

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന റിപ്പോർട്ട്

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി



SIA UNIT



പ്ലാനറ്റ് കേരള
റ്റി. സി.- 8/1378 (8) ശ്രീബാബു ലൈൻ
വലിയവിള, തിരുമല. പി.ഒ
തിരുവനന്തപുരം-695006
കേരള, ഇന്ത്യ,
#+91-471-2368188 (ഓഫീസ്)
#+91-9447545598 (മൊബൈൽ)
ഇമെയിൽ: 2001planet@gmail.com
വെബ്: www.planetkerala.org

റിപ്പോർട്ട്
20 ജനുവരി 2020

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന റിപ്പോർട്ട്

പദ്ധതിയുടെ പേര്	:	കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി
സംസ്ഥാനം	:	കേരളം
ജില്ല	:	തിരുവനന്തപുരം
താലൂക്ക്	:	ചിറയിൻകീഴ്
റവന്യൂ വില്ലേജ്	:	ശാർക്കര
ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	:	ചിറയിൻകീഴ്
ഉൾപ്പെടുന്ന വാർഡ്	:	കടകം (വാർഡ് - 09) പുളുത്തുരുത്തി (വാർഡ് - 13)
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയുടെ അളവ് (ഹെക്ടർ)	:	0.1560
ഭൂഉടമസ്ഥരുടെ എണ്ണം	:	28
അർത്ഥനാധികാരി	:	ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ്
ഏറ്റെടുക്കൽ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ	:	സ്പെഷ്യൽ തഹസീൽദാർ (എൽ.എ), ജനറൽ, തിരുവനന്തപുരം
സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന യൂണിറ്റ്	:	പ്ലാനറ്റ് കേരള തിരുവനന്തപുരം
4 (1) വിജ്ഞാപന നമ്പർ, തീയതി	:	വാല്യം 8 നമ്പർ 2110 തീയതി 05 സെപ്റ്റംബർ 2019
പഠനം ആരംഭിച്ച തീയതി	:	15 സെപ്റ്റംബർ 2019
കരട് റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച തീയതി	:	21 ഡിസംബർ 2019
പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് തീയതി	:	07 ജനുവരി 2020
പഠനം പൂർത്തിയാക്കിയ തീയതി	:	15 ജനുവരി 2020
റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ച തീയതി	:	20 ജനുവരി 2020

സംഗ്രഹം

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) 2013 ൽ നിലവിൽ വന്നതോടെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പ്രക്രിയ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പായി പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കണമെന്ന് നിഷ്കർഷിച്ചിരിക്കുകയാണ്.

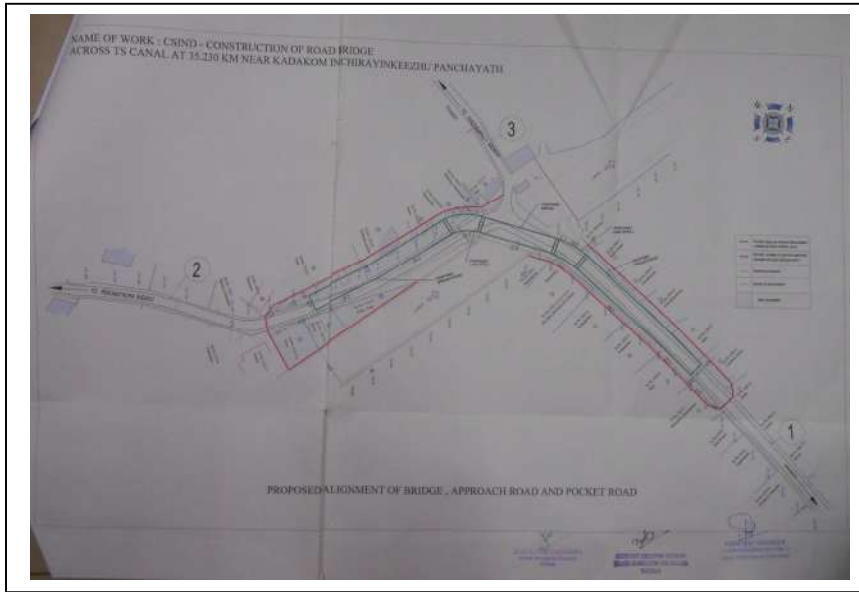
ഇതനുസരിച്ച് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 07/02/2017 ാം തീയതിയിലെ കെ.6-89903/16 ാം നമ്പർ ഉത്തരവുപ്രകാരം പ്ലാനറ്റ് കേരളയെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന യൂണിറ്റായി അംഗീകരിക്കുകയും, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്നതിനായി പ്ലാനറ്റ് കേരളയെ ചുമതലപ്പെടുത്തി ഉത്തരവാകുകയും ചെയ്തു. 2013 ലെ നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിൽ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള വിജ്ഞാപനം 2019 സെപ്റ്റംബർ മാസം 05 ാം തീയതി അസാധാരണ ഗസറ്റായി വാല്യം 8 ൽ 2110 ആയി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ആഘാതബാധിതമായ പ്രദേശത്ത് പ്ലാനറ്റ് കേരള നടത്തിയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ റിപ്പോർട്ടാണ് തുടർന്നുള്ള ഭാഗങ്ങളിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നത്. 2013 ലെ 30 ാം നമ്പർ കേന്ദ്ര നിയമവും, 2015 ലെ അവകാശ ചട്ടങ്ങളുമനുസരിച്ച് പ്രാഥമിക, ദ്വിതീയ വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ടവരിൽനിന്നും ശേഖരിച്ച്, ക്രോഡീകരിച്ച്, വിശകലനം നടത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ കരട് പഠന റിപ്പോർട്ട് 2019 ഡിസംബർ 21 ന് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും, കരട് റിപ്പോർട്ടിന്മേലുള്ള ചർച്ചകൾക്കും, തിരുത്തലുകൾക്കും, കൂട്ടിച്ചേർക്കലുകൾക്കുമായി 2020 ജനുവരി 07 ന് പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് നടത്തുകയും ലഭ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ അന്തിമ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

പഠനത്തിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി സഹകരിച്ച ബഹുമാനപ്പെട്ട ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് മെമ്പർമാർ, റവന്യൂ, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പുകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ആവശ്യമായ സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾ നൽകിയ ഭൂഉടമസ്ഥർ, പൊതുജനങ്ങൾ എന്നിവർക്ക് നന്ദി അറിയിച്ചുകൊണ്ട് ഈ പഠന റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നു

ആന്റണി കുഞ്ഞത്ത്
ചെയർമാൻ,
സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന യൂണിറ്റ്
പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം.

പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന്റെ രേഖാ ചിത്രം



ആഘാതബാധിതരുടെ പട്ടിക						
ക്രമ നമ്പർ	റീസർവ്വെ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്		ക്രമ നമ്പർ	റീസർവ്വെ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്
1	562/8	ബിനു റൊസാരിയോ		15	722/25	താര എസ്
2	562/17	മീനാക്ഷി ചന്ദ്രസേനൻ		16	722/12	1) സുദർശന പണിക്കർ, 2) സുകുമാരി
3	562/16	1) രമാകാന്തൻ 2) മിനി എസ്		17	722/24	1) ബീനാ ജോസഫ് രാജു 2) ജോസഫ് രാജു
4	562/15	സദാനന്ദൻ. കെ		18	722/22 722/23	മണികണ്ഠൻ (ലേറ്റ്) ബേബി അജിത
5	562/14-1	ഷീലാ മോഹൻ		19	722/21	തങ്കമണി വി
6	562/3-4	ബിസ്മി എസ്		20	722/11	ഷാജി എസ്
7	562/2	1) പാർവ്വതി രാജകി (ലേറ്റ്) 2) കാദംബരി ആർ മുതൽ പേർ		21	584/10	ലാലു ഡി
8	722/15	1) പൊന്നി എസ്.ബി, 2) ആർച്ച എസ്.ബി		22	584/11	ആനന്ദൻ എ
9	722/15-1	ഗോകുൽ എസ്.ബി.		23	584/12 584/7	ഗിരീഷ്കുമാർ ആർ
10	721/7 722/15-2	പൊന്നി എസ്.ബി		24	584/18	അനിൽ ബാലകൃഷ്ണൻ
11	721/7-1	അനീഷ് എ		25	584/19	സതി ബി
12	721/8	സിദ്ധാർഥ് കെ		26	584/13	ക്ലോരബിൻ ജെയിംസ്
13	722/5	സ്നേഹലത കെ		27	584/14	അനിത ഡി
14	722/13	രാജേന്ദ്രൻ, ഉഷ, ശൈല, പ്രതാപൻ എന്ന സുരേഷ്		28	584/15-1	1) സീനിയ ജി 2) അനീഷ് ജി

ഉള്ളടക്കം

അധ്യായം - 1 ആമുഖം		
1.1	പദ്ധതിയും സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതവും പൊതു ആവശ്യവും	1
1.2	പദ്ധതി പ്രദേശം	2
1.3	ഏറ്റെടുക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തൃതി	3
1.4	ബദൽ സാധ്യതകൾ	3
1.5	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതവും, ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങളും	4
1.6	വ്യത്യസ്ത ഘട്ടങ്ങളിലെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയം	4
അധ്യായം - 2 പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ		
2.1	പദ്ധതിയുടെ പശ്ചാത്തലം	10
2.2	പദ്ധതിയുടെ അടിസ്ഥാനം	11
2.3	പദ്ധതിയുടെ ബദൽസാധ്യതകളെ സംബന്ധിച്ച പഠനം	12
2.4	നിർമ്മാണ ഘട്ടങ്ങൾ	14
2.5	നിർമ്മാണത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ	14
2.6	അനുബന്ധ ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത	14
2.7	തൊഴിലാളികളുടെ ആവശ്യകത	14
2.8	മുമ്പ് നടത്തിയ പഠനങ്ങൾ	15
2.9	ഉപയുക്തമായ നയങ്ങളും, നിയമങ്ങളും	15
അധ്യായം - 3 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സമീപനങ്ങളും, രീതിശാസ്ത്രങ്ങളും		
3.1	പശ്ചാത്തലം	16
3.2	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനവും സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കലും	16
3.3	ഡെസ്ക് റിസേർച്ച്	18
3.4	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ സംഘം	18
3.5	ദ്വിതീയ വിവര ശേഖരണം	19
3.6	പദ്ധതിപ്രദേശ സന്ദർശനവും, വിവരങ്ങൾ നൽകലും	19
3.7	സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണം	19
3.8	സ്ഥിതിവിവര ക്രോഡീകരണവും, പരിശോധനയും	20
3.9	സ്ഥിതിവിവര വിശകലനവും, റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കലും	20
3.10	പൊതുസമൂഹവുമായുള്ള പര്യാലോചന (പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ്)	20
3.11	പഠനത്തിന്റെ പരിമിതികൾ	22

അദ്ധ്യായം - 4 ഭൂമിർണ്ണയം		
4.1	പദ്ധതിമൂലമുണ്ടാകുന്ന പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ സ്വായീനം	23
4.2	നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്ന ഭൂമി	24
4.3	പൊതു സ്ഥലത്തിന്റെ ഉപയോഗം	25
4.4	ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്ന ഭൂമിയുടെ ഉടമസ്ഥത സംബന്ധിച്ച വിശദവിവരങ്ങൾ	25
4.5	പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന്റെ രേഖാ ചിത്രം	26
4.6	മുൻകാലങ്ങളിലെ ഭൂമി കൈമാറ്റങ്ങൾ	26
4.7	ഉൽപ്പാദനദായക മുതലുകൾ സംബന്ധിച്ച് വിവരങ്ങൾ	27
അദ്ധ്യായം - 5 മൂല്യനിർണ്ണയം		
5.1	പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നത്	28
5.2	ഭൂഉടമസ്ഥാവകാശത്തിന്റെ കാലയളവ്	28
5.3	മുൻകാലങ്ങളിലെ ഭൂമി കൈമാറ്റങ്ങൾ	29
5.4	പരോക്ഷമായി ബാധിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ	29
5.5	ഉൽപ്പാദനക്ഷമമായ ആസ്തികൾ	29
അദ്ധ്യായം - 6 സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക അവസ്ഥ		
6.1	ജനസംഖ്യ വിവരങ്ങൾ	30
6.2	വരുമാനവും, സാമ്പത്തികാവസ്ഥയും	32
6.3	ദുർബല വിഭാഗങ്ങൾ	34
6.4	ഭൂവിനിയോഗവും ഉപജീവനവും	34
അദ്ധ്യായം - 7 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പ്ലാൻ		
7.1	രൂപരേഖയും, സമീപനങ്ങളും	35
7.2	പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലുള്ള ആഘാത വിശകലനം	35
7.3	വ്യത്യസ്ത സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങളുടെ വിശകലനവും പരിഹാര നടപടികളും	37
7.4	പദ്ധതി പ്രസ്താവനയിലെ ലഘൂകരണ നടപടികൾ	39
7.5	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത ലഘൂകരണ, ഒഴിവാക്കൽ നടപടികളും നഷ്ടപരിഹാരവും	39
അദ്ധ്യായം - 8 ഗുണദോഷ വിശകലനവും ശുപാർശകളും		
8.1	പദ്ധതി ആഘാത കുടുംബങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ	42
അദ്ധ്യായം - 9 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പ്ലാൻ സ്ഥാപനപരമായ ചട്ടക്കൂട്		
9.1	സ്ഥാപന ഘടനയും, പ്രധാന വ്യക്തികളും	44

പട്ടികകളുടെ വിവരം

പട്ടികകൾ		
പട്ടിക 1.1	ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിലെ വസ്തുവഹകൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ	7
പട്ടിക 4.1	ആഘാതബാധിത സ്ഥലത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ	23
പട്ടിക 4.2	ആഘാതബാധിതർ വാർഡ് തിരിച്ച്	24
പട്ടിക 4.3	പദ്ധതി പ്രദേശം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ	24
പട്ടിക 4.4	ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്ന ഭൂമിയുടെ ഉടമസ്ഥത സംബന്ധിച്ച വിശദവിവരങ്ങൾ	25
പട്ടിക 4.5	ഉൽപ്പാദനദായക മുതലുകൾ	27
പട്ടിക 5.1	ആഘാതബാധിത സ്ഥലത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ	28
പട്ടിക 5.2	ഉടമസ്ഥാവകാശത്തിന്റെ കാലയളവ്	28
പട്ടിക 5.3	അവകാശ സ്വഭാവം	29
പട്ടിക 6.1	ജനസംഖ്യ വയസ്സ് തിരിച്ച്	30
പട്ടിക 6.2	മതവിഭാഗം	30
പട്ടിക 6.3	സാമൂഹ്യ വിഭാഗം	31
പട്ടിക 6.4	വിവാഹസ്ഥിതി	31
പട്ടിക 6.5	കുടുംബ ഘടന	31
പട്ടിക 6.6	വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം	32
പട്ടിക 6.7	പൊതുവിതരണ സംവിധാനം തരംതിരിവ്	32
പട്ടിക 6.8	കുടുംബത്തിന്റെ മാസവരുമാനം	32
പട്ടിക 6.9	വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങൾ	33
പട്ടിക 6.10	പ്രതിമാസ ചെലവ്	33
പട്ടിക 6.11	വായ്പാ വിവരങ്ങൾ	34
പട്ടിക 6.12	കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സ്	34
പട്ടിക 6.13	ഭൂമിനിയോഗവും ഉപജീവനവും	34
പട്ടിക 7.1	വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലുള്ള ആഘാത വിശകലനം	35
പട്ടിക 7.2	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങളും, ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങളും	37
പട്ടിക 7.3	പദ്ധതി ഗുണങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച അഭിപ്രായ സർവ്വേ	40
പട്ടിക 7.4	പദ്ധതി ദോഷങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച അഭിപ്രായ സർവ്വേ	40
പട്ടിക 7.5	പുനരധിവാസ/പുനസ്ഥാപന മുൻഗണനകൾ ഗാർഹീകം-ഉടമസ്ഥൻ	41
പട്ടിക 8.1	പദ്ധതി ആഘാത കുടുംബങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ	42

അനുബന്ധം

1	4 (1) വിജ്ഞാപനം
2	സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണ ചോദ്യാവലി
3	ആഘാത ബാധിതരായ ഉടമസ്ഥരുടെ വിവരങ്ങൾ അടങ്ങിയ പട്ടിക
4	സംരംഭങ്ങൾ നടത്തുന്നവരെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ
5	ആഘാതബാധിതമായ കുടുംബങ്ങളുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ/ആഘാതത്തിന്റെ തോത്
6	പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് നോട്ടീസിന്റെ കോപ്പി
7	പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് പ്രോഗ്രാം
8	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ പത്രക്കുറിപ്പുകൾ
9	പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ പങ്കെടുത്തവരുടെ പേരുവിവരങ്ങൾ (ജനപ്രതിനിധികൾ, സർക്കാർ ഉദ്യോഗസ്ഥർ, എസ്.ഐ.എ. പ്രതിനിധികൾ മുതലായവർ)
10	പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ പങ്കെടുത്തവരുടെ പേരുവിവരങ്ങൾ (ഉടമസ്ഥർ, വാടകക്കാർ, പൊതുജനങ്ങൾ)
11	പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട്
12	ഫോട്ടോകൾ

അധ്യായം - 1

ആമുഖം

1.1 പദ്ധതിയും സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതവും പൊതു ആവശ്യവും

കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇൻലാൻറ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ച പദ്ധതിയാണ് കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി. കര, വ്യോമ ഗതാഗതത്തോടൊപ്പം പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്നതാണ് ജലഗതാഗതവും. ആയതിനാൽതന്നെ ജലഗതാഗതത്തിനായുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുകയും, ജലഗതാഗതം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടത് കാലഘട്ടത്തിന്റെ ആവശ്യമായി മാറിയിരിക്കുകയാണ്. കോവളം മുതൽ നീലേശ്വരം വരെയുള്ള വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാൽ ജലഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള തീവ്രയജ്ഞ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നതിന്റെ ഭാഗമായാണ് ഇൻലാൻറ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്. ജലഗതാഗതം നിലച്ചതോടെ ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാലിന്റെ ഭാഗമായ തെക്കേ അരയത്തുരുത്ത്, കടകം എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ കനാൽ നികത്തി റോഡ് നിർമ്മിച്ചതോടെ ജലഗതാഗത മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഇല്ലാതാവുകയും ചെയ്തു. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ജലഗതാഗത പാത യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുന്നതോടൊപ്പം ഇവിടത്തെ സ്ഥലവാസികൾക്കും, പൊതുജനങ്ങൾക്കും സുഗമമായ റോഡ് യാത്രാസൗകര്യവും ഒരുക്കുന്നതിനായി നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് റോഡ് പാലം എന്നിവ നിർമ്മിക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. ഈ പദ്ധതി യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുന്നതിലൂടെ കര, ജല പാതകളിലൂടെയുള്ള സഞ്ചാരം സുഗമമാക്കുന്നതിനും, യാത്രാസൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതോടൊപ്പം വിനോദ സഞ്ചാര സാധ്യതകൾ പരമാവധി നേടിയെടുക്കുന്നതിനും സാധിക്കുന്നതാണ്. ഇത്തരത്തിൽ വിനോദ സഞ്ചാര സാധ്യതകൾ പരമാവധി ഉപയോഗപ്രദമാക്കുന്നതിലൂടെ പ്രാദേശിക, സംസ്ഥാന സമ്പദ്ഘടനക്ക് നേട്ടമുണ്ടാക്കാവുന്നതുമാണ്. നിലവിലുള്ള റോഡ്, റെയിൽ പാതകളോടൊപ്പം ജലഗതാഗത പാതകൂടി യാഥാർത്ഥ്യമാകുമ്പോൾ ഈ പ്രദേശത്തേക്കുള്ള സഞ്ചാരം കൂടുതൽ സുഗമമാക്കുന്നതിന് സാധിക്കുമെന്നാണ് കരുതുന്നത്. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായുള്ള രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുമ്പോൾ സാമൂഹ്യവും, പാരിസ്ഥിതികവുമായ പ്രത്യാഘാതം പരമാവധി കുറച്ചുകൊണ്ട് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള ശ്രമങ്ങളാണ് ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്.

18/04/2016 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ. (ആർ.റ്റി) നമ്പർ 14/2016/സി.എസ്.ഐ.എൻ.ഡി പ്രകാരം അനുമതി ലഭിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനായുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചത്. തുടർന്ന് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം സ്പെഷ്യൽ തഹസീൽദാർ (എൽ.എ), ജനറൽ, തിരുവനന്തപുരം ആവശ്യമായ ഭൂമി അളന്ന് തിട്ടപ്പെടുത്തി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനായി ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു. ഈ പദ്ധതി ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിലൂടെ പ്രദേശവാസികളുടെ സഞ്ചാര സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിക്കുന്നതിനും, മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും സാധിക്കുമെന്നാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനത്തിൽ നിന്നും വ്യക്തമാകുന്നത്.

ഇൻലാൻറ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ച കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള ആദ്യ വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിക്കുകയും തുടർന്ന് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾക്ക് മുന്നോടിയായി 2013 ൽ നിലവിൽ വന്ന ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ

ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു.

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും 2013 ൽ നിലവിൽ വന്നതോടെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പ്രക്രിയ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പായി പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കണമെന്ന് നിഷ്കർഷിച്ചിരിക്കുകയാണ്. ഇതനുസരിച്ച് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 07/02/2017 ഓം തീയതിയിലെ കെ.6-89903/16 ഓം നമ്പർ ഉത്തരവുപ്രകാരം പ്ലാനറ്റ് കേരളയെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന യൂണിറ്റായി അംഗീകരിക്കുകയും, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ച കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്നതിനായി പ്ലാനറ്റ് കേരളയെ ചുമതലപ്പെടുത്തി ഉത്തരവാകുകയും ചെയ്തു. ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും 2013 ൽ പ്രതിപാദിച്ച രീതിയിൽ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള വിജ്ഞാപനം 2019 സെപ്റ്റംബർ മാസം 05 ഓം തീയതി അസാധാരണ ഗസറ്റായി വാല്യം 8 ൽ 2110 ആയി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം പ്ലാനറ്റ് കേരള സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു.

1.2 പദ്ധതി പ്രദേശം

തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ ചിറയിൻകീഴ് താലൂക്കിലെ ശാർക്കര വില്ലേജിൽ ഉൾപ്പെടുന്നതാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശം. ചിറയിൻകീഴ് താലൂക്കിലും ചിറയിൻകീഴ് ബ്ലോക്കിലും ഉൾപ്പെടുന്ന ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കടകം (വാർഡ് - 09), പുളുത്തൂരുത്തി വാർഡ് (വാർഡ് - 13) എന്നിവയുടെ പരിധിയിലാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂവസ്തുക്കൾ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്. ആറ്റിങ്ങൽ-ചിറയിൻകീഴ് റോഡിൽ ചിറയിൻകീഴ് റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ എത്തുന്നതിന് മുമ്പായി വലിയകട കവലയിൽനിന്നും ഇടതുവശത്തേക്ക് (തെക്ക്) തിരിഞ്ഞ് അഴൂർ, മുരുകുപുഴ വഴി തിരുവനന്തപുരം റോഡിൽ ആദ്യ ലെവൽക്രോസ് കഴിഞ്ഞ് ശാർക്കര ദേവീക്ഷേത്രത്തിന് മുന്നിലൂടെ ഒരു കിലോമീറ്റർ വരുമ്പോൾ കടകം കവലയിൽ എത്തിച്ചേരും. അവിടെനിന്നും വലത് (പടിഞ്ഞാറ്) വശത്തുകൂടിയുള്ള റോഡിൽ ഒന്നര കിലോമീറ്റർ ദൂരത്താണ് കടകം പാലം നിർമ്മിക്കുന്ന കനാൽ പ്രദേശം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്.

കോവളം മുതൽ നീലേശ്വരം വരെയുള്ള വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാൽ ജലഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള തീവ്രയജ്ഞ പദ്ധതികൾക്ക് സഹായകരമാകുന്ന പദ്ധതിയായാണ് കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ജലഗതാഗത പാത യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുന്നതോടൊപ്പം ഇവിടത്തെ സ്ഥലവാസികൾക്കും, പൊതുജനങ്ങൾക്കും സുഗമമായ റോഡ് യാത്രാസൗകര്യവും ഒരുക്കുന്നതിനാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. ആയതിനാൽതന്നെ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി ഇവിടത്തെ ജനത്തിന്റെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട വികസന ആവശ്യമായാണ് കരുതുന്നത്.

1.3 ഏറ്റെടുക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തൃതി

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ച കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി 4(1) വിജ്ഞാപനപ്രകാരം ശാർക്കര വില്ലേജിൽ ഉൾപ്പെട്ട 0.1560 ഹെക്ടർ സ്ഥലമാണ് ഏറ്റെടുക്കേണ്ടതായി വരുന്നത്. ആകെയുള്ള 0.1560 ഹെക്ടർ സ്ഥലം 28 സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ ഉടമസ്ഥതയിലാണുള്ളത്. ആയതിനാൽ 28 ഭൂഉടമസ്ഥരിൽ നിന്നായി 0.1560 ഹെക്ടർ സ്ഥലമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്നതും, ഈ പ്രദേശത്തു മാത്രമാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തിയതും.

1.4 ബദൽസാധ്യതകൾ

ദൈനംദിനം വർദ്ധിച്ച് വരുന്ന ഗതാഗത ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റുന്നതിനും, യാത്ര സുഖമമാക്കുന്നതിനും കൂടുതൽ ഗതാഗത മാർഗ്ഗങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കേണ്ടത് ആവശ്യമാണ്. ഈ കനാൽ വഴി മുൻ ജലഗതാഗതം നടത്തിയിരുന്ന കാലത്ത് ഇവിടെ ഒരു മേൽപ്പാലവും (നടപ്പാത), പീഠികയും, കയറ്റിറക്ക് സൗകര്യങ്ങളും ഉണ്ടായിരുന്നു. ഇതിന്റെ പ്രതീകമായി അന്നത്തെ റേഡിയോ കിയോസ്കിന്റേയും, മേൽപ്പാലത്തിന്റേയും ഭാഗങ്ങൾ കാണാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. പുതിയ ജലപാതയുടെ ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ചും, പുനരുദ്ധാരണത്തെ സംബന്ധിച്ചും, നിലവിലെ റോഡ് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കി നിലനിർത്തുന്നതിനാണ് പാലം നിർമ്മാണമെന്ന വസ്തുത ഭൂഉടമസ്ഥരെ ധരിപ്പിക്കതെയുമുണ്ടായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാരണം ചില എതിർപ്പുകളും, പ്രതിരോധങ്ങളും ആദ്യകാലത്ത് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. എന്നിരുന്നാലും കോവളം മുതൽ നീലേശ്വരം വരെയുള്ള വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാൽ ജലഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള തീവ്രയജ്ഞ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്ന അവസരത്തിൽ കടകം പാലം നിർമ്മിച്ച് ജലഗതാഗത തടസ്സങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യേണ്ടതിനാൽ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.

കടകത്ത് പാലം നിർമ്മിച്ച് ജലഗതാഗതം പുനസ്ഥാപിക്കുമ്പോൾ കര, ജല പാതകളിലൂടെയുള്ള ജനങ്ങളുടെ പൊതുഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുകയും ദൈനംദിന ആവശ്യങ്ങൾക്കായുള്ള യാത്ര സുഖകരമാവുകയും ചെയ്യും. ഈ സാഹചര്യത്തിലാണ് ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്.

ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കടകം (വാർഡ് - 09), പുളുത്തൂരുത്തി വാർഡ് (വാർഡ് - 13) എന്നിവയുടെ പരിധിയിൽ സ്വകാര്യ ഭൂഉടമസ്ഥർ കൈവശം വെച്ചിരിക്കുന്ന 0.1560 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്നത്. സ്വകാര്യ ഭൂഉടമസ്ഥർക്ക് ഏറ്റവും പരിമിതമായ പ്രത്യാഘാതം വരുന്ന തരത്തിലാണ് അലൈൻമെന്റ് തയ്യാറാക്കി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ റവന്യൂ, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പുകൾ കൈക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

വ്യത്യസ്ത ഗതാഗത മാർഗ്ഗങ്ങൾ തുറക്കുന്നതിലൂടെ യാത്രാസൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി അനിവാര്യമാണെന്നാണ് പൊതുജന അഭിപ്രായത്തിലൂടെയും, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിലൂടെയും വെളിവാക്കപ്പെടുന്നത്. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമി 2013 ലെ നിയമങ്ങൾക്കും, ചട്ടങ്ങൾക്കും വിധേയമായി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരികയും, കോവളം മുതൽ നീലേശ്വരം വരെയുള്ള വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാൽ ജലഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള തീവ്രയജ്ഞ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നതിനാലും, നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി വിട്ടുനൽകേണ്ട

ഭൂഉടമസ്ഥർ പ്രത്യേക പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്ന ഈ വികസന പദ്ധതിക്കായി ന്യായമായ വില ലഭ്യമാക്കിയാൽ ഭൂമി വിട്ട് നൽകുന്നതിന് സമ്മതമുള്ളവർ ആയതിനാലും ബദൽ സാധ്യതകൾ യാതൊന്നും തന്നെ ഈ വികസന പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പരിശോധിക്കുകയോ, പരിഗണിക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതില്ല.

1.5 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതവും, ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങളും

സുപ്രധാനമായ സാമൂഹ്യപ്രത്യാഘാതങ്ങൾ കണ്ടെത്തി ആവയുടെ പ്രാധാന്യം വിലയിരുത്തി ആഘാത ലഘൂകരണത്തിനുള്ള പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുക എന്നത് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിൽ ഏറ്റവും പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്ന കാര്യമാണ്. ആയതിനാൽതന്നെ വ്യത്യസ്ത ഘട്ടങ്ങളിൽ ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ നിർണ്ണയിക്കുകയും അവയുടെ സംഗ്രഹരൂപം ചുവടെ പ്രതിപാദിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

1.6 വ്യത്യസ്ത ഘട്ടങ്ങളിലെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയം

നമ്പർ	ഘട്ടം	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതം
1	നിർമ്മാണത്തിന് മുമ്പ്	<ul style="list-style-type: none"> ◆ അലൈൻമെന്റിനനുസൃതമായി ഭൂമി അളന്ന് തിട്ടപ്പെടുത്തി നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി ഏറ്റെടുക്കൽ ◆ തൊഴിലാളികളുടെയും, പരിസരത്ത് താമസിക്കുന്നവരുടേയും, യാത്രക്കാരുടേയും അപകട സാധ്യതകളും, സുരക്ഷയും.
2	നിർമ്മാണ ഘട്ടം	<ul style="list-style-type: none"> ◆ നിർമ്മിതികൾ പൊളിക്കുന്ന അവസരത്തിൽ പൊടി മുതലായ മാലിന്യങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നതും, ശബ്ദമലിനീകരണവും ◆ നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിലെ തൊഴിൽ ലഭ്യത ◆ പുറമേനിന്നുള്ള തൊഴിലാളികൾ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾക്കായി വരുന്നതിലൂടെ തദ്ദേശീയരായ തൊഴിലാളികളുടെ തൊഴിൽ സാധ്യതകൾ കുറയുകയും, മാലിന്യം, പകർച്ചവ്യാധികൾ എന്നീ ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുമെന്ന് സംശയിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നു. ◆ മാലിന്യം, ശുചിത്വം, പകർച്ചവ്യാധികൾ എന്നിവക്കുള്ള സാധ്യതകൾ ◆ തൊഴിലാളികളുടെയും, പരിസരത്ത് താമസിക്കുന്നവരുടേയും അപകട സാധ്യതകളും, സുരക്ഷയും. ◆ നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ റോഡ് അടച്ച് ഗതാഗതം തടസ്സപ്പെടുമെന്ന ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക. ◆ ട്രാൻസ്ഫോർമർ, വൈദ്യുതി കാലുകൾ എന്നിവ പുനക്രമീകരിച്ച് സ്ഥാപിക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകാവുന്ന വൈദ്യുതി തടസ്സങ്ങൾ

നമ്പർ	ഘട്ടം	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതം
3	പ്രവർത്തന ഘട്ടം	<ul style="list-style-type: none"> ♦ ജല ഗതാഗത പാതയുടെ തടസ്സങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുകയും പാലത്തിന്റെ പുനർനിർമ്മാണവും ♦ വാഹനങ്ങൾക്ക് സുഖമായി സഞ്ചരിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള മെച്ചപ്പെട്ട റോഡും ജലഗതാഗത പാതയും ♦ ജലഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ പ്രാപ്തമാകുന്നു ♦ ഭൂവില വർദ്ധിക്കുകയും, ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളും, തൊഴിൽ അവസരങ്ങളും മെച്ചപ്പെടുകയും, ചെയ്യുന്നു ♦ വരുമാന വർദ്ധനവ് ഉണ്ടാവുകയും ആയതിനാൽ ജീവിത നിലവാരം ഉയരുകയും ചെയ്യുന്നു.

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതവും സാധ്യമായ ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ വിശദനവും

നമ്പർ	പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ തരം	സ്ഥിതി വിവരം	ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ
1	ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	28 ഭൂഉടമസ്ഥരുടെ ഭൂമി ഭാഗീകമായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടി വരുന്നതിനാൽ ഇവയെ പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നു.	2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം
2	ഭൂമിയും നിർമ്മിതിയും നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	28 ഭൂഉടമസ്ഥരിൽ 8 പേരുടെ ഭൂമിയും ഇവയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നിർമ്മിതികൾ ഭാഗീകമായും, 17 പേരുടെ ഭൂമിയും ഇവയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന മതിൽ, ഗേറ്റ്, വഴി എന്നിവയും ഏറ്റെടുക്കേണ്ടി വരുന്നു.	2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം
3	ഉൽപ്പാദനക്ഷമമായ ആസ്ഥികൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിലുള്ള തെങ്ങ്=21, തേക്ക്=3, ബദാം=1, മാവ്=11, പ്ലാവ്=2, കണികൊന്ന=1, നെല്ല്=1, ശീലാന്തി=2, മഹാഗണി=1, ജാതി=1, കരുമാവ്=1, മുരിങ്ങ=1, കുരുമുളക്=1 എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു	2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം

നമ്പർ	പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ തരം	സ്ഥിതി വിവരം	ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ
4	ഉപജീവന സാധ്യതകൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	പാസ്കൊ പാവിംഗ് സ്റ്റോൺ എന്ന പേരിൽ നടത്തിവരുന്ന സിമന്റ് ബ്രിക്സ് നിർമ്മാണ കേന്ദ്രത്തിൽ തൊഴിൽ ചെയ്തു വരുന്ന 3 പുരുഷ തൊഴിലാളികൾ, കെട്ടിടം വാടകക്കെടുത്ത് പാൻ ഷാപ്പ് നടത്തിവരുന്ന പ്രേംകുമാർ എന്നയാൾ, പ്രൊവിഷണൽ സ്റ്റോർ നടത്തിവരുന്ന തങ്കമണി എന്നയാൾ, സഹോദരനുമായി ചേർന്ന് വാടക പാത്ര സ്റ്റോർ നടത്തിവരുന്ന ഗിരീഷ്കുമാർ എന്നിവരെ ബാധിക്കുന്നു.	2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം
5	പൊതു ഉപയോഗ മുതലുകൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	ട്രാൻസ്ഫോർമർ 1, വൈദ്യുതി കാലുകൾ മുതലായവ പുനർക്രമീകരിക്കേണ്ടതായി വരും	പുനർക്രമീകരണ നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നതാണ്
6	പൊതുമുതലുകൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	യാതൊന്നിനേയും ബാധിക്കുന്നില്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല
7	തദ്ദേശീയ സേവനങ്ങളും, സാധാരണ വസ്തുവഹകളും നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	യാതൊന്നിനേയും പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നില്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല
8	സാംസ്കാരിക കേന്ദ്രങ്ങൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	യാതൊന്നിനേയും പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നില്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല
9	ദുർബല വിഭാഗങ്ങളുടെ സ്ഥാനചലനം	പട്ടികവർഗ്ഗ കുടുംബങ്ങൾ, പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന ദുർബല വിഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഇവിടെ ഇല്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല
10	മതസ്ഥാപനങ്ങളുടെ നിർമ്മിതികൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	യാതൊന്നിനേയും പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നില്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല

കുറിപ്പ്: വിവരദാതാക്കൾ നൽകിയ വിവരത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് മേൽ പ്രസ്താവിച്ച നിഗമനങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേർന്നത്. ആവശ്യമായ രേഖകൾ പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.

പട്ടിക 1.1 ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിലെ വസ്തുവഹകൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ						
ക്രമ നമ്പർ	റീസർവ്വേഷൻ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഭൂമി	വൃക്ഷങ്ങൾ	നിർമ്മിതികൾ	മതിൽ ഗേറ്റ്
1	562/8	ബിനു റൊസാരിയോ	ഭൂമി	-	സിമന്റ് ചെയ്ത വഴി, വാട്ടർ കണക്ഷൻ	മതിൽ ഗേറ്റ്
2	562/17	മീനാക്ഷി ചന്ദ്രസേനൻ	ഭൂമി	തെങ്ങ് (2) മാവ് (1)	-	മതിൽ ഗേറ്റ്
3	562/16	3) രമാകാന്തൻ 4) മിനി എസ്	ഭൂമി	തെങ്ങ് (3) തേക്ക് (1)	-	മതിൽ ഗേറ്റ് (2)
4	562/15	സദാനന്ദൻ. കെ	ഭൂമി	-	-	-
5	562/14-1	ഷീലാ മോഹൻ	ഭൂമി	-	-	-
6	562/3-4	ബിസ്മി എസ്	ഭൂമി	-	പഴക്കംചെന്ന കുടുംബവീട്	-
7	562/2	3) പാർവ്വതി രാജകി (ലേറ്റ്) 4) കാദംബരി ആർ മുതൽ പേർ	ഭൂമി	-	-	-
8	722/15	3) പൊന്നി എസ്.ബി, 4) ആർച്ച എസ്.ബി	ഭൂമി	തെങ്ങ് (3) ശീലാന്തി (1)	-	-
9	722/15-1	ഗോകുൽ എസ്.ബി.	ഭൂമി	-	-	മതിൽ ഗേറ്റ്
10	721/7 722/15-2	പൊന്നി എസ്.ബി	ഭൂമി	ശീലാന്തി (1)	-	-
11	721/7-1	അനീഷ് എ	ഭൂമി	തെങ്ങ് (2) മാവ് (1) നെല്ലി (1)	-	മതിൽ ഗേറ്റ്
12	721/8	സിദ്ധാർഥ് കെ	ഭൂമി	ബദാം (1) പ്ലാവ് (1)	-	മതിൽ, ഗേറ്റ്
13	722/5	സ്നേഹലത കെ	ഭൂമി	-	-	കമ്പി മുളളു വേലി
14	722/13	രാജേന്ദ്രൻ, ഉഷ, ശൈല, പ്രതാപൻ എന്ന സുരേഷ്	ഭൂമി	പ്ലാവ് (1)	-	മതിൽ ഗേറ്റ്
15	722/25	താര എസ്	ഭൂമി	തെങ്ങ് (3) മാവ് (6) കണികൊന്ന (1)	-	മതിൽ ഗേറ്റ്
16	722/12	3) സുദർശന പണിക്കർ, 4) സുകുമാരി	ഭൂമി	തെങ്ങ് (2) മാവ് (1)	ഫിഷ് ടാങ്ക് (1)	മതിൽ ഗേറ്റ്
17	722/24	3) ബീനാ ജോസഫ് രാജ 4) ജോസഫ് രാജ	ഭൂമി	മാവ് (1) തേക്ക് (1)	-	മതിൽ ഗേറ്റ്

പട്ടിക 1.1 ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിലെ വസ്തുവഹകൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ						
ക്രമ നമ്പർ	റീസർവ്വേഷൻ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഭൂമി	വ്യക്തികൾ	നിർമ്മിതികൾ	മതിൽ ഗേറ്റ്
18	722/22 722/23	മണികണ്ഠൻ (ലേറ്റ്) ബേബി അജിത	ഭൂമി	തെങ്ങ് (2)	കടയുടെ മുൻഭാഗം	മതിൽ ഗേറ്റ്
19	722/21	തങ്കമണി വി	ഭൂമി	-	കടയുടെ മുൻഭാഗം, വീട്ടിലേക്കുള്ള വഴി	-
20	722/11	ഷാജി എസ്	ഭൂമി	മാവ് (1) തേക്ക് (1) മഹാഗണി (1)	കെട്ടിടത്തിന്റെ കിഴക്ക് വശം (സിറ്റൗട്ട്, ഹാൾ, ബെഡ്റൂം)	മതിൽ ഗേറ്റ്
21	584/10	ലാലു ഡി	-	-		-
22	584/11	ആനന്ദൻ എ	ഭൂമി	തെങ്ങ് (1) ജാതി (1)	-	മതിൽ ഗേറ്റ്
23	584/12	ഗിരീഷ്കുമാർ ആർ	ഭൂമി	-	ഓട് മേഞ്ഞ കുടുംബ വീടിന്റെ തെക്ക് ഭാഗം	-
24	584/18	അനിൽ ബാലകൃഷ്ണൻ	ഭൂമി	തെങ്ങ് (1)	-	-
25	584/19	സതി ബി	ഭൂമി	തെങ്ങ് (2)	-	-
26	584/13	ക്ലാർബിൻ ജെയിംസ്	ഭൂമി	-	ഇരുമ്പ് ഷീറ്റ് മേൽക്കൂരയുള്ള കാർഷെഡ്	മതിൽ, ഗേറ്റ് (2)
27	584/14	അനിത സി	ഭൂമി	-	കാർഷെഡ്	മതിൽ ഗേറ്റ്
28	584/15-1	3) സീനിയ ജി 4) അനീഷ് ജി	ഭൂമി	കശുമാവ് (1), മൂരിങ്ങ (1), കുരുമുളക് (1)	-	മതിൽ ഗേറ്റ്

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതം ലഘൂകരിക്കുന്നതിനും, ഒഴിവാക്കുന്നതിനുമുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ

- ❖ പുനരധിവാസ, പുനസ്ഥാപന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്ന അവസരത്തിൽ ഭൂമി വിട്ടുനൽകുന്ന വ്യക്തികൾക്കും, കുടുംബങ്ങൾക്കും മുന്തിയ പരിഗണന നൽകി അതിവേഗം നഷ്ടപരിഹാരം നൽകേണ്ടതാണ്.
- ❖ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ എപ്പോൾ പൂർത്തിയാകും എന്നറിയാത്തതിനാലും, നടപടിക്രമങ്ങൾ വൈകുന്നതുമൂലവും ആഘാത ബാധിതരായവർ ആശങ്കയിലാണ്. ആയതിനാൽ താമസംവിനാ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതാണ്.
- ❖ പരമാവധി വേഗത്തിലും, കാലതാമസം കൂടാതെയും ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയും, നിർമ്മിതികളും മുഴുവനായും ഏറ്റെടുക്കുകയും, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാര തുക നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നുമാണ് ആഘാതബാധിതരുമായുള്ള കൂടിക്കാഴ്ചകളിൽ നിന്നും പഠന സംഘാടനങ്ങൾക്ക് ബോധ്യപ്പെട്ടത്.
- ❖ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ, നിർമ്മിതികൾ നീക്കം ചെയ്യൽ, പാലം നിർമ്മാണം മുതലായ പ്രവർത്തികൾ നടക്കുന്ന അവസരത്തിൽ പുറമേനിന്നുള്ള തൊഴിലാളികൾ സ്ഥിരമായി ഈ പ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്ന സാഹചര്യമുണ്ടെങ്കിൽ ആരോഗ്യം, മാലിന്യം, ശുചിത്വം

എന്നീ മേഖലകളിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായി പരിഹരിക്കാൻ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളും, സംഘടനകളും പ്രത്യേകമായ ശ്രദ്ധ ചെലുത്തേണ്ടതാണ്.

- ✪ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ, നിർമ്മിതികൾ നീക്കം ചെയ്യൽ, പാലം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ എന്നിവ നടപ്പിലാക്കുന്ന അവസരത്തിൽ പൊതുജനങ്ങളുടേയും, സഞ്ചാരികളുടേയും, തൊഴിലാളികളുടേയും സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള മുൻകരുതൽ നടപടികൾ ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്.
- ✪ കടകം പാലം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ നടക്കുന്ന അവസരത്തിൽ ഈ റോഡിലൂടെയുള്ള ഗതാഗതം സ്തംഭിക്കുകയോ, ഗതാഗത തടസ്സം നേരിടുകയോ ചെയ്യുന്ന അവസ്ഥ ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ അധികാരികൾ പ്രത്യേകമായ ശ്രദ്ധ നൽകേണ്ടതാണെന്ന് പ്രദേശവാസികൾ ആവശ്യപ്പെടുന്നു.
- ✪ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശത്തുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമർ, വൈദ്യുതി ലൈൻ മറ്റ് അനുബന്ധ സാധനസാമഗ്രികൾ എന്നിവ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കേണ്ടി വരുന്നതും ആയതിനാവശ്യമായ സൗകര്യപ്രദമായ സ്ഥലം കണ്ടെത്തി പുനർക്രമീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്.
- ✪ നിർദ്ദിഷ്ട പാലം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടെ ജലഗതാഗതം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്നാണ് പ്രദേശവാസികൾ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

അധ്യായം - 2

പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

2.1 പദ്ധതിയുടെ പശ്ചാത്തലം

കേരള സംസ്ഥാനത്തിന്റെ തെക്കെഅറ്റത്തുള്ള തീരദേശ ജില്ലയാണ് തിരുവനന്തപുരം. അറബിക്കടലിന്റെ തീരത്തുനിന്നു 78 കിലോമീറ്റർ അകലത്തിൽ വ്യാപിച്ച് കിടക്കുന്ന പ്രദേശമാണിത്. 2192 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ വിസ്തൃതിയുള്ള ഈ ജില്ല 1957 ൽ ആണ് നിലവിൽ വന്നത്. 2011 ലെ സെൻസസ് അനുസരിച്ച് 33,07,284 ആണ് ഇവിടത്തെ ജനസംഖ്യ. കേരള സംസ്ഥാനത്ത് മലപ്പുറം ജില്ല കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും അധികം ജനസംഖ്യയുള്ള ജില്ലയാണ് തിരുവനന്തപുരം. ഭരണ സൗകര്യത്തിനായി ജില്ലയെ തിരുവനന്തപുരം, ചിറയിൻകീഴ്, വർക്കല, നെയ്യാറ്റിൻകര, ആറ്റിങ്ങൽ, നെടുമങ്ങാട്, കാട്ടാക്കട എന്നിങ്ങനെ ഏഴ് താലൂക്കുകളായി വിഭജിച്ചിരിക്കുന്നു. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ 12 ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളും, 73 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമാണ് ഉള്ളത്.

തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ ചിറയിൻകീഴ് താലൂക്കിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രദേശമാണ് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്. വടക്ക് കടയ്ക്കാവൂർ, അഞ്ചുതെങ്ങി, കിഴക്ക് കിഴുവിലം, തെക്ക് അഴൂർ, കറിനംകുളം എന്നീ അഞ്ച് പഞ്ചായത്തുകളാലും പടിഞ്ഞാറ് ലക്ഷദ്വീപ് കടലിനാലും ചുറ്റപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് 11.06 ച.കി:മി: വിസ്തൃതിയാണുള്ളത്. 2011 കണേഷുമാരി പ്രകാരം 16,186 സ്ത്രീകളും 13,721 പുരുഷന്മാരുമായി ആകെ ജനസംഖ്യ 29,907 ആണ്. ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കടകം (വാർഡ് - 09) പുളുംതുരുത്തി വാർഡ് (വാർഡ് - 13) എന്നിവയുടെ പരിധിയിലാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്.

കാർഷികം, മൃഗസംരക്ഷണം, മത്സ്യബന്ധനം, മത്സ്യവിപണനം, വ്യാപാരം, വ്യവസായം എന്നിങ്ങനെയുള്ള തൊഴിലുകളാണ് ജനങ്ങൾ ഉപജീവനത്തിനായി സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്. 11.06 ച.കി.മീ. വിസ്തൃതിയുള്ള ഈ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിനെ 19 വാർഡുകളായി തിരിച്ചാണ് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം നടത്തിവരുന്നത്. 16,17 നൂറ്റാണ്ടുകളിൽ കേരളത്തിന്റെ വിദേശ വാണിജ്യ ബന്ധത്തിൽ മികച്ച സംഭാവന നൽകിയ നാടാണ് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമം. പരമ്പരാഗത വ്യവസായങ്ങളായ കയർ, കൈത്തറി, കൊപ്ര എന്നിവയ്ക്ക് അഭിമാനകരമായ നേട്ടം കൈവരിക്കാൻ സാധിച്ചിരുന്നു. വിദ്യാഭ്യാസ, ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുകയും, ആവശ്യ സേവനങ്ങൾ ജനങ്ങൾ പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തുവരുന്നു.

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമി 2013 ലെ നിയമങ്ങൾക്കും, ചട്ടങ്ങൾക്കും വിധേയമായി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരികയും, ഭൂമി വിട്ടുനൽകേണ്ട ഭൂഉടമസ്ഥർ പ്രത്യേക പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്ന ഈ വികസന പദ്ധതിക്കായി ന്യായമായ വില ലഭ്യമാക്കിയാൽ ഭൂമി വിട്ട് നൽകുന്നതിന് സമ്മതമുള്ളവരുമായതിനാൽ താമസംവിനാ ഭൂമി ഏറ്റെടുത്ത് വികസന പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കാവുന്നതാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട വികസന പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുത്ത് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടെ മെച്ചപ്പെട്ട റോഡ്, ജല ഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ ഈ പ്രദേശവാസികൾക്കും, ഇവിടേക്ക് എത്തിച്ചേരുന്നവർക്കും ലഭ്യമാകുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

2.2 പദ്ധതിയുടെ അടിസ്ഥാനം

- കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന വികസന പദ്ധതിയാണ് കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി.
- കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പ്രക്രിയ ആരംഭിച്ച അവസരത്തിൽ 1894 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നിയമമാണ് നിലവിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത്. എന്നാൽ 1894 ലെ നിയമം കേന്ദ്ര സർക്കാർ 2013 ൽ പരിഷ്കരിക്കുകയും പകരമായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങൾ 2014 ജനുവരി 1 മുതൽ പ്രാബല്യത്തിൽ വരികയും ചെയ്തു. തുടർന്ന് നിയമത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ ചട്ടങ്ങൾ രൂപീകരിച്ച് 2015 സെപ്തംബർ 23 ന് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇതിനിടയിലുള്ള കാലഘട്ടത്തിൽ അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങളിൽ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള ചുമതല ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ കളക്ടർമാരെ ഏൽപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ഈ സാഹചര്യത്തിലാണ് കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പ്രക്രിയ ജില്ലാ കളക്ടർ ആരംഭിച്ചത്.
- 2013 ലെ പുതിയ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളുമനുസരിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുത്ത് ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പിന് കൈമാറാൻ റവന്യൂ വകുപ്പിനെ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ചുമതലപ്പെടുത്തി.
- 2013 ലെ നിയമത്തിനും, ചട്ടങ്ങൾക്കും അനുസൃതമായി സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം നടത്തി സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന റിപ്പോർട്ടും, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പ്ലാനും തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നതിനായി കേരള സർക്കാരിന്റെ 2019 സെപ്റ്റംബർ 05 ലെ അസാധാരണ ഗസറ്റ് വാല്യം 8 നമ്പർ 2110 വിജ്ഞാപന പ്രകാരം പ്ലാനറ്റ് കേരളയെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.
- കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ആവശ്യമായി വരുന്ന ഏകദേശം 0.1560 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്താണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം നടത്തിയിരിക്കുന്നത്.
- കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ആകെ ആവശ്യമായിവരുന്ന ഭൂമി നിലവിലെ റോഡിന്റെ ഇരുവശങ്ങളിൽനിന്നുമായി താരതമ്യേന ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകൾ ഇല്ലാതെയാണ് ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്നത്. ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്ന അവസരത്തിൽ 2013 ലെ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണമെന്നാണ് ആഘാതബാധിതർ ആവശ്യപ്പെടുന്നത്.
- സംസ്ഥാന ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ അർത്ഥനാധികാരിയും, സ്പെഷ്യൽ തഹസീൽദാർ (എൽ.എ), ജനറൽ, തിരുവനന്തപുരം ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ ഉദ്യോഗസ്ഥനുമാണ്.

➤ 2015 സെപ്തംബർ 23 ാം തീയതി കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ചട്ടങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുകയും, സംസ്ഥാന നയം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇതനുസരിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് മുമ്പായി സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം നടത്തി സുതാര്യതയും ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരവും ഉറപ്പ് നൽകാൻ സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചു.

➤ കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിലൂടെ താഴെ പറയുന്ന ഗുണങ്ങൾ അനുഭവവേദ്യമാകുന്നതാണ്.

- ★ ജലപാതയുടെ പുനർനിർമ്മാണവും, മെച്ചപ്പെട്ട റോഡ് ഗതാഗത സൗകര്യങ്ങളും
- ★ ജലപാതയുടെ നിലവിലെ തടസ്സങ്ങൾ നീക്കി സൗകര്യപ്രദമായ പാലം നിർമ്മാണം
- ★ പാലം നിർമ്മിച്ചപ്പോൾ നികത്തിയ കനാലിലെ നീരൊഴുക്ക് പുനർജീവിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്നു.
- ★ കനാലിലെ മലിനീകരണ തോത് കുറയ്ക്കാൻ സാധിക്കുന്നു
- ★ ചെലവ് കുറഞ്ഞതും, പരീസ്ഥിതി സൗഹൃദവുമായ ജലഗതാഗതം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്നു

2.3 പദ്ധതിയുടെ ബദൽസാധ്യതകളെ സംബന്ധിച്ച പഠനം

കേരളത്തിലെ ഗതാഗത മേഖലയിൽ ഉൾനാടൻ ജല ഗതാഗതത്തിന് വളരെ പ്രാധാന്യമുണ്ട്. കേരളത്തിലെ ആകെ 44 നദികളിൽ പടിഞ്ഞാറോട്ടൊഴുകുന്ന 41 നദികളിലൂടെയും, നിരവധിയായ കായൽ, കനാൽ, തടാകം എന്നിവയിലൂടെയുമുള്ള ജലഗതാഗത ശൃംഖല ജലഗതാഗതത്തിന് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ സാഹചര്യമാണ് സൃഷ്ടിച്ചിരിക്കുന്നത്. കേരളത്തിലെ അഷ്ടമുടി കായലും, വേമ്പനാട്ട് കായലും വളരെ പ്രസിദ്ധമാണ്. കാര്യക്ഷമവും, ചെലവ് കുറഞ്ഞതും, പരീസ്ഥിതി സൗഹൃദവുമായ ഗതാഗത മാർഗ്ഗമായാണ് ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗതത്തെ പരിഗണിക്കുന്നത്. വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാലിനെ ദേശീയ ജലപാതയായി 1993 ൽ കേന്ദ്ര സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിക്കുകയും, ജലഗതാഗതത്തിനും, വിനോദസഞ്ചാര വികസനത്തിനും വളരെയധികം സാധ്യതയുള്ള രാജ്യത്തെ പ്രാധാന പ്രദേശമായി പരിഗണിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. ഏകദേശം 560 കിലോമീറ്റർ വ്യാപിച്ചുകിടക്കുന്ന വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് ജലപാതക്ക് പ്രധാനമായും കോവളം-കൊല്ലം, കൊല്ലം-കോട്ടപ്പുറം, കോട്ടപ്പുറം-കാസർഗോഡ് എന്നിങ്ങനെ മൂന്ന് മേഖലകളാണുള്ളത്. കോസ്റ്റൽ ഷിപ്പിംഗ് ആന്റ് ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്, സ്റ്റേറ്റ് വാട്ടർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്, കേരള ഷിപ്പിംഗ് ആന്റ് ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ് എന്നിങ്ങനെ മൂന്ന് ഏജൻസികൾ മുഖേനയാണ് ജലഗതാഗത വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ കേരളത്തിൽ നടത്തിവരുന്നത്.

കോവളം മുതൽ നീലേശ്വരം വരെയുള്ള വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാൽ ജലഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള തീവ്രയജ്ഞ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി

വരുന്നതിന്റെ ഭാഗമായാണ് ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്. ജലഗതാഗതം നിലച്ചതോടെ ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാലിന്റെ ഭാഗമായ തെക്കേ അരയത്തുരുത്ത്, കടകം എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ കനാൽ നികത്തി റോഡ് നിർമ്മിച്ചതോടെ ജലഗതാഗത മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഇല്ലാതാവുകയും ചെയ്തു. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ജലഗതാഗത പാത യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുന്നതോടൊപ്പം ഇവിടത്തെ സ്ഥലവാസികൾക്കും, പൊതുജനങ്ങൾക്കും സുഗമമായ റോഡ് യാത്രാസൗകര്യവും ഒരുക്കുന്നതിനായി നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് റോഡ് പാലം എന്നിവ നിർമ്മിക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. ഈ പദ്ധതി യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുന്നതിലൂടെ കര, ജല പാതകളിലൂടെയുള്ള സഞ്ചാരം സുഗമമാക്കുന്നതിനും, യാത്രാസൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതോടൊപ്പം വിനോദ സഞ്ചാര സാധ്യതകൾ പരമാവധി നേടിയെടുക്കുന്നതിനും സാധിക്കുന്നതാണ്. ഇത്തരത്തിൽ വിനോദ സഞ്ചാര സാധ്യതകൾ പരമാവധി ഉപയോഗപ്രദമാക്കുന്നതിലൂടെ പ്രാദേശിക, സംസ്ഥാന സമ്പദ്ഘടനക്ക് നേട്ടമുണ്ടാക്കാവുന്നതുമാണ്. നിലവിലുള്ള റോഡ്, റെയിൽ പാതകളോടൊപ്പം ജലഗതാഗത പാതകൂടി യാഥാർത്ഥ്യമാകുമ്പോൾ ഈ പ്രദേശത്തേക്കുള്ള സഞ്ചാരം കൂടുതൽ സുഗമമാക്കുന്നതിന് സാധിക്കുമെന്നാണ് കരുതുന്നത്.

മേൽപ്പറഞ്ഞ പശ്ചാത്തലത്തിൽ കടകം പാലം നിർമ്മിച്ച് റോഡ് ഗതാഗതത്തോടൊപ്പം ജലഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾക്കൂടി മെച്ചപ്പെടുത്താൻ സാധിക്കുന്നതിനാൽ ഈ വികസന പദ്ധതി താമസംവിന പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. പാലം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിലൂടെ വാഹന ഗതാഗതം സുഖമമാക്കുന്നതിനും, ജലഗതാഗത പാതയുടെ മാർഗ്ഗ തടസ്സങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനും, അനുബന്ധ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ശാശ്വതമായ പരിഹാരം കണ്ടെത്തുന്നതിനും സാധിക്കുന്നതാണ്. നിലവിൽ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട രീതിയിൽ തന്നെ വിന്യാസത്തിൽ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്താതെ നിർദ്ദിഷ്ട വികസന പ്രവർത്തികൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ മാർഗ്ഗം. ഇങ്ങനെ ചെയ്യുന്നതിലൂടെ സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ ഏറ്റവും ചുരുങ്ങിയ ഭൂമി മാത്രം ഏറ്റെടുത്ത് പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ തോത് ലഘൂകരിക്കുന്നതിന് സാധിക്കുമെന്നാണ് പൊതുജന അഭിപ്രായത്തിലൂടെയും, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിലൂടെയും വെളിവാക്കപ്പെടുന്നത്.

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ വികസനത്തിന് ആവശ്യമായതിനാൽതന്നെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പ്രക്രിയക്ക് ആവശ്യമായ എല്ലാ സഹകരണങ്ങളും നൽകുന്നതിന് ആഘാതബാധിതരായവർ തയ്യാറാണെന്നാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിലൂടെ മനസ്സിലാക്കുന്നത്. മേൽ സൂചിപ്പിച്ച എല്ലാ വിലയിരുത്തലുകളും അനുസരിച്ച് കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമി 2013 ലെ നിയമങ്ങൾക്കും, ചട്ടങ്ങൾക്കും വിധേയമായി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരികയും, നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി വിട്ടുനൽകേണ്ട ഭൂഉടമസ്ഥർ പ്രത്യേക പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്ന ഈ വികസന പദ്ധതിക്കായി ന്യായമായ വില ലഭ്യമാക്കിയാൽ ഭൂമി വിട്ട് നൽകുന്നതിന് സമ്മതമുള്ളവർ ആയതിനാലും, ജലഗതാഗത പാതക്ക് ഏറ്റവും അനുയോജ്യവും, ആവശ്യമുള്ളതുമായ സ്ഥലമായതിനാലും ബദൽ സാധ്യതകൾ യാതൊന്നും തന്നെ ഈ വികസന പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പരിശോധിക്കുകയോ, പരിഗണിക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതില്ല.

2.4 നിർമ്മാണ ഘട്ടങ്ങൾ

ജലഗതാഗതം നിലച്ചതോടെ ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാലിന്റെ ഭാഗമായ വടക്കേ അരയത്തുരുത്ത്, കടകം എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ കനാൽ നികത്തി റോഡ് നിർമ്മിച്ചതോടെ ജലഗതാഗത മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഇല്ലാതായി. കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുന്ന മുറക്ക് ജലഗതാഗത പാതക്ക് നിലവിലുള്ള തടസ്സങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനും, പ്രദേശവാസികൾക്കും പൊതുജനങ്ങൾക്കും കര, ജല പാതകളിലൂടെയുള്ള സഞ്ചാരം സുഗമമാക്കുന്നതിനും യാത്രാസൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതോടൊപ്പം വിനോദ സഞ്ചാര സാധ്യതകൾ പരമാവധി നേടിയെടുക്കുന്നതിനും സാധിക്കുന്നതാണ്. മറ്റ് അനുബന്ധ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികളൊന്നും ഇല്ലാത്തതിനാൽ ഒറ്റ ഘട്ടമായി ഭൂമി ഏറ്റെടുത്ത് പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കാവുന്നതാണ്

2.5 നിർമ്മാണത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ

ഏകദേശം 0.1560 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്നത്. പദ്ധതി നിർവ്വഹണ ചുമതല വഹിക്കുന്ന ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് പാലം, അനുബന്ധ റോഡ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതോടൊപ്പം ജലഗതാഗത പാതയുടെ നിലവിലെ തടസ്സങ്ങൾ നീക്കി ജലപാത സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുകയും, വൈദ്യുതി കമ്പി, കാലുകൾ, ട്രാൻസ്ഫോർമർ എന്നിവയെല്ലാം പര്യാപ്തമായ രീതിയിൽ പുനർക്രമീകരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതായി വരുന്നതുമാണ്.

2.6 അനുബന്ധ ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത

കടകം പാതയിലുള്ള ജലഗതാഗത തടസ്സം നീക്കം ചെയ്ത് റോഡ് ഗതാഗതം തടസ്സങ്ങളില്ലാതെ തുടരുന്നതിനാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ആയതിനാൽ അനുബന്ധമായ ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങൾ ഒന്നും ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിക്കേണ്ടതായി വരുന്നില്ല. എന്നിരുന്നാലും വൈദ്യുതി കമ്പി, കാലുകൾ, ട്രാൻസ്ഫോർമർ മുതലായവ പര്യാപ്തമായ രീതിയിൽ പുനർക്രമീകരിക്കേണ്ടതായി വരുന്നതാണ്.

2.7 തൊഴിലാളികളുടെ ആവശ്യകത

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി നിശ്ചിത സമയത്തിനുള്ളിൽ കാര്യക്ഷമമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ വ്യത്യസ്ത വൈദഗ്ദ്ധ്യമുള്ള മനുഷ്യശേഷി നിർവ്വഹണ ഘട്ടത്തിൽ ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതും, നിശ്ചിതസമയത്ത് തന്നെ പണികൾ പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. നിലവിലുള്ള നിർമ്മിതികൾ പൊളിച്ച് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനും, പാലവും അനുബന്ധ റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ നടത്തുന്നതിനുമായി അത്യാധുനികമായ ഉപകരണങ്ങളും, വൈദഗ്ദ്ധ്യമുള്ള എൻജിനീയർമാരും അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. ഈ പ്രദേശത്തേക്കുള്ള ഏക സഞ്ചാര പാത നിലവിലെ റോഡ് മാത്രമായതിനാൽ നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ റോഡ് തടസ്സപ്പെടുത്തുകയോ, താൽക്കാലികമായി ഗതാഗതം നിരോധിക്കുകയോ ചെയ്യുന്ന അവസ്ഥ പ്രദേശവാസികൾക്ക് ബുദ്ധിമുട്ടാകുമെന്നുള്ള ആശങ്ക ജനങ്ങൾക്കുണ്ട്. ആയതിനാൽ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ച് കഴിഞ്ഞാൽ താമസംവിനാ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണ ഘട്ടത്തിൽ തദ്ദേശീയർക്കും, പുറമേനിന്നുള്ളവർക്കും തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ ലഭിക്കുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

2.8 മുസ് നടത്തിയ പഠനങ്ങൾ

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രത്യേകമായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെ മുൻകാലങ്ങളിൽ നടത്തിയിട്ടില്ല. പ്ലാനറ്റ് കേരളയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തിയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനമാണ് ഇത്തരത്തിലുള്ള ആദ്യ പഠനം.

2.9 ഉപയുക്തമായ നയങ്ങളും, നിയമങ്ങളും

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ, സുതാര്യത, പുനരധിവാസം, പുനസ്ഥാപനം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ പറയുന്ന നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും ബാധകമാകുന്നതാണ്.

- ★ 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, അനുബന്ധ ചട്ടങ്ങളും
- ★ കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നയരേഖ.
- ★ 2005 ലെ വിവരാവകാശ നിയമം
- ★ വൈകല്യങ്ങളുള്ള വ്യക്തികളുടെ അവകാശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച 2016 ലെ ആക്ട്.

വിവരാവകാശ നിയമം 2005

പൗരൻമാരെ ശാക്തീകരിക്കുക, ഭരണത്തിൽ സുതാര്യതയും, ഉത്തരവാദിത്വവും ഉറപ്പാക്കുക, അഴിമതികൾ തടയുക എന്നിവയിലൂടെ ജനാധിപത്യ പ്രക്രിയ കൂടുതൽ ശക്തവും ജനകേന്ദ്രീകൃതവും ആക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയാണ് 2005 ൽ വിവരാവകാശ നിയമം പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നത്. ജനാധിപത്യ സംവിധാനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന് വിവരങ്ങൾ അറിവുള്ള ഒരു പൗരസമൂഹം അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. പൗരൻമാർക്ക് സർക്കാരുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് അറിവ് നൽകുന്നതിനുള്ള ഏറ്റവും കാര്യക്ഷമമായ ഒരു നിയമമാണിത്.

വൈകല്യമുള്ള വ്യക്തികൾക്കുള്ള അവകാശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച നിയമം 2016

വൈകല്യമുള്ള വ്യക്തികൾക്കുള്ള അവകാശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച 2016 ലെ നിയമം ഇത്തരം വ്യക്തികളെ സാമൂഹ്യമായും, സാമ്പത്തികമായും ശാക്തീകരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് നിലവിൽ വന്നത്. വൈകല്യമുള്ളവരുടെ സമത്വവും, പങ്കാളിത്തവും പ്രോത്സാഹിക്കുക എന്നത് ഒരു വശത്തും, മറുവശത്ത് വിവേചനങ്ങളെ നിയമം മൂലം ഇല്ലായ്മ ചെയ്യുക എന്നതും ഈ ആക്ടിന്റെ പ്രത്യേകതയാണ്.

അദ്ധ്യായം - 3

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന സമീപനങ്ങളും, രീതിശാസ്ത്രങ്ങളും

3.1 പശ്ചാത്തലം

തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 07/02/2017 തീയതിയിലെ കെ-89903/16 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ 200 ആർ വരെയുള്ള പൊന്നുംവില നടപടികളിൽ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി പ്ലാനറ്റ് കേരളയെ എംപാനൽ ചെയ്ത് ചുമതലപ്പെടുത്തി.

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പ്രക്രിയയുടെ ഫലമായി ഭൂമി, നിർമ്മിതികൾ, ആഘാതബാധിതരായ വ്യക്തികൾ, കുടുംബങ്ങൾ, പൊതു-സ്വകാര്യ സ്വത്തുവഹകർ എന്നിവക്കുണ്ടാകുന്ന സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് പഠനം നടത്തി സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന റിപ്പോർട്ടും, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പ്ലാനും തയ്യാറാക്കി ജില്ലാ കളക്ടർക്ക് സമർപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് ഈ പഠനപ്രക്രിയ നടത്തുന്നത്. ഈ പഠനപ്രക്രിയയുടെ ഭാഗമായി പ്രാഥമിക, ദ്വിതീയ വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട വ്യക്തികൾ, കുടുംബങ്ങൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയിൽനിന്നും വ്യവസ്ഥാപിതമായ രീതിയിൽ ശേഖരിച്ചാണ് പഠനപ്രക്രിയ പൂർത്തീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇതിനാവശ്യമായ ചോദ്യാവലി തയ്യാറാക്കി, ആഘാതബാധിതരായ വ്യക്തികൾ, കുടുംബങ്ങൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയെ നേരിട്ട് സമീപിച്ച് വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്ന രീതിയാണ് അവലംബിച്ചത്. കൂടാതെ കേന്ദ്രീകൃത സംഘ ചർച്ചകൾ സംഘടിപ്പിച്ച് വിവരങ്ങളും, അഭിപ്രായങ്ങളും ശേഖരിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

3.2 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനവും സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കലും.

ഭൂമിയും വസ്തുവഹകളും ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരികയും ആയത് ജനങ്ങളുടെ ഭൗതികവും, സാമ്പത്തികവുമായ സുസ്ഥിരതക്ക് ആഘാതം ഏൽപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന അവസരത്തിൽ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ നടത്തി പുനരധിവാസ കർമ്മപദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടത് ആവശ്യമാണ്. ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് മുമ്പുള്ള അതേ അവസ്ഥയിലോ കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെട്ട തരത്തിലോ ആഘാതബാധിതരായ ജനങ്ങളുടെ ഉപജീവനോപാധികൾ പുനസ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികളാണ് പുനരധിവാസ കർമ്മപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കേണ്ടത്. ഇത്തരത്തിലുള്ള ആവശ്യകതകൾ മുന്നിൽക്കണ്ടാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ സംഘം റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള മുന്നൊരുക്കങ്ങൾ നടത്തിയത്. പ്രധാനമായും നടത്തിയ മുന്നൊരുക്കങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

- (i) പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക പ്രത്യാഘാതങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച വിവരശേഖരണം
- (ii) ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ആഘാതബാധിതർ, പൊതുജനങ്ങൾ എന്നിവരുമായുള്ള ചർച്ചകളും, ആശയവിനിമയവും
- (iii) 2013 ൽ നിലവിൽവന്ന ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും അനുബന്ധ ചട്ടങ്ങളും വായിച്ച് മനസ്സിലാക്കുക.
- (iv) ഉത്തരവാദിത്വങ്ങൾ പങ്കുവെക്കലും ഏറ്റെടുക്കലും.

മാതൃക 3.1 സാമൂഹ്യപ്രത്യാഘാത പഠന സമീപനവും രീതിശാസ്ത്രവും

<p>ഘട്ടം - I</p> <p>പഠന മുന്നൊരുക്കങ്ങൾ</p>	<p>അവലോകനം-പഠനം-ചർച്ചകൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ റവന്യൂ, പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായുള്ള ചർച്ച ♦ സംയുക്ത സ്ഥലപരിശോധന ♦ ബന്ധപ്പെട്ട നിയമങ്ങൾ, ചട്ടങ്ങൾ പഠനം ♦ അനുബന്ധ നിയമങ്ങളുടെ പഠനം ♦ അനുബന്ധ രേഖകൾ കണ്ടെത്തൽ, പഠനം ♦ വാർഡ് കൗൺസിലർമാരുമായി ചർച്ച 	<p>ഫീൽഡ് തല പ്രവർത്തനങ്ങൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ ദിതീയവിവര ശേഖരണം-വില്ലേജ് ഓഫീസ് ♦ ചോദ്യാവലി തയ്യാറാക്കൽ ♦ വിവരശേഖരണത്തിനുള്ള സംഘാടനങ്ങളെ നിജപ്പെടുത്തൽ ♦ സംഘാടനങ്ങളുടെ പരിശീലനം
<p>ഘട്ടം - II</p> <p>സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം</p>	<p>ഫീൽഡ് തല സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണം</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ ആഘാതബാധിതരുടെ സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണം ♦ സാമൂഹ്യ-സാമ്പത്തിക വിവര ശേഖരണം ♦ നേരിട്ടുള്ള അഭിമുഖം ♦ പൊതുജനങ്ങളുമായുള്ള ആശയവിനിമയം ♦ കേന്ദ്രീകൃത സംഘ ചർച്ചകൾ ♦ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായുള്ള ചർച്ചകൾ 	<p>നടത്തിപ്പ് ക്രമീകരണങ്ങൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ നിയമ-ചട്ട-മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളുടെ അവലോകനം ♦ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായുള്ള പുനരധിവാസ കർമ്മപദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ ചർച്ചകൾ ♦ ഉള്ളടക്ക വിശകലനം ♦ ഫീൽഡ് പ്രവർത്തന ആസൂത്രണം, സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണം, വിശകലനം ♦ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത കരട് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ
<p>ഘട്ടം - III</p> <p>പഠനാനന്തരം</p>	<p>വിവര വിശകലനവും റിപ്പോർട്ടും</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ സ്ഥിതിവിവര ക്രോഡീകരണം-വിശകലനം ♦ പട്ടിക തയ്യാറാക്കൽ ♦ പഠന റിപ്പോർട്ടിന്റെ അന്തിമരൂപരേഖ തയ്യാറാക്കൽ ♦ സ്ഥിതിവിവര ഫല വിശകലനം ♦ കേന്ദ്രീകൃത സംഘ ചർച്ചകൾ ♦ കരട് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പണവും പ്രസിദ്ധീകരണവും 	<p>പഠന റിപ്പോർട്ടിൻ്റെ മേഖലയ്ക്കുള്ള ചർച്ചകൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ കരട് പഠന റിപ്പോർട്ട് അവതരണം ♦ പ്രാദേശിക ഗവൺമെന്റ് പ്രതിനിധികളുമായുള്ള ചർച്ചകൾ ♦ ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായുള്ള ചർച്ചകൾ ♦ പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് സംഘാടനം ♦ അഭിപ്രായങ്ങളും, നിർദ്ദേശങ്ങളും സ്വീകരിക്കൽ, പരിഗണിക്കൽ ♦ അന്തിമ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കൽ

മാതൃക 3.1. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തിനായി അവലംബിച്ച സമീപനങ്ങളും, രീതിശാസ്ത്രങ്ങളും, നടപടി ക്രമങ്ങളുമാണ് വിശദമായി ചുവടെ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്.

- ❖ വ്യത്യസ്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള ദിതീയ വിവര ശേഖരണം
- ❖ അനുയോജ്യമായ വിവരങ്ങളും, പ്രമാണങ്ങളും, റിപ്പോർട്ടുകളും പഠന വിധേയമാക്കൽ
- ❖ റവന്യൂ, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ എന്നീ വകുപ്പുകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായി ചേർന്നുള്ള പദ്ധതി പ്രദേശ സന്ദർശനം.
- ❖ പദ്ധതി പ്രദേശ സന്ദർശനവും പൊതുജനങ്ങളുമായുള്ള ആശയവിനിമയവും
- ❖ ആഘാതബാധിതരായ വ്യക്തികളുടേയും, കുടുംബങ്ങളുടേയും, വസ്തുവഹകളുടെയും കണക്കെടുപ്പും, വിവരശേഖരണവും
- ❖ സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരങ്ങളുടെ വിശകലനം

- ❖ പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ ആഘാതബാധിതരായ ജനങ്ങളുമായുള്ള അഭിമുഖങ്ങളും, ചർച്ചയും
- ❖ പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ പൊതു ജനങ്ങളുമായുള്ള അഭിമുഖങ്ങളും, ചർച്ചയും
- ❖ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ റിപ്പോർട്ടിന്റെ കരുട്രൂപം തയ്യാറാക്കലും, പ്രസിദ്ധീകരണവും.
- ❖ പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ്
- ❖ അന്തിമ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി അനുബന്ധ രേഖകൾ സഹിതം സമർപ്പിക്കൽ

3.3 ഡെസ്ക് റിസേർച്ച്

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നിയമവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആവശ്യമായ എല്ലാ രേഖകളും പഠന സംഘം പരിശോധിച്ച് വിശകലനം ചെയ്യുകയും, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള ഇതര പഠന റിപ്പോർട്ടുകൾ പരാമർശിക്കുകയും പഠനവിഷയമാക്കുകയും ചെയ്തു.

3.4 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ സംഘം

പ്ലാനറ്റ് കേരളയുടെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയക്ടറും, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ യൂണിറ്റിന്റെ ചെയർമാനുമായ ശ്രീ. ആന്റണി കുന്നത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ സംഘമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച പഠനം നടത്തിയത്. സാമൂഹ്യ, വികസന രംഗങ്ങളിൽ പ്രവർത്തി പരിചയമുള്ളവരും, സാമൂഹ്യ - സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണത്തിൽ പ്രാവീണ്യമുള്ളവരുമായ നാല് അംഗങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഒരു പഠനസംഘമാണ് പ്രാദേശീകമായ തലത്തിൽ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് ക്രോഡീകരിച്ചത്. ലഭ്യമായ സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്യുന്നതിനും റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുമായി വികസന രംഗത്ത് ഗവേഷണ പഠനങ്ങൾ നടത്തുന്ന വ്യക്തികളുടെ സേവനങ്ങളും ഈ പഠനത്തിനായി വിനിയോഗിച്ചു. ആവശ്യമായ സന്ദർഭങ്ങളിലെല്ലാം റവന്യൂ, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പുകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സേവനങ്ങൾ കൃത്യമായി ലഭിച്ചതിനാൽ പഠന പ്രക്രിയ തടസ്സമില്ലാതെ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിച്ചു. പഠനസംഘത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവരുടെ പേരുവിവരങ്ങളാണ് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്നത്:

നമ്പർ	പേര്	വിദ്യാഭ്യാസവും സ്ഥാനപ്പേരും	പ്രവർത്തി പരിചയം
1	ആന്റണി കുന്നത്ത്	രാഷ്ട്രമീമാംസയിലും, സാമൂഹ്യശാസ്ത്രത്തിലും ബിരുദാനന്തര ബിരുദം, കമ്മ്യൂണിറ്റി ഡവലപ്മെന്റിൽ അന്താരാഷ്ട്ര ഡിപ്ലോമ, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന യൂണിറ്റ് ചെയർമാൻ	വികസന രംഗത്ത് 25 വർഷത്തെ പരിചയം
2	ജയകുമാർ. എൽ	സാമൂഹ്യശാസ്ത്രത്തിൽ ബിരുദം പഠന സംഘം ലീഡർ	വികസന രംഗത്ത് 26 വർഷത്തെ പരിചയം
3	അൻസ എ. എസ്.	ബിടെക്, എം.ബി.എ. പഠന സംഘാഗം	വികസന രംഗത്ത് 2 വർഷത്തെ പരിചയം
4	സിന്ധു പഴനി	പ്രീ ഡിഗ്രി പഠന സംഘാഗം	വികസന രംഗത്ത് 4 വർഷത്തെ പരിചയം

3.5 ദിതീയ വിവര ശേഖരണം

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തലിനായി വ്യത്യസ്തങ്ങളായ ദിതീയ വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും ശേഖരിക്കുകയും, പഠന വിധേയമാക്കുകയും, പ്രസക്തമായ കാര്യങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ പ്രാദേശിക തലത്തിൽ ആഘാതബാധിതരായവരിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച പ്രഥമവിവരങ്ങളുമായി ഒത്തുനോക്കുകയും പരസ്പര പൂരകങ്ങളാണെന്ന് ബോധ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. ആഘാതബാധിതമായ പ്രദേശത്തെ ഭൗതിക, സാമൂഹ്യ, സാമ്പത്തിക, സാംസ്കാരിക സ്ഥിതിയെക്കുറിച്ച് വ്യക്തമായ മുന്നറിവ് നൽകുന്നതായിരുന്നു ലഭ്യമായ ദിതീയ വിവരങ്ങൾ.

3.6 പദ്ധതിപ്രദേശ സന്ദർശനവും, വിവരങ്ങൾ നൽകലും

വിശദമായ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ നടത്തുന്നതിന് മുന്നോടിയായി പദ്ധതി പ്രദേശം സന്ദർശിക്കുകയും, പ്രാരംഭമായി സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരങ്ങളുടെ മാതൃക ശേഖരിക്കുകയും ചെയ്തു. മാതൃകാ സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണത്തിൽ ഏതാനും പേരിൽനിന്നുമായി വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും അവരുടെ പ്രതികരണം ആരായുകയും ചെയ്തു. ലഭ്യമായ പ്രതികരണങ്ങളുടേയും, ആവശ്യകതയുടേയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചോദ്യാവലിയിൽ ആവശ്യമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തി പൂർണ്ണതോതിലുള്ള വിവരശേഖരണം നടത്തുകയും ചെയ്തു.

പദ്ധതിപ്രദേശവും, ആഘാതബാധിതരായ വ്യക്തികളേയും, കുടുംബങ്ങളേയും കണ്ടെത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 2019 സെപ്റ്റംബർ, ഒക്ടോബർ, നവംബർ മാസങ്ങളിൽ പ്രാഥമിക വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ടവരിൽനിന്നും നേരിട്ട് ശേഖരിക്കുകയും ലഭിച്ച വിവരങ്ങൾ നവംബർ, ഡിസംബർ മാസങ്ങളിൽ ക്രോഡീകരിക്കുകയും 21 ഡിസംബർ 2019 ന് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ റിപ്പോർട്ടിന്റെ കരട് സമർപ്പിക്കുകയും, പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. തുടർന്ന് 2013 ലെ ആക്ടിലും, ചട്ടത്തിലും പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നതനുസരിച്ചുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 ാം തിയ്യതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തി.

3.7 സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണം

പ്രാദേശികതലത്തിൽ സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണം നടത്തുന്നതിന് മുന്നോടിയായി സർക്കാർ വിജ്ഞാപനത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്ന ആഘാതബാധിതരായ വ്യക്തികളുടേയും, കുടുംബങ്ങളുടേയും, സ്ഥാപനങ്ങളുടേയും ഭൂരേഖ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളായ തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ, സർവ്വേ നമ്പർ, ഭൂവിസ്തുതി എന്നിങ്ങനെയുള്ള വിവരങ്ങൾ ശാർക്കര വില്ലേജ് ഓഫീസിൽനിന്നും ശേഖരിച്ചു. വില്ലേജ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സഹകരണം ഉണ്ടായിരുന്നതിനാൽ വിവരശേഖരണം സുഗമമായിരുന്നു. ഭൂരേഖ, ഉടമസ്ഥത എന്നിവയുടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചതിനുശേഷം പ്രാദേശിക തലത്തിൽ സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണം നിയതമായ ചോദ്യാവലിയുടെ സഹായത്തോടെ ആരംഭിച്ചു (ചോദ്യാവലി അനുബന്ധം 2 ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിരിക്കുന്നു) ആഘാതബാധിതരായ വ്യക്തികളെ നേരിൽ കണ്ട് വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്ന രീതിയാണ് അവലംബിച്ചത്.

ആഘാതബാധിതരായ വ്യക്തികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളായ ഭൂമിയുടെ തരം, നിർമ്മിതിയുടെ തരം, സാമൂഹ്യ സ്ഥിതി മനസ്സിലാക്കുന്നതിനായി കുടുംബത്തിന്റെ വ്യക്തിവിവരങ്ങൾ, ഉടമസ്ഥനോ, വാടകക്കാരനോ എന്ന് തിരിച്ചറിയുന്നതിനായി പ്രമാണത്തിന്റെ പകർപ്പുകൾ, തൊഴിൽ, വരുമാനം, ചെലവ്, വീട്ടിലെ മുതലുകൾ, വാണിജ്യ, വ്യവസായ, സ്വയംതൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ എന്നിങ്ങനെ നിരവധിയായ വിവരങ്ങൾ ചോദ്യാവലിയുടെ സഹായത്തോടെ ശേഖരിക്കുകയും അവരുടെ മുഖ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി ചോദ്യാവലിയുടെ അനുബന്ധമായി രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. ചോദ്യാവലി പൂരിപ്പിക്കുന്നതിന് മുന്നോടിയായി ഉടമസ്ഥനെ തിരിച്ചറിയുന്നതിനായി പ്രമാണത്തിന്റെ പകർപ്പ്, നികുതിശീട്ട്, ആധാർ കാർഡ്, റേഷൻ കാർഡ്, വോട്ടർ തിരിച്ചറിയൽ കാർഡ് എന്നിങ്ങനെയുള്ള രേഖകളിൽ ലഭ്യമായവയുടെ പകർപ്പ് കാണുകയും ബോധ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

3.8 സ്ഥിതിവിവര ക്രോഡീകരണവും, പരിശോധനയും

വിശകലനത്തിനും, വിലയിരുത്തലിനുമായി ശേഖരിച്ച മുഴുവൻ സ്ഥിതിവിവരങ്ങളും ക്രോഡീകരിക്കുകയും, ആവശ്യമായ പരിശോധനകൾ നടത്തുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ ലഭിക്കാതിരുന്ന വിവരങ്ങൾ സമയാസമയങ്ങളിൽ ശേഖരിച്ച് ഡാറ്റാ പരിഷ്കരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഡാറ്റയിൽ പിഴവുകൾ സംഭവിക്കാതിരിക്കാൻ ആവശ്യമായ മുൻ കരുതലുകൾ സംഘാഗങ്ങൾ എടുത്തിരുന്നു.

3.9 സ്ഥിതിവിവര വിശകലനവും, റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കലും

ശേഖരിച്ച മുഴുവൻ സ്ഥിതിവിവരങ്ങളും വ്യത്യസ്ത മാനദണ്ഡങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശകലനം ചെയ്ത് അന്തിമമായ അനുമാനങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരുകയും അവ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിശകലന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുകയും ചെയ്തു.

3.10 പൊതുസമൂഹവുമായുള്ള പര്യാലോചന/പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ്

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചും ആയതിന്റെ ഗുണദോഷങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചും ആഘാതബാധിതരും, പൊതുസമൂഹവുമായും പര്യാലോചനകൾ നടത്തുന്നതിനായി അഭിമുഖങ്ങളും ചർച്ചകളും നടത്തുകയും ജനാഭിപ്രായവും, ആഘാതബാധിതരുടെ ആവശ്യങ്ങളും, പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന നഷ്ടപരിഹാരവും മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സ്ത്രീകളുടെ കാഴ്ചപ്പാടുകളും ആവശ്യങ്ങളും, പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ തോത് കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 2013 ലെ നിയമത്തിൽ അനുശാസിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 റ്റം തിയ്യതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുകയും നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ച് നടത്തിയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനത്തിൽനിന്ന് ലഭിച്ച വിവരങ്ങളും, അറിവുകളും ആഘാതബാധിതരുമായി പങ്കുവെക്കുകയും, കരട് റിപ്പോർട്ടിന്റെ പ്രസക്ത ഭാഗങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ, നഷ്ടപരിഹാരം, വരുമാനവും, ഉപജീവന സാധ്യതകളും വീണ്ടെടുക്കൽ, തൊഴിൽ വർദ്ധനവ്, വിവരങ്ങളുടെ ലഭ്യത, തർക്കപരിഹാരങ്ങൾ, സുരക്ഷ, ഭരണാധികാരികളുടെ പങ്ക് എന്നിങ്ങനെയുള്ള വിഷയങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ ദിശാബോധം ജനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്നതിന് സാധിക്കുകയും ചെയ്തു.

ആവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനായി പ്രധാനമായും താഴെ പറയുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങളാണ് അവലംബിച്ചത്

- 1) അനൗപചാരിക വ്യക്തിഗത കൂടിയാലോചനകൾ
- 2) കേന്ദ്രീകൃത സംഘ ചർച്ചകൾ
- 3) വ്യക്തി കേന്ദ്രീകൃത ചർച്ചകൾ
- 4) പ്രധാന വിവരദാതാക്കളുമായുള്ള അഭിമുഖങ്ങളും, ചർച്ചകളും
- 5) പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ്

പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ്: 2013 ലെ നിയമത്തിൽ അനുശാസിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 റ്റം തിയ്യതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുകയും ഹിയറിംഗിൽ ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺ ശ്രീമതി. ആർ. സരിത അദ്ധ്യക്ഷത വഹിക്കുകയും ചെയ്തു. ആഘാത ബാധിതരായ 28 കുടുംബങ്ങൾ/സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നായി 19 പേരും, ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് 2 ആളും, റവന്യൂ വകുപ്പിനെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് 3 ആളും, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പിനെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് 1 ആളും, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന യൂണിറ്റിനെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് 4 പേരും, ചേർന്ന് ആകെ 29 പേർ പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ പങ്കെടുത്തു.

പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനെ പ്രതിനിധീകരിച്ച്

- (1) ശ്രീമതി. ആർ. സരിത (വികസന സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺ)
- (2) ശ്രീ. ജോഷിബായ് (വാർഡ് മെമ്പർ പുളുത്തൂരുത്തി (വാർഡ് - 13)

പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ റവന്യൂ വകുപ്പിനെ പ്രതിനിധീകരിച്ച്

- (3) ശ്രീ. ദിനേഷ് കുമാർ (റവന്യൂ ഇൻസ്പെക്ടർ, എൽ.എ. ജനറൽ)
- (4) ശ്രീമതി. ഷിഹനാസ് കെ.എ (വാല്യുവേഷൻ അസിസ്റ്റന്റ്, എൽ.എ. ജനറൽ)
- (5) ശ്രീമതി. ശ്രീജ. വി.കെ (റവന്യൂ ഇൻസ്പെക്ടർ, എൽ.എ. ജനറൽ)

പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പിനെ പ്രതിനിധീകരിച്ച്

- (6) ശ്രീ. ഉണ്ണികൃഷ്ണൻ (അസിസ്റ്റന്റ് എൻജിനീയർ, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ്)

പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത യൂണിറ്റിനെ പ്രതിനിധീകരിച്ച്

- (7) ശ്രീ. ആന്റണി കുഞ്ഞത്ത് (എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടർ, പ്ലാനറ്റ് കേരള)
- (8) ശ്രീ. ജയകുമാർ. എൽ. (ടീം ലീഡർ, പ്ലാനറ്റ് കേരള)
- (9) ശ്രീ. സജീർ. എം (ടീം മെമ്പർ, പ്ലാനറ്റ് കേരള)
- (10) ശ്രീമതി. അൻസ എ.എസ് (ടീം മെമ്പർ, പ്ലാനറ്റ് കേരള)

ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺ ശ്രീമതി. ആർ. സരിത അധ്യക്ഷത വഹിച്ച യോഗത്തിൽ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന യൂണിറ്റ് ചെയർമാൻ ശ്രീ. ആന്റണി കുന്നത്ത് പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് നടപടികൾ നിയന്ത്രിക്കുകയും, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന റിപ്പോർട്ടിലെ പ്രസക്ത ഭാഗങ്ങൾ അവതരിപ്പിച്ച് ചർച്ചക്ക് വിധേയമാക്കുകയും ചെയ്തു. ആഘാതബാധിതർ, പൊതുജനങ്ങൾ എന്നിവരുടെ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ബന്ധപ്പെട്ടവർ മറുപടി നൽകുകയും, നൽകിയ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പഠന റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. (വിശദ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം 11 ൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിരിക്കുന്നു)

3.11 പഠനത്തിന്റെ പരിമിതികൾ

2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും ആഘാതബാധിതരായ ജനവിഭാഗത്തിന് നീതിപൂർവ്വമായ സുതാര്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന വിലയിരുത്തൽ നടത്തിയ അവസരത്തിൽ അഭിമുഖീകരിച്ച പ്രധാന പരിമിതികൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

- 1) നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിപ്രദേശത്ത് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ള വിവരം ആഘാത ബാധിതർക്ക് അറിവുണ്ടായിരുന്നില്ല. ഇവരെ നേരിൽകണ്ട് പഠനത്തെ സംബന്ധിച്ചും, പഠനത്തിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെ സംബന്ധിച്ചും ആവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ നൽകുകയും, പഠനപ്രക്രിയക്കാവശ്യമായ സഹകരണം തേടുകയും ചെയ്തു. പഠനത്തെ സംബന്ധിച്ച് ജനത്തിന് അറിവില്ലാതിരുന്നതിനാൽ പഠനം എങ്ങനെ ആയിരിക്കും, പഠനപ്രക്രിയ മൂലം ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ വീണ്ടും വൈകുമോ മുതലായ ആശങ്കകൾ ജനങ്ങൾക്കുണ്ടായിരുന്നു. കാരണം പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണം അനിശ്ചിതമായി നീണ്ടുപോകുന്നതിലുള്ള നീരസം ജനങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.
- 2) ആഘാതബാധിത പട്ടികയിലുള്ള ആളുകളെയോ അവരുടെ പ്രതിനിധികളെയോ കണ്ടെത്തി വിവരശേഖരണം നടത്തുന്നതിനായി നിരവധി തവണ വീടുകളിൽ/സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സന്ദർശനം നടത്തേണ്ടതായി വന്നു. ഏതാനും ചില ഭൂഉടമസ്ഥർ പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന് വെളിയിലോ, സിറ്റിയിലോ, മറ്റ് സ്ഥലങ്ങളിലോ താമസിക്കുന്നതിനാൽ അവരിൽനിന്നും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിന് നിരവധി തവണ ബന്ധപ്പെടേണ്ടതായി വന്നു. ഏതാനും ചിലർ വിവരങ്ങൾ നൽകുന്നതിന് വൈകുമ്പോൾ കാണിക്കുകയും ചെയ്തതിനാൽ പഠനപ്രക്രിയ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് കാലതാമസം നേരിടുകയും ചെയ്തു.
- 3) പുതിയ ജലപാതയുടെ ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ചും, പുനരുദ്ധാരണത്തെ സംബന്ധിച്ചും, നിലവിലെ റോഡ് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കി നിലനിർത്തുന്നതിനാണ് പാലം നിർമ്മാണമെന്ന വസ്തുത ഭൂഉടമസ്ഥരെ ധരിപ്പിക്കതെയുമുണ്ടായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാരണം ചില എതിർപ്പുകളും, പ്രതിരോധങ്ങളും ആദ്യകാലത്ത് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഭൂഉടമസ്ഥരെ വസ്തുതകൾ ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നതിനായി കൂടുതൽ സമയം ചെലവഴിക്കേണ്ടതായി വന്നു.

അദ്ധ്യായം - 4

ഭൂമിർണ്ണയം

ആമുഖം

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുമ്പോൾ ആഘാത ബാധിതമായ മുഴുവൻ വ്യക്തികളുടേയും, കുടുംബങ്ങളുടേയും സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി തയ്യാറാക്കിയ ചോദ്യാവലിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ശേഖരിക്കുന്ന പ്രവർത്തകർ 2019 സെപ്റ്റംബർ, ഒക്ടോബർ, നവംബർ മാസങ്ങളിൽ പൂർത്തീകരിക്കുകയും, ആഘാത ബാധിതമായ വസ്തുവഹകർ, ആയതിന്റെ തരം, ഉടമസ്ഥത, സ്വകാര്യ സ്വത്തിലുള്ള പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ, ജനങ്ങളുടെ വരുമാനവും, ജീവനോപാധികളും, ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകാവുന്ന പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ വ്യാപ്തി മുതലായ നിരവധി വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും ചെയ്തു. നിർദ്ദിഷ്ട വികസന പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രത്യാഘാതങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ ചിത്രം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സാമൂഹ്യ-സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരണ കണക്കെടുപ്പ് സഹായകരമായി. പഠന വിശകലനങ്ങളുടെ വെളിച്ചത്തിൽ എത്തിച്ചേർന്ന പ്രധാന കണ്ടെത്തലുകൾ ആണ് തുടർന്നുള്ള ഭാഗങ്ങളിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നത്.

4.1 പദ്ധതിമൂലമുണ്ടാകുന്ന പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ സ്വായീനം

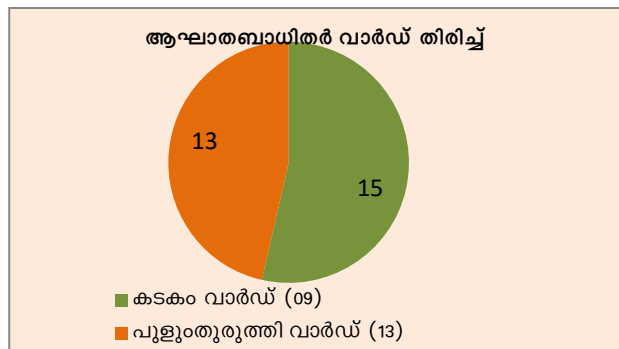
കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിലൂടെ ഉണ്ടാകാവുന്ന സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ വിവരങ്ങളാണ് പട്ടിക 4.1 ൽ സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്.

പട്ടിക 4.1 ആഘാതബാധിത സ്ഥലത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ	
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമി (ഹെക്ടർ)	
4(1) വിജ്ഞാപനപ്രകാരം ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമി (ഹെക്ടർ)	0.1560
സ്വകാര്യ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഭൂമി (ഹെക്ടർ)	0.1560
ആകെ (ഹെക്ടർ)	0.1560
വസ്തുവഹകളിലുള്ള പ്രത്യാഘാതം	
ആഘാത ബാധിതരായ വ്യക്തികൾ/കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	28
സ്വകാര്യ ഭൂഉടമസ്ഥരുടെ എണ്ണം	28
സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഭൂമിയുടെ എണ്ണം	0
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - ഭൂമി പൂർണ്ണമായി	0
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - ഭൂമി ഭാഗീകമായി	28
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - ഭൂമിയും നിർമ്മിതികളും ഭാഗീകമായി	8
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - ഭൂമിയും, മതിൽ, ഗേറ്റ്, വഴി എന്നിവ	17
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - വ്യക്ഷങ്ങൾ	47
ആഘാത ബാധിതരായ ജനസംഖ്യ	72

4.2 നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്ന ഭൂമി

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി 2019 സെപ്റ്റംബർ 05 ാം തിയ്യതിയിലെ 2110 ാം നമ്പർ 4(1) വിജ്ഞാപനപ്രകാരം ആകെ 28 സർവ്വേ നമ്പറുകളിലായി ഏകദേശം 0.1560 ഹെക്ടർ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുമെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത്. ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിൽ 28 എണ്ണവും സ്വകാര്യ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതായാണ് ഫീൽഡ് തലത്തിൽ പഠനം നടത്തിയപ്പോൾ മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിച്ചത്. ആയതിനാൽ ആഘാതബാധിതരായി കണക്കാക്കുന്ന 28 ഭൂഉടമസ്ഥരിൽനിന്നാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം നടത്തിയിരിക്കുന്നത്. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം നടത്തിയ 28 വ്യക്തികൾ/കുടുംബങ്ങൾ/ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയിലായി ആകെ 72 ജനസംഖ്യയാണ് ഉള്ളത്. ആകെയുള്ള 28 ഭൂവസ്തുക്കളിൽ 28 ഭൂഉടമസ്ഥരുടെ ഭൂമി ഭാഗീകമായും, 8 പേരുടെ ഭൂമിയും ഇവയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നിർമ്മിതികൾ ഭാഗീകമായും, 17 പേരുടെ ഭൂമിയും ഇവയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന മതിൽ, ഗേറ്റ്, വഴി എന്നിവയും ഈ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിനായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടി വരുന്നു. ഇവയെല്ലാം സ്വകാര്യ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതും നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുമ്പോൾ പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്ന ഗണത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നതുമാണ്.

പട്ടിക 4.2 ആഘാതബാധിതർ വാർഡ് തിരിച്ച്	
വാർഡ്	എണ്ണം
കടകം വാർഡ് (09)	15
പുളംതുരുത്തി വാർഡ് (13)	13
ആകെ	28



പട്ടിക 4.2 പ്രകാരം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വാർഡ് തിരിച്ച് ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഇതനുസരിച്ച് കടകം വാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ട 15 വസ്തുവഹകളും, പുളംതുരുത്തി വാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ട 13 വസ്തുവഹകളും അടക്കം ആകെ 28 വസ്തുവഹകളാണ് ഏറ്റെടുക്കേണ്ടി വരുന്നത്

പട്ടിക 4.3 പദ്ധതി പ്രദേശം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ		
നമ്പർ	ഇനം	വിവരണം
1	ജില്ല	തിരുവനന്തപുരം
2	താലൂക്ക്	ചിറയിൻകീഴ്
3	വില്ലേജ്	ശാർക്കര
4	ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	ചിറയിൻകീഴ്
5	പദ്ധതി പ്രദേശം ഉൾപ്പെടുന്ന വാർഡ്	കടകം (വാർഡ് - 09) പുളംതുരുത്തി (വാർഡ് - 13)

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഭൂമിക്ക് 2013 ലെ നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കാവുന്നതാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിൽ പൊതു ഉപയോഗത്തിൽ ഉള്ളതോ, വ്യാപാര/വ്യവസായ കേന്ദ്രങ്ങൾ, സ്കൂളുകൾ, പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ, അംഗനവാടികൾ, കുട്ടികൾക്കുള്ള പാർക്കുകൾ, ആരാധനാലയങ്ങൾ, ശ്മശാനം, പരമ്പരാഗത ആദിവാസി സ്ഥാപനങ്ങൾക്കുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ, കുടിവെള്ള ഉറവകൾ, പൊതുകുളങ്ങൾ, ആരോഗ്യ സംരക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ, ഭക്ഷ്യധാന്യങ്ങളുടെ സംഭരണശാലകൾ എന്നിങ്ങനെയുള്ള യാതൊന്നും ഇല്ലാത്തതുമാകുന്നു. പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ സംബന്ധിച്ച പൊതുവിവരങ്ങളാണ് പട്ടിക 4.2 ൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നത്.

4.3 പൊതു സ്ഥലത്തിന്റെ ഉപയോഗം

ആകെ ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിൽ 28 എണ്ണവും സ്വകാര്യ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതും, നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി ഏറ്റെടുക്കാവുന്നതുമാണ്. പൊതുസ്ഥലം, പുറമ്പോക്ക് എന്നിവയൊന്നും ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിൽ ഇല്ല.

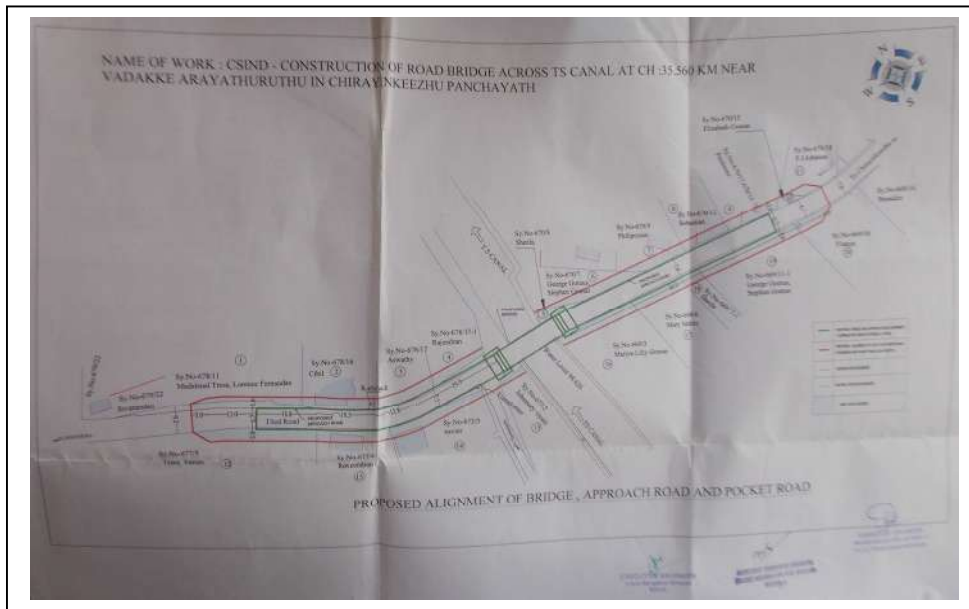
4.4 ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്ന ഭൂമിയുടെ ഉടമസ്ഥത സംബന്ധിച്ച വിശദവിവരങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	സർവ്വേ നമ്പർ	തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഭൂമിയുടെ അളവ് (ഹെക്ടർ)
1	562/8	7560	ബിനു റൊസാരിയോ	0.0044
2	562/17	19936	മീനാക്ഷി ചന്ദ്രസേനൻ	0.0073
3	562/16	19507	1) രമാകാന്തൻ 2) മിനി എസ്	0.0080
4	562/15	7567	സദാനന്ദൻ. കെ	0.0074
5	562/14-1	28593	ഷീലാ മോഹൻ	0.0071
6	562/3-4	26557	ബിസ്മി എസ്	0.0056
7	562/2	7554	1) പാർവ്വതി രാജകി (ലേറ്റ്) 2) കാദംബരി ആർ മുതൽ പേർ	0.0020
8	722/15	9797	1) പൊന്നി എസ്.ബി, 2) ആർച്ച എസ്.ബി	0.0177
9	722/15-1	24193	ഗോകുൽ എസ്.ബി.	0.0045
10	721/7 722/15-2	28012	പൊന്നി എസ്.ബി	0.0047
11	721/7-1	24710	അനീഷ് എ	0.0032
12	721/8	9798/12	സിദ്ധാർഥ് കെ	0.0020
13	722/5	9803	സ്നേഹലത കെ	0.0031
14	722/13	9810	രാജേന്ദ്രൻ, ഉഷ, ശൈല, പ്രതാപൻ എന്ന സുരേഷ്	0.0032
15	722/25	25822	താര എസ്	0.0189
16	722/12	9809	1) സുദർശന പണിക്കർ, 2) സുകുമാരി	0.0081
17	722/24	22802	1) ബീനാ ജോസഫ് രാജു 2) ജോസഫ് രാജു	0.0026

ക്രമ നമ്പർ	സർവ്വേ നമ്പർ	തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഭൂമിയുടെ അളവ് (ഹെക്ടർ)
18	722/22 722/23	12867 15472	മണികണ്ഠൻ (ലേറ്റ്) ബേബി അജിത	0.0053
19	722/21	23893 27893	തങ്കമണി വി	0.0016
20	722/11	9808	ഷാജി എസ്	0.0052
21	584/10	13823	ലാലു ഡി	0.0003
22	584/11	24829	ആനന്ദൻ എ	0.0035
23	584/12 584/7	22828	ഗിരീഷ്കുമാർ ആർ	0.0050
24	584/18	19764	അനിൽ ബാലകൃഷ്ണൻ	0.0050
25	584/19	7975	സതി ബി	0.0059
26	584/13	20522	ക്ലാർബിൻ ജെയിംസ്	0.0070
27	584/14	7970/12	അനിത ഡി	0.0052
28	584/15-1	21104	1) സീനിയ ജി 2) അനീഷ് ജി	0.0022
ആകെ				0.1560

* ഏകദേശ വിസ്തീർണ്ണമാണ് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത്

4.5 പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന്റെ രേഖാ ചിത്രം



4.6 മുൻകാലങ്ങളിലെ ഭൂമി കൈമാറ്റങ്ങൾ

വിവിധ രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂരിഭാഗം ഭൂഉടമസ്ഥരും വർഷങ്ങളായി പൈതൃകമായി ഭൂമി കൈവശംവെച്ച് അനുഭവിച്ചുവരുന്നവരാണ്.

4.7 ഉൽപ്പാദനദായക മുതലുകൾ സംബന്ധിച്ച് വിവരങ്ങൾ

പട്ടിക 4.4 ഉൽപ്പാദനദായക മുതലുകൾ		
നമ്പർ	ഇനം	എണ്ണം
1	തെങ്ങ്	21
2	തേക്ക്	3
3	ബദാം	1
4	മാവ്	11
5	പ്ലാവ്	2
6	കണികൊന്ന	1
7	മഹാഗണി	1
8	ശീലാന്തി	2
9	ജാതി	1
10	കശുമാവ്	1
11	മുരിങ്ങ	1
12	കുരുമുളക്	1
13	നെല്ല്	1
	ആകെ	47

പട്ടിക 4.4 പ്രകാരം ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിലെ ഉൽപ്പാദനദായക മുതലുകൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

അദ്ധ്യായം - 5

മൂല്യനിർണ്ണയം

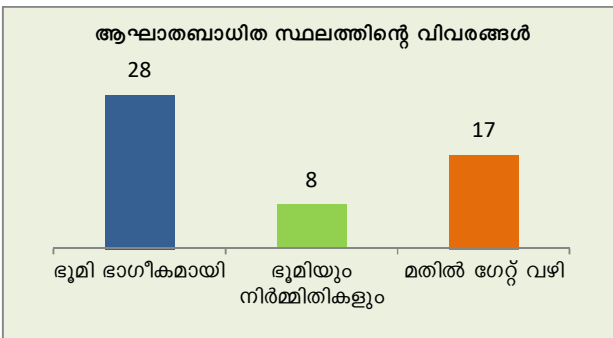
ആമുഖം

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പ്രക്രിയയുടെ ഭാഗമായി പ്രത്യക്ഷമായും, പരോക്ഷമായും ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങളുടെ തോത് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ് ഈ അധ്യായത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്.

5.1 പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നത്

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി റോഡിന്റെ ഇരുവശങ്ങളിലുള്ളതും പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുമായ ഭൂമിയാണ് ഏറ്റെടുക്കേണ്ടത്. ഇത്തരത്തിൽ ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിലെ നിലവിലെ സ്ഥിതിവിവരങ്ങളാണ് താഴെ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്.

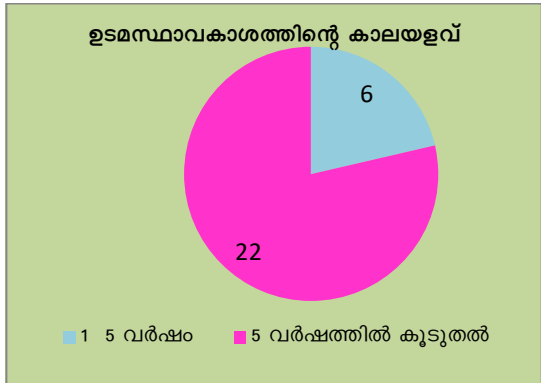
പട്ടിക 5.1 ആഘാതബാധിത സ്ഥലത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ	
ഉപയോഗം	എണ്ണം
ഭൂമി ഭാഗീകമായി	28
ഭൂമിയും നിർമ്മിതികളും	8
മതിൽ ഗേറ്റ് വഴി	17



പട്ടിക 5.1 പ്രകാരം ആകെയുള്ള 28 ഭൂവസ്തുക്കളിൽ 28 പേരുടെ ഭൂമി ഭാഗീകമായും, 8 പേരുടെ ഭൂമിയും, നിർമ്മിതികളും, 17 പേരുടെ മതിൽ, ഗേറ്റ്, വഴി മുതലായവയേയും, ബാധിക്കുന്നു.

5.2 ഭൂഉടമസ്ഥാവകാശത്തിന്റെ കാലയളവ്

പട്ടിക 5.2 ഉടമസ്ഥാവകാശത്തിന്റെ കാലയളവ്		
വിവരണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
1 - 5 വർഷം	6	21
5 വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ	22	79
ആകെ	28	100

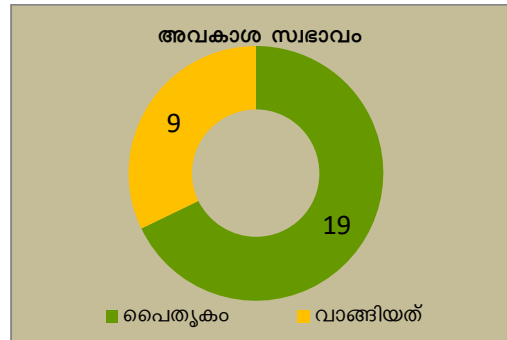


പട്ടിക 5.2 ൽ സൂചിപ്പിക്കുന്ന പ്രകാരം ആഘാതബാധിതരായ ഉടമസ്ഥർ ഭൂമിയും, നിർമ്മിതികളും കാലങ്ങളായി കൈവശം വെച്ച് അനുഭവിച്ച് വരുന്നവരാണ്. ആകെയുള്ള 28 ഉടമസ്ഥരിൽ 79% കഴിഞ്ഞ 5 വർഷത്തിൽ അധികമായി ഭൂമി കൈവശം വെച്ച് വരുന്നു. 21% ഉടമസ്ഥർ 1-5 വർഷങ്ങളായും വസ്തുവഹകൾ ഉടമസ്ഥപ്പെടുത്തിയവരാണ്.

5.3 മുൻകാലങ്ങളിലെ ഭൂമി കൈമാറ്റങ്ങൾ

വിവിധരീതികളിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂരിഭാഗം ഭൂഉടമസ്ഥരും വർഷങ്ങളായി പൈതൃകമായി ഭൂമി കൈവശംവെച്ച് അനുഭവിച്ചുവരുന്നവരാണ്.

പട്ടിക 5.3 അവകാശ സ്വഭാവം		
വിവരണം	എണ്ണം	ശതമാനം
പൈതൃകം	19	68
വാങ്ങിയത്	9	32
ആകെ	28	100



പട്ടിക 5.3 ൽ സൂചിപ്പിക്കുന്ന പ്രകാരം ആഘാതബാധിതരായ ഉടമസ്ഥർ ഭൂമിയും, നിർമ്മിതികളും കാലങ്ങളായി കൈവശം വെച്ച് അനുഭവിച്ച് വരുന്നവരാണ്. ആകെയുള്ള 28 ഭൂഉടമസ്ഥരിൽ 19 പേർ പൈതൃകമായി ഭൂമി സ്വന്തമാക്കിയവരും 9 പേർ ഭൂവസ്തുക്കൾ വാങ്ങിയവരുമാണ്.

5.4 പരോക്ഷമായും ബാധിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുമ്പോൾ ആയതിന്റെ പ്രത്യാഘാതം പരോക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നവരെയാണ് ഈ ഗണത്തിൽപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഇത് പ്രധാനമായും വ്യത്യസ്ത ആവശ്യങ്ങൾക്കായി നിരന്തരം ഈ പാതയിലൂടെ സഞ്ചരിക്കുന്നവരും, സമീപത്തുള്ള വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളിലേക്ക് വരുന്നവരും, ഈ പ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്നവരും ഉൾപ്പെടേണ്ടവരാണ്.

5.5 ഉൽപ്പാദനക്ഷമമായ ആസ്തികൾ

അർത്ഥനാശികാരി നൽകിയിരിക്കുന്ന രേഖകൾ പ്രകാരം ആകെ 28 സർവ്വേ നമ്പുകളിലായി ഏകദേശം 0.1560 ഹെക്ടർ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുമെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത്. നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട 28 സർവ്വേ നമ്പുകളിലായുള്ള ഭൂമി പൂർണ്ണമായും സ്വകാര്യ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ളതായാണ് ഫീൽഡ് തലത്തിൽ പഠനം നടത്തിയപ്പോൾ മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിച്ചത്. ഇത്തരത്തിൽ 28 സ്വകാര്യ ഉടമസ്ഥരുടെ വസ്തുവഹകൾ ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരുന്നതിനാൽ ഇവർ ആഘാതബാധിതരാകുമെന്നാണ് കണക്കാക്കുന്നത്.

അദ്ധ്യായം - 6

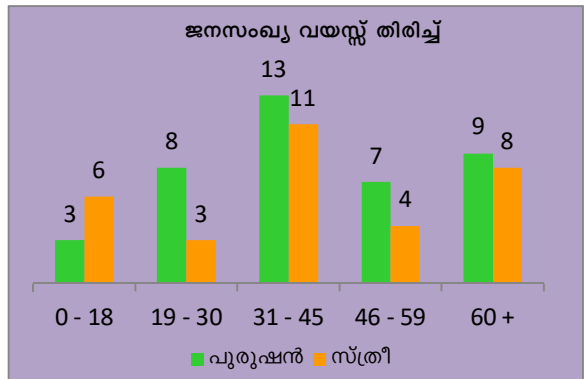
സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക അവസ്ഥ

ആമുഖം

ആഘാതബാധിതരായ കുടുംബങ്ങളുടെ സാമൂഹ്യ-സാമ്പത്തിക-സാംസ്കാരിക സ്ഥിതിവിവരങ്ങളാണ് ഈ അദ്ധ്യായത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഫീൽഡ് തലത്തിൽ നടത്തിയ സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ജനസംഖ്യാ കണക്ക്, സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി, ക്ലേശസാഹചര്യങ്ങൾ, സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ജീവനോപാധികളുടെ നഷ്ടം, സാമൂഹ്യ ചുറ്റുപാടുകൾ എന്നിങ്ങനെ നിരവധി അവശ്യവിവരങ്ങളാണ് ആഘാതബാധിതരായ വ്യക്തികളിൽനിന്നും, കുടുംബങ്ങളിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച് വിശകലനം നടത്തിയത്.

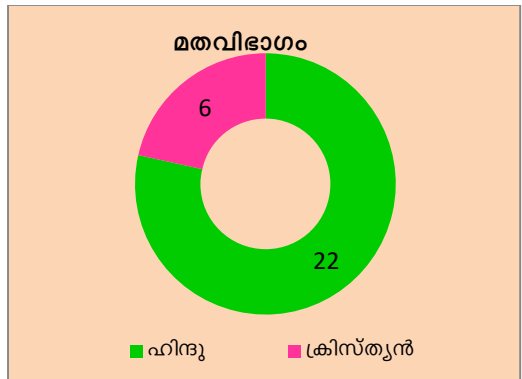
6.1 ജനസംഖ്യ വിവരങ്ങൾ

പട്ടിക 6.1 ജനസംഖ്യ വയസ്സ് തിരിച്ച്			
വയസ്സ്	ലിംഗം		ആകെ
	പുരുഷൻ	സ്ത്രീ	
0 - 18	3	6	9
19 - 30	8	3	11
31 - 45	13	11	24
46 - 59	7	4	11
60 +	9	8	17
ആകെ	40	32	72



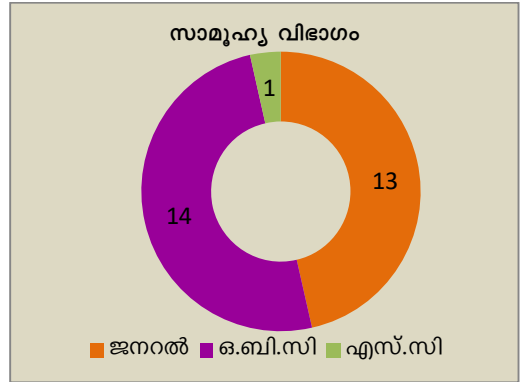
പട്ടിക 6.1 ജനസംഖ്യ വയസ്സ് തിരിച്ചുള്ള വിവരണമാണ് മുകളിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നത്. ഇതനുസരിച്ച് ആകെ 72 പേരിൽ 40 പുരുഷന്മാരും, 32 സ്ത്രീകളും ആണ് ഉള്ളത്. 0-18 വയസ്സിനടിയിലുള്ള 9 പേരും, 19-30 വയസ്സിനടിയിലുള്ള 11 പേരും, 31-45 വയസ്സിനടിയിലുള്ള 24 പേരും, 46-59 വയസ്സിനടിയിലുള്ള 11 പേരും 60 വയസ്സിന് മുകളിൽ പ്രായമുള്ള 17 പേരുമാണ് ഉള്ളത്.

പട്ടിക 6.2 മതവിഭാഗം		
മതവിഭാഗം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
ഹിന്ദു	22	79
ക്രിസ്ത്യൻ	6	21
ആകെ	28	100



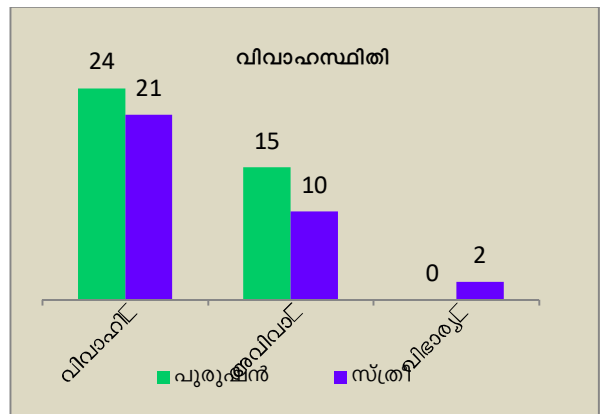
പട്ടിക 6.2 മത വിഭാഗം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ്. ഇതുപ്രകാരം 22 കുടുംബങ്ങൾ 79% ഹിന്ദു വിഭാഗത്തിലും, 6 കുടുംബങ്ങൾ 21% ക്രിസ്ത്യൻ വിഭാഗത്തിലും ഉൾപ്പെടുന്നു.

പട്ടിക 6.3 സാമൂഹ്യ വിഭാഗം		
വിവരണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
ജനറൽ	13	46
ഒ.ബി.സി	14	50
എസ്.സി	1	4
ആകെ	28	100



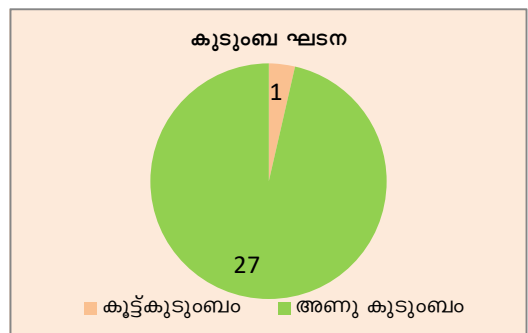
പട്ടിക 6.3 സാമൂഹ്യ വിഭാഗം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ്. ഇതനുസരിച്ച് ആകെയുള്ള 28 കുടുംബങ്ങളിൽ 13 എണ്ണം ജനറൽ വിഭാഗത്തിലും 14 കുടുംബങ്ങൾ ഒ.ബി.സി വിഭാഗത്തിലും, 1 എണ്ണം എസ്.സി. വിഭാഗത്തിലും ഉൾപ്പെടുന്നതായാണ് സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലുള്ള കുടുംബങ്ങൾ ഈ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് അധിവസിക്കുന്നില്ല.

പട്ടിക 6.4 വിവാഹസ്ഥിതി			
വിവാഹസ്ഥിതി	ലിംഗം		ആകെ
	പുരുഷൻ	സ്ത്രീ	
വിവാഹിത/ൻ	24	21	45
അവിവാഹിത/ൻ	15	10	25
വിഭാര്യൻ/വിധവ	0	2	2
ആകെ	39	33	72



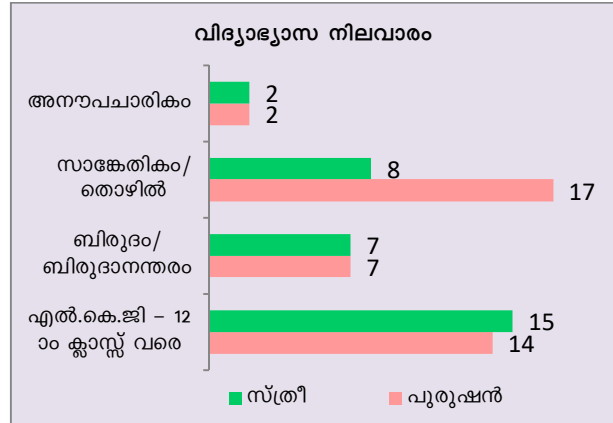
പട്ടിക 6.4 പ്രകാരം വിവാഹിതരായ 45 പേരും കുട്ടികൾ ഉൾപ്പെടെ 25 പേർ അവിവാഹിതരുമാണ്. വിധവകളായ 2 പേരും അടക്കം ആകെ 72 പേർ ഉണ്ടെന്നാണ് സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്.

പട്ടിക 6.5 കുടുംബ ഘടന		
വിവരണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
കുട്ടികുടുംബം	1	4
അണു കുടുംബം	27	96
ആകെ	28	100



പട്ടിക 6.5 പ്രകാരം ആകെയുള്ള 28 കുടുംബങ്ങളിൽ 1 കുടുംബത്തിൽ 4 അംഗങ്ങളോ അതിൽ കൂടുതൽ അംഗങ്ങളോ (കുട്ടികുടുംബം) ഉള്ളതും 27 കുടുംബങ്ങളിൽ 4 അംഗങ്ങളോ അതിൽ താഴെയോ (അണുകുടുംബം), ഉള്ളതായി കണക്കാക്കുന്നു.

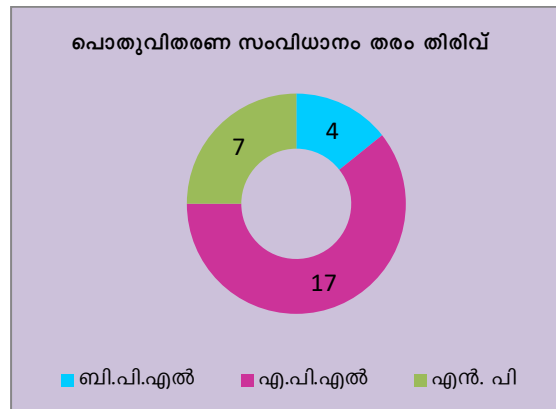
പട്ടിക 6.6 വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം			
വിവരണം	പുരുഷൻ	സ്ത്രീ	ആകെ
എൽ.കെ.ജി - 12 റം ക്ലാസ്സ് വരെ	14	15	29
ബിരുദം/ബിരുദാനന്തരം	7	7	14
സാങ്കേതികം/തൊഴിൽ	17	8	25
അനൗപചാരികം	2	2	4
ആകെ	40	32	72



പട്ടിക 6.6 അനുസരിച്ച് 29 പേർ എൽ.കെ.ജി മുതൽ 12 റം ക്ലാസ്സ് വരെയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസവും, 14 പേർക്ക് ബിരുദമോ, ബിരുദാനന്തര ബിരുദമോ ഉള്ളവരും 25 പേർ സാങ്കേതിക/തൊഴിൽ വിദ്യാഭ്യാസം നേടിയവരും 4 പേർ അനൗപചാരിക വിദ്യാഭ്യാസം നേടിയവരുമാണ്.

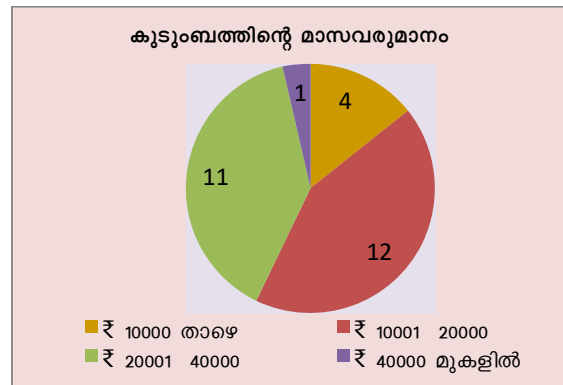
6.2 വരുമാനവും, സാമ്പത്തികാവസ്ഥയും

പട്ടിക 6.7 പൊതുവിതരണ സംവിധാനം തരം തിരിവ്		
വിവരണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
ബി.പി.എൽ	4	14
എ.പി.എൽ	17	61
എൻ. പി	7	25
ആകെ	28	100



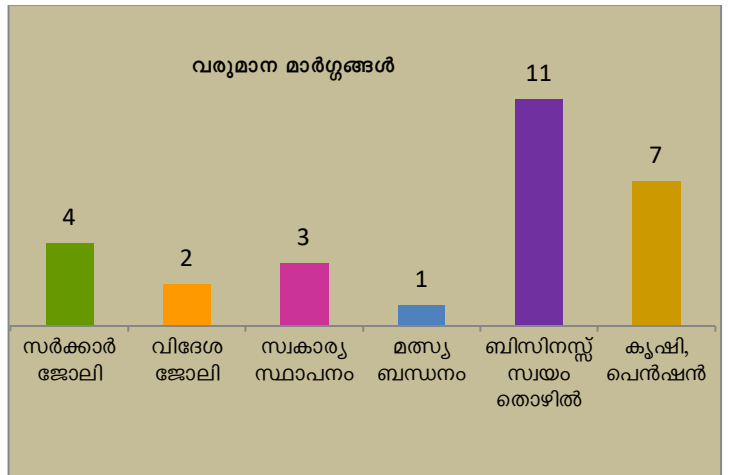
പട്ടിക 6.7 പൊതുവിതരണ സംവിധാനം തരം തിരിച്ചിരിക്കുന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നു. ഇതനുസരിച്ച് 4 കുടുംബങ്ങൾ ബി.പി.എൽ വിഭാഗത്തിലും, 17 കുടുംബങ്ങൾ എ.പി.എൽ വിഭാഗത്തിലും 7 കുടുംബങ്ങൾ എൻ.പി. (നോൺ പ്രയോരിറ്റി) വിഭാഗത്തിലും ഉൾപ്പെടുന്നു.

പട്ടിക 6.8 കുടുംബത്തിന്റെ മാസവരുമാനം		
വിവരണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
₹ 10000 താഴെ	4	14
₹ 10001 - 20000	12	43
₹ 20001 - 40000	11	39
₹ 40000 മുകളിൽ	1	4
ആകെ	28	100



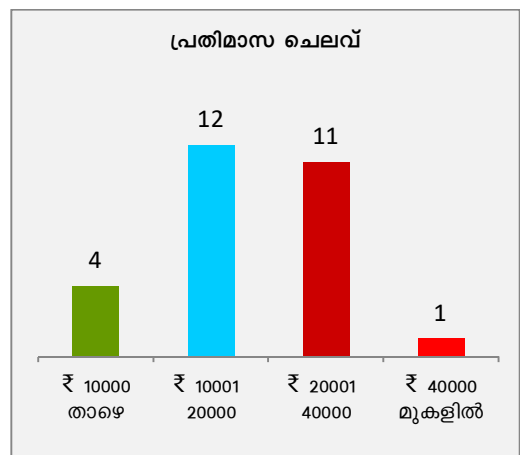
പട്ടിക 6.8 പ്രകാരം ആഘാതബാധിതരായ കുടുംബങ്ങളുടെ പ്രതിമാസ വരുമാനം എത്രയാണെന്ന് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നു. ഇതനുസരിച്ച് ₹ 10000 താഴെ വരുമാനമുള്ള 4 കുടുംബങ്ങളും, ₹ 10001-20000 വരുമാനമുള്ള 12 കുടുംബങ്ങളും, ₹ 20001-40000 വരുമാനമുള്ള 11 കുടുംബങ്ങളും, ₹ 40000 മുകളിൽ വരുമാനമുള്ള 1 കുടുംബവും ഉള്ളതായാണ് വിവരദാതാക്കൾ വെളിപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

പട്ടിക 6.9 വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങൾ		
വിവരണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
സർക്കാർ ജോലി	4	14
വിദേശ ജോലി	2	7
സ്വകാര്യ സ്ഥാപനം	3	11
മത്സ്യ ബന്ധനം	1	4
ബിസിനസ്സ് സ്വയം തൊഴിൽ	11	39
കൃഷി, പെൻഷൻ	7	25
ആകെ	28	100



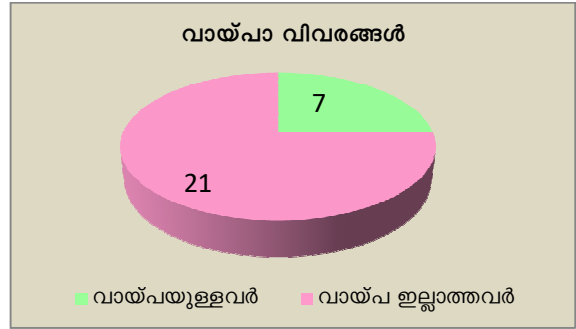
പട്ടിക 6.9 വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഇതനുസരിച്ച് 4 കുടുംബങ്ങൾ സർക്കാർ ജോലിയേയും, 2 കുടുംബങ്ങൾ വിദേശ ജോലിയേയും, 3 കുടുംബങ്ങൾ സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജോലിയേയും, 1 കുടുംബം മത്സ്യബന്ധനത്തിനേയും, 11 കുടുംബങ്ങൾ ബിസിനസ്സ്/സ്വയം തൊഴിൽ എന്നിവയേയും, 7 കുടുംബങ്ങൾ കൃഷി/പെൻഷൻ മുതലായ വരുമാനത്തേയും ആശ്രയിക്കുന്നു എന്നാണ് വിവരദാതാക്കൾ വെളിപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

പട്ടിക 6.10 പ്രതിമാസ ചെലവ്		
വിവരണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
₹ 10000 താഴെ	4	14
₹ 10001 - 20000	12	43
₹ 20001 - 40000	11	39
₹ 40000 മുകളിൽ	1	4
ആകെ	28	100



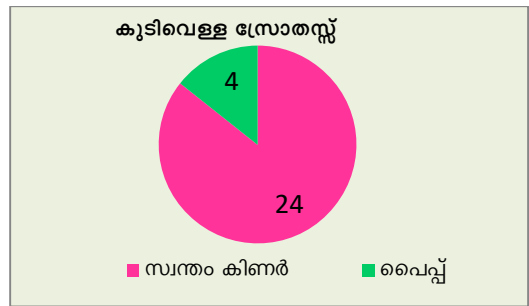
പട്ടിക 6.10 പ്രതിമാസ ചെലവ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഇതനുസരിച്ച് 4 കുടുംബങ്ങൾ ₹ 10000 താഴെയും, 12 കുടുംബങ്ങൾ ₹ 10001-20000 ഇടയിലും, 11 കുടുംബങ്ങൾ ₹ 20001-40000 ഇടയിലും, 1 കുടുംബം ₹ 40000 മുകളിലും ചെലവഴിക്കുന്നതായാണ് വിവരദാതാക്കൾ നൽകിയ വിവരം.

പട്ടിക 6.11 വായ്പാ വിവരങ്ങൾ		
വിവരണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
വായ്പയുള്ളവർ	7	25
വായ്പ ഇല്ലാത്തവർ	21	75
ആകെ	28	100



പട്ടിക 6.11 വായ്പ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഇതനുസരിച്ച് 7 കുടുംബങ്ങൾ വായ്പ സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കിയവരും, 21 കുടുംബങ്ങൾ വായ്പ ഇല്ലാത്ത കുടുംബങ്ങളുമാണെന്നാണ് വിവരദാതാക്കൾ നൽകിയ വിവരം.

പട്ടിക 6.12 കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സ്		
വിവരണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
സ്വന്തം കിണർ	24	86
പൈപ്പ്	4	14
ആകെ	28	100



പട്ടിക 6.12 കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഇതനുസരിച്ച് 24 കുടുംബങ്ങൾ സ്വന്തം കിണറും 4 കുടുംബങ്ങൾ പൈപ്പ് വെള്ളത്തെയുമാണ് ആശ്രയിക്കുന്നത്.

6.3 ദുർബല വിഭാഗങ്ങൾ

ആകെയുള്ള 72 ജനസംഖ്യയിൽ 40 പേർ പുരുഷന്മാരും ആയതിൽ 9 പേർ 60 വയസ്സിന് മുകളിൽ പ്രായമുള്ളവരുമാണ്. ജനസംഖ്യയിൽ 32 സ്ത്രീകളും ആയതിൽ 8 സ്ത്രീകൾ 60 വയസ്സിനുമുകളിൽ പ്രായമുള്ള വയോജനങ്ങളാണ്. കൂടാതെ 6 പേർ 18 വയസ്സിനു താഴെ പ്രായമുള്ള സ്ത്രീകൾ/പെൺകുട്ടികളും, 2 പേർ വിധവകളുമാണ്. ഇത്തരം കുടുംബങ്ങളെ നഷ്ടപരിഹാര വിതരണ സമയത്ത് പ്രത്യേക പ്രാധാന്യം നൽകേണ്ടതാണ്.

6.4 ഭൂവിനിയോഗവും ഉപജീവനവും

പട്ടിക 6.13 ഭൂവിനിയോഗവും ഉപജീവനവും				
നമ്പർ	ഉപജീവന മാർഗ്ഗം	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	വാടകക്കാരന്റെ പേര്	തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നവർ എണ്ണം
1	പാസ്കോ പാവിംഗ് സ്റ്റോൺ (സിമന്റ് ബ്രിക്സ് നിർമ്മാണ കേന്ദ്രം)	1) രമാകാന്തൻ 2) മിനി എസ്	-	3
2	പാൻ ഷാപ്പ്	താര എസ്	പ്രേംകുമാർ	1
3	പ്രൊവിഷണൽ സ്റ്റോർ	തങ്കമണി വി	-	1
4	വാടക പാത്ര സ്റ്റോർ	ഗിരീഷ്കുമാർ ആർ	-	2
	ആകെ			7

അദ്ധ്യായം - 7

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പ്ലാൻ

7.1 രൂപരേഖയും, സമീപനങ്ങളും

വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന അവസരത്തിൽ ഉണ്ടാകാവുന്ന സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ സുഷ്മമായി വിശകലനം ചെയ്ത് പഠിക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണ്. സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം നടത്തുന്നതിലൂടെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകാവുന്ന പ്രത്യക്ഷ, പരോക്ഷ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി തിരിച്ചറിയുന്നതിനും, ആഘാതത്തിന്റെ തോത് കുറയ്ക്കുന്നതിനോ, ഇല്ലായ്മ ചെയ്യുന്നതിനോ ആവശ്യമായ സമീപന രീതികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിനും തീരുമാനങ്ങൾ എടുക്കുന്നതിനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് സഹായകരമായി തീരുന്നു. തീരുമാനമെടുക്കൽ പ്രക്രിയക്ക് സഹായകരമായ വിവരങ്ങളും, വസ്തുതകളും ലഭിക്കുന്നതിനാൽ തീരുമാനമെടുക്കൽ പ്രക്രിയ സുഗമമാവുകയും, ആഘാതത്തിന്റെ തോത് പരമാവധി കുറയ്ക്കുന്നതിന് കാരണമായി തീരുകയും ചെയ്യുന്നു. നിർദ്ദിഷ്ട പഠനത്തിനായി ചിട്ടപ്പെടുത്തിയ രീതിയിൽ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും, ക്രോഡീകരിക്കുകയും, റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുകയുമാണ് ചെയ്തത്.

7.2 പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലുള്ള ആഘാത വിശകലനം

പട്ടിക 7.1 വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലുള്ള ആഘാത വിശകലനം

നമ്പർ	ഘട്ടം	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതം
1	നിർമ്മാണത്തിന് മുമ്പ്	<ul style="list-style-type: none"> ◆ അലൈൻമെന്റിനനുസൃതമായി ഭൂമി അളന്ന് തിട്ടപ്പെടുത്തി നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി ഏറ്റെടുക്കൽ ◆ തൊഴിലാളികളുടെയും, പരിസരത്ത് താമസിക്കുന്നവരുടേയും, യാത്രക്കാരുടേയും അപകട സാധ്യതകളും, സുരക്ഷയും.
2	നിർമ്മാണ ഘട്ടം	<ul style="list-style-type: none"> ◆ നിർമ്മിതികൾ പൊളിക്കുന്ന അവസരത്തിൽ പൊടി മുതലായ മാലിന്യങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നതും, ശബ്ദമലിനീകരണവും ◆ നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിലെ തൊഴിൽ ലഭ്യത ◆ പുറമേനിന്നുള്ള തൊഴിലാളികൾ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾക്കായി വരുന്നതിലൂടെ തദ്ദേശീയരായ തൊഴിലാളികളുടെ തൊഴിൽ സാധ്യതകൾ കുറയുകയും, മാലിന്യം, പകർച്ചവ്യാധികൾ എന്നീ ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുമെന്ന് സംശയിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നു. ◆ മാലിന്യം, ശുചിത്വം, പകർച്ചവ്യാധികൾ എന്നിവയ്ക്കുള്ള സാധ്യതകൾ ◆ തൊഴിലാളികളുടെയും, പരിസരത്ത് താമസിക്കുന്നവരുടേയും അപകട സാധ്യതകളും, സുരക്ഷയും. ◆ നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിൽ റോഡ് അടച്ച് ഗതാഗതം തടസ്സപ്പെടുമെന്ന ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക. ◆ ട്രാൻസ്ഫോർമർ, വൈദ്യുതി കാലുകൾ എന്നിവ പുനക്രമീകരിച്ച് സ്ഥാപിക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകാവുന്ന വൈദ്യുതി തടസ്സങ്ങൾ

നമ്പർ	ഘട്ടം	സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതം
3	പ്രവർത്തന ഘട്ടം	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ജല ഗതാഗത പാതയുടെ തടസ്സങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുകയും പാലത്തിന്റെ പുനർനിർമ്മാണവും ◆ വാഹനങ്ങൾക്ക് സുഖമായി സഞ്ചരിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള മെച്ചപ്പെട്ട റോഡും ജലഗതാഗത പാതയും ◆ ജലഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ പ്രാപ്തമാകുന്നു ◆ ഭൂവില വർദ്ധിക്കുകയും, ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളും, തൊഴിൽ അവസരങ്ങളും മെച്ചപ്പെടുകയും, ചെയ്യുന്നു ◆ വരുമാന വർദ്ധനവ് ഉണ്ടാവുകയും ആയതിനാൽ ജീവിത നിലവാരം ഉയരുകയും ചെയ്യുന്നു.

ആഘാതബാധിതരുടെ തരം

- 1) **പ്രാഥമിക ആഘാതബാധിതർ:-** ഭൂഉടമസ്ഥർ, നിർമ്മിതികളുടെ ഉടമസ്ഥർ, സ്വയം തൊഴിൽ ചെയ്ത് ജീവിക്കുന്നവർ.
- 2) **ദ്വിതീയ ആഘാതബാധിതർ:-** ആഘാതബാധിതമായ സ്ഥലത്തിന്റെ ചുറ്റുപാടും താമസിക്കുന്ന വ്യക്തികളും, കുടുംബങ്ങളും, സ്ഥാപനങ്ങളും, ഇടപാടുകാരും, റോഡ്, ജലപാത എന്നിവയിലൂടെ സഞ്ചരിക്കുന്നവർ.

ആഘാതബാധിതരുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾ താഴെ പറയുന്ന രീതിയിൽ സംഗ്രഹിക്കാവുന്നതാണ്:

- 1) **ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ:** വർഷങ്ങൾക്കുമുമ്പ് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചെങ്കിലും നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് സാധിക്കാതെ വരികയും, അനിശ്ചിതമായി നീണ്ടുപോവുകയും ചെയ്തു. ആയതിനാൽ ആഘാതബാധിതർക്ക് ഭൂമി എപ്പോൾ, എങ്ങനെ ഏറ്റെടുക്കും എന്ന ആശങ്ക നിലവിലുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഭൂവസ്തുക്കൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ താമസംവിനാ നടത്തുകയും, അർഹമായ ഉയർന്ന നഷ്ടപരിഹാര തുക നൽകുകയും ചെയ്യണമെന്നാണ് ആഘാതബാധിതരുടെ അഭിപ്രായം. ഭൂരേഖകൾ പ്രകാരമുള്ള ഉടമസ്ഥരിൽ മരണപ്പെട്ട് പോയവരുടെ ഭൂരേഖകൾ അവകാശികളുടെ പേരിലേക്ക് മാറ്റം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അവസരം നൽകണമെന്നും അതിനാവശ്യമായ അനുകൂല നടപടികൾ ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ നിന്നും ഉണ്ടാകണമെന്നും ആവശ്യപ്പെടുന്നു.
- 2) **മൂല്യനിർണ്ണയം:-** ഭൂവസ്തുക്കൾ, നിർമ്മിതികൾ മുതലായ സർവ്വതീന്റേയും മൂല്യം നിശ്ചയിക്കുമ്പോൾ നിലവിലുള്ള ഏറ്റവും ഉയർന്ന നിരക്ക് നിശ്ചയിച്ച് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണമെന്നാണ് ആഘാത ബാധിതർ ആവശ്യപ്പെടുന്നത്.
- 3) **പുനരധിവാസം:-** സ്വന്തമായി പ്രൊവിഷണൽ സ്റ്റോർ നടത്തിവരുന്ന തങ്കമണി വി എന്നയാളുടെ കടയെ ഭാഗികമായി ബാധിക്കുന്നു. വിധവയായ ഭൂഉടമസ്ഥയും, വിധവയായ അമ്മയും, അവിവാഹിതയും, മാനസിക ബുദ്ധിമുട്ടനുഭവിക്കുന്ന സഹോദരിയുമാണ് കുടുംബത്തിലുള്ളത്. ഗിരീഷ്കുമാർ ആർ എന്ന ഭൂഉടമസ്ഥൻ മാനസിക ബുദ്ധിമുട്ടനുഭവിക്കുന്ന ആളാണ്. സഹായിയായി സഹോദരൻ പാത്രങ്ങൾ വാടകക്ക് കൊടുക്കുന്ന സ്ഥാപനം നടത്തി കൂടെ കഴിയുന്നു. പുനരധിവാസം

ആവശ്യമായി വരുന്നില്ലെങ്കിലും ഈ രണ്ട് കുടുംബങ്ങളും പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്നവയാണ്

4) **തൊഴിൽ:-** പാസ്കോ പാവിംഗ് സ്റ്റോൺ (സിമന്റ് ബ്രിക്സ് നിർമ്മാണ കേന്ദ്രം), പാൻ ഷോപ്പ്, പ്രൊവിഷണൽ സ്റ്റോർ, വാടക പാത്ര സ്റ്റോർ എന്നിങ്ങനെ നാല് ഉപജീവന സഹായ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ബാധിക്കുന്നു. എങ്കിലും തൊഴിൽ നഷ്ടമാകുന്ന സാഹചര്യം ഉണ്ടാകുന്നില്ല.

7.3 വ്യത്യസ്ത സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങളുടെ വിശകലനവും പരിഹാര നടപടികളും

ഫീൽഡ് തലത്തിൽ നടത്തിയ പ്രാഥമിക സ്ഥിതിവിവര ശേഖരണത്തിന്റേയും, കേന്ദ്രീകൃത സംഘ ചർച്ചകളുടേയും, ശേഖരിച്ച ദ്വിതീയ വിവരങ്ങളുടേയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തിയ വിശകലനത്തിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തിയ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങളും അവയെ ലഘൂകരിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങളുമാണ് ചുവടെ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്.

പട്ടിക 7.2 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങളും, ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങളും

നമ്പർ	പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ തരം	സ്ഥിതി വിവരം	ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ
1	ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	28 ഭൂഉടമസ്ഥരുടെ ഭൂമി ഭാഗീകമായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടി വരുന്നതിനാൽ ഇവയെ പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നു.	2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം
2	ഭൂമിയും നിർമ്മിതിയും നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	28 ഭൂഉടമസ്ഥരിൽ 8 പേരുടെ ഭൂമിയും ഇവയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നിർമ്മിതികൾ ഭാഗീകമായും, 17 പേരുടെ ഭൂമിയും ഇവയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന മതിൽ, ഗേറ്റ്, വഴി എന്നിവയും ഏറ്റെടുക്കേണ്ടി വരുന്നു.	2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം
3	ഉൽപ്പാദനക്ഷമമായ ആസ്ഥികൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിലുള്ള തെങ്ങ്=21, തേക്ക്=3, ബദാം=1, മാവ്=11, പ്ലാവ്=2, കണികൊന്ന=1, നെല്ലി=1, ശീലാന്തി=2, മഹാഗണി=1, ജാതി=1, കശുമാവ്=1, മുരിങ്ങ=1, കുരുമുളക്=1 എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു	2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം

നമ്പർ	പ്രത്യാഘാതത്തിന്റെ തരം	സ്ഥിതി വിവരം	ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ
4	ഉപജീവന സാധ്യതകൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	പാസ്കൊ പാവിംഗ് സ്റ്റോൺ എന്ന പേരിൽ നടത്തിവരുന്ന സിമന്റ് ബ്രിക്സ് നിർമ്മാണ കേന്ദ്രത്തിൽ തൊഴിൽ ചെയ്തു വരുന്ന 3 പുരുഷ തൊഴിലാളികൾ, കെട്ടിടം വാടകക്കെടുത്ത് പാൻ ഷാപ്പ് നടത്തിവരുന്ന പ്രേംകുമാർ എന്നയാൾ, പ്രൊവിഷണൽ സ്റ്റോർ നടത്തിവരുന്ന തങ്കമണി എന്നയാൾ, സഹോദരനുമായി ചേർന്ന് വാടക പാത്ര സ്റ്റോർ നടത്തിവരുന്ന ഗിരീഷ്കുമാർ എന്നിവരെ ബാധിക്കുന്നു.	2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം
5	പൊതു ഉപയോഗ മുതലുകൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	ട്രാൻസ്ഫോർമർ 1, വൈദ്യുതി കാലുകൾ മുതലായവ പുനർക്രമീകരിക്കേണ്ടതായി വരും	പുനർക്രമീകരണ നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നതാണ്
6	പൊതുമുതലുകൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	യാതൊന്നിനേയും ബാധിക്കുന്നില്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല
7	തദ്ദേശീയ സേവനങ്ങളും, സാധാരണ വസ്തുവഹകളും നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	യാതൊന്നിനേയും പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നില്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല
8	സാംസ്കാരിക കേന്ദ്രങ്ങൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	യാതൊന്നിനേയും പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നില്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല
9	ദുർബല വിഭാഗങ്ങളുടെ സ്ഥാനചലനം	പട്ടികവർഗ്ഗ കുടുംബങ്ങൾ, പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന ദുർബല വിഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഇവിടെ ഇല്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല
10	മതസ്ഥാപനങ്ങളുടെ നിർമ്മിതികൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത്	യാതൊന്നിനേയും പ്രത്യക്ഷമായി ബാധിക്കുന്നില്ല	പരിഹാര നടപടികൾ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല

- ദ്വിതീയ ആഘാതബാധിതരിൽ ദോഷകരമായ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ കണ്ടെത്താൻ സാധിച്ചില്ല.

- പ്രാഥമിക ആഘാതബാധിതരുടെ പ്രധാന ആവശ്യം ഇനിയും കാലതാമസമില്ലാതെ എത്രയും പെട്ടെന്ന് നിർദ്ദിഷ്ട അളവിൽ ഭൂമി ഏറ്റെടുത്ത് പര്യാപ്തമായ നഷ്ടപരിഹാര തുക കാലവിളംബം കൂടാതെ നൽകണമെന്നാണ്.

7.4 പദ്ധതി പ്രസ്താവനയിലെ ലഘൂകരണ നടപടികൾ

പദ്ധതിക്കായി സമർപ്പിച്ച പ്രോജക്ട് പ്രപ്പോസലിൽ പ്രത്യാഘാത ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങളോ, മറ്റ് സമാശ്വാസ നടപടികളെയോ സംബന്ധിച്ചുള്ള പ്രസ്താവനകൾ ഉള്ളതായി കാണുന്നില്ല. ഇതെല്ലാം സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്ന അവസരത്തിൽ പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്.

7.5 സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത ലഘൂകരണ, ഒഴിവാക്കൽ നടപടികളും നഷ്ടപരിഹാരവും

- ❖ പുനരധിവാസ, പുനസ്ഥാപന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്ന അവസരത്തിൽ ഭൂമി വിട്ടുനൽകുന്ന വ്യക്തികൾക്കും, കുടുംബങ്ങൾക്കും മുന്തിയ പരിഗണന നൽകി അതിവേഗം നഷ്ടപരിഹാരം നൽകേണ്ടതാണ്.
- ❖ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ എപ്പോൾ പൂർത്തിയാകും എന്നറിയാത്തതിനാലും, നടപടിക്രമങ്ങൾ വൈകുന്നതുമൂലവും ആഘാത ബാധിതരായവർ ആശങ്കയിലാണ്. ആയതിനാൽ താമസംവിനാ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതാണ്.
- ❖ പരമാവധി വേഗത്തിലും, കാലതാമസം കൂടാതെയും ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയും, നിർമ്മിതികളും മുഴുവനായും ഏറ്റെടുക്കുകയും, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാര തുക നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നുമാണ് ആഘാതബാധിതരുമായുള്ള കൂടിക്കാഴ്ചകളിൽ നിന്നും പഠന സംഘാംങ്ങൾക്ക് ബോധ്യപ്പെട്ടത്.
- ❖ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ, നിർമ്മിതികൾ നീക്കം ചെയ്യൽ, പാലം നിർമ്മാണം മുതലായ പ്രവർത്തികൾ നടക്കുന്ന അവസരത്തിൽ പുറമേനിന്നുള്ള തൊഴിലാളികൾ സ്ഥിരമായി ഈ പ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്ന സാഹചര്യമുണ്ടെങ്കിൽ ആരോഗ്യം, മാലിന്യം, ശുചിത്വം എന്നീ മേഖലകളിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായി പരിഹരിക്കാൻ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളും, സംഘടനകളും പ്രത്യേകമായ ശ്രദ്ധ ചെലുത്തേണ്ടതാണ്.
- ❖ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ, നിർമ്മിതികൾ നീക്കം ചെയ്യൽ, പാലം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ എന്നിവ നടപ്പിലാക്കുന്ന അവസരത്തിൽ പൊതുജനങ്ങളുടേയും, സഞ്ചാരികളുടേയും, തൊഴിലാളികളുടേയും സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള മുൻകരുതൽ നടപടികൾ ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്.
- ❖ കടകം പാലം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ നടക്കുന്ന അവസരത്തിൽ ഈ റോഡിലൂടെയുള്ള ഗതാഗതം സ്തംഭിക്കുകയോ, ഗതാഗത തടസ്സം നേരിടുകയോ ചെയ്യുന്ന അവസ്ഥ ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ അധികാരികൾ പ്രത്യേകമായ ശ്രദ്ധ നൽകേണ്ടതാണെന്ന് പ്രദേശവാസികൾ ആവശ്യപ്പെടുന്നു.
- ❖ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശത്തുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമർ, വൈദ്യുതി ലൈൻ മറ്റ് അനുബന്ധ സാധനസാമഗ്രികൾ എന്നിവ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കേണ്ടി വരുന്നതും ആയതിനാവശ്യമായ സൗകര്യപ്രദമായ സ്ഥലം കണ്ടെത്തി പുനർക്രമീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്.

- ❖ നിർദ്ദിഷ്ട പാലം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടെ ജലഗതാഗതം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്നാണ് പ്രദേശവാസികൾ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചുള്ള അവബോധവും, ആഘാതബാധിതരുടെ അഭിപ്രായങ്ങളും

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചുള്ള സാമാന്യ അറിവ് ഇതിനോടകം തന്നെ പൊതുജനത്തിന് പ്രത്യേകിച്ചും ആഘാത ബാധിതരായവർക്ക് ഉണ്ട്. ഇത് പ്രധാനമായും റവന്യൂ, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ എന്നീ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സന്ദർശനം, ജനപ്രതിനിധികളുടെ പൊതുജനങ്ങളുമായുള്ള ആശയവിനിമയം എന്നിവയിലൂടെ ലഭിച്ചതാണ്. കൂടാതെ സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ടീം അംഗങ്ങൾ ജനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ അറിവ് നൽകുകയും അവരുടെ സഹകരണം പരമാവധി ഉറപ്പാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന അവസരത്തിൽ പ്രദേശവാസികളായ തൊഴിലാളികൾക്ക് പരമാവധി തൊഴിൽ നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് ജനങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെടുന്നു. കൂടാതെ പുറമേനിന്നുള്ള തൊഴിലാളികൾ, പ്രത്യേകിച്ചും അന്യ സംസ്ഥാന തൊഴിലാളികളുടെ വരവ് മാലിന്യ, ശുചിത്വ, ക്രമസമാധാന പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ഇടയാക്കുമെന്നും ഇവർ കരുതുന്നു. ഇതിനാവശ്യമായ എല്ലാ മുൻകരുതലുകളും അധികൃതർ കൈക്കൊള്ളണമെന്നാണ് ഇവരുടെ ആവശ്യം.

പട്ടിക 7.3 പദ്ധതി ഗുണങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച അഭിപ്രായ സർവ്വേ			
ഗുണങ്ങൾ	അതെ(%)	അല്ല (%)	അഭിപ്രായമില്ല (%)
മെച്ചപ്പെട്ട വാഹന ഗതാഗതം	96	0	4
ജല ഗതാഗത പാത ഉപയോഗ യോഗ്യമാകുന്നു	95	0	5
സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുന്നു	68	0	32
ഭൂമിവില്പന വർദ്ധിക്കുന്നു	79	0	21
റിയൽ എസ്റ്റേറ്റ് മേഖല പുഷ്ടിപ്പെടുന്നു	35	0	65
ലക്ഷ്യസ്ഥാനത്ത് സുഗമമായി എത്തിച്ചേരുന്നു	96	0	4

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ ഭാഗമായി പദ്ധതി ഗുണങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വ്യത്യസ്ത മാനദണ്ഡങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ആഘാതബാധിതരായവരുമായി ചർച്ച നടത്തുകയും, ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉരിത്തിരിഞ്ഞ അഭിപ്രായങ്ങളാണ് മുകളിൽ വിവരിച്ചിരിക്കുന്നത്.

പട്ടിക 7.4 പദ്ധതി ദോഷങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച അഭിപ്രായ സർവ്വേ			
ദോഷങ്ങൾ	അതെ(%)	അല്ല (%)	അഭിപ്രായമില്ല (%)
കൃഷി/ഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നു	93	7	0
ഭൂമിയും നിർമ്മിതികളും നഷ്ടപ്പെടുന്നു	93	7	0
പുറമേനിന്നുള്ളവരുടെ കടന്ന് വരവ്	21	18	61
പുറമേനിന്നുള്ളവരുമായി തർക്കങ്ങൾ	14	28	58
തൊഴിൽ നഷ്ടം	24	16	60

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിന്റെ ഭാഗമായി പദ്ധതി ദോഷങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വ്യത്യസ്ത മാനദണ്ഡങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ആഘാതബാധിതരായവരുമായി ചർച്ച നടത്തുകയും, ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉരിഞ്ഞിരിഞ്ഞ അഭിപ്രായങ്ങളാണ് മുകളിൽ വിവരിച്ചിരിക്കുന്നത്.

പട്ടിക 7.5 പുനരധിവാസ/പുനസ്ഥാപന മുൻഗണനകൾ ഗാർഹീകം-ഉടമസ്ഥൻ		
പുനരധിവാസ/പുനസ്ഥാപന മുൻഗണനകൾ	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	ശതമാനം
തത്തുല്യമോ കൂടുതൽ ഫലഭൂയിഷ്ഠമോ ആയ ഭൂമിയും, ആഘാത ബാധിതരായവ പുനർനിർമ്മിക്കാനുള്ള സാമ്പത്തികവും	0	0
പുനസ്ഥാപനമൂല്യത്തിനനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരതുക	28	100
പുനരധിവാസത്തിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം	0	0

പട്ടിക 7.5 പ്രകാരം ഗാർഹീക ഉടമസ്ഥരുടെ പുനരധിവാസ/പുനസ്ഥാപന മുൻഗണനകൾ ആണ് പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്. 100% ആഘാതബാധിതരും പുനസ്ഥാപന മൂല്യത്തിനനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാര തുകയും, പുനരധിവാസത്തിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിക്കണമെന്നാണ് ആവശ്യപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്.

അദ്ധ്യായം - 8

ഗുണദോഷ വിശകലനവും ശുപാർശകളും

അന്തിമ വിശകലനം

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള ‘പൊതു ആവശ്യം’ എന്ന ശീർഷകത്തിൽ വരുന്നതാണ്. കാലങ്ങളായി ഭൂമിയും, വസ്തുവഹകളും കൈവശം വെച്ചും, ഉടമസ്ഥപ്പെടുത്തിയും വരുന്ന പ്രാഥമിക ആഘാത ബാധിതരും, ഭൂമിയുടേയും, നിർമ്മിതികളുടേയും ഉടമസ്ഥരുമായ വ്യക്തികളും, കുടുംബങ്ങളും ഈ പദ്ധതിക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുമ്പോൾ ആഘാതബാധിതരായി മാറുന്നു എന്നാണ് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം വെളിപ്പെടുത്തുന്നത്. ആയതിനാൽ 2013 ലെ നിയമങ്ങളിലും, അനുബന്ധ ചട്ടങ്ങളിലും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിരിക്കുന്ന എല്ലാ നഷ്ടപരിഹാരവും സർക്കാർ നിജപ്പെടുത്തി നൽകിക്കൊണ്ട് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതം പരമാവധി കുറക്കാവുന്നതാണ്.

8.1 പദ്ധതി ആഘാത കുടുംബങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ

പട്ടിക 8.1 പദ്ധതി ആഘാത കുടുംബങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച സംക്ഷിപ്ത വിവരങ്ങൾ	
പുനരധിവാസ/പുനസ്ഥാപന പാക്കേജ്	എണ്ണം
പദ്ധതിക്കായി ആകെ ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയുടെ അളവ് (ഹെക്ടർ)	0.1560
പദ്ധതിക്കായി ആകെ ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമി (എണ്ണം)	28
ആഘാത ബാധിതരായ ഭൂവസ്തുക്കളുടെ എണ്ണം	28
സ്വകാര്യ ഭൂഉടമസ്ഥരുടെ എണ്ണം	28
സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഭൂമിയുടെ എണ്ണം	0
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - ഭൂമി പൂർണ്ണമായി	0
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - ഭൂമി ഭാഗീകമായി	28
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - ഭൂമിയും നിർമ്മിതികളും ഭാഗീകമായി	8
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - ഭൂമിയും, മതിൽ, ഗേറ്റ്, വഴി എന്നിവ	17
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തു - വൃക്ഷങ്ങൾ	47
വ്യാപാര/സ്വയം തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ	4
ആഘാത ബാധിതരായ ജനസംഖ്യ	72

കുറിപ്പ്: വിവരദാതാക്കൾ നൽകിയ വിവരത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് മേൽ പ്രസ്താവിച്ച നിഗമനങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേർന്നത്. ആവശ്യമായ രേഖകൾ പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.

2013 ലെ നിയമങ്ങളിലും, ചട്ടങ്ങളിലും അനുശാസിക്കുന്ന വിധത്തിൽ പരിഗണിക്കേണ്ട വ്യക്തികളേയും, കുടുംബങ്ങളേയും സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ് പട്ടിക 8.1 പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നത്. ആകെയുള്ള 72 ജനസംഖ്യയിൽ 40 പേർ പുരുഷന്മാരും ആയതിൽ 9

പേർ 60 വയസ്സിന് മുകളിൽ പ്രായമുള്ളവരുമാണ്. ജനസംഖ്യയിൽ 32 സ്ത്രീകളും ആയതിൽ 8 സ്ത്രീകൾ 60 വയസ്സിനുമുകളിൽ പ്രായമുള്ള വയോജനങ്ങളാണ്. കൂടാതെ 6 പേർ 18 വയസ്സിനു താഴെ പ്രായമുള്ള സ്ത്രീകൾ/പെൺകുട്ടികളും, 2 പേർ വിധവകളുമാണ്. ഇത്തരം കുടുംബങ്ങളെ നഷ്ടപരിഹാര വിതരണ സമയത്ത് പ്രത്യേക പ്രാധാന്യം നൽകേണ്ടതാണ്.

പാസ്കോ പാവിംഗ് സ്റ്റോൺ (സിമന്റ് ബ്രിക്സ് നിർമ്മാണ കേന്ദ്രം), പാൻ ഷോപ്പ്, പ്രൊവിഷണൽ സ്റ്റോർ, വാടക പാത്ര സ്റ്റോർ എന്നിങ്ങനെ നാല് ഉപജീവന സഹായ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ബാധിക്കുന്നു. എങ്കിലും തൊഴിൽ നഷ്ടമാകുന്ന സാഹചര്യം ഉണ്ടാകുന്നില്ല.

സ്വന്തമായി പ്രൊവിഷണൽ സ്റ്റോർ നടത്തിവരുന്ന തങ്കമണി വി (സർവ്വെ നമ്പർ 722/21) എന്നയാളുടെ കടയെ ഭാഗീകമായി ബാധിക്കുന്നു. വിധവയായ ഭൂഉടമസ്ഥയും, വിധവയായ അമ്മയും, അവിവാഹിതയും, മാനസിക ബുദ്ധിമുട്ടനുഭവിക്കുന്ന സഹോദരിയുമാണ് കുടുംബത്തിലുള്ളത്. ഗിരീഷ്കുമാർ ആർ (സർവ്വെ നമ്പർ 584/12) എന്ന ഭൂഉടമസ്ഥൻ മാനസിക ബുദ്ധിമുട്ടനുഭവിക്കുന്ന ആളാണ്. സഹായിയായി സഹോദരൻ പാത്രങ്ങൾ വാടകക്ക് കൊടുക്കുന്ന സ്ഥാപനം നടത്തി കൂടെ കഴിയുന്നു. പുനരധിവാസം ആവശ്യമായി വരുന്നില്ലെങ്കിലും ഈ രണ്ട് കുടുംബങ്ങളും പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്നവയാണ്.

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിയായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്ന അവസരത്തിൽ 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം നൽകേണ്ടതായി വരുന്നതാണ്. ഇത്തരത്തിൽ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂമി എതിർപ്പുകളോ, തടസ്സങ്ങളോ ഇല്ലാതെ ഏറ്റെടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.

അദ്ധ്യായം - 9

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത നിർവ്വഹണ പ്ലാൻ സ്ഥാപനപരമായ ചട്ടക്കൂട്

9.1 സ്ഥാപന ഘടനയും, പ്രധാന വ്യക്തികളും

അഘാത ബാധിതരായ വ്യക്തികൾക്കും, കുടുംബങ്ങൾക്കും, തൊഴിലാളികൾക്കുമുള്ള പുനരധിവാസ, പുനസ്ഥാപന പ്രവർത്തികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്ററെ സംസ്ഥാന സർക്കാർ നിയമിച്ച് ഉത്തരവാകണമെന്നാണ് 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും വ്യവസ്ഥചെയ്യുന്നത്. ഇത്തരത്തിൽ നിയമിതനായ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റർ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെയും, പുനരധിവാസ, പുനസ്ഥാപന കമ്മീഷണറുടേയും മേൽനോട്ടത്തിലും, നിയന്ത്രണത്തിലും, നിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുസരിച്ചും പുനരധിവാസ, പുനസ്ഥാപന പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണെന്നും, ഗതിനിയന്ത്രണം നടത്തേണ്ടതാണെന്നും നിയമം അനുശാസിക്കുന്നു.

2013 ലെ നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന തരത്തിൽ അനുയോജ്യമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള അഘാത ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ആവശ്യമായ ഭൂമി പ്രയാസങ്ങളും, എതിർപ്പുകളും ഇല്ലാതെ ഏറ്റെടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.

സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ 23 സെപ്റ്റംബർ 2015 ലെ ഉത്തരവ് (എം.എസ്) നമ്പർ 485/2015/ആർ.ഡി, സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ സുതാര്യതയുള്ള നയം എന്നിവ സുപ്രധാന രേഖകളാണ്.

ജില്ലാതല ന്യായവില, പുനരധിവാസ, പുനസ്ഥാപന കമ്മിറ്റി താഴെ പറയുന്നവരെ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് രൂപീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്:

- ★ ജില്ലാ കളക്ടർ
- ★ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റർ (പുനരധിവാസം, പുനസ്ഥാപനം)
- ★ ലാന്റ് അക്വിസിഷൻ ഓഫീസർ
- ★ ഫൈനാൻസ് ഓഫീസർ
- ★ അർഥനാധികാരി
- ★ പ്രാദേശിക സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രതിനിധി.


സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ റിപ്പോർട്ട്

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി

അനുബന്ധം

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി

കേരള സർക്കാർ
Government of Kerala
2019



Regn.No. KERBIL/2012/45073
dated 05-09-2012 with RNI
Reg No.KI/TV(N)/634/2018-20

കേരള ഗസറ്റ്

KERALA GAZETTE

അസാധാരണം

EXTRAORDINARY

ആധികാരികമായി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നത്
PUBLISHED BY AUTHORITY


വാല്യം 8 Vol. VIII	തിരുവനന്തപുരം, വ്യാഴം Thiruvananthapuram, Thursday	2019 സെപ്റ്റംബർ 05 05th September 2019 1195 ചിങ്ങം 20 20th Chingam 1195 1941 ഭാദ്രം 14 14th Bhadra 1941	നമ്പർ No. } 2110
-----------------------	---	--	---------------------

ഫിറം 4
പട്ടം 1(3) കാണുക

വിജ്ഞാപനം
കെ3- 74167/2017 തിരുവനന്തപുരം, തീയതി-04/09/2019

ചുവടെ പട്ടികയിൽ വിവരിക്കുന്ന ഭൂമി ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിലേക്കായി അതായത് ഇൻലാൻറ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പിനു വേണ്ടി ശാർക്കര വില്ലേജിൽ കടകം പാലം നിർമ്മാണത്തിനായി ആവശ്യമുണ്ടെന്നോ ആവശ്യമുണ്ടായേക്കാമെന്നോ കേരള സർക്കാരിന് ബോധ്യപ്പെട്ടതിനാലും

This is a digitally signed Gazette.
Authenticity may be verified through <https://compose.kerala.gov.in/>



ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും സുതാര്യതയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനും പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള ആക്ട് 2013-ലെ (2013 ലെ 3-ാം കേന്ദ്ര ആക്ട്) 4-ാം വകുപ്പിന്റെ (1)-ാം ഉപവകുപ്പനുസരിച്ച് കേരള സർക്കാരിൽ നിക്ഷിപ്തമായിട്ടുള്ള അധികാരം വിനിയോഗിച്ച് താഴെ പട്ടികയിൽ വിവരിക്കുന്ന പ്രദേശത്ത് ഒരു സാമൂഹിക ആഘാത വിലയിരുത്തൽ നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്.

ആയതിനാൽ, ആക്ടിൽ പരാമർശിക്കും പ്രകാരം സാമൂഹിക ആഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനം നടത്തുന്നതിനും സാമൂഹിക ആഘാത നിർവ്വഹണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിനും തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ സാമൂഹിക ആഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠന യൂണിറ്റായ പ്ലാനെറ്റ് കേരളം, ടി.സി.8/1378(8), ശ്രീ ബാബു ലെയിൻ, വലിയവിള, തിരുമല.പി.ഒ, തിരുവനന്തപുരത്തിന് അനുമതി നൽകിയിരുന്നു. ടി പ്രവൃത്തി നാല് മാസകാലയളവിനുള്ളിൽ പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതും യാതൊരു കാരണവശാലും ആറുമാസത്തിൽ അധികമാകാൻ പാടില്ലാത്തതുമാണ്.

പട്ടിക

ജില്ല : തിരുവനന്തപുരം

താലൂക്ക് : ചിറയിൻകീഴ്

വില്ലേജ്: ശാർക്കര

(ഏകദേശ വിസ്തീർണ്ണമാണ് കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്)

ക്രമനമ്പർ	സർവ്വെ നമ്പർ	വിവരണം	വിസ്തീർണ്ണം(ഹെക്ടറിൽ)
1	584/15	പുരയിടം	0.0022
2	584/14	പുരയിടം	0.0052
3	584/13	പുരയിടം	0.0070
4	584/19	പുരയിടം	0.0059
5	584/18	പുരയിടം	0.0050
6	584/12	പുരയിടം	0.0050
7	584/11	പുരയിടം	0.0035
8	584/10	പുരയിടം	0.0003
9	722/11	പുരയിടം	0.0052

This is a digitally signed Gazette.
Authenticity may be verified through <https://compose.kerala.gov.in/>



10	722/21	പുരയിടം	0.0016
11	722/22,23	പുരയിടം	0.0053
12	722/24	പുരയിടം	0.0026
13	722/12	പുരയിടം	0.0081
14	722/25	പുരയിടം	0.0189
15	722/13	പുരയിടം	0.0032
16	722/5	പുരയിടം	0.0031
17	721/8	പുരയിടം	0.0020
18	721/7-1	പുരയിടം	0.0032
19	722/15-2	പുരയിടം	0.0047
20	722/15-1	പുരയിടം	0.0045
21	722/15	പുരയിടം	0.0177
22	562/2	പുരയിടം	0.0020
23	562/3-1, 3-2, 3-3, 3-4	പുരയിടം	0.0056
24	562/14	പുരയിടം	0.0071
25	562/15	പുരയിടം	0.0074
26	562/16	പുരയിടം	0.0080
27	562/17	പുരയിടം	0.0073
28	562/8	പുരയിടം	0.0044
ആകെ:			0.1560 ഹെക്ടർ

(ഒപ്പ്)
ജിജ്ഞ കളക്ടർ
തിരുവനന്തപുരം

PUBLISHED BY THE SUPERINTENDENT OF GOVERNMENT PRESS
AT THE GOVERNMENT CENTRAL PRESS, THIRUVANANTHAPURAM, 2019

This is a digitally signed Gazette.
Authenticity may be verified through <https://compose.kerala.gov.in/>



Digitally signed by SHEELA M G
Date: 2019.09.05 06:00:31 +05:30

അനുബന്ധം 2

സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത വിലയിരുത്തൽ പഠനത്തിനുവേണ്ടിയുള്ള സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക സർവ്വേ ഫോറം

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടിയുടെ പേര്	കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി				
ജില്ല	തിരുവനന്തപുരം	താലൂക്ക്	ചിറയിൻകീഴ്	വില്ലേജ്	ശാർക്കര

SIA സൂചന നമ്പർ	കെ 4 - 80022/2016
അഭിമുഖം നടത്തിയ വ്യക്തിയുടെ പേര്	
സർവ്വേ നടത്തിയ തീയതി	
സൂപ്പർവൈസറുടെ പേര്	

വിവരദാതാവിന്റെ പേര്	
ആഘാതബാധിതനായ വ്യക്തിയുടെ പേര് (മുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയതിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമാണെങ്കിൽ)	
വിലാസം പിൻ കോഡ് ഉൾപ്പെടെ (പദ്ധതി ബാധിത പ്രദേശത്ത് കൃത്യമായി എവിടെയെന്ന് രേഖപ്പെടുത്തുക)	
ബന്ധപ്പെടുവാനുള്ള ഫോൺ നമ്പർ	
ബന്ധപ്പെടുവാനുള്ള മൊബൈൽ നമ്പർ	
ഉടമസ്ഥന്റെ ഐഡന്റിറ്റി കാർഡ് വിവരങ്ങൾ (ഏതെങ്കിലും ഒന്ന്)	
ആധാർ നമ്പർ	
റേഷൻ കാർഡ് നമ്പർ	
പാസ്പോർട്ട് നമ്പർ	
ഇലക്ഷൻ ഐഡി നമ്പർ	

Q.1	വസ്തു വിവരങ്ങൾ - സർവ്വേ വിവരങ്ങൾ			
ബ്ലോക്ക് നമ്പർ		സർവ്വേ നമ്പർ		തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ
കൈവശമുള്ള വസ്തുവിന്റെ ആകെ അളവ് (ആർ)				
ഏറ്റെടുക്കുന്ന വസ്തുവിന്റെ അളവ് (ആർ)				
കുറിപ്പ്: ഒന്നിൽ കൂടുതൽ വസ്തു ഉണ്ടെങ്കിൽ കൂടുതൽ പേജ് ഉപയോഗിക്കുക				

Q.2	തിരിച്ചറിയൽ		
നഗരം/പട്ടണം	തിരുവനന്തപുരം		
പ്രദേശം/സ്ഥലം/പഞ്ചായത്ത്		വില്ലേജ്	
ഡിവിഷൻ/വാർഡ് പേര്		വാർഡ് നമ്പർ	

Q.3	വിവരദാതാവ്					
ഉടമ	1	വാടകക്കാരൻ (താമസം)	2	വാടകക്കാരൻ (വ്യാപാരം)	3	

Q.4	ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തുവിന്റെ നിലവിലെ ഉപയോഗം					
വീട് മാത്രം	1	വ്യാപാരം മാത്രം	2	വീടും, വ്യാപാരവും	3	
നിർമ്മിക്കുന്ന കെട്ടിടം	4	ഭൂമി മാത്രം	5	ഭൂമിയും കൃഷിയും	6	
വഴി മാത്രം	7	തുറസ്സായ സ്ഥലം	8	സ്കൂൾ	9	
ട്രസ്റ്റ്	10	മതപരം	11	പൊതു ആവശ്യം	12	
സർക്കാർ ഭൂമി	13	PHC/Hospital/Dispensary	14	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	99	

Q.5	ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തുവിന്റെ തരം				
ഭൂമി മാത്രം	1	നിർമ്മിതി	2	ഭൂമിയും, നിർമ്മിതിയും	3

Q.6	ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വസ്തുവിന്റെ ഉടമസ്ഥത				
സ്വകാര്യ ഭൂമി	1	സർക്കാർ ഭൂമി	2	പൊതുമേഖല ഭൂമി	3

Q.7	കൈവശ സ്വഭാവം				
ഭൂമി ഉടമസ്ഥൻ	1	പാട്ടം	2	കൈയേറ്റം	3
കുടിയേറ്റം	4	മാടക്കട	5	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	6

Q.8	ആധാരം/ പട്ടയം ഉടമസ്ഥന്റെ വിവരങ്ങൾ				
വസ്തു ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്					
കുടുംബനാമം/ൻ മായുള്ള ബന്ധം					
എങ്ങനെ ആർജ്ജിച്ചതാണ്	പൈതൃകം			1	
	വാങ്ങിയത്			2	
	കൈയേറ്റം/ കുടിയേറ്റം			3	
	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)			4	
എന്ന് മുതൽ കൈവശം ഉണ്ട് (മാസം/വർഷം)					
പ്രമാണം രജിസ്റ്റർ ചെയ്തത് (മാസം/വർഷം)					
കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ നടത്തിയ കൈമാറ്റങ്ങൾ					
നിലവിൽ വീട്/കെട്ടിടം വാടകക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ടോ					
നിലവിൽ എത്ര വാടകക്കാർ ഉണ്ട്					

Q.9	എത്ര കാലമായി താമസിക്കുന്നു/ഉപയോഗിക്കുന്നു				
താമസം തുടങ്ങിയ മാസം/വർഷം			പ്രമാണ രജിസ്റ്റർ തിയ്യതി		

Q.10	പ്രത്യഘാതം				
ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയുടെ വിവരം	പൂർണ്ണമായും	1	ഭാഗികമായി	2	
പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് ശേഷം ഭൂമി ഉപയോഗ യോഗ്യമാണോ	അതെ	1	അല്ല	2	
ഭൂമി ഏറ്റെടുത്താൽ മറ്റൊരിടത്തേക്ക് മാറേണ്ടി വരുമോ	അതെ	1	അല്ല	2	

Q.11	ബാധിക്കുന്ന നിർമ്മിതിയുടെ ഘടന						
മേൽക്കൂര (R)		ഭിത്തി (W)		തറ (F)		അതിർത്തി (B)	
കോൺക്രീറ്റ്	1	ഇഷ്ടിക	1	കോൺക്രീറ്റ്	1	ഇഷ്ടിക	1
പുല്ല്/ഓല മേഞ്ഞത്	2	മരം	2	സിമന്റ്	2	മുള്ള കമ്പി	2
ഓട്/ആസ്ബറ്റോസ്	3	മണ്ണ്/പ്ലാസ്റ്റിക്	3	മാർബിൾ/ഗ്രാനൈറ്റ്	3	മരം/ചെടികൾ	3
GI/മുള	4	ആസ്ബറ്റോസ്	4	മരം/ മണ്ണ്	4	ഇരുമ്പ് ബാർ	4
മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9

Q.12	ബാധിക്കുന്ന നിർമ്മിതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ							
നിർമ്മിതിയുടെ പ്രായം								
ആകെ മുറികളുടെ എണ്ണം			ബാധിക്കുന്ന മുറികളുടെ എണ്ണം					
നിലകളുടെ എണ്ണം								
നിർമ്മിതിയുടെ തരം	പക്ക	1	ഭാഗികം പക്ക	2	പൂർത്തീകരിക്കാത്തത്	3	താൽക്കാലികം	4

Q.13 ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിലെ വസ്തുവഹകൾ							
നം	ഇനം	ആകെ	ബാധിക്കുന്നത്	നം	ഇനം	ആകെ	ബാധിക്കുന്നത്
1	കിണർ			10	ഫോൺ പോസ്റ്റ്		
2	കുഴൽ കിണർ			11	ഒ.എഫ്.സി.(OFC)		
3	വെള്ള ടാപ്പ്			12	അതിർത്തി മതിൽ		
4	വെള്ള ടാങ്ക്			13	മരങ്ങൾ		
5	വെള്ള പമ്പ്						
6	പൈപ്പ് ലൈൻ						
7	മലിനജല ഓട						
8	തൊഴുത്ത്						
9	ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റ്				മറ്റുള്ളവ (വിവരം)		

Q.14 ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയിലെ വൃക്ഷങ്ങൾ							
നം	ഇനം	ആകെ	ബാധിക്കുന്നത്	നം	ഇനം	ആകെ	ബാധിക്കുന്നത്
1				5			
2				6			
3				7			
4					മറ്റുള്ളവ (വിവരം)		

Q.15 കുടുംബത്തിന്റെ ഉപജീവന മാർഗ്ഗം									
കുടുംബത്തിന്റെ പ്രധാന ഉപജീവന മാർഗ്ഗം എന്താണ്									
പ്രതിമാസ വരുമാനം എത്രയാണ്									
ഭൂമി/കെട്ടിടം ഏറ്റെടുത്താൽ ഉപജീവനത്തെ ബാധിക്കുമോ				പൂർണ്ണമായും	1	ഭാഗികമായി	2	ബാധിക്കില്ല	3
ഉപജീവനത്തെ ബാധിച്ചാൽ ബഡൽ സാധ്യത എന്താണ്									
ഭൂമി/കെട്ടിടം ഏറ്റെടുത്താൽ മറ്റൊരിടത്തേക്ക് മാറണമോ				മാറണം	1	മാറണ്ട	2		
ആട് മാടുകൾ (ഇനം, എണ്ണം)									
മറ്റുള്ളവ (വിവരം)									

ക്ലേശഘടകങ്ങൾ									
Q.16	റേഷൻകാർഡ് ഉണ്ടോ	ഉണ്ട്	1	ഇല്ല	2	ഉണ്ടെങ്കിൽ നമ്പർ			
Q.17	റേഷൻകാർഡ് തരം	Yellow/AAY	1	Pink/BPL	2	Blue/APL	3	White/NP	4
Q.18	വോട്ടർലിസ്റ്റിൽ പേരുണ്ടോ	ഉണ്ട്	1		ഇല്ല		2		

പൊതു വിവരങ്ങൾ											
Q.19	മതം	ഹിന്ദു	1	മുസ്ലിം	2	ക്രിസ്ത്യൻ	3		4	5	
Q.20	സാമൂഹ്യ വിഭാഗം	പട്ടിക ജാതി	1	പട്ടിക വർഗ്ഗം	2	മറ്റ് പിന്നോക്ക വിഭാഗം	3	പൊതു വിഭാഗം	4	മറ്റുള്ളവ	9
Q.21	കുടുംബ ഘടന	കുട്ടി കുടുംബം	1	അണു കുടുംബം	2	അവിവാഹിത/ൻ	3	വിധവ	4	വിഭാര്യൻ	5
Q.22	കുടുംബാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം				പുരുഷൻ		സ്ത്രീ		ആകെ		
Q.23	മാതൃഭാഷ										
Q.24	ജനന സ്ഥലം										

Q.25		കുടുംബ വരുമാനം/ സ്രോതസ്സ്				
കുടുംബ പ്രതിമാസ വരുമാനം			സ്രോതസ്സ്	കൃഷി	1	
				സർക്കാർ ജോലി	2	
				സ്വകാര്യ സ്ഥാപനം	3	
				കച്ചവടം	4	
				സ്വയം തൊഴിൽ	5	
				പെൻഷൻ	6	
					7	
					8	
മറ്റുള്ളവ				99		
പ്രായപൂർത്തിയായ വരുമാന ദാതാക്കൾ എണ്ണം		ആശ്രിതരുടെ എണ്ണം		കുടുംബത്തിന്റെ ഒരു മാസത്തെ ചെലവ്		
വായ്പാ സൗകര്യം ലഭ്യമാണോ	അതെ	1	അല്ല	2		
വായ്പാ എടുത്ത സ്ഥാപനം						
നിലവിലുള്ള വായ്പാ തുക		ആവശ്യം				

Q.26		വീട്ടിലെ വാഹനങ്ങൾ			
ഇരു ചക്ര വാഹനം	1	മൂന്ന് ചക്ര വാഹനം	2	നാല് ചക്ര വാഹനം	3

Q.27		വീട്ടിലെ ഉപയോഗ സാധനങ്ങൾ			
വൈദ്യുതി	1	എൽ.പി.ജി	2	പൈപ്പ് കണക്ഷൻ	3
ബ്രോഡ് ബാൻഡ്	4		5	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9

Q.28		ആരോഗ്യം-കുടിവെള്ളം			
സ്വന്തം കിണർ/കുഴൽ കിണർ	1	പൈപ്പ് കണക്ഷൻ	2	പൊതു കിണർ/ കുളം	3
പൊതു പൈപ്പ്	4	ടാങ്കർ ലോറി	5	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9

Q.29		ശൗചാലയ സൗകര്യങ്ങൾ			
ശൗചാലയമില്ല	1	വീടിനകത്തെ കക്കൂസ്	2	വീടിന് പുറത്തെ കക്കൂസ്	3
				പൊതു കക്കൂസ്	4

Q.30		സമീപസ്ഥമായ ആരോഗ്യ സൗകര്യങ്ങൾ			
PHC/ CHC	1	സർക്കാർ ആശുപത്രി	2	സ്വകാര്യ ആശുപത്രി	3
സ്വകാര്യ ക്ലിനിക്	4	പാരമ്പര്യ വൈദ്യം	5	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9

സാമൂഹ്യ തലം					
Q.31		താഴെപ്പറയുന്ന സംഘടനകളിൽ താങ്കൾ അംഗമാണോ			
അയൽക്കൂട്ടം/ കൂട്ടായ്മ/ കൂട്ടായ്മ	1	സ്വാശ്രയ സംഘം	2	റസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ	3
സാമൂഹിക സംഘടനകൾ	4	ക്ലബ്ബ്/ സാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ	5	സന്നദ്ധ സംഘടന	6
സാമൂഹ്യ പ്രസ്ഥാനം	7	രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടി	8	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9

പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ചുള്ള അറിവ്					
Q.32		നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ച് അറിയാമോ		Yes	1
				No	2
Q.33		അറിയാമെങ്കിൽ എങ്ങനെ അറിഞ്ഞു			
ദിനപത്രം	1	സോഷ്യൽ മീഡിയ	2	ടെലിവിഷൻ	3
അയൽവാസികൾ	4	വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ	5	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9

Q.34 പദ്ധതികൊണ്ട് ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന നേട്ടങ്ങളും കോട്ടങ്ങളും എന്തൊക്കെയാണ്			
ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന നേട്ടങ്ങൾ		ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന കോട്ടങ്ങൾ	
യാത്രാദൈർഘ്യം കുറയുകയും യാത്രാ സൗകര്യം വർദ്ധിക്കുകയും ചെയ്യും	1	ഫലഭൂയിഷ്ടമായ കൃഷിഭൂമി നഷ്ടപ്പെടുന്നു	1
ഭൂമി വില വർദ്ധനവ്	2	നിലവിലുള്ള ഭൂമിയിൽ/നിർമ്മിതികളിൽ സമ്മർദ്ദം അനുഭവപ്പെടുന്നു	2
സാമ്പത്തിക വ്യാപാര മേഖലയിൽ പുരോഗതി	3	അന്യദേശങ്ങളിൽ നിന്നുള്ളവരുമായി സംഘർഷ സാധ്യത	3
മെച്ചപ്പെട്ട സൗകര്യങ്ങളുടെ പ്രാപ്യത മൂലം തൊഴിലവസരങ്ങൾ വർദ്ധിക്കും	4	പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് ജനസാന്ദ്രത വർദ്ധനവ്	4
റിയൽ എസ്റ്റേറ്റ് രംഗത്ത് പുരോഗതി	5	പകർച്ചവ്യാധികൾക്ക് സാധ്യത	5
നഗരങ്ങളിലേക്ക് പെട്ടെന്ന് എത്തിച്ചേരാവുന്നതിനാൽ ആരോഗ്യ/വിദ്യാഭ്യാസ കാര്യങ്ങളിൽ പുരോഗതി	6	വാടകയ്ക്ക് താമസിക്കുന്നവർക്കും കച്ചവടം നടത്തുന്നവർക്കും കൂടുതൽ വാടക നൽകേണ്ടിവരുന്നു.	6
വാടക വരുമാനത്തിൽ വർദ്ധനവ്	7	തൊഴിൽ നഷ്ടമാകുന്നു	7
മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9

Q.35 പുനരധിവാസ മുൻഗണനകൾ				
a) ഉടമസ്ഥൻ	ഗാർഹികം		വ്യാപാരം/വ്യവസായം	
താങ്കൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന പുനരധിവാസ നടപടി	തത്തുല്യമോ കൂടുതൽ ഫലഭൂയിഷ്ടമോ ആയ ഭൂമിയും, ആഘാത ബാധിതമായവ പുനർനിർമ്മിക്കാനുള്ള സാമ്പത്തികവും	1	പുനസ്ഥാപനമുല്പത്തിനനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരതുക	1
	പുനസ്ഥാപനമുല്പത്തിനനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരതുക	2	സ്ഥലം മാറ്റുന്നതിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം	2
	പുനരധിവാസത്തിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം	3	വരുമാനലഭ്യതയ്ക്കുതകുന്ന പരിശീലനം	3
	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9
b) വാടകക്കാരൻ	ഗാർഹികം		വ്യാപാരം/വ്യവസായം	
താങ്കൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന പുനരധിവാസ നടപടി	പുനസ്ഥാപനമുല്പത്തിനനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരതുക	1	പുനസ്ഥാപനമുല്പത്തിനനുസൃതമായ നഷ്ടപരിഹാരതുക	1
	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9	വരുമാനലഭ്യതയ്ക്കുതകുന്ന പരിശീലനം	2
			മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	9

Q.36	വീട്/കെട്ടിടം സ്വന്തമായി ഉപയോഗിക്കുന്നില്ലെങ്കിൽ താമസക്കാരന്റെ / വാടകക്കാരന്റെ വിവരങ്ങൾ
ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	
താമസക്കാരന്റെ / വാടകക്കാരന്റെ പേര്	
താമസക്കാരന്റെ / വാടകക്കാരന്റെ മേൽ വിലാസം	
ബന്ധപ്പെടുവാനുള്ള ഫോൺ നമ്പർ	
ഐഡന്റിറ്റി കാർഡ് വിവരങ്ങൾ (ഏതെങ്കിലും ഒന്ന്)	
ആധാർ നമ്പർ	
റേഷൻ കാർഡ് നമ്പർ	
പാസ്പോർട്ട് നമ്പർ	
ഇലക്ഷൻ ഐഡി നമ്പർ	
വാടകക്കാരനെക്കുറിച്ച് (താമസം/ വ്യാപാരം)	
പ്രതിമാസ വാടക	
വാടക കരാർ വിവരങ്ങൾ (തീയതി, മാസം, വർഷം)	
അവസാനമായി വാടക നൽകിയതിന്റെ രശീതി (നമ്പർ, തുക എന്നിവ)	
എത്ര കാലമായി വാടകക്ക് താമസിക്കുന്നു	

Q.37	ഏറ്റെടുക്കുന്ന സ്ഥലത്തെ സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ (Commercial entity)				
കടയുടെ/ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്					
കടയുടെ/ സ്ഥാപനത്തിന്റെ തരം					
എത്ര കാലമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു (മാസം, വർഷം)					
Q.38	കടയുടെ/ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഉടമസ്ഥത	സ്വന്തം ഉടമസ്ഥത	1		
		പങ്കാളിത്ത ഉടമസ്ഥത	2		
		കമ്പനി	3		
Q.39	തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം	പുരുഷൻ	സ്ത്രീ	ആകെ	
Q.40	കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷമായി ജോലി ചെയ്യുന്നവരുടെ എണ്ണം				
Q.41	ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പിന്റെ ലൈസൻസ് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ				
Q.42	ലൈസൻസ് തീയതി				
Q.43	പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന്റെ ഫലമായി സംരംഭം നിർത്തുകയോ പൂട്ടുകയോ ചെയ്യേണ്ടിവരുമോ	Yes	1	No	2
Q.44	സംരംഭം അവസാനിപ്പിക്കുന്നത് എത്ര തൊഴിലാളികളെ ബാധിക്കും	പൂർണ്ണമായി എണ്ണം		ഭാഗികമായി എണ്ണം	

Q.45	ഏറ്റെടുക്കുന്ന സ്ഥലത്തെ വ്യാപാരം/ വ്യവസായം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ				
ചായ കട	1	ഫോട്ടോ കോപ്പി	11	ഹാർഡ് വെയർ ഷോപ്പ്	21
ബേക്കറി/പലഹാരം	2	വിഡിയോ/ഇന്റർനെറ്റ്	12	മെഡിക്കൽ ഷോപ്പ്	22
പാൻ/സിഗരറ്റ്	3	STD/PCO/Mobile Recharg	13	മദ്യ ഷോപ്പ്	23
പലചരക്ക് കട	4	ബാർബർ ഷോപ്പ്	14	സർണ്ണ വ്യാപാരം	24
സ്റ്റേഷനറി ഷോപ്പ്	5	ഹോട്ടൽ/റസ്റ്റോറന്റ്	15	പൊതു വിതരണ കേന്ദ്രം	25
പച്ചക്കറി/ഫലം	6	ഓട്ടോമൊബൈൽ	16	വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനം	26
തയ്യൽ കട	7	ലൂബ്രിക്കന്റ്	17		27
തൂണി/ വസ്ത്രം	8	ഇലക്ട്രിക്കൽ	18		28
മത്സ്യ/മാംസ വിൽപ്പന	9	ഫർണിച്ചർ	19		29
കരകൗശലം	10	പെട്രോൾ പമ്പ്	20	മറ്റുള്ളവ (വിവരം)	99

Q.46 തൊഴിലാളികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂടുതൽ പേജ് ഉപയോഗിക്കുക)

		47	48	49	50	51	52	53
നം	പേര്	വയസ്സ്	ലിംഗം	വിദ്യാഭ്യാസം	പ്രതിമാസ ശമ്പളം	ജോലി ആരംഭിച്ച തീയതി	ആധാർ നമ്പർ/ തിരിച്ചറിയൽ രേഖ	ബന്ധപ്പെടാനുള്ള ഫോൺ നമ്പർ
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

Q.54 കുടുംബാംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

		Q.55	Q.56	Q.57	Q.58	Q.59	Q.60	Q.61	Q.62	Q.63	Q.64
നം	പേര്	ബന്ധം	ലിംഗം	വയസ്സ്	വിവാഹ സ്ഥിതി	വിദ്യാഭ്യാസം	തൊഴിൽ	തൊഴിലില്ലായ്മ കാരണം	വരുമാനം	രോഗങ്ങൾ	ജോലി സ്ഥലം
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											

അധിക വിവരങ്ങൾ (സംക്ഷിപ്ത റിപ്പോർട്ടായി രേഖപ്പെടുത്തുക)

വിവരദാതാവിന്റെ പേരും ഒപ്പും

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി

ജില്ല: തിരുവനന്തപുരം താലൂക്ക്: ചിറയിൻകീഴ് വില്ലേജ്: ശാർക്കര

ആഘാത ബാധിതരായ ഉടമസ്ഥരുടെ വിവരങ്ങൾ അടങ്ങിയ പട്ടിക

ക്രമ നമ്പർ	റീസർവ്വെ നമ്പർ	തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഭൂമിയുടെ അളവ് (ഹെക്ടർ)	ഫോൺ നമ്പർ
1	562/8	7560	ബിനു റൊസാരിയോ	0.0044	9400843126
2	562/17	19936	മീനാക്ഷി ചന്ദ്രസേനൻ	0.0073	0470-2640491
3	562/16	19507	1) രമാകാന്തൻ 2) മിനി എസ്	0.0080	9995645710
4	562/15	7567	സദാനന്ദൻ. കെ	0.0074	
5	562/14-1	28593	ഷീലാ മോഹൻ	0.0071	9633327034
6	562/3-4	26557	ബിസ്മി എസ്	0.0056	9645101088
7	562/2	7554	1) പാർവ്വതി രാജകി (ലേറ്റ്) 2) കാദംബരി ആർ മുതൽ പേർ	0.0020	9946125018
8	722/15	9797	1) പൊന്നി എസ്.ബി, 2) ആർച്ച എസ്.ബി	0.0177	8086446720 9539945924
9	722/15-1	24193	ഗോകുൽ എസ്.ബി.	0.0045	9567200910
10	721/7 722/15-2	28012	പൊന്നി എസ്.ബി	0.0047	8086446720
11	721/7-1	24710	അനീഷ് എ	0.0032	8606533381
12	721/8	9798/12	സിദ്ധാർഥ് കെ	0.0020	9947911540
13	722/5	9803	സ്നേഹലത കെ	0.0031	9387804969
14	722/13	9810	രാജേന്ദ്രൻ, ഉഷ, ശൈല, പ്രതാപൻ എന്ന സുരേഷ്	0.0032	9744631979
15	722/25	25822	താര എസ്	0.0189	9400443176
16	722/12	9809	1) സുദർശന പണിക്കർ, 2) സുകുമാരി	0.0081	9400443176

ക്രമ നമ്പർ	റീസർവ്വെ നമ്പർ	തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഭൂമിയുടെ അളവ് (ഹെക്ടർ)	ഫോൺ നമ്പർ
17	722/24	22802	1) ബീനാ ജോസഫ് രാജു 2) ജോസഫ് രാജു	0.0026	9539946650
18	722/22 722/23	12867 15472	മണികണ്ഠൻ (ലേറ്റ്) ബേബി അജിത	0.0053	9497001971
19	722/21	23893 27893	തങ്കമണി വി	0.0016	7510998994
20	722/11	9808	ഷാജി എസ്	0.0052	9747190599
21	584/10	13823	ലാലു ഡി	0.0003	9846592044
22	584/11	24829	ആനന്ദൻ എ	0.0035	9446208815
23	584/12 584/7	22828	ഗിരീഷ്കുമാർ ആർ	0.0050	9995276188
24	584/18	19764	അനിൽ ബാലകൃഷ്ണൻ	0.0050	7893763783
25	584/19	7975	സതി ബി	0.0059	9446551248
26	584/13	20522	ക്ലോരബിൻ ജെയിംസ്	0.0070	9645711152
27	584/14	7970/12	അനിത ഡി	0.0052	9567973501
28	584/15-1	21104	1) സീനിയ ജി 2) അനീഷ് ജി	0.0022	7034528263

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി

ജില്ല: തിരുവനന്തപുരം താലൂക്ക്: ചിറയിൻകീഴ് വില്ലേജ്: ശാർക്കര

സംരംഭങ്ങൾ നടത്തുന്നവരെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

നമ്പർ	ഉപജീവന മാർഗ്ഗം	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	വാടകക്കാരന്റെ പേര്	തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നവർ എണ്ണം
1	പാസ്കൊ പാവിംഗ് സ്റ്റോൺ (സിമന്റ് ബ്രിക്ക്സ് നിർമ്മാണ കേന്ദ്രം)	1) രമാകാന്തൻ 2) മിനി എസ്	-	3
2	പാൻ ഷാപ്പ്	താര എസ്	പ്രേംകുമാർ	1
3	പ്രൊവിഷണൽ സ്റ്റോർ	തങ്കമണി വി	-	1
4	വാടക പാത്ര സ്റ്റോർ	ഗിരീഷ്കുമാർ ആർ	-	2
ആകെ				7

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി

ജില്ല: തിരുവനന്തപുരം താലൂക്ക്: ചിറയിൻകീഴ് വില്ലേജ്: ശാർക്കര

ആഘാതബാധിതമായ കുടുംബങ്ങളുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ/ആഘാതത്തിന്റെ തോത്

ക്രമ നമ്പർ	സർവ്വേ നമ്പർ	തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഉടമസ്ഥന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ/ ആഘാതത്തിന്റെ തോത്
1	562/8	7560	ബിനു റൊസാരിയോ	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, സിമന്റ് ചെയ്ത വഴി, വാട്ടർ കണക്ഷൻ എന്നിവയെ ബാധിക്കുന്നു
2	562/17	19936	മീനാക്ഷി ചന്ദ്രസേനൻ	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം കൃഷിയോഗ്യമായ ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ് തെങ്ങ് (2), മാവ് (1) എന്നിവയെ ബാധിക്കുന്നു
3	562/16	19507	1) രമാകാന്തൻ 2) മിനി എസ്	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം ഭൂമി, ചുറ്റുമതിൽ, ഗേറ്റ് (2), തെങ്ങ് (3), തേക്ക് (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു പാസ്കോ പാവിംഗ് സ്റ്റോൺ എന്ന പേരിൽ നടത്തിവരുന്ന സിമന്റ് ബ്രിക്ക്സ് നിർമ്മാണ കേന്ദ്രത്തിൽ 3 പുരുഷ തൊഴിലാളികൾ തൊഴിൽ ചെയ്തു വരുന്നു.
4	562/15	7567	സദാനന്ദൻ. കെ	<ul style="list-style-type: none"> കൃഷിയോഗ്യമായ ഭൂമി നഷ്ടമാകുന്നു
5	562/14-1	28593	ഷീലാ മോഹൻ	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം കൃഷിയോഗ്യമായ ഭൂമി നഷ്ടമാകുന്നു
6	562/3-4	26557	ബിസ്മി എസ്	<ul style="list-style-type: none"> ഭൂമി, പഴക്കംചെന്ന കുടുംബവീട് (ഉപയോഗിക്കുന്നില്ല) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
7	562/2	7554	1) പാർവ്വതി രാജകി (ലേറ്റ്) 2) കാദംബരി ആർ മുതൽ പേർ	<ul style="list-style-type: none"> കൃഷിയോഗ്യമായ ഭൂമി നഷ്ടമാകുന്നു കാദംബരിയും 3 സഹോദരങ്ങളുമാണ് അവകാശികൾ, അതിൽ 1 സഹോദരൻ അവിവാഹിതനായി മരണപ്പെട്ടു. അദ്ദേഹത്തിന്റെ ഓഹരിയും, കാദംബരിയുടെ ഓഹരിയും പാർവ്വതി രാജകി എന്ന അമ്മ മരിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് പ്രമാണം ചെയ്ത് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് രണ്ട് സഹോദരങ്ങളും മരണപ്പെടുകയും അവരുടെ ഭാര്യമാർ അവകാശികളായി ഉണ്ട്

ക്രമ നമ്പർ	സർവ്വേ നമ്പർ	തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഉടമസ്ഥന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ/ ആഘാതത്തിന്റെ തോത്
8	722/15	9797	1) പൊന്നി എസ്.ബി, 2) ആർച്ച എസ്.ബി	◆ ഭൂമി, തെങ്ങ് (3), ശീലാന്തി (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
9	722/15-1	24193	ഗോകുൽ എസ്.ബി.	◆ മതിൽ, ഗേറ്റ് എന്നിവ പുനസ്ഥാപിക്കേണ്ടി വരുന്നു
10	721/7 722/15-2	28012	പൊന്നി എസ്.ബി	◆ ഭൂമി ശീലാന്തി (1) നഷ്ടമാകുന്നു
11	721/7-1	24710	അനീഷ് എ	◆ മതിൽ, ഗേറ്റ് തെങ്ങ് (1), നെല്ലി (1), മാവ് (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
12	721/8	9798/12	സിദ്ധാർഥ് കെ	◆ പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം ◆ മതിൽ, ഗേറ്റ് എന്നിവ പുനസ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള തുക നൽകണം ◆ ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, ബദാം (1), പ്ലാവ് (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
13	722/5	9803	സ്നേഹലത കെ	◆ ഭൂമി, കമ്പി മുളളുവേലി എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
14	722/13	9810	രാജേന്ദ്രൻ, ഉഷ, ശൈല, പ്രതാപൻ എന്ന സുരേഷ്	◆ ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, പ്ലാവ് (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
15	722/25	25822	താര എസ്	◆ ഉടമസ്ഥൻ വിദേശത്താണ് ◆ ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, തെങ്ങ് (3), മാവ് (6), കണികൊന്ന (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു ◆ പ്രേംകുമാർ എന്നയാൾ കെട്ടിടം വാടകക്കെടുത്ത് പാൻ ഷാപ്പ് നടത്തിവരുന്നു.
16	722/12	9809	1) സുദർശന പണിക്കർ, 2) സുകുമാരി	◆ മതിൽ, ഗേറ്റ് എന്നിവ പുനസ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള തുക നൽകണം ◆ ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, തെങ്ങ് (2), മാവ് (1), ഫിഷ് ടാങ്ക് (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
17	722/24	22802	1) ബീനാ ജോസഫ് രാജു 2) ജോസഫ് രാജു	◆ പദ്ധതിയോട് താൽപ്പര്യമില്ല ◆ മതിൽ, ഗേറ്റ് എന്നിവ പുനസ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള തുക നൽകണം ◆ ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, മാവ് (1), തേക്ക് (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു

ക്രമ നമ്പർ	സർവ്വേ നമ്പർ	തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഉടമസ്ഥന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ/ ആഘാതത്തിന്റെ തോത്
18	722/22 722/23	12867 15472	മണികണ്ഠൻ (ലേറ്റ്) ബേബി അജിത	<ul style="list-style-type: none"> ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, തെങ്ങ് (2), കടയുടെ മുൻഭാഗം എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
19	722/21	23893 27893	തങ്കമണി വി	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം ഉപജീവന മാർഗ്ഗമായ കടയുടെ മുൻഭാഗം, വീട്ടിലേക്കുള്ള വഴി എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു വിധവയായ ഭൂഉടമസ്ഥയും, വിധവയായ അമ്മയും, അവിവാഹിതയും, മാനസിക ബുദ്ധിമുട്ടനുഭവിക്കുന്ന സഹോദരിയുമാണ് കുടുംബത്തിൽ ഉള്ളത് സ്വന്തമായി പ്രൊവിഷണൽ സ്റ്റോർ നടത്തിവരുന്നു. കടയെ ഭാഗികമായി ബാധിക്കുന്നു.
20	722/11	9808	ഷാജി എസ്	<ul style="list-style-type: none"> ഏറ്റെടുക്കുന്ന ഭൂമിക്കും, വൃക്ഷങ്ങൾക്കും അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം ചുറ്റുമതിൽ പുനർനിർമ്മിക്കുന്നതിനും, കെട്ടിടത്തിനുണ്ടാകുന്ന പുനർനിർമ്മാണത്തിനും അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം കെട്ടിടത്തിന്റെ കിഴക്ക് വശം (സിറ്റൗട്ട്, ഹാൾ, ബെഡ്റൂം), ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, മാവ് (1), തേക്ക് (1), മഹാഗണി (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
21	584/10	13823	ലാലു ഡി	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം ഭൂമി നഷ്ടമാകുന്നു
22	584/11	24829	ആനന്ദൻ എ	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, തെങ്ങ് (1), ജാതി (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
23	584/12 584/7	22828	ഗിരീഷ്കുമാർ ആർ	<ul style="list-style-type: none"> ഓട് മേഞ്ഞ കുടുംബവീടിന്റെ തെക്ക് ഭാഗം നഷ്ടമാകുന്നു ഉടമ മാനസിക ബുദ്ധിമുട്ടനുഭവിക്കുന്ന ആളാണ്, സഹായിയായി സഹോദരൻ പാത്രങ്ങൾ വാടകക്ക് കൊടുക്കുന്ന സ്ഥാപനം നടത്തി കൂടെ കഴിയുന്നു. പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന കുടുംബം സ്വന്തം ഉടമസ്ഥതയിൽ സഹോദരനുമായി ചേർന്ന് വാടക പാത്ര സ്റ്റോർ നടത്തിവരുന്നു. കെട്ടിടത്തെ ഭാഗികമായി ബാധിക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	സർവ്വേ നമ്പർ	തണ്ടപ്പേർ നമ്പർ	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഉടമസ്ഥന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ/ ആഘാതത്തിന്റെ തോത്
24	584/18	19764	അനിൽ ബാലകൃഷ്ണൻ	<ul style="list-style-type: none"> കൃഷിയോഗ്യമായ ഭൂമി, തെങ്ങ് (1), എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
25	584/19	7975	സതി ബി	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം കൃഷിയോഗ്യമായ ഭൂമി, തെങ്ങ് (2), എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു
26	584/13	20522	ക്ലോരബിൻ ജെയിംസ്	<ul style="list-style-type: none"> ഓടിട്ട വീടിന്റെ മുൻവശം (തെക്ക് ഭാഗം) മുറി (2), സിറ്റൗട്ട് എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ് (2), ഇരുമ്പ് ഷീറ്റ് മേൽക്കൂരയുള്ള കാർഷെഡ് എന്നിവ പുനർനിർമ്മിക്കണം
27	584/14	7970/12	അനിത ഡി	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം ചുറ്റുമതിലിന്റെ ഭാഗം, ഇരുമ്പ് ഗേറ്റ്, കാർഷെഡ് എന്നിവയെ ബാധിക്കുന്നു
28	584/15-1	21104	1) സീനിയ ജി 2) അനീഷ് ജി	<ul style="list-style-type: none"> പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്, അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകണം കൃഷിയോഗ്യമായ ഭൂമി, മതിൽ, ഗേറ്റ്, കശുമാവ് (1), മുരിങ്ങ (1), കുരുമുളക് (1) എന്നിവ നഷ്ടമാകുന്നു

ഫോറം - 5

ചട്ടം 14 (1)

നോട്ടീസ്

നമ്പർ 17/SIA/KB/2019

തീയതി 21/12/2019

തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ ചിറയിൻകീഴ് താലൂക്കിൽ ശാർക്കര വില്ലേജ് പരിധിയിൽ വരുന്ന നിങ്ങളുടെ ഭൂമി/കെട്ടിടം ഒരു പൊതു ആവശ്യത്തിന് അതായത് ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ആവശ്യമുണ്ടെന്നോ, ആവശ്യമുണ്ടായേക്കാമെന്നോ കാണുന്നതും ആയതിനുവേണ്ടി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) 4ാം വകുപ്പ് 1ാം ഉപ വകുപ്പ് പ്രകാരമുള്ള വിജ്ഞാപനം 2110 നമ്പറായി കേരള സംസ്ഥാന അസാധാരണ ഗസറ്റ് 05/09/2019 തീയതി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ പഠനത്തിന്റെ അന്തിമ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി നിങ്ങളുടെ ഭൂമി/കെട്ടിടത്തിൽ അവകാശമുള്ള എല്ലാ ആളുകളും 2020 ജനുവരി മാസം 07 ാം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്ന പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ ഹാജരാകേണ്ടതാണെന്ന് ഇതിനാൽ അറിയിച്ചുകൊള്ളുന്നു. പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ പങ്കെടുക്കേണ്ട ഭൂഉടമസ്ഥരുടെ പേരുവിവരം ശാർക്കര വില്ലേജ് ഓഫീസിലും, ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിലും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.



(ഒപ്പ്)
 ചെയർമാൻ
 സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ യൂണിറ്റ്
 പ്ലാനറ്റ് കേരള

21 ഡിസംബർ 2019

പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്

കടകം പാലം നിർമ്മാണത്തിനായി സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയേയും, നിർമ്മിതികളേയും സംബന്ധിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) 4ാം വകുപ്പ് 1ാം ഉപ വകുപ്പ് പ്രകാരമുള്ള വിജ്ഞാപനം 2110 നമ്പരായി കേരള സംസ്ഥാന അസാധാരണ ഗസറ്റ് 05/09/2019 തീയതി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ഇതനുസരിച്ചുള്ള സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 റം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതാണെന്ന് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന യൂണിറ്റ് ചെയർമാൻ അറിയിച്ചു. കരട് റിപ്പോർട്ട് പ്ലാനറ്റ് കേരളയുടെ വെബ്സൈറ്റായ www.planetkerala.org ലും, തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ കാര്യാലയത്തിലും, സ്പെഷ്യൽ തഹസീൽദാർ ഓഫീസിലും പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാണ്. പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ പങ്കെടുക്കേണ്ട ഭൂഉടമസ്ഥരുടെ പേരുവിവരം ശാർക്കര വില്ലേജ് ഓഫീസിലും, ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിലും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.



(ഒപ്പ്)
ചെയർമാൻ
സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ യൂണിറ്റ്
പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം

സ്പെഷ്യൽ തഹസീൽദാർ (എൽ.എ)
ജനറൽ
സിവിൽ സൂപ്പ്രണ്ട്
തിരുവനന്തപുരം

21 ഡിസംബർ 2019

വിഷയം: ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി - സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് സംബന്ധിച്ച്

സൂചന: (1) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 03/08/2017 ലെ കെ-6-89091/16 ഉത്തരവ്.

(2) 05/09/2019 തീയതി 2110 നമ്പരായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച കേരള സംസ്ഥാന അസാധാരണ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനം

സർ,

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയേയും, നിർമ്മിതികളേയും സംബന്ധിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) അനുസരിച്ച് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 റം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്ന വിവരം അറിയിക്കട്ടെ.

പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ സംബന്ധിക്കണമെന്ന് വിനയപൂർവ്വം അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

എന്ന്



ചെയർമാൻ

സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ യൂണിറ്റ്
പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം

- കോപ്പി: 1. വില്ലേജ് ഓഫീസർ, ശാർക്കര
2. അർത്ഥനാധികാരി, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ്

വില്ലേജ് ഓഫീസർ,
ശാർക്കര വില്ലേജ്
തിരുവനന്തപുരം

21 ഡിസംബർ 2019

വിഷയം: ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി - സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് സംബന്ധിച്ച്

സൂചന: (1) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 03/08/2017 ലെ കെ-6-89091/16 ഉത്തരവ്.

(2) 05/09/2019 തീയതി 2110 നമ്പരായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച കേരള സംസ്ഥാന അസാധാരണ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനം

സർ,

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയേയും, നിർമ്മിതികളേയും സംബന്ധിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) അനുസരിച്ച് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 റ്റം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്ന വിവരം അറിയിക്കട്ടെ.

പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ സംബന്ധിക്കണമെന്ന് വിനയപൂർവ്വം അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

എന്ന്



ചെയർമാൻ

സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ യൂണിറ്റ്
പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയർ
അർഥനാധികാരി
ഇൻലാൻ്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ്
വർക്കല, തിരുവനന്തപുരം

21 ഡിസംബർ 2019

വിഷയം: ഇൻലാൻ്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി - സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് സംബന്ധിച്ച്

സൂചന: (1) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 03/08/2017 ലെ കെ-6-89091/16 ഉത്തരവ്.

(2) 05/09/2019 തീയതി 2110 നമ്പരായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച കേരള സംസ്ഥാന അസാധാരണ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനം

സർ,

ഇൻലാൻ്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയേയും, നിർമ്മിതികളേയും സംബന്ധിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) അനുസരിച്ച് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 ാം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്ന വിവരം അറിയിക്കട്ടെ.

പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ സംബന്ധിക്കണമെന്ന് വിനയപൂർവ്വം അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

എന്ന്



ചെയർമാൻ

സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ യൂണിറ്റ്
പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം

പ്രസിഡന്റ്
ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
തിരുവനന്തപുരം

21 ഡിസംബർ 2019

വിഷയം: ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി - സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് സംബന്ധിച്ച്

സൂചന: (1) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 03/08/2017 ലെ കെ-6-89091/16 ഉത്തരവ്.

(2) 05/09/2019 തീയതി 2110 നമ്പരായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച കേരള സംസ്ഥാന അസാധാരണ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനം

സർ,

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയേയും, നിർമ്മിതികളേയും സംബന്ധിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) അനുസരിച്ച് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 റ്റം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്ന വിവരം അറിയിക്കട്ടെ.

പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ സംബന്ധിക്കണമെന്ന് വിനയപൂർവ്വം അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

എന്ന്



ചെയർമാൻ

സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ യൂണിറ്റ്
പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം

കോപ്പി: 1. വാർഡ് മെമ്പർ പുളുത്തുരുത്തി (13) ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വാർഡ് മെമ്പർ
പുളംതുരുത്തി (വാർഡ് 13)
ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
തിരുവനന്തപുരം

21 ഡിസംബർ 2019

വിഷയം: ഇൻലാൻ്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി - സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് സംബന്ധിച്ച്

സൂചന: (1) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 03/08/2017 ലെ കെ-6-89091/16 ഉത്തരവ്.

(2) 05/09/2019 തീയതി 2110 നമ്പരായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച കേരള സംസ്ഥാന അസാധാരണ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനം

സർ,

ഇൻലാൻ്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയേയും, നിർമ്മിതികളേയും സംബന്ധിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) അനുസരിച്ച് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 ഓം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്ന വിവരം അറിയിക്കട്ടെ.

പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ സംബന്ധിക്കണമെന്ന് വിനയപൂർവ്വം അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

എന്ന്



ചെയർമാൻ

സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ യൂണിറ്റ്
പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം

വാർഡ് മെമ്പർ
കടകം (വാർഡ് 09)
ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
തിരുവനന്തപുരം

21 ഡിസംബർ 2019

വിഷയം: ഇൻലാൻ്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി - സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് സംബന്ധിച്ച്

സൂചന: (1) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 03/08/2017 ലെ കെ-6-89091/16 ഉത്തരവ്.

(2) 05/09/2019 തീയതി 2110 നമ്പരായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച കേരള സംസ്ഥാന അസാധാരണ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനം

സർ,

ഇൻലാൻ്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയേയും, നിർമ്മിതികളേയും സംബന്ധിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) അനുസരിച്ച് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 ഓം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്ന വിവരം അറിയിക്കട്ടെ.

പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ സംബന്ധിക്കണമെന്ന് വിനയപൂർവ്വം അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

എന്ന്



ചെയർമാൻ

സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ യൂണിറ്റ്
പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം

പ്രസിഡന്റ്/സെക്രട്ടറി
ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
തിരുവനന്തപുരം

21 ഡിസംബർ 2019

വിഷയം: ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി - സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് സംബന്ധിച്ച്

സൂചന: (1) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 03/08/2017 ലെ കെ-6-89091/16 ഉത്തരവ്.

(2) 05/09/2019 തീയതി 2110 നമ്പരായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച കേരള സംസ്ഥാന അസാധാരണ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനം

സർ,

ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയേയും, നിർമ്മിതികളേയും സംബന്ധിച്ച് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമം (കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013) അനുസരിച്ച് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 ഓം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതിനായി പ്രസ്തുത ഹാളും അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളും അനുവദിച്ച് തരണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

എന്ന്



ചെയർമാൻ

സാമൂഹിക പ്രത്യാഘാത നിർണ്ണയ യൂണിറ്റ്
പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം

പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ്
കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി
07 ജനുവരി 2020
ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാൾ
കാര്യപരിപാടി

ഈശ്വര പ്രാർത്ഥന	
സ്വാഗതം	ശ്രീ. ജയകുമാർ എൽ (പ്ലാനറ്റ് കേരള)
അദ്ധ്യക്ഷ	ശ്രീമതി. ആർ. സരിത വികസന സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺ, ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
പഠനാവതരണം	ശ്രീ. ആന്റണി കുഞ്ഞത്ത് ചെയർമാൻ, സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന യൂണിറ്റ് പ്ലാനറ്റ് കേരള, തിരുവനന്തപുരം
പ്രതികരണങ്ങൾ/പൊതുചർച്ച	1) ശ്രീ. ജോഷിബായ്. ജെ (വാർഡ് മെമ്പർ) 2) ശ്രീ. അനീഷ് 3) ശ്രീ. സജി സതീശൻ 4) ശ്രീമതി. തങ്കമണി 5) ശ്രീമതി. കാദംബരി 6) ശ്രീ. ഷാജി
മറുപടി/ചർച്ച ക്രോഡീകരണം	1) ശ്രീ. ദിനേഷ്കുമാർ (റവന്യൂ ഇൻസ്പെക്ടർ, എൽ.എ. ജനറൽ) 2) ശ്രീ. ഉണ്ണികൃഷ്ണൻ (അസിസ്റ്റന്റ് എൻജിനീയർ, ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ്) 3) ശ്രീമതി. ഷിഹനാസ് കെ.എസ് (വാല്യുവേഷൻ അസിസ്റ്റന്റ്, എൽ.എ. ജനറൽ) 4) ശ്രീ. ശ്രീജ. വി.കെ (റവന്യൂ ഇൻസ്പെക്ടർ, എൽ.എ. ജനറൽ)
നന്ദി പ്രകടനം	ശ്രീ. ഷജീർ എം (പ്ലാനറ്റ് കേരള)
ദേശീയഗാനം	

കടകം പാലം നിർമ്മാണത്തിനായി പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ്

പത്രവാർത്ത

കടകം പാലം നിർമ്മാണത്തിനായി പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ്

തിരുവനന്തപുരം: ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഏറ്റെടുക്കേണ്ട ഭൂമിയേയും, നിർമ്മിതികളേയും സംബന്ധിച്ച് കേന്ദ്ര നിയമം 30/2013 അനുശാസിക്കുന്ന സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠനം പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനായുള്ള പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് 2020 ജനുവരി മാസം 07 ഓം തിയ്യതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കുശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതാണെന്ന് സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാത പഠന യൂണിറ്റ് ചെയർമാൻ അറിയിച്ചു. കരട് റിപ്പോർട്ട് പ്ലാനറ്റ് കേരളയുടെ വെബ്സൈറ്റായ www.planetkerala.org ലും, തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ കാര്യാലയത്തിലും പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാണ്. പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ പങ്കെടുക്കേണ്ട ഭൂഉടമസ്ഥരുടെ പേരുവിവരം ശാർക്കര വില്ലേജ് ഓഫീസിലും, ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിലും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

**PUBLIC HEARING
SOCIAL IMPACT ASSESSMENT STUDY
Kadakam Bridge Construction
Attendance - Officials**

Date: 07/01/2020

Time: 02.30

Place: Grama Panchayath Community Hall, Chirayinkeezhu

No	Name and Address	Department/ Designation	Phone Number	Signature
1	SARITHA.R	Development Standing Commtty Chairperson	9895108929	
2	Dinesh Kumar. N	Revenue Inspector % LA Genl	9495731122	
3	K.S. Shivanas	Valuation Asst. of the SPl. Tahsildar LA (General) Supm	9961673890	
4	Sreeja.V.K	Revenue Inspector % The SPl. Tahsildar	9495727113	
5	Unnikrishnan	AE, inland navigation section Chirayinkeezhu	9447142876	
6	രജിഷ്യാമി-രജി	വകുപ്പ്	7356037475	
7	Shayin.m.	SIA Unit	9497272171	
8	ANZA . A.S	SIA Unit	7034559826	
9	JAYAKUMAR.L	SIA	8281122019	
10	Antony kunnath Planel Kerala	Director Planel Kerala	9647545598	

PUBLIC HEARING
SOCIAL IMPACT ASSESSMENT STUDY
Kadakam Bridge Construction
Attendance – Owners/Public

Date: 07/01/2020

Time: 02.30

Place: Grama Panchayath Community Hall, Chirayinkeezhu

No	Name and Address	Phone Number	Survey Number	Signature
1.	Jeeja Lahu (W/o Lahu) D.B. Bhavan Market Road Alingal	9846592044	584/10	Jeeja
2.	B. Sathy. SATIY VILAS NEAR. S.C.B.J. CHIRAYINKEEZHU	04302641231	584/19	[Signature]
3	Satheeshan (S/o) - ANIL Balakrishnan Khalachanmishran	7893763783	584/18	[Signature]
4	R. RENUKA (Brother) R. CHIRBESH KUMAR YESODHARA MANDIRAM KADAKOM P.O., CAL.	9995276188	584/12	R. Renuka
5	B.V. Sudevan (Uncle) Bismil S.S. Bhavan Mandapam	7012417677	562/3-4	[Signature]
6	S. RENUKA BATHUKI Kaliyil Pura Chirayinkeel. P.O.	9995645710	562/16	[Signature]
7	Binu Rajaso. Rajaso Dale Kadakkom P.O, Chirayinkeel.	9400843126	562/8	Binu
8	Seemiyar. Kambirikalkom Kadakkom P.O	9946125018	548/15	Seemiyar
9	Kathambarsi R Kambirikalkom Kadakkom P.O	9946125018	Resurvey 1590	Kathambarsi

**PUBLIC HEARING
SOCIAL IMPACT ASSESSMENT STUDY
Kadakam Bridge Construction
Attendance – Owners/Public**

Date: 07/01/2020

Time: 02.30

Place: Grama Panchayath Community Hall, Chirayinkeezhu

No	Name and Address	Phone Number	Survey Number	Signature
10	Ponny. JB Andankadavil, Kadakkom, Chirayinkeezhu	8086466720	722/15-2	Ponny
11	Sujith Chedyaenen C/o Meeragaleshi Chedyaenen (mother) Sankar Nilas, Kadakkom	9895367070	562/17	Sujith
12	SHAJI. S. Syamrath mandiram KADAKOM. P.O CHIRAYINKEEZHU	9747190599	722/21	Shaji
13	Indukhoodas (Cristina) (w/o) Thamburu, Nalysalada Chirayinkeezhu	9995209080	(584/14-019) 1357/3-1	Indukhoodas
14	Charabin J Vayalil pulkuvvedu Kadakkom. P.O Chirayinkeezhu	9645711152	584 13	Charabin
15	Aucha. S.B. Andankadavil Kadakkom, Chirayinkeezhu	9539945924	722/15-2	Aucha
16	Thankamani V Syamrath mandiram Kadakkom, P.O.	75109989 94	722/21	Thankamani
17	Beena Joseph Raju B.S Land Kadakkamp	95399466 50	722/24	Beena
18	w/o Aneesh, Giripuliyam, Andankadavil Ansooja Aneesh Aneesh. Kadakkom P.O.	8606533381	721/7-1	Ansooja
19	V.S. Laxi (Snehakumari) SNEHAKUMARI Chirayinkeezhu	93878049 01	722/5 722/6	V.S. Laxi

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി
പബ്ലിക് ഹിയറിംഗ് - 07 ജനുവരി 2020
പ്രതികരണങ്ങൾ/പരാതികൾ/നിർദ്ദേശങ്ങൾ

2020 ജനുവരി മാസം 07 റം തിയ്യതി ചൊവ്വാഴ്ച ഉച്ചക്കൂശേഷം 2.30 മണിക്ക് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ വെച്ച് ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺ ശ്രീമതി. ആർ. സരിതയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന പബ്ലിക് ഹിയറിംഗിൽ വെച്ച് ഉന്നയിക്കപ്പെട്ട പ്രതികരണങ്ങൾ/പരാതികൾ/നിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്നിവയും, അവക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ നൽകിയ മറുപടിയും:

ക്രമ നമ്പർ	പേരും വിലാസവും	പ്രതികരണം/പരാതി/നിർദ്ദേശം	മറുപടി/റിമാർക്ക്
1	ശ്രീ. അനീഷ്	<ul style="list-style-type: none"> ◆ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗിച്ച് ഫ്ളൈ ഓവർ ആയി പാലം നിർമ്മിച്ചാൽ കുറച്ച് സ്ഥലം മാത്രം ഏറ്റെടുത്താൽ മതിയാകുന്നതും അണ്ടർ പാസേജ് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതും, ദീർഘകാലം നിലനിൽക്കുന്നതുമാണ്, എന്നാൽ ഇതിന് ചെലവ് വർദ്ധിക്കുന്നതാണ്. ◆ പൊഴി സമയത്ത് വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കുന്നതാണ് ഇപ്പോൾ നേരിടുന്ന പ്രശ്നം 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ കോവളം മുതൽ കാസർഗോഡുവരെയുള്ള ജലഗതാഗത പാതയുടെ നിർമ്മാണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഈ ജലഗതാഗത പാതയും ഉപയോഗപ്പെടുമെന്നതിനാൽ പദ്ധതി അനിവാര്യമാണ്. ◆ നിലവിൽ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട അലൈൻമെന്റ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പ്രക്രിയകൾ ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നത്. ◆ നിർദ്ദേശങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മേലധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തും.
2	ശ്രീ. സജി സതീശൻ	<ul style="list-style-type: none"> ◆ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ നടത്തി ഭാവി തലമുറക്ക് ഉപകാരപ്പെടുത്തണം 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ നിർദ്ദേശങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മേലധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തും

ക്രമ നമ്പർ	പേരും വിലാസവും	പ്രതികരണം/പരാതി/നിർദ്ദേശം	മറുപടി/റിമാർക്ക്
3	ശ്രീ. ജോഷിബായ്. ജെ. (വാർഡ് മെമ്പർ)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ നാടിന്റെ വികസനത്തിന് കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി ആവശ്യമാണ്. ഇതിനായി ഭൂമി വിട്ടുനൽകുന്നവർക്ക് അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം നിശ്ചിത സമയത്തിനുള്ളിൽതന്നെ നൽകണം. ◆ വലിയ വാഹനങ്ങൾക്ക് സഞ്ചരിക്കത്തക്ക രീതിയിൽ റോഡിന് ഇരുവശവും വീതികൂട്ടി നിർമ്മിക്കണം 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം തുക നിശ്ചയിച്ച് നൽകുന്നതാണ് ◆ നിർദ്ദേശങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മേലധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തും
4	ശ്രീമതി. തങ്കമണി. വി	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ആകെ 2½ സെന്റ് ഭൂമിയാണുള്ളത് ഇതിൽ ഉപജീവനത്തിനായി കട നടത്തിവരുന്നു. ഭൂമി ഏറ്റെടുത്ത് കഴിയുമ്പോൾ കട നഷ്ടമാകും, മറ്റെവിടേയെങ്കിലും പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്നതിനായി സ്ഥലം കണ്ടെത്തി തരണം. 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 2013 ലെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലിൽ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരത്തിനും, സുതാര്യതക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും, പുനസ്ഥാപനത്തിനുമുള്ള അവകാശ നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം ലഭിക്കുന്നതാണ് ◆ നിർദ്ദേശങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മേലധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തും
5	കാദംബരി. ആർ	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 10 സെന്റ് പുരയിടമാണ് ഉള്ളത്. ഇത് അമ്മക്കും 4 മക്കൾക്കും അവകാശപ്പെട്ടതാണ്. സഹോദരങ്ങൾ മരണപ്പെടുകയും അവരുടെ കുടുംബം ഉള്ളതുമാണ്. റീസർവ്വെ ചെയ്തിട്ടില്ല. കരം അടക്കുന്നതിന് സാധിക്കുന്നില്ല. രേഖകൾ കൃത്യത വരുത്താൻ ആവശ്യമായ സഹായം നൽകണം 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ മരണ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് അടക്കമുള്ള രേഖകൾ സഹിതം അനന്തരാവകാശ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭിക്കുന്നതിനും, തുടർന്ന് കരം അടക്കുന്നതിനുമുള്ള അപേക്ഷകൾ ബന്ധപ്പെട്ട വില്ലേജ് ഓഫീസർ മുഖാന്തിരം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ◆ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് മുമ്പായി രേഖകൾ കൃത്യത വരുത്തുന്നതിനുള്ള വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതാണ്

ക്രമ നമ്പർ	പേരും വിലാസവും	പ്രതികരണം/പരാതി/നിർദ്ദേശം	മറുപടി/റിമാർക്ക്
6	പൊതുവായ നിർദ്ദേശം	<p>◆ സുതാര്യതയും, കാര്യക്ഷമതയും ഉറപ്പാക്കാൻ നിർമ്മാണ സമയത്ത് ആഘാതബാധിതർ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തികൾ നടപ്പിലാക്കണം</p>	<p>◆ നിർദ്ദേശങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മേലധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തും</p>

കടകം പാലം നിർമ്മാണ പദ്ധതി





Present situation



Present situation



Field Investigation



Field Investigation



Present situation



Present situation



Public Hearing



Public Hearing



Public Hearing



Public Hearing



Public Hearing



Public Hearing



Public Hearing



Public Hearing



Public Hearing



Public Hearing



Public Hearing