവയും നടത്തിയ രീതിയും.

3.3. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് മാതൃകാപരിശോധനാ രീതി

3.4 പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് വിവരങ്ങളെല്ലായും അവ ലഭ്യമായ സ്നേഹിതകളുടെക്കുറിച്ചുമുള്ള അവലോകനം.

3.5 തൽപ്പുരകക്ഷികളുമായുള്ള കൂടിയാലോചന, പബ്ലിക് ഹിയർിങ്ക് എന്നിവയുടെ സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ

#### അദ്ദോധം 4: സ്ഥലത്തിന്റെ മുല്യ നിർണ്ണയം

4.1 ഭൂപടത്തിന്റെയും സ്ഥലത്തെ പ്രാഥമിക സ്നേഹിതസുകളുടെയും സഹായത്തോടെ പദ്ധതിപ്രവേശത്തിന്റെ വിവരണം.

4.2 പദ്ധതിയുടെ സ്വാധീനം മുലം മൊത്തത്തിലുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതം (എറ്റവുംപെട്ടുന്ന പദ്ധതിപ്രവേശത്തിനേരിൽ മാത്രമല്ല)

4.3 പദ്ധതികാവശ്യമായ മൊത്തം ഭൂമി

4.4 പദ്ധതിബാധിത പ്രവേശത്തിന്റെ സമീപത്ത് പൊതുവിനിയോഗത്തിലുള്ള സ്ഥലം ഉണ്ടാക്കിൽ അതിന്റെ നിലവിലെ ഉപയോഗം.

4.5 നേരത്തെ വാങ്ങിയതോ, അന്‍യാധീനപ്പെട്ടതോ, പണയപ്പെടുത്തിയതോ, അല്ലകിൽ എറ്റവുംതത്തോ ആയ ഭൂമി, എറ്റവുംപെട്ടുന്ന ഓരോ ഭൂഭാഗത്തിന്റെയും പദ്ധതിപ്രകാരമുള്ള ഉപയോഗം.

4.6 എറ്റവുംകുറഞ്ഞ സ്ഥലത്തിന്റെ അളവും പ്രവേശവും.

4.7 ആലാതബാധിത ഭൂമിയുടെ തരവും നിലവിലെ ഉപയോഗവും, കൂപ്പിഭൂമിയാണെങ്കിൽ ജലസേചനം, വിള തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ

4.8 കൈവശഭൂമിയുടെ അളവ്, ഉടമസ്ഥതയുടെ രീതി, സ്ഥലത്തിന്റെ കിടപ്പ്, വാസയോഗ്യമായ വീടുകളുടെ എണ്ണം.

4.9 കഴിഞ്ഞ 3 വർഷക്കാലത്തെ ഭൂമി കൈമാറ്റവും വിലയും ഉപയോഗവും.

#### അദ്ദോധം 5: ആലാതബാധിത കുടുംബങ്ങളുടെക്കുറിച്ചും വസ്തുവകകളുടെക്കുറിച്ചുമുള്ള കണക്ക്

5.1 കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം

5.1.1.പ്രത്യാഖ്യ പ്രത്യാഖ്യാതബാധിത കുടുംബങ്ങൾ (സ്വന്തം ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നവർ)

5.2 വനാവകാശം നഷ്ടപ്പെടുന്ന പട്ടിക വർഗ്ഗ/ആദിവാസ കുടുംബങ്ങൾ

5.3 പൊതുവിഭവങ്ങൾ ആലാതബാധിതമാകുന്നതുമുലം ഉപജീവനമാർഗ്ഗം നഷ്ടപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

ഇൻഡിഗ്രോൾ അർബൻ റിജനറേഷൻ ടു വട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽഐക്സ് എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെർ വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി എറ്റവുംകുറഞ്ഞ

5.4 കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ഏതെങ്കിലും പദ്ധതിയിലൂടെ ലഭിച്ച സ്ഥലം ഏറ്റവും കുടുംബങ്ങൾ

5.5 മുന്ന് (3) വർഷമോ അതിലധികമോ ഏറ്റവും കുടുംബങ്ങൾ നഗരപ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.6 മുന്ന് (3) വർഷമോ അതിലധികമോ ഏറ്റവും ഭൂമിയിൽ പ്രാഥമിക ജീവനോപാധിയായി ആശയിച്ചിരുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.6.1 പദ്ധതിയുടെപരോക്ഷ ആശാനത്സാധിതൾ (ഏറ്റവും കുടുംബങ്ങൾ സ്ഥലം ഭൂമിയല്ലെങ്കിലും പരോക്ഷമായി ആശാനത്സാധിതരാകുന്നവർ)

5.6.2 ഫലഭായക വസ്തുകളുടെയും പ്രത്യേക സ്ഥലങ്ങളുടെയും വിവരപട്ടിക

അദ്യായം 6 : സാമൂഹ്യ-സാമ്പത്തിക-സാംസ്കാരിക രൂപരേഖ (പദ്ധതിപ്രദേശവും പുനസ്ഥാപനപ്രദേശവും)

6.1 പദ്ധതിപ്രദേശത്തെ ജനസംഖ്യാപരമായ വിവരങ്ങൾ

6.2 വരുമാനവും ഡാറിദ്ര്യതലവും

6.3 ദുർബലജനവിഭാഗം

6.4 ഭൂമിയുടെ ഉപയോഗവും ഉപജീവനമാർഗവും

6.5 പ്രദേശത്തെ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ

6.6 പ്രാദേശിക ഉപജീവനഘടകങ്ങൾ

6.7 കുടുംബവാസങ്ങളും സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക സംഘടനകളും

6.8 ഭരണ സംഘടനകൾ

6.9 രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകൾ

6.10 സാമൂഹ്യാധിഷ്ടിതമായ പാരസംഘടനകൾ

6.11 പ്രാദേശികവും ചരിത്രപരവുമായ പരിണാമപ്രക്രിയ

6.12 ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം

അദ്യായം 7 : സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ ആസൃതണം

7.1 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള സമീപനം

7.2 ആശാനതം ഒഴിവാക്കാനോ നഷ്ടം നികത്തുവാനോ ഉള്ള മാർഗങ്ങൾ

7.3 നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത് പ്രകാരം പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ

7.4 പദ്ധതിരേഖയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുമെന്ന് അർത്ഥനാഡികാരി പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ

ഇൻഡോനേഷ്യൻ അർബൻ റീജൻറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം ഏസ്.ടി.പി.  
കത്തിക്കടവ് വെഴ്സ് വെൽ പാസ്സ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റവും കുറവാണ്

7.5 സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൽ കണ്ണെടുത്തിയ വിവിധങ്ങളായ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളുടെ തീവ്രത കുറ്റക്കുവാൻ വേണ്ടി പദ്ധതി രൂപകൽപ്പനയിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ

7.6 ഓരോ നടപടികളും അതിനുവേണ്ട സമയക്രമവും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് ആഖ്യാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി

7.7 സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതലാല്യുകരണത്തിനായി അർത്ഥനാഡികാരി നിർവ്വഹിക്കേണ്ട നടപടികളിൽ പിന്നീട് നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകിയിട്ടുള്ള നടപടികളും നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകാത്ത നടപടികളും

**അദ്ധ്യായം 8 : സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ദുരീകരണ പദ്ധതി - സ്ഥാപന സംവിധാനം**

8.1 ഓരോ പ്രത്യാഖ്യാത ലാല്യുകരണ നടപടികൾക്കും ഉത്തരവാദപ്പെട്ട സ്ഥാപന സംവിധാനങ്ങളും നിയുക്ത വ്യക്തികളും

8.2 സർക്കാരിതര സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പകാളിത്തം ഉണ്ടെങ്കിൽ വിവരിക്കുക

8.3 സാങ്കേതിക സഹായം ഉൾപ്പെടെ കാര്യക്ഷമതാ നിർമ്മാണ പദ്ധതിയോ കാര്യക്ഷമതാശേഷിയോ ആവശ്യമായ വരുന്നുണ്ടെങ്കിൽ വിവരിക്കുക

8.4 ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിനും വേണ്ട സമയക്രമം

**അദ്ധ്യായം 9: സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലാല്യുകരണ പദ്ധതിയുടെ ബഹ്യജ്ഞാംഗം സാമ്പത്തിക നടപടികളും**

9.1 പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനും വേണ്ടി വരുന്ന ചെലവ്

9.2 വാർഷിക ബഹ്യജ്ഞാംഗം ആസൃതണ രേഖയും

9.3 സാമ്പത്തിക ഭ്രൂംതസ്സ് തരം തിരിച്ച്

**അദ്ധ്യായം 10: സാമുഹ്യപ്രത്യാഖ്യാത ദുരീകരണ പദ്ധതി - മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും**

10.1 മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും - പ്രധാന സുചികകൾ

10.2 റിപ്പോർട്ടിങ്ങ് റൈറ്റിയും മേൽനോട്ട കർത്തവ്യങ്ങളും

10.3 സ്വതന്ത്ര മുല്യനിർണ്ണയം - രൂപരേഖ

**അദ്ധ്യായം 11 : നേട്ടങ്ങളും നഷ്ടങ്ങളും - അപാഗ്രമനം, ശുപാർശകൾ**

11.1 പൊതു ആവശ്യം, കുറഞ്ഞ സ്ഥാനഭ്രംശം, ആവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറവ് സ്ഥലം, സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതത്തിന്റെ സാഭാവവും തീവ്രതയും, നഷ്ടം നികത്തുവാനുതകുന്ന സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ദുരീകരണ ആസൃതണം എന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള അനിമ നിഗമനം

11.2 മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വിലയിരുത്തലുകൾ തുലനം ചെയ്യുന്നോൾ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കാമോ ഇല്ലയോ എന്നതിനുള്ള അനിമ ശുപാർശ

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഏൽഇംകുളം ഏസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പാസിംഗ് സ്റ്റേറ്റഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ

## **പട്ടികകൾ**

- 1.3.1. ഏറ്റവും കുറവുള്ള ഭൂമിയുടെ വിവരങ്ങൾ
- 1.5.1. സാമുഹിക പ്രത്യാഘാതങ്ങളുടെ വിശകലനം
- 3.1.1. പഠന സംഖ്യ
- 3.4.1. പഠനത്തിനാവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ, അവ ലഭ്യമായ ഫേസാതസ്യകൾ
- 3.5.1. പഠനവുമായ് ബന്ധപ്പെട്ട നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- 7.6.1. സാമുഹിക പ്രത്യാഘാത ലാലുകരണ പദ്ധതി

## **ചീത്രം**

- 1.2.1. പദ്ധതിപ്രവേശനത്തിന്റെ സ്കൈച്ച്
- 4.1.1. പദ്ധതിപ്രവേശം

## **അമുഖം**

കേരളത്തിൽ സാമൂഹ്യ പ്രവർത്തന വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ച സ്ഥാ പനങ്ങളിലെണാകുളം ജില്ലയിലെ കളമഗ്രേരിയിൽ CMI തിരു ഹൃദയ പ്രോവിൻസിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ സ്ഥാപിതമായിട്ടുള്ള രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്. വിദ്യാഭ്യാസത്തോടൊപ്പം, വിവിധ വിഷയങ്ങളിലുള്ള ഗവേഷണ പഠനങ്ങൾ, പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയും പ്രായോഗിക തലത്തിലുള്ള സാമൂഹ്യ പ്രവർത്തനങ്ങളും രാജഗിരി കോളേജ് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. RFCLARR 2013 നിയമം അനുസരിച്ച് നടപ്പിലാക്കപ്പെട്ടുന്ന ഭൂമി ഏറ്റുടക്കിൽ പദ്ധതികളുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പാനം നടത്തുന്നതിന് കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) വകു പ്രീസ്റ്റ് അംഗീകാരം രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസസിന് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) വാല്യം 13, നമ്പർ 2160 തെ പസിഡപ്പെടുത്തിയ എറിണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 19/06/2024 തീയതിയിലെ വിജ്ഞാപനം നമ്പർ സി11-1035/23 പ്രകാരം എറി ണാകുളം ജില്ലയിലെ എളംകുളം വില്ലേജിൽ 251/എം., 252/എം സർവൈ നമ്പറുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഏകദേശം 0.0780 ഹെക്ടർ ഭൂമി ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിന് അതായത് ഇൻറഗ്രേറ്റഡ് അർബൻ റിജനറേഷൻ & വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം (IURWTS) പദ്ധതി, എളംകുളം STP (കത്രിക്കടവ്) വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടി ആവശ്യമുണ്ടാക്കേണ്ട ആവശ്യമുണ്ടാക്കാനിടയുണ്ടാക്കേണ്ട കേരള സർക്കാരിന് ബോധ്യപ്പെട്ടതു കൊണ്ട്, RFCLARR Act 2013 വകുപ്പ് 4(1) പ്രകാരം പ്രസ്തുത ഭൂമി ഏറ്റുടക്കിൽ പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പാനം നടത്തുന്നതിന് രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസസിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. കേരള ഭൂമി ഏറ്റുടക്കലിൽ നൃായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനും പന്ത്രണ്ടാം സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകരണ നിർവ്വഹണ ആസൃതമാവും. (അദ്യായം:7) ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ അന്തിമ രേഖ മോറം നമ്പർ 6 തെ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്.

**ഡോ.(ഹി) സാജു എം.ഡി  
പ്രീസ്റ്റ് & ചെയർപോഴ്സൺ(SIA)**

ഇൻറഗ്രേറ്റഡ് അർബൻ റിജനറേഷൻ & വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി.  
കത്രിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തായി ഭൂമി ഏറ്റുടക്കിൽ

# അമ്പ്യൂഡിംഗ് 1

## പഠനത്തിന്റെ സംക്ഷിപ്ത രൂപം

### 1.1. പദ്ധതിയും പൊതു ആവശ്യവും

വികസനത്തിലേക്ക് അതിവേഗം കുതിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൊച്ചി നഗരം അനുഭവിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന വലിയ പ്രശ്നമാണ് വികസനത്തോടൊപ്പം കുമിനത് കുടുന്ന മാലിന്യ ആളും, മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സഹകര്യങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തയും. കേരളത്തിന്റെ വ്യവസായ-സാമ്പത്തിക തലസ്ഥാനമായ കൊച്ചിയിലേക്ക് തൊഴിൽ തേടി മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്ന് കുടിയേറുന്നവരുടെ ഏണ്ണം നാശക്ക് നാശ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന സാഹചര്യവും ഐറൂകൾ ഉൾപ്പെടയുള്ള കെട്ടിടങ്ങൾ ധാരാളമായി നിലവിൽ വന്നും, വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സാന്നിദ്ധ്യവും കൊച്ചിയെ വികസന ത്തിലേക്ക് നയിക്കുന്ന അത്രയും ദ്രുതഗതിയിൽ തന്നെ മലിനീകരണത്തിലേക്കും കൊണ്ടത്തിക്കുന്നു എന്നത് വാസ്തവമാണ്. കൊച്ചിയിലെ വീടുകളിലെയും ഐറൂകളിലെയും സെപ്റ്റിക് ടാങ്കുകളിൽ നിന്ന് ഉൾപ്പെടയുള്ള മലിനജലവും വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ രാസവസ്തുകൾ ഉൾപ്പെടുന്ന മലിന ജലവും കനാലുകളിലേക്ക് ഒഴുകിയെത്തുന്നു.

കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ജനസാന്ദര്ഥയുള്ള മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശമാണ് കൊച്ചിയും അതിന്റെ ചുറ്റുപാടുമുള്ള പ്രദേശങ്ങളും. ചേർന്ന മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശം.. കൊച്ചിയിലെ പേരണ്ടുർ, ഇടപ്പള്ളി കനാലുകളിൽ മനുഷ്യവിസർജ്ജയ്ക്കിൽ നിന്നുള്ള ക്രോണി ഫോം ബാക്ട്രീറിയകളുടെ ഏണ്ണം അപകടകരമായ വിധത്തിൽ വർധിച്ചതായി 28.02.2021 തീയതിയിലെ ഹിന്ദു ഇ പേപ്പറിൽ വന്ന വാർത്തയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, സംസ്ഥാന പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ്, സംസ്ഥാന ആരോഗ്യ-കുടുംബ കേഷമ വകുപ്പ്, പരിസ്ഥിതി-കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന ഡയറക്ടറേറ്റ്, കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, കൊച്ചി മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ, എറണാകുളം ജില്ലാകളക്കർ, വിശാലകൊച്ചി വികസന അതോറിറ്റി എന്നിവരെ കക്ഷിചേർത്തുകൊണ്ട് ദേശീയ റാണിത ടെക്നോജീസ്, സൗത്ത് സോൺ, ചെരേൻ, സാമേധയാ കേസ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും, നിർദ്ദിഷ്ട പ്രശ്നം പരിച്ച് ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ സ്വീകരിക്കുന്ന

**ഇൻഡോഗിൾ അർബൻ റിജൻറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഏളംകുളം എസ്.ടി.പി.  
കത്തിക്കടവ് വെർച്ച്ചിലാർ പാർപ്പിൾ സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടൽ**

പരിഹാര നടപടികളെക്കുറിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിന് 5 അംഗ സംഘത്തെ നിയോ ശിക്കുകയും ചെയ്യു. തുടർന്ന് കനാലുകളിൽ നടത്തിയ ജലത്തിൻറെ ശൃംഖലിലവാര പരിശോധനകളിൽ അപകടകരമായ വിധത്തിൽ കാണിക്കേണ്ട ബാക്ടീരിയകളുടെ സാമ്പി ഡ്രൈ കണ്ണെടുത്തുകയും, കനാലുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിന് അടിയന്തിരനടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്ന് ബോധ്യപ്പെടുകയും ചെയ്യു.

**ഇടപ്പള്ളി കനാൽ, മാർക്കറ്റ് കനാൽ, തേവര കനാൽ, തേവര-പേരണ്ടുർ കനാൽ, ചിലവന്നുർ തോട്, കോന്തുരുത്തി കായൽ എന്നീ 6 കനാലുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനവും വികസനവും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 12/02/2021 തീയതിയിലെ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരദേശ ഷിപ്പിങ്ങ് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജല ഗതാഗത വകുപ്പിൻറെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No. 01/2021/CSIND പ്രകാരം സംയോജിത നഗര പുനർജ്ജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതിക്ക് (IURWTS) രൂപം നൽകി. പ്രസ്തുത ഉത്തരവ് പ്രകാരം കിഫ്ബി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 1528.27 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചുകൊണ്ട് ടി പദ്ധതി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് കൊച്ചി മെട്രോ റൈൽ ലിമിറ്റഡിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യു. കൊച്ചിയിലെ 5 കനാലുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനം. ലക്ഷ്യമാക്കികൊണ്ട് കൊച്ചി കോർപ്പറേഷനിലെ 74 വാർഡുകൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന 32.13 സ്ക്യൂറൽ കിലോമീറ്റർ ദുരത്തിലും കളമ്ശേരി, തൃക്കാക്കര, തൃപ്പണിത്തുറ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലെ 11.81 സ്ക്യൂറൽ കിലോമീറ്റർ ദുരത്തിലുമുള്ള വീടുകളിൽ നിന്നുള്ള മലിന ജലം ശുശ്വരിക്കിച്ച് കനാലിലേക്ക് ഷേക്കുന്നതിന് 4 മലിന ജല ശുശ്വരിക്കണ പൂർണ്ണമായും അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളും IURWTS പദ്ധതി യുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. പേരണ്ടുർ, മുട്ടാർ, എളംകുളം, വെൺല എന്നിവിടങ്ങളിലാണ് മലിനജല സംസ്കരണ പൂർണ്ണ നിർമ്മിക്കുന്നത്. എളംകുളം മലിന ജല സംസ്കരണ പൂർണ്ണിക്കാൻ ആവശ്യമായ കത്രിക്കടവ് വെറ്റുവെൽ പനിംഗ് സ്ട്രോഷൻ നിർമ്മിക്കുന്നതിനാണ് നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടൽ പദ്ധതി വിഭാഗം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.**

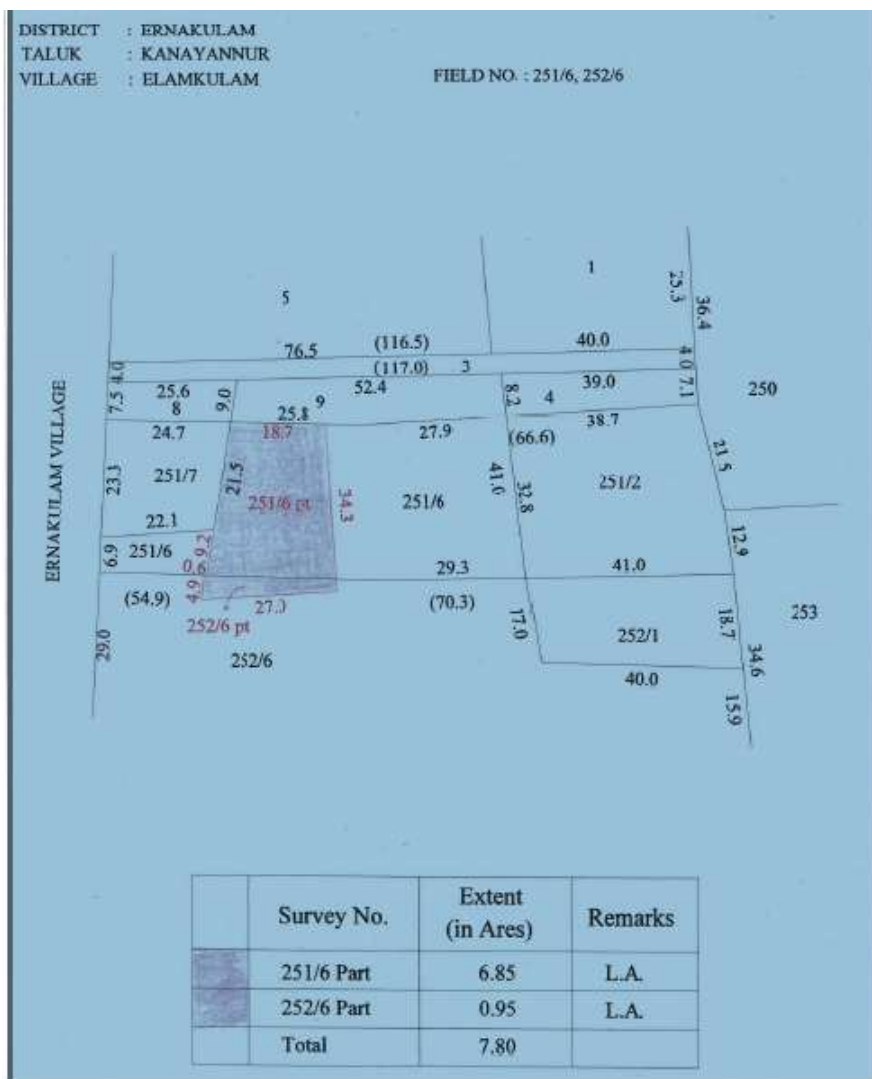
## 1.2. പദ്ധതി പ്രദേശം

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശം കൊച്ചികോർപ്പറേഷൻറെ 64-ാം ഡിവിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ കണ്ണമന്നുർ താലുക്കിൽ എളംകുളം വില്ലേജിലെ 251/6pt, 252/6 pt എന്നീ സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ നിന്നുണ്ട് വെറ്റുവെൽ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടുന്നതിന് അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ടി സ്റ്റേജിലും പി.എഫ്.

ഇൻഡ്രോഹ്യ അർബൻ റീജൻറൽ ഓഫീസ് & വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മെന്റ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്രിക്കടവ് വെറ്റുവെൽ പനിംഗ് സ്ട്രോഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടൽ

അപീസിനു സമീപം കോർപ്പറേഷൻ റോഡിനോട് ചേർന്ന് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. പദ്ധതി പ്രവേശത്തിനടുത്ത് ജനവാസ മേഖലയാണ്.

### **പിതൃ 1.2.1. പദ്ധതിപ്രവേശത്തിനെന്റെ സ്കെച്ച്**



### **1.3. ഏറ്റെടുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുടെ വിസ്താരവും സ്വാവവും**

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2160 ലെ പ്രസി അപ്പെടുത്തിയ 19/06/2024 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നമ്പർ സി11-1035/23 ഫോറം നമ്പർ 4 വിജ്ഞാപന പ്രകാരം IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഏറ്റെടുക്കുള്ള എസ്.ടി.പി. കത്തുക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഏറ്റെടുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥല വിവരങ്ങൾ പട്ടിക 1.3.1.ലെ നൽകിയിരിക്കുന്നു.

ഇൻഡിഫേഴ്സ് അർബൻ റിജനറൽഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മ് സിന്റ് പദ്ധതി - ഏൽഇംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തുക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ

### പട്ടിക1.3.1.: ഏറ്റവുംകുറവുന്ന ഭൂമിയുടെ വിവരങ്ങൾ

ജില്ല	താലുക്ക്	വില്ലേജ്	സർവ്വ നമ്പർ	വിവരണം	എക്അദുഡി വിസ്തീർണ്ണം (ഹൈക്കോർ)
എറണാകുളം	കണ്ണമുർ	എളംകുളം	251/6pt	നിലം	0.0685
			252/6 pt	പുറനേപാക്ക്	0.0095
ആകെ വിസ്തീർണ്ണം					<b>0.0780</b>

ഏറ്റവുംകുറവാനായി മാർക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്ന മേൽ സുചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന ഭൂമിയുടെ ഉടമ:

ഭൂവ്യത്രയുടെ പേരും അടയ്ക്കും	സർവ്വ നമ്പർ
കേരള സർവ്വേ ലേബർ വെൽഫെറ്റ് ഹാംഗ് ബോർഡ് ഫോൺ നമ്പർ : 9400354094 (സുപ്രണ്ട്) 9746344829	251/6pt, 252/6 pt

### 1.4. പരിഗണിക്കപ്പെട്ട ഇതര മാർഗങ്ങൾ

പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ പ്രകാരം പദ്ധതിയുടെ കൃംച്ചേമൻറ് പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്ന് ശ്രാവിറ്റിക്ക് അനുസ്യതമായി മലിനജലം ഒഴുകിയെത്തുന്നതിന് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ സ്ഥലമാണ് വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണത്തിനായി കണക്കായി കണക്കായി കണക്കായി എന്നതിനാൽ പദ്ധതിക്കായി മറ്റ് മാർഗങ്ങൾ പരിഗണിക്കപ്പട്ടിട്ടില്ല എന്ന് അർത്ഥനായികാരി അറിയിച്ചു.

### 1.5. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജ്ഞാനങ്ങൾ

കൊച്ചിയിലെ കനാലുകളും അവയുടെ കൈതോടുകളും മാലിന്യമുക്കംകാണ്ട് കൊച്ചി കനാലുകൾ പുനർജീവിപ്പിക്കുന്നതിലൂടെ കായൽ ഗതാഗതം പുനരാരംഭിക്കുവാനും, അത് വഴി വിനോദസഞ്ചാര സാധ്യതകൾ വിപുലീകരിക്കുന്നതിനും കഴിയും. എന്നാൽ അതിലുപരിയായി ജനസാന്ദര്ഥയും വികസനവും വർധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൊച്ചി മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശത്ത് വർധിച്ച ആളവിൽ രൂപീകൃതമാകുന്ന മാലിന്യങ്ങളും ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റിജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റവും

ഈസ്റ്റേൺ അർബൻ റിജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റവും

മലിനജലവും പ്രദേശത്തെ കനാലുകളെയും കൈതോടുകളെയും നിർബന്ധം പ്രതി മലിന മാക്കിക്കാണ്ടിരിക്കുന്ന അവസ്ഥയെ പ്രതിരോധിച്ചില്ലെങ്കിൽ അതിൻറെ ദുഷ്യ ഫലങ്ങൾ നിൽക്കുന്ന വിദ്യുത്രഭാവിയിലും വിമുക്തമാക്കുവാൻ കൊച്ചിയിലെ ജനങ്ങൾക്കും ജീവജാലങ്ങൾക്കും കഴിയില്ല എന്നത് നിസ്തുർക്കമാണ്. ആയതിനാൽ മലിനജല ശുശ്വീകരണ പൂർഗ്ഗുകൾ സ്ഥാപിച്ച് മലിന ജലം കനാലുകളിലേക്ക് ഒഴുകിയെത്തുന്നത് തടയുന്നത് കൊച്ചിയുടെ ഒരു അടിയന്തിര ആവശ്യമാണെന്ന് വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നു.

എന്നിരുന്നാലും പദ്ധതിക്ക് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുവോൾ ഭൂവൃതമയ്ക്ക് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള നഷ്ടങ്ങളും, പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രദേശവാസികൾക്കുള്ള ആശങ്കകളും പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാനത്തായും കണ്ട് ലാലുകരിക്കപ്പെടേണ്ടതാണ്. പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാനത്തായും പഠനയുണ്ട് മനസ്സിലാക്കിയ പ്രത്യാഖ്യാനത്തായും പട്ടിക 1.5.1ൽ വിലയിരുത്തുന്നു

#### **പട്ടിക 1.5.1. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാനത്തായുടെ വിശകലനം**

ക്രമം നമ്പർ	പ്രത്യാഖ്യാനത്താം	വിശകലനം
1	കൈവശഭൂമി നഷ്ടമാക്കൽ	കേരള സംസ്ഥാന ലോബർ വൈൽഡേയർ ഫണ്ട് ബോർഡിന് ഓഫീസ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലം. നഷ്ടമാകുന്നു
2	പദ്ധതിയുമായ് ബന്ധപ്പെട്ട് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പാർ സ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളെ കുറിച്ച് പരിസരവാസികൾ കുള്ളെ ആശങ്കകൾ	പദ്ധതി പ്രദേശം. ജനവാസ മേഖലയായതിനാൽ വെറ്റ്‌വെല്ലിൽ ശേവരിക്കപ്പെടുന്ന മലിന ജലം. പരിസരപ്രദേശത്തുള്ള കുടിവെള്ളഗ്രോതസുകൾ മലിനമാക്കിയെക്കാം. എന്നും മലിനജലം. ഒഴുകിയെത്തുന്ന പെപ്പുകളിൽ തടസങ്കലനം ചോർച്ചയോ ഉണ്ടായാൽ ദുർഗ്ഗസ്വാം പരിസരമലിനീകരണവും. ഉണ്ടായെക്കാം. എന്നും പരിസരവാസികൾ ആശങ്കപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ പദ്ധതിമുലം പ്രദേശത്തെ തുടർജ്ജീവിതം. അനാരോഗ്യകരമായെക്കാം. എന്ന് പരിസരവാസികൾ ആശങ്കപ്പെടുന്നു

#### **1.6. ലാലുകരണ നടപടികൾ**

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഏറ്റെടുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിക്ക്, ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനു മുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 നേരി വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാന റിഭേഴ്സ് (ബി) വകുപ്പ് പുനരപ്പെടുവിച്ച 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No. 485/2015/RD പോളിസി ഇൻഡസ്ട്രിൽ അർബാൻ റീജനറൽ സീറ്റ് വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വൈൽഡേയർ പാർസ് സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ

പ്രകാരവും, കേരള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും വുന്നസ്ഥാപന തത്ത്വമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015 ലെ ചടങ്ങൾ പ്രകാരവും ഭൂവൃദ്ധമയ്ക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിലൂടെയാണ് നിയമാനുസൃതമായി ഉടമകൾക്ക് കൈവശഭൂമി നഷ്ടമാക്കുന്നത് മുലമുള്ള പ്രത്യാഘാത അശ്ര ലാലുകരിക്കപ്പെടുന്നത്. എന്നാൽ പട്ടിക 1.5.1ൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്ന സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങളുടെ വിശകലനത്തിനെന്നിട അടിസ്ഥാനത്തിൽ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഘാത ലാലുകരണ തത്ത്വായി ഇനി പറയുന്ന ശുപാർശകൾ കൂടി പരിഗണിക്കണമെന്ന് എസ്.എഫ്.എ. യുണിറ്റ് താൽപ്പര്യപ്പെടുന്നു.

- പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് മുൻപ്, പദ്ധതി നിർമ്മാണ വുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭൂവൃദ്ധമയുടെ ആശങ്ക ദുരീകരിക്കുന്നതിനും ജനപ്രതിനിധികൾ, പ്രദേശവാസികൾ ഉൾപ്പെടുന്ന റീസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ എന്നിവരുമായി സഹകരിച്ച് ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ ദുരീകരിക്കുന്നതിനും പ്രാഥമ പരിഗണന നൽകണം.
- നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക വിവരങ്ങളും, പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനു ശ്രേഷ്ഠ തുടർനടത്തിപ്പിനും അറുകുറപ്പണികൾക്കും മേൽനോട്ടത്തിനും കൈക്കൊള്ളുവാൻ തീരുമാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള നടപടികളെ കുറിച്ചും പരിസരവാസികൾക്കും ജനപ്രതിനിധിക്കും കൃത്യമായ അറിവും ബോധവൽക്കരണവും നൽകി, ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ ദുരീകരിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.
- പ്രദേശത്തിനെന്നിട പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വന്തമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാതെ വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റവെല്ലിനെന്നിയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറുകുറപ്പണികളും സമയാധിഷ്ടിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസൂത്രണം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നു എന്ന പദ്ധതി നിർവ്വാഹകൾ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റിജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ

## അമ്പ്യൂഡ് 2

### പഠനത്തിന്റെ വിശദ വിവരങ്ങൾ

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

കൊച്ചിയുടെ വിവിധ മേഖലകളെ ബന്ധിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു ഏകീകൃത ഗതാഗതം നടപ്പിലാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം മുന്നിൽ കണ്ണുകൊണ്ട് റെയിൽ-റോഡ്-ജല ഗതാഗതങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിച്ച് കൊച്ചി-മെട്ടോ റെയിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൊച്ചി-മെട്ടോ റെയിൽ ലിമിറ്റഡ് കമ്പനി കേരു-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ഒരു സംയുക്ത സംരംഭമാണ്. കൊച്ചിയിലെ കാനാലുകളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ചുകൊണ്ട്, കാനാലുകളുടെ വികസനവും ജലഗതാഗതം നടപ്പിലാക്കുവാനും കൊച്ചി മെട്ടോ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇടപ്പള്ളി കനാൽ, മാർക്കറ്റ് കനാൽ, തേവര കനാൽ, തേവര-പേരണ്ടുർ കനാൽ, ചിലവന്നുർ തോട്, കോതുരുത്തി കായൽ എന്നീ 6 കാനാലുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനവും വികസനവും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 12/02/2021 തീയതിയിലെ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരുമെശ ഷിപ്പിങ്ക് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജല ഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.01/2021/CSIND പ്രകാരം സംയോജിത നഗര പുനർജ്ജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതിക്ക് (IURWTS) രൂപം നൽകി. പ്രസ്തുത ഉത്തരവ് പ്രകാരം കിഫ്ബി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 1528.27 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചുകൊണ്ട് ടി പദ്ധതി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് കൊച്ചി മെട്ടോ റെയിൽ ലിമിറ്റഡിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യു. സംയോജിത നഗര പുനർജ്ജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 4 മലിന ജല സംസ്കരണ പ്ലാൻറുകളും അനുബന്ധ സന്ധകരുണ്ടായ വെറ്റവെല്ലുകളും നിർമ്മിക്കുന്നു.

എളംകുളം മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാൻറിന് വേണ്ടി കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾക്കായി ചുമതലപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് സ്വപ്നാവലീസ് തഹസിൽഡാർ എൽ.എ.നമ്പർ 2 എറണാകുളം ആണ്.

## **2.2. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പൊതുതാൽപര്യത്തിന് പദ്ധതി എങ്ങിനെ അനുയോജ്യമാക്കുന്നു എന്നതുശ്രദ്ധീചരണ പദ്ധതിയുടെ യൂക്കി**

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസ ത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശനിയമം 2013 സെക്ഷൻ 2 തും നിയമം ബാധകമായിട്ടുള്ള പൊതു ആവശ്യങ്ങൾ ലിസ്റ്റ് ചെയ്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. സെക്ഷൻ 2ൽ ഉപവകുപ്പ് (ബി) (iv) “മഴവെള്ളക്കാര്യത്ത്, ജലസംരക്ഷണ സംവിധാനങ്ങൾ, ശുചിക രണം എന്നിവയ്ക്കായുള്ള പ്രോജക്ട്” പൊതു ആവശ്യമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ കൊച്ചിയിലെ കനാലുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ പദ്ധതി RFCLARR Act 2013 ലെ വകുപ്പ് 2(b) പ്രകാരം ഒരു പൊതു ആവശ്യമാണ്.

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

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2160 തും പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ 2024 ജൂൺ 19 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാകള്ക്കുടെ നമ്പർ സി 11-1035/23 ഫോറം 4 വിജ്ഞാപനപ്രകാരം IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്യുക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മിക്കുന്ന തിനായി ഏകദേശം 0.0780 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ് ഏറ്റൊക്കലാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. എളംകുളം മലിന ജല ശുദ്ധീകരണ പ്ലാൻറിന്റെ അനുബന്ധ സംവിധാനമായ വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ പദ്ധതി വിഭാഗത്ത് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരദേശ ശിപ്പിങ്ക് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജല ഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.01/2021/CSIND പ്രകാരം സംയോജിത നഗര പുനരുജ്ജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതിക്ക് (IURWTS) 1528.27 കോടി രൂപ ചെലവഴിക്കുവാനാണ് അനുമതി ലഭിച്ചിരിക്കുന്നത്. എളംകുളം മലിന ജല സംസ്കരണ പ്ലാൻ പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ പദ്ധതി രേഖ പ്രകാരം വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ ഭൂമിയേറ്റൊക്കലിന് 11.01 കോടി രൂപ ഉൾപ്പെടെ എളംകുളം മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാൻ പദ്ധതി

നിർമ്മാണ പദ്ധതിയുടെ പ്രതീക്ഷിത ചെലവായി കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത് 341.97 കോടി രൂപയാണ്.

#### **2.4. ഇതരമാർഗങ്ങൾ പരിശോധിക്കൽ**

പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ പ്രകാരം പദ്ധതിയുടെ ക്യാച്ചർമെൻറ് പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്ന് ശാവിറ്റിക്ക് അനുസൃതമായി മലിനജലം ഒഴുകിയെത്തുന്നതിന് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ സ്ഥലമാണ് വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണത്തിനായി കണ്ണെത്തിയിരിക്കുന്നത് എന്നതിനാൽ പദ്ധതിക്കായി മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങൾ പരിഗണിക്കുമ്പുട്ടിട്ടില്ല എന്ന് അർത്ഥനാഡികാരി അറിയിച്ചു

## 2.5. പദ്ധതി നിർമ്മാണ ഫലങ്ങൾ

ഭൂമി ഫൈറ്ററുക്കൽ നടപടികൾക്കുശേഷം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കും

## 2.6. പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ, വലിച്ചാം, സൗകര്യങ്ങൾ

പ്രസ്തുത വെറ്റ് വെല്ലിന് 4 മുതൽ 7 മീറ്റർ വരെ വ്യാസവും, 4 മീറ്റർ മുതൽ 7 മീറ്റർ വരെ ആഴവും പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കൂടാതെ അനുബന്ധ പദ്ധതിയിൽ ഉപകരണങ്ങളും മറ്റ് ആധുനിക സാമഗ്രികളും സ്ഥാപിക്കാനുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് ഒരുക്കുന്നതായിരിക്കും. വെറ്റ് വെൽ കെ. പമ്പിങ്ക് സ്ട്രോഷൻറ വിശദമായ അനിമ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണെന്ന് അർത്ഥനായിക്കാരി അറിയിച്ചു.

2.7. അനുബന്ധമായ അടിസ്ഥാന സഹകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത

പദ്ധതി പ്രവേശം ജനവാസസ്ഥലങ്ങളോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്നതിനാൽ അതീവ ജാഗ്രതയോടു കൂടെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കണം. മികച്ച സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടത്തുകയും, പദ്ധതിയുടെ തുടർനടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്ഥിരമായ നിരീക്ഷണവും, മേൽനോട്ടവും, അറ്റകുറപ്പണികളും ആസൃതനാം. ചെയ്യുകയും, കൂത്യമായ മേൽനോട്ടത്തോടു കൂടി തുടർനടപടികൾ നിർവ്വഹിക്കും. എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുകയും വേണം.

2.8. ஆவசூமாய ஸ்பிரவு. தால்கொலிகவுமாய தொழில் ஈகி

പദ്ധതി നിർമ്മാണത്തിന് മത്സ്യരാജിഷ്ടിൽ അപേക്ഷകളിൽ നിന്ന് പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് പരിജ്ഞാനവും ഇത്തരം നിർമ്മാണങ്ങളിൽ അനുഭവ സന്ദർഭത്തിലുള്ള കരാറുകാരനെ കൊച്ചി മെട്രോ ലിമിറ്റഡ് നിയമിക്കും. കരാറിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകളുസ്തിച്ച്

കരാറുകാരൻ ജോലികൾ നിർവ്വഹിക്കണം. പദ്ധതിയുടെ സമയ ക്രമീകരണം, കരാറുകാരൻ തയ്യാറാക്കുന്ന വർക്ക്ഷൈഫ്യൂശ് എന്നിവ കൊച്ചി മെട്രോയുടെ കനാൽ പ്രോജക്ട് വിഭാഗം വിലയിരുത്തുകയും പദ്ധതിയുടെ കാര്യക്ഷമമായ നിർമ്മാണവും സമയാധിഷ്ഠിത പുർത്തീകരണ സ്ഥിരമായ വിലയിരുത്തലിലും ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യും. ആധുനിക യന്ത്രസാമഗ്രികളുടെ സഹായത്തോടെ സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധരും അല്ലാത്തവരുമായ തൊഴിലാളികളുടെ സേവനം ഉപയോഗിച്ചായിരിക്കും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നത്.

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

എളംകുളം മലിന ജല ശുദ്ധീകരണ പ്ലാൻറിനു വേണ്ടി കത്യുകടവ് വെറ്റ് വെൽ പന്നിംഗ് സ്റ്ററ്റോഗ്രാഫ് നിർമ്മിക്കുന്ന പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടിയുടെ ഭാഗമായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനും അന്തിമരോവയാൺ ഇത്. എളംകുളം മലിന ജല ശുദ്ധീകരണ പ്ലാൻറ് നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്ന് അർത്ഥനായികാരി അറിയിച്ചു.

## **2.10. ബാധകമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും**

IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന എളംകുളം മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാൻറിന് വേണ്ടി കത്യുകടവ് വെറ്റ് വെൽ പന്നിംഗ് സ്റ്ററ്റോഗ്രാഫ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് എറണാകുളം ജില്ലയിലെ എളംകുളം വില്ലേജിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 0.0780 ഹെക്ടർ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ പദ്ധതിക്ക് ബാധകമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും താഴെ പറയുന്നു.

1. ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013
2. കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015
3. ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 നും വെളിച്ച

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തികടവ് വെറ്റ് വെൽ പന്നിംഗ് സ്റ്ററ്റോഗ്രാഫ് നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

തിരിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പിൽനിര 23.09.2015 തീയതിയിലെ

G.O(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരമുള്ള നയം.

4. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ നിയമം.

## അഭ്യാസം 3

### പഠന സംഘം, പഠന സമീപനം, പദ്ധതി ശാസ്ത്രം

IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എളുകുളം ഏസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് എറണാകുളം ജില്ലയിലെ എളുകുളം വില്ലേജിൽ നിന്ന് ഏക ദേശം 0.0780 ഹൈക്കടർ ഭൂമി 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലെം നൃഥമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാരൂതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം അനുസരിച്ച് ഏറ്റൊക്കുന്നതിന് ടി നിയമത്തിന്റെ വകുപ്പ് 4(1) അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരം സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്നതിനും സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിനും രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്, കളമഗ്രേറ്റ്, കൊച്ചിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തി കൊണ്ട് എറണാകുളം ജില്ലാകളക്കടവുടെ 19/06/2024 തീയതിയിലെ നമ്പർ നി11-1035/23 വിജ്ഞാപനം 2024 ജൂൺ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2160 തോണി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. തദ്ദേശീയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന യൂണിറ്റിന്റെ പഠന സംഘം പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തി.

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

##### **പട്ടിക 3.1.1. പഠന സംഘം**

ക്രമ നമ്പർ	പേര്	വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത/പദ്ധതി	പ്രവർത്തന പരിചയം
1	ഡോ.എം.സാജു എം.ഡി	എം.എഡിൽ, പി.എച്ച്.ഡി പ്രിൻസിപ്പാൾ & ചെയർമാൻ (SIA unit)	അഭ്യാപന, ഗവേഷണ, പരിശീലന മേഖലകളിൽ 14 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം.
2	ഡോ. ബിനോം ജോസഫ്	എം.എ. (എച്ച്.ആർ.എം), പി.എച്ച്.ഡി.,എൽ.എൽ.ബി.കണ്ണസ്വാമി	അഭ്യാപന, ഗവേഷണ, പരിശീലന മേഖലകളിൽ 27 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം.

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റിജനറേഷൻ ദ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേറ്റ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളുകുളം ഏസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

3	ഡോ.ഹാ.ഷിനൻറൊ ജോസഫ്	എ.എസ്.ഡബ്ല്യൂ., പി.എച്ച്.ഡി, കൺസൾട്ടൻറ്	അഖ്യാപന, ശവേഷണ, പരിശീലന മേഖലക ഭിൽ 6 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം.
4	മീനകുരുവിള	എ.എസ്.ഡബ്ല്യൂ. കൺസൾട്ടൻറ്	വികസനമേഖലയിൽ 35 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം.
5	ബിജു സി.പി.	ബി.എ. ദൈവലപ്പ്‌മെൻഡ് ഓഫീസർ	വികസനമേഖലയിൽ 30 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം.
6	മരിയ ടെൻസി വി.എസ്.	എ.എ., ഡി.എസ്.എസ്., റിസേർച്ച് അസോസിയേറ്റ്	വികസനമേഖലയിൽ 32 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം.
7	വിനയൻ വി.എസ്.	എ.എസ്.ഡബ്ല്യൂ റിസേർച്ച് അസോസിയേറ്റ്	വികസനമേഖലയിൽ 24 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം.
8	ബിൽബിൻ കെ.വിത്സൺ	ബി.എസ്.സി. ഡാറ്റാ എൻട്രീ ഓഫോറ്റർ	4 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം.

**3.2. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച പദ്ധതിശാസ്ത്രം, സാങ്കേതിക രീതി എന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ, അത് ഉപയോഗിച്ചതിനെന്ന് യുക്തിയും, പഠനത്തിനു വേണ്ട വിവരങ്ങൾവരം നടത്തിയ രീതിയും.**

പദ്ധതിബാധിത കൂടുംബങ്ങൾക്കും വ്യക്തികൾക്കും പദ്ധതി മൂലമുണ്ടായെങ്കാവുന്ന വിവിധ അള്ളായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ കണ്ണെത്തുക കൂടാതെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിയന്ത്രണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നുള്ളതാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനെന്ന് ഉദ്ദേശ്യം. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനാവശ്യമായ വിവരങ്ങൾവരെന്നതിന് പ്രാഥമികവും ദിതീയവുമായ ത്രീതീയവുമായ മേഖലകൾ അപാദ്ധ്യനം ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

പദ്ധതി മൂലം കൂടുംബങ്ങൾക്കും പ്രദേശത്തിനും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ, പദ്ധതി പ്രദേശത്തിനെന്ന് പ്രത്യേകതകൾ, നിലവിലെ ഉപയോഗം, പദ്ധതിബാധിത ഭൂമിയും ഉടമയുടെ വിവരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ പഠനത്തിനാവശ്യമായ പ്രാഥമിക വിവരങ്ങളാണ്. പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച് നിരീക്ഷണം നടത്തിയും പദ്ധതിബാധിത സ്ഥലത്തിനെന്ന് ഉടമയുമായി നടത്തിയ അഭിമുഖത്തിലുണ്ടെന്നുമാണ് പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചത്. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘാംഗങ്ങൾ 11/07/2024

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകൂളം എൻ.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെർച്ച വെൽ പനിംഗ് സംഘടണ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടൽ

തീയതിയിൽ അർത്ഥനാധികാരിയുടെ പ്രതിനിധിയെന്നിച്ച് പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച് നിരീക്ഷിച്ചു. പദ്ധതിബാധിത സ്ഥലത്തിൻറെ ഉടമയുമായി 15/07/2024 തീയതിയിൽ പ്രത്യേകം തയ്യാറാക്കിയ ചോദ്യാവലി ഉപയോഗിച്ച് അഭിമുഖത്തിലുടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഏറ്റൊക്കുന്ന വസ്തുവിന്റെ തരം, നിലവിലെ ഉപയോഗം, വസ്തു കൈവശമായ കാലാവധി, പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചും ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിനെക്കുറിച്ചുമുള്ള അഭിപ്രായങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ചോദ്യങ്ങൾ ടി ചോദ്യാവലിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.

തുടർന്ന് ഭൂവൃദ്ധമയ്ക്ക് ഇമെയിൽ മുഖ്യമായിരുന്നു. നോട്ടിസ് നൽകിയും, ടെലഫോൺ ബന്ധപ്പെട്ട് അറിയിപ്പ് നൽകിയും, 2 ദിനപത്രങ്ങളിൽ പരസ്യപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടും, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ കരട് രേഖ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയും (എജൻസിയുടെ വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുകയും, കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ, എളംകുളം വില്ലേജ് ഓഫീസ്, കമ്മയനുർ താലുക്ക് ഓഫീസ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ നൽകുകയും ചെയ്തു) 10/10/2024 തീയതിയിൽ പാലാരിവട്ടത്തുള്ള ജനകീയ വായനഗാല ഹാളിൽ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങ് നടത്തി. കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന കത്തികടവ് വെറ്റ്‌വെൽ ഉൾപ്പെടെ 5 വെറ്റ് വെൽ പ്രോജക്ടുകളുടെയും ഭൂവൃദ്ധമകൾ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്നില്ല എന്നതിനാൽ, അവർക്ക് ഏതിച്ചേരുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം പരിശീലിച്ചുകൊണ്ടാണ് കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിലുള്ള ജനകീയ വായനഗാല പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങുകൾക്കുള്ള വേദിയായി തെരഞ്ഞെടുത്തത്.

പഠനത്തിനാവശ്യമായ ദിനീയ വിവരങ്ങൾ, അതായത് ഏറ്റൊക്കുന്ന ഭൂമിയിൽ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചും പദ്ധതി നിർവ്വാഹകരക്കുറിച്ചുമുള്ള വിവരങ്ങൾ കൊച്ചി മെഡ്രാ ലിമിറ്റഡ് കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും കൂടാതെ ഏറ്റൊക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഭൂമിയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ഡെപ്പുട്ടി കളക്ടർ കൊച്ചി മെഡ്രാ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നുമാണ് ലഭിച്ചത്.

പദ്ധതിമുലം പൊതുസമൂഹത്തിനുണ്ടാകാനിടയുള്ള പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ പഠനത്തിനാവശ്യമായ ത്രിതീയമായ വിവരമാണ്. പ്രസ്തുത വിവര ശേഖരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ മേയറുടെ കാര്യാലയം സന്ദർശിച്ച് മേയറുമായി കൂടിക്കാഴ്ചകൾ നടത്തി.

ഇൻഡോനേഷ്യൻ അർബൻ റീജൻറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തികടവ് വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

കൂടാതെ പദ്ധതി പ്രദേശം ഉൾപ്പെടുന്ന ഡിവിഷൻ 64 നെറ്റി കൗൺസിലരു ടെലിഫോണിൽ ബന്ധപ്പെട്ട് സംസാരിച്ചു. പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് തനിക്ക് അറിവില്ലെന്നും, ജനങ്ങൾക്ക് പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് വലുതായ ആശങ്കയുള്ളതിനാൽ അത് ദുരീകർഷണമെന്നും ജനപ്രതിനിധി അഭിപ്രായപ്പെട്ടതിനെറ്റി അടിസ്ഥാനത്തിൽ, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനെറ്റി ഭാഗമായി നടത്തിയ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൽ പ്രദേശത്തെ റെസിഡൻഷ്യൽ അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധികളെയും ഉൾപ്പെടുത്തുകയും ആശങ്കകൾ പക്ഷവെയ്ക്കുന്നതിന് അവസരം നൽകുകയും ചെയ്യു. പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൽ ജനപ്രതിനിധിയും റെസിഡൻഷ്യൽ അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധികളും പക്ഷവെച്ച അഭിപ്രായ അഞ്ചും ആശങ്കകളും പദ്ധതി നിർവ്വാഹകരായ KMRL ന് എഴുതി നൽകുകയും ആയതിന് KMRL തോന്തരം മറുപടി ലഭിക്കുകയും ചെയ്യു. പ്രസ്തുത ചോദ്യങ്ങളും മറുപടികളും കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിക്കാണാം അന്തിമരേഖ തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്

### **3.3. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച മാതൃകാ പരിശോധനാ രീതി**

പദ്ധതി പ്രദേശത്തിനെറ്റി ഉടമയുടെ എണ്ണം 1 ആയതിനാൽ മാതൃകാപരിശോധനാ രീതിയ്ക്ക് പ്രസക്തിയില്ല

### **3.4. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച വിവരങ്ങളെയും അവ ലഭ്യമായ ഭ്രംംകളുടെ കൈക്കുറിച്ചുമുള്ള അവലോകനം**

**പട്ടിക 3.4.1. പഠനത്തിനാവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ, അവ ലഭ്യമായ ഭ്രംംകൾ**

പഠനത്തിനാവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ	വിവരങ്ങൾ ലഭിച്ച ഭ്രംംകൾ
എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുടെ കൈവശാവകാൾ കൾ, ഭൂമി കൈവശമായ രീതി, നിലവിലെ ഉപയോഗം മുതലായവ	പദ്ധതിബാധിത സ്ഥലത്തിനെറ്റി ഉടമയുമായി ടെലിഫോൺിൽ സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സർവൈ & പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ക്
എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയിലെ ആസ്ഥികൾ	പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സന്ദർശനം.
എറ്റടുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുടെ സർവൈ നമ്പർ, തരം ഭൂമി ഉൾപ്പെടുന്ന താലുക്ക്, വില്ലേജ്, എക്സ്പ്രസ് അളവ്	ഡെപ്പുട്ടി കളക്ടൻ കൊച്ചി മെട്രോ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച ഫോറം (4) വിജ്ഞാപനം.
പ്രദേശത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ	കൊച്ചി മെട്രോ ലിമിറ്റഡ് കാര്യാലയത്തിൽ നിന്ന്

ഇൻഡോനേഷ്യൻ അമ്പാൻ റിജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മെന്റ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽക്കൂളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റടുക്കൽ

പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് പ്രദേശവാസികൾക്കുള്ള ആശ കൂക്കളും അഭിപ്രായങ്ങളും	പ്രദേശത്തെ ജനപ്രതിനിധിയുമായി അഭിമുഖം & പബ്ലിക് ഹിയറിങ്സ്
---	--

### 3.5. തത്പരകക്ഷികളുമായി നടത്തിയ കൂടിയാലോചന, പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് എന്നിവയുടെ സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ

പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എസ്.എ.എ.പട്ടനംഘം നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പട്ടിക

#### 3.5.1 ഒരു നൽകിയിരിക്കുന്നു

##### പട്ടിക 3.5.1. പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനങ്ങൾ	തീയതി
ഡെപ്പുട്ടി കളക്ടർ (എൽ.എ) എൻബാകുളം കാര്യാലയത്തിൽ നിന്ന് വിവരശേഖരണം.	06/07/2024
കെ.എ.ം.ആർ.എൽ. പ്രതിനിധിയാനിച്ച് പദ്ധതിപ്രദേശം സന്ദർശനം.	11/07/2024
കൊച്ചി മെട്രോ ലിമിറ്റഡ് കാര്യാലയത്തിൽ ഡെപ്പുട്ടി ജനറൽ മാനേജറുമായി (കനാൽ പ്രോജക്ട്) കൂടികാഴ്ച	11/07/2024
പദ്ധതിബാധിത സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമയുമായി ടെലിഫോൺിൽ സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സർവ്വേ	18/07/2024
പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശത്തിന്റെ ജനപ്രതിനിധിയുമായി അഭിമുഖം	15/07/2024
ജില്ലാ കളക്ടർ, കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ മേയർ എന്നിവരുമായി കൂടികാഴ്ച	22.07/2024
കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ മേയറുമായും കേഷമകാര്യ വികസന സമിതി ചെയർമാനുമായും കൂടികാഴ്ച	10/9/2024
കരട് രേഖ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തൽ (വൈബ്സെസറിൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുകയും ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യാലയങ്ങളിൽ അച്ചടിച്ച കരട് രേഖ നൽകുകയും ചെയ്യു)	12/09/2024
കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ കേഷമ കാര്യ ചെയർമാനു കാര്യാലയത്തിലേക്ക് കരട് രേഖ ഇമെയിൽ അയച്ചു	12/09/2024
ഭൂവിദ്യക്ക് പബ്ലിക് ഹിയറിങ്സിന്റെ അറിയിപ്പ് നൽകൽ	23/09/2024
പബ്ലിക് ഹിയറിങ്സിന്റെ അറിയിപ്പ് 2 ദിനപത്രങ്ങളിൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തൽ	25/09/2024
കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ മേയർക്കും ജനപ്രതിനിധിക്കും പബ്ലിക് ഹിയറിങ്സിന്റെ അറിയിപ്പ് നൽകൽ	27/09/2024
പബ്ലിക് ഹിയറിങ്സ്	10/10/2024
പബ്ലിക് ഹിയറിങ്സിൽ പക്ക വെക്കപ്പെട്ട ആശക്കൾക്ക് അർത്ഥനാഭിനിവേഷം നിന്ന് ഉത്തരം നേടൽ	01/11/2024

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റിജനറേഷൻ ഓഫീസ് ഫോറിനോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽ.കുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെർ വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേറ്റഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടൽ

മലിനജല സംസ്കരണ പൂർവ്വകളുടെ അനുബന്ധ സംവിധാനമായി കൊച്ചി കോർപ്പ് റേജനിൽ നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 5 വെറ്റ് വെല്ലുകളുടെ (ബി.ടി.എസ്. രോഡിനു സമീപം, കത്രിക്കെവ്, പെപ്പ് ലൈൻ രോഡിനു സമീപം, ടാഗോർ ലൈൻഡിനു സമീപം, ശൈഖ് മെഡിക്കൽ സൈറ്റ് സമീപം) നിർമ്മാണത്തിനായുള്ള ഭൂമി ഏറ്റുകൂടൽ പദ്ധതികളുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാനത്തിൽ പഠനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി 10/10/2024 തീയതി രാവിലെ 10.30 മുതൽ പാലാരിവട്ടം ആലിൻ ചുവട് ജംഗ്ഷൻലുള്ള ജനകീയവായനഗാല ഹാളിൽ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കുകൾ നടത്തി. ശ്രീമതി. മീന കുരുവിള, കണ്ണസാർട്ടിൻ, എസ്.എ.യുണിറ്റ് പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കുകളുടെ ഉദ്ദേശ്യത്തെക്കുറിച്ച് വിവരിച്ചു. ശ്രീമതി മരിയ ടെൻസി, റിസോർച്ച് അസോസിയേറ്റ്, പഠനങ്ങളുടെ കരക രേഖകൾ അവതരിപ്പിച്ചു. തുടർന്ന് കത്രിക്കെവ് വെറ്റ് വെൽനിർമ്മാണ പദ്ധതിയുടെ പദ്ധതി പ്രദേശം ഉൾക്കൊള്ളുന്ന കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ ഡിവിഷൻ 64 നേര കൗൺസിലർ ശ്രീ.അരിന്ദോത്തിൽ പദ്ധതിയെ കുറിച്ച് അദ്ദേഹത്തിനുള്ള ആശങ്കകൾ പങ്കാവിച്ചു. പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് ജനപ്രതിനിധികൾക്ക് പോലും ധാരണ ഇല്ലെന്നും, നിലവിൽ പദ്ധതിക്കായി തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്ന സ്ഥലം കുറിച്ച് ഉയരത്തിലാണെന്നും, പദ്ധതിക്ക് അനുയോജ്യമായ ഒഴിവു ഭൂമി ടി സ്ഥലത്തിനേരി സമീപത്തുണ്ടെന്നും കൗൺസിലർ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. തുടർന്ന് അഭിപ്രായം പറഞ്ഞ പ്രൊഫീഷൻ ഫണ്ട് രോധ റെസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ പ്രസിഡൻ ശ്രീ. തോമസ് പദ്ധതി ജി.സി.ഡി.എ.യുടെ ഒഴിവു സ്ഥലത്തെക്ക് മാറ്റും. എന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. തുടർന്ന് സംസാരിച്ച ശ്രീ. പത്മദാസ്, കൗൺസിലർ ഡിവിഷൻ 47 പദ്ധതി കൊച്ചി നഗരത്തിന് ആവശ്യമാണ് പക്ഷപ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ജനസാന്നദ്ധത്തുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കി ബദൽ മാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിന് ജനപ്രതിനിധികളും എയും ജനങ്ങളുടെയും അഭിപ്രായം ആരായണം. എന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കുൽ സന്നിഹിതനായിരുന്ന ശ്രീ.എൽ.എ. തോമസ്, DGM, KMRL പദ്ധതിയുടെ സാങ്കേതിക വശങ്ങൾ വിശദീകരിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആശങ്കകൾക്ക് മറുപടി നൽകി. പദ്ധതിബാധിത ഭൂമിയുടെ ഉടമയായ കേരള ലേബർ വെൽഫേറു സോറ്റി ഫണ്ട് സോറ്റിനെ പ്രതിനിധികരിച്ച് ഉദ്ഘാഗസ്ഥരായ ശ്രീമതി രമ്യ പി.ബി, ശ്രീ.അജീഷ് സി.സി. എന്നിവർ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കുൽ സംബന്ധിച്ചു. പദ്ധതിക്കായി അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന ഭൂമിയിൽ തൊഴിലാളികൾക്ക് റെസിഡൻഷ്യൽ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു എന്നും ആയതിന് സർക്കാരിനേരി അംഗീകരത്തിനായി അപേക്ഷ നൽകിട്ടുണ്ടെന്നും ശ്രീമതി രമ്യ പി.ബി. പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കുൽ പറഞ്ഞു.

ഇൻഡോനേഷ്യൻ അർബൻ റീജൻറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിന്റർ പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി.  
 കത്രിക്കെവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂടൽ

ശ്രീമതി.മത്ത്യുഷ (സ്വപ്നധന തഹസിൽഡാർ, എൽ.എ.നവർ 1), ശ്രീമതി ജേസി അഗസ്റ്റുസ് (സ്വപ്നധന തഹസിൽഡാർ, എൽ.എ.നവർ 2), ശ്രീമതി ഷൈലി ചെറിയാൻ (വാല്യുവേഷൻ അസിസ്റ്റന്റ്), ശ്രീ.മോഹൻഡാസ് പിള്ള (കെ.എം.ആർ.എൽ) എന്നിവരും പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൽ സന്നിഹിതരായിരുന്നു. ശ്രീ.ബിജു സി.പി. (ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫീസർ, എസ്.എൽ.എ.യൂണിറ്റ്) പബ്ലിക് ഹിയറിങ്കിൽ പങ്കടക്കുത്തവർക്ക് സ്വാഗതവും, ശ്രീ.വിനയൻ വി.എസ്.(റിസേർച്ച് അസോസിയേറ്റ്, എസ്.എൽ.എ.യൂണിറ്റ്) നമ്പിയും പറഞ്ഞു.

### പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ക് - ഫോട്ടോഗ്രാഫ്



ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറൽഷൻ ഓഫീസ് ഫാൻസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽ.എ.എസ്.ടി.പി.  
കത്തിക്കടവ് വെർ വെൽ പനിംഗ് സംഘടണ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏരോടുക്കൽ



മുൻഗിഡ്രോൾ അർബൻ റീജൻറൽ ഓഫീസ് ഒഫീസ് ഫോറം സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി.  
കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സംഘംഷൻ നിർബന്ധാണ്ടിനായി ഭൂമി ഏരുടുക്കൽ



മുൻസിപ്പൽ അർബൻ റിജൻസിയൽ ദിവാൻ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽ.കുള്ളം എസ്.ടി.പി.  
കത്തിക്കരവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്കോളർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടൽ



പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽ ഉന്നതിക്കല്പന ചോദ്യങ്ങളും ആഗ്രഹകളും കെ.എം.ആർ.എൽ.കാര്യാലയത്തിലേക്ക് എസ്.എം.എ.യുണിറ്റ് എഴിൽ നൽകുകയും ആയതിന് കെ.എം.ആർ.എൽ.കാര്യാലയത്തിൽ നിന്ന് മറുപടി ലഭിക്കുകയും ചെയ്യു. പ്രസ്തുത ചോദ്യങ്ങളും ഉത്തരങ്ങളും പട്ടിക 3.5.2.ൽ നൽകിയിരിക്കുന്നു

**പട്ടിക 3.5.2. പബ്ലിക് ഹിയറിങ്ങിൽ ഉന്നതിക്കല്പന ചോദ്യങ്ങളും അവയ്ക്ക് കെ.എം.ആർ.എൽ.നൽകിയ മറുപടികളും**

ചോദ്യകർത്താവി സ്ഥിര പേര്	ഉന്നതിക്കല്പന ചോദ്യം/അഗ്രഹക	കെ.എം.ആർ.എൽ.കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മറുപടി
രമ്യ പി.ബി., കേരള ലോബർ വൈൽഫെയർ ഫണ്ട് ഫോർമ്മ	പദ്ധതികാഡി അടയാളപ്പെട്ടു ത്തിയിരിക്കുന്ന ഭൂമിയിൽ തൊഴിലാളികളുടെ ക്ഷേമ ത്തിന് സൗജന്യ നിർക്കിൽ താമസം, ക്ഷേമം, വിശ്രമം എന്നിവ നൽകുന്നതിനു വേണ്ടി കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കു ന്നതിന് സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരം ലഭിക്കുന്നതിന് അപേക്ഷ നൽകിയിട്ടുണ്ട്	പ്രസ്തുത സ്ഥലം ഏറ്റവുക്കുന്നതു മായി ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ് തല സാക്രട്ടിമാരുടെ ഒരു അവലോക ന യോഗം 8/10/2024 തീയതിയിൽ ചേരുകയുണ്ടായി. സ്ഥലം കൈ മാറ്റം. ചെയ്യുന്നതിന് വകുപ്പ് മന്ത്രി യുടെ അംഗീകാരത്തിന് സമർപ്പി ക്കുന്നതിന് ലോബർ വകുപ്പ് സെക്രെ ടറി അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.
അരിസ്റ്റോട്ടിൽ, കുമൺസിലർ, ഡിവിഷൻ 64	പദ്ധതികാഡി കണ്ണടത്തിയി രിക്കുന്നത് കുറച്ച് ഉയരത്തി ലുള്ള സ്ഥലമാണ്. പ്രസ്തുത	നമ്മുടെ രാജ്യത്ത് അതിവോഗം വളർന്നുവരുന്ന നഗരമായ കൊച്ചി യുടെ ഏറ്റവും വലിയ പോരായ്മ

ഇൻഡ്രോഡ് അർബൻ റിജൻസിയൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി.  
കത്തിക്കടവ് വെർ വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റവുക്കൾ

<p>പ്രദേശത്ത് ഗ്രാവിറ്റികൾ അനുസൃതമായി എങ്ങിനെയാണ് പദ്ധതി ചെയ്യുവാൻ കഴിയുന്നത്. പദ്ധതിപ്രദേശത്തിന് സമീപത്ത് ജി.സി.ഡി.എ. യു.ടെ ഒഴിവെന്ന സ്ഥലമമുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രദേശം പരിഗണിക്കാതെ എന്നുകൊണ്ടാണ് ജനസാന്ദര്ഭ ഏറെയുള്ള പ്രദേശം. പരിഗണിച്ചത്. കനാലി സെറി സമീപമുള്ള പ്രദേശം. തന്നെ എന്നുകൊണ്ടാണ് പദ്ധതിക്കായി തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്. ഡിവിഷൻ 64 ലെ കക്കുന്നമാലിന്യുംജുള്ളു. പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുമോ? ഏതൊക്കെ പ്രദേശത്ത് നിന്നുള്ള മലിന ജലമാണ് ഈ പ്രദേശത്ത് ശേഖരിക്കുന്നത്? ജനപ്രതിനിധികൾക്ക് വോല്യും ഈ പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് ശരിയായ വിവരം നൽകിയിട്ടില്ല. പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കാതെ എങ്ങിനെയാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്.</p>	<p>കളിൽ ഒന്നാണ് മലിന ജലസംസ്കരണത്തിനുള്ള സഹകര്യം ഇല്ലാത്തത്. 10 ലക്ഷത്തോളം ജനങ്ങളുള്ള കൊച്ചി നഗരത്തിൽ, പാർപ്പിടങ്ങളിൽ നിന്നും മാത്രം ഒരു ദിവസം ശരാശരി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നത് ഏകദേശം 150 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ മലിന ജലമാണ്. എന്നാൽ നഗരത്തിൽ ഒരു ദിവസം ഇപ്പോൾ ആകെ സംസ്കരണം നടക്കുന്നത് 10 ദശലക്ഷത്തിൽ താഴെയാണ്. എല്ലാ വീടുകളിലും സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക് സ്ഥാപിക്കാറുണ്ട്. എങ്കിലും കൊച്ചി നഗരത്തിൻ്റെ ഭൂപ്രകൃതി മൂലം ഇവിടത്തെ ഭൂഗർഭ ജലനിരക്ക് ഉയർന്നിരിക്കുന്നതിനാൽ ശരിയായ രീതിയിലുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണം പ്രസ്തുത ടാങ്കുകളിൽ നടക്കുന്നില്ല. തന്മൂലം നഗരത്തിലെ കീണാറുകളും കനാലുകളും മറ്റ് ജലാശയങ്ങളും അങ്ങേയറ്റം മലിനമായിരിക്കുകയാണ്. ഇക്കാരണണത്താൽ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് സ്ഥിരമായി ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നു. മെത്പറഞ്ഞ സാഹചര്യം ചുരുക്കുന്നതും ബഹുഃഹരക്കോട്ടിയുടെയും ദേശീയ ഫരിത ട്രിബൂൺലി സെറിയും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുകയും. അടിയന്തിര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ ഉത്തരവിട്ടു കയ്യും ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കൊച്ചി നാരത്തിലെ പ്രധാന കനാലുകളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനും, നഗരത്തിലെ വെള്ളക്കെട്ടിന് ശാശ്വതമായ പരിഹാരം കാണുന്നതിനും നഗരത്തിലെ മലിന ജലസംസ്കരണത്തിനും, കനാലുകളിൽ പണ്ടുണ്ടായിരുന്ന ജലഗതാഗതം പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി സംസ്ഥാന സർക്കാർ വിഭാവന ചെയ്ത പദ്ധതിയാണ് “നഗര പുനരുജ്ജീവനവും സമയോചിത ജലഗതാഗതവും പദ്ധതി” അമവാ</p>
--	--

ഈസ്റ്റേൺസ് അർബൻ റിജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളുക്കുള്ള എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കെവ് വെർച്ചു വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേറ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടുകൾ

	<p>ഇൻറഗ്രേറ്റെഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ഹസൽ ആൻഡ് വാട്ടർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം പ്രോജക്ട് (IURWTS project) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നട തിപ്പിനായി കൊച്ചി മെട്രോ റോഡുകളിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്നത്.</p> <p>കത്രികടവ് (64) ഡിവിഷൻിലെ എല്ലാ വീടുകളിൽ നിന്നുമുള്ള ശുചിമുറി മാലിന്യം ശേഖരിക്കുന്നുണ്ട്. നഗരത്തിലെ മലിനജല സംസ്കരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 4 സ്ഥലങ്ങളിൽ സൈവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാൻٹുകൾ (എളംകുളം, വെള്ളല്ല, മുട്ടാർ, പേരണ്ണൻ) നിർമ്മിക്കുന്ന തിനായി സമർപ്പിച്ച വിശദമായ രൂപരേഖ സർക്കാർ അംഗീകരിക്കുകയും KIIFB തിൽ നിന്നും 1325 കോടി രൂപയ്ക്കുള്ള അനുമതിയും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>ജി.സി.ഡി.എ.യുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള സ്ഥലം 15 സെൻറിൽ താഴെ വിസ്തീർണ്ണമേ ഉള്ളൂ. കുടാതെ കനാലിന്റെ വീതി കുടുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ടി സ്ഥലം ഏറ്റുടുക്കേണ്ട ഒരുംകൂണ്ട്. വെറ്റ് വെൽ സ്ഥലം കുന്നതിന് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ സ്ഥലമാണ് കണ്ണംതിന്റെ രിക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത സ്ഥലത്ത് വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മിക്കുന്നതുമുലം പരിസര പ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് സാമ്പൂഹികപരമായോ പാരിസ്ഥിതികപരമായോ ആരോഗ്യപരമായോ യാതൊരുവിധ ബുദ്ധിമുട്ടുകളും ഉണ്ടാക്കുന്നതല്ല. കത്രികടവ് 64 ഡിവിഷൻിലെ എല്ലാ വെന്റേജുകളിൽ നിന്നുമുള്ള ശുചിമുറി മാലിന്യം ശേഖരിക്കുന്നുണ്ട്.</p>
ബാബു ജോർജ്ജ്, പക്കുകൾ ഹൗസ്, ചമ്പിണി റോഡ്, കല്യാൺ.	<p>കത്രികടവ് പ്രദേശത്ത് വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തോട് തൊട്ട് ചേർന്ന് പ്രസ്തുത സ്ഥലം ഏറ്റുടുക്കുന്നത് എളംകുളത്ത് നിർമ്മിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന മലിന ജല സംസ്കരണ പ്ലാൻറീന്റെ ഭാഗമായി വരുന്നു.</p>

ഇൻറഗ്രേറ്റെഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്രികടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുടക്കാൻ

	<p>എനിക്ക് 3 സെൻറർ സ്റ്റേലവും 3 നില കെട്ടിടവുമുണ്ട്. ടി കെട്ടിടത്തിൻറെ താഴെ എൻറെ കുടുംബം താമസിക്കുന്നു. മുകളിലെ 2 നില വാടകക്ക് നൽകിയിരിക്കുന്നു. പശ്ചാത്യ നിലവിൽ വന്നാൽ കെട്ടിടത്തിൽ വാടകക്കാർ വരുകയില്ല എന്നതിനാൽ എൻറെ ഉപജീവനമാർഗ്ഗം നഷ്ടമാകും. ആയതിനാൽ ടി പാഖതി ഇവിടെ നടപ്പിലാക്കരുത്. അമവാ നടപ്പിലാക്കിയാൽ എൻറെ സ്റ്റേലവും കെട്ടിടവും കുടി ഏറ്റുടക്കാണെന്ന് എന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.</p>	<p>വെറ്റുവെൽ സ്റ്റോപിക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയാണ്. പ്രസ്തുത വെല്ലിനു ഏകദേശം 2 കിലോമീറ്റർ ചുറ്റളവിലുള്ള വീടുകളിൽ നിന്നുമുള്ള ശുചിമുറി മാലിന്യുമാണ് ശേഖരിക്കുന്നത്. ഈ കിണർ നിർമ്മിക്കുന്നത് മൂലം പരിസരപ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് സാമൂഹികപരമായോ പാരിസ്ഥിതികപരമായോ ധാരാരൂ വിധത്തിലുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടുകളും ഉണ്ടാകുന്നതല്ല. നിയമാനുസൃതമായി പ്രസ്തുത സ്റ്റേലം ഏറ്റുടക്കുന്നതിനുള്ള അംഗീകാരം മാത്രമേ സർക്കാരിൽ നിന്ന് ലഭിച്ചിട്ടുള്ളൂ.</p>
<p>ശ്രീ.തോമസ്, പ്രസിഡൻസ്, പ്രോവിഡൻസ് ഫണ്ട് റോഡ് രൈസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ എ</p>	<p>പശ്ചാത്യപ്രദേശത്തിന് അടുത്തു തന്നെ നഷ്ടസ്ഥി സ്റ്റേല, സെവൻസ്റ്റീസ് സ്റ്റേല, വിഡിപ്പിൾ, ഫണ്ട് ഓഫീസ്, ബാലവാടി എന്നിവയുണ്ട്. ആയതിനാൽ 100 മീറ്റർ അപ്പുറത്തുള്ള ജി.സി.ഡി.എ.യുടെ സ്റ്റേലത്തെക്ക് പശ്ചാത്യ മാറ്റി ചിന്തിക്കുക</p>	<p>പ്രസ്തുത വെല്ലിനു ഏകദേശം 2 കിലോമീറ്റർ ചുറ്റളവിലുള്ള വീടുകളിൽ നിന്നുമുള്ള ശുചിമുറി മാലിന്യുമാണ് ശേഖരിക്കുന്നത്. ഈ കിണർ നിർമ്മിക്കുന്നത് മൂലം പരിസരപ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് സാമൂഹികപരമായോ പാരിസ്ഥിതികപരമായോ ധാരാരൂ വിധത്തിലുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടുകളും ഉണ്ടാകുന്നതല്ല. നിയമാനുസൃതമായി പ്രസ്തുത സ്റ്റേലം ഏറ്റുടക്കുന്നതിനുള്ള അംഗീകാരം മാത്രമേ സർക്കാരിൽ നിന്ന് ലഭിച്ചിട്ടുള്ളൂ.</p>
<p>പ്രസിഡൻസ് &amp; സെക്രട്ടറി പ്രോവിഡൻസ് ഫണ്ട് റോഡ് രൈസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ എ</p>	<p>കത്രിക്കെവ് പ്രദേശത്ത് പ്രോവിഡൻസ് ഫണ്ട് ഓഫീസിനു സമീപം എളംകുളം വില്ലേജിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന സർവീസ് നം 251/6, 252/6 തും 20 സെൻറർ ഭൂമിയിൽ വെറ്റുവെൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കെ.എം.ആർ.എൽ.എ.കേരള സർക്കാർ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ തായി മനസിലാക്കുന്നു. ശുചിമുറി മാലിന്യങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഈ പശ്ചാത്യയുടെ വിശദ വിവരങ്ങൾ 86 കുടുംബങ്ങൾ അംഗ</p>	<p>പ്രസ്തുത സ്റ്റേലം ഏറ്റുടക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാമൂഹിക ആലാറു പാനം നടത്തുന്നതിന് സർക്കാർ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് “രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്” എന്ന അംഗീകൃത സ്ഥാപനത്തെയാണ്. പ്രസ്തുത പഠനത്തിൻറെ ഭാഗമായാണ് 10/10/2024 തീയതിയിൽ പബ്ലിക് ഹിയറിങ്സ് നടത്തിയത്. പ്രസ്തുത വെല്ലിനു ഏകദേശം 2 കിലോമീറ്റർ ചുറ്റളവിലുള്ള വീടുകളിൽ നിന്നുമുള്ള ശുചിമുറി മാലിന്യുമാണ് ശേഖരിക്കുന്നത്. ഈ</p>

**இல்லையோல் அவர்கள் ரிஜினரேஷன் சு வடக் காம்பஸ்போர்ட் ஸிஸ்ட் பலதி - ஏஃபுக்டுத் தீட்டி.வி.கி.பி.**  
**கட்டிக்கொவ் வெர் வெத் பகு.இ.ச் ஸ்ட்ரேஷன் நிமுக்காணத்தினால் தூளி ஏரோட்டுக்கலை**

<p><b>അളായിട്ടുള്ള റെസിഡൻസ് ശ്വത്സ അസോസിയേഷൻ</b> യാ തൊരു അറിവുമില്ല. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സർവീസ് നടത്തുവാനോ സാമൂഹ്യപ്രത്യാഘാതങ്ങളെ കുറിച്ചോ പുനരധിവാസ പദ്ധതികളുറപ്പിച്ചോ വിശദീകരിക്കുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട് അധികാരികളോ സംഘടനകളോ നൈങ്ങളെ സമീപിച്ചിട്ടില്ല. ജനങ്ങൾ തിങ്ങി പാർക്കുന്ന പ്രദേശത്ത്, പ്രദേശവാസികൾക്ക് പ്രത്യേകിച്ചു കുട്ടികൾക്കും പ്രായമായവർക്കും ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടുവാനിടയുള്ള, കക്കുസ്ഥലിനും ഉൾപ്പെടെ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന ഈ പദ്ധതിയെ കുറിച്ചുള്ള വിശദവിവരങ്ങൾ മനസിലാക്കിതരണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു. കൂടാതെ സർക്കാരിന്റെ പുനരധിവാസ പദ്ധതിബാധിതരാകുന്ന പ്രദേശവാസികൾക്കുള്ള നഷ്ടപരിഹാരത്തെക്കുറിച്ചും വിശദമാക്കണമെന്നും അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.</p>	<p>കിണർ നിർമ്മിക്കുന്നത് മുലം പരിസരപ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്ന വർക്ക് സാമൂഹികപരമായോ പാർക്ക് സ്ഥിതികപരമായോ യാതൊരു വിധത്തിലുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടുകളും ഉണ്ടാകുന്നതല്ല. പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചു വ്യക്തമായ ഒരു അവബോധം ലഭിക്കുന്നതിനായി ജനപ്രതിനിധികളെയും പ്രദേശവാസികളെയും ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള ഒരു ബോധവൽക്കരണകൂം ഉടൻ പ്രസ്തുത സ്ഥലം സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഒഴിവു പ്രദേശമാണ്. ആയതിനാൽ പുനരധിവാസം ആവശ്യമില്ല</p>
--	--

## അദ്യായം 4

### സ്ഥലത്തിന്റെ മുല്യനിർണ്ണയം

#### 4.1. ഭൂപടത്തിന്റെയും സ്ഥലത്തെ പ്രാഥമിക ഗ്രേഡാത്മകളുടെയും സഹായത്തോടെ പദ്ധതിപ്രവേശത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ

എൻഡോകുളം ജില്ലയിൽ കണയനുർ താലുക്കിലെ എളംകുളം വില്ലേജിൽ 251/6pt, 252/6pt, എന്നീ സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഭൂമിയാണ് പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റൊക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. പദ്ധതി പ്രവേശം കൊച്ചികോർപ്പറേഷൻ ഡിവിഷൻ നമ്പർ 64 ലേ ഉൾപ്പെടുന്നു. പദ്ധതിപ്രവേശം പി.എഫ്.ഓഫീസിനു സമീപം കോർപ്പറേഷൻ റോഡിനോട് ചേർന്ന് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. പദ്ധതിപ്രവേശത്തിനു സമീപം ജനവാസമേഖലയാണ്

##### **ചിത്രം 4.1.1. പദ്ധതിപ്രവേശം**



#### 4.2. പദ്ധതിയുടെ സ്വാധീനം മുലം മൊത്തത്തിലുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതം

കൊച്ചിയുടെ നിലനിൽപ്പിനെ തന്നെ ബാധിക്കുന്ന മാലിന്യ പ്രശ്നങ്ങളിൽ പ്രാധാന്യമുള്ള ഒന്നാണ് കൊച്ചിയുടെ കനാലുകളിലെ മലിനീകരണം. പ്രസ്തുത പ്രശ്നത്തിനു പരിഹാര

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റിജൻസിപ്പാർഷ് & വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെർ വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുക്കൽ

മായും, കൊച്ചിയിലെ കനാലുകളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ച് ജലഗതാഗതം പുനരാരംഭിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് നടപ്പിലാക്കുന്ന IURWTS പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് മലിനജല ശുചികരണ പ്ലാൻറുകളുടെയും അനുബന്ധ സംഖര്യ അളവുടെയും നിർമ്മാണ പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ആയതിനാൽ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി കൊച്ചി മെട്രോ പോളിറ്റൻ പ്രദേശത്തിന്റെ സുസ്ഥിതിയ്ക്കും വികസനത്തിനും, കൊച്ചി നിവാസികളുടെ ആരോഗ്യകരമായ ജീവിതത്തിനും അതുനാപേക്ഷിതമാണെന്ന് വിലയിരുത്താവുന്നതാണ്.

കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി എറ്റവും അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് കേരളസ്റ്റേറ്റ് ലേബർ വെൽഫേറൽ ഫണ്ട് ബോർഡിന്റെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഭൂമിയും പുറനോക്ക് ഭൂമിയുമാണ്. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ലേബർ വെൽഫേറൽ ഫണ്ട് ബോർഡിന് ഓഫീസ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലമാണ് നഷ്ടമാകുന്നത് ചുറ്റുമതിലുള്ള ടി സ്ഥലത്ത് ഷീറ്റിട ഒരു ചെറിയ കെട്ടിടവും 2 വൃക്ഷങ്ങളുമുണ്ട്.

പദ്ധതിപ്രദേശത്തിനു സമീപം ജനവാസമേഖലയായതിനാൽ, പദ്ധതി മുലം പ്രദേശത്ത് പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകുമോ എന്നതിനെക്കുറിച്ച് പ്രദേശത്തെ ജനപതിനിയിക്കും പ്രദേശവാസികൾക്കും ആശങ്കയുണ്ട് എന്ന് മനസിലാക്കുന്നു.

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

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2160 ത്തെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുള്ള 2024 ജൂൺ 19 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നമ്പർ സി11-1035/23 വിജ്ഞാപനപ്രകാരം പദ്ധതിക്കായി ആവശ്യമായ വന്നേക്കാവുന്നത് എക്കദേശം 0.0780 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ്. പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം മാത്രമാണ് എറ്റവും കലെറിനായി മാർക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്നത് എന്ന് പദ്ധതി പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച് നിരീക്ഷിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖാത വിലയിരുത്തൽ പഠനസംഘം വിലയിരുത്തുന്നു.

#### **4.4. പദ്ധതി ബാധിത പ്രദേശത്തിന്റെ സമീപത്ത് പൊതു വിനിയോഗത്തിലുള്ള സ്ഥലം ഉണ്ടാക്കിൽ അതിന്റെ നിലവിലെ ഉപയോഗം**

പദ്ധതി പ്രദേശം പി.എഫ്.ഓഫീസിനു സമീപം കോർപ്പറേഷൻ റോഡിനോട് ചേർന്ന് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. പദ്ധതിപ്രദേശത്തിന്റെ സമീപത്ത് ജനവാസസ്ഥലങ്ങളാണ്.

ഇൻഡോറേഡ് അർബൻ റിജനറൽഷൻ ടി വട്ടർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി എറ്റവുംകാൽ

**4.5. നേരത്തെ വാങ്ങിയതോ, അനുധായീനപ്പെട്ടതോ, പണയപ്പെട്ടു തതിയതോ അല്ലെങ്കിൽ ഏറ്റുത്തതോ ആയ ഭൂമി, ഏറ്റുകൈ പ്പെടുന്ന ഓരോ ഭൂഭാഗത്തിന്റെയും പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള ഉപയോഗം**

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി നേരത്തെ സ്ഥലങ്ങൾ ഏറ്റുകൈക്കുകയോ വാങ്ങിക്കുകയോ ചെയ്യിട്ടില്ല.

#### **4.6. ഏറ്റുകൈന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ അളവും പ്രദേശവും**

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസ്റ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2160 ത്ത് പ്രസി ഡപ്പട്ടുത്തിയ 2024 ജൂൺ 19 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നമ്പർ നമ്പർ സി11-1035/23 ഫോറ്റ് 4 വിജ്ഞാപനം അനുസരിച്ച് കണ്ണമനുർ താലുക്കിലെ എളംകുളം വില്ലേജിൽ 251/6pt, 252/6pt എന്നീ സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ഏകദേശം 0.0780 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ് ഏറ്റുകൈവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. കൊച്ചി കോർപ്പറേഷനിലെ ഡിവിഷൻ നമ്പർ 64 ത്ത് ഉൾപ്പെടുന്ന പദ്ധതിപ്രദേശം കോർപ്പറേഷൻ രോഡിനോട് ചേർന്ന് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു.

#### **4.7. ആരഘാത ബാധിത ഭൂമിയുടെ തരവും നിലവിലെ ഉപയോഗ വും, കൂഷി ഭൂമിയാബന്ധിൽ ജലസേചനം, വിള തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ**

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസ്റ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2160 ത്ത് പ്രസി ഡപ്പട്ടുത്തിയ 2024 ജൂൺ 19 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നമ്പർ നമ്പർ സി11-1035/23 ഫോറ്റ് 4 വിജ്ഞാപനം അനുസരിച്ച് ഏറ്റുകൈവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 251/6pt ഭൂമി “നിലം” വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നു. സർവ്വേ നമ്പർ 252/6pt പുറമ്പോക്ക് ഭൂമിയാണ്.

പദ്ധതി പ്രദേശം കൂഷിഭൂമിയല്ല. ടി സ്ഥലത്ത് കേരള സ്റ്റേറ്റ് ലേബൽ വെൽഫേറ ഫണ്ട് ബോർഡിന് തൊഴിലാളികളുടെ വിവിധ ക്ഷേമപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വേണ്ടി ഒരു കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്നതായി മനസിലാക്കുന്നു

**4.8. കൈവശലുമിയുടെ അളവ്, ഉടമസ്ഥതയുടെ രീതി, സ്ഥലം  
തിരിക്കേണ്ട കിടപ്പ്, വാസയോഗ്യമായ വീടുകളുടെ എണ്ണം**

പദ്ധതിബാധിത ഭൂമി കേരള സർക്കാർ ലേബൽ വെൽഫേറൽ ഫംബി ബോർഡ് 1982 ലെ  
വാങ്ങിയതാണ്. ആകെ ഭൂമിയുടെ അളവ് 19 സെൻറ് ആണെന്ന് മനസിലാക്കുന്നു

**4.9 കഴിഞ്ഞ 3 വർഷകാലത്തെ ഭൂമി കൈമാറ്റവും വിലയും  
ഉപയോഗവും**

ഭൂവൃദ്ധമയിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച വിവരമനുസരിച്ച് കഴിഞ്ഞ 3 വർഷകാലത്തിനിടയിൽ  
പദ്ധതിപ്രദേശത്ത് കൈമാറ്റങ്ങൾ നടന്നിട്ടില്ല

## അഭ്യാസം 5

### ആഘാതബാധിത കുടുംബങ്ങളുടെ വസ്തുവകകളുടെ മുള്ള കണക്ക്

വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നോൾ പ്രത്യാഘാത ബാധിത രാകുന്നവരുടെ വിവരങ്ങളും പദ്ധതിബാധിതമാകുന്ന ആസ്ഥികളുടെ വിവരങ്ങളും ഈ അഭ്യാസത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നു

#### 5.1. കുടുംബങ്ങളുടെ ഏണ്ണം

ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നോൾ പ്രത്യേകഖംഗം പരോക്ഷ വുമായ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഏറ്റൊക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമകളെ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകഖംഗം പ്രത്യാഘാത ബാധിതരായും, ഉപജീവനത്തിനോ, താമസത്തിനോ, മറ്റൊരുക്കിലും അടിസ്ഥാന സ്ഥലങ്ങൾക്ക് വേണ്ടിയോ ഏറ്റൊക്കുന്ന സ്ഥലത്തെ ആശയിച്ച് കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളെ പദ്ധതിയുടെ പരോക്ഷ ആഘാത ബാധിതരായും. കാണേണ്ടതാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്ക് പ്രത്യേകഖംഗം ആഘാതബാധിതർ മാത്രമേയുള്ളൂ.

#### 5.1.1. പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകഖംഗം പ്രത്യാഘാത ബാധിത കുടുംബങ്ങൾ (സ്വന്തം ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നവർ)

പദ്ധതിക്കായി മാർക്ക് ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഭൂമിയുടെ ഉടമയായ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ലേബൽ വെൽഫേറൽ ഫണ്ട് ബോർഡാണ് പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകഖംഗം ആഘാത ബാധിതർ

#### 5.2. വനാവകാശം നഷ്ടപ്പെടുന്ന പട്ടിക വർഗ്ഗ/ആദിവാസി കുടുംബങ്ങൾ

അത്തരം കുടുംബങ്ങൾ പദ്ധതിപ്രവേശത്തില്ല

#### 5.3. പൊതുവിവാദങ്ങൾ ആഘാത ബാധിതമാകുന്നതുമുലാം ഉപജീവനമാർഗ്ഗം നഷ്ടപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

പൊതുവിവാദങ്ങൾ പദ്ധതിപ്രവേശത്തില്ല

ഇൻഡോസിംഗ് അർബൻ റിജൻസിലും ദക്ഷൻ ട്രാൻസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽഐഎൽ എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്ന

**5.4. കേരള-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ഏതെങ്കിലും പദ്ധതി തിലുടെ ലഭിച്ച സ്ഥലം ഏറ്റുക്കപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ**

അത്തരം കുടുംബങ്ങൾ പദ്ധതിപ്രവേശത്തില്ല

**5.5. മൂന്ന് (3) വർഷമോ അതിലധികമോ ഏറ്റുക്കപ്പെടുന്ന നഗര പ്രവേശത്ത് താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ**

അത്തരം കുടുംബങ്ങൾ പദ്ധതിപ്രവേശത്തില്ല

**5.6. മൂന്ന് (3) വർഷമോ അതിലധികമോ ഏറ്റുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമി തിൽ പ്രാഥമിക ജീവനോപാധിയായി ആശയിച്ചിരുന്ന കുടുംബങ്ങൾ**

പദ്ധതി പ്രവേശത്തെ ആശയിച്ച് ജീവിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളില്ല

**5.6.1. പദ്ധതിയുടെ പരോക്ഷ ആഘാതവാധിതർ (ഏറ്റുക്കപ്പെടുന്നത് സ്വന്തം ഭൂമിയല്ലെങ്കിലും പരോക്ഷമായി ആഘാതവാധിത രാകുന്നവർ)**

നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റുക്കൽ പദ്ധതിക്ക് പരോക്ഷ ആഘാതവാധിതരില്ല

**5.6.2. ഫലഭായക വസ്തുക്കളുടെയും പ്രത്യേക സ്ഥലങ്ങളുടെയും വിവരപട്ടിക**

ചുറ്റുമതിലുള്ള ടി സ്ഥലത്ത് ഷീറ്റിട ഒരു ചെറിയ കെട്ടിടവും 2 വൃക്ഷങ്ങളുമുണ്ട് (ഒരു തെങ്ങും ഒരു വട്ടമരവും)

## അഭ്യാസം 6

### സാമുഹ്യ സാമ്പത്തിക സാംസ്കാരിക രൂപരേഖ

പദ്ധതിപ്രവേശനത്തിന്റെ സാമുഹിക-സാമ്പത്തിക പശ്ചാത്തലവും, പ്രവേശനത്തെ സാംസ്കാരിക, സാമുഹ്യ സംഘടനകൾ മുതലായവ പദ്ധതിബാധിതമാകുന്നുണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തുത വിവരങ്ങളും ഈ അഭ്യാസത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്നു

#### **6.1. പദ്ധതിപ്രവേശനത്തെ ജനസംഖ്യാപരമായ വിവരങ്ങൾ**

പദ്ധതി ബാധിത ഭൂമിയിൽ ആരും താമസിക്കുന്നില്ല.

#### **6.2. വരുമാനവും ഭാരിസ്വീതലവും**

ബാധകമല്ല

#### **6.3. ദുർബല ജനവിഭാഗം**

ബാധകമല്ല

#### **6.4. ഭൂമിയുടെ ഉപയോഗവും ഉപജീവനമാർഗവും**

കേരള തൊഴിലാളി ക്ഷേമ നിധി കാര്യാലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി നിലവിൽ കൈവശ ഭൂമിയായി മാത്രം ഉപയോഗിക്കുന്നു.

#### **6.5. പ്രവേശനത്തെ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

പ്രവേശനത്ത് സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കുന്നില്ല

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

പ്രാദേശിക ഉപജീവനഘടകങ്ങൾ പദ്ധതിബാധിതമാകുന്നില്ല

#### **.7. കൂടുംബവാന്യങ്ങളും സാമുഹിക സാംസ്കാരിക സംഘടനകളും**

പദ്ധതിക്കായി മാർക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്ന ഭൂമി കേരള തൊഴിലാളി ക്ഷേമ നിധി ബോർഡി നേരതാണ്.

ഇൻറോഡ്യൂഷൻ അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് ഫാൻസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകൂളം ഏസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്ട്രേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂടാൻ

## **6.8. ഭരണ സംഘടനകൾ**

ഭരണ സംഘടനകളുടെ വസ്തുവകകൾ ഏറ്റുകലിൽ ഉൾപ്പെട്ടില്ല

## **6.9. രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകൾ**

രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകളുടെ വസ്തുവകകൾ ഏറ്റുകലിൽ ഉൾപ്പെട്ടില്ല

## **6.10. സാമൂഹ്യാധിഷ്ഠിതമായ പരാസംഘടനകൾ**

പദ്ധതികാരി മാർക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്ന ഭൂമി കോരള തൊഴിലാളി കേഷമ നിഡി ബോർഡി രേഖിതാണ്.

## **6.11. പ്രാദേശികവും ചരിത്രപരവുമായ പരിണാമ പ്രക്രിയ**

പദ്ധതിബാധിത ഭൂമി കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻലെ ഡിവിഷൻ 64 ലെ ഉൾപ്പെടുന്നു.

## **6.12. ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം**

പദ്ധതിപ്രദേശം റോഡിന് സമീപത്തും കോർപ്പറേഷൻ പരിധിക്കുള്ളിലുമാണ് എന്നതിനാൽ അവശ്യസ്വകര്യങ്ങളും പ്രാപ്യമാണ്.

## അമ്പും 7 സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ ആസൂത്രണം

### 7.1. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള സമീപനം

എത്തെങ്കിലും പൊതു ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റുകുന്നോൾ ഉടമകൾക്കും, ടി പ്രദേശത്തെ വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ആശയിക്കുന്നവർക്കും പല വിധത്തിലുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാനിനയുണ്ട്. നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റുകുൽ പദ്ധതിമുലം നഷ്ടമുണ്ടാകുന്നത് ഭൂവൃതമകൾ മാത്രമാണ്. ഭൂവൃതമകൾ രോധിനോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്ന, കാര്യാലയം നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി, ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടി സംരക്ഷിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള കൈവശ ഭൂമി നഷ്ടമാകുന്നു. RFCLARR Act 2013 ഉം ടി നിയമത്തിന്റെ വെളിച്ചതിൽ കേരള സംസ്ഥാന റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No.485/2015/RD പോളിസിയും അനുശാസിക്കുന്ന നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക എന്നതാണ് നിയമാനുസൂത്രമായ പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണ നടപടി.

പദ്ധതിപ്രദേശത്തിന്റെ സമീപം താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളും, ജനപ്രതിനിധിയും മുലം പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടായെങ്കാം എന്ന വലിയ ആശങ്കയിലാണ് എന്ന് സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘം മനസിലാക്കുന്നു. വെറ്റ് വെള്ളിൽ ശ്രേവരിക്കപ്പെടുന്ന മലിന ജലം ഭാവിയിൽ പ്രദേശത്തെ കിണറുകളെയും മൺഡിനെയും മലീമസ മാക്കിയേക്കാമെന്നും, പദ്ധതിനിർവ്വഹണത്തിനു ശ്രേഷ്ഠ ഉണ്ടാകുവാനിനയുള്ള ചോർച്ച, പെപ്പുകളിൽ ഉണ്ടാകുവാനിനയുള്ള സ്ഥോക്ക് എന്നിവ മുലം പരിസരമലിനീകരണവും ദുർഗ്ഗസ്ഥവും ഉണ്ടായെങ്കാമെന്നും. പ്രദേശവാസികൾ ആശങ്കപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ പദ്ധതിനിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രദേശവാസികൾക്കുള്ള ആശങ്ക ദുരീകരിക്കുക എന്നത് പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി കണ്ണേണ്ടതാണ്. പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വസ്ഥമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റ് വെള്ളി നീറിയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടിവരുന്ന അറ്റകുറ്റ പണികളും സമയാധിഷ്ടിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസൂത്രണം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുമാണ്. കൂടാതെ പ്രസ്തുത നടപടികൾ പ്രദേശവാസികളെയും

ഇൻഡോനേഷ്യൻ അർബൻ റീജൻറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽഓകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകുൽ

ജനപ്രതിനിധിയെയും സുതാര്യതയോടുകൂടി ബോധ്യപ്പെടുത്തി, അവരുടെ ആശങ്കകൾ ദുരികരിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കണം.

## 7.2. ആരാലാതം ഒഴിവാക്കുവാനോ നഷ്ടം നികത്തുവാനോ ഉള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റുകുന്നേപോൾ ഭൂവൃതമക്ക് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള നഷ്ടങ്ങൾ ലാലുകരിക്കുന്നതിന് ഭൂമി ഏറ്റുകുലീൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013, കേരള ഭൂമി ഏറ്റുകുലീൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന:രധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015, കുടാതെ ടി നിയമ ത്തിന്റെയും ചട്ടത്തിന്റെയും വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാന റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No. 485/2015/RD പോളിസി പ്രകാരവും ഭൂവൃതമയ്ക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക. കുടാതെ ഇനി പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങളും പ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകരണത്തിനായി പരിഗണിക്കുക.

- പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് മുൻപ്, പദ്ധതി നിർമ്മാണ വുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഭൂവൃതമയുടെ ആശങ്ക ദുരികരിക്കുന്നതിനും ജനപ്രതിനിധികൾ, പ്രദേശവാസികൾ ഉൾപ്പെടുന്ന ദീസിധനർഗ്ഗ് അസോസിയേഷൻ എന്നിവരുമായി സഹകരിച്ച് ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ ദുരിക്കുന്നതിനും പ്രാഥമ പരിഗണന നൽകണം.
- നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക വിവരങ്ങളും, പദ്ധതിനിർവ്വഹണത്തിനുശേഷം തുടർനടത്തിപ്പിനും അറുകുറപണികൾക്കും മേൽനോട്ടത്തിനും കൈകെക്കാളുവാൻ തീരുമാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള നടപടികളെ കുറിച്ചും പരിസരവാസികൾക്കും ജനപ്രതിനിധികൾക്കും കൃത്യമായ അനിവും ബോധവൽക്കരണവും നൽകി, ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ ദുരിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.
- പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വസ്ഥമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ക്രീയമായി മികവുറ്റ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റവെല്ലിന്റെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും ഇൻഡ്രോൾ അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് ഫാൻസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽഐഎൽ എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൊൽ

പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറ്റകൃദി പണികളും സമയാധിഷ്ടിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസുത്രണം, ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം, നടപ്പിലാക്കുന്നു എന്ന് പദ്ധതി നിർവ്വാഹകർ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്

### **7.3. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത് പ്രകാരം പുനരധിവാസ ത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനും നഷ്ടപരിഹാരത്തിനുമുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ**

കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന്, ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ നടപ്പിൽ വന്ന കേരള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015, ടി നിയമത്തിൻ്റെയും ചടങ്ങളുടെയും വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് പുറപ്പെടുവിച്ച് 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O.(MS)No. 485/2015/RD പോളിസി പ്രകാരമുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ കണയനുർ താലുക്കിലെ എള്ളംകുളം വില്ലേജിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന 251/6pt, 252/6pt എന്നീ സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 0.0780 ഹെക്ടർ ഭൂമി വെറ്റുവെൽ നിർമ്മാണത്തിനായി ഏറ്റെടുക്കുന്ന പദ്ധതിക്ക് ബാധകമാണ്.

### **7.4. പദ്ധതി രേഖയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുമെന്ന് അർത്ഥനാധികാരി പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ**

കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരദേശ ഷിപ്പിങ്സ് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജല ഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.01/2021/CSIND പ്രകാരം സംയോജിത നഗര പുനർജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതികൾ (IURWTS) ആവശ്യമായ ഭൂമിഏറ്റെടുക്കലിനായി 437.27 കോടി രൂപയാണ് വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്.

എള്ളംകുളം മലിന ജല സംസ്കരണ ഫോർമ് പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ പദ്ധതി രേഖപ്രകാരം വെറ്റുവെൽ നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ ഭൂമിയേറ്റെടുക്കലിന് 11.01 കോടി രൂപ

രൂപയാണ് പ്രതീക്ഷിത ചെലവായി കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത് എന്ന് അർത്ഥനായികാരി അറിയിച്ചു

### 7.5. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പട്ടംതിൽ കണ്ണം തിയ വിവിധങ്ങളായ പ്രത്യാഘാതങ്ങളുടെ തീവ്രത കുറയ്ക്കുവാൻ വേണ്ടി പദ്ധതി രൂപകൽപ്പനയിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ

മലിന ജല സംസ്കരണം നടത്തി കൗൺസിൽ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുയും, നഗരത്തിലെ വെള്ളപ്പേജുക്കുത്തിന് പരിഹാരം കാണുന്നതുകയും, അതുവഴി കൊച്ചിയുടെയും അതിനുചുറ്റുപാടുമുള്ള മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശങ്ങളുടെയും ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യപരവും സാമൂഹികവുമായ സുസ്ഥിതി ഉറപ്പ് വരുത്തുകയും ചെയ്യുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഒരു വലിയ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായിട്ടാണ് വെറ്റ് വെല്ലുകൾ നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നത്. എന്നിരുന്നാലും പദ്ധതി പ്രദേശം ജനവാസ മേഖലയോട് ചേർന്ന കിടക്കുന്നതിനാൽ, പദ്ധതി പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾക്കും പരിസരവാസികൾക്ക് ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾക്കും കാരണമായെങ്കുമോ എന്ന് പദ്ധതിപ്രദേശത്തിന് സമീപമുള്ള കുടുംബങ്ങൾക്ക് ആശങ്കയുണ്ടെന്ന് എസ്.എ.എ.യുണിറ്റ് മനസിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വന്തമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റ് വെല്ലിന്റെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറകുറ്റ പണികളും സമയാധിഷ്ടിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസൂത്രണം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നു എന്ന് പദ്ധതി നിർവ്വാഹകൾ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.

### 7.6. ഓരോ നടപടികളും അതിനുവേണ്ട സമയക്രമവും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് ആഘാതം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റുടക്കിൽ പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതം കുറയ്ക്കുന്നതിന് കേരള ഭൂമി ഏറ്റുടക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ 2015 അനുശാസിക്കുന്ന സമയക്രമം കൃത്യമായി പാലിച്ചുകൊണ്ട്, ഭൂമി ഏറ്റുടക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന:സ്ഥാപനത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ

ഇൻഡ്രോഹ്യർ അർബൻ റീജൻറേഷൻ ടീ വട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽ.കുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പാസിൽ സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുടക്കിൽ

നിയമം 2013 ന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടി കർക്കായി കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) ഡിപ്പാർട്ട്മെൻ്റ് പുറപ്പെടുവിച്ച 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No. 485 / 2015/RD നായം പ്രകാരം ഭൂവൃതമകൾക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക എന്നതാണ് നിയമാനുസ്യത്തായ ലഭ്യകരണ നടപടി. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിലൂടെ ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്തിരുന്നു അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ലഭ്യകരിക്കുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിയ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണ പദ്ധതി പട്ടിക 7.6.1 തുടർന്ന് നൽകിയിരിക്കുന്നു.

#### പട്ടിക 7.6.1 സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണ പദ്ധതി

പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന പ്രത്യാഖ്യാതം	പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണം	നിരീക്ഷണ സൂചികകൾ	സമയക്രമം
കൈവശഭൂമിയും അതിലെ വൃക്ഷങ്ങളും നഷ്ടമാക്കൽ	RFCTLARR നി യമം 2013 ഒന്നാം പട്ടിക പ്രകാരവും അനുബന്ധമായ കൈരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ പോളിസി പ്രകാരവും നൽകുക	നൂതനമായ ഭൂമി വിലയും നിയമാധിഷ്ടിതമായ മറ്റ് ആനുകൂല്യങ്ങളും നൽകുന്ന എന്ന ഭൂവൃതമയെ ബോധ്യപ്പെടുത്തൽ	കൈരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ നൂതനമായ ന നഷ്ടപരിഹാര ത്തിനും സുതാരൂത്യത്തുകൂം പുനഃധിവാസ ത്തിനും പുന:
പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾക്കുള്ള സാധ്യത	ശാസ്ത്രീയമായി മിക്കവും വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റ് വെല്ലിന്റെയും അനുബന്ധമായ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാല അള്ളിൽ വേണ്ടിവരുന്ന	പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സുഗമമായ ജനവാസത്തിനും പ്രദേശവാസികളുടെ അനേക്യത്തിനും ഹാനികരമാകുന്ന നില്ക എന്ന ഉറപ്പ് വരുത്തൽ	സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ 2015 പ്രകാരമുള്ള സമയക്രമം

ഇൻഡ്രോഡി അർബൻ റീജൻറൽ സിറ്റി വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേറ്റ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഏളാക്കുളം ഏസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

	<p>അറ്റകുറ പണികളും</p> <p>സമയാധിഷ്ടിതമായും</p> <p>കൃത്യമായും നിർവഹി</p> <p>ക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നട</p> <p>പടികളും ആസൂത്ര</p> <p>ണം ചെയ്യുകൊണ്ടുള്ള</p> <p>പദ്ധതി നിർവഹണം</p>		
പദ്ധതിയുമായ് ബന്ധപ്പെട്ട് പരിസരവാസിക ൾക്കുള്ള <p>ആഗങ്കശൾ</p>	<p>പദ്ധതി നിർമ്മാണവും</p> <p>മായി ബന്ധപ്പെട്ട സാ</p> <p>ങ്കതിക വിവരങ്ങളും</p> <p>പദ്ധതിനിർവ്വഹണത്തി</p> <p>നുശേഷം തുടർന്ന</p> <p>ത്തിപ്പിനും അറ്റകുറ</p> <p>പണികൾക്കും മേൽ</p> <p>നോട്ടതിനും കൈ</p> <p>ക്കൊള്ളുവാൻ തീരു</p> <p>മാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള</p> <p>നടപടികളെക്കുറിച്ചും</p> <p>പരിസരവാസികൾക്കും</p> <p>ജനപ്രതിനിധിക്കും</p> <p>കൃത്യമായ അറിവും</p> <p>ബോധവൽക്കരണവും</p> <p>നൽകുക</p>	<p>പൊതു സമൂഹത്തിനെന്റെ</p> <p>ആഗങ്കശൾക്ക് പരിഗണന</p> <p>നൽകൽ</p>	<p>ഭൂമി ഏറ്റൊന്നു</p> <p>ക്കൽ നടപടി</p> <p>കൾക്ക് മുൻപ്</p> <p>പ്രാവർത്തികമാ</p> <p>ക്കുക</p>

ഇൻറോഡേഷൻ അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് വാട്ടർ ടാൻസ്‌പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഏളാക്കുളം ഏസ്.ടി.പി.  
ക്രതിക്കവ്വ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സംഘടണ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

**7.7. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഹലാജ ലാലുകരണത്തിനായ് അർത്ഥനായി കാരി നിർവ്വഹിക്കേണ്ട നടപടികളിൽ പിന്നീട് നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകിയിട്ടുള്ള നടപടികളും, നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകാത്ത നടപടികളും**

പദ്ധതി പ്രദേശം ജനവാസ മേഖലയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്നതിനാൽ പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വസ്ഥമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാതെ വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർഘാണവും, വെറ്റ് വെല്ലിന്റെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറ്റകുറ്റ പണികളും സമയാധിഷ്ഠിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസൂത്രണം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്. സാമൂഹ്യപ്രത്യാഹാര വിലയിരുത്തൽ പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടത്തിയ പണ്ഡിക്ക ഹിയറിങ്ചിൽ ഉന്നതികൾപ്പെട്ട് ആശങ്കകൾക്ക് മറുപടിയായ്, ജനപ്രതിനിധിയെയും പ്രദേശവാസികളെയും ഉൾപ്പെടുത്തി പദ്ധതിയെ കുറിച്ച് ഒരു സോഡയവൽക്കരണ കൂബം ഉടൻ നടത്തുന്നതാണെന്ന് അർത്ഥനായികാരി അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

## അമ്പ്യൂഡ് 8

### സാമുഹ്യ പ്രത്യാജ്ഞാത ഭൂരീകരണ പദ്ധതി - സ്ഥാപന സംവിധാനം

#### 8.1. ഓരോ പ്രത്യാജ്ഞാത ലഭ്യകരണ നടപടികൾക്കും ഉത്തര വാദപ്പെട്ട സ്ഥാപന സംവിധാനങ്ങളും നിയുക്ത വ്യക്തികളും

ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധി വാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ലെ വകുപ്പ് 43 ഉം കേരള ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ 2015 ലെ ചടം 22 ഉം നിർവ്വചിക്കുന്നതിൽ പ്രകാരം, സർക്കാർ നിയമിക്കുന്ന അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർക്ക് ആയിരിക്കും പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങൾക്കുള്ള പുനഃധിവാസ പുനഃസ്ഥാപന സ്കീം തയ്യാറാക്കുന്നതിനും ഉത്തരവാദിത്തം. സർക്കാരിൻറെയും, പുനഃധിവാസ-പുനഃസ്ഥാപന കമ്മീഷണറുടെയും മേൽനോട്ടത്തിനും മാർഗനിർദ്ദേശത്തിനും നിയന്ത്രണത്തിനും വിധേയമായി പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർ തന്റെ കീഴിലുള്ള പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള സ്കീമിൻറെ രൂപീകരണത്തിനും നടത്തിപ്പിനും മേൽനോട്ടത്തിനും ഉത്തരവാദിയായിരിക്കുന്നതാണ്. നിർദ്ദിഷ്ടപദ്ധതിയുടെ അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർ ഡെപ്പുട്ടി കളക്ടർ കൊച്ചി മെട്രോ, എറണാകുളം ആൺ. അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്ററുടെ കീഴിൽ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ RFCT LARR നിയമം 2013 പ്രകാരമുള്ള ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ നടപടികളുടെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചതും തഹസിൽഡാർ (എൽ.എ) നമ്പർ 2, എറണാകുളം നിയമിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

കേരള ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ 2015 ഉം 23/09/2015 തോഡ്പെട്ടവിച്ച് ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരവും കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ നിന്നും വേണ്ടി 2 കമ്മിറ്റികളായിരുന്നു ഉണ്ടായിരുന്നത് - ജില്ലാതല കമ്മിറ്റിയും, സംസ്ഥാന തലത്തിൽ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട കമ്മിറ്റിയും. എന്നാൽ 14.02.2019 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.56/2019/RD.പ്രകാരം സംസ്ഥാന തലത്തിൽ നിയോഗി

ഈൻഡോഫീസ് അർബൻ റീജൻറേഷൻ ടൗൺ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മെന്റ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി.  
കത്തിക്കടവ് വെർ വെൽ പമ്പിൾ സ്ട്രോപ്പർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ

ക്രൈസ്തവ കമ്മിറ്റി നിരുത്തലാക്കി. ജില്ലാതല കമ്മിറ്റിയിൽ താഴെ പറയുന്ന അംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്നു.

- ജില്ലാ കളക്ടർ
- പുന്നരധിവാസ-പുന്നസ്ഥാപന അധ്യക്ഷിനിസ്ട്രേറ്റർ
- ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ
- സാമ്പത്തിക ഉദ്യോഗസ്ഥൻ
- സാമ്പത്തിക തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കൊള്ളുവാൻ അർത്ഥനാഡികാരികളുടെ പ്രതിനിധികൾ
- പദ്ധതി പ്രവേശനത്തെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രതിനിധികൾ

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ തയ്യാറാക്കുന്ന അടിസ്ഥാന വില നിർണ്ണയ റിപ്പോർട്ടിന്മേൽ ജില്ലാകളക്ടർ അംഗീകാരം നൽകണം. പദ്ധതി ബാധിതരുടെ രേഖകൾ പരിശോധിച്ച്, സ്ഥല പരിശോധന, വിചാരണ, തെളിവെടുപ്പ് എന്നീ മാർഗങ്ങളിലുടെ ഉറപ്പ് വരുത്തി, ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി, തയ്യാറാക്കപ്പെട്ട്, ജില്ലാകളക്ടറുടെ അംഗീകാരം. നേടിയ ഭൂമി വിലയും, 9/12/2017 തീയതിയിലെ സർക്കാർ ഉത്തരവിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പുന്നരധിവാസ-പുന്നസ്ഥാപന പാക്കേജ് പ്രകാരമുള്ള തുകയും കുടാതെ ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ തയ്യാറാക്കിയ വ്യക്തജ്ഞങ്ങളുടെ വില, മറ്റ് ആസ്തികളുടെ വില എന്നിവയും കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിയമാനുസ്യതമായ നഷ്ടപരിഹാരം. ജില്ലാതല കമ്മിറ്റി പദ്ധതിബാധിത ഭൂവൃദ്ധമയോട് വിശദീകരിക്കും. പദ്ധതിബാധിത ഭൂവൃദ്ധമയുടെ അനുമതി ലഭിച്ചു കഴിത്താൽ ടി അനുമതിയും പദ്ധതി ബാധിതരുമായുള്ള മീറ്റിംഗ് മിനിസ്റ്റ്സും ഉൾപ്പെടെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾ ജില്ലാകളക്ടർക്ക് സമർപ്പിക്കും. നിശ്ചയിക്കപ്പെട്ട നഷ്ടപരിഹാരവും പുന്നരധിവാസ-പുന്നസ്ഥാപന പാക്കേജും പദ്ധതി ബാധിത ഭൂവൃദ്ധ മയ്ക്ക് അനുമതി പത്രത്തോടൊപ്പം സമർപ്പിച്ച ബാക്ക് അക്കൗൺറ്റിൽ നിക്ഷേപിക്കും.

## **8.2. സർക്കാരിതര സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പക്കാളിത്തം ഉണ്ടാക്കിൽ വിവരിക്കുക**

ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി സർക്കാർ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നോൾ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പടനും നടത്തണമെന്ന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാര ത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്നരധിവാസത്തിനും പുന്നസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 വകുപ്പ് 4 അനുശാസിക്കുന്നു. കേരള സംസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കു ഇൻഡസ്ട്രിൽ അർബൻ റീജൻസിലും ടൊൻസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെർ വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

നതിൻറെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനം നടത്തുന്നതിനായി വ്യക്തികളെയോ സംഘടനകൾ എല്ലാ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠന യൂണിറ്റായി സർക്കാരിന് കാലാനുസൃതമായി അനുമതി നൽകാമെന്ന് കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലീൽ ന്യായമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശചട്ടങ്ങൾ 2015 നേരിട്ട് 9 ത്തെ നിർവ്വചിച്ചിരിക്കുന്നു. അതിൻ പ്രകാരം എറണാകുളം ജില്ലയിൽ കണയനുർ താലുക്കിലെ ഏളംകുളം വില്ലേജിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന 251/6pt, 252/6pt ഏന്നീ സർവ്വേ നമ്പറുകളിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 0.0780 ഹെക്ടർ ഭൂമി IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വെറ്റ് വെൽ പനിങ്ങൾ നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടി ഏറ്റൊക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്നതിന് രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്, കളമഗ്രേറ്റ്, കൊച്ചി എന്ന സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനയുണ്ടിനെ 19/6/2024 തീയതിയിലെ നമ്പർ സി11-1035/23 വിജ്ഞാപനത്തിലൂടെ ജില്ലാകളക്ടർ, എറണാകുളം ചുമതല പ്ലാറ്റൗട്ടിയിരിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് ഉൾപ്പെടെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പഠനത്തിനുള്ള നടപടികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ് ഉത്തരവാദിത്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

### **8.3. സാങ്കേതിക സഹായം ഉൾപ്പെടെ കാര്യക്ഷമതാ നിർമ്മാണ പദ്ധതിയോ കാര്യക്ഷമതാഗ്രേഷണിയോ ആവശ്യമായ വരുന്നുണ്ടെങ്കിൽ വിവരിക്കുക**

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലീൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 നേരിട്ട് വെളിച്ചത്തിൽ കേരളസംസ്ഥാന റവന്യൂ(ബി) വകുപ്പ് 23/09/2015 ത്തെ പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരം നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക എന്നത് മാത്രമേ നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായി വരുന്നുള്ളൂ. പദ്ധതിക്ക് പുനരധിവാസപുനസ്ഥാപന പാക്കേജ് ആവശ്യമില്ല

### **8.4. ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിനും വേണ്ട സമയക്രമം**

RFCT LARR നിയമം 2013 നേരിട്ട് വെളിച്ചത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിൽ വന്ന കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലീൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശചട്ടങ്ങൾ 2015, ടി നിയമത്തിനേരിയും

ഇൻഡോനേഷ്യൻ അർബൻ റീജനറേഷൻ ടെക്നോളജിസ് എൻഡ് ടെക്നോളജിസ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഏളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

ചടങ്ങളുടെയും വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് പുറപ്പെടുവിച്ച് 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No. 485/ 2015/RD നയം അനുശാസിക്കുന്ന സമയക്രമം നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏരോടുക്കൽ നടപടികൾക്ക് ബാധകമായിരിക്കും.

## **അദ്ദോയം 9**

### **സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലഭ്യകരണ പദ്ധതിയുടെ ബധ്യജറും സാമ്പത്തിക നടപടികളും**

#### **9.1. പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനും വേണ്ടി വരുന്ന ചെലവ്**

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്ക് പുനരധിവാസ-പുനസ്ഥാപന പാക്കേജ് ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. ഭൂമി വിലയും ഭൂമിയിലുള്ള ആസ്ഥികൾക്കുള്ള വിലയും മാത്രമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കലിന് ആവശ്യമായി വരുന്ന ചെലവ്

#### **9.2. വാർഷിക ബധ്യജറും ആസുത്രണ രേഖയും**

പദ്ധതിയുടെ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ നടപടികൾക്കായുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിനുള്ള സാമ്പത്തിക രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് പദ്ധതിയുടെ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥമായ സ്വപ്പഷ്യത്ത് തഹസിൽഡാർ (എൽ.എ) നമ്പർ 2, എറണാകുളം ചുമതലപ്പട്ടികയുണ്ട്

#### **9.3. സാമ്പത്തിക ഫ്രൈഡയ് തരം തിരിച്ച്**

കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരുമാന ഷിപ്പിങ്ങ് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജല ഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.01/2021/CSIND പ്രകാരം സംയോജിത നഗര പുനർജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതിക്ക് (IURWTS) 1528.27 കോടി രൂപ ചെലവു കുവാനാണ് അനുമതി ലഭിച്ചിരിക്കുന്നത്. എളംകുളം മലിന ജല സംസ്കരണ പ്ലാൻ പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ പദ്ധതി രേഖ പ്രകാരം വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണ തത്തിനാവശ്യമായ ഭൂമിയേറ്റുക്കലിന് 11.01 കോടി രൂപ ഉൾപ്പെടെ എളംകുളം മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാൻ നിർമ്മാണ പദ്ധതിയുടെ പ്രതീക്ഷിത ചെലവായി കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത് 341.97 കോടി രൂപയാണ്.

## **അദ്ധ്യായം 10**

### **സാമൂഹ്യപ്രത്യാജലാത ഭൂരീകരണ പദ്ധതി - മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും**

#### **10.1. മേൽ നോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും - പ്രധാന സൂചികകൾ**

- ന്യായമായ ഭൂമി വില
- പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും ജനവാസത്തിനും ഭോഷം വരാത്തെ വിധ തിലുള്ള പദ്ധതിനിർമ്മാണവും, നിർവ്വഹണവും, നടത്തിപ്പും

#### **10.2. റിപ്പോർട്ടിങ്ങ് രീതിയും മേൽനോട്ട കർത്തവ്യങ്ങളും**

നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികളുടെ റിപ്പോർട്ടിങ്ങ് രീതിയും മേൽനോട്ട കർത്തവ്യങ്ങളും കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാരൂതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശചട്ടങ്ങൾ 2015 പ്രകാരമായിരിക്കും. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി ചുമതലപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് സ്വീകരിക്കുന്നതു തന്നെ തുടർച്ചയാണ് (എൽ.എ.) നമ്പർ 2, എറണാകുളം ആണ്

#### **10.3. സ്വതന്ത്ര മുല്യനിർണ്ണയം - രൂപരേഖ**

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്ക് സ്വതന്ത്ര മുല്യനിർണ്ണയം വിഭാവന ചെയ്തിട്ടില്ല

## അഭ്യാസം 11

### നേടങ്ങളും നഷ്ടങ്ങളും - അപഗ്രമനം, ശുപാർശകൾ

11.1. പൊതു ആവശ്യം, കുറഞ്ഞ സ്ഥാനഭ്രംശം, ആവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറവ് സ്ഥലം, സാമൂഹ്യപ്രത്യാജ്ഞാതത്തിൻ്റെ സ്വഭാവവും തീരുതയും, നഷ്ടം നികത്തുവാനുതകുന്ന സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജ്ഞാത ദുരീകരണ ആസൃതണം എനിവയെക്കുറിച്ചുള്ള അതിമ നിഗമനം.

മാലിന്യങ്ങൾ, വെള്ളക്കെട്ട്, പകർച്ചവ്യാധികൾ തുടങ്ങിയ പ്രശ്നങ്ങൾ കൊച്ചിയിലെയും അതിനു ചുറ്റുപാടുമുള്ള മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശങ്ങളിലെയും പാരിസ്ഥിതികക്കും മനുഷ്യൻ ഉൾപ്പെടയുള്ള ജീവജാലങ്ങളുടെ ആരോഗ്യപരമായ നിലവിൽപ്പിനും ഭീഷണിയാകുന്ന വിധത്തിൽ ഏറിവരുന്നു എന്നത് അവഗണിക്കാനാകാത്ത ഒരു ധാമാർത്ഥമാണ്. ഇത്തരുണ്ടത്തിൽ കൊച്ചിയുടെ കനാലുകളുടെ ശോചനീയമായ അവസ്ഥയെക്കുറിച്ച് ദേശീയ ഹരിത ട്രെബ്യൂൺൽ, സൗത്ത് സോൺ, ചെന്നൈ, സുമേയയാകേസ് റജിസ്റ്റർ ചെൽ ഇടപെടൽ നടത്തിയത് കൊച്ചിയിലെ കനാലുകളുടെ ശുചീകരണം. വേഗത്തിലും കാരൂക്ഷമമായും നടപ്പിലാക്കേണ്ടതിൻ്റെ ആവശ്യകതയ്ക്ക് ഉള്ള കുടുന്നു. ഒരു കാലത്ത് കൊച്ചിയുടെ മനോഹരിതയ്ക്ക് മാറ്റുകുടുകയും, പ്രധാന ഗതാഗത മാർഗ്ഗവുമായിരുന്ന കായലുകൾ ഇന്ന് കൊച്ചിയിലെ മുഴുവൻ മാലിന്യങ്ങളും പേറി ഒഴുകുന്നു. പായലും, പോളയും, വരമാലിന്യങ്ങളും, ചെളിയും നിറങ്ങിയിരുന്ന കായലുകളിലെ നീരോഴുക്ക് തടസ്സപ്പെട്ട നിലയിലാണ്. കുടാതെ കയ്യേറ്റങ്ങൾ മുലം പലയിടങ്ങളിലും കനാലുകളുടെ വീതി കുറഞ്ഞിരിക്കുന്നതായി മനസിലാക്കുന്നു. കേരളത്തിൽ 2018 തോണിയിൽ ഉണ്ടായ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ കൊച്ചിയിലെ വീടുകളിലും റോഡുകളിലും കനാലുകളിലെ മലിന ജലം ഒഴുകിയെത്തിയതും, തുടർന്നും വർഷക്കാലത്ത് കനാലുകളുടെ സമീപത്തുള്ള വീടുകളിൽ കനാലുകളിലെ മലിനജലം നിറയുന്നതും ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ കൊച്ചിയിലെ കനാലുകൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരുമെണ്ട ഷിപ്പിങ്സ് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജലശതാഗത വകുപ്പിൻ്റെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.01/2021/CSIND പ്രകാരം സംഘാജിത നഗര പുനർജീവന ജലശതാഗത പദ്ധതിക്ക് (IURWTS) രൂപം നൽകി. മലിന ജല സംസ്കരണം നടത്തി കനലുകളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുയും, നഗരത്തിലെ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിന് പരിഹാരം

ഇൻഡ്രോഡി അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകുളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെർച്ചുല വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടൽ

കാണ്ടത്തുകയും, അതുവഴി ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യപരവും സാമൂഹികവുമായ സുസ്ഥിതി ഉറപ്പ് വരുത്തുകയും ചെയ്യുക എന്നിവ ടി പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കൂടാതെ കനാലുകളുടെ വികസനത്തിലും ഗതാഗതസ്ഥകരുവും വിനോദസഞ്ചാര സാധ്യതകളും മെച്ചപ്പെടുത്താനാകും. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന മലിനജല പ്ലാൻറിന്റെ അനുബന്ധ സംവിധാനമായ വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത് എന്തിനാൽ പദ്ധതിയുടെ പൊതു ആവശ്യകത ഒഴിവാക്കാനാക്കാത്തതാണ്.

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റുടുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് ഏകദേശം 0.0780 ഹൈക്കർ ഭൂമിയാണ്. പ്രസ്തുത ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ പദ്ധതി മുലം പ്രത്യാഖ്യാതബാധിതമാകുന്ന ഭൂവൃദ്ധമയുടെ ഏണ്ണം 1 ആണ്. പ്രസ്തുത ഉടമക്ക് ഓഫീസ് കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കരുതിയിരുന്ന കൈവശഭൂമി പുർണ്ണമായും നഷ്ടമാകുന്നു എന്തുമാത്രമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമിഏറ്റുടുക്കൽ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഖ്യാതമായി കാണുന്നത്

എന്നിരുന്നാലും ജനവാസമേഖലയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്ന പദ്ധതിപ്രവേശത്ത് നടത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് ജനപ്രതിനിധിക്കും പ്രവേശവാസികൾക്കുമുള്ള ആശങ്കകൾ പരിഹരിക്കുക എന്നത് പ്രത്യാഖ്യാത ലഘുകരണപടികളുടെ ഭാഗമായി കാണേണ്ടതാണ്. പ്രധാനമായും ശുചിമുറി മാലിന്യമാണ് കൈകാര്യം ചെയ്യപ്പെടുന്നത് എന്തിനാൽ വെറ്റ്‌വെല്ലിൽ ശ്രേഖരിക്കപ്പെടുന്ന മലിന ജലം പരിസരപ്രവേശത്തുള്ള കൂടിവെള്ളുന്നോത്സുകൾ മലിനമാക്കിയേക്കാം എന്നും മലിന ജലം ഒഴുകിയെത്തുന്ന പെപ്പുകളിൽ തടസ്സങ്ങളോ ചോർച്ചയോ ഉണ്ടായാൽ ദുർഗ്ഗസ്ഥവും പരിസരമലിനീകരണവും ഉണ്ടായേക്കാം എന്നും തമുലം പ്രവേശത്തെ തുടർജ്ജീവിതം അനാരോഗ്യകരമായേക്കാം എന്നും പരിസരവാസികൾ ആശങ്കപ്പെടുന്നു..

ആയതിനാൽ ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ മുലം ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതത്തോടൊപ്പം പ്രവേശവാസികളുടെ ആശങ്കയും ദുരീകരണ നടപടികളിൽ പരിശീലനിക്കപ്പെടേണ്ടതാണ്. നിയമാനുസൂത്രമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി ഭൂവൃദ്ധമയുടെ നഷ്ടം ലഘുക റിക്കുക എന്തോടൊപ്പം പദ്ധതിയുടെ സാങ്കേതികവും ശാസ്ത്രീയവുമായ വിവരങ്ങൾ കൂടുത്തമായി ജനപ്രതിനിധിയെയും പ്രവേശവാസികളെയും സോധ്യപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഇൻഡോസ്റ്റ്രിയൽ അർബൻ റിജനറേഷൻ ടി ബട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർഡ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എൽക്കൂളം എസ്.ടി.പി. കത്തിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ

പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനു മുൻപേ സ്വീകരിക്കുന്നത് പദ്ധതിയുടെ സുഗമമായ നടത്തിപ്പിന് സഹായകരമാകും.

## 11.2. മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വിലയിരുത്തലുകൾ തുലനം ചെയ്യുന്നോൾ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കാമോ ഇല്ലയോ എന്നതിനുള്ള അന്തിമ ശുപാർശ

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിലും, പദ്ധതി നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടും മേൽ വിവരിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളുണ്ടെന്നിരിക്കിലും, കൊച്ചി നഗരവും അനുബന്ധ പ്രദേശങ്ങളും നേരിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ഒരു ശാശ്വത പരിഹാരമായി ആസു ത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്ന ഒരു പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട വെറ്റ്‌വെൽ നിർമ്മാണ പദ്ധതി എന്നതിനാൽ ടി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണെന്നത് നിസ്തീര്ണമാണ്. ആയതിനാൽ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധി വാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013, കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015, എന്നിവയുടെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാന റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പ് കാലാകാലങ്ങളിൽ പുറപ്പെട്ടവിച്ച് 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No.485/2015/RD പോളിസി പ്രകാരം ഭൂവൃതമയ്ക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതോടൊപ്പം താഴെ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ശുപാർശകളും കൂടി പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് എളംകൂളം മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാൻറിന്റെ അനുബന്ധ സംവിധാനമായ കത്രിക്കടവ് വെറ്റ്‌വെൽ പനിഞ്ച് സ്ട്രേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി എളംകൂളം വിലോജിൽ 251/6pt., 252/6pt എന്നീ സർവൈ നമ്പറുകളിൽ നിന്നും ഏകദേശം 0.0780 ഹെക്ടർ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണെന്ന് സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന യൂണിറ്റ് ശുപാർശചെയ്യുന്നു.

### ശുപാർശകൾ

- പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് മുൻപ്, പദ്ധതി നിർമ്മാണ വുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭൂവൃതമയുടെ ആശങ്ക ദുരീകരിക്കുന്നതിനും ജനപ്രതിനിധികൾ, പ്രദേശവാസികൾ ഉൾപ്പെടുന്ന റെസിഡൻസ് അസോ സിയേഷൻ എന്നിവരുമായി സഹകരിച്ച് ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ ദുരീകരിക്കുന്നതിനും പ്രാഥമ പരിഗണന നൽകണം.

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് ഫാൻസ് പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - എളംകൂളം എസ്.ടി.പി. കത്രിക്കടവ് വെറ്റ് വെൽ പനിഞ്ച് സ്ട്രേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

- നിർദ്ദീഷ്ട പദ്ധതി നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക വിവരങ്ങളും, പദ്ധതിനിർവ്വഹണത്തിനുശേഷം തുടർനടത്തിപ്പിനും അറ്റകുറപ്പണികൾക്കും മേൽനോട്ടത്തിനും കൈക്കൊള്ളുവാൻ തീരുമാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള നടപടികളെ കുറിച്ചും പരിസരവാസികൾക്കും ജനപ്രതിനിധിക്കും കൃത്യമായ അளിവും ബോധവൽക്കരണവും നൽകി, ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ ദുരീകരിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.
- പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വസ്ഥമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റേവല്ലിന്റെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറ്റകുറപ്പണികളും സമയാധിഷ്ഠിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസൂത്രണം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നു എന്ന് പദ്ധതി നിർവ്വഹകർ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്

## സുചനകൾ

1. ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013
2. കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015
3. ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 എൻ്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ - റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പിന്റെ 23.09.2015 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ G.O.(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരം ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കുമുള്ള നയം.
4. ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 എൻ്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ - റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പിന്റെ 29.12.2017 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ G.O.(MS)No.448/2017/RD പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കു നന്ദിനി പുന്ഃരധിവാസ-പുന്ഃസ്ഥാപന പാക്കേജിനുമുള്ള നയം.
5. കൊച്ചി മെട്രോ റെയിൽ ലിമിറ്റഡ്, കൊച്ചി കാര്യാലയത്തിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ
6. 2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2160 തോടെ പ്രസിദ്ധീപ്പിച്ചുത്തിയ 19/06/2024 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ വിജ്ഞാപനം നമ്പർ സി11-1035/23.