

പതിനഞ്ചാം കേരള നിയമസഭ

ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി
(2023-26)

അറുപത്തിയഞ്ചാമത് റിപ്പോർട്ട്

(2025 മാർച്ച് മാസം 20-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

[കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ 2013-14 വർഷത്തെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കിയത്]

കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
തിരുവനന്തപുരം

2025

പതിനഞ്ചാം കേരള നിയമസഭ

ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ടുസ് കമ്മിറ്റി
(2023-26)

അറ്റപത്തിയഞ്ചാമത് റിപ്പോർട്ട്

(2025 മാർച്ച് മാസം 20-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

[കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ 2013-14 വർഷത്തെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കിയത്]

ഉള്ളടക്കം

പേജ്

സമിതിയുടെ ഘടന

:

മുഖ്യൻ

:

റിപ്പോർട്ട്

:

അനുബന്ധം I

പ്രധാനപ്പെട്ട നിഗമനങ്ങളും/ശിപാർശകളും

:

അനുബന്ധം II

സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മറുപടി

:

ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി
(2023-26)

പേടന

അധ്യക്ഷൻ :

ശ്രീ. ടി. പി. രാമകൃഷ്ണൻ

അംഗങ്ങൾ

പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ

ശ്രീ. എൽദോസ് പി. കുന്നപ്പിള്ളിൽ

ഡോ. എൻ. ജയരാജ്

ശ്രീ. കെ. പി. കുഞ്ഞമ്മദക്ടി മാസ്റ്റർ

ശ്രീ. ടി. ഐ. മധുസൂദനൻ

ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ

ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്

ശ്രീ. ഐ. ബി. സതീഷ്

ശ്രീ. ഇ. കെ. വിജയൻ

ശ്രീ. പി. സി. വിഷ്ണുനാഥ്

നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് :

ഡോ. എൻ. കൃഷ്ണ കുമാർ, സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. ഷാജി സി. ബേബി, സ്പെഷ്യൽ സെക്രട്ടറി

ശ്രീമതി ഷീന ശിവദാസ്, ഡെപ്യൂട്ടി സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. വി. എ. ബിനു, അണ്ടർ സെക്രട്ടറി

മുഖവുര

ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷനായ ഞാൻ, സമിതിയുടെ നിയോഗാനുസരണം സമിതി (2023-2026) യുടെ അറുപത്തിയഞ്ചാമത് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നു.

കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ 2013-14 വർഷത്തെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട്.

2025 മാർച്ച് മാസം 18-ാം തീയതി ചേർന്ന യോഗത്തിൽ സമിതി ഈ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകളുടെ പരിശോധനയിൽ സമിതിയ്ക്ക് ആവശ്യമായ സഹായ സഹകരണങ്ങൾ നൽകിയ സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറോട് സമിതിക്കുള്ള നന്ദി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം,
2025 മാർച്ച് 20


സി. പി. രാമകൃഷ്ണൻ,
അധ്യക്ഷൻ,
ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി.

റിപ്പോർട്ട്

കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ 2013-14 വർഷത്തെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കിയത്

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക

ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴുന്നത് തടയാൻ തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങൾ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നില്ല

കേരളത്തിലെ പത്തിലേറെ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശങ്ങളിൽ ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് അപകടകരമായ വിധത്തിൽ താഴ്ന്നിട്ടുള്ളതായി സെന്റർ ഫോർ എർത്ത് സയൻസ് സ്റ്റഡീസ് നടത്തിയ പഠനങ്ങളിൽ വ്യക്തമായിട്ടുണ്ട്.

ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് അപകടകരമായവിധം താഴ്ന്നിട്ടുള്ള ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾ ഇവയാണ്:

ചിറയിൻകീഴ്, പാറശ്ശാല, അതിയന്നൂർ, നേമം	- തിരുവനന്തപുരം
മുഖത്തല, അഞ്ചാലുമുട്	- കൊല്ലം
പറവൂർ, മുളത്തുരുത്തി	- എറണാകുളം
കൊടുങ്ങല്ലൂർ, മാള	- തൃശൂർ
ബാലുശ്ശേരി, കോഴിക്കോട്	- കോഴിക്കോട്
കാസർഗോഡ്	- കാസർഗോഡ്

ഭൂഗർഭ ജലം പരിധിയിൽ അധികമായി മോട്ടോർ പമ്പുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ചൂഷണം ചെയ്യുന്നത് ഭൂഗർഭ ജല വിതാനം പല പ്രദേശങ്ങളിലും അപകടകരമായി താഴാൻ ഇടയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഭൗമാന്തർഭാഗത്തേയ്ക്ക് ജലം കിനിഞ്ഞിറങ്ങേണ്ട സ്ഥലങ്ങൾ കോൺക്രീറ്റ് നിർമ്മിതികൾ, റോഡുകൾ എന്നിവയാൽ പൂർണ്ണമായോ,

2

ഭാഗികമായോ അടയപ്പെടുകയും ചെയ്തിരിക്കുകയാണ്. ഇത്തരം അശാസ്ത്രീയമായ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളും ജലചൂഷണവും തടയുന്നതിൽ തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായ ഇടപെടലുകൾ നടത്തേണ്ടതുണ്ട്.

കേരളത്തിലെ ജലസുരക്ഷ അതിവേഗം കുറയുന്നു

പ്രകൃത്യാലുള്ള വിവിധയിനം ജലസ്രോതസുകളാൽ സമ്പന്നമാണെങ്കിലും കേരളത്തിന്റെ ജലസുരക്ഷിതത്വം അതിവേഗം കുറഞ്ഞു വരികയാണെന്ന് കണക്കുകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നു. കേരളത്തിൽ പ്രതിവർഷം ലഭിക്കുന്ന മഴ ദേശീയ ശരാശരിയേക്കാൾ കൂടുതലാണ്. എന്നാൽ ഈ ജലസമൃദ്ധി വർഷം മുഴുവനും നിലനിർത്താൻ കഴിയാതെ പോവുന്നു. ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ പ്രത്യേകതകൾ, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം, ഉയർന്ന ജനസംഖ്യ എന്നിവയാണ് ജലലഭ്യതയ്ക്ക് വിഘാതമായി നിൽക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ. കേരളത്തിൽ നടന്നു വരുന്ന വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ രീതി നൈസർഗ്ഗികമായ ജലസംഭരണികളെ അവതാളത്തിലാക്കും വിധമാണ്.

ജലസ്രോതസുകളിൽ നിന്നുള്ള ക്രമാതീതമായ ജലചൂഷണം, ജലപരിപോഷണ സ്രോതസുകളായ നദികൾ, തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ, കുളങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയുടെ നശീകരണം, ഭൂഗർഭ ജലസ്ഥരങ്ങളുടെ സ്വാഭാവിക ശേഷിക്കുറവ് എന്നിവ കേരളത്തിലെ ജലലഭ്യതയ്ക്ക് കടുത്ത ഭീഷണിയാണ് ഉയർത്തുന്നത്. നിർണ്ണായക സമയങ്ങളിൽ മഴകുറയുന്നത് ആവർത്തിക്കപ്പെടുകയാണ്. നദികളിലെ നീരാഴ്ചക്ക് മഴക്കാലത്തുപോലും കുറഞ്ഞുവരുന്നു. ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് നിരന്തരം താണുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതിനൊപ്പം ജലമലിനീകരണവും വ്യാപകമാണ്. ജലവിതരണ സംവിധാനങ്ങളിലെ പിഴവുമൂലം വൻതോതിൽ ശുദ്ധജലം ഓരോ ദിവസവും പാഴായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യത (അവലംബം - സാമ്പത്തിക സർവ്വേ, ഇന്ത്യ ഗവൺമെന്റ്)

സംസ്ഥാനം	സെൻസസ് വർഷം	ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യതയുടെ ശതമാനം
തമിഴ്നാട്	2001	86
	2011	93
കർണാടകം	2001	85
	2011	88
ആന്ധ്രാപ്രദേശ്	2001	80
	2011	91
കേരളം	2001	23
	2011	34
ഇന്ത്യ	2001	78
	2011	86

സംസ്ഥാനത്തെ ജലലഭ്യതയിൽ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന അനിശ്ചിതത്വം ജലവിതരണത്തെയും ബാധിക്കുന്നു. 2011-ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം കേരളത്തിലെ 27 ശതമാനം ജനങ്ങൾ മാത്രമാണ് കുടിവെള്ളത്തിനായി പൈപ്പുജലത്തെ ആശ്രയിക്കുന്നത്. ഇവരിൽ 7.30 ശതമാനം പേർക്ക് ശുദ്ധീകരിക്കാത്ത ജലമാണ് നൽകി വരുന്നത്. പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളെ ആശ്രയിക്കുന്ന 73 ശതമാനത്തിൽ 14.3 ശതമാനം പേർക്ക് മാത്രമാണ് സംരക്ഷിത കിണറുകളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നത്. മേൽക്കണക്കുകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നത് കേരളത്തിലെ 34 ശതമാനം പേർക്ക് മാത്രമാണ് ശുദ്ധജല ലഭ്യതയുള്ളത് എന്നതാണ്.

കേരളത്തിൽ ശുദ്ധജല ലഭ്യതയുള്ളവരുടെ എണ്ണം ദേശീയ ശരാശരിയേക്കാൾ 52 ശതമാനം താഴെയാണ്. അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളായ തമിഴ്നാട്, കർണാടകം എന്നിവയേക്കാളും വളരെ താഴെയാണ് ശുദ്ധജല ലഭ്യതയിൽ കേരളത്തിന്റെ



സ്ഥാനമെന്നും കണക്കുകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നു. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ കടിവെള്ള പരിസരശുചിത്വ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ 2011-12-ലെ കണക്കുകൾ പ്രകാരം കേരളത്തിലെ 11,883 ജനവാസമേഖലകളിൽ 934 എണ്ണം കടിവെള്ള ലഭ്യതയില്ലാത്ത പ്രദേശങ്ങളായി മാറിയിട്ടുണ്ട്. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലാണ് ഇത് കൂടുതലായി സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളത് (19 ശതമാനം). പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ 18 ശതമാനവും, കാസർഗോഡ് 14 ശതമാനവും കടിവെള്ളം ലഭ്യമല്ലാത്ത പ്രദേശങ്ങളായി മാറിയിട്ടുണ്ട്.

കേരളത്തിലെ കടിവെള്ള സ്രോതസുകൾ

തുറന്ന ജലസ്രോതസുകളെ കടിവെള്ളത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേർ ഉള്ള പ്രദേശങ്ങളിലൊന്നാണ് കേരളം. കേരളത്തിൽ ആകെ 45 ലക്ഷത്തോളം കിണറുകൾ ആണുള്ളത് (കിണറുകൾ, നദികൾ, തടാകങ്ങൾ എന്നിവയാണ് കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസ്രോതസുകൾ). കടിവെള്ളത്തിനായി കഴൽ കിണറുകളെ ആശ്രയിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം നിലവിൽ കുറവാണെങ്കിലും ഓരോ വർഷവും അത് കൂടിവരികയാണ്.

കേരളത്തിലെ വിവിധ ജലസ്രോതസ്സുകളെ ആശ്രയിക്കുന്ന ജനങ്ങളുടെ ശതമാനക്കണക്ക് താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

(അവലംബം - സാമ്പത്തിക അവലോകനം - 2013)

കടിവെള്ള സ്രോതസ്	ആശ്രയിക്കുന്നവരുടെ ശതമാനം
കിണറുകൾ	65
അരുവികൾ	1.4
പുഴകൾ/കനാലുകൾ	0.2
കുളങ്ങൾ/തടാകങ്ങൾ	0.7
കഴൽകിണർ	3.7
മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങൾ	2
പൈപ്പ് വെള്ളം	27

2011-ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം, കേരളത്തിലെ 78 ശതമാനം വീട്ടുകാരും അവരുടെ പരിസരപ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നു തന്നെയാണ് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നത്. 14 ശതമാനം അടുത്തുള്ള പരിസരങ്ങളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം നേടുമ്പോൾ 8 ശതമാനം പേർ ദൂരെയുള്ള പരിസരങ്ങളിൽ നിന്നുമാണ് കുടിവെള്ളം കണ്ടെത്തുന്നത് (ഉദാ: ഇടുക്കി, വയനാട് ജില്ലകൾ). ഇടുക്കി ജില്ലയിൽ 27 ശതമാനം വീട്ടുകാർ ദൂരനിന്നും കുടിവെള്ളം ശേഖരിക്കുമ്പോൾ 31 ശതമാനം പേർ സമീപപരിസരങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം കണ്ടെത്തുന്നു. വയനാട് ജില്ലയിൽ, ദൂരെ നിന്നും കുടിവെള്ളം ശേഖരിക്കുന്നവർ 16 ശതമാനവും, സമീപ പരിസരത്തുനിന്നും കുടിവെള്ളം കൊണ്ടുവരുന്നവർ 60 ശതമാനവുമാണ്.

കേരളത്തിലെ ഗ്രാമീണ ജനങ്ങളുടെ 72 ശതമാനം കുടിവെള്ളം കണ്ടെത്തുന്നത് പരിസരപ്രദേശത്തു നിന്നുമാണ്. നഗരങ്ങളിൽ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട എന്നിവിടങ്ങളിൽ 86 ശതമാനത്തിലേറെപ്പേർ കുടിവെള്ളം സ്വന്തം പരിസരങ്ങളിൽ നിന്നും ശേഖരിക്കുന്നു. പരിസരപ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം കണ്ടെത്തുന്ന ഗ്രാമവാസികൾ ഏറ്റവും കുറവ് ഇടുക്കി ജില്ലയിലാണ് (39%). ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ 11 ശതമാനം നഗരവാസികൾക്ക് തങ്ങളുടെ സമീപപരിസരങ്ങളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം കണ്ടെത്താനാവാത്ത അവസ്ഥയുണ്ട്.

(കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ 2013-14-ലെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട്, ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 5.1.5.9)

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ നൽകിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

1. കേരളത്തിലെ പത്തിലേറെ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശങ്ങളിൽ സെന്റർ ഫോർ എർത്ത് സയൻസ് സ്റ്റഡീസ് നടത്തിയ പഠനങ്ങളിൽ ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് അപകടകരമാംവിധം താഴ്ന്നിട്ടുള്ളതായി വ്യക്തമായിട്ടുണ്ടെന്നും പ്രസ്തുത പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ആയത് സംബന്ധിച്ച് ഓഡിറ്റ് ഡയറക്ടർ വിശദീകരിക്കുന്നതാണെന്നും നിയമസഭാ സ്പെഷ്യൽ സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

2. നിലവിലെ അവസ്ഥയ്ക്ക് മാറ്റം വന്നിട്ടുണ്ടെന്ന റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകിയിട്ടുള്ളതിനാൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ പാറശ്ശാല, ചിറയിൻകീഴ്, അതിയന്തൂർ, നേമം, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ അഞ്ചാലുപുഴ, മുഖത്തല, എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പറവൂർ, മുളത്തുരുത്തി, തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ കൊടുങ്ങല്ലൂർ നഗരസഭ, മാള, കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ ബാലുശ്ശേരി, കോഴിക്കോട്, കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ കാസർഗോഡ് എന്നീ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളിലെ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാവുന്നതാണെന്ന് കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

3. ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴുന്നത് തടയാൻ തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങൾ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട്, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിലെ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർ വിശദീകരണം നൽകാൻ സമിതി ആവശ്യപ്പെട്ടു. നിലവിലെ സ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് ഉയർത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 'നിരവചനപദ്ധതി' തൊഴിലുറപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണെന്നും വാട്ടർ ഷെഡ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള പ്രോജക്ടാണിതെന്നും മുഖത്തല ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി സമിതിയെ ബോധിപ്പിച്ചു. മുഖത്തല ബ്ലോക്കിനു കീഴിലുള്ള 5 പഞ്ചായത്തുകളിലും ജി.ഐ.എസ്. പ്ലാറ്റ്ഫോമിലൂടെ ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് ഉയർത്തുന്നതിനായി 5 വർഷം നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന പ്രോജക്ടുകൾ നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും സി.എഫ്.സി. ഫണ്ടുപയോഗിച്ച് പഞ്ചായത്തിലെ ജലാശയങ്ങളിലെ ചെളി നീക്കം ചെയ്യുകയും ഡീ-സിൽറ്റ് ചെയ്ത് സൈഡ് വാൾ പ്രൊട്ടക്ഷൻ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരികയാണെന്നും സെക്രട്ടറി കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

4. ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് ഉയർത്തേണ്ടത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ മാത്രം ഉത്തരവാദിത്തമാണോയെന്നും മേജർ ഇറിഗേഷൻ, മൈനർ ഇറിഗേഷൻ, വാട്ടർ അതോറിറ്റി, ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ അതോറിറ്റി എന്നീ വകുപ്പുകൾക്കും ഉത്തരവാദിത്തമില്ലേയെന്നും തദവസരത്തിൽ സമിതി ആരാഞ്ഞു. ഭൂഗർഭ ജലത്തിന്റെ അളവ് കുറയുമ്പോൾ സർക്കാർ ഏജൻസികൾക്ക് പദ്ധതി

രൂപീകരിക്കാമായിരുന്നുവെന്നും പഞ്ചായത്തിന്റെ പദ്ധതി കൊണ്ടുമാത്രം പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാൻ സാധിക്കുമോയെന്നും പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് മാത്രം എങ്ങനെയാണ് ബാധകമാകുന്നതെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. സെസ്സ് എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ പഠന റിപ്പോർട്ടാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയതെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ അറിയിച്ചു.

5. പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിന്റെ പഠന റിപ്പോർട്ട് പൂർണ്ണമല്ലെന്നും ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴ്ന്നുപോകുന്നതിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മാത്രമല്ല ഉത്തരവാദിയെന്നും കേരളത്തിൽ സമഗ്രമായി ഈ വിഷയം പഠിച്ച് പരിഹാരം കാണണമെങ്കിൽ മറ്റ് ഏജൻസികൾക്കും ഉത്തരവാദിത്തമുണ്ടാകണമെന്നും അതിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഉത്തരവാദിത്തവും ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിൽ തെറ്റില്ലായെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിനെ മാത്രം ബാധിക്കുന്നതല്ലെന്ന പൊതുനിഗമനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒഴിവാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു.

6. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ അവരെക്കൊണ്ട് ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

7. കേരളത്തിലെ ജലസുരക്ഷ അതിവേഗം കുറയുന്നു, ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യത, കേരളത്തിലെ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ എന്നീ ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ പ്രത്യേക പരാമർശം കൂടാതെ സമിതി പരിഗണിച്ചു.

നിഗമനങ്ങളും ശിപാർശകളും

8. ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴ്ന്നുപോകുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സെസ്സ് എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ പഠന റിപ്പോർട്ട് പൂർണ്ണമല്ലെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. കേരളത്തിൽ ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിന്മേൽ പരിഹാരം കാണണമെങ്കിൽ മറ്റ് ഏജൻസികൾക്കും ഉത്തരവാദിത്തമുണ്ടാകണമെന്നും അതിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഉത്തരവാദിത്തവും ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിൽ തെറ്റില്ലായെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.

9. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ പാറശ്ശാല, ചിറയിൻകീഴ്, അതിയന്നൂർ, നേമം എന്നീ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

10. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കൊല്ലം ജില്ലയിലെ അഞ്ചാലുംമുക്ക് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്, മുഖത്തല ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

11. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പറവൂർ, മുട്ടത്തുരുത്തി എന്നീ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

12. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ കൊടുങ്ങല്ലൂർ നഗരസഭ, മാള ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

13. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ ബാലശ്ശേരി, കോഴിക്കോട് എന്നീ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

14. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ കാസർഗോഡ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

15. കേരളത്തിലെ ജലസുരക്ഷ അതിവേഗം കുറയുന്നു, ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യത, കേരളത്തിലെ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ (ആലപ്പുഴ നഗരസഭ) എന്നീ ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ പ്രത്യേക പരാമർശം കൂടാതെ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക

കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ

സാമൂഹിക വികസന സൂചികകളിൽ രാജ്യത്ത് മുൻപന്തിയിൽ ആണെങ്കിലും കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരത്തിൽ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കിടയിൽ കേരളം പിന്നോക്കമാണ്. കേരളത്തിലെ 70 ശതമാനത്തോളം കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളും തുറന്ന ജലസ്രോതസ്സുകളാണ്. അതിനാൽ തന്നെ ഇവയിൽ രാസമലിനീകരണത്തിനും, ബാക്ടീരിയ മലിനീകരണത്തിനുമുള്ള സാധ്യതകൾ പതിമടങ്ങാണ്. കേരളത്തിന്റെ ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്ന 39.9 ശതമാനം കുടിവെള്ളത്തിലും ഇരുമ്പ്,

ഫ്ലൂറൈഡ്, നൈട്രേറ്റ് ലവണങ്ങളും മനുഷ്യവിസർജ്യത്തിലെ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയും കണ്ടു വരുന്നു. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ കുടിവെള്ള പരിസര ശുചിത്വമാന്ത്രാലയം 2012-ൽ പുറത്തുവിട്ട കണക്കുകൾ പ്രകാരം കേരളത്തിലെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ ദേശീയ ശരാശരി, സമീപ സംസ്ഥാനങ്ങൾ എന്നിവയേക്കാൾ വളരെ മോശമാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ.

കുടിവെള്ളത്തിലെ മാലിന്യഘടകങ്ങൾ (അവലംബം - ശുചിത്വ കുടിവെള്ള മന്ത്രാലയം, ഭാരത സർക്കാർ)

സംസ്ഥാനം	വർഷം	കുടിവെള്ളത്തിലെ രാസ/ബാക്ടീരിയ മാലിന്യങ്ങൾ ശതമാനത്തിൽ
തമിഴ്നാട്	2012	4.2
	2013	1.3
കർണാടകം	2012	17.9
	2013	7.1
ആന്ധ്രാപ്രദേശ്	2012	15.8
	2013	2.9
കേരളം	2012	33.7
	2013	39.9
ഇന്ത്യ	2012	11.1
	2013	7.2

നമ്മുടെ അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും, ദേശീയതലത്തിലും കുടിവെള്ളത്തിലെ അപകടകരമായ വസ്തുക്കളുടെ അളവ് ഗണ്യമായി കുറഞ്ഞുകൊണ്ടിരിക്കുമ്പോഴും കേരളത്തിൽ അത് വർദ്ധിക്കുകയാണെന്ന് കണക്ക് വ്യക്തമാക്കുന്നു. കേരളത്തിൽ കുടിവെള്ളത്തിലെ മാലിന്യത്തിന്റെ ശരാശരി അളവ് 2012-ൽ 33.7 ശതമാനമായിരുന്നത് 2013-ൽ 39.9 ശതമാനമായി വർദ്ധിക്കുകയാണുണ്ടായത്.

കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയെപ്പറ്റി ജില്ലകളിൽ നടത്തിയ പഠന പ്രകാരം കുടിവെള്ള മലിനീകരണം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജില്ല കോഴിക്കോടാണ്. കോഴിക്കോട്ട് പരിശോധന നടത്തിയ 55 ശതമാനം സാമ്പിളുകളിലും ബാക്ടീരിയയുടെയോ രാസവസ്തുക്കളുടെയോ സാന്നിധ്യം കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജലമലിനീകരണം ഏറ്റവും കുറവ് ഇടുക്കി ജില്ലയിലാണ്. ആലപ്പുഴ, പാലക്കാട് ജില്ലകളിൽ ഫ്ലൂറൈഡ് മാലിന്യമുള്ള കുടിവെള്ള സ്രോതസുകൾ കൂടുതലായുണ്ട്. ഇ-കോളി ബാക്ടീരിയമൂലമുള്ള മലിനീകരണം ഏറ്റവും കൂടുതൽ തിരുവനന്തപുരത്താണ്.

ഭൂഗർഭ ജല മലിനീകരണത്തിന്റെ തോത് വർദ്ധിച്ചുവരുന്നതിന് പ്രധാന കാരണം ജലം മണ്ണിലൂടെ ഒലിച്ചിറങ്ങുമ്പോൾ ജലത്തിൽ ചേരുന്ന വിവിധ വസ്തുക്കളാണ്. മനുഷ്യ വിസർജ്യങ്ങൾ, ഗാർഹിക ഖരമാലിന്യങ്ങൾ, ഗാർഹിക മലിനജലം മുതലായവയാണ് ഇത്തരത്തിൽ ഭൂഗർഭ ജലത്തെ മലിനമാക്കുന്നത്.

ജലായനം പദ്ധതിയുടെ കണ്ടെത്തലുകൾ

കേരളത്തിലെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം വിലയിരുത്താനായി ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളുകളിലെ 40,000 എൻ.എസ്.എസ്. വോളണ്ടിയർമാർ യൂണിസെഫ്, വാട്ടർ റിസോഴ്സ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് എന്നിവയുമായി ചേർന്ന് സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി ജലഗുണനിലവാര പരിശോധന നടത്തുകയുണ്ടായി. 'ജലായനം ജലസുരക്ഷാ പദ്ധതി' എന്നാണ് ഈ സംരംഭത്തിന് നൽകിയ പേര്. സംസ്ഥാനത്തെ 14 ജില്ലകളിൽ നിന്നായി 40,439 സാമ്പിളുകൾ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പരിശോധിച്ചു. കുടിവെള്ള സാമ്പിളുകളിൽ 83.6 ശതമാനം കിണറുകളിൽ നിന്നും, 7.2 ശതമാനം കഴൽക്കിണറുകളിൽ നിന്നും, 9.2 ശതമാനം മറ്റു സ്രോതസുകളിൽ നിന്നുമാണ് ശേഖരിച്ചത്. പ്രധാന കണ്ടെത്തലുകൾ ഇവയായിരുന്നു.

- ആകെ സാമ്പിളുകളിൽ നിന്നും ക്രമമില്ലാതെ തിരഞ്ഞെടുത്ത 4512 സാമ്പിളുകളിൽ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിച്ചപ്പോൾ 2331 സാമ്പിളുകളിലും അഥവാ 51.66 ശതമാനത്തിലും കോളിഫോം ബാക്ടീരിയകളുടെ സാന്നിധ്യം കണ്ടെത്തി.
- 4.45 ശതമാനം സാമ്പിളുകളിൽ ക്ലോറൈഡ് അധികമുള്ളതായി കണ്ടെത്തി
- 0.66 ശതമാനം സാമ്പിളുകളിൽ ഇരുമ്പിന്റെ സാന്നിധ്യം അധികം ഉണ്ടായിരുന്നു.
- 1.47 ശതമാനം സാമ്പിളുകളിൽ നൈട്രേറ്റ് അധികമായിരുന്നു.
- 2.83 ശതമാനം സാമ്പിളുകളിൽ പി.എച്ച്.മൂല്യം കൂടുതലും, 21.25 ശതമാനം സാമ്പിളുകളിൽ പി.എച്ച്.മൂല്യം കുറവും ആണ്.
- 1.98 ശതമാനം സാമ്പിളുകളിൽ ഫ്ലൂറൈഡ് അധികമുള്ളതായി കണ്ടെത്തി.

കേരളത്തിലെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ

പി.എച്ച്.മൂല്യം

ജലത്തിന്റെ അമ്ലഗുണം, ക്ഷാരഗുണം എന്നിവ സന്തുലിതമായ പി.എച്ച്.മൂല്യം 7 ആയിട്ടുള്ള ജലമാണ് ഏറ്റവും ശുദ്ധം. പി.എച്ച്.മൂല്യം 4-ൽ കുറഞ്ഞാൽ പുളിരുചിയും, 8.5-ൽ കൂടയാൽ കാരരുചിയും അനുഭവപ്പെടും.

ക്ലോറൈഡ്

ക്ലോറൈഡിന്റെ സാന്നിധ്യം അധികമായാൽ ഉപ്പ് രുചി ഉണ്ടാകുകയും, ജലത്തിന്റെ നശീകരണശേഷി വർദ്ധിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

ഫ്ലൂറൈഡ്

ഫ്ലൂറൈഡ് അധികമുള്ള ജലത്തിന്റെ ഉപയോഗം ഫ്ലൂറോസിസ് എന്ന രോഗത്തിന് കാരണമാകുന്നു.

നൈട്രേറ്റ്

നൈട്രേറ്റ് സാന്നിധ്യം ജലത്തിന് ദോഷങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നില്ലെങ്കിലും ഇത് വിഘടിച്ചുണ്ടാകുന്ന നൈട്രേറ്റ് രക്തത്തിലെ ഹീമോഗ്ലോബിനുമായി ചേർന്ന് മെതഗ്ലോബിൻ സംയുക്തമുണ്ടാകുന്നു. ഓക്സിജനെ വഹിച്ചു കൊണ്ടുപോകാനുള്ള രക്തത്തിന്റെ കഴിവിനെ ഇതു കുറയ്ക്കുന്നു.

ഇരുമ്പ്

കേരളത്തിൽ വ്യാപകമായുള്ള ജലമലിനീകരണ പ്രശ്നമാണ് ഇരുമ്പിന്റെ ആധിക്യം. ഇരുമ്പ് രുചി, തുണികൾക്കും പാത്രങ്ങൾക്കും നിറവ്യത്യാസം, ചുടാക്കുമ്പോൾ വെള്ളം കലങ്ങി ചെളി പാത്രത്തിൽ അടിയുക, ജലത്തിന്റെ മുകളിൽ പാട കാണുക തുടങ്ങിയവ ഇതിന്റെ പാർശ്വഫലങ്ങളാണ്.

കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ

പല പകർച്ചവ്യാധികൾക്കും, മാർകരോഗങ്ങൾക്കും കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ കാരണമാവുന്നു. ജലത്തിൽ ഇത്തരം ബാക്ടീരിയകളുടെ സാന്നിധ്യം മനുഷ്യവിസർജ്യ വസ്തുക്കൾമൂലമുള്ള മലിനീകരണത്തിന് തെളിവാണ്.

കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ പരിശോധിക്കാനുള്ള സംവിധാനം തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഇല്ല

കേരളത്തിലെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കീഴിൽ കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി വിവിധ സംവിധാനങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിലും, വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന ജലത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ പരിശോധിക്കുവാനുള്ള യാതൊരുവിധ സംവിധാനങ്ങളും നിലവിൽ ഇല്ല. ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യത്തെ നേരിട്ടു ബാധിക്കുന്ന കുടിവെള്ളം പോലുള്ള മേഖലയിൽ ഇത്തരമൊരു സംവിധാനമില്ലാത്തത് വളരെ വലിയ ന്യൂനതയാണ്.

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ വിവിധ ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നുള്ള 50 ജലസാമ്പിളുകൾ 02.04.13-ന് ശേഖരിച്ച് കോഴിക്കോട്ടെ സി.ഡബ്ല്യു.ആർ.ഡി.എമ്മിൽ ഗുണനിലവാരപരിശോധന നടത്തിയിരുന്നു. ഭൂരിഭാഗം സാമ്പിളുകളിലും പി.എച്ച്.മൂല്യം അനുവദനീയമായതിലും

കുറവായിരുന്നു. 45 സാമ്പളുകളിൽ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ പരിധിയിൽ കൂടുതൽ ഉള്ളതായും, 18 സാമ്പളുകളിൽ ഇ-കോളി ബാക്ടീരിയയും കാണപ്പെട്ടു.

കള്ളസുകുളം ജലമലിനീകരണവും

കേരള റൂറൽ വാട്ടർ സപ്ലൈ ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ ഏജൻസി (KRWSA) നടപ്പാക്കുന്ന 'ജലനിധി' പദ്ധതിയുടെ തുടക്കത്തിൽ നടത്തിയ സർവ്വേ പ്രകാരം, കേരളത്തിലെ 80 ശതമാനം കിണർവെള്ളവും ഉയർന്ന അളവിൽ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ അടങ്ങിയതാണ്. മനുഷ്യവിസർജ്യത്തിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിലാണ് കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ പ്രധാനമായും വർദ്ധിക്കുന്നത്. ആഴക്കുഴി കള്ളസുകൾ കിണർവെള്ളം മലിനപ്പെടുത്തുന്ന ഒരു പ്രധാന ഘടകമാണ്. കുഴിയുടെ ആഴം കൂടുന്തോറും മനുഷ്യവിസർജ്യം ഭൂവികാൻ ആവശ്യമായ വായുവിന്റെ ലഭ്യത കുറയുകയും, മാലിന്യം ഭൂവിച്ചു പോകാതെ കൂടുതൽക്കാലം അവശേഷിക്കുകയും ചെയ്യും. മഴക്കാലത്ത് ഭൂഗർഭ ജലവിതാനം ഉയരുമ്പോൾ കിണർവെള്ളവും, കള്ളസിലെ വെള്ളവും ഒരേ വിതാനത്തിൽ എത്തുകയും, മലിനജലം കിണർവെള്ളവുമായി കൂടിക്കലരാൻ ഇടയാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇങ്ങനെ മലിനപ്പെടുന്ന ജലം ഉപയോഗിക്കുന്നതിലൂടെ ഒട്ടേറെ ജലജന്യരോഗങ്ങൾ പിടിപെടുന്നു.

കള്ളസ് നിർമ്മാണത്തിനായി വളരെ ആഴത്തിൽ കുഴികൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതാണ് കേരളത്തിൽ പിൻതുടർന്നു വരുന്ന രീതി. സർക്കാർ ആവിഷ്കൃത പദ്ധതികളിൽ എല്ലാം ആഴംകുറഞ്ഞ കുഴികൾ പ്രചരിപ്പിക്കാനാണ് ശ്രമിക്കുന്നത്. എന്നാൽ ഇത്തരം പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമല്ലാതെയും സ്വന്തമായും കള്ളസ് നിർമ്മിക്കുന്ന മിക്കവരും ഇപ്പോഴും വളരെ ആഴത്തിൽ കുഴികൾ ഉണ്ടാക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ വേനൽക്കാലത്ത് വ്യാപകമായ തോതിൽ കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തി വരുന്നു. എന്നാൽ ഈ ജലത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയോ സുരക്ഷിതത്വമോ ആരും പരിശോധിക്കുന്നില്ല. ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിൽ 12.05.2011 മുതൽ ലോറികളിൽ വിതരണം ചെയ്ത കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ട് 24.05.2011-ലും

2012 ഏപ്രിൽ 1 മുതൽ 30 വരെ വിതരണം ചെയ്തതിന്റെ പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ട് 01.05.12-ലുമാണ് നഗരസഭയിൽ ലഭിച്ചത്.

2011-ൽ വിതരണം ചെയ്ത കുടിവെള്ളത്തിൽ രോഗകാരികളായ ബാക്ടീരിയകളുടെ വർദ്ധിച്ച സാന്നിധ്യം ഉണ്ടായിരുന്നതായി പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായിട്ടുണ്ട്.

(കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ 2013-14-ലെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട്, ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 5.1.5.10)

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ നൽകിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

16. കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ, കുടിവെള്ളത്തിലെ മാലിന്യഘടകങ്ങൾ, ജലായനം പദ്ധതിയുടെ കണ്ടെത്തലുകൾ, കേരളത്തിലെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ എന്നീ ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ പ്രത്യേക പരാമർശം കൂടാതെ സമിതി പരിഗണിച്ചു.

17. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ പരിശോധിക്കാനുള്ള സംവിധാനം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഇല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

18. കള്ളസുകുളം ജലമലിനീകരണവുമെന്ന ഖണ്ഡികയിലെ ഓഡിറ്റ് പരാമർശവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എന്താണ് പറയാനുള്ളതെന്നും 2021-22-ൽ നഗരസഭയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ കുടിവെള്ളം വിതരണം ചെയ്യാത്തത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ജലമാണ് ടാങ്കർ ലോറി മുഖേന ദൗർലഭ്യമുള്ള പ്രദേശത്ത് വിതരണം ചെയ്യുന്നതെന്നും 2021-22-ൽ കുടിവെള്ളം ദൗർലഭ്യം നേരിടാത്തതുകൊണ്ടാണ് വിതരണം ചെയ്യാത്തതെന്നും ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റി സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

19. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

നിഗമനങ്ങളും ശിപാർശകളും

20. കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ, കുടിവെള്ളത്തിലെ മാലിന്യഘടകങ്ങൾ, ജലായനം പദ്ധതിയുടെ കണ്ടെത്തലുകൾ, കേരളത്തിലെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ എന്നീ ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ പ്രത്യേക പരാമർശം കൂടാതെ സമിതി ഒഴിവാക്കാൻ ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

21. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ പരിശോധിക്കാനുള്ള സംവിധാനം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഇല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

22. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ളവും ക്ഷീരസുരക്ഷയും ജലമലിനീകരണവുമെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും കുടിവെള്ള വിതരണവും

കേരളത്തിൽ കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തുന്ന പ്രധാന ഏജൻസി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയാണ്. സംസ്ഥാനത്ത് വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന പൈപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ 94 ശതമാനവും വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴിയാണ്. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖാന്തരവും സ്വന്തം നിലയിലും ജലവിതരണത്തിന് മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നു.

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിൽ 2214 ജലവിതരണ പദ്ധതികളാണുള്ളത്. ഇവയിൽ 72 എണ്ണം നഗരങ്ങൾക്കും, 2142 എണ്ണം ഗ്രാമങ്ങൾക്കും വേണ്ടിയുള്ളതാണ്.

നഗരങ്ങളിലെ 85 ശതമാനം ജനങ്ങൾക്കും, ഗ്രാമങ്ങളിലെ 77 ശതമാനം പേർക്കും വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴിയുള്ള കുടിവെള്ളമാണ് ലഭിക്കുന്നത്.

വൻതോതിലുള്ള വിതരണനഷ്ടം, ആധുനികവൽക്കരണത്തിന്റെ അഭാവം, സേവനക്ഷമതയിലെ പോരായ്മകൾ, വൈദഗ്ധ്യം ഉപയോഗിക്കുന്നതിലെ സ്വാതന്ത്ര്യമില്ലായ്മ തുടങ്ങിയവ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തനത്തെ ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആസൂത്രണത്തിലെ പിഴവുകളും, ഭാരിച്ച പ്രവൃത്തി-പരിപാലനച്ചെലവും തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങളുടെ ജലവിതരണ പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ കാര്യക്ഷമതയെ ബാധിക്കുന്നു.

നിലവിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഒരു കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പാക്കുമ്പോൾ ബന്ധപ്പെട്ട പ്രദേശത്തെ ജലലഭ്യത, ജലവിതരണ സാധ്യത, അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങളുടെ ആവശ്യകത എന്നിവയെപ്പറ്റി വേണ്ട വിധത്തിൽ വിവരശേഖരണം നടത്താതെ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി പണം ചെലവഴിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഗുണഭോക്താക്കളുടെ അഭിപ്രായവും, സഹകരണവും തേടുന്നില്ല. പദ്ധതി പാതിവഴിയിൽ എത്തുമ്പോഴാണ് യഥാർഥ പ്രശ്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുക തുടർന്ന് പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കാനാവാതെ ഉപേക്ഷിക്കപ്പെടുന്നു.

കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ല

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രധാനപ്പെട്ട ഉത്തരവാദിത്വങ്ങളിൽ ഒന്നാണ് കുടിവെള്ള മേഖല എങ്കിലും, ഈ മേഖലയിലെ ഫണ്ട് വകയിരുത്തൽ, വിനിയോഗം എന്നിവ പരിമിതമാണ്. ഇതുകൊണ്ട് തന്നെ ദുരക്കാഴ്ചയോടെ ഈ മേഖലയിൽ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാനോ, നടപ്പിൽ വരുത്താനോ കഴിയുന്നില്ല. വകയിരുത്തൽ തന്നെ പരിമിതമായിരിക്കെ 2012-13-ൽ, കുടിവെള്ള മേഖലകളിൽ അനുവദിക്കപ്പെട്ട വികസന ഫണ്ടിന്റെ 55.10 ശതമാനം മാത്രം ചെലവഴിക്കാനേ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടുള്ളൂ. വിശദാംശങ്ങൾ ഇനിപ്പറയുന്നു.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കുള്ള വികസനഫണ്ട് - കുടിവെള്ള മേഖലയിലെ വിഹിതവും, ചെലവും (2012-13)

(അവലംബം - സാമ്പത്തിക അവലോകനം 2013)

(രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)

തദ്ദേശസ്ഥാപനം	അനുവദിച്ച തുക	ചെലവ്	ശതമാനം(%)
ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	12760.70	7077.51	55.46
ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്	2912.68	1652.11	56.22
ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്	5240.87	2772.90	52.91
മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ	1553.20	1061.48	68.34
കോർപ്പറേഷനുകൾ	956.03	342.06	35.78
ആകെ	23423.48	12906.06	55.10

കുടിവെള്ള മേഖലയിലെ വികസന ഫണ്ട് വിനിയോഗത്തിൽ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളാണ് മുൻപന്തിയിൽ(68.34%). മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനുകളിലാണ് വിനിയോഗം ഏറ്റവും കുറവ് (35.78%). ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ, ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾ, ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകൾ എന്നിവയുടെ കുടിവെള്ള മേഖലയിലെ പദ്ധതി തുക വിനിയോഗം തൃപ്തികരമല്ല എന്നും കണക്കുകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നു.

ഏതാനും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ കുടിവെള്ള മേഖലയ്ക്ക് നീക്കിവച്ചതും ചെലവഴിച്ചതുമായ തുകകൾ താരതമ്യം ചെയ്തിട്ടുള്ളത് ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	ജില്ല	വർഷം	കുടിവെള്ള മേഖലയ്ക്ക് നീക്കിവെച്ച തുക (രൂപ)	കുടിവെള്ള മേഖലയിലെ ചെലവ് (രൂപ)	ചെലവ് ശതമാനം
മാണിക്കൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	തിരുവനന്തപുരം	2010-11	3810645	1947880	51.11
		2011-12	3835704	2980483	77.70
		2012-13	3344391	1872523	55.98
പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	തൃശ്ശൂർ	2010-11	4765000	4332117	90.91
		2011-12	2058750	1401414	68.07
		2012-13	1594603	1018461	63.86
അരിമ്പൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	തൃശ്ശൂർ	2010-11	970090	163527	10.85
		2011-12	7867683	1900480	24.15
		2012-13	1461767	491498	33.62
ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കണ്ണൂർ	2010-11	749321	249235	33.26
		2011-12	621346	405330	65.23
		2012-13	410000	128901	31.43
പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കണ്ണൂർ	2010-11	5445904	51300	9.40
		2011-12	1675700	255790	15.26
		2012-13	563420	239763	42.55
ചെറുകുന്ന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കണ്ണൂർ	2010-11	697460	28753	4.12
		2011-12	599760	451273	75.24
		2012-13	1779175	17983	1.01
കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കണ്ണൂർ	2010-11	1661000	954036	57.44
		2011-12	1172364	937181	79.94
		2012-13	243393	170869	70.20
ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കാസർഗോഡ്	2010-11	3378770	1876650	55.54
		2011-12	2089253	794696	38.03
		2012-13	1324578	250000	18.87



പള്ളിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കാസർഗോഡ്	2010-11	2700000	1582258	58.6
		2011-12	5314478	3510460	66.05
		2012-13	812289	453630	55.84

കുടിവെള്ള മേഖലയ്ക്ക് നീക്കിവെക്കുന്ന തുകകളിൽ 50 ശതമാനം പോലും ബന്ധപ്പെട്ട സാമ്പത്തിക വർഷങ്ങളിൽ ചെലവഴിക്കാൻ കഴിയാത്ത ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുണ്ടെന്ന് കണക്കുകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നു.

കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ 2011-12, 2012-13 വർഷങ്ങളിലെ വികസന ഫണ്ട് ചെലവ് 45,03,401/- രൂപ, 63,53,572/- രൂപ എന്നിങ്ങനെയാണ്. ഇവയിൽ യഥാക്രമം 8,61,880/- രൂപ, 7,26,197/- രൂപ എന്നിങ്ങനെയാണ് ജലസംരക്ഷണ/കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇത് വികസന ഫണ്ട് ചെലവിന്റെ 19.1%, 11.4% എന്നിങ്ങനെയാണ്. തിരുവാർപ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 11-ാം പദ്ധതി കാലത്ത് 12 പദ്ധതികൾക്കായി 11,21,000/- രൂപ അടങ്കൽ വകയിരുത്തിയെങ്കിലും 5,39,464/- രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവഴിക്കാനായത്. 48.12 ശതമാനം മാത്രമായിരുന്നു ചെലവഴിക്കൽ.

അതിരൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന ഗ്രാമപഞ്ചായത്താണ് എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പുത്തൻവേലിക്കര. എന്നാൽ വാർഷിക ചെലവിന്റെ ചെറിയൊരു ശതമാനം മാത്രമാണ് ഇവിടെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി നീക്കിവെക്കുന്നത്. 2011-12-ൽ ആകെ ചെലവഴിച്ച തുകയായ 1,98,67,908/- രൂപയുടെ 20.24 ശതമാനമായ 40,22,066/- രൂപയാണ് കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ ചെലവഴിച്ചത്. 2012-13-ൽ ഇത് കേവലം 2.27 ശതമാനം മാത്രമാണ്. (ആകെ ചെലവ് 1,65,89,004/- കുടിവെള്ള മേഖലയിലെ ചെലവ് 3,76,455/- രൂപ). മഞ്ഞള്ളൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 2011-12-ൽ ആകെ പദ്ധതിചെലവിന്റെ 29.56 ശതമാനവും, 2012-13-ൽ 14.17 ശതമാനവുമാണ് കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ വിനിയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.

തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 2011-12-ൽ 1,00,18,555/- രൂപ 2012-13-ൽ 2,24,77,802/- രൂപ എന്നിങ്ങനെയാണ് പൊതുവിഭാഗത്തിലെ ആകെ പദ്ധതിച്ചെലവ്. എന്നാൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിലെ ചെലവ് യഥാക്രമം 14,01,414/- രൂപ (13.98%), 10,18,461/- രൂപ (4.53%) എന്നിങ്ങനെ മാത്രമാണ്. പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 2011-12-ൽ 1,92,326/- രൂപയും, 2012-13-ൽ 12,69,274/- രൂപയുമാണ് കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ ചെലവഴിച്ചത്. പൊതുവിഭാഗം ആകെ ചെലവിന്റെ യഥാക്രമം 0.64 ശതമാനം, 3.84 ശതമാനം എന്നിങ്ങനെ മാത്രമാണ് ഈ തുകകൾ.

സാധ്യതാപഠനം നടത്താതെ ആരംഭിക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പരാജയപ്പെടുന്നു

പരിശോധന നടത്തി ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തി ജലസ്രോതസ് തീരുമാനിച്ചശേഷമേ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഏറ്റെടുക്കാവൂ എന്നും ഇക്കാര്യം പ്രോജക്റ്റിൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തണമെന്നും സ.ഉ.(എം.എസ്.)/225/12/തസ്വഭവ, തീയതി 18.08.12 പ്രകാരമുള്ള പന്ത്രണ്ടാം പദ്ധതിയുടെ പുതുക്കിയ മാർഗ്ഗരേഖ നിഷ്കർഷിക്കുന്നു എന്നാൽ ഇതിന് കടകവിരുദ്ധമായി, ആവശ്യമായ സാധ്യതാപഠനമോ, മൂന്നാതക്കമോ ഇല്ലാതെ നടപ്പിലാക്കി പരാജയമടഞ്ഞ നിരവധി കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലുണ്ട്. പൊതുപണത്തിന്റെ വൻതോതിലുള്ള പാഴ്ചെലവാണ് ഇതിന്റെ ഫലം.

കോട്ടയം നഗരസഭ 2011-12-ൽ കമാരനല്ലൂർ സോണൽ ഓഫീസ് പരിധിയിലുള്ള ചെങ്കൊറ്റ പ്രദേശത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി ആരംഭിക്കുവാൻ ഓവർഹെഡ് ടാങ്ക് പണിയാനായി 40 ച.മീ.സ്ഥലം 1,27,313/- രൂപ ചെലവാക്കി വാങ്ങിയെങ്കിലും ജലസ്രോതസ് കണ്ടെത്തുകയോ, പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കേണ്ട വഴി നിശ്ചയിക്കുകയോ, പമ്പ്ഹൗസ് സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുകയോ ചെയ്തില്ല യാതൊരുവിധത്തിലുമുള്ള ആസൂത്രണമോ, ദീർഘവീക്ഷണമോ ഇല്ലാതെ പദ്ധതിക്കായി ചെലവഴിച്ച പണം പാഴായി.

ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ 2012-13-ൽ എസ്.സി.പി. പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി 5,92,000/- രൂപ ചെലവഴിച്ച പദ്ധതിയാണ് ആറ്റുപുറത്ത് കോളനിയിൽ കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണം. ഈ തുക 08.03.13-ലെ 319104-ാം നമ്പർ ഡി.ഡി. പ്രകാരം കോട്ടയത്തെ ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിന് നൽകി. ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഉദ്യോഗസ്ഥർ സ്ഥലം സന്ദർശിച്ച ശേഷം വണ്ടി കയറ്റാനാവാത്തതിനാൽ മടങ്ങിപ്പോയതായാണ് സ്ഥലവാസികളിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വിവരം. ഇത്തരമൊരു പ്രദേശത്ത് കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചത് നഗരസഭാ അധികൃതരുടെ ആസൂത്രണത്തിലെ പിഴവാണ് ചൂണ്ടിക്കാട്ടുന്നത്.

ജലലഭ്യതക്കുറവുമൂലം ഒട്ടേറെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനം നിലച്ച ഗ്രാമപഞ്ചായത്താണ് ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ മുട്ടം. 2002-03 മുതൽ 2011-12 വരെയുള്ള 10, 11 പദ്ധതിക്കാലയളവുകളിലായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 46,71,937/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് 459 വ്യക്തിഗത കുടിവെള്ളക്കിണറുകൾ നിർമ്മിച്ചു നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പൂർത്തിയായ കിണറുകളിലെ ജലലഭ്യതയും ഉറപ്പാക്കിയിട്ടില്ല. കൃഷി ഓഫീസറുടെ സാക്ഷ്യപത്രമോ, മോണിറ്ററിംഗ് സമിതി റിപ്പോർട്ടോ ഇല്ലാതെയാണ് ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് സബ്സിഡി തുക അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്.

എറണാകുളം ജില്ലയിലെ കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ജനകീയാസൂത്രണ പദ്ധതിയുടെ ആദ്യവർഷങ്ങളിൽ വടക്കമ്പിള്ളി കോളനി പ്രദേശത്ത് കിണർ കഴിച്ച് മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുകയും, 5000 ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള കോൺക്രീറ്റ് ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്തു. കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി 1998-99-ൽ 11,00,000/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് പൈപ്പ് ലൈനും സ്ഥാപിച്ചു. എന്നാൽ മഴക്കാലത്ത് മാത്രമാണ് കിണറ്റിൽ ജലം ലഭ്യമാകുന്നത്. പാറനിറഞ്ഞ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് വേനൽക്കാലത്ത് ജലലഭ്യത ഉണ്ടാകുമോ എന്നുറപ്പാക്കാത്തതിനാൽ 11 ലക്ഷം രൂപ പാഴ്ചെലവായി.

തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 2007-08-ൽ 1,03,660/- രൂപ ചെലവിൽ പൂർത്തിയാക്കിയതാണ് പാറക്കുളം കുടിവെള്ള പദ്ധതി. എന്നാൽ

സാധ്യതാപഠനം നടത്താതെ നിർമ്മിച്ച കുഴൽക്കിണറിൽ ജലലഭ്യതയില്ലാതെ പദ്ധതി നിലച്ചു.

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ, ചോലക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് നിർമ്മിച്ച കിണറിലെ വെള്ളം ഉപയോഗയോഗ്യമല്ലാത്തതിനാൽ വീണ്ടുമൊരു കിണർ കുഴിക്കേണ്ടി വന്നു. എന്നാൽ രണ്ടാമത് കുഴിച്ച കിണറ്റിലെ വെള്ളവും ഉപയോഗിക്കാനാവുന്നില്ല. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പൂപറമ്പിൽ കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയായി ചെറുപുഴയുടെ തീരത്ത് കുഴിച്ച കിണർ ഉപയോഗിക്കാതെ പുഴയിൽ നിന്നും നേരിട്ട് വെള്ളം പമ്പുചെയ്യുകയാണ്.

കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് മുളിയാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ചാപ്പാടി, കോപ്പാളം - കൊച്ചി, കമ്പള ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഉജാർ എന്നീ പട്ടികജാതി കോളനികളിൽ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കാനുള്ള പദ്ധതികൾക്കായി 30,56,211/- രൂപ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ നിക്ഷേപിച്ചതിൽ കുഴൽക്കിണർ നിർമ്മിക്കാൻ 1,45,637/- രൂപ ചെലവഴിച്ചു. എന്നാൽ ആവശ്യത്തിന് ജലം ലഭ്യമല്ലാത്തതിനാൽ പദ്ധതികൾ ഉപേക്ഷിച്ചു.

ഭൂഗർഭ ജലവകുപ്പിന്റെ മുന്നറിയിപ്പ് അവഗണിച്ചു; പദ്ധതിപ്പണം പാഴായി

തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ വേളൂക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 2011-12-ൽ 3,26,400/- രൂപ അടങ്കലിൽ നടപ്പാക്കിയതാണ് നടവരമ്പ്-ചിറവളവ് പുഞ്ചപ്പാടം കുടിവെള്ള പദ്ധതി. എന്നാൽ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിച്ച കിണറിൽ നിന്നും ലഭിച്ചത് ഉപ്പുവെള്ളം ആയതിനാൽ പദ്ധതി പരാജയപ്പെട്ടു. കിണറിന്റെ നിർമ്മാണവേളയിൽ, ആഴത്തിനനുസരിച്ച് ഉപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ സാന്നിധ്യം പരിശോധിക്കണമെന്ന് തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ ഭൂഗർഭ ജലവകുപ്പ് ഓഫീസർ 03.06.2010-ലെ കുഴൽക്കിണർ സാധ്യതാ പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ടിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് മുന്നറിയിപ്പ് നൽകിയിരുന്നതാണ്. എന്നാൽ ഇക്കാര്യം പരിഗണിക്കാതെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുകയായിരുന്നു.

നൂതനാശയ പദ്ധതിയായ ദ്രവ്യമയാടം വാട്ടർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് പരാജയമായി

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ചെറുകുന്ന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി ദ്രവ്യമയാടത്ത് കഴൽക്കിണർ കഴിച്ചപ്പോൾ ലഭിച്ചത് ഉപ്പുവെള്ളമായിരുന്നു. ഈ ജലം ശുദ്ധീകരിച്ച് ഉപയോഗിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ വാട്ടർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് പദ്ധതി ആരംഭിച്ചു. 2003-ൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച പദ്ധതിക്കായി 11,23,750/- രൂപ ചെലവഴിച്ചെങ്കിലും 2008-ൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തനരഹിതമായി. സാങ്കേതിക വിദഗ്ധരുടെ അഭാവം, ജലം ശുദ്ധീകരിക്കാനുള്ള രാസവസ്തുക്കളുടെ ദൗർലഭ്യം എന്നിവമൂലമാണ് പദ്ധതി പരാജയമായത്. നിലവിൽ പദ്ധതി പ്രദേശം കാടുമൂടി പ്ലാന്റിലെ ഉപകരണങ്ങൾ തുരുമ്പെടുത്ത് നശിക്കുന്നു. ഉപയോഗശൂന്യമായ രാസവസ്തുക്കൾ പ്ലാന്റിലെ മുറിയുടെ മൂലയിൽ കൂട്ടിയിട്ട നിലയിലാണ്.

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് പദ്ധതി ആസൂത്രണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ആവശ്യമെങ്കിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ, സെസ്, സി.ഡി.എസ്., സി.ഡബ്ല്യു.ആർ.ഡി.എം. തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വൈദഗ്ധ്യം തേടാമെന്ന് പന്ത്രണ്ടാം പദ്ധതിയുടെ പുതുക്കിയ മാർഗ്ഗരേഖയിൽ വ്യക്തമാക്കിയുണ്ടുള്ളതാണ്. എന്നിട്ടും മേൽ പദ്ധതിയിൽ സാങ്കേതിക വൈദഗ്ധ്യം തേടാതെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് അധികൃതരുടെ ഭാഗത്തു നിന്നുള്ള വിഴിയാണ്.

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

വിവിധ പദ്ധതിക്കാലയളവുകളിലായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഒട്ടേറെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ഇവയുടെ നടത്തിപ്പും പരിപാലനവും കാര്യക്ഷമമല്ല. സ്രോതസ്സിലെ ജലദൗർലഭ്യം, വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കാത്തത്, മോട്ടോറും പൈപ്പ് ലൈനും തകരാറായത് എന്നിങ്ങനെയുള്ള കാരണങ്ങളാലാണ് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ കൂടുതലും പ്രവർത്തനരഹിതമാകുന്നത്. ഗുണഭോക്താക്കളുടെ സഹകരണക്കുറവുമൂലം ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുമുണ്ട്.

പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ കൊടുമൺ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ഒൻപതാം പദ്ധതിക്കാലത്ത് 7,81,290/- രൂപ ചെലവാക്കി പണിതീർത്ത നാല് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നിലവിൽ പ്രവർത്തനരഹിതങ്ങളാണ്. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ നാല് പട്ടികജാതി കോളനികളിൽ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കാനായി തലയറകോളനി, കുരിയറ കോളനി, ഗാന്ധിസ്റ്റാരക കോളനി, കൊടുമൺ ചിറകോളനി എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിർമ്മിച്ച പദ്ധതികളാണ് വിവിധ കാരണങ്ങളാൽ പ്രവർത്തനം നിലച്ചിട്ടുള്ളത്. ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ 15-ാം വാർഡിലുൾപ്പെട്ട പൊടിവിളക്കോളനിയിൽ 2009-10-ൽ 5 ലക്ഷം രൂപ ചെലവിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴി നടപ്പാക്കിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്.

പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ കലത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വിവിധ കാലയളവുകളിലായി 34,69,347/- രൂപ മുടക്കി 15 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പണി തീർത്തിരുന്നു. നിലവിൽ ഇവയിൽ ആറെണ്ണം മാത്രമേ പ്രവർത്തിക്കുന്നുള്ളൂ. പടപ്പാറ, പോത്തുപാറ, അംബേദ്കർ കോളനി, കാഞ്ഞിരമുകൾ, പാലമല, കാരുവയൽ, പാലം വികുറി, ഏനാദിപ്പച്ച, നെല്ലിമുരുപ്പ് എന്നീ 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനരഹിതങ്ങളാണ്. സാങ്കേതികതകരാറുകളും, സ്രോതസുകളിലെ ജലക്ഷാമവുമാണ് പ്രധാന കാരണങ്ങൾ.

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ

തദ്ദേശ സ്ഥാപനം	ജില്ല	കുടിവെള്ള പദ്ധതി	പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം	പ്രവർത്തനം നിലച്ച വർഷം	ചെലവായ തുക	പ്രവർത്തനം നിലയ്ക്കാനുള്ള കാരണം
അഴുർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	തിരുവനന്തപുരം	കഴിയം	2004	-	-	പമ്പ്ഹൗസ്, ടാങ്ക്, ചുറ്റുമതിൽ എന്നിവ തകർന്ന നിലയിൽ
ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	പത്തനംതിട്ട	വെള്ളപ്പാറ മുരുപ്പ്	2010-11	-	473904	മോട്ടോർ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ല

തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കോട്ടയം	തട്ടുമ്പുറം	2007-08	-	40262	മോട്ടോർ പ്രവർത്തന രഹിതം, പൈപ്പുകൾ പൊട്ടിയ നിലയിൽ
രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	ഇടുക്കി	വെള്ളി വെള്ളത്താൻ ഭാഗം	2002	2011	650000	വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് യഥാസമയം ഒടുക്കിയില്ല
		മുരിക്ക തൊട്ടി മുസ്ലീം കോളനി	2002	2007	315264	കിണറിലെ വെള്ളം ഉപയോഗ ശൂന്യം
		ആദിയാർപ്പുരം ഗാന്ധിനഗർ	1997-98	2002	114468	ജലലഭ്യതയില്ല
പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്						
പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കോഴിക്കോട്	മലത്തോട്ടം	2004-05	2011	-	വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടച്ചില്ല
		പാറാട്ടുപാറ	1996	2013	-	ഉടമസ്ഥാവകാശം സംബന്ധിച്ചുള്ള തർക്കം
		മണ്ണാറത്ത് ഭാഗം	2004	2008	250513	-
		പുതുശ്ശേരിപ്പാറ	2005	2013-14	530961	-
ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കണ്ണൂർ	അംബേദ്കർ കോളനി	-	-	-	ടാങ്ക് നിർമ്മാണത്തിൽ അപാകം
		അടിവയൽ	-	-	-	കിണറ്റിൽ മലിനജലം
പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കണ്ണൂർ	എടക്കടവ്	-	-	-	കിണറ്റിലെ ജലം ശുദ്ധമല്ല
		പാനണ്ട	-	-	-	മോട്ടോർ ഇല്ല
ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	കാസർഗോഡ്	പൊയിനാച്ചി മൊട്ട	-	-	-	കഴൽക്കിണറിൽ വെള്ളം ഇല്ല
		പാലോത്ത്	-	-	-	പമ്പിംഗ് തകരാറിൽ

ഒരേ സ്ഥലത്ത് രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ; രണ്ടും പ്രവർത്തനരഹിതം

ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തഴക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ആലുള്ളതിൽ കോളനിക്കായി ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് 2007-08-ൽ 5,31,910/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് ഭൂഗർഭ ജലവകുപ്പ് വഴി കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട് (പ്രോജക്ട് നം. 341/08). ഇതേ വർഷം തന്നെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 'കോളനി വാട്ടർ സപ്ലൈ' എന്ന പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി (പ്രോജക്ട് നം. - 79/07-08) വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖേന ആലുള്ളതിൽ കോളനിയിലേക്ക് കുടിവെള്ള പൈപ്പ് ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകി. ഓഡിറ്റ് നേരിട്ട് പരിശോധിച്ചതിൽ രണ്ടു പദ്ധതികളും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുത്തില്ലായെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടു ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് പണം ചെലവഴിച്ച പദ്ധതി കഴൽക്കിണറിന്റെ പമ്പ് പ്രവർത്തനരഹിതമായതിനാൽ മുടങ്ങിയിരിക്കുകയാണ്. വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖേന ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സ്ഥാപിച്ച ടാപ്പുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. വേണ്ടത്ര ഏകോപനമില്ലാതെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയതുമൂലം പൊതുപണം പാഴായി.

കോട്ടയം നഗരസഭയിലെ 40 വർഷത്തിലേറെ പഴക്കമുള്ള പുലയക്കുടി കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ജലം സുലഭമായ കിണറാണ് പദ്ധതിയുടേത്. പദ്ധതിയുടെ പമ്പ്ഹൗസ് നാശോന്മുഖവും, മോട്ടോർ ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട നിലയിലുമാണ്. പദ്ധതിയെ നഗരസഭ അവഗണിച്ചിരിക്കുമ്പോൾ തന്നെ പരിസരവാസികൾ കുടിവെള്ളത്തിനായി ബുദ്ധിമുട്ടനുഭവിക്കുന്നു. നഗരസഭയിലെ ചിങ്ങവനത്ത് റെയിൽവേ ട്രാക്കിന്റെ പരിസരത്തുണ്ടായിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനമില്ലാതെ കിടക്കുകയാണ്. ഇവിടുത്തെ കിണറും ജലസമൃദ്ധമാണ്.

വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായി

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, വേനൽക്കാലത്തെ ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാതെ നടപ്പാക്കിയ 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴ്ചെലവായി മാറി. ജലലഭ്യത ഇല്ലാത്തതിനാൽ ഇവയിൽ 7 എണ്ണത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു. നല്ലത്തേവർ വീട്ഭാഗം കഴൽക്കിണർ, ആണ്ടവർസ്വാമി വിടുഭാഗം കഴൽക്കിണർ, വട്ടത്തുറപ്പ് ഭാഗം, വാതുക്കാപ്പ്

ഭാഗം, നമ്പിയത്ത് ഭാഗം, മുളളൻതണ്ട് - ഇടയക്കുടി ഭാഗം, കുരുട്ടാംപുറം ഭാഗം എന്നിവിടങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് നിർമ്മിച്ച കഴൽക്കിണറുകളാണ് ജലലഭ്യത ഇല്ലാതായത്. ആകെ 12,30,000/- രൂപയാണ് മേൽ 7 പദ്ധതികൾക്കായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ചെലവഴിച്ചത്. സെന്റ് മേരീസ് ഭാഗം, പൂവത്തിങ്കൽ പടിഭാഗം എന്നീ പദ്ധതികൾ ജലലഭ്യതക്കുറവിനാൽ പാതിവഴിയിൽ ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട നിലയിലാണ്. ഇവയുടെ കുളങ്ങൾ, ടാങ്കുകൾ എന്നിവയുടെ പണി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 4,75,000/-രൂപ ഈ പദ്ധതികൾക്കായി ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ജലം ഉപയോഗശൂന്യമായതിനാൽ 6,65,264/- രൂപ ചെലവഴിച്ച മുരിക്കുംതൊട്ടി മുസ്ലീം കോളനി, മഞ്ഞനാകുടി ഭാഗം എന്നീ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലുള്ള 19 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. വിവിധ കാലയളവുകളിലായി 64,35,264/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് നിർമ്മിച്ച പദ്ധതികളാണിവ. ജലലഭ്യത ഇല്ലാത്തതിനാലാണ് ഇവയിൽ 9 എണ്ണം ഉപയോഗശൂന്യമായത്. ഗുണഭോക്തൃ സമിതികൾ കാര്യക്ഷമം അല്ലാത്തതിനാൽ 5 പദ്ധതികളും വൈദ്യുതി ബിൽ കടിശ്ശിക അടയ്ക്കാത്തത്, ജലം ഉപയോഗയോഗ്യമല്ല, പമ്പ് സെറ്റ് ഇല്ല എന്നീ കാരണങ്ങളാൽ മറ്റ് പദ്ധതികളും പ്രവർത്തനരഹിതമായി.

ഇരുപതുലക്ഷം രൂപ ചെലവിൽ രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പൂർത്തിയാക്കിയ മൂന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഗുണഭോക്തൃ സമിതി കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു. പുതുക്കിൽ ഭാഗം, രാജകുമാരി നോർത്ത് ഭാഗം, മില്ലപടിഭാഗം എന്നിവയാണീ പദ്ധതികൾ. പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കളായ ഭൂരിഭാഗം കുടുംബങ്ങളും സ്വന്തമായി കുടിവെള്ള സ്രോതസുകൾ ഉള്ളവരായിരുന്നു. ഇതുമൂലം പദ്ധതിയുടെ പരിപാലനച്ചുമതല ചുരുക്കം ചില ഗുണഭോക്താക്കളിൽ മാത്രമായി ഒതുങ്ങുകയും പ്രവർത്തനം നിലയ്ക്കുകയുമായിരുന്നു. ശരിയായ പഠനം നടത്താതെ നടപ്പാക്കിയത് കാരണമാണ് ഇവ പരാജയപ്പെട്ടത്.

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഇറുക്കുപാലം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. വൈദ്യുതി കുടിശ്ശികയും അടയ്ക്കാനുണ്ട്. 2012-13-ൽ 99,019/- രൂപ മുടക്കി പുനരുദ്ധരിച്ച കുടിവെള്ള പദ്ധതിയാണിത്. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കടുവാക്കയം കുടിവെള്ള പദ്ധതി ജലലഭ്യത കുറവായതിനാൽ 2001-02 മുതൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. 2001-02-ൽ പൂർത്തിയായ കൈക്കമല പദ്ധതിയും പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്.

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ 46 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 39 എണ്ണമാണ് ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. 1999-2000-ൽ പൂർത്തീകരിച്ച മുണ്ടിയെരുമ, കമരകംമെട്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ജലലഭ്യത ഇല്ലാത്തതിനാൽ ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. 1999-2000-ൽ പൂർത്തിയാക്കിയ കൗന്തി കുടിവെള്ള പദ്ധതി, 1998-99-ൽ നിർമ്മിച്ച എടത്യാമെട്ട് പദ്ധതി, 1998-99-ൽ പണിതീർത്ത വട്ടപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി എന്നിവ പ്രവർത്തനമില്ലാത്തതും ജലലഭ്യത ഇല്ലാത്തതിനാലാണ്.

വയനാട് ജില്ലയിലെ വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 9, 10, 11 പദ്ധതിക്കാലയളവുകളിലായി പണി പൂർത്തിയാക്കിയത് 7 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളാണ്. ഇവയിൽ 2 എണ്ണം മാത്രമാണ് ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ 9-ാം വാർഡിലുള്ള പുളിക്കുന്നത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ തുരുമ്പെടുത്ത് നശിക്കുന്നു. പദ്ധതിയ്ക്കുള്ള വൈദ്യുതി ബന്ധവും വിച്ഛേദിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുകയാണ്. ടാങ്ക് കാടുമുടിക്കിടക്കുന്നു. 18-ാം വാർഡിലെ കോളാട് മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി മോട്ടോർ ഇല്ലാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്. പൈപ്പുലൈനും പൊട്ടിയ നിലയിലാണ്.

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ 11-ാം വാർഡിലുള്ള നഞ്ഞേരി എസ്.സി. കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ കിണറിലെ വെള്ളം ഉപയോഗശൂന്യമായതിനാൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്.

തലശ്ശേരി നഗരസഭ 2008-09-ൽ 1.3 ലക്ഷം ചെലവിൽ ആരംഭിച്ച ഓടക്കാലി കുടിവെള്ള പദ്ധതി കിണറിൽ ഉപ്പുവെള്ളം കയറിയതിനാൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല

കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പൊയിനാച്ചി മൊട്ട പുളിനാക്ഷി കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ കഴൽക്കിണറിൽ വെള്ളം ഇല്ലാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനരഹിതങ്ങളാണ്. പാലോത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി പമ്പിംഗ് തകരാറായതിനാൽ മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്നു.

കാസർഗോഡ് നഗരസഭയിലെ 30 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഓഡിറ്റ് നേരിട്ട് പരിശോധന നടത്തിയപ്പോൾ 16 എണ്ണം പ്രവർത്തനരഹിതമാണെന്ന് വ്യക്തമായിട്ടുണ്ട്. ആമെയ് കോളനി സാംസ്കാരിക നിലയത്തിന് സമീപമുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട നിലയിലാണ്. രണ്ട് ടാങ്കുകൾ ഇവിടെ ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്നു. 200 ലേറെ ചാമ്പ് പൈപ്പുകൾ നഗരസഭ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ഇതിൽ 70 ശതമാനവും പ്രവർത്തനരഹിതങ്ങളാണ്.

ഉദ്ഘാടന ദിവസം തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 2004-ൽ പണി പൂർത്തിയാക്കിയ ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി ഉദ്ഘാടന ദിവസം പമ്പിംഗ് നടത്തിയപ്പോൾ തന്നെ പ്രവർത്തനരഹിതമായതായി നാട്ടുകാർ അറിയിച്ചു പിന്നീട് 10 വർഷങ്ങൾ പിന്നിട്ടിട്ടും പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ അധികൃതർ നടപടിയൊന്നും സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. നിലവിൽ പദ്ധതിയുടെ വസ്തുവകകൾ കാടുമുടിക്കിടക്കുന്നു.

പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

വാർഷിക പദ്ധതികളിൽ തുക വകയിരുത്തി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടും പണിപൂർത്തിയാവാത്ത ഒട്ടേറെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഉണ്ട്. വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കാത്തത്, പൈപ്പുലൈനുകൾ

സ്ഥാപിക്കാത്തത്, ഫണ്ടിന്റെ അപര്യാപ്തത എന്നിവയാണ് ഇത്തരത്തിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാതിവഴിയിൽ മുടങ്ങിക്കിടക്കാൻ പ്രധാനകാരണങ്ങൾ. തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ ആസൂത്രണത്തിലും, തുടർമേൽനോട്ടത്തിലും പുലർത്തിവരുന്ന ഉദാസീനതയാണ് ഇവിടെ വ്യക്തമാവുന്നത്.

ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ ഭരണിക്കാവ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പാലമേൽ, മാവേലിക്കര - താമരക്കുളം, വള്ളിക്കുന്നം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലെ വിവിധ സംയോജിത പട്ടികജാതി കോളനികളിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കാനായി 2008-09-ൽ അഞ്ച് പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തു. കാഞ്ഞിരവിള, പച്ചക്കാട് കോളനി, മേനിയിൽ കോളനി, കാവുപാട് കോളനി, പ്ലാമുട് കോളനി എന്നിവയായിരുന്നു കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ. 6,20,907/- രൂപ പദ്ധതികൾക്കായി ചെലവഴിച്ചു. പദ്ധതികളിൽ ഒരേണ്ണത്തിന് മാത്രമാണ് വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിച്ചത് (കാവുപാട് കോളനി). എന്നാൽ വാട്ടർ ടാങ്ക് അശാസ്ത്രീയമായി സ്ഥാപിച്ചതിനാൽ ഈ പദ്ധതിയും പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. നാളിതുവരെ പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കാത്ത ഈ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ ടാപ്പുകൾ നശിപ്പിക്കപ്പെട്ട നിലയിലാണുള്ളത്.

കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ അരങ്ങാപ്പാറയിൽ നിലവിലുള്ള കുഴൽക്കിണറിൽ 12.5 എച്ച്.പി. ശേഷിയുള്ള മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുവാനും, മുപ്പതിനായിരം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുവാനും 2009-10-ൽ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. എന്നാൽ 16,73,831/- രൂപ ചെലവഴിച്ച പദ്ധതി ഇതുവരെ പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. പമ്പ്സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുകയും, ടാങ്കിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പമ്പിംഗ് സംവിധാനം വിതരണ ലൈൻ എന്നിവ ഭാഗികമായി മാത്രമേ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളൂ.

ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ 1998-99-ൽ നേർച്ചപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി 1,25,971/- രൂപ ചെലവഴിച്ചെങ്കിലും പദ്ധതി നാളിതുവരെ ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചില്ല. എഴുപത്തിയഞ്ചോളം കുടുംബങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം എത്തിക്കാനായി ലക്ഷ്യമിട്ടു

പദ്ധതിയാണിത്. ആസൂത്രണം, നിർവഹണം എന്നിവയിലെ പാളിച്ചകൾമൂലമാണ് പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കാനാവാതെ പോയത്. നഗരസഭയുടെ ഒന്നാം വാർഡിലുള്ള വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനിയിൽ 2012-13-ൽ പ്രത്യേക ഘടക പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി 6,10,000/- രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി. എന്നാൽ, കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ചതല്ലാതെ കോളനിയിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ ഒന്നുംതന്നെ കൈക്കൊണ്ടിട്ടില്ല.

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 48,151/- രൂപ ചെലവഴിച്ച കൂവക്കണ്ടം അറുത്തടിപ്പാലം കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഇതുവരെ പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ തന്നെ ഓതുപാറ-ഊഞ്ഞാൽപ്പടി പദ്ധതിക്ക് 2010-11-ൽ 1,23,865/- രൂപ ചെലവഴിച്ചെങ്കിലും പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാനായിട്ടില്ല.

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 2004-ൽ 2,50,000/- രൂപ ചെലവഴിച്ച സെന്റ് മേരീസ് ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഇതുവരെ പൂർത്തീകരിക്കാനായിട്ടില്ല.

തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 2005-06-ൽ നിർമ്മാണമാരംഭിച്ച കനകശ്ശേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഇതുവരെ പ്രവർത്തനക്ഷമമായില്ല. പദ്ധതിക്കായി ഇതുവരെ 3,72,809/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ കുടിവെള്ള വിതരണ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിച്ചതിനാൽ എല്ലാ മാസവും വൈദ്യുതി ചാർജ് അടക്കേണ്ടി വരുന്നു. മൂലപ്പായി കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി 2005-06-ൽ 43,504/- രൂപ ചെലവാക്കി കഴൽക്കിണർ കുഴിച്ചെങ്കിലും വെള്ളം കിട്ടാത്തതിനാൽ പദ്ധതി ഉപേക്ഷിച്ചു.

മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ കുറുവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 9, 10, 11 പദ്ധതിക്കാലയളവുകളിൽ പണം ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 14 എണ്ണത്തിന്റെ പണി പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. ഇവയ്ക്ക് ആകെ 1,83,000/- രൂപ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ചെലവഴിച്ചു.

മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കിണർ, ടാങ്ക്, പമ്പ്‌ൗസ് എന്നീ സൗകര്യങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയെങ്കിലും വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങാനാവാത്ത 6 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളാണ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലുള്ളത്. ഓടവംകണ്ട്, പച്ചിരിസ്കൂൾ, കിളിയം, തിരുത്തിയിൽ, തോരക്കാട്ടിൽ കൊണ്ടയത്ത്, കുറുപ്പത്തുകര - ആലുണ്ടൽ എന്നിവയാണീ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ.

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 9, 10, 11 പദ്ധതിക്കായുള്ളവകളിലായി പണം ചെലവഴിച്ച 24 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 8 എണ്ണം പണി പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. ഇവയ്ക്കുകെ 40,07,098/- രൂപ ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മേടംതറോൽ, ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പൂർണ്ണമായും ഉപേക്ഷിച്ചു.

ചേരോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ആവിഷ്കരിച്ച മൂന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഫണ്ടിന്റെ കുറവുമൂലം പൂർത്തിയാവാത്ത നിലയിലാണ്. 2007-08-ൽ പണിയാരംഭിച്ച മാങ്ങാട്ടുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയ്ക്ക് 6,82,670/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2008-09-ൽ പ്രവൃത്തി തുടങ്ങിയ പള്ളിയത്ത് ഭാഗം പദ്ധതിക്കായി ഇതുവരെ 3,42,860/- രൂപ ചെലവഴിച്ചു. 2006-07-ൽ ആരംഭിച്ച കുറുക്കൻകുന്ന് പദ്ധതിക്ക് 4,47,197/- രൂപ ചെലവായി. മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കൽ, വൈദ്യുതികരണം, വിതരണപൈപ്പ് ലൈനിന്റെ പണികൾ എന്നിവ ഈ പദ്ധതികളിൽ ഇനി പൂർത്തിയാക്കാനുണ്ട്.

വയനാട് ജില്ലയിലെ വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തിക്കാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുണ്ട്. പുതക്കുടിക്കുന്ന്, കരിമ്പാലക്കോളനി, ചൂര്യാറ്റ 4 സെന്റ് കോളനി, കോടഞ്ചേരിക്കുന്ന്, ഓടമുട്ടിൽ എന്നിവയാണീ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ. ഇതിൽ കോടഞ്ചേരിക്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി അഞ്ചുവർഷമായിട്ടും പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചിട്ടില്ല.

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ 8-ാം വാർഡിലുള്ള പന്തക്കുപ്പാറ ലക്ഷംവീട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ

പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ല. പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ തുരുമ്പെടുത്ത് നശിക്കുകയാണ്. കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ എട്ടാം വാർഡിലുള്ള പള്ളിമ്പുറമ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി 2012-ൽ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയെങ്കിലും വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയിട്ടില്ല. തലശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ നങ്ങാറത്ത് വയൽ കുടിവെള്ളപദ്ധതി വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ, മോട്ടോർ എന്നിവ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.

കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ തൈക്കേക്കുന്ന് കോളനിയിൽ 2007-08-ൽ 1,73,532/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് പണി പൂർത്തിയാക്കിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതി വൈദ്യുതി ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല.

കുടിവെള്ള വിതരണരംഗത്തെ ബദിയടുക്ക മാതൃക

കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ ആസൂത്രണം, നിർവഹണം, നടത്തിപ്പ് എന്നിവയിൽ ശ്രദ്ധേയവും, മാതൃകാപരവുമായ ഇടപെടലുകളാണ് കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ ബദിയടുക്ക ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് നടത്തിയിട്ടുള്ളത്. ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാതെ ഒരുപദ്ധതി പോലും ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് നടപ്പാക്കിയിട്ടില്ല. എല്ലാ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കും ഗുണഭോക്തൃവിഹിതം വകയിരുത്തി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ എല്ലാം തന്നെ ഗുണഭോക്തൃ കമ്മിറ്റികൾക്ക് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതികളിൽ മികച്ച ജനകീയ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കാനും കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി നിർമ്മിച്ച ഭൂരിഭാഗം കുഴൽക്കിണറുകളും പഞ്ചായത്ത് വക സ്ഥലത്താണ്. കുഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ച് ടാങ്ക് ഇല്ലാതെ നേരിട്ട് ഗാർഹിക കണക്ഷനുകൾ നൽകിയാണ് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ളത്. മീറ്റർ ബോക്സ് പോലുള്ള ചെലവു കുറഞ്ഞ പമ്പ് ഹൗസുകളാണ് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇതിന് യൂണിറ്റോന്നിന് 7,000/- രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവ്. കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി കൂറ്റൻ കോൺക്രീറ്റ് പമ്പ്ഹൗസുകൾ നിർമ്മിച്ച് വൻതുകകൾ ചെലവു ചെയ്യുന്നതുമായി തട്ടിച്ചുനോക്കുമ്പോൾ ചെലവ് വളരെ കുറഞ്ഞ മാതൃകയാണിത്.

ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഓരോ വർഷവും പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുമ്പോൾ കടിവെള്ള മേഖലയ്ക്ക് പ്രാമുഖ്യം നൽകുന്നു. കടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പ്, സംരക്ഷണം, അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ എന്നിവ ഗുണഭോക്തൃ കമ്മിറ്റികൾ നടത്തുന്നു. വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ്, പമ്പ് ഓപ്പറേറ്റർമാരുടെ വേതനം എന്നിവ ഗുണഭോക്താക്കളിൽ നിന്നും പിരിച്ചെടുത്ത് നൽകുന്നു.

പാഴൂർ കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പണി ഇപ്പോൾ നീങ്ങുന്നു

കൊച്ചി നഗരത്തിലെ കടിവെള്ള പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം കാണാനായി ആവിഷ്കരിച്ച പാഴൂർ കടിവെള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണം തുടങ്ങി വർഷങ്ങൾ കഴിഞ്ഞിട്ടും പൂർത്തിയായില്ല. കൊച്ചി നഗരത്തിൽ നിന്നും 20 കി.മീ. അകലെയുള്ള പിറവം പട്ടണത്തിലെ പാഴൂർ പ്രദേശത്തുനിന്നും മൂവാറ്റുപുഴയാറിലെ ജലം നഗരത്തിൽ വിതരണം ചെയ്യാനുള്ള പദ്ധതിയാണിത്. 201.07 കോടി രൂപ അടങ്കലുള്ള പദ്ധതിക്ക് 01.11.2007-ൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുമായി ധാരണാപത്രം ഒപ്പുവെച്ചു. 10.05.08-ൽ നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലയളവ് 31.12.12 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകിയെങ്കിലും നാളിതുവരെ പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. 31.12.13 വരെ അടങ്കൽ തുകയുടെ 78.6 ശതമാനം (158.18 കോടി രൂപ) ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും പദ്ധതി പാക്കേജിലെ 12 ഇനങ്ങളിൽ ഒന്നിന്റെ പോലും പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ല. മേൽ പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കിയിരുന്നെങ്കിൽ ടാങ്കർ ലോറി മുഖേന കടിവെള്ളത്തിനായി നഗരസഭ ഓരോ വർഷവും ചെലവാക്കുന്ന വൻതുകകൾ ലാഭിക്കാമായിരുന്നു. 2012-13-ൽ ലോറി വഴിയുള്ള കടിവെള്ള വിതരണത്തിന് കൊച്ചി നഗരസഭ ചെലവഴിച്ചത് 3.72 കോടി രൂപയാണ്.

37.64 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച മുത്തോട് - പതിക്കാമല പദ്ധതി ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചില്ല

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 2004-05 മുതൽ 2010-11 വരെ 37.64,882/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതിയാണ് മുത്തോട്-



പതിക്കാമല. കുടിവെള്ളക്കിണർ, വിതരണപൈപ്പുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും പദ്ധതിക്ക് വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിച്ചിട്ടില്ല. വിതരണ പൈപ്പുകൾ അശാസ്ത്രീയമായി ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നതിനാൽ ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളമെത്തിക്കാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥയാണുള്ളത്. കിണറ്റിൽ ആവശ്യമായ ജലവുമില്ല. വിശദമായ പഠനം ഇല്ലാതെയാണ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയത്.

കുറ്റിച്ചിറ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമായില്ല

എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ സ്വാഭാവിക ജലസ്രോതസായ പൊയ്യത്തോട്ടിൽ കിണർ നിർമ്മിച്ച് 215 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് കൃഷിക്കും, കുടിവെള്ളത്തിനും പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ വിഭാവനം ചെയ്തതാണ് കുറ്റിച്ചിറ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി. എറണാകുളം ജില്ലാപഞ്ചായത്താണ് 2011-12-ൽ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചത് (പദ്ധതി നം. - 635/12). പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കരാറുകാരന് രണ്ടു ഘട്ടങ്ങളിലായി 40,05,800/- രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കിണർ നിർമ്മാണം, പമ്പ്ഹൗസ് നിർമ്മാണം, പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ എന്നിവ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കി മോട്ടോർ ഇതുവരെയും സ്ഥാപിച്ചിട്ടില്ല. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് മുമ്പ് സ്രോതസിലെ ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കേണ്ടതുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ പദ്ധതിയിൽ സാധ്യതാപഠനമൊന്നും നടത്തിയിട്ടില്ല.

വകയിരുത്തിയ ഫണ്ട് തികഞ്ഞില്ല; കുടിവെള്ള പദ്ധതി മുടങ്ങി

കാസർഗോഡ് ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് 2010-11-ൽ പ്രോജക്ട് നമ്പർ 63 പ്രകാരം ഒൻപത് പട്ടികവർഗ കോളനികളിൽ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കാനായി 27,75,898/- രൂപ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ ഡെപ്പോസിറ്റ് ചെയ്തു (ഡി.ഡി.നം. 870062, തീയതി 25.03.11). എന്നാൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി തയ്യാറാക്കിയ വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ 87.47 ലക്ഷം രൂപ ചെലവുവരും. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ മേൽത്തുക ഡെപ്പോസിറ്റ് ചെയ്ത് മൂന്നുവർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും പ്രവൃത്തികൾ ഒന്നും തന്നെ ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

(കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ 2013-14-ലെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട്, ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 5.1.5.11)

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ നൽകിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

23. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ മാണിക്കൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

24. വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പഴയന്നൂർ, അരിമ്പൂർ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

25. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ധർമ്മടം, പിണറായി, ചെറുകുന്ന്, കൊളച്ചേരി എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

26. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ ചെമ്മനാട്, പള്ളിക്കര എന്നീ



ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

27. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഭരണങ്ങാനം, തിരുവാർപ്പ് എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

28. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പുത്തൻവേലിക്കര, മഞ്ഞളളൂർ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

29. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ സാധ്യതാപഠനം നടത്താതെ ആരംഭിക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പരാജയപ്പെടുന്നുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

30. ആറ്റുപുറത്ത് കോളനിയിൽ കഴൽകിണർ നിർമ്മാണ പദ്ധതിക്കായി ഭൂജല വകുപ്പിൽ ഡെപ്യൂസിറ്റ് ചെയ്ത തുക തിരികെ ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് കത്ത് അയച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും പ്രസ്തുത സ്ഥലത്ത് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ്‌ലൈൻ എക്സ്റ്റൻഷൻ

പ്രോജക്ട് ഉപയോഗിച്ച് താൽക്കാലികമായി വെള്ളം നൽകുന്നുണ്ടെന്നും ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റി സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

31. 2013-ൽ പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത് കഴൽകിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂജല വകുപ്പിൽ ഡെപ്യൂട്ടി സിറ്റി ചെയർമാൻ തുക 2019-ലാണ് സർക്കാർ പിൻവലിക്കുന്നതെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി ആറ് വർഷമായിട്ടും ഡെപ്യൂട്ടി സിറ്റി ചെയർമാൻ തുക തിരികെ ലഭിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കാത്തത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് ആരാഞ്ഞു. ഡെപ്യൂട്ടി സിറ്റി ചെയർമാൻ തുക തിരികെ ലഭിക്കുന്നതിനായി നിരവധി തവണ ഓർമ്മക്കുറിപ്പ് അയച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റി സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

32. ഭൂജല വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഡെപ്യൂട്ടി സിറ്റി ചെയർമാൻ പ്രവൃത്തികൾക്ക് പഞ്ചായത്തുമായി ചർച്ച ചെയ്ത് സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിച്ച് കൊടുക്കുന്നുണ്ടെന്നും ഓഡിറ്റ് പരാമർശ പ്രവൃത്തിയുടെ വിശദ വിവരം കൈവശമില്ലെന്നും പ്രസ്തുത വിഷയം അടിയന്തരമായി അന്വേഷിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതാണെന്നും ഭൂജല വകുപ്പ് സൂപ്രണ്ടിംഗ് ഹൈഡ്രോ ജിയോളജിസ്റ്റ് അറിയിച്ചു. സമിതി മുമ്പാകെ ഹാജരാകുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ കൈവശം പ്രസ്തുത വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ വിശദാംശവും ഉണ്ടായിരിക്കണമെന്നും ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം കൈവശമില്ലെന്ന് പറയുന്നത് എന്ത് അടിസ്ഥാനത്തിലാണെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു.

33. പ്രസ്തുത വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിശദാംശം വകുപ്പിൽ ലഭ്യമായിട്ടില്ലെന്നും പലപ്പോഴും ടി.എസ്.ബി. അക്കൗണ്ടിലേക്ക് ലഭിക്കുന്ന തുക സർക്കാരിന് സാമ്പത്തിക പ്രതിസന്ധിയുണ്ടാക്കുന്ന സാഹചര്യങ്ങളിൽ തിരിച്ചെടുക്കുന്ന പ്രവണതയുണ്ടെന്നും പ്രസ്തുത ഗ്രൂപ്പിലാണ് പരാമർശ തുകയും ഉൾപ്പെടുന്നതെന്നും ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിനുള്ള മറുപടി

അടിയന്തരമായി സമിതി മുമ്പാകെ ഹാജരാക്കാമെന്നും ഭൂജല വകുപ്പ് സൂപ്രണ്ടിംഗ് ഹൈഡ്രോ ജിയോളജിസ്റ്റ് ബോധിപ്പിച്ചു.

34. സർക്കാർ ഭൂജല വകുപ്പിന്റെ ടി.എസ്.ബി. അക്കൗണ്ടിൽ നിന്നും തുക തിരിച്ചെടുത്തത് സംബന്ധിച്ച് ആക്ഷേപമില്ലെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി ഭൂജല വകുപ്പ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ ഏൽപ്പിച്ച വർക്കിനുവേണ്ടി വകുപ്പുതന്നെ ഡെപ്പോസിറ്റ് ചെയ്ത തുക സർക്കാർ തിരിച്ചെടുത്തതിനെയാണ് സൂചിപ്പിച്ചതെന്നും സർക്കാർ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ വകയിരുത്തി ഭൂജല വകുപ്പിന് നൽകിയ തുക ഭൂജല വകുപ്പ് പദ്ധതിയുണ്ടാക്കി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഡെപ്പോസിറ്റ് ചെയ്തതാണെന്നും വ്യക്തമാക്കി.

35. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ രണ്ടുപേരും ഒരു പോലെ പങ്കാളികളാണെന്നും ഭൂജല വകുപ്പ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ ഏൽപ്പിക്കുന്ന വർക്കുകൾ സമയത്ത് പൂർത്തീകരിക്കുന്നില്ലെന്ന പരാതി പൊതുവേയുണ്ടെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി പ്രസ്തുത വിഷയം സംബന്ധിച്ച് വകുപ്പിന് എന്താണ് വിശദമാക്കാനുള്ളതെന്ന് ആരാഞ്ഞു.

36. പ്രസ്തുത വിഷയം സംബന്ധിച്ച് അവലോകന യോഗം നടത്തിയിരുന്നുവെന്നും തദവസരത്തിൽ ഈ വിഷയത്തിന്മേൽ ഏറ്റവും പുതിയ വിവരം സമിതി മുമ്പാകെ വിശദീകരിക്കുമെന്നാണ് ഭൂജല വകുപ്പ് അറിയിച്ചിരുന്നതെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി & സ്റ്റേറ്റ് പെർഫോമൻസ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ മറുപടി നൽകി. റിവ്യൂ മീറ്റിംഗിൽ പ്രസ്തുത വിഷയം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ നൽകാതെ സമിതി യോഗത്തിൽ അറിയിക്കുമെന്ന് പറഞ്ഞ് ഭൂജല വകുപ്പ് ഹാജരായിട്ടുള്ളത് നിരന്തരവാദപരമായ സമീപനമാണെന്ന് സമിതി തദവസരത്തിൽ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

37. നഗരകാര്യ ഡയറക്ടറേറ്റിലും ഈ വിഷയം സംബന്ധിച്ച് അവലോകന യോഗം നടത്തിയിരുന്നുവെന്നും 2013-ൽ ഡെപ്യൂട്ടി സിറ്റി ചെയർമാൻ തുടങ്ങിയ 2019-ൽ മാത്രമാണ് സർക്കാർ തിരിച്ചെടുത്തതെന്നും പിന്നീട് അവർ സൈറ്റ് മാറ്റാൻ തീരുമാനിച്ചുവെന്നും ഇതുസംബന്ധിച്ച് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുമായി ചർച്ച നടത്തിയതിന്റെ ഫലമായി വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മാണവും നടത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും ജലവിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചില തർക്കങ്ങളുള്ളതുകൊണ്ട് പദ്ധതി പിന്നീട് നടന്നിട്ടില്ലെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു. ഡെപ്യൂട്ടി സിറ്റി ചെയർമാൻ തുടങ്ങിയ തിരികെ നൽകാമെന്ന് വകുപ്പ് സമ്മതിച്ചെങ്കിലും അതുസംബന്ധിച്ച് നഗരസഭ കൗൺസിലിൽ നിന്ന് ഒരു തീരുമാനവുമുണ്ടായിട്ടില്ലെന്നാണ് മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിക്കുന്നതെന്ന് അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

38. ഡെപ്യൂട്ടി സിറ്റി ചെയർമാൻ തുടങ്ങിയ സർക്കാർ എന്തിനാണ് പിൻവലിച്ചതെന്നും വിശദാംശമില്ലാതെ സമിതി മുമ്പാകെ ഹാജരായത് സംബന്ധിച്ച് സർക്കാരിന്റെ അഭിപ്രായമെന്താണെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് നിരവധി സ്ഥാപനങ്ങളുടെ തുക അങ്ങനെ തിരികെ പോയിട്ടുണ്ടെന്നും പിന്നീട് നൽകുന്ന അപേക്ഷയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പലപ്പോഴും തുക തിരികെ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഇതുസംബന്ധിച്ച് എൽ.എസ്.ജി.ഡി. അവലോകന യോഗം നടത്തിയിരുന്നുവെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ മറുപടി നൽകി.

39. പ്രസ്തുത വിഷയമൊഴികെയുള്ള മറ്റ് നാല് പരാമർശങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിശദാംശമാണ് കൊണ്ടുവരാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടതെന്നും അതുസംബന്ധിച്ച വിശദമായ മറുപടി സർക്കാരിന് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഭൂജല വകുപ്പ് സൂപ്രണ്ടിംഗ് ഹൈഡ്രോ ജിയോളജിസ്റ്റ് ബോധിപ്പിച്ചു. അവലോകന യോഗത്തിൽ പ്രസ്തുത വിഷയം



പരിഗണിച്ചിട്ടില്ലേയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് വിഷയം പരിഗണിക്കുകയും പുരോഗതി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം സെക്രട്ടറി കൃത്യമായി വിശദീകരിക്കുകയും ചെയ്തതാണെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി & സ്റ്റേറ്റ് പെർഫോമൻസ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ മറുപടി നൽകി.

40. പ്രസ്തുത വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉത്തരവാദിത്തമില്ലാതെയാണ് എല്ലാവരും പ്രവർത്തിച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് നിരീക്ഷിച്ച സമിതി തുക തിരികെ ലഭിക്കുന്നതിന് എന്ത് നടപടിയാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് ആരാഞ്ഞു. തുക തിരികെ ലഭിക്കുന്നതിന് 2019-ൽ തന്നെ അപേക്ഷ നൽകിയിരുന്നുവെന്ന് ഭൂജല വകുപ്പ് സൂപ്രണ്ടിംഗ് ഹൈഡ്രോ ജിയോളജിസ്റ്റ് ബോധിപ്പിച്ചു. പ്രസ്തുത വിഷയങ്ങൾ സമിതിയുടെ മിനിറ്റ്സിൽ രേഖപ്പെടുത്തി വകുപ്പിനെ അറിയിക്കാമെന്ന് നിയമസഭാ സ്പെഷ്യൽ സെക്രട്ടറി സമിതിയെ അറിയിച്ചു.

41. ജലവിഭവ വകുപ്പിന് ഇതുസംബന്ധിച്ച് എന്താണ് പറയാനുള്ളതെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് മുൻദിവസം വൈകുന്നേരമാണ് ചാർജെജടുത്തതെന്നും ലഭ്യമായ നോട്ട്സ് പരിശോധിച്ച് കാര്യങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കിയാണ് സമിതി മുന്പാകെ ഹാജരായതെന്നും പ്രസ്തുത വിഷയം പഠനവിധേയമാക്കിയ ശേഷം കൃത്യമായ വിശദാംശം ഉൾക്കൊള്ളുന്ന റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കാമെന്നും ജലവിഭവ വകുപ്പ് സ്പെഷ്യൽ സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. പ്രസ്തുത വിഷയം പരിശോധിച്ച് ഒരാഴ്ചയ്ക്കുള്ളിൽ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

42. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

43. 11 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് വാട്ടർ ടാങ്കും കിണറും മോട്ടോർ ഷെഡും മോട്ടോറും പൈപ്പ്‌ലൈനും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 1998-99 കാലഘട്ടത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതി സംബന്ധിച്ചാണ് ഓഡിറ്റ് പരാമർശമെന്നും വർഷം മുഴുവൻ ജലവിതരണം നടത്താൻ സാധിക്കാത്തത് കൊണ്ട് പാഴ്ചെലവുണ്ടായി എന്നതാണ് കണ്ടെത്തലെന്നും കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി. പ്രസ്തുത പദ്ധതി വരുന്നതിന് മുമ്പ് കിണറോ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ്‌ലൈനോ പോലുള്ള ജലസ്രോതസ്സും ഇല്ലാത്ത പ്രദേശമായിരുന്നു കോടനാട് വനമേഖലയോട് ചേർന്നുകിടക്കുന്ന പട്ടികജാതി/ പട്ടികവർഗ സങ്കേതമായ വടക്കമ്പിള്ളിയെന്നും കോളനി നിവാസികൾ സമീപത്തുള്ള എസ്റ്റേറ്റുകളിലെ കിണറുകളിൽ നിന്നും ജലം കാൽനടയായി കൊണ്ടുവന്ന് ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന സമയത്താണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചതും നടപ്പിലാക്കിയതുമെന്നും കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. വേനൽക്കാലത്ത് ജലത്തിന്റെ ലഭ്യതക്കുറവുണ്ടായ സമയത്ത് ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി പഞ്ചായത്ത് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ്‌ലൈൻ നീട്ടി കൊടുത്തുവെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ്‌ലൈൻ മുഖേന മുഴുവൻ സമയവും ജലം ലഭിക്കാൻ തുടങ്ങിയപ്പോൾ കോളനി നിവാസികൾ പൂർണ്ണമായും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ്‌ലൈനിനെ ആശ്രയിക്കാൻ തുടങ്ങിയെന്നും ഇത് ഗുണഭോക്തൃ സമിതി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതിയായതിനാൽ എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കളുടെയും ഷെയർ ലഭിച്ചാൽ മാത്രമേ പദ്ധതി നടത്താൻ സാധിക്കുകയുള്ളുവെന്നും രണ്ടിടത്തേക്കും തുക ചെലവഴിക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി നാട്ടുകാർ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ്‌ലൈനിനെ കൂടുതലായി ആശ്രയിച്ചത് കൊണ്ട് ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം നിലച്ച് പോകുകയാണുണ്ടായതെന്നും 1998 മുതൽ 2003 വരെ പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം സുഗമമായി നടന്നിട്ടുണ്ടെന്നും

അതിനുശേഷമാണ് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ്‌ലൈൻ വന്നതെന്നും സെക്രട്ടറി കൂട്ടിച്ചേർത്തു. പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം സുഗമമായി നടന്നിട്ടുണ്ടെന്ന് പറഞ്ഞാൽ അതുവഴി ജലം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് ജലം ലഭിച്ചിരുന്നുവെന്ന് കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി.

44. ഓഡിറ്റ് വിഭാഗത്തിന്റെ നിരീക്ഷണം തെറ്റാണെന്നാണോ പറയുന്നതെന്നും നിലവിൽ എല്ലാവർക്കും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കണക്ഷൻ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. ഓഡിറ്റ് വിഭാഗത്തിന്റെ നിരീക്ഷണം തെറ്റല്ലായെന്നും വേനൽക്കാലത്ത് മാത്രം വെള്ളത്തിന് ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടെന്നത് യാഥാർത്ഥ്യമാണെന്നും വർഷകാലത്തും അവിടെ ജലലഭ്യത ഉണ്ടായിരുന്നില്ലെന്നും കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി. നിലവിൽ 47 വീടുകളിലേക്കും വാട്ടർ കണക്ഷനുണ്ടെന്നും ജൽജീവൻ മിഷൻ വഴി 4 കണക്ഷൻ മാത്രമേ നൽകിയിട്ടുള്ളൂവെന്നും സെക്രട്ടറി കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

45. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വാട്ടർ കണക്ഷനുകളിൽ വന്ന വർദ്ധനവുമൂലം വീണ്ടും കുടിവെള്ള ദൗർലഭ്യം നേരിടുന്നതായി റിപ്പോർട്ടിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത് സംബന്ധിച്ച് എന്താണ് പരാധാനമെന്നത് സമിതി ആരാഞ്ഞു. ജൽജീവൻ മിഷൻ വന്നതിനുശേഷം പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് മുഴുവനായി വാട്ടർ കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം നാലായിരത്തിലധികമായെന്നും മുമ്പ് മൂവായിരം സ്വകാര്യ വാട്ടർ കണക്ഷനുണ്ടായിരുന്നിടത്ത് ഏഴായിരത്തിലധികം കണക്ഷനുണ്ടെങ്കിലും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സ്റ്റോറേജോ വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ അളവോ വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടില്ലാത്തതുകാരണം എല്ലാ പ്രദേശത്തേക്കും പൈപ്പ്‌ലൈനിലൂടെ വെള്ളം ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യം നിലവിലുണ്ടെന്നും പ്രസ്തുത പ്രദേശത്തിനപ്പുറത്തുള്ള കോടനാട്

വനമേഖലയിൽ വെള്ളമെത്താത്ത പ്രശ്നമുള്ളതിനാൽ പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കണമെന്ന ആവശ്യമാണ് നിലവിലുള്ളതെന്നും കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി. പരമ്പരാഗതമായി പട്ടികജാതി വിഭാഗക്കാർ താമസിച്ചുവരുന്ന സങ്കേതങ്ങളാണിതെന്നും നിലവിലുള്ള 47 വീടുകളിലും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വാട്ടർ കണക്ഷനുകളുണ്ടെന്നും സെക്രട്ടറി കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

46. 11 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത് വേനൽക്കാലത്ത് വെള്ളം ലഭിക്കാത്ത പാറ നിറഞ്ഞ പ്രദേശത്താണെന്നും വർഷകാലത്ത് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുമെന്നാണ് സെക്രട്ടറി സൂചിപ്പിക്കുന്നതെന്നും ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ചാൽ വെള്ളം ലഭിക്കുമെന്ന് ഉറപ്പുണ്ടോയെന്ന് ആരാഞ്ഞതിന് അങ്ങനെയല്ലെന്നും വർഷകാലത്തുപോലും സമീപ പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നും വെള്ളം ശേഖരിക്കുന്ന സാഹചര്യമാണ് അവിടെയുണ്ടായിരുന്നതെന്നും കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

47. പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ സങ്കേതങ്ങളിൽ കടിവെള്ളത്തിന് വേണ്ടി ആവിഷ്കരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്ക് പിന്നീട് ഗുണഭോക്താക്കളാണ് അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുന്നതെന്നും മോട്ടോർ തകരാറിലായാലോ പൈപ്പ്‌ലൈൻ തകരാറുണ്ടായാലോ പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ/മറ്റ് പിന്നാക്ക വിഭാഗക്കാരുൾപ്പെടുന്ന ജനവിഭാഗത്തിന് അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്താനുള്ള സാമ്പത്തിക ശേഷിയില്ലെന്നും തൽഫലമായി സംസ്ഥാനത്തെ പല പ്രദേശങ്ങളിലെയും കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്നുണ്ടെന്ന് വസ്തുതയാണെന്നും വിലയിരുത്തിയ സമിതി പ്രസ്തുത വിഷയം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരേണ്ടതുണ്ടെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

48. പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി വീണ്ടും തുക മുടക്കിയാൽ ജലലഭ്യതക്കുറവ് ആവർത്തിക്കപ്പെടുമെന്നും പാറ നിറഞ്ഞ പ്രദേശമായതിനാൽ മറ്റ് ജലസ്രോതസ്സുകൾ കണ്ടെത്താൻ സാധിക്കുകയില്ലെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തി. പദ്ധതികളുടെ അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ ഒന്നുംതന്നെ നഷ്ടപ്പെട്ടിട്ടില്ലെന്നും നിലവിലുള്ള കിണറുകളുടെ ആഴം കൂട്ടി ജലസ്രോതസ് കണ്ടെത്താമെന്നും കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചപ്പോൾ പ്രസ്തുത പ്രദേശം tail-end-ലാണെന്നും വനപ്രദേശത്തായതിനാൽ സ്വാഭാവികമായും ജലം ലഭ്യമാകില്ലെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

49. സ്ഥലത്ത് ടാങ്കും മറ്റ് ഉപകരണങ്ങളും സുരക്ഷിതമായിട്ടുണ്ടെന്ന് റിപ്പോർട്ടിൽ പറയുന്നുണ്ടെന്നും പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് പകരം വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വെള്ളം ശേഖരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതായിരിക്കും ഉചിതമെന്നും പാറ നിറഞ്ഞ പ്രദേശത്ത് കിണർ കഴിക്കുന്നത് ഒരിക്കലും പ്രായോഗികമായ പ്രവൃത്തിയല്ലെന്നും ഇതുസംബന്ധിച്ച് സർവ്വേ പോലും നടത്തിയിട്ടില്ലെന്നും വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി വാട്ടർ കണക്ഷൻ നൽകുന്നത് ലൈൻ എക്സ്റ്റൻഷൻ മുഖേനയാണോയെന്ന് ആരാഞ്ഞു.

50. വാട്ടർ കണക്ഷൻ നൽകുന്നത് ലൈൻ എക്സ്റ്റൻഷൻ മുഖേനയാണെന്നും പദ്ധതി സമഗ്രമായി ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളതാണെന്നും ജലസ്രോതസ്സും ശേഖരിക്കാനുള്ള വാട്ടർ ടാങ്കും ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ലൈനുമുണ്ടെന്നും 47 വീടുകളിലേക്കും ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ലൈനിട്ട് ഓരോ വീട്ടിലും ടാപ്പ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി.

51. ജൽജീവൻ മിഷന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നൂറ് ശതമാനത്തിലെത്തിക്കാൻ വേണ്ടി പല സ്ഥലങ്ങളിലും ഇത്തരത്തിലുള്ള പദ്ധതികൾക്കുള്ള ലൈൻ മിഷനുമായി കണക്ട് ചെയ്ത് നൽകാറുണ്ടെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി ഇതുസംബന്ധിച്ച് പരിശോധിച്ച് വേണ്ട

നടപടി സ്വീകരിച്ചാൽ കുറച്ചുപേർക്കെങ്കിലും ജലവിതരണം നടത്താൻ സാധിക്കുമെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. പ്രസ്തുത വിഷയം പരിശോധിച്ച് വേണ്ട നടപടി സ്വീകരിക്കാമെന്ന് കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. വകുപ്പ് നൽകിയ വിശദീകരണം അംഗീകരിച്ച സമിതി പ്രസ്തുത പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

52. തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പാറക്കുളം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ അന്ന് സാധ്യതാപഠനം നടത്തിയിരുന്നില്ലെന്നും ആദ്യം കിണർ കഴിച്ചപ്പോൾ വെള്ളം കിട്ടാത്തതുകൊണ്ട് പദ്ധതി ഉപേക്ഷിച്ചിരുന്നുവെന്നും പിന്നീട് എം.എൽ.എ. ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് അതിനടുത്തായി വേറൊരു കുഴൽ കിണർ കഴിച്ച് കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയെന്നും പദ്ധതി വഴി 70 കുടുംബങ്ങൾക്ക് വെള്ളം നൽകിവരുന്നുണ്ടെന്നും പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി(ഇൻ-ചാർജ്ജ്) ബോധിപ്പിച്ചു.

53. ഇതുസംബന്ധിച്ച വിവരം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കാത്തതുകൊണ്ടാണ് പരാമർശം നിലനിൽക്കുന്നതെന്ന് സമിതി വ്യക്തമാക്കി. തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ ഓഡിറ്റിന് 07.09.2023-ൽ മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഓരോ വാർഡിലും നടക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ വാർഡ് തലത്തിലുള്ള ലിസ്റ്റും കൊടുത്തിട്ടുണ്ടെന്നും പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി(ഇൻ-ചാർജ്ജ്) അറിയിച്ചപ്പോൾ ജില്ലാ ഓഫീസിൽ നിന്നും മറുപടി ലഭിച്ചശേഷമാണ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതെന്ന കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ വ്യക്തമാക്കി.

54. പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കത്ത് നൽകിയെന്ന് പറഞ്ഞത് ശരിയാണോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. ജില്ലാ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസ് പരിശോധന നടത്തിയശേഷമാണ് പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും മറുപടി ലഭിച്ചതെന്നും ആ സമയത്ത് രണ്ട്

തവണ പരിശോധന നടത്തിയിട്ടുണ്ടായിരുന്നുവെങ്കിലും രണ്ട് തവണയും ഫയലുകൾ പരിശോധനയ്ക്ക് ഹാജരാക്കിയിരുന്നില്ലെന്ന വിവരം സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് അറിയിച്ചതിനുശേഷമാണ് പഞ്ചായത്ത് കത്ത് നൽകിയതെന്നും തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസ്, അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ ബോധിപ്പിച്ചു വൈരുദ്ധ്യം മനസ്സിലാക്കിയപ്പോൾ പുതിയ പദ്ധതിയുടെ എന്തെങ്കിലും രേഖകളുണ്ടോയെന്ന് പഞ്ചായത്തിൽ അന്വേഷിച്ചിരുന്നെങ്കിലും ബന്ധപ്പെട്ട രേഖകളില്ലെന്നും നോട്ടീസും മറ്റും മാത്രമാണുള്ളതെന്നുമാണ് അറിയാൻ സാധിച്ചതെന്ന് അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

55. രേഖകളില്ലാതെ എങ്ങനെ ശരിയാകുമെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് പരാക്കളും പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടില്ലെന്നും പ്രവൃത്തി എം.എൽ.എ. ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് വേറെ സ്ഥലത്ത് ചെയ്തുവെന്നുമാണ് മറുപടി നൽകിയതെന്നും തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസ്, അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ മറുപടി നൽകി.

56. ഭൂഗർഭ ജല വകുപ്പ് മുഖേന സാധ്യതാപഠനം നടത്തിയിട്ടായിരുന്നു പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യേണ്ടിയിരുന്നതെന്നും അതിന് ശ്രമിച്ചിട്ടില്ലെന്നാണ് ഓഡിറ്റ് പറയുന്നതെന്നും പദ്ധതി പ്രവർത്തനത്തിന്റേയോ എം.എൽ.എ. ഫണ്ടിന്റേയോ ഭാഗമായാണ് തുക ചെലവഴിച്ചതെങ്കിൽ അതിന്റെ വിവരം കളക്ടറേറ്റിൽ നിന്നും ലഭിക്കുമെന്നും വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി പണം ചെലവഴിച്ചതിന്റെ കണക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ കൈവശമില്ലേയെന്ന് ആരാഞ്ഞു. തുക ചെലവഴിച്ചതിന്റെ കണക്ക് കൈവശമുണ്ടെന്ന് പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി(ഇൻ-ചാർജ്ജ്) ബോധിപ്പിച്ചു.

57. കൃത്യമായ രേഖകൾ ഹാജരാക്കിയാൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കുമായിരുന്നുവെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി പഞ്ചായത്തിൽ ഇത് സംബന്ധിച്ച

രേഖയില്ലേയെന്ന് ആരാഞ്ഞു. എം.എൽ.എ. ഫണ്ട് ആയതുകൊണ്ട് രേഖകളുണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിക്കണമെന്ന് പഴയന്തർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി (ഇൻ-ചാർജ്ജ്) അറിയിച്ചു.

58. ആദ്യത്തെ പദ്ധതി ഉപേക്ഷിച്ചുവെന്നത് യാഥാർഥ്യമാണെന്നും രണ്ടാമത്തെ പദ്ധതിയാണ് എം.എൽ.എ. ഫണ്ടിൽ വരുന്നതെന്നും 2015-ലെ മിനിറ്റ്സിൽ മാപ്പാക്കണമെന്ന് പറഞ്ഞ് ഇതെല്ലാം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും തൊട്ടടുത്തായി പണിത മറ്റൊരു പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചാണ് നിലവിൽ പറയുന്നതെന്നും അവിടെ വെള്ളം കിട്ടിയെന്നാണ് പറയുന്നതെന്നും തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസ്, അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ ബോധിപ്പിച്ചു. സാധ്യതാപഠനം നടത്തിയിട്ടില്ലെന്നും പുതിയ പദ്ധതി നടത്തിയതിന്റെ രേഖകൾ കിട്ടാനുണ്ടെന്നാണ് ഓഡിറ്റ് കണ്ടെത്തലെന്നും അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

59. 15 വർഷം മുമ്പ് പല കാര്യങ്ങൾക്കും സാധ്യതാപഠനം നടത്തിയിരുന്നില്ലെന്നും സാധ്യതാപഠനമില്ലാതെ പ്രസ്തുത പദ്ധതി ഉപേക്ഷിച്ചുവെന്നും മാപ്പുപേക്ഷയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം മാറ്റാൻ കഴിയില്ലേയെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. മാപ്പുപേക്ഷയുണ്ടെങ്കിലും ബന്ധപ്പെട്ട പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും മറുപടി ലഭ്യമായിട്ടില്ലെന്ന് കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ വ്യക്തമാക്കി. പദ്ധതി ഉപയോഗപ്രദമാണെന്ന് കാണിച്ച് വിശദമായ മറുപടി ഓഡിറ്റിന് ലഭ്യമാക്കിയാൽ പ്രസ്തുത വിഷയം അവസാനിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി വിശദമായ മറുപടി ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ചു.

60. കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ചോലക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി നിർമ്മിച്ച കിണറിലെ വെള്ളം ഉപയോഗയോഗ്യമല്ലാത്തതിനാൽ വീണ്ടുമൊരു കിണർ കുഴിക്കേണ്ടിവന്നുവെന്നും രണ്ടാമത് കുഴിച്ച കിണറ്റിലെ വെള്ളവും ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കുന്നില്ലെന്നും മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലുണ്ടായ പ്രശ്നത്തെക്കുറിച്ചാണ് ചോദിച്ചിരുന്നതെന്നും കുടിവെള്ളത്തിന് വേണ്ടി പണം ചെലവഴിച്ചെങ്കിലും വെള്ളം ഗുണഭോക്താക്കൾ മറ്റ് ഗാർഹികാവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ടെന്ന മറുപടിയാണ് റിപ്പോർട്ടിൽ ലഭ്യമാക്കിയിരിക്കുന്നതെന്നും ചോദിച്ചതിന്റെ ഉത്തരമല്ല നൽകിയിരിക്കുന്നതെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി കുടിവെള്ളത്തിന് എന്ത് പ്രശ്നമാണുള്ളതെന്ന് ആരാഞ്ഞു. ആദ്യത്തെ കിണറിലെ വെള്ളം കുടിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നില്ലെന്നും മറ്റ് ഗാർഹികാവശ്യങ്ങൾക്ക് മാത്രമാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നതെന്നും വെള്ളത്തിന് നിറ വ്യത്യാസമുണ്ടെന്നും അത് മാവൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ഭൂപ്രദേശത്തിന്റെ പ്രശ്നമാണെന്നും ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി.

61. രണ്ടാമത്തെ കിണറിലെ വെള്ളവും ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കില്ലെന്നാണ് റിപ്പോർട്ടിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്നതെന്ന് സമിതി ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയപ്പോൾ രണ്ടാമത്തെ കിണറിലെ വെള്ളം എല്ലാ ആവശ്യങ്ങൾക്കും ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി. രണ്ടാമത്തെ കിണറിലെ ജലം വൃത്തിഹീനമാണെന്നാണ് മറുപടിയിൽ പരാമർച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് നിരീക്ഷിച്ച സമിതി രണ്ടാമത് കുഴിച്ച കിണറിലെ ജലം പരിശോധിച്ചതിനുശേഷം ജലത്തിന് കഴുപ്പമില്ലെങ്കിൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാമെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

62. കിണറിലെ ജലം പരിശോധിച്ച് ശുദ്ധജലമാണെങ്കിൽ അതിന്റെ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകിയാൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നും ആയത് ശരിയാക്കി നൽകേണ്ടത് വകുപ്പിന്റെ ചുമതലയല്ലേയെന്നും ശുദ്ധജലമാണെന്ന് ഉറപ്പാണെങ്കിൽ എങ്ങനെയാണ് ഇത് മലിനജലമാണെന്ന് പരാമർശിക്കുന്നതെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. ജലത്തിന്റെ നിറം നല്ലതല്ലാത്തതിനാൽ ഗുണഭോക്താക്കൾ നിറം നോക്കി ഉപയോഗയോഗ്യമല്ലെന്ന് പറയുകയാണെന്ന് മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

63. ജലം പരിശോധിച്ച് ഗുണഭോക്താക്കളെ ബോധ്യപ്പെടുത്തിയോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് ഇല്ലായെന്ന് മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് എല്ലാ സ്ഥലങ്ങളിലും ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബുകളുള്ളതിനാൽ ഒരു കത്ത് നൽകിയാൽ അവർ വന്ന് പരിശോധന നടത്തുമെന്നും ജലം പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

64. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അംഗീകരിച്ച സമിതി പൂപ്പറമ്പിൽ കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

65. തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ വേളൂക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമായതിനെത്തുടർന്ന് പ്രദേശവാസികൾ ചെറിയ ആഴത്തിൽ കുഴിച്ചാലും ശുദ്ധജലം ലഭിക്കുമെന്ന് പറഞ്ഞതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് നടവരമ്പ്-ചിറവളവ് പുഞ്ചപ്പാടം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയതെന്നും പദ്ധതി നിലവിൽ ഉപയോഗശൂന്യമാണെന്നും വേളൂക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ബോധിപ്പിച്ചു.



66. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മറുപടിയിൽ അവിടെ ആധുനിക ഫിൽറ്ററിംഗ് സംവിധാനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ശരിയാക്കാമെന്നാണ് വ്യക്തമാക്കിയിരിക്കുന്നതെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി നിലവിൽ പ്രദേശത്ത് ജലം ലഭ്യമാകുന്നുണ്ടോയെന്ന് ആരാഞ്ഞതിന് ജലം ലഭ്യമാകുന്നുണ്ടെന്ന് വേളൂക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മറുപടി നൽകി. പ്രദേശത്ത് മറ്റ് പദ്ധതി മുഖേന ജലം നൽകുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ വിശദാംശം, സമിതി മുമ്പാകെയുള്ള വിഷയത്തിനുള്ള മറുപടി, നിലവിലെ അവസ്ഥ കാണിച്ചുകൊണ്ടുള്ള റിപ്പോർട്ട് എന്നിവ ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

67. കാസർഗോഡ് മുളിയാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥയെന്താണെന്നും പദ്ധതിയിൽ നിന്നും ജലം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. മൂന്ന് പട്ടികജാതി കോളനികൾക്ക് ശുദ്ധജലമെത്തിക്കാനുള്ള പദ്ധതിയാണിതെന്നും പദ്ധതി പ്രകാരം വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ ₹30,56,211/- നിക്ഷേപിച്ചുവെന്നും നിലവിൽ പദ്ധതിയിൽ നിന്നും ജലം ലഭിക്കുന്നില്ലെന്നും പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ തുക ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് തിരിച്ചടച്ചുവെന്നും കാസർഗോഡ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ വ്യക്തമാക്കി.

68. മുളിയാർ പഞ്ചായത്തിലെ പട്ടികജാതി കോളനികൾക്ക് വേണ്ടി 2011-12-ൽ നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയെന്നും കഴൽക്കിണർ കുഴിച്ചെങ്കിലും പമ്പ് ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ ജലലഭ്യതയില്ലാത്തത് കാരണം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ സാധിക്കില്ലെന്ന് അറിയിച്ചതിനാൽ കഴൽക്കിണറിന് ചെലവായ ₹1,45,637/- കുറവ് ചെയ്ത് ബാക്കി വരുന്ന ₹29,10,574/- വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിലേക്ക് തിരിച്ചടച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

69. എത്ര കാലത്തിനുശേഷമാണ് തുക തിരിച്ചടച്ചതെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കിയ ശേഷമാണ് തുക തിരികെ നൽകിയതെന്നും ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കിയ പൈപ്പ്‌ലൈൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രകാരം കോളനി നിവാസികൾക്ക് കുടിവെള്ളം നിലവിൽ ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്നും ദൗർലഭ്യം നേരിടുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തുന്നുണ്ടെന്നും കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയപ്പോൾ ആവശ്യമായ ജലം ലഭ്യമായെന്നതിനാൽ ചെലവായ തുക ഒഴികെ ബാക്കി തുക റീഫണ്ട് ചെയ്യുകയും നിലവിലുള്ള കോളനികളിൽ ജലം ലഭ്യമാകുകയും ചെയ്യുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ സമിതി പ്രസ്തുത പരാമർശം ഒഴിവാക്കി നൽകണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നുവെന്ന് കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി കൂട്ടിച്ചേർത്തു. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അംഗീകരിച്ച് ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

70. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ നൂതനാശയ പദ്ധതിയായ ദ്രേയമ്മയാടം വാട്ടർ ടീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ് പരാജയമായി എന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ചെറുകുന്ന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

71. നിലവിൽ തലയറ കോളനി, കുരിയറ കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നും ഗാന്ധിസ്റ്റാരക കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും കൊടുമൺചിറ കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്നും അതുസംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ ലഭ്യമാക്കാമെന്നും പത്തനംതിട്ട



തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു

72. 16-ാം വാർഡിൽ 2009-10-ൽ 5 ലക്ഷം രൂപ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ നിക്ഷേപിച്ച് നടപ്പാക്കിയതാണ് പൊടിവിളക്കോളനി പദ്ധതിയെന്നും പൈപ്പ്ലൈൻ തകരാരായതിനാൽ ടാങ്കിൽ ജലം കയറുന്നില്ലെന്ന പരാമർശമാണുള്ളതെന്നും പൈപ്പ്ലൈൻ എക്സ്പർട്ട് ചെയ്താൽ മാത്രമേ ടാങ്കിലേക്ക് ജലം എത്തിക്കാൻ സാധിക്കൂവെന്നും എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള കത്ത് വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങളാണുള്ളതെന്നും ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു

73. ഉയർന്ന പ്രദേശമായതിനാൽ ടാങ്കിലേക്ക് ജലം കയറുന്നില്ലെന്നാണ് പരാമർശിക്കുന്നതെന്നും 2023-24 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ വരുന്ന റിവിഷനിൽ തുക വകയിരുത്തി പദ്ധതി പ്രവത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടിയിൽ രേഖപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുവെന്നും വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി പൊടിവിളക്കോളനിയിൽ ടാങ്കിലേക്ക് ജലം കയറുന്നില്ലെന്ന പരാമർശമാണോ ഉള്ളതെന്ന് ആരാഞ്ഞു. അതേയെന്നും പൈപ്പ്ലൈൻ തകരാരായതിനാലാണ് ജലം കയറാതിരിക്കുന്നതെന്നും ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി.

74. നിലവിൽ തകരാർ ശരിയാക്കിയോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. ഇല്ലെന്നും നേരത്തെ അത്തരത്തിലുള്ള സ്കീം ഉണ്ടായിരുന്നുവെന്നും അത്തരം പ്രശ്നങ്ങളുണ്ടെന്ന് അറിയിച്ച് ജൽജീവൻ മിഷനിൽ ഇതിന്റെ റീ-ഹാബിലിറ്റേഷനായുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും കേരളാ വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ വ്യക്തമാക്കി. പൊടിവിള കോളനിയിലെ പദ്ധതിയിൽ പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നതും ടാങ്കിലേക്ക്

ജലം കയറുന്നില്ലെന്നാണോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് അതേയെന്നും രണ്ട് പദ്ധതികൾക്കും രണ്ട് പരിഹാരമാണ് വേണ്ടതെന്നും പൊടിവിളക്കോളനിയിൽ ടാങ്കിലേക്ക് ജലം കയറുന്നില്ലെന്നും വെള്ളപ്പൊക്കമുരുപ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ മോട്ടോർ തകരാറിലായതുമായാണ് കാണുന്നതെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു.

75. വെള്ളപ്പൊക്കമുരുപ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച് എന്താണ് വിശദമാക്കാനുള്ളതെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. പ്രസ്തുത കുടിവെള്ള പദ്ധതി പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചെയ്തതാണെന്നും 15 ഓളം കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുന്ന പദ്ധതിക്കായി ഏകദേശം ₹4,73,900/- ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മോട്ടോർ തകരാറിലായതിനാലാണ് പദ്ധതി നിലച്ചതെന്നും പുതിയ മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ചാൽ തീരുന്ന പ്രശ്നമേയുള്ളുവെന്നും ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

76. സെപ്റ്റംബർ 7, 8 തീയതികളിൽ നടത്തിയ സ്ഥലപരിശോധനയിൽ പൊടിവിളക്കോളനിയിൽ സ്ഥാപിച്ച വാട്ടർ ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളം എത്തുന്നില്ലെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതാണെന്ന് സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് സീനിയർ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (പത്തനംതിട്ട) അറിയിച്ചു. പൊടിവിളക്കോളനിയിൽ 15-ാം വാർഡിലാണ് ജൽജീവൻ മിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി റീഹാബിലിറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തി ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ളതെന്ന് കേരളാ വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ബോധിപ്പിച്ചു.

77. ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ഇതുസംബന്ധിച്ച മറുപടി നൽകാത്തത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് 07.09.2023-ന് മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി. സെപ്റ്റംബർ 7, 8 തീയതികളിൽ പ്രാദേശിക പരിശോധന നടത്തിയപ്പോഴാണ് മറുപടി

ലഭ്യമായതെന്നും പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളം എത്തുന്നില്ലെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടതെന്നും സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് സീനിയർ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (പത്തനംതിട്ട) അറിയിച്ചു.

78. സമിതി മുമ്പാകെ ഒരേ വിഷയത്തിന്മേൽ രണ്ടുപേരിൽ നിന്നും രണ്ട് രീതിയിലുള്ള മറുപടിയാണ് ലഭിക്കുന്നതെന്നും മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ചാൽ ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളം എത്തിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് സെക്രട്ടറി പറയുമ്പോൾ ജൽജീവൻ മിഷന്റെ ലൈൻ എക്സ്റ്റൻഷൻ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാകുമ്പോൾ വെള്ളം ലഭിക്കുമെന്നാണ് വാട്ടർ അതോറിറ്റി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ പറയുന്നതെന്നും സമിതി വ്യക്തമാക്കി. രണ്ട് പദ്ധതികളുടെ പരാമർശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ചാണ് സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും വെള്ളപ്പൊക്കമുരപ്പ് കടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ മോട്ടോർ കേടായി പ്രവൃത്തി നിലച്ചുപോയതിനാൽ അവിടെ മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ചാൽ പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നും ആയതിലേക്ക് നടപ്പ് വർഷത്തെ പദ്ധതിയിൽ ₹50,000/- വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും പൊടിവിളക്കോളനി കടിവെള്ള പദ്ധതിയാണ് ജൽജീവൻ മിഷൻ വഴി നടപ്പിലാക്കാൻ പോകുന്നതെന്നും ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

79. ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർച്ചിരിക്കുന്ന പൊടിവിള കോളനിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ എന്താണെന്നും വെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ രണ്ട് കടിവെള്ള പദ്ധതികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശമാണുള്ളതെന്നും 16-ാം വാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ട പൊടിവിളക്കോളനിയിലെ കടിവെള്ള പദ്ധതിയാണ് ജൽജീവൻ മിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി റീഹാബിലിറ്റേഷൻ നടത്താനായി വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ളതെന്നും നിലവിൽ വെള്ളം ലഭിക്കുന്നില്ലെന്നും ജൽജീവൻ മിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചാൽ

വെള്ളം ലഭിക്കുന്നതാണെന്നും പത്തനംതിട്ട കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് സീനിയർ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ വ്യക്തമാക്കി.

80. പൊടിവിളക്കോളനിയിൽ വെള്ളം ലഭിക്കുന്നമുറയ്ക്ക് പരാമർശം ഒഴിവാക്കുന്നതാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി വെള്ളപ്പൊരമുരയ്ക്ക് കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിനുശേഷം ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് റിപ്പോർട്ട് നൽകണമെന്നും രണ്ട് പദ്ധതികളെ സംബന്ധിച്ച് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയും പഞ്ചായത്തും ചേർന്ന് മറുപടി തയ്യാറാക്കി നൽകണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചു.

81. കലഞ്ഞൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ച ഓഡിറ്റ് പരാമർശവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എന്താണ് പറയാനുള്ളതെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയം 07.09.2023-ന് പത്തനംതിട്ട ജില്ലാ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ സന്ദർശിച്ച് ബോധ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതാണെന്നും 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ പോത്തുപാറ, കാരുവയൽ എന്നീ പദ്ധതികളൊഴികെയുള്ള ഏഴെണ്ണം പ്രവർത്തന സജ്ജമാണെന്നും പാലമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നും കാഞ്ഞിരമുകൾ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ സബ്സിഡിയറി ആയതിനാൽ വെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്നും കലഞ്ഞൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി.

82. പാലമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാണെന്ന റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ച സമിതി നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമായ പദ്ധതികളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാൻ എന്ത് നടപടിയാണ് സ്വീകരിക്കുന്നതെന്നും മോട്ടോർ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിന് ഗുണഭോക്തൃ സമിതിക്ക് ഫണ്ട് ഉണ്ടോയെന്നും ആരാഞ്ഞു. മേൽസൂചിപ്പിച്ച രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും മോട്ടോർ തകരാറിലായതിനാലാണ് പ്രവർത്തനരഹിതമായതെന്നും ഗുണഭോക്തൃ സമിതി വിളിച്ചുകൂട്ടി മോട്ടോർ റിപ്പയർ



ചെയ്യാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും പ്രസ്തുത ആവശ്യത്തിനായി വാർഡ് മെമ്പറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഗുണഭോക്തൃ സമിതി കളക്ഷൻ എടുക്കുന്നുണ്ടെന്നും കലത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി. പോതുപാറ, കാരുവയൽ കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിന് ശേഷം ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

83. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ അഴൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഖണ്ഡിക ഒഴിവാക്കിയതായി അറിയിച്ചിരുന്നതിനാൽ യോഗത്തിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരോട് ഹാജരാകാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടില്ലെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി & സ്റ്റേറ്റ് പെർഫോമൻസ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ അറിയിച്ചു. ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് മറുപടി പറയാൻ ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർക്ക് സാധിക്കുമോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. ഇതുസംബന്ധിച്ച ഫയൽ പരിശോധിച്ചിട്ടില്ലെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ മറുപടി നൽകി.

84. പ്രസ്തുത ഖണ്ഡിക ഒഴിവാക്കണമെന്ന് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടില്ലെന്ന് നിയമസഭാ സ്പെഷ്യൽ സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. യോഗത്തിൽ ഹാജരാകുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിയ ലിസ്റ്റിൽ അഴൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഉൾപ്പെടാത്തതിനാലാണ് ഉദ്യോഗസ്ഥരെ സമിതി യോഗത്തിൽ ഹാജരാകാൻ ആവശ്യപ്പെടാതിരുന്നതെന്നും ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകാമെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ അറിയിച്ചു. കിണർ, മാലിന്യം നിറഞ്ഞ് പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്ന റിപ്പോർട്ടാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളതെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി പരാമർശത്തിന് കൃത്യമായ മറുപടി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു.

85. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

86. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി, പാറാട്ടുപാറ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

87. പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മലത്തോട്ടം, പാറാട്ടുപാറ എന്നീ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാണോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. മലത്തോട്ടം കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനരഹിതമാണെന്നും ഇതുസംബന്ധിച്ച് ഭരണസമിതിയുടെ അടുത്ത യോഗത്തിൽ തീരുമാനമെടുക്കണമെന്ന് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും വേനൽക്കാലത്ത് ടാങ്കർ ലോറിയിൽ വെള്ളം കൊണ്ടുവരേണ്ട സ്ഥിതിയാണെന്നും പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി(ഇൻ-ചാർജ്ജ്) വ്യക്തമാക്കി. പാറാട്ടുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് മറ്റൊരു പദ്ധതിയിലൂടെ ജലം ലഭ്യമാണെന്ന് സെക്രട്ടറി (ഇൻ-ചാർജ്ജ്) കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

88. ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിട്ടുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞപ്പോൾ നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമാണെന്ന റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ മറുപടി നൽകി. മലത്തോട്ടം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ടാങ്കും പൈപ്പ് ലൈനും താറുമാറായി കിടക്കുകയാണെന്നും പദ്ധതിയിൽ ഫണ്ട് വെച്ച് പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ടെന്നും ജൽജീവൻ മിഷൻ മുഖാന്തരം വെള്ളം എത്തിക്കാൻ സാധിക്കുമോയെന്നത് സംബന്ധിച്ച് അടുത്ത ഭരണ സമിതിയിൽ വിശകലനം

ചെയ്യാമെന്നാണ് അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി (ഇൻ-ചാർജ്ജ്) ബോധിപ്പിച്ചു.

89. മലാത്തോട്ടം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശത്തിന്മേൽ വിശദമായ മറുപടി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പാറാട്ടുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

90. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചേറോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മണിയാറത്ത് ഭാഗം - വലിയപറമ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

91. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ണൂർ ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

92. പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ നിലവിൽ പാറുണ്ട പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്നും ജൽജീവൻ മിഷനിലൂടെ 6152 വീടുകൾക്ക് കണക്ഷൻ നൽകി ജലവിതരണം ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി. വകുപ്പ് നൽകിയ വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

93. കാസർഗോഡ് ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പൊയിനാച്ചിമൊട്ട കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും പാലോത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും ഗുണഭോക്തൃ സമിതി മുഖേനയാണ് നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നതെന്നും കാലക്രമേണ കുഴൽക്കിണറിൽ ജലമില്ലാതെ വന്നതോടുകൂടി ഗുണഭോക്താക്കൾ സ്വന്തമായി കിണർ കുഴിച്ചും മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെയും ജലമെടുത്തുതുടങ്ങിയെന്നും കാസർഗോഡ് ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. അവിടെയുള്ള എല്ലാ വീടുകാർക്കും നിലവിൽ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്നും പാലോത്ത് എങ്ങനെയാണ് ജലമെത്തിച്ചതെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്നും സ്വകാര്യവ്യക്തികൾ കിണറും

കഴൽക്കിണറുകളും നിർമ്മിച്ചാണ് ജലമെടുത്തതെന്നും ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

94. ഇപ്രകാരമുള്ള എല്ലാ മൈക്രോ പദ്ധതികളും നാലഞ്ച് വർഷം നല്ലരീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുകയും പിന്നീട് ജലം ലഭിക്കാതെയും തുകയില്ലാത്തതിനാൽ അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്താതെയും പരാജയപ്പെടുന്ന സാഹചര്യമാണ് നിലനിൽക്കുന്നതെന്നും പഞ്ചായത്തിന്റെ ഭാഗമായി അവിടെ യാതൊന്നും ചെയ്തിട്ടില്ലെന്നും സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾ സ്വന്തമായി നിർമ്മിച്ച കിണറുകളിൽ നിന്നാണ് ജലമെടുക്കുന്നതെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി വകുപ്പ് നൽകിയ വിശദീകരണം അംഗീകരിച്ച് പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

95. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരേ സ്ഥലത്ത് രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ, രണ്ടും പ്രവർത്തനരഹിതമെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തഴക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

96. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരേ സ്ഥലത്ത് രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ, രണ്ടും പ്രവർത്തനരഹിതമെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം നഗരസഭയിലെ ചിങ്ങവനം റെയിൽവേ ട്രാക്കിന്റെ പരിസരത്തുണ്ടായിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

97. ഭൂജല വകുപ്പിന്റെ സർവ്വെയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് നിർമ്മിച്ച 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിലെ 7 കഴൽക്കിണറുകളിൽ പ്രതീക്ഷിച്ച ജലലഭ്യതയില്ലാത്തതിനാൽ പാതിവഴിയിൽ ഉപേക്ഷിച്ചുവെന്നും അഞ്ച് വാർഡുകളിലാണ് പ്രശ്നമുള്ളതെന്നും പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാൻ സാധ്യമല്ലെന്നും ബ്ലോക്കിന്റെ പദ്ധതിയിലുൾപ്പെട്ട ചില കഴൽക്കിണറുകൾ അവിടെയുണ്ടെന്നും രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

98. ജലലഭ്യതയില്ലാത്ത പ്രദേശത്തിന്റെ ചില ഭാഗങ്ങളിൽ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് മറ്റ് സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നതായി ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ സൂചിപ്പിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും പ്രദേശവാസികൾക്ക് മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ ജലമെത്തിക്കുന്ന കാര്യമൊന്നും സൂചിപ്പിക്കാതെ നിലവിൽ രണ്ട് പദ്ധതികളും പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്ന് മാത്രമുള്ള പരസ്പര വിരുദ്ധമായ മറുപടിയാണ് വകുപ്പ് ലഭ്യമാക്കിയിരിക്കുന്നതെന്നും വിലയിരുത്തിയ സമിതി പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് വ്യക്തമാക്കി.

99. ഓഡിറ്റിന്റെ പരിശോധനാവേളയിൽ അവിടെ ജലലഭ്യത ഇല്ലായിരുന്നുവെന്നും വീണ്ടും ആഴം കൂട്ടിയപ്പോൾ ചില കിണറുകളിൽ ജലം ലഭിച്ചുവെന്നും പ്രദേശവാസികൾക്ക് മറ്റുവിധത്തിലും ജലമെത്തിച്ച് നൽകുന്നുണ്ടെന്നും നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിയതുമൂലം പൊതുപണം പാഴായി എന്ന പരാമർശത്തിനുള്ള മറുപടിയാണ് റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്നും രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി. പുതിയതായി നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്നില്ലെന്നും കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി പ്രദേശത്ത് ബ്ലോക്കിന്റെ കീഴിൽ ഒരു ബുഹത്ത് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും സെക്രട്ടറി കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

100. ഓഡിറ്റ് വിഭാഗം നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യാവലിക്കുള്ള മറുപടി തയ്യാറാക്കുന്നതോടൊപ്പം പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി പുതുതായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയെന്ന വിവരംകൂടി ഉൾപ്പെടുന്ന റിപ്പോർട്ടും ബ്ലോക്ക് നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ബ്ലോക്കിൽ നിന്നും വാങ്ങി പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിനോടൊപ്പം സമിതി മുമ്പാകെ സമർപ്പിക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ച സമിതി റിപ്പോർട്ട് പരിശോധിച്ചതിനുശേഷം അന്തിമ തീരുമാനമെടുക്കാമെന്നും വ്യക്തമാക്കി.

101. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

102. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ആറ് ചെറിയ കുളങ്ങളും ഒരു കഴൽക്കിണറുമാണ് ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതെന്നും കാടുമുടി കിടക്കുന്ന കുളങ്ങൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാൻ പ്രയാസമാണെന്നും കഴൽക്കിണർ പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു എല്ലാവർക്കും ജലം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് ജലം ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്നും മൂന്ന് ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തി പുതിയ പ്രോജക്ടിന്റെ പ്രവൃത്തി നടന്നുവരികയാണെന്നും പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

103. പ്രോജക്ടുകൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിനുശേഷം പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന റിപ്പോർട്ട് ഹാജരാക്കണമെന്നും പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് പരിശോധിച്ചതിനുശേഷം ഇതുസംബന്ധിച്ച് അന്തിമ തീരുമാനമെടുക്കാമെന്നും സമിതി വ്യക്തമാക്കി.

104. വയനാട് വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ 7 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 4 എണ്ണം നിലവിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്നും വൈദ്യുതിചാർജ്ജ് യഥാസമയം അടയ്ക്കാത്തതിനാലാണ് മറ്റ് മൂന്ന് പദ്ധതികൾ നിർത്തലാക്കിയതെന്നും നിലവിൽ പ്രദേശത്ത് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ് ലൈനും ജൽജീവൻ മിഷൻ ഒന്നാംഘട്ടം മുഖേനയും എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും വാട്ടർ കണക്ഷൻ നൽകുന്നുണ്ടെന്നും വയനാട് വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. പ്രസ്തുത വിവരങ്ങളുൾപ്പെട്ട റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വിഭാഗത്തിന് നൽകിയിട്ടില്ലെന്ന് സമിതി ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. റിപ്പോർട്ട് 14.09.2023-ന് ഡയറക്ടറേറ്റിൽ നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വയനാട് വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

105. ഡയറക്ടറേറ്റിൽ സമർപ്പിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടുകളിന്മേൽ പ്രാദേശിക പരിശോധന നടത്തിയ ശേഷമുള്ള റിപ്പോർട്ടാണ് ഓഡിറ്റ് വിഭാഗത്തിന് നൽകുന്നതെന്നും റിപ്പോർട്ട് അതത് ജില്ലാ ഓഫീസുകളിൽ ലഭ്യമാക്കിയാൽ മാത്രമേ ഓഡിറ്റ് വിഭാഗത്തിന് വളരെ പെട്ടെന്ന് ലഭ്യമാകുകയുള്ളൂ എന്നും കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ വ്യക്തമാക്കി. വകുപ്പ് നൽകിയ വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

106. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കോളോട് മിനി കടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു

107. ജൽജീവൻ മിഷൻ മുഖേന എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും പൈപ്പ് കണക്ഷൻ കൊടുത്തിട്ടുണ്ടെന്ന് പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി. മോട്ടോർ കേടുവന്നിരിക്കുന്നുവെന്നാണ് പഞ്ചായത്ത് മറുപടി നൽകിയിരിക്കുന്നതെന്നും മോട്ടോറിന് കേടുസംഭവിച്ചാൽ പദ്ധതി ഉപേക്ഷിക്കാൻ കഴിയുമോയെന്നും മോട്ടോർ ശരിയാക്കി സൂക്ഷിക്കുകയല്ലേ വേണ്ടതെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. ഗുണഭോക്തൃ സമിതിക്ക് മാസംതോറും പിരിക്കുന്ന പണം കൊണ്ട് മേജറായിട്ടുള്ള വർക്കുകൾ ചെയ്യാൻ സാധിക്കില്ലെന്നും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കുള്ള തുക പഞ്ചായത്ത് കണ്ടെത്തണമെന്നും മോട്ടോർ വാങ്ങാനുള്ള പണമില്ലാത്തതിനാൽ പ്രദേശത്തെ ആളുകൾ കടിവെള്ളം ഉപയോഗിക്കേണ്ടെന്ന് ഏതെങ്കിലും പഞ്ചായത്ത് തീരുമാനിക്കുമോയെന്നും സമിതി കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

108. ജൽജീവൻ മിഷൻ മുഖേന പ്രദേശത്ത് വെള്ളം കിട്ടുന്നുണ്ടെന്ന മറുപടി കണ്ണൂർ ജില്ലാ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസിൽ കൊടുത്താൽ മാത്രമേ പരാമർശം . ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂവെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു വിഷയമാണ് മേൽ സൂചിപ്പിക്കപ്പെട്ടതെന്നും യഥാർഥത്തിൽ ഇത്രയും തുക മുടക്കി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുമ്പോഴും പിന്നീട് ആരും നോക്കാനില്ലാതെ വെറുതെ പാഴായിപ്പോകുകയാണ് ചെയ്യുന്നതെന്നും പിൻക്കാലത്ത് പദ്ധതിയുടെ ആവശ്യം വന്നേയ്ക്കാമെന്നും ജൽജീവൻ മിഷൻ വന്നതുകൊണ്ട് നിലവിൽ എല്ലാവരും സുരക്ഷിതരായിരിക്കുകയാണെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

109. ജൽജീവൻ പദ്ധതി വന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിലും പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ ഉപേക്ഷിക്കുന്നുണ്ടെന്നും അവയെല്ലാം പരിപാലിച്ച് സൂക്ഷിക്കണമെന്ന കാര്യം പരാമർശമായി കൊടുക്കുന്നത് നല്ലതാണെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. നൂറ് ശതമാനം സുരക്ഷിതമായ വെള്ളം കൊടുക്കണമെന്നാണ് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ പോളിസിയെന്നും ഇപ്പോൾ നടക്കുന്ന മൈക്രോ പ്രോജക്ടുകൾക്കൊന്നും

ഫിൽറ്ററിംഗ് സംവിധാനമില്ലെന്നും 2024-ൽ ജൽജീവൻ മിഷൻ പൂർണ്ണമായും സജ്ജമായിക്കഴിയുമ്പോൾ മുഴുവൻ വീടുകളിലും ശുദ്ധജലം കിട്ടുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നതെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തി.

110. കുടിവെള്ളം കൊടുക്കുകയെന്നുള്ളതാണ് ജൽജീവൻ മിഷൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നും നിലവിൽ ടീറ്റുമെന്റീല്ലാത്ത എന്നാൽ മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുന്ന പഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രോജക്ടുകൾ അസെറ്റ് രജിസ്റ്ററിൽ സൂക്ഷിച്ച് കരുതലിൽ വച്ചില്ലെങ്കിൽ ഒരു ഘട്ടമെത്തുമ്പോൾ കുടിവെള്ളത്തിനുപോലും തികയാത്ത അവസ്ഥയിലേക്ക് വരാൻ സാധ്യതയുണ്ടെന്നും പല വിദേശ രാജ്യങ്ങളിലും വാട്ടർ കണക്ഷൻ കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായും അത്രയും ശുദ്ധമല്ലാത്ത മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ വിതരണത്തിനായും രണ്ട് ലൈനുകൾ ഉള്ളതുപോലെ ഇവിടെയും പ്രാദേശികമായി രണ്ട് ആവശ്യങ്ങൾക്കും പ്രത്യേകമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന രീതിയുണ്ടാകണമെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിലെ വെള്ളം കുടിവെള്ളത്തിന് മാത്രമായും പഞ്ചായത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ വെള്ളം മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്കായും നിലനിർത്തേണ്ടത് വളരെ അത്യാവശ്യമാണെന്നും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എൻജിനീയർ ബോധിപ്പിച്ചു. അപ്രകാരം ചെയ്യാൻ കഴിയുമോയെന്ന് ആലോചിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

111. കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന കേരളത്തിലെ 44 പുഴകളിലും ആറുമാസക്കാലം വെള്ളമില്ലാത്ത അവസ്ഥയാണെന്ന് സമിതി തുടർന്ന് വിലയിരുത്തി. കാലാവസ്ഥാവ്യതിയാനം, അടിക്കടിയുണ്ടാകുന്ന പ്രളയം, വരൾച്ച എന്നിവ കേരളത്തിന്റെ ജലസമ്പത്തിനെ ബാധിക്കുന്നുണ്ടെന്നും അക്കാര്യം പരിഹരിക്കണമെങ്കിൽ എല്ലാ വകുപ്പുകളുടെയും ഏകോപനത്തോടെയുള്ള സമീപനം ആവശ്യമാണെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ ചില നിലപാടുകളെടുത്തിട്ടുണ്ടെന്നും 17 ലക്ഷം വാട്ടർ കണക്ഷനുണ്ടായിരുന്ന സ്ഥാനത്ത് 70 ലക്ഷം കണക്ഷനുകളിലേക്ക് മാറിയെന്നും നാലുവർഷം കഴിയുമ്പോൾ എല്ലാ സ്ത്രോതസ്സുകളിലും ജലദൗർലഭ്യം അനുഭവപ്പെടുമെന്നതുകൊണ്ടുതന്നെ ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ മറ്റ് ഏജൻസികളുമായി ബന്ധപ്പെടുള്ള പഠനം നടത്തുകയാണെന്നും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി

ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എൻജിനീയർ വ്യക്തമാക്കി. വാട്ടർ അതോറിറ്റി ചെയ്യുന്നത് ജലവിതരണമാണെന്നും ജലസംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കണമെങ്കിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ഭൂവിനിയോഗ വകുപ്പ്, ഭൂഗർഭജല വികസന വകുപ്പ്, ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ്, വനം വകുപ്പ് തുടങ്ങിയ എല്ലാ വകുപ്പുകളുടെയും ഏകോപനം സാധ്യമായാൽ മാത്രമേ ഇത്തരം വിഷയങ്ങൾ പരിഗണിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂവെന്നും ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എൻജിനീയർ കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

112. യഥാർത്ഥത്തിൽ പുഴ എന്നുപറഞ്ഞാൽ ആറ് മാത്രമല്ലെന്നും പുഴയിലേയ്ക്ക് വരുന്ന ചെറിയ തോടുകളെല്ലാം അടച്ചുവെച്ചിരിക്കുകയാണെന്നും നിരീക്ഷിച്ച സമിതി ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പുതന്നെ കയ്യാല കെട്ടി വീതി കുറയ്ക്കുമ്പോൾ പിന്നെ എങ്ങനെയാണ് പുഴയിൽ വെള്ളമുണ്ടാകുന്നതെന്ന് ആരാഞ്ഞു. ക്ലൈമാറ്റ് ഡിസാസ്റ്റർ റെസിലിയന്റ് ആയിട്ടുള്ള കാര്യങ്ങളിലേക്ക് പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ട ആവശ്യകത തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞുവെന്നും മൊബൈൽ വാട്ടർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റുകളും സജ്ജീകരിക്കുന്നുണ്ടെന്നും എല്ലാ വകുപ്പുകളും ഈയൊരു കാഴ്ചപ്പാടിലേയ്ക്ക് മാറേണ്ടതുണ്ടെന്നും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എൻജിനീയർ വ്യക്തമാക്കി.

113. പ്രസ്തുത ആശയം സർക്കാർ തലത്തിൽ ചർച്ച ചെയ്യേണ്ടതുണ്ടെന്നും അധികം വൈകാതെ പഴയ ചെറുകിട പദ്ധതികളെല്ലാം പഞ്ചായത്തുകൾ ഉപേക്ഷിക്കുന്ന അവസ്ഥ വരുമെന്നും 5 വർഷം കഴിയുമ്പോൾ ജലദൗർലഭ്യത്തിന്റെ പ്രശ്നമുണ്ടാകുമെന്നും ആ സമയത്ത് പുനരുജ്ജീവനത്തിന് പോകുന്നതിനെക്കാൾ നല്ലത് ഇത്തരം പദ്ധതികൾ എപ്പോഴും സംരക്ഷിച്ച് സർക്കാരിൽ നിലനിർത്തുന്നതായിരിക്കുമെന്നും സമിതി വ്യക്തമാക്കി.

114. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

115. തലശ്ശേരി നഗരസഭ നടപ്പിലാക്കിയ ഓടക്കാലി കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള കഴൽക്കിണറിൽ ഉപ്പുവെള്ളം കയറിയതുകൊണ്ടാണ്

ഉപയോഗിക്കാത്തതെന്നും കുറച്ചുകാലം മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്കുവേണ്ടി ഉപയോഗിച്ചിരുന്നുവെന്നും പ്രാദേശികമായി നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന ടാക് ഉപയോഗിച്ച് തുറന്ന കിണറുണ്ടാക്കി അതിൽനിന്നും പമ്പ് ചെയ്താണ് വീട്ടുകാർക്കുള്ള വെള്ളം നൽകുന്നതെന്നും തലശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റി സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. പ്രസ്തുത പദ്ധതി യഥാർഥത്തിൽ ആരുടെതാണെന്നും മോട്ടോർ ഉപയോഗശൂന്യമായതിന് കാരണമെന്താണെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. നഗരസഭയുടെ പദ്ധതിയാണെന്നും ഉപ്പുവെള്ളം കയറുന്നതുമൂലം മോട്ടോർ നശിച്ചുപോയിയെന്നും പ്രാദേശികമായി സ്പോൺസർഷിപ്പ് കണ്ടെത്തി സമാന്തരമായി ഉപയോഗിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നതെന്നും തലശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റി സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

116. നഗരസഭയ്ക്ക് ഇതിനകത്ത് പങ്കില്ലല്ലോയെന്നും ശ്രീ. ലക്ഷ്മണൻ എന്ന സ്വകാര്യ വ്യക്തിയുടെ കിണറിൽ നിന്നും വെള്ളമെടുത്ത് കൊടുക്കുകയല്ലേ ചെയ്യുന്നതെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞപ്പോൾ അപ്രകാരമാണ് ചെയ്യുന്നതെന്ന് തലശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റി സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി. വകുപ്പ് നൽകിയ വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

117. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാസർഗോഡ് ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

118. കാസർഗോഡ് നഗരസഭയിലെ 30 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 16 എണ്ണം പ്രവർത്തനക്ഷമമാണെന്നും 200 ലേറെ ചാമ്പ് പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും 70 ശതമാനം മാത്രമേ കാര്യക്ഷമമായുള്ളൂവെന്നും ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് വല്ലാതെ താഴ്ന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തടസ്സം നേരിട്ടുവെന്നാണ് പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ലഭ്യമായ വിശദീകരണമെന്നും നിലവിൽ ആമെയ് കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ടാക് നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നാണ് മറുപടി ലഭിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും കാസർഗോഡ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു. വാട്ടർ ടാക് ഉപയോഗിക്കുന്നില്ലെന്നാണ് ജില്ലാ ഓഡിറ്റിൽ നിന്നും മറുപടി ലഭിച്ചതെന്ന് കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ അറിയിച്ചു.



119. വാട്ടർ ടാങ്ക് നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്നാണ് റിപ്പോർട്ടിൽ കാണുന്നതെന്നും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് നടത്തിയ പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പ്രസ്തുത വിവരം ലഭിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും അതിനുശേഷം ഇവിടെ നേരിട്ടുവന്ന് മറുപടി പറയുന്നതിൽ യാതൊരു ആധികാരികതയുമില്ലെന്നും അങ്ങനെ പറഞ്ഞാൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കില്ലെന്നും സമിതി വ്യക്തമാക്കി.

120. റിവ്യൂ മീറ്റിംഗ് നടത്തിയപ്പോൾ കാസർഗോഡ് നഗരസഭയിൽ നിന്നും ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥൻ പങ്കെടുത്തിരുന്നവെന്നും വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് നൽകാമെന്ന് പറഞ്ഞെങ്കിലും ലഭ്യമായിട്ടില്ലെന്നും കാസർഗോഡ് നഗരസഭാ സെക്രട്ടറിയാണ് മറുപടി നൽകേണ്ടതെങ്കിലും അവിടെ നിന്നും ആരും യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തില്ലെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടറേറ്റ് അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു. യോഗത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിന് അറിയിച്ചവരുടെ ലിസ്റ്റിൽ പ്രസ്തുത നഗരസഭ ഉൾപ്പെടാത്തതു കാരണമാണ് സെക്രട്ടറി ഹാജരായില്ലെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി & സ്റ്റേറ്റ് പെർഫോമൻസ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ വ്യക്തമാക്കി. കാസർഗോഡ് നഗരസഭയിലെ ആമെയ് കോളനിയിലെ കടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഹാജരാക്കുവാൻ സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

121. ഉദ്ഘാടന ദിവസം തന്നെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചുപോയ പദ്ധതിയാണ് മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയെന്ന് ആമുഖമായി സമിതി ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. കാർഷിക വിളകൾക്കായി ജലസേചനം എന്നുദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ടാണ് ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി നിലവിൽ വന്നതെന്നും തുടക്കത്തിൽ കുറച്ചുകാലം പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നുവെങ്കിലും സമീപപ്രദേശത്ത് മറ്റൊരു ജലസേചന പദ്ധതി (റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ്) നിലവിൽ വന്നപ്പോൾ ജനങ്ങൾ അതിനെ ആശ്രയിച്ചതിനാലാണ് പദ്ധതി നിലച്ചതെന്നും മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. തുടർന്ന് ജലക്ഷാമം നേരിട്ട് ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി പ്രവർത്തന രഹിതമായിരുന്നു എന്നാൽ ഗുണഭോക്താക്കൾ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തുടർ പ്രവർത്തനത്തിനോ കമ്മിറ്റി രൂപീകരണത്തിനോ മുന്നോട്ട് വരാത്തതിനാൽ പദ്ധതി

പ്രകാരമുള്ള പൈപ്പുകൾക്ക് വന്ന കേടുപാടുകൾ പരിഹരിച്ച് പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കാതെ പോയിയെന്നും പദ്ധതിയുടെ കിണറും പമ്പ് ഹൗസുമെല്ലാം പ്രവർത്തനരഹിതമായി കാടുപിടിച്ച് നിഷ്ഠിയാവസ്ഥയിലാണെന്നും സെക്രട്ടറി വിശദീകരിച്ചു.

122. വർഷങ്ങളായി ആരംഭിച്ച റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് പദ്ധതി പൂർത്തിയായി വരുന്നുവെന്ന് മനസ്സിലാക്കിയതിനുശേഷം തൊട്ടടുത്ത് മറ്റൊരു പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കേണ്ട കാര്യമെന്താണെന്നും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ആവശ്യമില്ലാത്ത ഒരു ജലസേചന പദ്ധതി എന്തിനാണ് ആവിഷ്കരിച്ചതെന്നും ആരാഞ്ഞ സമിതി പ്രസ്തുത പദ്ധതിയെക്കാൾ മെച്ചപ്പെട്ട സൗകര്യമുള്ള സർക്കാരിന്റെ പദ്ധതി തൊട്ടടുത്തുള്ളതിനാലാണ് ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിക്ക് ഗുണഭോക്താക്കൾ സഹകരിക്കാത്തതെന്നും ഗുണഭോക്താക്കൾ കമ്മിറ്റിയിൽ അംഗമാകാൻപോലും തയ്യാറാകാത്തതെന്നും വ്യക്തമാക്കി ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ നിർമ്മിച്ച കിണർ ഇപ്പോഴും യാതൊരു കേടുപാടുകളും കൂടാതെ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ടെന്നും കോഴിക്കോട് മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

123. ഒരു പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുമ്പോൾ അതിന്റെ സാധ്യത, ലക്ഷ്യം എന്നിവയെല്ലാം വിശദമാക്കണമെന്നും എന്തിനാണ് പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചതെന്നുള്ള ചോദ്യത്തിന് മറുപടി പറയാൻ നിങ്ങൾ ബാധ്യസ്ഥരാണെന്നും വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി, 2004-ൽ പൂർത്തീകരണം ലക്ഷ്യം വച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതി രൂപീകരിച്ച് ഡി.പി.സി.-യുടെ അംഗീകാരം വാങ്ങിയതല്ലേയെന്നും പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തത് എന്തിനുവേണ്ടിയാണെന്നുള്ള വിവരം/രേഖ കൈവശമുണ്ടോയെന്നും ആരാഞ്ഞു. 1999-2000-ലെ പദ്ധതിയാണെന്നും 2004-ൽ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചുവെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ അറിയിച്ചു.

124. സമിതി തന്നെ മറുപടി വിശദമാക്കേണ്ട ഒരവസ്ഥ വരികയാണെന്നും ഇത്രയും തുക മുടക്കിയ പദ്ധതി പ്രായോഗികമായി നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ലെന്നുള്ളതാണ് പ്രശ്നമെന്നും അതിന് മറുപടിയായി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായുള്ള കിണറുണ്ടെന്ന് മാത്രം മറുപടി നൽകിയാൽ സമിതിക്ക് ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സാധ്യമല്ലെന്നും ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കണമെങ്കിൽ വിഭാവനം ചെയ്ത പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം

ഇന്നതായിരുന്നുവെന്നും തുടർന്ന് സംഭവിച്ച സാഹചര്യങ്ങൾ കാരണം പദ്ധതി മുന്നോട്ടുകൊണ്ടുപോകാൻ സാധിച്ചില്ലെന്നുള്ള രീതിയിൽ മറുപടി എഴുതി സമിതി മുമ്പാകെ ലഭ്യമാക്കണമെന്നും വ്യക്തമാക്കി.

125. 1999-2000-ലെ പദ്ധതിയായതിനാൽ നിലവിലെ സെക്രട്ടറിയുടെ കാലഘട്ടത്തിൽ ആയിരിക്കില്ല അത് നടപ്പിലാക്കിയതെന്ന് വിലയിരുത്തിയ സമിതി പദ്ധതി പ്രവർത്തനരഹിതമായതിനുള്ള കാരണവും അതിന്റെ ലക്ഷ്യത്തിൽ നിന്നും മാറിപ്പോകാനുണ്ടായ സാഹചര്യവും വിശദീകരിച്ചുള്ള മറുപടി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു. പദ്ധതി വളരെ അലക്ഷ്യമായി പൊതുതാല്പര്യത്തിന് വിരുദ്ധമായി ചെയ്ത പ്രവർത്തനമാണെന്ന കാര്യത്തിൽ യാതൊരു സംശയവുമില്ലെന്നും ആർക്കും വേണ്ടാത്ത ഒരു പദ്ധതിക്കുവേണ്ടി തുക ചെലവഴിച്ചുവെന്നത് കൃത്യവിലോപം തന്നെയാണെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തി. പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച് വിശദമായി പരിശോധന നടത്തിയ ശേഷം പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ നിന്നും വ്യതിചലിക്കേണ്ട സാഹചര്യമെന്താണെന്നുള്ളത് ബോധ്യപ്പെടുത്തണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു. ഇതുസംബന്ധിച്ച വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി വ്യക്തമാക്കി.

126. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉദ്ഘാടന ദിവസം തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ ഭരണിക്കാവ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

127. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉദ്ഘാടന ദിവസം തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

128. 1998-99 കാലയളവിൽ ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ നേർച്ചപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി 1,25,971/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് ഒരു വാട്ടർ ടാങ്ക് സ്ഥാപിക്കുകയും

അതിലേയ്ക്ക് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ് ലൈൻ വഴി ജലമെത്തിക്കാനുമായിരുന്നു ഉദ്ദേശമെങ്കിലും പ്രദേശത്ത് വേണ്ടത്ര പ്രഷർ ഇല്ലാത്തതിനാൽ ജലം എത്തിച്ചേരാത്ത അവസ്ഥയുണ്ടായിരുന്നെന്നും നിലവിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ മറ്റ് പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പൈപ്പ് ലൈൻ എക്സ്റ്റൻഷൻ നടത്തിയാണ് വീടുകളിൽ ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതെന്നും ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭാ സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

129. പദ്ധതിയിലെ അപാകത സമിതി നേരത്തെ കണ്ടെത്തിയതാണെന്നും (2014-16)ലെ 45-ാമത് റിപ്പോർട്ട്, (2004-06)ലെ 19-ാമത് റിപ്പോർട്ടിന്മേലുള്ള ആക്ഷൻ ടേക്കൺ റിപ്പോർട്ട് ഖണ്ഡിക 1.11.8 എന്നിവ പ്രകാരം 1,25,971/- രൂപ ചെലവഴിച്ച പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അനുണ്ടായിരുന്നതാണ് പ്രസ്തുത പരാമർശമെന്നും വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി എന്താണ് പ്രസ്തുത പരാമർശത്തിന്റെ അവസ്ഥയെന്ന് ആരാഞ്ഞു. വാട്ടർ ടാങ്ക് ഇപ്പോഴും ഉപയോഗശൂന്യമായ അവസ്ഥയിലാണെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽനിന്നും നേരിട്ട് പൈപ്പ് ലൈൻ ഉപയോഗിച്ചാണ് വീടുകളിലേയ്ക്ക് ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതെന്നും ഉയർന്ന പ്രദേശമായതിനാൽ ജലത്തിന് പ്രഷർ ലഭ്യമാകുന്നില്ലെന്ന കാരണത്താൽ വാൽവ് ഉപയോഗിച്ച് മറ്റ് പ്രദേശങ്ങളിലെ ജലം തിരിച്ചുവിട്ടാണ് പ്രദേശത്ത് ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതെന്നും ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭാ സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

130. പ്രസ്തുത വിവരങ്ങളൊന്നും മറുപടിയിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ലെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി നിലവിൽ കോളനി പ്രദേശത്തുള്ള ആളുകൾക്ക് ജലം ലഭ്യമാകുന്നുണ്ടോയെന്ന് ആരാഞ്ഞു. ജലം ലഭ്യമാകുന്നുണ്ടെന്ന് ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭാ സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി. യാതൊരു ലക്ഷ്യബോധവുമില്ലാതെ നടപ്പിലാക്കിയ ഒരു പദ്ധതിയാണിതെന്ന് വളരെ കൃത്യമായി പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി ₹6,10,000/- വകയിരുത്തിയശേഷവും പദ്ധതി ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ₹6,10,000/- പദ്ധതിക്കുവേണ്ടി നൽകിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അവിടെ കഴൽക്കിണർ കഴിച്ചപ്പോൾ ഉപ്പിന്റെ അമിതമായ സാന്നിധ്യം കണ്ടെത്തിയതിനാൽ അതുപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കാതെ വരികയും തുക തിരികെ

വേണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് 2019-ൽ കേരള ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് കത്ത് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭാ സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

131. 2014-16-ലെ ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി പരിശോധിച്ചതിനുശേഷമുള്ള പരാമർശമാണിതെന്നും ആക്ഷൻ ടേക്കൺ റിപ്പോർട്ടിന്മേൽ സർക്കാർ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും നിരീക്ഷിച്ച സമിതി ആക്ഷൻ ടേക്കൺ റിപ്പോർട്ടിൽ എന്താണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നതെന്ന് ആരാഞ്ഞു. "നഗരകാര്യ ഡയറക്ടർ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തതിൻപ്രകാരം സർക്കാർ സമർപ്പിച്ച മറുപടി അനുസരിച്ച് പദ്ധതിയുടെ പ്രവൃത്തി പൂർണ്ണമായില്ലെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നുവെന്നും 1998-ൽ വിഭാവനം ചെയ്ത പദ്ധതിക്ക് ₹1,25,971/- ചെലവാക്കുകയും തുടർന്നുള്ള സാമ്പത്തിക വർഷങ്ങളിലും പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയെങ്കിലും പദ്ധതി പ്രയോഗ പഥത്തിൽ എത്തിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിനാൽ സമിതി കടുത്ത അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നുവെന്നും സമൂഹത്തിന്റെ താഴെത്തട്ടിലുള്ള ജനവിഭാഗങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കേണ്ട തുക ഇത്തരത്തിൽ പാഴ്ചെലവായിപ്പോകുന്നത് ആസൂത്രണത്തിന്റെയും ദീർഘവീക്ഷണത്തിന്റെയും നിശ്ചയദാർഢ്യത്തിന്റെയും അഭാവമാണെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നുവെന്നും പരാമർശവിധേയമായ പദ്ധതിയോ പകരം മറ്റേതെങ്കിലും പദ്ധതിയോ നടപ്പിലാക്കി മേൽപ്പറഞ്ഞ മേഖലകളിലെ ജനങ്ങളുടെ 'കടിവെള്ളം' എന്ന ആവശ്യം നിറവേറ്റുന്നതിനുവേണ്ട നടപടി സ്വീകരിക്കുവാനും ആയത് സംബന്ധിച്ച നടപടികളുടെ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കാനും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു" എന്നാണ് പറഞ്ഞിരിക്കുന്നതെന്ന് നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് അണ്ടർ സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

132. 'ഒന്നുകിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുക അല്ലെങ്കിൽ വേറെ പദ്ധതികളിലൂടെ കടിവെള്ളമെത്തിക്കുക' എന്ന് ആക്ഷൻ ടേക്കൺ റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി മറ്റ് സ്രോതസ്സിലൂടെയുള്ള ജലലഭ്യത പൂർത്തിയാക്കിയോയെന്ന് ആരാഞ്ഞു. ജലലഭ്യത പൂർത്തിയാക്കിയെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ നിന്ന് പുതിയ ലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് നേരിട്ടാണ് ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതെന്നും ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭാ സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി. ബദൽ സംവിധാനം

ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും തുക തിരിച്ചുപിടിക്കലും അതുൾപ്പെടെയുള്ള പദ്ധതിയുടെ ദുർവിനിയോഗവും സംബന്ധിച്ച മറുപടി തൃപ്തികരമല്ലെന്നുള്ളതാണ് പ്രശ്നമെന്ന് സമിതി വ്യക്തമാക്കി. തുക തിരിച്ചടയ്ക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി & സ്റ്റേറ്റ് പെർഫോമൻസ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ ബോധിപ്പിച്ചു.

133. രണ്ട് പദ്ധതികളുംകൂടി ചേർത്ത് ഏകദേശം പന്ത്രണ്ട് ലക്ഷത്തോളം രൂപ ലഭിക്കാനുണ്ടെന്ന് ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭാ സെക്രട്ടറി സമിതിയെ അറിയിച്ചു. 1999-ൽ നൽകിയ തുകയ്ക്ക് ഭൂജല വകുപ്പ് ജില്ലാ ഓഫീസർ കത്ത് നൽകിയത് 2019-ലാണെന്നും ഇത്രയും വലിയ കാലതാമസമുണ്ടായെന്നത് എങ്ങനെയാണ് ശരിയാകുന്നതെന്നും ഇത് വകുപ്പിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നുണ്ടായ വീഴ്ചയാണെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. 2014-16-ലെ ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് കമ്മിറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം തുക തിരിച്ചുപിടിക്കേണ്ടതായതിനാൽ ഒരു വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ടശേഷം ലഭ്യമാകുന്ന മറുപടി പരിശോധിച്ച് അവസാനിപ്പിക്കാമെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി വകുപ്പിൽ നിന്നും വിശദമായ മറുപടി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു.

134. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് എന്താണ് പറയാനുള്ളതെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. കൂവക്കണ്ടം - അറുത്തടിപ്പാലം കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ജലത്തിന് മഞ്ഞ നിറമുള്ളതിനാൽ ഉപയോഗശൂന്യമാണെന്നും ഓതുപാറ - ഊഞ്ഞാൽപ്പടി പദ്ധതിക്കായി പാറയുടെ മുകളിലാണ് വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും സമീപത്തെ തോട്ടിൽനിന്നും ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്തെങ്കിലും ഒലിച്ചുപോകുന്ന സ്ഥിതിയാണുള്ളതെന്നും വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

135. ശാസ്ത്രീയമായി ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കാത്തതാണ് വെള്ളം ശേഖരിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിന് കാരണമെന്നും ജലലഭ്യതയില്ലാത്തതിടത്ത് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുകയും ഗുണനിലവാരമില്ലാത്ത പ്രവൃത്തി നടത്തുകയുമാണ് ചെയ്തതെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത് ജൽജീവൻ മിഷന്റെ വെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്നും ടാങ്കിന്റെ നിലവിലെ സ്ഥിതി എന്താണെന്നും ആരാഞ്ഞു. ജൽജീവൻ മിഷന്റെ വെള്ളം

ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്നും ടാങ്കിന്റെ സിമന്റ് പൊളിഞ്ഞ് ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കാത്ത സ്ഥിതിയാണെന്നും ഇടുക്കി വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി.

136. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥന്റെ ഭാഗത്ത് വീഴ്ച സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ടാങ്കിൽ ചോർച്ചയുണ്ടെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടും അക്കാലയളവിൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. നിർവഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ പേരും മേൽവിലാസവും അറിയാമെന്ന് സെക്രട്ടറി പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്നും ആയതിനാൽ ഇക്കാര്യം പരിശോധിക്കാമെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി & സ്റ്റേറ്റ് പെർഫോമൻസ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ ബോധിപ്പിച്ചു.

137. ഗുണഭോക്തൃ സമിതിയാണോ പഞ്ചായത്താണോ ടാങ്ക് നിർമ്മിച്ചതെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് പഞ്ചായത്ത് ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചാണ് പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചതെന്നും അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറാണ് നിർവഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനെന്നും വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി. പഞ്ചായത്തിന്റെ പദ്ധതി വിഹിതമുപയോഗിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതിയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി ഇക്കാര്യത്തിൽ വിശദമായ പരിശോധന നടത്തി റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു.

138. പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ സെന്റ് മേരീസ് ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്ന് ഇടുക്കി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു. 2004-ൽ സെന്റ് മേരീസ് ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി പുതിയ മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിനുശേഷം എത്ര കാലത്തേയ്ക്കാണ് വെള്ളം ലഭ്യമാക്കാൻ സാധിച്ചതെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. അതിനുശേഷം പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലായിരുന്നുവെന്ന് ഇടുക്കി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ മറുപടി നൽകി. പുതിയ മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയ കാലയളവും അതിനുശേഷം ജലലഭ്യത ഇല്ലാതായതും സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

139. തൃശ്ശൂർ പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മൂലപ്പായി കുടിവെള്ള പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച് എന്താണ് പറയാനുള്ളതെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക

ഒഴിവാക്കിയെന്ന് അറിയിച്ചിരുന്നതിനാൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് കൈവശമില്ലെന്ന് തൃശ്ശൂർ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ മറുപടി നൽകി.

140. മൂലപ്പായി കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി ഭൂജല വകുപ്പിന്റെ അനുമതിയോടുകൂടി ₹43,504/- ചെലവഴിച്ച് കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ചെങ്കിലും വെള്ളം ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാതെ ഉപേക്ഷിക്കുകയുണ്ടായിരുന്നു ഇതിന് സമീപത്തായി ശാന്തിനഗർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുള്ളതിനാൽ പ്രസ്തുത വിഷയം ഒരു പരിധിവരെ പരിഹരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷം തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് മൂലപ്പായി കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി 10 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും മേൽ വസ്തുത കണക്കിലെടുത്ത് പൊതുജനങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുകയെന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടെയാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയതെങ്കിലും വെള്ളം ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിലാണ് നഷ്ടം സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു

141. മൂലപ്പായി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൻ കീഴിലുള്ള ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം എത്രയാണെന്നും ആയതിൽ എത്രപേർക്ക് വെള്ളം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു നിലവിൽ 64 കുടുംബങ്ങൾക്കാണ് പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നതെന്നും ആകെ ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം എത്രയെന്ന് പറഞ്ഞിട്ടില്ലെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ പറഞ്ഞു. ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് സമിതി മുമ്പാകെ വ്യക്തമായ മറുപടിയാണ് നൽകേണ്ടതെന്നും പലപ്പോഴും ലഭ്യമാക്കുന്ന മറുപടി പൂർണ്ണമല്ലെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. മൂലപ്പായി പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശം നൽകി. കനകശ്ശേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വകുപ്പിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു

142. മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ കുറുവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ മൂന്ന് പദ്ധതികളാണ് പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ളതെന്നും മൊട്ടക്കൂറ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് കിണറും ടാങ്കും മാത്രമേ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ടായിരുന്നുള്ളൂവെന്നും മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുകയോ പമ്പ് ഹൗസ്

നിർമ്മിക്കുകയോ ചെയ്തിട്ടുണ്ടായിരുന്നില്ലെന്നും അടുത്ത വാർഷിക പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കാമെന്നും കുറവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. ഏത് വർഷത്തെ പദ്ധതിയാണിതെന്നും പ്രസ്തുത പ്രദേശത്തുള്ള ഗുണഭോക്താക്കൾക്കെല്ലാം നിലവിൽ ജലം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്നും സമിതി ആരാഞ്ഞു. 2009, 2010, 2011 വർഷങ്ങളിലെ പദ്ധതിയാണെന്നും ജൽജീവൻ മിഷൻ വഴി നിലവിൽ കണക്ഷൻ നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ജലം ലഭ്യമാകാത്ത പ്രദേശങ്ങളുണ്ടെന്നാണ് വാർഡ് മെമ്പർ പറയുന്നതെന്നും കുറവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി.

143. പന്ത്രണ്ട് വർഷം മുമ്പുള്ള പദ്ധതിയായിരുന്നിട്ടും അടുത്ത വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കാമെന്ന് യാതൊരു ആത്മാർഥതയുമില്ലാതെ പറഞ്ഞ് പ്രവൃത്തി ദീർഘിപ്പിക്കുന്നത് ശരിയായ നടപടിയല്ലെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി മൂന്നു പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കാൻ സാധിക്കാത്തതെന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് ആരാഞ്ഞു. പടിഞ്ഞാറ്റുമുറി കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനുള്ള ശ്രമം നിലവിൽ നടത്തുന്നുണ്ടെന്നും വിചേദിക്കപ്പെട്ട വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനും പ്രവർത്തനരഹിതമായ മോട്ടോർ നന്നാക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും പദ്ധതി ഉടൻതന്നെ പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നും മലപ്പുറം കുറവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

144. പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ച് ജലവിതരണം എന്ന് സാധ്യമാക്കുമെന്നതു സംബന്ധിച്ച് വാക്കാലല്ല രേഖാമൂലം മറുപടി നൽകണമെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി മോട്ടോർ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയത് ആരാണെന്ന് ആരാഞ്ഞു. മോട്ടോർ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്ന പ്രവൃത്തി പഞ്ചായത്താണ് ചെയ്തതെന്നും പടിഞ്ഞാറ്റുമുറി കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പുസാമ്പത്തിക വർഷംതന്നെ പൂർത്തീകരിക്കുമെന്നും ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു.

145. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് യാതൊരു താൽപ്പര്യവുമില്ലെന്ന് വ്യക്തമാണെന്നും ജലവിതരണം സാധ്യമാകാതെ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കില്ലെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി ജൽജീവൻ മിഷൻ വഴി ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ ജലവിതരണം സാധ്യമാകില്ലേയെന്ന് ആരാഞ്ഞു. മറ്റ്

സ്ഥലങ്ങളിൽ ജലവിതരണം സാധ്യമാകുമെന്നും മൊട്ടക്കണ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഉയരംകൂടിയ ചില പ്രദേശങ്ങളിലാണ് ജലവിതരണം സാധ്യമാകാത്തതെന്നും മലപ്പുറം കുറുവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു

146. ഓഡിറ്റ് പരാമർശമുള്ള പച്ചിരി സ്കൂൾ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും തിരുത്തിയിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ പദ്ധതികളല്ലെന്നും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളാണെന്നും വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളാണെങ്കിലും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് കൈമാറി ലഭിച്ചിട്ടില്ലേയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. കൈമാറി ലഭിച്ചിട്ടില്ലെന്നും പദ്ധതി പകുതി പൂർത്തീകരിച്ച് നിർത്തിയിരിക്കുന്നതായാണ് കഴിഞ്ഞ ദിവസം സ്ഥലം സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ കാണാൻ സാധിച്ചതെന്നും വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി.

147. ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഉത്തരവാദിയല്ലെന്നും ജില്ലാ പഞ്ചായത്താണ് മറുപടി നൽകേണ്ടതെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി ഏത് വർഷത്തെ പദ്ധതിയാണിതെന്ന് ആരാഞ്ഞതിന് 2011-ലെ പദ്ധതിയാണെന്ന് വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി. പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ട റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കാത്തതെന്നാണെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. റിപ്പോർട്ട് ജില്ലാ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി. റിപ്പോർട്ട് ഒരിക്കൽക്കൂടി ജില്ലാ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസിൽ സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

148. ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് നൽകേണ്ടത് ഓഡിറ്റ് വിഭാഗത്തിന്റെ ജില്ലാ ഓഫീസിലാണെന്നും ആയത് പരിശോധിച്ചതിനുശേഷം മാത്രമേ ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങളിൽനിന്നും ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂവെന്നും എല്ലാ സെക്രട്ടറിമാരും റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് പറയുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ഇത് ലഭിച്ചതായി കാണുന്നില്ലെന്നും റിപ്പോർട്ട് എങ്ങനെ എവിടെ നൽകണം എന്നതുസംബന്ധിച്ച് ഒരു വ്യക്തത പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർക്ക് നൽകണമെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഖണ്ഡികകൾക്ക് മറുപടി

നൽകാൻ പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയാൽ മാത്രമേ റിപ്പോർട്ടുകൾ കൃത്യമായി ലഭിക്കുകയുള്ളൂവെന്നും ഇതിന് വ്യക്തമായ നിർദ്ദേശം നൽകണമെന്നും ഇല്ലെങ്കിൽ ലഭിക്കാത്ത റിപ്പോർട്ടുകളുടെ പേരിൽ സമിതിയുടെ വിലപ്പെട്ട സമയം പാഴാക്കേണ്ടിവരുമെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

149. സെക്രട്ടറിമാരുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്താൻ ജില്ലാതലത്തിൽ ഒരു പുതിയ സംവിധാനമുണ്ടാകണമെന്നും ഇപ്പോൾ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെല്ലാം ജില്ലാ തലത്തിൽ ഒരു ഓഫീസിന് കീഴിലാണ് വരുന്നതെന്നും ഇത്തരം കാര്യങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഉത്തരവാദിത്തമുള്ളവരാകണമെന്നും ജില്ലാതലത്തിൽ ഇവരുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്താനാണ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടറും ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറുമുള്ളതെന്നും വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി പ്രസ്തുത വിഷയങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു. മേൽ നിർദ്ദേശം സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ തലത്തിൽ ഒരു സർക്കുലർ പുറപ്പെടുവിക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

150. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

151. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ചേരോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മാങ്ങാട്ടുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പള്ളിയത്ത് ഭാഗം പദ്ധതി എന്നിവയിലെ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

152. ചേരോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുറുക്കൻകുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചിരുന്നുവെന്നും 68 കുടുംബങ്ങൾക്കാണ് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിച്ചുകൊണ്ടിരുന്നതെന്നും മോട്ടോർ തകരാറിലായതുകൊണ്ട് നിലവിൽ പമ്പിംഗ് നടക്കുന്നില്ലെന്നും പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങൾ ജലനിധി പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി എല്ലാവർക്കും

ആവശ്യാനുസരണം ജലം നൽകുന്നുണ്ടെന്നും കോഴിക്കോട് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു.

153. പ്രസ്തുത വിവരം ഉൾപ്പെട്ട റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് സ്പെഷ്യൽ സെക്രട്ടറി ആരാഞ്ഞു. റിപ്പോർട്ട് ജില്ലാ ഓഫീസിലും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിനും സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് കോഴിക്കോട് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ വ്യക്തമാക്കി. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വിഭാഗം പരിശോധിച്ചശേഷം അന്തിമ തീരുമാനമെടുക്കാമെന്ന് സമിതി വ്യക്തമാക്കി.

154. വയനാട് ജില്ലയിലെ വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ യഥാസമയം ലഭ്യമാകാത്തതിനെത്തുടർന്ന് പ്രാവർത്തികമാകാതിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിച്ചതിനുശേഷം 2018-19 കാലയളവിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നുവെന്നും പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ് ലൈനും ജൽജീവൻ മിഷൻ ഒന്നാംഘട്ടം മുഖേനയും എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും വാട്ടർ കണക്ഷൻ നൽകുന്നുണ്ടെന്നും വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. പ്രസ്തുത കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിച്ചോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് പൂർത്തീകരിച്ചതാണെന്നും ജൽജീവൻ മിഷന്റെ ഒന്നാംഘട്ടം മുഖേന വാട്ടർ കണക്ഷൻ ലഭ്യമായതിനാൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനരഹിതമായിരുന്നുവെന്നും പദ്ധതി പ്രദേശം സന്ദർശിച്ച് കിണറുകൾ ജലലഭ്യതയുള്ളവയാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും വയനാട് വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

155. പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയും എല്ലാവർക്കും ജലം ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്ന വിവരവും ഉൾപ്പെട്ട റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു. റിപ്പോർട്ട് ജില്ലാ ഓഫീസിൽ 07.09.2023-ന് നൽകിയിരുന്നുവെന്നും നേരത്തെ നൽകിയ റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ചിട്ടില്ലെന്ന് അറിയിച്ചതിനാൽ ഒന്നുകൂടി ജില്ലാ ഓഫീസിലേയ്ക്ക് അയച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും വയനാട് വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി. ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ആയത് പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കിയതിനുശേഷം പരാമർശത്തിന്മേൽ തീരുമാനം കൈക്കൊള്ളാമെന്ന് സമിതി വ്യക്തമാക്കി.

156. കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പന്തക്കുപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചപ്പോൾ തന്നെ മോട്ടോർ വാങ്ങിയിരുന്നുവെന്നും പദ്ധതി പൂർത്തിയാകാത്തതിനാലാണ് മോട്ടോർ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാത്ത സാഹചര്യമുണ്ടായതെന്നും എന്നാൽ പിന്നീട് മോട്ടോർ ഘടിപ്പിച്ച് പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കുകയും വൈദ്യുതി കണക്ഷനെടുത്ത് 2019 വരെ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നുവെന്ന് പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ വന്നതോടുകൂടി പന്തക്കുപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഒഴിവാക്കിയെന്നും വീടുകളിൽ വാട്ടർ കണക്ഷൻ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടെന്നും പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

157. പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് അവരുടെ കുടിവെള്ള ആസ്തികൾ സംരക്ഷിക്കാൻ വേണ്ടിയുള്ള നിർദ്ദേശമുണ്ടാകണമെന്നും ജൽജീവൻ മിഷൻ വന്നതോടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ മറ്റ് പദ്ധതികൾ വിട്ടുകളഞ്ഞുവെന്നാണ് മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിക്കുന്നതെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി അങ്ങനെ വരുമ്പോൾ പഞ്ചായത്തിന് പണം മുടക്കേണ്ടി വരികയോ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടയ്ക്കുകയോ പമ്പിംഗ് ഓപ്പറേറ്ററെ വയ്ക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ട സാഹചര്യം വരുന്നില്ലെന്നും 2024-ൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി ചുമതലകൾ പൂർണ്ണമായും പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് കൈമാറുമെന്നാണ് മനസ്സിലാക്കുന്നതെന്നും സമിതി വ്യക്തമാക്കി.

158. അക്കാര്യത്തിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും തമ്മിൽ തർക്കമുണ്ടെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റി പഞ്ചായത്തുകൾ മുഖേന വലിയ തോതിൽ വെള്ളം വിതരണം ചെയ്യുകയും പഞ്ചായത്ത് അതിന്റെ പണം പിരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും പ്രസ്തുത വ്യവസ്ഥ വരുമ്പോൾ അതിനാവശ്യമായ ജീവനക്കാർ പഞ്ചായത്തിനില്ലെന്നും നിലവിൽ ഡിജിറ്റൽ സിസ്റ്റമായതുകൊണ്ട് വെള്ളക്കരം പിരിക്കാൻ പഞ്ചായത്തിന് കഴിയുമെന്നും സമിതി അറിയിച്ചു. നിലവിൽ സർക്കാർ മൂന്ന് ഓപ്ഷൻ കൊടുത്തിട്ടുണ്ടെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റി തന്നെ ഇതിന്റെ ചെയിൻനൻസ് ചെയ്യുന്നതോടൊപ്പം വാട്ടർ ചാർജ്ജും കൂടി പിരിക്കാമെന്ന് പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്നും 130

പഞ്ചായത്തുകളിൽ നിന്ന് അനുകൂലമായ തീരുമാനം വന്നിട്ടുണ്ടെന്നും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എൻജിനീയർ ബോധിപ്പിച്ചു

159. 17 ലക്ഷം വാട്ടർ കണക്ഷനുണ്ടായിരുന്ന കേരളത്തിൽ 70 ലക്ഷം കണക്ഷനുകളാക്കി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ പോകുകയാണെന്നും നിലവിൽ ഏതെങ്കിലും പ്രദേശത്ത് പൈപ്പ് പൊട്ടലുണ്ടായാൽപ്പോലും അത് പരിഹരിക്കാൻ ഒരാഴ്ച വരെയെടുക്കുന്ന സാഹചര്യമാണ് വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്കുള്ളതെന്നും വിലയിരുത്തിയ സമിതി വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സ്റ്റാഫ് പാറ്റേൺ വച്ച് ഇതെല്ലാം ചെയ്യുന്നതിന് പരിമിതിയുള്ളതിനാൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലേയ്ക്ക് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയെ പുനർവിന്യസിക്കണമെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേലുള്ള മറുപടി ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു

160. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, തലശ്ശേരി നഗരസഭ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു

161. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ പള്ളിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു

162. കടിവെള്ള വിതരണരംഗത്തെ ബദിയടക്ക മാതൃകയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക പരിഗണിച്ച സമിതി പ്രത്യേക പരാമർശമില്ലെന്ന് നിരീക്ഷിക്കുകയും ചെയ്തു

163. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പാഴൂർ കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പണി ഇഴഞ്ഞുനീങ്ങുന്നുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കൊച്ചി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു

164. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ പദ്ധതി ഭാഗത്ത് വേറെ ഏതെങ്കിലും പദ്ധതി വഴി വെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് നിലവിൽ ജൽജീവൻ മിഷൻ മുഖേന എല്ലാ വീടുകളിലും വെള്ളം ലഭ്യമാകുന്നുണ്ടെന്ന് വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി. പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത്

സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള പൈപ്പുകൾ പലയിടത്തും കാണുന്നില്ലെന്നും കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫയലുകൾ ലഭ്യമല്ലെന്നുമാണ് റിപ്പോർട്ടിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്നതെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി പ്രസ്തുത കാര്യം കൂടി പരിശോധിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശം നൽകി. ഇക്കാര്യം കൂടി പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കാമെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി & സ്റ്റേറ്റ് പെർഫോമൻസ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ മറുപടി നൽകി.

165. എറണാകുളം പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ രണ്ടാം വാർഡിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന പൊയ്യത്തോട്ടിൽ കിണർ നിർമ്മിച്ച് കൃഷിക്കും കുടിവെള്ളത്തിനും പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ എറണാകുളം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയ 2011-12 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ പദ്ധതിയിലെ പമ്പ് ഹൗസ് നിർമ്മാണം, പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ എന്നിവ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ടെന്നും വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കി മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ചിട്ടില്ല എന്നതും ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കി സാധ്യതാ പഠനം നടത്തിയിട്ടില്ല എന്നതുമാണ് ഓഡിറ്റിൽ പരാമർശിച്ചിരുന്നതെന്നും പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. പ്രളയത്തിന്റെ സമയത്ത് പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസും സ്ഥാപിച്ചിരുന്ന പമ്പ് ഹൗസും വെള്ളത്തിനടിയിലായിപ്പോയ അവസ്ഥയുണ്ടെന്നും സെക്രട്ടറി കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

166. മോട്ടോർ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ കപ്പാസിറ്റി ട്രാൻസ്ഫോർമറിന് കുറവായതുകൊണ്ട് പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലെന്നാണ് ഓഡിറ്റ് കണ്ടെത്തിയതെന്നും പ്രളയവുമായി യാതൊരു ബന്ധവും പറഞ്ഞിട്ടില്ലെന്നും പ്രളയമുണ്ടായത് 2018-19-ലാണെന്നും യഥാർഥത്തിൽ സാങ്കേതികമായുണ്ടായ പിഴവ് മൂലമാണ് പണം ചെലവഴിച്ചിട്ടും പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയാതെ പോയതെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തി. 2014-2015-ലാണ് ട്രാൻസ്ഫോർമർ അവിടെ സ്ഥാപിച്ചതെന്നും നേരിട്ട് സ്ഥലം സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ അവിടെ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള മോട്ടോറും അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളും വെള്ളത്തിൽ മുങ്ങി പ്രവർത്തനസജ്ജമല്ലാത്ത അവസ്ഥയിലാണെന്നാണ് കാണാൻ കഴിഞ്ഞതെന്നും പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി തദ്ദേശസരത്തിൽ ബോധിപ്പിച്ചു.

167. സാധാരണ ഗതിയിൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യുവാൻ ഒരു ഇൻസ്പെക്ടറേറ്റോണ്ടെന്നും അവരാണ് എത്ര കപ്പാസിറ്റി വേണമെന്ന് തീരുമാനിക്കുന്നതെന്നും ഇവയൊന്നും പരിഗണിക്കാതെ മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ചശേഷം ഇത്തരത്തിൽ മറുപടി നൽകുന്നത് ഉൾക്കൊള്ളാൻ കഴിയുന്നതല്ലെന്നും 40 ലക്ഷം രൂപയാണ് ഇതിനുവേണ്ടി ചെലവഴിച്ചതെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു പ്രസ്തുത വിഷയം സംബന്ധിച്ച് നേരത്തേ മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും 2023 മേയ് മാസത്തിൽ വീണ്ടും ഭരണസമിതികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന പരിശോധനയിൽ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ മോട്ടോർ തീർത്തും നശിച്ചുപോയിട്ടുള്ളതായി കണ്ടെത്തിയെന്നും റിപ്പയർ ചെയ്ത് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കണമെങ്കിൽ 15 ലക്ഷം രൂപ ആവശ്യമായി വരുമെന്നും പൊതുത്തോട് മുഴുവൻ എക്കലടിഞ്ഞ് ജലലഭ്യത തീരെയില്ലാത്ത അവസ്ഥയിലായതിനാൽ ആഴം കൂട്ടിയാൽ മാത്രമേ അവിടെ വെള്ളം ലഭിക്കുകയുള്ളൂവെന്നും നിലവിൽ ഒന്നും ചെയ്യാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥയിലാണെന്നും എറണാകുളം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. കരാറുകാരന് കൊടുത്ത 40 ലക്ഷം രൂപയുടെ പണികൾ ചെയ്തിട്ടുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും 2015-ൽ വീണ്ടും ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചെങ്കിലും കപ്പാസിറ്റിയില്ലാത്തതിനാൽ ആ സമയത്തും ഇത് പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ലെന്നും എറണാകുളം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി.

168. ഒരു യന്ത്രം പ്രവർത്തിപ്പിക്കണമെങ്കിൽ എത്ര കപ്പാസിറ്റിയുടെ മോട്ടോർ വേണമെന്നതും എത്ര ട്രാൻസ്ഫോർമർ വേണമെന്നതും പ്രാഥമികമായി വിലയിരുത്തേണ്ട കാര്യമാണെന്നും അങ്ങനെ ചെയ്യാതെ 40 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചശേഷം ഇനിയും 15 ലക്ഷം രൂപ കൂടി ചെലവഴിക്കണമെന്ന് പറയുന്നത് അംഗീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നതല്ലെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി പ്രസ്തുത വിഷയം പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു.

169. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വകയിരുത്തിയ ഫണ്ട് തികഞ്ഞില്ല കൂടിവെള്ള പദ്ധതി മുടങ്ങിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

നിഗമനങ്ങളും ശിപാർശകളും

170. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ മാണിക്കൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

171. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

172. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ അരിമ്പൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

173. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

174. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

175. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ചെറുകുന്ന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

176. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

177. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

178. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ പള്ളിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

179. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ

കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

180. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ തിരുവാർപ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

181. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

182. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ മഞ്ഞള്ളൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

183. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ സാധ്യതാപഠനം നടത്താതെ ആരംഭിക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പരാജയപ്പെടുന്നുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

184. ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ ആറ്റുപുറത്ത് കോളനിയിൽ 2013-ൽ കുഴൽ കിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂജല വകുപ്പിൽ ഡെപ്യൂട്ടി സെക്ഷണറി ചെയ്ത തുക 2019-ലാണ് സർക്കാർ പിൻവലിക്കുന്നതെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി ആറ്

വർഷമായിട്ടും ഡെപ്യൂസിറ്റ് തുക തിരികെ ലഭിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കാത്തതിൽ കടുത്ത അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

185. സാധ്യതാപഠനം നടത്താതെ ആരംഭിക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പരാജയപ്പെടുന്നുവെന്ന ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിഗണിച്ച വേളയിൽ വിശദവിവരങ്ങൾ കൈവശമില്ലാതെ ഭൂജല വകുപ്പ് യോഗത്തിൽ ഹാജരായതിൽ സമിതി അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. ഭൂജല വകുപ്പ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ ഏൽപ്പിക്കുന്ന വർക്കുകൾ സമയത്ത് പൂർത്തീകരിക്കുന്നില്ലെന്ന പരാതി പൊതുവേയുണ്ടെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.

186. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് സംഘടിപ്പിച്ച റിവ്യൂ മീറ്റിംഗിൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശ വിഷയം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ നൽകാതെ സമിതി യോഗത്തിൽ അറിയിക്കുമെന്ന് പറഞ്ഞ് ഭൂജല വകുപ്പ് ഹാജരായിട്ടുള്ളത് നിരന്തരവാദപരമായ സമീപനമാണെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. പ്രസ്തുത വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളെല്ലാം ഉത്തരവാദിത്തമില്ലാതെയാണ് പ്രവർത്തിച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് വിലയിരുത്തിയ സമിതി ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം പരിശോധിച്ച് ഒരാഴ്ചയ്ക്കുള്ളിൽ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

187. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

188. പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ സങ്കേതങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളത്തിന് വേണ്ടി ആവിഷ്കരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്ക് പിന്നീട് ഗുണഭോക്താക്കളാണ് മെയിന്റനൻസ് നടത്തുന്നതെന്നും മോട്ടോർ തകരാറിലായാലോ പൈപ്പ് ലൈൻ തകരാറുണ്ടായാലോ പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ/മറ്റ് പിന്നാക്ക വിഭാഗക്കാരുൾപ്പെടുന്ന ജനവിഭാഗത്തിന് അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്താനുള്ള സാമ്പത്തിക ശേഷിയില്ലെന്നും തൽഫലമായി സംസ്ഥാനത്തെ പല പ്രദേശങ്ങളിലെയും കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ



മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്നുണ്ടെന്നത് വസ്തുതയാണെന്നും പദ്ധതിക്കുവേണ്ടി വീണ്ടും തുക മുടക്കിയാൽ ജലലഭ്യതക്കുറവ് ആവർത്തിക്കപ്പെടുമെന്നും പാഠ നിറഞ്ഞ പ്രദേശമായതിനാൽ മറ്റ് ജലസ്രോതസ്സുകൾ കണ്ടെത്താൻ സാധിക്കുകയില്ലെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ സർക്കാരിന്റെ അടിയന്തര ശ്രദ്ധ പതിയേണ്ടതുണ്ടെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.

189. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സ്ഥാപിച്ച ടാങ്കും മറ്റ് ഉപകരണങ്ങളും സുരക്ഷിതമായിട്ടുണ്ടെന്ന് സർക്കാർ നൽകിയ മറുപടിയിൽ നിന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്കുപകരം വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വെള്ളം ശേഖരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതായിരിക്കും ഉചിതമെന്നും പാഠ നിറഞ്ഞ പ്രദേശത്ത് കിണർ കുഴിക്കുന്നത് ഒരിക്കലും പ്രായോഗികമായ പ്രവൃത്തിയല്ലെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.

190. വകുപ്പ് നൽകിയ വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

191. തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പാറക്കുളം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

192. ചോലക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ രണ്ടാമത് കുഴിച്ച കിണറിലെ ജലം കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി പരിശോധിച്ചതിനുശേഷം റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

193. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പൂപറമ്പിൽ കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

194. ഭൂഗർഭജല വകുപ്പിന്റെ മുന്നറിയിപ്പ് അവഗണിച്ചു; പദ്ധതിപ്പണം പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക പരിഗണിച്ച സമിതി തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ വേളൂക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് മറ്റ് പദ്ധതി മുഖേന ജലം നൽകുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ വിശദാംശം, സമിതി മുമ്പാകെയുള്ള വിഷയത്തിനുള്ള മറുപടി, നിലവിലെ അവസ്ഥ കാണിച്ചുകൊണ്ടുള്ള റിപ്പോർട്ട് എന്നിവ ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

195. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാസർഗോഡ് മുളിയാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

196. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ നൂതനാശയ പദ്ധതിയായ ദ്രവ്യമയം വാട്ടർ ടീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ് പരാജയമായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ചെറുകുന്ന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

197. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ പത്തനംതിട്ട കൊടുമൺ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെ സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

198. ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 16-ാം വാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ട പൊടിവിളക്കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും വെള്ളപ്പാറ്റമുരപ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിനുശേഷം ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് റിപ്പോർട്ട് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

199. പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ കലത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പാലമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാണെന്ന റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. കലത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ

പോതുപാറ, കാരുവയൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിനു ശേഷം ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

200. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ അഴൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയായി നിർമ്മിച്ച കിണർ, മാലിന്യം നിറഞ്ഞ് പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്ന റിപ്പോർട്ടാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളതെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി, അഴൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന് കൃത്യമായ മറുപടി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

201. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

202. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി, പാമ്പാട്ടുപാറ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

203. പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മലാത്തോട്ടം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശത്തിന്മേൽ വിശദമായ മറുപടി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

204. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പാറാട്ടുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

205. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചേറോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മണിയാറത്ത് ഭാഗം - വലിയപറമ്പ കൂടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

206. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ണൂർ ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

207. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

208. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് നൽകിയ വിശദീകരണം അംഗീകരിച്ച് കാസർഗോഡ് ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പൊയിനാച്ചിമൊട്ട കൂടിവെള്ള പദ്ധതി, പാലോത്ത് കൂടിവെള്ള പദ്ധതി എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

209. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരേ സ്ഥലത്ത് രണ്ട് കൂടിവെള്ള പദ്ധതികൾ; രണ്ടും പ്രവർത്തനരഹിതമെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തഴക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

210. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരേ സ്ഥലത്തുള്ള രണ്ട് പ്രവർത്തനരഹിതമായ കൂടിവെള്ള പദ്ധതികൾ എന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം നഗരസഭയിലെ ചിങ്ങവനം റെയിൽവേ ട്രാക്കിന്റെ

പരിസരത്തുണ്ടായിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

211. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ജലലഭ്യതയില്ലാത്ത പ്രദേശത്തിന്റെ ചില ഭാഗങ്ങളിൽ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് മറ്റ് സ്ത്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നതായി ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ സൂചിപ്പിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും പ്രദേശവാസികൾക്ക് മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ ജലമെത്തിക്കുന്ന കാര്യമൊന്നും സൂചിപ്പിക്കാതെ നിലവിൽ രണ്ട് പദ്ധതികളും പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്ന് മാത്രമുള്ള പരസ്പര വിരുദ്ധമായ മറുപടി നൽകിയ വകുപ്പിന്റെ നടപടിയിൽ അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ വസ്തുതാപരമായ വിവരങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

212. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിരുന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

213. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പുതിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിനുശേഷം പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

214. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിരുന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ വയനാട് വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

215. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല

ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കോളോട് മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

216. കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പുളിക്കുന്നത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിഗണിച്ച സമിതി ഗുണഭോക്തൃ സമിതിക്ക് മാസംതോറും പിരിക്കുന്ന പണം കൊണ്ട് മേജറായിട്ടുള്ള വർക്കുകൾ ചെയ്യാൻ സാധിക്കില്ലെന്നും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കുള്ള തുക പഞ്ചായത്ത് കണ്ടെത്തണമെന്നും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. വലിയ തുക മുടക്കി നടപ്പിലാക്കിയതിനുശേഷം മേൽനോട്ടമില്ലാത്തതിനാൽ പദ്ധതികൾ പാഴായിപ്പോകുന്നതിൽ സമിതി അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

217. കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന സംസ്ഥാനത്തു 44 പുഴകളുടെയും പുനരുജ്ജീവനവും, സംരക്ഷണവും ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളായ ഭൂവിനിയോഗം, ഭൂഗർഭജലം, ജലസേചനം, വനം എന്നിവയുടെ ഏകോപനത്തോടെ സാധ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

218. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

219. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തലശ്ശേരി നഗരസഭയുടെ ഓടക്കാലി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

220. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

221. കാസർഗോഡ് നഗരസഭയിലെ ആമെയ് കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം പരിഗണിക്കവേ, പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് പരിശോധന നടത്തിയ ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് വാട്ടർ ടാങ്ക് നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്ന് റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ പ്രസ്തുത കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ടാങ്ക് നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് സമിതി യോഗത്തിൽ ഹാജരായ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥൻ നൽകിയ മറുപടി അനുകൂലവും ആധികാരികവുമല്ലെന്ന് സമിതി വ്യക്തമാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് വസ്തുതാപരമായ റിപ്പോർട്ട് ഹാജരാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

222. ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം പരിഗണിക്കവേ, വർഷങ്ങൾക്ക് മുൻപ് ആരംഭിച്ച റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് പദ്ധതി പൂർത്തിയായി വരുന്നുവെന്ന് മനസ്സിലാക്കിയതിന് ശേഷവും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ആവശ്യമില്ലാത്ത ഒരു ജലസേചന പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ നടപടിയിൽ സമിതി അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

223. ഒരു പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുമ്പോൾ അതിന്റെ സാധ്യത, ലക്ഷ്യം എന്തിനായെല്ലാം വിശദമാക്കണമെന്നും എന്തിനാണ് പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചതെന്നുള്ള ചോദ്യത്തിന് മറുപടി പറയാൻ വകുപ്പ് ബാധ്യസ്ഥരാണെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുടെ സാധ്യത, ലക്ഷ്യം, ലക്ഷ്യത്തിൽ

നിന്നും വ്യതിചലിച്ച സാഹചര്യം, പദ്ധതി പ്രവർത്തന രഹിതമാകാനുള്ള കാരണം എന്നിവ അടങ്ങുന്ന വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

224. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉദ്ഘാടന ദിവസം തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ ഭരണിക്കാവ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

225. വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉദ്ഘാടന ദിവസം തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

226. ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ നേർച്ചപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ അപാകത സമിതി നേരത്തെ കണ്ടെത്തിയതാണെന്നും പ്രസ്തുത പദ്ധതി ഒന്നുകിൽ നടപ്പിലാക്കുക അല്ലെങ്കിൽ വേറെ പദ്ധതികളിലൂടെ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കുക എന്ന് ശുപാർശ ചെയ്തിരുന്നതാണെന്നും എന്നാൽ പ്രസ്തുത ശുപാർശയിന്മേൽ സർക്കാർ നാളിതുവരെ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. കൂടാതെ പദ്ധതി പ്രയോഗപഥത്തിൽ എത്തിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിൽ അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നതോടൊപ്പം സമൂഹത്തിന്റെ താഴെത്തട്ടിലുള്ള ജനവിഭാഗങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കേണ്ട തുക പാഴ്ചെലവാക്കുന്നത് ആസൂത്രണത്തിന്റെയും ദീർഘവീക്ഷണത്തിന്റെയും നിശ്ചയദാർഢ്യത്തിന്റെയും അഭാവമാണെന്നും വിലയിരുത്തുന്നു.

227. ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി യാതൊരു ലക്ഷ്യബോധവുമില്ലാതെ നടപ്പിലാക്കിയ ഒന്നാണെന്ന് വളരെ കൃത്യമായി പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി ₹6,10,000/- വകയിരുത്തിയ ശേഷവും പദ്ധതി ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി നഗരസഭയിലെ നേർച്ചപ്പാറ, വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനി എന്നീ രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും കൂടി ചേർത്ത് ഏകദേശം പന്ത്രണ്ട് ലക്ഷത്തോളം രൂപ ലഭിക്കാനുണ്ടെന്ന് 1999-ൽ മനസ്സിലാക്കിയിട്ടും തുക തിരിച്ചുപിടിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നത് 2019-ലാണെന്നും ഇത്രയും വലിയ കാലതാമസമുണ്ടായത് വകുപ്പിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നുണ്ടായ ഗുരുതര വീഴ്ചയാണെന്നും നിരീക്ഷിക്കുന്നു.

228. ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ നേർച്ചപ്പാറ, വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനി എന്നീ രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർങ്ങളിന്മേൽ തുക തിരിച്ചു പിടിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്വീകരിച്ച നടപടികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി ഉൾപ്പെടെ വിശദമായ മറുപടി ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

229. ഇടുക്കി വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കൂവക്കണ്ടം അറുത്തടിപ്പാലം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ശാസ്ത്രീയമായി ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കാത്തതാണ് വെള്ളം ശേഖരിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിന് കാരണമെന്നും ജല ലഭ്യതയില്ലാത്തതിടത്ത് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുകയും ഗുണനിലവാരമില്ലാത്ത പ്രവൃത്തി നടത്തുകയുമാണ് ചെയ്തതെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥന്റെ ഭാഗത്ത് വീഴ്ച സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ടാങ്കിൽ ചോർച്ചയുണ്ടെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടും അക്കാലയളവിൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ പഞ്ചായത്തിന്റെ പദ്ധതി വിഹിതം ഉപയോഗിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്

സമഗ്ര അന്വേഷണം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് ഒരു മാസത്തിനുള്ളിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

230. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ സെന്റ് മേരീസ് ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി പുതിയ മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയ കാലയളവും അതിനുശേഷം ജലലഭ്യത ഇല്ലാതായതും സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

231. തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മൂലപ്പായി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനം നിലവിൽ 64 കുടുംബങ്ങൾക്കാണ് ലഭിക്കുന്നതെന്നും ആകെ ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം എത്രയെന്ന് അറിയില്ലെന്നുമുള്ള മറുപടി അന്വേഷകയും അപൂർണ്ണവുമാണെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ മൂലപ്പായി പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

232. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തൃശ്ശൂർ പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കനകശ്ശേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

233. മലപ്പുറം കുറുവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പന്ത്രണ്ട് വർഷം പഴക്കമുള്ള മൊട്ടക്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ കിണറും ടാങ്കും മാത്രം നിർമ്മിച്ചതിനുശേഷം മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുകയോ പമ്പ് ഹൗസ് നിർമ്മിക്കുകയോ ചെയ്യാതെ ഇനി വരുന്ന വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കാമെന്ന സർക്കാർ മറുപടി ആത്മാർത്ഥത ഇല്ലാത്തതും തികച്ചും നിരന്തരവാദപരമായതും ആണെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കി ആയത് സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

234. കുറവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പെരുമ്പള്ളിയാൽ, പടിഞ്ഞാറ്റുറ്റി എന്നീ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിച്ചതിനുശേഷം ആയതിന്മേലുള്ള റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

235. മലപ്പുറം വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പച്ചീരി സ്കൂൾ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും തിരുത്തിയിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളായതിനാലും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് കൈമാറിയിട്ടില്ലാത്തതിനാലും ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്താണ് മറുപടി നൽകേണ്ടതെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശത്തിന്മേലുള്ള റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

236. ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്ഥാപന സെക്രട്ടറിമാർ പറയുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ആയത് ലഭിച്ചതായി കാണുന്നില്ലെന്നും ആയതിനാൽ റിപ്പോർട്ട് എങ്ങനെ, എവിടെ നൽകണം എന്നത് സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശം തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങളിന്മേൽ നടപടി സ്വീകരിച്ച് കൃത്യസമയത്ത് റിപ്പോർട്ടുകൾ സമർപ്പിക്കാത്തതിനാൽ സമിതിയുടെ വിലപ്പെട്ട സമയം പാഴാക്കേണ്ടിവരുന്നുണ്ടെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഖണ്ഡികകളിന്മേൽ നടപടി സ്വീകരിച്ച് കൃത്യമായ റിപ്പോർട്ടുകൾ നൽകുന്നതിലേക്കായി തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിലെ ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥനെ ഇതിന് പരിഹാരമെന്നോണം നിയോഗിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

237. തദ്ദേശസ്ഥാപന സെക്രട്ടറിമാരുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്താൻ ജില്ലാതലത്തിൽ പുതിയ സംവിധാനമുണ്ടാകണമെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെല്ലാം ജില്ലാ തലത്തിൽ ഒരു ഓഫീസിന് കീഴിലാണ് വരുന്നതെന്നും ഇത്തരം കാര്യങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഉത്തരവാദിത്തമുള്ളവരാകണമെന്നും ജില്ലാതലത്തിൽ ഇവരുടെ പ്രവർത്തനം

വിലയിരുത്താനാണ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടറും ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറുമുള്ളതെന്നും സമിതി വ്യക്തമാക്കുന്നു. ഇതിനായി സർക്കാർ തലത്തിൽ അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

238. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

239. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ചേരോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മാങ്ങാട്ടുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പള്ളിയത്ത് ഭാഗം പദ്ധതി എന്നീ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

240. പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ചേരോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുറുക്കൻകുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേലുള്ള റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വിഭാഗത്തിന് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

241. വയനാട് ജില്ലയിലെ വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ യഥാസമയം ലഭ്യമാകാത്തതിനെത്തുടർന്ന് പ്രാവർത്തികമാകാതിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ജലം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന വിവരവും അടങ്ങുന്ന റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് സമർപ്പിക്കണമെന്നും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ആയത് പരിശോധിച്ച് സമിതിക്ക് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

242. കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പന്തക്കുപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിഗണിക്കവേ

ജൽജീവൻ മിഷൻ വന്നതോടെ പഞ്ചായത്തുകൾ സ്വന്തം പദ്ധതികൾ വിട്ടുകളയുന്ന പ്രവണത കാണിക്കുന്നതായി സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ജൽജീവൻ മിഷൻ വരുമ്പോൾ പഞ്ചായത്തുകൾ അവരുടെ പദ്ധതികൾ വിട്ടുകളയാതെ കടിവെള്ള ആസ്തികൾ സംരക്ഷിക്കണമെന്നും അതിനായി സർക്കാർ തലത്തിൽ നിർദ്ദേശം നൽകണമെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പന്തക്കുപ്പാ കടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേലുള്ള മറുപടി ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

243. കേരളത്തിൽ 17 ലക്ഷം വാട്ടർ കണക്ഷനുകളായിരുന്ന വാട്ടർ അതോറിറ്റി ആയത് 70 ലക്ഷം കണക്ഷനുകളാക്കി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുകയാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ നിലവിലുള്ള സ്റ്റാഫ് പാറ്റേൺ വച്ച് അധിക ചുമതലകൾ നിർവഹിക്കുന്നതിന് പരിമിതിയുള്ളതിനാൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലേക്ക് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയെ പുനർവിന്യസിക്കണമെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.

244. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, തലശ്ശേരി നഗരസഭ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

245. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ പള്ളിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

246. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പാഴൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പണി ഇഴഞ്ഞുനീങ്ങുന്നുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കൊച്ചി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

247. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 37.64 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച മുത്തോട്-പതിക്കാമല പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള പൈപ്പുകൾ പലയിടത്തും കാണുന്നില്ലെന്നും കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫയലുകൾ ലഭ്യമല്ലെന്നുമാണ് സർക്കാർ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിൽ നിന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നത്. ആയതിനാൽ ഇക്കാര്യം വിശദമായി പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

248. എറണാകുളം പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുറ്റിച്ചിറ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയിൽ മോട്ടോർ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ കപ്പാസിറ്റി ട്രാൻസ്ഫോർമറിന് കുറവായതുകൊണ്ട് പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലെന്നാണ് ഓഡിറ്റ് കണ്ടെത്തിയതെന്നും 2018-19-ലെ പ്രളയവുമായി ഇതിന് യാതൊരു ബന്ധവും പറഞ്ഞിട്ടില്ലെന്നും യഥാർത്ഥത്തിൽ സാങ്കേതികമായുണ്ടായ പിഴവുമൂലമാണ് പണം ചെലവഴിച്ചിട്ടും പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയാതെ പോയതെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികളിൽ മോട്ടോറിന്റെ കപ്പാസിറ്റി നിശ്ചയിക്കുന്നത് സാധാരണഗതിയിൽ ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടറേറ്റ് ആണെന്നും ഇവയൊന്നും പരിഗണിക്കാതെ 40 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചശേഷം 15 ലക്ഷം രൂപ കൂടി ചെലവഴിക്കണമെന്ന് പറയുന്നത് അംഗീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നതല്ലെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി പ്രസ്തുത വിഷയം പരിശോധിച്ച് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

249. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വകയിരുത്തിയ ഫണ്ട് തികഞ്ഞില്ല കുടിവെള്ള പദ്ധതി മുടങ്ങിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക

കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ ആസൂത്രണം നടത്തിപ്പ് എന്നിവയിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വവർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകൾക്ക് വലിയ പങ്ക് വഹിക്കുന്നുണ്ട്. കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ശരിയായ വിധത്തിൽ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് ഫലപ്രദമായി നടത്തിക്കൊണ്ടുപോകുന്ന തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ എല്ലാം തന്നെ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം വളരെ ഊർജ്ജിതമാണ്. എന്നാൽ, പഠനം നടത്തിയ ഭൂരിപക്ഷം സ്ഥാപനങ്ങളിലും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമായിരുന്നില്ല.

കൊല്ലം മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ മേഖലയിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരിച്ചതിന്റെ മിനിട്സ് ബുക്കോ, പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച രേഖകളോ പരിശോധനയ്ക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. കോട്ടയം ജില്ലയിലെ തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ജലസംരക്ഷണ, കുടിവെള്ള മേഖലകളിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് സജീവമല്ല. വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗത്തിന്റെ മിനിട്സിൽ ക്രിയാത്മകമായ നിർദ്ദേശങ്ങളൊന്നും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയ്ക്കായി മാത്രം വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് ഉണ്ടെങ്കിലും പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല യോഗങ്ങളുടെ മിനിട്സുകൾ കൃത്യമായി എഴുതി സൂക്ഷിക്കുകയോ, എല്ലാ വാർഡുകളിലെയും വിഷയങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുകയോ ചെയ്യുന്നില്ല.

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ള/ ശുചിത്വ മേഖലയിലെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് വർഷത്തിൽ ഒന്നോ, രണ്ടോ തവണ മാത്രമാണ് യോഗം ചേരുന്നത്. പ്രത്യേകം മിനിട്സ് ബുക്ക് എഴുതി സൂക്ഷിക്കുന്നില്ല. വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് അതാതു പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ലഭ്യത, സാധ്യതകൾ, പ്രശ്നങ്ങൾ എന്നിവയെപ്പറ്റി വിശദമായ പഠനം നടത്തി പദ്ധതികൾക്ക് രൂപം നൽകുന്നില്ല. മുൻവർഷങ്ങളിൽ നടപ്പാക്കിയതും, പരാജയമടഞ്ഞതുമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെപ്പറ്റി ചർച്ച ചെയ്ത് പാളിച്ചകൾ ഒഴിവാക്കാനുള്ള നടപടിക്രമം സ്വീകരിക്കുന്നില്ല. വെള്ളിയാമറ്റം

ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ശുചിത്വ/കുടിവെള്ള മേഖലയിലെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷത്തിനിടെ രണ്ടു തവണ മാത്രമാണ് വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗം ചേർന്നിട്ടുള്ളത്. പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ക്യാമ്പ് തികയാതെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗം മാറ്റിവെച്ച സന്ദർഭങ്ങളുണ്ട്. 06.09.2012-ന് ശേഷം 20.12.2013-ലാണ് യോഗം ചേർന്നിട്ടുള്ളത്. യോഗങ്ങളിൽ ഹാജർ നിലയും കുറവാണ്.

മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ള സ്രോതസുകളുടെ സംരക്ഷണം, പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കൽ എന്നിവയിൽ ഫലപ്രദമായ ആശയങ്ങൾ നടപ്പാക്കാൻ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന് കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. 12/10 മുതൽ 12/13 വരെ ആകെ 5 യോഗങ്ങൾ മാത്രമാണ് ചേർന്നിട്ടുള്ളത്.

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് തുടർച്ചയായി യോഗങ്ങൾ ചേരുന്നതൊന്നുമില്ല. മേഖലയിലെ പ്രശ്നങ്ങളെപ്പറ്റി പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടില്ല. വിശദമായ പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കി വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിൽ ചർച്ച ചെയ്യുന്നില്ല. മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് തുടർച്ചയായി യോഗങ്ങൾ ചേർന്ന് നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുന്നതൊന്നുമില്ല. വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയോ, മേഖലയിൽ പഠനങ്ങൾ നടത്തുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല.

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമല്ല. 01.02.2011-ന് ശേഷം 16.07.12-ൽ മാത്രമാണ് യോഗം ചേർന്നിരിക്കുന്നത്.

പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗത്തിലെ പങ്കാളിത്തം നാമമാത്രമാണ്. 06.07.12, 14.07.12 തീയതികളിലെ യോഗങ്ങളിൽ ഒരാൾ മാത്രമാണ് പങ്കെടുത്തിട്ടുള്ളത്.

മാതൃകാപരമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകൾ

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ മുട്ടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ള വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള പ്രശ്നങ്ങളും, പരാതികളും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗങ്ങളിൽ സജീവ

ചർച്ചയാകുന്നു. പദ്ധതികൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിൽ ക്രിയാത്മകമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകാനും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന് കഴിയുന്നുണ്ട്.

പെരുമ്പാവൂർ നഗരസഭയിൽ കുടിവെള്ളം/ശുചിത്വം വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം മികച്ച നിലയിലാണ്. മേഖലയെ സംബന്ധിച്ച് അഞ്ച് വർഷത്തേക്കുള്ള കരട് തയ്യാറാക്കി മുൻകൂട്ടി നഗരസഭയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുവാൻ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

15 അംഗങ്ങളുള്ള ചീറ്റർ-തത്തമംഗലം നഗരസഭയിലെ (പാലക്കാട് ജില്ല) കുടിവെള്ള വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് ഊർജ്ജിതമാണ്. യോഗങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായി നടക്കുന്നു. (കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ 2013-14-ലെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട്, ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 5.1.5.12)

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ നൽകിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

250. കൊല്ലം മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനിലെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗങ്ങളുടെ 2013-14-ലെ മിനിട്ട്സ് ബുക്ക് കാണാത്തത് സംബന്ധിച്ചാണ് ഓഡിറ്റ് പരാമർശം വന്നിട്ടുള്ളതെന്നും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗങ്ങൾ കൂടുകയും പദ്ധതികൾ വകയിരുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടായിരുന്നുവെന്നും അവയെല്ലാം കോർപ്പറേഷൻ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ടെന്നും മിനിട്ട്സ് ബുക്ക് കണ്ടെത്താൻ ശ്രമിച്ചെങ്കിലും ഓഫീസ് ഷിഫ്റ്റിംഗിന്റെ ഭാഗമായി കുറച്ച് ഫയലുകളും മിനിട്ട്സ് ബുക്കുകളും നഷ്ടപ്പെട്ടതിന്റെ കൂടെ പ്രസ്തുത മിനിട്ട്സും കാണാതായെന്നാണ് മനസ്സിലാക്കുന്നതെന്നും കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. നിലവിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെയും മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന്റെയും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകൾ കൂടുകയും പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്നും 2024 ആകുമ്പോഴേക്കും കുടിവെള്ള പ്രോജക്റ്റിൽ നൂറ് ശതമാനം വിന്യാസമുണ്ടാകുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നതെന്നും കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കുമാത്രമായി അമുത് 1-ൽ 140 കോടി രൂപയുടെയും അമുത് 2-ൽ 224 കോടി രൂപയുടെയും പ്രോജക്ടുകൾ വച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും നിലവിൽ നല്ല രീതിയിലാണ് പ്രവൃത്തികൾ നടക്കുന്നതെന്നും സെക്രട്ടറി വിശദീകരിച്ചു.

വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കൊല്ലം മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

251. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ തലയോലപ്പുറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

252. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി, വെള്ളിയാമറ്റം, പാമ്പാടുംപാറ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

253. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

254. കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് എന്താണ് പറയാനുള്ളതെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. കൃത്യമായി വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗം ചേരുന്നുണ്ടെന്നും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിൽ പദ്ധതികൾ ചർച്ച ചെയ്ത് തീരുമാനിക്കുന്നുണ്ടെന്നുമാണ് പഞ്ചായത്ത് നൽകിയ റിപ്പോർട്ടിൽ

കാണുന്നതെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ സമിതിയെ ബോധിപ്പിച്ചു. മിനിട്ട്സ് പരിശോധനയ്ക്ക് നൽകുന്നുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. നിലവിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് മിനിട്ട്സ് ഉൾപ്പെടെ പരിശോധനയ്ക്ക് ഹാജരാക്കുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ മറുപടി നൽകി. സമീപകാലത്ത് അന്വേഷണം നടത്തിയപ്പോൾ പോലും കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ മിനിട്ട്സ് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ലെന്നാണ് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് സമിതി വ്യക്തമാക്കി.

255. വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ മിനിട്ട്സ് ഉൾപ്പെടെയായിരുന്നു മറുപടി നൽകേണ്ടതെങ്കിലും മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ലെന്നും മുൻരേഖകൾ പരിശോധിച്ചപ്പോഴും മിനിട്ട്സ് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ലായിരുന്നുവെന്നും കോഴിക്കോട് ജില്ലാ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസ് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ സമിതിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി. അത് അവരുടെ അറിവില്ലായ്മയായിരിക്കാമെന്നും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ മിനിട്ട്സും കൂടി ചേർത്ത് മറുപടി നൽകാൻ പഞ്ചായത്തിനോട് ആവശ്യപ്പെടാമെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

256. വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജസ്വലമാക്കുന്നതിനും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും റിപ്പോർട്ടുകൾ പഠനവിധേയമാക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ മാവൂർ പഞ്ചായത്ത് സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകി. നിർബന്ധമായും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് കൂടിയിരിക്കണമെന്നാണ് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്നും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് കൂടാതെ ഒരു പഞ്ചായത്തിലും പദ്ധതിക്ക് അംഗീകാരം ലഭ്യമാകില്ലെന്നും പരിശോധനാ സമയത്ത് രേഖകൾ ഹാജരാക്കാത്തതിന്റെ പേരിലായിരിക്കും ഓഡിറ്റ് പരാമർശം വന്നിട്ടുള്ളതെന്നും

മിനിട്ട്സുൾപ്പെടെയുള്ള വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി മറുപടി നൽകണമെന്ന് പഞ്ചായത്തിന് നിർദ്ദേശം നൽകാമെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ ബോധിപ്പിച്ചു

257. യഥാർത്ഥത്തിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകൾ കൂടുന്നുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ യോഗത്തോടുകൂടിയാണ് പദ്ധതി പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുന്നതെന്നും മിനിട്ട്സ് പരിശോധനയ്ക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിൽ വീഴ്ചവന്നിട്ടുണ്ടാകാമെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ മറുപടി നൽകി. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് പറഞ്ഞ പരാമർശത്തിൽ ഗൗരവമായ വിഷയമാണുള്ളതെന്നും സമീപകാലത്തായി വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജസ്വലമാക്കുന്നതിനും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും റിപ്പോർട്ടുകൾ പഠനവിധേയമാക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നില്ലെന്നും കാര്യക്ഷമമായ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് പ്രവർത്തനമില്ലാതെ ഔപചാരികമായി കൂടിച്ചേർന്ന് പിരിഞ്ഞുപോകുകയാണോയെന്നും ഇതിൽനിന്നും മനസ്സിലാക്കേണ്ടതുണ്ടെന്നും വിലയിരുത്തിയ സമിതി നിലവിലെ സ്ഥിതിയെന്താണെന്ന് ആരാഞ്ഞു. നിലവിൽ നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് കോഴിക്കോട് മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. മിനിട്ട്സുൾപ്പെടെയുള്ള റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ഹാജരാക്കുവാൻ സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

258. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ധർമ്മടം, പിണറായി എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു .

259. മാതൃകാപരമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ മുട്ടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം സമിതി അംഗീകരിച്ചു.

260. വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാതൃകാപരമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ പെരുമ്പാവൂർ നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

നിഗമനങ്ങളും ശിപാർശകളും

261. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കൊല്ലം മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

262. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

263. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി, വെള്ളിയാമറ്റം, പാമ്പാട്ടംപാറ എന്നീ

ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

264. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

265. കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ മിനിട്ട്സും കൂടി ചേർത്ത് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

266. കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിൽ ഗൗരവമായ വിഷയമാണുള്ളതെന്നും സമീപകാലത്തായി വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജസ്വലമാക്കുന്നതിനും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും റിപ്പോർട്ടുകൾ പഠനവിധേയമാക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നില്ലെന്നും കാര്യക്ഷമമായ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് പ്രവർത്തനമില്ലാതെ ഔപചാരികമായി കൂടി പിരിഞ്ഞുപോകുകയാണെന്നും വിലയിരുത്തിയ സമിതി വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ മിനിട്ട്സുൾപ്പെടെയുള്ള റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

267. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ്

ശ്രദ്ധകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ധർമ്മടം, പിണറായി എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

268. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാതൃകാപരമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന വർക്കിംഗ് ശ്രദ്ധകളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ പെരുമ്പാവൂർ നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം,
2025 മാർച്ച് 20

ടി.പി.രാമകൃഷ്ണൻ
അധ്യക്ഷൻ,
ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി

അനുബന്ധം - I

പ്രധാനപ്പെട്ട നിഗമനങ്ങളും ശിപാർശകളും

ക്രമ നം.	ഖണ്ഡിക നം.	ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ്	നിഗമനങ്ങൾ/ശിപാർശകൾ
1	8	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴ്ന്നുപോകുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സെസ്സ് എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ പഠന റിപ്പോർട്ട് പൂർണ്ണമല്ലെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. കേരളത്തിൽ ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിന്മേൽ പരിഹാരം കാണണമെങ്കിൽ മറ്റ് ഏജൻസികൾക്കും ഉത്തരവാദിത്തമുണ്ടാകണമെന്നും അതിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഉത്തരവാദിത്തവും ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിൽ തെറ്റില്ലായെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.</p>
2	9	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ പാറശ്ശാല, ചിറയിൻകീഴ്, അതിയന്നൂർ, നേമം എന്നീ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
3	10	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കൊല്ലം ജില്ലയിലെ അഞ്ചാലുംമുട് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്, മുഖത്തല ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
4	11	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പറവൂർ, മുളത്തുരുത്തി എന്നീ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
5	12	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ കൊടുങ്ങല്ലൂർ നഗരസഭ, മാള ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>

6	13	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ ബാലുശ്ശേരി, കോഴിക്കോട് എന്നീ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
7	14	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ കാസർഗോഡ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
8	15	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	കേരളത്തിലെ ജലസുരക്ഷ അതിവേഗം കുറയുന്നു, ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യത, കേരളത്തിലെ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ (ആലപ്പുഴ നഗരസഭ) എന്നീ ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ പ്രത്യേക പരാമർശം കൂടാതെ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
9	20	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ, കുടിവെള്ളത്തിലെ മാലിന്യഘടകങ്ങൾ, ജലായനം പദ്ധതിയുടെ കണ്ടെത്തലുകൾ, കേരളത്തിലെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ എന്നീ ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ പ്രത്യേക പരാമർശം കൂടാതെ സമിതി ഒഴിവാക്കാൻ ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
10	21	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ പരിശോധിക്കാനുള്ള സംവിധാനം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഇല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
11	22	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കള്ളസുകുളം ജലമലിനീകരണവുമെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
12	170	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ മാണിക്കൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

			കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
20	178	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ പള്ളിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
21	179	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
22	180	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ തിരുവാർപ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
23	181	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
24	182	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45 ശതമാനം തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ മഞ്ഞളൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
25	183	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ സാധ്യതാപാനം നടത്താതെ ആരംഭിക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പരാജയപ്പെടുമ്പോഴെല്ലാം ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

<p>26</p>	<p>184</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്, ജലവിഭവ വകുപ്പ്</p>	<p>ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ ആറ്റുപുറത്ത് കോളനിയിൽ 2013-ൽ കഴൽ കിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂജല വകുപ്പിൽ ഡെപ്യൂസിറ്റ് ചെയ്ത തുക 2019-ലാണ് സർക്കാർ പിൻവലിക്കുന്നതെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി ആറ് വർഷമായിട്ടും ഡെപ്യൂസിറ്റ് തുക തിരികെ ലഭിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കാത്തതിൽ കടുത്ത അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.</p>
<p>27</p>	<p>185</p>	<p>”</p>	<p>സാധ്യതാപഠനം നടത്താതെ ആരംഭിക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പരാജയപ്പെടുന്നുവെന്ന ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിഗണിച്ച വേളയിൽ വിശദവിവരങ്ങൾ കൈവശമില്ലാതെ ഭൂജല വകുപ്പ് യോഗത്തിൽ ഹാജരായതിൽ സമിതി അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. ഭൂജല വകുപ്പ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ ഏൽപ്പിക്കുന്ന വർക്കുകൾ സമയത്ത് പൂർത്തീകരിക്കുന്നില്ലെന്ന പരാതി പൊതുവേയുണ്ടെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.</p>
<p>28</p>	<p>186</p>	<p>”</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് സംഘടിപ്പിച്ച റിവ്യൂ മീറ്റിംഗിൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശ വിഷയം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ നൽകാതെ സമിതി യോഗത്തിൽ അറിയിക്കുമെന്ന് പറഞ്ഞ് ഭൂജല വകുപ്പ് ഹാജരായിട്ടുള്ളത് നിരുത്തരവാദപരമായ സമീപനമാണെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. പ്രസ്തുത വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളെല്ലാം ഉത്തരവാദിത്തമില്ലാതെ- യാണ് പ്രവർത്തിച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് വിലയിരുത്തിയ സമിതി ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം പരിശോധിച്ച് ഒരാഴ്ചയ്ക്കുള്ളിൽ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
<p>29</p>	<p>187</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
<p>30</p>	<p>188</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്</p>	<p>പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ സങ്കേതങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളത്തിന് വേണ്ടി ആവിഷ്കരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്ക് പിന്നീട് ഗുണഭോക്താക്കളാണ് മെയിന്റനൻസ് നടത്തുന്നതെന്നും മോട്ടോർ തകരാറിലായാലോ പൈപ്പ് ലൈൻ തകരാറുണ്ടായാലോ പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ മറ്റ് പിന്നാക്ക വിഭാഗക്കാരുൾപ്പെടുന്ന ജനവിഭാഗത്തിന് അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്താനുള്ള സാമ്പത്തിക ശേഷിയില്ലെന്നും തൽഫലമായി സംസ്ഥാനത്തെ പല പ്രദേശങ്ങളിലെയും കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്നുണ്ടെന്ന് വസ്തുതയാണെന്നും പദ്ധതിക്കുവേണ്ടി വീണ്ടും തുക മുടക്കിയാൽ ജലലഭ്യതക്കുറവ് ആവർത്തിക്കപ്പെടുമെന്നും പാഠ നിറഞ്ഞ പ്രദേശമായതിനാൽ മറ്റ് ജലസ്രോതസ്സുകൾ കണ്ടെത്താൻ</p>

			സാധിക്കുകയില്ലെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ സർക്കാരിന്റെ അടിയന്തര ശ്രദ്ധ പതിയേണ്ടതുണ്ടെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.
31	189	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	എറണാകുളം ജില്ലയിലെ കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സ്ഥാപിച്ച ടാങ്കും മറ്റ് ഉപകരണങ്ങളും സുരക്ഷിതമായിട്ടുണ്ടെന്ന് സർക്കാർ നൽകിയ മറുപടിയിൽ നിന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്കുപകരം വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വെള്ളം ശേഖരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതായിരിക്കും ഉചിതമെന്നും പാറ നിറഞ്ഞ പ്രദേശത്ത് കിണർ കഴിക്കുന്നത് ഒരിക്കലും പ്രായോഗികമായ പ്രവൃത്തിയല്ലെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.
32	190	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	വകുപ്പ് നൽകിയ വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ കൂവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
33	191	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പാറക്കുളം കടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
34	192	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്, ജലവിഭവ വകുപ്പ്	ചോലക്കൽ കടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ രണ്ടാമത് കഴിച്ച കിണറിലെ ജലം കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി പരിശോധിച്ചതിനുശേഷം റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
35	193	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പൂപറമ്പിൽ കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
36	194	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	ഭൂഗർഭജല വകുപ്പിന്റെ മുന്നറിയിപ്പ് അവഗണിച്ചു; പദ്ധതിപ്പണം പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക പരിഗണിച്ചു സമിതി തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ വേളൂക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് മറ്റ് പദ്ധതി മുഖേന ജലം നൽകുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ വിശദാംശം, സമിതി മുമ്പാകെയുള്ള വിഷയത്തിനുള്ള മറുപടി, നിലവിലെ അവസ്ഥ കാണിച്ചുകൊണ്ടുള്ള റിപ്പോർട്ട് എന്നിവ ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
37	195	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാസർഗോഡ് മുളിയാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

38	196	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ നൂതനനാശയ പദ്ധതിയായ ഒദയമ്മയാടം വാട്ടർ ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് പരാജയമായിരുന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ചെറുകുന്ന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
39	197	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ പത്തനംതിട്ട കൊടുമൺ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെ സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
40	198	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്, ജലവിഭവ വകുപ്പ്	ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 16-ാം വാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ട പൊടിവിളക്കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും വെള്ളപ്പൊറ്റമുരപ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിനുശേഷം ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് റിപ്പോർട്ട് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
41	199	"	പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ കലത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പാലമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാണെന്ന റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. കലത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പോത്തുപാറ, കാരുവയൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിനു ശേഷം ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
42	200	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ അഴൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയായി നിർമ്മിച്ച കിണർ, മാലിന്യം നിറഞ്ഞ് പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്ന റിപ്പോർട്ടാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളതെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ സമിതി, അഴൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന് കൃത്യമായ മറുപടി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
43	201	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
44	202	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ്

			ഖണ്ഡികയിലെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി, പാമ്പാടുംപാറ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
45	203	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മലത്തോട്ടം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശത്തിന്മേൽ വിശദമായ മറുപടി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
46	204	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പാമ്പാടുംപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
47	205	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചേറോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മണിയാറത്ത് ഭാഗം - വലിയപറമ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
48	206	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ണൂർ ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
49	207	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
50	208	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് നൽകിയ വിശദീകരണം അംഗീകരിച്ച് കാസർഗോഡ് ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പൊയിനാച്ചിമൊട്ട കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പാലോത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
51	209	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരേ സ്ഥലത്ത് രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ; രണ്ടും പ്രവർത്തനരഹിതമെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തഴക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

52	210	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരേ സ്ഥലത്തുള്ള രണ്ട് പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ എന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം നഗരസഭയിലെ ചിങ്ങവനം റെയിൽവേ ടാക്കിന്റെ പരിസരത്തുണ്ടായിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
53	211	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ജലലഭ്യതയില്ലാത്ത പ്രദേശത്തിന്റെ ചില ഭാഗങ്ങളിൽ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് മറ്റ് സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നതായി ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ സൂചിപ്പിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും പ്രദേശവാസികൾക്ക് മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ ജലമെത്തിക്കുന്ന കാര്യമൊന്നും സൂചിപ്പിക്കാതെ നിലവിൽ രണ്ട് പദ്ധതികളും പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്ന് മാത്രമുള്ള പരസ്പര വിരുദ്ധമായ മറുപടി നൽകിയ വകുപ്പിന്റെ നടപടിയിൽ അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ വസ്തുതാപരമായ വിവരങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
54	212	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിരുന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
55	213	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പുതിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയതിനുശേഷം പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
56	214	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിരുന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ വയനാട് വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
57	215	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല;</p>

no

			9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കോളോട് മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
58	216	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്, ജലവിഭവ വകുപ്പ്	കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പുളിക്കുന്നത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിഗണിച്ച സമിതി ഗുണഭോക്തൃ സമിതിക്ക് മാസംതോറും പിരിക്കുന്ന പണം കൊണ്ട് മേജറായിട്ടുള്ള വർക്കുകൾ ചെയ്യാൻ സാധിക്കില്ലെന്നും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കുള്ള തുക പഞ്ചായത്ത് കണ്ടെത്തണമെന്നും അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. വലിയ തുക മുടക്കി നടപ്പിലാക്കിയതിനുശേഷം മേൽനോട്ടമില്ലാത്തതിനാൽ പദ്ധതികൾ പാഴായിപ്പോകുന്നതിൽ സമിതി അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.
59	217	”	കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന സംസ്ഥാനത്തു 44 പുഴകളുടെയും പുനരുജ്ജീവനവും, സംരക്ഷണവും ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളായ ഭൂവിനിയോഗം, ഭൂഗർഭജലം, ജലസേചനം, വനം എന്നിവയുടെ ഏകോപനത്തോടെ സാധ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
60	218	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
61	219	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തലശ്ശേരി നഗരസഭയുടെ ഓടക്കാലി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
62	220	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല; 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴായിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

121

63	221	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	കാസർഗോഡ് നഗരസഭയിലെ ആമയ് കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം പരിഗണിക്കവേ, പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് പരിശോധന നടത്തിയ ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് വാട്ടർ ടാങ്ക് നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലെന്ന് റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ പ്രസ്തുത കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ടാങ്ക് നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് സമിതി യോഗത്തിൽ ഹാജരായ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥൻ നൽകിയ മറുപടി അനുചിതവും ആധികാരികവുമല്ലെന്ന് സമിതി വ്യക്തമാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് വസ്തുതാപരമായ റിപ്പോർട്ട് ഹാജരാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
64	222	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം പരിഗണിക്കവേ, വർഷങ്ങൾക്ക് മുൻപ് ആരംഭിച്ച റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് പദ്ധതി പൂർത്തിയായി വരുന്നുവെന്ന് മനസ്സിലാക്കിയതിന് ശേഷവും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ആവശ്യമില്ലാത്ത ഒരു ജലസേചന പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ നടപടിയിൽ സമിതി അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.
65	223	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	ഒരു പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുമ്പോൾ അതിന്റെ സാധ്യത, ലക്ഷ്യം എന്നിവയെല്ലാം വിശദമാക്കണമെന്നും എന്തിനാണ് പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചതെന്നുള്ള ചോദ്യത്തിന് മറുപടി പറയാൻ വകുപ്പ് ബാധ്യസ്ഥരാണെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി ഊർക്കടവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുടെ സാധ്യത, ലക്ഷ്യം, ലക്ഷ്യത്തിൽ നിന്നും വ്യതിചലിച്ച സാഹചര്യം, പദ്ധതി പ്രവർത്തന രഹിതമാകാനുള്ള കാരണം എന്നിവ അടങ്ങുന്ന വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
66	224	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉദ്ഘാടന ദിവസം തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ ഭരണിക്കാവ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
67	225	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉദ്ഘാടന ദിവസം തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

122

<p>68</p>	<p>226</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്</p>	<p>ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ നേർച്ചപ്പാറ കടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ അപാകത സമിതി നേരത്തെ കണ്ടെത്തിയതാണെന്നും പ്രസ്തുത പദ്ധതി ഒന്നുകിൽ നടപ്പിലാക്കുക അല്ലെങ്കിൽ വേറെ പദ്ധതികളിലൂടെ കടിവെള്ളമെത്തിക്കുക എന്ന് ശിപാർശ ചെയ്തിരുന്നതാണെന്നും എന്നാൽ പ്രസ്തുത ശിപാർശയിന്മേൽ സർക്കാർ നാളിതുവരെ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. കൂടാതെ പദ്ധതി പ്രയോഗപഥത്തിൽ എത്തിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിൽ അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നതോടൊപ്പം സമൂഹത്തിന്റെ താഴെത്തട്ടിലുള്ള ജനവിഭാഗങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കേണ്ട തുക പാഴ്ചെലവാക്കുന്നത് ആസൂത്രണത്തിന്റെയും ദീർഘവീക്ഷണത്തിന്റെയും നിശ്ചയദാർഢ്യത്തിന്റെയും അഭാവമാണെന്നും വിലയിരുത്തുന്നു.</p>
<p>69</p>	<p>227</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്</p>	<p>ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനി കടിവെള്ള പദ്ധതി യാതൊരു ലക്ഷ്യബോധവുമില്ലാതെ നടപ്പിലാക്കിയ ഒന്നാണെന്ന് വളരെ കൃത്യമായി പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും കുഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി ₹6,10,000/- വകയിരുത്തിയ ശേഷവും പദ്ധതി ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി നഗരസഭയിലെ നേർച്ചപ്പാറ, വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനി എന്നീ രണ്ട് കടിവെള്ള പദ്ധതികളും കൂടി ചേർത്ത് ഏകദേശം പന്ത്രണ്ട് ലക്ഷത്തോളം രൂപ ലഭിക്കാനുണ്ടെന്ന് 1999-ൽ മനസ്സിലാക്കിയിട്ടും തുക തിരിച്ചുപിടിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നത് 2019-ലാണെന്നും ഇത്രയും വലിയ കാലതാമസമുണ്ടായത് വകുപ്പിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നുണ്ടായ ഗുരുതര വീഴ്ചയാണെന്നും നിരീക്ഷിക്കുന്നു.</p>
<p>70</p>	<p>228</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്</p>	<p>ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ നേർച്ചപ്പാറ, വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനി എന്നീ രണ്ട് കടിവെള്ള പദ്ധതികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശങ്ങളിന്മേൽ തുക തിരിച്ചു പിടിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്വീകരിച്ച നടപടികളുടെ നിലവിലെ സമിതി ഉൾപ്പെടെ വിശദമായ മറുപടി ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
<p>71</p>	<p>229</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്</p>	<p>ഇടുക്കി വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കൂവക്കണ്ടം അറ്റത്തടിപ്പാലം കടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ശാസ്ത്രീയമായി ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കാത്തതാണ് വെള്ളം ശേഖരിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിന് കാരണമെന്നും ജല ലഭ്യതയില്ലാത്തതിടത്ത് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുകയും ഗുണനിലവാരമില്ലാത്ത പ്രവൃത്തി നടത്തുകയുമാണ് ചെയ്തതെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥന്റെ ഭാഗത്ത് വീഴ്ച സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ടാങ്കിൽ ചോർച്ചയുണ്ടെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടും അക്കാലയളവിൽ നടപടി</p>

			<p>സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ പഞ്ചായത്തിന്റെ പദ്ധതി വിഹിതം ഉപയോഗിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സമഗ്ര അന്വേഷണം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് ഒരു മാസത്തിനുള്ളിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
72	230	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ സെന്റ് മേരീസ് ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി പുതിയ മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയ കാലയളവും അതിനുശേഷം ജലലഭ്യത ഇല്ലാതായതും സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
73	231	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മൂലപ്പായി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനം നിലവിൽ 64 കുടുംബങ്ങൾക്കാണ് ലഭിക്കുന്നതെന്നും ആകെ ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം എത്രയെന്ന് അറിയില്ലെന്നുമുള്ള മറുപടി അത്യുക്തവും അപൂർണ്ണവുമാണെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ മൂലപ്പായി പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
74	232	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ തൃശ്ശൂർ പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കനകശ്ശേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
75	233	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>മലപ്പുറം കുറുവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പന്ത്രണ്ട് വർഷം പഴക്കമുള്ള മൊട്ടക്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ കിണറും ടാങ്കും മാത്രം നിർമ്മിച്ചതിനുശേഷം മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുകയോ പമ്പ് ഹൗസ് നിർമ്മിക്കുകയോ ചെയ്യാതെ ഇനി വരുന്ന വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കാമെന്ന സർക്കാർ മറുപടി ആത്മാർത്ഥത ഇല്ലാത്തതും തികച്ചും നിരുത്തരവാദപരമായതും ആണെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കി ആയത് സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
76	234	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>കുറുവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പെരുമ്പള്ളിയാൽ, പടിഞ്ഞാറ്റമുറി എന്നീ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിച്ചതിനുശേഷം ആയതിന്മേലുള്ള റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>

77	235	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>മലപ്പുറം വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പച്ചീരി സ്കൂൾ കടിവെള്ള പദ്ധതിയും തിരുത്തിയിൽ കടിവെള്ള പദ്ധതിയും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളായതിനാലും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് കൈമാറിയിട്ടില്ലാത്തതിനാലും ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്താണ് മറുപടി നൽകേണ്ടതെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശത്തിന്മേലുള്ള റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
78	236	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്ഥാപന സെക്രട്ടറിമാർ പറയുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ആയത് ലഭിച്ചതായി കാണുന്നില്ലെന്നും ആയതിനാൽ റിപ്പോർട്ട് എങ്ങനെ, എവിടെ നൽകണം എന്നത് സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശം തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങളിന്മേൽ നടപടി സ്വീകരിച്ച് കൃത്യസമയത്ത് റിപ്പോർട്ടുകൾ സമർപ്പിക്കാത്തതിനാൽ സമിതിയുടെ വിലപ്പെട്ട സമയം പാഴാക്കേണ്ടിവരുന്നുണ്ടെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഖണ്ഡികകളിന്മേൽ നടപടി സ്വീകരിച്ച് കൃത്യമായ റിപ്പോർട്ടുകൾ നൽകുന്നതിലേക്കായി തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിലെ ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥനെ ഇതിന് പരിഹാരമെന്നോണം നിയോഗിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
79	237	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്ഥാപന സെക്രട്ടറിമാരുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്താൻ ജില്ലാതലത്തിൽ പുതിയ സംവിധാനമുണ്ടാകണമെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെല്ലാം ജില്ലാ തലത്തിൽ ഒരു ഓഫീസിന് കീഴിലാണ് വരുന്നതെന്നും ഇത്തരം കാര്യങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഉത്തരവാദിത്തമുള്ളവരാകണമെന്നും ജില്ലാതലത്തിൽ ഇവരുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്താനാണ് ജോയിന്റ് ഡയറക്ടറും ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറുമുള്ളതെന്നും സമിതി വ്യക്തമാക്കുന്നു. ഇതിനായി സർക്കാർ തലത്തിൽ അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
80	238	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>

81	239	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള മറുപടിയുടെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ചേറോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മാങ്ങാട്ട്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പള്ളിയത്ത് ഭാഗം പദ്ധതി എന്നീ ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
82	240	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന് ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ചേറോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുറുക്കൻകുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേലുള്ള റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വിഭാഗത്തിന് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
83	241	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	വയനാട് ജില്ലയിലെ വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ യഥാസമയം ലഭ്യമാകാത്തതിനെത്തുടർന്ന് പ്രാവർത്തികമാകാതിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ജലം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന വിവരവും അടങ്ങുന്ന റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് സമർപ്പിക്കണമെന്നും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ആയത് പരിശോധിച്ച് സമിതിക്ക് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
84	242	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പന്തക്കുപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിഗണിക്കവേ ജൽജീവൻ മിഷൻ വന്നതോടെ പഞ്ചായത്തുകൾ സ്വന്തം പദ്ധതികൾ വിട്ടുകൊടുക്കുന്ന പ്രവണത കാണിക്കുന്നതായി സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ജൽജീവൻ മിഷൻ വരുമ്പോൾ പഞ്ചായത്തുകൾ അവരുടെ പദ്ധതികൾ വിട്ടുകൊടുക്കാതെ കുടിവെള്ള ആസ്തികൾ സംരക്ഷിക്കണമെന്നും അതിനായി സർക്കാർ തലത്തിൽ നിർദ്ദേശം നൽകണമെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. കണ്ണൂർ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പന്തക്കുപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേലുള്ള മറുപടി ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് നൽകണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
85	243	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്, ജലവിഭവ വകുപ്പ്	കേരളത്തിൽ 17 ലക്ഷം വാട്ടർ കണക്ഷനുകളായിരുന്ന വാട്ടർ അതോറിറ്റി ആയത് 70 ലക്ഷം കണക്ഷനുകളാക്കി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുകയാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ നിലവിലുള്ള സ്റ്റാഫ് പാറ്റേൺ വച്ച് അധിക ചുമതലകൾ നിർവഹിക്കുന്നതിന് പരിമിതിയുള്ളതിനാൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലേക്ക് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയെ പുനർവിന്യസിക്കണമെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു.

86	244	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, തലശ്ശേരി നഗരസഭ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
87	245	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ പള്ളിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
88	246	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പാഴൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പണി ഇഴഞ്ഞുനീങ്ങുന്നുവെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കൊച്ചി നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
89	247	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 37.64 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച മുത്തോട്-പതിക്കാമല പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള പൈപ്പുകൾ പലയിടത്തും കാണുന്നില്ലെന്നും കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫയലുകൾ ലഭ്യമല്ലെന്നുമാണ് സർക്കാർ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിൽ നിന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നത്. ആയതിനാൽ ഇക്കാര്യം വിശദമായി പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
90	248	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>എറണാകുളം പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുറ്റിച്ചിറ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയിൽ മോട്ടോർ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ കപ്പാസിറ്റി ട്രാൻസ്ഫോർമറിന് കുറവായതുകൊണ്ട് പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലെന്നാണ് ഓഡിറ്റ് കണ്ടെത്തിയതെന്നും 2018-19-ലെ പ്രളയവുമായി ഇതിന് യാതൊരു ബന്ധവും പറഞ്ഞിട്ടില്ലെന്നും യഥാർത്ഥത്തിൽ സാങ്കേതികമായുണ്ടായ പിഴവുമൂലമാണ് പണം ചെലവഴിച്ചിട്ടും പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയാതെ പോയതെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികളിൽ മോട്ടോറിന്റെ കപ്പാസിറ്റി നിശ്ചയിക്കുന്നത് സാധാരണഗതിയിൽ ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടറേറ്റ് ആണെന്നും ഇവയൊന്നും പരിഗണിക്കാതെ 40 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചശേഷം 15 ലക്ഷം രൂപ കൂടി ചെലവഴിക്കണമെന്ന് പറയുന്നത് അംഗീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നതല്ലെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി പ്രസ്തുത വിഷയം പരിശോധിച്ച് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>

91	249	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വകയിരുത്തിയ ഫണ്ട് തികഞ്ഞില്ല; കുടിവെള്ള പദ്ധതി മുടങ്ങിയെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
92	261	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കൊല്ലം മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
93	262	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
94	263	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ രാജകുമാരി, വെള്ളിയാമറ്റം, പാമ്പാടുംപാറ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
95	264	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
96	265	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ മിനിട്ട്സും കൂടി ചേർത്ത് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
97	266	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിൽ ഗൗരവമായ വിഷയമാണുള്ളതെന്നും സമീപകാലത്തായി വർക്കിംഗ്

			<p>ഗ്രൂപ്പ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾജ്ജസ്വലമാക്കുന്നതിനും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും റിപ്പോർട്ടുകൾ പഠനവിധേയമാക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നില്ലെന്നും കാര്യക്ഷമമായ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് പ്രവർത്തനമില്ലാതെ ഔദ്യോഗികമായി കൂടി പിരിഞ്ഞുപോകുകയാണെന്നും വിലയിരുത്തിയ സമിതി വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ മിനിട്ട്സൂൾപ്പെയുള്ള റിപ്പോർട്ട് ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
98	267	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ധർമ്മടം, പിണറായി എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
99	268	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിന്റെയും ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ മറുപടിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാതൃകാപരമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളെന്ന ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയിലെ പെരുമ്പാവൂർ നഗരസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കാൻ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>

സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ 2013-2014 വർഷത്തെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെട്ട അദ്ധ്യായം - 5 ലെ പരാമർശങ്ങളിന്മേൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികളുൾക്കൊള്ളുന്ന ഓഡിറ്റ് ന്യൂനതാ പരിഹാര പത്രിക

ക്രമ നമ്പർ	ഖണ്ഡിക നമ്പർ	ഓഡിറ്റ് പരാമർശം	ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ സ്വീകരിച്ച നടപടി
1	5.1.5.9	<p>ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴുന്നത് തടയാൻ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നില്ല.</p> <p>കേരളത്തിലെ പത്തിലേറെ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശങ്ങളിൽ ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് അപകടകരമായ വിധത്തിൽ താഴ്ന്നിട്ടുള്ളതായി സെന്റർ ഫോർ എർത്ത് സയൻസ് സ്റ്റഡീസ് നടത്തിയ പഠനങ്ങളിൽ വ്യക്തമായിട്ടുണ്ട്. ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് അപകടകരമായവിധം താഴ്ന്നിട്ടുള്ള ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾ ഇവയാണ്.</p> <p>തിരുവനന്തപുരം ജില്ല - ചിറയിൻകീഴ്, പാറശാല, അതിയന്തൂർ, നേമം - തിരുവനന്തപുരം</p>	<p>തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ ചിറയിൻകീഴ്, പാറശാല, അതിയന്തൂർ, നേമം എന്നീ ബ്ലോക്കുകളിൽ എം.ജി.എൻ.ആർ.ഇ.ജി.എസ് സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മഴക്കുഴി നിർമ്മാണം, കിണർ റീചാർജ്ജിംഗ്, പൊതുകുളങ്ങൾ നവീകരണം, ചെക്ക് ഡാമുകൾ, കനാലുകൾ എന്നിവയുടെ പുനരുദ്ധാരണം എന്നീ</p>

		<p>കൊല്ലം ജില്ല- മുഖത്തല, അഞ്ചാലുംമുട്</p> <p>എറണാകുളം- പറവൂർ , മുളത്തുരുത്തി</p> <p>തൃശൂർ -കൊടുങ്ങല്ലൂർ, മാള</p>	<p>പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴുന്നത് തടയുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.നേമം ബ്ലോക്കിൽ കാട്ടാക്കട നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ എം.എൽ.എ. മേൽനോട്ടത്തിൽ നടന്നുവരുന്ന ജലസമൃദ്ധി പദ്ധതിയിൽ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയും കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തി ഭൂഗർഭ ജലവിതാനം ഉയർത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു.</p> <p>കൊല്ലം ജില്ലയിലെ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളിൽ മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി പ്രകാരം കിണറുകൾ റീചാർജ്ജ് ചെയ്യുകയും കുളങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുകയും തോടുകൾ നവീകരിച്ചും വൃത്തിയാക്കിയും ആഴം കൂട്ടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. CFC ഗ്രാന്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 2020-21, 2021-22, 2022-23 എന്നീ വർഷങ്ങളിലായി മുഖത്തല ബ്ലോക്കിലെ 5 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലായി 4 കുളങ്ങൾ ചെളിവാരി ആഴംകൂട്ടി പാർശ്വഭിത്തി കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മുഖത്തല ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ വികസന ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് പൊതു കിണറുകൾ നവീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.മേൽ പറഞ്ഞ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ ബ്ലോക്ക് പരിധിയിലെ ഭൂഗർഭ ജലവിതാന നിരക്ക് ഉയർത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്.</p> <p>മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിച്ച് മഴവെള്ളം ശേഖരിച്ച് ഭൂമിയിലേക്ക് ഇറക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ മഴവെള്ളം പരമാവധി ശേഖരിച്ച് കിണറുകളിലേക്ക് കടത്തിവിട്ട് കിണർ റീചാർജ്ജ് നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും എം.ജി.എൻ.ആർ.ഇ.ജി.എസ് മുഖേന ഏറ്റെടുക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>തൃശൂർ ജില്ലയിലെ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെയും ബന്ധപ്പെട്ട</p>
--	--	--	---

		<p>ആലപ്പുഴ നഗരസഭ</p> <p>ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ 11 ശതമാനം നഗരവാസികൾക്ക് തങ്ങളുടെ സമീപപരിസരങ്ങളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം കണ്ടെത്താനാവാത്ത അവസ്ഥയുണ്ട്.</p>	<p>ഭൂഗർഭജല നിരപ്പ് ഉയർത്തുന്ന തിനാവശ്യമായ പൊതു കിണർ നവീകരണം, പൊതുകുളം നവീ കരണം, പെർക്കോലേഷൻ ഫിറ്റ് മൾച്ചിംഗ് ഫിറ്റു കൾ പോലുള്ള പ്രവൃത്തികളും ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം കാസറഗോഡ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് ബാംബു കാപിറ്റൽ കേരള യുടെ ഭാഗമായി ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് ഉയർത്തുന്നതിനായി വിവിധ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ മുളകൾ വെച്ച് പിടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>നഗരസഭയിൽ 2012 -2013 പദ്ധതി കാലയളവിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിൽ വികസന ഫണ്ടിൻറെ വിനിയോഗം കുറഞ്ഞുപോയിരുന്നെങ്കിലും തുടർന്നുള്ള വർഷങ്ങളിൽ ടി മേഖലയിൽ കടുതൽ ഫലപ്രദമായ തരത്തിൽ ഫണ്ട് വിഹിതം ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ നഗരസഭയുടെ വാർഷിക പദ്ധതികളിലും കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകി പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിൽ ശ്രദ്ധചെലുത്തുന്നുണ്ട്. 2022-2023 കാലയളവിൽ ജനറൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി 2 പ്രോജക്ടുകളും എസ്.സി കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി ഒരു പ്രോജക്ടും ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ ആലപ്പുഴ നഗരസഭയിൽ അമൃത് 1.0 ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 150.76 കോടി രൂപയുടെ 8 പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ളതും ഒരു പദ്ധതി പൂർത്തീകരണ വർക്കുകൾ നടക്കുകയുമാണ്. അമൃത് 1.0 ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 3 ഫെയ്സുകളിലായി പദ്ധതികൾ വിഭാവനം ചെയ്ത് പ്രാവർത്തികമാക്കി വരുന്നു.</p>
2	5.1.5.10	<p>കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ</p> <p>കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ പരിരോധിക്കാനുള്ള സംവിധാനം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഇല്ല.</p>	

	<p>കോഴിക്കോട് ജില്ല മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ വിവിധ ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നുള്ള 50 ജലസാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് ഗുണനിലവാരപരിശോധന നടത്തിയിരുന്നു. ഭൂരിഭാഗം സാമ്പിളുകളിലും പി.എച്ച് മൂല്യം അനുവദനീയമായതിലും കുറവായിരുന്നു. 45 സാമ്പിളുകളിൽ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ പരിധിയിൽ കൂടുതൽ ഉള്ളതായും, 18 സാമ്പിളുകളിൽ ഇ-കോളി ബീക്ടീരിയയും കാണപ്പെട്ടു.</p> <p>കോട്ടയം ജില്ല ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയിൽ 12.05.2011 മുതൽ ലോറികളിൽ വിതരണം ചെയ്ത കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാര പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ട് 24.05.2011-ലും 2012 ഏപ്രിൽ ഒന്നുമുതൽ 30 വരെ വിതരണം ചെയ്തതിന്റെ പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ട് 01.05.2012-ലുമാണ് നഗരസഭയിൽ ലഭിച്ചത്. 2011-ൽ വിതരണം ചെയ്ത കുടിവെള്ളത്തിൽ രോഗകാരികളായ ബാക്ടീരിയകളുടെ വർദ്ധിച്ച സാന്നിധ്യം ഉണ്ടായിരുന്നതായി പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായിട്ടുണ്ട്.</p>	<p>മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ ഭൂപ്രകൃതി അനുസരിച്ച് ചതുപ്പ് പ്രദേശം ആകയാലും വെള്ളപ്പൊക്ക സാധ്യത നിലനിൽക്കുന്ന പ്രദേശമാകയാലും വെള്ളത്തിന്റെ പിഎച്ച് വാല്യൂവിലുള്ള വ്യത്യാസത്തിനും ഇകോളി ബാക്ടീരിയയുടെ സാന്നിധ്യത്തിനും കാരണമെന്ന് എംസിഎച്ച് യൂണിറ്റ് അധികൃതർ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിരുന്നു. 2010 ൽ മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സമ്പൂർണ്ണ വെളിയിട വിസർജ്ജന മുക്ത പഞ്ചായത്തായി പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശങ്ങളിലെ ജലാശയങ്ങളിലും കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളിലും നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ടി പ്രദേശങ്ങളിൽ നടത്തിയ പരിശോധനകളിൽ ഇകോളി ബാക്ടീരിയയുടെ സാന്നിധ്യം ഗണ്യമായ രീതിയിൽ കുറവു വന്നിട്ടുണ്ടെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജല ജീവൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടത്തിയ ജല പരിശോധനയിലും ഇക്കാര്യം സ്ഥിരീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന വിവരം ബോധിപ്പിക്കുന്നു. മേൽ സാഹചര്യം പരിഗണിച്ച് പ്രസ്തുത പരാമർശം ഒഴിവാക്കണമെന്ന് ബഹു. നിയമസഭാ സമിതി മുൻപാകെ ബോധിപ്പിക്കുന്നു.</p> <p>നഗരസഭയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തുന്നില്ല. ജില്ലാ ഭരണകൂടത്തിന്റെ ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് വേനൽക്കാലത്ത് കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തുന്നത്. ആയതിലേക്ക് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ നിന്നുള്ള സ്രോതസാണ് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നത്.</p>
--	--	---

<p>3</p>	<p>5.15.11</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും കടിവെള്ള വിതരണവും <u>കടിവെള്ള മേഖലയിൽ 45% തുകയും ചെലവഴിക്കുന്നില്ല.</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ, ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾ, എന്നിവയുടെ കടിവെള്ളമേഖലയിലെ പദ്ധതി തുക വിനിയോഗം തൃപ്തികരമല്ല എന്നും കണക്കുകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നു. തിരുവനന്തപുരം ജില്ല <u>മാണിക്കൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> - 2010-11 - 51.11 %, 2011-12 - 77.70, 2012-13 - 55.98, തൃശ്ശൂർ ജില്ല - <u>പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> - 2010-11 - 90.91, 2011-12 - 68.07, 2012 - 13 - 63.86. <u>അരിമ്പൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> - 2010-11 - 10.85, 2011-12 - 24.15, 2012-13 - 33.62.</p>	<p>പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി ജലനിധി പ്രോജക്ട് നടന്നുവരുന്ന സമയമായിരുന്നു. ടി പ്രോജക്ട് വഴിതന്നെ പഞ്ചായത്ത് പരിധിയിൽ കടിവെള്ള ദൗർലഭ്യം അനുഭവിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും കടിവെള്ളം എത്തിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാലാണ് പ്രസ്തുത വർഷങ്ങളിൽ കടിവെള്ള മേഖലയ്ക്ക് മാറ്റിവച്ച തുകയിൽ ഉദ്ദേശിച്ച അത്രയും തുക ചെലവഴിക്കുവാൻ സാധിക്കാൻ കഴിയാത്തത്. ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ തുടർവർഷങ്ങളിൽ പദ്ധതി വിനിയോഗം 100 % എന്നതിലേക്ക് എത്തിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വിവിധ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളതും ആയവയിൽ ഭൂരിഭാഗവും നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. എല്ലാ വർഷവും അടിയന്തര പ്രാധാന്യം നൽകി കടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് തുക വകയിരുത്തുന്നതിൽ ആവശ്യമായ ശ്രദ്ധ നൽകുന്നുണ്ട്.</p> <p>ഓഡിറ്റ് പരാമർശ വർഷത്തിൽ കടിവെള്ള മേഖലയിലേക്ക് പദ്ധതി</p>
----------	----------------	--	--

		<p>കണ്ണൂർ ജില്ല - <u>ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> - 2010-11 - 33.26, 2011-12 - 65.23, 2012-13 - 31.43.</p> <p><u>പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> - 2010-11 - 9.40, 2011-12 - 15.26, 2012-13 - 42.55.</p>	<p>വിനിയോഗം കുറവായിരുന്നെങ്കിലും ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ തുടർവർഷങ്ങളിൽ പദ്ധതി വിനിയോഗം 100 % എന്നതിലേക്ക് എത്തിക്കുന്നതിന് ശ്രമങ്ങൾ നടത്തിയതിന്റെ ഭാഗമായി 2022-23 വർഷക്കാലയളവിൽ പദ്ധതി നിർമ്മാണം 99.81% എന്നതിലേക്ക് എത്തിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ധർമ്മടം പഞ്ചായത്തിലെ അടിവയൽ കിണർ വൃത്തിയാക്കി നിരവധി കുടുംബങ്ങൾ കുടിവെള്ളത്തിനായി പ്രസ്തുത കിണർ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. അംബേദ്കർ കോളനി ടാങ്ക് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം ഉണ്ടായിരുന്നു. ആയതിനാലാണ് പദ്ധതികൾ പൂർണ്ണമായി നടപ്പിലാക്കുവാൻ സാധിക്കാതിരുന്നത്. നിലവിൽ ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയിലൂടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും പൈപ്പ് കണക്ഷൻ നൽകി കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പരാമർഷം ഒഴിവാക്കി തരുന്നതിന് അപേക്ഷിക്കുന്നു.</p> <p>2010-11, 2011-12 2012-13 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടിരുന്ന പൊതു കിണർ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ, കോളാട് കിണർ പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ, കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ നവീകരണം, പിണറായി എം എൻ ലക്ഷംവീട് കോളനിയിലേക്ക് കുടിവെള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടൽ, അണ്ടലൂർക്കടവ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പിണറായി എം എൻ ലക്ഷം വീട് കോളനി കിണർ റിപ്പയർ, കിഴക്കും ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി, ബി പി എൽ കുടുംബങ്ങൾക്ക് വാട്ടർ കണക്ഷൻ എന്നീ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ സാധിക്കാതിരുന്നതിനാലാണ് ചെലവ് തുക കുറവ് വന്നത്. പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ പദ്ധതി നിർവ്വഹണ സമയങ്ങളിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എൻജിനീയർ തസ്തിക ഒഴിഞ്ഞു കിടന്നതിനാലും, ഫീസിലിംഗി സർട്ടിഫിക്കറ്റ്</p>
--	--	---	---

		<p><u>ചെറുകുന്ന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> - 2010-11 - 4.12, 2011-12 - 75.24, 2012-13 - 1.01.</p>	<p>ലഭിക്കുന്നതിൽ കാലതാമസം വന്നതിനാലും, മെറ്റീരിയൽ കോസ്റ്റ് PWD റേറ്റുമായി ഒത്തു പോകാത്തതിനാൽ കരാറുകാർ ടെണ്ടർ ഏറ്റെടുക്കുന്നതിൽ വിമുഖത കാട്ടിയതിനാലുമാണ് പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിൽ കാലതാമസം വന്നത്. മേൽ പദ്ധതികൾ തുടർന്നുള്ള വർഷങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>അതി രൂക്ഷമായ ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന ഒതയമ്മാടത്തെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ പഞ്ചായത്ത് ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണ് ഒതയമ്മാടം കുടിവെള്ള പദ്ധതി. ചുറ്റുപാടും ശുദ്ധജലമുള്ളതിനാൽ ശുദ്ധജലം ലഭ്യമാകും എന്ന നിഗമനത്തിലാണ് കിണർ നിർമ്മിച്ചത്. കിണർ നിർമ്മിച്ചപ്പോഴാണ് ഉപ്പുവെള്ളമാണെന്ന് മനസിലായത്. ആയത് ശുദ്ധീകരിച്ച് ജനങ്ങളിലെത്തിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുകയും കുടിവെള്ള വിതരണം ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ ഈ പ്ലാന്റിൽ നിന്നും വിതരണം ചെയ്യുന്ന കുടിവെള്ളം ഗുണമേന്മയില്ലാത്തതാണെന്ന് ഗുണഭോക്താക്കൾക്കിടയിൽ പ്രചരണം ലഭിക്കുകയും ജനങ്ങൾ വെള്ളം ഉപയോഗിക്കാൻ വിസമ്മതിക്കുകയും ചെയ്തു. പ്ലാന്റ് പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കാൻ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുകയും ടെണ്ടർ ചെയ്യുകയും ഒരു സ്ഥാപനം ടെണ്ടർ സമർപ്പിച്ചുവെങ്കിലും പ്രസ്തുത സ്ഥാപനം പ്രവർത്തി ചെയ്യാൻ തയ്യാറാകാത്തതിനാലും ജനങ്ങളുടെ എതിർപ്പും കാരണം പദ്ധതി ഉപേക്ഷിക്കേണ്ടിവന്നു. നിലവിൽ ജലജീവൻ മിഷൻറെ സഹായത്തോടു കൂടി എല്ലാ വീടുകളിലും പൈപ്പ് ലൈൻസ്ഥാപിച്ച് കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
		<p><u>കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> - 2010-11 - 57.44, 2011-12 - 79.94, 2012-13 - 70.20.</p>	<p>ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിനിർവ്വഹണം പൂർണ്ണമായും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ശക്തമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചതിനെ തുടർന്ന് നിലവിൽ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനുള്ള ഫണ്ട് നൂറ് ശതമാനം പ്രയജനപ്പെടുത്തിവരുന്നുണ്ടെന്നുള്ള</p>

	<p>കാസർഗോഡ് ജില്ല - <u>ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> - 2010-11 - 58.6, 2011-12 - 66.05, 2012-13 - 55.84.</p> <p><u>പള്ളിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> - 2010-11 - 58.6, 2011-12 - 66.05, 2012-13 - 55.84.</p>	<p>വിവരം റിപ്പോട്ട് ചെയ്യുന്നു. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ പതിനൊന്നാം വാർഡിലുള്ള നൂത്തേരി എസ് സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കിണർ വൃത്തിയാക്കി നിരവധി കുടുംബങ്ങൾ പദ്ധതി പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വരുന്നുണ്ട്. കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ എട്ടാം വാർഡിലുള്ള പള്ളിപ്പറമ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിച്ച പ്രസ്തുത കിണർ പ്രദേശത്തെ എസ് സി, മറ്റ് പിന്നോക്ക വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവരുടെയുള്ള 15 ഓളം കുടുംബങ്ങൾ നിലവിൽ കുടിവെള്ളത്തിനായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വരുന്നുണ്ട്.</p> <p>ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ രാജീവ്ഗാന്ധി കുടിവെള്ള പദ്ധതിപ്രകാരം നടപ്പിലാക്കിയ പാലോത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് ഗുണഭോക്തൃ സമിതി പലതവണ ശ്രമം നടത്തിയെങ്കിലും ഫലം കണ്ടില്ല. നിലവിൽ കുഴൽ കിണറും ടാങ്കും കാലപ്പഴക്കത്താൽ അറ്റകുറ്റ പണി നടത്തേണ്ട അവസ്ഥയിലാണ്. എന്നാൽ നിലവിൽ കുഴൽ കിണറിൽ വെള്ളമില്ലാത്തതിനാൽ മേൽ പറഞ്ഞ പ്രവൃത്തി നടത്തുന്നത് ഉചിതമായിരിക്കില്ല എന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പള്ളിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ XXI- വാർഡിൽ പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട നിർദ്ധരരായ കുടുംബങ്ങൾക്ക് വേനൽ വർഷ വ്യത്യാസമില്ലാതെ കുടിവെള്ളക്ഷാമത്തിന് ശാശ്വതമായി പരിഹാരം കാണുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് 2007-08-ൽ തെക്കേക്കൂന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തതും നിർവ്വഹിച്ചതും. എന്നാൽ സമയബന്ധിതമായി തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചുവെങ്കിലും വൈദ്യുതി കണക്ഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്വകാര്യ വ്യക്തിയുടെ പറമ്പിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് തടസ്സം നേരിട്ടതിനാൽ പ്രസ്തുത വർഷം ടി പദ്ധതി സാക്ഷാൽക്കരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. പിന്നീട് പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ പ്രശ്നം</p>
--	--	--

		<p>കോട്ടയം ജില്ല ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ 2011-12, 2012-13 വർഷങ്ങളിലെ വികസന ഫണ്ട് ചെലവ് 45,03,401/-, 63,53,572/- രൂപ എന്നിങ്ങനെയാണ്. ഇവയിൽ യഥാക്രമം 8,61,880,-/ രൂപ, 726,197/- രൂപ എന്നിങ്ങനെയാണ് ജലസംരക്ഷണ/ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇത് വികസന ഫണ്ടിന്റെ ചെലവിന്റെ 19.1%, 11.4% എന്നിങ്ങനെയാണ്.</p> <p>തിരുവാർപ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 11-ാം പദ്ധതി കാലത്ത് 12 പദ്ധതികൾക്കായി 11,21,000,- രൂപ അടങ്കൽ</p>	<p>പരിഹാരത്തിനായി വാർഡ് മെമ്പറും പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡണ്ടിന്റെയും സാന്നിധ്യത്തിൽ പ്രദേശവാസികളും നടന്ന ചർച്ചയിൽ ഒരു പരിഹാരം നിർദ്ദേശിക്കുകയും ആയത് 2010-11 കാലഘട്ടത്തിൽ തന്നെ പൂർത്തീകരിക്കുകയുണ്ടായി. നിലവിൽ ഈ കുടിവെള്ള പദ്ധതി നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. പ്രദേശ വാസികൾക്ക് നിലവിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമത്തിന് ശാശ്വതമായ പരിഹാരമായിട്ടുണ്ട്. പട്ടികജാതി വിഭാഗക്കാർ തീർത്തും അധിവസിക്കുന്ന മേഖലയായതിനാൽ ഒരനിവാര്യ പുമതല എന്ന നിലയിലാണ് ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുള്ളതും നിർവ്വഹണം നടത്തിയിട്ടുള്ളതും ടി കുടിവെള്ള പദ്ധതി നല്ല രീതിയിൽ ഗുണഭോക്തൃ സമിതി ഇന്നും പരിപാലിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.</p> <p>2011 കാലഘട്ടത്തിൽ കാലാവസ്ഥ അനുകൂലമായിരുന്നതിനാലും ആവശ്യത്തിന് മഴ ലഭിച്ചതിനാലും കുടിവെള്ള പ്രശ്നം രൂക്ഷമായിരുന്നില്ല. 2013 കാലഘട്ടം മുതൽ ജലനിധി പദ്ധതി മുഖേന കൂടുതൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതികള് ആരംഭിക്കുകയും, നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ ജലനിധി പദ്ധതിയിലൂടെ പുനരുദ്ധാരണവും നടത്തിയതിനാൽ കുടിവെള്ള ക്ഷാമത്തിന് ഒരു പരിധിവരെ പരിഹാരമായി. നിലവിൽ വിവിധ വാർഡുകളായി 26 ജലനിധി കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. 2013-14 കാലഘട്ടം മുതൽ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിവിധ പദ്ധതികളാവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ തുക ഒടുക്കിയിട്ട് യഥാസമയം പണി പൂർത്തീകരിച്ച് വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസവും എസ്റ്റിമേറ്റ് ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസവും മൂലമാണ് പദ്ധതി തുക</p>
--	--	---	---

	<p>വകയിരുത്തിയെങ്കിലും 5,39,464,- രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവഴിക്കാനായത് 48.12 ശതമാനം മാത്രമായിരുന്നു ചെലവഴികൽ</p>	<p>ചെലവഴിക്കുന്നതിൽ കുറവ് വന്നിട്ടുള്ളത്. ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ നിലവിൽ ജലസംരക്ഷണ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി വകയിരുത്തുന്ന തുകകൾ പൂർണ്ണമായും ചെലവഴിക്കുന്നതിന് ശ്രദ്ധിക്കുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ പദ്ധതി തുക പൂർണ്ണമായി ചെലവഴിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>എറണാകുളം ജില്ല <u>പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> അതിരൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന ഗ്രാമപഞ്ചായത്താണ് എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പുത്തൻവേലിക്കര. എന്നാൽ വാർഷിക ചെലവിന്റെ ചെറിയൊരു ശതമാനം മാത്രമാണ് ഇവിടെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി നീക്കിവെയ്ക്കുന്നത്.</p> <p><u>മഞ്ഞള്ളൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> 2011-12-ൽ ആകെ പദ്ധതിച്ചെലവിന്റെ 29.56 ശതമാനവും, 2012-13-ൽ 14.17</p>	<p>കുടിവെള്ള ക്ഷാമം രൂക്ഷമായ പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രധാനമായും വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴി വിതരണം ചെയ്യുന്ന കുടിവെള്ളത്തെയാണ് ആശ്രയിച്ചിരുന്നത്. ആയത് തടസ്സമില്ലാതെ 2012-13 മുതൽ വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്നതിനായി സന്നദ്ധ സംഘടന വഴി പൊതു ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ കുടിവെള്ള പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ വാർഡുകളിൽ വിതരണം ചെയ്യുകയുണ്ടായി. ടി കാലയളവിൽ കുടിവെള്ള മേഖലയിലെ ഫണ്ട് പഞ്ചായത്തിന് ചെലവഴിക്കേണ്ടതായി വന്നില്ല. ആയതിനാലാണ് പദ്ധതി ചെലവിൽ കുറവു വന്നിട്ടുള്ളത്. ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി മുഖേന ഗാർഹിക കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ നൽകുക വഴി പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലേക്കും കുടിവെള്ളവിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി പുതുതായി ലൈൻ വലിക്കുകയും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ഫിൽട്ടർ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട് . ഇത്തരത്തിൽ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം നല്ല രീതിയിൽ പരിഹരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജലജീവൻ മിഷൻ വഴി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന വാട്ടർ ടാങ്കിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടു കൂടി കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പൂർണ്ണമായി പരിഹരിക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്.</p> <p>പുതിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച് ഗ്രാമസഭയിൽ നിന്നുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ പരിഗണിച്ചും ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയും അനുസരിച്ച് പദ്ധതികൾ</p>

140

	<p>ശതമാനവുമാണ് കടിവെള്ള മേഖലയിൽ വിനിയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.</p>	<p>തയ്യാറാക്കിയതിനാലുമാണ് ടി വർഷങ്ങളിൽ കടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് തുക കുറവ് വകയിരുത്തിയത്. കടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി പഞ്ചായത്തിൽ ജലനിധി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ മറ്റ് കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഒന്നും നടപ്പിലാക്കുവാൻ സാധിച്ചിരുന്നില്ല.</p>
	<p>തൃശ്ശൂർ ജില്ല <u>പഴയന്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> 2011-12 ൽ 1,00,18,555,- രൂപ, 2012-13-ൽ 2,24,77,802/- രൂപ എന്നിങ്ങനെയാണ് പൊതുവിഭാഗത്തിലെ ആകെ പദ്ധതിച്ചെലവ്.</p> <p><u>പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> 2011-12-ൽ 1,92,326/- രൂപയും, 2012-13-ൽ 12,69,274/- രൂപയുമാണ് കടിവെള്ള</p>	<p>കടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വിവിധ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള ഒരു പഞ്ചായത്താണ് പഴയന്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്. ഈ പദ്ധതികളിൽ ഭൂരിഭാഗവും നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. 2007-2008 ൽ കടിവെള്ള പ്രശ്നം അടിയന്തിരമായി പരിഹരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതിയായിരുന്നു പാറക്കുളം കടിവെള്ള പദ്ധതി. നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ എല്ലാം തന്നെ നല്ല രീതിയിൽ നടന്നുവരുന്നതിനാലും ചുറ്റുപാടും നല്ല രീതിയിൽ ജല ലഭ്യത ഉള്ളതിനാലും അടിയന്തിര പ്രാധാന്യത്തോടെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കേണ്ടി വന്നതിനാലും സാധ്യതാ പഠനം നടത്തുകയുണ്ടായില്ല. ഇതു പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റിക്ക് ബോധ്യമായിട്ടുണ്ട്. 29.5.2015 ലെ 19(85) നമ്പർ തീരുമാനപ്രകാരം പാറക്കുളം കടിവെള്ള പദ്ധതി എം.എൽ.എ ആസ്തിവികസന ഫണ്ട്/തദ്ദേശ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് (വാർഡ് 4) പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കിയിട്ടുള്ളതും നിലവിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നതുമാണ്. തുടർന്നുള്ള വർഷങ്ങളിൽ കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നത് സാധ്യതാപഠനം നടത്തിയതാണെന്നും ജലലഭ്യത സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭ്യമാക്കിയാണ് പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നത് എന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നുണ്ടെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിനെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ മണലിപ്പുഴ ഒഴുകുന്നതിനാൽ നിരവധി പ്രദേശങ്ങളിൽ കിണറുകൾ വഴി കടിവെള്ളം വേനൽകാലത്തും ലഭ്യമാണ്.</p>

	<p>മേഖലയിൽ ചെലവഴിച്ചത്. പൊതുവിഭാഗം ആകെ ചെലവിന്റെ യഥാക്രമം 0.64 ശതമാനം, 3.84 ശതമാനം എന്നിങ്ങനെ മാത്രമാണ് ഈ തുകകൾ.</p>	<p>കുടിവെള്ളം ഭൂരിഭാഗം പ്രദേശത്തും ലഭ്യമായതിനാലാണ് പദ്ധതികൾക്കായി നീക്കി വയ്ക്കുന്ന ഫണ്ട് വിനയോഗം കുറഞ്ഞിട്ടുള്ളത്. കൂടാതെ പല പദ്ധതികൾക്കും തുക വകയിരുത്തുകയും പ്രാദേശികമായ എതിർപ്പു മൂലം നടപ്പിലാക്കാൻ സാധിക്കാതെ വന്നിട്ടുള്ളതും ചെലവ് ശതമാനം കുറയാൻ കാരണമായിട്ടുണ്ട്. ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ നിലവിൽ അത്തരത്തിൽ പോരായ്മ വരാതെ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിനും ചെലവഴിക്കുന്നതിനും പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ ചെലുത്തുന്നുണ്ട് എന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിനെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>സാധ്യതാ പഠനം നടത്താതെ ആരംഭിക്കുന്ന കുടിവെള്ളപദ്ധതികൾ പരാജയപ്പെടുന്നു.</p> <p>കോട്ടയം ജില്ല കോട്ടയം നഗരസഭ</p> <p>2011-12-ൽ കമാരനല്ലൂർ സോണൽ ഓഫീസ് പരിധിയിലുള്ള ചെങ്കൊറ്റ പ്രദേശത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി ആരംഭിക്കുവാൻ ഓവർഹെഡ് ടാങ്ക് പണിയാനായി 40 ച.മീ. സ്ഥലം 1,27,313/- രൂപ ചെലവാക്കി വാങ്ങിയതുകിലും ജലസ്രോതസ് കണ്ടെത്തുകയോ, പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കാൻ വഴി നിശ്ചയിക്കുകയോ, പമ്പ്ഹൗസ് സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുകയോ ചെയ്തില്ല.</p>	<p>കമാരനല്ലൂർ സോണൽ ഓഫീസ് പരിധിയിൽ ഉള്ള ചെങ്കൊറ്റ പ്രദേശത്ത് പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ പ്രദേശവാസികൾ വിസമ്മതം പ്രകടിപ്പിച്ചതിനാൽ ആണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കാതെ വന്നിട്ടുള്ളതെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

	<p><u>ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ</u></p> <p>2012-13-ൽ എസ്.സി.പി. പദ്ധതിയിൽ പ്പെടുത്തി 5,92,000/- രൂപ ചെലവഴിച്ച പദ്ധതിയാണ് ആറ്റുപുറത്ത് കോളനിയിൽ കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണം. ഈ തുക കോട്ടയത്തെ ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന് നൽകി. ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഉദ്യോഗസ്ഥർ സ്ഥലം സന്ദർശിച്ച ശേഷം വണ്ടി കയറ്റാനാവാത്തതിനാൽ മടങ്ങിപ്പോയതായാണ് സ്ഥലവാസികളിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വിവരം. ഇത്തരമൊരു പ്രദേശത്ത് കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചത് നഗരസഭാ അധികൃതരുടെ ആസൂത്രണത്തിലെ പിഴവാണ് ചൂണിക്കാട്ടുന്നത്.</p>	<p>ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭയുടെ 2012-13 വർഷത്തെ വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ആറ്റുപുറത്തു കോളനി കഴൽ കിണർ നിർമ്മാണം പ്രോജക്ട് നം. 240/13 പ്രകാരം 06.12.2012 ലെ ഡിസ്ട്രിക്ട് ഓഫീസർ ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെ GWK/1441/2012-ാം നമ്പർ കത്ത് പ്രകാരം 591375.20/- രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് ലഭിച്ചിരുന്നു. ആയതു പ്രകാരം 06.02.2013 ന് 592000/- രൂപ ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന് ഡെപ്പോസിറ്റ് ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഉദ്യോഗസ്ഥർ സ്ഥലം സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ ഒരു സ്വകാര്യ വ്യക്തിയുടെ എതിർപ്പ് മൂലം പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാക്കുവാൻ കഴിയാതെ വന്നു. ടി സാഹചര്യത്തിൽ കഴൽക്കിണർ മറ്റേതെങ്കിലും സ്ഥലത്തേയ്ക്ക് ടി പദ്ധതി മാറ്റി നിർവ്വഹണം നടത്തുന്നതിന് കൗൺസിൽ തീരുമാനിക്കുകയും ആയതുപ്രകാരം 15.02.15 ലെ 22-ാം വാർഡിൽ കൂടിയ വാർഡുസഭാ തീരുമാനപ്രകാരം ടി വാർഡിൽ ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് വാർഡുസഭ അംഗീകാരം നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചുവെങ്കിലും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ജലവിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുണ്ടായ പ്രശ്നങ്ങൾ മൂലം ടാങ്കിലേയ്ക്ക് ജലം പമ്പ് ചെയ്യാൻ സാധിക്കാതെ വന്നു. പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പൈപ്പ് ലൈൻ എക്സ്റ്റൻഡ് ചെയ്ത് പരിഹരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. 18.10.2019 ലെ ജില്ലാ ഓഫീസറുടെ GWK/632/2019-ാം നമ്പർ കത്ത് പ്രകാരം ടി സ്ഥാപനത്തിൽ ഡെപ്പോസിറ്റ് ചെയ്തിരുന്ന ഫണ്ട് സർക്കാർ പിൻവലിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾക്കായി മറ്റൊരു സ്ഥലം കണ്ടെത്തുകയാണെങ്കിൽ അതിൽ കഴൽ കിണർ നിർമ്മാണം നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്നും അല്ലാത്ത പക്ഷം ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ സ്പെഷ്യൽ ടി.എസ്.ബി അക്കൗണ്ടിൽ നിലവിലുള്ള തുകയിൽ നിന്നും നഗരസഭയ്ക്ക് ഫണ്ട് തിരികെ നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</p>
--	---	--

	<p>ഇടുക്കി ജില്ല <u>മുട്ടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ജലലഭ്യതക്കുറവ് മൂലം ഒട്ടേറെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു ഗ്രാമപഞ്ചായത്താണ് ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ മുട്ടം. 2002 - 03 മുതൽ 2011-12 വരെയുള്ള 10, 11 പദ്ധതികാലയളവുകളിലായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 46,71,937/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് 456 വ്യക്തിഗത കുടിവെള്ളകിണറുകൾ നിർമ്മിച്ചു നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പൂർത്തിയായ കിണറുകളിലെ ജലലഭ്യതയും ഉറപ്പാക്കിയിട്ടില്ല. കൃഷി ഓഫീസറുടെ സാക്ഷ്യപത്രമോ, മോണിറ്ററിംഗ് സമിതി റിപ്പോർട്ടോ ഇല്ലാതെയാണ് ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് സബ്സിഡി തുക അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്.</p>	<p>മുട്ടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൻറെ 2013-2014 വർഷത്തിലെ ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് സമാഹൃത റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്ന 2002-2003 മുതൽ 2011-2012 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ വ്യക്തിഗത കുടിവെള്ള കിണർ നിർമ്മിച്ചു നൽകുന്ന പദ്ധതി ഏറ്റെടുക്കുകയോ തുക ചിലവഴിക്കുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ലാത്തതാണെന്ന് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>എറണാകുളം ജില്ല <u>കുവപ്പടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> പദ്ധതിയുടെ ആദ്യവർഷങ്ങളിൽ വടക്കമ്പിള്ളി കോളനി പ്രദേശത്ത് കിണർ കഴിച്ച് മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുകയും, 5000 ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള കോൺക്രീറ്റ് ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്തു. കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി 1998-99-ൽ 11,00,000/-</p>	<p>ടി പദ്ധതി മുഖേന കിണർ നിർമ്മിക്കുകയും കോൺക്രീറ്റ് ഓവർ ഹെഡ് വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുകയും മോട്ടോർ ഷെഡ് നിർമ്മിക്കുകയും മോട്ടോറും അനുബന്ധ ഇലക്ട്രിക് ഉപകരണങ്ങളും വാങ്ങി സ്ഥാപിക്കുകയും ടി കോളനിയിലെ 47 വീടുകളിലേക്കും കുടിവെള്ള വിതരണ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. ആയതിനാൽ കിണർ, ഓവർ ഹെഡ് വാട്ടർ ടാങ്ക്, മോട്ടോർ ഷെഡ്, കുടിവെള്ള വിതരണ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ എന്നിവ കേടു കൂടാതെ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. മോട്ടോറും അനുബന്ധ ഇലക്ട്രിക്</p>

144

		<p>രൂപ ചെലവഴിച്ച് പൈപ്പ് ലൈനും സ്ഥാപിച്ചു. എന്നാൽ മഴക്കാലത്ത് മാത്രമാണ് കിണറ്റിൽ ജലം ലഭ്യമാകുന്നത്. പാറനിറഞ്ഞ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് വേനൽക്കാലത്ത് ജലലഭ്യത ഉണ്ടാകുമോ എന്ന് ഉറപ്പാക്കാത്തതിനാൽ 11 ലക്ഷം രൂപ പാഴ്ചെലവായി.</p>	<p>ഉപകരണങ്ങളും കാലപ്പഴക്കം മൂലം പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലാതായിട്ടുള്ളതും അവയും യഥാസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുള്ളതുമാണ്. ടി പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുന്ന സമയത്ത് ടി കോളനിയിൽ വർഷം മുഴുവനും കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഇല്ലാത്ത പ്രദേശമായിരുന്നു. ടി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായ കിണർ, മോട്ടോർ ഷെഡ്, ഓവർ ഹെഡ് വാട്ടർ ടാങ്ക് എന്നിവ കേടു കൂടാതെ കാൽ നൂറ്റാണ്ടിനു ശേഷവും നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. ടി കോളനിയിലെ വേനൽക്കാലത്തെ കുടിവെള്ള ദൗർലഭ്യം പരിഹരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി പിന്നീടുള്ള വർഷങ്ങളിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുകയും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ് ലൈൻ ടി കോളനിയിലേക്ക് ദീർഘിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ടി കോളനിയിലെ എല്ലാ വിടുകളിലും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വാട്ടർ കണക്ഷൻ ലഭ്യമായതിനെ തുടർന്ന് കോളനി വാസികൾ കുടിവെള്ളത്തിനായി ടി പദ്ധതിയെ ആശ്രയിക്കാതെയായി. തന്മൂലം ടി പദ്ധതി പ്രവർത്തന രഹിതമായി. എന്നാൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വാട്ടർ കണക്ഷനുകളിൽ വന്ന വർദ്ധനവു മൂലം വീണ്ടും കുടിവെള്ള ദൗർലഭ്യം നേരിടുന്നതിനാൽ ടി പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതാണെന്ന് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
		<p>തൃശ്ശൂർ ജില്ല <u>പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> 2007-08-ൽ 1,03,660/- രൂപ ചെലവിൽ പൂർത്തിയാക്കിയതാണ് പാറക്കുളം കുടിവെള്ള പദ്ധതി. എന്നാൽ സാധ്യതാപഠനം നടത്താതെ നിർമ്മിച്ച കഴൽകിണറിൽ ജലലഭ്യതയില്ലാതെ പദ്ധതി നിലച്ചു.</p>	<p>കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വിവിധ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള ഒരു പഞ്ചായത്താണ് പഴയന്നൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്. ഈ പദ്ധതികളിൽ ഭൂരിഭാഗവും നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. എന്നിരുന്നാലും എല്ലാ വർഷവും അടിയന്തിര പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് തുക വകയിരുത്തുന്നതിൽ ആവശ്യമായ ശ്രദ്ധ നൽകുന്നുണ്ട്. 2007-2008 ൽ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം അടിയന്തിരമായി പരിഹരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതിയായിരുന്നു</p>

145

		<p>പാറക്കുളം കുടിവെള്ള പദ്ധതി. നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ എല്ലാം തന്നെ നല്ല രീതിയിൽ നടന്നുവരുന്നതിനാലും ചുറ്റുപാടും നല്ല രീതിയിൽ ജല ലഭ്യത ഉള്ളതിനാലും അടിയന്തിര പ്രാധാന്യത്തോടെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കേണ്ടി വന്നതിനാലും സാധ്യതാ പഠനം നടത്തുകയുണ്ടായില്ല. ഇതു പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റിക്ക് ബോധ്യമായിട്ടുണ്ട്. 29.5.2015 ലെ 19(85) നമ്പർ തീരുമാനപ്രകാരം പാറക്കുളം കുടിവെള്ള പദ്ധതി എം.എൽ.എ ആസ്തിവികസന ഫണ്ട്/തദ്ദേശ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് (വാർഡ് 4) പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കിയിട്ടുള്ളതും നിലവിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നതുമാണ്. തുടർന്നുള്ള വർഷങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നത് സാധ്യതാപഠനം നടത്തിയതാണെന്നും ജലലഭ്യത സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭ്യമാക്കിയാണ് പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നത് എന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നുണ്ടെന്ന് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>കോഴിക്കോട് ജില്ല</p> <p><u>മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u></p> <p>ചോലക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് നിർമ്മിച്ച കിണറിലെ വെള്ളം ഉപയോഗയോഗ്യ മല്ലാത്തതിനാൽ വീണ്ടുമൊരു കിണർ കഴിക്കേണ്ടിവന്നു. എന്നാൽ രണ്ടാമത് കഴിച്ച കിണറിലെ വെള്ളവും ഉപയോഗിക്കാനാവുന്നില്ല. പൂപറമ്പിൽ കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയായി ചെറുപ്പഴയുടെ തീരത്ത് കഴിച്ച കിണർ ഉപയോഗിക്കാതെ പുഴയിൽ നിന്നും നേരിട്ട് വെള്ളം പമ്പുചെയ്യുകയാണ്.</p>	<p>മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ പതിനെട്ടാം വാർഡിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ചോലക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്ന വിവരം ബോധിപ്പിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭത്തിലുണ്ടായിരുന്ന കിണർ ടി പ്രദേശത്തിന്റെ ഭൂപ്രകൃതിയിലുള്ള പ്രത്യേകത കാരണം കിണറിലെ ജലം ഉപയോഗശൂന്യമായി മാറിയതിനാൽ സമീപത്തായി മറ്റൊരു കിണർ നിർമ്മിക്കുകയും പുതിയ കിണറിൽ നിന്ന് ജലം കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. ആദ്യം കഴിച്ച കിണറിലെ ജലം കുടിവെള്ളേതര ഗാർഹിക ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കുന്നുണ്ടെന്നും ഏതാണ്ട് നൂറോളം കുടുംബങ്ങൾ കുടിവെള്ളത്തിനായി ആശ്രയിക്കുന്ന ചോലക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ വളരെ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.</p>

146

		<p>ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 9,10,11 പദ്ധതികാലയളവുകളിലായി പണം ചെലവഴിച്ച കടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 8 എണ്ണം പണി പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. ഇവയ്ക്കുകെ 40,07,098/- രൂപ ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മേടംതറോൽ, ഊർക്കടവ് കമ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പൂർണ്ണമായും ഉപേക്ഷിച്ചു.</p>	<p>9,10,11 പദ്ധതി കാലയളവിൽ ചെലവഴിച്ച താഴെ പറയുന്ന കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന വിവരം സമർപ്പിക്കുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. മൊടോങ്ങൽ മീത്തൽ കടിവെള്ള പദ്ധതി 2. ചോലയ്ക്കൽ കടിവെള്ള പദ്ധതി 3. വാവാട്ടുപാരകടിവെള്ള പദ്ധതി 4. കോഞ്ഞാലി കോട്ടുമ്മൽ കടിവെള്ള പദ്ധതി 5. കച്ചേരി കുന്ന് കടിവെള്ള പദ്ധതി 6. പാറായിൽ കടിവെള്ള പദ്ധതി 7. പൊൻപറക്കരായിൽ കടിവെള്ള പദ്ധതി 8. ഈത്തംകണ്ടി കടിവെള്ള പദ്ധതി <p>മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ പതിനേഴാം വാർഡിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മേടംതറോൽ കടിവെള്ള പദ്ധതി ഏതാണ്ട് എഴുപതോളം കുടുംബങ്ങൾക്ക് ആശ്രയമായി കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട് എന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിനെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
		<p>ഭൂഗർഭ ജലവകുപ്പിന്റെ മനറിയിപ്പ് അവഗണിച്ചു - പദ്ധതിപണം പാഴായി</p> <p>തൃശൂർ ജില്ല <u>വെളുക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> 2011-12-ൽ 3,26,400/- രൂപ അടങ്കലിൽ നടപ്പാക്കിയതാണ് നടവരവ്-ചിറവളവ്</p>	<p>വെളുക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ അതിരൂക്ഷമായ കടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രദേശമാണ് ചിറവളവ്-പുഞ്ചപ്പാടം കടിവെള്ള പദ്ധതിപ്രദേശം. പദ്ധതിക്കായി നിർമ്മിച്ച കിണറിലെ വെള്ളം</p>

	<p>പുഞ്ചപ്പാടം കുടിവെള്ള പദ്ധതി. എന്നാൽ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നിർമ്മിച്ച കിണറിൽ നിന്നും ലഭിച്ചത് ഉപ്പുവെള്ളം ആയതിനാൽ പദ്ധതി പരാജയപ്പെട്ടു. കിണറിന്റെ നിർമ്മാണവേളയിൽ, ആഴത്തിനനുസരിച്ച് ഉപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം പരിശോധിക്കണമെന്ന തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ ഭൂഗർഭജലവകുപ്പ് ഓഫീസർ കഴൽകിണർ സാധ്യതാ പരിരോധനാ റിപ്പോർട്ടിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് മുന്നറിയിപ്പ് നൽകിയിരുന്നതാണ്. എന്നാൽ ഇക്കാര്യം പരിഗണിക്കാതെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുകയായിരുന്നു.</p>	<p>ഉപയോഗക്ഷമമല്ലാത്തതിനാൽ നിലവിൽ പദ്ധതി പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ലാത്തതാണ്. ടി കിണറ്റിലെ വെള്ളം ആധുനിക ഫിൽറ്ററിംഗ് സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ലയിലെ എല്ലാ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ജൽജീവൻമിഷൻ വഴി എല്ലാ സ്ഥലങ്ങളിലും കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ പുരോഗമിച്ചുവരികയാണ്.</p>
	<p>ന്യൂനാശയ പദ്ധതിയായ ഒരയമ്മയാടം വാട്ടർടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് പരാജയമായി</p> <p>കണ്ണൂർ ജില്ല <u>ചെറുകുന്ന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയായി ഒരയമ്മയാടത്ത് കഴൽകിണർ കഴിച്ചപ്പോൾ ലഭിച്ചത് ഉപ്പുവെള്ളമായിരുന്നു. ഈ ജലം ശുദ്ധീകരിച്ച് ഉപയോഗിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ വാട്ടർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് പദ്ധതി ആരംഭിച്ചു. 2003-ൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച പദ്ധതിയായി</p>	<p>അതി രൂക്ഷമായ ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന ഒരയമ്മയാടത്തെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ പഞ്ചായത്ത് ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണ് ഒരയമ്മയാടം കുടിവെള്ള പദ്ധതി. ചുറ്റുപാടും ശുദ്ധജലമുള്ളതിനാൽ ശുദ്ധജലം ലഭ്യമാകും എന്ന നിഗമനത്തിലാണ് കിണർ നിർമ്മിച്ചത്. കിണർ നിർമ്മിച്ചപ്പോഴാണ് ഉപ്പുവെള്ളമാണെന്ന് മനസിലായത്. ആയത് ശുദ്ധീകരിച്ച് ജനങ്ങളിലെത്തിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുകയും കുടിവെള്ള വിതരണം ആരംഭിക്കുകയും</p>

	<p>11,23,750/- രൂപ ചെലവഴിച്ചെങ്കിലും 2008 -ൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തനരഹിതമായി. സാങ്കേതിക വിദഗ്ദരുടെ അഭാവം, ജലം ശുദ്ധീകരിക്കാനുള്ള രാസവസ്തുക്കളുടെ ദൗർലഭ്യം എന്നിവമൂലമാണ് പദ്ധതി പരാജയമായത്. തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് പദ്ധതി ആസൂത്രണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ആവശ്യമെങ്കിൽ എൻജിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ, സെസ്, സി.ഡി.എസ്, സി.ഡബ്ല്യു.ആർ.ഡി.എം തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വൈദഗ്ധ്യം തേടാമെന്ന് പന്ത്രണ്ടാം പദ്ധതിയുടെ പുതുക്കിയ മാർഗ്ഗരേഖയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിരുന്നിട്ടും മേൽ പദ്ധതിയിൽ സാങ്കേതിക വൈദഗ്ധ്യം തേടാതെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് അധികൃതരുടെ ഭാഗത്തു നിന്നുമുള്ള വീഴ്ചയാണ്.</p>	<p>ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ ഈ പ്ലാന്റിൽ നിന്നും വിതരണം ചെയ്യുന്ന കുടിവെള്ളം ഗുണമേന്മയില്ലാത്തതാണെന്ന് ഗുണഭോക്താക്കൾക്കിടയിൽ പ്രചരണം ലഭിക്കുകയും ജനങ്ങൾ വെള്ളം ഉപയോഗിക്കാൻ വിസമ്മതിക്കുകയും ചെയ്തു. പ്ലാന്റ് പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കാൻ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുകയും ടെണ്ടർ ചെയ്യുകയും ഒരു സ്ഥാപനം ടെണ്ടർ സമർപ്പിച്ചുവെങ്കിലും പ്രസ്തുത സ്ഥാപനം പ്രവർത്തി ചെയ്യാൻ തയ്യാറാകാത്തതിനാലും ജനങ്ങളുടെ എതിർപ്പും കാരണം പദ്ധതി ഉപേക്ഷിക്കേണ്ടിവന്നു. നിലവിൽ ജലജീവൻ മിഷന്റെ സഹായത്തോടു കൂടി എല്ലാ വീടുകളിലും പൈപ്പ് ലൈൻസ്ഥാപിച്ച് കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ</p> <p>പത്തനംതിട്ട ജില്ല കൊടുമൺ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</p>	<p>1. കൊടുമൺ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ തലയറകോളനിയിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി സ്വകാര്യ വ്യക്തിയുടെ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന കിണർ</p>

	<p>ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ഒൻപതാം പദ്ധതിക്കാലത്ത് 7,81,290/- രൂപ ചെലവാക്കി പണിതീർത്ത നാലു കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നിലവിൽ പ്രവർത്തനരഹിതമാണ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ നാലു പട്ടികജാതി കോളനികളിൽ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കാനായി തലയറ കോളനി, കരിയറ കോളനി, ഗാന്ധിസ്റ്റാരക കോളനി, കൊടുമൺ ചിറ കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിർമ്മിച്ച പദ്ധതികളാണ് വിവിധ കാരണങ്ങളാൽ പ്രവർത്തനം നിലച്ചിട്ടുള്ളത്.</p>	<p>ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് സമീപമുള്ള പറമ്പിൽ ടാങ്ക് പണിയുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ ഉടമയുടെ സമ്മതമില്ലാതെയാണ് കിണർ ഉപയോഗിച്ചത് എന്ന് സൂചിപ്പിച്ച് ബഹു. ഓംബുഡ്സ്മാൻ മുമ്പാകെ പരാതി നൽകുകയും പരാതി സത്യമാണെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ട് ഉത്തരവാദിയായ ഭരണസമിതി അംഗങ്ങളിൽ നിന്നും പരാതിക്കാരിയ്ക്ക് 10,000/- രൂപ നൽകുന്നതിന് വിധിയുണ്ടായി. ആയത് മൂലം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാൻ സാധിക്കാതെപോയി. നിലവിൽ തലയറ കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി സ്ഥാപിച്ചിരുന്ന ടാങ്ക്, പൈപ്പ് ലൈനുകൾ, മോട്ടോർ എന്നിവ കാലപ്പഴക്കത്തിൽ നശിച്ചു. ആകയാൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.</p> <p>2. കരിയറ കോളനിയിലെ പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമായിരുന്നുവെങ്കിലും ഗുണോക്തൃ സമിതി ഏറ്റെടുത്തതിന് ശേഷം കറന്റ് ചാർജ്ജ് ഒടുക്കാത്തതിനാലാണ് പ്രവർത്തനം നിലച്ചുപോയത് എന്നാൽ ജലനിധി പദ്ധതി പ്രകാരം പുതിയ ടാങ്കും കിണറും നിർമ്മിച്ച് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കിയിരുന്നു. നിലവിൽ കരിയറ കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി സ്ഥാപിച്ചിരുന്ന ടാങ്ക്, പൈപ്പ് ലൈനുകൾ, മോട്ടോർ എന്നിവ കാലപ്പഴക്കത്തിൽ നശിച്ചു പോയതിനാൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.</p> <p>3. ഗാന്ധി സ്റ്റാരക കോളനിയിലെ പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമായിരുന്നുവെങ്കിലും ഗുണോക്തൃ സമിതി ഏറ്റെടുത്തതിന് ശേഷം യഥാസമയം മെയിന്റനൻസ് ചെയ്യാത്തതിനാലാണ് പ്രവർത്തനം നിലച്ചുപോയത്. എന്നാൽ രാജീവ് ഗാന്ധി കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രകാരം പുതിയ ടാങ്കും, കിണറും നിർമ്മിച്ച് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ഗാന്ധി സ്റ്റാരക കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി സ്ഥാപിച്ചിരുന്ന ടാങ്ക്, പൈപ്പ് ലൈനുകൾ, മോട്ടോർ എന്നിവ കാലപ്പഴക്കത്തിൽ നശിച്ചതിനാൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ലായെന്ന് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	--

	<p><u>ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> 15-ാം വാർഡിലുൾപ്പെട്ട പൊടി വിളക്കോളനിയിൽ 2009-10-ൽ 5 ലക്ഷം രൂപ ചെലവിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴി നടപ്പാക്കിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും പ്രവർത്തന രഹിതമാണ്.</p> <p><u>കലത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> വിവിധ കാലയളവുകളിലായി 34,69,347/- രൂപ മുടക്കി 15 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പണി തീർത്തിരുന്നു. നിലവിൽ ഇവയിൽ ആറെണ്ണം മാത്രമേ പ്രവർത്തിക്കുന്നുള്ളൂ. പാപ്പാറ, പോത്തുപാറ, അംബേദ്കർ</p>	<p>4. കൊടുമൺചിറ കോളനിയിൽ കിണർ, ടാങ്ക് എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. എന്നാൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിച്ചില്ല. ടാപ്പുകൾ സാമൂഹ്യ വിരുദ്ധർ നശിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. നിലവിൽ കൊടുമൺ ചിറ കോളനിയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി സ്ഥാപിച്ചിരുന്ന ടാങ്ക്, പൈപ്പ് ലൈനുകൾ, മോട്ടോർ എന്നിവ കാലപ്പഴക്കത്തിൽ നശിച്ചു. ആകയാൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.</p> <p>ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ വെള്ളപ്പാറമുരുപ്പ് കുടിവെള്ളപദ്ധതി പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 3 ഫേസ് കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സാധാരണ മോട്ടർ ഉപയോഗിച്ച് വോൾട്ടേജ് കുറവുള്ള സമയത്ത് വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്തതിനാലാണ് മോട്ടർ കേടായത്. കൂടുതൽ ഹോഴ്സ് പവറുള്ള മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ചാൽ മാത്രമേ ടി പദ്ധതിക്ക് പരിഹാരം കാണാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ആയതിന്റെ ഭാഗമായി 2023-24 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ വരുന്ന റിവിഷനിൽ തുക വകയിരുത്തി ടി പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതാണ് എന്ന് അറിയിച്ചുകൊള്ളുന്നു.</p> <p>15-ാം വാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ട പൊടിവിള കോളനിയിൽ 2009-10 വർഷം 5 ലക്ഷം രൂപ ചെലവിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴി നടപ്പിലാക്കിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളും നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമവും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാകുന്നുണ്ടെന്നും പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>1. പടപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഗ്രാമ-ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുടെയും വേൾഡ് വിഷന്റെയും സംയുക്ത സംരഭമായിരുന്നു. ഈ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി ഒന്നര സെന്റ് സ്ഥലത്താണ് കളം നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതും, സമീപത്തായി പമ്പ് ഹൗസും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളതും. 30,000 ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷിയുള്ള വാട്ടർ ടാങ്ക്,</p>
--	---	--

	<p>കോളനി, കാഞ്ഞിരമുകൾ, പാലമല, കാരുവയൽ, പാലം വികൂറി, ഏനാദിപ്പച്ച, നെല്ലിമുരുപ്പ് എന്നീ 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനരഹിതങ്ങളാണ് സാങ്കേതികത കരാറുകളും സ്ത്രോതസുകളിലെ ജലക്ഷാമവുമാണ് പ്രധാനകാരണങ്ങൾ.</p>	<p>കളത്തിൽ നിന്നും 1500 മീറ്റർ അകലത്തിലാണ്. 22 എച്ച്.പി മോട്ടോർ ആണ് ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത്. 30,000 ലിറ്റർ ടാങ്കിന്റെ സമ്മർദ്ദം താങ്ങാൻ കഴിയാതെ മോട്ടോർ പലപ്പോഴും കത്തിപ്പോകുന്നു. പൈപ്പുകൾ പൊട്ടിപ്പോകുകയും ചെയ്യുന്നു. ടി പ്രശ്നങ്ങൾ മൂലമാണ് ഓഡിറ്റ് പരാമർശ കാലയളവിൽ പ്രവർത്തനരഹിതമായിരുന്നത് നിലവിൽ എം.എൽ.എ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് 75 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുള്ള പദ്ധതിക്കായി എസ്റ്റിമേറ്റ് എടുത്ത് പ്രൊപ്പോസൽ സമർപ്പിച്ചു. ആയതിൻ പ്രകാരം ലഭിച്ച ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് പടപ്പാറ കുടിവെള്ളപദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചതായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>2. പോത്തുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി കിണർ 5000 ലിറ്ററിന്റെ വാട്ടർ ടാങ്കും ഉള്ളത്. 50 ഗുണഭോക്താക്കളുമാണ് ഉള്ളത്. ടി പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ കേടായി കിടക്കുന്നു. ഗുണഭോക്തൃ സമിതി വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഒടുക്കാത്തതിനാൽ വൈദ്യുതി വിച്ഛേദിച്ചിരിക്കുകയാണ്. വാർഡ് മെമ്പറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഗുണഭോക്തൃ സമിതി വിളിച്ചുകൂട്ടുന്നതിനും ഗുണഭോക്തൃ സമിതിയെ കൊണ്ട് വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഒടുക്കി കേടായ മോട്ടോർ ശരിയാക്കി പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവെങ്കിലും പദ്ധതി നിലവിൽ പ്രവർത്തന രഹിതമാണെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>3. അംബേദ്കർ കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ കിണറും 2500 ലിറ്റർ പി.വി.സി. ടാങ്കും 30 ഗുണഭോക്താക്കളാണ് ഉള്ളത്. ആദ്യം പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നുവെങ്കിലും പിന്നീട് മോട്ടോർ പ്രവർത്തകാതിരുന്നതാണ് പദ്ധതി മുടങ്ങാൻ കാരണം വേൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി 2013-14 വർഷം ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിൽ തുക അടച്ച് ഒന്നാം ഘട്ടം ലൈൻ വലിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2014-15 വർഷം രണ്ടാം ഘട്ടത്തിനായി തുക ഒടുക്കുകയും ലൈൻ വലിച്ചു കഴിയുന്നതോടെ വേൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കപ്പെടുകയും ടി പദ്ധതി പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കുകയും ചെയ്തു, എന്നാൽ നിലവിൽ പദ്ധതി</p>
--	---	---

		<p>പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ലായെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>4. കാഞ്ഞിരമുകൾ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ കുഴൽ കിണറാണ് ജലസ്രോതസ്. 2000 ലിറ്റർ വാട്ടർ ടാങ്കാണ് ടി പദ്ധതിക്കായി ഉള്ളത്. മോട്ടോർ കേടായതാണ് പദ്ധതി പ്രവർത്തനരഹിതമാകാൻ കാരണം .6 ഗുണഭോക്തൃ സമിതി പലതവണ കൂടിയെങ്കിലും മോട്ടോർ ശരിയാക്കുന്നതിന് തീരുമാനമായില്ല. 2014-15 വർഷം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ 10 ലക്ഷവും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ 35 ലക്ഷവും ഉൾപ്പെടെ 45 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുകയും ഡിപ്പോസിറ്റു വർദ്ധിപ്പിച്ച് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ അടച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. ടി പദ്ധതിയുടെ പണികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടെ പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരമാകുന്നതാണ്. നിലവിൽ കാഞ്ഞിരമുകൾ (വാർഡ് -17) കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് കുഴൽ കിണറുണ്ട്, എന്നാൽ മോട്ടോർ, ടാങ്ക്, പൈപ്പ് ലൈൻ എന്നിവ ഇല്ല, പമ്പ് ഹൗസ് മാത്രമേയുള്ളൂവെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>5. പാലമല കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ കുഴൽ കിണറാണ് ജല സ്രോതസ്. 2500 ലിറ്റർ വാട്ടർ ടാങ്കാണ് ടി പദ്ധതിക്കായി ഉള്ളത്. മോട്ടോർ കേടായതാണ് പദ്ധതി പ്രവർത്തന രഹിതമാകാൻ കാരണം. ഗുണഭോക്തൃ സമിതി വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഒടുക്കാത്തതിനാൽ വൈദ്യുതി വിച്ഛേദിച്ചിരിക്കുകയാണ്. മേൽ കാഞ്ഞിരമുകൾ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൂർത്തിയാകുന്നതോടെ ടി പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനം ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കൂടി ലഭ്യമാകുന്നതാണെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>6. കാരുവയൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി കലത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 16-ാം വാർഡും വേൾഡ് വിഷനും സംയുക്തമായി നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതിയാണിത്. കാരുവയൽ ഭാഗത്തെ പൊതു കിണറാണ് ജലസ്രോതസ്. മുരുപ്പേൽ എന്ന് പ്രദേശത്ത് 2000 ലിറ്റർ വാട്ടർ ടാങ്ക് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. 17</p>
--	--	---

		<p>ഗുണഭോക്താക്കളാണ് ഉള്ളത്. 2010 ൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ട ഈ പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ കേടായതു കാരണം രണ്ട് വർഷമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ഗുണഭോക്തൃ സമിതി വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഒടുക്കാത്തതിനാൽ വൈദ്യുതി വിച്ഛേദിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുകയാണ്. വാർഡ് മെമ്പറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഗുണഭോക്തൃ സമിതി വിളിച്ചു കൂട്ടുന്നതിനും ഗുണഭോക്തൃ സമിതിയെ കൊണ്ട് വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഒടുക്കി കേടായ മോട്ടോർ ശരിയാക്കി പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>7. പാടം-വീകൂറി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ കഴൽ കിണറാണ് ജലശ്രോതസ്. 2000 ലിറ്റർ വാട്ടർ ടാങ്കാണ് ടി പദ്ധതിയായി ഉള്ളത്. 25 ഗുണഭോക്താക്കളാണ് ഉള്ളത്. ആദ്യം പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നെങ്കിലും പിന്നീട് ഗുണഭോക്തൃ സമിതി വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഒടുക്കാത്തതിനാൽ വൈദ്യുതി വിച്ഛേദിക്കപ്പെട്ടു. വാർഡ് മെമ്പറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഗുണഭോക്തൃ സമിതി വിളിച്ചു കൂട്ടുന്നതിനും ഗുണഭോക്തൃ സമിതിയെ കൊണ്ട് വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഒടുക്കി പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>8. ഏനാദിപ്പച്ച കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ 150-ഓളം ഗുണഭോക്താക്കളാണ് ഉള്ളത്. പൈപ്പ് പല ഭാഗത്തും പൊട്ടിയതു കാരണം ടി പദ്ധതി മുടങ്ങിക്കിടന്നിരുന്നു. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ ഇടപെടൽ മൂലം ഗുണഭോക്തൃ സമിതി ടി പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>9. നെല്ലി മുരപ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ നെല്ലി മുരപ്പ് ഭാഗത്തുള്ള കളമാണ് ജലസ്രോതസ്സ്. 85 ഗുണഭോക്താക്കളാണ് ഉള്ളത്. റോഡ് പണിക്കുവേണ്ടി പൈപ്പുകൾ ഇളക്കി മാറ്റിയിരുന്നതിനാൽ ഓഡിറ്റ് സമയത്ത്</p>
--	--	---

	<p>തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രവർത്തന രഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ</p> <p><u>1. തിരുവനന്തപുരം ജില്ല</u> അഴുർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി - കുഴിയം പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 2004 പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം - പമ്പ് ഹൗസ് ചുറ്റുമതിൽ എന്നിവ തകർന്ന നിലയിൽ.</p> <p><u>2. പത്തനംതിട്ട ജില്ല</u> ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി - വെള്ളപ്പാറ മുരപ്പ് പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 2010-11 പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം - മോട്ടോർ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ല.</p> <p><u>3. കോട്ടയം ജില്ല</u> തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</p>	<p>പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലായിരുന്നു. എന്നാൽ പൈപ്പുകൾ പുനഃസ്ഥാപിച്ച് പദ്ധതി കാര്യക്ഷമമാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കുഴിയം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കിണറും എൻ.ഇ.എസ് ബ്ലോക്ക് മുഖേന സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. 2008-ൽ ഉണ്ടായ പേമാരിയ്ക്ക് ശേഷം ടി കിണറിലെ വെള്ളം ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയാത്ത വിധം ഓരം കൊണ്ട് നിറഞ്ഞ് മഞ്ഞ നിറം പ്രാപിക്കുകയുണ്ടായി. ടി കിണർ വെള്ളം ശുദ്ധീകരിച്ച് പുനർ ഉപയോഗത്തിനു യോഗ്യമല്ലാത്തതിനാലാണ് നിലവിലുള്ള സ്ഥിതി സംജാതമാക്കിയിട്ടുള്ളത്. കൂടാതെ ചതുപ്പ് സ്ഥലത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ടി കിണർ ഭാഗികമായി കുടുങ്ങി താണുപോയിട്ടുള്ളതുമാണ്. 2009.2023- ൽ സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥനോടൊപ്പം സെക്രട്ടറി സ്ഥല പരിശോധന നടത്തി കുടുങ്ങി താണുപോയിട്ടുള്ള ടി കിണർ മാലിന്യവും മണ്ണും നിറഞ്ഞ് ഉപയോഗയോഗ്യമല്ലാത്ത സ്ഥിതിയിലാണ് എന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ട വിവരം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നു.</p> <p>ഏഴംകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 15-ാം വാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ട പൊടിവിള കോളനിയിൽ 2009-10 വർഷം 5 ലക്ഷം രൂപ ചെലവിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴി നടപ്പിലാക്കിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളും നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമാണ്. ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാകുന്നുണ്ട്.</p> <p>ടി പദ്ധതി 2007/08 മുതൽ 2012 വരെ നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വന്നിരുന്നതും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ് കണക്ഷൻ</p>
--	--	--

	<p>പദ്ധതി - തട്ടുസുറം പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 2007-08 പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം - മോട്ടോർ പ്രവർത്തനരഹിതം, പൈപ്പുകൾ പൊട്ടിയ നിലയിൽ</p> <p>4 . ഇടുക്കി ജില്ല * രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</p> <p>പദ്ധതി - വെള്ളി വെള്ളത്താൻ ഭാഗം പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 2002 പ്രവർത്തനം നിലച്ച വർഷം - 2011 പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം - വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് യഥാസമയം ഒടുക്കിയില്ല.</p> <p>പദ്ധതി - മുരിക്കും തൊട്ടി മുസ്ലിം കോളനി പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 2002 പ്രവർത്തനം നിലച്ച വർഷം - 2007 പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം- കിണറിലെ വെള്ളം ഉപയോഗ ശൂന്യം.</p> <p>* പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി - ആദിയാർപ്പുരം ഗാന്ധി നഗർ</p>	<p>ലഭ്യമായതോടുകൂടി ഭാഗികമായും ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചതോടുകൂടി പൂർണ്ണമായും പ്രവർത്തനരഹിതമായിട്ടുള്ളതുമാണ്. ഓഡിറ്റ് പരാമർശ പ്രകാരം സ്ഥലപരിശോധന നടത്തിയതിൽ ടി പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനരഹിതമായ മോട്ടോറും, മോട്ടോർ പുരയും, ടാങ്കും ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ള സ്രോതസായ പൊതു കിണറും നിലനിൽക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. മോട്ടോർ പുരയോട് ചേർന്നുള്ള പിഡബ്ല്യുഡി റോഡ് നവീകരണത്തെ തുടർന്ന് ഉയർത്തി കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളതിനാൽ ടി മോട്ടർ പുരയിൽ നിന്നും ടാങ്കിലേക്കുള്ള പൈപ്പ് കണ്ടെത്താൻ സാധിച്ചിട്ടില്ലാത്തതാണ്.</p> <p>നിലവിൽ ടി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഒടുക്കിയിട്ടുള്ളതും ടി കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമാണെന്നും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നു.</p> <p>2002-ൽ ആരംഭിച്ച മുസ്ലിം കോളനി ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി, കിണറ്റിലെ വെള്ളം ഉപയോഗ്യ ശൂന്യമായതിനാൽ പ്രവർത്തനരഹിതമായി കിടക്കുന്നതായി കാണിച്ചിരിക്കുന്നു. ടി കുടിവെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ MGNREGA പദ്ധതിയിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്.</p> <p>പദ്ധതി 8 ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ഉപയോഗിയ്ക്കാവുന്ന കുഴൽക്കിണറിൽ നിന്ന് വെള്ളം നൽകാവുന്ന രീതിയിൽ സമീപത്ത് ടാങ്കും പ്രവർത്തനക്ഷമമായ</p>
--	---	---

	<p>പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 1997-98 പ്രവർത്തനം നിലച്ച വർഷം - 2002 പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം- ജലലഭ്യതയില്ല.</p> <p>5 . കോഴിക്കോട് ജില്ല * പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി - മലത്തോട്ടം പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 2004-05 പ്രവർത്തനം നിലച്ച വർഷം - 2011 പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം - വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടച്ചില്ല.</p> <p>പദ്ധതി - പാറാട്ടുപാറ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 1996 പ്രവർത്തനം നിലച്ച വർഷം - 2013 പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം- ഉടമസ്ഥാവകാശം സംബന്ധിച്ചുള്ള തർക്കം</p> <p>* ചോറോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി - മണ്ണാറത്ത് ഭാഗം പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 2004 പ്രവർത്തനം നിലച്ച വർഷം - 2008</p>	<p>മോട്ടോറുമാണുള്ളത്. എന്നാൽ ഗുണഭോക്താക്കൾ തമ്മിലുള്ള തർക്കങ്ങളെ തുടർന്ന് പമ്പിംഗ് നിർത്തിയിട്ടുള്ളതും സമീപത്തായി 25 ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ജലം ലഭിക്കാത്ത വിധം മറ്റൊരു കുടിവെള്ള പദ്ധതി കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സഹായത്തോടു കൂടി ഏകദേശം 3 ലക്ഷം രൂപ വിലവരുന്ന മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മലത്തോട്ടം കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പൈപ്പ് ലൈനാണ് നിലവിൽ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നത് എന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പാറാട്ടുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം ഇപ്പോൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ചോറോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ വാർഡ് 12 ലെ മണിയാറത്ത് ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായുള്ള കിണർ ഇടിഞ്ഞ് പോയതിനാൽ നിലവിൽ പ്രവർത്തനരഹിതമാണെന്നും ആയതിന്റെ അടുത്തായി വലിയപറമ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിലുണ്ടെന്നും 100 കുടുംബങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	--

	<p>പദ്ധതി - പുതുശ്ശേരിപ്പാറ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ വർഷം - 2004 പ്രവർത്തനം നിലച്ച വർഷം - 2005</p> <p>6 . കണ്ണൂർ ജില്ല</p> <p>* ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി - അംബേദ്കർ കോളനി പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം- ടാക്സ് നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകത</p> <p>*പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി - അടിവയൽ പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം - കിണറ്റിൽ മലിനജലം പദ്ധതി - എടക്കടവ് പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം- കിണറ്റിലെ ജലം ശുദ്ധമല്ല. പദ്ധതി -പാനണ്ട പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം - മോട്ടോർ ഇല്ല.</p>	<p>പുതുശ്ശേരിപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി 2021 വരെ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നു എന്നും 41 കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും പൈപ്പ് തുരുമ്പെടുത്ത് വെള്ളം ലീക്ക് ആയതിനാലാണ് പ്രവർത്തനം നിലച്ചതെന്നും ആയതിനുശേഷം 25 ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ജലനിധി പദ്ധതിപ്രകാരം കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്നും ബാക്കിയുള്ള ഗുണഭോക്താക്കൾ സ്വന്തമായി കിണർ/കഴൽ കിണർ നിർമ്മിച്ചും, കുടി വെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ധർമ്മടം പഞ്ചായത്തിലെ അടിവയൽ കിണർ വൃത്തിയാക്കി നിരവധി കുടുംബങ്ങൾ കുടിവെള്ളത്തിനായി പ്രസ്തുത കിണർ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. അംബേദ്കർ കോളനി ടാക്സ് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയിലൂടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും പൈപ്പ് കണക്ഷൻ നൽകി കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>രണ്ടാം വാർഡ് എടക്കടവിൽ നിലവിൽ പൊതുകിണർ ഉണ്ട്. പൊതുകിണറിൽ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുന്ന രീതിയിൽ ശുദ്ധജലം ലഭ്യമാണ്. ആയത് പൊതുജനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. എട്ടാം വാർഡ് പാനണ്ട വെണ്ണിറ്റാംകുന്ന് പദ്ധതി മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ച് ഉപയോഗിച്ചിരുന്നു. നിലവിൽ ജലജീവൻ പദ്ധതിയിലൂടെ എല്ലാ വീടുകളിലും പൈപ്പ് കണക്ഷൻ ലഭിച്ചതിനാൽ ഈ കിണറിന്റെ ഉപയോഗം പരിമിതപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	---

	<p>7. കാസർഗോഡ് ജില്ല *ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി - പൊയിനാച്ചി മൊട്ട പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം - കഴൽകിണറിൽ വെള്ളമില്ല.</p> <p>പദ്ധതി - പാലോത്ത് പ്രവർത്തനം നിലക്കാനുള്ള കാരണം - പമ്പിംഗ് തകരാറിൽ</p>	<p>പൊയിനാച്ചി മൊട്ട കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഗുണഭോക്തൃ സമിതി മുഖേനയാണ് നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നത്. 78 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രയാജനപ്പെട്ടിരുന്ന ഈ പദ്ധതി ഏകദേശം 5 വർഷത്തോളം നല്ല രീതിയിൽ നടന്നിരുന്നു. കാലക്രമേണ കഴൽകിണറിൽ വെള്ളമില്ലാതെ വന്നതോടുകൂടി ഗുണഭോക്താക്കൾ സ്വന്തമായി തന്നെ കിണർ കുഴിക്കുകയും മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെയും വീടുകളിൽ വെള്ളമെത്തിക്കുകയും ചെയ്തു. പ്രദേശത്ത് റോഡും മറ്റ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളും വന്നതോട് കൂടി ഈ പദ്ധതിയുടെ പൈപ്പ് ലൈൻ കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ചു. നിലവിൽ ഈ പദ്ധതിയുടെ ടാങ്ക് ശോചനീയാവസ്ഥയിലാണുള്ളത് എന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>12 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രയാജനപ്പെട്ടിരുന്ന പാലോത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിലുള്ള ബോർവെല്ലും ടാങ്കും തമ്മിൽ വളരെ അകലം ഉള്ളതിനാലും ആവശ്യത്തിന് വാൾട്ടേജ് ഇല്ലാത്തതിനാലും പമ്പിംഗ് നടക്കാത്തതിനാൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്. നിലവിൽ കഴൽ കിണറും ടാങ്കും കാലപ്പഴക്കത്താൽ അറ്റകുറ്റ പണി നടത്തേണ്ട അവസ്ഥയിലാണ്. എന്നാൽ കഴൽ കിണറിൽ വെള്ളമില്ലാത്തതിനാൽ മേൽ പറഞ്ഞ പ്രവൃത്തി നടത്തുന്നത് ഉചിതമായിരിക്കില്ല എന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>കോട്ടയം ജില്ല കോട്ടയം നഗരസഭ 40 വർഷത്തിലേറെ പഴക്കമുള്ള പുലയക്കുടി കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ജലം സുലഭമായ കിണറാണ് പദ്ധതിയുടേത്. പദ്ധതിയുടെ</p>	<p>കോട്ടയം നഗരസഭയിൽ 40 വർഷത്തിലേറെ പഴക്കമുള്ള പുലയക്കുടി കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ ഗുണഭോക്തൃ കമ്മിറ്റി മുഖാന്തിരം ഏകദേശം 150 ഓളം വീടുകളിൽ വെള്ളം എത്തിക്കുന്നു. അതുപോലെ തന്നെ നഗരസഭയിലെ ചിങ്ങവനത്ത് റെയിൽവേ ട്രാക്കിൻറെ പരിസരത്തുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി</p>

	<p>പമ്പ്ഹൗസ് നാശോന്മുഖവും, മോട്ടോർ ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട നിലയിലുമാണ് പദ്ധതിയെ നഗരസഭ അവഗണിച്ചിരിക്കുമ്പോൾ തന്നെ പരിസരവാസികൾ കുടിവെള്ളത്തിനായി ബുദ്ധിമുട്ടനുഭവിക്കുന്നു. നഗരസഭയിലെ ചിങ്ങവനത്ത് റെയിൽവേ ട്രാക്കിന്റെ പരിസരത്തുണ്ടായിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവരത്തനമില്ലാതെ കിടക്കുകയാണ് ഇവിടുത്തെ കിണറും ജലസമൃദ്ധമാണ്.</p>	<p>നിലവിൽ ഗുണഭോക്തൃ കമ്മിറ്റി മുഖാന്തിരം പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നതും ഏകദേശം 300-ഓളം വീടുകളിൽ വെള്ളം എത്തിക്കുന്നു. രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും തൃപ്തികരമായി പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>വേനൽക്കാല ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയില്ല</p> <p>ഇടുക്കി ജില്ല <u>രാജകമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> വേനൽക്കാലത്തെ ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാതെ നടപ്പാക്കിയ 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പാഴ്ചെലവായി മാറി. ജലലഭ്യത ഇല്ലാത്തതിനാൽ ഇവയിൽ 7 എണ്ണത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു. നല്ലത്തേവർ വീട്ഭാഗം കഴൽകിണർ, ആണ്ടവർസാമി വീടുഭാഗം കഴൽകിണർ, വട്ടത്തുറപ്പ് ഭാഗം, വാതുക്കാപ്പ് ഭാഗം, നമ്പിയത്ത് ഭാഗം, മുളളൻതണ്ട് - ഇടയക്കുടി ഭാഗം, കുരുട്ടാംപുറം ഭാഗം എന്നിവിടങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് നിർമ്മിച്ച കഴൽകിണറുകളാണ് ജലലഭ്യത</p>	<p>ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാതെ നടപ്പിലാക്കിയ 9 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ ജലലഭ്യത ഇല്ലാത്ത നല്ലത്തേവർ വീട് ഭാഗം, ആണ്ടവർസാമി വീടുഭാഗം, വട്ടത്തുറപ്പ് ഭാഗം, വാതുക്കാപ്പ് ഭാഗം, നമ്പിയത്ത് ഭാഗം, മുളളൻതണ്ട്- ഇടയക്കുടി ഭാഗം, കുരുട്ടാംപുറം ഭാഗം എന്നീ കഴൽകിണറുകൾ പുനരുദ്ധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു, സെൻറ് മേരീസ് ഭാഗം, പൂവത്തിങ്കൽ പടിഭാഗം എന്നീ പദ്ധതികൾക്കും മുരിക്കുംത്തൊട്ടി മുസ്ലീം കോളനി, മഞ്ഞനാംകുടിഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും MGNREGA പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. സെൻമേരീസ് ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൂവത്തിങ്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും ഫണ്ടിന്റെ അപര്യാപ്തമൂലം പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ</p>

	<p>ഇല്ലാതായത്. ആകെ 12,30,000/- രൂപയാണ് മേൽ 7 പദ്ധതികൾക്കായി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ചെലവഴിച്ചത്.</p> <p>ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 19 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. വിവിധ കാലയളവുകളിലായി 62,35,264/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് നിർമ്മിച്ച പദ്ധതികളാണിവ. ജലലഭ്യത ഇല്ലാത്തതിനാലാണ് ഇവയിൽ 9 എണ്ണം ഉപയോഗശൂന്യമായത്. ഗുണഭോക്തൃ സമിതികൾ കാര്യക്ഷമം അല്ലാത്തതിനാൽ 5 പദ്ധതികളും വൈദ്യുതി ബിൽ കുഴ്ച അടയ്ക്കാത്തത്, ജലം ഉപയോഗയോഗ്യല്ല, പമ്പ് സെറ്റ് ഇല്ല എന്നീ കാരണങ്ങളാൽ മറ്റ് പദ്ധതികളും പ്രവർത്തനരഹിതമായി.</p> <p>ഇരുപതുലക്ഷം രൂപ ചെലവിൽ രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പൂർത്തിയാക്കിയ മൂന്നു കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഗുണഭോക്തൃസമിതി കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു. പുതുക്കിൽ ഭാഗം, രാജകുമാരി നോർത്ത് ഭാഗം, മില്ലപ്പടിഭാഗം എന്നിവയാണീ പദ്ധതികൾ. ഉദ്ഘാടനദിവസം തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു.</p>	<p>സാധിച്ചിരുന്നില്ല. തുടർന്ന് ഇവ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ളതും ഇപ്പോഴും നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിച്ച് വരുന്നതുമാണ്. മഞ്ഞനാംകുഴി ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ശുദ്ധീകരിച്ചതിനെ തുടർന്ന് ഉപയോഗയോഗ്യമായിട്ടുള്ളതും. നല്ല നിലയിൽ പ്രവൃത്തിച്ചു വരുന്നതുമാണ്.</p> <p>ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നടപ്പാക്കിയ 19 കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ പ്രതീക്ഷിച്ച ജലലഭ്യമല്ലാത്ത ഉണ്ടാകാത്ത 7 കഴൽ കിണറുകൾ ഗ്രാമ സഭയിൽ നിന്നുണ്ടായ ആവശ്യത്തെ തുടർന്ന് ഭൂജല വകുപ്പ് സർവ്വെയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിർമ്മിച്ചവയാണ്. മുസ്ലീംകോളനി ഭാഗത്ത് നിർമ്മിച്ച കിണറിലെ ജലത്തിന് നിറമാറ്റം ഉള്ളതിനാൽ കുടിവെള്ളത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയില്ല. മറ്റ് പതിനൊന്ന് പദ്ധതികളും പ്രവർത്തന ക്ഷമമായിട്ടുള്ളതും ഇപ്പോഴും ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നതുമാണ്.</p> <p>പുതുക്കിൽ ഭാഗം, രാജകുമാരി നോർത്ത് ഭാഗം മില്ലപ്പടി ഭാഗം എന്നീ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിലെ പല ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും ജൂൺ മുതൽ ഒക്ടോബർ മാസം വരെ മറ്റ് സ്രോതസ്സുകളിൽ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നതിനാൽ ഇവയുടെ ഗുണഭോക്തൃ സമിതികൾ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നില്ല. എന്നാൽ വേനൽകാലത്ത് ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നു. നിലവിൽ ഈ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ ഗുണഭോക്തൃ സമിതികൾ കാര്യക്ഷമമാക്കി ഇവ നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.</p>
--	--	--

	<p><u>വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഇറുക്കപാലം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. വൈദ്യുതി കുടിശ്ശികയും അടയ്ക്കാനുണ്ട്. കടുവാക്കയം കുടിവെള്ള പദ്ധതി ജലലഭ്യത കുറവായതിനാൽ 2001-02 മുതൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. 2001-02-ൽ പൂർത്തിയായ കൈക്കമല പദ്ധതിയും പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്.</p> <p><u>പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> 46 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 39 എണ്ണമാണ് ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.</p>	<p>ഇറുക്കപാലം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല കൂടാതെ ഈ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് പ്രദേശത്ത് കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ ജലലഭ്യത ഇല്ലാത്തതിനാലും കൂടുതൽ ജല ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന ജൽ ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി വഴി പ്രദേശത്ത് കുടിവെള്ള വിതരണം നടക്കുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 6 കുളങ്ങളും ഒരു കഴൽ കണറുമാണ് ജലസ്രോതസ്സായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്. കുളങ്ങൾ നിലവിൽ ജലലഭ്യതയില്ലാത്തതിനാൽ ഉപയോഗപ്രദമല്ല. 8 ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ഉപയോഗിക്കാവുന്ന കഴൽകിണറിൽ നിന്ന് വെള്ളം നൽകാവുന്ന രീതിയിൽ സമീപത്ത് ടാങ്കും പ്രവർത്തനക്ഷമമായ മോട്ടോറുമാണുള്ളത്. എന്നാൽ ഗുണഭോക്താക്കൾ തമ്മിലുള്ള തർക്കങ്ങളെ തുടർന്ന് പമ്പിംഗ് നിർത്തിയിട്ടുള്ളതും സമീപത്തായി 25 ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ജലം ലഭിക്കത്തക്ക വിധം മറ്റൊരു കുടിവെള്ള പദ്ധതിയായി കഴകിണർ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സഹായത്തോടുകൂടി പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p><u>വയനാട് ജില്ല</u> <u>വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 9,10,11 പദ്ധതി കാലയളവുകളിലായി</p>	<p>വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 9,10,11 പദ്ധതികാലയളവിൽ നടപ്പിലാക്കിയ 7 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 2 എണ്ണം മാത്രമാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത് എന്ന ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിശോധിച്ചു. പ്രസ്തുത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 4 എണ്ണം നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് അന്വേഷണത്തിൽ ബോധ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെന്നു</p>

	<p>പൂർത്തിയാക്കിയത്. 7 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളാണ്. ഇവയിൽ 2 എണ്ണം മാത്രമാണ് ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്</p>	<p>വിവരം സമർപ്പിക്കുന്നു. ബാക്കി 3 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ 4 സെന്റ് കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പുതുക്കുടിക്ക് കുടിവെള്ള പദ്ധതി, കരിമ്പാലക്കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തന യോഗ്യമാക്കിയിരുന്നു എങ്കിലും നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. പുതുക്കുടിക്ക് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കിണറിലെ വെള്ളം ഗുണനിലവാരമില്ലാത്തതിനാലാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രവർത്തന രഹിതമായത്. പഞ്ചായത്തിലെ നിർദ്ധന വിഭാഗക്കാരായ ജനങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി നടപ്പിലാക്കിയ മേൽ പ്രവർത്തികൾ പ്രദേശത്തെ ജലലഭ്യതക്കുറവ് മൂലമാണ് പ്രവർത്തനരഹിതമായത് എന്നതിനാലും ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ നിലവിൽ ജൽജീവൻമിഷൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രദേശവാസികൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട് എന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>കണ്ണൂർ ജില്ല പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ 9-ാം വാർഡിലുള്ള പുളിക്കുന്നത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ തുരമ്പെടുത്ത് നശിക്കുന്നു. 18-ാം വാർഡിലെ കോളാട് മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി മോട്ടോർ ഇല്ലാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്. പൈപ്പുലൈനും പൊട്ടിയ നിലയിലാണ്.</p>	<p>പതിമൂന്നാം വാർഡിലെ പന്തക്കുപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി 2011 വർഷം ഗുണഭോക്തൃ സമിതി രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തി ആരംഭിച്ച പദ്ധതിയാണ്. പദ്ധതിയിലെ മറ്റു പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചതോടൊപ്പം തന്നെ മോട്ടോർ വാങ്ങിയിരുന്നു. എന്നാൽ പദ്ധതി പൂർത്തിയാകാത്തതിനാലാണ് മോട്ടോർ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാത്ത സാഹചര്യം ഉണ്ടായത്. എന്നാൽ പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരിച്ച് വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ പ്രസ്തുത മോട്ടോർ ഉപയോഗിച്ച് തന്നെ പദ്ധതി വിജയകരമായി പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നു. 2019 വർഷം വരെ മേൽ പദ്ധതി ഗുണഭോക്താക്കൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട് .എന്നാൽ ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ വന്നതോടു കൂടി പ്രസ്തുത സ്ഥലത്തെ വീടുകളിൽ വാട്ടർ കണക്ഷൻ ലഭ്യമായതിനാൽ മേൽ കുടി വെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഉപയോഗം പരിമിതപ്പെട്ടു. കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ മോട്ടോർ നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ല. എന്നാൽ കിണർ പന്തക്കുപ്പാറ ലക്ഷം വീട് കോളനിയിലെ താമസക്കാർ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.</p>

		<p><u>കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ 11-ാം വാർഡിലുള്ള നൂഞ്ഞേരി എസ്.സി.കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ കിണറിലെ വെള്ളം ഉപയോഗശൂന്യമായതിനാൽ പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്.</p> <p><u>തലശ്ശേരി നഗരസഭ</u> 2008-09 ൽ 1.3 ലക്ഷം ചെലവിൽ ആരംഭിച്ച ഓടക്കാലി കുടിവെള്ള പദ്ധതി വെള്ളം കയറിയതിനാൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.</p>	<p>ജലജീവൻ മിഷൻ മുഖേന എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും പൈപ്പ് കണക്ഷൻ ലഭിച്ചതിനാൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ ഇതു വരെ നടപ്പാക്കി വന്നിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെ നിലവിൽ ആരും ആശ്രയിക്കുന്നില്ലായെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ പതിനൊന്നാം വാർഡിലുള്ള നൂഞ്ഞേരി എസ്. കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കിണറിലെ ജലം ഓഡിറ്റ് വേളയിൽ വിവിധ കാരണങ്ങളാൽ മലിനമായിരുന്നു. എന്നാൽ നിലവിൽ ടി കിണർ വൃത്തിയാക്കി നിരവധി കുടുംബങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം നൽകി പദ്ധതി പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വരുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനുള്ള ഫണ്ട് നൂറ് ശതമാനം പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വരുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>തലശ്ശേരി നഗരസഭ 2008-09 ൽ 1.3 ലക്ഷം രൂപ ചെലവിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതിയാണ് ഓടക്കാലിക്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി. പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രദേശം പുനോൽ കടൽ ഭാഗത്ത് നിന്നും ഏതാണ്ട് 2 കി.മീ ഉയരത്തിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. 2008 ൽ പ്രദേശത്തെ വീടുകളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായാണ് കഴൽ കിണർ സ്ഥാപിച്ചത്. എന്നാൽ സമുദ്ര നിരപ്പിന് സമാനമായ രീതിയിൽ കിണറിലെ പൈപ്പ് ലൈൻ താഴേയ്ക്ക് പോയതിനാൽ ലഭ്യമായത് കുടിവെള്ളമായി ഉപയോഗിക്കാൻ പറ്റാത്ത ഉപ്പ് കലർന്ന വെള്ളമാണ്. പ്രസ്തുത സാഹചര്യം ഇപ്പോഴും നിലനില്ക്കുന്നതായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	---	--

	<p>കാസർഗോഡ് ജില്ല ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പൊയിനാച്ചി മൊട്ട, പുളിനാക്ഷി കൂടിവെള്ള പദ്ധതികൾ കഴൽക്കിണറിൽ വെള്ളം ഇല്ലാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്. പാലോത്ത് കൂടിവെള്ള പദ്ധതി പമ്പിംഗ് തകരാറായതിനാൽ മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്നു.</p> <p>കാസർഗോഡ് നഗരസഭ 30 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഓഡിറ്റ് നേരിട്ട് പരിശോധന നടത്തിയപ്പോൾ 16 എണ്ണം പ്രവർത്തന രഹിതമാണെന്ന് വ്യക്തമായിട്ടുണ്ട്. ആമെയ് കോളനി സാംസ്കാരിക നിലയത്തിന് സമീപമുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട നിലയിലാണ്. രണ്ട് ടാങ്കുകൾ ഇവിടെ ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്നു. 200 ലേറെ പമ്പ് പൈപ്പുകൾ നഗരസഭ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ഉതിൽ 70 ശതമാനവും പ്രവർത്തന രഹിതമാണ്.</p>	<p>പൊയിനാച്ചി മൊട്ട കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഗുണഭോക്തൃ സമിതി മുഖേനയാണ് നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നത്. ഏകദേശം 5 വർഷത്തോളം ഈ പദ്ധതി നല്ല രീതിയിൽ നടന്നിരുന്നു. കാലക്രമേണ കഴൽക്കിണറിൽ വെള്ളമില്ലാതെ വന്നതോടുകൂടി ഗുണഭോക്താക്കൾ സ്വന്തമായി തന്നെ കിണർ കഴിക്കുകയും മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെയും വീടുകളിൽ വെള്ളമെത്തിക്കുകയും തന്മൂലം ഗുണഭോക്തൃ സമിതിയുടെ പ്രവർത്തനം തന്നെ ഇല്ലാതാവുകയും ചെയ്തതായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കാസർകോട് നഗരസഭയിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖാന്തിരവും സ്വന്തം നിലയിലും കുടിവെള്ള വിതരണം ചെയ്തുവരുന്നുണ്ട്. ജില്ലയിലെ അതിരൂക്ഷമായ വരൾച്ച കുടിവെള്ള ലഭ്യതയ്ക്ക് ആശ്രയിക്കുന്ന എല്ലാ പദ്ധതികളെയും ബാധിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. അമ്മയ്ക്കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ടാങ്കുകൾ നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. നഗരസഭയിലെ പൊതു കഴൽ കിണറുകളിൽ ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് താഴ്ന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഭാഗികമായി അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ആവശ്യമുള്ളതിനാലും ചിലത് പ്രവർത്തന രഹിതമാണ്. നഗരസഭയിലെ പൊതു കഴൽക്കിണറുകളിലെ ജലലഭ്യതയുടെ വിവരം ഭൂഗർഭ ജലവകുപ്പുമായി പരിശോധിച്ച് പരിഹാരം തേടുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>ഉദ്ഘാടനദിവസം തന്നെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു കോഴിക്കോട് ജില്ല മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</p>	<p>കാർഷിക വിളകൾക്കായി ജലസേചനം എന്നത് ഉദ്ദേശിച്ചു കൊണ്ടാണ് ഊർക്കടവ് പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്തത്. എന്നാൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്ന</p>

	<p>2004-ൽ പണിപൂർത്തിയാക്കിയ ഊർക്കാവ് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി ഉദ്ഘാടന ദിവസം പമ്പിംഗ് നടത്തിയപ്പോൾ തന്നെ പ്രവർത്തനരഹിതമായതായി നാട്ടുകാർ അറിയിച്ചു പിന്നീട് 10 വർഷങ്ങൾ പിന്നിട്ടിട്ടും പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ അധികൃതർ നടപടിയൊന്നും സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. നിലവിൽ പദ്ധതിയുടെ വസ്തുവകകൾ കാടുമുടിക്കിടക്കുന്നു.</p>	<p>ഘട്ടത്തിൽ ഗുണഭോക്താക്കൾ ആരും തന്നെ കമ്മറ്റി രൂപീകരണത്തിനോ, തുടർ പ്രവർത്തനത്തിനോ മുന്നോട്ട് വരികയുണ്ടായില്ല. ഈ പദ്ധതിയുമായി സഹകരിക്കാൻ ഗുണഭോക്താക്കൾ തയ്യാറായില്ല എന്ന് മാത്രമല്ല സമീപ പ്രദേശത്ത് പുതുതായി വന്ന മറ്റൊരു ജലസേചന പദ്ധതിയിലേക്ക് മാറിപോവുകയും ചെയ്തു. പിന്നീട് പൈപ്പുകൾക്ക് വന്ന കേടുപാടുകൾ തീർത്ത് പദ്ധതി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിന് കഴിയാതെ പോയി. തുടർ വർഷങ്ങളിൽ പദ്ധതി തുകയിൽ വകയിരുത്തി ആരംഭിച്ച പ്രവർത്തിക്ക് കൂടുതൽ തുക ചിലവഴിക്കാൻ പര്യാപ്തമായ ഫണ്ട് കണ്ടെത്തുവാനും കഴിഞ്ഞില്ല. ആയതു കൊണ്ടാണ് ഈ പദ്ധതി സ്തംഭനാവസ്ഥയിലേക്ക് നീങ്ങിയത്. ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ നിർമ്മിച്ച കിണർ ഇപ്പോഴും യാതൊരു കേടുപാടുകളും കൂടാതെ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>ആലപ്പുഴ ജില്ല</p> <p>ഭരണിക്കാവ് ബ്ലോക്ക്</p> <p>ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പാലമേൽ, മാവേലിക്കര - താമരക്കുളം വള്ളിക്കുന്നം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലെ വിവിധ സംയോജിത പട്ടികജാതി കോളനികളിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കാ നായി 2008-09 ൽ അഞ്ച് പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തു. കാഞ്ഞിരവിള, പച്ചക്കാട് കോളനി, മേനീയിൽ കോളനി, കാവും പാട് കോളനി, പാമുട് കോളനി എന്നിവയായിരുന്നു</p>	<p>ഭരണിക്കാവ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പരിധിയിലുള്ള പാലമേൽ, വള്ളിക്കുന്നം, താമരക്കുളം എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലെ കാഞ്ഞിരവിള , പച്ചക്കാട്, മേനീയിൽ, കാവും പാട് , പാമുട് എന്നീ പട്ടികജാതി കോളനികളിൽ താമസിക്കുന്നവരുടെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിലേക്കായി ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ള പദ്ധതിയാണിത്. 2008 -09 വർഷം ഏറ്റെടുത്ത പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ 2010 -11 സാമ്പത്തിക വർഷം സ്പിൽ ഓവറായി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് . ടി കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കായി 2015 -16 വർഷം ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രൊജക്ട് നമ്പർ.56 / 2016 പ്രകാരം വിവിധ കോളനികളിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ പൂർത്തീകരണം എന്ന പ്രൊജക്ട് ഏറ്റെടുക്കുകയും</p>

	<p>കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ. 6,20,907/- രൂപ പദ്ധതികൾക്കായി ചെലവഴിച്ചു. പദ്ധതികളിൽ ഒരേണ്ണത്തിന് മാത്രമാണ് വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിച്ചത് കാവുംപാട് കോളനി), എന്നാൽ വാട്ടർടാക്ക് അശാസ്ത്രീയമായി സ്ഥാപിച്ചതിനാൽ ഈ പദ്ധതിയും പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. നാളിതുവരെ പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കാത്ത ഈ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ ടാപ്പുകൾ നശിപ്പിക്കപ്പെട്ടു നിലയിലാണുള്ളത്.</p>	<p>ആയത് അടുത്ത വർഷം സ്പിൽ ഓവറായി പ്രൊജക്ട് നമ്പർ 06/2017 പ്രകാരം പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ടി പദ്ധതികളെല്ലാം പ്രവർത്തനക്ഷമമാണ്. ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തു മുഖേന നാളിതുവരെ നടപ്പിലാക്കിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ മോണിറ്ററിങ്ങിലേക്കായി നിലവിലെ ഭരണ സമിതി അംഗങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ച് കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ പോരായ്മകൾ കണ്ടെത്തുകയും ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ തൻവർഷത്തെ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പണി ഏറ്റെടുക്കുന്നതാണെന്നും ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. കോളനി നിവാസികളുടെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിലേക്കായി ഏറ്റെടുത്ത പ്രൊജക്ട് നിലവിൽ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന സാഹചര്യം പരിഗണിച്ച് ഓഡിറ്റ് പരാമർശം ഒഴിവാക്കിത്തരണമെന്ന് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>കോട്ടയം ജില്ല <u>ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഭരണങ്ങാനം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ അരങ്ങാപ്പാറയിൽ നിലവിലുള്ള കഴൽക്കിണറിൽ 12.5 എച്ച്.പി. ശേഷിയുള്ള മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുവാനും, മൂപ്പതിനായിരം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുവാനും 2009-10 ൽ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. എന്നാൽ 16,73,831/- രൂപ ചെലവഴിച്ച പദ്ധതി ഇതുവരെ പൂർത്തിയായിട്ടില്ല.</p>	<p>ജലനിധി 1198600/- രൂപ അടങ്കൽ തുക വകയിരുത്തി പദ്ധതി ഏറ്റെടുക്കുകയും 1091963/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് 2015 വർഷത്തിൽ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു. നിലവിൽ കൈരളി അരങ്ങാപ്പാറ ജലനിധി സമിതിക്കാണ് പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പ് ചുമതല. പദ്ധതിയിൽ ആകെ 64 കുടുംബങ്ങളാണ് ഗുണഭോക്താക്കളായുള്ളത്. ഇതിൽ 12 കുടുംബങ്ങൾ എസ്.സി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരുടേതാണ്. നിലവിൽ എല്ലാ ദിവസവും രാവിലെ 5 മണിമുതൽ ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളം നിറയ്ക്കുകയും വൈകുന്നേരം 5 മണിമുതൽ ജലവിതരണം നടത്തി വരുകയുമാണ് ചെയ്യുന്നത്. അരങ്ങാപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ ജലനിധി പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി അപാകതകള് പരിഹരിച്ച് കൈരളി -അരങ്ങാപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി എന്ന പേരിൽ ജലവിതരണം ഗുണഭോക്തൃ സമിതിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ കാര്യക്ഷമമായി നടത്തുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

	<p>പാഴൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പണി ഇഴഞ്ഞു നീങ്ങുന്നു.</p> <p><u>കൊച്ചി നഗരസഭ</u></p> <p>നഗരത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം കാണാനായി ആവിഷ്കരിച്ച പാഴൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി നിർമ്മാണം തുടങ്ങി വർഷങ്ങൾ കഴിഞ്ഞിട്ടും പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. കൊച്ചി നഗരത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം കാണാനായി ആവിഷ്കരിച്ച പാഴൂർ കുടിവെള്ളപദ്ധതി നിർമ്മാണം തുടങ്ങി വർഷങ്ങൾ കഴിഞ്ഞിട്ടും പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. മേൽ പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കിയിരുന്നെങ്കിൽ ടാങ്കർ ലോറി മുഖേന കുടിവെള്ളത്തിനായി നഗരസഭ വർഷംതോറും ചിലവാക്കുന്ന വൻ തുകകൾ ലാഭിക്കാമായിരുന്നു. 2012-13 -ൽ ലോറി വഴിയുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണത്തിന് നഗരസഭ ചിലവഴിച്ചത് 3.72 കോടി രൂപയാണ്.</p> <p><u>ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ</u></p> <p>1998-99-ൽ നേർച്ചപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പദ്ധതിയായി 1,25,971/- രൂപ ചിലവഴിച്ചെങ്കിലും പദ്ധതി നാളിതുവരെ ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചിട്ടില്ല.</p>	<p>2012-2013 കാലയളവിൽ പദ്ധതിക്ക് പ്രവർത്തനം കാലതാമസം നേരിടാൻ കാരണം പാഴൂരിൽ നിന്നും മരട് വരെ പൈപ്പ് ഇടേണ്ടിയിരുന്നത് കൊച്ചി പിറവം PWD റോഡിൽ കൂടിയായിരുന്നു. ഏകദേശം 22 കിലോമീറ്റർ ദൂരം പൈപ്പ് ഇടേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. റോഡ് കട്ടിംഗുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പൊതുജന പ്രതിഷേധം ആരംഭിക്കുകയും തുടർന്ന് നിരവധി യോഗങ്ങൾ നടത്തുകയും എം.എൽ.എ. ഉൾപ്പെടെയുള്ള ജനപ്രതിനിധികളുടെ ഇടപെടലുകളെ തുടർന്നാണ് പണി പുനരാരംഭിക്കാൻ ആയത്. പാഴൂർ പമ്പ് ഹൗസും മരട് വാട്ടർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റും കൂടാതെ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വരുന്ന ഓവർഹെഡ് റിസർവോയറുകൾ, പൈപ്പ് ലൈനുകൾ തുടങ്ങി ജനറം പാക്കേജിലെ എല്ലാ വർക്കുകളും തീർത്ത് 02.02.2016 ൽ പദ്ധതി കമ്മീഷൻ ചെയ്തടുത്തതായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ 1998-99 ൽ നേർച്ചപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയായി 1,25,971/- രൂപ ചിലവഴിച്ച ഒരു വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മിച്ചുവെങ്കിലും പ്രാദേശികമായ തർക്കങ്ങൾ നിലനിന്നതിനാലും ജലദാർലഭ്യം ഉണ്ടായതിനാലും ടി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ സാധിച്ചില്ല. എന്നിരുന്നാലും സർക്കാരിന്റെ വിവിധ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നിലവിൽ ടി പ്രദേശത്ത്</p>
--	---	---

	<p>എഴുപത്തിയഞ്ചോളം കുടുംബങ്ങൾക്ക് കൂടിവെള്ളം എത്തിക്കാനായി ലക്ഷ്യമിട്ട പദ്ധതിയാണിത്. ആസൂത്രണം, നിർവഹണം എന്നിവയിലെ പാളിച്ചകൾ മൂലമാണ് പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കാനാവാതെ പോയത്.</p> <p>നഗരസഭയുടെ ഒന്നാം വാർഡിലുള്ള വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനിയിൽ 2012-13-ൽ പ്രത്യേക ഘടകപദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി കഴൽകിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി 6,10,000/- രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി. എന്നാൽ, കഴൽകിണർ നിർമ്മിച്ചതല്ലാതെ കോളനിയിൽ കൂടിവെള്ളം എത്തിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ ഒന്നും തന്നെ കൈക്കൊണ്ടിട്ടില്ല.</p>	<p>കൂടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. കോട്ടയം ഭൂജലവകുപ്പിൻറെ 18.10.2019 തീയതിയിലെ GWK/632/2019 നമ്പർ പ്രകാരം ആറ്റിൻപുറത്ത് കോളനിയിൽ കഴൽ കിണർ നിർമ്മാണത്തിന് ആവശ്യമായ സ്ഥല സൗകര്യം ഇല്ലാത്തതായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>നഗരസഭയിലെ ഒന്നാം വാർഡിൽ വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനിയിൽ 2012-13 ൽ പ്രത്യേക ഘടക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കഴൽ കിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി 6,10,000/- രൂപ ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന് നൽകുകയും കഴൽ കിണർ നിർമ്മാണ വേളയിൽ വെള്ളം ഉപയോഗം കലർന്നതാണെന്ന് 11.02.15 ലെ ഡിസ്ട്രിക്ട് ഓഫീസർ, ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിൻറെ ജി.ഡബ്ല്യു.കെ. 1430/12-ാം നമ്പർ കത്ത് മുഖാന്തിരം നഗരസഭയെ അറിയിക്കുകയും തുടർ നടപടിയായി പദ്ധതി പൂർത്തീകരണത്തിന് വേണ്ടി വെള്ളം ശുദ്ധീകരണത്തിനായി ആർ.ഒ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 2015-16 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ തുക ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രോജക്ട് നമ്പർ 401/16 ആയി ഡി.പി.സി അംഗീകാരം വാങ്ങി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ നടന്നു വരുന്നു.</p> <p>വാഴപ്പള്ളി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനിയിൽ കഴൽ കിണറിൻറെ Pilot bore നിർമ്മാണ വേളയിൽ ഉപ്പിൻറെ അമിതമായ സാന്നിദ്ധ്യം അനുഭവപ്പെട്ടതിനാൽ കഴൽ കിണർ നിർമ്മാണ സാധ്യതയില്ലാത്തതായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മേൽ സാഹചര്യത്തിൽ ടി വിഷയത്തിലേക്കായി വിനിയോഗിക്കാതെ അവശേഷിക്കുന്ന തുക തിരികെ ഈടാക്കുന്നതിന് കേരള ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് കത്ത് നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്. കഴൽകിണർ സ്ഥാപിക്കുവാൻ അനുയോജ്യമായ സ്ഥലം കണ്ടെത്തി പ്രവർത്തി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	---

	<p>ഇടുക്കി ജില്ല <u>വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 48,151/- രൂപ ചെലവഴിച്ച കൂവക്കണ്ടം അറുത്തടിപ്പാലം കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഇതുവരെ പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ തന്നെ ഓതുപാറ-ഊഞ്ഞാൽപ്പടി പദ്ധതിക്ക് 2010-11 ൽ 1,23,865/- രൂപ ചെലവഴിച്ചെങ്കിലും പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാനായിട്ടില്ല.</p>	<p>കൂവക്കണ്ടം - അറുത്തടിപ്പാലം കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ജലത്തിൽ മഞ്ഞ നിറത്തിലുള്ള ദ്രാവകം കലർന്നിട്ടുള്ളതിനാൽ ജലം ഉപയോഗ ശൂന്യമാണ്. ആയതിനാൽ ഈ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ഓതുപാറ - ഊഞ്ഞാൽപ്പടി പദ്ധതിക്കായി വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും വെള്ളം ടാങ്കിൽ നിൽക്കാതെ ഒലിച്ചുപോകുന്ന അവസ്ഥയായതിനാൽ ഈ കുടിവെള്ളപദ്ധതി നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ലായെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>ഇടുക്കി ജില്ല <u>പാമ്പാടുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്തു 2004 ൽ 2,50,000,- രൂപ ചെലവഴിച്ച സെന്റ് മേരീസ് ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഇതുവരെ പൂർത്തീകരിക്കാനായിട്ടില്ല.</p>	<p>2004 ൽ 250,000 രൂപ ചെലവഴിച്ച് സെന്റ് മേരീസ് ഭാഗം കുടിവെള്ള പദ്ധതി പുതിയ മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയിരുന്നു. ഇപ്പോൾ ജലലഭ്യതയില്ലാത്തതിനാൽ നിലവിൽ പ്രവർത്തന ക്ഷമമല്ല. ടി മേഖലയിൽ ജലജീവൻ പദ്ധതിയിലൂടെ ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തി കൂടുതൽ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കുടിവെള്ളം നൽകുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>തൃശ്ശൂർ ജില്ല <u>പുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> 2005-06-ൽ നിർമ്മാണമാരംഭിച്ച കനകശ്ശേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഇതുവരെ പ്രവർത്തനക്ഷമമായില്ല. പദ്ധതിക്കായി ഇതുവരെ 3,72,809/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. മൂലപ്പായി കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി 2005-06-ൽ 43504/- രൂപ ചെലവാക്കി കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ചെങ്കിലും വെള്ളം</p>	<p>പുത്തൂർ- കനകശ്ശേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതി 2020 വർഷം മുതൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. 64 കുടുംബങ്ങൾക്ക് നിലവിൽ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ നിലവിലെ വാർഡ് 20 (മരത്താക്കര ഈസ്റ്റ്) ൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രദേശമാണ് മൂലപ്പായി. പൊതുവെ കുടിവെള്ള ദൗർലഭ്യമുള്ള അതിരൂക്ഷമായി കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രദേശം കൂടിയാണ് മൂലപ്പായി. ആയതിനൊരു പരിഹാരം കാണുക എന്ന ഉദ്ദേശലക്ഷ്യത്തോടു കൂടി ഒല്ലൂക്കര ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്താണ് മൂലപ്പായി കുടിവെള്ള പദ്ധതി' തയ്യാറാക്കി തുക വകയിരുത്തിയത്. കഴൽക്കിണർ കഴിച്ചെങ്കിലും വെള്ളം</p>

no

	<p>കിട്ടാത്തതിനാൽ പദ്ധതി ഉപേക്ഷിച്ചു.</p>	<p>ലഭിക്കാത്തതിനാൽ ആ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാനാവാതെ ഉപേക്ഷിക്കുകയാണുണ്ടായത്. ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ അനുമതിയോടു കൂടിയാണ് ഈ കിണർ കുഴിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇതിനടുത്തു തന്നെ ശാന്തിനഗർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഉള്ളതിനാൽ കുടിവെള്ളപ്രശ്നം ഒരു പരിധി വരെ പരിഹാരമായിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>മലപ്പുറം ജില്ല കുറവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 9,10,11 പദ്ധതി ക്കാലയളവുകളിൽ പണം ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ള കുടിവെള്ളപദ്ധതികളിൽ 14 എണ്ണത്തിന്റെ പണി പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. ഇവയ്ക്ക് ആകെ 1,83,000/- രൂപ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ചെലവഴിച്ചു.</p>	<p>ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 9,10,11 പദ്ധതി ക്കാലയളവുകളിൽ പണം ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ള 14 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 11 പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നതായും, ശേഷിച്ച 3 പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നതായും കുറവാ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>37.64 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച മുത്തോട് - പതിക്കാമല പദ്ധതി ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചില്ല ഇടുക്കി ജില്ല വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 2004-05 മുതൽ 2010-11 വരെ 37,64,882/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതിയാണ് മുത്തോട് - പതിക്കാമല. കുടിവെള്ളക്കിണർ, വിതരണപൈപ്പുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും പദ്ധതിക്ക് കണക്ഷൻ ലഭിച്ചിട്ടില്ല. വിതരണ പൈപ്പുകൾ അശാസ്ത്രീയമായി ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നതിനാൽ</p>	<p>വെള്ളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മുത്തോട്-പതിയ്ക്കമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം നേരിട്ട് സന്ദർശിച്ചതിൽ ടി പദ്ധതിയ്ക്കായി പതിയ്ക്കമലയിൽ ജലസംഭരണി നിർമ്മിക്കുകയും ജലം എത്തിയ്ക്കുന്നതിനായി പൈപ്പുലൈനുകൾസ്ഥാപിക്കുകയും മുത്തോടിൽ വടക്കാനാറിനോട് ചേർന്ന് കുടിവെള്ളക്കിണർ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ടി കുടിവെള്ള ടാങ്ക് ഉപയോഗ്യശൂന്യമായി നാശോന്മുഖമായിരിക്കുകയാണ്. സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള പൈപ്പുകൾ പലയിടത്തും കാണുന്നില്ല. ടി പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫയലുകൾ ആഫീസിൽ പരിശോധിച്ചതിൽ ലഭ്യമായിട്ടില്ലായെന്ന്</p>

171

	<p>ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളമെത്തിക്കാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥയാണുള്ളത്. കിണറ്റിൽ ആവശ്യമായ ജലവുമില്ല. വിശദമായ പഠനം ഇല്ലാതെയാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്.</p>	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഫയലുകൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള അടിയന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാനും, കണ്ടെത്തി ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>കോഴിക്കോട് ജില്ല ചേറോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ആവിഷ്കരിച്ച മൂന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഫണ്ടിന്റെ കുറവുമൂലം പൂർത്തിയാവാത്ത നിലയിലാണ്. 2007-08 ൽ പണിയാരംഭിച്ച മാങ്ങാട്ടുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് 6,82,670/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2008 - ൽ പ്രവൃത്തി തുടങ്ങിയ പള്ളിയത്ത് ഭാഗം പദ്ധതിക്കായി ഇതുവരെ 3,42,860/- രൂപ ചെലവഴിച്ചു. 2006-07-ൽ ആരംഭിച്ച് കുറുക്കൻകുന്ന് പദ്ധതിക്ക് 4,47,197/- രൂപ ചെലവായി. മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കൽ, വൈദ്യുതീകരണം, വിതരണപൈപ്പ് ലൈനിന്റെ പണികൾ എന്നിവ ഈ പദ്ധതികളിൽ ഇനി പൂർത്തിയാക്കാനുണ്ട്.</p>	<p>ചേറോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മാങ്ങാട്ടു പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാണ്. 75 ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ഇതിന്റെ പ്രയോജന ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. പള്ളിയറ വാട്ടി കുടിവെള്ള പദ്ധതി പണി പൂർത്തീകരിച്ച് 26 കുടുംബങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>കുറുക്കൻകുന്ന് ജലവിതരണ പദ്ധതി മോട്ടോർ കേടായതിനാലാണ് രണ്ട് വർഷത്തോളമായി പ്രവർത്തിക്കാത്തത്. എന്നാൽ ഈ പദ്ധതി ജലനിധിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 68 കുടുംബങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>വയനാട് ജില്ല വെങ്ങപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ</p>	<p>3 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ 4 സെന്റ് കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പുതുക്കുടിക്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി, കരിമ്പാലക്കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി</p>

	<p>ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തിക്കാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുണ്ട്. പുതക്കുടിപ്പുഴ, കരിമ്പാലക്കോളനി, ചുരയാറ്റ 4 സെന്റ് കോളനി, കോടഞ്ചേരിക്കുന്ന്, ഓടമുട്ടിൽ എന്നിവയാണ് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ. ഇതിൽ കോടഞ്ചേരിക്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി അഞ്ചുവർഷമായിട്ടും പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചിട്ടില്ല.</p>	<p>പ്രവർത്തന യോഗ്യമാക്കിയിരുന്നവെങ്കിലും നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. പുതുക്കുടിപ്പുഴ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കിണറിലെ വെള്ളം ഗുണനിലവാരമില്ലാത്തതിനാലാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രവർത്തന രഹിതമായത് എന്ന വിവരം സമർപ്പിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ നിലനിൽക്കുന്ന ചുരയാറ്റ പ്രദേശം പഞ്ചായത്തിലെ വരൾച്ച ബാധിച്ച പ്രദേശങ്ങളിൽപ്പെട്ടതാണ്. മേൽ പ്രദേശത്ത് മുമ്പില്ലാത്ത വിധം ജലക്ഷാമം നേരിടുകയും പ്രസ്തുത പദ്ധതികളിലെ കിണറുകളിൽ വെള്ളം ലഭ്യമാക്കാത്ത സാഹചര്യം ഉണ്ടാവുകയും ചെയ്ത സാഹചര്യത്തിലാണ് പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനരഹിതമായത് എന്ന വിവരം ബോധിപ്പിക്കുന്നു. പഞ്ചായത്തിലെ നിർദ്ധന വിഭാഗക്കാരായ ജനങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി നടപ്പിലാക്കിയ മേൽ പ്രവർത്തികൾ പ്രദേശത്തെ ജലലഭ്യതക്കുറവ് മൂലമാണ് പ്രവർത്തനരഹിതമായത് എന്നതിനാലും ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ നിലവിൽ ജൽജീവൻമിഷൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രദേശവാസികൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട് എന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>കണ്ണൂർ ജില്ല</p> <p><u>പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> കണ്ണൂർജില്ലയിലെ പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ 8-ാം വാർഡിലുള്ള പന്തക്കുപ്പാറ ലക്ഷംവീട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ല. പദ്ധതിയുടെ മോട്ടോർ തുരുമ്പെടുത്ത് നശിക്കുകയാണ്.</p>	<p>പതിമൂന്നാം വാർഡിലെ പന്തക്കുപ്പാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി 2011 വർഷം ഗുണഭോക്തൃ സമിതി രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തി ആരംഭിച്ച പദ്ധതിയാണ്. പദ്ധതിയിലെ മറ്റു പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചതോടൊപ്പം തന്നെ മോട്ടോർ വാങ്ങിയിരുന്നു. എന്നാൽ പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കാത്തതിനാലാണ് മോട്ടോർ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാത്ത സാഹചര്യം ഉണ്ടായത്. എന്നാൽ പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരിച്ച് വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ പ്രസ്തുത മോട്ടോർ ഉപയോഗിച്ച് തന്നെ പദ്ധതി വിജയകരമായി പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നു. 2019 വർഷം വരെ മേൽ പദ്ധതി ഗുണഭോക്താക്കൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള</p>

	<p><u>കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഏട്ടാം വാർഡിലുള്ള പള്ളിമ്പുറമ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി 2012 ൽ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയെങ്കിലും വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയിട്ടില്ല.</p> <p><u>തലശ്ശേരി നഗരസഭ</u> നഗരസഭയിലെ നങ്ങാറത്ത് വയൽ കുടിവെള്ളപദ്ധതി വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ, മോട്ടോർ എന്നിവ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.</p>	<p>പദ്ധതി നിലവിൽ വന്നതോടു കൂടി പ്രസ്തുത സ്ഥലത്തെ വീടുകളിൽ വാട്ടർ കണക്ഷൻ ലഭ്യമായതിനാൽ മേൽ കുടി വെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഉപയോഗം പരിമിതപ്പെട്ടു. കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ മോട്ടോർ നിലവിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ല. എന്നാൽ കിണർ പന്തക്കുപ്പാറ ലക്ഷം വീട് കോളനിയിലെ താമസക്കാർ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ജലജീവൻ മിഷൻ മുഖേന എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും പൈപ്പ് കണക്ഷൻ ലഭിച്ചതിനാൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ ഇതുവരെ നടപ്പാക്കി വന്നിരുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെ നിലവിൽ ആരും ആശ്രയിക്കുന്നില്ല. ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി വഴി കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ ആവശ്യമായ 6152 എണ്ണം കുടുംബങ്ങൾക്കും ശുദ്ധജല ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനുള്ള ഫണ്ട് നൂറ് ശതമാനം പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വരുന്നുണ്ടെന്നുള്ള വിവരം റിപ്പോട്ട് ചെയ്യുന്നു. കൊളച്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ പതിനൊന്നാം വാർഡിലുള്ള നൂഞ്ഞരി എസി. കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കിണറിലെ ജലം ഓഡിറ്റ് വേളയിൽ വിവിധ കാരണങ്ങളാൽ മലിനമായിരുന്നു. എന്നാൽ നിലവിൽ ടി കിണർ വൃത്തിയാക്കി നിരവധി കുടുംബങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം നൽകി പദ്ധതി പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വരുന്നുണ്ട്.</p> <p>തലശ്ശേരി നഗരസഭയിലെ നങ്ങാറത്ത് വയൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി തൽസ്ഥിതി തുടരുകയാണ്. പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ ഭവനങ്ങളിൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി പൈപ്പ് ലൈൻ വഴിയും, സ്വന്തമായി കിണർ നിർമ്മിച്ച കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.</p>
--	--	---

174

		<p>കാസർഗോഡ് ജില്ല</p> <p><u>പള്ളിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ചെമ്മനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ തെക്കേക്കന്ന് കോളനിയിൽ 2007 - 08 -ൽ 1,73532,- രൂപ ചെലവഴിച്ച് പണി പൂർത്തിയാക്കിയ കുടിവെള്ള പദ്ധതി വൈദഗ്ധി ലഭിക്കാത്തതിനാൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല.</p>	<p>പൊയിനാച്ചി മൊട്ട കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഗുണഭോക്തൃ സമിതി മുഖേനയാണ് നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നത്. ഏകദേശം 5 വർഷത്തോളം ഈ പദ്ധതി നല്ല രീതിയിൽ നടന്നിരുന്നു. കാലക്രമേണ കുഴൽകിണറിൽ വെള്ളമില്ലാതെ വന്നതോടുകൂടി ഗുണഭോക്താക്കൾ സ്വന്തമായി തന്നെ കിണർ കുഴിക്കുകയും മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെയും വീടുകളിൽ വെള്ളമെത്തിക്കുകയും തന്മൂലം ഗുണഭോക്തൃ സമിതിയുടെ പ്രവർത്തനം തന്നെ ഇല്ലാതാവുകയും ചെയ്തു. പ്രദേശത്ത് റോഡും മറ്റ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളും വന്നതോട് കൂടി ഈ പദ്ധതിയുടെ പൈപ്പ് ലൈൻ കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ചു എന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
4	5.1.5.12	<p>കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല</p> <p>കൊല്ലം ജില്ല <u>കൊല്ലം മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ</u> കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ മേഖലയിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരിച്ചതിന്റെ മിനിട്ട്സ് ബുക്കോ, പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച രേഖകളോ പരിശോധനയ്ക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.</p>	<p>കൊല്ലം മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ മേഖലയിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ളതും അയത് ഇപ്പോൾ ഊർജ്ജിതമായി പ്രവർത്തിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നതുമാണ്. കുടിവെള്ള വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള പ്രശ്നങ്ങളും പരാതികളും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗങ്ങളിൽ സജീവമായി ചർച്ച ചെയ്യുകയും പദ്ധതികൾ രൂപീകരി ക്കുന്നതിൽ ക്രിയാത്മകമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകൾ അതാത് പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ള ലഭ്യത, സാധ്യതകൾ, പ്രശ്നങ്ങൾ എന്നിവയെപ്പറ്റി ചർച്ച ചെയ്യുകയും പാളിച്ചകൾ സംഭവിച്ച പദ്ധതികളിൽ അവ ഒഴിവാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. യോഗങ്ങളുടെ മിനിട്ട്സ് കൃത്യമായി എഴുതി സൂക്ഷിക്കുന്നുണ്ട്.</p>

	<p>കോട്ടയം ജില്ല</p> <p><u>തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ജലസംരക്ഷണ, കുടിവെള്ളമേഖലകളിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് സജീവമല്ല. വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗത്തിന് മിനിട്ട്സിൽ ക്രിയാത്മകമായ നിർദ്ദേശങ്ങളൊന്നും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.</p> <p><u>ചങ്ങനാശ്ശേരി നഗരസഭ</u> കുടിവെള്ള മേഖലയ്ക്കുമാത്രം വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് ഉണ്ടെങ്കിലും പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല. യോഗങ്ങളുടെ മിനിട്ട്സുകൾ കൃത്യമായി എഴുതി സൂക്ഷിക്കുകയോ, എല്ലാ വാർഡുകളിലെയും വിഷയങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുകയോ ചെയ്യുന്നില്ല.</p>	<p>തലയോലപ്പറമ്പ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ള ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകൾ നിലവിൽ സജീവമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകൾ യഥാസമയം ചേരുകയും ക്രിയാത്മകമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുകയും അവ നിലവിൽ കൃത്യമായി മിനിട്ട്സിൽ രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കുടിവെള്ള ശുചിത്വ പദ്ധതികളുടെ ആസൂത്രണം, നടത്തിപ്പ് എന്നിവ ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കുടിവെള്ളം എന്ന വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് നിലവിൽ കാര്യക്ഷമമായ രീതിയിൽ കൂടുന്നതും മിനിട്ട്സുകൾ കൃത്യമായി സൂക്ഷിക്കുന്നുമുണ്ട്. എല്ലാ വാർഡുകളിലെയും വിഷയങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ പദ്ധതി ആസൂത്രണ നിർവ്വഹണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ മോണിറ്ററിംഗ് നടത്തുന്നുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>ഇടുക്കി ജില്ല</p> <p><u>രാജകുമാരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ളം/ശുചിത്വ മേഖലയിലെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുവിഭാഗത്തിൽ ഒന്നോ രണ്ടോ തവണ മാത്രമാണ് യോഗം ചേരുന്നത്. പ്രത്യേകം മിനിട്ട്സുകൾ ബുക്ക്</p>	<p>ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തെത്തുടർന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് കൃത്യമായി ചേർന്ന് പ്രത്യേക മിനിട്ട്സുകൾ ബുക്ക് എഴുതി സൂക്ഷിക്കുന്നുണ്ട്. ശരിയായ രീതിയിലുള്ള പഠനം നടത്തി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് എല്ലാ വർഷവും വേണ്ടുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ സർക്കാർ നൽകുകയും ആയത്</p>

	<p>എഴുതി സൂക്ഷിക്കുന്നില്ല. വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് അതാതു പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ലഭ്യത, സാധ്യതകൾ, പ്രശ്നങ്ങൾ എന്നിവയെപ്പറ്റി വിശദമായ പഠനം നടത്തി പദ്ധതികൾക്ക് രൂപം നൽകുന്നില്ല. മുൻ വർഷങ്ങളിൽ നടപ്പാക്കിയതും, പരാജയ മടഞ്ഞതുമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെ പറ്റി ചർച്ച ചെയ്ത് പാളിച്ചകൾ ഒഴിവാക്കാനുള്ള നടപടിക്രമം സ്വീകരിക്കുന്നില്ല.</p> <p><u>വെളിയാമറ്റം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ശുചിത്വ/കുടിവെള്ള മേഖലയിലെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷത്തിനിടെ രണ്ടു തവണ മാത്രമാണ് വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗം ചേർന്നിട്ടുള്ളത്.</p> <p><u>പാമ്പാട്ടംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ക്വാറം തികയാതെ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗം മാറ്റിവെച്ച സന്ദർഭങ്ങളുണ്ട്. 06.09.2012-നു ശേഷം 20.12.2013-ലാണ് യോഗം ചേർന്നിട്ടുള്ളത്. യോഗങ്ങളിൽ ഹാജർ നിലയും കുറവാണ്.</p>	<p>സൂക്ഷ്മമായി നിരീക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p> <p>ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തെത്തുടർന്ന് കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് പുനർസംഘടിപ്പിക്കുകയും മെച്ചപ്പെട്ട രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p> <p>ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തെത്തുടർന്ന് വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ യോഗം പരമാവധി അറിയിപ്പുകൾ നൽകി കൃത്യമായ രീതിയിൽ മിനിറ്റ്സ് രേഖപ്പെടുത്തി ക്വാറം ആയതിനു ശേഷമാണ് ചേരുന്നത്.</p>
--	---	--

177

	<p>മലപ്പുറം ജില്ല</p> <p><u>വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> കുടിവെള്ള സ്രോതസുകളുടെ സംരക്ഷണം, പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കൽ എന്നിവയിൽ ഫലപ്രദമായ ആശയങ്ങൾ നടപ്പാക്കാൻ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന് കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. 12/10 മുതൽ 12/13 വരെ ആകെ 5 യോഗങ്ങൾ മാത്രമാണ് ചേർന്നിട്ടുള്ളത്.</p>	<p>ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തെത്തുടർന്ന് വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് കൃത്യമായി ചേരുകയും അപാകതകൾ നിലവിൽ പരിഹരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ച് വരുന്നുണ്ട്. നിയമാനുസൃത രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തിയവയുടെ ഗുണഭോക്തൃകമ്മിറ്റികളുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ പുതുക്കുന്നതിനും രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താത്തവരുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തുന്നതിനും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഗുണഭോക്തൃകമ്മിറ്റികളുടെ വരവ് ചെലവ് കണക്ക് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ പരിശോധിക്കുകയും നിലവിൽ മോണിറ്ററിംഗ് ചെയ്തുവരുന്നുണ്ടെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>കോഴിക്കോട് ജില്ല</p> <p><u>പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് തുടർച്ചയായി യോഗങ്ങൾ ചേരുന്നുണ്ടെങ്കിലും മേഖലയിലെ പ്രശ്നങ്ങളെപ്പറ്റി പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടില്ല. വിശദമായ പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കി വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിൽ ചർച്ച ചെയ്യുന്നില്ല.</p> <p><u>മാവൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്</u> വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് തുടർച്ചയായി യോഗങ്ങൾ ചേർന്ന് നിർദ്ദേശങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയോ, മേഖലയിൽ പഠനങ്ങൾ നടത്തുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല.</p>	<p>പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗങ്ങൾ ഓരോ വർഷത്തെയും വാർഷിക പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കൃത്യമായി ചേരുകയും പദ്ധതികൾ ചർച്ച ചെയ്ത് കുടിവെള്ളം, ശുചിത്വ മേഖലയിൽ വിജയം കൈവരിച്ച പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയത്. 2022-23 ൽ നരിക്കിലാപ്പുഴ സംരക്ഷണം, കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ, മലിനജല സംസ്കരണപ്ലാന്റ് തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ രൂപീകരിക്കുകയും നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജസ്വലമാക്കുന്നതിനും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും റിപ്പോർട്ടുകൾ പഠനം വിധേയമാക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

138

കണ്ണൂർ ജില്ല

ധർമ്മടം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

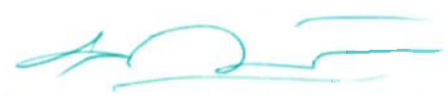
വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം
കാര്യക്ഷമമല്ല. 01.02.2011 നുശേഷം 16.07.2012-
ൽ മാത്രമാണ് യോഗം ചേർന്നിരിക്കുന്നത്.

പിണറായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗത്തിലെ പങ്കാളിത്തം
നാമമാത്രമാണ്. 06.07.12, 14.07.12
തീയതികളിലെ യോഗങ്ങളിൽ ഒരാൾ
മാത്രമാണ് പങ്കെടുത്തിട്ടുള്ളത്.

ഓഡിറ്റ് പരമാർശത്തെ തുടർന്ന് കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ യോഗത്തിൽ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്. തുടർന്നുള്ള വർഷങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് കമ്മിറ്റിയുടെ നാലോ അതിലധികമോ യോഗങ്ങൾ ചേരുകയും എല്ലാ യോഗത്തിലും നിശ്ചിത ക്യാറന്തൽ അധികം അംഗങ്ങൾ പങ്കെടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഓഡിറ്റ് പരമാർശത്തെ തുടർന്ന് കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമായി നടത്തുന്നുണ്ട്. തുടർ വർഷങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള/ശുചിത്വ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് കമ്മിറ്റിയുടെ നാലോ അതിലധികമോ യോഗങ്ങൾ ചേരുകയും എല്ലാ യോഗത്തിലും നിശ്ചിത ക്യാറന്തൽ അധികം അംഗങ്ങൾ പങ്കെടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡയറക്ടർ സർക്കാരിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.


M.S. BIJUKUTIAN
Additional Secretary to Govt.
Local Self Government Dept.
Govt. Secretariat, Thiruvananthapuram
PEN. 101250

കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ 2013-14 ലെ സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ 5.1.5.11 ഖണ്ഡികയിലെ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാമർശങ്ങൾക്കുള്ള ന്യൂനത പരിഹാര പത്രിക

ക്രമ നമ്പർ	ഖണ്ഡിക നമ്പർ	പരാമർശം	മറുപടി															
1	5.1.5.11	<p>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും കുടിവെള്ള വിതരണവും സാധ്യതാ പഠനം നടത്താതെ ആരംഭിക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പരാജയപ്പെടുന്നു</p> <p>കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് മുളിയാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ചാപ്പാടി , കോപ്പാളം - കൊച്ചി , കമ്പള ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഉജാർ എന്നീ പട്ടികജാതി കോളനികളിൽ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കാനുള്ള പദ്ധതികൾക്കായി 30,56,211/- രൂപ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ നിക്ഷേപിച്ചതിൽ കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിക്കാൻ 1,45,637/- രൂപ ചെലവഴിച്ചു. എന്നാൽ ആവശ്യത്തിന് ജലം ലഭ്യമല്ലാത്തതിനാൽ പദ്ധതികൾ ഉപേക്ഷിച്ചു.</p>	<p>സെക്രട്ടറി , കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്</p> <p>കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് 2011 -12 സാമ്പത്തിക വർഷം വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പട്ടികജാതി മേഖലയിൽ ചുവടെ പറയുന്ന പ്രോജക്ടുകൾ ഏറ്റെടുത്തിരുന്നു .</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ക്രമ നം</th> <th>പ്രോജക്ട് നം</th> <th>തുക (രൂപയിൽ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>134/11-12 -ചാപ്പാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി (മുളിയാർ)</td> <td>10,00,000</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>135/11-12 കോപ്പാളം കൊച്ചി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി (മുളിയാർ)</td> <td>10,00,000</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>324/11-12 ഉജാർ പട്ടികജാതി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി (കമ്പള)</td> <td>10,56,211</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ആകെ</td> <td>30,56,211</td> </tr> </tbody> </table> <p>പ്രസ്തുത കോളനികളിലെ ശുഭമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശത്തോടെയാണ് പദ്ധതി ഏറ്റെടുത്തത്.</p> <p>ഭൂജലവകുപ്പിൽ നിന്നും ഫീസബിലിറ്റി ലഭിച്ച ശേഷമായിരുന്നു പ്രവൃത്തി നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ തുക കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക്</p>	ക്രമ നം	പ്രോജക്ട് നം	തുക (രൂപയിൽ)	1	134/11-12 -ചാപ്പാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി (മുളിയാർ)	10,00,000	2	135/11-12 കോപ്പാളം കൊച്ചി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി (മുളിയാർ)	10,00,000	3	324/11-12 ഉജാർ പട്ടികജാതി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി (കമ്പള)	10,56,211	ആകെ		30,56,211
ക്രമ നം	പ്രോജക്ട് നം	തുക (രൂപയിൽ)																
1	134/11-12 -ചാപ്പാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി (മുളിയാർ)	10,00,000																
2	135/11-12 കോപ്പാളം കൊച്ചി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി (മുളിയാർ)	10,00,000																
3	324/11-12 ഉജാർ പട്ടികജാതി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി (കമ്പള)	10,56,211																
ആകെ		30,56,211																

			<p>കൈമാറിയത് . ഇതിൽ ചെലവഴിച്ച തുക 1,45,637/- രൂപയാണ് . ബാക്കി തുകയായ 29,10,574/- രൂപ ചലാൻ നം .88/26.09.2013 പ്രകാരം വാട്ടർ അതോറിറ്റി തിരിച്ചടച്ചിട്ടുണ്ട് .</p> <p>കുഴൽ കിണറുകളിൽ ആവശ്യത്തിന് വെള്ളം ലഭ്യമാക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ ടി കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഉപേക്ഷിക്കേണ്ടി വന്നതിനാലാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾക്കായി വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് കൈമാറിയ തുകയിൽ ചെലവഴിക്കാത്ത 29,10,574/- രൂപ വാട്ടർ അതോറിറ്റി തിരിച്ചടച്ചത് .</p> <p>നിലവിൽ മുളിയാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കോപ്പാളം കൊച്ചി കോളനിയിൽ 22 കുടുംബങ്ങൾ ഉണ്ട് . ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കിയ പൈപ്പ് ലൈൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രകാരം കോളനി നിവാസികൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നുണ്ട് . കൂടാതെ കുടിവെള്ള ദുർലഭ്യം നേരിടുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തുകയും ചെയ്ത് വരുന്നുണ്ട് .</p> <p>മുളിയാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ചാപ്പാടി കോളനിയിൽ 13 കുടുംബങ്ങളാണ് ഉള്ളത് . ഈ കുടുംബങ്ങളിൽ കിണറുകളിൽ ഉള്ള വീടുകളിൽ നിന്ന് മറ്റ് കുടുംബങ്ങൾ കുടിവെള്ളം എടുക്കുന്നത് . കുടിവെള്ളം ആവശ്യമുള്ള ഘട്ടത്തിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു .</p> <p>ഉജ്ജാർ കോളനിയിൽ 22 വീടുകൾ ഉണ്ട് . ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കോളനിക്കുള്ളിൽ ബോർവെൽ നിർമ്മിച്ച് പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തുന്നുണ്ട് .</p>
2.	5.1.5.11	<p><u>തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ</u> <u>പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ</u> <u>ഒരേ സ്ഥലത്ത് രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ; രണ്ടും</u></p>	<p><u>ആലപ്പുഴ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്</u> ആലപ്പുഴ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് 2007-08 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തഴക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ</p>

		<p>പ്രവർത്തനരഹിതം ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തഴക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ആലുള്ളിൽ കോളനിക്കായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് 2007-08-ൽ 5,31,910/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് ഭൂഗർഭജല വകുപ്പ് വഴി കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട് (പ്രോജക്ട് നം. 341/08). ഇതേ വർഷം തന്നെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് "കോളനി വാട്ടർ സപ്ലൈ" എന്ന പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി (പ്രോജക്ട് നം. 79/07-08) വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖേന ആലുള്ളിൽ കോളനിയിലേക്ക് കുടിവെള്ള പൈപ്പ് ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകി. ഓഡിറ്റ് നേരിട്ട് പരിശോധിച്ചതിൽ രണ്ടു പദ്ധതികളും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുത്തില്ലായെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടു. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് പണം ചെലവഴിച്ച പദ്ധതി കുഴൽക്കിണറിന്റെ പമ്പ് പ്രവർത്തനരഹിതമായതിനാൽ മുടങ്ങിയിരിക്കുകയാണ്. വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖേന ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സ്ഥാപിച്ച ടാപ്പുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. വേണ്ടത്ര ഏകോപനമില്ലാതെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയതുമൂലം പൊതുപണം പാഴായി.</p>	<p>ആലുള്ളിൽ കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഭൂഗർഭജലവകുപ്പ് മുഖേന പൂർത്തീകരിച്ച് ഉപഭോക്തൃ സമിതിക്ക് കൈമാറി നൽകിയിരുന്നു. പദ്ധതിയുടെ സൈക്യൂരിറ്റി കാലാവധിക്കുശേഷം ഉണ്ടാകുന്ന കേടുപാടുകൾ ഉപഭോക്തൃ സമിതിയോ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തോ മുൻകൈയെടുത്ത് നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതായിരുന്നു. ആദ്യഘട്ടത്തിൽ നല്ലരീതിയിൽ പ്രവർത്തനം നടത്തിയിരുന്ന പദ്ധതിയുടെ കുഴൽക്കിണറിന്റെ പമ്പ് പ്രവർത്തനരഹിതമായത് ഉപഭോക്തൃ സമിതിയോ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തോ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിനെ അറിയിച്ചിരുന്നില്ല. നിലവിൽ പമ്പ് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിനായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
3.	5.1.5.11	<p>പണി പൂർത്തിയാവാത്ത കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ <u>കുറ്റിച്ചിറ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി</u> പ്രവർത്തനക്ഷമമായില്ല എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ സ്വഭാവിക ജലസ്രോതസ്സായ പൊയ്യത്തോട്ടിൽ കിണർ നിർമ്മിച്ച് 215 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് കൃഷിക്കും, കുടിവെള്ളത്തിനും പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ</p>	<p>എറണാകുളം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുറ്റിച്ചിറ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിന് വൈദ്യുതി കണക്ഷനുവേണ്ടി 2014-15 വർഷം എൽ.എസ്.ജി.ഡി എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി പ്രോജക്ട് നമ്പർ 994/15 ആയി 20,02,900/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് പൂർത്തീകരിച്ചിരുന്നെങ്കിലും 100 എച്ച്.പി മോട്ടോർ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് ട്രാൻസ്ഫോർമറിന്റെ കപ്പാസിറ്റി</p>

	<p>വിഭാവനം ചെയ്തതാണ് കുറ്റിച്ചിറ ലിസ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി. എറണാകുളം ജില്ലാ പഞ്ചായത്താണ് 2011-12 ൽ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചത്(പദ്ധതി നം..635/12). പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കരാറുകാരന് രണ്ടു ഘട്ടങ്ങളിലായി 40,05,800/- രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കിണർ നിർമ്മാണം, പമ്പ് ഹൗസ് നിർമ്മാണം, പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ എന്നിവ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കി മോട്ടോർ ഇതുവരെയും സ്ഥാപിച്ചിട്ടില്ല. ലിസ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിനു മുമ്പ് സ്പ്രോതസ്സിലെ ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കേണ്ടതുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ പദ്ധതിയിൽ സാധ്യതാപഠനമൊന്നും നടത്തിയിട്ടില്ല.</p>	<p>കുറവായതിനാൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ല. നിലവിൽ ട്രാൻസ്ഫോമറിന്റെ കപ്പാസിറ്റി കൂട്ടുകയും മോട്ടോർ റിപ്പയറിംഗ് ചെയ്യുകയും ചെയ്യാൻ മാത്രമേ ടി പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. പുത്തൻവേലിക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഉയർന്ന പ്രദേശത്ത് വെള്ളമെത്തിക്കുന്നതിന് ഈ പദ്ധതി വളരെ പ്രയോജനപ്രദമായതിനാൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിന് പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് പ്രൊപ്പോസൽ സമർപ്പിച്ചിരുന്നു. 450 ഓളം കുടുംബങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളമെത്തിക്കുന്നതിനും കൃഷിക്കും ഈ പദ്ധതി ഉപകാരപ്രദമായതിനാൽ 15 ലക്ഷം രൂപ വരുന്ന മോട്ടോർ അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങൾ, പാനൽ ബോർഡ് സ്ഥാപിക്കൽ, 250 കെ.വി ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ, മറ്റ് സിവിൽ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കായി വരുന്ന ചെലവുകൾ എന്നിവ കണക്കിലെടുത്ത് ടി പദ്ധതി പുനരുദ്ധരിക്കാൻ 30.05.2023 -ൽ ചേർന്ന എറണാകുളം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റി തത്വത്തിൽ അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ മുഖ്യ ജലസ്പ്രോതസ്സായ തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പൊയ്യ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയോട് ചേർന്ന കുട്ടിച്ചിറത്തോട് 2018 ലെ പ്രളയത്തിൽ എക്കൽ അടിഞ്ഞ് ആഴം കുറഞ്ഞതിനാൽ ടി തോട് ആഴം കൂട്ടിയാൽ മാത്രമേ ടി പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ ജല ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുവാനും പുനരുദ്ധാരണ പദ്ധതി എറണാകുളം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിക്ക് ഏറ്റെടുക്കാനാവുകയുള്ളുവെന്നും സെക്രട്ടറി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നു.</p> <p>സർക്കാർ ഇക്കാര്യം വിശദമായി പരിശോധിച്ചു. 2011-12 ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് 40,05,800/-രൂപ മുടക്കി ആവിഷ്കരിച്ച പ്രോജക്ട്, 2014-15 വർഷം വീണ്ടും 20,02,900/- രൂപ മുടക്കിയെങ്കിലും ഫലപ്രാപ്തി കൈവരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് സർക്കാർ മനസ്സിലാക്കുന്നു. ഇനിയും ഈ പദ്ധതിക്കായി തുക മുടക്കി മുന്നോട്ട് പോകുന്നതായി പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ പദ്ധതിയുടെ വിജയകരമായ സാധ്യത കണക്കിലെടുത്ത് മാത്രമേ പദ്ധതിയുമായി</p>
--	--	--

			<p>മുന്നോട്ട് പോകാവൂ എന്നതാണ് സർക്കാരിന്റെ നിലപാട് എന്നറിയിക്കുന്നു. തുടർ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കായി സമിതിയുടെ പരിഗണനയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുന്നു.</p>
<p>4.</p>	<p>5.1.5.11</p>	<p>വകയിരുത്തിയ ഫണ്ട് തികഞ്ഞില്ല ; കുടിവെള്ള പദ്ധതി മുടങ്ങി</p> <p>കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് 2010-11 ൽ പ്രോജക്ട് നമ്പർ 63 പ്രകാരം ഒൻപത് പട്ടികവർഗ്ഗകോളനികളിൽ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കാനായി 27,75,898/- രൂപ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ ഡെപ്പോസിറ്റ് ചെയ്തു (ഡി.ഡി.നം . 870062 തീയതി 25.03.11) . എന്നാൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി തയ്യാറാക്കിയ വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ 87.47 ലക്ഷം രൂപ ചെലവുവരും . വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ മേൽത്തുക ഡെപ്പോസിറ്റ് ചെയ്ത് മൂന്നുവർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും പ്രവർത്തികൾ ഒന്നും തന്നെ ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല .</p>	<p>സെക്രട്ടറി , കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്</p> <p>കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ പട്ടികവർഗ്ഗ കോളനികളിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 2010-11 വാർഷിക പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി 9 കോളനികളെ തെരഞ്ഞെടുത്ത് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് 27,75,898/- രൂപ നിക്ഷേപിക്കുകയും ചെയ്തു . ടി തുകയിൽ കോളനികളിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സാധ്യമല്ല എന്ന് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി അറിയിച്ചതിനെ തുടർന്ന് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന ഓഫീസറും ചർച്ച നടത്തി പട്ടികയിലുള്ള പൂടംകല്ലടുക്കം (പനത്തടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്) കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 19,50,000/ രൂപ യുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്തു . കൂടാതെ നിക്ഷേപിച്ച തുകയിൽ 19,50,000/- രൂപ കിഴിച്ച് ബാക്കി വരുന്ന തുകയ്ക്ക് കള്ളാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കൊള്ളി കൊച്ചി എന്ന പട്ടിക വർഗ്ഗ കോളനിയിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് തീരുമാനം നം . 146(34)/16 തീയതി : 20/12/2016 പ്രകാരം തീരുമാനം ഏറ്റെടുക്കുകയും ചെയ്തു .</p> <p>പൂടംകല്ലടുക്കം -പനത്തടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് , കൊള്ളികൊച്ചി കള്ളാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് എന്നീ കോളനികളിൽ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി 19,50,000/-രൂപയും 8,25,898/- രൂപയും ചേർത്ത് മൊത്തം 27,75,898/- രൂപ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് നിക്ഷേപിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഇതു പ്രകാരം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കാസർഗോഡ് ട്രൈബൽ ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫീസിൽ നിന്നും സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിരുന്നു.</p>

			<p>പുടംകല്ലടുകും കോളനിയിൽ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് ബോർവെൽ കുഴിച്ചെങ്കിലും ജലലഭ്യത വളരെ കുറവായതിനാൽ പദ്ധതി ഉപേക്ഷിച്ചു . ഇതിനായി 2,70,343/- രൂപ ചെലവായിട്ടുണ്ട് . കൂടാതെ കൊള്ളിക്കൊച്ചി കോളനിയിൽ വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് കുറവായതിനാൽ പദ്ധതി ഉപേക്ഷിച്ചു .</p> <p>നിലവിൽ കൊള്ളിക്കൊച്ചി കോളനിയിൽ 22 കുടുംബങ്ങൾ താമസിച്ചുവരുന്നു. കോളനിയിൽ രണ്ട് പേർക്ക് സ്വന്തമായി കിണർ ഉണ്ട് . എല്ലാവരും ഇത് ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. പുടംകല്ലടുകും കോളനിയിൽ 34 കുടുംബങ്ങൾ താമസിച്ചു വരുന്നു . ഈ കോളനിയിൽ ഒരു പൊതുകിണർ നിലവിലുണ്ട് . കുഴൽ കിണർ കുഴിച്ചെങ്കിലും ജലലഭ്യത കുറവായതിനാൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സാധിച്ചിട്ടില്ല. 2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷം പനത്തടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രോജക്ട് നം 10/2022-23 , പദ്ധതി അടങ്കൽ തുക 21,00,000/- രൂപ വകയിരുത്തി കോളനിയിൽ പുതിയ ഒരു കിണർ കൂടി ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും ടാങ്കുകൾ വഴി എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും വെള്ളം നൽകുന്നതിനും നടപടി പുരോഗമിക്കുന്നുണ്ട് . മുൻകാലങ്ങളിൽ കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ നിക്ഷേപിച്ച തുക പലിശ സഹിതം സർക്കാരിലേക്ക് തിരിച്ച് അടയ്ക്കുന്നതിനായി വാട്ടർ അതോറിറ്റി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് അറിയിപ്പ് നൽകിയിട്ടുണ്ട് .</p>
--	--	--	--


M.S. BIJURUTTAN
 Additional Secretary to Govt &
 State Performance Audit Officer
 Local Self Government Dept.
 Govt. Secretariat, Thiruvananthapuram
 PEN:101250