

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി
(2019-2021)

75-ാമത് റിപ്പോർട്ട്
(2021 ജനുവരി മാസം 14-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)



കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
തിരുവനന്തപുരം
2021

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

**പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി
(2019-2021)**

75-ാമത് റിപ്പോർട്ട്

**കംപ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ)
2013 മാർച്ചിൽ അവസാനിച്ച വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ
വിവിധ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകളുടെ
അടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയത്**

ഉള്ളടക്കം

	പേജ്
സമിതിയുടെ ഘടന	: v
മുഖവും	: vii
റിപ്പോർട്ട്	: 1
അനുബന്ധം :	
1. പ്രധാനപ്പെട്ട നിഗമനങ്ങളും/ശിപാർശകളും	: 69
2. ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മറുപടി	: 77
3. എ. ജി. യുടെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ നിന്നുള്ള അനുബന്ധം	: 154

പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി
(2019-2021)

ഘടന

അദ്ധ്യക്ഷൻ :

ശ്രീ. വി. ഡി. സതീശൻ, ചെയർമാൻ.

അംഗങ്ങൾ :

ശ്രീമതി പി. അയിഷാ പോറ്റി

ശ്രീ. പി. കെ. ബഷീർ

ശ്രീ. ജെയിംസ് മാത്യു

ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞിരാമൻ

ശ്രീ. മാത്യു ടി. തോമസ്

ശ്രീ. എ. പ്രദീപ്കുമാർ

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ

ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ

ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ

ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാർ.

നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് :

ശ്രീ. എസ്. വി. ഉണ്ണികൃഷ്ണൻ നായർ, സെക്രട്ടറി

ശ്രീമതി മഞ്ജു വർഗ്ഗീസ്, ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. ആർ. വേണുഗോപാൽ, ഡെപ്യൂട്ടി സെക്രട്ടറി.

മുഖവുര

പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷനായ ഞാൻ സമിതിയുടെ നിയോഗാനുസരണം കംപ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) 2013 മാർച്ച് മാസത്തിൽ അവസാനിച്ച സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ വിവിധ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകളിന്മേൽ തയ്യാറാക്കിയ സമിതി (2019-2021) യുടെ 75-ാമത് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നു.

കംപ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) 2013 മാർച്ച് മാസത്തിൽ അവസാനിച്ച വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് 10-6-2014-ാം തീയതി സഭയുടെ മേശപ്പുറത്ത് വയ്ക്കുകയുണ്ടായി.

2021 ജനുവരി മാസം 11-ാം തീയതി ചേർന്ന സമിതിയോഗത്തിലാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചത്.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകളുടെ പരിശോധനയിൽ സമിതിക്ക് ആവശ്യമായ സഹായ സഹകരണങ്ങൾ നൽകിയ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ (ഓഡിറ്റ്)-നോട് സമിതിക്കുള്ള നന്ദി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം,
2021 ജനുവരി 14.

വി. ഡി. സതീശൻ,
അദ്ധ്യക്ഷൻ,
പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി.

വിവിധ വകുപ്പുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത റിപ്പോർട്ട്

കംപ്ട്രോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.1 മുതൽ 2.2.7 വരെ

അവതാരിക (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.1)

കേരളത്തിന്റെ വടക്കേയറ്റത്ത് ഡെക്കാൻ സമതലത്തിന്റെ തെക്കേ മൂനമ്പിൽ സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്നും 700-2000 മീറ്റർ ഉയരത്തിലാണ് വയനാട് ജില്ല സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. ജില്ല 907.04 ചതുരശ്രകിലോമീറ്റർ വനവിസ്തൃതി ഉൾപ്പെടെ 2132 ചതുരശ്രകിലോമീറ്ററിൽ പരന്നു കിടക്കുന്നു. സംസ്ഥാനത്തെ രണ്ട് പിന്നോക്ക ജില്ലകളിൽ ഒന്നായ വയനാട് (മറ്റേത് പാലക്കാട്) പ്രതിശീർഷ വരുമാനത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ 14 ജില്ലകളിൽ 13-ാം സ്ഥാനത്താണ്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വനപ്രദേശത്തിന്റെ 8.02 ശതമാനവും പരിസ്ഥിതി ലോല പ്രദേശത്തിന്റെ 19.09 ശതമാനവും ജില്ലയിലാണ്. യഥാക്രമം 31.24-ഉം, 2.20-ഉം ശതമാനം സംസ്ഥാനത്തെ പട്ടികവർഗ്ഗ, പട്ടികജാതി വിഭാഗങ്ങൾ വസിക്കുന്നത് വയനാട് ജില്ലയിലാണ്. മാന്വശേഷി വികസന സൂചിക, അടിസ്ഥാന ആരോഗ്യ സൂചകങ്ങൾ, സാക്ഷരതാനിരക്ക് തുടങ്ങിയവയിൽ ഉയർന്ന സ്ഥാനം സംസ്ഥാനത്തിന് ഉണ്ടെങ്കിലും മേൽപ്പറഞ്ഞ സൂചകങ്ങളുടെ ജില്ലയിലെ കണക്കുകൾ 2013-ൽ സംസ്ഥാന ശരാശരിയേക്കാൾ പട്ടികയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് പോലെ മോശം ആയിരുന്നു.

പട്ടിക: പുരോഗതി സൂചികകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

	സംസ്ഥാനം	ജില്ല
ശിശുമരണ നിരക്ക് ¹	7 ³	11 ³
മാതൃമരണ അനുപാതം ²	38 ³	47 ³

- 1 $\frac{\text{ഒരു വർഷത്തിലെ ശിശുമരണങ്ങളുടെ എണ്ണം}}{\text{ഒരുവർഷത്തിലെ ജീവനോടെയുള്ള ജനനങ്ങളുടെ എണ്ണം}} \times 1000$
- 2 $\frac{\text{പ്രസവസംബന്ധമായ മരണങ്ങളുടെ എണ്ണം}}{\text{ഒരുവർഷത്തിലെ ജീവനോടെയുള്ള ജനനങ്ങളുടെ എണ്ണം}} \times 1 \text{ ലക്ഷം}$
- 3 കണക്കുകൾ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ നൽകിയത്. എന്നാൽ, രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന സാമ്പിൾ രജിസ്ട്രേഷൻ സമ്പ്രദായം (എസ്.ആർ.എസ്) ബുള്ളറ്റിൻ-2013 ൽ ഉൾപ്പെടുന്ന കണക്കുകളിൽ നിന്നും ഇവ വ്യത്യസ്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. ഇതനുസരിച്ച് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ശിശുമരണ നിരക്ക് 12 ഉം മാതൃമരണ അനുപാതം 66 ഉം ആണ്. എസ്.ആർ.എസ് ബുള്ളറ്റിനിൽ ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്കുകൾ ലഭ്യമല്ലാത്തതിനാൽ ആരോഗ്യവകുപ്പ് ഡയറക്ടർ ഏറ്റവുമൊടുവിൽ നൽകിയ കണക്കുകളാണ് അവലംബിച്ചിട്ടുള്ളത്.

1	2	3
സ്കൂളുകളിലെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക്	1.05	1.73
സാക്ഷരത	93.91	89.32
പ്രതിശീർഷ വരുമാനം ⁴	63491	46507

ഉറവിടം: വകുപ്പുതല കണക്കുകൾ

ജില്ലയിൽ ഒരു റവന്യൂ ഡിവിഷൻ, മൂന്ന് താലൂക്കുകൾ, നാല് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾ, ഒരു മുനിസിപ്പാലിറ്റി, 25 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

ഭരണ സംവിധാനം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.2)

ജില്ലയുടെ ഭരണമേധാവി ജില്ലാ കളക്ടർ ആകുന്നു. ജില്ലയിലെ വിവിധ വികസന സമിതികളുടെയും കമ്മിറ്റികളുടെയും ചെയർമാൻ ജില്ലാകളക്ടർ ആണ്. മിക്കവാറും എല്ലാ സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടെയും ജില്ലാതല ഓഫീസുകളും ഉപഓഫീസുകളും ജില്ലയിലുണ്ട്. സംസ്ഥാനതലത്തിലെ നിർദ്ദിഷ്ട വകുപ്പുകളാണ് വകുപ്പുതല പദ്ധതികൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നത്. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ (എൽഎസ്ജിഐ) തയ്യാറാക്കുന്ന വാർഷിക പദ്ധതികൾ അംഗീകരിക്കുകയും പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി അവലോകനം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്ന ജില്ലാതല സമിതി ആണ് ജില്ല ആസൂത്രണ സമിതി (ഡിപിസി). ജില്ലാ ആസൂത്രണ ഓഫീസർ (ഡിപിഒ) ഡി.പി.സി.-യുടെ ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി (കോ-ഓർഡിനേഷൻ) ആയും അദ്ദേഹത്തിന്റെ ഓഫീസ് ഡി.പി.സി.-യുടെ സെക്രട്ടേറിയറ്റായും പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

ഓഡിറ്റിന്റെ വ്യാപ്തി (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.3)

ആരോഗ്യം, വിദ്യാഭ്യാസം, ശുദ്ധജലവിതരണം, ആദിവാസിക്ഷേമം, ശുചീകരണം, കൃഷി, വനം തുടങ്ങിയവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 2008-09 മുതൽ 2012-13 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കിയ സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക മേഖലയിലെ പദ്ധതികളുടെ വിലയിരുത്തൽ ഓഡിറ്റ് നടത്തുകയുണ്ടായി. ജില്ലയിലെ ജനങ്ങൾക്ക് അവശ്യപൊതുജനസേവനങ്ങൾ നൽകുന്നതിലും അവരുടെ ജീവിത നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിലും ജില്ലാ ഭരണകൂടത്തിന്റെ പങ്ക്, ചുമതല എന്നിവയിലാണ് ഓഡിറ്റ് ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിച്ചത്.

4 സംസ്ഥാനത്തെ ആഭ്യന്തര ഉത്പാദനം
ആകെ ജനസംഖ്യ

ഓഡിറ്റ് ലക്ഷ്യങ്ങൾ (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.4)

ഓഡിറ്റ് ലക്ഷ്യങ്ങൾ താഴെപ്പറയുന്നവ വിലയിരുത്തുന്നതിനായിരുന്നു.

- വിവിധ പരിപാടികളുടെ ആസൂത്രണ നടപടികൾ പര്യാപ്തവും ഫലപ്രദവുമായിരുന്നോ;
- സാമ്പത്തിക പരിപാലനം കാര്യക്ഷമവും ഫലപ്രദവുമായിരുന്നോ;
- പരിപാടികളുടെ/പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പ് കാര്യക്ഷമവും, ഫലപ്രദവും, ചെലവു ചുരുക്കിയുമായിരുന്നോ;
- ഒരു കാര്യക്ഷമമായ നിരീക്ഷണ സംവിധാനം ഉണ്ടായിരുന്നോ;

ഓഡിറ്റ് മാനദണ്ഡം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.5)

വിവിധ വികസന പരിപാടികളുടെ/പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പ് വിലയിരുത്തുന്നതിനുള്ള ഓഡിറ്റ് മാനദണ്ഡം താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ നിന്നാണ് ഉരുത്തിരിഞ്ഞത്.

- ആരോഗ്യരക്ഷാ സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി മാനവശേഷി, അടിസ്ഥാന സൗകര്യം, സേവനങ്ങൾ എന്നിവ ഒരുക്കുന്നതിന് സ്റ്റാൻഡേർഡൈസേഷൻ മാനദണ്ഡങ്ങൾ/ഇന്ത്യൻ പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ് നിഷ്കർഷിച്ചിരിക്കുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾ.
- സാർവ്വത്രിക വിദ്യാഭ്യാസം, കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് നിരക്ക് കുറയ്ക്കുക, സ്കൂളുകളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ തുടങ്ങിയവയിൽ ഉള്ള സ്വാധീനം വിലയിരുത്തുന്നതിന് പദ്ധതികളിന്മേൽ കേന്ദ്രസർക്കാർ നിശ്ചയിച്ച പ്രയോഗക്ഷമതാ സൂചകങ്ങൾ.
- ആദിവാസി ക്ഷേമത്തിനായി സർക്കാർ രൂപപ്പെടുത്തിയ പദ്ധതികൾ/പരിപാടികൾ എന്നിവയിൽ നിശ്ചയിച്ച പ്രയോഗക്ഷമതാ സൂചകങ്ങൾ/ലക്ഷ്യങ്ങൾ.
- ദേശീയ ഗ്രാമീണ കുടിവെള്ള പദ്ധതി മാർഗ്ഗരേഖയിൽ നിഷ്കർഷിച്ച കുടിവെള്ളത്തിന്റെ സുസ്ഥിരതയും ഗുണനിലവാരവും.
- 1971-ലെ കേരള സ്വകാര്യ വനം (നികുതിപരിമേധ പതിച്ചുകൊടുക്കലും) നിയമത്തിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന വനഭൂമിയുടെ സംരക്ഷണത്തിനായുള്ള നടപടികൾ.

ഓഡിറ്റിന്റെ സമ്പ്രദായവും വ്യാപ്തിയും (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.6)

ജില്ലാകളുകൂടും വിവിധ പദ്ധതികളുടെ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായി 2013 മേയ് 9-ന് ഒരു പ്രാരംഭ കൂടികാഴ്ച നടത്തി. ഈ യോഗത്തിൽ ഓഡിറ്റ് ലക്ഷ്യങ്ങൾ, ഓഡിറ്റിന്റെ വ്യാപ്തി, ഓഡിറ്റ് പരിപാടി എന്നിവ ചർച്ച ചെയ്തു. ജില്ലാ, ബ്ലോക്ക്, ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് തല ഓഫീസുകളിലെ രേഖകളുടെ പരിശോധന ഓഡിറ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ടിരുന്നു. ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ സമർത്ഥിക്കുന്നതിനായി ഫോട്ടോഗ്രാഫിക് തെളിവും ഭൗതിക പരിശോധനയും കണക്കിലെടുത്തു.

2008-2013 കാലയളവ് ഉൾപ്പെടുത്തി 2013 ഏപ്രിൽ-ജൂലൈ മാസങ്ങളിലാണ് ഓഡിറ്റ് നടത്തിയത്. ജില്ല കളുകൂടും ഓഫീസ്, ജില്ലാ ആസൂത്രണ ഓഫീസ്, ഉപവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടർ ഓഫീസ്, ജില്ലാ പ്രോജക്ട് ഓഫീസ്, സർവ്വശിക്ഷാ അഭിയാൻ (എസ്.എസ്.എ), ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, ജില്ലാ ആരോഗ്യ സൊസൈറ്റി, ദേശീയ ഗ്രാമീണ ആരോഗ്യ മിഷൻ (എൻ.ആർ.എച്ച്.എം.), പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർ, കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ ഡിവിഷണൽ ഓഫീസ്, പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പിലുൾപ്പെട്ട മറ്റു വകുപ്പുകൾ, സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയിലെയും രേഖകൾ ഓഡിറ്റ് പരിശോധിച്ചു. കൂടാതെ ജില്ലാപഞ്ചായത്ത്, ഒരു ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് (നാല് എണ്ണത്തിൽ), ആറ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ⁶ (25 എണ്ണത്തിൽ), ജില്ലയിലെ ഏക മുനിസിപ്പാലിറ്റി (കൽപ്പറ്റ) എന്നിവയിലെ രേഖകൾ ഓഡിറ്റ് പരിശോധിച്ചു. ജില്ലാകളുകൂടും നേതൃത്വത്തിൽ മറ്റു വകുപ്പുകളുടെ ജില്ലാ അധികാരികളുമായി 2013 സെപ്റ്റംബർ 23-ന് കൂടിയ അന്തിമയോഗത്തിൽ ഓഡിറ്റ് കണ്ടെത്തലുകൾ ചർച്ച ചെയ്തു. വകുപ്പുകളുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾ പരിഗണിക്കുകയും റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഉചിതമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ കൂട്ടിച്ചേർക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഓഡിറ്റ് കണ്ടെത്തലുകൾ

ആസൂത്രണം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.7)

ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ പതിനൊന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിലെ ജില്ലാ പദ്ധതികൾക്കായി പുറപ്പെടുവിച്ച (2006 ആഗസ്റ്റ്) മാർഗ്ഗരേഖകൾ പ്രകാരം ലഭ്യമായ വിഭവശേഷി കണക്കിലെടുത്തും, ജില്ലാതലത്തിലും, അതിനതാഴെയും നൽകിയിട്ടുള്ള

5 മാനന്തവാടി ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്
6 കോട്ടത്തറ, മീനങ്ങാടി, പനമരം, സുൽത്താൻബത്തേരി, തിരനെല്ലി, വൈത്തിരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ

മേഖലാപരിപാടികളും പദ്ധതികളും, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തി ജില്ലയ്ക്കായി ഒരു സംയോജിത ആസൂത്രണം തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള ജില്ലാ ആസൂത്രണ പ്രക്രിയ വിഭാവനം ചെയ്തു. ഒരു ജില്ലയിലെ എല്ലാ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും വേണ്ടി ഒരു പ്രാദേശിക വികസന പദ്ധതിയും (എൽഡിപി) ഓരോ ജില്ലയ്ക്കുവേണ്ടി ഡി.പി.സി.യുടെ സഹായത്തോടെ ഒരു സംയോജിത ജില്ലാ വികസന പദ്ധതിയും (ഐഡിഡിപി) തയ്യാറാക്കാൻ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഡി.പി.ഒ. മാർക്കും എൽ.എസ്.ജി.ഐ.-കൾക്കും 2007 ഫെബ്രുവരിയിൽ നിർദ്ദേശം നൽകി.

എന്നാൽ ജില്ലയ്ക്കു വേണ്ടിയുള്ള സംയോജിത ജില്ലാവികസന പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുകയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കു വേണ്ടി പ്രാദേശിക വികസന പദ്ധതികൾ ക്രോഡീകരിക്കുകയും ചെയ്ത് ഡി.പി.സി. അല്ലാതിരുന്നതിനാൽ ജില്ലയിലെ വിവിധ മേഖലകൾ തമ്മിലുള്ള വികസനത്തിലെ വ്യതിയാനങ്ങൾ തിരിച്ചറിയപ്പെടാതെ അവശേഷിച്ചു.

ഐ.ഡി.ഡി.പി/എൽ.ഡി.പി. തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ജില്ലയിൽ ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞുവെന്നും ഫണ്ടിന്റെയും മാനവശേഷിയുടെയും അഭാവം മൂലമാണ് പൂർത്തീകരിക്കാൻ കാലതാമസം വരുന്നതെന്നും ജില്ലാകളക്ടർ അറിയിച്ചു (സെപ്റ്റംബർ 2013).

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

1. വയനാട് ജില്ലയുടെ സമഗ്ര വികസനത്തിനായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ ഏജൻസികളിൽ നിന്നും വേണ്ടത്ര ഡാറ്റ ശേഖരിച്ച് സംയോജിത ജില്ലാ വികസന പദ്ധതി, പ്രാദേശിക വികസന പദ്ധതി എന്നിവ തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ലായെന്ന ഓഡിറ്റ് പരാമർശം സംബന്ധിച്ച് സമിതി വിശദീകരണം ആരാഞ്ഞു. ഇപ്പോൾ വയനാട് ജില്ലയിൽ കൃത്യമായി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ടെന്നും അടുത്ത സാമ്പത്തിക വർഷത്തേയ്ക്കുള്ള (2020-21) ജില്ലാ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി ഡിസംബറിൽ തന്നെ അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ വയനാട് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് രണ്ടാം സ്ഥാനവും, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്ലാൻ ഇംപ്ലിമെന്റേഷന് നാലാം സ്ഥാനവുമാണ് വയനാട് ജില്ലയ്ക്കെന്നും, ഗവൺമെന്റ് നിർദ്ദേശിക്കുന്ന സമയത്തിനുള്ളിൽ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ടെന്നും വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു. ഇതെല്ലാം

പ്രാദേശിക വികസന പദ്ധതികളാണെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി സംയോജിത ജില്ലാ വികസന പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് ആരാഞ്ഞപ്പോൾ അത്തരമൊരു പദ്ധതി ജില്ലയിൽ നടപ്പാക്കുന്നില്ലെന്ന് വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ മറുപടി പറഞ്ഞു. എന്നാൽ ജില്ലയിൽ ഐ.ഡി.ഡി.പി., എൽ.ഡി.പി. എന്നിവ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഫണ്ടിന്റെയും, മാനവശേഷിയുടെയും അഭാവം മൂലമാണ് പൂർത്തീകരിക്കാൻ കാലതാമസം വരുന്നതെന്ന് 2013-ൽ എ.ജി.യ്ക്ക് മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന വിവരം സമിതി വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടറിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി. ഇതു സംബന്ധിച്ച മറുപടി വിശദമായി പരിശോധിച്ചതിനു ശേഷം സമിതിക്ക് നൽകാമെന്ന് വയനാട് കളക്ടർ സമിതി മുമ്പാകെ ബോധിപ്പിച്ചു.

2. സംസ്ഥാനത്തെ മൊത്തം ആദിവാസി ജനസംഖ്യയുടെ ഏകദേശം 33% വരുന്ന ആളുകൾ വസിക്കുന്ന ജില്ലയായ വയനാടിന് ആരോഗ്യം, വിദ്യാഭ്യാസം, പാർപ്പിടം എന്നീ മേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സങ്കീർണ്ണമായ പ്രശ്നങ്ങളുണ്ടെന്ന് നിരീക്ഷിച്ച സമിതി, ജില്ലയ്ക്ക് സംയോജിത ജില്ലാ വികസന പദ്ധതി നിലവിലില്ലെന്നത് അംഗീകരിക്കാനാവില്ലെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെടുകയും, കരട് ഐ.ഡി.ഡി.പി. പ്ലാൻ എന്നത്തേയ്ക്ക് സമ്പൂർണ്ണപ്ലാൻ ആക്കുവാൻ സാധിക്കുമെന്ന് സംബന്ധിച്ചും ഐ.ഡി.ഡി.പി.യുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയെന്താണെന്നത് സംബന്ധിച്ചുമുള്ള സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് വകുപ്പ് സമയബന്ധിതമായി സമിതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്തു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

3. സാമൂഹികമായും, സാമ്പത്തികമായും പിന്നോക്കാവസ്ഥയിലുള്ള ആദിവാസി ജനസംഖ്യയുടെ ഏകദേശം 33% വരുന്ന ആളുകൾ വസിക്കുന്ന വയനാട് ജില്ലയ്ക്ക് നിലവിലൊരു സംയോജിത ജില്ലാവികസന പദ്ധതി (ഐ.ഡി.ഡി.പി.) ഇല്ലെന്നതിൽ സമിതി കടുത്ത അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. വയനാട് ജില്ലക്കായുള്ള കരട് ഐ.ഡി.ഡി.പി. പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചതായി സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു; ജില്ലയിലെ ഐ.ഡി.ഡി.പി.യുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയെന്തെന്നും പ്രസ്തുത പദ്ധതി എന്നത്തേയ്ക്ക് പൂർത്തീകരിക്കുവാനും നടപ്പിലാക്കുവാനും സാധിക്കുമെന്നും ഉള്ള വിവരം ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കംപ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.7.1

ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയിൽ ഡാറ്റ ഉപയോഗിക്കാതിരിക്കൽ

ഡി.പി.സി.യുടെയും ജില്ലാ വികസന കൗൺസിലിന്റെയും (ഡിഡിസി) മിനിറ്റ്സ് പരിശോധിച്ചപ്പോൾ, എൽ.എസ്.ജി.ഐ.-കൾ പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുന്ന സമയത്ത് ആരോഗ്യ വകുപ്പ്, സർവ്വശിക്ഷാ അഭിയാൻ, കേരള ജല അതോറിറ്റി മുതലായ വിവിധ സ്ത്രോതസുകളിൽ ലഭ്യമായ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഡേറ്റ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നില്ലെന്ന് വെളിപ്പെട്ടു.

ഏകോപനത്തിന്റെ അഭാവത്തിൽ പദ്ധതിയ്ക്ക് അന്തിമ രൂപം നൽകുമ്പോൾ മാനവവികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിരവധി വിഷയങ്ങളിൽ വിവിധ വകുപ്പുകൾ സമാഹരിച്ച വിവരങ്ങൾ താഴെതലത്തിൽ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നില്ലെന്ന് ജില്ലാ ആസൂത്രണ ഓഫീസർ (ഡിപിഒ) പ്രസ്താവിച്ചു (2013 ജൂലൈ).

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

4. പദ്ധതി രൂപീകരണ വേളയിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആരോഗ്യ വകുപ്പ്, സർവ്വശിക്ഷാ അഭിയാൻ, കേരള ജല അതോറിറ്റി എന്നീ സ്ത്രോതസുകളിൽ ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയില്ലെന്ന ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിഗണിച്ച സമിതി, വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരോട് നിലവിലെ അവസ്ഥ സംബന്ധിച്ച വിശദീകരണമാരാഞ്ഞു.

5. നിലവിൽ ആസൂത്രണ-സാമ്പത്തിക വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ചാണ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കുന്നതെന്നും ആയതിനാൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിൽ പറഞ്ഞിട്ടുള്ള പ്രകാരമുള്ള പോരായ്മകൾ പരിഹരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതിയിൽ വ്യക്തമാക്കി.

നിഗമനം/ശിപാർശ

6. ശിപാർശയില്ല.

കംപ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.8

സാമ്പത്തിക പരിപാലനം

വിവിധ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള ഫണ്ട് ജില്ലയ്ക്ക് നൽകിവന്നിരുന്നത് സംസ്ഥാന ബജറ്റ് മുഖേനയാണ്. ഇതിന് പുറമെ, കേന്ദ്രസർക്കാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക പരിപാടികൾക്കായുള്ള ഫണ്ട്, നടപ്പാക്കൽ ഏജൻസികൾക്ക് നേരിട്ട് നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. വികേന്ദ്രീകൃത ആസൂത്രണ പരിപാടിയിലെ പദ്ധതികൾ

നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി എൽ.എസ്.ജി.ഐ.കൾക്ക് നേരിട്ടും സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഫണ്ട് അനുവദിക്കുന്നു.

2008-13 കാലയളവിൽ ജില്ലയ്ക്ക് ലഭിച്ച മുഴുവൻ ഫണ്ടിന്റെയും വിശദാംശങ്ങൾ ജില്ലാ കളക്ടറുടെയോ ഡി.പി.ഒ.യുടെയോ പക്കൽ ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. ജില്ലയിൽ നടപ്പാക്കുന്ന വിവിധ വികസന പരിപാടികൾ/പദ്ധതികൾക്ക് വേണ്ടി ലഭിച്ചതും ചെലവാക്കിയതുമായ തുകകളുടെയും ക്രോഡീകരിച്ച വർഷം തിരിച്ചുള്ള കണക്കുകളും ഇവർ സൂക്ഷിച്ചിരുന്നില്ല.

ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണം അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് ഡി.സി. പ്രസ്താവിച്ചത്, വിവിധ വകുപ്പുകൾക്ക് നീക്കിവച്ചതും ലഭിച്ചതുമായ തുകകളുടെയോ അവയുടെ ചെലവിന്റെ വിശദാംശങ്ങളോ ഓഫീസിൽ ലഭ്യമല്ലാതിരുന്നത് ആ ഫണ്ടുകൾ അദ്ദേഹം വഴിയല്ലാതെ നൽകിയതുകൊണ്ടാണ് എന്നാണ്.

വകുപ്പുകളുടെ/പരിപാടികളുടെ കാര്യത്തിൽ, തെരഞ്ഞെടുത്ത വകുപ്പുകളിൽ നിന്നും എസ്എസ്.എ, എൻ.ആർ.എച്ച്.എം തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങളനുസരിച്ച് ലഭ്യമായിരുന്ന ഫണ്ടുകളും ചെലവാക്കിയ തുകകളും പട്ടികയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

പട്ടിക: തെരഞ്ഞെടുത്ത വകുപ്പുകൾക്കും/പരിപാടികൾക്കും ലഭിച്ച ഫണ്ടുകൾ, ചെലവുകൾ എന്നിവയുടെ വിശദവിവരം

(₹ കോടിയിൽ)

	ലഭ്യമായ ഫണ്ട്	ചെലവ്
വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് (എസ് എസ് എ ഉൾപ്പെടെ)	73.98	69.80
വനം വകുപ്പ്	67.35	58.87
ആരോഗ്യ വകുപ്പ് (എൻ ആർ എച്ച് എം ഉൾപ്പെടെ)	50.21	48.23
പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്	107.35	102.70
സാമൂഹിക നീതി വകുപ്പ് (സംയോജിത ശിശു വികസന സേവനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ)	36.46	36.06
ദേശീയ ഗ്രാമീണ കുടിവെള്ള പദ്ധതി	12.50	9.84
ശുചിത്വ മിഷൻ (സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ പ്രചാരണം)	6.28	5.91
ആകെ	354.13	331.41

ഉറവിടം: വകുപ്പുതല കണക്കുകൾ

2008-2013 കാലയളവിൽ ജില്ലയിലാകെ മേൽപ്പറഞ്ഞ പരിപാടികൾക്ക് വേണ്ടി ₹331.41 കോടി ചെലവാക്കി. ചെലവിന്റെ ഭൂരിഭാഗവും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ടായിരുന്നു.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

7. 2008-2013 കാലയളവിൽ വയനാട് ജില്ലയ്ക്ക് ലഭിച്ച മുഴുവൻ ഫണ്ടിന്റെയും വിശദാംശങ്ങൾ ജില്ലാ കളക്ടറുടെയോ, ഡി.പി.ഒ.യുടെയോ പക്കൽ ഇല്ലായിരുന്നുവെന്ന ഓഡിറ്റ് പരാമർശം പരിഗണിച്ച സമിതി, ആയതിന്മേൽ വകുപ്പിനോട് വിശദീകരണം ആരാഞ്ഞു. പ്ലാനിംഗ് ബോർഡ്, സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജില്ലകളിലെയും പ്ലാൻ സ്റ്റീമുകളുടെ മോണിറ്ററിംഗിനു വേണ്ടി 'PLAN SPACE' എന്ന പേരിൽ ഒരു പോർട്ടലുണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും അതിൽ പ്ലാൻ ഫണ്ടിന്റെ എല്ലാ വരവു ചെലവ് കണക്കുകളും കാലികമാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഇപ്രകാരം 2018-19 കാലയളവിലെ ഫണ്ടിന്റെ വിശദാംശങ്ങളും PLAN SPACE-ൽ ലഭ്യമാണെന്നും, ഐ.കെ.എം.-ന്റെ സൈറ്റിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ കണക്കുകളും ലഭ്യമാണെന്നും വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതിയിൽ വ്യക്തമാക്കി.

8. 2017-18 കാലയളവിലെ മുഴുവൻ ഫണ്ടിന്റെയും വരവ്-ചെലവുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച ഒരു റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി സമിതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

9. 2017-18 കാലയളവിൽ വയനാട് ജില്ലയ്ക്ക് ലഭിച്ച മുഴുവൻ ഫണ്ടിന്റെയും വരവ്-ചെലവുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച ഒരു റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കമ്പ്‌ട്രോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.9, 2.2.9.1 എന്നിവ

സാമൂഹിക മേഖല

സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക വിഭാഗങ്ങളിലെ വിവിധ വകുപ്പുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് കണ്ടെത്തലുകൾ താഴെ ചർച്ച ചെയ്യുന്നു:

ആരോഗ്യം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.9)

വയനാട് ജില്ലയിലെ തദ്ദേശ ജനതയുടെ വലിയ ഭാഗവും സാമൂഹികമായും സാമ്പത്തികമായും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവരും രോഗം പിടിപെടാൻ സാധ്യത കൂടിയവരുമാണ്. സംസ്ഥാനത്തെ മറ്റു ജില്ലകളുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ ഇതിനാൽ ജില്ലാഭരണകൂടം ആരോഗ്യമേഖലയ്ക്ക് ഊന്നൽ നൽകുന്ന പ്രത്യേക പ്രയത്നങ്ങളെടുക്കേണ്ടതാണ്. 2006-ലെ ഇന്ത്യൻ പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ് അനുസരിച്ച് മലമ്പ്രദേശത്തും ആദിവാസി പ്രദേശങ്ങളിലെയും ഓരോ, 80,000, 20,000, 3,000 ആളുകൾക്ക് യഥാക്രമം ഒരു സാമൂഹികാരോഗ്യ പരിപാലന കേന്ദ്രം (സി.എച്ച്.സി.), പ്രാഥമിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രം (പി.എച്ച്.സി.) ഉപകേന്ദ്രം എന്നിവ വേണം. ഈ മാനദണ്ഡം അനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ സി.എച്ച്.സി.യും, പി.എച്ച്.സി.യും ഉപകേന്ദ്രങ്ങളും യഥാക്രമം 10, 40, 272 എണ്ണം വേണം എന്നാണ്. എന്നാൽ ജില്ലയിൽ ഒൻപത് സി.എച്ച്.സി.യും, 22 പി.എച്ച്.സി.യും, 204 ഉപകേന്ദ്രങ്ങളുമാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്. അതായത്, ജില്ലയിൽ ഒരു സി.എച്ച്.സി.യുടെയും 18 പി.എച്ച്.സി.യുടെയും 68 ഉപകേന്ദ്രങ്ങളുടെയും കുറവ് ഉണ്ട്.

അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ/സേവനങ്ങൾ (ഖണ്ഡിക 2.2.9.1)

2008-2013 കാലയളവിൽ മുകളിലെ പട്ടികയിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന ₹ 48.23 കോടി ചെലവാക്കിയതിൽ ₹12.37 കോടി ജില്ലയിൽ ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പും എൻ.ആർ.എച്ച്.എമ്മും കൂടി ചെലവഴിച്ചത് അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനും സൗകര്യങ്ങൾ കൂട്ടുന്നതിനും വേണ്ടിയാണ്. ഓഡിറ്റ് പരിശോധിച്ച ആരോഗ്യ സെന്ററുകളിൽ ഭൂരിഭാഗത്തിനും ഐ.പി.എച്ച്.എസ്. മാനദണ്ഡം ആവശ്യപ്പെടുന്ന പ്രധാനപ്പെട്ട അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും സേവനങ്ങളും ഇല്ലായിരുന്നു. വിശദവിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം III-ൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു. ഓഡിറ്റ് താഴെപ്പറയുന്നവ നിരീക്ഷിച്ചു.

- എട്ട് സി.എച്ച്.സി.കളിൽ ഒരു സി.എച്ച്.സി.യിൽ ശസ്ത്രക്രിയാ മുറിയും, ഏഴ് സി.എച്ച്.സി.കളിൽ രക്ത സാദരണ സൗകര്യവും ആറ് സി.എച്ച്.സി.കളിൽ ആംബുലൻസും ഇല്ലായിരുന്നു. ഏഴ് സി.എച്ച്.സി.കളിൽ പ്രസവമുറി ഉണ്ടായിരുന്നെങ്കിലും ഒരു സി.എച്ച്.സി.യിൽ മാത്രമേ പ്രസവസൗകര്യം ഉണ്ടായിരുന്നുള്ളൂ. അത്യാവശ്യ അടിയന്തര പ്രസവരക്ഷയ്ക്കും അത്യാവശ്യ നവജാത ശിശുപരിപാലനത്തിനുമുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ ഏഴ് സി.എച്ച്.സി.കളിലും ഇല്ലായിരുന്നു.
- 20 പി.എച്ച്.സി.കളിൽ, മൂന്നെണ്ണത്തിൽ പ്രസവമുറി ഉണ്ടായിരുന്നെങ്കിലും ഒന്നിൽ പോലും പ്രസവ സേവനങ്ങൾ ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. 11 പി.എച്ച്.സി. കളിൽ ലബോറട്ടറി സേവനങ്ങൾ, എട്ട് പി.എച്ച്.സി.കളിൽ കോൾഡ് ചെയിൻ മുറി, 11 പി.എച്ച്.സി.കളിൽ ആൺ/പെൺ രോഗികൾക്കുള്ള പ്രത്യേക സൗകര്യങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയും ഉണ്ടായിരുന്നില്ല.

ഈ വിഷയങ്ങളെല്ലാം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഡി.എം.ഒ. പ്രസ്താവിച്ചു (സെപ്റ്റംബർ 2013).

ജില്ലാ ആശുപത്രി, മാനന്തവാടി

വയനാട് ജില്ലയിലെ ഒരേ ഒരു റഫറൽ ആശുപത്രിയാണ് ജില്ലാ ആശുപത്രി, മാനന്തവാടി (ഡി.എച്ച്). ഐ.പി.എച്ച്.എസ്. മാനദണ്ഡങ്ങളിൽ അഭിലക്ഷണീയമായി പറയുന്ന കാർഡിയോളജിയുടെയോ കാർഡിയോ തൊറാസിക് വാസ്കുലർ സർജിയുടെയോ അത്യാധുനിക സൗകര്യങ്ങൾ ഡി.എച്ചിൽ ഇല്ലായിരുന്നു. എന്നാൽ ഇ.സി.ജി. മെഷീൻ, 12 ചാനൽ സ്കെസ്സ് ഇ.സി.ജി സ്കെസ്സ് ഉപകരണം, ട്രൈഡ്മിൽ, കാർഡിയാക് മോണിറ്റർ തുടങ്ങി വർഷങ്ങൾക്ക് മുൻപേ ആശുപത്രിക്ക് അനുവദിച്ച ഉപകരണങ്ങൾ കാർഡിയോളജിസ്റ്റിനെ നിയമിക്കാത്തത് കാരണം ഇതുവരെ (സെപ്റ്റംബർ 2013) ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. പാരാക്ലിനിക് സേവനത്തിനായി ഫിസിയോതെറാപ്പി യൂണിറ്റ് ഇല്ലായിരുന്നു. മൈക്രോബയോളജി യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ലായിരുന്നു. എൻഡോസ്കോപ്പിയുടെ എട്ടിൽ ആറ് പ്രധാന പരീക്ഷണങ്ങളും നടത്താൻ സാധിക്കുന്നില്ലായിരുന്നു.

ഡി.എച്ച്.-ന്റെ ഫലത്തിലുള്ള കിടത്തി ചികിത്സിക്കുന്ന രോഗികളുടെ എണ്ണം ദിവസവും 400 ന് മുകളിൽ ആയതിനാൽ കിടക്കകളുടെ എണ്ണം 274-ൽ നിന്നും 500 ആയി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സർക്കാർ അനുമതി നൽകി (2005 നവംബർ). സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയ ചില പ്രവൃത്തികൾ വകുപ്പ് സമയബന്ധിതമായി ഏറ്റെടുക്കാത്തത് കാരണം കെട്ടിടങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിലും ആവശ്യത്തിന് ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ഉപകരണങ്ങൾ, മറ്റു സൗകര്യങ്ങൾ എന്നിവ ഒരുക്കുന്നതിലും താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പട്ടികയിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നതുപോലെ കാലതാമസം നേരിട്ടു.

പട്ടിക: പൂർത്തിയാക്കാനുള്ള പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

(₹ കോടിയിൽ)

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	അനുവദിച്ച വർഷം	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക	ചെലവ്	പരാമർശം
120 കിടക്കകളുള്ള സർജിക്കൽ വാർഡ്	2006-07	1.93	1.94	2007 മാർച്ചിൽ പ്രവൃത്തി ഏറ്റെടുത്തു. കെട്ടിടത്തിന്റെ ഘടന പൂർത്തിയായി മറ്റു പ്രവർത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.
80 കിടക്കകളുള്ള വാർഡ്	2008-09	0.75	0.75	കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം 2013 നവംബറിൽ പൂർത്തിയായി. ആവശ്യമുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ഫർണിച്ചർ, മറ്റു സൗകര്യങ്ങൾ എന്നിവ 2013 ഡിസംബർ വരെ ഒരുക്കിയിട്ടില്ല.

1	2	3	4	5
ട്രോമാകെയർ യൂണിറ്റ്	2005-06	1.01	1.01	2005 നവംബറിലാണ് ട്രോമാകെയർ യൂണിറ്റിന്റെ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചത്. ട്രോമാകെയർ യൂണിറ്റിന്റെ സിവിൽ പ്രവർത്തികൾ 2013 നവംബറിൽ പൂർത്തിയാക്കി പ്രവർത്തനം തുടങ്ങി. ഉപകരണങ്ങൾ നൽകാത്തതുകൊണ്ട് ഓപ്പറേഷൻ തിയേറ്റർ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ന്യൂറോസർജൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള അധിക സ്റ്റാഫ്, മറ്റ് ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവ നൽകിയിട്ടില്ല.

ഉറവിടം: ഡി.എം.ഒ. വയനാടിന്റെ രേഖകൾ

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

10. വയനാട് ജില്ലയിലെ ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യരംഗത്തെ ഉന്നമനം ലക്ഷ്യമാക്കി ജില്ലയിൽ ഒരു ജനറൽ ആശുപത്രി, ഒരു ജില്ലാശുപത്രി, രണ്ടു താലൂക്ക് ഹെഡ് ക്വാർട്ടേഴ്സ് ആശുപത്രി, ഒമ്പത് സി.എച്ച്.സി. എന്നിവ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി സമിതിയെ അറിയിച്ചു. ഒമ്പത് സി.എച്ച്.സി.കളിൽ നിന്ന് ഒരു സി.എച്ച്.സി.യെ കാൻസർ ഹോസ്പിറ്റലാക്കി ഉയർത്തിയെന്നും നല്ലൂർനാട് എന്ന സ്ഥലത്താണ് ഇപ്രകാരം കാൻസർ ഹോസ്പിറ്റൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും കാൻസർ കെയർ സ്റ്റഡിയിൽ വന്നിട്ടുള്ള തീരുമാനമനുസരിച്ച് പ്രസ്തുത കാൻസർ ഹോസ്പിറ്റൽ ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നും ആരോഗ്യ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി വിശദമാക്കി. 23 പി.എച്ച്.സി.കളിൽ നിന്ന് നാലെണ്ണം കുടുംബാരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റിയെന്നും 204 സബ് സെന്ററുകളുണ്ടെന്നും ജില്ലയിലെ വിദൂര പ്രദേശങ്ങളിൽ ഒരു ഹെൽത്ത് കെയർ ഡെലിവറി സെന്ററിലൂന്ന് മനസ്സിലാക്കിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മൂപ്പൈനാട്, വലാട്ട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ പി.എച്ച്.സി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ജില്ലയിലെ നഗര-ഗ്രാമ ജനസംഖ്യാനുസൃതമായി ആരോഗ്യരംഗം മെച്ചപ്പെടുത്താനാവശ്യമായ നടപടികൾ വകുപ്പ് സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ടെന്നും ആർദ്രം മിഷന്റെ ഭാഗമായി ജില്ലാ ആശുപത്രി, ജനറൽ ആശുപത്രി, സുൽത്താൻ ബത്തേരി താലൂക്കാശുപത്രി എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഒ.പി. വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ആശുപത്രികൾ അപ്ഗ്രേഡ് ചെയ്യുമ്പോൾ തസ്തികകളുടെ എണ്ണവും കൂട്ടേണ്ടി വരുമെന്നും അദ്ദേഹം കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

11. ആർദ്രം മിഷന്റെ ഭാഗമായി പുതിയ തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ ഘട്ടം ഘട്ടമായി തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി ബോധിപ്പിച്ചു. ആർദ്രം മിഷന്റെ ഭാഗമായി അപ്ഗ്രേഡ് ചെയ്ത ഫാമിലി ഹെൽത്ത് സെന്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനത്തെക്കുറിച്ച് സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ അവ നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നും ദേശീയതലത്തിൽ ആദ്യമായി അക്രിഡിറ്റേഷൻ ലഭിച്ചത് നൂൽപ്പഴയിലെ കുടുംബാരോഗ്യകേന്ദ്രത്തിനാണെന്നും പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

12. പുതിയ പി.എച്ച്.സി. ആരംഭിക്കുന്നതിന് ഭൂമിയുടെ അപര്യാപ്തതയുണ്ടോയെന്ന ചോദ്യത്തിന് വലാട്ട്, മുപ്പെന്നാട് എന്നീ രണ്ട് പഞ്ചായത്തുകളിൽ മാത്രമാണ് പി.എച്ച്.സി. നിർമ്മാണത്തിന് ഭൂമിയില്ലാത്തതെന്നും വലാട്ട് പഞ്ചായത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് സർക്കാരിലേക്ക് പ്രൊപ്പോസൽ അയച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മുപ്പെന്നാട് പഞ്ചായത്തിൽ പി.എച്ച്.സി.ക്ക് ഒരു പഴയ കെട്ടിടമുള്ളതുകൊണ്ടാണ് സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കാത്തതെന്നും ജില്ലാ കളക്ടർ വിശദമാക്കി.

13. വയനാട്, ഇടുക്കി, അട്ടപ്പാടി തുടങ്ങിയ ആദിവാസി മേഖലകളിൽ വസിക്കുന്നവർക്ക് ആരോഗ്യമേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഒട്ടനവധി കാടറിവുകൾ അറിയാമെന്നും നാട്ടറിവുകളിൽ നിന്നും വിഭിന്നമാണ് ഈ കാടറിവുകളെന്നും ഈ രണ്ട് അറിവുകളും തമ്മിൽ സമന്വയിപ്പിച്ചാൽ ആരോഗ്യമേഖലയ്ക്ക് അത് വളരെയധികം പ്രയോജനപ്രദമായിരിക്കുമെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമവകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി സമിതിയുടെ അഭിപ്രായത്തോട് യോജിക്കുകയും, പാരമ്പര്യ അറിവുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി കിർത്താഡ്സിൽ ഒരു പ്രത്യേക വിഭാഗമുണ്ടെന്നും, ഈ പാരമ്പര്യ അറിവുകളുടെ കൈയെഴുത്ത് പ്രതിയുണ്ടെങ്കിൽ അത് തർജ്ജമ ചെയ്ത് ആയുഷ് വകുപ്പ് പേറ്റന്റ് നൽകാറുണ്ടെന്ന് അറിയിക്കുകയും ചെയ്തു. കാടറിവുകളും നാട്ടറിവുകളും തമ്മിലുള്ള സായോജനം അലോപ്പതി വിഭാഗം അംഗീകരിക്കാൻ സാധ്യത കുറവാണെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ആരോഗ്യ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാടറിവുകൾക്ക് പേറ്റന്റ് നൽകിക്കൊണ്ട് മുഖ്യധാരയിലേക്ക് അവരെ കൊണ്ടുവരാനുള്ള വകുപ്പിന്റെ ശ്രമം അഭിനന്ദനീയമാണെന്നും, ഒറ്റമൂലി ചികിത്സയ്ക്കായി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പല ഭാഗത്തു നിന്നും ആളുകൾ വയനാട്ടിലെത്തുന്നുണ്ടെന്നും സമിതി ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. ആദിവാസി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട 32 സമുദായങ്ങളുടെ പാരമ്പരാഗത ചികിത്സാ രീതികളും, ചികിത്സയ്ക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന ചെടികളുടെ പേരുകളും രേഖപ്പെടുത്തി കിർത്താഡ്സ് ഒരു ബുക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നുണ്ടെന്നും ആരോഗ്യ വകുപ്പിന് അതൊരു നല്ല മുതൽക്കൂട്ടായിരിക്കുമെന്നും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു.

14. ജില്ലയിലെ ആശുപത്രികളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനങ്ങളുടെ പുരോഗതി സംബന്ധിച്ച സമിതിയുടെ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് സി.എച്ച്.സി.കളിൽ കാൻസർ ചികിത്സ തുടങ്ങാൻ നടപടി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും എട്ട് ഓപ്പറേഷൻ തിയറ്ററുകൾ, ഏഴ് സ്ഥലങ്ങളിൽ ലേബർ റൂം, ഒരു ബ്ലഡ് സ്റ്റോറേജ് യൂണിറ്റ്, അഞ്ച് ആംബുലൻസുകൾ എന്നിവ ലഭ്യമാണെന്നും, താലൂക്ക് ഹെഡ് ക്വാർട്ടേഴ്സ് ആശുപത്രിയിലും ഒരു സി.എച്ച്.സി.യിലും ജില്ലാ ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലും പ്രസവാനന്തര സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ടെന്നും ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. മാനന്തവാടി ജില്ലാശുപത്രിയിൽ കാത്ത് ലാബിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയെന്നും അതിന്റെ ഡോക്യുമെന്റ് കെ. എച്ച്. ആർ. ഡബ്ല്യൂ. എസ്-ന് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും മൾട്ടി പർപ്പസ് ബ്ലോക്കിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കാൻ ഇനി ഏകദേശം രണ്ടു വർഷം വേണമെന്നും ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ സമിതിയിൽ വിശദമാക്കി.

15. ഇ.സി.ജി. മെഷീൻ, ഇ.സി.ജി. ടെസ്റ്റ് എക്യൂപ്മെന്റ്, ട്രൈപ്പിൾ, കാർഡിയാക് മോണിറ്റർ തുടങ്ങിയ സേവനങ്ങൾ ആശുപത്രിയിൽ പൂർണ്ണ സജ്ജമാണെന്നും കാത്ത് ലാബിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാകുമ്പോൾ കാർഡിയോളജി വിഭാഗം പ്രവർത്തന സജ്ജമാകുമെന്നും ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു.

16. വയനാട് ജില്ലയിൽ സർക്കാർ തലത്തിലുള്ള കാർഡിയോളജി വിഭാഗം സുസജ്ജമാക്കാത്തതിനാൽ ഹൃദ്രോഗികൾ ചികിത്സയ്ക്കായി കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിനെയാണ് ആശ്രയിക്കുന്നതെന്ന് ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതിയെ അറിയിച്ചു. ജില്ലയിൽ നിന്നും മണിക്കൂറുകളോളം യാത്ര ചെയ്യാൻ മാത്രമേ കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ എത്താൻ സാധിക്കുകയുള്ളുവെന്നും ഇത്തരത്തിലുള്ള യാത്ര രോഗിയുടെ നില കൂടുതൽ വഷളാക്കുകയേയുള്ളുവെന്നും വളരെ അടിയന്തിര പ്രാധാന്യം നൽകി നടപടി എടുക്കേണ്ട വിഷയമാണിതെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തി. ആയതിനാൽ അടിയന്തര പ്രാധാന്യം നൽകി മാനന്തവാടി ജില്ലാശുപത്രിയിൽ കാർഡിയോളജി ബ്ലോക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

17. ജില്ലയിലെ ഡയാലിസിസ് യൂണിറ്റുകളെ കുറിച്ച് സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ എല്ലാ മൂന്നിപ്പാലിറ്റി ഏരിയയിലും നാല് ബ്ലോക്ക് പി.എച്ച്.സി.കളിലും ഡയാലിസിസ് യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നും, സുൽത്താൻ ബത്തേരിയിലും, പനമരം ബ്ലോക്ക് പി.എച്ച്.സി.യിലും സർക്കാർ തലത്തിൽ ഡയാലിസിസ് സംവിധാനമുണ്ടെന്നും ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ വിശദമാക്കി.

18. ആരോഗ്യമേഖലയിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ വികസനത്തിന് അക്ഷന്തവ്യമായ കാലതാമസമാണ് ഉണ്ടാകുന്നതെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിച്ചു. ഓരോ പ്രവൃത്തികൾക്കും ഭരണാനുമതി ലഭിക്കാൻ 56 മാസത്തെ കാലതാമസമുണ്ടായെന്നും, 1999-ൽ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികൾ പോലും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ലെന്നും നിശ്ചിത സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്ന പണികൾ പൂർത്തീകരിക്കാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്നും സമിതി നിരീക്ഷിച്ചു. മാനന്തവാടി ആശുപത്രിയുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചുവെന്നും, 45 കോടിയുടെ നബാർഡിന്റെ പ്രവൃത്തിയാണിതെന്നും പൈലിംഗ് പ്രവൃത്തി കഴിഞ്ഞ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ബത്തേരി താലൂക്കാശുപത്രി കെട്ടിടം 2020 മാർച്ചിൽ പൂർത്തിയാകുമെന്നും കൂടാതെ വൈത്തിരി താലൂക്കാശുപത്രിയുടെ നിർമ്മാണം 2020 സെപ്റ്റംബറിൽ പൂർത്തിയാകുമെന്നും, ജില്ലയിലെ ആരോഗ്യ രംഗത്തെ 90% ന്യൂനതകളും രണ്ട് വർഷത്തിനുള്ളിൽ പരിഹരിക്കാൻ കഴിയുമെന്നും ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതിയിൽ വിശദീകരിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

19. വയനാട് ജില്ലയിലെ ആരോഗ്യമേഖലയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിന് അക്ഷന്തവ്യമായ കാലതാമസം ഉണ്ടാകുന്നതായി സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികൾ നിശ്ചിത സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ തന്നെ പണി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനും മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്ന പണികൾ അടിയന്തരമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

20. യാത്രാസൗകര്യം തുലോം പരിമിതമായ വയനാട് ജില്ലയിൽ ഹൃദ്രോഗികളുടെ പരിചരണത്തിനായി സർക്കാർ തലത്തിലുള്ള ആശുപത്രിയിൽ കാർഡിയോളജി വിഭാഗം ആരംഭിക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ അടിയന്തര പ്രാധാന്യം നൽകി മാനന്തവാടി ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ കാർഡിയോളജി ബ്ലോക്ക് ആരംഭിക്കുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് ആരോഗ്യവകുപ്പിനോട് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

കംപ്ട്രോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.9.2

മാനവ വിഭവശേഷി (ഖണ്ഡിക 2.2.9.2)

പി.എച്ച്.സി.കളിലെയും സി.എച്ച്.സി.കളിലെയും ആവശ്യമായ ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണം നിജപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടും കിടക്കകളുടെ എണ്ണവും/ഫീൽഡിലെ ആവശ്യവും അടിസ്ഥാനമാക്കി ആരോഗ്യ സ്ഥാപനങ്ങളെ ക്രമവൽക്കരിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ 2008 നവംബറിൽ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചു. 21 പി.എച്ച്.സി.കളിൽ 58 ജനറൽ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാരെ (ജി.എം.ഒ) ആവശ്യമുള്ളതിൽ 33 ജി.എം.ഒ. തസ്തിക മാത്രമാണ് സർക്കാർ അനുവദിച്ചത്. അതുപോലെ, സി.എച്ച്.സി.കളിൽ 45 സ്പെഷ്യലിസ്റ്റ് ഡോക്ടർമാരുടെ ആവശ്യമുള്ളപ്പോൾ രണ്ട് തസ്തിക മാത്രമാണ് അനുവദിച്ചത്.

ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണം അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് ഡി.എം.ഒ. പ്രസ്താവിച്ചത് (2013 സെപ്റ്റംബർ), ജില്ലയിൽ 50 മുതൽ 60 ഡോക്ടർമാരുടെ സ്ഥിര ഒഴിവ് ഉണ്ടായിരുന്നുവെന്നാണ്.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

21. വയനാട് ജില്ലയിലെ പി.എച്ച്.സി.കളിലെയും സി.എച്ച്.സി.കളിലെയും തസ്തിക രൂപീകരണത്തിന്റെ നിലവിലെ അവസ്ഥയെന്താണെന്ന് സമിതി വകുപ്പിനോട് ആരാഞ്ഞു. വകുപ്പിന്റെ നിരന്തര പരിശ്രമ ഫലമായി പി.എച്ച്.സി., സി.എച്ച്.സി. എന്നിവിടങ്ങളിലെല്ലാം ആവശ്യാനുസരണം തസ്തികകൾ രൂപീകരിച്ചുവെന്നും ഡോക്ടർമാരുടെ അഭാവമുള്ളിടത്ത് പകരം സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കാറുണ്ടെന്നും ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി സമിതിയിൽ വ്യക്തമാക്കി.

നിഗമനം/ശിപാർശ

22. ശിപാർശയില്ല.

കമ്പ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.9.3

ആരോഗ്യരക്ഷാ സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കൽ

ആരോഗ്യ സൂചികകൾ

ആദിവാസി ജനതയുടെ വീട്/സ്വകാര്യ ആശുപത്രി/സർക്കാർ ആശുപത്രി ഇവയിൽ നടക്കുന്ന പ്രസവം, ജീവനുള്ള ജനനം, ജീവനില്ലാത്ത ജനനം, ശിശുമരണം, ബാലമരണം, എന്നിവ സംബന്ധിച്ച സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ 2008-09 വരെ ഡി.എം.ഒ. പ്രത്യേകമായി ശേഖരിച്ചിരുന്നു. അതിനുശേഷം പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളുടെ പ്രത്യേക വിവരശേഖരണം ഡി.എം.ഒ. നടത്തിയിട്ടില്ല. ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളുടെ ഇടയിലെ പ്രത്യേക ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനും ആവശ്യമായ പരിഹാര നടപടികൾ എടുക്കുന്നതിനും ഈ വിവരങ്ങൾ വളരെ ഉപയോഗപ്രദമായിരുന്നു. ഡി.എം.ഒ. പ്രസ്താവിച്ചത് (2013 സെപ്റ്റംബർ), ആരോഗ്യ ഡയറക്ടർ ഇറക്കിയ നിർദ്ദിഷ്ട പ്രൊഫോർമിൽ വിവരങ്ങൾ സമയാസമയം ശേഖരിച്ചുകൊണ്ടിരുന്നെന്നും, 2009-10-ൽ ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം (എച്ച്.എം.ഐ.എസ്) നിലവിൽ വന്നതിന് ശേഷം 2009-10 മുതൽ വിവരശേഖരണം നിർത്തലാക്കി എന്നുമാണ്. പ്രത്യേക വിവരശേഖരണം തുടരേണ്ടതില്ലെന്നുള്ള ഒരു നിർദ്ദേശവും ഡി.എം.ഒ.യ്ക്ക് നൽകിയിട്ടില്ലെന്ന് ഡി.എച്ച്.എസ്. വ്യക്തമാക്കി (ഒക്ടോബർ 2013).

2009-10 മുതൽ ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളുടെ ആരോഗ്യ സൂചികകൾ ശേഖരിക്കുകയോ, അപഗ്രഥിക്കുകയോ, പരിഹാര നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല എന്നുള്ള വസ്തുത നിലനിൽക്കുന്നു.

മാതൃമരണം

ഐ.പി.എച്ച്.എസ് മാനദണ്ഡം അനുസരിച്ച് പി.എച്ച്.സി.കളിലാണ് പ്രസവ സേവനങ്ങൾ നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. വയനാട് ജില്ലയിൽ 22 പി.എച്ച്.സി.കൾ ഉൾപ്പെടെ 35 സർക്കാർ ആശുപത്രികൾ ഉള്ളതിൽ അഞ്ച് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ⁷ മാത്രമാണ് പ്രസവ സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമായിരുന്നത്.

2008-2013 കാലയളവിൽ വയനാട് ജില്ലയിലെ ആകെ 72,795 പ്രസവങ്ങളിൽ 33,229 എണ്ണം സർക്കാർ ആശുപത്രികളിലും, 37,567 എണ്ണം സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളിലും 1,999 എണ്ണം വൈദഗ്ദ്ധ്യമുള്ള പ്രസവ ശുശ്രൂഷകർ ഇല്ലാതെ ഗൃഹപ്രസവങ്ങളും ആയിരുന്നു. സർക്കാർ ആശുപത്രികളിലെ പ്രസവ സേവനങ്ങളുടെ അഭാവമാണ് സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളിലെ പ്രസവം കൂടുന്നതിന് (51.60 ശതമാനം) കാരണം എന്ന് വ്യക്തമാണ്. ഗൃഹപ്രസവങ്ങളുടെ എണ്ണം, മൊത്തം സംസ്ഥാനത്തെ

7 ജില്ലാ ആശുപത്രി, താലൂക്ക് ആശുപത്രികൾ സുൽത്താൻ ബത്തേരി, വൈത്തിരി, ജനറൽ ആശുപത്രി, കൽപ്പറ്റ, സി.എച്ച്.സി. മീനങ്ങാടി

ആകെ ഗൃഹപ്രസവങ്ങളുടെ എണ്ണവുമായി നോക്കുമ്പോൾ പ്രശ്നത്തിന്റെ ഗൗരവം കൂടുതൽ ശ്രദ്ധ ആകർഷിക്കപ്പെടുന്നു. 2010-2013 ന് സംസ്ഥാനത്ത് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ട 3180 ഗൃഹ പ്രസവങ്ങളിൽ 988 കേസുകളും (31.6 ശതമാനം) വയനാട്ടിൽ ആയിരുന്നു.

മാതൃമരണങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളിൽ പെട്ടവരിലായിരുന്നു. 2008-09 മുതൽ 2012-13 കാലയളവിലെ 51 മരണങ്ങളിൽ 32 എണ്ണം 19-35 പ്രായപരിധിയിലെ ആദിവാസി സ്ത്രീകളായിരുന്നു. ആദിവാസി സ്ത്രീകളുടെ മോശമായ ആരോഗ്യസ്ഥിതിയുടെ വെളിച്ചത്തിൽ, ഗർഭസമയത്ത് പോഷകാഹാരസഹായം നൽകാനും വൈദ്യസഹായം നൽകാനും കൂടുതൽ ശ്രദ്ധയോടുകൂടിയ നിരീക്ഷണം ആവശ്യമാണ്. അടുത്ത കാലത്ത് നാല് പഞ്ചായത്തുകളിൽ ആദിവാസി വിഭാഗത്തിലെ ഗർഭിണികളെയും കുമാര പ്രായക്കാരായ പെൺകുട്ടികളെയും ലക്ഷ്യമാക്കി ഒരു അനുപൂരക പോഷകാഹാര പദ്ധതി തുടങ്ങി എന്ന് ഡിഎംഒ പറഞ്ഞു (2013 സെപ്റ്റംബർ).

ഗർഭസ്ഥ പരിപാലനം

ആരോഗ്യമുള്ള അമ്മമാർ പൊതുവെ ആരോഗ്യമുള്ള കുട്ടികളെ പ്രസവിക്കുന്നു. കുട്ടിയുടെ സ്ഥായിയായ വളർച്ചയ്ക്ക് അമ്മ നല്ല ആരോഗ്യം നിലനിർത്തേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. ഇക്കാര്യം കണക്കിലെടുത്തു കൊണ്ട്, ആരോഗ്യ പരിശോധനയ്ക്കുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ, ഐ. എഫ്. എ ഗുളികകൾ നൽകൽ തുടങ്ങിയവ സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കുന്നു. 2008-2013-ൽ നൽകിയ ഗർഭസ്ഥ പരിപാലനത്തിന്റെ വിശദവിവരം പട്ടികയിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.

പട്ടിക: ഗർഭസ്ഥ പരിപാലനത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ

വർഷം	ഗർഭിണികളുടെ എണ്ണം	മൂന്ന് ഗർഭസ്ഥ സേവനം ലഭിച്ച ഗർഭിണികളുടെ ശതമാനം	100 ഐഎഫ്എ ⁸ ഗുളിക ലഭിച്ച സ്ത്രീകളുടെ ശതമാനം	വിളർച്ച ബാധിച്ച സ്ത്രീകളുടെ ശതമാനം	ഭാരക്കുറവുള്ള ശിശുക്കളുടെ ശതമാനം
2008-09	13311	100.00	77.39	ലഭ്യമല്ല	14.67
2009-10	15460	91.47	97.69	40.16	13.03
2010-11	15252	92.95	100.00	35.79	16.44
2011-12	15182	92.69	81.78	33.66	14.26
2012-13	15175	94.98	95.14	34.56	15.14

ഉറവിടം: ഡി.എം.ഒ (എച്ച്) നൽകിയ കണക്കുകൾ

വിളർച്ച ബാധിച്ച സ്ത്രീകളുടെ ശതമാനം 33.66 ശതമാനം മുതൽ 40.16 ശതമാനം വരെ ആയിരുന്നു. ഭാരക്കുറവുള്ള ശിശുക്കളുടെ ശതമാനവും ഏകദേശം മാറ്റമില്ലാതെ തുടർന്നു. ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളിൽ വിളർച്ച വളരെ കൂടുതൽ ആണെന്നും ഇത് നേരിടുന്നതിന് സാമൂഹികവും, സംസ്കാരികവും, പോഷകവും രാഷ്ട്രീയവുമായ ഇടപെടൽ ആവശ്യമാണെന്നും ഡി.എം.ഒ പ്രസ്താവിച്ചു (2013 മേയ്).

ശിശു/ബാലമരണ നിരക്ക്

ഒരു സമൂഹത്തിന്റെ ആരോഗ്യ നിലവാരത്തിന്റെ പ്രധാനപ്പെട്ടതും സെൻസിറ്റീവ് ആയതും ആയ ഒരു സൂചികയാണ് ശിശുമരണ നിരക്ക് (ഐ.എം.ആർ). സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ആകെ ശിശുമരണ നിരക്ക് 2008-ലെ 12-ൽ നിന്നും 2013-ൽ 7 ആയി കുറഞ്ഞുവെങ്കിലും, ജില്ലയിലെ ഐ.എം.ആർ. 2008-ലെ 7.72-ൽ നിന്നും 2013-ൽ 9.67 ആയി വർദ്ധിച്ചു. ആദിവാസികളിലെ ഐ.എം.ആർ. വളരെ കൂടുതലും ഇത് 2008-09-ൽ ജില്ലയിൽ 28.97 ആയിരുന്നു.

ജില്ലാഭരണകൂടം 2012-13-ൽ (യൂണിസെഫ് സഹായത്തോടെ) നാല് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ⁹ പൂജ്യം മുതൽ 72 മാസം വരെ പ്രായമുള്ള കുട്ടികളുടെ സർവ്വേ നടത്തുകയുണ്ടായി. നാലു ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലെ 1855 ജനനങ്ങളുടെ വിവരം ശേഖരിച്ച് അപഗ്രഥിച്ചപ്പോൾ വെളിപ്പെടുത്തി, ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളിൽ ശിശുമരണ നിരക്ക് 41.47 വരെ ഉയർന്നതാണെന്നാണ്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ, ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെ ഉചിതവും യഥാസമയത്തുള്ളതുമായ ഇടപെടലിനായി ആദിവാസി ജനതയുടെ പ്രത്യേക ഡേറ്റാബേസ് നിലനിർത്തേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്.

ഒന്നുമുതൽ രണ്ടു വയസ്സു വരെയുള്ള കുട്ടികളിൽ ഏകദേശം 34.1 ശതമാനത്തിനും പ്രതിരോധത്തിനായി ആദ്യവർഷാവസാനത്തോടെ നൽകേണ്ട എല്ലാ പ്രാഥമിക മാത്ര മരുന്നുകളും കിട്ടിയിട്ടില്ലായെന്ന് സർവ്വേയിൽ വ്യക്തമായി. ആദിവാസികളുടെയും മറ്റു ജനവിഭാഗങ്ങളുടെയും കുട്ടികളിലെ രോഗപ്രതിരോധ നിലവാരത്തിൽ എടുത്തുപറയത്തക്ക വ്യത്യാസം ഇല്ലെന്നും കണ്ടെത്തി. ഇത് സൂചിപ്പിക്കുന്നത് പ്രതിരോധമരുന്ന് നൽകുന്നതിലുണ്ടായ കുറവിന് കാരണം ബോധവൽക്കരണത്തിന്റെ അഭാവത്തോടൊപ്പം ആളുകളിലേയ്ക്ക് എത്തിച്ചെല്ലുന്നതിൽ ആരോഗ്യ സംവിധാനത്തിന്റെ പരാജയമാണ്. രോഗപ്രതിരോധത്തിന്റെ എല്ലാ പ്രാഥമിക മാത്രയും കിട്ടാത്ത കുട്ടികളുടെ ഉയർന്ന ശതമാനത്തിന് കാരണം കുട്ടികളിൽ കൂടെക്കൂടെ രോഗം ഉണ്ടാകുന്നതിനാലാണെന്ന് ഡി.എം.ഒ. മറുപടി നൽകി (2013 സെപ്റ്റംബർ).

9 പുതാടി, മുഹൈനാട്, നൂൽപ്പുഴ, .തിരുനെല്ലി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ

പട്ടികയിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നതുപോലെ ഭാരക്കറവ്, സ്റ്റൻഡിംഗ്, വേസ്റ്റിംഗ്, കുറഞ്ഞ ജനന നിരക്ക് എന്നിവ ഉയർന്നതാണെന്ന് സർവ്വേയിൽ വെളിപ്പെട്ടു. ഇത് ആദിവാസി കുട്ടികളിൽ അടിയന്തര ഇടപെടലിന്റെ ആവശ്യകത ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നു.

പട്ടിക: സർവ്വേ ഫലത്തിന്റെ വിശദവിവരങ്ങൾ

	എസ്.റ്റി		മറ്റുള്ളവർ		ആകെ	
	എണ്ണം	ശതമാനം	എണ്ണം	ശതമാനം	എണ്ണം	ശതമാനം
(എ) മൊത്തം ഭാരം എടുത്തത്	1170	1513		2683
• മിതമായ ഭാരക്കറവ് ഉള്ളത്	337	28.80	271	17.91	608	22.66
• ഗുരുതരമായ ഭാരക്കറവ് ഉള്ളത്	142	12.14	71	4.69	213	7.94
• മിതമായ വേസ്റ്റിംഗ്	145	12.39	144	9.52	289	10.77
• ഗുരുതരമായ വേസ്റ്റിംഗ്	77	6.58	63	4.16	140	5.22
• മിതമായ സ്റ്റൻഡിംഗ്	285	24.36	299	19.76	584	21.77
• ഗുരുതരമായ സ്റ്റൻഡിംഗ്	313	26.75	250	16.52	563	20.98
(ബി) മൊത്തം ഭാരം എടുത്തത്	651	1204	1855
• കുറഞ്ഞ ജനനം	188	28.88	106	8.80	294	15.84

ഉറവിടം: യൂണിസെഫ് സഹായത്തോടെയുള്ള സർവ്വേ ഫലങ്ങൾ

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

23. ഖണ്ഡിക 2.2.9.3 പരിഗണിക്കവേ 2009-10-ന് ശേഷം പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരുടെ ആരോഗ്യ സൗകര്യങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ പ്രത്യേകമായി തയ്യാറാക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. നിലവിൽ ട്രൈബൽസിന്റെ ആരോഗ്യ സൗകര്യങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി തയ്യാറാക്കുന്നുണ്ടെന്ന് മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ മറുപടി പറഞ്ഞു. പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച വേർതിരിച്ച ഡാറ്റയുടെ അഭാവം ഒരു വലിയ പ്രശ്നമാണെന്ന പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ അഭിപ്രായത്തെ അനുകൂലിച്ച സമിതി തരംതിരിച്ച ഡാറ്റയുടെ അഭാവം മൂലമാണ് പല പദ്ധതികളും ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യത്തിലെത്താത്തതെന്ന് നിരീക്ഷിച്ചു. ആയതിനാൽ പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളുടെ ഉന്നമനത്തിനു വേണ്ടി പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനായി പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളുടെ ആരോഗ്യ സൗകര്യങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ പ്രത്യേകമായി തയ്യാറാക്കണമെന്ന് സംസ്ഥാന സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ കമ്മീഷനോട് ശുപാർശ ചെയ്യാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു.

24. വയനാട് ജില്ലയിലെ മാതൃമരണ നിരക്കിന്റെ നിലവിലെ അവസ്ഥയെന്താണെന്ന് സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ ശിശുമരണ നിരക്ക് പോലെ മാതൃമരണ നിരക്കും സംസ്ഥാനത്ത് കുറഞ്ഞ് വരുകയാണെന്നും മാതൃമരണ നിരക്ക് സംബന്ധിച്ച് മാസം തോറും റിപ്പോർട്ട് നൽകാറുണ്ടെന്നും ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി വ്യക്തമാക്കി.

25. സ്നേഹ സ്പർശം, ഊരുമിത്രം ആശ എന്നീ പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച സമിതിയുടെ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ആദിവാസി ഗർഭിണികളിലെ പോഷകാഹാരക്കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ആരംഭിച്ച 'സ്നേഹസ്പർശം' പദ്ധതി ഒരു ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് പദ്ധതിയായിരുന്നുവെന്നും, നിലവിൽ ഈ പദ്ധതി എല്ലാ പഞ്ചായത്തിലും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും 'ഊരുമിത്രം ആശ' എന്നത് ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പിന്റെ പദ്ധതിയാണെന്നും ഗോത്രവർഗ്ഗക്കാർ മറ്റ് പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള ആശ വർക്കേഴ്സിനെ അനുസരിക്കാനും, അംഗീകരിക്കാനും മടി കാണിച്ചപ്പോൾ അതിനു പരിഹാരമായാണ് ഊരിൽ തന്നെയുള്ള ആളുകൾക്ക് പരിശീലനം കൊടുത്ത് 'ഊരുമിത്രം ആശ'മാരെ നിയമിച്ചതെന്നും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ വ്യക്തമാക്കി. സംസ്ഥാനത്ത് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്ന മൊത്തം ഗൃഹ പ്രസവങ്ങളിൽ 30% ലേറെ വയനാട്ടിൽ നിന്നാണ് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്നത് എന്നത് വളരെ ഗൗരവമേറിയ വിഷയമാണെന്ന് സമിതി ചൂണ്ടിക്കാട്ടുകയും വിശദവിവരങ്ങൾ ആരായുകയും ചെയ്തു. ഊരുമിത്രം ആശ വർക്കർമാർക്ക് മിഡ്വൈഫറി ഉൾപ്പെടെയുള്ള കാര്യങ്ങളിൽ പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ടെന്നും അവരിലൂടെയുള്ള ബോധവൽക്കരണത്തിലൂടെ ഗൃഹപ്രസവം വളരെയധികം കുറയ്ക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്നും മറ്റേണിറ്റി ഷെൽട്ടർ ഹോം

തുടങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ടി ഡയറക്ടർ മറുപടി നൽകി. കൂടാതെ പ്രസവാനന്തരം വീട്ടിലെത്തുന്ന അമ്മമാരെ 42 ദിവസം വരെ ജൂനിയർ പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് നേഴ്സുമാർ സന്ദർശിച്ച് വേണ്ട പരിചരണം നൽകാറുണ്ടെന്നും അദ്ദേഹം സമിതിയിലറിയിച്ചു.

26. ഗർഭിണികൾ ശരിയായി ഭക്ഷണം കഴിക്കാത്തതിനാലാണ് ശിശുമരണ നിരക്ക് കൂടുന്നതെന്ന സമിതിയുടെ അഭിപ്രായത്തിനോട് യോജിച്ച മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ ആദിവാസികളായ ഗർഭിണികൾക്ക് നൽകുന്ന അയൺ & ഫോളിക് ആസിഡ് ഗുളികകൾ പോലും അവർ കഴിക്കാറില്ലെന്നും അതിനു പകരം ഇപ്പോൾ ഇഞ്ചക്ഷനാണ് നൽകുന്നതെന്നും അറിയിച്ചു. വാർഡ് തലത്തിൽ ഒരു നിശ്ചിത ദിവസം ഊരിലുള്ള ഗർഭിണികൾക്കും, കുട്ടികൾക്കും വേണ്ടി ഊരിലുള്ളവരെ കൂടിയുൾപ്പെടുത്തി പ്രാദേശികമായി ലഭിക്കുന്ന ഭക്ഷ്യസാധനങ്ങളുപയോഗിച്ച് ഊരുമിത്രം ആശമാർ ഭക്ഷണം പാചകം ചെയ്ത് നൽകാറുണ്ടെന്നും ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ സമിതിയിൽ വിശദമാക്കി. ഗർഭിണികൾക്കും, മുലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർക്കുള്ള പോഷകാഹാര വിതരണത്തിന്റെ മേൽനോട്ടവും കൂടി ഊരുമിത്രം ആശമാരെ ഏൽപ്പിച്ചാൽ ഗർഭിണികൾ പോഷകാഹാരം കഴിക്കുന്നു എന്ന് അവർക്ക് ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ കഴിയുമെന്നതിനാൽ അനീമിയ കേസുകളുടെ എണ്ണം ഗണ്യമായി കുറയ്ക്കുമായിരുന്നുവെന്നും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

27. ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികളുടെ പരിപാലനം സംബന്ധിച്ച സമിതിയുടെ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികൾ ജനിച്ചാൽ കഴിവതും ഒരാഴ്ചയ്ക്കുള്ളിൽ അല്ലെങ്കിൽ ഒരു മാസത്തിനകം കുട്ടിയുടെ ആരോഗ്യത്തിനു വേണ്ട കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യാറുണ്ടെന്നും ജന്മനാ ഹൃദയസംബന്ധമായ തകരാറുകളുള്ള കുട്ടികൾക്ക് ഓപ്പറേഷൻ നടത്താറുണ്ടെന്നും വകുപ്പിന്റെ ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശിശുമരണ നിരക്ക് ഗണ്യമായി കുറയ്ക്കുന്നതിന് സഹായകരമായെന്നും ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു.

28. കുട്ടികളുടെ ഭാരം കൃത്യമായി നിർണ്ണയിക്കാറുണ്ടോയെന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ്പിനെത്തുമ്പോൾ ഭാരം നോക്കാറുണ്ടെന്ന് വയനാട് ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ മറുപടി പറഞ്ഞു. ഗുരുതരമായ പോഷകാഹാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികളെ കണ്ടെത്തി ന്യൂട്രീഷണൽ റീഹാബിലിറ്റേഷൻ സെന്ററിൽ (എൻ.ആർ.സി) അഡ്മിറ്റ് ചെയ്ത് പോഷകങ്ങൾ നൽകി കുറവ് പരിഹരിക്കാറുണ്ടെന്ന് പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ സമിതിയിൽ വിശദമാക്കി. എൻ.ആർ.സി.കളിൽ അഡ്മിറ്റാകാൻ ആളുകൾക്ക് മടിയായതിനാൽ പോഷകാഹാരങ്ങൾ വീടുകളിൽ വിതരണം ചെയ്യുകയോ, പ്രാദേശികമായി ലഭ്യമാകുന്ന ഭക്ഷ്യ സാധനങ്ങളിൽ പോഷക വസ്തുക്കൾ ചേർത്ത്

പോഷകമൂല്യം വർദ്ധിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതും പോഷകാഹാരക്കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിന് സഹായകരമാകുമെന്ന് ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

29. ജില്ലയിലെ ശിശുമരണ നിരക്ക് 2016-17 വർഷത്തിനെക്കാൾ 2017-18-ൽ വർദ്ധിച്ചതിന്റെ കാരണമെന്താണെന്ന് സമിതി വകുപ്പിനോട് ആരാഞ്ഞു. ജന്മനായുള്ള ഹൃദയ വൈകല്യങ്ങൾ കൊണ്ടാണ് കൂടുതൽ ശിശുമരണം സംഭവിച്ചതെന്ന് വയനാട് ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ സമിതിയിൽ വ്യക്തമാക്കി. പോഷകാഹാരക്കുറവും മരണസംഖ്യ കൂടുന്നതിന് കാരണമാണെന്ന് മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ കൂട്ടിച്ചേർത്തു. ജനസംഖ്യയിൽ മുപ്പത് ശതമാനത്തിന് താഴെ മാത്രമാണ് പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർ എങ്കിലും മൊത്തം ശിശുമരണങ്ങളിൽ 50%ത്തിൽ അധികം മരണങ്ങൾ സംഭവിക്കുന്നത് ടി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ശിശുക്കൾക്കാണ് എന്നത് ആശങ്കാജനകമാണെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. കൂടാതെ പട്ടിണി മരണങ്ങളും സംഭവിക്കുന്നതായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്നതായും സമിതി ചൂണ്ടിക്കാട്ടി.

30. ആദിവാസി മേഖല നേരിടുന്ന ഒരു വലിയ വെല്ലുവിളിയാണ് കുട്ടികളിൽ കാണുന്ന വിളർച്ചയും, പോഷകാഹാരക്കുറവുമെന്ന് വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു. ആയുഷ് വകുപ്പ് വഴി ആദിവാസി മേഖലയിലെ സ്ത്രീകൾക്കും കുട്ടികൾക്കും ഇത് സംബന്ധിച്ച ബോധവൽക്കരണം നടത്തി വരുന്നുണ്ടെന്നും സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ് മുഖേന സമ്പൂർണ്ണ പോഷകാഹാര പ്രോഗ്രാം നടപ്പിലാക്കി വരുകയാണെന്നും ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി സമിതിയെ അറിയിച്ചു. യൂണിസെഫ് കുട്ടികൾക്ക് ന്യൂട്രീഷണൽ കിറ്റ് നൽകുന്നുണ്ടെന്നും ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

31. ആസ്പിറേഷൻ ജില്ല എന്ന രീതിയിൽ വയനാടിനെ പരിഗണിച്ച് BPCL ഫണ്ട് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഒരു ഡോക്ടറും പാരാമെഡിക്കൽ സ്റ്റാഫും ഉൾപ്പെടുന്ന മെഡിക്കൽ ടീം ഓരോ ആഴ്ചയിലും ആദിവാസി കോളനികൾ സന്ദർശിച്ച് ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ വിലയിരുത്തുകയും ആവശ്യത്തിനുള്ള മരുന്ന നൽകിയും പോഷകാഹാരം നൽകുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ഒരു പദ്ധതി ആരംഭിക്കുന്നുണ്ടെന്നും വയനാട് കളക്ടർ സമിതിയെ അറിയിച്ചു.

32. വയനാട് ജില്ലയിലെ ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ച ഒരു റിപ്പോർട്ടും, ശിശുമരണ നിരക്ക് സംബന്ധിച്ച ജില്ലാതല റിപ്പോർട്ടും, ആദിവാസികൾക്കിടയിലെ ശിശുമരണ നിരക്ക് സംബന്ധിച്ച ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ടും അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

33. പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളെ സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് കൊണ്ടു വരുന്നതിനായി അവർക്കായിമാത്രം പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. അവർ നേരിടുന്ന പ്രത്യേക ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനായി അവരുടേതായ സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകളും ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആയതിനാൽ പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളുടെ ഉന്നമനത്തിനു വേണ്ടി പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനായി പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളുടെ ആരോഗ്യ സൂചികകൾ സംബന്ധിച്ച സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ പ്രത്യേകമായി തയ്യാറാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശം സംസ്ഥാന സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ കമ്മീഷനു മുമ്പാകെ സമർപ്പിക്കണമെന്ന് പ.ജ.പ.വ. വികസന വകുപ്പിനോട് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

34. കേരളത്തിന്റെ ആരോഗ്യ സൂചികകൾ വികസിതരാജ്യങ്ങളുടേതിന് ഒപ്പമാണ്. ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ കേരളം വളരെയധികം മുന്നേറ്റം നടത്തിയെങ്കിലും വയനാട് ജില്ലയിലെ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന ശിശുമരണ നിരക്ക് ഈ നേട്ടങ്ങൾക്കുമേൽ കരിനിഴൽ വീഴുന്നു. ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ (2013) സംസ്ഥാനത്തെ ശിശുമരണ നിരക്ക് 7 ആയിരിക്കെ വയനാട് ജില്ലയിലെ ശിശുമരണ നിരക്ക് 9 ആയിരുന്നു. നിലവിൽ സംസ്ഥാനത്തെ ശിശുമരണ നിരക്ക് 5-ഉം വയനാട് ജില്ലയിൽ 7-ഉം ആണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. വയനാട് ജില്ലയെ പ്രത്യേകമായി കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഗർഭിണികളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ആരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തിനായി വിവിധ വകുപ്പുകളിൻകീഴിൽ അംഗൻവാടികൾ, ആശാവർക്കർമാർ തുടങ്ങിയവർ മുഖേന ഊരുമിത്രം ആശ, സ്പോഹസ്മർശം തുടങ്ങി വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടും വയനാട് മേഖലയിലെ ശിശുമരണ നിരക്കിൽ കുറവ് സംഭവിക്കാത്ത അവസ്ഥ സമിതി അത്യന്തം ഗൗരവത്തോടെയും ആശങ്കയോടുകൂടിയും വീക്ഷിക്കുന്നു. വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന ഇത്തരം പദ്ധതികൾ പൂർണ്ണമായും ഫലപ്രാപ്തിയിൽ എത്താത്തതാണ് നിലവിൽ ശിശുമരണ നിരക്ക് കുറയാത്തതിന്റെ മുഖ്യ കാരണമെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു.

35. വയനാട് ജില്ലയിൽ വിവിധ വകുപ്പുകൾ മുഖേന ആദിവാസി അമ്മമാരുടെയും കുഞ്ഞുങ്ങളുടെയും ക്ഷേമത്തിനായി നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ വിജയപ്രാപ്തിയിൽ എത്തുന്നില്ലായെന്ന് നിരീക്ഷിച്ച സമിതി അത് പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടത്തിപ്പിലുണ്ടായ തികഞ്ഞ പരാജയമാണെന്ന് ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നു. ജില്ലയിലെ ആദിവാസിമേഖല കേന്ദ്രീകരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ പരാജയം സർക്കാർ സംവിധാനത്തിന്റെ പോരായ്മകളിലേക്കാണ് വിരൽ ചൂണ്ടുന്നതെന്ന് എടുത്തുപറയുവാൻ സമിതി നിർബന്ധിതമാകുന്നു.

36. വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ കീഴിൽ ആവിഷ്കരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ, പ്രത്യേകിച്ചും ആദിവാസി മേഖലയിലെ ഭക്ഷ്യ-ആരോഗ്യരംഗത്തെ പദ്ധതികൾ, പ്രായോഗികത കണക്കിലെടുക്കാതെയും കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ യാതൊരു നിരീക്ഷണം കൂടാതെയും

നടപ്പാക്കുന്നതുകൊണ്ടാണ് ഇവ പൂർണ്ണമായും ഫലപ്രാപ്തിയിൽ എത്താത്തത് എന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. കൂടാതെ ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾക്ക് വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനം ഉണ്ടാകുന്നില്ല എന്നും സമിതി ചൂണ്ടിക്കാട്ടുന്നു.

37. ശിശുമരണം പോലെയുള്ള വിഷയങ്ങൾ നാടിന്റെ ആരോഗ്യ മേഖലയെ നേരിട്ട് ബാധിക്കുന്നതിനാൽത്തന്നെ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് വളരെ ഗൗരവതരമായി ഈ വിഷയം കാണേണ്ടതുണ്ട്. ആയതിനാൽ വയനാട് ജില്ലയിലെ ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് പ്രത്യേകമായും സൂക്ഷ്മമായും നിരീക്ഷിക്കണമെന്ന് പോരാളുകൾ കണ്ടെത്തി അതിനുള്ള പരിഹാരവും നടത്തിപ്പിന് കൃത്യമായ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു. ജില്ലയിലെ ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ പ്രയോജനം പൂർണ്ണമായതോതിൽ ആദിവാസി സമൂഹത്തിൽ എത്തുന്നുണ്ട് എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനായി പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ എല്ലാ വകുപ്പുകളേയും ഏകോപിപ്പിച്ച് കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ പദ്ധതികളും അവയുടെ നടത്തിപ്പും അവലോകനം ചെയ്യണമെന്നും ആരോഗ്യ വകുപ്പിനെ നോഡൽ ഏജൻസിയായി നിയമിച്ച് നടത്തിപ്പിന് ആവശ്യമായ ഫണ്ടും ജീവനക്കാരേയും അനുവദിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

38. ആദിവാസി മേഖലയിലെ ശിശു മരണങ്ങൾ ഓരോന്നും അന്വേഷണ വിധേയമാക്കണമെന്നും ഓരോ മരണത്തിനും കൃത്യമായ കാരണം കണ്ടെത്തി ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും അതിൽ നിന്നും പൊതുവായ നിഗമനങ്ങളിലേക്ക് എത്തുന്നതിനും പരിഹാരം തേടുന്നതിനും പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

39. ഗർഭിണികളായ ആദിവാസി സ്ത്രീകൾ ശരിയായി ഭക്ഷണം കഴിക്കാത്തത് ശിശുമരണ നിരക്ക് കൂട്ടുന്നതിന് ഒരു കാരണമാകുന്നുവെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ഗർഭിണികളായ ആദിവാസി സ്ത്രീകളും പ്രസവാനന്തരം വീട്ടിലെത്തുന്ന അമ്മമാരും ശരിയായ പോഷകാഹാരം കഴിക്കുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുവാൻ അവർക്കുള്ള പോഷകാഹാരത്തിന്റെ മേൽനോട്ടം ഊരുമിത്രം ആശമാരെ ഏൽപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

40. കുട്ടികളിലെ പോഷകാഹാരക്കുറവ് ആദിവാസി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ശിശുക്കളുടെ മരണ നിരക്ക് വർദ്ധിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പ്രധാന കാരണമാകുന്നുണ്ടെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. ഇതിനായി അത്തരം ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികൾക്ക് പ്രാദേശികമായി ലഭിക്കുന്ന ഭക്ഷ്യസാധനങ്ങളിൽ പോഷക വസ്തുക്കൾ ചേർത്ത് പോഷകമൂല്യം വർദ്ധിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്ത് പോഷകാഹാരക്കുറവ് പരിഹരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

41. വയനാട് ജില്ലയിലെ ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ചും ആദിവാസികൾക്കിടയിലെ ശിശുമരണനിരക്ക് സംബന്ധിച്ചുമുള്ള വിശദമായ റിപ്പോർട്ടും, ശിശുമരണ നിരക്ക് സംബന്ധിച്ച ജില്ലാതല റിപ്പോർട്ടും അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് ആരോഗ്യ വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കംപ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.9.4

സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പുവഴി നടപ്പിലാക്കിയ ഐ.സി.ഡി.എസ്. പദ്ധതികൾ (2.2.9.4)

സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ്, വിവിധ സംയോജിത ശിശുവികസന സേവന പദ്ധതികളിലൂടെ (ഐ.സി.ഡി.എസ്.) സംസ്ഥാനനിവാസികളുടെ ആരോഗ്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുവേണ്ടി ആറ്റുമാസം മുതൽ അഞ്ച് വർഷം വരെ പ്രായമുള്ള കുട്ടികൾക്കും ഗർഭിണികളായ അമ്മമാർക്കും പോഷകാഹാരം നൽകുന്നുണ്ട്.

ജില്ലയിൽ ഏകദേശം 1.5 ലക്ഷം ആദിവാസിജനങ്ങൾ ഉള്ളതും, പ്രത്യേകിച്ച് അവരുടെ ആരോഗ്യ സൂചകങ്ങൾ താരതമ്യേന കുറഞ്ഞ അവസ്ഥയിൽ ആയതിനാലും ഐസിഡിഎസ് പദ്ധതികൾക്ക് വയനാട് ജില്ലയിൽ പ്രത്യേക പ്രസക്തി ഉണ്ട്. പ്രോജക്ട് ഓഫീസർ, ഐ.സി.ഡി.എസ്., വയനാട് ലഭ്യമാക്കിയ രേഖകൾ അനുസരിച്ച് 2011-2012, 2012-13 വർഷങ്ങളിലെ ഭാരം കുറഞ്ഞ കുട്ടികളുടെ വിവരം പട്ടികയിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.

പട്ടിക: ഭാരം കുറഞ്ഞ കുട്ടികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

വർഷം	മൊത്തം ഭാരം കണക്കാക്കിയത്			ഗുരുതരമായി ഭാരക്കുറവ് ഉള്ളത്				മിതമായി ഭാരക്കുറവ് ഉള്ളത്			
	എസ്.റ്റി	മറ്റുള്ളവർ	ആകെ	എസ്.റ്റി		മറ്റുള്ളവർ		എസ്.റ്റി		മറ്റുള്ളവർ	
				എണ്ണം	ശതമാനം	എണ്ണം	ശതമാനം	എണ്ണം	ശതമാനം	എണ്ണം	ശതമാനം
2011-12	10126	34937	45063	87	0.86	148	0.42	2939	29.02	7928	22.69
2012-13	9701	32433	42134	85	0.88	132	0.41	3152	32.49	8487	26.17

ഉറവിടം: വയനാട് ഐ.സി.ഡി.എസ്. പ്രോജക്ട് ഓഫീസിലെ രേഖകൾ

ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളിലെ ചെറിയതോതിൽ ഭാരക്കുറവുള്ളതും ഗുരുതരമായി ഭാരക്കുറവുള്ളതുമായ കുട്ടികളുടെ ശതമാനം മറ്റു വിഭാഗങ്ങളെക്കാൾ കൂടുതലാണെന്ന് കണ്ടു. സ്റ്റൻടിംഗ്¹⁰, വേസ്റ്റിംഗ്¹¹ എന്നിങ്ങനെ അഞ്ചു വയസ്സിൽ കുറഞ്ഞ കുട്ടികളിൽ കാണപ്പെടുന്ന ആരോഗ്യ സൂചകങ്ങൾ വകുപ്പ് ശേഖരിച്ചിട്ടില്ല. വിശേഷിച്ചും പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾക്കിടയിൽ അത്തരം ഡേറ്റായില്ലായ്മ, തെളിവടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ആസൂത്രണത്തെയും ഇടപെടലിനെയും ബാധിക്കും.

ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികളുടെ പുരോഗതി, ഓരോ രണ്ടാഴ്ച കൂടുമ്പോഴും ഭാരം കണക്കാക്കി വിലയിരുത്തുകയും ആരോഗ്യ പരിശോധനയ്ക്ക് അവരെ അയയ്ക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്ന് വകുപ്പ് പ്രസ്താവിച്ചു (സെപ്റ്റംബർ 2013).

ഗുരുതരമായും, ചെറിയതോതിലും ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികളുടെ എണ്ണം ഉയർന്നുവന്നിരിക്കുന്നതുകൊണ്ട് മറുപടി സ്വീകാര്യമല്ല. കൂടാതെ, യൂണിസഫ് സഹായത്തോടെ ജില്ലയിൽ നടത്തിയ സർവ്വേയിൽ (പട്ടിക ഖണ്ഡിക നം. 2.2.9.3) കണ്ടെത്തിയ ഗുരുതരമായ ഭാരക്കുറവുള്ള ആദിവാസി കുട്ടികൾ 12.14 ശതമാനമാണ് എന്നതിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ സാമൂഹിക നീതി വകുപ്പിന്റെ പക്കൽ ലഭ്യമായ വിവരം അനുസരിച്ചുള്ള ഗുരുതരമായ ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികളുടെ വളരെ കുറഞ്ഞ ശതമാനത്തെ (0.88 ശതമാനം) ചോദ്യം ചെയ്യപ്പെടേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

42. ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളിലെ അഞ്ചു വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള കുട്ടികളുടെ സ്റ്റൻടിംഗ് (പ്രായത്തിനനുസരിച്ചുള്ള പൊക്കമില്ലാത്ത കുട്ടികൾ), വേസ്റ്റിംഗ് (പൊക്കത്തിനനുസരിച്ചുള്ള ഭാരമില്ലാത്ത കുട്ടികൾ) എന്നീ ആരോഗ്യ സൂചകങ്ങളുടെ പട്ടിക ലഭ്യമാണോയെന്ന് സമിതിയാരാഞ്ഞു. കേരളത്തിൽ കനേക്കാലമായി സ്റ്റൻടിംഗ്, വേസ്റ്റിംഗ് എന്നിവ സംബന്ധിച്ച കണക്കെടുപ്പില്ലായിരുന്നെന്നും, നാഷണൽ ന്യൂട്രീഷൻ മിഷന്റെ ആവശ്യപ്രകാരം ഇപ്പോൾ കണക്കെടുപ്പ് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതിയെ ബോധിപ്പിച്ചു. നാഷണൽ ന്യൂട്രീഷൻ മിഷനിൽ ഓരോ പഞ്ചായത്തിലേയും, കുടുംബങ്ങളുടേയും കുട്ടികളുടെയും ലിസ്റ്റും, ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികളുടെയും സ്റ്റണ്ടഡ് കുട്ടികളുടെയും ലിസ്റ്റും പ്രത്യേകമായുണ്ടെന്നും ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ

10 സ്റ്റൻടിംഗ്: പ്രായത്തിനനുസരിച്ചുള്ള പൊക്കമില്ലാത്ത കുട്ടികൾ

11 വേസ്റ്റിംഗ്: പൊക്കത്തിനനുസരിച്ചുള്ള ഭാരമില്ലാത്ത കുട്ടികൾ

സെക്രട്ടറി സമിതിയെ അറിയിച്ചു. പ്രസ്തുത വിവരങ്ങളടങ്ങിയ ഒരു സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റ് സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

43. വയനാട് ജില്ലയിലെ ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളിലെ അഞ്ചു വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള കുട്ടികളുടെ സ്റ്റൻഡിംഗ്, വേസ്റ്റിംഗ് എന്നീ ആരോഗ്യ സൂചകങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ അടങ്ങിയ സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റ് സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കാമ്പ്‌ട്രോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.9.5

എച്ച്.ഐ.വി. പോസിറ്റീവ് കേസുകളുടെ സാന്നിധ്യം (2.2.9.5)

ജില്ലയിലെ എച്ച്.ഐ.വി. പോസിറ്റീവ് കേസുകളുടെ സാന്നിധ്യ നിരക്ക് 0.18 ശതമാനമാണെങ്കിൽ സംസ്ഥാന ശരാശരി 0.12 ശതമാനമാണ്. വയനാട്ടിലെ ആകെ എച്ച്.ഐ.വി. പോസിറ്റീവ് കേസുകളുടെ എണ്ണം 116 ആണ്. ജില്ലയിലെ ആന്റിറിടോ വൈറൽ ചികിത്സ (എആർറ്റി) ആവശ്യമായ മുഴുവനായും എച്ച്.ഐ.വി. പോസിറ്റീവ് ആയ 73 കേസുകളിൽ 54 രോഗികൾക്ക് മാത്രമാണ് എ.ആർ.റ്റി. നൽകിയത്. നിലവിലുള്ള അവസ്ഥയിൽ എച്ച്.ഐ.വി. തടയാൻ വലിയ തോതിലുള്ള ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ നടത്തുകയും പ്രതിരോധ നടപടികൾ ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

44. ജില്ലയിലെ എച്ച്.ഐ.വി. കേസുകളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥയെന്താണെന്ന് സമിതിയാരാഞ്ഞു. അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളായ കർണ്ണാടകം, തമിഴ്‌നാട് എന്നിവയെ അപേക്ഷിച്ച് വളരെ കാര്യക്ഷമമായ രീതിയിൽ കേരളത്തിൽ എച്ച്.ഐ.വി. പ്രോഗ്രാമുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതുകൊണ്ട് എച്ച്.ഐ.വി. ബാധിതരുടെ എണ്ണം സംസ്ഥാനത്ത് കുറയുകയാണെന്ന് ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി അറിയിച്ചു. ബ്ലഡ് ബാങ്കുകൾ വഴിയുള്ള എച്ച്.ഐ.വി. വ്യാപനം ഇപ്പോൾ തുലോം കുറവാണെന്നും വയനാട് ജില്ലയിലുണ്ടാകുന്ന പുതിയ കേസുകളിൽ 80 ശതമാനവും രോഗബാധിതരിൽ നിന്നും ലൈംഗികബന്ധം മുഖേന ബാധിച്ചതാണെന്നും അദ്ദേഹം കൂട്ടിച്ചേർത്തു. ഹൈ റിസ്ക് ഗ്രൂപ്പിൽപ്പെട്ടവർ ഉൾപ്പെടുന്ന ലൈംഗിക തൊഴിലാളികൾ, മയക്കുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ, കൂടാതെ മൊബൈൽ

പോപ്പുലേഷനിൽ ഉൾപ്പെട്ട ട്രക്കേഴ്സ്, കുടിയേറ്റക്കാർ എന്നിവരിൽ നിന്നാണ് പ്രധാനമായും എച്ച്.ഐ.വി. വ്യാപനം നടക്കുന്നതെന്നും, അണുബാധയുള്ള പുരുഷൻമാരിൽ നിന്നും സ്ത്രീകളിലേക്കും അവരിൽ നിന്നും നവജാതശിശുക്കളിലേക്കും രോഗം പകരാൻ സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ അമ്മയിൽ നിന്നും കുഞ്ഞുങ്ങളിലേക്കുള്ള എച്ച്.ഐ.വി. ബാധ തടയാനാവശ്യമായ നടപടികളൊക്കെ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് അദ്ദേഹം സമിതിയെ അറിയിച്ചു. എച്ച്.ഐ.വി. പരിശോധനയ്ക്കായി ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് കൗൺസിലിംഗ് ആന്റ് ടെസ്റ്റിംഗ് സെന്റേഴ്സ് (ICTC) വയനാട്ടിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നും 2018-19-ൽ നടത്തിയ പരിശോധനകളിൽ അമ്മയിൽ നിന്നും കുഞ്ഞുങ്ങളിലേക്ക് രോഗം പകർന്നതായുള്ള ഒരു കേസുപോലും ഉണ്ടായിട്ടില്ലായെന്നത് ശ്രദ്ധ സൂചകമാണെന്നും എന്നാൽ മൊബൈൽ പോപ്പുലേഷനിൽ ഉൾപ്പെട്ടവരിൽ നിന്നും എച്ച്.ഐ.വി. ബാധിതരെ കണ്ടെത്തുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടെന്നും അദ്ദേഹം കൂട്ടിച്ചേർത്തു. എച്ച്.ഐ.വി. ബാധിതർക്ക് ആന്റി റിട്രോ വൈറൽ ടീറ്റ്‌മെന്റ് (ART) നൽകി വരുന്നുണ്ടെന്നും വയനാട് ജില്ലയിലെ ആകെയുള്ള എച്ച്.ഐ.വി. ബാധിതരിൽ 54 രോഗികൾക്ക് എ.ആർ.ടി. നൽകി വരുന്നുവെന്നും കുടിയേറ്റക്കാർക്ക് ഇതിനായി പ്രത്യേക ബോധവൽക്കരണം നൽകുന്നുണ്ടെന്നും പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി തുടർന്നു സമിതിയെ അറിയിച്ചു. എ.ആർ.ടി. സംബന്ധിച്ച നിലവിലെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

45. എച്ച്.ഐ.വി. രോഗബാധയുടെ തീവ്രത കുറയ്ക്കുവാൻ ആന്റി റിട്രോ വൈറൽ ടീറ്റ്‌മെന്റ് (എ.ആർ.ടി.) കുത്തിവയ്പ്പുകൾ സഹായിക്കുമെന്നതിനാൽ എച്ച്.ഐ.വി. ബാധിതർ നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ ടി കുത്തിവയ്പ്പുകൾ എടുക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നതോടൊപ്പം എ.ആർ.ടി. നൽകുന്നത് സംബന്ധിച്ച നിലവിലെ അവസ്ഥയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അടങ്ങിയ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് ആരോഗ്യ വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കുടിയേറ്റ വിഭാഗത്തിലെ രോഗബാധിതരായ ആൾക്കാരിൽ നിന്നും രോഗം പകരുന്നത് തടയുവാൻ ബോധവൽക്കരണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നും പുതുതലമുറയിലേയ്ക്കുള്ള രോഗവ്യാപനം ഇല്ലായ്മ ചെയ്യുവാൻ ശക്തവും ഫലപ്രദവുമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

കംപ്‌ട്രോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.9.6

സിക്കിൾ സെൽ വിളർച്ചാരോഗം

വയനാട് ജില്ലയിലെ ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്ന ജീവിതാന്ത്യം വരെ നീളുന്ന പാരമ്പര്യ രോഗമാണ് സിക്കിൾ സെൽ വിളർച്ച¹². എൻ.ആർ.എച്ച്.എം. 2007-08 മുതൽ 2012-13 വരെ കാലയളവിൽ 85 ശതമാനം ആദിവാസികളെ പരിശോധിച്ചതിൽ 706 രോഗികളെയും രോഗലക്ഷണമുള്ള 6992 പേരെയും തിരിച്ചറിഞ്ഞു. നാല് വർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും ആരോഗ്യ വകുപ്പിന് 100 ശതമാനം ആദിവാസികളെയും പരിശോധിക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ല. കണ്ടെത്തിയ രോഗികളിൽ 312 പേർ 18-40 വയസ്സു വരെ ഉള്ളവരും 262 പേർ സ്ത്രീകളിൽ പോകുന്ന 5-17 പ്രായപരിധിയിലുള്ളവരും ആയിരുന്നു. എൻ.ആർ.എച്ച്.എം. നടത്തിയ സർവ്വേയിൽ ശിപാർശ ചെയ്തത് സ്ത്രീകളിൽ പോകുന്ന രോഗികളായ കുട്ടികൾക്ക് പഠനം തുടരുന്നതിന് ഇൻസെന്റീവ് നൽകുന്നതിനും 18-40 പ്രായപരിധിയുള്ള രോഗികൾക്ക് താൽക്കാലിക/ കരാർ ജോലി നൽകുന്നതിന് മുൻഗണന നൽകണം എന്നുമാണ്. സർക്കാരും ജില്ലാ ഭരണകൂടവും ശിപാർശകൾ സ്വീകരിക്കാനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല.

ആരോഗ്യ വകുപ്പ് 85 ശതമാനത്തിലും അധികം ആദിവാസികളെ പരിശോധിക്കുകയും ബാക്കിയുള്ള ആളുകളെ പരിശോധിക്കുന്നതിന് അധികശ്രമം എടുക്കുന്നതാണെന്നും ഡി.എം.ഒ. പ്രസ്താവിച്ചു (2013 ജൂലൈ).

കണ്ടെത്തിയ രോഗികൾക്ക് സാധാരണ ജീവിതം നയിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുന്നതിനുള്ള യാതൊരു പ്രത്യേക ശ്രമവും ആരോഗ്യ വകുപ്പ് നടത്തിയിട്ടില്ലെന്നതുകൊണ്ട് മറുപടി തൃപ്തികരമല്ല.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

46. സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ ബാധിച്ച സ്ത്രീ വിദ്യാർത്ഥിനികൾക്ക് പഠനം തുടരുന്നതിനായി ഇൻസെന്റീവ് നൽകണമെന്ന എൻ.ആർ.എച്ച്.എം. ശിപാർശയിന്മേൽ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ച നടപടികളുടെ വിശദാംശങ്ങളെ കുറിച്ച് സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിൽ നിന്നും പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട വിദ്യാർത്ഥിനികൾക്ക് ഇൻസെന്റീവ് നൽകാനുള്ള ഫണ്ട് കൃത്യമായി ലഭിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും ജനറൽ വിഭാഗത്തിനുള്ള ഫണ്ട് ലഭിക്കുന്നില്ലെന്ന് വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ വ്യക്തമാക്കി.

12 ഒരു പാരമ്പര്യ രോഗം. ചുവന്നരക്താണുക്കൾ അരിവാൾ ആകൃതി സ്വീകരിക്കുകയും രോഗാവസ്ഥയുടെ അവസാന ഘട്ടത്തിൽ സാധാരണ ജീവിതം പ്രയാസമുള്ളതാക്കുന്നു.

47. സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ രോഗം ബാധിച്ച ജനറൽ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട സ്ത്രീ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അവരുടെ പഠനം തുടരുന്നതിനായി ഒരു ഇൻസെന്റീവ് നൽകേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി അതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

48. വയനാട്, മലപ്പുറം, കണ്ണൂർ എന്നീ ജില്ലകളിലും, അട്ടപ്പാടിയിലുമായി ആകെ 1077 സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ കേസുകൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും അതിൽ 921 പേരും വയനാട് ജില്ലക്കാരാണെന്നും അവർക്ക് വകുപ്പിൽ നിന്നും ശരിയായ പരിചരണം നൽകുന്നുണ്ടെന്നും ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു. വയനാടൻ ചെട്ടി വിഭാഗമൊഴിച്ച് പൊതുവിഭാഗത്തിൽ സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ ബാധിതർ അപൂർവമാണെന്നും, പോഷകാഹാരക്കുറവും, ജനിതക വൈകല്യവും സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയയ്ക്ക് കാരണമാകുന്നുവെന്നും ഈ രോഗം സംബന്ധിച്ച് ദേശീയ തലത്തിൽ പഠനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടറും, ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറിയും സമിതിയെ അറിയിച്ചു. പൊതു വിഭാഗത്തിൽ എത്ര ശതമാനം ആളുകൾക്ക് സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ ബാധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് സമിതിയാരാഞ്ഞതിന് മറുപടിയായി ജില്ലയിൽ ആകെ 921 സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ കേസുകളാണുള്ളതെന്നും ഓരോ വിഭാഗമായി തരംതിരിച്ച ലിസ്റ്റ് ലഭ്യമല്ലെന്നും ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതിയെ ബോധിപ്പിച്ചു. ജില്ലയിലെ മുഴുവൻ ആളുകളിലും രോഗനിർണ്ണയം നടത്തിയതിനു ശേഷമാണോ സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ ബാധിതരുടെ ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കിയതെന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് വയനാട് ജില്ലയിലെ ആകെ ജനസംഖ്യയുടെ 86% ആളുകളുടെ സ്ക്രീനിംഗ് മാത്രമാണ് പൂർത്തിയാക്കിയതെന്നും സ്ക്രീനിംഗിന് ആളുകൾ സഹകരിക്കുന്നില്ലെന്നും വയനാട് കളക്ടർ മറുപടി പറഞ്ഞു.

49. സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയയുടെ രോഗലക്ഷണങ്ങളെ കുറിച്ച് സമിതിയാരാഞ്ഞതിനു മറുപടിയായി സാധാരണയായി രോഗബാധിതർക്ക് കൈകാൽ മുട്ടുകളിൽ നീരുണ്ടാകുമെന്നും അവർക്ക് വളരെ നേരം ജോലി ചെയ്യാൻ കഴിയില്ലെന്നും അലസത പ്രകടിപ്പിക്കുമെന്നും വയനാട് ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു. വളരെ അടുത്ത ബന്ധുക്കൾ തമ്മിൽ വിവാഹം കഴിക്കുന്നത് അവരുടെ കുട്ടികൾക്ക് സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ ഉണ്ടാകാൻ കാരണമാകുന്നതിനാൽ രോഗം സംബന്ധിച്ച ഒരു അവബോധം ജനങ്ങളിലുണ്ടാക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്നും അതിനായി കൗൺസിലിംഗ് നടത്തേണ്ടതാണെന്നും ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

50. വയനാട് ജില്ലയുടെ ആരോഗ്യ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

51. സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ രോഗബാധയാൽ ദൈനംദിന കാര്യങ്ങൾക്കുപോലും വൈഷമ്യം നേരിടുന്ന ജനറൽ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന സ്ത്രീ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കു കൂടി അവരുടെ പാനം തുടങ്ങുന്നതിനായി ഒരു ഇൻസെന്റീവ് നൽകുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ സമിതി സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിനോട് ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

52. വളരെ അടുത്ത ബന്ധുക്കൾ തമ്മിലുള്ള വിവാഹം അവരുടെ കുട്ടികൾക്ക് സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ ഉണ്ടാകുവാനുള്ള ഒരു കാരണമാകുമെന്നതിനാൽ രോഗം സംബന്ധിച്ച ഒരു അവബോധം ജില്ലയിലെ ജനങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടാക്കേണ്ടത് ആവശ്യമാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ഇതിനായി കൗൺസിലിംഗ് നടത്തുന്നതിന് ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് ജില്ലാ ആശുപത്രികളിൽ ഒരു സെൽ തുടങ്ങണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

കംപ്ലോയർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.9.4

2.2.10 മുതൽ 2.10.2 വരെയുള്ള ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ

വിദ്യാഭ്യാസം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.10)

സാക്ഷരതയുടെയും വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെയും കാര്യത്തിൽ ആദിവാസി സമൂഹം താഴെ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതുപോലെ, മറ്റു വിഭാഗങ്ങളെക്കാൾ വളരെ പിന്നിലാണ്.

പേര് ചേർക്കൽ (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.10.1)

സർവ്വശിക്ഷാ അഭിയാന്റെ (എസ്.എസ്.എ) പ്രധാന ലക്ഷ്യം 100 ശതമാനം പേര് ചേർക്കൽ ഉറപ്പുവരുത്തുകയും കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് തടഞ്ഞുകൊണ്ട് സ്കൂളിൽ പോകുന്ന പ്രായപരിധിയിലുള്ള മുഴുവൻ കുട്ടികൾക്കും പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ആയിരുന്നു. എസ്.എസ്.എ.യുടെ സാമ്പത്തിക പരിപാലനവും സമ്പാദനവും സംബന്ധിച്ചുള്ള മാനുവലിൽ പാഞ്ഞിരിക്കുന്നതനുസരിച്ച് 6-14 പ്രായപരിധിയിൽപ്പെട്ട കുട്ടികളുടെ ഒരു സർവ്വേ നടത്തേണ്ടതും സർവ്വേയിലെ വിവരങ്ങൾ സമഗ്രപദ്ധതിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കേണ്ടതുമാകുന്നു. അത്തരമൊരു സർവ്വേ എസ്.എസ്.എ. നടത്തിയിട്ടില്ല. എസ്.എസ്.എ.യുടെ സംസ്ഥാന പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടറുടെ (എസ്.പി.ഡി.) കണക്കനുസരിച്ച്

2008-2012-ൽ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പേര് ചേർക്കൽ (സ്റ്റാൻഡേർഡ് I മുതൽ VIII വരെ) 100 ശതമാനമാണ്. ഉയർന്ന ആദിവാസി സംഖ്യയുള്ള ജില്ലയിൽ സർവ്വേ നടത്തേണ്ടത് ആവശ്യമായിരുന്നു. 6-14 പ്രായപരിധിയിലുള്ള കുട്ടികളുടെ ഡേറ്റാബേസ് ഇല്ലാത്തതിനാൽ എസ്.എസ്.എ. കാണിച്ചിട്ടുള്ള പേര് ചേർക്കലിലെ 100 ശതമാനം നേട്ടം പരിശോധിക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ല.

എസ്.പി.ഡി.യുടെ നിർദ്ദേശം ഇല്ലാത്തതിനാൽ സർവ്വേ നടത്തിയില്ലായെന്ന് ജില്ലാ പ്രോജക്ട് ഓഫീസർ, എസ്.എസ്.എ., വയനാട് പ്രസ്താവിച്ചു (2013 സെപ്റ്റംബർ).

കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.10.2)

ജില്ലാ ശരാശരിയേക്കാൾ ആദിവാസി വിദ്യാർത്ഥികളിലെ ഉയർന്ന കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് നിരക്ക് ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നത് താഴെ വിവരിക്കുന്നത് പോലെ എസ്.എസ്.എ. ഉദ്ദേശിച്ച ഫലം ഉണ്ടാക്കിയിട്ടില്ലെന്നാണ്.

പട്ടിക: സ്റ്റാൻഡേർഡ് I മുതൽ X വരെയുള്ള പേര് ചേർക്കലും കൊഴിഞ്ഞുപോക്കും

വർഷം	ജില്ലയിലെ ആകെ പേര് ചേർക്കൽ	എസ്.റ്റി. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ആകെ പേര് ചേർക്കൽ	ആകെ കൊഴിഞ്ഞു പോക്ക്	എസ്.റ്റി. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കൊഴിഞ്ഞു പോക്ക്	ജില്ലയിലെ കൊഴിഞ്ഞു പോക്കിന്റെ ശതമാനം	എസ്.റ്റി. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കൊഴിഞ്ഞു പോക്കിന്റെ ശതമാനം
2008-09	126213	27427	3365	2154	2.67	7.85
2009-10	125767	28738	1547	1011	1.23	3.52
2010-11	124452	29566	1929	1322	1.55	4.47
2011-12	122816	30179	2294	1654	1.87	5.48
2012-13	118960	29560	2054	1727	1.73	5.84

ഉറവിടം: ഡി.ഡി.ഇ., വയനാട് നൽകിയ കണക്കുകൾ

മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്നതിൽ നിന്നും കാണാൻ കഴിയുന്നത് 2008 മുതൽ 2013 വരെയുള്ള വർഷങ്ങളിൽ ആദിവാസി വിദ്യാർത്ഥികളിലെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്കിന്റെ നിരക്ക് ജില്ലാ ശരാശരിയേക്കാൾ കൂടുതലായിരുന്നു എന്നാണ്.

വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പും, പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പും ആദിവാസി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പോഷകാഹാര സഹായം, ഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ മുതലായവയ്ക്കായി ചില പരിപാടികൾ¹³ കൊണ്ടുവന്നെങ്കിലും കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് നിരക്കിൽ സാരമായ കുറവ് ഉണ്ടായില്ല.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

53. സർവ്വശിക്ഷാ അഭിയാന്റെ മാനുവലിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിരിക്കുന്ന പ്രകാരം 6-14 വയസ്സ് പ്രായപരിധിയിലുൾപ്പെട്ട കുട്ടികളുടെ സർവ്വേ നടത്തി കുട്ടികളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ച ഡാറ്റാബേസ് രൂപീകരണത്തെ കുറിച്ച് സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ പഞ്ചായത്തുകളുടെ രജിസ്റ്ററുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇപ്പോൾ സർവ്വേ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും 2019-ൽ തന്നെ എസ്.എസ്.എ.യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിടുവീടാനന്തരമുള്ള ക്യാമ്പയിൻ സംഘടിപ്പിച്ച് വിവരശേഖരണം വഴി സർവ്വേ നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചതുപോലെ പേരു ചേർക്കലിലെ 100 ശതമാനം നേട്ടം എന്നത് യഥാർത്ഥ കണക്ക് ആയിരിക്കണമെന്നില്ലെന്നും ആയതുകൊണ്ടാണ് യഥാർത്ഥ കണക്ക് കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി സർവ്വേ നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും സമഗ്രശിക്ഷാ കേരളയുടെ ഡയറക്ടർ മറുപടി പറഞ്ഞു.

54. പഠനം തുടരാതെ സ്കൂളുകളിൽ നിന്നും കൊഴിഞ്ഞുപോകുന്ന കുട്ടികളുടെ വിശദാംശങ്ങളെ കുറിച്ച് സമിതിയാരാഞ്ഞതിനു മറുപടിയായി സ്കൂൾ തുറന്നതിനു ശേഷം ആറാമത്തെ പ്രവർത്തി ദിനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും ഹാജരായ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുമെന്നും പിന്നീട് അതിൽ നിന്നാണ് കൊഴിഞ്ഞുപോകുന്ന കുട്ടികളുടെ കണക്കെടുക്കുന്നതെന്നും പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടർ അറിയിച്ചു. സ്കൂളുകളിൽ നിന്നും കൊഴിഞ്ഞുപോകുന്ന കുട്ടികളുടെ എണ്ണം വർഷത്തിൽ ഒരിക്കൽ മാത്രമാണോ ശേഖരിക്കുന്നതെന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് പീരിയോഡിക്കലായിട്ടല്ല വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്കിന്റെ കണക്കെടുക്കുന്നതെന്നും ആദ്യഘട്ടത്തിൽ ആറു പ്രവൃത്തിദിനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണക്കെടുക്കുമെന്നും പിന്നെ കുട്ടികൾ തുടർച്ചയായി ക്ലാസ്സിൽ ഹാജരാകാതിരിക്കുമ്പോൾ അത് കൊഴിഞ്ഞുപോകലായി രേഖപ്പെടുത്തുമെന്നും കുട്ടികളുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്കിനേക്കാൾ ആദിവാസി മേഖലയിലെ സ്കൂളുകളിലെ മുഖ്യപ്രശ്നം അവർ തുടർച്ചയായി സ്കൂളിൽ ഹാജരാകാത്തതാണെന്നും, ക്ലാസ്സിൽ കൃത്യമായി വരാത്തതിനാൽ വിദ്യാഭ്യാസം കൊണ്ടുദ്ദേശിക്കുന്ന ഫലം അവർക്ക് ലഭിക്കുന്നില്ലായെന്നും പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടർ സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു.

13 പരിപാടികൾ, വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ ഗോത്രവെളിച്ചവും (പഠനാവബോധം ഉണ്ടാക്കുക, പഠനോപകരണങ്ങൾ നൽകുക മുതലായവ) സൗജന്യ പ്രഭാത ഭക്ഷണ പരിപാടിയും, പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിന്റെ ഗോത്രസാത്ഥിയും (കോളനികളിൽ നിന്നും സ്കൂളിലേയ്ക്ക് സൗജന്യയാത്രാ സൗകര്യം നൽകുക).

55. വയനാട്, ഇടുക്കി, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിലെ സ്കൂളുകളിൽ അധ്യാപകരുടെ കുറവുണ്ടെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി സമീപ ജില്ലകളിൽ അധ്യാപകർ കൂടുതലുള്ള സ്ഥിതി വിശേഷമാണ് നിലനിൽക്കുന്നതെന്നും സ്ഥലംമാറ്റത്തിലൂടെ പരിഹാരം കണ്ടെത്താൻ ശ്രമിച്ചാലും അവർ അവിടെ നിൽക്കാൻ താല്പര്യപ്പെടുന്നില്ലെന്നും നിരീക്ഷിച്ചു. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കുറഞ്ഞ ജില്ലയായ വയനാട്ടിൽ നിന്നുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്കാണ് സ്കൂൾ യുവജനോത്സവത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മാർക്ക് കിട്ടുന്നതെന്നും, യുവജനോത്സവത്തിനു മാത്രമല്ല പഠന കാര്യത്തിലും വയനാട് പോലെയുള്ള ജില്ലകളിലെ കുട്ടികളെ മുൻപന്തിയിൽ എത്തിക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്നും അതിനായി അധ്യാപകരുടെ കൃത്യമായ സാന്നിധ്യവും പ്രവർത്തനവും ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതുണ്ടെന്നും വയനാട്, കാസർഗോഡ്, ഇടുക്കി എന്നീ ജില്ലകളിലെ വിദ്യാഭ്യാസങ്ങളിലെ സ്കൂളുകളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്ന അധ്യാപകർക്ക് പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകിയാൽ ഇതര ജില്ലകളിലെ അധ്യാപകരും ഇവിടെ ജോലി ചെയ്യാൻ സന്നദ്ധരാകുമെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

56. സ്കൂളുകളിൽ സ്ഥിര അധ്യാപകരില്ലെങ്കിൽ ഗസ്റ്റ് അധ്യാപകരെ നിയമിക്കുകയോ, സ്ഥലംമാറ്റം മുഖേന ഒഴിവ് നികത്തുകയോ ചെയ്യാറുണ്ടെന്ന് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ സമിതിയിലറിയിച്ചു. ദിവസവേതനാടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമിക്കുന്ന അധ്യാപകർ ആത്മാർത്ഥമായി പഠിപ്പിക്കുന്നതിനാൽ കണക്കും, ഫിസിക്കും, ഇംഗ്ലീഷുമൊക്കെ പഠിപ്പിക്കുന്നതിന് ദിവസവേതനാടിസ്ഥാനത്തിൽ അധ്യാപകരെ നിയമിക്കുന്നതിന് സ്കൂൾ പി.ടി.എ.കൾ കൂടുതൽ താൽപ്പര്യം പ്രകടിപ്പിക്കാറുണ്ടെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

57. സാമൂഹികമായും, സാമ്പത്തികമായും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന വയനാട്, ഇടുക്കി, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിലെ കുട്ടികൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസം നൽകി അവരെ സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് ഉയർത്തിക്കൊണ്ട് വരേണ്ടത് സർക്കാരിന്റെ കടമയാണ്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത ജില്ലകളിലെ സർക്കാർ സ്കൂളുകളിൽ അധ്യാപകർ അപര്യാപ്തമാണെന്നും അവരുടെ സേവനം കൃത്യമായി ലഭിക്കുന്നില്ലെന്നും വിദ്യാർത്ഥികളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നതിൽ കാട്ടുന്ന വിമുഖത അധ്യാപകരുടെ കുറവിന് കാരണമാകുന്നതായും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ഈ സ്ഥിതിവിശേഷം മാറേണ്ടതുണ്ട്. വിദ്യാഭ്യാസങ്ങളിലെ സ്കൂളുകളിൽ പ്രത്യേകിച്ച് ആദിവാസി ജനത കൂടുതൽ വസിക്കുന്ന വയനാട്ടിൽ അധ്യാപകരുടെ കൃത്യമായ സാന്നിധ്യവും പ്രവർത്തനവും ഉറപ്പുവരുത്തുവാനായി അത്തരം പ്രദേശങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്ന അധ്യാപകർക്ക് അവിടെ തുടർന്നു പോകുവാൻ താല്പര്യപ്പെടുന്ന തരത്തിൽ പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകി ജോലി ആകർഷകമാക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ

ചെയ്യുന്നു. കൂടാതെ അധ്യാപക നിയമനം ലഭിക്കുന്ന എല്ലാവർക്കും റൂറൽ സർവ്വീസ് നിർബന്ധമാക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു. വിവിധ ജില്ലകളിലെ വിദൂര പ്രദേശങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നതിനായി നിലവിലുള്ള ഗസ്റ്റ് അധ്യാപകരെ നിയോഗിക്കുന്ന കാര്യവും പരിഗണിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

കമ്പ്ട്രോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31 ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട 2.2.10.3 മുതൽ 2.2.10.5 വരെയുള്ള ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ

മൾട്ടി ഗ്രേഡ് ലേണിങ്ങ് സെന്റേഴ്സിന്റെ പ്രവർത്തനം
(ഖണ്ഡിക നമ്പർ2-2-10-3)

വിദൂര സംരക്ഷിത വനപ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്നതിന് വേണ്ടി സർക്കാർ രൂപപ്പെടുത്തിയ ഒരു ഏകനയമാണ് മൾട്ടി ഗ്രേഡ് ലേണിങ്ങ് സെന്റേഴ്സ് (എംജിഎൽസി)¹⁴. 2012-13-ൽ 867 വിദ്യാർത്ഥികളുള്ള 42 എം.ജി.എൽ.സി.-കൾ ഉണ്ടായിരുന്നു. 2009-10-ൽ പത്ത് സെന്ററുകളിലായി ഒന്നാം സ്റ്റാൻഡേർഡിൽ ചേർന്ന 76 വിദ്യാർത്ഥികളിൽ 44 പേർ 2012-13 ആയപ്പോഴേയ്ക്കും മൂന്നാം സ്റ്റാൻഡേർഡിനപ്പുറത്തേയ്ക്ക് പഠനം തുടർന്നില്ല എന്ന് പരിശോധനയിൽ വെളിപ്പെട്ടു. പാർശ്വവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും പ്രാഥമികവിദ്യാഭ്യാസം നൽകുക എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

10 എം.ജി.എൽ.സി.-കളെ പുതിയ പ്രൈമറി സ്കൂളുകളായി ഉയർത്തുന്നതിന് ₹ 78.61 ലക്ഷം¹⁵ 2010-11 മുതൽ 2012-13 വരെയുള്ള എസ്. എസ്.എയുടെ അംഗീകരിച്ച വാർഷിക കർമ്മ പദ്ധതി ബജറ്റിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ 2013-14-ലെ വാർഷിക കർമ്മ പദ്ധതി ബജറ്റിൽ ഈ പദ്ധതി ഉൾക്കൊള്ളിക്കാത്തതു കാരണം നടപ്പിലാക്കാൻ വിദൂര സാധ്യതയാണുള്ളത്.

എൽ.എസ്.ജി.ഐ.-കൾ ആവശ്യമായ സ്ഥലം കൊടുക്കാത്തതുകൊണ്ടാണ് തുക ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയാത്തതെന്ന് ഡി.പി.ഒ. പ്രസ്താവിച്ചു (2013 മേയ്).

14. പല നിലവാരത്തിലുള്ള കുട്ടികളെ ഒരു അധ്യാപകൻ പഠിപ്പിക്കുന്ന ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലെ ചെറിയ സ്കൂളുകൾ.

15. കെട്ടിടനിർമ്മാണം ₹58 ലക്ഷം. അധ്യാപകർക്കുള്ള വേതനം നൽകൽ: ₹20.64 ലക്ഷം.

രാഷ്ട്രീയ മാധ്യമിക് ശിക്ഷാ അഭിയാൻ (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2-2-10-4)

14-18 വയസ്സ് പ്രായ പരിധിയിലുള്ള എല്ലാ കുമാരക്കാർക്കും പ്രാപ്യവും താങ്ങാവുന്നതുമായ ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുക എന്നതാണ് 2009 സെപ്റ്റംബർ മുതൽ സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കിയ രാഷ്ട്രീയ മാധ്യമിക് ശിക്ഷാ അഭിയാന്റെ ലക്ഷ്യം. ജില്ലാപ്രോഗ്രാം ഓഫീസർമാരായി തിരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നത് ഓരോ ജില്ലയിലെയും ഉപവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടർമാരാണ് (ഡിഡിഇ).

ആർ.എം.എസ്.എ.-യുടെ കീഴിൽ വയനാട് ജില്ലയിലെ 12 ലോവർ പ്രൈമറി/അപ്പർ പ്രൈമറി സ്കൂളുകൾ, ഹൈസ്കൂളായി ഉയർത്തുന്നതിന് തിരഞ്ഞെടുത്ത (2010 നവംബർ). മൊത്തം തുകയായ ₹ 6.97 കോടിയിൽ (₹58.12 ലക്ഷം x 12 സ്കൂളുകൾ) ആദ്യ ഗഡുവായ ₹2.40 കോടി (ഓരോ സ്കൂളിനും ₹20 ലക്ഷം വീതം) ഡിഡിഇ വയനാടിന് ആർ.എം.എസ്.എ അനുവദിച്ചു (2011 ഏപ്രിൽ).

പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് അസാധാരണമായ കാലതാമസം ഉണ്ടായതായി ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷിച്ചു. സ്കൂളുകൾ ഉയർത്തുന്നതിനുള്ള അനുമതി 2010 നവംബറിലും ആദ്യ ഗഡു 2011 ഏപ്രിലിലും കിട്ടിയെങ്കിലും ഡി.ഡി.ഇ. വയനാട് ഭരണാനുമതി നൽകിയത് 2012 ഡിസംബറിൽ മാത്രമാണ്. സ്കൂളുകൾ ഉയർത്തുന്നതിൽ ഒരു പുരോഗതിയും ഇതുവരെ (2013 ഡിസംബർ) ഉണ്ടായിട്ടില്ല. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ നിഷേധിക്കുന്നതിനും, നിർമ്മാണ ചെലവ് ഉയരുന്നതിനും ഈ കാലതാമസം കാരണമായി. കൂടാതെ ₹2.40 കോടി ഡി.ഡി.ഇ.യുടെ ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിൽ രണ്ട് വർഷത്തിലേറെയായി വെറുതെ നിലനിർത്തുകയും ചെയ്തിരുന്നു.

അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളില്ലാത്ത സ്കൂളുകൾ (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.10.5)

പെൺകുട്ടികൾക്കുള്ള കുളിസൗകര്യം നിർമ്മാണം, കുടിവെള്ള സൗകര്യം ലഭ്യമാക്കൽ, ചുറ്റുമതിൽ, പ്രധാന അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ തുടങ്ങി അടിസ്ഥാന സൗകര്യവികസനത്തിനായി 2008-09 മുതൽ 2012-13 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ ₹7.23 കോടി എസ്.എസ്.എ ചെലവഴിച്ചു. സ്കൂളുകളിൽ മുത്രപ്പുര, ലൈബ്രറി, ഫർണിച്ചർ മുതലായവയ്ക്കായി ഡിഡിഇ വയനാട് ഒരു കോടി രൂപയും ചെലവഴിക്കുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ എസ്.എസ്.എ സൂക്ഷിക്കുന്ന ഡിസ്ട്രിക്ട് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം ഫോർ എഡ്യൂക്കേഷൻ (ഡിഐഎസ്ഇ) ഡേറ്റ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ അനുബന്ധം III-ൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് പോലെ ധാരാളം സ്കൂളുകളിൽ മുത്രപ്പുര, വൈദ്യുതി, ഫർണിച്ചർ തുടങ്ങിയ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ അപര്യാപ്തമാണെന്ന് വെളിപ്പെട്ടു.

കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്നും ഫണ്ട് കിട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് മുൻഗണനാ ക്രമത്തിലാണ് പണികൾ ഏറ്റെടുത്തത് എന്ന് ജില്ലാ പ്രോജക്ട് ഓഫീസർ, എസ്.എസ്.എ പ്രസ്താവിച്ചു (2013 സെപ്റ്റംബർ).

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

58. മൾട്ടിഗ്രേഡ് ലേണിങ് സെന്റേഴ്സിലെ അധ്യാപകർക്ക് പരിഗണന നൽകേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി, അതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ കുറിച്ച് വകുപ്പിനോടാരാഞ്ഞു. വിദൂര വനപ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് എസ്.എസ്.എ. സ്കീം പ്രകാരം മൾട്ടിഗ്രേഡ് ലേണിങ് സെന്റേഴ്സ് (എം.ജി.എൽ.സി) ആരംഭിച്ചതെന്നും പിന്നീട് ഇതിനെ പ്രൈമറി സ്കൂളായി ഉയർത്തണമെന്ന നിർദ്ദേശമുണ്ടായെന്നും മിക്ക എം.ജി.എൽ.സി.കളിലും നാമമാത്രമായ കുട്ടികളാണുള്ളതെന്നും സമഗ്രശിക്ഷാ കേരളയുടെ ഡയറക്ടർ സമിതിയിൽ വിശദമാക്കി. ഇത്തരം വിദ്യാലയങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരാനുപയോഗിച്ച് അധ്യാപകർക്ക് ഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ കുറവായെന്നും അദ്ദേഹം കൂട്ടിച്ചേർത്തു. വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശ നിയമപ്രകാരം (ആർ.ടി.ഇ.ആക്ട്) മൾട്ടിഗ്രേഡ് ലേണിങ് സെന്റേഴ്സിലും പ്രാഥമിക വിദ്യാലയങ്ങളാക്കി ഉയർത്തണമെന്നാണെന്നും ഏക അധ്യാപകനെ ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യമുള്ളതു കൊണ്ട് കേരളം അത് എതിർക്കുകയാണെന്നും സമഗ്രശിക്ഷാ കേരളയുടെ ഡയറക്ടർ സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു. വളരെ കുറച്ച് കുട്ടികൾ മാത്രമുള്ള ഏക അധ്യാപക വിദ്യാലയങ്ങൾ പ്രൈമറി സ്കൂളുകളായി ഉയർത്തുന്നതിന് പ്രായോഗിക ബുദ്ധിമുട്ടുകളുണ്ടെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. പ്രൈമറി സ്കൂളുകളായി ഉയർത്തുന്നതിന് തെരഞ്ഞെടുത്ത 122 ഓളം എം.ജി.എൽ.സി.കളിൽ കുട്ടികൾ കുറവായതിനാൽ അപ്ഗ്രേഡ് ചെയ്തില്ലായെന്ന് സമഗ്രശിക്ഷാ കേരളയുടെ ഡയറക്ടർ സമിതിയെ അറിയിച്ചു. പുതിയ വിദ്യാഭ്യാസ നയത്തിൽ എം.ജി.എൽ.സിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിലപാടെന്താണെന്ന് സമിതിയാരാഞ്ഞതിനു മറുപടിയായി പുതിയ വിദ്യാഭ്യാസ നയത്തിന്റെ കരട് നയത്തിൽ മദ്രസുകളും, ധർമ്മശാലകളും, പാഠശാലകളുമൊക്കെ അനുവദിക്കാമെന്നുണ്ടെന്നും, ഏകാധ്യാപക വിദ്യാലയങ്ങൾ പ്രൈമറി സ്കൂളുകളായി ഉയർത്തിയാൽ അധ്യാപകരെ ലഭിക്കില്ലെന്നും പത്ത് കിലോമീറ്റർ അകലെയുള്ള സ്കൂളിലേക്ക് നടന്ന് വന്ന് കുട്ടികൾ പഠിക്കുകയെന്നത് പ്രായോഗികമല്ലായെന്നും സമഗ്രശിക്ഷാ കേരളയുടെ ഡയറക്ടർ വിശദമാക്കി. രണ്ടോ മൂന്നോ കുട്ടികൾ മാത്രമുള്ള സ്കൂളുകൾ നിർത്തലാക്കുകയാണെങ്കിൽ വാഹനത്തിൽ അടുത്തുള്ള സ്കൂളിലേക്ക് കുട്ടികളെ എത്തിക്കാനുള്ള സംവിധാനം ആദിവാസി മേഖലകളിൽ ഒരുക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്നും കോഴിക്കോട്, വയനാട് എന്നീ ജില്ലകളിൽ ആദിവാസി മേഖലയിലെ കുട്ടികൾക്കു വേണ്ടി വളരെ നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്കൂളുകളും, ഹോസ്റ്റലുകളും പട്ടണത്തിലുണ്ടെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

59. അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളില്ലാത്ത സ്കൂളുകളെ സംബന്ധിച്ച ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 2.2.10.5 പരിഗണിച്ച സമിതി, വയനാട് ജില്ലയിലെ സ്കൂളുകളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ എം.എൽ.എ.മാരുടെ ആസ്തിവികസന ഫണ്ട്, സി.എസ്.ആർ. ഫണ്ട് എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് വിപുലപ്പെടുത്താത്തതെന്താണെന്ന് വകുപ്പിനോടാരാഞ്ഞു. വയനാട് ജില്ലയിൽ 207 ട്രൈബൽ സ്കൂളുകളിൽ, നിലവിൽ ഒരു സ്കൂളിനു മാത്രമാണ് സാനിറ്റേഷൻ സൗകര്യമില്ലാത്തതെന്നും, അവിടെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നുവെന്നും, ഹയർ സെക്കണ്ടറി വിഭാഗത്തിലെ 77 സ്കൂളുകളിൽ 76 സ്കൂളുകളിലും സാനിറ്റേഷൻ സൗകര്യമുണ്ടെന്നും കുടിവെള്ളം, സാനിറ്റേഷൻ സൗകര്യം എന്നിവ സി.എസ്.ആർ. ഫണ്ടോ പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ടോ ഉപയോഗിച്ച് അതിവേഗം പൂർത്തിയാക്കുമെന്നും സമഗ്രശിക്ഷാ കേരളയുടെ ഡയറക്ടർ സമിതിയെ ബോധിപ്പിച്ചു. വയനാട് ജില്ലയിലെ സ്കൂളുകളെ സംബന്ധിച്ച പ്രധാനപ്പെട്ട വിഷയം കളിസ്ഥലത്തിന്റെ അഭാവം, ഫർണിച്ചറുകളുടെ ദൗർലഭ്യം, ചുറ്റുമതിലിന്റെ അപര്യാപ്തത എന്നിവയാണെന്നും ഇപ്പോൾ ഫർണിച്ചറിന്റെ കാര്യത്തിലാണ് പ്രശ്നം ഉന്നയിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും അത് ഏതെങ്കിലും പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അനുവദിക്കുന്നതാണെന്നും ഡയറക്ടർ ഉദ്ദിച്ചേർത്തു. സ്കൂളുകളിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളായ കുടിവെള്ളം, സാനിറ്റേഷൻ സൗകര്യം, വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ എന്നിവ അനിവാര്യമാണെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി വയനാട് ജില്ലയിലെ സ്കൂളുകളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ സംബന്ധിച്ച ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിന്തരമായി സമിതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

60. സ്കൂളുകളിൽ കുടിവെള്ളം, സാനിറ്റേഷൻ സൗകര്യം, വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ എന്നീ അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. വയനാട് ജില്ലയിലെ സ്കൂളുകളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ സംബന്ധിച്ച ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കാപ്ട്രോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 2.2.11 മുതൽ 2.2.11.1 വരെയുള്ള ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ.

പട്ടികവർഗ്ഗ വികസനം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.11)

ഭൂമി, ജീവനോപാധി, വീടുകൾ എന്നിവയുടെ നിഷേധം, താഴ്ന്ന ആരോഗ്യ നിലവാരം, വിദ്യാഭ്യാസ പിന്നോക്കാവസ്ഥ എന്നിവയാണ് ആദിവാസി ജനത നേരിടുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ.

ഭൂമി (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.11.1)

വയനാട്ടിലെ ആദിവാസി സമൂഹം പ്രധാനമായും കൃഷിയെ ആശ്രയിച്ചാണ് കഴിയുന്നത്. വയനാട് ജില്ലയിൽ 2013 ജൂൺ വരെ 7427 ഭൂരഹിത ആദിവാസി കുടുംബങ്ങളെ പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് കണ്ടെത്തുകയുണ്ടായി. താഴെ ഖണ്ഡികകളിൽ നിന്നും നിരീക്ഷിക്കാവുന്നതുപോലെ ഭൂരഹിത കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഭൂമി നൽകാനുള്ള സർക്കാർ ഇടപെടലുകൾ വളരെ ചെറിയ ഫലമാണുണ്ടാക്കിയത്.

ഭൂരഹിത ആദിവാസികളുടെ പുനരധിവാസത്തിനായി 1000 ഏക്കർ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് 2010 ജനുവരിയിൽ സർക്കാർ അനുമതി നൽകുകയും ഇതിനായി വയനാട് ആദിവാസി പുനരധിവാസ വികസന മിഷൻ (ടിആർഡിഎം) ₹50 കോടി നൽകുകയും (2011-12) ചെയ്തു. ഈ തുക ഇതുവരെയും (2013 സെപ്റ്റംബർ) ചെലവഴിച്ചിട്ടില്ല. ആദിവാസികൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിൽ പുരോഗതി ഉണ്ടായതുമില്ല.

1999-ലെ നിയമം 12-ലൂടെ ഭേദഗതി ചെയ്ത കേരള പട്ടികവർഗ്ഗ (ഭൂമി കൈമാറ്റ നിയന്ത്രണവും പുനരവകാശ സ്ഥാപനവും) നിയമം, 1975 പ്രകാരം നഷ്ടപ്പെട്ട ഭൂമി ആദിവാസികൾക്ക് സർക്കാർ നൽകുന്ന ഭൂമിയിലൂടെ തിരിച്ചുകിട്ടാൻ അർഹതയുണ്ടെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു. റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ കണക്കു പ്രകാരം ജില്ലയിൽ 1563 കേസുകളിലായി 5900.67 ഏക്കർ ഭൂമി ആദിവാസികളിൽ നിന്നും അന്യാധീനപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 660 കുടുംബങ്ങൾക്ക് 480.76 ഏക്കർ പകരം ഭൂമിയാണ് നൽകിയത്. ഇത് സൃഷ്ടിക്കുന്നത് അന്യാധീനപ്പെട്ടതായി കണ്ടെത്തിയ ഭൂമിയുടെ 8.14 ശതമാനം മാത്രമാണ് പകരം ഭൂമി നൽകി പരിഹരിച്ചത് എന്നാണ്. ബാക്കിയുള്ള കേസുകളിൽ ഭൂമി നൽകുന്നതിന് സർക്കാർ അനുമതി ആവശ്യമാണെന്ന് ജില്ലാ കളക്ടർ പ്രസ്താവിച്ചു (2013 ഒക്ടോബർ).

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

61. ഭൂരഹിതരായ ആദിവാസികളുടെ പുനരധിവാസം സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ 2011-12-ൽ ഭൂരഹിതരായ ആദിവാസികളുടെ പുനരധിവാസത്തിനായി 1000 ഏക്കർ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് വയനാട് ആദിവാസി പുനരധിവാസ വികസന മിഷൻ (ടി. ആർ.ഡി.എം.) സർക്കാർ അനുവദിച്ച 50 കോടി രൂപയിൽ നിന്നും സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ ബാധിച്ച 51 പേർക്ക് 8,60,34,387 രൂപ ചെലവാക്കി നാൽപ്പത്തിയാറ് ഏക്കറോളം ഭൂമി വാങ്ങി നൽകിയെന്നും, 'ആശിക്കും ഭൂമി ആദിവാസിക്ക് സ്വന്തം' എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 14,58,47,445 രൂപ ചെലവാക്കിയെന്നും, വനം വകുപ്പിന്റെ സ്വയം സന്നദ്ധപുനരധിവാസ പദ്ധതിക്കായി 7.50 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചിരുന്നുവെന്നും ആകെ

അനുവദിച്ച 50 കോടി രൂപയിൽ 30.58 കോടി രൂപ ചെലവാക്കിയെന്നും, ബാക്കി 19.41 കോടി രൂപ സർക്കാരിൽ തിരിച്ചടച്ചുവെന്നും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ സമിതിയിൽ വ്യക്തമാക്കി. വയനാട്ടിലെ ഭൂരഹിതരായ ആദിവാസികളുടെ എണ്ണമെത്രയാണെന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് ഇപ്പോൾ 3215 ഭൂരഹിതർ മാത്രമാണുള്ളതെന്നും, വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്ന് അനുമതി ലഭിച്ച നിക്ഷിപ്ത വനപ്രദേശത്തിന്റെ സർവ്വേ നടപടികൾ ഏകദേശം പൂർത്തിയാക്കിയെന്നും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ മറുപടി പറഞ്ഞു. നിക്ഷിപ്ത വനഭൂമിയായി വനം വകുപ്പ് 3008 ഏക്കർ ഭൂമിയാണ് വിട്ടു നൽകിയതെന്നും, അതിൽ 2800 ഏക്കർ ഭൂമി ഏറ്റെടുത്തു കഴിഞ്ഞുവെന്നും ബാക്കി സ്ഥലത്തിന്റെ സർവ്വേ നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നുവെന്നും വയനാട് ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ കൂട്ടിച്ചേർത്തു. ഏറ്റെടുത്ത ഭൂമിയുടെ വിതരണം പൂർത്തിയാക്കിയെന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് ഏറ്റെടുത്ത ഭൂമിയുടെ വിതരണം പൂർത്തിയാക്കിയെന്നും ഒരു ഏക്കർ ഭൂമി വച്ച് 622 പട്ടയങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്തെങ്കിലും ആകെ 27 പേർ മാത്രമാണ് രേഖകൾ ശരിയാക്കിയതെന്നും ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ മറുപടി പറഞ്ഞു. വാസയോഗ്യമല്ലാത്ത, അതിർത്തി തിരിച്ചിട്ടില്ലാത്ത ഭൂമിയാണ് വിതരണം ചെയ്യുന്നതെന്ന പരാതി സംബന്ധിച്ച് സമിതി വകുപ്പിനോട് വിശദീകരണമാരാഞ്ഞപ്പോൾ ഇപ്പോൾ ഭൂമി ശരിയായ രീതിയിൽ അളന്ന് തിരിച്ച് പ്ലോട്ടാക്കുമെന്നും ഗുണഭോക്താവിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നറുക്കെടുപ്പ് മുഖേനയാണ് പ്ലോട്ടുകളുടെ വിതരണം നടത്തുന്നതെന്നും വയനാട് ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ വ്യക്തമാക്കി.

62. വയനാട് ജില്ലയിൽ പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് നടത്തിയ പുതിയ സർവ്വേ പ്രകാരം സ്വന്തമായി ഭൂമിയോ, വീടോ ഇല്ലാത്ത 3215 കുടുംബങ്ങൾ ജില്ലയിലുണ്ടെന്നും അവരെ പുനരധിവസിപ്പിക്കുന്നതിനായി വനം വകുപ്പ് വിട്ടുനൽകിയ ആയിരത്തോളം ഹെക്ടർ ഭൂമിയിൽ ആദ്യഘട്ട സർവ്വേ പൂർത്തിയാക്കിയെന്നും ഏകദേശം 400 ഹെക്ടറോളം ഭൂമി മാത്രമേ കണ്ടെത്താൻ സാധിച്ചുള്ളൂവെന്നും അതിൽ എല്ലാ ഭാഗവും വാസയോഗ്യമല്ലായെന്നും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ സമിതിയെ അറിയിച്ചു. വയനാട് ജില്ലയിലെ ബത്തേരി, വൈത്തിരി, മാനന്തവാടി, മേപ്പാടി, സുഗന്ധഗിരി, ലക്കിടി എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലാണ് വനം വകുപ്പ് ഭൂമി അനുവദിച്ചതെന്നും ഡയറക്ടർ വ്യക്തമാക്കി. സുഗന്ധഗിരി, മേപ്പാടി പോലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ താമസിക്കാൻ ആദിവാസികൾ തയ്യാറാകുന്നില്ലെന്നും അവരുടെ ജീവിതവുമായി പൊരുത്തപ്പെട്ട് കഴിയാൻ പറ്റുന്ന സ്ഥലത്തും, കൃഷി ചെയ്യാൻ സൗകര്യമുള്ളിടത്തും മാത്രമേ താമസിക്കാൻ അവർ തയ്യാറാകുകയുള്ളൂവെന്നും വീട്ടിൽ ഒരാൾ മരണപ്പെട്ടാൽ അവർ ആ വീടുപേക്ഷിച്ച് വേറെ വീട്ടിലേക്ക് താമസം മാറ്റുന്ന രീതിയാണ് അനുവർത്തിച്ച് പോരുന്നതെന്നും സമിതി നിരീക്ഷിച്ചു. മനുഷ്യനും, മൃഗങ്ങളും തമ്മിലുള്ള സംഘർഷം കൂടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ അവരുടെ കൃഷിക്കും, ജീവനും സംരക്ഷണം ഏർപ്പെടുത്തിയതിനു ശേഷമേ പുതിയ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് മാറി താമസിക്കുന്നതിന് ആദിവാസികൾ സന്നദ്ധരാകൂയെന്ന സമിതിയുടെ അഭിപ്രായത്തോട് വകുപ്പ്

യോജിച്ചു. ഒരു സ്ഥലത്ത് സ്ഥിരമായി കഴിയാൻ ഇഷ്ടപ്പെടാത്ത അടിയർ, പണിയർ, കാട്ടുനായ്ക്കർ മുതലായ ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങൾക്ക് സ്ഥലവും, വീടും നൽകുന്നതു കൊണ്ട് വലിയ പ്രയോജനമൊന്നുമില്ലെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി ആദിവാസികളെ അവരുടെ തനത് സംസ്കാരത്തിലേക്കു തിരിച്ചു നയിക്കാനും വേണ്ട നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കേണ്ടതെന്നും കാട്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അവരുടെ ജീവിത രീതിക്ക് മാറ്റം വരുത്തരുതെന്നും അതിന് വേണ്ടുന്ന നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കേണ്ടതെന്നും വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

63. ആദിവാസികളിൽ നിന്ന് അന്യധീനപ്പെട്ട ഭൂമി സംബന്ധിച്ച് സമിതി വകുപ്പിനോട് വിശദീകരണമാരാഞ്ഞു. ആദിവാസികളിൽ നിന്ന് അന്യധീനപ്പെട്ട ഭൂമി ടൈംബർ ആക്രമണത്തിന് 632 പേർക്ക് പതിച്ചു കൊടുത്തുവെങ്കിലും 27 പേർ മാത്രമേ ഭൂമി ഏറ്റെടുത്തുള്ളൂവെന്നും ബാക്കിയുള്ള സ്ഥലം പലരും അനധികൃതമായി കയ്യേറി വച്ചിരിക്കുകയാണെന്നും വയനാട് കളക്ടർ സമിതിയിൽ വ്യക്തമാക്കി.

64. വയനാട് ജില്ലയിലെ ഭൂരഹിതരായ ആദിവാസികളുടെ നിലവിലെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ചും, വനാവകാശ നിയമ പ്രകാരവും, വനം വകുപ്പിൽ നിന്നും വിട്ടുകിട്ടിയ ഭൂമി പതിച്ചു നൽകുന്നതിലൂടെയും, ലാൻഡ് ബാങ്ക് പദ്ധതി ഉൾപ്പെടെ വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെയും അവർക്ക് എപ്രകാരം ഭൂമി പതിച്ചു നൽകാനാവും എന്നത് സംബന്ധിച്ച വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി സമിതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം / ശിപാർശ

65. ആദിവാസികൾക്ക് കാട്ടുമായി അഭേദ്യമായ ബന്ധമുള്ളതിനാൽ അവരുടെ ജീവിത രീതിക്ക് ഭംഗം വരുത്താതെ അവരുടെ തനതു സംസ്കാരത്തിനതകുന്ന വികസന പരിപാടികൾ തന്നെ നടപ്പിലാക്കണമെന്ന് പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

66. വയനാട് ജില്ലയിലെ ഭൂരഹിതരായ ആദിവാസികളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ചും, വനാവകാശ നിയമ പ്രകാരവും, വനംവകുപ്പിൽ നിന്നും വിട്ടു കിട്ടിയ ഭൂമി പതിച്ചു നൽകുന്നതിലൂടെയും, ലാൻഡ് ബാങ്ക് പദ്ധതിയുൾപ്പെടെ വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെയും അവർക്ക് എപ്രകാരം ഭൂമി പതിച്ചു നൽകാനാവും എന്നത് സംബന്ധിച്ച ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി സമിതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കാപ് ട്രോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 2.2.11.2

ഭവന നിർമ്മാണം (2.2.11.2)

2012-17-ലെ വയനാട് ജില്ലാ ആസൂത്രണരേഖ അനുസരിച്ച് 6804 ഭവന രഹിത ആദിവാസി കുടുംബങ്ങളുണ്ടായിരുന്നു. ആദിവാസികൾ താമസിക്കുന്ന കുടിലുകളിൽ ഭൂരിഭാഗവും ശരിയായ ചുമരോ മേൽകൂരയോ ഇല്ലാത്ത താത്കാലിക സ്വഭാവം ഉള്ളതായിരുന്നു. വകുപ്പും എൽ.എസ്.ജി.ഐ.-കളും ആദിവാസി കുടുംബങ്ങൾക്കായി വിവിധ ഭവന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പും മറ്റു ഏജൻസികളും നടപ്പിലാക്കിയ ഭവന പദ്ധതികളുടെ 2013 മാർച്ച് വരെയുള്ള സ്ഥിതി പട്ടികയിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.

പട്ടിക: പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കുള്ള ഭവന പദ്ധതികളുടെ സ്ഥിതി

വർഷം	പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിന്റെ ഭവന പദ്ധതികൾ		എൽ.എസ്.ജി.ഐ.യുടെ ഭവന പദ്ധതികൾ				ടിആർഡിഎമ്മിന്റെ ഭവന പദ്ധതികൾ	
			ഐഎഐവൈ		ഇഎംഎസ് ഭവന പദ്ധതി			
	വീടുകളുടെ എണ്ണം		വീടുകളുടെ എണ്ണം		വീടുകളുടെ എണ്ണം		വീടുകളുടെ എണ്ണം	
	അനുവദിച്ചത്	പൂർത്തിയായത്	അനുവദിച്ചത്	പൂർത്തിയായത്	അനുവദിച്ചത്	പൂർത്തിയായത്	അനുവദിച്ചത്	പൂർത്തിയായത്
2008-09	189	155 (82.01)	1489	667 (44.80)	526	545 ¹⁶ (100)	361	23 (6.17)
2009-10	613	416 (67.86)	1090	576 (52.84)	1660	520 (31.33)		
2010-11	408	140 (34.31)	1094	490 (44.79)	1273	405 (31.81)	197	140 (71.06)
2011-12	426	165 (38.73)	1100	847 (77.00)	838	341 (40.69)		
2012-13	255	17 (6.67)	1031	431 (41.80)	445	155 (34.83)		

പൂർത്തിയാക്കിയ വീടുകളുടെ ശതമാനമാണ് ബ്രാക്കറ്റിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്

16. 2009 ഏപ്രിൽ 1-ന് നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന വീടുകളും ഉൾപ്പെടുന്നു.

ഉറവിടം: പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്ന ഏജൻസികൾ നൽകിയ വിവരം

2008-09 മുതൽ 2012-13 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ വിവിധ പദ്ധതികളിലായി 12996 വീടുകൾ അനുവദിച്ചു. 2008-09-ന് മുൻപ് അനുവദിച്ചതൾപ്പെടെ 6083 വീടുകൾ മാത്രമാണ് പൂർത്തിയാക്കിയതെന്ന് ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷിച്ചു.

നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളുടെ വിലക്കയറ്റം, വിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികളുടെ അഭാവം, സാമഗ്രികൾ കൊണ്ടുപോകുന്നതിനുള്ള പ്രയാസം തുടങ്ങിയവയാണ് പണി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രധാന പരിമിതികൾ എന്ന് വകുപ്പ് പ്രസ്താവിച്ചു (2013 ജൂൺ).

ടി.ആർ.ഡി.എം. നേരിട്ട് നടപ്പാക്കിയ ഭവന പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പിലും കാലതാമസം ഉണ്ടായി. 2008-09-ൽ അനുവദിച്ച 361 വീടുകളിൽ 23 എണ്ണം മാത്രമാണ് ടി.ആർ.ഡി.എം. പൂർത്തിയാക്കിയത്. എന്നാൽ 2011-12-ൽ ചീങ്ങേരി ആദിവാസി സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനിയിൽ അനുവദിച്ച 197 വീടുകളിൽ 140 എണ്ണം ഓരോ ഗുണഭോക്താവിനും ₹1.25 ലക്ഷം ഗ്രാന്റായി നൽകിക്കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കാൻ ടി.ആർ.ഡി.എം.-ന് കഴിഞ്ഞു. ബാക്കിയുള്ള 57 വീടുകളിൽ, 50 വീടുകൾ നിർമ്മാണത്തിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലാണ്. മൂന്ന് വീടുകളുടെ നിർമ്മാണം ഏറ്റെടുത്തിട്ടില്ലാത്തതും നാല് വീടുകൾ കരാർ നിലയിലുമാണ്.

ഈ പദ്ധതി വകുപ്പ് നേരിട്ടാണ് നടത്തിയതെന്നും എസ്.റ്റി. പ്രൊമോട്ടർമാരും സെറ്റ് മാനേജർമാരും വീടുകളുടെ നിർമ്മാണം നേരത്തെ തീർക്കുന്നതിന് സഹായിച്ചെന്നും പ്രോജക്ട് ഓഫീസർ പ്രസ്താവിച്ചു (2013 ജൂൺ).

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

67.ഭവന നിർമ്മാണം ലൈഫ് പദ്ധതിയിലേക്ക് മാറ്റിയതിനു ശേഷം എന്തെങ്കിലും പുരോഗതിയുണ്ടോയെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു. ട്രൈബൽ ഹൗസിംഗ് സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ 1891 വീടുകളിൽ 1756 എണ്ണം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും പൂർത്തിയാക്കാത്ത വീടുകൾ ലൈഫ് പദ്ധതിയിലേക്ക് മാറ്റി പൂർത്തിയാക്കിയതാണെന്നും TRDM പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ 558 വീടുകളിൽ 421 എണ്ണം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട് എന്നും വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ വ്യക്തമാക്കി.

68.ലൈഫ് മിഷന്റെ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ കഴിഞ്ഞ മാർച്ച് വരെയുള്ള പണി പൂർത്തിയാക്കാത്ത വീടുകളുടെ എണ്ണമാണ് ജില്ലാ കളക്ടർ പറഞ്ഞിട്ടുള്ളതെന്നും രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ പുതിയ വീടുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടക്കുന്നതെന്നും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ അറിയിച്ചു.

69.ലൈഫ് മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ പൂർത്തിയാക്കിയ വീടുകൾ സംബന്ധിച്ച സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റ് സമിതി മുമ്പാകെ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

70. വയനാട് ജില്ലയിൽ ലൈഫ് മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ പൂർത്തിയാക്കിയ വീടുകളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ച വിശദമായ സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റ് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കംപ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31 ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 2.2.11.3.

പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യവികസനം

(ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.11.3)

1998-2001 കാലയളവിൽ ആദിവാസികളുടെ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനു വേണ്ടി നീക്കിവച്ച ₹12.96 കോടി ഉപയോഗിച്ചു വിദ്യാഭ്യാസം, ആരോഗ്യം എന്നീ നിർണ്ണായക മേഖലകളിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനായി മൂന്ന് പദ്ധതികൾ പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്തു. ₹30 ലക്ഷം എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയ്ക്ക് 1999-2000 ൽ തുടങ്ങിയ ആദിവാസി മാതൃ വാർഡിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയത് 2013 നവംബറിലാണെന്ന് ഓഡിറ്റ് കണ്ടു. മറ്റ് രണ്ട് പദ്ധതികൾ താഴെ ചർച്ചചെയ്യുന്നതുപോലെ 2013 ഡിസംബർ ആയിട്ടും പൂർത്തിയായില്ല.

മോഡൽ റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂളുകൾ

വിജയശതമാനം, കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക്, നിരക്ക് എന്നിവ മെച്ചപ്പെടുത്തുക, വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് സഹായകരമായ അന്തരീക്ഷം കൊണ്ടുവരിക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങളോടെ, ആദിവാസികളുടെ മൊത്തത്തിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ പിന്നോക്കാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുന്നതിൽ മോഡൽ റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂളുകൾ ഒരു പ്രധാന പങ്ക് വഹിക്കുന്നു.

പ്രവർത്തനം നിലച്ച പൂക്കോട് ഡയറി പ്രോജക്റ്റിന്റെ കനകാലിപ്പുരയിൽ ആണ്, പൂക്കോട് റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ 2000-2001 മുതൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. 1999-20 സെപ്റ്റംബറിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനായി ₹2.50 കോടിയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും 2000 മേയ് മാസത്തിൽ 20 ഏക്കർ ഭൂമി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിന് കൈമാറുകയും ചെയ്തു. 2004 ജനുവരിയിൽ പണി ടെണ്ടർ ചെയ്ത് നൽകിയെങ്കിലും ഒരു

പുരോഗതിയും ഉണ്ടായില്ല. ₹10.56 കോടി എസ്റ്റിമേറ്റുള്ള പണി 2013 ഫെബ്രുവരിയിൽ കേരള ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ആന്റ് ടെക്നിക്കൽ കൺസൾട്ടൻസി ഓർഗനൈസേഷൻ ലിമിറ്റഡിനെ (കിറ്റ്കോ) ഏൽപ്പിക്കുന്നതിനു മുൻപ്, പണി ടെണ്ടർ ചെയ്തത് (56 മാസം), സമ്മതപത്രം റെഡിയാക്കി സ്ഥലം കൈമാറ്റം ചെയ്തത് (38 മാസം), പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി ഇറക്കൽ (39 മാസം) എന്നിങ്ങനെ കാലതാമസം ഉണ്ടായി. ഓരോ ഘട്ടത്തിനുമിടയ്ക്കുള്ള ദീർഘമായ ഇടവേളകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത് ഇക്കാര്യം വകുപ്പ് കാര്യമായി എടുക്കുന്നില്ലെന്നാണ്. ഇതിന്റെ ഫലമായി, വിദ്യാർത്ഥികൾ കഴിഞ്ഞ 13 വർഷമായി പ്രവർത്തനം നിലച്ച ഡയറി കെട്ടിടത്തിൽ പഠിക്കേണ്ടിവന്നു.

ഇപ്പോഴത്തെ കെട്ടിടത്തിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വളരെ ശുഷ്കവും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ പോലും സ്കൂളിൽ ഉണ്ടായിരുന്നില്ലെന്നും സ്ഥലം സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ ഓഡിറ്റ് കണ്ടെത്തി. ഈ പോരായ്മകൾക്കിടയിലും സ്കൂൾ ഉയർന്ന വിജയഗതമാനവും കായികരംഗത്ത് പൊതുവായ മികവും പുലർത്തി.

ആൺകുട്ടികളുടെ ഹോസ്റ്റൽ, എം.ആർ.എസ്., നൂൽപ്പുഴ

നൂൽപ്പുഴ ആശ്രമം സ്കൂൾ 1998-99 മുതൽ ഹൈസ്കൂളായി ഉയർത്തുകയുണ്ടായി. ക്ലാസ് മുറികൾ, ആൺകുട്ടികൾക്കും, പെൺകുട്ടികൾക്കുമുള്ള പ്രത്യേക ഹോസ്റ്റൽ തുടങ്ങിയ അധിക അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിന് ₹2.10 കോടിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയ്ക്കുള്ള ഭരണാനുമതി 2000 ആഗസ്റ്റിൽ പുറത്തിറക്കി. കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണ ജോലി കേരള കൺസ്ട്രക്ഷൻ കോർപ്പറേഷനെ (കെ.സി.സി.) ഏൽപ്പിക്കുകയും ജോലി 2003 ജനുവരിയിൽ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു. സ്കൂൾ കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം അഞ്ച് വർഷംകൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കിയെങ്കിലും 10 വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ കഴിഞ്ഞിട്ടും ഹോസ്റ്റൽ കെട്ടിടത്തിന്റെ 80 ശതമാനം മാത്രമാണ് പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിഞ്ഞത്. 2008-ൽ സ്കൂൾ കെട്ടിടം പൂർത്തിയാക്കിയതിന് ശേഷം കെ.സി.സി. ജോലി തുടരാൻ വിസമ്മതിച്ചു. ബാക്കിയുള്ള ജോലി പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പാണ് ഏറ്റെടുക്കാതെ. ടെണ്ടർ ജോലികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു (2013 ഡിസംബർ). അതിനാൽ 150 കുട്ടികൾ താമസിക്കേണ്ട ഹോസ്റ്റലിൽ 440 കുട്ടികളെ താമസിപ്പിക്കേണ്ടിവന്നു. ഇത് കുട്ടികൾ തിങ്ങിപ്പാർക്കുന്നതിനും മറ്റു ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾക്കും ഇടയാക്കി.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

71. അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനായി 30 ലക്ഷം എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയ്ക്ക് പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത 3 പദ്ധതികളിൽ 1999-2000-ൽ തുടങ്ങിയ ആദിവാസി മാതൃ

വാർഡിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചത് 2013-ലാണെന്നും മറ്റു രണ്ടു പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം 2013 ഡിസംബർ ആയിട്ടും പൂർത്തിയായിട്ടില്ലായെന്ന ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ നിലവിലെ അവസ്ഥയെന്താണെന്ന് സമിതി ആരാഞ്ഞു , നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ടെന്ന് പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ മറുപടി നൽകി.

72.പൂക്കോട് ഡയറി പ്രോജക്ടിന്റെ കന്നുകാലിപ്പുരയിലാണ് പൂക്കോട് റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നതെന്ന ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ സമിതി വകുപ്പിനോട് വിശദീകരണം ആരാഞ്ഞു. മോഡൽ റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂളിനുവേണ്ടി പുതിയ കെട്ടിടത്തിന്റെ പണി പൂർത്തിയായി വരുന്നവെന്നും 2019 ആഗസ്റ്റ് മാസത്തോടെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നും വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ അറിയിച്ചു. തുക നൽകാത്തതുകൊണ്ട് കരാറുകാരൻ പണി നിർത്തിവച്ചുവെന്നും ആയതിന്റെ നിർവ്വഹണം പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പാണെങ്കിലും ഫണ്ട് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത് പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. ബഡ്ജറ്റ് ഹെഡ് വഴിയാണെന്നും ഒരു ബില്ലിന് വന്നുകഴിഞ്ഞാൽ പത്ത് പതിമൂന്ന് ഘട്ടങ്ങൾ കടന്നാണ് അതിന്റെ തുക കൊടുക്കാൻ കഴിയുന്നതെന്നും കൂടാതെ സ്ഥലം കൈമാറാനും കാലതാമസം ഉണ്ടായെന്ന് പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ സമിതി മുമ്പാകെ ബോധിപ്പിച്ചു.

73.മോഡൽ റെസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം 20 വർഷത്തിലേറെയായിട്ടും പൂർത്തീകരിക്കാത്തതു സംബന്ധിച്ചും ഒരു മോഡൽ റെസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ കാലിത്തൊഴുത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ചുള്ള ആഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന്മേൽ സമിതി വകുപ്പിനെ രൂക്ഷമായി വിമർശിച്ചു.

74.നൂൽപ്പുഴ എം.ആർ.എസ് ബോയ്സ് ഹോസ്റ്റലിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചതായി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ സമിതിയെ അറിയിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

75. പൂക്കോട് റെസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം ഇരുപത് വർഷത്തിലേറെയായിട്ടും പൂർത്തീകരിക്കാത്തതിൽ സമിതി കടുത്ത അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നതോടൊപ്പം ഒരു മോഡൽ റെസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ കാലിത്തൊഴുത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുവെന്ന ശോചനീയാവസ്ഥയെ ചൂണ്ടിക്കാട്ടി അതിനു കാരണമായ വകുപ്പിന്റെ ഭാഗത്തു നിന്നുള്ള കടുത്ത അനാസ്ഥയെ സമിതി രൂക്ഷമായി വിമർശിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത സ്കൂൾ കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം അടിയന്തരമായി പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കണമെന്ന് സമിതി പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിനോട് ശക്തമായി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

കാപ്ടോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 2.2.12.

ജലവിതരണ പദ്ധതികൾ (2.2.12)

ദേശീയ കുടിവെള്ള മിഷൻ പുറത്തിറക്കിയ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുസരിച്ച് ജോലികൾ 36 മാസകാലയളവിൽ തീർന്നിരിക്കണം. 2000 ത്തിൽ ഏറ്റെടുത്ത ₹6.29 കോടിക്കുള്ള ഒരു പണി 2013 മാർച്ചിൽ മാത്രമാണ് പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിഞ്ഞത്. ദേശീയ ഗ്രാമീണ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൻ (എൻ.ആർ.ഡി.ഡബ്ല്യൂ.പി.) കീഴിൽ 2008-2013-ൽ ഏറ്റെടുത്ത മൂന്ന് പണികളിൽ (എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക ₹14.28 കോടി, ഒരു പണി (എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക ₹1.45 കോടി, ചെലവ് ₹1.05 കോടി) മാത്രമാണ് പൂർത്തിയാക്കിയത്. ₹11.37 കോടി ചെലവഴിച്ച ബാക്കി രണ്ടു പണികൾ (2013 ഡിസംബർ) പട്ടികയിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നത് പോലെ പൂർത്തീകരണത്തിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലാണ്.

പട്ടിക: കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ.-യുടെ പൂർത്തീകരിക്കാത്ത പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങൾ

(₹ കോടിയിൽ)

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	ഏറ്റെടുത്ത വർഷം	പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കേണ്ട വർഷം	പരിഷ്കരിച്ച പൂർത്തിയാക്കേണ്ട തീയതി	യഥാർത്ഥ/പരിഷ്കരിച്ച എസ്റ്റിമേറ്റ്	ആകെ ചെലവ്	പണിയുടെ സ്ഥിതി
1	കൃഷ്ണഗിരി, പുറക്കാടി, അമ്പലവയൽ വില്ലേജുകൾക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	2008	2011	31-3-2014	9.50	8.56	ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്, പമ്പ്ഹൗസ്, ട്രാൻസ്ഫോമർ ഇവ സ്ഥാപിക്കൽ ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കിയില്ല വിതരണ ജോലിയുടെ 50 ശതമാനം മാത്രമാണ് പൂർത്തിയാക്കിയത്
2	കൃഷ്ണഗിരി, പുറക്കാടി, അമ്പലവയൽ വില്ലേജുകൾക്കുള്ള എൻആർഡി ഡബ്ല്യൂപി-XV എസ്എൽഎസ്എസ്സി 2010 ജലവിതരണ പദ്ധതി	2008	2011	31-12-2010	3.33	2.81	ഇന്റർ കണക്ഷൻ ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടില്ല

ഉറവിടം: കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ.-യിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച വിവരം

ഭൂമി കൈമാറുന്നതിന് എൽഎസ്ജിഐകൾ വരുത്തിയ കാലതാമസമാണ് മേൽപറഞ്ഞ ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കാതിരിക്കുന്നതിനുള്ള കാരണമായി പറഞ്ഞത്. ജില്ലയിൽ സുരക്ഷിത കുടിവെള്ളം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുള്ള ജോലികളുടെ വേഗത്തിലുള്ള പൂർത്തിയാക്കലിന് കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ.-യും എൽ.എസ്ജി.ഐ.-യും തമ്മിലുള്ള വർദ്ധിച്ച ഏകോപനത്തിന്റെ ആവശ്യകതയെ ഇത് ഉറപ്പാക്കുന്നു.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II-ൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

76.ദേശീയ ഗ്രാമീണ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി കൃഷ്ണഗിരി, പുറക്കാടി, അമ്പലവയൽ എന്നീ വില്ലേജുകളിലേക്കുള്ള രണ്ട് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ 31-1-2018-ൽ പൂർത്തിയാക്കി കമ്മീഷൻ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന വകുപ്പിന്റെ മറുപടി പരിഗണിച്ച സമിതി പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ പൂർത്തിയായപ്പോൾ ആകെ എത്ര രൂപ ചെലവായെന്നും, എസ്റ്റിമേറ്റ് പുതുക്കേണ്ടി വന്നോയെന്നും ജലവിഭവ വകുപ്പിനോടാരാഞ്ഞു. പ്രസ്തുത കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിക്കാനായി 11.57 കോടി രൂപ ചെലവായെന്നും, വാട്ടർ അതോറിറ്റി തന്നെയാണ് പണി ചെയ്തതെന്നും, പ്രസ്തുത കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വിതരണ ശൃംഖലയുടെ ദൈർഘ്യം 25% കുറച്ചതിനാൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് പുതുക്കേണ്ടി വന്നില്ലായെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റി എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ സമിതിയിൽ വ്യക്തമാക്കി.

നിഗമനം/ശിപാർശ

77. ശിപാർശയില്ല.

കാപ്ടോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 2.2.12.1 മുതൽ 2.2.12.2 വരെയുള്ള ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ.

ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സുസ്ഥിരതയും ഗുണമേന്മയും (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.12.1)

കൂടുതൽ ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ ഭ്രൂമർദ്ദ ജലം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിരവധി നടപടികൾ തുടങ്ങുന്നതിനും തുകയുടെ 20 ശതമാനത്തോളം കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം, സുസ്ഥിരത എന്നീ പ്രശ്നങ്ങൾ അഭിമുഖീകരിക്കുന്നതിനായി രൂപകല്പന

ചെയ്ത പുതിയ പദ്ധതികൾക്ക് വേണ്ടി മാറ്റിവെയ്ക്കുകയും ഉപയോഗിക്കുകയും വേണമെന്ന് എൻ.ആർ.ഡി.ഡബ്ല്യൂ.പി.-യുടെ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന വിവേചനമില്ലാത്ത ജല ചൂഷണത്തെ നിയന്ത്രിക്കാനും, ജലസംരക്ഷണത്തെ ഉൾജ്ജ്വലിപ്പിച്ചുതുണയ്ക്കാനും വേണ്ടി യുക്തമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നുള്ള ഒരു ഇരട്ട നയമാണ് നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നത്. നടപ്പാക്കൽ ഏജൻസിയായ കേരള ജല അതോറിറ്റി (കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ) ജില്ലയിലെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം, സുസ്ഥിരത എന്നീ പ്രശ്നങ്ങൾ അഭിമുഖീകരിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു ശ്രമവും നടത്തിയിട്ടില്ല.

ജലവിതരണത്തിലെ ഗുണനിയന്ത്രണം (ഖണ്ഡിക നം. 2.2.12.2)

വെള്ളത്തിന്റെ ഗുണ നിലവാരം അവലോകനം ചെയ്യാനും രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനും വാട്ടർ ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റിന്റെ പ്രയോഗക്ഷമതാ പാനത്തിനും സംസ്ഥാനത്ത് മേഖല/ജില്ലാതല ലബോറട്ടറികൾ കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ. സ്ഥാപിച്ചിരുന്നു. കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിന് കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ.-യ്ക്ക് ഒരു ഗുണ നിയന്ത്രണ ജില്ലാ ലബോറട്ടറി കൽപ്പറ്റയിൽ ഉണ്ട്.

(i) അശാസ്ത്രീയമായ ക്ലോറിൻ ഉപയോഗം

ജില്ലയിലെ 33 കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതികളിൽ എട്ടെണ്ണത്തിന് മാത്രമാണ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് ഉള്ളത്. ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് ഇല്ലാത്ത കുടിവെള്ളപദ്ധതികളിൽ സംഭരണടാങ്കിൽ വെള്ളം നിറച്ചതിന് ശേഷം ക്ലോറിൻ ഉപയോഗിച്ച് ശുദ്ധീകരിക്കുന്നു. 2011-12, 2012-13 വർഷങ്ങളിൽ പരിശോധിച്ച കുടിവെള്ള സാമ്പിളുകളുടെ അവലോകന റിപ്പോർട്ട് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു:

പട്ടിക: കുടിവെള്ള സാമ്പിളുകളുടെ അവലോകന റിപ്പോർട്ടിന്റെ വിവരങ്ങൾ

വർഷം	അവലോകനം ചെയ്ത സാമ്പിളുകളുടെ എണ്ണം	ക്ലോറിന്റെ റെസിഡ്യൂവൽ നില			
		അഭിലക്ഷണീയമായ നില (0.2 മി. ഗ്രാം/ലിറ്റർ)	ലഭ്യമല്ല	അഭിലക്ഷണീയമായ നിലയ്ക്ക് താഴെ	അഭിലക്ഷണീയമായ നിലയ്ക്ക് മുകളിൽ
1	2	3	4	5	6
2011-12	130	18	81	2	29
2012-13	162	26	80	ഇല്ല	56

ഉറവിടം: ഗുണനിയന്ത്രണ ഡിവിഷൻ, കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ, വയനാട്ടിന്റെ അവലോകന റിപ്പോർട്ട്

അഭിലക്ഷണീയ നിലവാരം നിലനിർത്താനായത് 292 സാമ്പിളുകളിൽ 44 എണ്ണത്തിൽ മാത്രമാണെന്നത് സൂചിപ്പിക്കുന്നത് ക്ലോറിനേഷൻ രീതികൾ അശാസ്ത്രീയമാണെന്നാണ്. ആവർത്തിച്ചുള്ള സാമ്പിളിംഗിൽ¹⁷ ഉയർന്ന അളവിൽ മാലിന്യവും കോളിഫോമും കണ്ടെത്തിയത് സൂചിപ്പിക്കുന്നത് കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ. പരിഹാര നടപടികൾ എടുത്തില്ല എന്നാണ്.

(ii) ബാക്ടീരിയയും മറ്റു അശുദ്ധവസ്തുക്കൾ മുലവും ജലത്തിന്റെ മലിനീകരണം

2011-12 മുതൽ 2012-13 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ നടത്തിയ കുടിവെള്ള സാമ്പിളുകളുടെ പരിശോധനാഫലം താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു:

പട്ടിക: കുടിവെള്ള സാമ്പിളുകളുടെ പരിശോധനാഫലം

വർഷം	പരിശോധിച്ച സാമ്പിളുകളുടെ എണ്ണം	കോളിഫോം കണ്ടെത്തിയ സാമ്പിളുകൾ	ഇരുമ്പിന്റെ സാന്നിധ്യം കൂടിയ സാമ്പിളുകൾ		മാലിന്യത്തിന്റെ സാന്നിധ്യം കൂടിയ സാമ്പിളുകൾ	
			അനുവദനീയ പരിധിയിലും കൂടുതൽ (1 മി.ഗ്രാം/ലിറ്റർ)	അഭിലക്ഷണീയ പരിധിയിലും കൂടുതൽ(0.3 മി.ഗ്രാം/ലിറ്റർ)	അനുവദനീയ പരിധി 10 എൻടിയൂവിനു മുകളിൽ	അഭിലക്ഷണീയ പരിധി 5 എൻടിയൂവിനു മുകളിൽ
2011-12	130	67	17	37	33	53
2012-13	162	53	02	23	42	18

ഉറവിടം: കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ. വയനാട് ഗുണനിയന്ത്രണ ഡിവിഷന്റെ അവലോകന റിപ്പോർട്ട്

17 നൂൽപ്പഴ സുൽത്താൻ ബത്തേരി എന്നിവിടങ്ങളിലോടുള്ള കമ്മ്യൂണിറ്റി ജലവിതരണ പദ്ധതി. പടിഞ്ഞാറേത്തറ ഊർജ്ജിത ഗ്രാമീണ ജലവിതരണ പദ്ധതി, നല്ലൂർനാട്, പൊരുന്നന്തൂർ, വേമം വില്ലേജുകളിലേയ്ക്കുള്ള ഊർജ്ജിത ഗ്രാമീണ ജലവിതരണ പദ്ധതി.

2011-12-ലെ 50 ശതമാനത്തിൽ കൂടുതൽ പരിശോധനാ ഫലത്തിലും കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെയും മാലിന്യത്തിന്റെയും സാന്നിധ്യം അഭിലക്ഷണീയമായ അളവിലും കൂടുതൽ കണ്ടത് ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നത് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട ജനങ്ങൾക്ക് സുരക്ഷിതമായ കുടിവെള്ളം നൽകുന്നതിൽ കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ. പരാജയപ്പെട്ടുവെന്നാണ്.

കേരള ജല അതോറിറ്റി പുറത്തിറക്കിയ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരം ഒരു സ്രോതസ്സിൽ നിന്നും രണ്ടു സാമ്പിളുകൾ ബാക്ടീരിയകൾക്കായും ഒരു സാമ്പിൾ രാസപദാർത്ഥങ്ങൾക്കായും പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. വയനാട് ജില്ലയിൽ 6,658 സ്രോതസ്സുകൾ ഉണ്ടായിരുന്നു. പരിശോധിച്ച സാമ്പിളുകൾ താഴെപറയുന്നതു പോലെയാകുന്നു.

പട്ടിക: സാമ്പിളുകൾ വിശകലനം ചെയ്യുന്നതിലുണ്ടായ നേട്ടത്തിന്റെ വിശദ വിവരങ്ങൾ

വർഷം	മൊത്തം ഉറവിടങ്ങൾ	ബാക്ടീരിയോളജിക്കൽ പരിശോധന			രാസപരിശോധന		
		ലക്ഷ്യം	നേട്ടം	ശതമാനം	ലക്ഷ്യം	നേട്ടം	ശതമാനം
2008-09	6658	13316	ഇല്ല	0	6658	ഇല്ല	0
2009-10	6658	13316	103	0.77	6658	103	1.55
2010-11	6658	13316	1434	10.77	6658	1434	21.54
2011-12	6658	13316	1255	9.42	6658	1255	18.85
2012-13	6658	13316	2428	18.23	6658	2428	36.47

ഉറവിടം: കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ. വയനാട് ഗുണനിയന്ത്രണ ഡിവിഷൻ, വിശകലന റിപ്പോർട്ട്

മുകളിലെ പട്ടികയിൽ നിന്നും വെളിപ്പെടുന്നത് പോലെ, 2008-09 മുതൽ 2012-13 വരെ സാമ്പിളുകളുടെ വിശകലനത്തിൽ വലിയ കുറവ് ഉണ്ടായിരുന്നു.

ഖണ്ഡിക 2.2.13.1-ൽ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതുപോലെ, കോളറയും മറ്റു ജലജന്യരോഗങ്ങളും പൊട്ടിപ്പുറപ്പെടുകയും രോഗം ബാധിച്ച ആളുകൾ മരിക്കുകയും ചെയ്തതായി റിപ്പോർട്ട്

ചെയ്തതിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ ശ്രദ്ധജലത്തിന്റെ ഗുണനിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന് ജില്ലാ ഭരണകൂടം കൂടുതൽ ശ്രദ്ധ ചെലുത്തേണ്ടതാണ്. ആവശ്യത്തിന് ടീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ ലഭ്യമല്ലെന്നും ക്ലോറിനേഷൻ മൂലം മാത്രം നല്ല ശ്രദ്ധജല വിതരണം ഉറപ്പുവരുത്താൻ ആകില്ലെന്നുമാണ് കെ.ഡബ്ല്യു.എ. പറഞ്ഞത് (2013 സെപ്റ്റംബർ)

കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയുടെ മേൽനോട്ടവും, ഗുണമേന്മയുടെ ജാഗ്രതാ നിരീക്ഷണവും രണ്ടും വ്യത്യസ്തവും എന്നാൽ അടുത്തു ബന്ധമുള്ളതുമായ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ്. കുടിവെള്ള വിതരണ ഏജൻസികളും ആരോഗ്യ അധികാരികളും തമ്മിൽ കൂടുതൽ യോജിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനം ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

78. ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 2.2.12.2 പരിഗണിച്ച സമിതി, കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് വകുപ്പ് സ്വീകരിക്കുന്നതെന്നാണുതപ്പോൾ കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ വെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം വകുപ്പ് പരിശോധിക്കാറുണ്ടെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ ഗുണനിലവാര പരിശോധന തനതു ഫണ്ടുപയോഗിച്ചും, പൊതുകിണർ, കുളങ്ങൾ എന്നിവ ദേശീയ ഗ്രാമീണ കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഫണ്ടുപയോഗിച്ചും പരിശോധിക്കാറുണ്ടെന്ന് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ മറുപടി പറഞ്ഞു. മറ്റ് ജില്ലകളെ അപേക്ഷിച്ച് വയനാട് ജില്ലയിൽ മലിനീകരണം കുറവാണെന്നും നിലവിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് ജില്ലയിൽ അഞ്ച് ഗുണനിയന്ത്രണ ലബോറട്ടറികളുള്ളതിനാൽ കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ വെള്ളം പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ടെന്നും അദ്ദേഹം സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു. ജില്ലയിലെ വെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാര പരിശോധന സംബന്ധിച്ച ഒരു സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റ് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

79. വയനാട് ജില്ലയിലെ എല്ലാ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കും വാട്ടർ ടീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റുണ്ടോയെന്ന് സമിതിയാരാഞ്ഞതിനു മറുപടിയായി ജില്ലയിലെ ആകെ 23 പഞ്ചായത്തുകളിൽ 16 പഞ്ചായത്തുകളിൽ ടീറ്റ് ചെയ്ത വെള്ളമാണ് വിതരണം ചെയ്യുന്നതെന്നും 5 പഞ്ചായത്തുകളിൽ ടീറ്റ് ചെയ്ത വെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നുവെന്നും രണ്ട് പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഇതിന് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടില്ലായെന്നും എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ വ്യക്തമാക്കി. ടീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ് നിലവിലില്ലാത്ത പഞ്ചായത്തുകളിൽ കിണറുകളിൽ നിന്ന് വെള്ളമെടുത്ത് ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തിയാണ് വിതരണം ചെയ്യുന്നതെന്നും അദ്ദേഹം സമിതിയെ അറിയിച്ചു.

80. വയനാട് ജില്ലയിലെ ജലനിധി പദ്ധതികളെ കുറിച്ച് സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ ജില്ലയിലെ 11 പഞ്ചായത്തിൽ ജലനിധിയാണ് ജലവിതരണം നടത്തുന്നതെന്നും, ജില്ലയിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയേക്കാൾ പൈപ്പ് വെള്ള വിതരണ ശൃംഖലയുള്ളത് ജലനിധിക്കാണെന്നും ജില്ലാ കളക്ടർ വിശദീകരിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

81. വയനാട് ജില്ലയിലെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാര പരിശോധന സംബന്ധിച്ച ഒരു സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റ് അടിയന്തരമായി സമിതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് ജലവിഭവ വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

കംപ്‌ട്രോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31 ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 2.2.13 മുതൽ 2.2.13.1 വരെയുള്ള ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ

ശുചിത്വ പദ്ധതി (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.13)

സംസ്ഥാന ശുചിത്വ മിഷനാണ് സംസ്ഥാനത്ത് സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന്റെ നോഡൽ ഏജൻസി. 2013 ഏപ്രിൽ 30 വരെ ₹10.37 കോടി ലഭിച്ചതിൽ¹⁸ ₹ 9.83 കോടി മിഷൻ ചെലവഴിച്ചു. 2003-04 മുതൽ 2013-14 കാലയളവിൽ 53,436 ഗാർഹിക കളസുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ മിഷൻ ലക്ഷ്യമിട്ടു (ബി.പി.എൽ.: 50,655, എ.പി.എൽ.: 2,481). പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം 2010-11-നകം മിഷൻ 100 ശതമാനം നേട്ടം കൈവരിച്ചു. എന്നാൽ, 2011 ജനസംഖ്യാ കണക്ക് വെളിവാക്കുന്നത് ജില്ലയിലെ ആകെയുള്ള 1,78,686 ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങളിൽ, 14,917 വീടുകൾക്ക് കളസ് സൗകര്യം ഇല്ലായിരുന്നു എന്നാണ്.

എൻ.ആർ.എച്ച്.എം. വയനാട്ടിലെ കോളറ ഭീഷണിയുള്ള 100 ആദിവാസി കോളനികളിൽ (മൊത്തം 2500) ഒരു സർവ്വേ (2012-13-ൽ) നടത്തുകയും 1793 കളസുകളും 172 ടോയ്‌ലെറ്റ് കോംപ്ലക്സുകളും ഒരുക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യം കണ്ടെത്തുകയും ചെയ്തു. ജില്ലയിലെ 874 അംഗൻവാടികളിൽ 828 എണ്ണം ശിശുസൗഹൃദ കളസുകൾ ഇല്ലാത്തതും 257 അംഗൻവാടികൾ കളസുകൾ ഇല്ലാത്തതും ആയിരുന്നു. എന്നാൽ, 2013-ലെ പരിഷ്കരിച്ച പദ്ധതി നടത്തിപ്പ് പ്ലാനിൽ മിഷൻ ആവശ്യപ്പെട്ടത് 211 അംഗൻവാടി കളസുകൾ മാത്രമാണ്.

18 സംസ്ഥാന സർക്കാർ - ₹219.77 ലക്ഷം. കേന്ദ്രസർക്കാർ - ₹606.37 ലക്ഷം. ഗുണഭോക്താവ് - ₹12.64 ലക്ഷം. പലിശ - ₹28.8 ലക്ഷം. പലവക - 9.32 ലക്ഷം.

കോളറയുടെ പ്രചാരം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.13.1)

2011-13-ൽ 231 കോളറസംശയമുള്ള കേസുകൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തു. ഇപ്പറഞ്ഞതിൽ 33 കേസുകൾ സ്ഥിരീകരിക്കുകയും 17 മരണങ്ങൾ അറിയിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്തു. സ്ഥലം സന്ദർശിച്ച ആരോഗ്യ സംഘം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തത്, ഗുണമേന്മയുള്ള കുടിവെള്ളത്തിന്റെയും, ശുചിത്വസൗകര്യങ്ങളുടെയും അഭാവമാണ് രോഗം പകരവാനുള്ള പ്രധാന കാരണം എന്നാണ്. ദുരവസ്ഥയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ ശുചിത്വം തകരുമ്പോൾ കോളറ പകർച്ചവ്യാധിയായി പടരുന്നു. ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഈ പ്രശ്നത്തെ കൈകാര്യ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. രോഗം പൊട്ടിപ്പുറപ്പെടുന്നത് തടയുന്നതിനായി ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം നൽകാനും മെച്ചപ്പെട്ട ശുചിത്വ സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ ജില്ലാഭരണകൂടം ആരംഭിക്കേണ്ടതാണ്.

ജില്ലയിൽ ഖര, ദ്രവ മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടില്ല. ജില്ലയിലെ എല്ലാ എൽ.എസ്.ജി.ഐ.-കളും മലിനീകരണവും ആരോഗ്യഭീഷണിയും ഉണ്ടാക്കുന്ന തുറസായ സ്ഥലത്ത് കൊണ്ടിടുക എന്ന മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിന്റെ പരമ്പരാഗത രീതിയാണ് പിൻതുടരുന്നത്. ഇത്തരം പ്രശ്നങ്ങൾ മിഷൻ അടിയന്തരമായി പരിഹരിക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

82. വയനാട് ജില്ലയിലെ അംഗൻവാടികളിലെ ടോയ്ലെറ്റ് നിർമ്മാണത്തിന്റെ പുരോഗതിയെ കുറിച്ച് സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ ജില്ലയിലെ എല്ലാ അംഗൻവാടികൾക്കും സി.എസ്.ആർ. ഫണ്ട് മുഖേന ടോയ്ലെറ്റ് നിർമ്മാണം ഉറപ്പു വരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ജില്ലാ കളക്ടർ മറുപടി പറഞ്ഞു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

83. ശിപാർശയില്ല.

കാപ്ടോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 2.2.13.2

ആശുപത്രിമാലിന്യം സംസ്കരിക്കാത്തതിനാലുള്ള ജലമലിനീകരണം
(ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.13.2)

ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ മലിനജലം ശുദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പദ്ധതിയും

ഇല്ലായിരുന്നു. കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ ജലവിതരണ ഉറവിടമായ മാനന്തവാടി നദിയിലേയ്ക്കാണ് മലിനജലം പുറംതള്ളിയിരുന്നത്. 2007 സെപ്റ്റംബർ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഒരു സംസ്കരണപ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. സംസ്കരണപ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കാനുള്ള തീരുമാനം അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് പറഞ്ഞത് (2010 മാർച്ച്) സംസ്കരിക്കാത്ത മലിനജലം പുറംതള്ളുന്നത് പൊതുജനാരോഗ്യത്തിന് ഭീഷണിയാണ്, എന്തെന്നാൽ മലിനജലം നേരിട്ട് മാനന്തവാടി നദിയിലേയ്ക്കാണ് ഒഴുക്കുന്നത്. 2010 മാർച്ചിൽ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ₹75 ലക്ഷത്തിന്റെ ഒരു കരട് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ പ്രീഫാബ് ലിമിറ്റഡിനെ ജോലി ഏൽപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ തീരുമാനം സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചു (2012 മാർച്ച്). എന്നാൽ പ്ലാന്റിന്റെ പണി ഇതുവരെയും ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല (2013 ജൂൺ). സർക്കാരിൽ നിന്നും സാങ്കേതികാനുമതി കിട്ടാത്തതാണ് താമസത്തിനുള്ള കാരണമായി ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് പറഞ്ഞത് (2013 ജൂലൈ).

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

84. മാനന്തവാടി ജില്ലാ ആശുപത്രിയിലെ മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാന്റിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായോ എന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് പ്രസ്തുത പ്ലാന്റിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായെന്ന് വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർ മറുപടി പറഞ്ഞു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

85. ശിപാർശയില്ല.

കാപ്റ്റോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 2.2.14 മുതൽ 2.2.14.2 വരെയുള്ള ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ

കൃഷി (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.14)

സഹകരണ മേഖല വിതരണം ചെയ്ത വായ്പകൾ (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.14.1)

സഹകരണ മേഖല കർഷകർക്ക് നൽകിയ കാർഷികവായ്പ 2008-2009 ലെ ₹117.08 കോടിയിൽ നിന്നും 2012-13 ൽ ₹40.66 കോടിയായി കുറയുകയും, മൊത്തം വിതരണം ചെയ്ത വായ്പയുടെ ശതമാനം എന്ന നിലയിലുള്ള കാർഷിക വായ്പ 31.6 ശതമാനത്തിൽ നിന്നും 3.85 ശതമാനമായി താഴെ കാണിച്ചിരിക്കുന്നതുപോലെ കുറയുകയും ചെയ്തു.

പട്ടിക: കാർഷിക വായ്പ വിതരണത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ

(₹ലക്ഷത്തിൽ)

ക്രമ നം.	വിശദാംശങ്ങൾ	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13
1	മൊത്തം വിതരണം ചെയ്ത വായ്പ തുക	369.45	496.50	694.91	854.55	1056.47
2	കാർഷികാവശ്യത്തിനുള്ള മൊത്ത വായ്പ	117.08	65.42	68.93	66.35	40.66
3	കാർഷിക വായ്പയുടെ ശതമാനം	31.69	13.18	9.92	7.76	3.85

ഉറവിടം: വയനാട് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റി (ജനറൽ) ജോയിന്റ് രജിസ്ട്രാർ

വർഷങ്ങളായുള്ള കാർഷിക വായ്പാ വിതരണത്തിന്റെ പ്രവണത ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നത് കാർഷിക മേഖലയിൽ സഹകരണ ബാങ്കുകളുടെ പങ്ക് കാലക്രമേണ കുറയുകയാണെന്നാണ്.

നെല്ലടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള കാർഷിക രീതിയുടെ സ്ഥായിയായ വികസനം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.14.2)

നെൽകൃഷി നിലനിർത്തുകയും ശരാശരി ഉത്പാദനം ഹെക്ടറിനു മൂന്ന് ടണ്ണിൽ കൂടുതലാക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് നെല്ലടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള കാർഷികരീതിയുടെ സ്ഥായിയായ വികസന പദ്ധതി ഉദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത്. 2009-2013 കാലയളവിൽ ഈ പദ്ധതിക്ക് ₹4.56 കോടി ചെലവാക്കുകയുണ്ടായി. ഇതിന്റെ ഫലം പ്രോത്സാഹജനകം ആയിരുന്നില്ല. എന്തെന്നാൽ, മൊത്തം നെൽകൃഷിചെയ്ത ഭൂമി 2008-09 ലെ 12,746 ഹെക്ടറിൽ നിന്നും 2011-12¹⁹ -ലെ 8,995 ഹെക്ടർ ആയും മൊത്തം ഉത്പാദനം 2008-09-ലെ 33,861 മെട്രിക് ടണ്ണിൽ നിന്നും 2011-12 -ൽ 23,526 മെട്രിക് ടൺ ആയും കുറഞ്ഞു. ഈ വർഷങ്ങളിലെ²⁰ ഒരു സീസണിലും ഹെക്ടറിന് മൂന്ന് ടൺ എന്ന ഉത്പാദന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാനായില്ല. മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിരുന്നതുപോലെ മേൽ നിരീക്ഷണവും വിലയിരുത്തലും ഇല്ലായിരുന്നു. മെച്ചപ്പെട്ട ഫലം കിട്ടുന്നതിന് സമയാനുസൃതമായ മേൽ നിരീക്ഷണം ആവശ്യമാണ്.

19 ഉറവിടം: സാമ്പത്തികാവലോകനം 2012-13 ലെ കണക്കുകൾ ലഭ്യമല്ല.
 20 2008-09 ൽ 2657 കി.ഗ്രാം/ഹെക്ടർ. 2009-10 ൽ 2552 കി.ഗ്രാം/ഹെക്ടർ. 2010-11 ൽ 2525 കി.ഗ്രാം/ഹെക്ടർ. 2011-12 ൽ 2615 കി.ഗ്രാം/ഹെക്ടർ.

നെൽകൃഷി കൂടുതൽ ആകർഷകമാക്കാൻ മെച്ചപ്പെട്ട പദ്ധതികളും ജലസേചന സൗകര്യങ്ങളും ആവശ്യമാണെന്ന് പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർ പ്രസ്താവിച്ചു.

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

86. സഹകരണ ബാങ്കുകൾ മുഖേന വയനാട് ജില്ലയിൽ കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്ത വായ്പകളെ കുറിച്ച് സമിതിയാരാഞ്ഞപ്പോൾ ജില്ലയിൽ 2017-18 ൽ 165.82 കോടി രൂപയുടെ വായ്പ സഹകരണ ബാങ്ക് വഴി വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും ഓഡിറ്റ് പിരീയഡിൽ വിതരണം ചെയ്തതിനേക്കാൾ കൂടുതൽ വായ്പകൾ ഇപ്പോൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്നും ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതിയിൽ വ്യക്തമാക്കി.

87. നിലവിൽ സഹകരണ ബാങ്ക് മുഖേന വയനാട് ജില്ലയിൽ എത്ര രൂപ വായ്പയായി വിതരണം ചെയ്തുവെന്നും അതിൽ കാർഷിക വായ്പ എത്രയെന്നത് സംബന്ധിച്ചുള്ള ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി സമിതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

88. വയനാട് ജില്ലയിൽ സഹകരണ ബാങ്ക് മുഖേന 2019-20 കാലയളവിൽ എത്ര രൂപ വായ്പയായി വിതരണം ചെയ്തുവെന്നും, അതിൽ കാർഷിക വായ്പ എത്രയെന്നത് സംബന്ധിച്ചുള്ള ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് സഹകരണ വകുപ്പ് സത്യാരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കംപ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വയനാട് ജില്ലാകേന്ദ്രീകൃത ഓഡിറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട 2.2.15 മുതൽ 2.2.15.3 വരെയുള്ള ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകൾ.

വനം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.15)

സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മൊത്തം വനവിസ്തൃതിയുടെ 8.02 ശതമാനവും വയനാട് ജില്ലയിലാണ്. സംസ്ഥാനത്തെ 19.09 ശതമാനം പരിസ്ഥിതി ലോല പ്രദേശവും ജില്ലയിലാണ്.

**പുറംതള്ളുന്ന സാധനങ്ങൾ കൂട്ടിയിടുന്ന സ്ഥലമായി ഉപയോഗിക്കുന്നു
വനഭൂമി (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.15.1)**

മേപ്പാടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ശേഖരിക്കുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാലിന്യം/ചവറുകൾ കൂട്ടിയിടാനുള്ള സ്ഥലമായിട്ടാണ് അട്ടമല വനമേഖല

ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ഫോറസ്റ്റ് റേഞ്ച് ഓഫീസർ, മേപ്പാടിയുടെ അഭിപ്രായത്തിൽ വനത്തിൽ മാലിന്യം കുന്നുകൂട്ടുന്നത് പരിസ്ഥിതി, സസ്യജന്തുജാലം, മണ്ണിന്റെ മലിനീകരണം, കാട്ടിലെ ഉറവകൾ മുതലായവയിൽ വിപരീതഫലം ഉണ്ടാക്കുന്നുവെന്നാണ്. 2010 ഒക്ടോബർ മുതൽ വനം വകുപ്പും ജില്ലാകളക്ടറും ഇടപെട്ടിട്ടും പഞ്ചായത്ത് വന മേഖലയിൽ അനധികൃത മാലിന്യം നിക്ഷേപം 2013 ജൂൺ വരെ തുടർന്നു. വർഷങ്ങളായി കുന്നുകൂടിയ മാലിന്യം നീക്കം ചെയ്യാത്തത് പരിസ്ഥിതിക്ക് ഭീഷണിയാണ്.

വനഭൂമി അളന്നു തിരിക്കൽ (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.15.2)

1971-ലെ കേരള സ്വകാര്യ വന (കൈവശാവകാശവും അവകാശ കൈമാറ്റവും) നിയമത്തിലെ ഭാഗം 6 -ഉം, 2007 കേരള വന (കൈവശാവകാശവും പരിസ്ഥിതിലോല പ്രദേശത്തിന്റെ പരിപാലനവും) ചട്ടങ്ങളിലെ ചട്ടം 8 പ്രകാരവും നിയമം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് രണ്ട് വർഷത്തിനകം സർവ്വേക്കല്ല് സ്ഥാപിച്ച് എല്ലാ പ്രസിദ്ധീകരിക്കപ്പെട്ട ഭൂമിയും കൈവശക്കാരൻ അതിര് തിരിക്കേണ്ടതാണ്.

സൗത്ത് വയനാട് ഫോറസ്റ്റ് ഡിവിഷനിൽ, 494.14 കി.മീ. മാത്രമാണ് വനഭൂമിയുടെ സ്ഥിര അതിര് തിരിച്ചിട്ടുള്ളത്. ബാക്കിയുള്ള 260.12 കി.മീ. ഇതിന്റെ കൂടെ ചേർക്കേണ്ടതാണ്. സുൽത്താൻബത്തേരി വൈൽഡ് ലൈഫ് ഡിവിഷനിൽ 149.40 കി.മീ. സംരക്ഷിതവനം നാല് റേഞ്ചുകളിലായി (മുത്തങ്ങ, സുൽത്താൻബത്തേരി, കുറിച്ചിയാട്, തോൽപ്പെട്ടി) സ്ഥിരമായി സർവ്വേക്കല്ല് വച്ച് അതിര് തിരിക്കാനുള്ളതിൽ 93.50 കി.മീ. (52.11 ശതമാനം) ഇതുവരെയായിട്ടും അളന്നു തിരിച്ചിട്ടില്ല. ഫണ്ടിന്റെ അഭാവം, സർവ്വേയർമാരുടെ കുറവ്, മലമ്പ്രദേശ പ്രകൃതി എന്നിവയാണ് ഈ കുറവിന് കാരണമായി പ്രസ്താവിച്ചത്.

മനുഷ്യ-മൃഗ സംഘർഷം (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.15.3)

കുളമ്പുള്ള മൃഗങ്ങളുടെയും കാട്ടുപന്നികളുടെയും കൃഷി നശിപ്പിക്കൽ, ആനകളുടെ ആക്രമണം, ആനകളുടെ ആക്രമണം മൂലമുള്ള മനുഷ്യമരണം, പുലികൾ കന്നുകാലികളെ കൊല്ലൽ തുടങ്ങി വിവിധ രീതിയിലാണ് വയനാട് ജില്ലയിലങ്ങോളമിങ്ങോളം മനുഷ്യ-മൃഗ സംഘർഷം കാണപ്പെടുന്നത്. ഈ ഭീഷണി കുറയ്ക്കുന്നതിനായി കഴിയുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ആനകയറാത്ത ഭവ് കഴിക്കുക, സൗരോർജ്ജവേലി നിർമ്മിക്കൽ, അതിര് ഭിത്തി നിർമ്മിക്കൽ, വാച്ചർമാരെ നിയമിക്കൽ, വന്യ ജീവികളുടെ ശബ്ദം പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ശബ്ദോപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കൽ പോലുള്ള രീതികളാണ് വനംവകുപ്പ് സ്വീകരിക്കുന്നത്. ജില്ലയിൽ വനംവകുപ്പ് 2008-12 ൽ ₹ 2.44 കോടി എക്സ്ട്രാബുഡ്ജറ്ററി നഷ്ടപരിഹാരമായി കൊടുത്തതായി ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷിച്ചു. വന്യജീവികളുടെ ആവാസസ്ഥലത്തിന്റെ കുറവ് തടയുന്നതിന് ഫലപ്രദമായ നടപടി

എടുത്തില്ലായെങ്കിൽ പ്രശ്നത്തിന് ശാശ്വതപരിഹാരമല്ലാത്ത എക്സ്പ്രഷ്യ നഷ്ടപരിഹാരം കൊടുത്തു കൊണ്ടേയിരിക്കും.

മൃഗ ഇടനാഴിയുടെ നിർമ്മാണവും സ്വകാര്യഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലുമാണ് ഇതിന് പരിഹാരം എന്നും കുറഞ്ഞുവരുന്ന ജീവജാല ആവാസസ്ഥലം സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ തലത്തിലുള്ള ഇടപെടൽ ആവശ്യമാണെന്നും ജില്ലാ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ പ്രസ്താവിച്ചു (2013 ജൂലൈ).

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകളിന്മേൽ സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

നിഗമനം (ഖണ്ഡിക 2.2.16)

ഐ.ഡി.ഡി.പി. ഉണ്ടാക്കാത്തതിനാൽ, വിടവ് നികത്തുന്നതിനുള്ള ഗൗരവമായ ശ്രമങ്ങൾ, ഉപമേഖലകളിലും സമൂഹഗ്രൂപ്പുകളിലും ഉള്ള മനുഷ്യവികസന നേട്ടങ്ങളിലെ അസമത്വങ്ങൾ വിലയിരുത്തുക എന്നിവ അസാധ്യമാണ്. ജില്ലയിൽ നടപ്പാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾക്ക് ലഭിക്കുന്ന ഫണ്ടിന്റെ വരവിന്റെയും ഉപയോഗത്തിന്റെയും ഒരു സമഗ്രവിവരം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു സമ്പ്രദായം ജില്ലാതലത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ ആവശ്യത്തിന് അടിസ്ഥാന സൗകര്യമോ മനുഷ്യവിഭവശേഷിയോ ലഭ്യമല്ലായിരുന്നു. വയനാട്ടിലെ ആദിവാസികളിൽ ഭൂരിഭാഗവും സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് കൊണ്ടുവന്നിട്ടില്ലാത്തവരും, പാർശ്വവൽക്കരിക്കപ്പെട്ടവരായി നിലനിൽക്കുന്നവരും, താഴ്ന്ന ആരോഗ്യ, വിദ്യാഭ്യാസ സൂചകങ്ങൾ ഉള്ളവരും ആയിരുന്നു. പോഷകാഹാരം, ശിശുമരണ നിരക്ക്, മാതൃമരണ അനുപാതം തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങളിൽ ഉള്ള പ്രശ്നങ്ങളുടെ തോതിന്റെ ഒരു ശരിയായ വിലയിരുത്തലിന് വേണ്ടി ആദിവാസി ജനതയുടെ പ്രത്യേകമായുള്ള ഒരു ഡേറ്റ തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല. ഭൂമി നൽകുന്നതിലും വീട് നിർമ്മിക്കുന്നതിലും അനാവശ്യ കാലതാമസം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. വിതരണം ചെയ്ത കടിവെള്ളം അഭിലഷണീയമായ നിലവാരം ഉള്ളതായിരുന്നില്ല. സഹകരണ ബാങ്കുകളിൽ നിന്നുള്ള കാർഷിക വായ്പ ക്രമമായി കുറഞ്ഞു, നെല്ലുത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നല്ല രീതിയിലുള്ള ഫലങ്ങൾ കാഴ്ചവയ്ച്ചുമില്ല. വനസംരക്ഷണം, തുടർച്ചയായി സംഭവിക്കുന്ന മനുഷ്യ-മൃഗ സംഘർഷങ്ങൾ പോലുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ ദീർഘകാല കാഴ്ചപ്പാടിൽ പരിഹരിച്ചിട്ടില്ല.

ശിപാർശകൾ (ഖണ്ഡിക നമ്പർ 2.2.17)

- പദ്ധതികളുടെ മുൻഗണനാ ക്രമം നിശ്ചയിക്കുന്നതിന് വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ പ്രധാനപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ എൽഎസ്ജിഐകളുമായും മറ്റു നടപ്പാക്കൽ ഏജൻസികളുമായും പങ്കുവെയ്ക്കുന്നതിനും/ കൈമാറുന്നതിനും ഉള്ള ഒരു തുടർ സംവിധാനം/പദ്ധതി സർക്കാർ രൂപകല്പന ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

• ജില്ലയിലെ വിവിധ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഒരു സംയോജിത സമീപനം ഉണ്ടാകുന്നതിനായി കേന്ദ്രസർക്കാരും സംസ്ഥാന സർക്കാരും ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ സ്ത്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ഫണ്ടുകളുടെ ഒരു സമഗ്രവിവര ശേഖരണത്തിനും അതിന്റെ ഉപയോഗത്തിനുമായി ജില്ലാതലത്തിൽ ഒരു സമ്പ്രദായം ഉണ്ടായിരിക്കണം.

• അംഗീകൃത മാനദണ്ഡം അനുസരിച്ചുള്ള പര്യാപ്തമായ മാനവ വിഭവശേഷിയും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും നൽകിക്കൊണ്ട് ജില്ലയിലെ ആരോഗ്യ മേഖല ശക്തിപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. അടിസ്ഥാന സൗകര്യ പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള മതിയായ മേൽ നിരീക്ഷണം ആവശ്യമാണ്.

• ആദിവാസികളെക്കുറിച്ചുള്ള പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനും നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നതിനും വേണ്ടി നിർണ്ണായക വിവരങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ആദിവാസികളുടെ ആരോഗ്യ, വിദ്യാഭ്യാസ സൂചകങ്ങളുടെ പ്രധാന ഡേറ്റ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം സർക്കാർ ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

• ജില്ലയിൽ ജലജന്യരോഗങ്ങൾ കൂടുതലായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്നതുകൊണ്ട്, ആവശ്യത്തിന് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും സുരക്ഷിത കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നത് ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള ജലഗുണനിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുമുള്ള അടിയന്തര നടപടികൾ കെ.ഡബ്ല്യു.എ. എടുക്കേണ്ടതാണ്.

മേൽപ്പറഞ്ഞ കാര്യങ്ങൾ 2013 നവംബറിൽ സർക്കാരിനെ അറിയിച്ചു. മറുപടി കിട്ടിയിട്ടില്ല (2014 ജനുവരി).

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

89.വനഭൂമി അളന്നു തിരിക്കുന്നതിന് റവന്യൂ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് ഇതിന് റവന്യൂ-വനം വകുപ്പുകളുടെ സംയുക്ത പരിശോധന ആവശ്യമാണെന്നും, ഭൂരിഭാഗം പ്രദേശവും അളന്നു തിരിച്ച് കഴിഞ്ഞുവെന്നും ലാന്റ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ മറുപടി പറഞ്ഞു. സംയുക്ത പരിശോധന മാത്രമാണ് റവന്യൂ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെടുള്ളതെന്നും, റവന്യൂ വകുപ്പിലെ സർവ്വേയർ തന്നെയാണ് വനം വകുപ്പിലുള്ളതെന്നും റവന്യൂ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി കൂട്ടിച്ചേർത്തു. സുൽത്താൻബത്തേരി വൈൽഡ് ലൈഫ് ഡിവിഷനിൽ 179.40 കി.മീ. സുരക്ഷിതവനത്തിൽ 158.98 കി.മീ. അളന്നു തിരിച്ച് കഴിഞ്ഞുവെന്നും, ബാക്കി ഭാഗം അതിവേഗം അളന്നു തിരിച്ച് പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുമെന്നും ലാന്റ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ അറിയിച്ചു. പ്രസ്തുത വിവരം സംബന്ധിച്ച ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

90. മനുഷ്യ-മൃഗ സംഘർഷം കുറയ്ക്കുന്നതിനായി വരൾച്ചയുള്ളപ്പോൾ കാട്ടിനുള്ളിൽ കുടിവെള്ളവും, പുല്ലും മറ്റും എത്തിക്കാനുള്ള നടപടികൾ വനം വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് ചെയ്തെങ്കിലും അത് ഫലപ്രദമായില്ലെന്നും സംഘർഷം വർദ്ധിക്കുകയാണെന്നും, കൃഷി നശിപ്പിക്കുന്ന കാട്ടുപന്നികളെ വനം വകുപ്പിനെ അറിയിച്ചിട്ട് കൊല്ലാമെങ്കിലും, തുടർന്ന് അവർ നേരിടേണ്ടിവരുന്ന പ്രശ്നങ്ങളാൽ ആരും അതിനു തയ്യാറാകുന്നില്ലെന്നും റവന്യൂ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി സമിതിയെ അറിയിച്ചു.

91. കൃഷി നശിപ്പിക്കുന്ന മൃഗങ്ങളെ കൊല്ലുന്നതിന് ചില വ്യവസ്ഥകളില്ലേയെന്ന് സമിതിയാരാഞ്ഞതിനു മറുപടിയായി, അതിനുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ വളരെ കർശനമാണെന്നും, അതുകൊണ്ട് അവയെ കൊന്നുകഴിഞ്ഞാൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസ് കയറിയിറങ്ങി നടക്കേണ്ടിവരമെന്ന പേടി ആളുകൾക്കുണ്ടെന്നും ആനയും, പന്നിയുമാണ് പ്രധാനമായും കൃഷി നാശം വരുത്തുന്നതെന്നും അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി മറുപടി പറഞ്ഞു.

92. ആനത്താരകളടക്കമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ മനുഷ്യർ തടസ്സമുണ്ടാക്കുന്നതിനാലാണ് ആനകൾ നാട്ടിലേക്കിറങ്ങുന്നതെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടപ്പോൾ ഇടുക്കിയിൽ ആനത്താര ഉൾപ്പെട്ട ഭൂമി പതിച്ചു നൽകിയതും ഒരു കാരണമാണെന്ന് ലാന്റ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ കൂട്ടിച്ചേർത്തു. സാധാരണ, ആനയും മനുഷ്യനുമായി സംഘർഷം ഉണ്ടാകാറില്ലെന്നും ആനത്താര പതിച്ചു കൊടുത്തുകൊണ്ടുമാത്രമാണ് സംഘർഷമുണ്ടാകുന്നതെന്നും അതിനാൽ ഒരു കാരണവശാലും ആനത്താരയൾപ്പെട്ട ഭൂമി പതിച്ചു കൊടുക്കരുതെന്ന് സമിതി വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

93. ആദിവാസികൾക്ക് പതിച്ചു കൊടുത്ത ആനത്താര ഉൾപ്പെട്ട ഭൂമി വനമായി പ്രഖ്യാപിക്കണമെന്നും അതിനു പകരം ഇടുക്കിയിലെ താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ ഭൂമി അവർക്ക് അനുവദിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം വനംവകുപ്പിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും എന്നാൽ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ നിയമമനുസരിച്ച് നെറ്റ് പ്രസന്റ് വാല്യൂ (എൻ.പി.വി.) കണക്കാക്കി വ്യത്യസ്തം വരുന്ന തുക അടയ്ക്കണമെന്നുണ്ടെന്നും, അത് ഒരു വലിയ തുക വരുമെന്നും റവന്യൂ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി സമിതിയിൽ വിശദമാക്കി. കാടിനടുത്തുള്ളതും, കൃഷിയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായതുമായ റവന്യൂ ഭൂമി കണ്ടുപിടിച്ച് ആദിവാസികൾക്ക് നൽകണമെന്നും കൃഷി ചെയ്യാൻ പറ്റിയ സ്ഥലം കണ്ടെത്തിയ ശേഷം ആനത്താര ഉൾപ്പെട്ട ഭൂമിക്കു പകരം പ്രസ്തുത സ്ഥലം കൊടുക്കാമെന്നും, മതികെട്ടാൻ മലയിൽ വനംവകുപ്പിന് റവന്യൂ ഭൂമി വിട്ടു കൊടുത്തതിനു പകരം, എൻ.പി.വി. കണക്കാക്കി തുക അടച്ച് വനംവകുപ്പിൽ നിന്നും ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കാമായിരുന്നുവെന്നും, വനം വകുപ്പ് അത്തരത്തിൽ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ടെന്നും അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു.

94. ഭക്ഷണത്തിന്റേയും, വെള്ളത്തിന്റേയും അഭാവം മൂലം ആനകൾ ഒരു സ്ഥലത്തു നിന്നും, മറ്റൊരു സ്ഥലത്തേയ്ക്ക് പോകുന്നതിനാൽ ആനത്താര ഉൾപ്പെട്ട സ്ഥലം പതിച്ചു

കൊടുക്കുന്നത് ഗുരുതര പ്രശ്നങ്ങളുണ്ടാക്കുമെന്നും, പേരാവൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഭക്ഷണവും, വെള്ളവും അന്വേഷിച്ചു പോകുന്ന ആനകളിൽ നിന്നും രക്ഷപ്പെടുന്നതിനായി നീളത്തിൽ വലിയ മതിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സമിതി ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയപ്പോൾ അത്തരം പ്രദേശങ്ങളിൽ വകുപ്പ് സ്ഥലം അക്വർ ചെയ്ത് ആനത്താര ഉണ്ടാക്കിക്കൊടുത്തിട്ടുണ്ടെന്ന് റവന്യൂ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി സമിതിയിൽ ബോധിപ്പിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

95.വയനാട് ജില്ലയിൽ വനഭൂമി അളന്നു തിരിച്ചുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി റവന്യൂ വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

96.മനുഷ്യ-മൃഗ സംഘർഷം കുറയ്ക്കുന്നതിന് കഴിവതും ആനത്താര ഉൾപ്പെട്ട വനഭൂമി ആദിവാസികൾക്ക് പതിച്ച് നൽകുന്നത് ഒഴിവാക്കണമെന്നും പകരം കൃഷിക്കനുയോജ്യമായതും കാടിനടുത്തുള്ളതുമായ ഭൂമി നൽകണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

കംപ്ലോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ 2013 മാർച്ച് 31-ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡിക 3.9

മുൻകൂർ സൂചനാ സംവിധാനങ്ങളിലുള്ള ഫലദായകമല്ലാത്ത ചെലവ്

ഫലപ്രദമായ മുൻകൂർ സൂചനാ സംവിധാനം പ്രാബല്യത്തിൽ വരുത്തുവാനായി ഉയർന്ന ഹ്രീകുൻസിയിലുള്ള റേഡിയോ അഡിഷ്വരി വിനിമയം നടത്തുവാൻ ₹2.34 കോടി ചെലവാക്കി വില്ലേജ് ഓഫീസുകളിലും താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിലും ജില്ലാ കളക്ടറേറ്റുകളിലും സ്ഥാപിച്ച മുൻകൂർ സൂചനാ സംവിധാനങ്ങൾ തെറ്റായ രീതിയിൽ സ്ഥാപിച്ചതിനാലും ഗ്യാരന്റി കാലാവധിക്കുള്ളിൽ വിതരണക്കാരൻ തകരാറുകൾ പരിഹരിക്കാത്തതിനാലും ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്നു.

വെള്ളപ്പൊക്കം, ചുഴലികൊടുങ്കാറ്റ്, അഗ്നിബാധ എന്നീ പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങൾ സംഭവിക്കുമ്പോൾ ടെലിഫോൺ, മൊബൈൽ മുതലായ സാധാരണയായി ഉപയോഗിക്കുന്ന വിനിമയ മാധ്യമങ്ങൾ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ലൈനുകൾ തകരാറിലായി പ്രവർത്തന ശൂന്യമാകാനും, ദുരന്തത്തിൽ സംവിധാനം നഷ്ടപ്പെട്ടു പോകാനും സാധ്യതയുണ്ട്. ജില്ലാഭരണകൂടത്തെ ദുരന്തത്തെ നേരിടാൻ സജ്ജമാക്കുവാനും അടിയന്തരഘട്ടങ്ങളിലെ പ്രവർത്തന ശേഷി ശക്തിപ്പെടുത്തുവാനും ഫലപ്രദമായ അപകട സൂചനാ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള ഉയർന്ന ഹ്രീകുൻസിയിലുള്ള (വി.എച്ച്.എഫ്.) റേഡിയോ അഡിഷ്വരി വിനിമയം സ്ഥാപിക്കുവാൻ സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചു.

യൂണൈറ്റഡ് നേഷൻസ് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം-ഡിസാസ്റ്റർ റിസ്ക് മാനേജ്മെന്റിന്റെയും (യു.എൻ.ഡി.പി.-ഡി.ആർ.എം.) സുനാമി എമർജൻസി അസിസ്റ്റൻസ് പ്രോജക്റ്റിന്റെയും (ടി.ഇ.എ.പി.) കീഴിൽ ₹2.76 കോടിയുടെ²¹ ചെലവിൽ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജില്ലകളിലുമായി 379 കേന്ദ്രങ്ങളിൽ²² മുൻകൂർ സൂചനാ സംവിധാനങ്ങൾ (ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്.) സ്ഥാപിക്കുവാൻ സർക്കാർ അംഗീകാരം നൽകി (2009 മേയ്/2009 ഒക്ടോബർ). രണ്ടു പദ്ധതികളുടെയും കീഴിൽ ₹2.65 കോടിയുടെ²³ ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്.-കൾ വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിക്കേണ്ട ജോലി ലിങ്ക്വൽ ഇലക്ട്രോണിക്സ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡിന് (സ്ഥാപനം) ടെണ്ടറിലൂടെ നൽകി. സ്ഥാപനം സംസ്ഥാനത്തെ 379²⁴ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്.-കൾ വിതരണം നടത്തി സ്ഥാപിച്ചു (2009 ഒക്ടോബർ -2010 ഏപ്രിൽ). ഐ.ജി.എ. ടെക് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇലക്ട്രോണിക്സ് (പി) ലിമിറ്റഡിൽ നിന്ന് സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി (എസ്.ഡി.എം.എ.)²⁵ ₹0.25 കോടി ചെലവാക്കി 205 കേന്ദ്രങ്ങളിലേയ്ക്ക് ചാർജ്ജറോടുകൂടിയ എസ്.എം.എഫ് ബാറ്ററി വാങ്ങി.

റവന്യൂ (ദുരന്ത നിവാരണ) വകുപ്പ്, എസ്.ഡി.എം.എ., പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, ആലപ്പുഴ, എറണാകുളം എന്നീ നാലു ജില്ലകളിലെ കളക്ടറേറ്റുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ രേഖകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ (2012 ഡിസംബർ - 2013 ഫെബ്രുവരി) നിന്ന് ഈ ജില്ലകളിലെ 109 കേന്ദ്രങ്ങളിൽ 68-ലും സ്ഥാപിച്ച ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്. ഉപകരണങ്ങളും പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ലെന്ന് തെളിഞ്ഞു. ആശങ്കാജനകമായ ഈ അവസ്ഥയിൽ സംസ്ഥാന തലത്തിൽ നടത്തിയ ഓഡിറ്റിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ പ്രകാരം, 2013 മാർച്ചിൽ 351²⁶ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ 289-ലും (82 ശതമാനം) ₹2.34²⁷ കോടി വിലമതിക്കുന്ന ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്. ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല എന്നു കണ്ടെത്തി(അനുബന്ധം III). മിക്ക ഉപകരണങ്ങളും സ്ഥാപിച്ച ഉടനെ തന്നെ കേടാകുകയും ചിലത് കുറച്ച് മാസങ്ങൾ പ്രവർത്തിച്ചതിനു ശേഷം കേടാകുകയും ചെയ്തു. ഇതിന്റെ കാരണങ്ങൾ താഴെപ്പറയുന്നവയാണ്.

- 21 യുഎൻഡിപി-ഡിആർഎം ന്റെ കീഴിലുള്ള ₹ 1.14 കോടിയും ടിഇഎഫി യുടെ കീഴിലുള്ള ₹ 1.62 കോടിയുടെ മിച്ചവും
- 22 ജില്ലാ കളക്ടറേറ്റുകൾ, താലൂക്ക് ഓഫീസുകൾ, വില്ലേജ് ഓഫീസുകൾ
- 23 യുഎൻഡിപി-ഡിആർഎം ന്റെ കീഴിലുള്ള ₹ 1.28 കോടിയും ടിഇഎഫി യുടെ കീഴിലുള്ള ₹ 1.37 കോടിയും
- 24 കളക്ടറേറ്റുകൾ (14) റവന്യൂ ഡിവിഷണൽ ഓഫീസുകൾ (2), താലൂക്ക് ഓഫീസുകൾ (63), വില്ലേജ് ഓഫീസുകൾ (295), സംസ്ഥാന ഓഫീസുകൾ (5) ആകെ 379
- 25 ദേശീയ ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി ആക്ട്, 2005 ൽ പ്രതിപാദിച്ചത് അനുസരിച്ചാണ് സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി സ്ഥാപിച്ചത്. അതിന് ഒരു സംസ്ഥാന എക്സിക്യൂട്ടീവ് സമിതി ഉണ്ട്. സംസ്ഥാന നയം രൂപീകരിക്കൽ, ദുരന്ത ബാധിത പ്രദേശങ്ങൾ കണ്ടുപിടിക്കുക , വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ സേവനം ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ദുരന്ത നിവാരണ പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുക എന്നിവ സംസ്ഥാന എക്സിക്യൂട്ടീവ് സമിതിയുടെ അധികാര പരിധിയിൽ വരുന്നു.
- 26 13 ജില്ലകളിൽ നിന്നു ലഭിച്ച മറുപടികളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ
- 27 289 യൂണിറ്റുകൾ x ₹ 80,956.36(ഓരോ യൂണിറ്റിനും)=₹2.34 കോടി

തെറ്റായ രീതിയിൽ ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചത്

കരാറുകാർ ഉപകരണം സ്ഥാപിച്ചപ്പോൾ വകുപ്പ് തല മേൽനീരീക്ഷണം ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. പൊതുവിവരണത്തിനുള്ള (പി.എ.) സംവിധാനം, മുഴുനീള ജി.ഐ. പൈപ്പുകളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു പകരം മരക്കൊമ്പുകളിലാണ് സ്ഥാപിച്ചത്. ആന്റിന കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമലുകളിൽ ഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് പകരം ലൈറ്റിംഗ് പോസ്റ്റുകളിലാണ് സ്ഥാപിച്ചത്. മിക്കയിടങ്ങളിലും പി.എ. സംവിധാനവും ആന്റിനയും കനത്തമഴയിലും കാറ്റിലും തകർന്നുവീണു. ആന്റിന, പി.എ. സംവിധാനങ്ങൾ, വയർലെസ് സെറ്റ്, സൂചനാ സംവിധാനം, കുറഞ്ഞ ബാറ്ററി ചാർജ്ജ് എന്നിവയിലെ തകരാറുകൾമൂലം വിനിമയ സംവിധാനം വിമോദിക്കപ്പെട്ടതായി തഹസീൽദാർമാരും വില്ലേജ് ഓഫീസർമാരും നൽകിയ പരാതികളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജില്ലാകളക്ടർമാർ വസ്തുതകൾ എസ്.ഡി.എം.എ.-യുടെ ശ്രദ്ധയിൽകൊണ്ടുവരികയും തകരാറുകൾ പരിഹരിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുകയും ചെയ്തു.

തകരാറുകളുടെ പരിഹരിക്കലും പരിപാലനവും

കരാറിലെ വ്യവസ്ഥകൾ (2009 മേയ്, 2009 ഒക്ടോബർ) പ്രകാരം ഗ്യാരണ്ടി²⁸ കാലാവധിയിൽ ഉപകരണം ശരിയായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കേണ്ട ചുമതല കരാറുകാരനുണ്ട്. ഇതിൽ വീഴ്ച വന്നാൽ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ പണം നൽകാൻ കരാറുകാരൻ ബാധ്യസ്ഥനാണ്. എന്നാൽ ഗ്യാരന്റി കാലാവധിയിൽ തന്നെ ഉപകരണം പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടായിരുന്നില്ല. 2010 ജൂൺ 30-നു മുൻപായി എല്ലാ ജില്ലകളിലും കേടായ ഉപകരണങ്ങൾ നന്നാക്കുവാൻ എസ്.ഡി.എം.എ സ്ഥാപനത്തോട് നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നുവെങ്കിലും (2010 ജൂൺ) പ്രതികരണം മോശമായിരുന്നു. മിക്ക ജില്ലാ കലക്ടർമാരും ഉപകരണം നന്നാക്കുന്നതിൽ സ്ഥാപനത്തിന്റെ താത്പര്യമില്ലായ്മയെക്കുറിച്ച് പരാതികൾ ഉന്നയിച്ചിരുന്നു എന്നാൽ സ്ഥാപനത്തിനെതിരെ, തെറ്റായ രീതിയിൽ ഉപകരണം സ്ഥാപിച്ചതിനും കേടുപാടുകൾ പരിഹരിക്കാത്തതിനുമുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം തിട്ടപ്പെടുത്തിയ പണം ഈടാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ യാതൊരു നടപടിയും കൈക്കൊണ്ടില്ല. എന്നു മാത്രമല്ല ₹12.82 ലക്ഷത്തിന്റെ അവസാന ഗഡു 2011 നവംബറിൽ സ്ഥാപനത്തിനു കൈമാറുകയും ചെയ്തു.

28 ഉപകരണം സ്ഥാപിച്ച റിപ്പോർട്ടുകൾ പ്രകാരം യു.എൻ.ഡി.പി.-ഡി.ആർ.എം.-ന്റെയും ടി.ഇ.എ.പി.-യുടെയും കീഴിൽ വാങ്ങിയ ഉപകരണങ്ങൾക്ക് ഗ്യാരന്റി കാലാവധി യഥാക്രമം 2010 ഒക്ടോബർ -2011 ജനുവരിയും 2011 ജനുവരി- 2011 ഏപ്രിൽ ഉം ആയിരുന്നു.

പരിശീലനം ലഭിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ അഭാവം

പരിശീലനം ലഭിച്ചവരും പരിചയസമ്പന്നരുമായ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ സംവിധാനം പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായിരുന്നു. എല്ലാ ജില്ലകളിലെയും തെരഞ്ഞെടുത്ത റവന്യൂ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്. ഉപകരണം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകി (2010 മേയ്). എന്നാൽ പരിശീലനം ലഭിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് സ്ഥാനക്കയറ്റമോ സ്ഥലംമാറ്റമോ സംഭവിക്കുമ്പോൾ മറ്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരിശീലനം നൽകാൻ വകുപ്പ് യാതൊരു നടപടിയും സ്വീകരിച്ചില്ല. പതിനാല് ജില്ലകളിൽ പതിമൂന്നിൽ നിന്നും ലഭിച്ച (2014 മാർച്ച്) വിവരങ്ങളനുസരിച്ച് ഒൻപത്²⁹ ജില്ലകളിൽ ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്. മായി ബന്ധപ്പെട്ട് പരിശീലനം ലഭിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഉണ്ടായിരുന്നില്ല.

എസ്.ഡി.എം.എ. ഒൻപത്³⁰ തീരദേശജില്ലകളിൽ 2012 ഏപ്രിൽ 11 ന് സുനാമി അപകടസൂചന നൽകി. എന്നാൽ എറണാകുളം, കൊല്ലം എന്നീ ജില്ലകളിൽ മാത്രമാണ് ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്-ൽ കൂടി പൊതുജനങ്ങൾക്ക് സൂചന നൽകാൻ സാധിച്ചത്. ബാക്കിയുള്ള ഏഴ് ജില്ലകളിലും ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്-ന്റെ സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ സാധിക്കാത്തതിനാൽ പരമ്പരാഗത രീതി മാത്രമാണ് പിന്തുടർന്നത്. എസ്.ഡി.എം.എ.-യുടെ ആവശ്യപ്രകാരം ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലാന്റ് ആന്റ് ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ് (ഐ.എൽ.ഡി.എം.) സംസ്ഥാനത്തെ ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്.-കളുടെ ഒരു അവലോകനം നടത്തി. ഐ.എൽ.ഡി.എം. എസ്ഡിഎംഎയോട് വാർത്താവിനിമയ വിഭാഗം, പരിപാലന വിഭാഗം, പരിശീലനം എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തികൊണ്ടും കേടായ ഉപകരണങ്ങൾ മാറ്റി വച്ചുകൊണ്ടും ₹1.10 കോടി ചെലവിൽ വി.എച്ച്.എഫ് റേഡിയോ വിനിമയ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കാൻ ഒരു പദ്ധതി നിർദ്ദേശിച്ചു (2012 ഒക്ടോബർ). എന്നാൽ എസ്.ഡി.എം.എ ഇതുവരെയായിട്ടും ഒരു തീരുമാനവും എടുത്തിട്ടില്ല.

അങ്ങനെ, ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്.-കൾ ശരിയായ രീതിയിൽ സ്ഥാപിച്ച് പരിപാലനം നടത്തുന്നതിലും, പരിശീലനം ലഭിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിലും വകുപ്പിന് സംഭവിച്ച വിഴിശ്ശലം ₹2.34 കോടി വിലമതിക്കുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച കേന്ദ്രങ്ങളിൽ തന്നെ പ്രവർത്തന രഹിതമായി കിടക്കുന്നതിന് ഇടയായി. അതുവഴി, ദുരന്തങ്ങൾ സംഭവിക്കുമ്പോഴും മറ്റു വാർത്താവിനിമയ മാർഗ്ഗങ്ങൾ തകരാറിലാവുകയും ചെയ്യുമ്പോൾ പൊതു ജനത്തിന് വി.എച്ച്.എഫ്-ലൂടെ അപകട സൂചന എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുവാൻ സാധിച്ചില്ല.

29 ആലപ്പുഴ, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ്, കോഴിക്കോട്, മലപ്പുറം, പാലക്കാട്, തിരുവനന്തപുരം, തൃശ്ശൂർ, വയനാട്
30 ആലപ്പുഴ, എറണാകുളം, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ്, കൊല്ലം, കോഴിക്കോട്, മലപ്പുറം, തിരുവനന്തപുരം, തൃശ്ശൂർ

ഭീമമായ തുക ചെലവു ചെയ്ത് സംവിധാനത്തെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നത് അഭികാമ്യമല്ലാത്തതിനാൽ പോലീസിന്റെ വാർത്താവിനിമയ വിഭാഗത്തിന് കൈമാറുകയോ സംവിധാനങ്ങളുടെ കേടുപാടുകൾ തീർക്കലും പരിപാലനവും എൽപ്പിക്കുകയോ എന്ന ഇതരമാർഗ്ഗങ്ങളാണ് കണ്ടുവെച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് എസ്.ഡി.എം.എ.-യുടെ സെക്രട്ടറി പ്രസ്താവിച്ചു (2013 ഒക്ടോബർ). വസ്തുതകൾ അടുത്ത എസ്.ഡി.എം.എ. യോഗത്തിൽ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതാണെന്നും അദ്ദേഹം വ്യക്തമാക്കി.

മേൽപറഞ്ഞ വസ്തുതകൾ 2013 സെപ്റ്റംബറിൽ സർക്കാരിനെ അറിയിച്ചു. അവരുടെ മറുപടി ഇതുവരെ ലഭിച്ചിട്ടില്ല (2014 ജനുവരി).

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മറുപടി അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു

സമിതി വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗം:

97. ഖണ്ഡിക 3.9 പരിഗണിച്ച സമിതി ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മുൻകൂർ സൂചനാ സംവിധാനങ്ങൾ തെറ്റായ രീതിയിൽ സ്ഥാപിച്ചതിനെക്കുറിച്ചും, ഗ്യാരന്റി കാലാവധിക്കുള്ളിൽ കേടായ പ്രസ്തുത ഉപകരണങ്ങളുടെ തകരാറുകൾ വിതരണക്കാരൻ പരിഹരിക്കാത്തതിനെക്കുറിച്ചും റവന്യൂ വകുപ്പിനോട് വിശദീകരണമാരാഞ്ഞു. മുൻകൂർ സൂചനാ സംവിധാനങ്ങൾ മൂന്നനാലു വർഷം മാത്രം പ്രവർത്തിച്ചുവെന്നും, ഗ്യാരന്റി പിരീഡ് കഴിഞ്ഞപ്പോൾ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഫൈനൽ പേയ്മെന്റായ 12 ലക്ഷം രൂപ വാങ്ങി പ്രസ്തുത കമ്പനി ഒഴിവാക്കുന്നതും ആയതിനാൽ പിന്നീട് എ.എം.സി., നൽകിയിട്ടില്ലായെന്നും റവന്യൂ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ സൂചനാസംവിധാനങ്ങൾ കൃത്യമായി ഉപയോഗിച്ചിരുന്നില്ലായെന്നും റവന്യൂ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി സമിതിയെ അറിയിച്ചു. മുൻകൂർ സൂചനാ സംവിധാനങ്ങൾ പോലീസിന്റെ വാർത്താവിനിമയ വിഭാഗത്തിന് കൈമാറാൻ തീരുമാനിച്ചിരുന്നെങ്കിലും അവർ അത് ഏറ്റെടുത്തില്ലായെന്നും അദ്ദേഹം കൂട്ടിച്ചേർത്തു.

98. ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ശരിയായ പരിശീലനം നൽകാത്തതു കൊണ്ടാണ് അവർക്ക് അത് ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതെന്ന ആഡിറ്റ് പരാമർശം സമിതി ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. മുൻകൂർ സൂചനാസംവിധാനങ്ങൾ ഏതെങ്കിലും നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് കൊല്ലം ജില്ലയിലെ ഒരു താലൂക്കിൽ പ്രസ്തുത സംവിധാനം

പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്ന് ലാന്റ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ മറുപടി പറഞ്ഞു. അത്യാവശ്യ വാർത്താവിനിമയത്തിനു വേണ്ടി നിലവിൽ ജില്ലകൾക്ക് ഉപഗ്രഹഫോൺ നൽകാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് റവന്യൂ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി സമിതിയെ അറിയിച്ചു.

99. മുൻകൂർ സൂചനാസംവിധാനം സ്ഥാപിച്ചപ്പോൾ വാർഷിക അറ്റകുറ്റപ്പണി സംബന്ധിച്ച കരാർ വയ്ക്കാത്തതിന്റെ കാരണമെന്തെന്നും, പ്രസ്തുത ഉപകരണം പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ ഉതകുന്ന പരിശീലനം ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നൽകാത്തത് സംബന്ധിച്ചും മുൻകൂർ സൂചനാസംവിധാനം ശരിയായ രീതിയിൽ സ്ഥാപിക്കാതിരുന്നിട്ടും ബന്ധപ്പെട്ട കമ്പനിക്ക് ലിക്വിഡേറ്റ്ഡ് ഡാമേജ്സ് ചുമത്താതിരുന്നത് സംബന്ധിച്ചും പ്രസ്തുത സംവിധാനം പോലീസ് വാർത്താവിനിമയ വിഭാഗം ഏറ്റെടുക്കാതിരുന്നതിന്റെ കാരണമെന്തെന്നും മുൻകൂർ സൂചനാസംവിധാനങ്ങളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ സംബന്ധിച്ചും വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി സമിതിക്ക് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

നിഗമനം/ശിപാർശ

100. ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മുൻകൂർ സൂചനാ സംവിധാനം സ്ഥാപിച്ചപ്പോൾ വാർഷിക അറ്റകുറ്റപ്പണി സംബന്ധിച്ച കരാർ വയ്ക്കാത്തതിന്റെയും കാരണം; പ്രസ്തുത ഉപകരണം പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ ഉതകുന്ന പരിശീലനം ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നൽകാത്തതിന്റെ കാരണം മുൻകൂർ സൂചനാസംവിധാനം ശരിയായ രീതിയിൽ സ്ഥാപിക്കാതിരുന്നിട്ടും ബന്ധപ്പെട്ട കമ്പനിക്ക് ലിക്വിഡേറ്റ്ഡ് ഡാമേജ്സ് ചുമത്താതിരുന്നത്; പ്രസ്തുത സംവിധാനം പോലീസ് വാർത്താവിനിമയ വിഭാഗം ഏറ്റെടുക്കാതിരുന്നതിന്റെ കാരണം; മുൻകൂർ സൂചനാസംവിധാനങ്ങളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ എന്നിവ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് റവന്യൂവകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം,
2020 ജനുവരി 14.

വി. ഡി. സതീശൻ,
അധ്യക്ഷൻ,
പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി.

അനുബന്ധം I

പ്രധാനപ്പെട്ട നിഗമനങ്ങളും, ശിപാർശകളും_

ക്രമ നം.	ഖണ്ഡിക നമ്പർ	ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ്	നിഗമനം/ ശിപാർശ
1	2	3	4
1	3	റവന്യൂ വകുപ്പ്	സാമൂഹികമായും, സാമ്പത്തികമായും പിന്നോക്കാവസ്ഥയിലുള്ള ആദിവാസി ജനസംഖ്യയുടെ ഏകദേശം 33% വരുന്ന ആളുകൾ വസിക്കുന്ന വയനാട് ജില്ലയ്ക്ക് നിലവിലൊരു സംയോജിത ജില്ലാവികസന പദ്ധതി (ഐ.ഡി.ഡി.പി.) ഇല്ലെന്നതിൽ സമിതി കടുത്ത അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. വയനാട് ജില്ലയ്ക്കുള്ള കരട് ഐ.ഡി. ഡി.പി. പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചതായി സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു; ജില്ലയിലെ ഐ.ഡി.ഡി.പി. യുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയെന്തെന്നും പ്രസ്തുത പദ്ധതി എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തീകരിക്കുവാനും നടപ്പിലാക്കുവാനും സാധിക്കുമെന്നും ഉള്ള വിവരം ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
2	9	റവന്യൂ വകുപ്പ്	2017-18 കാലയളവിൽ വയനാട് ജില്ലയ്ക്ക് ലഭിച്ച മുഴുവൻ ഫണ്ടിന്റെയും വരവ്- ചെലവുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച ഒരു റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു
3	19	ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും വകുപ്പ്	വയനാട് ജില്ലയിലെ ആരോഗ്യമേഖലയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിന് അക്ഷതവ്യമായ കാലതാമസം ഉണ്ടാകുന്നതായി സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികൾ നിശ്ചിത സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ തന്നെ പണി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനും മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്ന പണികൾ അടിയന്തരമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു

1	2	3	4
4	20	<p>ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും വകുപ്പ്</p>	<p>യാത്രാസൗകര്യം തുലോം പരിമിതമായ വയനാട് ജില്ലയിൽ ഹൃദ്രോഗികളുടെ പരിചരണത്തിനായി സർക്കാർ തലത്തിലുള്ള ആശുപത്രിയിൽ കാർഡിയോളജി വിഭാഗം ആരംഭിക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ അടിയന്തര പ്രാധാന്യം നൽകി മാനന്തവാടി ജില്ലാശുപത്രിയിൽ കാർഡിയോളജി ബ്ലോക്ക് ആരംഭിക്കുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് ആരോഗ്യവകുപ്പിനോട് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു</p>
5	33	<p>പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്</p>	<p>പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളെ സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് കൊണ്ടുവരുന്നതിനായി അവർക്കായി പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. അവർ നേരിടുന്ന പ്രത്യേക ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനായി അവരുടേതായ സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കുകളും ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആയതിനാൽ പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളുടെ ഉന്നമനത്തിനു വേണ്ടി പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനായി പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളുടെ ആരോഗ്യ സൂചികകൾ സംബന്ധിച്ച സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ പ്രത്യേകമായി തയ്യാറാക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം സംസ്ഥാന സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ കമ്മീഷൻ മുന്പാകെ സമർപ്പിക്കണമെന്ന് പ.ജ.പ.വ. വികസന വകുപ്പിനോട് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു</p>

1	2	3	4
6	37	<p>പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്, ആരോഗ്യ വകുപ്പ്</p>	<p>ശിശുമരണം പോലെയുള്ള വിഷയങ്ങൾ നാടിന്റെ ആരോഗ്യ മേഖലയെ ബാധിക്കുന്ന വിഷയങ്ങൾ ആയതിനാൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ ഇപ്പോൾ ഭക്ഷ്യ-ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ ക്രമാനുഗതമായി ആരോഗ്യ വകുപ്പ് നിരീക്ഷിച്ച് വേണ്ട കാര്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി കൃത്യമായ നടത്തിപ്പിനും അവയുടെ പ്രയോജനം പൂർണ്ണമായതോതിൽ ആദിവാസി സമൂഹത്തിൽ എത്തുന്നത് സംബന്ധിച്ച് എല്ലാ വകുപ്പുകളേയും ഏകോപിപ്പിച്ച് കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനും ആരോഗ്യ വകുപ്പിനെ നോഡൽ ഏജൻസിയായി നിയമിച്ച് നടത്തിപ്പിന് ആവശ്യമായ ഫണ്ടും ജീവനക്കാരേയും അനുവദിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു</p>
7	38	<p>പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്, ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ്</p>	<p>ആദിവാസി മേഖലയിലെ ശിശു മരണങ്ങൾ ഓരോന്നും അന്വേഷണ വിധേയമാക്കണമെന്നും ഓരോ മരണത്തിനും കൃത്യമായ കാരണം കണ്ടെത്തി ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും അതിൽ നിന്നും പൊതുവായ നിഗമനങ്ങളിലേക്ക് എത്തുന്നതിനും പരിഹാരം തേടുന്നതിനും പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു</p>
8	39	<p>പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്, ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ്, വനിത ശിശു വികസന വകുപ്പ്</p>	<p>ഗർഭിണികളായ ആദിവാസി സ്ത്രീകൾ ശരിയായി ഭക്ഷണം കഴിക്കാത്തത് ശിശുമരണ നിരക്ക് കൂടുന്നതിന് ഒരു കാരണമാകുന്നുവെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ഗർഭിണികളായ ആദിവാസി സ്ത്രീകളും പ്രസവാനന്തരം വീട്ടിലെത്തുന്ന അമ്മമാരും ശരിയായ പോഷകാഹാരം കഴിക്കുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുവാൻ അവർക്കുള്ള പോഷകാഹാരത്തിന്റെ മേൽനോട്ടം ഊരുമിത്രം ആശമാരെ ഏൽപ്പിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു</p>

1	2	3	4
9	40	ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും വകുപ്പ്	കുട്ടികളിലെ പോഷകാഹാരക്കുറവ് ആദിവാസി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ശിശുക്കളുടെ മരണ നിരക്ക് വർദ്ധിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പ്രധാന കാരണമാകുന്നുണ്ടെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. ഇതിനായി അത്തരം ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികൾക്ക് പ്രാദേശികമായി ലഭിക്കുന്ന ഭക്ഷ്യസാധനങ്ങളിൽ പോഷക വസ്തുക്കൾ ചേർത്ത് പോഷകമൂല്യം വർദ്ധിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്ത് പോഷകാഹാരക്കുറവ് പരിഹരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
10	41	ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും വകുപ്പ്	വയനാട് ജില്ലയിലെ ഭാരക്കുറവുള്ള കുട്ടികളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ചും ആദിവാസികൾക്കിടയിലെ ശിശുമരണനിരക്ക് സംബന്ധിച്ചുമുള്ള വിശദമായ റിപ്പോർട്ടും, ശിശുമരണ നിരക്ക് സംബന്ധിച്ച ജില്ലാതല റിപ്പോർട്ടും അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് ആരോഗ്യ വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
11	43	ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും വകുപ്പ്	വയനാട് ജില്ലയിലെ ആദിവാസി വിഭാഗങ്ങളിലെ അഞ്ചു വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള കുട്ടികളുടെ സ്റ്റൻടിംഗ്, വേസ്റ്റിംഗ് എന്നീ ആരോഗ്യ സൂചകങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ അടങ്ങിയ സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമവകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
12	45	ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും വകുപ്പ്	എച്ച്.ഐ.വി. രോഗബാധയുടെ തീവ്രത കുറയ്ക്കുവാൻ ആന്റിറിട്രോ വൈറൽ ട്രീറ്റ്മെന്റ് (എ.ആർ.ടി.) കുത്തിവയ്പ്പുകൾ സഹായിക്കുമെന്നതിനാൽ എച്ച്.ഐ.വി. ബാധിതർ നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ ടി കുത്തിവയ്പ്പുകൾ എടുക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നതോടൊപ്പം എ.ആർ.ടി. നൽകുന്നത് സംബന്ധിച്ച നിലവിലെ അവസ്ഥയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അടങ്ങിയ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് ആരോഗ്യ വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. കടിയേറ്റ വിഭാഗത്തിലെ രോഗബാധിതരായ ആൾക്കാരിൽ നിന്നും രോഗം പകരുന്നത് തടയുവാൻ ബോധവൽക്കരണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നും പുതുതലമുറയിലേയ്ക്കുള്ള രോഗവ്യാപനം ഇല്ലായ്മ ചെയ്യുവാൻ ശക്തവും ഫലപ്രദവുമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു

1	2	3	4
13	51	സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ്	സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ രോഗബാധയാൽ ദൈനംദിന കാര്യങ്ങൾക്കുപോലും വൈഷമ്യം നേരിടുന്ന ജനറൽ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന സ്ത്രീ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കു കൂടി അവരുടെ പാനം തുടങ്ങുന്നതിനായി ഒരു ഇൻസെന്റീവ് നൽകുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ സമിതി സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിനോട് ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
14	52	ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും വകുപ്പ്	വളരെ അടുത്ത ബന്ധുക്കൾ തമ്മിലുള്ളവിവാഹം അവരുടെ കുട്ടികൾക്ക് സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയ ഉണ്ടാകുവാനുള്ള ഒരു കാരണമാകുമെന്നതിനാൽ രോഗം സംബന്ധിച്ച ഒരു അവബോധം ജില്ലയിലെ ജനങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടാക്കേണ്ടത് ആവശ്യമാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ഇതിനായി കൗൺസിലിംഗ് നടത്തുന്നതിന് ആരോഗ്യകുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പ് ജില്ലാ ആശുപത്രികളിൽ ഒരു സെൽ തുടങ്ങണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു
15	57	പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്	സാമൂഹികമായും, സാമ്പത്തികമായും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന വയനാട്, ഇടുക്കി, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിലെ കുട്ടികൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസം നൽകി അവരെ സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് ഉയർത്തിക്കൊണ്ട് വരേണ്ടത് സർക്കാരിന്റെ കടമയാണ്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത ജില്ലകളിലെ സർക്കാർ സ്കൂളുകളിൽ അധ്യാപകർ അപര്യാപ്തമാണെന്നും അവരുടെ സേവനം കൃത്യമായി ലഭിക്കുന്നില്ലെന്നും വിദൂര സ്ഥലങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നതിൽ കാട്ടുന്ന വിമുഖത അധ്യാപകരുടെ കുറവിന് കാരണമാകുന്നതായും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ഈ സ്ഥിതിവിശേഷം മാറേണ്ടതുണ്ട്. വിദൂരപ്രദേശങ്ങളിലെ സ്കൂളുകളിൽ പ്രത്യേകിച്ച് ആദിവാസി ജനത കൂടുതൽ വസിക്കുന്ന വയനാട്ടിൽ അധ്യാപകരുടെ കൃത്യമായ സാന്നിദ്ധ്യവും പ്രവർത്തനവും ഉറപ്പുവരുത്തുവാനായി അത്തരം പ്രദേശങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്ന അധ്യാപകർക്ക് അവിടെ തുടർന്നു പോകുവാൻ താല്പര്യപ്പെടുന്ന തരത്തിൽ പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകി ജോലി ആകർഷകമാക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു. കൂടാതെ അധ്യാപക നിയമനം ലഭിക്കുന്ന എല്ലാവർക്കും റൂറൽ സർവ്വീസ് നിർബന്ധമാക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു. വിവിധ ജില്ലകളിലെ വിദൂര പ്രദേശങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നതിനായി നിലവിലുള്ള ഗസ്റ്റ് അധ്യാപകരെ നിയോഗിക്കുന്ന കാര്യവും പരിഗണിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

1	2	3	4
16	60	പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്	സ്കൂളുകളിൽ കുടിവെള്ളം, സാനിറ്റേഷൻ സൗകര്യം, വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ എന്നീ അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. വയനാട് ജില്ലയിലെ സ്കൂളുകളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ സംബന്ധിച്ച വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിസ്ഥാനമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു
17	65	പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്	ആദിവാസികൾക്ക് കാടുമായി അഭേദ്യമായ ബന്ധമുള്ളതിനാൽ അവരുടെ ജീവിത രീതിക്ക് ഭംഗം വരുത്താതെ അവരുടെ തനതു സംസ്കാരത്തിന് തകുന്ന വികസന പരിപാടികൾ തന്നെ നടപ്പിലാക്കണമെന്ന് പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു
18	66	പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്	വയനാട് ജില്ലയിലെ ഭൂരഹിതരായ ആദിവാസികളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ചും, വനാവകാശ നിയമ പ്രകാരവും, വനംവകുപ്പിൽ നിന്നും വിട്ടു കിട്ടിയ ഭൂമി പതിച്ചു നൽകുന്നതിലൂടെയും, ലാന്റ് ബാങ്ക് പദ്ധതിയുൾപ്പെടെ വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെയും അവർക്ക് എപ്രകാരം ഭൂമി പതിച്ചു നൽകാനാവും എന്നത് സംബന്ധിച്ച ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി സമിതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു
19	70	പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്	വയനാട് ജില്ലയിൽ ലൈഫ് മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ പൂർത്തിയാക്കിയ വീടുകളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ച വിശദമായ സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു
20	75	പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്	പൂക്കോട് റെസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം ഇരുപത് വർഷത്തിലേറെയായിട്ടും പൂർത്തീകരിക്കാത്തതിൽ സമിതി കടുത്ത അതൃപ്തി

1	2	3	4
			<p>രേഖപ്പെടുത്തുന്നതോടൊപ്പം ഒരു മോഡൽ റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ കാലിത്തൊഴുത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുവെന്ന ശോചനീയാവസ്ഥയെ ചൂണ്ടിക്കാട്ടി അതിനു കാരണമായ വകുപ്പിന്റെ ഭാഗത്തു നിന്നുള്ള കടുത്ത അനാസ്ഥയെ സമിതി രൂക്ഷമായി വിമർശിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത സ്കൂൾ കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം അടിയന്തരമായി പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കണമെന്ന് സമിതി പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിനോട് ശക്തമായി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു</p>
21	81	ജലവിഭവ വകുപ്പ്	<p>വയനാട് ജില്ലയിലെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാര പരിശോധന സംബന്ധിച്ച ഒരു സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് അടിയന്തരമായി സമിതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് ജലവിഭവ വകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു</p>
22	88	സഹകരണ വകുപ്പ്	<p>വയനാട് ജില്ലയിൽ സഹകരണ ബാങ്ക് മുഖേന 2019-20 കാലയളവിൽ എത്ര രൂപ വായ്പയായി വിതരണം ചെയ്തുവെന്നും, അതിൽ കാർഷിക വായ്പ എത്രയെന്നത് സംബന്ധിച്ചുള്ള ഒരു വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് സഹകരണ വകുപ്പ് സത്വരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു</p>
23	95	റവന്യൂ വകുപ്പ്	<p>വയനാട് ജില്ലയിൽ വനഭൂമി അളന്നു തിരിച്ചതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി റവന്യൂ വകുപ്പിനോട് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
24	96	റവന്യൂ വകുപ്പ്	<p>മനുഷ്യ-മൃഗ സംഘർഷം കുറയ്ക്കുന്നതിന് കഴിവതും ആനത്താര ഉൾപ്പെട്ട വനഭൂമി ആദിവാസികൾക്ക് പതിച്ച് നൽകുന്നത് ഒഴിവാക്കണമെന്നും പകരം കൃഷിക്കന്യോജ്യമായതും കാടിനടുത്തുള്ളതുമായ ഭൂമി നൽകണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.</p>
25	100	റവന്യൂ വകുപ്പ്	<p>ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മുൻകൂർ സൂചനാസംവിധാനം സ്ഥാപിച്ചപ്പോൾ വാർഷിക അറ്റകുറ്റപ്പണി സംബന്ധിച്ച കരാർ വയ്ക്കാത്തതിന്റെയും കാരണം; പ്രസ്തുത ഉപകരണം പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ ഉതകുന്ന പരിശീലനം</p>

1	2	3	4
			<p>ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നൽകാത്തതിന്റെ കാരണം6 മുൻകൂർ സൂചനാസംവിധാനം ശരിയായ രീതിയിൽ സ്ഥാപിക്കാതിരുന്നിട്ടും ബന്ധപ്പെട്ട കമ്പനിക്ക് ലിക്വിഡേറ്റ്ഡ് ഡാമേജ്സ് ചുമത്താതിരുന്നത്; പ്രസ്തുത സംവിധാനം പോലീസ് വാർത്താവിനിമയ വിഭാഗം ഏറ്റെടുക്കാതിരുന്നതിന്റെ കാരണം; മുൻകൂർ സൂചനാസംവിധാനങ്ങളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ എന്നിവ ഉൾകൊള്ളുന്ന വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തരമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് റവന്യൂവകുപ്പിനോട് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>

അനുബന്ധം II

ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികയ്ക്ക് സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മറുപടിCENTRIC AUDIT WAYANAD2.2.7. Planning

Based on the Government order GO (Rt) 354/07/LSGD dated 01/02/2007 and subsequent decision of Wayanad DPC dated 25/02/2011, preparation of Integrated District Development Plan (IDDP) for Wayanad has been engaged in the year 2010. The Department of Town and Country Planning evolved a sequence of plan preparation involving District Urbanisation report (DUR), District Spatial Plan (DSP) and Integrated District Development Plan (IDDP) out of which District Urbanisation Report (DUR) and , Draft District Spatial Plan (DSP) have been prepared. As the second stage, Draft District Perspective Plan were prepared and approved by DPC and the same was distributed among the line departments and local bodies for their remarks. The work of final part viz. Execution plan is being done in the District. Further in the event of recent mega flood occurs in the District, the DPC has resolved to strengthen the related chapter of draft IDDP vide their decision dated 11/09/2018 and the works are being progressing in the District accordingly.

2.2.7.1 Non utilisation of data in planning process

Department of Economics & Statistics published Panchayath level statistics in 2001, 2006 and 2011 at district level. From 2015-16, basic statistics for local level planning were prepared and published separately for each local body. These reports are used by many local level institutions for the preparations,of 13th Five year Plan. Many local bodies have directly gathered information from E&S Department for the plan preparation. Statistical data available with Department is useful in the preparation of district also.

Information about the availability of statistical data with Department of E&S were communicated among local bodies through Deputy Director of Panchayats, workshops were conducted for panchayats at Taluk level, District Development Council and District Planning Committee meeting. The reports of all local bodies were published by District Collector in the District Planning Committee meeting. In addition to the normal duties a statistical investigator is assigned duties of data manager and allocated to each local body

of the district to provide basic data for the plan preparation. All data are available in all 31 local bodies in Wayanad at present. Steps are being taken for the consolidation of the data through online facilities. The local bodies prepare their plan and utilise the data at the lower level while finalising their plan with the co-ordination of all departmental data.

2.2.8 - Financial Management

Since 2015-16 funds allotted to various departments in the district and its expenditure are available in PLAN SPACE (An information system for concurrent monitoring and evaluation system initiated by State Planning Board). Further, the allocation and expenditure of LSGIs are also available in SULEKHA software.

SOCIAL SECTOR

2.2.9 Health

At present only 9 CHCs work in the district and one more CHC is needed as per IPH standards. Out of 23 PHCs, 4 of them were upgraded as FHC (Wellness Health Centre, Govt of India) and 15 PHCs are selected for FHC also accorded administrative sanction. Kerala Government's prestigious concept of Navakerala mission, "Aardhram mission" is one among them. Aardhram mission aims patient's friendly hospital. Under this services, preventive, curative, palliative & rehabilitation facilities are providing.

Out of 4 FHCs are fully functioned (Noolpuzha, Appara, Vengapally, Poothadi), Noolpuzha FHC got 98% marks of National Quality Assurance Committee. Secondly palliative care is to focus in CHCs. CHC Nallurmad is functioning as Tribal Hospital and Abdekar memorial cancer care centre also affiliated to this CHC.

The non availability of land is the major constraint for building of new PHCs & CHCs.

2.2.9.1 Infrastructure facilities/services.

Under 'Aardram Mission,' OP transformation of District Hospital, General Hospital, Taluk Head Quarters Hospital Sukhan Bathery, were sanctioned and works started in Dist. Hospital and Taluk Head Quarters Hospital Bathery. Aardram project aims to improve the basic and advanced facilities of the PHCs and CHCs and to convert them to FHC to strengthen the services available at the centres. This will help the public to get

needy services at short distance. FHCs provide comprehensive health care and mainly focused on emerging disease and NCDs.

Delivery services are available at Taluk Head Quarters Hospital level and this service is available in Meenangadi CHC also. Cold Chain facilities are available in all PHC, CHC, FHC and P P Unit . Labs are functioning at 4 FHC's and 22 other institutions. In addition to them 5 HMC labs are also functioning.

The service facilities available in the CHC's, PHC;s are as follows

	No. of Community Health Centre	8	Delivery Service is only 1 CHC.
i)	Operation Theatre	8	Minor Surgery facility available.
ii)	Blood Storage Unit	1	CHC, Meenangadi
iii)	Ambulance available	5	
iv)	Labour Room available	7	
Family Health Centre		4	One of the FHC got NQAC Certification from Govt. of India with 98 marks.
i)	lab facility	4	
ii)	labour room	4	
iii)	Operation Theatre	4	
Primary Health Centre		19	
i)	lab facility	8	
ii)	labour room	3	* Deliveries conducted mainly in THQH level.
iii)	Operation Theatre	0	

District Hospital Mananthavady.

Dist. Hospital Mananthavady is suffering shortage of space to provide basic needs to the public. Construction of the Multi-purpose block is started at the cost of Rs. 45 crore to overcome this issue. Proposed Cath lab for this hospital is under construction.

The hospital provides speciality services and no super speciality facility available in the hospital at present. The request for posting the Cardiologist will be taken up after completion of Multi-purpose block. Physiotherapy unit is functioning in the hospital. We have also requested to the limb fitting unit to the hospital for the next financial year.

The following facilities are also available in the hospital .

- Fully computerised Advanced clinical laboratory (24 hours)
- Dry chemistry technology in Bio chemistry.
- Immunology started (Cancer marker, Cardiac marker, Hormone analysing.
- 9 part haematology analyser lab interface system.
- Mamogram unit.
- Cosmology clinic

The following works are in progress in the hospital.

- Maintenance of Dialysis unit – Sponsorship by Mr. Jay (12 lakh)
- Ophthalmology block – 40 lakh (NPCB)
- Shifting of ICU above Trauma building after its maintenance – 15 lakh (DP)
- Central medical gas supply in ICU, Causality, Medical block HDU and NICU CDP
- Lift in trauma building – 30 lakh (DP)
- Maintenance of Central drug store above Medical Block (Plan Fund)
- Roofing of Paediatric block and Blood Bank – 20 lakh (DP)
- Ardram OP transformation - 1.07 Cr.
- Shifting of pharmacy to old theatre block
- Shifting of Ortho OPD to Pharmacy area
- Extension of causality - 1 Cr. (NSDP)
- Ramps in Medical block and Drug store - 10 lakh (DP)
- Biomedical waste collection area near medical block - 15 lakh (DP)
- New OP rooms for NCD clinic, Counselor, Dietician, Data Entry (Plan Fund & NHM)
- MRL shifting to cellar of Surgical block
- Cytopathology lab in old pay ward (Plan Fund)
- Dental Lab in old pay ward (Plan Fund)

Details of works pending for completion in the audit report

Name of Work	Present Status
120 bedded surgical ward	Work completed and OT, Surgical ward, Post operative ward are functioning in this ward
80 bedded ward	Work completed and functioning as maternity ward
Trauma care unit	Causality functioning in the building. After completing the expansion work the trauma care unit will start functioning.

2.2.9.2 Human resources

Specialist Doctors posts increased from 45 (in 2013) to 90 Doctors in 2018. Assistant Surgeon posts in 23 PHCs increased from 33 (2013) to 41 in 2018. In addition to this 40 NHM Doctors are also re posted in various hospitals.

2.2.9.3 Delivery of Health care facilities.

Health Indicators

Reproductive & Child Health Statistics are collecting in prescribed format for Tribal population from 2010 onwards and corrective measures are being taken by examining the data. The details of total Maternal death and Infant death in the district from 2013-14 are detailed below.

Year	MMR			IMR	
	Live birth	Maternal	MMR	Infant death	IMR

		Death			
2013 -14	14238	8	57.9	154	10.99
2014-15	13866	10	72.12	128	9.23
2015-16	14137	4	28.29	137	9.69
2016-17	13772	4	29.04	110	7.98
2017-18	13964	4	28.65	129	8.95

Maternal death and Infant death of Scheduled Tribe from 2013-14 .

MMR			IMR	
Year	Total Maternal Death	ST	Total Infant Death	ST
2013 -14	8	4	154	83
2014-15	10	7	128	66
2015-16	4	2	137	62
2016-17	4	2	111	47
2017-18	4	2	129	62

Maternal Mortality

The details of delivery cases during the year from 2013-14 to 2017-18 are detailed below.

Year	Total no. of deliveries	Public	Private	Home delivery
2013-14	14220	6131	7771	318
2014-15	13823	5444	8141	238
2015-16	14080	4942	8938	200
2016-17	13741	4137	9469	135
2017-18	13771	6798	6841	132

About 18% of the population in the district belongs to tribal community, which counts to 1,36,062 residing in 2433 colonies in 26001 families. 25 % of the total deliveries reported in the district are of tribal. Averages of 4-5 deliveries are reported among tribal mother and a few mothers are reported with more than 6 deliveries. The district also has the highest number of home deliveries in the state, which counts to 3-5 percent of total deliveries in the district. The home deliveries are only prevalent in tribals of the district which is a greater threat to the health of the mother as well as the new born

Compared to previous years the Maternal Death is decreasing. Programmes conducted to reduce Maternal mortality rate and for Ante Natal Check up, early identification referring of high risk pregnancies to higher centre. Iron Sucrose Injection to all pregnant women with Hb less than 7gm was introduced to reduce anaemia. The project "Sneha Sparsam" project targeting tribal antenatal cases in the 2018-19. " Oorumithran ASHAs" (Hamlet ASHA) were also posted through this project to provide antenatal, child health services to the tribal population. Facility is also arranged to improve their nutrition

status by providing nutritious food from Anganwadi. Arrangements were also made to provide food to those beneficiaries who are not able to come to Anganwadi with help of Oorumithram ASHA to their house. Conducting maternal death audit and find out the cause of death, based on this we are able to take the corrective measure. Also provide training to both Private & Government Staff Nurse & Gynaecologist. For this we work together with ITDP& Social justice Department.

Ante Natal Care

The details of ante-natal care provided during 2013-18 are given below

Year	Total no pregnant women	Percentage of women who Received three ante-natal service	Percentage of women who were given 100 IFA tablets	Percentage of women with anaemia
2013-14	14406	96.93	96.7	42.74
2014-15	14311	97.73	100	41.81
2015-16	13736	89.20	90.05	41.24
2016-17	13986	90.93	92.50	38.38
2017-18	14391	98.10	91.09	20.36

The percentage of women with anaemia was decreased to 20.36 percent during 2017-18.

Infant and child mortality rate

The infant Child mortality rate from 2012-13 to 2017-18 are as follows

Year	Total Death	ST
2012-13	142	76
2013-14	154	83
2014-15	128	66
2015-16	137	63
2016-17	111	47
2017-18	129	62

To reduce Maternal Death & Infant Death we promote institution deliveries, early detection of high risk pregnancies and timely referral. Free transportation and all treatments are free for tribes. We are planned to give Delivery Care Training training to 'Oorumithram Asha' for conducting deliveries. NSSK Training to Medical Officers and Labour room Staff Nurse with help of Indian Peadiartic Association and UNICEF and WHO initiate Programmers to reduce Infant Mortality.

Immunisation Status

Immunisation programme is conducting well in the district at present. The percentage of the same nearly 95 during 2017-18. The details are as follows.

year	Target	Fully Immunized children	Percentage
2015-16	13665	10926	78
2016-17	14000	12126	86
2017-18	14100	13360	95

2.2.9.4 ICDS PROGRAMME EXECUTED THROUGH SOCIAL JUSTICE DEPARTMENT.

Audit report states that the reply submitted by social welfare Department regarding the data of severely under -weight children (0.88%) is in contradiction with the data of UNICEF assisted survey which identified 12.14% of the tribal children severely under-weight. The data collected by Social justice Department (Women&Child Development Department) is through Anganwadies from where the weight of the children between 0m – 5yrs has been assessed. UNICEF may not be depended the same data source as the Social justice department has been depended upon (only from Anganwady beneficiaries (0-5 yrs. Benefiaries). This may be the reason for the variation in the percentage of severely underweighted ST children. As there was no direction to collect indicators stunting and wasting from the department the same was not collected. Necessary actions are being taken to resolve the malnutrition problem in this district and to make accuracy and perfection in the data collection and reporting.

2.2.9.5 Prevalence of HIV cases.

Inorder to take timely preventive measures the following programmes were introduced to find out the HIV cases.

- All T B cases are screened for HIV
- Migrant screening for HIV in collaboration with labour department & NGOs.
- Private Hospital HIV Screening

A special project of Rs 10 and 12 lakh for food & medicine support to HIV patients is implemented by the District Panchayat for 2018-2019 and 2019-20 respectively. 5 Integrated Councilling and Testing Centres and 13 Facility Based Integrated Councilling

Centres are also in District For Prevention of Parent to child transmission, Anti natal screening is being conducted and medicine supplied to positive cases. HIV cases are decreased as per the data from the link Anti Retro Virus Therapy.

2.2.9.6 Sickle Cell Anemia

There are 908 identified sickle cell anemia patients in this district. The Screening process of sickle cell anemia patients is ongoing. Sickle cell anemia affected patients are given medical assistance through the Government hospitals. Seven Tribal Mobile Medical Unit are conducting routine immunisation camps in tribal colonies. Patients having symptoms of this sickle cell disease were advised to take further lab tests to confirm the illness. Sickle cell anaemia patients required treatment at the same time they are in need of nutritional food supplements. In order to help them to overcome the crisis govt. have distributed financial assistants of Rs. 2500 for tribal patients and Rs.2000 for non tribe and other self employment programmes like Jyothis,Prathyasa are also given.

2.2.10 EDUCATION

2.2.10.1 Enrolment

SSA Opened up Village Enrolment Register in all Panchayaths during the year 2013-14 and it is the responsibility of the LSG to maintain and update the VER by making proper additions and omissions before each academic year.

2.2.10.2 Dropouts

During the month of May, SSA is organizing Total School Enrollment Campaign ensuring the participation of all peoples representatives, government departments, Teachers, PTA members, NGO's and school authorities. They conduct a door to door visit on a selected day and also conduct a survey of unenrolled as well as dropout students. Later this data is handed over to school authorities and they ensure the enrollment of these children before school opening. On the reopening day schools declare publically that they have acheived total enrollment (Sampoorna Praveshanam).To ensure retention of tribal students, we have appointed an Ooruvitya Volunteer in all major colonies in the district.

Actin plan to reduce dropout rate

To check the dropout rate SSA has taken multiplicity of measures. They identified major tribal colonies in the district and opened Ooravidya Kendram in those colonies. These centres start functioning after 5 p.m. The volunteers ensures providing learning support to all students. In the morning the volunteer accompanies these children from the colony to the school and act as a link between school and colony. Hence the Ooravidya volunteers helps in reducing the rate pf dropout.

2.2.10.4 Rashtriya Madhyamic Shiksha Abhiyan

At present the construction of 12 upgraded schools has been completed and each building consists of seven class rooms. Classes are also going on in all schools.

2.2.10.5 Schools without sufficient infrastructre facilities.

Prompt and strict utilization of SSA funds among schools achieved a huge decrease in the number of schools which have not adequate basic infrastructure facilities. The current data regarding the schools which inadequate infrastructure is given below.

Sl.No.	Item	Primary schools (207)		Secondary & Higher secondary schools (77)	
		Govt.	Aided	Govt.	Aided
1	Sanitation facilities for girls	4	24	32	17
2	Sanitation facilities for boys	17	38	48	19
3	Barrier free access to children with special needs	23	19	16	9
4	Sufficiency of furniture	62	19	28	4
5	Play ground	43	7	14	1
6	Boundary walls	24	33	12	13

All other infrastructure issues mentioned in the report were resolved. Earnest efforts are also being taken to rectify these problems in a phased manner.

2.2.11 Tribal Development

2.2.11.1. Land

In the interim report furnished in 2015 it was reported that 113.469 Acres of land was distributed to 328 beneficiaries utilizing Rupees 28,08,32,294/-out of which an amount of Rs. 14,58,47,445/- taken from TRDM Account. Further an extent of 10.14 Acres of land was distributed to 22 families during 2016-17. Now a total extent of 123.609 acres of land had been distributed to 350 families at a total cost of Rs. 31,67,96,453/- under the scheme Ashikkum Bhoomi Adivasikke Swantham .

And as per G.O (Rt) No. 79/14/SCSTDD dated 29/10/2014 an extent of 46.35 acres of land was distributed to 51 Sickle cell anemia patients expending an amount of Rs. 8,60,34,387/ from the TRDM Account.

Hence a total amount Rs. 23,18,81,832/- has been spent from 50 crores released to TRDM Account. The remaining amount of Rs. 19,41,18,168/- has been resumed by government as per G.O (P) 1/2018 Fin dated. 2/1/2018.

Now as per G.O (P) 21/2018. SCSTDD dated 3/3/2018 government introduced a new scheme for distribution of land to landless tribes. (Copy of the Govt. Order is enclosed) 106 applications received from land owners and field level verification of the land is progress.

2.2.11.2 Housing

A total number of 3350 houses sanctioned by Scheduled Tribes Development Department during the period from 2008-09 to 31/3/2016 was not completed in time and hence the same was included in the Life Mission programme and 75 % of the houses are completed.

2.2.11.3 Infra structure development by Tribal Development Department.

In the year 2016-17 a total number of 5367 houses was sanctioned in the district out of which 227 has been completed as detailed below.

Year	Scheme	No. of Houses	No of Houses	No of houses not
------	--------	---------------	--------------	------------------

		Sanctioned	Completed	completed
2016-17	General Housing	1881	55	1796
	PVTG Housing	74	28	46
	Hudco Housing	1588	57	1531
	BVKY	1854	87	1767
	TOTAL	5367	227	5140

Model Residential School- Pookode

The construction of MRS building entrusted to M/s-Mech Engineering India and 75 % of work has been completed at present. M/s Mech Engineering India has stopped the work from January 2018 due to delay in payments. (An amount of Rs. 55,83,000/- related to 9th part bill was resumed by the Government as per G.O (P) No. 51/2018/Fin dated 28/3/2018. Subsequently 10th, 11th, 12th part bills are pending.) Now Government vide G. O (Rt) No. 8560/2018/Fin dated 16/10/2018 have ordered to release the resumed amount. M/s Mech Engineering India has agreed to restart the work soon after getting the pending payments. It will take five months to complete the remaining works of the building.

Boys hostel.MRS Noolpuzha

The construction work of hostel building of MRS Noolppuzha was completed.

2.2.12 Water supply schemes.

The two incomplete works mentioned in the report viz WSS (Water supply scheme) to Krishnagiri Purakkadi and Ambalavayal villages and NRDWP –SLSC 2010-WS to Krishnagiri, Purakkadi and Ampalavayal villages were completed and commissioned as on date 31/01/2018 and the benefitted to the population of 39788 Nos and the Scheme is now renamed as ARWSS (Augmented Rural Water supply Schemes) to Krishnagiri Purakkadi and Ambalavayal villages

2.2.12.1.Sustainability and quality of water recourses

At present there are 26 nos of water supply schemes functioning under Kerala Water Authority in Wayanadu district. Out of which 15 nos of the schemes are 25 to 30 years old rural and small schemes. These schemes were designed for a period of 15 to 20 years projected population , but at present these scheme are catering about 50 % of the population . Almost all the sources of these schemes are small natural streams/open wells. Considering topographical condition of the scheme area and drying up of sources during drought , further improvements to make these sources as sustainable are not economical. So at present KWA is implementing the new water supply schemes with Dam as the sources (Karapuzha & Banasura sagar dam).

The Schemes are:

1. NABARD aided CWSS to Bathery Noolpuzha.
2. CWSS to Thariyode
3. NABARD aided CWSS Meppady, Moopainad, Vengapally.

2.2.12.2 Quality control on water supplies.

The details of sample quality test conducted during 2017-18 are furnished below.

KWA SAMPLES TESTED DURING YEAR 2017 -18					
Location	Total No. of Samples Tested	Target	Quality of water sample tested		Main quality issues noted
			No. of samples Fit for drinking	No. of samples Not fit for drinking	
Wayanad	428	428	378	50	Turbidity, Iron. Presence of coliforms

NRDWP SAMPLES TESTED DURING YEAR 2017 -18					
Location	Total No. of Samples Tested	Target	Quality of water sample tested		Main quality issues noted
			No. of samples Fit for drinking	No. of samples Not fit for drinking	

Wayanad	12,478	15000	12,253	225	Iron, Turbidity, Nitrate Presence of coliforms
---------	--------	-------	--------	-----	---

NRDWP labs were closed for a period of 4 months due to lack of Funds , and the panchayat survey were discontinued for 2 months due to heavy flood in the dist. there by the target is not achieved.

(i) **Un – Scientific Chlorination**

At present KWA has 26 Ncs of Schemes. In addition to 8 Nos of earlier schemes with WTP (water Treatment Plants) , 3 Nos of schemes are commissioned recently with WTP, they are

1. UIDSSMT (Urban Infra structure Development Scheme for Small and Medium Towns) to Kalpetta.
2. ARWSS to Padijarathara & Thariyode
3. ARWSS to Krishnagiri, Purakkady to Ambalvayal Villages.

In addition to this, 1 No. of scheme is to be commissioned by the end of 2018 ie ARWSS to Mananthavady – Vemom & Nalloornadu Villages. with water treatment Plant and scientific Chlorination methods.

Another 3 Nos of schemes are also under execution by KWA Project Division Kozhikode with WTP.(water treatment Plants) They are

1. CWSS (Combined Water Supply Schemes) to Sulhan Bathery, Noolpuzha – Muttill.
2. CWSS to Meppady, Moopainad & Vythiri
3. CWSS to Pozuthana Panchayath, Thariyode, Vengapally & Kottathara

A proposal to provide water supply to Thondernad, Panamarm, Vellamunda is under consideration of KWA Project Division Kozhikode with the implementation of all the above schemes the coverage will be about 90 % which is planned to complete in 2023

The following 4 schemes are handed over to Panchayath other than WSS Panamaram & RWSSNeervaram.

1. WSS to Valleypara
2. WSS to Kottathara
3. WSS to Thavinhal
4. WSS to Nenmeni.

From the above it is clear that arrangements are being made for supplying disinfected water in all 26 schemes in Wayanad District.

2.2.13 Sanitation programme.

As per the 2015 Base Line Survey for declaring the district Open Defecation free campaign by Suchitwa Mission a nodal agency for the implementing Swachh Bharat Mission in Kerala. 13777 numbers of households in rural area and 912 numbers of households in urban area were identified as having no individual household latrines. By constructing 14689 numbers of individual household latrines under Swachh Bharat Mission programme, Wayanad District became open defecation free. Also a third party inspection was carried out by the quality council of India for verifying the ODF status and they certified as Open Defecation Free area.

84 Baby friendly toilets were constructed in the Anganwadies under the Nirmal Bharath Abhiyan and Total Sanitation Campaign program from the period of 2002-2014. The Baby friendly toilet and the School toilet components are not included in the Swachh Bharath Mission programme. Therefore under Swachh Bharat Mission, these components cannot propose in the project implementation plan under this programme.

2.2.13.1 Prevalence of Cholera

A per the Kerala state sanitation strategy the bio-degradable waste should be treated and managed at source level itself. Various source level management equipments and composting methods are supplied and constructed through Grama Panchayats and

Municipalities also for house hold devices the Government are giving subsidies for promoting the waste management at source level as per the Government guidelines. The details of the devices supplied are attached in annexure IV. The pit compost units and various composting methods are also constructed through MGNREGS. For the management of non biodegradable waste, Haritha Karma Sena which is run by Kudumbasree is formed in all LSGIs for the door to door collection and transportation of non biodegradable waste from houses, shops and institutions to the Material Collection Facility Centre. A quantity of 10.5 ton Electronic Waste from various government institutions was collected and handed over to Clean Kerala Company.

2.2.13.2 –Contamination of Water due to untreated Hospital Waste

As per the letter No. 17109/DB1/12/LSGD Dated 31.03.2012 from Principal Secretary, Local Self Government Department the work of Sewage treatment plant in Mananthavady District Hospital was issued to Hindustan Prefab Limited, Thirvananthapuram. Hindustan Prefab Limited an accredited agency for executing the works of government other than public works department as per the Government order No.486/10/Fin. Dated 13.09.2010 and revised GO(P) No.339/2015/Fin Dated 07.08.2015 As per the detailed project report prepared by the Hindustan prefab Limited is Rs.12406006/ in which Rs.4800000/ is Nirmal Gram Puraskar Grant and balance amount of Rs. 7606006/ is from development fund. An agreement was executed between the District Panchayat and Hindustan Prefab Limited for executing the work of Sewage treatment plant in Mananthavady District Hospital on 15.03.2017. At present the civil and mechanical works are completed and the electrification and pipe laying works are going on. Expecting 100% completion and commissioning of work within November 2018.

AGRICULTURE

2.2.14.1

As per the data furnished by the Joint Registrar (Co-operative societies) the amount of agricultural loan sanctioned through Co-Operative Banks from the year 2010-2018 is given below.

Sl.no	year	Amount disbursed
1	2010-2011	5817.41
2	2011-2012	4596.74
3	2012-2013	3445.99
4	2013-2014	4566.82
5	2014-2015	7401.12
6	2017-2018	16582.64

From the above details it may be seen that the amount of loan sanctioned to the farmers in each year is higher than the previous years.

2.2.14.2 Sustainable Development of Rice Based Farming System

The Scheme is being implemented to achieve a rice based Farming system approach and set apart for providing input assistance for rice cultivation @ Rs. 1500/ha.

During 2017-18, assistance for Rs. 121.67 lakhs had been spent for an area of 8111 Ha. The assistance to the beneficiary is transferring via E-payment. Cost of Cultivation of Paddy in Wayanad is Rs. 83572 per Ha. Hence the assistance @ Rs. 1500 is not adequate for satisfying cost of cultivation. Any assistance to farmers for Paddy cultivation is appreciated since the conservation of Paddy field is having ecological importance. Paddy area in Kerala is showing a decreasing trend year after year so as the case in Wayanad.

A comparison of Paddy area and Productivity in Wayanad with Kerala are given below.

Year	Area under paddy (Ha)		Productivity (kg/Ha)	
	Kerala	Wayanad	Kerala	Wayanad
2014-15	198159	9690	2837	2701
2015-16	196870	9204	2790	2575
2016-17	171398	7822	2547	2640
2017-18		8111		

In Wayanad, along with high yielding variety, scented rice varieties are also cultivating in larger areas the productivity of which is less than 2 Tons per ha. Traditional varieties are also being conserved and cultivated here over an area of 1000 Ha. The productivity of which is less compared to HYV. Productivity of rice in Wayanad is the

average of HYV, scented rice and Traditional varieties. Hence the productivity in Wayanad is less than 3 tonnes per Ha. Also some of the farmers are adopting organic practices and giving importance to quality of produce than increasing productivity. Even then the productivity of paddy in Wayanad is comparable with that of Kerala.

Paddy is not remunerative compared to other crops, the major constraints are increased cost of cultivation, lack of irrigation facilities, shortage of labour, non availability of machinery in time, increasing wild animal attack and climatic factors. Second crop in Paddy is restricted in 7 % of first crop area due to lack of irrigation facilities.

Proposals for Rs. 550 crores for providing infrastructure and irrigation facilities have been sent to Agriculture Production Commissioner and Director of Agriculture, the fund is yet to be obtained.

By Providing irrigation facilities and assured price and giving more assistance to paddy and by protecting the crop from wild animal attack the area under paddy in the District can be increased.

The scheme is being monitored regularly by DDA(WM) at District level and Assistant Directors at Block level. During this financial year, DDA(WM) has done field visit in almost all Panchayaths and Padasekharam wise details are being monitored at District office and District level officers are attending meetings convened at Panchayath level. Instructions have been given to the technical officers of the Department for periodical monitoring and evaluation for better results. During the time of flood in this year, nearly 2000 Ha of paddy crop had been washed off in Wayanad, Agricultural Department took immediate action for free supply of short duration paddy seeds to farmers who have lost the paddy nursery and the standing crop in two weeks and brought back 1058 Ha of area of paddy.

2.2.15.1 Forest land used as a dumping yard

Dumping of waste in forest at Attamala under Mundakkai section of Meppady forest range has been stopped on 20/06/2013 by the forest department .The waste dumped in that area and affecting the water resource was removed with the help of vatchers and VSS members .the wast were sprinkled with blime,bleaching powder etc for diinfection and for fastening the natural degradation .now the waste is degraded and natural vegetation has come up in the area.the waste dumping issue is solved.

2.2.15.2 Demarcation of forest land

The report says that out of 173.4 kms of boundary of Reserved Forests ot be demarcated in four Ranges with permanent cairns, 93.5 kms (52.11%) was not demarcated yet. It is to report that even though there was inadequacy of funds and acute shortage of surveyers, boundary consolidation and protection has been done with construction of permanent 'janda' over 158.98 kms so far. The rest will also be tackled in due course of time with the availability of required funds


2.2.15.3 Human-Animal conflict

The main management problem in the Forest Divisions is severe man-animal conflict and related issues. The major issues in this regard are detailed below.

1. Crop raid by wild animals
2. Attack of wild animals to human being
3. Attack of wild animals especially by elephants to vehicles, houses and other properties
4. Cattle kill of people by wild animals

Thousands of applications were received during last few years for compensation to the damages occurred to the life and wealth of people residing near the forest area.

- 1 An Elephant Squad & Rapid Response Team Unit has been established with head quarters at Sulthan Bathery for quick and speedy actions for scaring away or driving animals stranded in the human habitats.
- 2 Higher allocation for compensation for crop depredation, loss of life, property, cattle etc are provided. All old pending compensation applications were settled in this Division and speedy action is being taken to settle the fresh application for compensation
- 3 A Kumki Elephant squad is functioning under Elephant Squad&RRT Range for direct intervention for managing problematic elephants. In addition of the existing Kumki elephants 2 more trained Kumki Elephants are also made available
- 4 Action is being taken to construct 10kms Rail fence from Sathramkunnu to Moodakolly under Kurichiat Range and 410 meters length Elephant Proof Stone Wall in Kurichait and Tholpety Ranges under KIIFB Phase-I Scheme as priority basis during current Financial year. More over the existing damaged solar power fences, elephant proof trenches, stone walls, etc, are being got repaired subject to availabilty of fund.


for District Collector
Wayanad

KI/2013/23882/12

Collectorate, Wayanad

phone-04936-202251
 e mail dcwayanad@gmail.com
 Date: 02/11/18

District Collector,
 Wayanad

Commissioner, Land Revenue
 Thiruvananthapuram.

Sir,

Sub;- District Centric Audit-Wayanad District (C&AG Report-General
 & Social sector) 31/03/13 action taken report submitted reg-

- Ref;- 1. Report no (Civil) III/DP/2013/14/44/Dt 04/01/13 of Principal
 Accountant General (G&SSA), Kerala, Thiruvananthapuram.
 2. Ref no FB(A) 8-47345/2013 Dt 09/06/15 of Commissioner, Land
 Revenue Thiruvananthapuram.
 3. Letter no REV-G3/215/2018/REV Dt 29/10/18
 of Additional Chief Secretary to Government, Thiruvananthapuram.

Kind attention is invited to the reference cited. Copy of parawise action
 taken report in para 2.2 of C&AG's report submitted On 17/08/15 is attached
 herewith for favour of information and necessary action.

Yours faithfully

True Copy



Finance Officer.

sd/-

District Collector

Para 2.2.7.1 Non Utilization of Data in planning process

The first part of IDDP i.e the preliminary draft of District perspective plan(volume-I) has been completed and the same was presented on 1st and 2nd July, 2015, before the DPC members, people representatives and the District level officers of various Departments in Wayanad District in a seminar held at Wynd Valley Resort, Kalpetta. The IDDP integration Committee which was held on 07.07.2015 has evaluated the outcome of the seminar and decided to induct suggestion raised from the Seminar and finalize the draft District perspective plan. The DPC meeting held on 3.8.2015 has decided to release the Draft IDDP by 20th August 2015 and to seek public opinion on the IDDP.

Para 2.2.8 - Financial Management

Economics and statistics Department consolidate month wise financial data of all Departments which is being reviewed every month in district Development Council. Copy of last 2 months financial data are attached with this reply - **Appendix I**

In addition to this , above Department has published a book named Panchayath Level Statistics 2011 Wayanad district in which detailed data are available relating to general features of Wayanad District, population, data relating Agriculture, Animal Husbandry and fisheries, Forest, Industries, Power and Water Supply, Education, Health, Housing Banking and Co-operation, Public Distribution System Etc. For the use of plan by various development departments and LSG's of the District.

2.2.9 HEALTH (Sub Para - 1.2.3)

Detailed proposal for creating of additional posts to the following institutions has been forwarded to Director to Health Services.

- (1) District Hospital, Mananthavady(2) THQH, Sulthan Bathery (3) GH Kalpetta(4) CHC Ambalavayal(5) CHC Meenangadi (6) CHC Pulpally (7) Public Health & Virology Lab, Bathery (8) CHC Nallurnad (9) PHC Vellamunda.

Now delivery facilities are available and conducting deliveries at District Hospital, Mananthavady, GH kalpetta, THQH Sulthan Bathery and Vythiry and CHC Meenangadi, Infant and Child Mortality :- Infant death 2014-15 :128. (Conjenatal Heart Disease : 37, Low Birth Weight and Premature Delivery : 29, (Others : 62))

2.2.9.1:-

Community Health Centre - (8 Nos)

No. Of CHC

Remarks

i) Operation Theatre

8

Minor Surgery facility available

i) Blood Storage Unit	1
ii) Ambulance available	4
iv) Labour Room available	7

CHC Meenangadi

Delivery Service in only 1 CHC. Staff and infrastructure required for making Delivery Service active in other CHCs.

Primary Health Centre (22 Nos)

i) With lab facility	10
ii) With Labour Room	7
iii) O.T.	4

Lab 4 Nos under NHM
(Staff and infrastructure required in PHCs to make the facilities functioning)

District Hospital - Mananthavady

i) 120 Bed Surgical ward	:	Electrification work is progressing.
ii) 80 Bedded ward	:	Work will be completed by 31.08.15
iii) Trauma care unit	:	Not opened due to lack of staff and instruments
	:	The unit is now functioning as Casualty.
	:	Proposal has been submitted to govt. For staff and infrastructure for operating the unit as Trauma care.

2.2.9.2:-

Post of Medical Officers

13 Medical Officers an adhoc basis and 34 M.Os under NHM have been posted additionally to address the issue of shortage of Medical Officers.

2.2.9.3:-

At present data collection pertaining to Health indices of ST population is done at PHC level.

Maternal Death: The State Government has accorded sanction in 2015-16 for Rs. 12.00 Lakhs to the District for checking anaemia among scheduled tribe mothers. The District Medical Officer Wayanad has taken up the project and action started for implementing the scheme to control maternal death.

Child Infant mortality

Under the initiative of district Medical Officer, monthly meeting is conducted on last Tuesday of each month at Panchayath level. In the meeting, the position of child and infant mortality is reviewed, and project implemented for distributing nutritional foods among Scheduled Tribes by using own fund of Grama Panchayath.

2.2.9.4

ICDS Programmes executed through Social Justice Department

The growth of severely under weight children are closely monitored by CDPOs, Supervisors and anganwadi Workers. Anganwadi Workers are insisted to take weight of severely

under weight children every fortnight. Double ration is provided to severely under weight children and referred them to medical check up.

Remedial measures taken

1. Assistance of nutritionist is sought for after consulting with the Health Department, and Special Register is maintained at all the Anganwadi Centres to watch the progress of severely under weight children.
 2. Councelling is given to the parents after weighing the child.
 3. Monitoring and supervision at the sector level has been strengthened. House visits are being regularly conducted. Thorough monitoring is carried out like stunting and wasting are intimated to the parents of child and instruct them to seek medical attention.
 4. Convergence with ITDP for funds to improve the nutrition and food intake for tribals families has been sought for.
 5. Salter weighing scale has been provided to all Anganwadi centres for better monitoring
- Collective measures are taken to improve the overall status of tribes and other communities.

2.2.9(5) HIV Positive :- Strengthen Preventive Measures

The following activities are being conducted in the district to spread awareness regarding HIV among the public.

1. Observance of World AIDS Day

The Day is observed in the District by organising massive rallies in major towns. In the Year 2013 and 2014 the District won the second prize at state level for organising these activities. The participation and involvement of NGOs, Students, educational institutions, Positive Networks, Sureksha Projects are ensured in the conduct of these programmes. Leaflets are distributed to public and special informative kiosks are opened as part of this.

2. Awareness Programmes in Schools and Educational Institutions.

Awareness classes are being conducted in the schools, Colleges and other educational institutions of the district regarding HIV prevention. Quiz and Essay Writing competition are also being conducted as part of this.

3. Folk Campaign.

As part of reaching maximum number of people, folk campaigns were conducted in the district during 2013 and 2014. Specially trained folk teams conducted awareness campaign in the district during these years. Programme were conducted in all Panchayaths at separate venues in these years. These programmes were received with wide appreciation.

4. Liaison with Sureksha Projects and NGSS.

new scheme to render financial assistance @ Rs. 1000 per month to each sickle cell anemia patients. The proposal to rise the solecism to Rs. 2000 is under the active consideration of the government. There are other schemes to support sickle cell anemia patients to build up lively hood activities like supply of milk cow, goat rearing and other self employment generation programmes.

Distribution of Land/House/Employment Generation schemes.

The govt. have authorized the Wayanad District Collector to purchase one Acre of land to each landless sickle Cell Anemia patients belonging to ST in priority basis vide G.O No.79/2014 SCSTDD dated 29/10/14. The land purchase is progressing well under the direct monitoring of the District Collector, Wayanad. Negotiation process is over with regards to more than 50 acres of land to be distributed among Sickle Cell Anea patients. Housing grant @ Rs. 3,50,000/- will be given to all Sickle Cell Anemia patients having sufficient land

2.2.10-1 100%enrollment.

For ensuring 100% enrollment, the following initiatives are made in the District on a rgualr basis:-

i. Village Education Register (VER)

The SSA has introduced a scheme viz, VER(Village Education Register). Under this scheme Register will be opened in all villages by SSA to collect data of school children in the age group of 5-14. There will be regular and constant monitoring of the students includng 100% enrollment, followup action for retaining students in schools there by reducing the incidence of drop out.

ii. House Visit (Griha Sandarsanam Project)

LSGI members and team of SSA, DDE, AEO, DIET, BPO and Teachers conduct, at the beginning of academic year, house to house visit and unenrolled children are enrolled in the nearest schools. The Project is funded by the District Panchayat and the scheme is functioning in the District since 2011 ownwards. As follow up to this initial step, Tribal volunteers of Tribal Department also make frequent visit to colonice to find out the dropouts. There are projects envisaged for Tribal Students by Grama Panchayath, Block Panchayath and District Panchayath for providing prabhatha bakshanam, bicycle, school bag, umbrellas and counselling to parents so as to reduce or stop recurrence of dropout cases.

iii. SSA's Institutional Support Mechanism

The SSA has also introduced a noval scheme called ISM. Under this mission, 6 teams are constituted at District Level (2 each in each BRC comprising 5 members). The team visit schools on 1st Thursday of every month and District Level review conducted on the

In addition to the Department level programmes the staff and Doctors involve in the awareness programmes conducted by Sureksha Projects and various NGOs on HIV control at various places.

5. **Sensitisation Training to Medical Officers & Health Staff**

During the period, sensitisation programmes were conducted for Medical Officers and filed staff on HIV/AIDS. By these training, the trainees would be able to conduct filed level awareness programmes among youth and students.

6. **Sensitisation for Ante-natals**

The Ante-natals of the District are oriented about the need to undergo HIV testing by the filed staff counselling is provided to all who undergo the test at ICTs & FICTCs.

7. **Sensitisation about Service Centres.**

The information about the various service centres of the KSACS are provided in all major hospitals / CHCs in the district.

8. **District Level Core Group**

A District Level Core Group is formed to Monitor all these activities involving NGOs, Sureksha Project and Nodal Officer.

2.2.9(6)

Sickle Cell Anemia : list of patients are given to ITDP for pension. Treatment, screening and nutrition kits supplied by Health Services Department.

There are 496 identified sickle cell anemia tribal patients in this district. The screening process of sickle cell anemia patients is on going in the health department, on completion of this process it is decided to issue identity cards to the patients incorporating all details which would help them to avail assistance from various government departments.

Remedial measures to help the Sickle Cell Anemia patients

Health Care

Sickle cell anemia affected patients are given medical assistance through the Government hospitals. Tribal mobile medical units attached to the Taluk hospitals are conducting routine medical camps in selected tribal colonies. Patients having symptoms of this sickle cell disease were advised to take further lab tests to confirm the illness. Swami Vivekannanda Medical Mission Muttal is another important hospital in the district which provides free medical treatment to scheduled tribe patients and also conducted mobile medical camps in tribal colonies as well.

Livelihood Support Schemes

Sickle Cell anemia patients required treatment at the same time they are in need of nutritional food supplements. The poor tribal patients cannot afford the expense of nutritional food supplements by themselves. In order to help them to overcome this crisis the govt. have introduced

next saturday based on the visit. The main- intention of this scheme is to ensure 100% enrollement and check dropouts

- iv. Data base :- The State Project Director, Kerala has already been addressed to take urgent action for facilitating a comprehensive survey in the District to have a Data base of children in the age group of 6-14. The schemes and projects explained in para (i) to (iii) above have helped to ensure 100% enrollment and to follow up their retention schools attent upto primary level.

2.2.10(2) Action Plan to reduce dropout rate

Though the enrolment rate is 100% in the school level, it is common phenomena that the dropout is also a big problem need immediate solution. The following are the main reasons behind this problem.

- a) Lack of teaching in tribal language in lower primary level.
- b) Lack of awareness among parents
- c) Parents are not able to help the students at home. Hence most of the ST students cannot complete their home work, as a result of this they are blamed by teachers hence class room became a place of hatred to tribal students.

In order to tackle this menace a joint initiative of the education and tribal development department is required. At present the Tribal promoters and committed social workers are trying thier level best to bring back students to school but their service alone is not enough to solve the problem. In this connection a scheme Viz 'Vidhya Mithram' at the cost of Rs. 13,00,000/- has been submitted to the Director, Scheduleld Tribes Development Department to appoint tribal education promoters to ensure that no tribal students doped from the shool. A Copy of proposal is enclosed for ready reference (appendix -2)

2.2.10(3)MGLC-Building Project for Rs.78.64 lakhs not fulfilled and not included in AWP & B 2013-2014.

As per the AWP & B 2010-2011 and 2011-2012 58.00 lakhs was provided for the up gradation of 10 MGLC's into new primary schools and 20.64 lakhs for the disbursement of salary to newly appointed teachers in these schools. These schools were not upgraded till date for the following reasons.

Sufficient land was not available at the centres as the concerned LSGD's couldn't arrange land for the upgradation of schools. Moreover the pupils strength in each MGLC's were decreased as they were enrolled in nearby schools with the help of "Gothrasarathi" Project. In this project Tribal Department is arranging vehicle for the transportation of pupils from the colony to schools

back. Hence the decrease of students in MGLC centres. Minimum 50 students are required for the upgradation of MGLC's.

In the year 2013-2014 above said amount was not sanctioned by MHRD in the AWP & B. But in the year 2014-2015 Rs.58.00 lakhs sanctioned as deferred liability under civil work for new primary schools. Since land was not available for the upgradation, in the meeting held on 18/02/2014 State Project Director, SSA Kerala directed to use this amount for the construction of additional class room where dilapidated building are there and included in the AWP & B proposal.

Accordingly, six class Rooms were scheduled to the following schools where dilapidated Building are there and work completed in the year 2014-2015 itself.

No	Name of School	No.of Class Room	Amount(Lakhs)
1	GLPS Madakkimala	3	22.00
2	GLPS Chithragiri	3	20.50
	Total	6	42.50

22.10.4 RMSA

The construction of Building for 12 RMSA Schools has been entrusted with the District Panchayath, Wayanad.

The project outlay is Rs.70 lakhs per one school.

The funding pattern for the 12 Schools is as detailed below:-

Agency	Amount per School	Total(Rs.in lakhs)
1. RMSA	58.12	697.44
2. District Panchayat	<u>11.88</u>	<u>142.56</u>
Total	70.00	840.00
	=====	=====

The District Panchayath has taken up the Building Construction works and works of 11 Schools started. Out of the RMSA share, an amount of Rs.480 lakhs (12 Schools @ 40 lakhs) has been transferred to the District Panchayath.

22.10(5) Schools without infrastructure Urinal, Electricity and furniture still insufficient.

Shortage of urinals, Electricity and Furniture have been brought to the notice of LSG's for providing necessary facilities. Moreover fund received from Director of Public Instructions, SSA and other agencies is also using to fill the gap. The Suchitwa Mission is also implementing schemes for providing toilet to Schools.

2.11(1) Land Distribution to landless tribes

In order to rehabilitate landless tribes in Wayanad district the govt have introduced two new schemes viz " Aashikkum Bhoomi Adivasikku Swantham " and one acre land to each landless tribal families.

Aashikkum bhoomi Adivasikku Swantham

There are 7427 landless tribes in Wayanad District. Tribes depend mainly on agriculture and allied activities for earning their lively hood. But lack of sufficient land for cultivation affects tribes in many ways. To empower the tribes by distribution land to each landless tribes is the declared intention of the government. Aashikkum Bhoomi Adivasikku Swantham is one to the important step to achieve this object, where in landless tribes are eligible to get minimum 25 cents up to one acre of land. The details of land distributed and fund utilized are given below.

Year	Extent of land distributed(Acres)	Total fund Utilized	No.of beneficiaries
2013-14	14.959	Rs.5,66,53,948/-	39
2014-15	98.51	Rs.7,83,30,901/-	289
Amount Taken from TRDM A/c		Rs.14,58,47,445/-	
Total 113.469 Acre		Rs.28,08,32,294/-	328

Hence an amount of Rupees 28,08,32,294/- (Twenty Eight Crores Eight Lakhs thirty Two thousand Two Hundred and Ninety Four Only) has been spent for purchase of 113.469 Acres of land during 2013-14, 2014-15 financial years.

Distribution of one acre land to landless tribes

Govt. have sanctioned 50 crores during 2011-12 to TRDM for acquisition of 1000 acres of land for resettlement of landless tribes in Wayanad district. Due to many reasons the amount kept unutilized for the last 3 years. Govt. Modified the existing orders and issued G.O(Rt)No.79/14 SCSTDD dated 29/10/2014 where in new guidelines were issued for purchase of land.

Following the new order with in a short period Approximately 80 acres of land was identified for resettlement of landless among sickle cell anemia patients and price fixed through negotiation . Documentation of this identified land is expected to be completed within one month time.

Housing 2.2.11.2

To provide houses to all homeless tribal families is one of the dream project of the department. Homeless tribes are living either in huts or other shelters in temporary nature.

The constructuion of Pacca houses in tribal colonies are facing variety of problems like lack of building materials etc. The tribal colonies are situated in remote villages and hence transportation

materials to colonies another bottle neck. Apart from this the exploitation of middlemen contractors is prevalent in this sector which needs immediate action of the Government in such a way to entrust a Government agency to construct houses to homeless tribal families.

To encourage completion of unfinished houses, Department has decided to increase the rate of housing grant to Rs.3.50 lakhs and the tribes who are eligible to get the remaining portion of grant in the revised rate from 1/4/2015 onwards.

The present progress of the housing scheme undertaken by Department And TRDM from 2008 to 2009 To 2012 to 2013 is given below for ready reference which show remarkable progress.

Year	Progress of housing schemes of ST in Wayanad District Through Scheduled Tribes Development Department for the period from 2008-2009 to 2012-2013 as on 30/06/2015.					
	Housing Projects by Scheduled Tribes Development Department			Housing Projects by TRDM		
	Sanctioned	Completed	%	Sanctioned	Completed	%
2008-2009	189	160	84.66	361	100	27.70
2009-2010	613	425	69.33			
2010-2011	408	212	51.96	197	164	83.25
2011-2012	426	257	60.33			
2012-2013	255	159	62.35			

To ensure the completion for the housing scheme in the Same financial year can be done by entrusting construction of houses to tribal welfare societies formed for this purpose in each Panchayath by the intervention of the District administration during 2014-15 financial year. The tribal welfare society in Panamaram Panchayath has gained a tremendous achievement in this regard by completing one tribal house within four month time. By empowering these societies the tribes will be benefited in twice i.e. employment generation to tribal youth and eradication of exploitation by middle men prevailing in this sector for a long time.

2.2.11.3 Infrastructure development by the Tribal Development Department

The construction of maternity ward in district hospital Mananthavady

- a) Tribal maternity ward district hospital mananthavady has been completed on 28/11/2013 with an estimated amount of Rs. 3685210.96 .

Model Residential School-Pookode

The construction of model residential school building was entrusted to M/s.kerala Industrial and Technical Consulting Organization limited(KITCO) at an estimated with Rs.10.56 crores. The amount revised as per PWD SOR 2012 to Rs. 12.96 crores and work was sanctioned to M/s.MEC Engineering India Airapuram Perumbavoor.

The construction of building is in progress at present the entire work is expected to complete before 1/16 as per agreement executed with M/s MEC Engineering limited.

The construction work of boys hostel building at an estimated amount of Rs 1.85 crores has been entrusted with Nimithi Kendra, Wayanad in August 2013. The firm executed the work with in 18 months and the building inaugurated in February 2015 by the Honorable Chief Minister.

Model Residential School, Noolpuzha

The construction work of hostel building for boys and girls in MRS Noolpuzha is nearing completion.

2.2.12 Water Supply Schemes

Table 2.11

1. WSS To Krishnagiri Purakkadi and Ambalavayal Villages-

Now all the components of the work have been completed except 600 Mtr distribution line at Meenangadi town and supply and erection of pumpset. The road reformation charges have already been remitted to NH Authorities and the work of distribution line will be completed soon. Supply and erection of pumpset was tendered for 4 times and no response is being received. In response to the 5th Tender call a firm quoted 74% above the estimate rate. As the quoted rate is beyond the financial powers of Chief Engineer the file has been submitted to Managing Director, Kerala Water Authority for approval on 25/03/2015. The scheme will be commissioned before 31/12/2015.

2. NRDWP-SLSSC 2010-WS to Krishnagiri, Purakkadi and Ambalavayal Villages-

The Scheme in an extension of the above work as per table 2.11. All the works have been completed. The scheme can be commissioned along with commissioning of former scheme.

2.2.12.1 Sustainability and quality of water resources

For source sustainability one check dam in Thavinjhal Panchayath at Talappuzha is also constructing under NRDWP. Hence total cost for covering 17 No;s quality effected wards, and the cost of check dams together will come about 20% of the total project out lay of 6 schemes under execution . More over, the minor irrigation department had constructed check dam/VCB attached

to the Head works of Kerala Water Authority at water Supply Scheme to Sulthan Barhe & Noolpuzha at Muthanga in Sulthan Bathery Panchayath and Mullankandy in Padinharathara Panchayath, the source of water supply scheme to Paidinharathara & Tariyode Villages.

2.2.12.2 Quality Control on Water Supplies

There are 33 Water Supply Schemes in Wayanad District. In addition to 8 Schemes already reported, having water treatment plants, 2 more Schemes have recently commissioned viz. UIDSSMAT Kalpetta, and water treatment plant at Padinharathara under MSDP. By commissioning of the 3 plants the schemes having water treatment plant is increased to 11 Nos.

In order to improve water quality in schemes other than the 11 Nos mentioned above, As has been obtained for five Schemes with pucca WTP, in which, One scheme-WSS to Mananthavady Edavaka and Nellurnadu are nearing completion., For the balance 4 Schemes, Tender works are in progress. On completion of these works, existing 15 Nos of conventional Schemes will be upgraded as pucca WTP Scheme.

The Sasimala, Seethamound and Thirunelly Schemes are infiltration wells, and chance of condemnation is remote. Even then effective chlorination is adopted. No adverse test result is reported yet.

The Schemes, panamaram and Neervaram are handed over to Panchayaths, and same will be renovated by KRWSA (Jalanidhi) by providing pressure filters. The renovation Work (with filter facility of Thavinhal Schemes is in progress, and on completion, the scheme will be handed over to Panchayaths.

The source of Vellamunda scheme is natural spring, coming from Hill top of Banasura, and a mini slows and filtration is provided there. No contamination of water is reported from that Scheme. This scheme is to be handed over to Grama Panchayath under KRWSA (Jalanidhi)

From the above explanation it is clear that arrangements are being made for supplying disinfected water in all 33 Schemes in Wayanad District.

The projects of district panchayath for waste water treatment plant at dist hospital Mananthavady will be implemented soon after obtaining the technical sanction from the Executive Director, State suchithwa mission. he has been reminded in the matter on 24/01/2015.

Regarding testing of water source in Wyanad District, target of Testing, two samples for Bacteria, and one sample for Chemical Components were not achieved in earlier years, due to lack of laboratory facility. But now NRDWP labs are functioning in the district. For the last six months (January 15 to june 15) 7190 samples have been tested,

The Total samples tested in last half year (01/01/2015 to 30/06/2015) is detailed below

Year 2015(Half	Total No. Of	Target
----------------	--------------	--------

Year)	source	Bacteriological Test and Chemical test		
		Target(1/2 year)	Achievement	% of achievement
	6658	9987	7190	72%

The KWA has made remarkable achievements in the analysis of drinking water samples.

2.2.13 Sanitation:- Single toilet sanctioned:165 completed :112, balance:53 construction work in progress. Toilet complex sanctioned:48, completed:23, balance:25, under work in progress.

- A total number 53136 individual toilets have been constructed by the District Suchitwa Mission by the financial Year 2010-11 based on the findings of the field level Survey Conducted in 2004
- As per census 2011, there were 14917 housing units without toilets. Aproject was proposed for providing toilets to the above units and got approved under 2013 Nirmal Bharath Abhiyan. Under this Scheme 4621 toilets have been completed as on 25/06/2015.

(Appendix 3)

- As part of the revised project proposal of Nirmal Bharath Abhiyan in 2013, the proposal from the DSM for 400 School Sanitation units, 117 Baby Friendly Sanitation units and 50 community sanitary complexes were included. Out of these proposals, 250 School Toilet Units, and 16 community sanitary blocks have been completed.
- As per instruction from the union Ministry "Suchithwa Survey" is being conducted in the District. Based on the outcome of the Survey, necessary action will be taken to provide toilets to those sectors which require such facilities.

2.2.13(1) Prevalance of Cholera:

Cholera case is not reported during 2013-14, 2014-15. Safe drinking water project submitted to LSGD through comprehensive health project.

- Out of 25 Grama Panchayaths in the District, 2 Grama panchayths have their own land for installing Waste Treatment Plants ie, Ambalavayal and Kaniyambetta. The Approved Projects of these 2 Grama Panchayaths are yet to commence due to objection from the public. Action has been initiated to sensitise the public on the importance of waste management
- As an initiative of District Suchitwa Mission, 11 Grama Panchayaths has implemented Treat ment of waste at Source programme and is found working satisfactorily

(Details in Appendix 4)

2.13(2) Hospital Waste Untreated:

Amount of Rs. 55 lakhs have been sanctioned for setting up of sweage treatment plant at District Hospital, Mananthavady as per order No., MSP2/47047/14/DHS dated 11/12/2014. Discussion with different departments are progressing on the implementation of the project

The project of the District Panchayath for waste water treatment plant at District Hospital Mananthavady will be implemented soon after obtaining the technical sanction from the Executive Director State Suchitwa Mission. He has been reminded in the matter on 24/01/2015.

2.2.14.2 AGRICULTURE**1. Sustainable Development of Rice based farming system**

Even though the productivity target 3 T/ha could not be achieved till 2011-12, productivity of High yielding varieties has been increasing year by year as shown below (**Source: Department of Economics and statistics report**). During 2014-15 the target has been achieved as per the data collected from Krishi Bhavan.

<u>Year</u>	<u>Productivity (T/Ha)</u>
2011-12	2.71
2012-13	2.82
2013-14	2.99

2.2.15.1**Sub: - Forest Land Used as Dumping Yard:-**

Dumping of waste in forest at Attamala under Mundakai section of Meppady Forest Range has been stopped on 20.06.2013 by the Forest department. The waste dumped in that area and affecting the water resources was removed with the help of vachers and VSS members. The waste were sprinkled with lime, bleaching powder etc; for disinfection and for fastening the natural degradation. Now the waste is degraded and natural vegetation has come up in the area. The waste dumping issue is solved.

2.2.15.2

Forest encroachment is not a serious threat . though there was a massive encroachment during 2003 in Muthanga Range. The entire Forest area in the PA is reserved forests. Demarcation and survey of these forest boundaries has been completed long back and survey records have been incorporated in the revenue records. Elephant proof trenches constructed along the forest boundary

prevent entry of elephants in to habitation also acts as a means for boundary consolidation. However, permanent cairns are not been constructed in all survey points.

The details of Forest boundaries identified and 'Janda' formed during 2013-15 are furnished below.

Year	Kalpetta Range .	Meppady Range	Chethalath
2013-14	206	211	--
2014-15	203	237	11
Total	409	448	11

Necessary Funds are available for conducting survey works. The problem of shortage of Survey Staff is being addressed and 2-surveyors are additionally posted in Wayanad from the Forest Mini Survey Kozhikkode. The Survey work is progressing under the supervision of Division Surveyor for fixing boundaries of forest under the jurisdiction South Wayanad Forest Division. Proposal has also been placed for appointing 5 more surveyors additionally for completing the survey in a time bound manner.

2.2.15.3

Human-Animal Conflict

In Wayanad, man-animal conflict is seen across the district in a variety of forms including monkey menace in the urban area crop raiding by ungalages and wild pigs, depredation by elephants and human deaths due to wild animal's attacks. Damage to agricultural crops and property, killing of livestock and human beings are some of the worst forms of man-animal conflict. The increase in man-animal conflict is due to the greater resilience and adaptability of wild animals in face of their shrinking habits, which allow them to live successfully close to human habitation. Degradation of habitats to wild animals, presence of stray dogs and cattle in forest fringe area etc; are other reasons.

The presence of wild animals in high density in the Sanctuary is definitely a sign of strength in the management and protection of Protected Area. In fact from the strength arises the consequent threat by way of Human-Animal Conflict in various forms.

The traditional mitigation measures practiced include elephant proof trenches dug in possible terrains. Solar power fencing and Boundary wall construction in where the above mentioned works are not feasible. Details of different works done so far in Wayanad District are all follows. (Appendix:- 5 & 6).


 District Collector.

PLAN PROGRESS REPORT FOR THE MONTH OF APRIL 2010

Reporting Office: District Office, Economics & Statistics - Kalpetta-Wayanad.

Sl.No:	Department/Sector/ Scheme	FINANCIAL Achievement					Remarks
		Outlay	Allocmt (Rs in Lakhs)	Expenditure During the Month in Lakhs	Current Developmtngrs. (Rs in Lakhs)	Percentage	
		3	4	5	6	7	8
1	2						
1	Principal Agt. Officer, Wyanad - Kalpetta North			Nil			
2	The District Soil Conservation Officer, Wyanad - Kalpetta North	467.08	82.83	3.28	9.26		2.03
3	Asst. Director, Soil Survey, WEEENANGAD			Nil			
4	The District Animal Husbandry Officer, Wyanad- KALPETTA						
5	The Deputy Director, Dairy Development, Wye-KALPETTA	330.00	330.00	17.77	17.77	5.38	
6	Asst. Director of Fisheries, POOROGE						
7	Divisional Forest Officer, North Wyanad, MDY						
8	Divisional Forest Officer, South Wyanad, Kalpetta	208.70	208.70	0.00	0.00	0.00	
9	Wildlife Warden, SULTHAN BATHERY						
10	Asst. Conservator of Forest, Special forests/Kalpetta						
11	Asst. Conservator of Forest, (S.P.) - KALPETTA NORTH	0.00	0.00	58.38	158.38	0.00	
	Asst. Development Commissioner, (Genl.) - KALPETTA North						
12	(i) General						
	(ii) S.C.P						
	(iii) T.S.P.						
	Total						
13	District Panchayat						
	BMSA						
14	Kalpetta Municipality						
	(i) General	87.38		3.44	3.44	5.10	
	(ii) S.C.P	83.79		0.00	0.00	0.00	
	(iii) T.S.P.	89.15		0.00	0.00	0.00	
	Total	190.33		3.44	3.44	1.81	

PLAN PROGRESS REPORT FOR THE MONTH OF MAY 2015

Name of Reporting Office: District Office, Economics & Statistics- Kalpetta-Wayanad.

Sl.No.	Department/Sector/ Scheme	FINANCIAL Achievement					Remarks
		Outlay	Allocation (Rs.in Lakhs)	Expenditure During the Month in Lakhs	Cumulative Exp endingure (Rs.in Lakhs)	Percentage	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Principal Agri. Officer, Wyanad - Kalpetta North						
2	The District Soil Conservation Officer, Wyanad - Kalpetta North		217.24	11.25	20.53		
3	Asst. Director , Soil Survey- MEENANGADI						
4	The District Animal Husbandry Officer, Wyanad- KALPETTA		16.89	0.94	2.23		
5	The Deputy Director, Dairy Development, WYD-KALPETTA	418.92	370.46	5.46	313.85	84.72	
6	Asst. Director of Fisheries, POORUDE						
7	Divisional Forest officer ,North Wyanad,MDY	206.70	206.70	0.00	0.00		
8	Divisional Forest officer, South Wyanad, Kalpetta		106.70				
9	Wild Life Warden, SULTHAN BATHERY						
10	Asst. conservator of forest (social forestry) Kalpetta						
11	Project Officer, P.A.U.D.(DRDA) KALPETTA North	0.00	0.00	187.89	324.06		
	Asst. Development Commissioner, (Genl) - KALPETTA North						
	(I) Genlral		481.93		30.65		
	(II) S.C.P		82.66				
	(IV) T.S.P.		166.07		7.58		
	Total		166.07		38.23		
	District Paichayal						
13	RMSA	687.44	440.00	0.00	35.49	5.08	
	others	685.62	0	0	0		
	Kalpetta Municipality						
	(i) General						
	(iii) S.C.P						
	(iv) T.S.P.						
	Total						

15	Joint Registrar, KALPETTA	(i) General							
		(ii) S.C.P.							
		(iv) T.S.P.							
		Total							
16	Joint Registrar of Co-Op Societies, KALPETTA (State-Plan)								
17	Exec. Engineer, Karappuzha Irrigation Project- KALPETTA North						21.26		67.92
18	Exec. Engineer, Bhasura Sugar Project, PADINHARATHARA		245.00		245.00		21.37		51.93
19	Exec. Engineer, Minor Irrigation, SULTHAN BATHERY					100.57			
20	Jt. Director, Kabanji Project- KALPETTA		52.85		52.85		0.00		4.21
21	Executive Engineer, Electrical Division Kalpetta		440.00		440.00		59.73		59.73
22	Exec. Engineer, Kivalli State Housing Board, KALPETTA North								
23	District Officer, ANERT - KALPETTA								
24	General Manager, Dist. Industries Centre- MUTTIL				8.00		0.00		0.00
25	Project Officer, Khadi & Village Industries- KALPETTA								
26	District Officer, Geology & Mining- Department MEENANGADI								
27	Exec. Engineer, P.W.D (Buildings)- KALPETTA North								
28	Exec. Engineer, P.W.D (Roads)-KALPETTA North								
29	Associate Director, Regional Agr. Research Centre- AMBALAVAYAL								
30	Deputy Director of Education, KALPETTA North								
31	Dist. Project Officer, SSA, Wayanad								
32	R.M.S.A								
33	Superintendent, Tech.-High School- MANANTHAVADY								
34	Superintendent, Tech. High School- S. BATHERY								
35	District Medical Officer, (Health)- MANANTHAVADI								
36	District Medical Officer, (I.S.M)- KALPETTA								
37	District Medical Offices, (Homeo)- MUTTIL								
38	Exec. Engineer, Kerala Water Authority, Kozhikode								
39	Exec. Engineer, Kerala Water Authority- SULTHAN BATHERY		208.90		208.90		135.50		262.52
40	District Officer, Ground Water- Department- MEENANGADI						0.00		0.00
41	District Town Planner- KALPETTA North						4.09		4.09
42	District Labour Officer, Kalpetta		1.00		1.00		0.38		0.38

	1	2	3	4	5	6	7	8
		Project Officer, I.T.D.P. KALPETTA North						
		State Plan Schemes						
		50% C.S.S						
		100% C.S.S						
		Additional central Assistance						
		GRAND TOTAL						
		Tribal Development Officer, SULTHAN Bathery						
		State Plan Schemes		190.05	23.89	43.71		
		50% C.S.S		0.00	0.00	0.00		
		100% C.S.S		0.00	0.00	0.00		
		Additional central Assistance		0.00	0.00	0.00		
		GRAND TOTAL		190.05	23.89	43.71		
		Tribal Development Officer, MANANTHAVADI						
		District S.C Development Officer, KALPETTA	15.00		2.50	2.50		
		Regional Manager, S.C & S.T Development Corporation- KALPETTA			20.72	36.04		
		District Social Justice Officer. (I.C.D.S)- KALPETTA North	131.89	126.12	69.00	122.12	18.42	
		Principal, Govt. Polytechnic- MEEINANGADI		8.21	7.61	7.61		
		Principal, Govt. Polytechnic- Mepsadi		1.12	0.66			
		Deputy Director, Economics & Statistics, KALPETTA North						
		District Supply Officer, KALPETTA North						
		District Co-ordinator, Total Sanitation Campaign		1598.67	17.00	1443.29		
		Executive Engineer, Electrical Division mananthavey						
		Kudumbasree		176.67	39.06	50.96		
		Joint Director, Mahatma Gandhi Rural Employment Guarantee Scheme		728.97		703.30		

Kalpetta

26-06-2015

[Signature]
 For Deputy Director
 Economics & statistics

വിദ്യാഭിനയ പദ്ധതി

3) ട്രൈബൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ പ്രമോട്ടർമാരുടെ നിയമനം (TEP)

വയനാട് ജില്ലയിലെ പട്ടികവർഗ്ഗക്കാരുടെ പിന്നോക്കാവസ്ഥയ്ക്ക് പ്രധാനമായും കാരണമായി കണ്ടുവരുന്നത് വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തുള്ള പിന്നോക്കാവസ്ഥയാണ്. ട്രൈബൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ പ്രമോട്ടർമാരുടെ പ്രവർത്തനം ജില്ലയിൽ ആരംഭിച്ചു. 'കൂടി' കൂടി പട്ടികവർഗ്ഗമേഖലയിലെ വിദ്യാഭ്യാസപരമായി ശക്തമായ ഇടപെടൽ നടത്താൻ സാധിക്കുന്നതും ഇത് വരുംതലമുറയിൽ ഗണ്യമായ മാറ്റത്തിന് നാനം കുറിക്കാൻ കഴിയുകമെന്നും വിചിന്തയ്ക്കുന്നു.

പദ്ധതിയുടെ സവിശേഷതകൾ

1) ഒരു ഗസറ്റ്ഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ സേവനം ഓരോ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനത്തിനും ഉറപ്പാക്കുന്നു. ആ സ്ഥാപനത്തിലെ പട്ടികവർഗ്ഗവിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠന/പഠനാനുബന്ധപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഈ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നു.

2) ഓരോ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലും ഒരു ട്രൈബൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ പ്രമോട്ടറെ നിയമിക്കുന്നു. ബിരുദധാരിയായ ട്രൈബൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ പ്രമോട്ടർപട്ടികവർഗ്ഗ പ്രമോട്ടറായി ചേർന്ന് പ്രവർത്തിച്ചു കൂട്ടികൾ കൊഴിഞ്ഞുപോകുന്നില്ല എന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുന്നു.

3) ഓരോ ട്രൈബൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ പ്രമോട്ടർ മാർക്കും പ്രതിമാസം 4000/- രൂപ പ്രതിമാസം പരമാവധി 10000/- രൂപ യാത്രാഅലവൻസും നൽകുന്നു. വിശദമായ പദ്ധതി രേഖ താഴെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ചെലവുവിവരം

ഒരാൾക്ക് പ്രതിമാസം 4000/- രൂപ വേതം 11 മാസം നിയമിക്കുന്നു. ടി.എ. ഡി.എ. 50/- രൂപ വീതം പരമാവധി 20 ദിവസത്തേക്ക് 10000/- രൂപ

ഗ്രാമപഞ്ചായ - 11 പേർ	(4000+1000) 5000 x 11 x 10 മാസം	5,50,000
ബന്ധുക്കൾ - 8 പേർ	(4000+1000) 5000 x 8 x 10 മാസം	4,00,000
ജനറൽവാടി - 7 പേർ	(4000+1000) 5000 x 7 x 10 മാസം	3,50,000
		13,00,000

17.4.2015-ലെ ജില്ലാതല കമ്മിറ്റിയോഗം തീരുമാനത്തിന്റെ പകർപ്പ് മേൽനടപടികൾക്കായി സമർപ്പിക്കുന്നു. പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഫണ്ടും ഭരണാനുമതിയും നൽകണമെന്ന് അപേക്ഷിക്കുന്നു.

Appendix 4

Source level Waste management Projects Completed

Grama Panchayat	Project	Units
Ambalavayal	Biogas plant	55
Nenmeni	Pipe compost	705
Vythiry	Pipe compost	300
Meppadi	Biogas plant	50
Kottatharu	Biogas plant	48
Mecchangadi	Pipe compost	150
Muttill	Pipe compost	270
Edavuka	Pipe compost	500
Panamaram	Biogas plant	57
Vellamunda	Biogas plant	30
	Vermi compost Portable	379
Mananthavady	Pipe compost	200

Individual Latrine Constructed 01.04.2013 to 30.06.2015

Grama Panchayat	No. of Toilets
Mananthavady	756
Vellamunda	238
Thirunelly	383
Thondarnad	158
Tavinjal	140
Edavaku	108
Kottathara	144
Padinjurathara	34
Vengappally	22
Meppadi	113
Muppainad	54
Vythiry	125
Pozhuthana	36
Muttill	88
Thariode	97
Panamaram	193
Poothadi	178
Pulpally	309
Mullenkolly	137
Kaniyambatta	414
Sulthan Bathery	211
Ambalavayal	245
Meenangadi	59
Neameni	195
Noolpuzha	184
Total	4621

APPENDIX : 5

Measures taken in Wayanad District to Mitigate Man Anomal Conflict

Sl. No.	Item	South Wayanad Division	Wild Life Division	North Wayanad Division	Total
1	Solar Power Fencing	71.1	38.05	51.01	160.16
2	Elephant Proof Trenches	19.946	78.393	0	98.339
3	Elephant Proof Stone Wall	0	3.251	0	3,251
4	Boundary Wall Construction	5 Nos	0	0	5 Nos
5	Elephant Trench Protection Wall	0	0.758	0	0.758

Appendix - 6

**Mitigation of Human Wildlife Conflict
Preventive Measures taken So far**

NABARD (2011-12 to 2014-15)

Sl. No.	Works	Total Length (in Km)	Amount	Remarks
1.	Elephant Proof Stone Wall	1.402	84,98,812	2014-15-0.140km Rs.8,57,967
2.	Solar Power Fence	7.55	13,73,434	95km works in progress through EDC. Advance amount paid 19.00 lakhs.

MRRMAC (2013-14 to 2014-15)

Sl.No.	Works	2013-14		2014-15		Total Length (in Km)	Total Amount
1	Elephant Proof Stone Wall	0.926	7611120	0.923	8024849	1.849	15635969
2	Solar Power Fence	2	261576	28.5	5001426	30.5	5263002
3	Elephant Proof Trench	1.09	421076	0.625	292168	1.715	713244
4	Mixed Elephant Proof Fencing	25.5	4804029	51.178	13183278	76.678	17987307
5	Elephant Proof Stone Protection Wall (Planning)	0.045	223335	0.713	4204293	0.758	4427628
6	Mixed Stone Wall	0	0	0.053	458220	0.053	458220
			133,21,136		311,64,234		444,85,370
7	Construction of Check Dams	4Nos	1897260	10 Nos	4712943		
			152,18,386		358,77,177		510,95,563

**Action Taken Report in connection with Audit para 2.2.9.6 (2013) -
Sickle cell Anemia**

Sickle cell anemia is an autosomal recessive disease found mainly in Paniya tribal community and Wayanadanchetty. Till November 2018, 908 patients and 8658 traits were identified. The Sickle cell gene is passed from generation to generation in a pattern of inheritance. All adult population in the above mentioned community were screened and health cards were issued to those who were found positive. Out of 908 patients, 428 patients are in the age group of 18-40 and 362 patients are in the age group of 5-17.

Protein abundant food kits are being given to all sickle cell anemia patients by the combined project of Govt. Medical College, Kozhikode and 'Arogya Keralam', Wayanad. Govt Medical College Kozhikode has been conducting re-examination of the patients and studies about the problems faced by them. Treatment and awareness programme are being provided through Primary Health Centres and other hospitals of each Panchayath. Facility for expert treatments has been arranged at the District Hospital, Mananthavady. High dependancy unit has been arranged at the Medical Block of the District Hospital, Mananthavady, by providing five beds each for men and women patients. Ambulance facility has also been arranged. Medicines were also made available in the hospitals.

ITDP provides Rs.2500/- per month for each tribal patient and Rs.2000/- per month for each non tribal patient.



Public Accounts Committee [2016-19] – C&AG Audit Report (General & Social Sector) for the year ended 31/03/2013-Remedial measure Taken on Audit Para No.2.2.11.3

PARA NO.	AUDIT REPORT	ACTION TAKEN
2.2.11.3	<p><u>Boy's hostel, MRS. Noolpuzha</u></p> <p>The Noolpuzha Asramam School, was upgraded as High School from 1998-99. Administrative sanction for providing additional infrastructure such as class rooms and separate hostels for girls and boys at an estimated cost of 2.10 crore was issued in August 2000. The construction of buildings work was entrusted to Kerala Construction Corporation (KCC) and the work commenced in January 2003. Though the construction of school building was completed in five years. Only 80% of the hostel building was completed even after a lapse of more than 10 years. KCC refused to continue the work after completion of the school building in 2008. The balance work was to be arranged by the Public Works Department and the tendering of the work was in progress (December 2013). Thus, 440 students were accommodated in a 150</p>	<p><u>The work "Construction of Rajeev Gandhi Memorial Ashram School and Hostel Building at Noolpuzha in Wayanad District."</u></p> <p>Administrative sanction was issued for Rs.210 lakh vide the G.O(Rt) 70/2000/SCSTDD dtd. 11.08.2000 for the work. The work was first awarded to M/s.Kerala State Construction Corporation Ltd., Kozhikkode vide Agreement No. SE(K)4/2001-02 dated 12.10.2001 by the Superintending Engineer, P.W.D. Buildings, North Circle, Kozhikkode with agreed PAC of 2,52,98,560 with time of completion of 24 months. Estimate for the work were prepared based on 1999 schedule without soil investigation. The site for the above work was handed over to KSCC on 31.12.2001 even though the agreement was executed on 12.10.2001. There was a delay of 80 days in handing over the site to KSCC. KSCC conducted sub soil investigation through Kannur Engineering College. As per the investigation report, pile foundation was necessitated. So KSCC was not able to start the work till 03/2002. The revised structural design of pile foundation was received from PWD officials only in January 2003. Due to this delay, the local market rate of material were increased considerably, and the subcontractor of KSCC experienced much difficulty to proceed with the work. In spite of all these, 83% of the work were completed by KSCC. In 2006 the KSCC rearranged the balance work in favour of another sub contractor Sri. K.P Chandradasan. But he was not able to</p>

<p>capacity hostel leading to overcrowding and other attendant problems.</p>	<p>complete the work due to price escalation on material and delay in getting payment. The subcontractor filed OP against KSCC, so KSCC was not able to complete the work. The work of school building was completed in 02/2008 and inaugurated by the minister concerned on 25.02.2008. The SOR has been revised twice hence KSCC has requested for an enhancement of 30% of the rate for balance work as well as for 20 Nos. of extra items executed for satisfactory completion of work. The department has terminated the work at the risk and cost of KSCC. The work was retendered by PWD on 06.04.2009 and agreement executed with Sri. M.K.Johny at 45% above estimate rate with an agreed PAC of 1,48,21,575/-. The Tender Committee met on 08.06.2009 considered the proposal and recommended to accept the lowest tender received from Shri.M.K.Johny at 45% above estimate Rate. As per G.O.(Rt.) No. 919/2009/PWD dated 27.06.2009, Government have accepted the recommendation of the Tender Committee awarding the tender to Sri. M.K. Johny at 45% above estimate rate. On 20.08.2009 the agreement was executed with a time of completion of 15 months. The site was handed over to the contractor on 28.08.2009. While the work was in good progress, unfortunately Sri. M.K. Johny expired on 17.08.2010 due to lung cancer. As per letter Nil No. dated 02.12.2010 Sri. M.J.Johnwin son and nominee of late Sri.M.K.Johny informed that he is not willing to execute the work and requested to terminate the work without risk and cost. Accordingly as per order No. DB3/3571/99 dated 07.12.2010 of superintending Engineer, PWD Buildings North Circle, Kozhikkode terminated the work awarded to late Sri. M.K.Johny on 20.08.2009 without</p>
--	--

risk and cost. After the termination an estimation for the balance work was submitted by the Assistant Executive Engineer, Buildings Sub division, Sulthan Bathery for Rs. 218 lakhs for the incompleted works on 08.11.2011 which was submitted to the Superintending Engineer on 17.11.2011. As per the letter No. CE/BL/WYND/9488/2008 dated 29.04.2013 Chief Engineer was submitted the revised estimate for the balance work to Government and as per G.O.(Rt) No. 1339/2013/PWD dated 11.10.2013 Government had issued revised A.S for an amount of Rs.441 lakhs. The work was tendered by the Superintending Engineer. In response to the tender call, single tender was received and had to be cancelled. When work was retendered single tender was again received from Sri.M.G.Jajjith, P.W.D Contractor, Karthika, Sulthan Bathery, Wayanad at 23.4% above estimate rate. As per G.O(Rt)No.1112/2014/PWD dated 08.08.2014 Government have accepted the recommendation of the Tender Committee and awarded the tender to Sri. M.G. Jajjith at 23.4% above estimate rate. On 29.10.2014 the agreement was executed between Superintending Engineer and Sri.M.G.Jajjith with a time of completion of 6 months. The site was handed over to Sri.Jajjith on 16.11.2014 and as per agreement the work was to be completed on 15.05.2015. But the contractor could not complete the work in the agreed period and applied for the extension of time of completion upto 05.08.2015 which was granted by the Superintending Engineer and he completed the work in all respect on 05.08.2015 and handed over the building to the school authorities.

S. S. S.
SONIA WASHING
 Joint Secretary
 Public Works Department
 Govt. Secretariat, Thiruvananthapuram

**Action Taken Report on the report of the C & AG for the year ended 31.03.2013
(General & Social Sector)**

Para 2.2.14 Agriculture

2.2.14.1 Disbursement of loans by the Co-operative Sector

Agricultural Credit to the farmers by Co-operative Sector decreased from Rs.117.08 crore in 2008-09 to 40.66 crore in 2012-13 and agricultural credit as a percentage of total loan disbursed decreased from 31.6 to 3.85 percent as indicated below.

Rs.in crore

Sl. No	Particular	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13
1	Total loan disbursed	369.45	496.5	694.91	854.55	1056.47
2	Total for agricultural purpose	117.08	65.42	68.93	66.35	40.66
3	% of agricultural loan	31.69	13.18	9.92	7.76	3.85

Source: Joint Registrar (General), Wayanad

The trends in the disbursement of Agricultural Credit over the years indicate that the role of Co-operative Banks in agricultural sector is gradually decreasing.

The following are the reasons pointed out by the Co-operation Department for the decrease in disbursement of Agriculture credit to the farmers in Wayanad District by Co-operative Sector Banks/Institutions.

1. Non receipt of application from farmers for rescheduled/fresh loan, after they have availed the benefits of Debt Waiver/Debt relief schemes introduced by Central/State Governments from time to time.
2. As per the Agriculture Debt Relief Scheme introduced, the State Government have taken over the liability of interest outstanding up to 31-03-2006 of Agriculture loans which was overdue since 29-12-2001 onwards. But the cases where the loanees didn't repay the principal amount in time, resulted in the non-issue of rescheduled/fresh loan to them.
3. As per the Agriculture Debt Relief Scheme introduced in 2006, ie. Vidharbha Package, the interest outstanding was taken over by the Central Government and it was directed to reschedule the existing loans. But as the loanees (except those of Agriculture and Rural Development Banks) did not apply for renewal in time, the principal amount of loans continued in arrears which resulted in non issue of rescheduled loans.
4. In 2008 Central Government introduced Debt Relief/Waiver Scheme. Most of the loanees who availed the benefits, have not

applied for fresh loans which resulted in decrease in the disbursement of Agriculture loan in Wayanad District.


5. In 2009 State Government introduced Debt Waiver/Relief Scheme. Most of the farmers whose loans were written off under the scheme had not applied for rescheduled loan in time which resulted in decrease in disbursement of Agriculture loan.

The time required on the part of Kerala Agriculture Debt Relief Commission for issuing awards on Debt relief proposals leads to delay in loan repayment and causes decrease in disbursement of further loan. The Moratorium for repayment announced by the Government from time to time also affected the disbursement of Agriculture loan in Wayanad District.

Statement of Agriculture loan disbursed in Wayanad through Agriculture and Rural Development Banks is shown below.

Year	Target (Rs.in lakh)	Achievement (Rs.inlakh)	%
2008-09	375	325.64	86.84
2009-10	625	619.9	99.18
2010-11	928	773.46	83
2011-12	950	901.49	94.9
2012-13	897	883.74	98.52

It can be seen that they had almost achieved the target in disbursing Agriculture loans over the years inspite of the above limitations.

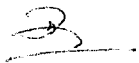


STATEMENT OF DETAILS
AGRICULTURE (PLANNING-A) DEPARTMENT

Statement of action taken on the recommendation contained in the report of Comptroller & Auditor General on General and Social sector for the year ended on 31st March 2013, Sustainable Development of Rice Based Farming system

Para No.	Audit Para	Action taken on the Audit Para in the report of C&AG																																												
2.2.14.2	<p><u>Para 2.2.14.2</u> <u>Sustainable Development of Rice Based Farming system</u></p> <p>The scheme on Sustainable Development of Rice Based Farming system is intended to sustain rice cultivation and to augment the average productivity to more than three tonne per hectare. During 2009-2013, expenditure of Rs. 4.56 crore was incurred under the programme. The result however, was not encouraging as total cropped area under paddy decreased from 12,746 hectare in 2008-09 to 8,995 hectare in 2011-12 and total production also decreased from 33,861 MT in 2008-09 to 23,526 MT in 2011-12. The productivity target of three tonne per hectare was not achieved in any of the seasons during these years. There was no monitoring and evaluation of the scheme, as envisaged in the guidelines. Periodical monitoring is required to get a better result. The Principal Agricultural Officer stated</p>	<p>Sustainable Development of Rice based farming system statistics pertaining to Wayanad district is given below.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Year</th> <th>Area (ha)</th> <th>Production (MT)</th> <th>Yield (kg/ha)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2008-09</td><td>12746</td><td>33861</td><td>2656</td></tr> <tr><td>2009-10</td><td>12995</td><td>33157</td><td>2551</td></tr> <tr><td>2010-11</td><td>11054</td><td>27911</td><td>2525</td></tr> <tr><td>2011-12</td><td>8995</td><td>23526</td><td>2615</td></tr> <tr><td>2012-13</td><td>10230</td><td>28052</td><td>2742</td></tr> <tr><td>2013-14</td><td>11431</td><td>30755</td><td>2678</td></tr> <tr><td>2014-15</td><td>9690</td><td>26168</td><td>2701</td></tr> <tr><td>2015-16</td><td>9204</td><td>23704</td><td>2575</td></tr> <tr><td>2016-17</td><td>7822</td><td>20647</td><td>2640</td></tr> <tr><td>2017-18</td><td>8111</td><td>21792</td><td>2875</td></tr> </tbody> </table> <p>In Wayanad along with the High yielding variety, scented rice varieties and traditional varieties are also being cultivated in larger areas. The productivity of scented rice varieties and traditional varieties is less</p>	Year	Area (ha)	Production (MT)	Yield (kg/ha)	2008-09	12746	33861	2656	2009-10	12995	33157	2551	2010-11	11054	27911	2525	2011-12	8995	23526	2615	2012-13	10230	28052	2742	2013-14	11431	30755	2678	2014-15	9690	26168	2701	2015-16	9204	23704	2575	2016-17	7822	20647	2640	2017-18	8111	21792	2875
Year	Area (ha)	Production (MT)	Yield (kg/ha)																																											
2008-09	12746	33861	2656																																											
2009-10	12995	33157	2551																																											
2010-11	11054	27911	2525																																											
2011-12	8995	23526	2615																																											
2012-13	10230	28052	2742																																											
2013-14	11431	30755	2678																																											
2014-15	9690	26168	2701																																											
2015-16	9204	23704	2575																																											
2016-17	7822	20647	2640																																											
2017-18	8111	21792	2875																																											

<p>that better schemes and irrigation facilities were required to make the paddy cultivation more attractive.</p>	<p>than 1500 Kg/Ha. Scented rice varieties and traditional varieties cover over an area of 1000 Ha, contributing to low productivity of rice in Wayanad district.</p> <p>The major constraints affecting paddy cultivation in Wayanad is lack of irrigation facilities, shortage of labour, non availability of machinery in time, increasing wild animal menace and unfavourable climatic factors. Second crop (summer) paddy in Wayanad is restricted due to lack of irrigation facilities.</p> <p>Also number of organic farmers are also more in Wayanad and they are giving importance to quality of produce than productivity. Moreover Wayanad district is adopting a two crop per year pattern (Nancha and Pancha). However productivity of rice in Wayanad is on par with the average productivity of the state. On analysing the productivity of paddy there is a steady and upward increase in the productivity of rice over the years due to the concerted efforts of the extension and development activities of the department. The productivity of 3000 Kg/ha is attainable shortly.</p>
---	---




കംഭോളർ & ഓഡിറ്റർ ജനറലിന്റെ 2013 മാർച്ച് 31 ന് അവസാനിച്ച സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ & സോഷ്യൽ സെക്ടർ) വനാതിർത്തി നിർണ്ണയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റിന്റെ കണ്ടെത്തലിന്മേൽ സ്വീകരിച്ച നടപടി സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട്

പാഠാനം.:	ഓഡിറ്റിന്റെ കണ്ടെത്തൽ	സ്വീകരിച്ച നടപടി
2.2.15.2	<p><u>വന ഭൂമിയുടെ ഡീമാർക്കേഷൻ</u></p> <p>സൗത്ത് വയനാട് വനം ഡിവിഷനിൽ വനാതിർത്തി നിർണ്ണയം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളത് 494.14 കി.മീ. മാത്രമാണ്. 260.12 കി.മീ. ഇനിയും പൂർത്തിയാക്കുവാനുണ്ട്. സുൽത്താൻ ബത്തേരി ഡൈവൈൽ ഡൈവൈൽ ഡിവിഷനിൽ നാലു ഫോറസ്റ്റ് റേഞ്ചുകളിലായി (മുത്തങ്ങ, സുൽത്താൻ ബത്തേരി, കുറിച്ചിയാറ് , തോൽപ്പട്ടി) 179.40 കി.മീ. അതിർത്തിയിൽ 93.50 കി.മീ. ഇനിയും ഡീമാർക്കേഷൻ പൂർത്തിയാകുവാനുണ്ട്.</p>	<p>വനഭൂമി കയ്യേറ്റം ഒഴിവാക്കി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി അതിർത്തി പുനർ നിർണ്ണയിച്ച് ജന്മ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് വനം വകുപ്പ് ഒന്നാമതായി പരിഗണന നൽകിവരുന്നുണ്ട്.</p> <p>സൗത്ത് വയനാട് വനം ഡിവിഷനിൽ 93.7519 കി.മീ. ഡീമാർക്കേഷൻ കൂടി പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. ഇതോടെ സൗത്ത് വയനാട് വനം ഡിവിഷനിൽ ആകെ 587.8919 കി.മീ. ൽ ഡീമാർക്കേഷൻ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. അവാശേഷിക്കുന്ന സമുദായത്തെ ഡീമാർക്കേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ പൂരോഗമിക്കുകയാണ്. കൂടാതെ മുത്തങ്ങ റേഞ്ചിൽ ഡീമാർക്കേഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സർവ്വേ വർക്കുകൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മുത്തങ്ങ , കുറിച്ചിയാറ് റേഞ്ചുകളിൽ ജന്മ നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള ടൈപ്പിംഗ് നടപടികൾ പൂരോഗമിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.</p>

**Report of Comptroller & Auditor General (General and Social Sector) for the year ended
on 31st March 2013- - Compliance Audit- Action Taken Statement**

Sl. No.	Para No	Report of Comptroller & Auditor General	Action taken by Government
1	2.2. 15.2	<p>As per Section 6 of Kerala Private Forest (Vesting & Assignment Act) 1971 and Rule 8 of Kerala Forest (Vesting & Management of Ecologically Fragile Land) Rules 2007, all lands notified shall be demarcated by the custodian by erecting permanent cairns along the boundaries within two years from publication of the Rules.</p> <p>In South Wayanad Forest Division, the permanent boundary consolidation of forest area was done only for 494.14 km, leaving another 260.12 km to be consolidated. In Wild Life Division, Sulthan Batheri, out of 179.40 kilometer of boundary of Reserve Forest to be demarcated in four ranges (Muthanga, Sultan Bathery, Kurichiat, Tholpatty) with permanent cairns, 93.50 kilometer (52.11 per cent) was not demarcated yet. Lack of funds, shortage of surveyors and hilly terrains were stated as reasons for short fall.</p>	<p>Demarcation of Vested Forests and Ecologically Fragile Land was delayed due to large extent of forest land involved in the process and shortage of surveyors. All the easily accessible forest area has been demarcated in the past. But due to tough terrain, and difficult accessibility, survey and re-fixation of boundary of remaining forest has become a tedious work. Assistant Director of Forest Mini Survey is the competent authority to survey and re-fix the forest boundary. There are only 11 surveyors all over the State of Kerala for the above purpose. In this division there are only 2 surveyors and this is the main reason for delay of demarcation of forest area.</p> <p>In North Wayanad division 358.9551 Km vested forest land and EFL is to be demarcated. Out of this 301.352 Km of forest land had already been demarcated. Balance 49.553 Km of forest land is to be demarcated depending on the availability of fund. Government have directed the Director of Survey and Land Records to post 5 surveyors of Resurvey, Wayanad to the Assistant Director,</p>

			<p>Forest Mini Survey to complete the demarcation of Forest land in Wayanad Division. More over, 30 Beat Forest Officers/ Section Forest Officers are now undergoing training on Chain Survey, Higher Survey and Modern Survey in the Modern Government Research Training Centre for Survey (MGRTCS) under Survey and Land Records Department. On successful completion of their training, the service of Beat Forest Officers/ Section Forest Officers may also be used for Forest Survey works.</p>
--	--	--	---


K.S.SHEELA
Special Secretary to Govt.
Revenue Department
Govt Secretariat Truvn

കേരള നിയമസഭയുടെ പബ്ലിക് അക്കൗണ്ടിംഗ് കമ്മിറ്റി (2018 -19)യുടെ സി & എ ജി യുടെ 2013 മാർച്ചിൽ അവസാനിച്ച വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ടിലെ (ജനറൽ സോഷ്യൽ സെക്ടർ) ശുപാർശ ഖണ്ഡികകൾ 2.2.9.3, 2.2.9.5 മേലുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ച റിപ്പോർട്ട്

ശുപാർശ

2.2.9.3

**Delivery of health care facilities
Health indicators**

The statistics relating to delivery at home/private hospitals/public hospitals and live birth, still birth, infant death, child death, etc., relating to tribal population were collected separately by the DM0 till 2008-09. But collection of separate data for the SC/ST population was not made by the DM0 thereafter. These details were very useful for identifying the specific health issues among the tribal population and for taking corrective measures. DM0 stated (September 2013) that the statistical data were being collected in the prescribed proforma issued by the Director of Health Services (DHS) from time to time and the collection of data was stopped from 2009-10 on the introduction of Health Management Information System in 2009-10. The DHS clarified (October 2013) that they had not issued any direction to the DM0 for discontinuing the collection of separate data.

The fact remains that the health indicators in respect of tribal population were not collected separately, analysed and remedial measures taken since 2009-10.

Maternal Mortality

According to IPHS, delivery services have to be provided in PHCs. In Wayanad District, there are 35 Government hospitals including 22 PHCs, out of which only five institutions had delivery services.

In Wayanad, during 2008-13, out of 72,795 deliveries, 33,229 were in Government hospitals, 37,567 in Private hospitals and 1,999 were domicile deliveries without skilled birth attendants. The lack of delivery services in the

സ്വീകരിച്ച നടപടി

ആരോഗ്യ സൗകര്യങ്ങൾ

2010 നു ശേഷം ട്രൈബൽ ഡാറ്റ പ്രത്യേകം ശേഖരിക്കുകയും വിവിധ തലങ്ങളിൽ മാസം തോറും നടക്കുന്ന പുനരവലോകന യോഗങ്ങളിൽ വിശകലനം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നു. പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ മുതൽ ബ്ലോക്ക് തലം വരെ ഡാറ്റ ശേഖരിച്ച് ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർക്ക് നൽകുകയും തുടർന്ന് ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർക്ക് സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. വയനാട് ജില്ലയിലെ താലൂക്ക് ആസ്ഥാന ആശുപത്രിയും അതിനു മുകളിലുള്ള ആശുപത്രികളിലുമാണ് മുഖ്യമായും പ്രസവം നടക്കുന്നത്. മീനങ്ങാടി സാമൂഹികാരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിലും പ്രസവം നടക്കുന്നുണ്ട്.

മാതൃമരണ നിരക്ക്

കഴിഞ്ഞ വർഷത്തേതുമായി താരതമ്യപ്പെടുത്തുമ്പോൾ മാതൃ മരണ നിരക്ക് കുറഞ്ഞു വരുന്നുണ്ട്. താഴെ പറയുന്ന പരിപാടികളാണ് മാതൃ മരണ നിരക്ക് കുറയ്ക്കാൻ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്.

4 എ.എൻ.സി. ഗർഭകാല പരിശോധനകൾ നടത്തുകയും high risk കൃത്യസമയത്ത് ഉയർന്ന കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് റഫർ ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നു. രക്തത്തിലെ ഹീമോഗ്ലോബിന്റെ അളവ് 11

Government institutions explain the large (51.60 per cent) number of deliveries in private hospitals. The number of domicile deliveries seen in the context of the total number of such deliveries in the entire State brings to sharp focus the seriousness of this issue. Out of 3,180 cases of domicile deliveries reported in the State during 2010-2013, 988 cases (31.6per cent) were in Wayanad.

Most of the cases of maternal deaths were of those who belonged to the tribal population. During 2008-09 to 2012-13, there were 51 deaths, out of which 32 were tribal women in the age group 19-35, in view of the poor health condition of the tribal women, more focused attention for providing nutritional support and medical attention during pregnancy is required. DM0 stated (September 2013) that a nutritional supplementation programme targeting pregnant women and adolescent girls of tribal community was introduced recently in four Panchayaths.

Ante-Natal Care

Healthy mothers generally give birth to healthy children. Continued maintenance of good health of a mother is essential for the continued well being of the child. Considering this, the government provides facilities for health check-ups, supply of WA tablets, etc. The percentage of women with anaemia was in the range of 33.66 per cent to 40.16 per cent. Percentage of underweight babies also remained almost constant throughout. DM0 stated (May 2013) that prevalence of anaemia among tribal population was very high and socio-cultural, dietary and political interventions were needed to tackle this. The percentage of women with anaemia was in the range of 33.66 per cent to 40.16 per cent. Percentage of underweight babies also remained almost constant throughout. DM0 stated (May 2013) that prevalence of anaemia among tribal population was very high and socio-cultural, dietary and political interventions were needed to tackle this.

Infant and Child Mortality Rate

Infant mortality rate (IMR) is regarded as an important and sensitive indicator of health status of a community. While there was overall reduction in IMR of the State to seven in 2013 from 12 in 2008, IMR of the district increased to 9.67 from 7.72 during the period. IMR of the

ഗ്രാമീണ താഴെ ഉള്ളതും വിളർച്ചയുള്ളതുമായ ഗർഭിണികൾക്ക് അയൺ സൂക്രോസ് ഇൻജക്ഷൻ നൽകുന്നു. എ.സി.ഡി.എസ്.മുഖേന എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലും പോഷകാഹാര പ്രശ്നവും, വിളർച്ചയും പരിഹരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി വിവിധ പരിപാടികൾ ആരംഭിച്ചു. മാതൃ മരണം കണ്ടു പിടിക്കുന്നതിനും പരിഹരിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി മാതൃ മരണ ഓഡിറ്റുകൾ നടത്തിവരുന്നു. സർക്കാർ സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളിലെ ഡോക്ടർമാർക്കും നേഴ്സ് മാർക്കും പരിശീലനം നൽകിവരുന്നു.

മാതൃമരണ നിരക്ക്

Year	Live Birth	Still Birth	Materna l Death Total	Materna l Death ST	MMR
2013-14	14238	104	8	4	57.9
2014-15	13866	68	10	7	72.12
2015-16	14137	62	4	2	28.29
2016-17	13772	47	4	2	29.04
2017-18	13968	75	4	2	28.65

ആദിവാസികളുടെ ഇടയിൽ മുൻ വർഷങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് മാതൃ-ശിശുമരണ നിരക്ക് കുറഞ്ഞു വരുന്നു. മാതൃ ശിശു മരണ നിരക്ക് കുറയ്ക്കാൻ താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

1. ആശുപത്രിയിലെ പ്രസവങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നു.
2. High Risk Pregnancy മുൻകൂട്ടി കണ്ടു പിടിക്കുന്നു.
- 3.സമയ ബന്ധിതമായി റഫർ ചെയ്യുന്നു.
4. സൗജന്യ ഗതാഗത സൗകര്യവും, സൗജന്യ ചികിത്സയും നൽകിവരുന്നു.
5. ഊരുമിത്രം വഴി പ്രസവം നടത്തുന്നതിന് വേണ്ടി 'ഹാംലെറ്റ് ആശ' മാർക്ക്

tribal population was very high and stood at 28.97 in the district in 2008-09.

A survey covering the children in the age group of zero to 72 months in four Grama Panchayaths⁴³ was conducted (2012-13) by District Administration. (under UNICEF assistance). Data collected and analysed by survey on 1.855 births in four selected Grama Panchayaths revealed that the infant mortality rate was as high as 41.47 among tribal population. In these circumstances maintenance of separate database for the tribal population is necessary for the appropriate and timely intervention by the Health department.

In the survey, it was noticed that about 34.1 per cent of children in the age group of one to two years did not receive all the primary doses of immunisation by the end of first year of life. It was also found that there was no significant difference in the immunisation status between tribal and nontribal children. This would indicate the failure of the health system to reach out rather than lack of awareness being the reason for the low rate of immunisation. DM0 replied (September 2013) that high percentage of children not receiving all the primary doses of immunisation was due to the frequent occurrence of illness among the children.

The survey also revealed that under-weight, stunting, wasting and low birth rate were high, indicating the need for urgent interventions among tribal children

പരിശീലനം നൽകിവരുന്നു.

ആദിവാസി വിഭാഗക്കാരായ സ്ത്രീകളിലും, കൗമാര പ്രായമായ പെൺകുട്ടികൾക്കും, മൂലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർക്കും പോഷകാഹാര ക്ഷാമം, അനീമിയയും തടയുന്നതിന് വേണ്ടി പോഷകാഹാരം നൽകുന്നു.

പ്രസവ സംബന്ധമായ കണക്ക്

Year	Public Delivery	Private Delivery	Home Delivery	Total	% of Home Delivery
2013-14	6131	7771	318	14220	2.2
2014-15	5444	8141	238	13823	1.7
2015-16	4942	8938	200	14080	1.4
2016-17	4137	9469	135	13741	0.98
2017-18	6798	6841	132	13771	0.95

Anti-Natal Care

അമ്മമാരുടെ ആരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തിന് വേണ്ടി AN Checkup ഗർഭകാല പരിശോധനകളും ICDS വഴിയുള്ള പോഷകാഹാരം വിതരണ പരിപാടികളും ആരോഗ്യ വകുപ്പ് കർശനമായി വിലയിരുത്തുന്നു.

Year	Pregnant women	Percent age of Women who received antie-natal services	Percent age of women who were given 100IFA tablets	Percent age of women anaemic	Number of under weight children
2013-14	14406	96.93	96.7	42.74	14.53
2014-15	14311	97.73	100	41.81	15.67
2015-16	13736	89.20	90.05	41.24	14.62
2016-17	13986	90.93	92.50	38.38	11.74
2017-18	14391	98.10	91.09	20.36	1.47

ആദിവാസി ഗർഭിണികൾക്ക് വേണ്ടി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് 2018 -19 ൽ 'സ്നേഹസ്മരണം' എന്ന പദ്ധതി ആരംഭിച്ചു.

ഇത് പ്രകാരം ഊരുമിത്ര ആശമാരെ (ഹാംലെറ്റ് ആശ) നിയമിച്ചു. ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ആദിവാസി ഗർഭിണികൾക്കും, കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കും ആരോഗ്യ സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതി മുഖേന ഗോത്ര വർഗക്കാരുടെ പോഷക നില മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ വിവിധ പോഷകാഹാരങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നു.

Infant Mortality

Year	Live Birth	Infant Death Total	Infant death ST	IMR
2013-14	14238	154	83	10.81
2014-15	13866	128	66	9.23
2015-16	14137	137	62	9.69
2016-17	13772	111	47	7.98
2017-18	13964	129	62	8.95

2008 -13 മായി താരതമ്യപ്പെടുത്തുമ്പോൾ ശിശുമരണ നിരക്ക് (ഐ എം ആർ) കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇതിനുവേണ്ടി മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാർക്കും, ലേബർ റൂം സ്റ്റാഫ് നഴ്സിനും IAP ,UNICEF ലോകാരോഗ്യ സംഘടന ഇവയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പരിശീലനം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. നവജാത ശിശുക്കളുടെ പരിചരണ യൂണിറ്റ് എല്ലാ ഡെലിവറി പോയിന്റുമായി ബന്ധിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു. രോഗപ്രതിരോധ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി ZINC , ORS , വിറ്റാമിൻ A എന്നിവയുടെ ഉപയോഗം ശക്തിപ്പെടുത്തി. UNICEF &WHO എന്നിവയുടെ സഹായത്തോടെ പോഷകാഹാരക്കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 6 വയസിനു താഴെയുള്ള കുട്ടികൾക്ക് പോഷകാഹാര വിതരണം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നു.

പോഷകാഹാരക്കുറവ് കണ്ടെത്തുന്നതിന് വേണ്ടി ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർക്കും, അംഗനവാടി ജീവനക്കാർക്കും പരിശീലനം നടത്തി വരുന്നു. ഈ രീതിയിൽ പോഷകാഹാരകുറവുള്ള കുട്ടികളെ കണ്ടെത്തി മാനന്തവാടി ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന NRC (ന്യൂട്രീഷൻ റിസർച്ച് സെന്റർ) ൽ പ്രവേശിപ്പിച്ചു ചികിത്സിച്ചു വരുന്നു. ജനിക്കുന്ന കുട്ടികളിലെ തൂക്കക്കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിനും കൗമാരപ്രായക്കാർക്കും, ഗർഭിണികൾക്കും ഹാംലെറ്റ് ആശമാർ ബോധവൽകരണവും പോഷകാഹാര വിതരണവും നടത്തി വരുന്നു.

Immunisation Status

Year	Target	Fully immunized children	Percentage
2015-16	13665	10926	78
2016-17	14000	12126	86
2017-18	14100	13360	95

Immunisation Status ഉയർത്തുന്നതിന് വേണ്ടി കൂടുതൽ Immunisation Session കളും Mission Indradhanush എന്ന പരിപാടിയും നടത്തി വരുന്നു.

2.2.9.5

Prevalence of HIV positive cases

The prevalence rate of HIV positive cases in the, district was 0.18 per cent as against the State average of 0.12 per cent. Total number of HIV positive cases in Wayanad was 116. Out of 73 full blown HIV positive cases requiring Anti Retroviral Treatment (ART) in the district, only 54 patients were given ART.

The situation calls for strengthening preventive measures and conducting extensive awareness programmes to prevent HIV.

2016 -17 ൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ 17,263 പേരെ HIV പരിശോധിച്ചതിൽ ആകെ 23 പേരിലാണ് എച്ച് ഐ വി അണുബാധ കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്. മേൽ പറഞ്ഞ 23 എച്ച് ഐ വി അണുബാധിതരിൽ 17 പേർക്ക് കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിലെ എ.ആർ.ടി കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും ചികിത്സ തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ബാക്കി 6 പേരിൽ ഒരാൾ

File No.HEALTH-FW2/867/2018-HEALTH

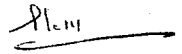
മരണപ്പെടുകയും, 1 ആൾ വിദേശ രാജ്യത്തും 4 പേർ മരണമടഞ്ഞു. ഇവരെ കണ്ടെത്തുന്നതിനായി വയനാട് ജില്ലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന എച്ച്. ഐ .വി അണുബാധിതരുടെ കൂട്ടായ്മയായ പോസിറ്റീവ് നെറ്റ് വർക്കിന് വിശദ വിവരങ്ങൾ കൈമാറുകയും ഇത് വഴി ഇവരെ കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

നാഷണൽ എയ്ഡ്സ് കൺട്രോൾ ഓർഗനൈസേഷൻ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള ആഗോള നിർമാർജ്ജനം (ഗ്ലോബൽ എലിമിനേഷൻ) എന്ന ലക്ഷ്യത്തിലേക്ക് എത്തുന്നതിനു വേണ്ടി സംസ്ഥാന എയ്ഡ്സ് നിയന്ത്രണ സൊസൈറ്റി കമ്മ്യൂണിറ്റി ബേസ്ഡ് സ്ക്രീനിംഗ് എന്ന ആശയം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് വഴി ലക്ഷ്യ ഗ്രൂപ്പിൽ (ഹൈ റിസ്ക് ഗ്രൂപ്പ്) പെടുന്നവരിൽ എച്ച്.ഐ.വി.അണുബാധ ഭീഷണി ഇല്ലാതാക്കാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും, പെരുമാറ്റ വ്യതിയാനം വരുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

2018 ഡിസംബർ 1 നു പ്രഖ്യാപിച്ച "Know Your Status " എന്ന ക്യാമ്പയിന്റെ ഭാഗമായി വ്യക്തികളുടെ എച്ച്. ഐ വി അണുബാധ നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനും

അതിന്റെ

പ്രാധാന്യത്തെക്കുറിച്ച് മനസിലാക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു വർഷം നീണ്ട നിർമ്മാണ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ വയനാട് ജില്ലാ ഉൾപ്പെടെ കേരളത്തിലെ എല്ലാ ജില്ലകളിലും കേരള സംസ്ഥാന ഹയ്വേസ് നിയന്ത്രണ സൊസൈറ്റിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.



STATEMENT OF ACTION TAKEN ON THE RECOMMENDATIONS CONTAINED
IN THE C&AG GENERAL AND SOCIAL SECTOR AUDIT REPORT FOR THE YEAR ENDED MARCH 2013

Sl. No.	Para No.	Recommendations	Action Taken by the Government																																										
1	2.2.11.2	<p>Housing</p> <p>According to Wayanad District Plan document 2012-17, there are 6,804 home-less tribal families. Most of the huts occupied by the tribal population were of temporary nature without proper walls or roofing. The Department and LSGIs were implementing various housing schemes for the tribal families.</p> <p>The status of the housing schemes (March 2013) implemented by ST Development Department and other agencies are shown in Table.2.10</p> <p>Table 2.10: Status of Housing Schemes for ST</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Year</th> <th rowspan="2">Housing projects by ST Development Department</th> <th colspan="2">Housing projects by the LSGIs</th> <th rowspan="2">Housing projects by TRDM</th> </tr> <tr> <th>IAY</th> <th>EMS housing scheme</th> </tr> <tr> <th>No. of houses</th> <th>No. of houses</th> <th>No. of houses</th> <th>No. of houses</th> <th>No. of houses</th> </tr> </thead> </table>	Year	Housing projects by ST Development Department	Housing projects by the LSGIs		Housing projects by TRDM	IAY	EMS housing scheme	No. of houses	No. of houses	No. of houses	No. of houses	No. of houses	<p>Scheduled Tribes Development Department had sanctioned a total number of 1852 houses in Wayanad district during the period from 2008-09 to 2012-13. Status of the housing scheme as on 06.07.2019 implemented as shown below.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Year</th> <th colspan="2">No. of houses</th> <th rowspan="2">Incomplete</th> </tr> <tr> <th>Sanctioned</th> <th>Completed</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2008-09</td> <td>132</td> <td>105</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>2009-10</td> <td>637</td> <td>549</td> <td>88</td> </tr> <tr> <td>2010-11</td> <td>407</td> <td>287</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>2011-12</td> <td>421</td> <td>350</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td>2012-13</td> <td>255</td> <td>215</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1852</td> <td>1506</td> <td>346</td> </tr> </tbody> </table> <p>The remaining 346 houses are in different stages of construction. A concerted effort has been taken by Project Officers/ Tribal Development Officers and Tribal Extension Officer to complete these houses before 31/03/2020.</p>	Year	No. of houses		Incomplete	Sanctioned	Completed	2008-09	132	105	27	2009-10	637	549	88	2010-11	407	287	120	2011-12	421	350	71	2012-13	255	215	40		1852	1506	346
Year	Housing projects by ST Development Department	Housing projects by the LSGIs			Housing projects by TRDM																																								
		IAY	EMS housing scheme																																										
No. of houses	No. of houses	No. of houses	No. of houses	No. of houses																																									
Year	No. of houses		Incomplete																																										
	Sanctioned	Completed																																											
2008-09	132	105	27																																										
2009-10	637	549	88																																										
2010-11	407	287	120																																										
2011-12	421	350	71																																										
2012-13	255	215	40																																										
	1852	1506	346																																										

	Sancti oned	comple ted	Sancti oned	comple ted	Sancti oned	comple ted	Sancti oned	comple ted
2008-09	189	155(82.01)	1489	667(44.80)	526	595(100)	361	23(6.37)
2009-10	613	416(67.86)	1090	576(52.84)	1660	520(31.33)		
2010-11	408	140(34.31)	1094	490(44.79)	1273	405(31.81)	197	140(71.06)
2011-12	426	165(38.73)	1100	847(77.00)	838	341(40.69)		
2012-13	255	17(6.67)	1031	431(41.80)	445	155(34.83)		

Figures in parentheses represent the percentage of completed houses
Source: Details furnished by the agencies implementing the scheme.

During 2008-09 to 2012-13, 12,995 houses were sanctioned under various schemes. Audit notices that only 6,083 houses were completed including those houses sanctioned prior to 2008-09 also.

The Department stated (June 2013) that hike in cost of building materials, scarcity of skilled labourers, difficulty in conveyance of materials, etc, were the main constraints in completing the work

There were also delays in execution of housing projects undertaken directly by TRDM. Only 23 out of 361 houses sanctioned during 2008-09 were completed by TRDM. However, TRDM was

During 2017-18, Government launched Life Mission (Livelihood inclusion and financial empowerment) which envisages a comprehensive housing scheme that aims at providing houses to all homeless in the state and completion of all incomplete houses by helping those who received assistance from any Government Schemes before 31.03.2016, but could not complete the construction. The infusion of additional funds for each incomplete house has accelerated the process of construction. Accordingly the incomplete houses noted above were included in the Life Mission, and the remaining incomplete houses are targeted to be completed before 31.03.2020.

TRDM

During 2008-09, 361 housing projects were undertaken by TRDM in Wayanadu district. Out of this, 340 houses are in Sugandhagiri resettlement area and 21 houses are in Karapuzha resettlement area. In Sugandhagiri 245 houses have been completed so far. 33 houses are in various stages of construction. 62 houses in Sugandhagiri area have not been started due to lack of road connectivity. The housing project at Karapuzha

		<p>able to complete 140 out 197 houses at Cheengeri Tribal Settlement Colony sanctioned during 2011-12 by giving grant of ₹1.25 lakhs per beneficiary and the remaining 57 houses were at different stages of completion. Of the remaining 57 houses, 50 houses were at different stages of completion. Construction of these houses was not taken up and four houses were at agreement stage.</p> <p>The Project Officer stated (June 2013) that this project was implemented directly by the Department and the ST promoters and site managers contributed for the early completion of houses.</p>	<p>could not be started as the beneficiaries did not occupy their land allotted to them. Hence 21 houses sanctioned in Karappuzha have been dropped.</p> <p>In Cheengeri, resettlement area, 194 houses out of 197 house been completed. Remaining 3 houses are in different stages of construction. The status of housing projects sanctioned under TRDM are shown below.</p>																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Year</th> <th colspan="3">No. of houses</th> <th rowspan="2">Remarks</th> </tr> <tr> <th>Sanctioned</th> <th>Completed</th> <th>Incomplete</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2008-09</td> <td>361</td> <td>245</td> <td>33</td> <td>21 dropped in Karapuzha and 62 houses not yet started in Sugandagiri Resettlement</td> </tr> <tr> <td>2010-11</td> <td>197</td> <td>194</td> <td>3</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Year	No. of houses			Remarks	Sanctioned	Completed	Incomplete	2008-09	361	245	33	21 dropped in Karapuzha and 62 houses not yet started in Sugandagiri Resettlement	2010-11	197	194	3		
Year	No. of houses			Remarks																			
	Sanctioned	Completed	Incomplete																				
2008-09	361	245	33	21 dropped in Karapuzha and 62 houses not yet started in Sugandagiri Resettlement																			
2010-11	197	194	3																				
		<p>All the incomplete houses were included in Mission Life, and it is targeted to be completed before 31/03/2020.</p>																					
2	2.2.11.3	<p>Infrastructure development by the Tribal Development Department</p> <p>Three Project for infrastructural developments were taken up by the Tribal Development Department in the critical sectors of education</p>	<p><u>Model Residential School Pookode</u></p> <p>75% of work of Model Residential School Pookode has been completed. Details of the work are as under .</p>																				

	<p>and health, using the fund earmarked (₹12.96 crore) for the improvement of the status of tribes during 1998-2001. It was seen in audit that the construction of tribal maternity ward started in 1999-2000 at estimated cost of ₹30 lakh was completed and started functioning only in November 2013. The other two projects were not completed even as of December 2013 as discussed below.</p> <p>Model Residential Schools</p> <p>Model residential schools play an important role to address the overall educational backwardness of tribals, with the objectives to improve pass percentage, dropout rates and bring conducive atmosphere for education. The Model Residential School, Pookode had been functioning since 2000-01 in the cattle shed of defunct Pookode dairy project. Administrative Sanction for construction of building was issued in September 1999 at a cost of ₹ 2.5 crore and 20 acres of land was transferred to the ST Development Department.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. School Building : The structure work of the school building has been completed. Toilet's finishing works, Plastering works, Marble IPS-Tile flooring, and painting works are in progress. 2. Hostel Building. The structure work of the school building has been completed. Toilet's finishing works, Plastering works, Marble IPS-Tile flooring, sump work and painting works are in progress. 3. Canteen Building Structure work has been completed. Block work and other finishing works are in progress. Steps have been taken to complete the remaining works of the building with in the next five months. <p>Model Residential School Noolpuzha, Wayanad</p> <p>The construction of the School building was finished by the PWD and handed over to the departments in 2016. The Noolpuzha Ashramam School hostel was shifted to the</p>
--	---	--

	<p>in May 2000. Though the work was tendered in January 2004 and awarded, there was no progress in the work. There was delay in tendering the work (56 months), handing over the site to the contractor after executing the agreement (38months) and in issuing revised administrative sanction (39 months) before entrusting the work to M/s Kerala Industrial and Technical Consultancy Organization Limited (KITCO) in February 2013 at an estimated cost of ₹10.56 crore. Long intervals between each and every stage indicated that the department was not pursuing the matter diligently. As a result, the students had to study in the defunct dairy building for the last 13 years.</p> <p>It was noticed during site visit that the infrastructure facilities were very poor in the present building and minimum basic facilities were not available in the school. Despite these deficiencies, the school registered a high pass percentage and general excellence in sports.</p> <p>Boy's hostel, MRS, Noolpuzha The Noolpuzha Asramam School, was upgraded</p>	<p>newly constructed building from June 2016 onwards.</p>
--	---	---

	<p>as High School from 1998-99. Administrative sanction for providing additional infrastructure such as class rooms and separate hostels for girls and boys at an estimated cost of ₹ 2.10 crore as issued in August 2000. The construction of buildings work was entrusted to Kerala Construction Corporation (KCC) and the work commenced in January 2003. Though the construction of school building was completed in five years, only 80 <i>per cent</i> of the hostel building was completed even after a lapse of more that 10 years. KCC refused to continue the work after completion of the school building in 2008. The balance work was to be arranged by the Public Works Department and the tendering of the work was in progress (December 2013). Thus, 440 students were accommodated in a 150 capacity hostel leading to overcrowding and other attendant problems.</p>	
--	---	--

**Action Taken Report on the report of the C & AG for the year ended 31.03.2013
(General & Social Sector)**

Para 2.2.14 Agriculture

2.2.14.1 Disbursement of loans by the Co-operative Sector

Agricultural Credit to the farmers by Co-operative Sector decreased from Rs.117.08 crore in 2008-09 to 40.66 crore in 2012-13 and agricultural credit as a percentage of total loan disbursed decreased from 31.6 to 3.85 percent as indicated below.

Rs.in crore

Sl. No	Particular	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13
1	Total loan disbursed	369.45	496.5	694.91	854.55	1056.47
2	Total for agricultural purpose	117.08	65.42	68.93	66.35	40.66
3	% of agricultural loan	31.69	13.18	9.92	7.76	3.85

Source: Joint Registrar (General), Wayanad

The trends in the disbursement of Agricultural Credit over the years indicate that the role of Co-operative Banks in agricultural sector is gradually decreasing.

The following are the reasons pointed out by the Co-operation Department for the decrease in disbursement of Agriculture credit to the farmers in Wayanad District by Co-operative Sector Banks/Institutions.

1. Non receipt of application from farmers for rescheduled/fresh loan, after they have availed the benefits of Debt Waiver/Debt relief schemes introduced by Central/State Governments from time to time.
2. As per the Agriculture Debt Relief Scheme introduced, the State Government have taken over the liability of interest outstanding up to 31-03-2006 of Agriculture loans which was overdue since 29-12-2001 onwards. But the cases where the loanees didn't repay the principal amount in time, resulted in the non-issue of rescheduled/fresh loan to them.
3. As per the Agriculture Debt Relief Scheme introduced in 2006, i.e. Vidharbha Package, the interest outstanding was taken over by the Central Government and it was directed to reschedule the existing loans. But as the loanees (except those of Agriculture and Rural Development Banks) did not apply for renewal in time, the principal amount of loans continued in arrears which resulted in non issue of rescheduled loans.
4. In 2008 Central Government introduced Debt Relief/Waiver Scheme. Most of the loanees who availed the benefits, have not

applied for fresh loans which resulted in decrease in the disbursement of Agriculture loan in Wayanad District.

5. In 2009 State Government introduced Debt Waiver/Relief Scheme. Most of the farmers whose loans were written off under the scheme had not applied for rescheduled loan in time which resulted in decrease in disbursement of Agriculture loan.

The time required on the part of Kerala Agriculture Debt Relief Commission for issuing awards on Debt relief proposals leads to delay in loan repayment and causes decrease in disbursement of further loan. The Moratorium for repayment announced by the Government from time to time also affected the disbursement of Agriculture loan in Wayanad District.

Statement of Agriculture loan disbursed in Wayanad through Agriculture and Rural Development Banks is shown below.

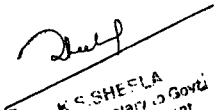
Year	Target (Rs.in lakh)	Achievement (Rs.inlakh)	%
2008-09	375	325.64	86.84
2009-10	625	619.9	99.18
2010-11	928	773.46	83
2011-12	950	901.49	94.9
2012-13	897	883.74	98.52

It can be seen that they had almost achieved the target in disbursing Agriculture loans over the years inspite of the above limitations.

Report of Comptroller & Auditor General (General and Social Sector) for the year ended
on 31st March 2013- - Compliance Audit- Action Taken Statement

Sl. No.	Para No	Report of Comptroller & Auditor General	Action taken by Government
1	2.2. 15.2	<p>As per Section 6 of Kerala Private Forest (Vesting & Assignment Act) 1971 and Rule 8 of Kerala Forest (Vesting & Management of Ecologically Fragile Land) Rules 2007, all lands notified shall be demarcated by the custodian by erecting permanent cairns along the boundaries within two years from publication of the Rules.</p> <p>In South Wayanad Forest Division, the permanent boundary consolidation of forest area was done only for 494.14 km, leaving another 260.12 km to be consolidated. In Wild Life Division, Sulthan Batheri, out of 179.40 kilometer of boundary of Reserve Forest to be demarcated in four ranges (Muthanga, Sultan Bathery, Kurichiat, Tholpatty) with permanent cairns, 93.50 kilometer (52.11 per cent) was not demarcated yet. Lack of funds, shortage of surveyors and hilly terrains were stated as reasons for short fall.</p>	<p>Demarcation of Vested Forests and Ecologically Fragile Land was delayed due to large extent of forest land involved in the process and shortage of surveyors. All the easily accessible forest area has been demarcated in the past. But due to tough terrain, and difficult accessibility, survey and re-fixation of boundary of remaining forest has become a tedious work. Assistant Director of Forest Mini Survey is the competent authority to survey and re-fix the forest boundary. There are only 11 surveyors all over the State of Kerala for the above purpose. In this division there are only 2 surveyors and this is the main reason for delay of demarcation of forest area.</p> <p>In North Wayanad division 358.9551 Km vested forest land and EFL is to be demarcated. Out of this 301.352 Km of forest land had already been demarcated. Balance 49.553 Km of forest land is to be demarcated depending on the availability of fund. Government have directed the Director of Survey and Land Records to post 5 surveyors of Resurvey, Wayanad to the Assistant Director,</p>

			<p>Forest Mini Survey to complete the demarcation of Forest land in Wayanad Division. More over, 30 Beat Forest Officers/ Section Forest Officers are now undergoing training on Chain Survey, Higher Survey and Modern Survey in the Modern Government Research Training Centre for Survey (MGRTCS) under Survey and Land Records Department. On successful completion of their training, the service of Beat Forest Officers/ Section Forest Officers may also be used for Forest Survey works.</p>
--	--	--	---


K. S. SHEELA
Special Secretary to Govt.
Revenue Department
Govt. Secretariat, Tvm

GOVERNMENT OF KERALA
DISASTER MANAGEMENT (REVENUE - K) DEPARTMENT
STATEMENT OF ACTION TAKEN ON THE REPORT OF THE COMPTROLLER AND AUDITOR GENERAL OF INDIA
GENERAL AND SOCIAL SECTOR FOR THE YEAR ENDED 31ST MARCH 2013

<i>Sl. No.</i>	<i>Para No.</i>	<i>Recommendations</i>	<i>Action taken by the Government</i>
1	3.9	<p><u>Unfruitful expenditure on Early Warning Systems</u> Equipment procured at the cost of Rs.2.34 crore for Very High Frequency radio-based communication for enforcing effective Early Warning System installed at Village Offices, Taluk Offices and District Collectorates were lying idle mainly due to improper installation and non-execution of repair works within the guarantee period by the supplier.</p> <p>In times of natural calamities like floods, cyclonic storms or fire, the usual mode of communication like telephone, mobile, etc., might not work due to disruption in communication lines or the systems might be lost in the calamity. In order to strengthen the disaster preparedness and emergency response capabilities of district administration, the Government decided to install Very High Frequency (VHF) radio-based communication for enforcing an effective Early Warning System.</p> <p>The Government accorded (May 2009/October 2009) sanctions for installation of Early Warning System (EWS) in 379 locations in</p>	<p>As per G.O (Rt) No. 1436/2009/DMD dated: 12.05.2009 administrative sanction was accorded to M/s Linkwell Electronics (P) Ltd., Bangalore for installation of Early Warning System (EWS) in 9 coastal districts. An amount of Rs. 1,28,18,612.70 (Rupees One Crore Twenty Eight Lakhs Eighteen Thousand Six Hundred and Twelve and Seventy Paise Only) was sanctioned and released for the installation of Early Warning System by using the United Nations Development Programme -Disaster Risk Management (UNDP- DRM) fund. M/s LinkWell Electronics (P) Ltd supplied and installed EWS in 379 locations of the State under UNDP and TEAP (Tsunami Emergency Assistance Project) in State offices (5 nos), District Collectorate (14 nos), RDO Offices (2 nos), Taluk offices (63 nos) and Village Offices (295 nos)., SDMA had given training to selected revenue staff of all districts for handling the EWS equipment based on the direction in a meeting in April 2011. The District Collectors informed the Office of the SDMA about the non functioning of Early Warning System in various villages installed by M/s Linkwell Electronics (P) Ltd..</p>

all the districts of the State at a cost of Rs.2.76 Crore under United Nations Development Programme-Disaster Risk Management (UNDP-DRM) and Tsunami Emergency Assistance Project (TEAP). The work of supply and installation of the EWSs worth Rs.2.65 crore under both schemes was awarded to M/s Linkwell Electronics Private Limited (firm) adopting tender system. The firm supplied and installed (October 2009 – April 2010) the EWSs in 379 locations in the State. Purchase of SMF battery with charger for 205 locations was made from M/s IGA Tech Industrial Electronics (P) Ltd. by State Disaster Management Authority (SDMA) at a cost of Rs. 0.25 crore.

Scrutiny (December 2012 – February 2013) of records in the Revenue (Disaster Management) Department, SDMA and in four District Collectorates of Palakkad, Malappuram, Alappuzha and Ernakulam revealed that the EWS equipment installed in 68 out of 109 locations in the above districts were not functioning. In view of the alarming position, audit collected information for the entire State and it was seen that EWS equipment installed in 289 out of the 351 locations (82 per cent) amounting to Rs. 2.34 crore were not functioning as on March 2013 (Appendix 3.9). Audit found that the systems became defective immediately after installation in most of the cases. and in some cases, after working for a few months, the reasons for which

and requested to take necessary steps in this regard. As per instructions in G.O.(R1)No.5045/2011/DMD dated 05/11/2011, the Deputy Collectors concerned have to take responsibility of getting the repair done then and there.

Based on the decision in a meeting held on 22.05.2012 by Principal Secretary (Revenue and Disaster Management) with representative of M/s Linkwell Electronics (P) Ltd to discuss the restoration/maintenance and Annual Maintenance Contract of VHF system in various districts, Kerala State Disaster Management Authority (SDMA) deputed a team for field verification. After conducting verification, it has been reported that an amount of Rs.59,96,000/- is required for rectifying the whole system in the State. One of the major gaps identified in maintaining the system properly was the lack of maintenance team in SDMA.

In the meeting held on 05.08.2012, SDMA directed Institute of Land and Disaster Management (ILDM) to conduct an assessment of the EWS in the State and furnish report. Based on the requirement of SDMA, ILDM conducted an assessment of EWS in the State and furnished the report on 06.10.2012. The following were identified as reasons for non functioning of the equipment.

- i) improper installation of the equipment
- ii) lack of training on maintenance and communication procedure
- iii) poor signal strength
- iv) non availability of electricity in 4 villages.

are discussed below:

Defective installation:

There was no supervision by the department for the installation works made by the supplier. The firm installed the Public Address (PA) systems on the branches of trees, instead of installing it in full length GI Pipes, or the antenna on lighting posts, instead of providing proper clamping in building wall. As a result, in most of the places, the PA systems and antenna fell down in heavy rain and wind. Based on the complaints received from the Tahsildars and Village Officers of the breakdown of the communication systems due to defects in antenna, PA systems, wireless set, signal system, low battery charge, etc., the District Collectors reported the matter to SDMA and requested for carrying out the repairs.

Repairs and maintenance

According to the terms of agreement (May 2009 and October 2009), the firm was responsible for ensuring proper functioning of equipment during the guarantee period failing which the firm was liable to pay liquidated damages. The equipment were found not functioning during the guarantee period itself. Though the SDMA instructed (June 2010) the firm to repair the defective equipment in all the districts by 30 June 2010, the response of the firm was poor and complaints were made by almost all District Collectors about the negligence of the firm in repairing the system. But Government took no action to impose

On 06.10.2012 Institute of Land and Disaster Management(ILDM) proposed a project for revamping the VHF radio communication at a total cost of 1.10 Crores which included creation of Telecommunication Wing, Maintenance Station, Training to the Revenue Officials of the State on VHF Radio Communication and replacing of damaged equipment. It is considered that such an additional huge amount for revamping the system may not be viable.

The State Executive Committee meeting of KSDMA held on 26.12.2013 decided to appoint Sri. Amalraj, Asst. Professor, ILDM as the State Nodal Officer (SNO) for VHF Communication of Disaster Management Department. It was also decided by the State Executive Committee held on 26.12.2013 that, as the Disaster Management Dept. does not have a full-fledged technical team for the upkeep of the VHF network, the Police Telecommunications may be assigned to undertake the repair of the VHF network for which funds shall be provided to the Police on an annual basis via the state plan funds of KSDMA.

The Director, ILDM was also entrusted to ensure the smooth functioning of VHF radio network in Pathanamthitta in November 2013 and as per the G.O. (Rt) No. 6245/2013/DMD, dated 23.11.2013 an amount of Rs. 20 Lakhs was sanctioned to Director, ILDM for the purpose. During 2013-14 onwards, Sabarimala Mandalam Makaravilakku season, VHF stations were installed at spots suggested by the Crisis Management Group (CMG) of Pathanamthitta district

liquidated damages on the firm for defective installation and non-execution of repair works. It was also seen that final payment amounting to Rs. 12.82 lakh was made to the firm in November 2011.

Absence of trained staff

Trained and experienced personnel were required for operating the system. Training was given (May 2010) to selected revenue staff of all the districts for handling the EWS equipment. No action was, however, taken by the Department to give training to other staff when the trained personnel were promoted or transferred. As per information obtained (March 2013) from 13 out of 14 districts, no trained personnel were attached with the EWS in nine districts.

SDMA issued Tsunami warning on 11 April 2012 to nine coastal districts. But warning could be disseminated to the public through the EWS only in Ernakulam and Kollam districts. In the remaining seven districts, services of EWSs could not be utilised and only conventional methods were followed. Based on the requirement of SDMA, the Institute of Land and Disaster Management (ILDM) conducted an assessment of the EWSs in the State. ILDM proposed (October 2012) to SDMA a project for revamping of VHF radio communication system at a total cost of Rs.1.10 crore, which included creation of Telecommunication Wing, Maintenance Station, Training and replacing of damaged equipment.

and the system functioned smoothly and effectively during the period. The CMG meeting held on 24th October 2014, was chaired by the Hon'ble Minister for Revenue and Disaster Management and it was decided that the VHF network of DM Department should again be made active and used for crisis management during the pilgrimage season of 2014-15 and accordingly VHF system in Pathanamthitta is operational now.

In the meeting held on 19.05.2014 by the Principal Secretary (Rev & DM) directed all the District Collectors to ensure that all the VHF control rooms in the districts and taluks are active before onset of monsoon with the help of Police Telecommunication wing. Kollam, Thrissur, Wayanad districts are already submitted their proposal for revamping the VHF system with the help of police telecommunication to SDMA. They are under verification.

All possible action was taken for the proper functioning of VHF System. However, due to the lack of an Annual Maintenance Contract (AMC) during installation led to the disuse and consequent failure of the VHF network at least in certain cases. Setting up of a repair system within the Department itself was not a viable option. Hence the State Executive Committee of SDMA had to request the Police Department which already had an established telecommunication network and allied functionaries to take up the repair of the VHF network established in the Disaster Management Department also. Home Department was requested to direct Police Telecommunications Wing of all districts to undertake repair and all District Collectors directed

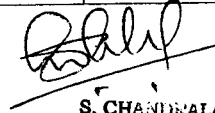
However, SDMA had not taken any decision so far.

Thus, due to failure of the department in ensuring proper installation, maintenance of the EWSs and providing trained staff, equipment costing Rs.2.34 crore were lying idle in the places of installation. The objective of issuing early warnings through VHF to the public in the event of calamities and failure of other means of communication systems, therefore, could not be achieved.

The Secretary. SDMA stated (October 2013) that revamping the system by incurring such huge expenditure might not be viable and hence alternative measures such as handing over or repair and maintenance of the systems to the police communication wing were identified. It was also stated that the matter would be placed in the next SDMA meeting.

to ensure the VHF system is made fully functional. As has been noted above, all measures are currently being taken to put the non functioning VHF equipments also in to function.

As per letter No.35844/K1/14/DMD dated 20.10.2015 M/s. LINKWELL Electronics Private Limited was directed to explain why action should not be taken against the firm to realize liquidated damages for providing poor quality EWS, improper installation and not providing proper service guarantee period. The explanation from the Company says that in the absence of Annual Maintenance Contract (AMC), they could not rectify the defects. As such it does not appear feasible to recover the amount from the Company in the absence of sufficient evidence of malpractices. At this length of time no individual can be held responsible. Strict instructions would be issued to ensure that such incidents do not happen in future. Further action may please be dropped based on facts above.



S. CHANDRALAL
Joint Secretary to Govt.
Revenue Department
Government Secretariat, Tvm.
0471 -2518985

അനുബന്ധം III

എ. ജി. -യുടെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടിലെ അനുബന്ധം

2012 മാർച്ച് 31ന് അവസാനിച്ച വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് (അനാൽ അറ്റ് സെക്ഷൻ സെക്ടർ)

അനുബന്ധം III
അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ/സേവനങ്ങളുടെ ചെലുതയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ
(സൂചിക: ഖണ്ഡിക 2.2.9.1; പേജ്-59)

സി.ഇ.ടി.സി കളിലെ സൗകര്യങ്ങൾ (8)		
	സി.ഇ.ടി.സി കളിലെ സൗകര്യങ്ങൾ/സേവനങ്ങൾ/അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ	ചെലുതയുടെ
അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ		
വിശുദ്ധ സ്ഥലം	8	2
ഔദ്യോഗികൻ തീയറ്റർ	8	1
ഐപി വാർഡ്	8	0
ചെമ്പർ റ്റം	8	1
ചെമ്പറട്ടി	8	0
എക്സിറ്റോ റ്റം	8	6
ബില്ലഡ് സ്റ്റേഷൻ	8	7
ഫാർമസി	8	0
ആംബുലൻസ് സേവനങ്ങൾ	8	6
സ്പെഷ്യലിസ്റ്റ് സേവനങ്ങൾ		
എക്സിറ്റോ സി സേവനങ്ങൾ	8	7
24 മണിക്കൂർ പ്രസവ സേവനങ്ങൾ	8	4
അത്യുപശ്യാവും അടിയന്തരവുമായ പ്രസവ ശ്യാശ്യാ	8	7
അത്യുപശ്യാ നവജാത ശിശു പരിപാലനവും പുനരുജ്ജീവനവും	8	7

പി.ഇ.ടി.സി കളിലെ സൗകര്യങ്ങൾ (20)		
	സി.ഇ.ടി.സി കളിലെ സൗകര്യങ്ങൾ/സേവനങ്ങൾ/അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ	ചെലുതയുടെ
അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ		
ഔട്ട് പെക്യൂസ് റ്റം	20	0
വിശുദ്ധസ്ഥലം	20	2
ചെമ്പർ റ്റം	20	17
ചെമ്പറട്ടി	20	11
കോൾഡ് ചെയിൻ റ്റം	20	8
സീ/പ്രൊജക്ട് റെംഗിക്ൾക്ക് വെവ്വേറെ ഹിരതി സൗകര്യങ്ങൾ	20	11
സ്പെഷ്യലിസ്റ്റ് സേവനങ്ങൾ		
പ്രസവ സേവനങ്ങൾ	20	0
നവജാത ശിശു പരിപാലനം	20	20
അടിയന്തര സേവനങ്ങൾ	20	17
ഗർഭസ്ഥ പരിപാലനം	20	16
മെന്റലിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള സേവനങ്ങൾ	20	1
	20	5

അനുബന്ധം അ-III
 അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ കുറവുള്ള സ്കൂളുകൾ
 (സൂചിക: ഖണ്ഡിക 2.2.10.6; രണ്ട്-ഉൾ)

ക്രമ നമ്പർ	സ്കൂളുകളിൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ട അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ	ലൈബ്രറി സ്കൂളുകൾ (207)		സെക്കന്ററിയം ഹയർ സെക്കന്ററിയം സ്കൂളുകൾ (77)	
		ഗവൺമെന്റ്	എയ്ഡഡ്	ഗവൺമെന്റ്	എയ്ഡഡ്
1	പെൺ കുട്ടികൾക്കായുള്ള ശുചിത്വ സൗകര്യങ്ങൾ	58	60	50	22
2	ആൺ കുട്ടികൾക്കായുള്ള ശുചിത്വ സൗകര്യങ്ങൾ	59	60	52	20
3	ഉച്ചഭക്ഷണ പരിപാടിയിൽക്കായി പാചകശാലയുള്ള സ്കൂളുകൾ	36	11	16	3
4	പ്രത്യേക ആവശ്യമുള്ള കുട്ടികൾക്ക് തടസ്സമില്ലാത്ത പ്രവേശന മാർഗ്ഗം	24	26	17	7
5	ലൈബ്രറി	5	3	2	--
6	വൈദ്യുതിയുള്ള സ്കൂളുകൾ	43	33	17	3
7	ആവശ്യത്തിനുള്ള സാധനസാമഗ്രികൾ	78	28	33	4
8	കളിസ്ഥലം	54	12	16	1
9	ചുറ്റുമതിൽ	28	44	11	10

അനുബന്ധം 3¹⁴
മുൻകൂർ സ്വപന സംവിധാനങ്ങളുടെ 2013 മാർച്ചിലുള്ള അവസ്ഥ
(സ്വപിക്: ഖണ്ഡിക 3.8; പേജ്-109)

ക്രമ നമ്പർ	ജില്ലകൾ ¹⁶⁴	സ്വാംഗീകൃത കേന്ദ്രങ്ങളുടെ എണ്ണം	പ്രവർത്തന രഹിത കേന്ദ്രങ്ങളുടെ എണ്ണം	ഉപയോഗശൂന്യമാക്കിയിട്ടുള്ള കരാറുകാർ
1	തിരുവനന്തപുരം	33	30	കഴിഞ്ഞ 12 മുതൽ 15 വരെ മാസങ്ങൾ
2	ആലപ്പുഴ	33	33	2012 ഒക്ടോബർ മുതൽ
3	കണ്ണൂർ	27	27	തീയതി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല
4	എറണാകുളം	34	11	2010 ഡിസംബർ - 2012 ജൂലൈ
5	കോട്ടയം	16	16	2012 ഡിസംബർ മുതൽ
6	പാലക്കാട്	21	8	കഴിഞ്ഞ 2 മുതൽ 18 മാസങ്ങൾ വരെ
7	തൃശ്ശൂർ	28	24	2011 മേയ് മുതൽ
8	വയനാട്	20	19	2012 ഫെബ്രുവരി - 2012 ഒക്ടോബർ
9	മലപ്പുറം	21	16	2011 ഏപ്രിൽ - 2012 ഒക്ടോബർ
10	ഇടുക്കി	23	23	കഴിഞ്ഞ 12 മാസങ്ങൾ
11	കാസർഗോഡ്	23	23	കഴിഞ്ഞ 24 മാസങ്ങൾ
12	കൊല്ലം	48	35	കഴിഞ്ഞ 5 മുതൽ 24 വരെ മാസങ്ങൾ
13	കേരളാശ്ശേരി	24	24	തീയതി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല
	ആകെ	351	289	

¹⁶⁴ പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല