

തലശ്രേതി-കുത്തുപറമ്പ് സംയോജിത കുടിവെള്ള പദ്ധതി- ഗ്രാവിറ്റി
പെപ്പ് ലൈനും ജലസംഭരണിയും സമ്പും പന്ന് ഹാസ്യം
നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ- സാമൂഹ്യാനുഖാത പഠനം-
അന്തിമ റിപ്പോർട്ട്



ക്ലൗർ
17.01.2020

ചെയർമാൻ
ക്ലാഗി ബിൽ ടീം ടീം ടീം
(ബിൽഡിംഗ്-ക്ലൗർ)

തലശ്രേറി-കുത്തുപറമ്പ് സംയോജിത കുടിവെള്ള പദ്ധതി- ഗ്രാവിറ്റി
പെപ്പ് ലൈനും ജലസംഭരണിയും സമ്പും പന്യ ഹാസ്യം
നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ- സാമുഹ്യാനുഖാത പഠനം -
അന്തിമ റിപ്പോർട്ട്

കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ തലശ്രേറി താലുക്കിൽ ചൊക്കി, മാങ്ങാട്ടിടം എന്നീ പഞ്ചായത്തുകളിലും, പാനുർ മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലും (പാനുർ, കരിയാട്, പെരിങ്ങേളം എന്നീ മുൻ പഞ്ചായത്തുകൾ) അധിവസിക്കുന്ന ജനങ്ങൾക്ക്, നിലവിൽ അനുഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ശുദ്ധജല കഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി, ജലസംഭരണിയും സമ്പും പന്യ ഹാസ്യം ഗ്രാവിറ്റി പെപ്പ് ലൈനും നിർമ്മിച്ച ശുദ്ധജല വിതരണം നടത്തുന്നതിനായി പെരിങ്ങേളം, പെരിങ്ങേത്തുർ, പട്ടവിലായി എന്നീ വില്ലേജുകളിലെ സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നതിനോടനുബന്ധിച്ച് 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കലെൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതയ്ക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനും മുള്ള അവകാശ നിയമത്തിൽ അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിൽ സാമുഹ്യാനുഖാത പഠനം നടത്തി, റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കാൻ ചുമതലപ്പെട്ട കയ്യോസ്കണ്ണൂർ ആവശ്യമായ പഠനം നടത്തി തയ്യാറാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അന്തിമ രൂപം

ആമുഖം

നിലവിൽ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ, തലശ്രേറി താലുക്കിൽപ്പെട്ട ചൊക്കി, മാങ്ങാട്ടിടം എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലും പാനുർ മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലുമുള്ള രൂക്ഷമായ ശുദ്ധജലകഷാമം അനുഭവിക്കുന്നവരുടെ പ്രധാനങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ നിലവിലുള്ള ശുദ്ധജലവിതരണ സംവിധാനം തീരെ അപര്യാപ്തമായതിനാൽ, ഇവിടെയുള്ളവരുടെ പ്രശ്ന പരിഹാരത്തിനായി പുതിയ ജലവിതരണ സംവിധാനം കൂടിയേ തീരു. മേൽ സുചിപ്പിച്ച പഞ്ചായത്തുകളിലും മുൻസിപ്പൽ പ്രദേശങ്ങളിലും ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതിക്ക് ഉതകുന്ന പുഴകൾ ഒന്നും തന്നെ ഇല്ല. ഇതു വഴി ഒഴുകിപോകുന്ന മയ്യിപുഴയിൽ(ഈ പ്രദേശത്ത് പെരിങ്ങേത്തുർ പുഴ) നല്ല മഴക്കാലത്തെ ഒന്നോ, രഖ ഓ മാസം ഒഴികെ ബാക്കി എല്ലാ മാസങ്ങളിലും ഉപ്പുവെള്ളമാണ്. കൂടാതെ ഈ ഭാഗങ്ങളിൽ മറ്റ് യോജ്യമായ അരുവികളോ, കിണറുകളോ ഇല്ല. ഇവിടേക്ക് കുടിവെള്ളം വിതരണം ചെയ്യണമെങ്കിൽ മെല്ലാടി ജലവിതരണ സംവിധാനത്തെ ഉപയോഗിക്കുകയേ നിർവ്വാഹമുള്ളൂ. നിലവിൽ തലശ്രേറി ഭാഗത്തെക്ക് പ്രതിഭിനം മുപ്പത്തിയാറു ലക്ഷം ലിറ്റർ വെള്ളം വിതരണം ചെയ്യുന്ന സോഴ്സാണിത്. ഇവിടെ വിതരണം കഴിഞ്ഞാൽ 8.85 ലക്ഷം ലിറ്റർ വെള്ളം പ്രതിഭിനം വിതരണത്തിനായി



ബാക്കിയും ഒക്ടോബർ ഇല്ലാത്ത ഒരു വൈദിക കൂടുതൽ ജലക്ഷാമം അനുഭവിക്കുന്ന ചൊള്ളി, പെരിങ്ങം ശ്രമപഞ്ചായത്ത് മേഖലയിലും, പാനുർ മുൻസിപ്പൽ മേഖലയിലേക്കും വിതരണം ചെയ്യാനാകും.

നിലവിൽ 11.89 ച. കി. മീ. വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ചൊള്ളി പഞ്ചായത്തിൽ മികവൊറും ഒല്ലാ

ഭാഗത്തും ഉപ്പുവൈദികമാണ്. അതു പോലെ, കണ്ണൂർ ലോകസഭാമണ്ഡലത്തിൽപ്പെട്ടതുമായ പാനുർ മുൻസിപ്പാലിറ്റി, മുൻ ശ്രമപഞ്ചായത്തുകളായ കരിയാട്, പാനുർ, പെരിങ്ങം എന്നിവയെ സംയോജിപ്പിച്ച് 2015-ൽ മുൻസിപ്പാലിറ്റി ആയി മാറിയതാണ്. കണ്ണൂർ നഗര കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 30 കി. മീ.അകലെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഈ മുൻസിപ്പാലിറ്റി, തരിത വികസനത്തിന്റെ പാതയിലാണ്. ഇതിന് സമീപത്തുള്ള പന്ധനുർ, മൊകേരി, മാങ്ങാട്ടിടം എന്നീ പഞ്ചായത്തുകളും ശുശ്രാമം അനുഭവിച്ചു വരുന്നു. മേൽ സുചിപ്പിച്ച പഞ്ചായത്തുകളിലെയും മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലെയും നിലവിലുള്ള ശുശ്രാമ ത്രണാത്മകളായ കിണറുകളിലെ ജലവിതാനം ഓരോ വർഷവും താഴ്ന്നു താഴ്ന്നു വരികയാണ്. ജലനിരപ്പ് താഴുന്നതിനുസരിച്ച് കൂടിവൈദികത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയിലും വ്യത്യാസം വന്നു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ചില സ്ഥലത്തെ കിണറുകളിലെ വൈദിക തീർത്തും ഉപയോഗശുന്നുമാണ്. കുടുതൽ വേനലിൽ മറ്റു ഗാർഹികാവസ്യങ്ങൾക്ക് ഉപകരിക്കുമായിരുന്ന വൈദിക തീരെ ഒല്ലാതാവുകയും ചെയ്യുന്നു.

നിലവിലുള്ള മെലാടി ശുശ്രാമ വിതരണ കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്ന് 32 കി. മീ. അകലെയുള്ള കനകമലയുടെ ഒരു ഭാഗത്ത് നിർമ്മിക്കുന്ന സംഭരണിയിലേക്ക് വൈദിക ശുശ്രാമക്കുകൊണ്ടു വരാനും, ഇതേ മലയുടെ അല്പപം മുകൾഭാഗത്തായി പുതിയൊരു ശ്രൂ ലൈറ്റ് ടാങ്കിലേക്ക് പന്ത് ചെയ്ത് കയറ്റി, ഈ വൈദിക ശുശ്രാമക്കുമാം അനുഭവിക്കുന്ന മുകളിൽ സുചിപ്പിച്ച വിവിധ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് 2050-ാം ആർത്തിക്കു വരെ ശുശ്രാമ വിതരണം ചെയ്യാൻ ഈ പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു.

നിലവിൽ ചൊള്ളി, കരിയാട് പഞ്ചായത്തിൽ പഴയ മിനി റൂറൽ വാട്ടർ സബ്സിസ് പദ്ധതിയും ഇത് അവാത് കുടുംബങ്ങൾക്ക് വീതം കൊടുക്കാൻ മാത്രമേ

ഉതകുന്നുള്ളു. ഇതിലെ ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ മാത്രം ദ്രോതസ്സിൽ വെള്ളമില്ല. കുടിവെള്ളം ഏറ്റവും കൂടുതൽ അത്യാവശ്യമുള്ള വേനൽക്കാലത്ത് ദ്രോതസ്സിൽ തീരെ വെള്ളമില്ലാത്ത അവസ്ഥയാണ്.

നേരത്തെ വ്യക്തമാക്കിയതു പോലെ തരിത വികസനത്തിന്റെ പാതയിലുള്ള ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ആവശ്യത്തിന് ഇപ്പോൾ ലഭിച്ചുകൊാരിക്കുന്ന വെള്ളം (ഭവനനിർമ്മാണം, വ്യവസായം, മറ്റു സ്ഥാപനങ്ങൾ) തീരെ പര്യാപ്തമല്ല.

മേൽ സുചിപ്പിച്ച പ്രധാനങ്ങൾ ദുരീകരിക്കാനും, ഈ മേഖലയിലുള്ളവർക്ക് 2050 വരെയൈക്കില്ലോ കുടിവെള്ളം വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുമാണ് തല ശ്രേറി-കുത്തുപറന്പ് സംയോജിത കുടിവെള്ള പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്.

എറ്റടുക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഭൂമിയുടെ വിവരം

തലശ്രേറി മുൻസിപ്പൽ പ്രദേശത്ത്
നിലവിൽ ശുഭജല വിതരണം
ചെയ്യുന്ന മെല്ലാടിയിൽ നിന്ന്
എക്കേശം 32 കി. മീ. അകലെ
യുള്ള കനകമലയിലേക്ക് വെള്ളം
ഞുക്കിക്കൊ കുവന്ന്,
നിർമ്മിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സംഭര
ണിയിൽ കൊ കുവന്ന്, അവിടെ
നിന്ന് ഗൗ ലെവൽ ടാങ്കിലേക്ക്
അടിച്ചുകയറ്റി, പദ്ധതി പ്രദേ
ശന്തേക്ക് നൽകുന്നതിന് വ്യത്യ



സ്ഥമായ മുന്ന് മേഖലകളിലായിട്ടാണ് സ്ഥലം ഏറ്റടുക്കേ 1 വരുന്നത്. തല ശ്രേറി താലുക്കിലെ പട്ടവിലായി വില്ലേജിൽ കിണവക്കൽ-വേങ്ങാട് റോഡിലുള്ള ഉരുള്ളുകടവ് പാലത്തിനു സമാന്തരമായി ഒരുപാലം കെട്ടി അതിലുടെ ശാവിറ്റി ലെൻ വലിക്കുവാനും പെരിങ്ങേളം വില്ലേജിൽ കനകമലയുടെ താഴേയായി ഒരു തയ്യൽ പരിശീലന കേന്ദ്രത്തിനു സമീപത്തായി എട്ട് ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷിയുള്ള സമ്പും പന്ന് ഹൗസും സ്ഥാപിക്കാനും, അതേ വില്ലേജിൽ തന്നെ കനകമലയിൽ ശ്രീനാരായണഗുരുകുലത്തിനു സമീപത്തായി 23 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഗൗ ലെവൽ ജലസംഭരണി നിർമ്മിക്കുവാനും, പെരിങ്ങേത്തുർ വില്ലേജിൽ കരിയാട് പതിനഞ്ച്‌ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള OHSR സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുമായി ഏറ്റടുക്കാനു

ദ്രോഗിക്കുന്ന സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ ഭൂമി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ താഴെ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	വില്ലേജ്	സർവ്വേ നമ്പർ	വിസ്തീർണ്ണം (ഹെക്ടർ)
1	പെരിങ്ങേഞ്ച്	റീ. സ.106/2	(0.1417 H) 35 സെന്റ്
2	പെരിങ്ങേഞ്ച്	റീ. സ.115/3	(0.0607 H) 15 സെന്റ്
3	പെരിങ്ങേത്തുർ	റീ. സ.162/1B2	(0.1012 H) 25 സെന്റ്
4	പട്ടവിലായി	റീ. സ.52/2	(0.0101 H) 2.5 സെന്റ്

പകരം ഭൂമി ലഭ്യത- മുകളിൽ കാണിച്ചതിൽ നിന്നും മൂന്ന് വില്ലേജുകളിലെ നാല് വ്യത്യസ്ത സർവ്വേ നമ്പറുകളിലുള്ള സ്ഥലമാണ് ഈ പദ്ധതിക്കു വേ ഒരു ഏറ്റൊക്കെന്നുദ്രോഗിക്കുന്നത്. ഇതിൽ ഒന്നുമതായി കാണിച്ച 106/2 ലെ മുപ്പത്തഞ്ച് സെന്റ് സ്ഥലം, പാനുർ മുൻസിപ്പാലിറ്റി പരിധിയിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന കനകമലയുടെ ഭാഗമാണ്. ഈ ശ്രീ നാരായണഗുരുകുലത്തിന്റെ അധീനതയിലുള്ള പതിനാറ് ഏക്കർ ഭൂമിയുടെ ഭാഗമാണ്. നിലവിൽ ഈ ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതിയുടെ ദ്രോഗാത്മക്കാര്യമായ മെലാടിയിൽ നിന്നും കേവലം 32 കീ.മീ. അകലെയാണ് ഈ സ്ഥലം. വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെയും പാനുർ മുൻസിപ്പാലിറ്റി പ്രദേശത്തെയും ഏകദേശം ഒരു ലക്ഷം പേരക്ക് കൂടി വെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിന് ശ്രീ ലൈവലിൽ ഇരുപത്തി മൂന്ന് ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഒരു ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായാണ് ഈ സ്ഥലം ഏറ്റൊക്കുന്ന ദ്രോഗിക്കുന്നത്. പദ്ധതി ഗുണനിശ്ചയത്തു പ്രദേശത്തിന്റെ ഏകദേശം മദ്യത്തിൽ, ഇത്രയും ഉയരത്തിലുള്ള മരുബുദ്ധ സ്ഥലം ഈ പ്രദേശത്തിലും ഇത്രയും ഉയരത്തിൽ സ്ഥലമെടുത്ത് ടാങ്ക് നിർമ്മിച്ചാൽ മാത്രമേ ശ്രാവിറ്റി സ്കീമിൽ ഇത്രയും പേരക്ക് വെള്ളമെത്തിക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. ഏദേശം എൻപത്തി അഞ്ച് കോടി രൂപ ചെലവിൽ പണിയാനുദ്രോഗിക്കുന്ന ഈ ബൃഹത് കൂടി വെള്ളപദ്ധതി, ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കണമെങ്കിൽ ഇത്രയും ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം തന്നെ വേണും. മാത്രവുമല്ല, ഇവിടെ നിർമ്മിക്കാനു ദ്രോഗിക്കുന്ന ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളം അടിച്ചു കയറ്റാനുള്ള സ്വയും പന്ത്രണ്ടും നിർമ്മിക്കാനുള്ള അനുയോജ്യമായ സ്ഥലം, ഇതിനു തൊട്ടു താഴെതന്നെ ലഭിക്കാനിടയും. അതിനാൽ തന്നെ പകരം ഭൂമി എന്നത് പ്രായോഗികമല്ല.

ഈ സ്ഥലത്തിനു തൊട്ടു താഴെയായി 115/3 ലെ പതിനഞ്ച് സെൻ്റ് സ്ഥലം ആർ ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള സമ്പിനും പന്യ ഹൗസിനുമായി ഏറ്റോടുകൂടാനു . മെലാടിയിൽ നിന്നും ശ്രാവിറ്റി സ്കീമിൽ വെള്ളം ഇവിടത്തെക്ക് ഒഴുകിക്കൊ കുവരാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഈ സ്ഥലം മുൻകാലത്ത് തന്നെ തട്ടു തട്ടായി തിരിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലമാണ്. മുകൾഭാഗത്ത് മുന്ന് മീറ്റർ വീതിയിലും താഴ് ഭാഗത്ത് അഞ്ച് മീറ്റർ വീതിയിലുമാണ് തട്ടായി തിരിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഈ വരെയും ഈ തട്ടുകൾക്ക് ഒരു തരത്തിലുള്ള കേടുപാടുകളും സംഭവിച്ചിട്ടില്ല. കൂടാതെ ഈ സ്ഥലത്തിന്റെ പടിഞ്ഞാർ വശത്തായി ഏകദേശം ചെറിയ വീതിയിലുള്ള ഒരു ചാൽ ഉ . അതേ പോലെ ഈ ഭൂമിയുടെ വടക്ക് കിഴക്ക് ഭാഗം വരെ ര മീറ്റർ വീതിയുള്ള ഒരു നടപ്പാതയു . ഈ നടപ്പാത, പലതി കാവശ്യമായ ഗതാഗതത്തിനുള്ള അത്യാവശ്യ മാർഗ്ഗമായി രൂപാന്തരപ്പെട്ടു തന്നാനാകും. ശ്രാവിറ്റി തലത്തിലുടെ മെലാടിയിൽ നിന്നും വെള്ളം എത്തി കാൻ ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ സ്ഥലമാണ് ഈ.

മുന്നാമതായിട്ടുള്ളത് പെരിങ്ങേത്തുർ വില്ലേജിലെ 161/1B2 നമ്പർ സർവ്വേയി ലുള്ള ഇരുപത്തിയഞ്ച് സെൻ്റ് സ്ഥലമാണ്. ഈ കനകമലയിൽ സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ശ്രാവിറ്റി ലെവൽ ടാങ്കിൽ നിന്ന് ശ്രാവിറ്റിയിലുടെ പതിനഞ്ച് ലക്ഷ o ലിറ്റർ വെള്ളം സംഭരിക്കാൻ ഉതകുന്ന OHSR നിർമ്മിക്കുന്നതിനാണ്. ഈ രോധിനോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്ന, കാരുമായി ഒന്നുമില്ലാത്ത ഒരു ഉയർന്ന പരമ്പരാണ്. ഈ പലതികൾ അനുയോജ്യമായ രീതിയിൽ ജലസംഭരണി സ്ഥാപിക്കാൻ ഉചിതമായ സ്ഥലമാണ്.

മറ്റാരു സ്ഥലം പട്ടവിലായി അംഗത്തിലെ 52/2 ലെ 2.5 സെൻ്റ് സ്ഥലമാണ്. ഈ മെലാടിയിൽ നിന്ന് ശ്രാവിറ്റി സ്കീം പ്രകാരം പന്യ ഹൗസിലേക്ക് വെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിന് പെപ്പ് ലെൻ നിർമ്മിക്കുന്നതിനാണ്. ഈ കിണ വക്കൽ-വേങ്ങാട് രോധിൽ ഇരുപ്പുകടവ് പാലത്തിനു സമീപം ര ര മീറ്റർ വീതിയിൽ 40 മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള സ്ഥലമാണ് ആവശ്യമായി വരുന്നത്. എഴു പത്തിയഞ്ച് സെൻ്റീമീറ്റർ വ്യാസമുള്ള പെപ്പ് പാലത്തിലുടെ മറുകര എത്തി കാൻ പാലത്തിനു സമീപന രോധ് നിർമ്മിക്കാനായിട്ടാണ് സ്ഥലം ആവശ്യ മായി വരുന്നത്. ഈ നാല് വ്യത്യസ്ത സ്ഥലങ്ങളും ആവശ്യമായി വരുന്നത് ഒരു സമഗ്ര കുടിവെള്ള പലതിക്കാണ്ണന് വ്യക്തമാക്കിയിരുന്നല്ലോ. ഓരോ സ്ഥലവും ഈ പലതിയുടെ വ്യത്യസ്തമായ ആവശ്യമായി വരുന്നത് ഒരു സമഗ്ര കുടിവെള്ള പലതിക്കാണ്ണന് വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. പലതികൾ ഏറ്റവും അനുയോജ്യ

മായ സ്ഥലമാണിത്. അതിനാൽ തനെ പകരം സ്ഥലം ലഭ്യത പരിഗണിക്കേ തില്ല എന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്നു.

ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നത് പൊതു ആവശ്യത്തിനാണോ

ആമുഖത്തിൽ വ്യക്തമാക്കിയതു പോലെ ചൊള്ളി, മാങ്ങാട്ടിടം എന്നീ പദ്ധായ തുകളിലെയും, പാനുർ മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലെയും, പറുമെങ്കിൽ സമീപ തുള്ള പന്യുന്നുർ, മാങ്ങാട്ടിടം, മൊക്കേരി എന്നീ പദ്ധായത്തുകളിലും കടു തു കുടിവെള്ള കഷാമം അനുഭവിക്കുന്ന ഏകദേശം ഒരു ലക്ഷം പേരുകൾ കുടിവെള്ളം നൽകാനുദ്ദേശിക്കുന്ന ഒരു സമഗ്രകുടിവെള്ളപദ്ധതിയാണിത്. ഇവിടെ ഈ പദ്ധതിക്ക് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കാൻ അനുമതി ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊ കേരള സർക്കാരിനെ സമീപിച്ചിരിക്കുന്നത് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി മാനേ ജിംഗ് ഡയറക്ടർ ആണ്. 1984 ഏപ്രിൽ 1 ന് സ്ഥാപിതമായ ഒരു സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനമാണിത്. കേരള സംസ്ഥാനത്തിലെ ജലവിതരണ പദ്ധതികൾ വികസിപ്പിക്കാനും, നിയന്ത്രിക്കാനും, മലിനജലം സംഭരിച്ച് ഒഴുക്കി കളയാനുമായി ഗവൺമെന്റിന്റെ പൂർണ്ണ ഉടമസ്ഥതയിൽ സ്ഥാപിച്ച് ഒരു അധികാര കേന്ദ്രമാണിത്. അതിൽ നിന്നും കേരള ജനതയ്ക്കു കുടിവെള്ള പ്രശ്നങ്ങളും പ്രയാസങ്ങളും പരിഹരിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ മുൻകൈ ഏടുത്ത് സ്ഥാപിച്ച പൊതു മേഖലാ സ്ഥാപനമാണിത് എന്ന് വ്യക്തമാകുന്നു. ഈ സ്ഥാപനത്തിന് ഭൂമി ഏറ്റൊക്കാൻ അനുമതിയും, ആവശ്യത്തിന് ഫു നൽകുന്നതും കേരള സർക്കാരോ, സർക്കാരിന്റെ ധനസമാഹരണ വിഭാഗമായ KIFBI tബി ആണ്. ഇതിൽ നിന്നും ഈ കുടിവെള്ളപദ്ധതി സാധാരണ ജനവിഭാഗത്തിനുവേ 1 യാസനും വ്യക്തമാണല്ലോ. അതിനാൽ തനെ ഈ പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നത് പൊതു ആവശ്യത്തിനു തന്നെയാണ്.

ഭൂമിയുടെ സ്വഭാവം

തലശ്ശേരി- കുത്തുപറമ്പ് സമഗ്ര കുടിവെള്ളപദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റൊക്കാനു ദ്രോശിക്കുന്നത് വ്യത്യസ്തങ്ങളായ മുന്ന് സ്ഥലത്താണ്. ഇതിൽ ഓ പെരി അള്ളം വില്ലേജിലെ 106/2 ത്തെപ്പെട്ടുന്ന കനകമലയുടെ ഭാഗമാണ്. ഇതേ ഭാഗത്ത് തന്നെയാണ് 115/3 ലെ സ്ഥലവും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. ഇതിൽ കനകമല ഒരു ജൈവ വൈവിധ്യകേന്ദ്രമാണ്. സമുദ്ര നിരപ്പിൽ നിന്നും ഏകദേശം 150 അടി ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന കനകമല സഞ്ചാരികളുടെ പറുദീസയാണ്. ലക്കാവിജയത്തിനു ശേഷം സീതാസമേതനായി വരുന്ന രാമനെയും അനുജൻ ലക്ഷ്മണനെയും സീകരിക്കാനായി കനകൻ എന്ന മഹർഷി അമുല്യങ്ങളായ കനകദ്വാരങ്ങളായി കാത്തിരുന്നു എന്നും രാമനും ലക്ഷ്മണനും സീതയും ഇവിടെക്കുള്ള വഴി തെറ്റിയതിനാൽ, അവരെ സീകരിക്കാനാക്കാതെ

നിരാഗനായ മഹർഷി മുചുവൻ ദ്രവ്യങ്ങളും മണ്ണിൽ കുഴിച്ചുമുടി സമാധിയായ സ്ഥലമാണ് കനകമല എന്ന് പറയപ്പെടുന്നു. ഇവിടെ ശ്രീ നാരായണ ഗുരുവിന്റെ പേരിലുള്ള ഒരു അത്രമുഖ്യമായ പ്രദക്ഷിണം ഉണ്ട്. പഴയ കാലത്ത് സുഫിവരുമാരും, ഗുരുക്കമൊരും തപസ്സുചെയ്തിരുന്നു എന്ന് പറയപ്പെടുന്നു. ഇവിടെ നിന്ന് തലമുണ്ടായിരുന്ന കടപ്പുറം വരെ ദൈർഘ്യം ഉള്ള ഒരു ഗുഹയും ഉണ്ട് എന്നു കരിക്കുന്നതായി പറയപ്പെടുന്നു. ഏതു കോടിയും വേനലിലും വറ്റാത്ത ശുശ്രാവ ദേശാന്തരായ കനകതീർത്ഥവും, കനകാംബികാ ദേവീക്ഷേത്രവും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന, അസ്ഥിരം പുഞ്ചയായി കാണിച്ചതാണെങ്കിലും തോട്ടത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്.



ഈ സ്ഥലത്തിന്റെ തൊട്ട് താഴെയാണ് 115/3 ലെ ശ്രീമതി തെക്കിലെ ലീലയുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള സ്ഥലം. ഈ കനകമലയുടെ ഭാഗമാണെങ്കിലും തട്ടു തട്ടായി തിരിച്ചിട്ടുള്ള ഭൂമിയാണ്. മുകൾ ഭാഗത്തെ തട്ട് ഏകദേശം മൂന്ന് മീറ്റർ വീതിയിലാണ്. താഴെ ഭാഗത്ത് ഈ അഞ്ച് മീറ്റർ വരെ വീതിയുണ്ട്. ഇവിടെ തെങ്ങുകളും പട്ടമരങ്ങളും ഉണ്ട്. തട്ടുതട്ടായി തിരിച്ചതാണെങ്കിലും മണിടിച്ചിൽ പോലുള്ള പ്രധാനങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഈ തോട്ടമാണ്.

മറ്റാരു സ്ഥലം പെരിങ്ങേത്തുർ വില്ലേജിലെ 162/1B2 വിലുള്ളതും കരിയാട് നമ്പ്യാർസ് ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളിന്റെ സമീപത്തുള്ളതും ഗാന്ധി സ്മാരക സമിതിയുടെ കൈവശമുള്ളതും മായ ഒരു ഉയർന്ന പരമ്പരാണ്. ഒറ്റാറ്റ കാടുമരങ്ങൾ ഉള്ള ഈ പറമ്പിന്റെ പല ഭാഗത്തായി തോഴിലുറപ്പു പദ്ധതി



യിൽപ്പെടുത്തി മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടു്. അതുപോലെ തന്നെ ഈ ഭൂമിയിൽ പഴയ ഒരു ജലവിതരണ സംവിധാനത്തിന്റെ പെപ്പ് ലൈനും ഒരു തറയും കാണുന്നു. ഈ അസ്ഥിരം പുഞ്ച വിഭാഗത്തിലാണെങ്കിലും തോട്ടം വിഭാഗമാണ്.

മറ്റാരു ഭൂമി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് പട്ടവിലായി വില്ലേജിൽ 52/2 ലാണ്.



ഈ കിണവക്കൽ-വേദാർക്ക് രോധിൽ ഇരുപ്പുകടവ് പാലത്തിനു സമീപത്തുള്ള സ്ഥലമാണ്. നിലവിലെ രോധുപാലത്തിനു സമാനതരമായി ഒരു പാലം കെട്ടി അതിലൂടെ എഴുപത്തിയഞ്ച് സെന്റീമീറ്റർ വ്യാസമുള്ള പെപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്, പാലത്തിന് ഒരു സമീപന രോധിനായാണ് ഈ സ്ഥലം ഏറ്റൊക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്.

ഭൂടമകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ താഴെ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു

ക്രമ നമ്പർ	ഭൂമിയുടെ ഉടമസ്ഥർ	വിസ്തീർണ്ണം (ആർ)	സ്ഥാവം
1	ഗുരുമുനിനാരായണ പ്രസാർ	14.17	അസ്ഥിരം പുഞ്ച
2	ശ്രീമതി തൈക്കിലെ ലീല	6.07	തോട്ടം
3	സേവാക്കേന്ദ്രം, കരിയാർ	10.12	അസ്ഥിരം പുഞ്ച
4	ശ്രീ ഹാരൂബ്	1.01	തോട്ടം

ഈ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ, മുകളിൽ സുചിപ്പിച്ചതു പോലെ പെരിങ്ങളും, പെരിങ്ങേന്നും, പട്ടവിലായി എന്നീ വില്ലേജുകളിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്.

കൂഷികൾ

1. കനകമല

നിലവിൽ മുഴുവൻ കാടുപിടിച്ച് കിടക്കുന്ന സ്ഥലം. ആദ്യകാലത്ത് കൂഷി എന്ന നിലയിൽ ക്ഷുമാവുകൾ ഉണ്ടായിരുന്നു. അതുകൊം കൂടുന്ന തന്നെ ഈ പാടത്തിനെടുക്കാൻ നാടുകാർ മുന്നോട്ട് വരുമായിരുന്നു. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ മൊത്തത്തിൽ വള്ളിപ്പടർപ്പുകളും മറ്റും കൊം കാടുപിടിച്ചു കിട

കുന്നതിനാലും, കശുമാവിൻ തോട്ടം കാട് വെട്ടി വ്യത്തിയാക്കാത്തതിനാലും ആരും തന്നെ പാട്ടത്തിനെടുക്കാറില്ല എന്നറിയാൻ കഴിഞ്ഞു. ഇവിടെ ഇപ്പോൾ ചില കാട് മരങ്ങളും(ബക്കണ്ണമരം) കശുമാവുകളും വള്ളിപ്പടർപ്പുകളും കാടും മാത്രമാണുള്ളത്. അതിനാൽ തന്നെ ഈ സ്ഥലത്ത് യാതൊരു കൂഷിയുമില്ല.

2. ശ്രീമതി തെക്കിലെ ലീലയുടെ കൈവശമുള്ള, തട്ടുതട്ടായി തിരിച്ചിരിക്കുന്ന ഈ ഭൂമിയിൽ അങ്ങിങ്ങായി പതിനാറോളം തെങ്ങുകൾ ഉം. ഈ സ്ഥലത്ത് ഏറെ പട്ടമരങ്ങളും ഉം. ഈ തെങ്ങുകളിൽ കായ്പഠലമുള്ളതും ഇല്ലാത്തതും ഉം. പറമ്പിൽ അങ്ങിങ്ങായിട്ടാണ് തെങ്ങുകൾ ഉള്ളത്.
3. സേവാക്രൈസ്തവിന്റെ പറമ്പിൽ അഞ്ചോളം തെങ്ങുകളും കശുമാവും കാട് മരങ്ങളും, ഒരു മഹാഗണിയുമാണ് ഉള്ളത്. ഈത് പൊതുവെ കൂഷി ഭൂമി അല്ല.
4. പട്ടവിലായിയിൽ നാൽപ്പത് മീറ്റർ നീളത്തിലും രം രം മീറ്റർ വീതിയിലും ഏകദേശം നൂറ് മീറ്റർ സ്ക്കയർ സ്ഥലമാണ് ഏറ്റുകുന്നത്. ഈ പറമ്പിൽ അഞ്ച് തെങ്ങ്, നാല് കവുങ്ങ്, ഒരു മാവ്, ഒരു പ്ലാവ്, ഒരു തേങ്ക് എന്നിവയാണ് ഉള്ളത്. ഈവിടെയും കൂഷി എന്ന രീതിയിൽ ഒന്നു മില്ല്.

സ്ഥാപനങ്ങൾ

നേരത്തെ സുചിപ്പിച്ചതുപോലെ വ്യത്യസ്ത വില്ലേജുകളിലായി കിടക്കുന്നതും ഏറ്റുകുന്നുഭേദഗതിക്കുന്നതുമായ സ്ഥലത്ത് ഒരു തരത്തിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളും ഇല്ല

സാമൂഹ്യ ആഖ്യാത പഠന യൂണിറ്റിന്റെ ഘടന

തലശ്ശേരി കുത്തുപറമ്പ് സംയോജിത കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി വിവിധ ഘടകങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് പെരിങ്ങേളം, പെരിങ്ങേത്തുർ, പട്ടവിലായി വില്ലേജുകളിലെ സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ കൈവശമുള്ള വ്യത്യസ്ത സർവ്വേ നമ്പരുകളിലെ 31.37 ആൽ സ്ഥലം ഏറ്റുകുന്നത് സംബന്ധിച്ച് സാഹൂഹ്യ ആഖ്യാത പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിന് നിയോഗിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് കഴിഞ്ഞ ഇരുപത് വർഷമായി കണ്ണൂർ ബർബന്നുശ്ശേരി ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന Track A NGO ആയ കയ്യറോസ് (Kannur Association for

Integrated Rural Organization and Support) കമ്പനിയാണ്. കമ്പനി ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 26.07.2019 ലെ DCKNR/12568/18-C6 നമ്പർ നടപടി ശ്രമപ്രകാരമാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഈ സംബന്ധിച്ച ഓഫോ ഗിക് വിജ്ഞാപനം 13.11.2019 ലെ 2767-ാം നമ്പർ അസാധാരണ ഗസറ്റിൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടു്. പഠന യൂണിറ്റിന്റെ റബ്ടന് താഴെ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.

ശ്രീ നമ്പർ	പേര്	പദവി
1	ശ്രീ. ഐഷ്യു പീറ്റർ (സോഷ്യാളജിസ്റ്റ്)	ചെയർമാൻ
2	ശ്രീ.കെ വി ചന്ദ്രൻ (റിട്ട്‌ഫിഷർ ഡാക്ടർ ഓഫീസർ)	അംഗം
3	ശ്രമതി. ജേസി റൈജി (ഡി. റി. പി ഓഫീസർ)	അംഗം

പഠനാപാധികൾ

മേൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന സംയോജിത കൂടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി മുൻ്ന് വില്ലേജുകളിലായി കിടക്കുന്ന 31.37 ആർ സ്ഥലമാണ് ഏറ്റൊക്കപ്പെട്ടേ ത്. ഈ ര സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെയും ര സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതാണ്. Participatory Observation, Beneficiary Assessment എന്നീ ടൂളുകൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് പഠനം നടത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ഏറ്റൊക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലം നേരിൽ ക , അതിന്റെ വ്യത്യസ്തങ്ങളായ പ്രത്യേകതകൾ പഠിക്കാനും സാധിച്ചിട്ടു്. കൂടുതൽ പഠനാപാധികൾ ഒന്നും തന്നെ ആവശ്യമായി വന്നിട്ടില്ല.

ബന്ധപ്പെട്ടവരെ കേൾക്കൽ

തലമേഴ്രി താലുക്കിൽ പെരിങ്ങേം വില്ലേജിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ പോകുന്ന തലമേഴ്രി-കൂത്തുപറന്പ് സംയോജിത കൂടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് അനുബന്ധ റബ്ടക്ക് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 77.5 സെന്റ് (31.37 ആർ) സ്ഥലം ഏറ്റൊക്കുന്നതിനോ



ടനുബന്ധപ്പെടുത്തി സാമൂഹ്യ ആഘാത പഠനം നടത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി, പഠന യൂണിറ്റായ കയ്രോസ് - കണ്ണൂർ, സ്ഥലമുടമകളുടയെും തൽപ്പര കക്ഷികളുടെയും പൊതുക്കേൾക്കൽ ഫോറം 2019 ഡിസംബർ 5 ന് വ്യാഴാഴ്ച രാവിലെ 11 മണിക്ക് അംിയാരം സ്വാത്തിലുള്ള ശ്രീ നാരായണഗുരു വിജ്ഞാന കേന്ദ്രത്തിൽ ചേർന്നിരുന്നു. അവിടെ ഉയർന്നു വന്ന

നിർദ്ദേശങ്ങളും പരാതികളും താഴെ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു. ഫോറത്തിൽ 15 പേര് പങ്കെടുത്തു.

സാമൂഹ്യ ആഘാത പഠന യൂണിറ്റ് അംഗം ശ്രീ. കെ.വി ചരുൻ ഫോറത്തിൽ സ്വാഗതം ആശംസിച്ച് പദ്ധതി യെക്കുറിച്ച് ആമുഖമായി സംസാരിച്ചു. തുടർന്ന് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ പ്രകാശൻ പദ്ധതിയുടെയുടെ ഉദ്ദേശ ലക്ഷ്യങ്ങളെക്കുറിച്ചും നാല് വ്യത്യസ്ത സ്ഥലത്ത് ഭൂമി എറ്റുക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ചും വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പേ സർവ്വേ നടത്തിയതിനുസരിച്ചാണ് പദ്ധതി വരുന്നത് എന്നും വിശദിക്രിച്ചു.



നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. അനന്തൻ എ കെ (പരിസരവാസി) - കനകമലയുടെ ഏത് ഭാഗത്തും മുകളിലാണ് വെള്ളം. ഇവിടെ ഇതെയും വലിയ ടാങ്ക് നിർമ്മിച്ചാൽ നിലനിൽക്കുമോ എന്ന് ഭയപ്പെടുന്നു. മുകളിൽ നിന്ന് ഉറവ് വന്നുകൊണ്ട് കവളപ്പാറ പോലെ ഒരു ദുരന്തം ഉണ്ടാക്കാൻ ജനങ്ങൾക്ക് പ്രയാസമായിരിക്കും
2. ശാന്ത (നിർദ്ദിഷ്ട ടാങ്കിന് തൊട്ട് താഴെ താമസിക്കുന്ന വ്യക്തി)- മഴക്കാലത്ത് മലയിൽ നിന്ന് അരുവി പോലെ വീട്ടു പറമ്പിലും മഴവെള്ളം അതിശക്തിയായി വന്നുകൊണ്ട് യിരിക്കും. ഇത്തവണ്ണത്തെ മഴയിൽ ഉരുൾപ്പെടുത്തി ഭയന്നിരുന്നു.

3. **ലീല (സ്ഥലമുട്ട്)** - എൻ്റെ അനുവാദമില്ലാതെയാണ് സർവ്വേ നടത്തി അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഈതാനും തൊൻ അറിയുന്നില്ല. സ്വന്തമായി എനിക്കോ, എൻ്റെ നാല്യ് മക്ഷേരക്കോ വീടില്ല. പെത്തുക മായി ലഭിച്ച സ്വന്തതാണ്. ഈപ്പോൾ ഭർത്താവിൻ്റെ സഹോദരിയുടെ ഒപ്പ് മാണ് താമസിക്കുന്നത്. ഈ പരമ്പരിൽ ഒരു വീട് നിർമ്മിച്ച് താമസിക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതിക്കായി സ്ഥലം വിട്ട് നൽകാൻ എനിക്ക് സമ്മതമല്ല.
4. **പദ്മജ (നിർഭിഷ്ട ടാങ്കിന് തോട്ട് താഴെ താമസിക്കുന്ന വ്യക്തി)**- ശാന്ത യുടെ അരതെ അഭിപ്രായം
5. **അനിത (പരേതനായ രവീന്ദ്രൻ്റെ ഭാര്യ)** - ലീലയുടെ സ്ഥലത്തിന് തെക്ക് ഭാഗത്താണ് സ്ഥലമുള്ളത്. ഈത് കൂടു സ്വന്തതാണ്. ഭർത്താവിൻ്റെ ജേഷ്ഠംന് സ്വന്തമായി വീടില്ല. ഈ സ്ഥലത്ത് വീടെടുക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു. ഈവിടെ ജലസംഭരണ ടാങ്കും മറ്റും വരുമ്പോൾ, നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന വീടിൻ്റെ സുരക്ഷയ്ക്ക് ഭീഷണിയാകുമെന്ന് ഭയപ്പെടുന്നു.
6. **സുനിത ശ്രീജിത്ത്-അനിതയുടെ തൊട്ടട്ടുത്ത ചെരിവിൽ താമസിക്കുന്നു.** ഈവിടെ ജലസംഭരണ ടാങ്കും മറ്റും വരുമ്പോൾ, ഭാവിയിൽ എൻ്റെ വീടിൻ്റെ സുരക്ഷയ്ക്ക് ഭീഷണിയാകുമെന്ന് ഭയപ്പെടുന്നു.
7. **അനന്തൻ ടി.എം (പരിസരവാസി)** - ഈ പുതിയ പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളും കൂറുന്ന ജലസംഭരണ ടാങ്കും താങ്ങാനുള്ള ശേഷി കനകമലയ്ക്ക് ഉം ഓ എന്ന ഭയമും. പല പദ്ധതികളും ദുരുമ്പതയും. കനകമല മുഴുവൻ ഇളക്കി കിടക്കുന്ന മണ്ണാണ്.
8. **ഷിജോയ് - (പരിസരവാസി)** - ഈപ്പോൾ താമസിച്ചു വരുന്ന വീടിന് മുകളിലായി രം നീരുറവകളും. ഈ നീരുറവയിലുള്ള വെള്ളമാണ് സമീപത്തുള്ള നാല്യ് വീടുകാർ ഉപയോഗിക്കുന്നത്. വീടിന് മുകളിലായി വലിയ പാറക്കെട്ടുകളും മറ്റുമും. വീട് നിർമ്മാണത്തിന് മണ്ണടുത്ത സ്ഥലത്ത് ഈ വർഷത്തെ മഴയിൽ മണ്ണിടിഞ്ഞ് കിണർ താണ് പോവുകയും വീടിൻ്റെ സണ്ണിഹിതയിൽ തകരാർ സംഭവിക്കുകയും ചെയ്തു.
9. **ജഗജീവൻ (പരിസരവാസി)** - നല്ല മഴക്കാലത്ത് ഈ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് നീരോഴുക്കും. ഈത് പുതിയ നിർമ്മിതിക്ക് ഭീഷണി ഉം ഒക്കും. ഇതിന് മേലേയുള്ള പാറക്കെട്ടുകളും ഭീഷണി തന്നെയാണ്. ഈതിന് ചുറ്റുപാടു മുള്ളു ഏകദേശം നൂറ്റിയുമ്പതൊള്ളം കുട്ടുംബങ്ങൾക്കും ഭോഷം ചെയ്യും.
10. **മഹേഷ് (മുൻഗ്രാമപഞ്ചായത്തംഗം)** - നിലവിൽ കനകമലയുടെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി നാല്യ് ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതി ടാങ്കുകൾ ഉം.

വലിയ ജലസംഭരണ ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുകയാണെങ്കിൽ കനകമലയുടെ നിലനിൽപ്പു തന്നെ അപകടത്തിലാകും. ഉരുൾപ്പോട്ടൽ ഭീഷണിയു്. പത്ര വാർത്തയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അനന്തര ജില്ലാ കളക്ടർ ശ്രീമതി ഇഷ്ടിത റോയ് ഐ.എ. എസ് സ്ഥലം സന്ദർശിച്ച് ജനങ്ങൾക്ക് ജാഗ്രതാ മുന്നറയിപ്പ് നൽകിയിരുന്നു.

- 11. ശ്രീജിത് ലാൽ (പരിസരവാസി) -** പദ്ധതിയുടെ ആരംഭ ഘട്ടത്തിൽ സ്ഥലം അടയാളപ്പെടുത്താൻ വന്ന സമയത്ത്, വലിയ രീതിയിലുള്ള ടാങ്ക് നിർമ്മാണത്തിന് മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്താൽ പ്രകൃതി ദുരന്തം ഉ എക്കും എന്ന് റവന്യൂ അധികൃതരെ അറിയിച്ചിരുന്നു. ഇപ്പോൾ തന്നെ സ്ഥലവാസികൾ അവരവരുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള സ്ഥലത്തു നിന്നും, ക്രമാതീതമായ തോതിൽ മണ്ണടുത്തതിനാൽ മണ്ണിടിഞ്ഞ് വീണ് അപകടം ഉ എയിട്ടു്. ഇപ്പോഴുള്ള പഴയ നാല് ടാങ്കുകൾ പ്രകൃതികൾ ദോഷമില്ലാതെയാണ് ചെയ്തത്. വലിയ ടാങ്ക് അപകടഭീഷണി തന്നെ യാണ്. കനകമലയുടെ ഏറ്റവും മുകളിൽ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയ മായി വലിയ ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുന്നത് പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്. മുൻപ് സപ്രകാര്യ മേഖലയിൽ ഇ സ്ഥലത്ത് ഒരു കോളേജ് നിർമ്മിക്കാൻ ആലോചനയു എയ്പോൾ നാട്ടുകാർ ഒറ്റക്കട്ടായി മനുഷ്യചുങ്ഗങ്ങൾ നിർമ്മിച്ച് പ്രതിഷ്യേധിച്ചിരുന്നു. തുടർന്ന് പദ്ധതി ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ടു.

- 12. ഷാജി (കനകമല സംരക്ഷണ സമിതി കൺവീനർ ആൻ മുൻഗ്രാമപഞ്ചായത്തംഗം) -** പ്രദേശത്തിന്റെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ ജനപ്രതിനിധികളുടെ സമർദ്ദപ്രലഭമായാണ് ഇ പദ്ധതി വരുന്നത്. 1990 കളിൽ തന്നെ കനകമല സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ജനകീയ ഇടപെടലുകൾ ഉ എയിട്ടു്. അക്കാദമിയുടെ ജില്ലാ കളക്ടറായിരുന്ന ശ്രീ വി. എസ്. സൈനികൻ ഐ.എ. എസ്, അസി. കളക്ടർ ശ്രീമതി ഇഷ്ടിത റോയ് ഐ.എ. എസ് എന്നിവർ മല സന്ദർശിച്ച് ജിയോളജി സ്റ്റിനെ പരിശോധനയ്ക്കായി നിയോഗിക്കുകയും അവരുടെ പഠനത്തെ തുടർന്ന് കല്പകെട്ടുന്നത് നിർത്തിവെക്കാൻ ഉത്തരവു എയിരുന്നു. കനകമലയിൽ 52 പട്ടവുകളുള്ള (100 അടി താഴ്ച) കിലോമീറ്റർ അടിഭാഗം വരെ ഇളക്കിയ മണ്ണ് മാത്രമായിരുന്നു. പരിസ്ഥിതി ദുർബല മേഖലയാണിത്. താഴ്വാരത്തിൽ പുതിയ വീക്ക് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി മണ്ണ് നീക്കിയ സ്ഥലത്താക്കെ മണ്ണിടിഞ്ഞ് അപകടം ഉ എയിട്ടു്. ഈത്തുടർന്ന് കാരണം സ്ഥലമുടക്കളും പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തകരും തമിൽ തർക്കമു എയിരുന്നു. ഏറ്റവും ചെറിവുള്ള സ്ഥലത്താണ് ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കാൻ സ്ഥലം ക രിക്കുന്നത്. നീക്കുന്ന മണ്ണ് മറ്റാരു ഭാഗത്തെക്ക് മാറ്റാൻ പറ്റില്ല. മഴക്കാലത്ത് ഇ മണ്ണ് ഒഴുകി സമീപ പ്രദേ

ശത്രുളജ്ജ കിന്നറുകളിലേക്ക് ഒഴുകി വരും. പദ്ധതി ഒഴിവായി പോകാതെ, റപ്പന മാറ്റി കനകമലയുടെ മുകളിലാണ് എങ്കിൽ ഈ താങ്ങാനുള്ള ശേഷി കനകമലയ്ക്ക് ഉം ഓ എന്ന് പരിശോധിക്കണം. ആർ മീറ്ററോളം താഴ്ചയിൽ ഉരുളൻ കല്ലുകളാണ് ഉള്ളത്. വലിയ ടാങ്ക് ഒഴിവാക്കണം. ചെറുതാണെങ്കിൽ ഏറ്റവും മുകളിൽ സ്ഥാപിച്ചാൽ മതി. ഇല്ലെങ്കിൽ കനകമലയ്ക്ക് തൊട്ടുതാഴെയുള്ള കരുവാൻകുന്നിൽ സ്ഥാപിക്കാൻ പറ്റുമോ എന്ന് നോക്കാവുന്നതാണ്. ഈ കുന്നിന്റെ അടി ഭാഗം കരിക്കൽ പാറയാണ്. അതിനാൽ പില്ലർ സ്ഥാപിച്ച് ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിച്ചു കുടെ.

13. ഗ്രീഷ് (ഗുരുമുനി നാരായണ പ്രസാദിനു വേ 1 ഗുരുകുല അന്തേ വാസി)

ഞാൻ ഈ സ്ഥലക്കാരന്നല്ല. ഗുരുവിന്റെ നിർദ്ദേശാനുസരണമാണ് കനകമലയിൽ താമസിക്കുന്നതും ഈ യോഗത്തിൽ പങ്കടുക്കുന്നതും. ഈ പദ്ധതിയുമായി ഏത് തരത്തിലുള്ള അഭിപ്രായവും പറയേ ത് ഗുരുസ്വാമിയാണ്. പദ്ധതി നടത്തിപ്പുകാരുടെ പേരും മൊബൈൽ നമ്പറും ഗുരുവിനു നൽകാനായി എനിക്ക് തരണം. പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് യാതൊന്നും അറിയാത്തതിനാൽ വ്യക്തമായി അറിഞ്ഞതിനു ശേഷം മാത്രമേ അഭിപ്രായം പറയുകയുള്ളൂ.

പൊതുഅവകാശവാദയോഗത്തിൽ ഉയർന്നുവന്ന, ഭൂപുട്ടമകളുടെയും
തല്പരകക്ഷികളുടെയും, നിർദ്ദേശങ്ങൾ അഭിപ്രായത്തിനായി
അർത്ഥനായികാരിയായ കേരളവാട്ടർ അതോറിറ്റി എക്സിക്യൂട്ടീവ്
എഞ്ചിനീയർക്കു അയച്ചുകൊടുത്തിരുന്നു. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയർ
അയച്ചുതന്ന അഭിപ്രായങ്ങൾ താഴെ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.

പോയിന്റുകൾ 1, 2, 4, 7, 12 : അഭിപ്രായം പറഞ്ഞ എല്ലാവരും കനകമല പ്രദേശം പരിസ്ഥിതി ദുർബലമാണെന്നും പുതിയ ടാങ്ക് നിർമ്മാണം പരിസ്ഥിതിക്ക് ഭോഷം ചെയ്യുമെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ടിരുന്നു. ആയതിനാൽ ഈ സംബന്ധിച്ചു ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക പരിഹരിക്കാൻ കൂടുതൽ വിശദമായ പരിസ്ഥിതി ആഖാതപെടം, ജിയോളജി സംബന്ധിച്ച പടം എനിവ ബന്ധപ്പെട്ട് എജൻസികളെ നിയോഗിച്ചു നടത്തണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

പോയിന്റ് നമ്പർ 3 : സർവ്വേ ചെയ്യുന്ന വിവരം ഫോൺിലുടെയും, തൊട്ടടുത്ത താമസിക്കുന്ന സഹോദരി മുവേദേനയും അറിയിച്ചിരുന്നു. മറ്റു സ്ഥലങ്ങളിൽ വീടോ കെട്ടിടമോ ഉണ്ടോ എന്നത് റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ സഹായത്തോടെ കണ്ടെത്തേണ്ടതാണ്.

പോയിന്ത് നമ്പർ 5 , 6: പുതിയ ടാക്ക് വരുന്നത് കൊണ്ട് നിലവിലുള്ള വീടുകൾക്കോ, മറ്റു കെട്ടിടങ്ങൾക്കോ യാതൊരുവിധ സുരക്ഷാഭീഷണിയുമില്ല. ടാക്ക് നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിശദമായ മണ്ണ് പരിശോധനകൾ നടത്തി, അനുയോജ്യമായ പ്രവേശനൾ ഡിസൈൻ ചെയ്താണ് ടാക്ക് നിർമ്മിക്കുക. കൂടാതെ ഭൂതല സംഭരണിയാണ് നിർമ്മിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ആയതിനാൽ യാതൊരുവിധ സുരക്ഷാ ഭീഷണിയുമില്ല.

പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ ആശാനക്കേശം

തലമുറ്റം-കുത്തുപറമ്പ് സംഘ്യാജിത കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി വ്യത്യസ്ത വില്ലേജുകളിൽപ്പെട്ട് 31.37 ആർ സ്വകാര്യ അധീനതയിലുള്ള സ്ഥലം ഏറ്റുകൂടുതലുള്ള സംബന്ധിച്ച് ആശാനക്കേശർ താഴെ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.

തൊഴിലിനു കുന്ന ആശാനതം

ഏറ്റുകൂടുക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് 31.37 ആർ സ്ഥലമാണെങ്കിലും ഈ മുന്ന് വില്ലേജുകളിലായിട്ടാണ് കിടക്കുന്നത്. ഏറ്റവും വിസ്തീർണ്ണമുള്ളത് കനകമലയുടെ ഭാഗമാണ്. ഈ കാട് പിടിച്ച് കിടക്കുന്നു. മറ്റാരു സ്ഥലം കനകമലയുടെ താഴ്വാരമാണ്. ഈ വ്യത്യസ്തമായ നാല് സ്ഥലത്തെ ആശയിച്ച് ആരും തന്നെ ഒരു തരത്തിലുള്ള തൊഴിലിലും ഏർപ്പെടുന്നില്ല. അതിനാൽ ഈ സ്ഥലം കോ തൊഴിലിന് ആശാനതം ഉ കുന്നില്ല.

വരുമാനത്തിനുള്ള ആശാനതം

നേരത്തെ വ്യക്തമാക്കിയതുപോലെ, കനകമലയുടെ ഏറ്റുകൂടുക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന ഭാഗം ഒരു കശുമാവിന് തോട്ടത്തിന്റെ ഭാഗമായിരുന്നു. എന്നാൽ കഴിഞ്ഞ കുറേ വർഷങ്ങളായി, കാടുപിടിച്ചു കിടക്കുന്ന സ്ഥലമായതിനാൽ ആരും തന്നെ ഇവിടെ കശുവ മീശവരണം പാടവ്യവസ്ഥയിൽ എടുക്കുന്നില്ല. ഇവയോക്കെ ശേഖരിക്കാൻ പ്രയാസമുള്ള ഭാഗവുമാണ്. അതിനാൽ തന്നെ കനകമലയുടെ ഉടമസ്ഥർക്ക് ഈ സ്ഥലത്ത് നിന്ന് നിലവിൽ യാതൊരു ആഭായവും ലഭിക്കുന്നില്ല.

ഈ സ്ഥലത്തിന് തൊട്ട് താഴെയായിട്ടുള്ളത് ശ്രമതി തെക്കിലെ ലീലയുടെ പതിനേഴ് സെന്റ് സ്ഥലമാണ്. ഈ പറമ്പിൽ പലയിടങ്ങളിലായി പതി

നാർ തെങ്ങുകൾ ആണുള്ളത്. ഇതിൽ കായ്ഫലമുള്ളതും ഇല്ലാത്തതും ഉം. സ്ഥലം ഉടമ ഈ പരിസരത്തല്ല ഇപ്പോൾ താമസിച്ചു വരുന്നത്. ഇവരുടെ ജീവിതം ഈ പറമ്പിലെ ആദായം കൊ ലി എന്നു മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടും. അതിനാൽ തന്നെ ഈ സ്ഥലമെടുപ്പും വരുമാനത്തിനെ ബാധിക്കുന്നില്ല.

എറ്റുക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന മുന്നാമത്തെ സ്ഥലം ഗാന്ധിജി സേവാ കേന്ദ്രത്തിന്റെ ഭരണസമിതിയുടെ കീഴിലാണ്. 25 സെന്റ് വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ഈ പറമ്പിൽ ആകെ അഞ്ച് തെങ്ങുകൾ മാത്രമാണുള്ളത്. പിന്നെയുള്ളത് ഒന്നോ, രേ 1 കവുങ്ങുകളും. ഇതിന്റെ വരുമാനം സേവാഗ്രാം ടെസ്റ്റിനെ ബാധിക്കുന്നേയില്ല. അതിനാൽ ഇവിടെയും വരുമാനത്തിന് ആശ്വാതമും 1 കുന്നില്ല. നാലാമത്തെ സ്ഥലം പട്ടവിലായി വില്ലേജിലെ ശ്രീ ഹാരുക്കിന്റെതാണ്. ഇത് രോധിന് സമാന്തരമായി 40 മീറ്റർ നീളവും ര ര മീറ്റർ വീതിയിലും മാണ്. ഇതിൽ ചെറിയ അഞ്ച് തെങ്ങുകളും നാല് കവുങ്ങുകളും ഒരു മാവ്, പ്ലാവ്, തേക്ക് എന്നിവയുമാണ്. ഇതിൽ നിന്ന് കാര്യമായ ആദായമൊന്നും ലഭിക്കുന്നില്ല. ഇതിലെ ആദായക്കുറവ് ഹാരുക്കിനെ സ്വാധീനിക്കുന്നുമില്ല.

മൊത്തമായി നോക്കുകയാണെങ്കിൽ ഈ സ്ഥലം എറ്റുക്കുന്നതു കൊ ഉടമകളുടെ വരുമാനത്തിന് ആശ്വാതമൊന്നും ഉം 1 കുന്നില്ല.

പാരിസ്ഥിതിക ആശ്വാത - സമുദ്ര നിരപ്പിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 150 അടി ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന കനകമലയുടെ ഒരു ഭാഗം ശ്രീ ലൈവൽ ടാങ്കിനായാണ് എറ്റുക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്. മൊത്തത്തിൽ 116 ഏക്കരോളം വിസ്തീർണ്ണമുള്ള കനകമലയിൽ 18.5 ഏക്കർ ഭൂമിയാണ് ശ്രീനാരായണൻ ഗുരുകുലത്തിന്റെ അധിനിയമിലുള്ളത്. ഇത് ജൈവവൈവിദ്യുങ്ങളുടെ കേന്ദ്രമാണ്. സ്വദേശികളും വിദേശികളുമായ സഞ്ചാരികളെ ഏറെ ആകർഷിക്കുന്ന ഒരു കേന്ദ്രം കൂടിയാണിത്. ആശ്രമസ്ഥലം മൊത്തത്തിൽ വള്ളിപ്പൽപ്പുകളും വൃക്ഷങ്ങളും കൊ ഒരു നിബിഡ വനത്തിന്റെ പ്രതീതി ഉള്ളവാകുന്നു. ഇത് ഒരു നീർമരി പ്രദേശം കൂടിയാണ്. ഈ സ്ഥലത്ത് വർഷങ്ങൾ പഴക്കമുള്ള ഒരു ഗുഹയും. തലഫ്രേറി കടൽ തീരത്ത് എത്തുന്ന ഗുഹയാണെന്ന് പഴമക്കാർ വിശ്വസിച്ചു വരുന്നു. സുഹി വരുന്നമാരും നാരായണൻ ഗുരുപരമ്പരയിലെ സന്ധാസി ദ്രോഷ്ടന്മാരും ഈ ഗുഹയിൽ തപസ്സ് ചെയ്തിരുന്നുവെതെ. ഇന്ന് ഗുഹാമുഖം ദർശിക്കാമെന്നല്ലാതെ ആരും തന്നെ ഇതിലോട് കടന്നു കയറാറില്ല. നേരത്തെ സുചിപ്പിച്ച പോലെ ദ്രോധനയുഗത്തിൽ രാവണവയം കഴിഞ്ഞു സീതയെയും ലക്ഷ്മണനെയും കൂട്ടി ശ്രീരാമൻ ഇത് വഴി വരുന്നതായി, അക്കാലത്ത് അവിടെ താമസിച്ചിരുന്ന കനക മഹർഷി മനസ്സി

ലാക്കുകയും മുവരെയും സീക്രിക്കുവാനായി വിവിധ ഭ്രവ്യങ്ങളുമായി കാത്തിരുന്നുവെന്നും, വഴി തെറ്റിയ ശീരാമനും സംഘവും ഇവിടെ എത്താൽ റിക്കുകയും നിരാഗനായ മഹർഷി ഈ ഭ്രവ്യങ്ങൾ മുഴുവൻ ഈ മലയിൽ കൂഴിച്ചു മുടിയെന്നും, തുടർന്ന് സമാധിയാവുകയും ചെയ്തു എന്ന പുരാവു തവവും ഈ കനകനലയ്ക്കു്.

കനകമലയുടെ താഴാരത്തുള്ള കനകാംബിക ഭേദീകേഷ്ട്രത്തിനു സമീപ തായി കാട്ട് വള്ളി പടർപ്പുകളിലുടെ ഒരുക്കി വരുന്ന കനക തീർത്ഥമം കൊടിയ വേനലിൽ പോലും ശുദ്ധമായ കൂടിവെള്ളം നൽകി വരുന്നു. ഈ പവിത്രമായ തീർത്ഥമായി വിശ്വാസികൾ കരുതുന്നു. പൊതുവേ നോക്കുക യാണെങ്കിൽ ഈ ജൈവവൈവിഖ്യവും, ഗുഹയും, തീർത്ഥവും ഇതിനേ കാളുപരി ഒരു നീർമരി പ്രദേശമെന്ന നിലയിലും പാരിസ്ഥിതികമായ ഏറെ പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്ന ഒരു സ്ഥലമാണ് . എന്നാലും ഏറ്റൊക്കാനുദ്ദേശി കുന്ന സ്ഥലം കശുമാവുകൾ വളർന്നു നിൽക്കുന്ന മേഖലയാണ്. അതായത് ഈ വനപ്രദേശത്തിന്റെ പ്ലാന്റേഷൻ ഭാഗമെന്ന് പറയാം. ഈ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത് ഏകദേശം ര ലക്ഷ്യത്തോളം വരുന്ന സാധാരണക്കാർക്കൾ കൂടിവെള്ളം നൽകാനാണ്. മാത്രവുമല്ല 18.5 ഏക്കരീലെ കേവലം 35 സെന്റ് സ്ഥലം മാത്രമാണ് ഏറ്റൊക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഈ ആഗ്രഹത്തിന്റെ പവിത്ര തയ്ക്കും പൗരാണികമായ ഗുഹയ്ക്കും കനകതീർത്ഥത്തിനും യാതൊരു തരത്തിലുമുള്ള ഒരു ഭീഷണി സൃഷ്ടിക്കാതെ തന്നെ ഏറ്റൊക്കുകയാണെങ്കിൽ പാരിസ്ഥിതിക ആളാതം ഉ ഒകുന്നില്ല.

ഈ തൊട്ട് താഴയുള്ള തെക്കിലെ ലീലയുടെ സ്ഥലം കനകമലയുടെ താഴെ തന്നെയാണ്. ഇവരുടെ സ്ഥലം തെങ്ങുകളുള്ള സ്ഥലമാണ്. ഈ തോട്ടം വിഭാഗത്തിലാണ്. ഇവിടെ 15 സെന്റ് സ്ഥലം മാത്രമാണ് ഏറ്റൊക്കുന്നത്. പൊതുവേ നല്ല ഉറച്ച മണ്ണാണ്. തട്ടുതട്ടായി തിരിക്കപ്പെട്ട് യാതൊരു തരത്തിലുമുള്ള മണ്ണാലിപ്പോ, സോയിൽ പെപ്പിംഗ് പോലുള്ള പ്രധാനങ്ങളോ അനുഭവപ്പെടാത്ത മേഖലയാണ്. അതിനാൽ ഇവിടെയും പാരിസ്ഥിതിക ആളാതം ഉ ഒകുന്നില്ല.

അടുത്തതായി സേവാഗ്രാമിന്റെ അധിനന്തരയിലുള്ള 25 സെന്റ് ഭൂമിയാണ്. തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയിലുടെ ഉ ഒക്കിയെടുത്തിട്ടുള്ള കുറച്ച് മഴക്കുഴികൾ മാത്രമാണ് ഇവിടെയുള്ളത്. മുൻകാലത്ത് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും മറ്റൊരു ചരശ്ച മണ്ണ് കൊ കുപോയ സ്ഥലമാണ്. പാരിസ്ഥിതികമായി ആളാതമൊന്നും ഉ ഒകുന്നില്ല. പട്ടവിലായി വില്ലേജിലെ ഏരുപ്പകടവ് പാലത്തിനു സമീപത്തെ ഭൂമി നിലവിൽ ഉടമസ്ഥൻ താമസിച്ചു വരുന്ന പരമ്പരാ ഒരു

ഭാഗമാണ്. ഈ സ്ഥലം ഏറ്റൊക്കുന്നതുകൊൽ്യും പാരിസ്ഥിതികമായി യാതൊരു പ്രധാനവും ഉം കുന്നില്ല.

പൊതു ഇടങ്ങൾക്കും സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും ഉം കുന്ന ആളാതം - ഏറ്റൊക്കുന്നതുകൊൽ്യും വ്യത്യസ്ത സ്ഥലങ്ങളിലുള്ള ഭൂമിയിൽ പൊതു ഇടങ്ങളോ, സ്ഥാപനങ്ങളോ, ഒന്നും തന്നെ ഇല്ല എന്നറിയിക്കുന്നു. അതിനാൽ തന്നെ പൊതു ഇടങ്ങൾക്കോ, സ്ഥാപനങ്ങൾക്കോ യാതൊരു വിധ ആളാതവും ഉം കുന്നില്ല.

ചോക്കി, മാങ്ങാട്ടിടം എന്നീ പദ്ധതിയിൽ പ്രദേശങ്ങളെയും, പാനുർ മുൻസിപ്പാലിറ്റി പ്രദേശത്തെയും ഏകദേശം 18 ലക്ഷത്തോളം പേരുകൾ കുടിവെള്ളം നൽകാനാണല്ലോ ഈ പദ്ധതി കൊൽ്യും ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഏറ്റവും പുണ്യമായ പ്രവൃത്തി ഏതാണെന്ന് പ്രവാചകനായ നബി തിരുമേനിയോട് ഒരു വിശ്വാസി ചോദിച്ചപ്പോൾ അതിന് മറുപടിയായി പറഞ്ഞത് “കുടിവെള്ളം നൽകുക” എന്നതാണ്. അതേമേൽ പാവനമായ ഈ പദ്ധതികൾ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കുന്നേപ്പോൾ പൊതുവെ തൊഴിലിനോ, വരുമാനത്തിനോ, പൊതു ഇടങ്ങൾക്കോ, സ്ഥാപനങ്ങൾക്കോ ആളാതമും കുന്നില്ല. 18.5 ഏക്കർ വരുന്ന കനകമലയുടെ കശുമാവുകൾ മാത്രമും കുന്നില്ല കേവലം 35 സെന്റ് സ്ഥലം മാത്രമാണ് ഏറ്റൊക്കുന്നത്. ഈ പരിസ്ഥിതിയെ പ്രതികുലമായി ബാധിക്കാനിടയില്ല. കൂടാതെ ഈ പദ്ധതികൾ ഇത്രമേൽ അനുഭ്യവാജ്യമായ മറ്റാരു സ്ഥലം കു താൻ സാഖ്യതയില്ല എന്നാണ് ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദ്ധതി രേഖയിലും കാണാൻ കഴിയുന്നത്. അതിനാൽ ഈ ഭൂമി ഏറ്റൊക്കൽ നടപടിയുമായി മുന്നോട്ട് പോകാവുന്നതാണ്.

കണ്ണൻ

17.01.2020

കുന്നില്ല

ചെയർമാൻ

(ബിൽഡിംഗ്-കണ്ണൻ)