

# സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം

## കരട് റേഖ

എറണാകുളം. ജില്ലാ കളക്ടർ ചുമതലപ്പട്ടണത്തിയൽ

ഇൻറഗ്രേറ്റെഡ് അർബനീ റൈറ്ററേഷൻ & വാട്ടർ  
ടോൺസ്‌പോർട്ട് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ  
(മുളേപ്പാടം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ  
നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

സെപ്റ്റംബർ 9, 2024

അർത്ഥനാധികാരി

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ

കൊച്ചി മെട്ടോ റെയിൽ ലിമിറ്റഡ്  
ജവഹർലാൽ നെഹ്രു സ്റ്റേഷൻ  
തിനു സമീപം, കല്ലേ  
എറണാകുളം

സ്വപ്നപ്പുൽ തഹസിൽബാർ  
എൽ.എ., നമ്പർ 1  
സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ  
എറണാകുളം

## സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ യൂണിറ്റ്

രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ  
സയൻസസ്, രാജഗിരി പി.ഒ.,  
കളമ്പ്രേതി, 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 ഏറ്റവുംപെട്ടുന്ന ഭൂമിയുടെ വിസ്താരവും സ്രാവവും
- 1.4 പരിഗണിക്കപ്പെട്ട ഇതര മാർഗങ്ങൾ
- 1.5 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാനങ്ങൾ
- 1.6 ലാലുകരണ നടപടികൾ

**അദ്ധ്യായം 2 : പദ്ധതിയുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ**

- 2.1 പദ്ധതി നിർവ്വാഹകൾ, നിയന്ത്രണ ഘടന എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ പദ്ധതിയുടെ പശ്ചാത്തലം
- 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 ഘട്ടങ്ങൾ
- 2.6 പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ, വലിപ്പം, സൗകര്യങ്ങൾ
- 2.7 അനുബന്ധമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത
- 2.8 ആവശ്യമായ സ്ഥിരവും താൽക്കാലികവുമായ തൊഴിൽ ശക്തി
- 2.9 മുൻപേ നടത്തിയ സാമൂഹ്യ/പരിസ്ഥിതി പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ/സാങ്കേതിക സാധ്യതാ പഠനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ
- 2.10 ബാധകമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും

**അദ്ധ്യായം 3: പഠന സംഖ്യം, പഠന സമീപനം, പദ്ധതിശാസ്ത്രം**

- 3.1 പഠന സംഖ്യാംഗങ്ങളുടെ 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 സ്നേഹിതന്റെ ക്ഷേമക്കൂർജ്ജുമുള്ള 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 മുല്യം 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, അന്‍ധാരാപ്രവൃത്തതോ, പണയപ്പെടുത്തിയതോ, അല്ലകിൽ എറ്റവുംതത്തോ ആയ ഭൂമി, എറ്റവുംപെട്ടുന്ന ഓരോ ഭൂഭാഗത്തിന്റെയും പദ്ധതിപ്രകാരമുള്ള ഉപയോഗം.

4.6 എറ്റവും 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 വർഷകാലത്തെ ഭൂമി കൈമാറ്റവും വിലയും ഉപയോഗവും.

#### അദ്ദോധം 5: ആലാതബാധിത കൂടുംബങ്ങളുടെയും വന്നുവക്കുകളുടെയുള്ള കണക്ക്

5.1 കൂടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം.

5.1.1.പ്രത്യാഖ്യ പ്രത്യാഖ്യാതബാധിത കൂടുംബങ്ങൾ (സ്വന്തം ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നവർ)

5.2 വനാവകാശം. നഷ്ടപ്പെടുന്ന പട്ടിക വർഗ്ഗ/ആദിവാസി കൂടുംബങ്ങൾ

5.3 പൊതുവിഭവങ്ങൾ ആലാതബാധിതമാകുന്നതുമുല്യം ഉപജീവനമാർഗ്ഗം. നഷ്ടപ്പെടുന്ന കൂടുംബങ്ങൾ

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടെക്നോളജിസ് എൻഡ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വെർച്ചവൽ പദ്ധതി സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി എറ്റവുംകാൽ

5.4 കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ഏതെങ്കിലും പദ്ധതിയിലൂടെ ലഭിച്ച സ്ഥലം ഏറ്റൊക്കെപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

5.5 മുന്ന് (3) വർഷമോ അതിലധികമോ ഏറ്റൊക്കെപ്പെടുന്ന നഗരപ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

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

5.6.1 പദ്ധതിയുടെപരോക്ഷ ആശാനത്സാധിതൾ (ഏറ്റൊക്കെപ്പെടുന്നത് സ്വന്തം ഭൂമിയല്ലെങ്കിലും പരോക്ഷമായി ആശാനത്സാധിതരാകുന്നവർ)

5.6.2 ഫലാദായക വസ്തുക്കളുടെയും 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 കുടുംബവസ്യങ്ങളും 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

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ദിവസം ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുകാടം, റോൾ) വെർബവൽ പരിശീലനം നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

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 ദിവസം ട്രാൻസ്ഫോർഡ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വെർബേൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോർജ്ജ് നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കാൻ

## **പട്ടികകൾ**

- 1.3.1. ഏറ്റവും കുറവുള്ള ഭൂമിയുടെ വിവരങ്ങൾ
- 1.5.1. സാമൂഹിക 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. സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത ലാലുകരണ പദ്ധതി

## **ചീത്രം**

- 1.2.1. പദ്ധതിപ്രവേശനത്തിന്റെ സ്കൈച്ച്
- 4.1.1. പദ്ധതിപ്രവേശം

## അദ്ധ്യായം 1

### പഠനത്തിന്റെ സംക്ഷിപ്ത രൂപം

#### 1.1. പദ്ധതിയും പൊതു ആവശ്യവും

വികസനത്തിലേക്ക് അതിവേഗം കുതിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൊച്ചി നഗരം അനുഭവിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന വലിയ പ്രശ്നമാണ് വികസനത്തോടൊപ്പം കുമിൽത്ത് കുടുന്ന മാലിന്യ അഞ്ചലും, മാലിന്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തതയും.. കേരളത്തിന്റെ വ്യവസായ-സാമ്പത്തിക തലസ്ഥാനമായ കൊച്ചിയിലേക്ക് തൊഴിൽ തേടി മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്ന് കുടിയേറുന്നവരുടെ ഏണ്ണം നാൾക്ക് നാൾ വർഷിച്ചുവരുന്ന സാഹചര്യവും ഐറ്റുകൾ ഉൾപ്പെടയുള്ള കെട്ടിടങ്ങൾ ധാരാളമായി നിലവിൽ വന്നും, വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യവും കൊച്ചിയെ വികസന ത്തിലേക്ക് നയിക്കുന്ന അത്രയും ദ്രുതഗതിയിൽ തന്നെ മലിനീകരണത്തിലേക്കും കൊണ്ടത്തിക്കുന്നു എന്നത് വാസ്തവമാണ്. കൊച്ചിയിലെ വീടുകളിലെയും ഐറ്റുകളിലെയും സെപ്റ്റിക് ടാങ്കുകളിൽ നിന്ന് ഉൾപ്പെടയുള്ള മലിനജലവും വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ രാസവസ്തുകൾ ഉൾപ്പെടുന്ന മലിന ജലവും കനാലുകളിലേക്ക് ഒഴുകിയെത്തുന്നു.

കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ജനസാന്ദര്ഥതയുള്ള മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശമാണ് കൊച്ചിയും അതിന്റെ ചുറ്റുപാടുമുള്ളും പ്രദേശങ്ങളും ചേർന്ന മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശം. കൊച്ചിയിലെ പേരണ്ടുർ, ഇടപുള്ളി കനാലുകളിൽ മനുഷ്യവിസർജ്ജനത്തിൽ നിന്നുള്ള കോണ്ടിനെലാം ബാക്കറ്റീരിയകളുടെ ഏണ്ണം അപകടകരമായ വിയത്തിൽ 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, ഏറ്റാനാകുളം ജില്ലാകളക്കൻ, വിശാലകൊച്ചി വികസന അതോറിറ്റി ഏന്നിവരെ കക്ഷിചേരിത്തുകൊണ്ട് ദേശീയ ഇൻഡസ്ട്രിൽ അർബൻ റീജനറേഷൻ ദിവസം ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വെർബേൽ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുടന്നുകുൽ

ഹരിത ടെക്നോളജി, സഹത്ത് സോൺ, ചെന്നൈ, സമേയയാ കേസ് റജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും, നിർദ്ദിഷ്ട പ്രശ്നം പറിച്ച് ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ സ്വീകരിക്കുന്ന പരിഹാരനപടികളെക്കുറിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിന് 5 അംഗ സംഘരണത നിയോ ശിക്കുകയും ചെയ്യു. തുടർന്ന് കനാലുകളിൽ നടത്തിയ ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാര പരിശോധനകളിൽ അപകടകരമായ വിധത്തിൽ കൊണ്ടുവോ. ബാക്ടീരിയകളുടെ സാമ്പി ഡ്യും കണ്ണഭത്തുകയും, കനാലുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിന് അടിയന്തിരനപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്ന് ബോധ്യപ്പെടുകയും ചെയ്യു.

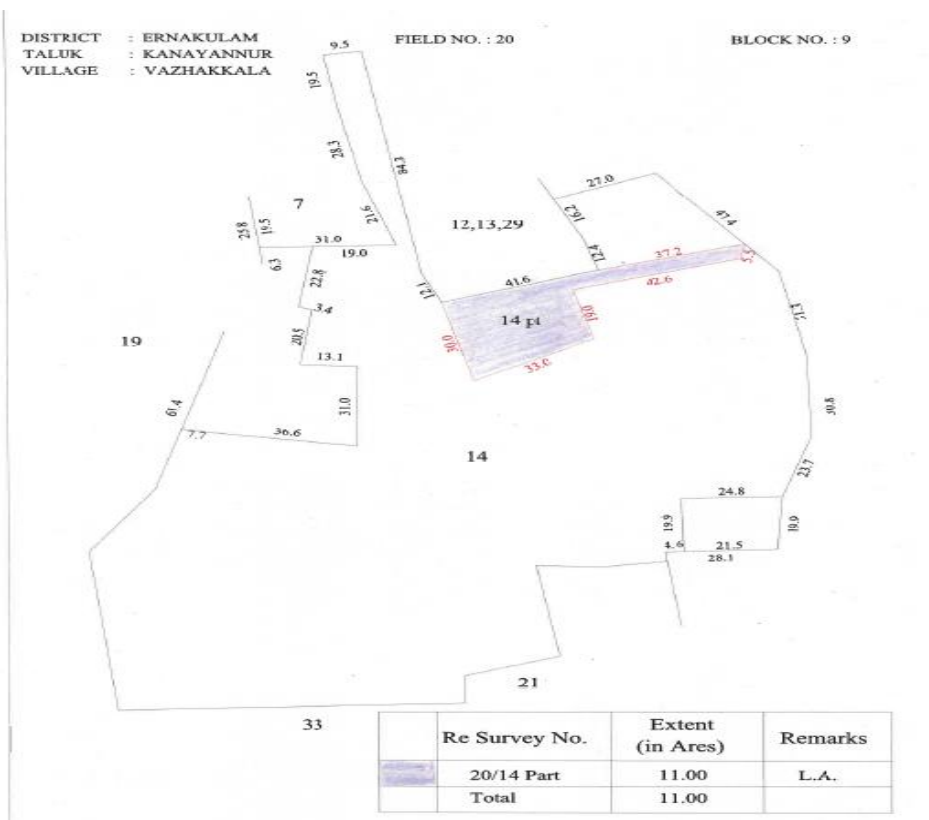
**ഇടപുള്ളി കനാൽ, മാർക്കറ്റ് കനാൽ, തേവര കനാൽ, തേവര-പേരണ്ടുർ കനാൽ, ചിലവന്നുർ തോട്, കോന്തുരുത്തി കായൽ എന്നീ 6 കനാലുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനവും വികസനവും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 12/02/2021 തീയതിയിലെ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരുമെശ ഷിപ്പിങ്ങ് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജല ഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.01/2021/CSIND പ്രകാരം സംശയജിത നഗര പുനരുജ്ജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതിക്ക് (IURWTS) രൂപം നൽകി. പ്രസ്തുത ഉത്തരവ് പ്രകാരം കിഫ്സി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 1528.27 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചുകൊണ്ട് ടി പദ്ധതി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് കൊച്ചി മെട്രോ റെയിൽ ലിമിറ്റഡിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യു. കൊച്ചിയിലെ 5 കനാലുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനം ലക്ഷ്യമാക്കികൊണ്ട് കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻിലെ 74 വാർഡുകൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന 32.13 സ്ക്വയർ കിലോമീറ്റർ ദുരത്തിലും കളമശ്രീ, തൃക്കാക്കര, തൃപ്പാണിത്തുറ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലെ 11.81 സ്ക്വയർ കിലോമീറ്റർ ദുരത്തിലുമുള്ള വീടുകളിൽ നിന്നുള്ള മലിന ജലം ശുശ്വരിച്ച് കനാലിലേക്ക് ഒഴുക്കുന്നതിന് 4 മലിന ജല സംസ്കരണ പൂർണ്ണകളും അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളും IURWTS പദ്ധതി യുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. പേരണ്ടുർ, മുട്ടാർ, എളംകുളം, വെള്ളല എന്നിവിടങ്ങളിലാണ് മലിനജല സംസ്കരണ പൂശിക്കുന്നത്. വെള്ളല മലിനജല സംസ്കരണ പൂശിക്കുന്ന ആവശ്യമായ 4 വെറ്റ് വെല്ലുകളിൽ ഒന്ന് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായിട്ടാണ് നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ പദ്ധതി വിഭാവന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.**

## 1.2. പദ്ധതി പ്രദേശം

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശം തൃക്കാക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ 30-ാം ഡിവിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ കണ്ണയന്നുർ താലുക്കിൽ വാഴക്കാല വില്ലേജിലെ ബ്രോക്കർ നമ്പർ 9 ലെ സർവൈ നമ്പർ 20/14 തെ നിന്നാണ് വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണ ഇൻഡസ്ട്രിൽ അർബൻ റീജനറേഷൻ ടെക്നോളജിസ് എൻഡ് ട്രാൻസ്ഫോർമർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ

ത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകുന്നതിന് അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. പദ്ധതി പ്രവേശത്ത് നിർമ്മിതികൾ ഇല്ല. പദ്ധതി പ്രവേശത്തിനടുത്ത് ജനവാസ മേഖലയാണ്

### **ചിത്രം 1.2.1. പദ്ധതിപ്രവേശത്തിനേരി സ്കൈച്ച്**



### **1.3. ഏറ്റുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുടെ വിസ്താരവും സ്വഭാവവും**

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2166 ത്ത് പ്രസി ഡപ്പെടുത്തിയ 19/06/2024 തീയതിയിലെ എറിണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നമ്പർ സി11-1033/23 ഫോറം. നമ്പർ 4 വിജ്ഞാപനപ്രകാരം IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഇടപെട്ടിട്ടുള്ള കനാൽ (മുലേപ്പാടം രോഡ്) വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണ ത്തിനായി ഏറ്റുകുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലം വിവരങ്ങൾ പട്ടിക 1.3.1.യ്ക്കു നൽകിയിരിക്കുന്നു

#### **പട്ടിക 1.3.1.: ഏറ്റുക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിയുടെ വിവരങ്ങൾ**

ഇൻഡിസ്ട്രിയൽ അർബൻ റിജനറേഷൻ ടി വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപെട്ടിട്ടുള്ള കനാൽ (മുലേപ്പാടം രോഡ്) വെറ്റ് വെൽ പനിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുക്കാൻ

ജീലു	എറണാകുളം
താലുക്ക്	കണയനുർ
വിലേജ്	വാഴക്കാല
ബ്ലോക്ക് നമ്പർ	9
സർവെ നമ്പർ	20/14
വിവരണം	പുരയിടം
വിസൈർണ്ണം	എക്വേഷൻ 0.1100 ഹെക്ടർ

എറ്റടക്കുവാനായി മാർക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്ന ഭൂമി സെൻസ.ജോർജ്ജ് പള്ളി, ഇടപുള്ളിയുടെ കൈവശത്തിലുള്ളതാണ്.

#### 1.4. പരിഗണിക്കപ്പെട്ട ഇതര മാർഗങ്ങൾ

പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ പ്രകാരം പദ്ധതിയുടെ ക്യാച്ചേമെൻ്റ് പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്ന് ശ്രാവിറ്റിക്ക് അനുസ്യതമായി മലിനജലം ഒഴുകിയെത്തുന്നതിന് പ്രാപ്തമായ സ്ഥലങ്ങളാണ് വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണത്തിനായി കണ്ടെത്തിയിരിക്കുന്നത് എന്നതിനാൽ പദ്ധതിക്കായി മറ്റ് മാർഗങ്ങൾ പരിഗണിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല എന്ന് അർത്ഥമനായികാരി അഭിയിച്ചു.

#### 1.5. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ

കൊച്ചിയിലെ കാനാലുകളും അവയുടെ കൈതോട്ടുകളും മാലിന്യമുള്ളമാക്കിക്കാണ്ട് കൊച്ചി കനാലുകൾ പുനർജീവിപ്പിക്കുന്നതിലുടെ കായൽ ഗതാഗതം പുനരാരംഭിക്കുവാനും, അത് വഴി വിനോദസ്ഥാരു സാധ്യതകൾ വിപുലീകരിക്കുന്നതിനും കഴിയും. എന്നാൽ അതിലുപരിയായി ജനസാദ്ധ്യതയും വികസനവും വർധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൊച്ചി മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശത്ത് വർധിച്ച അളവിൽ രൂപീകൃതമാകുന്ന മാലിന്യങ്ങളും മലിനജലവും പ്രദേശത്തെ കനാലുകളെല്ലാം കൈതോട്ടുകളെല്ലാം നിമിഷം പ്രതി മലിനീകൃതമാക്കിക്കാണ്ടിരിക്കുന്ന അവസ്ഥയെ പ്രതിരോധിച്ചില്ലെങ്കിൽ അതിന്റെ ദുഷ്യപ്രലാഭങ്ങളിൽ നിന്ന് വിദുരഭാവിയിലും വിമുക്തമാകുവാൻ കൊച്ചിയിലെ ജനങ്ങൾക്കും ജീവജാലങ്ങൾക്കും കഴിയില്ല എന്നത് നിസ്തീര്ണമാണ്. ആയതിനാൽ മലിനജല ശുദ്ധീകരണ പൂശ്നവുകൾ സ്ഥാപിച്ച് മലിന ജലം കനാലുകളിലേക്ക് ഒഴുകിയെത്തുന്നത് തെയ്യുന്നത് കൊച്ചിയുടെ ഒരു അടിയന്തിര ആവശ്യമാണെന്ന് വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നു.

എന്നിരുന്നാലും പദ്ധതിക്ക് ഭൂമി എറ്റടക്കുവോർ ഭൂവുടമയ്ക്ക് ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള നഷ്ടങ്ങളും, പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രദേശവാസികൾക്കുള്ള ആശങ്കകളും

ഇൻഡോസ്റ്റ്രിയൽ അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മെന്റ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടം റോഡ്) വെറ്റ് വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോർജ്ജ് നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി എറ്റടക്കം

പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യപ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളായി കണക്ക് ലഭ്യകരിക്കപ്പെടേണ്ടതാണ്.  
 പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളായി പറമ്പിണിറ്റ് മനസിലാക്കിയ  
 പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ പട്ടിക 1.5.1ൽ വിലയിരുത്തുന്നു

#### **പട്ടിക 1.5.1. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളുടെ വിശകലനം**

ക്രമ നമ്പർ	പ്രത്യാഖ്യാതം	വിശകലനം
1	കൈവഴഭൂമി നഷ്ടമാകൽ (ഭൂമിയുടെ അളവിൽ കുറവ് വരുന്നതുമുലം ഭൂവും ആസൃതണം ചെയ്ത പദ്ധതി തടസപ്പെടൽ)	സെൻറ.ജോർജ്ജ് പള്ളിയുടെ സ്ഥാപനമായ എം.എ.ജേ ആശുപത്രിയുടെ നേഴ്സിങ്ക് കോളേജ് തുടങ്ങുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന സ്ഥലമാണ് ഏറ്റൊക്കുകലിനായി മാർക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. കോളേജ് തുടങ്ങുവാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ മാനേജ്മെന്റ് തുടങ്ങി കഴിഞ്ഞതായി പള്ളി കമ്മിറിയുമായി എസ്.എ.എ.യുണിറ്റ് നടത്തിയ കൂടിക്കാഴ്ചയിൽ കമ്മിറി വെളിപ്പെടുത്തി. സർക്കാർ ചട്ടം പ്രകാരം ബി.എസ്.സി നേഴ്സിങ്ക് കോളേജ് തുടങ്ങുവാൻ 5 ഏക്കർ സ്ഥലം ആവശ്യമാണ്. വെറ്റെവൽ നിർമ്മാണത്തിനായി സ്ഥലം ഏറ്റൊക്കുത്താൽ നേഴ്സിങ്ക് കോളേജ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനുകൂലിലൂ ഏന്തിനാൽ വെറ്റെവൽ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി വിട്ടുനൽകുന്നതിൽ പള്ളി കമ്മിറി വിയോജിപ്പ് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്
2	പദ്ധതിയുമായ് ബന്ധപ്പെട്ട ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളെ കുറിച്ച് പരിസരവാസികൾ കുള്ള ആശങ്കകൾ	പദ്ധതി പ്രദേശം ജനവാസ മേഖലയായതിനാൽ വെറ്റെവല്ലിൽ ശ്രേബരിക്കപ്പെടുന്ന മലിന ജലം പരിസരപ്രദേശത്തുള്ള കുടിവെള്ളംഗോതസുകൾ മലിനമാക്കിയേക്കും. എന്നും മലിനജലം ഒഴുകിയെത്തുന്ന പെപ്പുകളിൽ തടസങ്കല്പം ഹോർച്ചുലോ ഉണ്ടായാൽ ദുർഗ്ഗസ്വാം പരിസരമലിനീകരണവും ഉണ്ടായേക്കാം. എന്നും പരിസരവാസികൾ ആശങ്കപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ പദ്ധതിമുലം പ്രദേശത്തെ തുടർജീവിതം അനാരോഗ്യകരമായേക്കാം. എന്ന് പരിസരവാസികൾ ആശങ്കപ്പെടുന്നു

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റ് പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വെറ്റെവൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

## **1.6. ലാലുകരണ നടപടികൾ**

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഏറ്റൊക്കപ്പെടുന്ന ഭൂമിക്ക്, ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപന ത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 നൽകി വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാന റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പ് പുറപ്പെടുവിച്ച 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No. 485/2015/RD പോളിസി പ്രകാരവും, കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപന ത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015 ലെ ചട്ടങ്ങൾ പ്രകാരവും ഭൂവൃദ്ധമയ്ക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിലുണ്ടെന്നാണ് നിയമാനുസ്യതമായി ഉടമയ്ക്ക് കൈവശഭൂമി നഷ്ടമാകുന്നത് മുലമുള്ള പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ ലാലുകരിക്കപ്പെടുന്നത്. എന്നാൽ പട്ടിക 1.5.1ൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്ന സാമൂഹ്യപ്രത്യാഘാതങ്ങളുടെ വിശകലനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഘാത ലാലുകരണ ത്തിനായി ഇനി പരയുന്ന ശുപാർശകൾ കൂടി പരിഗണിക്കണമെന്ന് എസ്.എ.എ.യുണിറ്റ് താഴെപ്പറയപ്പെടുന്നു.

- നിർദ്ദിഷ്ടഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതുമുലം ഭൂവൃദ്ധ ആസുത്രണം ചെയ്ത് വരുന്ന ഒരു പദ്ധതി തടസപ്പെടുമെന്നതിനാൽ, വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണത്തിന് സാക്ഷതികമായി അനുയോജ്യമായ ഇതരഭൂമിയുണ്ടാ എന്ന് പരിശോധിക്കുക
- പ്രവേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വന്നമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റ്‌വെല്ലിന്റെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറ്റകുറ പണികളും സമയാധിഷ്ടിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസുത്രണം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നു എന്ന് പദ്ധതി നിർവ്വഹകൾ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്
- നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാക്ഷതിക വിവരങ്ങളും, പദ്ധതിനിർവ്വഹണത്തിനുശേഷം തുടർനടത്തിപ്പിനും അറ്റകുറപണികൾക്കും മേൽനോട്ടത്തിനും കൈകെക്കാളുവാൻ തീരുമാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള നടപടികളെ

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റ്. പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുലേഷ്യം, റോൾ) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോച്ചർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

കുറിച്ചും പരിസരവാസികൾക്കും ജനപ്രതിനിധിക്കും കൃത്യമായ അറിവും ബോധവൽക്കരണവും നൽകി, ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ ദുരീകരിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.

## അമ്പ്യൂഡ് 2

### പഠനത്തിൻ്റെ 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 കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ഒരു സംയുക്ത സംരംഭമാണ്. കൊച്ചിയിലെ കാനാലുകളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ചുകൊണ്ട്, കനാലുകളുടെ വികസനവും ജലഗതാഗതം നടപ്പിലാക്കുവാനും കൊച്ചി മെട്ടോ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇടപുള്ളി കനാൽ, മാർക്കറ്റ് കനാൽ, തേവര കനാൽ, തേവര-പേരണ്ണൂർ കനാൽ, ചിലവന്നൂർ തോട്, കോന്തുരുത്തി കായൽ എന്നീ 6 കനാലുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനവും വികസനവും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 12/02/2021 തീയതിയിലെ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരുമെച്ച ഷിപ്പിങ്ങ് 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 കിഫ്പി 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 ഫൂർഗ്ഗുകളും അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളായ വെറ്റ്‌വെല്ലുകളും നിർമ്മിക്കുന്നു. വെല്ലുല മലിനജല സംസ്കരണ ഫൂർഗ്ഗിന് വേണ്ടി മുംബൈ പ്രദേശത്ത് ഒരു വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുകൾ നടപടികൾക്കായി ചുമതലപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് സ്വീകരിച്ച തഹസിൽഭാർ എൽ.എ.നമ്പർ 1 എറണാകുളം ആണ്.

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

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

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

2024 ജൂൺ 19 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2166 തും പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ 2024 ജൂൺ 19 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാകളക്കടവുടെ നമ്പർ സി 11-1033/23 ഫോറ്മാം 4 വിജ്ഞാപനപ്രകാരം IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഇടപെട്ടി കനാൽ (മുലേപ്പാടം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പദ്ധിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി ഏകദേശം 0.1100 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ് ഏറ്റുകലാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. വെണ്ണലു മലിന ജല സംസ്കരണ പ്ലാൻറിനുവേണ്ടിയുള്ള 4 വെറ്റ് വെല്ലുകളിൽ ഒന്ന് നിർമ്മിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ പദ്ധതി വിഭാവന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരുമാന ശിപ്പിങ്ക് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജല ഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.01/2021/CSIND പ്രകാരം സംയോജിത നഗര പുനർജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതിക്ക് (IURWTS) 1528.27 കോടി രൂപ ചെലവഴിക്കുവാനാണ് അനുമതി ലഭിച്ചിരിക്കുന്നത്. വെണ്ണലു മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാൻറിന്റെ അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളായ വെറ്റ് വെല്ലുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ ഭൂമിയേറ്റുകലിന് 14.83 കോടി രൂപ ഉൾപ്പെട പ്ലാൻറും വെറ്റ്

ഇൻഡസ്ട്രിയൽ അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സിസ്റ്റ്. പദ്ധതി - ഇടപെട്ടി കനാൽ (മുലേപ്പാടം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പദ്ധിംഗ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകലിൽ

വെല്ലുകളും പന്പിംഗ് സ്റ്ററേഷൻകളും നിർമ്മിക്കുന്നതിന് പ്രതീക്ഷിത ചെലവായി കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത് 465.68 കോടി രൂപയാണ്.

## **2.4. ഇതരമാർഗങ്ങൾ പരിശോധിക്കൽ**

പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖ പ്രകാരം പദ്ധതിയുടെ കൂച്ചുമെൻ്റ് പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്ന് ശാഖിറ്റിക്ക് അനുസൃതമായി മലിനജലം ഒഴുകിയെത്തുന്നതിന് പ്രാപ്തമായ സ്ഥലങ്ങളാണ് വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണത്തിനായി കണ്ടത്തിയിരിക്കുന്നത് എന്നതിനാൽ പദ്ധതിക്കായി മറ്റ് മാർഗങ്ങൾ പരിഗണിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല എന്ന് അർത്ഥനായിക്കാരി അറിയിച്ചു

## **2.5. പദ്ധതി നിർമ്മാണ രഹ്യങ്ങൾ**

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾക്കുണ്ടോളോ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കും.

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

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

## **2.7. അനുബന്ധമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത**

പദ്ധതി പ്രദേശം ജനവാസസ്ഥലങ്ങളോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്നതിനാൽ അതീവ ജാഗ്രതയോടുകൂടുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കണം. അയയ്തിനാൽ പദ്ധതിയുടെ തുടർ നടത്തി പ്ലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്ഥിരമായ നിരീക്ഷണവും, മേൽനോട്ടവും, അറ്റകുറപ്പണികളും ആസൃതം. ചെയ്ത് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കണം.

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

പദ്ധതി നിർമ്മാണത്തിന് മത്സ്യാധിഷ്ഠിത അപേക്ഷകളിൽ നിന്ന് പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് പരിജ്ഞനാനവും ഇതരം നിർമ്മാണങ്ങളിൽ അനുഭവ സ്വന്തതുമുള്ള കരാറുകാരനെ കൊച്ചി മെട്രോ ലിമിറ്റഡിന്റെ കരാറിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകളുണ്ടാക്കിച്ച് കരാറുകാരൻ ജോലികൾ നിർവ്വഹിക്കണം. പദ്ധതിയുടെ സമയ ക്രമീകരണം, കരാറുകാരൻ തയ്യാറാക്കുന്ന വർക്ക്സെഷൻസുൾ എന്നിവ കൊച്ചി മെട്രോയുടെ കനാൽ പ്രോജക്ട് വിഭാഗം വിലയിരുത്തുകയും പദ്ധതിയുടെ കാര്യക്ഷമമായ നിർമ്മാണവും ഇൻഡസ്ട്രിൽ അർബന് റീജനറേഷൻ ദിവാൻ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേപ്പുരം റോഡ്) വെറ്റ് വെൽ പമ്പിങ്ക് സ്റ്ററേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

സമയാധിഷ്ഠിത പുർത്തീകരണ സ്ഥിരമായ വിലയിരുത്തലിലൂടെ ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യും. ആധുനിക യന്ത്രസാമഗ്രികളുടെ സഹായത്തോടെ സാങ്കേതിക വിദഗ്ധഭരം അല്ലാത്തവരുമായ തൊഴിലാളികളുടെ സേവനം ഉപയോഗിച്ചായിരിക്കും. നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നത്.

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

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ നടപടിയുടെ ഭാഗമായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജ്ഞാത വിലയിരുത്തൽ പഠനമാണ് നിലവിൽ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. വെള്ളലു മലിന ജല നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജ്ഞാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

## **2.10. ബാധകമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും**

IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന വെള്ളലു മലിനജല സംസ്കരണ പൂർണ്ണിന് വേണ്ടി ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുഖ്യപുറം റോഡ്) വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്ററ്റേജും നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഏറണാക്കുള്ള ജില്ലയിലെ വാഴക്കാല വില്ലേജിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 0.1100 ഹെക്ടർ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ പദ്ധതിക്ക് ബാധകമായ നിയമങ്ങളും നയങ്ങളും താഴെ പറയുന്നു.

1. ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013
2. കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015
3. ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ന്റെ വെളിച്ചതിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പിന്റെ 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No.485/2015/RD പ്രകാരമുള്ള നയം.

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുഖ്യപുറം റോഡ്) വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്ററ്റേജും നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ

## അമ്പ്യൂഡം 3

### പഠന സംഘം, പഠന സമീക്ഷന്, പദ്ധതി ശാസ്ത്രം

IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഇടപെട്ടി കനാൽ (മുലേപ്പാടം റോഡ്) വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്ററ്റോഷൻ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് എറണാകുളം ജില്ലയിലെ വാഴക്കാല വില്ലേജിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 0.1100 ഹെക്ടർ ഭൂമി 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപന ത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം അനുസരിച്ച് ഏറ്റൊടുക്കുന്നതിന് ടി നിയമത്തിന്റെ വകുപ്പ് 4(1) അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരം സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്നതിനും സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത നിയന്ത്രണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിനും രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്, കളമ്പേരി, കൊച്ചിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് എറണാകുളം ജില്ലാകളക്ടറുടെ 19/06/2024 തീയതിയിലെ നമ്പർ സി11-11033/23 വിജ്ഞാപനം 2024 ജൂൺ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2166 ത്തെ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. തദ്ദുസ്ഥതമായി സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന യൂണിറ്റിന്റെ പഠന സംഘം പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തി.

#### 3.1. പഠന സംഘംഗങ്ങളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത ഉൾപ്പെടയുള്ള വിവരങ്ങൾ

##### പട്ടിക 3.1.1. പഠന സംഘം

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

ഇൻറോഡ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ദിവാന് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേറ്റ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപെട്ടി കനാൽ (മുലേപ്പാടം റോഡ്) വെറ്റ് വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്ററ്റോഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ

3	ഡോ.ഫാ.ഷിനൻ 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 എൻട്രി ഓഫീസ്	4 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പരിചയം.

**3.2. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച പദ്ധതിശാസ്ത്രം, സാങ്കേതിക രീതി എന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങവും, അത് ഉപയോഗിച്ചതിനെന്ന് യുക്തിയും, പഠനത്തിനു വേണ്ട വിവരങ്ങൾക്കും 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 വിവരങ്ങൾക്കും പ്രാഥമികവും ദിതീയവുമായ ത്രീതീയവുമായ മേഖലകൾ അപഗ്രാമം ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

പദ്ധതി മൂലം കൂടുംബങ്ങൾക്കും പ്രദേശത്തിനും ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ, പദ്ധതി പ്രദേശത്തിനെ പ്രത്യേകതകൾ, നിലവിലെ ഉപയോഗം, പദ്ധതിബാധിത ഭൂമിയുടെ ഉടമയുടെ വിവരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ പഠനത്തിനാവശ്യമായ പ്രാഥമിക വിവരങ്ങളാണ്. പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച് നിരീക്ഷണം നടത്തിയും പദ്ധതിബാധിത സ്ഥലത്തിനെ ഉടമയായ ഇടപുള്ളി സെൻറ്.ജോർജ്ജ് പള്ളി വികാരിയും പള്ളി കമ്മിറ്റിയും ഇൻഡ്രോഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റ്. പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കസറ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വെർബേൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോർജ്ജ് നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

മായി നടത്തിയ അഭിമുഖത്തിലും പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച്. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘംഗങ്ങൾ 11/07/2024 തീയതിയിൽ അർത്ഥനാധികാരിയുടെ പ്രതിനിധിയെന്നിച്ച് പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശം സന്ദർശിച്ചു. പദ്ധതിബാധിത സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമയായ ഇടപുള്ളി സെൻറ്.ജോർജ്ജ് പള്ളി വികാരിയും പള്ളി കമ്മിറ്റിയുമായി 18/07/2024 തീയതിയിൽ പ്രത്യേകം തയ്യാറാക്കിയ ചോദ്യാവലി ഉപയോഗിച്ച് അഭിമുഖത്തിലും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും ചെയ്യു. ഏറ്റുകൂടുക്കുന്ന വസ്തുവിന്റെ തരം, നിലവിലെ ഉപയോഗം, വസ്തു കൈവശമായ കാലാവധി, പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചും ഭൂമി ഏറ്റുകൂടുക്കലിനെക്കുറിച്ചുമുള്ള അഭിപ്രായങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ചോദ്യങ്ങൾ ടി ചോദ്യാവലിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.

പഠനത്തിനാവശ്യമായ ദരിതീയ വിവരങ്ങൾ, അതായത് ഏറ്റുകൂടുക്കുന്ന ഭൂമിയിൽ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചും പദ്ധതി നിർവ്വാഹകരക്കുറിച്ചുമുള്ള വിവരങ്ങൾ കൊച്ചി മെട്രോ ലിമിറ്റഡ് കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും കുടാതെ ഏറ്റുകൂടുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഭൂമിയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ദൈപ്പുട്ടി കളക്ടർ കൊച്ചി മെട്രോ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നുമാണ് ലഭിച്ചത്.

പദ്ധതിമൂലം പൊതുസമൂഹത്തിനുണ്ടാകാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ പഠനത്തിനാവശ്യമായ ത്രിതീയമായ വിവരമാണ്. പദ്ധതിബാധിത പ്രദേശത്തെ ജനപ്രതിനിധിയുമായും ഏതാനും പ്രദേശവാസികളുമായും നടത്തിയ അഭിമുഖത്തിലും എന്നാണ് പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചത്. ഇപ്രകാരം ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി അവലോകനം ചെയ്യാണ് കരക രേഖ തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്.

ഭൂവൃത്തമകൾ, ജനപ്രതിനിധി, ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ, അർത്ഥനാധികാരി എന്നിവരെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതിപ്രദേശത്ത് ഒരു പണ്ഡിക്കപ്പെടിയിൽ നടത്തുകയും, സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന റിപ്പോർട്ടിന്റെ കരക രേഖ അവതരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യും. അന്തിമരേഖയിലേക്ക് തിരുത്തലുകളും കൂട്ടിച്ചേർക്കലുകളും നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിനും, പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭൂവൃത്തമകൾക്കും ജനപ്രതിനിധികൾക്കും ആശങ്കകൾ പങ്ക് വെക്കുന്നതിനും പണ്ഡിക്കപ്പെടിയിൽ അവസരം നൽകും. പണ്ഡിക്കപ്പെടിയിൽ പങ്ക് വെക്കപ്പെടുന്ന ആശങ്കകളും അവയ്ക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ നൽകുന്ന മറുപടികളും, കരക രേഖയിൽ അവസ്ഥം വേണ്ട തിരുത്തലുകളും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടായിരിക്കും. അന്തിമ രേഖ തയ്യാറാക്കുന്നത്.

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മെന്റ് സിസ്റ്റ്. പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കസറ്റ് (മുളേഴ്ചുടം റോഡ്) വെർബേൽ പാസിങ്ക് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകൂട്ടൽ

### 3.3. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് മാതൃകാ പരിശോധനാ രീതി

പദ്ധതി പ്രവേശത്തിൻ്റെ ഉടമയുടെ എണ്ണം 1 ആയതിനാൽ മാതൃകാപരിശോധനാ രീതിയ്ക്ക് പ്രസക്തിയില്ല

### 3.4. പഠനത്തിനുപയോഗിച്ച് വിവരങ്ങളെയും അവ ലഭ്യമായ സ്ക്രോതസ്സുകളുടെ മുള്ളേശ്വരിച്ചുമുള്ള അവലോകനം

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

പഠനത്തിനാവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ	വിവരങ്ങൾ ലഭിച്ച സ്ക്രോതസ്സുകൾ
എറ്റവും കുറവുള്ള ഭൂമിയുടെ കൈവശാവകാൾ കൾ, ഭൂമി കൈവശമായ രീതി, നിലവിലെ ഉപയോഗം മുതലായവ	പദ്ധതിബാധിത സ്ഥലത്തിൻ്റെ ഉടമയായ മുള്ളേശ്വരി സെൻറ്.ജോർജ്ജ് പള്ളിയുടെ വികാരിയും പള്ളി കമ്മറ്റിയുമായി കൂട്ടിക്കാഴ്ച
എറ്റവും കുറവുള്ള ഭൂമിയിലെ ആസ്ഥികൾ	പദ്ധതി പ്രവേശത്ത് സന്ദർശനം.
എറ്റവും കുറവുള്ള ഭൂമിയുടെ സർവൈ നമ്പർ, തരം, ഭൂമി ഉൾപ്പെടുന്ന താലുക്ക്, വില്ലേജ്, എക്സേരാജാളവ്	ഡെപ്പുട്ടി കളക്ടർ കോച്ചി മെട്രോ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച ഫോറം (4) വിജ്ഞാപനം.
പ്രവേശത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ	കോച്ചി മെട്രോ ലിമിറ്റഡ് കാര്യാലയത്തിൽ നിന്ന്
പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് പ്രവേശവാസികൾക്കുള്ള ആഗ്രഹകളും അഭിപ്രായങ്ങളും	പ്രവേശത്തെ ജനപ്രതിനിധിയുമായി നടത്തിയ അഭിമുഖ്യം.

മേൽ വിവരിച്ചതുകൂടാതെ പദ്ധതി പ്രവേശത്ത് നടത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പണ്ഡിക്കൾ ഹിയർഇഞ്ചിലുടെ ലഭ്യമായെങ്കാവുന്ന വിവരങ്ങൾ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിയായിരിക്കും. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൻ്റെ അന്തിമരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നത്.

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - മുള്ളേശ്വരി കനാൽ (മുള്ളേശ്വരം, റോഡ്) വെർബവൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോർജ്ജ് നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി എറ്റവും കുറവുള്ള കൈവശാവകാൾ

### 3.5. തത്പരകക്ഷികളുമായി നടത്തിയ കൂടിയാലോചന, പണ്ഡിക്കിയറിംഗ് എന്നിവയുടെ സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ

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

#### 3.5.1 ഒ നൽകിയിരിക്കുന്നു

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

പ്രവർത്തനങ്ങൾ	തീയതി
ഡെപ്പുട്ടി കളക്ടർ (എൽ.എ) എൻഡാകുളം കാര്യാലയത്തിൽ നിന്ന് വിവരശേഖരണം.	06/07.2024
കെ.എ.ം.ആർ.എൽ. പ്രതിനിധിയാനിച്ച് പദ്ധതിപ്രവേശം സന്ദർശനം.	11/07/2024
കൊച്ചി മെട്ടാ ലിമിറ്റഡ് കാര്യാലയത്തിൽ ഡെപ്പുട്ടി ജനറൽ മാനേജറുമായി (കനാൽ പ്രോജക്ട്) കൂടികാഴ്ച	11/07/2024
പദ്ധതിബാധിത സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമയായ ഇടപുള്ളി സെൻഡ്. ജോർജ്ജ് പള്ളിയുടെ വികാരിയും പള്ളി കമ്മിറ്റിയുമായി കൂടി കാഴ്ച	18/07/2024
തൃക്കാക്കര മുനിസിപ്പൽ ചെയർപേഴ്സണുമായി ടെലിഫോൺിൽ അഭിമുഖ സംബന്ധം.	25/07/2024
ജപ്പതിനിധിയുമായി ടെലിഫോൺിൽ അഭിമുഖ സംബന്ധം.	17/07/2024

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടം റോഡ്) വെർച്ചവൽ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

## അദ്യായം 4

### സ്ഥലത്തിന്റെ മുല്യനിർണ്ണയം

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

എൻഡോകുളം ജില്ലയിൽ കണയനുർ താലുക്കിലെ വാഴക്കാല വില്ലേജിൽ സ്റ്റോക് നമ്പർ 9 തും ഉൾപ്പെട്ട സർവീസനമ്പർ 20/14 തും നിന്മുള്ള ഭൂമിയാണ് പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റൊടുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. പദ്ധതി പ്രവേശം തൃക്കാക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ഡിവിഷൻ നമ്പർ 30 തും ഉൾപ്പെട്ടുന്നു. നിർമ്മിതികളില്ലാത്ത പദ്ധതിപ്രവേശം ജനവാസമേഖനയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്നു. പദ്ധതി പ്രവേശത്തിനു മുന്നിലും മുന്നിസിപ്പൽ റോഡുണ്ട്.

##### ചിത്രം 4.1.1. പദ്ധതിപ്രവേശം



#### 4.2. പദ്ധതിയുടെ സ്വാധീനം മുലം മൊത്തത്തിലുള്ള പ്രത്യാജലാതം

കൊച്ചിയുടെ നിലനിൽപ്പിനെ തന്നെ ബാധിക്കുന്ന മാലിന്യ പ്രശ്നങ്ങളിൽ പ്രാധാന്യമുള്ള ഒന്നാണ് കൊച്ചിയുടെ കനാലുകളിലെ മലിനീകരണം. പ്രസ്തുത പ്രശ്നത്തിനു പരിഹാര മായും, കൊച്ചിയിലെ കനാലുകളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ച് ജലഗതാഗതം പുനരീറിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് നടപ്പിലാക്കുന്ന IURWTS പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് മലിനജല ശുചികരണ പ്രോഗ്രാമുടെയും അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളുടെയും നിർമ്മാണ പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ആയതിനാൽ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി കൊച്ചി മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രവേശത്തിന്റെ സുസ്ഥിതിയ്ക്കും വികസനത്തിനും, ഇൻഡസ്ട്രിയൽ അർബനീസെഷൻ ദീപ്തി ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടം റോഡ്) വെർബേൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോർജ്ജിൽ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ

ഈ ലേഖനം റോഡ്  
(മുളേച്ചുടം റോഡ്)

കൊച്ചി നിവാസികളുടെ ആരോഗ്യകരമായ ജീവിതത്തിനും അത്യന്താപേക്ഷിതമാണെന്ന് വിലയിരുത്താവുന്നതാണ്.

എന്നിരുന്നാലും ജനവാസ മേഖലയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്ന പ്രദേശം പദ്ധതിക്കായി തെരു ക്കെടുത്തതിൽ പ്രദേശവാസികളിൽ നീരസവും ആശങ്കയുമുണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കുടാതെ നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുത്താൽ, അവശേഷിക്കുന്ന ഭൂമി ഭൂവൃദ്ധം നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന നഷ്ടസിങ്ക് കോളേജ് നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് അനുയോജ്യമാല്ലാതായി തീരും എന്നത് ഭൂവൃദ്ധമയ്ക്ക് ഒരു വലിയ പ്രത്യാഘാതമായിരിക്കും. ആയതിനാൽ ഭൂമി പദ്ധതിക്കായി വിട്ടുനൽകുന്നതിൽ ഭൂവൃദ്ധം വിസ്തൃതം പ്രകടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

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

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2166 ത്ത് പ്രസി ഡപ്പുട്ടത്തിയ 2024 ജൂൺ 19 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്കറുടെ നമ്പർ സി11-1033/23 വിജ്ഞാപനപ്രകാരം പദ്ധതിക്കായി ആവശ്യമായ വന്നേക്കാവുന്നത് ഏകദേശം 0.1100 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ്. പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം മാത്രമാണ് ഏറ്റെടുക്കലിനായി മാർക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്നത് എന്ന് പദ്ധതി പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച നിരീക്ഷിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സാമുദ്ധ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനസംഘം വിലയിരുത്തുന്നു

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

പദ്ധതി പ്രദേശം ജനവാസ മേഖലയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്നു. പദ്ധതിപ്രദേശത്തിന്റെ സമീപത്ത് പൊതു വിനിയോഗത്തിലുള്ള ഭൂമി ഇല്ല.

#### **4.5. നേരത്തെ വാങ്ങിയതോ, അന്യാധീനപ്പെട്ടതോ, പണയപ്പെട്ട തത്തിയതോ അല്ലെങ്കിൽ ഏറ്റെടുത്തതോ ആയ ഭൂമി, ഏറ്റെടുക്കപ്പെടുന്ന ഓരോ ഭൂഭാഗത്തിന്റെയും പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള ഉപയോഗം**

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി നേരത്തെ സ്ഥലങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കുകയോ വാങ്ങിക്കുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല.

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ദിവാന് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടം റോഡ്) വെർബേൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോർജ്ജ് നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ

#### **4.6. ഏറ്റവുക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ അളവും പ്രദേശവും**

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2166 ത്ത് പ്രസി ഡപ്പട്ടത്തിൽ 2024 ജൂൺ 19 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നമ്പർ സി11-1033/23 ഫോറ്റ് 4 വിജ്ഞാപനം അനുസരിച്ച് കണയനുർ താലുക്കിലെ വാഴക്കാല വില്ലേജിൽ സ്റ്റോക്ക് നമ്പർ 9 ത്ത് ഉൾപ്പെടുന്ന സർവെ നമ്പർ 20/14 ത്ത് നിന്ന് ഏകദേശം 0.1100 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ് ഏറ്റവുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. തൃക്കാക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ഡിവിഷൻ നമ്പർ 30 ത്ത് ഉൾപ്പെടുന്നതാണ് പദ്ധതിപ്രദേശം.

#### **4.7. ആരംഭാത ബാധിത ഭൂമിയുടെ തരവും നിലവിലെ ഉപയോഗവും, കൂഷി ഭൂമിയാണക്കിൽ ജലസേചനം, വിള തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ**

2024 ജൂലൈ 5 തീയതിയിലെ കേരള ഗസറ്റ് (അസാധാരണം) നമ്പർ 2166 ത്ത് പ്രസി ഡപ്പട്ടത്തിൽ 2024 ജൂൺ 19 തീയതിയിലെ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നമ്പർ സി11-1033/23 ഫോറ്റ് 4 വിജ്ഞാപനം അനുസരിച്ച് ഏറ്റവുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഒരു “പുരയിടം” വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നു. പദ്ധതി പ്രദേശം കൂഷിഭൂമിയല്ല. എന്നിരു നാലും പദ്ധതിപ്രദേശത്ത് ഏതാനും തെങ്ങുകൾ ഉണ്ട്. ഭൂവൃദ്ധമയുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഏം.എം.ജേ ഫോസ്പിറ്റലിന്റെ നശിൽക്കുകൾ കൊള്ളേണ്ട പദ്ധതി ടി ഭൂമിയിലാണ് നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് എന്ന് സെൻറർ.ജോർജ്ജ് പള്ളി കമ്മിറ്റി എസ്.എം.എം.യുണിറ്റിനോട് ബെള്ളിപ്പെടുത്തി. നിലവിൽ ടി സ്ഥലത്ത് നിർമ്മിതികളോ കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങളോ ഇല്ല.

#### **4.8. കൈവശഭൂമിയുടെ അളവ്, ഉടമസ്ഥതയുടെ രീതി, സ്ഥലത്തിന്റെ കിട്ടപ്പെട്ട വാസയോഗ്യമായ വീടുകളുടെ എണ്ണം**

ഏറ്റവുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലം ഇടപുളി സെൻറർ.ജോർജ്ജ് പള്ളിയുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതാണ്. ഭൂവൃദ്ധമയ്ക്ക് പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് 4.7 ഏക്കർ ഭൂമിയാണ് കൈവശമായിട്ടുള്ളത്. പ്രസ്തുത ഭൂമി ഉടമ 50 വർഷമുമുമ്പ് വാങ്ങിയതാണ്. പദ്ധതി പ്രദേശം ജനവാസമേഖലയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്നു. ടി സ്ഥലത്തിന്റെ മുനിസിപ്പാലിറ്റി റോഡുണ്ട്. പദ്ധതിപ്രദേശത്ത് നിർമ്മിതികളില്ല

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

ഭൂവൃദ്ധമയിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച വിവരമനുസരിച്ച് കഴിഞ്ഞ 3 വർഷകാലത്തിനിടയിൽ  
പദ്ധതിപ്രവേശത്തെ കൈമാറ്റങ്ങൾ നടന്നിട്ടില്ല

## അഭ്യാസം 5

### ആജാതബാധിത കുടുംബങ്ങളുടെ വസ്തുവകകളുടെ മുള കണക്ക്

ഒരു വൈൽ നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റുകുന്നോൾ പ്രത്യാ അജാതബാധിതരാകുന്നവരുടെ വിവരങ്ങളും പദ്ധതിബാധിതമാകുന്ന ആസ്ഥികളുടെ വിവരങ്ങളും ഈ അഭ്യാസത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നു

#### 5.1. കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം

ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റുകുന്നോൾ പ്രത്യേകം പരോക്ഷ വുമായ പ്രത്യാജാതങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഏറ്റുകുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമകളെ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകം പ്രത്യാജാത ബാധിതരായും, ഉപജീവനത്തിനോ, താമ സത്തിനോ, മറ്റൊരുക്കിലും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾക്ക് വേണ്ടിയോ ഏറ്റുകുന്ന സ്ഥലത്തെ ആശയിച്ച് കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളെ പദ്ധതിയുടെ പരോക്ഷ ആജാത ബാധിതരായും കാണേണ്ടതാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഒരു സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതായതിനാൽ കുടുംബങ്ങൾ പ്രത്യാജാതബാധിതമാകുന്നില്ല

#### 5.1.1. പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകം പ്രത്യാജാത ബാധിത കുടുംബങ്ങൾ (സ്വന്തം ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നവർ)

പദ്ധതിക്കായി മാർക്ക് ചെയ്തപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഭൂമി സെൻറ്.ജോർജ്ജ് പള്ളി, ഇടപ്പള്ളിയുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതാണ്.

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

അത്തരം കുടുംബങ്ങൾ പദ്ധതിപ്രദേശത്തില്ല

#### 5.3. പൊതുവിഭവങ്ങൾ ആജാത ബാധിതമാകുന്നതുമുലാം ഉപജീവനമാർഗ്ഗം നഷ്ടപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

പൊതുവിഭവങ്ങൾ പദ്ധതിപ്രദേശത്തില്ല

ഇൻറോഡ്രിയർ അർബൻ റീജനറൽ സീറ്റ് വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റ്. പദ്ധതി - ഇടപ്പള്ളി കനാൽ (മുളേഴ്ചാടം റോഡ്) വെറ്റ്‌വൈൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോച്ചർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകുന്ന

**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**

പദ്ധതിപ്രവേശത്ത് ഏതാനും തെങ്ങുകൾ മാത്രമേയുള്ളൂ

## അഭ്യാസം 6

### സാമുഹ്യ സാമ്പത്തിക സാംസ്കാരിക രൂപരേഖ

പദ്ധതിപ്രവേശത്തിന്റെ സാമുഹിക-സാമ്പത്തിക പശ്ചാത്തലവും, പ്രവേശത്തെ സാംസ്കാരിക, സാമുഹ്യസംഘടനകൾ മുതലായവ പദ്ധതിബാധിതമാക്കുന്നുണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തുത വിവരങ്ങളും ഈ അഭ്യാസത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്നു

#### **6.1. പദ്ധതിപ്രവേശത്തെ ജനസംഖ്യാപരമായ വിവരങ്ങൾ**

പദ്ധതിപ്രവേശത്തെ ജനവാസമില്ല.

എന്നിരുന്നാലും 2 റെസിഡൻഷ്യൽ അസോസിയേഷനുകളുടെ (മുംബൈപുംബ് റോഡ് റെസിഡൻഷ്യൽ അസോസിയേഷനും മുംബൈപുംബ് ഇംഗ്ലീഷ് റെസിഡൻഷ്യൽ അസോസിയേഷനും) ഭാഗങ്ങൾ പദ്ധതി പ്രവേശത്തിന് സമീപത്തായി വരുന്നു.

#### **6.2. വരുമാനവും ഭാരിസ്വീകരണവും**

ബാധകമല്ല

#### **6.3. ദുർബല ജനവിഭാഗം**

ബാധകമല്ല

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

സെൻറ്.ജോർജ്ജ് പള്ളിയുടെ സ്ഥാപനമായ എം.എ.ജേ ആശുപത്രിയുടെ നേത്സിങ്ക് കോളേജ് തുടങ്ങുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന സ്ഥലമാണ് ഏറ്റടുക്കലിനായി മാർക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. കോളേജ് തുടങ്ങുവാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ മാനേജ്മെന്റ് തുടങ്ങി കഴിഞ്ഞതായി പള്ളി കമ്മിറ്റിയുമായി എസ്.എ.എ.യുണിറ്റ് നടത്തിയ കൂടിക്കാഴ്ചയിൽ കമ്മിറ്റി വെളിപ്പെടുത്തി. നിലവിൽ ടി ഭൂമി ഉടമ കൈവശഭൂമിയായി മാത്രം ഉപയോഗിക്കുന്നു.

#### **6.5. പ്രവേശത്തെ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

പ്രവേശത്തെ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കുന്നില്ല

ഇൻഡ്രോഡ്യൂൾ അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റ്. പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുംബൈപുംബ് റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റടുക്കൽ

## **6.6. പ്രാദേശിക ഉപജീവന ഘടകങ്ങൾ**

പ്രാദേശിക ഉപജീവനഘടകങ്ങൾ പദ്ധതിബാധിതമാകുന്നില്ല

## **6.7. കൂടുംബബന്ധങ്ങളും സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക സംഘടനകളും**

എറ്റവുംപെട്ടവാൻ വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിരിക്കുന്ന ഭൂമി ഇടപുള്ളി സെൻറ്.ജോർജ്ജ് പള്ളിയുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതാണ്.

## **6.8. ഭരണ സംഘടനകൾ**

ഭരണ സംഘടനകളുടെ വസ്തുവകകൾ എറ്റവുംകലിൽ ഉൾപ്പെട്ടില്ല

## **6.9. രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകൾ**

രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകളുടെ വസ്തുവകകൾ എറ്റവുംകലിൽ ഉൾപ്പെട്ടില്ല

## **6.10. സാമൂഹ്യാധിഷ്ഠിതമായ പാരസംഘടനകൾ**

പാരസംഘടനകളുടെ വസ്തുവകകൾ പദ്ധതിപ്രദേശത്തില്ല.

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

പദ്ധതിബാധിത ഭൂമി സെൻറ്.ജോർജ്ജ് പള്ളി എതാണ്ട് അര നൂറ്റാണ്ടുമുൻപ് വാങ്ങിയതാ ണ്ണന് മനസിലാക്കുന്നു. നിലവിൽ ടി ഭൂമി ഉടമ കൈവശഭൂമിയായി മാത്രം ഉപയോഗി ചുവരുന്നു. ടി സ്ഥലത്ത് ഒരു നേസ്സിങ്ക് കോളേജ് തുടങ്ങുവാനായി ഉടമ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി വരുന്നു

## **6.12. ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം**

പദ്ധതിപ്രദേശം തൃക്കാക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി അതിർത്തിക്കുള്ളിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. പദ്ധതിപ്രദേശത്തിന് മുൻഭാഗത്ത് വാഹന ഗതാഗതത്തിന് അനുയോജ്യമായ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയുടെ ഇടരോധുണ്ട്.

## അദ്യാധികാരി പ്രത്യാഹരണ നിയന്ത്രണ അസൂത്രണം

### 7.1. സാമുഹ്യ പ്രത്യാഹരണം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള സമീപനം

എത്തക്കിലും പൊതു ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റുകുന്നോൾ ഉടമകർക്കും, ടി പ്രദേശത്തെ വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ആശയിക്കുന്നവർക്കും പല വിധത്തിലുള്ള പ്രത്യാഹരണങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാനിടയുണ്ട്. നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റുകുതൽ പദ്ധതിമുലം നഷ്ടമുണ്ടാകുന്നത് ഭൂവൃദ്ധമയ്ക്ക് മാത്രമാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട കോളേജ് തുടങ്ങുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന ഭൂമിയുടെ അളവിൽ കുറവ് വരുന്നോൾ ഭൂവൃദ്ധമയ്ക്ക് പ്രസ്തുത പദ്ധതി ഉപേക്ഷിക്കേണ്ടതായി വന്നേക്കാം. എന്നത് ഒരു വലിയ നഷ്ടം തന്നെയാണ്. ടി ഭൂമി വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഏറ്റുകുകയാണെങ്കിൽ RFCLARR Act 2013 ഉം ടി നിയമത്തിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാന റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No.485/2015/RD പോളിസിയും അനുശാസിക്കുന്ന നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക എന്നതാണ് നിയമാനുസൃതമായ പ്രത്യാഹരണത്തെ ലഭ്യകരണ നടപടി. എന്നാൽ ഭൂവൃദ്ധ നിർദ്ദിഷ്ട സ്ഥലത്ത് നടത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന പദ്ധതി തന്നെപ്പുട്ടേക്കാം. എന്നതിനാൽ ടി സ്ഥലത്തിന് പകരമായി അനുശോഭാര്ഥി മറ്റൊരു സ്ഥലം വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മാണത്തിനായി കണ്ണടത്തണമെന്ന ഭൂവൃദ്ധമയുടെ അല്പർത്ഥമന സാധ്യമായ വിധത്തിൽ പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണ ത്തിന് സാങ്കേതിക സാധ്യതയുള്ള മറ്റൊരു സ്ഥലം പ്രദേശത്തുണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്.

പദ്ധതിപ്രദേശത്തിന്റെ സമീപം താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളും, റെസിഡൻസ് അസോസിയേഷനുകളും, ജനപ്രതിനിധിയും പദ്ധതി നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വലിയ ആശങ്കയിലാണ് എന്ന സാമുഹ്യ പ്രത്യാഹരണ വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘം മനസിലാക്കുന്നു. വെറ്റ് വെല്ലിൽ ശേഖരിക്കപ്പെടുന്ന മലിന ജലം ഭാവിയിൽ പ്രദേശത്തെ കിണറുകളെയും മണ്ണിനെയും മലീമസമാക്കിയെക്കാമെന്നും, പദ്ധതിനിർവ്വഹണത്തിനുശേഷം ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള ചോർച്ച, പൈപ്പുകളിൽ ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള ഫ്ലോക്ക് എന്നിവ ഇൻഡസ്ട്രിൽ അർബന് റിജനറൽ സൗംഗ്ലേഷൻ ദ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേഴ്ചാടം റോഡ്) വെറ്റ് വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോച്ചർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുകുതൽ

മുലം പരിസരമലിനീകരണവും ദുർഗ്ഗസ്വാദവും ഉണ്ടായെങ്കാമെന്നും പ്രദേശവാസികൾ ആശങ്കപ്പെടുന്നും. തങ്ങളുമായി പ്രദേശത്തെ റിസിഡൻസ് അസോസിയേഷനുകൾ ചേർന്ന് പദ്ധതി നടത്തിപിന്ന് എതിരെ ഒരു ആക്ഷണിക കൗൺസിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയ തിനാൽ പദ്ധതിനിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രദേശവാസികൾക്കുള്ള ആശങ്ക ദുരീകരിക്കുക എന്നത് പ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകരണത്തിൻ്റെ ഭാഗമായി കണ്ണേണ്ടതാണ്. പദ്ധതിപ്രദേശത്തിൻ്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വന്മായ ജനവാസത്തിനും ഭാഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റ് വെല്ലി നേരിയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടിവരുന്ന അറ്റകുറ്റ പണികളും സമയാധിഷ്ടിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസുത്രണം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുമാണ്. കൂടാതെ പ്രസ്തുത നടപടികൾ പ്രദേശവാസികളെല്ലാം ജനപ്രതിനിധിയെയും സുതാര്യതയോടുകൂടി ബോധ്യപ്പെടുത്തി, അവരുടെ ആശങ്കകൾ ദുരികരിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കണം.

## **7.2. ആര്യലാതം ഒഴിവാക്കുവാനോ നഷ്ടം നികത്തുവാനോ ഉള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ**

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നേബാൾ ഭൂവുടമക്ക് ഉണ്ടാകുവാനിയുള്ള നഷ്ടങ്ങൾ ലാലുകരിക്കുന്നതിന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013, കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015, കൂടാതെ ടി നിയമത്തിൻ്റെയും ചട്ടത്തിൻ്റെയും വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാന റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No. 485/2015/RD പോളി സി പ്രകാരവും ഭൂവുടമയ്ക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക. കൂടാതെ ഇനി പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങളും പ്രത്യാഖ്യാത ലാലുകരണത്തിനായി പരിഗണിക്കുക.

- നിർദ്ദിഷ്ടഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതുമുലം ഭൂവുടമ ആസുത്രണം ചെയ്യ് വരുന്ന ഒരു പദ്ധതി തെസ്തപ്പെടുമെന്നതിനാൽ, വെറ്റ്‌വെൽ നിർമ്മാണത്തിന് സാങ്കേതികമായി അനുയോജ്യമായ ഇതരഭൂമിയുണ്ടാ എന്ന് പരിശോധിക്കുക

ഇൻഡ്രോഡ്യൂൾ അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കസാൽ (മുലേഷ്യൻ റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോച്ചർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

- പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വസ്ഥമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ് വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റ്‌വെല്ലിന്റെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറുകുറ്റ് പണികളും സമയാധിഷ്ടിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസൃതം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നു എന്ന് പദ്ധതി നിർവ്വാഹകർ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്
- നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക വിവരങ്ങളും, പദ്ധതിനിർവ്വഹണത്തിനുശേഷം തുടർനടത്തിപ്പിനും അറുകുറ്റപണികൾക്കും മേൽനോട്ടത്തിനും കൈകെടുള്ളുവാൻ തീരുമാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള നടപടികളെ കുറിച്ചും പരിസരവാസികൾക്കും ജനപ്രതിനിധിക്കും കൃത്യമായ അനിവും ബോധവൽക്കരണവും നൽകി, ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ ദുരീകരിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.

### **7.3. നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത് പ്രകാരം പുനരധിവാസ തത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനും നഷ്ടപരിഹാരത്തിനുമുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ**

കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിന്, ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ നടപ്പിൽ വന്ന കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015, ടി നിയമത്തിന്റെയും ചടങ്ങളുടെയും വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് പുറപ്പെടുവിച്ച് 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No. 485/2015/RD പോളിസി പ്രകാരമുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ കണ്ണനും താലുക്കിലെ വാഴക്കാല വിലോജിൽ ഉൾപ്പെട്ട സർവ്വേനമ്പരി 20/14 തെ നിന്ന് ഏകദേശം 0.1100 ഹെക്ടർ ഭൂമി വെറ്റ്‌വെൽ നിർമ്മാണത്തിനായി ഏറ്റൊക്കുന്ന പദ്ധതിക്ക് ബോധകമാണ്.

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റ് പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

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

കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരുമാന ശിപ്പിങ്ങ് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജല ഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.01/2021/CSIND പ്രകാരം സംഘാജിത നഗരപുനർജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതിക്ക് (IURWTS) ആവശ്യമായ ഭൂമിപ്പെറ്റുക്കലിനായി 437.27 കോടി രൂപയാണ് വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്. വൈബീല മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാൻ‌നിന്റെ അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളായ വൈറ്റ് വൈലൂക്കളുടെ നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ ഭൂമിയേറ്റുക്കലിന് 14.83 കോടി രൂപ ഉൾപ്പെടെ വൈബീല മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാൻ നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് 465.68 കോടി രൂപ പ്രതീക്ഷിത ചെലവായി ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് വിശദമായ പദ്ധതിരേഖ തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത് എന്ന് അർത്ഥനാധികാരി അറിയിച്ചു.

## **7.5. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൽ കണ്ണെത്തിയ വിവിധങ്ങളായ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളുടെ തീവ്രത കുറയ്ക്കുവാൻ വേണ്ടി പദ്ധതി രൂപകൽപ്പനയിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ**

പദ്ധതികാരി അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് ഒരു ഉടമയുടെ സ്ഥലം മാത്രമാണ് എന്നതിനാൽ പദ്ധതി രൂപകൽപ്പനയിൽ മാറ്റങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല. എന്നിരുന്നാലും ഭൂമിയുടെ അളവിൽ കുറവ് വരുന്നതു മൂലം നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിപ്രവേശനത്ത് ഭൂവൃദ്ധമയായ സെൻറർ.ജോർജ്ജ് പള്ളി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന പദ്ധതി തടസ്സപ്പെടുവാൻ സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി മറ്റാരു സ്ഥലം കണ്ണെത്തണ്ണമെന്ന് സെൻറർ.ജോർജ്ജ് പള്ളി കമ്മറ്റി അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മലിന ജല സംസ്കരണം നടത്തി കനലുകളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുയും, നഗരത്തിലെ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിന് പരിഹാരം കാണ്ടത്തുകയും, അതുവഴി കൊച്ചിയുടെയും അതിനുചുറ്റുപാടുമുള്ള മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശങ്ങളുടെയും ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യപരവും സാമൂഹികവുമായ സുസ്ഥിതി ഉറപ്പ് വരുത്തുകയും ചെയ്യുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഒരു വലിയ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായിട്ടാണ് വൈറ്റ് വൈലൂക്കൾ നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നത്. എന്നിരുന്നാലും പദ്ധതി പ്രവേശം ജനവാസ മേഖലയോട് ചേർന്ന കിടക്കുന്നതിനാൽ, പദ്ധതി പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾക്കും പരിസരവാസികൾക്ക്

ഇൻഡ്രോഡ്യൂൾ അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റ് പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വൈറ്റ്‌വൈൽ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുടുക്കൽ

ആരോഗ്യപ്രச்சന്നങ്ങൾക്കും കാരണമായെങ്കുമോ എന്ന് പദ്ധതിപ്രവേശത്തിന് സമീപമുള്ള കൂടുംബങ്ങൾക്ക് ആശങ്കയുണ്ടെന്ന് എസ്.എ.എ.യുണിറ്റ് മനസിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പ്രവേശത്തിൻ്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വസ്ഥമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മിക്കവും വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റ് വെല്ലിൻറെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറുകുറ പണികളും സമയാധിഷ്ഠിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസുത്രണം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നു എന്ന് പദ്ധതി നിർവ്വാഹകൾ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.

**7.6. ഓരോ നടപടികളും അതിനുവേണ്ട സമയക്രമവും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് ആശ്വാസം ദുരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പദ്ധതി നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാതാ കുറയ്ക്കുന്നതിന് കേരള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടങ്ങൾ 2015 അനുശാസിക്കുന്ന സമയക്രമം കൃത്യമായി പാലിച്ചുകൊണ്ട്, ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ട പരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുന:സ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾക്കായി കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് പുറപ്പെടുവിച്ച് 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No. 485/ 2015/RD നയം പ്രകാരം ഭൂവുടമയ്ക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുക എന്നതാണ് നിയമാനുസൃതമായ ലാഭുകരണ നടപടി. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പാനത്തിലുടെ ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്തിൻ്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങൾ ലാഭുകരിക്കുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത ലാഭുകരണ പദ്ധതി പട്ടിക 7.6.1 തും നൽകിയിരിക്കുന്നു.**

### പട്ടിക 7.6.1 സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത ലാലുകരണ പദ്ധതി

പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന പ്രത്യാഘാതം	പ്രത്യാഘാത ലാലുകരണം	നിരീക്ഷണ സൂചികകൾ	സമയക്രമം
കൈവഴഭൂമി നഷ്ടമാകൽ	RFCTLARR നി തമം 2013 ഓന്നാം പട്ടിക പ്രകാരവും അനുബന്ധമായ കൈരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിൻറെ പോളിസി പ്രകാരവും ന സ്റ്റിട്ട് പരിഹാരം നൽകുക	ന്യായമായ ഭൂമി വിലയും നിയമാധിഷ്ഠിതമായ മറ്റ് ആനുകൂല്യങ്ങളും നൽകുകുവും നൃ എന്ന ഭൂവൃതമയെ ബോധ്യപ്പെടുത്തൽ	കൈരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ ന സ്റ്റിട്ട് പരിഹാര തിനും സുതാരൂതയ്ക്കും പുനഃരാധിവാസ തിനും പുന:
ഭൂമിയുടെ അളവിൽ കുറവ് വരുന്നതുമുലം ഭൂവൃതമുണ്ടാക്കാനുള്ള ഒരു പദ്ധതി	പദ്ധതിനിർമ്മാണത്തിന് അനുയോജ്യമായ ഇതര ഭൂമിയുണ്ടാക്കാന് എന്ന പരിശോധിക്കുക	ഭൂവൃതമയ്ക്കുണ്ടാക്കുവാനിടയുള്ള നഷ്ടങ്ങൾ ലാലുകരിക്കുന്നതിന് സാധ്യമായ പരിഗണന നൽകൽ	സ്ഥാപനത്തി നുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ 2015 പ്രകാരമുള്ള സമയക്രമം
പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾക്കുള്ള സാധ്യത	ശാസ്ത്രീയമായി മിക്കവും വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റുവെല്ലിൻറെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാല അള്ളിൽ വേണ്ടിവരുന്ന അറ്റകൂട്ട് പണികളും സമയാധിഷ്ഠിതമായും കൂടുതുമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നട	പ്രദേശത്തിൻറെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സുഗമമായ ജനവാസത്തിനും പ്രദേശവാസികളുടെ ആരോഗ്യത്തിനും ഹാനികരമാകുന്ന നില്ല എന്ന ഉറപ്പ് വരുത്തൽ	

ഇൻഡ്രോഡ്യൂൾ അർബൻ റീജനറേഷൻ ദിവാൻ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഷൻ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോർജ്ജ് നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

	പടികളും ആസൃത സം. ചെയ്യുകൊണ്ടുള്ള പദ്ധതി നിർവ്വഹണം.		
പദ്ധതിയുമായ് ബന്ധപ്പെട്ട പരിസരവാസികൾക്കുള്ള ആശങ്കകൾ	പദ്ധതി നിർമ്മാണവും മായി ബന്ധപ്പെട്ട സാക്ഷതിക വിവരങ്ങളും, പദ്ധതിനിർവ്വഹണത്തിനുശേഷം തുടർന്ന തിപ്പിനും അറകുറ്റ പണികൾക്കും മേൽ നോട്ടത്തിനും കൈക്കൊള്ളുവാൻ തീരു മാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള നടപടികളെക്കുറിച്ചും പരിസരവാസികൾക്കും ജനപ്രതിനിധിക്കും കൃത്യമായ അറിവും സോധാവൽക്കരണവും നൽകുക	പൊതു സമൂഹത്തിന്റെ ആശങ്കകൾക്ക് പരിഗണന നൽകൽ	

**7.7. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാല ലഘുകരണത്തിനായ് അർത്ഥനായി കാരി നിർവ്വഹിക്കേണ്ട നടപടികളിൽ പിന്നീട് നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകിയിട്ടുള്ള നടപടികളും, നിർവ്വഹിക്കാമെന്ന് ഉറപ്പ് നൽകാത്ത നടപടികളും.**

പദ്ധതി പ്രദേശം ജനവാസ മേഖലയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്നതിനാൽ പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വസ്ഥമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റ് വെല്ലിന്റെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, ഇൻറോഗ്രഡേഷൻ അർബൻ റീജനറേഷൻ ദ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേറ്റ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേഴ്ചാടം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിംഗ് സ്റ്റോച്ചർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുട്ടുകാൽ

കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറ്റകുറ പണികളും സമയാധിഷ്ടിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസുത്രണം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്

ഇൻറോഗ്രഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ദ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മേഴ്സ് സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ  
(മുംബൈ/ഡോഡ) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കെൽ

## അഭ്യർത്ഥം 8

### സാമൂഹ്യ പ്രത്യാജലാത ദുരീകരണ പദ്ധതി - സ്ഥാപന സംവിധാനം

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

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധി വാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 ലെ വകുപ്പ് 43 ഉം കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചടങ്ങൾ 2015 ലെ ചടം 22 ഉം നിർവ്വചിക്കുന്നതിന് പ്രകാരം, സർക്കാർ നിയമിക്കുന്ന അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർക്ക് ആയിരിക്കും പദ്ധതിബാധിത കുടുംബങ്ങൾക്കുള്ള പുനഃധിവാസ പുനഃസ്ഥാപന സ്കീം തയ്യാറാക്കുന്നതിനേരിട്ട് ഉത്തരവാദിത്തം. സർക്കാരിനേരിയും, പുനഃധിവാസ-പുനഃസ്ഥാപന കമ്മീഷണറുടെയും മേൽനോട്ടത്തിനും മാർഗനിർദ്ദേശത്തിനും നിയന്ത്രണത്തിനും വിധേയമായി പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർ തന്റെ കീഴിലുള്ള പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള സ്കീമിനേരിട്ട് പുനഃധിവാസത്തിനും നടത്തിപ്പിനും മേൽനോട്ടത്തിനും ഉത്തരവാദിയായിരിക്കുന്നതാണ്. നിർദ്ദിഷ്ടപദ്ധതിയുടെ അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റർ ഡെപ്പാർട്ട് കളക്ടർ കൊച്ചി മെട്രോ, എറണാകുളം ആണ്. അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്ററുടെ കീഴിൽ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ RFCT LARR നിയമം 2013 പ്രകാരമുള്ള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ നടപടികളുടെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച തഹസിൽഡാർ (എൽ.എ) നമ്പർ 1, എറണാകുളം നിയമിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ 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 ഏറ്റൊക്കുന്നതിനു വേണ്ടി 2 കമ്മിറ്റികളായിരുന്നു ഉണ്ടായിരുന്നത് - ജില്ലാതല കമ്മിറ്റിയും, സംസ്ഥാന തലത്തിൽ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട കമ്മിറ്റിയും. എന്നാൽ 14.02.2019 ലെ

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ദിവാൻ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കസറൽ (മുഖ്യമന്ത്രാലായി റോഡ്) വെർബേറ്റ് പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

സർക്കാർ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.56/2019/RD.പ്രകാരം സംസ്ഥാന തലത്തിൽ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട കമ്മിറ്റി നിറുത്തലാക്കി. ജില്ലാതല കമ്മിറ്റിയിൽ താഴെ പറയുന്ന അംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്നു.

- ജില്ലാ കളക്ടർ
- പുന്ഃരധിവാസ-പുന്ഃസ്ഥാപന അധ്യക്ഷിനിസ്ട്രേറ്റർ
- ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ
- സാമ്പത്തിക ഉദ്യോഗസ്ഥൻ
- സാമ്പത്തിക തീരുമാനങ്ങൾ കൈകെക്കാളിവാൻ അർത്ഥനാഡിക്കാരികളുടെ 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 പുന്ഃരധിവാസ-പുന്ഃസ്ഥാപന പാക്കേജ് പ്രകാരമുള്ള തുകയും കൂടാതെ ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ തയ്യാറാക്കിയ വൃക്ഷങ്ങളുടെ വില, മറ്റ് ആസ്തികളുടെ വില എന്നിവയും കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിയമാനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരം. ജില്ലാതല കമ്മിറ്റി പദ്ധതിബാധിത ഭൂവൃദ്ധമന്ത്രാട വിശദീകരിക്കും. പദ്ധതിബാധിത ഭൂവൃദ്ധമയുടെ അനുമതി ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ ടി അനുമതിയും പദ്ധതി ബാധിതരുമായുള്ള മീറ്റിംഗ് മിനിറ്റ്സും ഉൾപ്പെടെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾ ജില്ലാകളക്ടർക്ക് സമർപ്പിക്കും. നിശചയിക്കപ്പെട്ട നഷ്ടപരിഹാരവും. പുന്ഃരധിവാസ-പുന്ഃസ്ഥാപന പാക്കേജും പദ്ധതി ബാധിത ഭൂവൃദ്ധമയ്ക്ക് അനുമതി പത്രത്തോടൊപ്പം സമർപ്പിച്ച ബാക്ക് അക്കൗണ്ടിൽ നിക്ഷേപിക്കും.

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

ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിനുവേണ്ടി സർക്കാർ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നോൾ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം നടത്തണമെന്ന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാര ത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013 വകുപ്പ് 4 അനുശാസിക്കുന്നു. കേരള സംസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കു നതിന്റെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം നടത്തുന്നതിനായി വ്യക്തികളെയോ സംഘടനകൾ ഇൻഡ്രോഡ്യർ അമ്പേൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റ്. പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടം റോഡ്) വെർബേൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോച്ചൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

ഒള്ളേയാ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പട്ട യൂണിറ്റായി സർക്കാരിന് കാലാനുസ്വത്തമായി അനുമതി നൽകാമെന്ന് കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലീൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശപട്ടങ്ങൾ 2015 നെറ ചട്ടം 9 തു നിർവ്വചിച്ചിരിക്കുന്നു. അതിന് പ്രകാരം എറണാകുളം ജില്ലയിൽ കണയനുർ താലുക്കിലെ വാഴക്കാല വില്ലേജിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 0.1100 ഹൈക്കടർ ഭൂമി IURWTS പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി മുലേപ്പാടത്ത് വെറ്റ് വെൽ പമ്പിങ്ങ് സ്റ്ററേജൻ നിർമ്മാണത്തിനുവേണ്ടി ഏറ്റൊക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പട്ടം നടത്തുന്നതിന് രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്, കളമഗ്രെറി, കൊച്ചി എന്ന സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പട്ടയുണിറ്റിനെ 19/6/2024 തീയതിയിലെ നമ്പർ സി11-1033/23 വിജ്ഞാപനത്തിലും എറണാകുളം ജില്ലാകളക്ടർ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് ഉൾപ്പെടെ സാമുഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത പട്ടത്തിനുള്ള നടപടികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് രാജഗിരി കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ് ഉത്തരവാദിത്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

### **8.3. സാങ്കേതിക സഹായം ഉൾപ്പെടെ കാര്യക്ഷമതാ നിർമ്മാണ പദ്ധതിയോ കാര്യക്ഷമതാശേഷിയോ ആവശ്യമായ് വരുന്നുണ്ടെങ്കിൽ വിവരിക്കുക**

ബാധകമല്ല

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

RFCT LARR നിയമം 2013 നെറ വെളിച്ചത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിൽ വന്ന കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലീൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുന്ഃരധിവാസത്തിനും പുന്ഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശപട്ടങ്ങൾ 2015, ടി നിയമത്തിനെറിയും ചട്ടങ്ങളുടെയും വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സർക്കാർ റവന്യൂ (ബി) ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് പുറപ്പെടുവിച്ച് 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No. 485/ 2015/RD നയം അനുശാസിക്കുന്ന സമയക്രമം നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികൾക്ക് ബാധകമായിരിക്കും.

## **അദ്ദോയം 9**

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

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

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതികൾ പുനരധിവാസ-പുനസ്ഥാപന പാക്കേജ് ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. ഏറ്റവുംപെട്ടുന്ന ഭൂമിയിൽ നിർമ്മിതികൾ ഇല്ലാത്തതിനാൽ ഭൂമി വിലയും ഭൂമിയിലുള്ള വുക്ഷങ്ങൾക്കുള്ള വിലയും മാത്രമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റവുംകലിന് ആവശ്യമായി വരുന്ന ചെലവ്

#### **9.2. വാർഷിക ബഹ്യജറും ആസൃതരണ രേഖയും**

ബാധകമല്ല

#### **9.3. സാമ്പത്തിക ഡ്രോതന്ത്ര തരം തിരിച്ച്**

ബാധകമല്ല.

## **അദ്ധ്യായം 10**

### **സാമുഹ്യപ്രത്യാജലാത ഭൂരീകരണ പദ്ധതി - മേൽനോട്ടവും മുല്യനിർണ്ണയവും**

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

- ഭൂമിയുടെ ന്യായമായ വിലയും നഷ്ടപരിഹാരവും
- പ്രവേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും ജനവാസത്തിനും ദോഷം വരാത്ത  
വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതിനിർമ്മാണവും, നിർവ്വഹണവും, നടത്തിപ്പും

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

നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടികളുടെ റിപ്പോർട്ടിങ്ങ് രീതിയും മേൽനോട്ട കർത്തവ്യ  
ങങ്ങളും കേരള ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും  
പുനഃധിവാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശചട്ടങ്ങൾ 2015 പ്രകാരമാ  
യിരിക്കും. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി  
ചുമതലപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് സ്വീകരിക്കുന്നതു തന്നെ തന്നെ തന്നെ തന്നെ തന്നെ തന്നെ

ആണ്

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

ബാധകമല്ല

## അഭ്യാസം 11

### നേടങ്ങളും നഷ്ടങ്ങളും - അപഗ്രമനം, ശുപാർശകൾ

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

മാലിന്യങ്ങൾ, വെള്ളക്കെട്ട്, പകർച്ചവ്യാധികൾ തുടങ്ങിയ പ്രശ്നങ്ങൾ കൊച്ചിയിലെയും അതിനു ചുറ്റുപാടുമുള്ള മെട്രോപോളിറ്റൻ പ്രദേശങ്ങളിലെയും പാരിസ്മിതിക്കും മനുഷ്യൻ ഉൾപ്പെടയുള്ള ജീവജാലങ്ങളുടെ ആരോഗ്യപരമായ നിലനിൽപ്പിനും ഭീഷണിയാകുന്ന വിധത്തിൽ ഏറിവരുന്നു എന്നത് അവഗണിക്കാനാകാത്ത ഒരു ധാമാർത്ഥമാണ്. ഇത്തരുണ്ടത്തിൽ കൊച്ചിയുടെ കനാലുകളുടെ ശോചനീയമായ അവസ്ഥയെക്കുറിച്ച് ദേശീയ ഫറിത ടെട്ടെപ്പുണ്ട്, സൗത്ത് സോൺ, ചെന്നൈ, സുമേയയാ കേസ് റജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ഇടപെടൽ നടത്തിയത് കൊച്ചിയിലെ കനാലുകളുടെ ശുചീകരണം. വേഗത്തിലും കാരൂക്ഷമമായും നടപ്പിലാക്കേണ്ടതിൻ്റെ ആവശ്യകതയ്ക്ക് ഉള്ള കുടുന്നു. ഒരു കാലത്ത് കൊച്ചിയുടെ മനോഹരിതയ്ക്ക് മാറ്റുകൂടുകയും, പ്രധാന ഗതാഗത മാർഗ്ഗവുമായിരുന്ന കായലുകൾ ഈന്ന് കൊച്ചിയിലെ മുഴുവൻ മാലിന്യങ്ങളും പേരി ഒഴു കുന്നു. കേരളത്തിൽ 2018 തോണിയായ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ കൊച്ചിയിലെ വീടുകളിലും റോഡുകളിലും കനാലുകളിലെ മലിന ജലം ഒഴുകിയെത്തിയതും, തുടർന്നും വർഷ കാലത്ത് കനാലുകളുടെ സമീപത്തുള്ള വീടുകളിൽ കനാലുകളിലെ മലിനജലം നിരയുന്നതും ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ കൊച്ചിയിലെ കനാലുകൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനും വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരദേശ സിപ്പിങ്ങ് ആൻഡ് ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ ഉത്തരവ് G.O.(MS)No.01/2021/CSIND പ്രകാരം സംഘാജിത നഗര പുനർജ്ജീവന ജലഗതാഗത പദ്ധതിക്ക് (IURWTS) രൂപം നൽകി. മലിന ജല സംസ്കരണം നടത്തി കണലുകളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുയും, നഗരത്തിലെ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിന് പരിഹാരം കാണ്ടത്തുകയും, അതുവഴി ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യപരവും സാമൂഹികവുമായ സുസ്ഥിതി ഉറപ്പ് വരുത്തുകയും ചെയ്യുക എനിവ ടി പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കൂടാതെ കനാലുകളുടെ

ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വെർബേൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോച്ചൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ

വികസനത്തിലൂടെ ശതാഗതസൗകര്യവും വിനോദസ്ഥാനം സാധ്യതകളും മെച്ചപ്പെടുത്താനാകും. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന മലിനജല പൂർണ്ണിപ്പിൽ അനുബന്ധ സംവിധാനമായ വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ പദ്ധതി ആസുത്രണം. ചെയ്തിരിക്കുന്നത് എന്നതിനാൽ പദ്ധതിയുടെ പൊതു ആവശ്യകത ഒഴിവാക്കാനാകാത്തതാണ്.

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റൊടുക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് ഏകദേശം 0.1100 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ്. പ്രസ്തുത ഭൂമി സെൻറ് ജോർജ്ജ് പള്ളി, ഇടപ്പളിയുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതാണ്. പദ്ധതി മൂലം പ്രത്യാഘാതബാധിതമാകുന്നത് 1 ഭൂവൃദ്ധം മാത്രമാണ്. കുടുംബങ്ങളെ കൂടിയെണിപ്പിക്കൽ, ഉപജീവനമാർഗ്ഗം നഷ്ടമാകൽ എന്നിങ്ങനെയുള്ള വലിയ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾക്ക് പദ്ധതി കാരണമാകുന്നില്ല. കൂടാതെ പദ്ധതികൾ പരോക്ഷ ആഘാത ബാധിതരില്ല. ഭൂവൃദ്ധമയ്ക്ക് പദ്ധതിപ്രദേശത്തുള്ള കൈവശഭൂമിയുടെ അളവിൽ കുറവ് വരുന്നു എന്നതാണ് പ്രാഥമികമായും പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യാഘാതമായി കാണുന്നത്. എന്നാൽ നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമിയിൽ ഭൂവൃദ്ധമയുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള എം.എ.ജെ. ആശുപതിയുടെ നഷ്ടസിങ്ക് കോളേജ് തുടങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്നും, കൈവശഭൂമിയുടെ അളവിൽ കുറവ് വന്നാൽ കോളേജ് തുടങ്ങുവാൻ സാങ്കേതിക തടസ്സമുണ്ടാകും എന്നതിനാൽ വെറ്റ്‌വെൽ നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി വിട്ടുന്നതുകുവാൻ കഴിയില്ല എന്നും സെൻറ് ജോർജ്ജ് പള്ളി കമ്മിറ്റി സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സംഘത്തോട് വെളിപ്പെടുത്തി.

പദ്ധതിപ്രദേശം ജനവാസ മേഖലയായതിനാൽ വെറ്റ്‌വെല്ലിൽ ശേഖരിക്കപ്പെടുന്ന മലിന ജലം പരിസരപ്രദേശത്തുള്ള കൂടിവെള്ളുന്നോതസുകൾ മലിനമാക്കിയേക്കാം എന്നും മലിന ജലം ഒഴുകിയെത്തുന്ന പെപ്പുകളിൽ തടസ്സങ്ങളോ ചോർച്ചയോ ഉണ്ടായാൽ ദുർഗ്ഗസ്വാം പരിസരമലിനീകരണവും ഉണ്ടായേക്കാം എന്നും തന്മുഖം പ്രദേശത്തെ തുടർജ്ജീവിതം അനാരോഗ്യകരമായേക്കാം എന്ന് പരിസരവാസികൾ ആശങ്കപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ ടി സ്മലത്ത് വെറ്റ് വെൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിൽ പ്രതിഷ്യയിച്ച് സമീപത്തുള്ള റിസിഡന്റ്സ് അസോസിയേഷൻകൾ ചേർന്ന് ആക്ഷൻ കൗൺസിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ളതായും എസ്.എ.എ.യൂണിറ്റ് മനസിലാക്കുന്നു. പദ്ധതിയുടെ സാങ്കേതികതാത്തക്കുറിച്ച് ആശങ്കയുള്ളതായി പദ്ധതിപ്രദേശത്തിൻ്റെ ജനപ്രതിനിധിയും അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

**ഇൻഡോഗ്രാഫ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റ് പദ്ധതി - ഇടപ്പള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റോച്ചർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊടുക്കൽ**

ആയതിനാൽ ഭൂമി ഏറ്റുടക്കൽ മുലം ഉണ്ടാകുവാനിടയുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതത്തോടൊപ്പം പ്രദേശവാസികളുടെ ആശങ്കയും ദുരീകരണ നടപടികളിൽ പരിഗണിക്കപ്പേണ്ടതാണ്. നിയമാനുസൂത്രമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി ഭൂവൃതമയുടെ നഷ്ടം ലാലുക റിക്കുക എന്നതോടൊപ്പം പദ്ധതിപ്രദേശത്ത് ഭൂവൃതമ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന പദ്ധതി തെസപ്പുടാതിരിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങളും ചിന്തിക്കേണ്ടതാണ്.

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

പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റുടക്കുന്നതിലും, പദ്ധതി നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടും മേൽ വിവരിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യാഖ്യാതങ്ങളുണ്ടെന്നിരിക്കിലും, കൊച്ചി നഗരവും അനുബന്ധ പ്രദേശങ്ങളും നേരിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ഒരു ശാശ്വത പരിഹാരമായി ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്ന ഒരു പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട വെറ്റ്‌വെൽ നിർമ്മാണ പദ്ധതി എന്നതിനാൽ ടി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണെന്നത് നിസ്തീരകമാണ്. ആയതിനാൽ ഭൂമി ഏറ്റുടക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധി വാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം 2013, കേരള ഭൂമി ഏറ്റുടക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധി വാസത്തിനും പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ ചട്ടം 2015, എനിവയുടെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാന റവന്യൂ (ബി) വകുപ്പ് കാലാകാലങ്ങളിൽ പുറപ്പെടുവിച്ച 23.09.2015 തീയതിയിലെ G.O(MS)No.485/2015/RD പോളിസി പ്രകാരം ഭൂവൃതമയ്ക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതോടൊപ്പം താഴെ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ശുപാർശകളും കൂടി പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുലേപ്പാടം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ്ങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായുള്ള ഭൂമി ഏറ്റുടക്കൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണെന്ന് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഖ്യാത വിലയിരുത്തൽ പഠന യൂണിറ്റ് ശുപാർശചെയ്യുന്നു.

### **ശുപാർശകൾ**

- നിർദ്ദിഷ്ടഭൂമി ഏറ്റുടക്കുന്നതുമുലം ഭൂവൃതമ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് വരുന്ന ഒരു പദ്ധതി തെസപ്പുടുമെന്നതിനാൽ, വെറ്റ്‌വെൽ നിർമ്മാണത്തിന് സാങ്കേതികമായി അനുയോജ്യമായ ഇതരഭൂമിയുണ്ടാ എന്ന് പരിശോധിക്കുക

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടീ വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമ്മർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുലേപ്പാടം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ്ങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റുടക്കൽ

- പ്രദേശത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിക്കും, സ്വന്നമായ ജനവാസത്തിനും ഭംഗം നേരിടാത്ത വിധത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മികവുറ്റ് വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണവും, വെറ്റ്‌വെല്ലിന്റെയും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തന നിരീക്ഷണവും, പരിപാലനവും, കാലാകാലങ്ങളിൽ വേണ്ടി വരുന്ന അറ്റകുറ്റ പണികളും സമയാധിഷ്ടിതമായും കൃത്യമായും നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ആസൃതനം ചെയ്യുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കുന്നു എന്ന് പദ്ധതി നിർവ്വാഹകർ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്
- നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക വിവരങ്ങളും, പദ്ധതിനിർവ്വഹണത്തിനുശേഷം തുടർനടത്തിപ്പിനും അറ്റകുറ്റപണികൾക്കും മേൽനോട്ടത്തിനും കൈകൈക്കാളിള്ളുവാൻ തീരുമാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള നടപടികളെ കുറിച്ചും പരിസരവാസികൾക്കും ജനപ്രതിനിധിക്കും കൃത്യമായ അനിവും ബോധവൽക്കരണവും നൽകി, ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ ദുരീകരിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.

**ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ടെക്നോളജിക്സ് വാട്ടർ ടൊൺസ്പോർട്ട് സിസ്റ്റ് പദ്ധതി - ഇടപുള്ളി കനാൽ (മുളേച്ചുടാം റോഡ്) വെറ്റ്‌വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ**

## **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) വകുപ്പിൻറെ 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) വകുപ്പിൻറെ 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 റൈറിൽ ലിമിറ്റഡ്, കൊച്ചി കാര്യാലയത്തിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച പദ്ധതിയെങ്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ

ഇൻഡിഗ്രേഡ് അർബൻ റീജനറേഷൻ ഓഫീസ് വാട്ടർ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സിസ്റ്റം പദ്ധതി - ഇടപ്പെടുത്തി കൗൺസിൽ (മുഖ്യമന്ത്രി, റോഡ്) വെർഷ്വെൽ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ