



കേരള സർക്കാർ

ആസൂത്രണ സാമ്പത്തികകാര്യ (ബി) വകുപ്പ്

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ
2018-19 വർഷത്തെ
ഭരണ റിപ്പോർട്ട്

©

കേരള സർക്കാർ

2022

ആസൂത്രണ സാമ്പത്തികകാര്യ (ബി) വകുപ്പ്

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ

2018-19 വർഷത്തെ

ഭരണ റിപ്പോർട്ട്





കേരള സർക്കാർ

സംഗ്രഹം

ആസൂത്രണ സാമ്പത്തികകാര്യ വകുപ്പ്—സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവര
കണക്ക് വകുപ്പ്—2018-19 വർഷത്തെ ഭരണ റിപ്പോർട്ട്
അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് ഉത്തരവ്
പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു

ആസൂത്രണ സാമ്പത്തികകാര്യ (ബി) വകുപ്പ്

സ. ഉ.(സാധാ.) നമ്പർ 162/2022/P & EA

തിരുവനന്തപുരം, 2022 ഏപ്രിൽ 23.

പരാമർശം:— സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ
10-2-2020-ലെ പി.ബി. (1) 6228/2019/ഡി.ഇ.എസ്. നമ്പർ കത്ത്.

ഉത്തരവ്

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ 2018-19 വർഷത്തെ ഭരണ
റിപ്പോർട്ട് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ പരാമർശിത
കത്ത് പ്രകാരം ലഭ്യമാക്കിയിരുന്നു.

സർക്കാർ പ്രസ്തുത ഭരണ റിപ്പോർട്ട് വിശദമായി പരിശോധിച്ചു. റിപ്പോർട്ട്
വർഷത്തിൽ വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം പൊതുവെ തൃപ്തികരമായിരുന്നു.
ആകയാൽ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ 2018-19 വർഷത്തെ
ഭരണ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് ഇതിനാൽ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

ഭരണ റിപ്പോർട്ട് അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻപ്രകാരം,

ഉദയകുമാർ എ. ആർ.,
അണ്ടർ സെക്രട്ടറി.

പകർപ്പ്:

സെക്രട്ടറി, കേരള നിയമസഭ, തിരുവനന്തപുരം (ആമുഖ കത്ത് സഹിതം).
പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ (എ & ഇ), കേരള, തിരുവനന്തപുരം.
ഡയറക്ടർ, സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം.
ഡയറക്ടർ, ഐ.എം.ജി., തിരുവനന്തപുരം.

ഡയറക്ടർ, ഇൻഡ്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് പബ്ലിക് അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ,
ഇന്ദ്രപ്രസ്ഥ എസ്റ്റേറ്റ്, റിംഗ് റോഡ്, ന്യൂഡൽഹി-2.

പൊതുഭരണ (എ.ആർ.) വകുപ്പ്.

ഇൻഫർമേഷൻ & പബ്ലിക് റിലേഷൻ വകുപ്പ് (വെബ് & ന്യൂ മീഡിയ ഡിവിഷൻ).

സ്റ്റോക്ക് ഫയൽ/ഓഫീസ് കോപ്പി.

അദ്ധ്യായം-1

ആമുഖം

1.1. വകുപ്പ് രൂപീകരണം

സംസ്ഥാന സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയുടെ വിവിധ മേഖലകളുടെ സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ ശേഖരിച്ച് അവ ക്രമീകരിച്ച് അപഗ്രഥിച്ച് പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിൽ മുഖ്യ ഘടകമായി സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് നിലകൊള്ളുന്നു. രണ്ടാംലോക മഹായുദ്ധത്തിന് ശേഷമുള്ള പുനരുദ്ധാരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി 1949-ൽ തിരുവിതാംകൂർ സർവ്വകലാശാലയുടെ ഗവേഷണ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ആരംഭിച്ച ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് ഓഫ് അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന സ്കീമിലാണ് വകുപ്പ് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചത്.

തിരുവിതാംകൂർ, കൊച്ചി സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ സംയോജനത്തിന് ശേഷം 1951-ൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ 'ബോർഡ് ഓഫ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്' രൂപീകരിച്ചു. ഇതിന്റെ ചെയർമാനായി സർവ്വകലാശാല ഗവേഷണവകുപ്പ് ഡയറക്ടറേയും അംഗങ്ങളായി ഭക്ഷ്യ-കാർഷിക വകുപ്പ് ഗവ.സെക്രട്ടറിയേയും സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വിഭാഗം പ്രൊഫസറേയും നിയോഗിച്ചു. സാങ്കേതിക കാര്യങ്ങളിൽ ബോർഡിന് ഉപദേശങ്ങൾ നൽകിയിരുന്നത് ബോർഡിന്റെ അംഗം കൂടിയായിരുന്ന സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് പ്രൊഫസറായിരുന്നു. 1954-ൽ ബോർഡ് ഓഫ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിനെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വകുപ്പായി പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുകയും വകുപ്പ് തലവനെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഡയറക്ടറായി നാമകരണം ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. തിരുവിതാംകൂർ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് പ്രൊഫസർക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഡയറക്ടറുടെ അധിക ചുമതല കൂടി നൽകിയിരുന്നു.

1956-ൽ തിരു-കൊച്ചി സംസ്ഥാനത്ത് 4 ജില്ലകളിൽ ജില്ലാ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകൾ രൂപീകരിച്ചു. 1957-ൽ മലബാർ മേഖലകളിൽ കൂടി ജില്ലാ ഓഫീസുകളും താലൂക്ക് ഓഫീസുകളും രൂപീകരിച്ചു.

സംസ്ഥാന സമ്പദ്ഘടനയുടെ വ്യത്യസ്ത മേഖലകളെക്കുറിച്ചുള്ള ഗവേഷണങ്ങൾക്കും സാമ്പത്തിക വിഷയങ്ങളിൽ സർക്കാരിന് ഉപദേശം നൽകുന്നതിനുമായി 1958-ൽ ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇക്കണോമിക് സ്റ്റഡീസ് രൂപീകരിക്കുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് 1968-ൽ ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇക്കണോമിക് സ്റ്റഡീസ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് എന്നീ വകുപ്പുകൾ സംയോജിപ്പിച്ച് ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് രൂപീകരിച്ചു.

1967-ൽ ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഡയറക്ടറെ മെമ്പർ സെക്രട്ടറിയായി ഉൾപ്പെടുത്തി പ്ലാനിംഗ് ബോർഡ് രൂപീകൃതമായി. 1980-ൽ ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന വകുപ്പിനെ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന് നാമകരണം ചെയ്തു [8-8-1980-ലെ ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി.) 366/80/പി.എൽ.ജി. നമ്പർ ഉത്തരവ്].

ആഫീസിന്റെ പേര്	സ്ഥാപിതമായ തീയതി	ഉത്തരവ്	ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യം
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ്	8-8-1980	G.O.(Rt.) No. 366/80/Plg	കാർഷിക, സാമൂഹിക, സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരണം, ക്രോഡീകരണം, അപഗ്രഥനം, പ്രചരിപ്പിക്കൽ

1.2. വകുപ്പിന്റെ പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- സംസ്ഥാന സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയുടെ വിവിധ മേഖലകളിലെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരണം, തരം തിരിക്കൽ, വിശകലനം, പ്രചാരണം.
- കാലികപ്രസക്തിയുള്ള വിഷയാധിഷ്ഠിത ഫ്രസ്പസർവ്വേകൾ, ഗ്രാമവികസന പരിപാടികളുടെ ദ്രുതാവലോകനം, പ്രാദേശികതല അന്വേഷണം തുടങ്ങിയവ സംഘടിപ്പിക്കൽ.
- ഭാരത സർക്കാരിന്റെയും മറ്റ് സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെയും സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായി ബന്ധം പുലർത്തൽ.
- സാമൂഹ്യ-സാമ്പത്തികമേഖലകളിലെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികളിൽ പങ്കാളികളാകുക.
- ത്രിതല തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പദ്ധതി/പദ്ധതിയേതര പരിപാടികൾക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കുകളുടെ ശേഖരണം.
- വിവിധ വകുപ്പുകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെല്ലുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തി ഏകോപിപ്പിക്കുക.
- ഇതര വകുപ്പ് സർവ്വേ/പഠനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുക.

1.3. കളക്ഷൻ ഓഫ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ആക്ട്-2008

രാജ്യത്തെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരണത്തിന് കൂടുതൽ നിയമപരമായ പിന്തുണ നൽകികൊണ്ട് 2008-ൽ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരണ ആക്റ്റും തുടർന്ന് 2011-ൽ ഈ നിയമപ്രകാരമുള്ള ചട്ടങ്ങളും നിലവിൽ വന്നു. ഈ നിയമം നടപ്പാക്കുന്നതിനുമുമ്പ് നിലനിന്നിരുന്ന 1953-ലെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരണ ആക്റ്റിൽ വാണിജ്യം, വ്യവസായം എന്നീ മേഖലകളിലെ വിവരശേഖരണത്തിനുള്ള നിയമപരമായ പിന്തുണ മാത്രമാണുണ്ടായിരുന്നത്. നൂതനമേഖലകളിലെ വിവരശേഖരണത്തിലെ വെല്ലുവിളികൾ നേരിടാൻ 1953-ലെ ഈ ആക്റ്റ് പര്യാപ്തമായിരുന്നില്ല. ഡോ. സി. രംഗരാജന്റെ അധ്യക്ഷതയിലുള്ള നാഷണൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ കമ്മീഷൻ 1953-ലെ സ്ഥിതിവിവരശേഖരണ ആക്റ്റിന്റെ പരിമിതികളെ സംബന്ധിച്ച് സുപ്രധാന നിരീക്ഷണങ്ങൾ നടത്തുകയും അതിന്റെ വ്യാപ്തി വിപുലീകരിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു പുതിയ ആക്റ്റ് പാസാക്കുന്നതിന് ശുപാർശിക്കുകയും ചെയ്തു. ഈ ശുപാർശകൾ കണസൃതമായി കേന്ദ്രസർക്കാർ കളക്ഷൻ ഓഫ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ആക്ട്-2008 എന്ന പുതിയ നിയമ നിർമ്മാണം നടത്തുകയും 9-1-2009-ന് ഇത് ഔദ്യോഗിക ഗസറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

വകുപ്പ് നടത്തിവരുന്ന ആനുവൽ സർവേ ഓഫ് ഇൻഡസ്ട്രീസ്, എൻ.എസ്.എസ്., എന്റർപ്രൈസസ് സർവ്വേകൾ തുടങ്ങിയവയുടെ വിവരശേഖരണത്തിന് ഈ നിയമത്തിലെ വ്യവസ്ഥകൾ ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നു.

1.4. കേരള സ്റ്റേറ്റ് സ്ട്രാറ്റജിക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ പ്ലാൻ

സംസ്ഥാനങ്ങളിലെയും കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശങ്ങളിലെയും വിവര ശേഖരണ സംവിധാനം കാര്യക്ഷമവും കുറ്റമറ്റതും ആക്കുന്നതിനായി മിനിസ്ട്രി ഓഫ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ആന്റ് പ്രോഗ്രാം ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ലോക ബാങ്കിന്റെ സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയാണ് ഇന്ത്യാ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സ്ട്രാറ്റജിക് പ്രോജക്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ വികസന പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനും സർക്കാർ തലത്തിൽ പോളിസിക്ൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിനുമായി കൃത്യമായതും കാലികവുമായ സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കുകൾ അനിവാര്യമാണെന്ന തിരിച്ചറിവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഈ പ്രോജക്ടിൽ പങ്കാളിയാകുവാനും അതുവഴി സ്ഥിതി വിവരക്കണക്ക് സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാനും സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരുമാനിക്കുകയുണ്ടായി. പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി വിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിനെ പദ്ധതിയുടെ നോഡൽ ഏജൻസിയായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ നിയോഗിച്ചു.

അദ്ധ്യായം-2

വകുപ്പ് ഘടന

2.1 ആമുഖം

സംസ്ഥാന സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വ്യവസ്ഥയുടെ നാഡീകേന്ദ്രമാണ് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ്. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഏജൻസിയായി പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനാൽ സംസ്ഥാന സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയുടെ സമഗ്ര മേഖലകളിലെയും വിവരശേഖരണം, ക്രോഡീകരണം, അപഗ്രഥനം, പ്രചാരണം എന്നീ ധർമ്മങ്ങൾ ഈ വകുപ്പ് നിർവഹിക്കുന്നു. വകുപ്പ് ആസ്ഥാനമായി ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ഭരണനിർവ്വഹണ വിഭാഗത്തിൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ഓഫീസറും സാങ്കേതിക വിഭാഗത്തിൽ നാല് അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർമാരും ഡയറക്ടറെ സഹായിക്കുന്നു. റിപ്പോർട്ടുവർഷം ശ്രീ. വി. രാമചന്ദ്രൻ ഡയറക്ടർ ജനറലായി തുടരുന്നു. സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് സംബന്ധമായ ജോലികൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനായി ഡയറക്ടറേറ്റിൽ അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിവിധ വിഭാഗങ്ങളും ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർമാരുടെ നിയന്ത്രണത്തിൽ ഉപവിഭാഗങ്ങളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഈ ഉപവിഭാഗങ്ങളെ വിഷയങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ യൂണിറ്റുകളുമായി തിരിച്ച് ഓരോ യൂണിറ്റിന്റെയും ചുമതല ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറോ, അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടറോ, റിസർച്ച് ഓഫീസറോ വഹിക്കുന്നു. ജോലി ഭാരം, സ്വഭാവം എന്നിവ കണക്കിലെടുത്ത് ഓരോ സാങ്കേതിക യൂണിറ്റിലും റിസർച്ച് ഓഫീസർ, റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് എന്നിവർ ഉണ്ടായിരിക്കും. ഭരണ നിർവ്വഹണ വിഭാഗത്തിൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ഓഫീസർ, അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് അസിസ്റ്റന്റ്, സൂപ്രണ്ട്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് എന്നിവരും സഹായിക്കുന്നു.

ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 14 ജില്ലാ ഓഫീസുകളും താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസറുടെ നിയന്ത്രണത്തിൽ 61 താലൂക്ക് ഓഫീസുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ജില്ലാ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറെ ജില്ലാ ഓഫീസർ, അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ, റിസർച്ച് ഓഫീസർ, റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് എന്നിവരും താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസറെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ, ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ എന്നിവരും സഹായിക്കുന്നു.

സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് സംബന്ധമായ ജോലികൾക്കായി റിസർച്ച് ഓഫീസർ മുതൽ ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ വരെയുള്ളവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രധാന വകുപ്പുകളിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെല്ലുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ബ്ലോക്ക് ഡവലപ്മെന്റ് ഓഫീസറുടെ

നിയന്ത്രണത്തിൽ എല്ലാ ഗ്രാമവികസന ഓഫീസിലും സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിലെ ഒരു റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ (പി. ആന്റ് എം.) എന്ന പേരിൽ സേവനം അനുഷ്ഠിച്ചു വരുന്നു.

2.2. പ്രധാന ഓഫീസുകളുടെ പേരും അഡ്രസ്സും

ക്രമ നമ്പർ	ഓഫീസിന്റെ പേര്	പ്രധാനപ്പെട്ട ഉദ്യോഗപ്പേര്	ഫോൺ/ഫാക്സ്
(1)	(2)	(3)	(4)
1	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറേറ്റ്	ശ്രീ. വി. രാമചന്ദ്രൻ, ഡയറക്ടർ ജനറൽ	Ph. 0471 2305318 Fax. 0471 2305317
		ശ്രീ. വി. രാമചന്ദ്രൻ, ഡയറക്ടർ (SDP) (i/c) 1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു	
		ഡോ. സുരേഷ്കുമാർ സി., ഡയറക്ടർ (എസ്.ഡി.ആർ.ടി.) 1-4-2018 മുതൽ 30-4-2018 വരെ	
		ശ്രീ. വി. രാമചന്ദ്രൻ, ഡയറക്ടർ (എസ്.ഡി.ആർ.ടി)-യുടെ ചുമതല 1-5-2018 മുതൽ	
		ശ്രീ. പി. വി. ബാബു അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (ജനറൽ)	Ph. 0471 2304711
		ശ്രീമതി ഷീല പി. ശങ്കർ അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (സ്റ്റേറ്റ് ഇൻകം)	Ph. 0471 2306039
		ശ്രീ. സജീവ് പി. പി. അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (കോ-ഓർഡിനേഷൻ)	Ph. 0471 2307419

(1)	(2)	(3)	(4)
		ശ്രീ. ദാമോദരൻ കെ. അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (പ്രൈവറ്റ്)	
		ശ്രീമതി കെ. ജ്യോതി സീനിയർ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ആഫീസർ (14-9-2017 മുതൽ 5-10-2018 വരെ)	Ph: 0471 2303935
		ശ്രീ. ഷിബു എ. റ്റി. (5-8-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	
2 സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം		ശ്രീ. ജോതി ജെ. വിൽസ്റ്റോ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (1-6-2018 വരെ)	Ph: 0471 2533727 Fax: 0471 2533727
		ശ്രീ. അനിഷ് കുമാർ ബി. (1-6-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	
3 സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, കൊല്ലം		ശ്രീ. ഇസഡ് ഷാജഹാൻ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	Ph: 0474 2793418 Fax: 0474 2793418
4 സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, പത്തനംതിട്ട		ശ്രീമതി ശാലിനി പി. കെ., ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	Ph: 0468 2322748 Fax: 0468 2322748
5 സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, ആലപ്പുഴ		ശ്രീമതി എസ്. ലീലാദേവി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	Ph: 0477 2252312 Fax: 0477 2252312

(1)	(2)	(3)	(4)
6	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, കോട്ടയം	ശ്രീമതി മേരി ജോർജ്ജ് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	Ph: 0481 2562073 Fax: 0481 2562073
7	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, ഇടുക്കി	ശ്രീ. സുനിൽ അഗസ്റ്റിൻ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	Ph: 0486 2222856 Fax: 0486 2222856
8	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, എറണാകുളം	ശ്രീമതി സിൻസിമോൾ ആന്റണി കെ., ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	Ph: 0484 2422533 Fax: 0484 2427705
9	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, തൃശ്ശൂർ	ശ്രീ. സി. ആർ. വിശ്വനാഥൻ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (2-6-2018 വരെ) ശ്രീ. എ. പി. ഷോജൻ (2-6-2018 മുതൽ)	Ph: 0487 2361339 Fax: 0487 2361339
10	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, പാലക്കാട്	ശ്രീ. കെ. ശ്രീധരവാര്യർ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	Ph: 0491 2505106 Fax: 0491 2505106
11	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, മലപ്പുറം	ശ്രീ. ഉസ്മാൻ ഷൈറീഫ് കുരി, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (28-2-2019 വരെ) ശ്രീ. ഷിബു കുമാർ ഡി. എസ്. (28-2-2019 മുതൽ)	Ph: 0483 2734939 Fax: 0483 2734939
12	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, കോഴിക്കോട്	ശ്രീ. ടി. പി. വിനോദൻ (6-6-2018 വരെ) ശ്രീ. രാജേഷ് വി. (7-6-2018-28-2-2019) ശ്രീ. രജത് ജി. എസ്. (i/c) (28-2-2019 മുതൽ)	Ph: 0495 2370343 Fax: 0495 2370343

(1)	(2)	(3)	(4)
13	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, വയനാട്	ശ്രീ. ഇ. വി. പ്രേമരാജൻ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	Ph: 0493 6202633 Fax: 0493 6202633
14	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, കണ്ണൂർ	ശ്രീ. ജി. എസ്. രജത്, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (28-2-2019 വരെ) ശ്രീ. രാജേഷ് വി. (28-2-2019 മുതൽ)	Ph: 0497 2700405 Fax: 0497 2700405
15	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ആഫീസ്, കാസർഗോഡ്	ശ്രീ. രവീന്ദ്രൻ പലേതി, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	Ph: 0499 4256474 Fax: 0499 4256474
16	സ്റ്റേറ്റ് അക്കാദമി ഓൺ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ (സാസാ)	ഡോ. സുരേഷ്കുമാർ സി., ഡയറക്ടർ, (എസ്.ഡി.ആർ.ടി.) (1-4-2018 മുതൽ 30-4-2018 വരെ)	Ph: 0471 2493800 Fax: 0471 2493880
		ശ്രീമതി ശോഭന പിള്ള എൽ., ഡയറക്ടർ(i/c) (1-5-2018 മുതൽ 13-12-2018 വരെ) ശ്രീ. പി. വി. ബാബു, അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (ജനറൽ) (14-12-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	

2.3. സ്റ്റേറ്റ് അക്കാദമി ഓൺ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ (സാസാ)

സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ സ്ഥിതിവിവര സംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ കീഴിലുള്ള സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ആന്റ് പ്രോഗ്രാം ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ മന്ത്രാലയം (MoSPI)-ത്തിന്റെ പദ്ധതിയായ ഇന്ത്യാ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സ്ട്രട്ടജിക് റിസർച്ച് പ്രോജക്ടിന്റെ (ISSP) ഭാഗമായി 2011-12-ൽ സംസ്ഥാനത്ത് ആരംഭിച്ച പദ്ധതിയാണ് കേരള സ്റ്റേറ്റ് സ്ട്രാറ്റജിക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ പ്ലാൻ (KLSSSP).

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്ക് ദേശീയ അന്തർദേശീയ നിലവാരത്തിലുള്ള ഒരു പരിശീലന സ്ഥാപനം ഈ പദ്ധതിയിൽ ശുപാർശ ചെയ്തിരുന്നു. ആയതിൻപ്രകാരമാണ് സ്റ്റേറ്റ് അക്കാദമി ഓൺ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ (സാസാ) 30-9-2015 മുതൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. വകുപ്പിലെയും മറ്റ് വകുപ്പുകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെല്ലുകളിലേയും ജീവനക്കാരുടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനുതകുന്ന തരത്തിൽ വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ പരിശീലനങ്ങൾ നൽകുക, സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് സംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഉതകുന്ന ശില്പശാലകൾ/സെമിനാറുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക, വിവരശേഖരണത്തിന് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക ഉപദേശം ഇതര സർക്കാർ വകുപ്പുകൾക്കും ഏജൻസികൾക്കും നൽകുക തുടങ്ങിയവയാണ് സാസായുടെ പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ. റിപ്പോർട്ടുവർഷം അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (ജനറൽ) ശ്രീ. പി. വി. ബാബു സാസാ ഡയറക്ടറുടെ ചാർജ്ജ് വഹിച്ചു വരുന്നു.

2.4. ഇതരവകുപ്പുകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെല്ലുകൾ

സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പൊതുവായ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ ഓരോ സെല്ലുകൾ 41 വകുപ്പുകളിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ടി സെല്ലുകൾ അതാത് വകുപ്പുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരശേഖരണം നടത്തി ആസൂത്രണ കാര്യങ്ങൾക്കും നയരൂപീകരണത്തിനും പദ്ധതി മോണിറ്ററിംഗിനും ആവശ്യമായ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നു. കൂടാതെ ഇതര വകുപ്പുകളുമായുള്ള സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ കോർഡിനേഷനും ഈ സെല്ലുകൾ മുഖേനയാണ് നടത്തപ്പെടുന്നത്. സംസ്ഥാന പ്ലാനിംഗ് ബോർഡ് തയ്യാറാക്കുന്ന ഇക്കണോമിക് റിവ്യൂവിന് ആവശ്യമായ ഡാറ്റ നൽകുന്നതും സ്റ്റേറ്റ് ഡൊമസ്റ്റിക് പ്രൊജക്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഡാറ്റ ശേഖരിച്ചു നൽകുന്നതും ഈ സെല്ലുകൾ മുഖേനയാണ്.

ടേബിൾ 2.4.1. സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ സെൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വകുപ്പുകൾ

ക്രമ നമ്പർ	വകുപ്പുകളുടെ പേര്
(1)	(2)
1	കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ്
2	മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ്
3	ഭക്ഷ്യ പൊതുവിതരണ വകുപ്പ്

(1)	(2)
4	ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ്
5	മത്സ്യബന്ധന വകുപ്പ്
6	വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ്
7	പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്
8	ആരോഗ്യവകുപ്പ് ഡയറക്ടറേറ്റ്
9	സ്റ്റേറ്റ് റി.ബി. ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ ആന്റ് ട്രെയിനിംഗ് സെൽ
10	ആരോഗ്യ-കുടുംബക്ഷേമ പരിശീലന സെന്റർ (തിരുവനന്തപുരം, കോഴിക്കോട്)
11	അപ്ലൈഡ് ന്യൂട്രീഷ്യൻ പ്രോഗ്രാം ഓഫീസ്
12	ഡ്രഗ്സ് കൺട്രോൾ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്
13	ഗവ. അനലിറ്റിക്കൽ ലബോറട്ടറി
14	ടെക്നിക്കൽ എജ്യൂക്കേഷൻ ഡയറക്ടറേറ്റ്
15	സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം ആന്റ് തൃശ്ശൂർ
16	കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്
17	സ്റ്റേറ്റ് ക്രൈം റിക്കാർഡ്സ് ബ്യൂറോ ഹെഡ്ക്വാർട്ടേഴ്സ്
18	വ്യവസായ വാണിജ്യ വകുപ്പ്
19	കൈത്തറി ആന്റ് ടെക്സ്റ്റയിൽസ് വകുപ്പ്
20	ഇൻഷുറൻസ് മെഡിക്കൽ സർവ്വീസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്
21	ലേബർ കമ്മീഷണറേറ്റ്
22	നഗരകാര്യ വകുപ്പ്

(1)	(2)
23	കോർപ്പറേഷൻ/മുനിസിപ്പാലിറ്റീസ്
24	റൂറൽ ഡെവലപ്മെന്റ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്
25	പഞ്ചായത്ത് വകുപ്പ്
26	നഗരാസൂത്രണ വകുപ്പ്
27	ആസൂത്രണ സാമ്പത്തികകാര്യ വകുപ്പ്, ഗവ. സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
28	പദ്ധതിമൂലട്ട സെൽ, ഗവ. സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
29	ആസൂത്രണ സാമ്പത്തികകാര്യ (എഫ്) വകുപ്പ്, ഗവ. സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
30	സംസ്ഥാന ഭൂവിനിയോഗ ബോർഡ്, വികാസ് ഭവൻ
31	പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ്
32	പട്ടികജാതി വികസന വകുപ്പ്
33	പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ്
34	സാമൂഹ്യ നീതി വകുപ്പ്
35	ചരക്ക് സേവന നികുതി വകുപ്പ്
36	വിനോദ സഞ്ചാരവകുപ്പ്
37	ഗതാഗത വകുപ്പ്
38	ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസ്, ഇറിഗേഷൻ ആന്റ് അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ
39	എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസ്, ഇറിഗേഷൻ ഡിസൈൻ ആന്റ് റിസർച്ച് ബോർഡ് (ഐ.ഡി.ആർ.ബി.)
40	ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതി (ആർ.എം.ഐ.എസ്.)
41	സഹകരണ സംഘം രജിസ്ട്രാർ

അദ്ധ്യായം-3

മനുഷ്യ വിഭവശേഷി

3.1 ആമുഖം

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിലെ ഗസറ്റഡ് തസ്തികകളിലും നോൺ ഗസറ്റഡ് തസ്തികകളിലും അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള 2498 ജീവനക്കാരിൽ 258 പേർ വകുപ്പ് ഡയറക്ടറേറ്റിലും 378 പേർ ജില്ലാ ഓഫീസുകളിലും 1162 പേർ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും 700 പേർ മറ്റു വകുപ്പുകളിലെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെല്ലുകളിലും ജോലി ചെയ്യുന്നു. ഡയറക്ടറേറ്റിലും ജില്ലാ-താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിലും മറ്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെല്ലുകളിലെയും ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ എണ്ണം, വകുപ്പിൽ കോൺട്രാക്ട്, ദിവസവേതനം, അതിഥി എന്നീ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജോലി ചെയ്തവരുടെ 2018-19 കാലയളവിലെ നിയമനങ്ങൾ, വകുപ്പിൽനിന്നും വിരമിച്ച ജീവനക്കാരുടെ തസ്തിക തിരിച്ച വിവരങ്ങൾ, ഈ കാലയളവിൽ വകുപ്പിൽനിന്നും അച്ചടക്ക നടപടി നേരിട്ടതും സസ്പെന്റ് ചെയ്യപ്പെട്ടതുമായ ജീവനക്കാരുടെ വിവരങ്ങൾ, വകുപ്പിൽനിന്നും ഡെപ്യൂട്ടേഷനിൽ ജോലി ചെയ്യുന്ന ജീവനക്കാരുടെ വിവരങ്ങൾ എന്നിവയുടെ പട്ടിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

ടേബിൾ 3.1. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ ജീവനക്കാരെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരം.

തസ്തികയുടെ പേര്	അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള തസ്തികയുടെ എണ്ണം	ഈ കാലയളവിൽ ജോലി ചെയ്തവരുടെ എണ്ണം	സ്ഥിരം/ താത്കാലികം
(1)	(2)	(3)	(4)
ഡയറക്ടർ ജനറൽ	1	1	സ്ഥിരം
ഡയറക്ടർ (എസ്.ഡി.പി.)	1	..	താത്കാലികം
ഡയറക്ടർ (എസ്.ഡി.ആർ.റ്റി.)	1	1	താത്കാലികം
അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ	4	2	സ്ഥിരം
		2	താത്കാലികം

(1)	(2)	(3)	(4)
അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ആഫീസർ	1	1	സ്ഥിരം
ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ	4	1 3	സ്ഥിരം താത്കാലികം
ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ (മറ്റ് വകുപ്പ്)	5	5	സ്ഥിരം
ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	19	6 13	സ്ഥിരം താത്കാലികം
ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (മറ്റു വകുപ്പുകൾ)	24	24	സ്ഥിരം
അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ	11	7 4	സ്ഥിരം താത്കാലികം
അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ (മറ്റു വകുപ്പുകൾ)	6	6	സ്ഥിരം
ജില്ലാ ആഫീസർ/ റീജിയണൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസർ/സീനിയർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസർ (1-6-2016 മുതൽ 1 Post SSO)	20	16 4	സ്ഥിരം താത്കാലികം
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസർ (ജില്ലാ ആഫീസർ കേഡർ) (മറ്റു വകുപ്പുകൾ)	2	2	സ്ഥിരം
റിസർച്ച് ആഫീസർ	41	28 9	സ്ഥിരം താത്കാലികം
റിസർച്ച് ആഫീസർ (മറ്റു വകുപ്പുകൾ)	25	25	സ്ഥിരം

(1)	(2)	(3)	(4)
അഡീഷണൽ ജില്ലാ ആഫീസർ/സൂപ്രിന്റന്റി ആഫീസർ	27	14	സ്ഥിരം താൽക്കാലികം
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസർ/ സീനിയർ റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് (അഡീഷണൽ ജില്ലാ ആഫീസർ കേഡർ) (മറ്റു വകുപ്പുകൾ)	5	5	സ്ഥിരം
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസർ/സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസർ (അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ)/ സീനിയർ സൂപ്പർവൈസർ (കമ്പ്യൂട്ടർ)	65	64 1	സ്ഥിരം താൽക്കാലികം
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസർ (താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസർ കേഡർ) (മറ്റു വകുപ്പുകൾ)	2	2	സ്ഥിരം
റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്/ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ	161	69 92	സ്ഥിരം താൽക്കാലികം
റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്/ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (മറ്റു വകുപ്പുകൾ)	271	271	സ്ഥിരം
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ്/ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഗ്രേഡ്-I	557	247 310	സ്ഥിരം താൽക്കാലികം
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ്/ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഗ്രേഡ്-I (മറ്റു വകുപ്പുകൾ)	231	239	സ്ഥിരം

(1)	(2)	(3)	(4)
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് / ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഗ്രേഡ്-II	662	166 496	സ്ഥിരം താത്കാലികം
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് / ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഗ്രേഡ്-II (മറ്റു വകുപ്പുകൾ)	124	124	സ്ഥിരം
കോൺഫിഡൻഷ്യൽ അസിസ്റ്റന്റ്	6	4 2	സ്ഥിരം താത്കാലികം
ഫെയർ കോപ്പി സൂപ്രണ്ട്	3	3	സ്ഥിരം
സെലക്ഷൻ ഗ്രേഡ് ട്രൈപ്പിസ്റ്റ്	16	14 2	സ്ഥിരം താത്കാലികം
സീനിയർ ഗ്രേഡ് ട്രൈപ്പിസ്റ്റ്	
യു.ഡി. ട്രൈപ്പിസ്റ്റ്	16	5 11	സ്ഥിരം താത്കാലികം
എൽ.ഡി. ട്രൈപ്പിസ്റ്റ്	17	5 12	സ്ഥിരം താത്കാലികം
ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ	1	1	സ്ഥിരം
ഡ്രൈവർ	17	8 9	സ്ഥിരം താത്കാലികം
ദഫെന്ദാർ	1	1	സ്ഥിരം
ഓഫീസ് അറ്റൻഡന്റ്	81	36 45	സ്ഥിരം താത്കാലികം
പാർട്ട് ടൈം സീപ്പർ	60	59 1	സ്ഥിരം താത്കാലികം
കാഷ്യാൽ സീപ്പർ	9	9	സ്ഥിരം
നൈറ്റ് വാച്ച്മാൻ	1	1	സ്ഥിരം

ടേബിൾ 3.2. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ താൽകാലിക/ദിവസവേതന/കോൺട്രാക്ട്/അതിഥി എന്ന നിലയിൽ ജോലി ചെയ്യുന്ന ജീവനക്കാരുടെ വിശദവിവരം

സർവ്വേ	തസ്തികയുടെ പേര്	കോൺട്രാക്ട്/ ദിവസവേതന/ അതിഥി
കൃഷിചെലവ് സർവ്വേ	എന്യൂമറേറ്റർ	32
എ.എസ്.ഐ. സർവ്വേ	എന്യൂമറേറ്റർ	
എസ്.ആർ.എസ്.	എന്യൂമറേറ്റർ	

3.3. 2018-19 കാലയളവിലെ നിയമനങ്ങളെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരം

തസ്തികയുടെ പേര്	നിയമനം	
	ജനറൽ	ആശ്രിതം
റിസർച്ച് ഓഫീസർ	19	..
കോൺഫിഡൻഷ്യൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-II	1	..
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഗ്രേഡ്-II	24	1
എൽ.ഡി. ടൈപ്പിസ്റ്റ്	8	..
ഡ്രൈവർ ഗ്രേഡ്-II	1	..
ഓഫീസ് അറ്റൻഡന്റ്	11	2
നെറ്റ് വാച്ച്മാൻ	1	..
പാർട്ട് ടൈം സിപ്പർ	5	..

ടേബിൾ 3.4. 2018-19 കാലയളവിൽ വകുപ്പിൽനിന്നും വിരമിച്ച ജീവനക്കാരെ സംബന്ധിച്ച വിവരം

ക്രമ നമ്പർ	തസ്തികയുടെ പേര്	വിരമിച്ചവരുടെ എണ്ണം	V.R.S. എടുത്തവരുടെ എണ്ണം
(1)	(2)	(3)	(4)
1	ഡയറക്ടർ (SDRT)	1	..
2	ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	1	..

(1)	(2)	(3)	(4)
3	അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ	3	..
4	റിസർച്ച് ഓഫീസർ	2	..
5	താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ	7	..
6	അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ	6	..
7	ജില്ലാ ഓഫീസർ	26	..
8	റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്/സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ/എക്സ്പെർട്ട് ഓഫീസർ (P & M)	11	..
9	ഫെയർകോപ്പി സൂപ്രണ്ട്	1	..
10	സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഗ്രേഡ്-I	1	..

ടെബിൾ 3.5. 2018-19 കാലയളവിൽ വിവിധ അച്ചടക്ക നടപടികൾ വിധേയമായ ജീവനക്കാരുടെ വിവരങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	പിരിച്ചുവിടൽ		സസ്പെൻഷൻ		അച്ചടക്കനടപടി	
	ആഫീസീന്റെ പേര്	തസ്തികയുടെ പേര്	ജീവനക്കാരന്റെ പേര്	തസ്തികയുടെ പേര്	ജീവനക്കാരന്റെ പേര്	തസ്തികയുടെ പേര്
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസ്, കോഴിക്കോട്	സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ജോജി അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-1
2	പാലക്കാട് മുനിസിപ്പാലിറ്റി	സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ജയരാജ് എസ്. അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-1	..
3	ബ്ലോക്ക് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ആഫീസ്, ഇടുക്കി	എക്സ്റ്റൻഷൻ ഓഫീസർ (പി & എം)	ആർ. ഭാസ്കര
4	താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസ്, കോഴഞ്ചേരി	സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-1	ലിനോ കെ. ജോസഫ്

ടേബിൾ 3.6. 2018-19 കാലയളവിൽ ഈ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിൽനിന്നും ഡെപ്യൂട്ടേഷനിൽ പോയ ജീവനക്കാരുടെ പേരുവിവരങ്ങൾ

തസ്തികയുടെ പേര്	ജീവനക്കാരന്റെ പേര്	(1)	(2)	(3)	(4)
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-I	ഗീത.പി.വി	ഡി.ആർ.ഡി.എ., കാസർഗോഡ്	1	വർഷം	ഡെപ്യൂട്ടേഷൻ കാലാവധി
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-I	ലക്ഷ്മി.എച്ച്. വാലീഡശ്ശേരി	കേരള പിന്നോക്ക വികസന കോർപ്പറേഷൻ, മീനങ്ങാടി, വയനാട്	1	വർഷം	
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-I	ജയചന്ദ്രൻ	എസ്.എസ്.എ. വയനാട്	1	വർഷം	
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-I	മധുകുട്ടൻ	ബഹു. എം.എൽ.എ. മാത്യു ടി. തോമസിന്റെ പേഴ്സണൽ സ്റ്റാഫ്	1	വർഷം	
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-I	സുബ്രഹ്മണ്യൻ ഒ.	ക്ലർക്ക്, സർവ്വ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ, വയനാട്	1	വർഷം	
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-II	ഗീതിജ എസ്.	ജില്ലാ മത്സ്യതൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡ്, എറണാകുളം	1	വർഷം	
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-II	അജയൻ ആർ.	കേരള സോഷ്യൽ സെക്യൂരിറ്റി മിഷൻ, തിരുവനന്തപുരം	1	വർഷം	

സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-II	സരിത.സി.കെ	ക്ലർക്ക്, സർവ്വ ശിക്ഷാ അടിയന്തര, വയനാട്	1 വർഷം
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-II	സജിത്ത് ബാബു കെ. കെ.	കെട്ടിട നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡ്, കോഴിക്കോട്	1 വർഷം
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-II	പ്രവീണ ആർ. എസ്. ദാസ്	കേരള സ്റ്റേറ്റ് ആർട്ടിസാൻസ് & സ്കിൽഡ് വർക്കേഴ്സ് വെൽഫെയർ സ്കീം, ജില്ലാ ആഫീസ് തിരുവനന്തപുരം	1 വർഷം
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-II	ശ്രീമതി ഫാസിയ ചക്കിപ്പറമ്പൽ	കേരള സംസ്ഥാന ഹജ്ജ് കമ്മിറ്റി	1 വർഷം
ജില്ലാ ആഫീസർ	സുബൈർ റ്റി.	ബഹു. നിയമസഭാ ഡെപ്യൂട്ടി സ്പീക്കറുടെ അഡീഷണൽ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി	1 വർഷം
അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ	അഭിനേഷ് എസ്. എസ്.	കേരള ചുമട്ടു തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡ്, കാസർഗോർഡ്	1 വർഷം
അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ	പ്രഭാ ജോർജ്ജ്	MIS പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ രാഷ്ട്രീയ മാധ്യമിക് ശിക്ഷാ അടിയന്തര, തിരുവനന്തപുരം	1 വർഷം
ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	ഡോ. കെ. ജി. ഗീത	ലക്ചറർ, കൂസാറ്റ്	1 വർഷം

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
5	<p>പെരൽത്ത് & ഫാമിലി വെൽഫെയർ ട്രെയിനിംഗ് സെന്റർ, കോഴിക്കോട്</p>		<p>റിസർച്ച് ഓഫീസർ</p>	<p>മേഖ ആർ.</p>
6	<p>സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ്</p>		<p>കോൺഫിഡൻഷ്യൽ അസിസ്റ്റന്റ്</p>	<p>ഷീജദേവി പി. എസ്.</p>
7	<p>സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ്</p>		<p>അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (കോ-ഓർഡിനേഷൻ)</p>	<p>സജീവ് പി. പി.</p>
8	<p>സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം</p>		<p>അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ</p>	<p>അമീർ മുഹമ്മദ്ഖാൻ</p>
9	<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, മണ്ണാർക്കാട്</p>		<p>സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-1</p>	<p>വിജയൻ സി.</p>

(1)

(2)

(3)

(4)

എൽ.ഡി. ടൈപ്പിസ്റ്റ്	സമീറ എൻ. കെ.	കേരള ഷോപ്പിംഗ് കോമേഴ്സ്യൽ എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡ്	1 വർഷം
ഫെന്റർകോപ്പി സുപ്രണ്ട്	പ്രേമൻ എം.	കേരള ഷോപ്പിംഗ് കോമേഴ്സ്യൽ എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡ്	1 വർഷം
ആഫീസ് അറ്റൻഡന്റ്	മണിസുതൽ കെ. പി.	ലീഗൽ സർവീസസ് അതോറിറ്റി, കാസർഗോഡ്	1 വർഷം
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ	അജിത് കുമാർ ആർ.	ബഹു. ധനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ പേഴ്സണൽ സ്റ്റാഫ്	1 വർഷം
റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്	പി. മൻസൂർ	ബഹു. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ പേഴ്സണൽ സ്റ്റാഫ്	1 വർഷം
റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്	ഷാജിമോൻ പി. എ.	കുടുംബശ്രീ, ജില്ലാ മിഷൻ, ഇടുക്കി	1 വർഷം

അദ്ധ്യായം-4

പരിശീലന പരിപാടികൾ

4.1 സ്റ്റേറ്റ് അക്കാദമി ഓൺ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ (സാസാ)-യുടെ പരിശീലന പരിപാടികൾ

27-4-2018-ലെ ജി.ഒ. (ആർ.റ്റി.) 211/18/പ്ലാനിംഗ് നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം സാസായുടെ 2018-ലെ ട്രെയിനിംഗ് കലണ്ടർ സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചു. ടി കലണ്ടറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്ന 12 പരിശീലന പരിപാടികൾ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 13 പരിശീലന പരിപാടികൾ 2018-19 വർഷത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാരുടെ കാര്യശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ ഉതകുന്ന കമ്പ്യൂട്ടർ അധിഷ്ഠിത പരിശീലന പരിപാടികൾക്കു പുറമെ ഭരണപരമായ കാര്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പരിശീലന പരിപാടികളും ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-II മുതൽ അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ വരെ വിവിധ പരിപാടികളിൽ പങ്കെടുക്കുകയുണ്ടായി. അതാത് മേഖലകളിൽ/വിഷയങ്ങളിൽ പ്രാവീണ്യമുള്ള ഫാക്കൽറ്റികളാണ് പരിശീലന ക്ലാസ്സുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.

2018-19 വർഷത്തിൽ സാസാ നടത്തിയ പരിശീലന പരിപാടികളുടെ വിശദവിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

ക്രമ നമ്പർ	പരിശീലന പരിപാടിയുടെ പേര്	പരിശീലന സ്ഥലം	പരിശീലന ദിവസങ്ങൾ	പങ്കെടുത്ത ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണം
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Workshop on Finalization of module for statistical topics	SASA, Kaimanam	27 April 2018	26
2	Awareness programmes on modern development in economics	SASA, Kaimanam	8, 9 August 2018	30
3	Training on effective office management with emphasis on work culture and ethics	SASA, Kaimanam	3 to 7 September 2018	30
4	Training on application of disciplinary procedures in office management	SASA, Kaimanam	25 to 29 September 2018	22

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
5	Training on Management of official statistics	SASA, Kaimanam	21 to 25 October 2018	28
6	Training on Public Finance Management system	SASA, Kaimanam	23 November	31
7	Training on econometric analytical procedures	SASA, Kaimanam	27 to 29 November 2018	30
8	Training on effective office management with emphasis on work culture and ethics	SASA, Kaimanam	18 to 22 December 2018	30
9	Training on practical approach to KS & SSR	SASA, Kaimanam	21 to 24 January 2019	31
10	Training on developing professional competencies in statistical data scientists & practical statistics for data scientists	SASA, Kaimanam	11 to 16 February 2019	30
11	Training on application of disciplinary procedures in office management	SASA, Kaimanam	6 to 8 March 2019	29
12	Training on developing professional competencies in statisticians and statistical data scientists & practical statistics for data scientists	SASA, Kaimanam	20, 21 March 2019	24
13	Module development work shop for economics topics	SASA, Kaimanam	22, 23 March 2019	25

4.2. ട്രെയിനിംഗ് വിഭാഗം (ഐ.എം.ജി.)

G.O. (P) No. 1/04/P & ARD dated 1-1-2004 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 2004 മുതൽ സ്റ്റേറ്റ് ട്രെയിനിംഗ് പോളിസിയിലെ (STP) ഭാഗമായി ട്രെയിനിംഗ് ഡിവിഷന്റെ കീഴിൽ ഐ.എം.ജി.-യുമായി ചേർന്ന് ജീവനക്കാർക്ക് ട്രെയിനിംഗ് നൽകി വരുന്നു.

14 ജില്ലകളെയും മൂന്ന് റീജിയണുകളായി തിരിച്ചാണ് ട്രെയിനിംഗ് നടത്തിവരുന്നത്. തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട എന്നീ ജില്ലകളും ഡയറക്ടറേറ്റും ലൈൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളും തിരുവനന്തപുരം റീജിയണിന്റെ കീഴിലും ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, ഇടുക്കി, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ എന്നീ ജില്ലകൾ എറണാകുളം റീജിയണിന്റെ കീഴിലും, പാലക്കാട് മുതൽ കാസർഗോഡ് വരെയുള്ള ജില്ലകൾ കോഴിക്കോട് റീജിയണിന്റെ കീഴിലും ഉൾപ്പെടുന്നു. എറണാകുളം റീജിയണിലെ ട്രെയിനിംഗ് ഐ.എം.ജി.-യിലെ കൊച്ചി റീജിയണിൽ വെച്ചും കോഴിക്കോട് റീജിയണിലെ ട്രെയിനിംഗ് ഐ.എം.ജി. കോഴിക്കോട് റീജിയണൽ സെന്ററിൽ വെച്ചും, തിരുവനന്തപുരം റീജിയണിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗുകൾ ഐ.എം.ജി. തിരുവനന്തപുരം സെന്ററിൽ വെച്ചും മറ്റ് ട്രെയിനിംഗുകൾ ഡയറക്ടറേറ്റിലെ ട്രെയിനിംഗ് ഹാളിൽ വെച്ചും നടത്തപ്പെടുന്നു.

സ്റ്റേറ്റ് ട്രെയിനിംഗ് പോളിസിയിൽപ്പെടുത്തി 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ മൊത്തം 14 ട്രെയിനിംഗുകളാണ് ഐ.എം.ജി. അംഗീകരിച്ച് നൽകിയത്. റിപ്പോർട്ട് വർഷം ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ട്രെയിനിംഗ് മാനേജരായി പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നത് അഡീഷണൽ ഡയറക്ടറായ ശ്രീ. കെ. ദാമോദരനാണ്.

ക്രമ നമ്പർ	ഐ.എം.ജി. അംഗീകരിച്ച നൽകിയ പരിശീലന പരിപാടി	പരിശീലന ദിവസങ്ങൾ	പരിശീലന സ്ഥലം
(1)	(2)	(3)	(4)
1	ഇൻഡക്ഷൻ ട്രെയിനിംഗ് ടു സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് / ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഗ്രേഡ്-II	18	ഐ.എം.ജി. തിരുവനന്തപുരം
2	ഇൻഡക്ഷൻ ട്രെയിനിംഗ് ടു സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് / ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഗ്രേഡ്-II	18	ഐ.എം.ജി. തിരുവനന്തപുരം
3	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യൂ.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്.
4	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യൂ.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്.
5	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യൂ.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്.
6	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യൂ.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്.

(1)	(2)	(3)	(4)
7	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യു.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്.
8	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യു.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്.
9	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യു.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്.
10	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യു.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്.
11	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യു.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്
12	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യു.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്.
13	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യു.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്
14	കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യു.എൽ. & പി.എച്ച്.പി.	3	ഡി.ഇ.എസ്

ഐ.എം.ജി. നൽകുന്ന പ്രതിഫലത്തിന്റെ കുറവ് കാരണം ഫാക്കൽറ്റിയെ ലഭിക്കാതിരുന്നതിനാൽ കമ്പ്യൂട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഓൺ മൈ എസ്.ക്യു.എൽ. & പി.എച്ച്.പി. എന്ന പരിശീലന പരിപാടികൾ നടത്താൻ സാധിച്ചില്ല.

4.3. സ്കീമുകളുടെ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള പരിശീലന പരിപാടികൾ

ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്., പ്രൈസ്, വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, എൻ.എസ്.എസ്. മുതലായ വിവിധ സ്കീമുകളുടെ പരിശീലന പരിപാടികൾ സ്കൂളിനി ട്രെയിനിംഗ്, വാലിഡേഷൻ, വിവിധ അഡ്ഹോക് ട്രെയിനിംഗുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരിശീലന പരിപാടികൾ സംസ്ഥാനതലത്തിലും ജില്ലാ തലത്തിലും നടത്തി വരുന്നു. ഈ പരിശീലന പരിപാടികൾ മുഖേന ഡാറ്റാശേഖരണവുമായി നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ഡാറ്റാ ശേഖരണത്തിന്റെ നൂതന വിദ്യകൾ പരിചയപ്പെടുത്തുകയും അതുവഴി ഡാറ്റാ ശേഖരണം സുഗമമാക്കുകയും ശേഖരിക്കുന്ന ഡാറ്റയുടെ നിലവാരം ഉയർത്തുകയും ചെയ്യുന്നു.

4.4. നാഷണൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സിസ്റ്റം ട്രെയിനിംഗ് അക്കാദമി (NSSTA)

ദേശീയതലത്തിലുള്ള പരിശീലന പരിപാടി MoSPI-യുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ നാഷണൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സിസ്റ്റം ട്രെയിനിംഗ് അക്കാദമി (NOIDA)-യാണ് നടത്തുന്നത്. കേന്ദ്രത്തിലെയും സംസ്ഥാനത്തിലെയും സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പ്രവർത്തന ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ വേണ്ടിയാണ് ഈ പരിശീലനം നൽകുന്നത്. വകുപ്പിലെ വിവിധ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ നാമനിർദ്ദേശം നൽകുകയും ആയതിൽ നിന്നും പരിശീലന പരിപാടിയിൽ പങ്കെടുപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

അദ്ധ്യായം-5

വകുപ്പിലെ പ്രധാന പദ്ധതികളും വിഭാഗങ്ങളും

5.1. എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് ആൻ ഏജൻസി ഫോർ റിപ്പോർട്ടിംഗ് അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്.) വിഭാഗം

സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നത് എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് ആൻ ഏജൻസി ഫോർ റിപ്പോർട്ടിംഗ് അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്.) എന്ന 100% സെൻട്രൽ സെക്ടർ സ്കീമിലൂടെയാണ്. കാർഷികവും കാർഷികേതരവുമായ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി വിനിയോഗിക്കുന്ന ഭൂവിസ്തൃതി, ഓരോ കാർഷിക വിളകളും കൃഷി ചെയ്യുന്ന ഭൂവിസ്തൃതി, അവയുടെ ഉൽപ്പാദനം, ഉല്പാദനക്ഷമത, വിളകളുടെ ജലസേചന സംബന്ധമായ വിവരങ്ങൾ, പ്രധാനമന്ത്രി ഫസൽ ബീമാ യോജന (PMFBY) വിള ഇൻഷുറൻസ് സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള വിളകളുടെ ശരാശരി വിളവ് മുതലായ സുപ്രധാന സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ശേഖരിക്കുന്നു.

ഭൂവിനിയോഗം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ 13 ഇനങ്ങളിൽ തരംതിരിച്ച് ശേഖരിക്കുന്നതിലൂടെ യഥാർത്ഥ കൃഷിഭൂമിയുടെ വിസ്തൃതി, വിവിധ ഇനം തരിശുഭൂമി, കെട്ടിടങ്ങൾ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലവിസ്തൃതി, മറ്റു കാർഷികേതര ഉപയോഗങ്ങൾക്കായുള്ള ഭൂവിസ്തൃതി തുടങ്ങിയവ തിട്ടപ്പെടുത്തുവാൻ കാർഷിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് സർവ്വേയിലൂടെ സാധിക്കുന്നു. കാർഷിക ഭൂവിനിയോഗം ശേഖരിക്കുമ്പോൾ കാലികവിളകൾ, വാർഷികവിളകൾ, ദീർഘകാലവിളകൾ എന്നിവയുടെ വിവരങ്ങളും പ്രത്യേകം ശേഖരിക്കുന്നു.

സംസ്ഥാനത്തെ 811 ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ സോണുകളായി തിരിച്ച് ഓരോ സോണിലും ഓരോ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഫീൽഡ്തല ജോലികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നു. ഫീൽഡ്തല ജോലികളും ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങളുടെ കൃത്യതയും താലൂക്ക്തല

ആഫീസർമാർ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർമാർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ജില്ലാതല ആഫീസർമാർ എന്നിവർ പരിശോധിക്കുന്നതിന് പുറമെ അത്യാവശ്യഘട്ടങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനതല ആഫീസർമാരും പരിശോധനകൾ നടത്തി വരുന്നു.

ഫീൽഡിൽനിന്നും ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ നിർദ്ദിഷ്ട ഫോറങ്ങളിലാക്കി താലൂക്ക്തലത്തിലും തുടർന്ന് ജില്ലാതലത്തിലും സൂക്ഷ്മപരിശോധന നടത്തി നിർദ്ദിഷ്ട തീയതികളിൽ ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നു. സർവ്വേ ഡാറ്റായുടെ ക്രോഡീകരണം, എസ്റ്റിമേഷൻ, വിശകലനം, റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ, പ്രസിദ്ധീകരണം തുടങ്ങിയ ജോലികൾ ഡയറക്ടറേറ്റിലെ ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്. വിഭാഗം നിർവ്വഹിക്കുന്നു.

2017-18 വർഷത്തെ കാർഷിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ഈ റിപ്പോർട്ട് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് വെബ്സൈറ്റായ www.ecostatkerala.gov.in-ൽ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 2018-19 കാർഷിക വർഷത്തെ സർവ്വേ ജോലികൾ 1-7-2018-ന് ആരംഭിച്ചു. സൂപ്പർവൈസറി ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കുള്ള സംസ്ഥാനതല പരിശീലന പരിപാടി 5-7-2018, 6-7-2018 എന്നീ തീയതികളിൽ നടത്തുകയുണ്ടായി. സൂപ്പർവൈസറി ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും ഫീൽഡ്തല ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കുമുള്ള ജില്ലാതല പരിശീലന പരിപാടികൾ വർഷാരംഭം തന്നെ അതത് ജില്ലകളിൽ വച്ച് നടത്തുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ Improvement of Crop Statistics പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഗവ. ഓഫ് ഇന്ത്യ വികസിപ്പിച്ച പുതിയ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സംബന്ധിച്ച പരിശീലനം, സാമ്പിൾ ചെക്ക് സർവ്വേയുടെ ഫീൽഡ്തല ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് 30-10-2018, 31-10-2018 തീയതികളിൽ സംസ്ഥാനതലത്തിൽ നടത്തി.

2018-19 കാർഷികവർഷത്തെ വിളപ്രവചന റിപ്പോർട്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രധാന വിളകളുടെ ഒന്ന്, രണ്ട്, മൂന്ന് എന്നീ അഡ്വാൻസ് എസ്റ്റിമേറ്റ്സ് റിപ്പോർട്ടുകൾ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് യഥാസമയം അയച്ചുകൊടുക്കുകയും റിപ്പോർട്ട് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെ വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കമ്യൂക്, ഏത്തവാഴ, മറ്റുവാഴ, കുരുമുളക്, തെങ്ങ്, മരച്ചീനി, നെല്ല്, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ തുടങ്ങിയ വിളകളുടെ വിളപ്രവചന റിപ്പോർട്ട് ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യയ്ക്ക് യഥാസമയം അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. കശുവണ്ടിയുടെ വിളപ്രവചന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ പുരോഗമിക്കുന്നതിനാൽ നിശ്ചിത സമയത്തുതന്നെ ഗവ. ഓഫ് ഇന്ത്യയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുവാൻ കഴിയും.

2018-19 കാർഷിക വർഷത്തെ നിലം ഭൂമി സർവ്വേയുടെ ഒന്നും രണ്ടും സന്ദർശനങ്ങളും കരഭൂമി സർവ്വേയുടെ ഒന്നാം സന്ദർശനവും പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. കരഭൂമി സർവ്വേ രണ്ടാം സന്ദർശനം പുരോഗമിക്കുന്നു. വിരിപ്പ്, മുണ്ടകൻ എന്നീ സീസണുകളിലെ നെല്ലിന്റെ വിസ്തൃതി തയ്യാറാക്കി

ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യയ്ക്ക് യഥാസമയം അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. പുഞ്ച നെല്ലിന്റെ വിസ്തൃതി തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ഈ റിപ്പോർട്ടുകൾ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് വെബ്സൈറ്റായ www.ecostatkerala.gov.in-ൽ ലഭ്യമാണ്. ജനറൽ ക്രോപ്പ് എസ്റ്റിമേഷൻ സർവ്വേയിലെ വിരിപ്പ്, മുണ്ടകൻ സീസണുകളിലെ നെല്ലിന്റെ വിളപരീക്ഷണങ്ങൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. മറ്റു വിളകളുടെ വിളപരീക്ഷണങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

2018-19 വർഷത്തെ വിരിപ്പ് സീസണിലെ നെല്ലിന്റെ ശരാശരി വിളവ് സംബന്ധിച്ച പഞ്ചായത്ത്തല റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കി സംസ്ഥാന കൃഷി വകുപ്പിനും, ദേശീയ കാർഷിക വിള ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനിക്കും യഥാസമയം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മുണ്ടകൻ സീസണിലെ നെല്ലിന്റെ പഞ്ചായത്ത്തല ശരാശരി വിളവ് (Mean Yield) തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. 2018-19 കാർഷിക വർഷത്തെ വിരിപ്പ് നെല്ലിന്റെ ഉല്പാദനം കണക്കാക്കി ഗവ: ഓഫ് ഇന്ത്യയ്ക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വിരിപ്പ് നെല്ലിന്റെ ഉല്പാദനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജില്ലാതല standard error ഉൾപ്പെടെ CES ടേബിൾസ് തയ്യാറാക്കി NSSO-യ്ക്ക് അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. 2018-19 കാർഷിക വർഷത്തെ ഖാരിഫ് സീസണിലെ മരച്ചീനി, ഏത്തവാഴ എന്നിവയുടെ ശരാശരി വിളവ് റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കി കൃഷി വകുപ്പിനും ദേശീയ കാർഷിക വിള ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനിക്കും യഥാസമയം നൽകി. റാബി-II സീസണിലെ മരച്ചീനി, മറ്റുവാഴ എന്നിവയുടെ ശരാശരി വിളവ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. 2018-19 കാർഷിക വർഷത്തെ വിരിപ്പ് നെല്ലിന്റെ ഉല്പാദനം ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2017-18 കാർഷിക വർഷത്തെ തെങ്ങ്, മരച്ചീനി, ഏത്തവാഴ, കുരുമുളക്, അടയ്ക്ക എന്നിവയുടെ CES ടേബിൾസ് തയ്യാറാക്കി GOI-യ്ക്ക് അയച്ചു കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്

കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ നാഷണൽ സാമ്പിൾ സർവ്വേ ആഫീസുമായി (NSSO) ചേർന്ന് സംയുക്തമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന Improvement of Crop Statistics (ICS) പദ്ധതി, ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്. സർവ്വേയിലെ പോരായ്മകൾ കണ്ടുപിടിച്ച് പരിഹരിക്കുന്നതിനായി നടപ്പുവർഷത്തിലും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 2017-18 വർഷത്തെ തെങ്ങിന്റെ ക്രോപ്പ് എസ്റ്റിമേഷൻ സർവ്വേ ടേബിൾസ് തയ്യാറാക്കി NSSO-ക്ക് അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. 2017-18 വർഷത്തെ വിരിപ്പ്, മുണ്ടകൻ, പുഞ്ച സീസണുകളിലെ നെല്ലിന്റെയും മറ്റു വിളപരീക്ഷണങ്ങളായ കുരുമുളക്, അടയ്ക്ക, ഏത്തവാഴ, നാളികേരം, മരച്ചീനി എന്നിവയുടെ സ്റ്റേറ്റ്, സെൻട്രൽ സാമ്പിളുകളുടെ AS.2.0 ഷെഡ്യൂളുകളുടെ ട്രാബുലേഷൻ ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കി GOI-ക്ക് അയച്ചു കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. 2016-17 വർഷത്തെ ആനുവൽ റിവ്യൂ ഓഫ് ക്രോപ്പ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് സിസ്റ്റം ഇൻ കേരള എന്ന റിപ്പോർട്ട് പുസ്തക രൂപത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 2017-18 വർഷത്തെ ആനുവൽ റിപ്പോർട്ട് ഓൺ ക്രോപ്പ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരണത്തിനായി തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

Mahalanobis National Crop Forecast Centre (MNCFC) FASAL (Forecasting Agricultural Output using Space Agro Meteriological Logical and Land based observation) പ്രോജക്റ്റിൽ കേരളത്തെയും ഉൾപ്പെടുത്തുകയും 2018-19 വർഷം ആലപ്പുഴ, പാലക്കാട് ജില്ലകളിൽ പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തു.

C-DAC-ന്റെ സേവനം ഉപയോഗിച്ച് ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്. ജോലി ഡിജിറ്റലൈസ് ചെയ്യാനുള്ള പ്രവർത്തനം ഈ വർഷവും പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. 2018-19 വർഷത്തെ ഇ.എ.ആർ.എ.എസ് പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭൗതിക-സാമ്പത്തിക പുരോഗതി റിപ്പോർട്ടുകൾ യഥാസമയം കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്.

5.2 വ്യവസായ സ്ഥിതിവിവരകണക്ക് വിഭാഗം

സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വളർച്ചയിൽ സംഘടിത അസംഘടിത രംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന വ്യവസായ മേഖല മുഖ്യ പങ്ക് വഹിക്കുന്നു. വ്യവസായ സ്ഥിതിവിവരകണക്ക് സർവ്വേയിലൂടെ സംഘടിത മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വ്യാവസായിക ഉല്പാദന മേഖലയുടെ സ്ഥിതിവിവര കണക്ക് ശേഖരിച്ചുവരുന്നു. വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന ആനുവൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇൻഡസ്ട്രീസ്, ഇൻഡക്സ് ഓഫ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ പ്രൊഡക്ഷൻ എന്നീ രണ്ടു സ്കീമുകളിലൂടെയാണ് സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന വ്യവസായിക സ്ഥിതിവിവരകണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നത്.

ആനുവൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് വ്യവസായിക സ്ഥിതിവിവര കണക്കിന്റെ മുഖ്യ സ്രോതസാണ്. സർവ്വേ മുഖേന സംഘടിത ഉല്പാദന മേഖലയുടെ ഘടന, രൂപീകരണം, പ്രവർത്തനങ്ങൾ, വളർച്ചാനിരക്ക് തുടങ്ങിയവയെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന സംഘടിത മേഖലയിലെ ഫാക്ടറികളുടെ എണ്ണം, സ്ഥിരമുലധനം, പ്രവർത്തന മുലധനം, മുലധന രൂപീകരണം, മൊത്ത മുല്യവർദ്ധനവ് തുടങ്ങിയ ഘടകങ്ങൾ ജില്ലാതലത്തിലും സംസ്ഥാനതലത്തിലും ക്രോഡീകരിച്ച് അവയുടെ റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. കൂടാതെ എ.എസ്.ഐ. സർവ്വേയിലൂടെ ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ദിനീയ മേഖലയിലെ ഉല്പാദന മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംസ്ഥാന വരുമാനം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നു. 2008-ലെ നാഷണൽ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ക്ലാസിഫിക്കേഷൻ (എൻ.ഐ.സി. 2008) പ്രകാരം വ്യവസായിക യൂണിറ്റുകളെ തരം തിരിക്കുകയും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഗ്രോസ് വാല്യു ആഡഡ്, നെറ്റ് വാല്യു ആഡഡ്, ഗ്രോസ് കാപിറ്റൽ ഫോർമേഷൻ, തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം, ഇൻപുട്ട് ഔട്ട്പുട്ട് റേഷ്യോ തുടങ്ങിയ പ്രധാനപ്പെട്ട സ്ഥിതി വിവരകണക്കുകളാണ് ഈ സർവ്വേയിലൂടെ തയ്യാറാക്കുന്നത്.

സെൻട്രൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഓഫീസിന്റെ ഇൻസ്ട്രക്ഷൻ മാനുവൽ പ്രകാരമാണ് സംസ്ഥാനത്തും ആനുവൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് സർവ്വേ നടത്തുന്നത്. ജില്ലാതല എസ്റ്റിമേഷൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി നാഷണൽ സാമ്പിൾ സർവ്വേ ഓഫീസും സംസ്ഥാന സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ഓഫീസും ശേഖരിക്കുന്ന സർവ്വേ വിവരങ്ങൾ സംയോജിപ്പിച്ച് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു.

2010-11 മുതൽ കളക്ഷൻ ഓഫ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ആക്ട്-2008 പ്രകാരമാണ് സർവ്വേ നടത്തി വരുന്നത്. ഫാക്ടറീസ് ആക്ട് 1948-ലെ സെക്ഷൻ 2 (m) (i), 2 (m) (ii) പ്രകാരം രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ഫാക്ടറികൾ ബീഡി ആന്റ് സിഗാർ വർക്കേഴ്സ് ആക്ട് 1966 പ്രകാരം രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള യൂണിറ്റുകൾ ഫാക്ടറീസ് ആക്റ്റിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാത്തതും കമ്പനീസ് ആക്ട് 1956, ഷോപ്പ്സ് ആന്റ് കൊമേഴ്സ്യൽ എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ആക്ട്, സൊസൈറ്റീസ് ആക്ട്, സൊസൈറ്റി രജിസ്ട്രേഷൻ ആക്ട്, കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റീസ് ആക്ട്, ഖാദി ആന്റ് വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് ബോർഡ് എന്നിവയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തതും ഡയറക്ടറേറ്റ് ഓഫ് ഇൻഡസ്ട്രീസിന്റെ ബിസിനസ്സ് രജിസ്റ്റർ ഓഫ് എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റിൽ ഉൾപ്പെട്ടതുമായ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് എ.എസ്.ഐ. സർവ്വേയുടെ സാമ്പിൾ ഫ്രെയ്മിൽ സെൻട്രൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഓഫീസ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

സെൻട്രൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഓഫീസ് (സി.എസ്.ഒ.) സർവ്വേക്കാവശ്യമായ സാമ്പിൾ യൂണിറ്റുകൾ തിരഞ്ഞെടുത്തു നൽകുന്നു. ജില്ലാതലത്തിൽ സാമ്പിൾ യൂണിറ്റുകൾക്ക് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ സർവ്വേ നോട്ടീഫിക്കേഷനിൽ അനുശാസിക്കും വിധം നോട്ടീസും സർവ്വേ ഷെഡ്യൂളുകളും അയയ്ക്കുകയും ഫീൽഡ് ജോലിക്ക് നിയോഗിച്ചിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർ പ്രസ്തുത വിവരശേഖരണം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ സി.എസ്.ഒ. ലഭ്യമാക്കിയ e-schedule package ഉപയോഗിച്ച് ഡാറ്റാ എൻട്രി ചെയ്യുന്നു. ആയത് ജില്ലാതലത്തിലും ഡയറക്ടറേറ്റ് തലത്തിലും സ്ക്രൂട്ടിനി ചെയ്യുകയും STATA Software ഉപയോഗിച്ച് ഡാറ്റാ വിശകലനം ചെയ്യുന്നു. തുടർന്ന് സർവ്വേയുടെ റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

എ.എസ്.ഐ. നാളിതുവരെ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി 2014-15 വർഷം വരെയുള്ള റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 2015-16 സർവ്വേയുടെ റിപ്പോർട്ട് ജോലികൾ അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്. 2016-17 വർഷത്തെ ഡാറ്റായുടെ ഡയറക്ടറേറ്റ്തല സ്ക്രൂട്ടിനി പുരോഗമിക്കുന്നു. 2016-17 വർഷത്തെ എ.എസ്.ഐ. സർവ്വേയുടെ സെൻട്രൽ ഡാറ്റാ എൻ.എസ്.എസ്. ഓഫീസിൽനിന്നും ലഭിച്ചിട്ടില്ല. 2017-18 എ.എസ്.ഐ. സർവ്വേയുടെ ഫീൽഡ് ജോലികൾ 2018-19 വർഷമാണ് വകുപ്പ് നടത്തുന്നത്. അവയുടെ സർവ്വേ ജോലികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

5.3 വ്യാവസായികോത്പാദന സൂചിക നിർണ്ണയ വിഭാഗം (IIP)

കേരള സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വ്യാവസായിക രംഗത്തുണ്ടാകുന്ന വളർച്ചാ നിരക്ക് കണക്കാക്കുന്നതിൽ ഇൻഡക്സ് ഓഫ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ പ്രൊഡക്ഷൻ വിഭാഗം സുപ്രധാന പങ്ക് വഹിക്കുന്നു. വ്യാവസായിക ഉല്പാദന സൂചിക റിപ്പോർട്ട് 2009-10 മുതൽ 2014-15 വരെ ഈ വിഭാഗത്തിൽനിന്നും തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

സി.എസ്.ഒ. നൽകിയ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് അനുസരിച്ച് സംസ്ഥാനത്ത് തെരഞ്ഞെടുത്ത സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് വ്യാവസായിക ഉല്പാദന സൂചിക തയ്യാറാക്കുന്നത്. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ആകെ 190 സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നായി ഓരോ മാസവും 134 ഇനം ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഉല്പാദന വിവരവും, ഖനനമേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉല്പാദനവും, വൈദ്യുതോല്പാദനവും ശേഖരിക്കുകയും 2018 ഡിസംബർ മാസം വരെയുള്ള സൂചിക പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഇതിനു പുറമെ 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ദക്ഷിണ മേഖല സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ യോഗം CSO-യുടെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരത്ത് വച്ച് സംഘടിപ്പിച്ചു.

5.4 സർവ്വേയും പഠനവും

ആനുകാലിക പ്രാധാന്യമുള്ള വിഷയങ്ങളെ അധികരിച്ച് സർവ്വേകളും പഠനങ്ങളും നടത്തി സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് തയ്യാറാക്കി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പദ്ധതി രൂപീകരണത്തിനും മറ്റു പഠന ഗവേഷണ ആവശ്യങ്ങൾക്കും വേണ്ട വിവരങ്ങൾ നൽകുകയാണ് ഈ വിഭാഗത്തിന്റെ ചുമതല. മറ്റ് വകുപ്പുകൾ നടത്തുന്ന പ്രത്യേക സർവ്വേകളും പഠനങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായം ഈ വിഭാഗം നൽകി വരുന്നു.

കേരളത്തിലെ നിർമ്മാണ മേഖലയിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ ഉപഭോഗത്തെ സംബന്ധിച്ചുള്ള സർവ്വേ നടത്തുന്നതിനായി 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റിൽ 30 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തുകയുണ്ടായി. അതിൽപ്രകാരം 30 ലക്ഷം രൂപ വിനിയോഗിച്ച് ടി സർവ്വേ ചെയ്യുന്നതിന് സർക്കാരിലേക്ക് പ്രപ്പോസൽ സമർപ്പിച്ചു. 29-5-2018-ലെ സ.ഉ. (സാധാ.) നമ്പർ 267/2018/പ്ലാനിംഗ് പ്രകാരം 24 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിക്കുകയും ചെയ്തു. നിർമ്മാണ മേഖലയിൽ പ്രധാനമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളായ സിമന്റ്, കമ്പി, ഇഷ്ടിക, കല്ല്, മണൽ, ബിറ്റുമിൻ തുടങ്ങിയവയുടെ ഉപഭോഗം, തൊഴിലാളികളുടെ വേതനം, കടത്തുകൂലി തുടങ്ങിയവ നിർണ്ണയിക്കുക, നിർമ്മാണമേഖലയിൽനിന്നുള്ള അടിസ്ഥാന വരുമാനം

നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ Rate and Ratios കണ്ടെത്തുക എന്നിവയായിരുന്നു സർവ്വേയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ടി സർവ്വേ സാമ്പിൾ സർവ്വേ രീതിയിൽ നടത്തുവാൻ തീരുമാനിക്കുകയും Residential Building, Non residential building, Roads and Bridges എന്നീ 3 വിഭാഗങ്ങളിലെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സർവ്വേയുടെ വിവര ശേഖരണത്തിനായി തെരഞ്ഞെടുക്കുകയും ചെയ്തു. ഓരോ ജില്ലയിൽനിന്നും 2 അർബൻ സാമ്പിളും (മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ) 20% റൂറൽ സാമ്പിളും (ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്) സർവ്വേയ്ക്കായി റാൻഡം രീതിയിൽ തെരഞ്ഞെടുത്തു. തുടർന്ന് ഓരോ ജില്ലകളിലെയും തെരഞ്ഞെടുത്ത സാമ്പിളുകളുടെ ലിസ്റ്റ് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർമാർക്ക് അയച്ചു കൊടുക്കുകയും അതോടൊപ്പം നൽകിയ ഷെഡ്യൂൾ പ്രകാരം വിവിധ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകുകയും ചെയ്തു. ആയതിൻപ്രകാരം എല്ലാ ജില്ലകളിലും ലിസ്റ്റിംഗ് ജോലി പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ 2018 ആഗസ്റ്റ് മാസം കേരളം അഭിമുഖീകരിച്ച പ്രളയത്തെ തുടർന്ന് പദ്ധതി വിഹിതത്തിൽ 20% കുറവ് വരുത്താൻ സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചു. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ടി സർവ്വേയ്ക്കായി നൽകിയ ഭരണാനുമതി 5-11-2018-ലെ സ.ഉ.(സാധാ.) നമ്പർ 536/2018/പിഎൽജി പ്രകാരം സർക്കാർ റദ്ദാക്കുകയും തുടർപ്രവർത്തനങ്ങൾ അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു.

എസ്.എസ്.എസ്.പി. പ്രോജക്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടത്തിയ ഫോറസ്റ്റ് ഇൻപുട്ട് കോസ്റ്റ് റേറ്റ് എന്ന സർവ്വേ പൂർണ്ണമായും സർവ്വേയും പഠനവും സെക്ഷനാണ് ടി കാലയളവിൽ നടത്തിയിട്ടുള്ളത്.

5.5 ദേശീയ സാമ്പിൾ സർവ്വേ

കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ദേശീയ സാമ്പിൾ സർവ്വേ ആഫീസ് ദേശീയതലത്തിൽ നടത്തിവരുന്ന സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക സർവ്വേകളിൽ ഇന്ത്യയിലെ ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കൊപ്പം കേരളവും പങ്ക് ചേർന്ന് സർവ്വേ നടത്തുന്നു. കേരളത്തിനുവേണ്ടി പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നത് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിലെ ദേശീയ സാമ്പിൾ സർവ്വേ വിഭാഗമാണ്. പ്രസ്തുത സർവ്വേയിൽനിന്ന് ലഭിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ, ദേശീയ തലത്തിലും സംസ്ഥാന തലത്തിലും സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക ആസൂത്രണത്തിനും നയരൂപീകരണത്തിനും സംസ്ഥാന വരുമാന നിർണ്ണയത്തിനും ഉപയോഗിക്കുന്നു. എൻ.എസ്.എസ്. സർവ്വേയും ക്രമമായ ഇടവേളകളിൽ തുടർച്ചയായ റൗണ്ടുകളിലൂടെ നടത്തപ്പെടുന്നവയാണ്. സാധാരണയായി ഓരോ റൗണ്ടും ഒരു വർഷ കാലയളവിൽ സമകാലിക വിഷയങ്ങളെ ആസ്പദമാക്കി പഠനം നടത്തുന്നു. ആയത് നിശ്ചയിക്കുന്നത് ദേശീയതലത്തിൽ സെൻട്രൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസും നാഷണൽ സാമ്പിൾ സർവ്വേ ഓഫീസുമാണ്.

റിപ്പോർട്ടുവർഷത്തിൽ ഉപഭോക്തൃ ചെലവ്, ആരോഗ്യം, വിദ്യാഭ്യാസം എന്നീ വിഷയത്തെ ആസ്പദമാക്കിയുള്ള 75-ാം റൗണ്ട് സർവ്വേയുടെ വിവരശേഖരണം പൂർത്തിയാക്കുകയും ഡാറ്റാ എൻട്രി 40% പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു. കൂടിവെള്ളം, ശുചിത്വം, പാർപ്പിട സ്ഥിതി, ഭിന്നശേഷിക്കാരുടെ അവസ്ഥ എന്നീ വിഷയങ്ങളെ ആസ്പദമാക്കിയുള്ള 76-ാം റൗണ്ട് സർവ്വേയുടെ വിവരശേഖരണം പൂർത്തിയാക്കുകയും ഡാറ്റാ എൻട്രി ജില്ലകളിൽ തന്നെ നടന്നു വരികയാണ്. കൈവശഭൂമി, കന്നുകാലി സമ്പത്ത്, കടബാധ്യതയും നിക്ഷേപവും കാർഷിക കുടുംബങ്ങളുടെ അവസ്ഥ എന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള ദേശവ്യാപക സർവ്വേയായ 77-ാം റൗണ്ടിന്റെ കാലാവധി 2019 ജനുവരി ഒന്നു മുതൽ 2019 ഡിസംബർ വരെയാണ്. ടി സർവ്വേ നാഷണൽ സാമ്പിൾ സർവ്വേ ഓഫീസ് രൂപകല്പന ചെയ്തിട്ടുള്ള സർവ്വേ ഷെഡ്യൂളുകളും, മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളും അനുസരിച്ചാണ് ഡാറ്റാ ശേഖരണം നടത്തുന്നത്.

ഫീൽഡുതല ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കുമ്പോൾ ഷെഡ്യൂളുകൾ സൂക്ഷ്മ പരിശോധന നടത്തുകയും അതിനുശേഷം എൻ.എസ്.എസ്.ഒ. നൽകുന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയറിലൂടെ ഡാറ്റാ എൻട്രി വാലിഡേഷനും, ടേബിളുകളുടെ രൂപീകരണവും പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഈ ടേബിളുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അന്തിമ റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നു.

ഇക്കാലയളവിൽ 68-ാം റൗണ്ട് Household Consumer Expenditure എന്ന വിഷയത്തെക്കുറിച്ചുള്ള റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും റിപ്പോർട്ട് പ്രിന്റ് ചെയ്യാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. 71-ാം റൗണ്ട് സർവ്വേയിലെ രണ്ട് വിഷയങ്ങളിൽ Education in Kerala എന്ന വിഷയത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് പ്രിന്റിംഗിനുള്ള നടപടി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 71-ാം റൗണ്ടിലെ Health in Kerala-യുടെ റിപ്പോർട്ടും 72-ാം റൗണ്ട് സർവ്വേയുടെയും സെൻട്രൽ സാമ്പിളുകളും സ്റ്റേറ്റ് സാമ്പിളുകളും പൂർ ചെയ്തുകൊണ്ട് ജില്ലാ തലത്തിലുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ അന്തിമ ഘട്ടത്തിലുമാണ്. കൂടാതെ 73-ാം റൗണ്ടിന്റെ ട്രാബുലേഷൻ ജോലി പൂർത്തീകരിച്ചത് അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. സി.എസ്.ഒ.-യുടെ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ കിട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് പൂൾഡ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതുമാണ്.

5.6. തൊഴിൽ മേഖലയിലെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക്

1948-ലെ ഫാക്ടറി നിയമം, 1936-ലെ സേവനവേതന നിയമം, 1961-ലെ പ്രസവാനുകൂല്യ നിയമം എന്നിവ പ്രകാരം ഫാക്ടറികളിലും തോട്ടം മേഖലയിലും തൊഴിലാളികൾക്ക് നൽകുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളിൽനിന്നും റിപ്പോർട്ടുകൾ ശേഖരിച്ച് വാർഷിക റിപ്പോർട്ടുകളായി ലേബർ ബ്യൂറോയ്ക്ക് അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു.

പ്രസവാനുകൂല്യ നിയമ പ്രകാരം നൽകിയിട്ടുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് 2017 വർഷം വരെയുള്ളത് ലേബർ ബ്യൂറോയ്ക്ക് അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. 2018-ലെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് വരുന്നു. 2011 മുതൽ 2017 വരെയുള്ള ഏഴു വർഷത്തെ ക്രോഡീകരിച്ച റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. വ്യവസായ സംരംഭങ്ങളിലെ തൊഴിൽ തർക്കങ്ങൾ ഒഴികെയുള്ള കാരണത്താൽ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രശ്നങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള പ്രതിമാസ റിപ്പോർട്ട് 2019 ജനുവരി മാസം വരെയുള്ളത് ലേബർ ബ്യൂറോയ്ക്ക് അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്.

5.7. വേതനഘടന സർവ്വേ

അഞ്ചുവർഷ കാലാവധിയിലാണ് വേതനഘടന സർവ്വേ നടത്തുന്നത്. 2017-2022 കാലയളവിലെ സർവ്വേ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. നഗരപ്രദേശങ്ങളിലെയും ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലെയും മൊത്ത/ചില്ലറ വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്തുവരുന്നവരുടെയും കെട്ടിടനിർമ്മാണ മേഖലയിൽ ജോലി ചെയ്തുവരുന്ന വിവിധ വിഭാഗം തൊഴിലാളികളുടെയും വേതന നിരക്കുകൾ ശേഖരിക്കുകയാണ് ഈ സർവ്വേയുടെ ഉദ്ദേശ്യം. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും ഓരോ ത്രൈമാസത്തിലും വേതന വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് അവ സൂക്ഷ്മപരിശോധന നടത്തി ആവശ്യമായ പട്ടികകൾ തയ്യാറാക്കി സംസ്ഥാന വരുമാന നിർണ്ണയ വിഭാഗത്തിന്റെയും സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡിന്റെയും ഉപയോഗത്തിനായി നൽകിവരുന്നു.

ജില്ലാ ആഫീസുകളിൽനിന്നും ശേഖരിച്ച് അയച്ചുതരുന്ന ഡാറ്റാ സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്ക് ശേഷം ക്രോഡീകരിക്കുന്നു. 2017-18-ലെ നിർമ്മാണ മേഖലയിലെ റിപ്പോർട്ട് പൂർത്തീകരിച്ചു. 2018-19 വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിവരുന്നു. വാണിജ്യ മേഖലയിലെ 2018-19 വർഷത്തെ ഡാറ്റാ എൻട്രി ജോലി പൂരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

5.8. ഹൗസിംഗ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെൽ

മൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്ത് ഭവന നിർമ്മാണ രംഗത്തെ സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും അവ സംഗ്രഹിച്ച് ദേശീയ ഭവനനിർമ്മാണ വകുപ്പിന് അയച്ചുകൊടുക്കുന്നതിനും വേണ്ടി ത്രിതല സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നു. ഇതിൻപ്രകാരം പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ്, നഗരകാര്യ വകുപ്പ്, സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് (DES) എന്നീ ആഫീസുകളിൽ ഓരോ ഭവനനിർമ്മാണ സ്ഥിതിവിവര കണക്ക് സെല്ലുകൾ ആരംഭിക്കുകയും ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം തുടർന്നു വരികയും ചെയ്യുന്നു.

ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ഓരോ വർഷവും പുതിയതായി നിർമ്മിക്കുന്ന കെട്ടിടങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ, കെട്ടിടത്തിന്റെ ഉപയോഗം, മേൽകൂരയുടെ തരം എന്നീ വിവരങ്ങൾ തരംതിരുവോടെ ജില്ല-ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ശേഖരിക്കുന്നു.

2016-17 വരെയുള്ള റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വകുപ്പിന്റെ വെബ്സൈറ്റിൽ ടി റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാണ്. 2017-18 വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്. ഭവന നിർമ്മാണ തൊഴിലാളികളുടെ വേതന നിരക്കുകളും കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളുടെ വിലനിലവാരവും ഓരോ പാദവർഷത്തിലും ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ശേഖരിച്ച് സംഗ്രഹ റിപ്പോർട്ട് ദേശീയ കെട്ടിട നിർമ്മാണ സംഘടനയ്ക്ക് അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു. ഇത് പ്രകാരം 31-3-2018 വരെയുള്ള റിപ്പോർട്ടുകൾ ഇതിനോടകം ക്രോഡീകരിച്ച് നാഷണൽ ബിൽഡിംഗ് ഓർഗനൈസേഷൻ, സെൻട്രൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ആഫീസ് എന്നിവർക്കു അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. 30-6-2018, 30-9-2018, 31-12-2018 എന്നീ ത്രൈമാസങ്ങളിലെ വിലശേഖരണം നടത്തി ഡാറ്റാ ക്രോഡീകരണം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

രാജീവ് ആവാസ് യോജന (RAY) പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 2014-15 വർഷം മുതൽ അർബൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഫോർ എച്ച്.ആർ. ആന്റ് അസ്സെസ്സ്മെന്റ് (USHA) എന്ന പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നാഷണൽ ബിൽഡിംഗ് ഓർഗനൈസേഷന്റെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശ പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം കൊല്ലം, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട് എന്നീ കോർപ്പറേഷനുകളിൽ നിന്നും ആലപ്പുഴ, പാലക്കാട് എന്നീ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽനിന്നും 2011-12 മുതൽ നൽകിയിട്ടുള്ള കെട്ടിട നിർമ്മാണ പെർമിറ്റുകളും പൂർത്തിയായ കെട്ടിടങ്ങളും ഇവയുടെ തറ വിസ്തീർണ്ണം, വാടക നിരക്ക് എന്നിവ ത്രൈമാസങ്ങളിൽ ശേഖരിച്ച് എൻ.ബി.ഒ.-യുടെ BRICS സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ ഓൺലൈനായി ക്രേന്ദ ഹൗസിംഗ് ആന്റ് അർബൻ പോവർട്ടി അലിവിയേഷൻ മന്ത്രാലയത്തിന് അയച്ചു കൊടുക്കുന്നു. കൂടാതെ ഹൗസിംഗ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മറ്റു ഡാറ്റകൾ ക്രേന്ദസർക്കാരിന്റെ സെൻട്രൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ആഫീസിന് കീഴിലുള്ള നാഷണൽ അക്കൗണ്ട്സ് ഡിവിഷന് ദേശീയവരുമാനം കണക്കാക്കുന്നതിന് അയച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇത് 2018 ഡിസംബർ വരെ പൂർത്തിയാകുകയും 2019 ജനുവരി മുതലുള്ള ഡാറ്റാ ശേഖരണം നടന്നുവരികയും ചെയ്യുന്നു. ഈ സ്കീമിലൂടെ ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ദേശീയ/സംസ്ഥാന വരുമാന നിർണ്ണയത്തിൽ നിർമ്മാണ മേഖലയുടെ മൊത്ത ആഭ്യന്തര ഉൽപാദനം കണക്കാക്കുന്നതിന്റെ പ്രധാന ഡാറ്റാ സ്രോതസ്സാണ്. സംസ്ഥാന പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് കോടതി നടപടികളുടെ ഭാഗമായി നടത്തുന്ന കെട്ടിടങ്ങളുടെ മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തുന്നതിലേക്കായി ഔദ്യോഗിക സ്ഥിതിവിവര കണക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്നത് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി വിവരകണക്ക് വകുപ്പ് തയ്യാറാക്കുന്ന കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളുടെ വിലനിലവാരം സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ടാണ്.

5.9. സംസ്ഥാന വരുമാന വിഭാഗം

ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭയുടെ സിസ്റ്റം ഓഫ് നാഷണൽ അക്കൗണ്ട്സ് മെത്തഡോളജി പ്രകാരം സെൻട്രൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസ് തയ്യാറാക്കിയ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് അനുസൃതമായി സംസ്ഥാന വരുമാനം കണക്കാക്കുന്നത് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരകണക്ക് വകുപ്പിലെ സംസ്ഥാന വരുമാന വിഭാഗമാണ്.

സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ മേഖലകളിൽനിന്നും വിവരശേഖരണം നടത്തി അവ ക്രോഡീകരിച്ച് സംസ്ഥാനതലത്തിലും ജില്ലാതലത്തിലും വാർഷിക മൊത്ത വരുമാന കണക്കുകളും അറ്റവരുമാന കണക്കുകളും തനതുവിലയിലും അടിസ്ഥാനവർഷ വിലയിലും നിർണ്ണയിക്കുന്നു. കൂടാതെ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മൂലധന കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുക, ആളോഹരി വരുമാനം നിർണ്ണയിക്കുക, അവ വിശകലനം ചെയ്യുക എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങളും ഈ വിഭാഗത്തിൽ നടന്നു വരുന്നു. ഈ വിഭാഗം നിർണ്ണയിക്കുന്ന വിവിധ വരുമാന കണക്കുകൾ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ സെൻട്രൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസിലെ നാഷണൽ അക്കൗണ്ട് വിഭാഗവുമായി ചർച്ച നടത്തി അന്തിമമായി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത കണക്കുകൾ സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിനും കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിനും പ്ലാനിംഗ് ബോർഡിനും മറ്റു ബന്ധപ്പെട്ട ഏജൻസികൾക്കും നൽകി വരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി 2011-12 അടിസ്ഥാന വർഷമായി കണക്കാക്കി 2011-12 മുതൽ 2015-16 വരെയുള്ള വർഷങ്ങളിലെ കണക്കുകൾ സി.എസ്.ഒ.-യുമായി ചർച്ച ചെയ്ത് അന്തിമമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2016-17-ലെ പ്രൊവിഷണൽ എസ്റ്റിമേറ്റുകളും 2017-18-ലെ ക്വിക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റുകളും തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 2011-12 മുതൽ 2017-18 വരെയുള്ള ജില്ലാതല വരുമാനവും ആളോഹരി വരുമാനവും തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ വാർഷിക ബഡ്ജറ്റ് തരംതിരിച്ച് ഇക്കണോമിക് കം പർപ്പസ് ക്ലാസിഫിക്കേഷൻ നടത്തി വിശകലനം ചെയ്യുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2016-17-ലെ കണക്കും 2017-18-ലെ പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റും തയ്യാറാക്കി സി.എസ്.ഒ.-യ്ക്ക് അയച്ചു കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ 2012-13 മുതൽ 2014-15 വരെയുള്ള വർഷങ്ങളിലെ വാർഷിക ധനകാര്യ സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 2015-16 മുതൽ 2017-18 വരെയുള്ള വർഷങ്ങളിലെ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്ന ജോലി പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.

5.10. കൃഷിചെലവ് സർവ്വേ വിഭാഗം

പ്രോജക്ടിലെ 10-മത് ആക്ടിവിറ്റിയായ Data quality and efficiency improvement measures-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടത്തിവരുന്ന കൃഷിചെലവ് സർവ്വേയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സംസ്ഥാനത്തെ 23 താലൂക്കുകളിൽ Paddy, Banana, Coconut, Tapioca, Pepper, Ginger, Turmeric, Bittergaurd (3 seasons), Cardamom (3 districts), Arecanut, Pineapple, Cowpea എന്നീ വിളകളെ സംബന്ധിച്ച 2017-18 കാർഷിക വർഷത്തെ അവസാന ക്വാർട്ടറിലെയും 2018-19 കാർഷിക വർഷത്തെ ആദ്യ ക്വാർട്ടറിലെയും വിവര ശേഖരണം ഈ വർഷം പൂർത്തിയാക്കുകയുണ്ടായി. സർക്കാരിൽനിന്നും [ആസൂത്രണകാര്യ (ബി) വകുപ്പിന്റെ 29-6-2018-ലെ സ.ഉ (സാധാ.) നമ്പർ 324/2018/പ്ലാനിംഗ് ഉത്തരവ്] അനുവദിച്ച ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം കൃഷിചെലവ് സർവ്വേയുടെ സംസ്ഥാനതല പരിശീലന പരിപാടിയും ജില്ലാതല പരിശീലന പരിപാടിയും നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

5.11. കാർഷിക സെൻസസ്

ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടനയുടെ ഫുഡ് ആന്റ് അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഓർഗനൈസേഷൻ (എഫ്.എ.ഒ.) ലോകവ്യാപകമായി സംഘടിപ്പിച്ചുവരുന്ന ലോക കാർഷിക സെൻസസിന്റെ ഭാഗമായി രാജ്യത്തെ എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും കേന്ദ്ര സർക്കാർ കാർഷിക സെൻസസ് 1970-71 മുതൽ തുടർച്ചയായി അഞ്ച് വർഷത്തിലൊരിക്കൽ നടത്തി വരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കേരളത്തിൽ ഇതിനോടകം 9 കാർഷിക സെൻസസുകൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും പത്താമത് കാർഷിക സെൻസസ് ജോലികൾ പുരോഗമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. കേരള സംസ്ഥാനത്തിലെ കാർഷിക സെൻസസ് നടത്തിപ്പ് മുൻ സെൻസസുകളിലേക്ക് പോലെ (പത്താമത് സെൻസസ്) സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവര കണക്ക് വകുപ്പിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തി കേന്ദ്രകൃഷിയും കർഷകക്ഷേമവും മന്ത്രാലയത്തിൽനിന്നും ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്.

കാർഷിക മേഖലയുടെ സമഗ്ര വികസനത്തിന് ഉതകുന്ന പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ അടിസ്ഥാനവിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുക, ഈ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നയരൂപീകരണം, അന്തർദേശീയതലത്തിൽ രാജ്യത്തെ കാർഷിക മേഖലയുടെ സ്ഥിതി വിലയിരുത്തുന്നതിനാവശ്യമായ വിവരശേഖരണം നടത്തുക തുടങ്ങിയവയാണ് കാർഷിക സെൻസസിന്റെ മുഖ്യ ലക്ഷ്യം. ഇതിനായി കാർഷിക മേഖലയുടെ അടിത്തറയെ സംബന്ധിക്കുന്ന സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ കർഷകരിൽ നിന്നും നേരിട്ട് ശേഖരിക്കുന്നതോടൊപ്പം കൃഷിയുടെ പൂർണ്ണ വിവരങ്ങൾ, ഭൂവിനിയോഗം, ഭൂഉടമസ്ഥത, കാർഷിക വിളകളുടെ വിതരണം, ജലസേചനം, വളം, കീടനാശിനി എന്നിവയുടെ ഉപയോഗം, കാർഷിക ഉപകരണങ്ങൾ, കന്നുകാലിസമ്പത്ത് തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങളും ശേഖരിക്കുന്നു.

കാർഷിക സെൻസസിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രധാനമായും മൂന്ന് ഘട്ടങ്ങളിലായാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്.

1. ഒന്നാംഘട്ടം (ലിസ്റ്റിംഗ്)

തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഡിവിഷൻ/വാർഡുകളിലെ ഓരോ വീടും സന്ദർശിച്ച് നേരിട്ട് അന്വേഷണം നടത്തി അതതു വാർഡിലെ താമസക്കാരായ കൃഷിഭൂമി കൈവശാനുഭവ കർഷകന്റെയും ഹോൾഡിംഗുകളുടെയും (കൈവശാനുഭവ ഭൂമി) വിവരങ്ങൾ സാമൂഹ്യ വിഭാഗം തിരിച്ച് ശേഖരിക്കുന്നു. സ്ഥാപന ഹോൾഡിംഗിനെ സംബന്ധിച്ച വിവരം പ്രത്യേകം ശേഖരിക്കുന്നു

2. രണ്ടാം ഘട്ടം (പ്രധാന സർവ്വേ)

പ്രത്യേകം തിരഞ്ഞെടുത്ത ഹോൾഡിംഗിനെ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ അഞ്ച് പ്രധാന വിഭാഗങ്ങളിലായി ശേഖരിക്കുന്നു. ഹോൾഡിംഗിന്റെ വിതരണം, ഉടമസ്ഥത, ഭൂവിനിയോഗം, ജലസേചനം, വിളകളുടെ രീതി എന്നിവയാണ് അത്.

3. മൂന്നാം ഘട്ടം (ഇൻപുട്ട് സർവ്വേ)

കാർഷികാവശ്യത്തിന് വേണ്ടി വരുന്ന ഘടകങ്ങളായ വിത്തിനങ്ങൾ, രാസ/ജൈവ വളപ്രയോഗങ്ങൾ, കീടനാശിനി പ്രയോഗങ്ങൾ, കാർഷിക ഉപകരണങ്ങൾ മുതലായവയെക്കുറിച്ച് വിശദമായ വിവരങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഹോൾഡിംഗുകളിൽനിന്നും ശേഖരിക്കുന്നു.

സംസ്ഥാനത്ത് ഇതുവരെ ഒമ്പത് കാർഷിക സെൻസസുകൾ പൂർത്തീകരിച്ച് റിപ്പോർട്ടുകൾ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 9-ാമത്തെ സെൻസസ് റിപ്പോർട്ട് വകുപ്പിന്റെ വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പത്താമത് കാർഷിക സെൻസസിന്റെ ഒന്നാംഘട്ട ജോലികളുടെ ഡാറ്റാ കേന്ദ്ര സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച് ടേബിളുകൾ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. രണ്ടാംഘട്ട പ്രധാന സർവ്വേയായ എച്ച് ഷെഡ്യൂൾ ഡാറ്റാ വാലിഡേഷൻ പൂർത്തിയാക്കി കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിക്കുകയും ഡാറ്റാ ഫൈനലൈസേഷൻ ജോലി പുരോഗമിച്ചു വരികയും ചെയ്യുന്നു. മൂന്നാം ഘട്ടമായ ഇൻപുട്ട് സർവ്വേയുടെ ഫീൽഡുതല ജോലികളും ഡാറ്റാ എൻട്രി ജോലികളും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

5.12. വിലയിരുത്തൽ വിഭാഗം

സർവ്വേ ആന്റ് സോയിൽ കൺസർവേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് മുഖേന വയനാട് ജില്ല ഒഴികെയുള്ള എല്ലാ ജില്ലകളിലും നടപ്പിലാക്കുന്ന മണ്ണുസംരക്ഷണ പദ്ധതികളെ കുറിച്ച് പഠനം നടത്തുകയാണ് ഇവാല്യൂവേഷൻ സെക്ഷന്റെ പ്രധാന ചുമതല. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന മണ്ണ്/ജലസംരക്ഷണ പദ്ധതികൾകൂടി സ്കീമുകൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനായി ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുകയും ഈ ലിസ്റ്റിൽനിന്നും തിരഞ്ഞെടുത്ത സ്കീമുകൾ പഠന വിധേയമാക്കുന്നു. സ്കീം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള ജില്ലകളിൽനിന്നും 125 ഗുണഭോക്താക്കളെയും 25 ഗുണഭോക്താക്കൾ അല്ലാത്ത കർഷകരെയും കണ്ടെത്തി സർവ്വേ നടത്തി കൃഷി ചെയ്ത ഭൂമിയുടെ വിസ്തൃതി, ഉല്പാദനം, ഉല്പാദനക്ഷമത എന്നിവയിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയതുമൂലം വന്നിട്ടുള്ള വ്യതിയാനം വിശകലനം ചെയ്ത് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നു. കൂടാതെ പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ മറ്റു പുരോഗതികളും വിശകലനം നടത്തി പദ്ധതിയുടെ സാമൂഹിക നേട്ടം അപഗ്രഥിച്ച് റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നു.

2015-16 വർഷത്തെ മണ്ണു സംരക്ഷണപഠന സർവ്വേയുടെ റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 2016-17 വർഷത്തെ മണ്ണു സംരക്ഷണ സർവ്വേയുടെ ഡാറ്റാ എൻട്രി പൂർത്തിയാക്കി. ഇതിന്റെ വാലിഡേഷൻ നടത്തി വരുന്നു. 2017-18 മണ്ണു സംരക്ഷണ സർവ്വേയുടെ ഷെഡ്യൂളുകൾ ജില്ലകളിൽ ഡാറ്റാ എൻട്രി ചെയ്തു വരുന്നു. 2018-19 വർഷത്തെ മണ്ണു സംരക്ഷണ സർവ്വേയുടെ ഫീൽഡ് ജോലികൾ നടന്നു വരുന്നു.

5.13. വിലശേഖരണ വിഭാഗം

കേരളത്തിലെ പതിനാല് ജില്ലാ ആസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്ന് അമ്പതിലധികം നിത്യോപയോഗ സാധനങ്ങളുടെ നിത്യേനയുള്ള വില ശേഖരിച്ച് ഡയറക്ടറേറ്റ് തലത്തിൽ ക്രോഡീകരിച്ച് ഓൺലൈൻ ആയി ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി, ഭക്ഷ്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി, കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി എന്നിവരുടെ ആഫീസിലും പ്ലാനിംഗ് സെക്രട്ടറി, ഭക്ഷ്യ വകുപ്പ് സെക്രട്ടറി, ചീഫ് സെക്രട്ടറി, ആർ.ബി.ഐ., ഹോൾട്ടിക്കൾച്ചർ കോർപ്പറേഷൻ, സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷൻ എന്നിവർക്കും മറ്റ് ഏജൻസികൾക്കും ദിവസേന നൽകി വരുന്നു. ടി വിലവിവരം ദിവസംതോറും വകുപ്പ് വെബ് പോർട്ടൽ വഴി പൊതുജനങ്ങൾക്കായി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. ഇരുപതിനും സാധനങ്ങളുടെ ആഴ്ചതോറുമുള്ള (വെള്ളിയാഴ്ചത്തെ) വിലശേഖരണം നടത്തുകയും ഡാറ്റ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ആവശ്യാനുസരണം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ ആഴ്ചതോറുമുള്ള മൊത്തവിലയും, ചില്ലറവിലയും ജില്ലകളിൽനിന്ന് ശേഖരിച്ച് ക്രോഡീകരിച്ച് ഹോൾട്ടിക്കൾച്ചർ കോർപ്പറേഷനും മറ്റ് ഉപഭോക്താക്കൾക്കും നൽകി വരുന്നു.

അവശ്യസാധനങ്ങളുടെ ചില്ലറ വിലപന വിലകൾ ഉൾപ്പെടുത്തി എല്ലാ മാസവും പ്രൈസ് ബുക്സുണ്ടാക്കുന്നു, കേരള പൊതുവിപണി അവലോകനവും തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. തൻമാസത്തെ വിലകളും മുൻമാസത്തെയും മുൻ വർഷത്തെയും തൻമാസവിലകളും എട്ടിനങ്ങളിലായി തരംതിരിച്ച് വിശകലനം ചെയ്യുകയും ഗ്രൂപ്പ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ശരാശരി വ്യതിയാന പട്ടികയും ചാർട്ട് സഹിതം ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രൈസ് ബുക്സുണ്ടാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. 2019 മാർച്ച് മാസം വരെ പ്രൈസ് ബുക്സുണ്ടാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. അവശ്യ സാധനങ്ങളുടെ വിലനിലവാരത്തിലുണ്ടാകുന്ന ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകൾ മനസ്സിലാക്കി സർക്കാരുകൾക്ക് കമ്പോളത്തിൽ ഇടപെടൽ നടത്തുന്നതിന് ഇത് സഹായകരമാകുന്നു. 2017 നവംബർ മുതൽ കേരള പൊതുവിപണി അവലോകനം എന്ന റിപ്പോർട്ട് തൊട്ട് മുൻമാസത്തെ വിലയും വിപണി മാറ്റങ്ങളും മലയാളത്തിൽ അവലോകനം ചെയ്ത് എല്ലാ മാസവും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. 2019 മാർച്ച് മാസത്തെ റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

61 താലൂക്കുകളിലെ 62 സെന്ററുകളിൽനിന്നും ആശുപത്രി, മറ്റ് സർക്കാർ ആഫീസുകൾ എന്നിവയ്ക്കാവശ്യമായ 150-ഓളം ആഹാരസാധനങ്ങളുടെയും ആശുപത്രി സാധനങ്ങളുടെയും ത്രൈമാസ വിലയും 97 ഇനം ആഹാര

സാധനങ്ങളുടെയും ആശുപത്രി സാധനങ്ങളുടെയും വാർഷിക വിലശേഖരണം നടത്തി ക്രോഡീകരിച്ച് ആശുപത്രികൾ, ഡയറക്ടറേറ്റ് ഓഫ് ഹെൽത്ത് സർവ്വീസസ്, ആയുർവ്വേദം, ഹോമിയോപ്പതി, ജയിലുകൾ, മ്യൂസിയം, ലെപ്രസി സാനിറ്റോറിയം തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ തൃശ്ശൂർ, തിരുവനന്തപുരം എന്നിവിടങ്ങളിൽനിന്നും ഇരുപതോളം അധിക ഇനങ്ങളുടെ വില ശേഖരിച്ച് തൃശ്ശൂർ, തിരുവനന്തപുരം എന്നിവിടങ്ങളിലെ മ്യൂസിയം, വന്യജീവി സങ്കേതം തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകി വരുന്നു.

2019 ഒന്നാം ത്രൈമാസത്തെ ഡയറ്ററി റിപ്പോർട്ട് പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നാനൂറിലധികം ആയുർവ്വേദ മരുന്നുകളുടെ വില വർഷംതോറും ശേഖരിച്ച് തിരുവനന്തപുരം, തൃപ്പൂണിത്തുറ എന്നീ സർക്കാർ ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രികൾക്ക് അയച്ച് കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. 18 ഇനം പ്രത്യേക വനവിഭവങ്ങളുടെ വില മാസം തോറും കൊല്ലം, കോട്ടയം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് എന്നീ ജില്ലകളിലെ തടി ഡിപ്പോകളിൽനിന്ന് ശേഖരിച്ച്, ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ത്രൈമാസമായി ക്രോഡീകരിച്ച് കേരള ചീഫ് കൺസർവേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്ററി അയച്ചു കൊടുക്കുന്നു. അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളായ തമിഴ്നാട്, കർണ്ണാടക, ആന്ധ്രാപ്രദേശ് എന്നിവിടങ്ങളിലെ സെന്ററുകളിൽനിന്നും വകുപ്പിലെ ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥർ നേരിട്ട് പോയി ഇത്തരം വനവിഭവങ്ങളുടെ വിലവിവരം ശേഖരിച്ച് പ്രൈസ് ഫിക്സേഷൻ കമ്മിറ്റിക്ക് നൽകുന്നതിനായി കേരള ചീഫ് കൺസർവേറ്റർ ഓഫ് ഫോറസ്റ്ററി വർഷംതോറും അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു. 2018 ഡിസംബർ വരെയുള്ള വിലവിവരം ശേഖരിച്ച് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

16 ഇനം കയറിന്റെ വില 27-ഓളം സെന്ററുകളിൽനിന്നും ആഴ്ചതോറും ശേഖരിച്ച് ക്രോഡീകരിച്ച് ത്രൈമാസ റിപ്പോർട്ടായി തിരുവനന്തപുരം, കയർ വികസന ഡയറക്ടർ, കയർ ബോർഡ്, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ-കൊച്ചി, ഡയറക്ടർ ഓഫ് പ്രിന്റിംഗ്-തിരുവനന്തപുരം തുടങ്ങിയവർക്ക് അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു. 2018 ഡിസംബർ വരെയുള്ള നാലാം ത്രൈമാസത്തെ വില ശേഖരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

തൊണ്ടിന്റെ വിലവിവര ശേഖരണവും മാസംതോറുമുള്ള ക്രോഡീകരണവും നടത്തി മേല്പടി ആഫീസുകളിലേക്കും കയർബോർഡ് കൊച്ചിക്കും അയക്കുന്നു. 14 ജില്ലകളിലെ ചിരട്ടയുടെ വില ശേഖരിച്ച് ക്രോഡീകരിച്ച് ജയിലധികൃതർക്കും മറ്റു ഉപഭോക്തൃ വകുപ്പുകളിലേക്കും ആവശ്യാനുസരണം അയയ്ക്കുന്നു. 2018 ഡിസംബർ വരെയുള്ള നാലാം ത്രൈമാസത്തെ വിലശേഖരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

പാഴ്ക്കടലാസിന്റെ വിലവിവരം 14 ജില്ലകളിൽനിന്നും മാസംതോറും ശേഖരിച്ച് ക്രോഡീകരിച്ച് ത്രൈമാസമായി സ്റ്റേറ്റ് മെന്റ്, കൺട്രാളർ ഓഫ് സ്റ്റേഷനറി, തിരുവനന്തപുരത്തിന് അയച്ചു കൊടുക്കുന്നു. സർക്കാർ

ആഫിസുകളിൽ കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന പാഴ്ക്കടലാസ് ലേലം വഴി വിതരണം നടത്തുന്നതിന് കൺട്രോളർ ഓഫ് സ്റ്റേഷനറിക്ക് ഈ വിലനിലവാരം വളരെ ഉപകാരപ്രദമാകുന്നു. 2018 ഡിസംബർ വരെയുള്ള നാലാം ത്രൈമാസത്തെ വില ശേഖരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

ബുധനാഴ്ചതോറും തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം എന്നീ ജില്ലകളിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച് അയച്ചുതരുന്ന 27 ഇനം അവശ്യസാധനങ്ങളുടെ വിലവിവരം സിവിൽ സപ്ലൈസ് ഡയറക്ടറേറ്റിലേക്ക് അന്നേ ദിവസം തന്നെ അയച്ചു കൊടുക്കുന്നു.

സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ വിലവിവരം ആഴ്ചതോറും വയനാട്, ഇടുക്കി, കോട്ടയം, തൃശ്ശൂർ എന്നീ ജില്ലകളിൽനിന്നും ശേഖരിച്ച് സിവിൽ സപ്ലൈസ് ഡയറക്ടർക്ക് നൽകുന്നു. അയോഡൈസ്ഡ് ഉപ്പിന്റെ ആഴ്ചതോറുമുള്ള മൊത്തവില/ചില്ലറവില തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് എന്നീ ജില്ലകളിൽനിന്നും ശേഖരിച്ച് സാൾട്ട് കമ്മീഷണർ, ജയ്പൂർ, ഡെപ്യൂട്ടി സാൾട്ട് കമ്മീഷണർ, ചെന്നൈ എന്നിവർക്ക് അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു. 2018 ഡിസംബർ മാസം വരെയുള്ള വിലനിലവാരം തയ്യാറാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. എല്ലാ ജില്ലകളിൽനിന്നും ഉപ്പിന്റെ സ്റ്റോക്ക്, മൊത്തവില/ചില്ലറവില എന്നിവ എല്ലാ മാസവും ശേഖരിച്ച് ആവശ്യക്കാർക്ക് നൽകി വരുന്നു.

കൊക്കോയുടെ വില ആഴ്ചതോറും ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, ഇടുക്കി, പത്തനംതിട്ട, എറണാകുളം (രണ്ട് സെന്ററുകൾ) തൃശ്ശൂർ എന്നീ ജില്ലകളിൽനിന്നും ശേഖരിച്ച് ഡയറക്ടറേറ്റ് ഓഫ് കാഷ്യൂനട്ട് ആന്റ് കൊക്കോ ഡെവലപ്മെന്റ്, കൊച്ചിക്ക് അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു. കൊക്കോയുടെ വില ശേഖരിച്ച് മൂന്നു മാസം കൂടുമ്പോൾ റിപ്പോർട്ട് ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾക്ക് നൽകി വരുന്നു. 2018 സെപ്റ്റംബർ മാസം വരെയുള്ള വിലനിലവാരം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 2018 ഡിസംബർ വരെയുള്ള നാലാം ത്രൈമാസത്തെ വില ശേഖരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

5.13.1 കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളുടെ കൃഷിയിടത്തെ മൊത്തവിലവിവരം

സംസ്ഥാനത്തിലെ 63 താലൂക്കുകളിൽ നിന്നും രണ്ടാഴ്ച കൂടുമ്പോൾ ശേഖരിച്ച് അയച്ചുതരുന്ന 60-ഓളം കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളുടെ കൃഷിയിടത്തെ മൊത്തവിലയുടെ മാസ ശരാശരി വില കണക്കാക്കി കോടതി ആവശ്യങ്ങൾക്കും ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിനും ഗവേഷണ പഠനത്തിനും മറ്റു ഉപഭോക്താക്കൾക്കും (ആവശ്യപ്പെടുന്നതനുസരിച്ച്) നൽകിവരുന്നു. ഈ വിലനിലവാരം കർഷകരുടെ ഭൂമി സർക്കാർ ഏതെങ്കിലും ആവശ്യത്തിനായി ഏറ്റെടുക്കുമ്പോൾ കർഷകർക്ക് ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയും താങ്ങുവില

പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയും ഉപയോഗിക്കുന്നു. ഈ റിപ്പോർട്ട് എല്ലാ ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്കും ത്രൈമാസമായി അയച്ചു കൊടുക്കുന്നു. നാളികേരത്തിന്റെ വില നാളികേര വികസന ബോർഡിന് ത്രൈമാസമായി അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു. ജനുവരി 2019 മാസത്തെ റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

5.13.2 കാർഷിക ഉല്പന്നവും ചില്ലറ വിലവിവരവും

63 താലൂക്കുകളിൽനിന്നും മാസംതോറും ശേഖരിച്ച് അയച്ചുതരുന്ന 45-ഓളം കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളുടെ കൃഷിയിടത്തെ ചില്ലറ വിലവിവരം ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ക്രോഡീകരിച്ച് ഗസറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിന് അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു. കൃഷിയിടത്തെ മൊത്തവിലയും, ചില്ലറ വിലയും 2018 ഡിസംബർ വരെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടർന്നുള്ള മാസത്തെ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

താഴെ പറയുന്ന നാല് വിലസൂചികകൾ മാസംതോറും തയ്യാറാക്കി വിവിധ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകൾക്കും സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു. തെരഞ്ഞെടുത്ത സെന്ററുകളിൽനിന്നും വിലവിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചാണ് സൂചികകൾ തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്.

(i) ഉപഭോക്തൃ വിലസൂചിക—തെരഞ്ഞെടുത്ത 22 കേന്ദ്രങ്ങളിൽനിന്ന് III (a) ഷെഡ്യൂളുകളിൽ 125 ഇനം സാധനങ്ങളുടെ വില ആഴ്ചയിലും, III (b) ഷെഡ്യൂളിൽ 82 ഇനം സാധനങ്ങളുടെ വില മാസത്തിലും ശേഖരിക്കുന്നു. ഈ വിലവിവരം ഉപയോഗിച്ച് മാസംതോറും ഉപഭോക്തൃവില സൂചിക (കർഷക തൊഴിലാളികളുടെയും വ്യാവസായിക തൊഴിലാളികളുടെയും) തയ്യാറാക്കുന്നു. മിനിമം വേതന ആക്ട് നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ള തൊഴിലിടങ്ങളിലെ തൊഴിലാളികളുടെ വേതനം പുതുക്കി നിശ്ചയിക്കുന്നതിനും വേരിയബിൾ ഡി.എ. നിശ്ചയിക്കുന്നതിനും ഈ സൂചിക ഉപയോഗിക്കുന്നു. ഇതിനു പുറമെ സർക്കാരിന്റെ പദ്ധതി ആസൂത്രണത്തിനും കോടതി കേസുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കുടുംബ ചെലവ് കണക്കാക്കുന്നതിനും ഈ സൂചിക ഉപയോഗിക്കുന്നു. 2019 ഫെബ്രുവരി വരെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

(ii) കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളുടെ മൊത്തവില സൂചിക—2018 ഡിസംബർ വരെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

(iii) കാർഷിക വരുമാന/ചെലവ് താരതമ്യ പഠന സൂചിക—2018 ഡിസംബർ വരെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

(iv) കാർഷിക വേതന സൂചിക—2018 ഡിസംബർ വരെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

പുതിയ ഒരു സൂചികയായ കൺസ്യൂമർ പ്രൈസ് ഇൻഡക്സ് (റൂറൽ ആന്റ് അർബൻ) കണക്കാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ വകുപ്പ് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. എല്ലാ വിലശേഖരണങ്ങളും ഉൾപ്പെടുത്തി 2016-ലെ പ്രൈസ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 2017-ലെ പ്രൈസ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ നടപടികൾ തുടരുന്നു.

5.14 മാർക്കറ്റ് ഇന്റേലിജൻസ്

കേരളത്തിലെ വിവിധ ജില്ലകളിൽനിന്നുള്ള 42 മാർക്കറ്റ് സെന്ററുകളിൽ നിന്നായി പ്രധാന ഇനം കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ നിത്യേനയുള്ള മൊത്ത വില ശേഖരിച്ച് (28 സെന്ററുകളിൽനിന്നുള്ള വിവരം ഈ ആഫീസിലേക്കും 14 സെന്ററുകളിൽനിന്നുള്ള വിവരം കോഴിക്കോട് റീജിയണൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസർക്കും ഓൺലൈനായി അയച്ചു കൊടുക്കുന്നു). ടി വിവരങ്ങൾ അടങ്ങുന്ന റിപ്പോർട്ട് ആകാശവാണി (തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ), ദുർദർശൻ, ഫാം ന്യൂസ്, കൃഷി ദർശൻ, കൃഷി ഡയറക്ടർ, ജർവാണി (FM), സപ്ലൈകോ, ഹോർട്ടികോർപ്പ്, നീതി, നന്മ സ്റ്റോർ, നാളികേര വികസന ബോർഡ് എന്നിവിടങ്ങളിലേയ്ക്ക് നൽകുകയും ദിവസേന ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ആകാശവാണി നിലയങ്ങൾ വൈകുന്നേരം 7.20-നുള്ള കമ്പോള വിലനിലവാരത്തിൽ ഈ വിലകൾ പ്രക്ഷേപണം ചെയ്യുന്നു.

മേൽ വിവരങ്ങളുടെ ആഴ്ചതോറുമുള്ള (വെള്ളിയാഴ്ചത്തെ) അവലോകന റിപ്പോർട്ട് ആകാശവാണി, തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ എന്നിവിടങ്ങളിലേയ്ക്ക് പ്രസിദ്ധീകരണത്തിനായി ഫാക്സ്, ഇ-മെയിൽ മുഖേനയും നൽകി വരുന്നു. ഇത് വാരാന്ത്യ റിപ്പോർട്ടായി എല്ലാ ശനിയാഴ്ചകളിലും പ്രക്ഷേപണം ചെയ്യുന്നു.

കേരളത്തിലെ വിവിധ ജില്ലകളിൽനിന്നുള്ള 41 മാർക്കറ്റ് സെന്ററുകളിൽ നിന്നായി പ്രധാന ഇനം കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ആഴ്ചതോറുമുള്ള മൊത്ത വരവിന്റെയും മൊത്ത ചെലവിന്റെയും സ്റ്റോക്ക് വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് 'Report on Market Arrivals' എന്ന റിപ്പോർട്ട് വർഷം തോറും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. 2017 വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ കരട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

കേരളത്തിലെ വിവിധ ജില്ലകളിൽനിന്നായി തെരഞ്ഞെടുത്ത 3 മാർക്കറ്റ് സെന്ററുകളിൽനിന്നും (തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ) പ്രധാനപ്പെട്ട കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ മൊത്തവരവിന്റെയും മൊത്തവിലയുടെയും ആഴ്ചതോറുമുള്ള സ്റ്റോക്ക് വിവരങ്ങളും ശേഖരിച്ച് തയ്യാറാക്കിയ മാസറിപ്പോർട്ട് RBI, Department of Economic Analysis and Policy എന്നിവർക്ക് നൽകി വരുന്നു.

കേരളത്തിലെ വിവിധ ജില്ലകളിൽനിന്നായി 46 മാർക്കറ്റ് സെന്ററുകളിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ചു വരുന്ന പ്രധാന ഇനം കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ മൊത്തവില ആഴ്ചതോറും ശേഖരിച്ച് തയ്യാറാക്കിയ പ്രതിമാസ റിപ്പോർട്ട് 'Wholesale Price Index' തയ്യാറാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി നൽകുന്നു.

കേരളത്തിലെ വിവിധ മാർക്കറ്റ് സെന്ററുകളിൽനിന്നും കൊക്കോയുടെ വില ശേഖരിച്ച് 3 മാസം കൂടുമ്പോൾ പ്രൈസ് വിഭാഗത്തിന് നൽകി വരുന്നു. Kerala Agricultural University (KAU), Coconut Research Station എന്നിവിടങ്ങളിലേയ്ക്ക് നാളികേരത്തിന്റെ വില മാസംതോറും നൽകി വരുന്നു. വിവിധ ഏജൻസികൾ ആവശ്യപ്പെടുന്ന മുറയ്ക്ക് ഡാറ്റ നിരന്തരം നൽകി വരുന്നു.

പ്രൈസ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ആമ്പൽ ഹോൾസെയിൽ പ്രൈസ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കുന്നു.

5.15 ജനന-മരണ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വിഭാഗം

വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വിഭാഗത്തിലൂടെ സിവിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ, സ്പോട്ട് ചെക്ക് സർവ്വേ, സാമ്പിൾ രജിസ്ട്രേഷൻ എന്നീ പദ്ധതികളുടെ നിർവ്വഹണം നടത്തുന്നു. അഡീഷണൽ ചീഫ് രജിസ്ട്രാർ ജനന-മരണത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പ് രണ്ടു സെക്ഷനുകളായി വിഭജിച്ച് (വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സും സാമ്പിൾ രജിസ്ട്രേഷനും) വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വിഭാഗം ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറുടെ നിയന്ത്രണത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പദ്ധതികളുടെ വിശദവിവരം ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

5.15.1 സിവിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ

1969-ലെ ജനന മരണ രജിസ്ട്രേഷൻ ആക്ട് അനുസരിച്ച് പഞ്ചായത്തുകളിലും കോർപ്പറേഷനുകളിലും ഉള്ള ജനന മരണ പ്രാദേശിക രജിസ്ട്രാർമാർ അവരവരുടെ അധികാര പരിധിയിൽ സംഭവിക്കുന്ന ജനന മരണങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നു. രജിസ്ട്രേഷൻ ഫോറങ്ങളുടെ ലീഗൽ ഭാഗം ബന്ധപ്പെട്ട രജിസ്ട്രേഷൻ യൂണിറ്റുകളിൽ സൂക്ഷിക്കുകയും സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഭാഗം ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വകുപ്പിന് കൈമാറുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇവയിൽനിന്നുള്ള വിവരങ്ങളെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി വാർഷിക റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

ജനനം, മരണം, നിർജീവ ജനനം എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങളാണ് ഇതുവഴി ശേഖരിക്കുന്നത്. ജനനം രേഖപ്പെടുത്തുന്ന ഫോറത്തിൽ മാതാപിതാക്കളുടെ സ്ഥിരതാമസ സ്ഥലം, മതം, പിതാവിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത, മാതാവിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത, മാതാവിന്റെയും പിതാവിന്റെയും തൊഴിൽ, മാതാവിന് വിവാഹ സമയത്ത് പുർത്തിയായ വയസ്സ്, പ്രസവം

നടക്കുമ്പോൾ മാതാവിന് പൂർത്തിയായ വയസ്സ്, പ്രസവ സമയത്ത് ലഭിച്ച ശുശ്രൂഷ, പ്രസവ രീതി, ജനന സമയത്ത് കുട്ടിയുടെ തൂക്കം, ഗർഭകാലം എന്നിവയെ കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നു. മരണം രേഖപ്പെടുത്തുന്ന ഫോറത്തിൽ മരണപ്പെട്ട വ്യക്തി താമസിച്ച ഗ്രാമം, മരണപ്പെട്ടയാളുടെ മതം, തൊഴിൽ, മരണത്തിനു മുമ്പ് ഏത് രീതിയിലുള്ള വൈദ്യ ശുശ്രൂഷയാണ് ലഭിച്ചത്, മരണ കാരണം, മരിച്ച വ്യക്തി സ്ത്രീയാണെങ്കിൽ മരണം നടന്നത് ഗർഭിണി ആയിരുന്നപ്പോഴോ, പ്രസവ സമയത്തോ, പ്രസവം നടന്ന് ആറ് ആഴ്ചയ്ക്കകം ആണോ എന്നുള്ള വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നു. ജനനം, മരണം, നിർജീവ ജനനം എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തുന്ന ഫോറങ്ങൾക്ക് ലിഗൽ പാർട്ട്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ പാർട്ട് എന്നിങ്ങനെ രണ്ട് ഭാഗങ്ങൾ ഉണ്ട്. ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷന്റെ (IKM) സേവന സോഫ്റ്റ്‌വെയർ മുഖേന ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ, കോർപ്പറേഷനുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽനിന്നും രജിസ്ട്രേഷൻ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നു. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ പാർട്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ അതാത് രജിസ്ട്രേഷൻ യൂണിറ്റുകളിൽനിന്നും സേവന സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് കാര്യലയത്തിൽ ക്രോഡീകരിച്ച പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി വാർഷിക റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ (RGI) നിർദ്ദേശമനുസരിച്ചാണ് ടേബിളുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നത്. ഇവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആമ്പൽ വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി RGI-ക്ക് അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു.

ആമ്പൽ വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് റിപ്പോർട്ട് 2017 വരെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 2018-ലെ വാർഷിക റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്ന ജോലികൾ നടന്നുവരുന്നു. 2019 ജനുവരി വരെയുള്ള സെക്സ് റേഷ്യോ റിപ്പോർട്ട് യഥാസമയങ്ങളിൽ രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ, പഞ്ചായത്ത് ഡയറക്ടറേറ്റ്, സെൻസസ് ഡയറക്ടറേറ്റ്, പ്ലാനിംഗ് ആന്റ് എക്കണോമിക് അഫയേഴ്സ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്, ഹെൽത്ത് ആന്റ് ഫാമിലി വെൽഫെയർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് എന്നീ ആഫീസുകളിലേക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

5.15.2. മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലെ ജനന-മരണ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വിഭാഗം ശക്തിപ്പെടുത്തൽ

രജിസ്ട്രേഷൻ ഓഫ് ബർത്ത് ആന്റ് ഡെത്ത് ആക്ട് (RBD Act) 1969 പ്രകാരം എല്ലാ ജനന മരണങ്ങളും 21 ദിവസത്തിനകം രജിസ്റ്റർ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. പട്ടണത്തിലെ രജിസ്ട്രേഷൻ റിക്കാർഡുകളിൽനിന്നും കിട്ടുന്ന വിവരങ്ങൾ അവിടുത്തെ തദ്ദേശവാസികളെ സംബന്ധിച്ചത് മാത്രമായിരിക്കുകയില്ല. അവിടുത്തെ യഥാർത്ഥ ജനന നിരക്കോ മരണ നിരക്കോ ജനസംഖ്യയിലുണ്ടാകുന്ന

മാറ്റമോ അറിയാൻ ഇത് ഉതകുന്നില്ല. ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലും ഇതുപോലെ തന്നെ പട്ടണ പ്രദേശങ്ങളിലും തനത് പ്രദേശത്തെ പ്രദേശ വാസികൾക്കുണ്ടാകുന്ന ജനന മരണങ്ങളുടെ ശരിയായ വിവരം ഇത്തരം ജനന-മരണ റിക്കാർഡുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നില്ല.

മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന ന്യൂനത പരിഹരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയാണ് സ്പോട്ട്ചെക്ക് സർവ്വേ മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷനുകളിൽ നടത്തുന്നത്. സ്പോട്ട്ചെക്ക് സർവ്വേ മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷനുകളിലെ യഥാർത്ഥ ജനന-മരണ നിരക്കുകൾ കണക്കാക്കുവാൻ കഴിയും. നിലവിൽ അഞ്ച് കോർപ്പറേഷനുകളിലും 29 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലുമാണ് സ്പോട്ട്ചെക്ക് സർവ്വേ നടത്തുന്നത്. സർവ്വേയിലൂടെ ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി വാർഷിക റിപ്പോർട്ടായ റെസിഡൻഷ്യൽ വൈറ്റൽ റേറ്റസ് തയ്യാറാക്കുന്നു.

റെസിഡൻഷ്യൽ വൈറ്റൽ റേറ്റസ് 2017 (അടിസ്ഥാന വർഷം 2016) 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. റെസിഡൻഷ്യൽ വൈറ്റൽ റേറ്റസ് 2018 (അടിസ്ഥാന വർഷം 2017) തയ്യാറാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചു വരുന്നു. റിപ്പോർട്ട് വർഷം സർവ്വേയ്ക്കുവേണ്ടി തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുള്ള വാർഡുകളിലെ സ്ഥിരം താമസക്കാരായ 60 വയസ്സിൽ കൂടുതൽ പ്രായമുള്ള വ്യഭജനങ്ങളുടെ പൊതുവിവരങ്ങൾ, ആരോഗ്യാവസ്ഥ, ചികിത്സാ ചെലവ് തുടങ്ങിയവയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് അപഗ്രഥിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ വയോജനങ്ങളെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ അധികമായി ശേഖരിച്ചിട്ടുണ്ട്. റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ ജോലി പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

5.15.3 സാമ്പിൾ രജിസ്ട്രേഷൻ സർവ്വേ

സിവിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ സിസ്റ്റം അനുസരിച്ച് ജനന-മരണ നിരക്കുകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതിയാണ് സാമ്പിൾ രജിസ്ട്രേഷൻ സിസ്റ്റം (എസ്.ആർ.എസ്).

2011 സെൻസസ് പ്രകാരം കേരളത്തിൽ ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലെ 175 സാമ്പിളും പട്ടണ പ്രദേശങ്ങളിലെ 105 സാമ്പിളും എസ്.ആർ.എസ്. പഠനത്തിനുവേണ്ടി തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു. 10 വർഷത്തിലൊരിക്കൽ നടക്കുന്ന കാനേഷുമാരി (പോപ്പുലേഷൻ സെൻസസ്) ആധാരമാക്കി രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയാണ് സാമ്പിളുകൾ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്. സംസ്ഥാനത്തെ ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലെ പദ്ധതി നടത്തിപ്പ് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിനെയാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

പദ്ധതിയുടെ ഘടന

- (A) അടിസ്ഥാന സർവ്വേ (Base Line Survey)
- (B) തുടർച്ചയായ എനൂമറേഷൻ (Continuous Enumeration)
- (C) അർദ്ധവാർഷിക സർവ്വേ (Half Yearly Survey)
- (D) ഒത്തു നോക്കൽ (Matching)
- (E) പുനഃപരിശോധിക്കൽ (Re-verification)

2017 രണ്ടാം അർദ്ധവാർഷിക സർവ്വേയുടെ ഫീൽഡ് ജോലി പൂർത്തീകരിച്ച് രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയ്ക്ക് അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. 2018-ലെ ഒന്നും രണ്ടും അർദ്ധവാർഷിക സർവ്വേകളുടെ ഫീൽഡ് ജോലികൾ നടന്നു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. കൂടാതെ, സർവ്വേയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട Weekly Progress Report യഥാസമയം രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയ്ക്ക് അയച്ചു കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്.

5.16 മെഡിക്കൽ സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ഓഫ് കോസ് ഓഫ് ഡെത്ത് (MCCD)

1969-ലെ ജനന-മരണ രജിസ്ട്രേഷൻ ആക്ട് അനുസരിച്ച് രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം മരണ കാരണങ്ങൾ കണ്ടെത്തി വിശകലനം ചെയ്ത് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുക എന്നതാണ്. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് ആരോഗ്യ പരിപാലനരംഗത്ത് രോഗപ്രതിരോധത്തിനും രോഗ നിവാരണത്തിനും ആവശ്യമായ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിന് വളരെ അധികം പ്രയോജനകരമാണ്. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജനസംഖ്യാ കണക്കുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതിനാൽ ജനന-മരണ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരണം ശക്തിപ്പെടുത്തുക എന്നത് അതീവ പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്നു. മരണ കാരണം വ്യക്തമാക്കുന്ന മെഡിക്കൽ ഓഫീസറുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്മേലുള്ള പഠനം കുറ്റമറ്റതാക്കി തീർക്കുന്നതിന് രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ റാങ്കിലുള്ള ഒരു നോസോളജിസ്റ്റ് തസ്തിക അനുവദിച്ചു തന്നിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ തെരഞ്ഞെടുത്ത അഞ്ച് സെന്ററുകളായ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് എന്നീ കോർപ്പറേഷനുകളിലും ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലുമാണ് ഈ പദ്ധതി ഇപ്പോൾ നടപ്പാക്കി വരുന്നത്. 2016 വർഷത്തെ എം.സി.സി.ഡി. റിപ്പോർട്ട് Registrar General of India-യ്ക്ക് അയച്ചു കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. 2017-ലെ റിപ്പോർട്ടുകൾ തെരഞ്ഞെടുത്ത സെന്ററുകളിൽനിന്ന് ശേഖരിച്ച് വരുന്നു. വകുപ്പ് തയ്യാറാക്കുന്ന മെഡിക്കൽ സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ഓഫ് കോസ് ഓഫ് ഡെത്ത് 2016 എന്ന റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2017 വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ ജോലികൾ പൂർത്തിയായി വരുന്നു.

5.17. ആസൂത്രണ പ്രസിദ്ധീകരണ ഏകോപന വിഭാഗം

5.17.1. ആസൂത്രണം

വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികളുടെ ആസൂത്രണത്തിനും അവയുടെ പ്രവർത്തനം മോണിറ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുമായി ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ആസൂത്രണ വിഭാഗം പ്രവർത്തിക്കുന്നു. വകുപ്പിന്റെ പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്ത് ആയത് ക്രോഡീകരിച്ച് പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി സംസ്ഥാന സർക്കാരിന് അയച്ചു കൊടുക്കുന്നതും ടി റിപ്പോർട്ട് പ്ലാൻ സ്പെയിസ് എന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ അപ്‌ഡേറ്റ് ചെയ്യുന്നതും ഈ സെക്ഷന്റെ ചുമതലകളിൽ പെട്ടതാണ്. ഇൻസർവ്വീസ് ട്രെയിനിംഗിനുള്ള പ്രൊപ്പോസലുകൾ, പ്രതിവർഷമുള്ള വകുപ്പിന്റെ വാർഷിക പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട്, വിഷയനിർണ്ണയ സമിതി നോട്ടുകൾ, വാർഷിക പദ്ധതി തുടങ്ങിയവ തയ്യാറാക്കി സർക്കാരിന് നൽകുന്നു. ഇതിനുപുറമെ കളക്ഷൻ ഓഫ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ആക്ട് 2008, സേവനാവകാശ നിയമം 2012, വകുപ്പിന്റെ പദ്ധതി ആസൂത്രണവും അവലോകനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ യോഗങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവ വകുപ്പിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതും ഈ സെക്ഷനിലൂടെയാണ്.

5.17.2 പ്രസിദ്ധീകരണം

സംസ്ഥാന സാമ്പത്തിക രംഗത്തെ വിവിധ മേഖലകളിലെ സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ ശേഖരിച്ച് വിശകലനം ചെയ്ത് തയ്യാറാക്കുന്ന വിവിധ റിപ്പോർട്ടുകൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുക ഈ വിഭാഗത്തിന്റെ ചുമതലയാണ്. വകുപ്പിലും മറ്റു വകുപ്പുകളിലും സർവ്വേകളിലൂടെയും അല്ലാതെയും ശേഖരിക്കുന്ന ഡാറ്റകൾ സംയോജിപ്പിച്ച് പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ തയ്യാറാക്കിവരുന്നു. പഞ്ചായത്ത് ലെവൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഫോർ പ്ലാനിംഗ്, ജെൻഡർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഹാന്റ് ബുക്ക് എന്നിവ ഇത്തരത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടുകളാണ്.

5.17.3. ഏകോപന വിഭാഗം

വിവിധ മേഖലകളുടെ ഡാറ്റ ശേഖരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാനപ്പെട്ട 41 ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. അതാത് വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെല്ലുകളുടെ പ്രവർത്തനം ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായം ലഭ്യമാക്കുകയുമാണ് ഏകോപന വിഭാഗത്തിലൂടെ നടന്നു വരുന്നത്.

5.17.4. മിഷൻ അന്വേഷണ

അടിസ്ഥാന സൗകര്യം, മാനവവികസനം, സാമ്പത്തിക പ്രശ്നങ്ങൾ എന്നിവയുടെ അവസ്ഥ നിർണ്ണയിക്കുന്ന ഏതാനും സൂചകങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഇന്ത്യയിലെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളെ റാങ്ക് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഒരു സംവിധാനമാണ് 'മിഷൻ അന്വേഷണസർവ്വേ'. കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന പദ്ധതികളുടെ സമന്വയം ഉറപ്പാക്കി ഇത് സാധ്യമാകുന്നതാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുടെ അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് മിഷൻ അന്വേഷണ പോർട്ടലിലേക്ക് അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നതിന് ഈ വകുപ്പിനെ സർക്കാർ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. ഇതുപ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ 941 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽനിന്നും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് മിഷൻ അന്വേഷണ പോർട്ടിൽ വകുപ്പിലെ ജില്ലകളിലെ ഫീൽഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഡാറ്റ യഥാസമയം അപ്ലോഡ് ചെയ്തിരുന്നു. ആയത് വകുപ്പിലെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ (പി. ആന്റ് എം.) ഉദ്യോഗസ്ഥർ ബ്ലോക്ക്തലത്തിൽ പരിശോധിക്കുകയും ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ജില്ലാതലത്തിൽ മേൽനോട്ടം വഹിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

5.18. ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ആന്റ് എൻവയോൺമെന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്

സംസ്ഥാനത്തുള്ള ഗതാഗതം, വാർത്താവിനിമയം, ഊർജ്ജം, ഇറിഗേഷൻ, സ്റ്റോറേജ്, കുടിവെള്ള വിതരണം, ശുചിത്വം എന്നിങ്ങനെ 7 മേഖലകളിൽപ്പെട്ട അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ സംസ്ഥാന തലത്തിൽ ദേശീയമായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് വരുന്നു. 2014-15 വരെയുള്ള ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. 2015-16 വർഷത്തെ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

2014-15 വരെയുള്ള എൻവയോൺമെന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന് തയ്യാറായിട്ടുണ്ട്. 2015-16 വർഷത്തെ എൻവയോൺമെന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

5.19. സപ്ലൈമെന്റ് ഫോർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സ്ട്രെങ്തനിംഗ് പ്രോജക്ട് (കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി)

'സപ്ലൈമെന്റ് ഫോർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സ്ട്രെങ്തനിംഗ് പ്രോജക്ട്' നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ 19-8-2015-ന് ഒപ്പുവെച്ചു പുതുക്കിയ ധാരണാപത്രത്തിലെ മൊത്തം കേന്ദ്ര സർക്കാർ വകയിരുത്തലായ 14.99 കോടി രൂപയിൽ വിവിധ ആക്ടിവിറ്റികളുടെ

നിർവ്വഹണത്തിനായി 2018 മാർച്ച് 31 വരെ ചെലവായ 9.39 കോടി രൂപ കഴിച്ച് 5.59 കോടി രൂപയാണ് 2018-19 വർഷം പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ വിഹിതമായി അവശേഷിപ്പിച്ചിരുന്നത്. പ്രോജക്ടിലെ അവശേഷിക്കുന്ന ആക്ടിവിറ്റികളുടെ നിർവ്വഹണം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനായി ടി തുക PFMS പോർട്ടൽ വഴി ഡയറക്ടർ ജനറലിന്റെ പേരിൽ എസ്.ബി.ഐ വികാസ് ഭവൻ ബ്രാഞ്ചിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള സേവിംഗ്സ് ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിലേക്കാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുള്ളത്. വകുപ്പിന്റെ അഭ്യർത്ഥനയെ തുടർന്ന് പ്രോജക്ടിന്റെ നിർവ്വഹണ കാലയളവ് 2019 മാർച്ച് 31 വരെയായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ നീട്ടി തരുകയുണ്ടായി.

2018-19 വർഷം പ്രോജക്ട് നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടത്തിയിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

5.19.1. ഐ.സി.റ്റി. അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങൾ

കൊല്ലം സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ കോമ്പൗണ്ടിന് സമീപം നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയ ജില്ലാ ആസൂത്രണ സമിതി മന്ദിരത്തിൽ കൊല്ലം ജില്ലാ ഓഫീസിനായി അനുവദിച്ച മൂന്നാം നിലയിലെ ഹാളിൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ, നെറ്റ് വർക്കിംഗ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള Work Station Set-up സംബന്ധമായ പ്രവർത്തികൾ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സർക്കാർ അനുമതിയോടെ Kerala State Industrial Enterprises Ltd., Business Centre, Tvm (KSIE) ഏൽപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. ടി പ്രവർത്തികൾ നടപ്പ് വർഷം പൂർത്തിയാക്കുകയുണ്ടായി.

5.19.2. ടെക്നിക്കൽ ഗ്രൂപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

സർക്കാരിന്റെ പദ്ധതി ആസൂത്രണത്തിനും നയരൂപീകരണത്തിനുമായി വിവിധ മേഖലകളിലെ കൃത്യവും വസ്തുനിഷ്ഠവുമായ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ ജനറേറ്റ് ചെയ്യുക എന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടെ 23-4-2009-ലെ ജി.ഒ. (പി.) നമ്പർ 16/2009/പ്ലാനിംഗ് ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് എക്കണോമിക്സ് & സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിനെ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാവിധ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആക്ടിവിറ്റികളും കോ-ഓർഡിനേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനായി നോഡൽ ഏജൻസിയായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിക്കുകയുണ്ടായി. ടി ഉത്തരവ് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആക്ടിവിറ്റികളുടെ കോ-ഓർഡിനേഷൻ ചുമതല ഡി.ഇ.എസിനാണ്. വിവിധ പോളിസി സെക്ടറുകളിൽ ആവശ്യമായ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ ജനറേറ്റുചെയ്യുകയും അവയുടെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതിന്റെ ചുമതലയും ഡി.ഇ.എസിനാണ്. കൂടാതെ വിവിധ വകുപ്പുകൾ ശേഖരിക്കുന്ന സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകളിലെ ഡ്യൂപ്ലിക്കേഷൻ ഒഴിവാക്കേണ്ടതിന്റെയും സ്ഥിതി

വിവരക്കണക്കുകളുടെ Collection, Classification, Processing, Dissemination എന്നിവ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ മെത്തഡോളജി പ്രകാരം ആണെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതും ഡി.ഇ.എസ്.-ന്റെ ചുമതലയാണ്.

സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാവിധ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആക്ടിവിറ്റികളും മോണിറ്റർ ചെയ്യുന്നതിനായി സ്റ്റേറ്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ കമ്മീഷനും സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാവിധ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആക്ടിവിറ്റികളും കോ-ഓർഡിനേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുമായി ടെക്നിക്കൽ അഡ്വൈസറി കമ്മിറ്റിയും കൂടാതെ വകുപ്പ് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന പ്രധാന സ്കീമുകളായ അഗ്രിക്കൾച്ചർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, പ്രൈസ് ആന്റ് പ്രൈസ് ഇൻഡിസസ്, സ്റ്റേറ്റ് ഇൻകം എന്നിവയുടെ മെത്തഡോളജി പരിശോധിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമെങ്കിൽ പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനുമായി 3 വിദഗ്ദ്ധ സമിതികളും പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ രൂപീകരിക്കുകയുണ്ടായി.

സ്റ്റേറ്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ കമ്മീഷന്റെയും ടെക്നിക്കൽ അഡ്വൈസറി കമ്മിറ്റിയുടെയും വിദഗ്ദ്ധ സമിതികളുടെയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പ് വർഷവും തുടരുകയുണ്ടായി. അഗ്രിക്കൾച്ചർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, പ്രൈസ് ആന്റ് പ്രൈസ് ഇൻഡിസസ്, സ്റ്റേറ്റ് ഇൻകം എന്നിവയുടെ വിദഗ്ദ്ധസമിതികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എല്ലാം തന്നെ പൂർത്തിയാവുകയും അവയുടെ റിപ്പോർട്ടുകൾ സർക്കാരിന് സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു.

5.19.3. ട്രെയിനിംഗും ട്രെയിനിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ നിർമ്മാണവും

സപ്പോർട്ട് ഫോർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സ്ട്രങ്തനിംഗ് പ്രോജക്ട് നിർവ്വഹണ വുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ ഒപ്പുവെച്ച സൂചന 2 ധാരണാപത്രത്തിലെ 6-ാമത് ആക്ടിവിറ്റിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിൽ കൈമനത്ത് വകുപ്പിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിൽവരുന്ന പരിശീലന സ്ഥാപനമായ 'സ്റ്റേറ്റ് അക്കാദമി ഓൺ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ'(SASA)-ന്റെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുകയുണ്ടായത്. സാസായുടെ കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനായി Gulathi Institute of Finance & Taxation (GIFT) വക സ്ഥലം പാട്ട വ്യവസ്ഥയിൽ സർക്കാർ ലഭ്യമാക്കുകയും ടി സ്ഥലത്ത് സാസായുടെ കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനായി സർക്കാർ അനുമതിയോടെ BSNL-മായി കരാറിലേർപ്പെടുകയും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ റിപ്പോർട്ട് വർഷം ആരംഭിക്കുകയും ധൃതഗതിയിൽ പുരോഗമിച്ചുവരുകയുമാണ്.

കൂടാതെ സാസായെ ഒരു സ്വതന്ത്ര പദവിയുള്ള സൊസൈറ്റിയായി നിലനിർത്തുന്നതിനായി 1995-ലെ ട്രാവൻകൂർ കൊച്ചിൻ ലിറ്റററി ആന്റ് ചാരിറ്റബിൾ സൊസൈറ്റി രജിസ്ട്രേഷൻ ആക്ട് പ്രകാരം രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനായി നടപടി സ്വീകരിക്കുവാൻ സർക്കാർ നിർദ്ദേശിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആയതിനുള്ള

നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സാസായെ സൊസൈറ്റി ആയി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനായി കരട് ബൈലാ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

റിപ്പോർട്ട് വർഷം സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച ട്രെയിനിംഗ് കലണ്ടറിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ചുവടെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന പരിശീലന പരിപാടികൾ വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്കായി ഇതിനകംതന്നെ സംഘടിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.

- “Workshop on finalization of Module for Statistical Topics” for the departmental officers during 2018 April 27 at SASA, Kaimanom—30 participants.
- “Awareness Programme on Modern Developments in Economics” for the departmental officers during 2018 August 8 & 9 at SASA, Kaimanom—30 participants.
- “Training on Application of Disciplinary Procedures in Office Management” for the departmental officers during 2018 September 25 to 29 at SASA, Kaimanom—30 participants.
- “Training on Management of Official Statistics” for the Extension Officers (Planning & Monitoring) in Block Development Offices during 2018 October 23 to 25 at SASA, Kaimanom—30 participants.
- State level training Program on “Public Finance Management System (PFMS)” for the department staff of DES-2018 November 23 at SASA, Kaimanom—30 participants.
- “Training on Econometrical Analytical Procedures” for the department staff during 2018 November 27-29 at SASA, Kaimanom—30 participants.
- “Training on Effective Office Management with emphasis on work, culture and ethics” for the department staff during 2018 December 18-22 at SASA, Kaimanom—30 participants.
- “Practical Approach to KS & SSR” for the department staff during 2019 January 21-24 at SASA, Kaimanom—30 participants
- “Training on Developing Professional Competencies in Statisticians and Statistical data Scientists & Practical Statistics for Data Scientists” for the department staff during 2019 February 11-16 at SASA, Kaimanom—30 participants.
- “Training on Application of Disciplinary procedures in Office Management” for the department staff during 2019 March 6-8 at SASA, Kaimanom—30 participants.

• “Training on Developing Professional Competencies in Statisticians and Statistical data Scientists & Practical Statistics for Data Scientists” Follow up training programme for the department staff during 2019 March 20-21 at SASA, Kaimanom—30 participants.

• “Module Development Writeshop for Economic Topics” for department staff and college professors during 2019 March 22-23 at SASA, Kaimanom—20 participants.

5.19.4. വർക്ക് സ്റ്റഡി-കേഡർ സ്ട്രക്ചർ ആന്റ് പേഴ്സണൽ മാനേജ്മെന്റ്

വകുപ്പിലെ വിവിധ സ്കീമുകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ജീവനക്കാരുടെ ജോലിഭാരമത്തെ കുറിച്ചും വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള വിവിധ ഓഫീസുകളിലെയും ഇതര വകുപ്പുകളിലെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെല്ലുകളിലെയും പ്രവർത്തനങ്ങളെ കുറിച്ചും പുതുതായി ഉണ്ടാക്കേണ്ടതും ഒഴിവാക്കേണ്ടതുമായ തസ്തികകളെ കുറിച്ചും വിശദമായി പഠിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി സെന്റർ ഫോർ മാനേജ്മെന്റ് സ്റ്റഡീസ് (സി.എം.ഡി.)-നെ ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുള്ള വർക്ക് സ്റ്റഡിയുടെ അന്തിമ റിപ്പോർട്ട് സി.എം.ഡി. വകുപ്പിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. റിപ്പോർട്ടിലെ കണ്ടെത്തലുകളെ കുറിച്ചും ശുപാർശകളെ കുറിച്ചും ഒരു പ്രസന്റേഷൻ വകുപ്പിലെ ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും വിവിധ സർവ്വീസ് സംഘടന പ്രതിനിധികൾക്കുമായി ഡി.ഇ.എസ്-ൽ വെച്ച് അവതരിപ്പിക്കുവാൻ സി.എം.ഡി.-യോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. അതിനുശേഷം റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിന് സമർപ്പിക്കുന്നതാണ്.

5.19.5. ബേസിക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഫോർ ലോക്കൽ ലെവൽ ഡെവലപ്മെന്റ്

സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങളിലെ Local Level Database-ലെ ശക്തിപ്പെടുത്തൽ, വർക്കിംഗ് പേപ്പർ തയ്യാറാക്കൽ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ സംഘടിപ്പിക്കൽ, Data collection format printing, സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഡെവലപ്മെന്റ് എന്നീ പ്രവർത്തികളാണ് പ്രോജക്റ്റിൽ ഈ ആക്ടിവിറ്റിയുടെ ഭാഗമായി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്.

സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ വകുപ്പുകളിലും ജനറേറ്റ് ചെയ്യുന്ന സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ ലോക്കൽ ബോഡി തലത്തിൽ ക്രോഡീകരിച്ച് പ്രദേശിക സർക്കാരുകൾക്ക് പദ്ധതി ആസൂത്രണത്തിനായി ലഭ്യമാക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടെ പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി വകുപ്പ് നടത്തുന്ന സർവ്വേയാണ് Basic Statistics for Local Level Development (BSLLD) സർവ്വേ. ഈ സർവ്വേയുടെ ഭാഗമായി 2015-16 അടിസ്ഥാന വർഷമാക്കി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ വിവിധ മേഖലകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന

വിവരങ്ങൾ ദ്വിതീയ തലത്തിലും ആരോഗ്യം, വിദ്യാഭ്യാസം എന്നിവയെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ പ്രാഥമിക തലത്തിലും വിവരശേഖരണം നടത്തുകയും ആയത് ലോക്കൽ ബോഡി തലത്തിൽ ക്രോഡീകരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു.

2016-17 അടിസ്ഥാന വർഷമാക്കി ലോക്കൽ ബോഡി തലത്തിൽ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ അപ്ഡേഷൻ നടത്തുകയും കൂടാതെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം, ആരോഗ്യം തുടങ്ങിയ മേഖലകൾ കൂടുതലായി ഉൾക്കൊള്ളിച്ചു കൊണ്ട് സർവ്വേ നടപ്പ് വർഷം തുടരുകയും വിവരശേഖരണം പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു.

Basic Statistics for Local Level Development (BSLLD) സർവ്വേയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ലോക്കൽ ബോഡി തലത്തിൽ ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ഡാറ്റാ എൻട്രി നടത്തി ഡാറ്റാ യൂസേഴ്സിന് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ അനുമതിയോടുകൂടി വകുപ്പിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗത്തിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സേവനം ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു വെബ് അധിഷ്ഠിത ആപ്ലിക്കേഷൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ വികസിപ്പിക്കുകയും 2018 നവംബർ 1-ന് വകുപ്പിന്റെ വെബ് സൈറ്റിൽ ഹോസ്റ്റ് ചെയ്യുകയും ചെയ്തു.

2018-19 വർഷത്തെ ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.-യുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ജില്ലാ-ബ്ലോക്ക്-പഞ്ചായത്ത്, നിയമസഭാ/പാർലമെന്റ് മണ്ഡലം എന്നീ തലങ്ങളിലുള്ള ഡൈനാമിക് റിപ്പോർട്ടുകൾ സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ലഭ്യമാണ്. കൂടാതെ ഡാറ്റായ്ക്ക് അനുസൃതമായിട്ടുള്ള ഗ്രാഫ്സ്, പൈചാർട്ട് എന്നിവയും ലഭ്യമാണ്. ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഡാറ്റാ എൻട്രി നടത്തുന്നതിന് ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പ്രാപ്തരാക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനതലത്തിൽ രണ്ടു മേഖലകളിലായി കോട്ടയം, കോഴിക്കോട് എന്നീ ജില്ലകളിൽവെച്ച് പരിശീലന പരിപാടികൾ നടത്തുകയുണ്ടായി.

സോഫ്റ്റ് വെയർ വികസനത്തിന്റെ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ 31 മേഖലകളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്നത്. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം, ആരോഗ്യം തുടങ്ങിയ മേഖലകൾ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തി 2016-17, 2017-18 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ 46 ബ്ലോക്കുകളും 2018-19 വർഷത്തിൽ 50 വരെയുള്ള ബ്ലോക്കുകളും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

2016-17 വർഷത്തെ വിവരശേഖരണം പൂർത്തിയാക്കി ഡാറ്റാ എൻട്രി, അപ്രൂവൽ എന്നിവ താലൂക്ക് തലത്തിലും പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2017-18 വർഷത്തെ വിവരശേഖരണവും, ഡാറ്റാ എൻട്രിയും പുരോഗമിച്ചു വരികയാണ്.

സർവ്വേയിൽ ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് ചർച്ച നടത്തുന്നതിനും വിലയിരുത്തുന്നതിനുമായി പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ തലത്തിൽ ഡാറ്റാ ഡെസിമിനേഷൻ പരിപാടികൾ ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ-താലൂക്ക്തല ഓഫീസർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സംഘടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ടി പരിപാടികളിൽ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും ഭരണസമിതിയുടെയും ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും മറ്റ് ഡാറ്റാ യൂസേഴ്സിന്റെയും പങ്കാളിത്തം ഉണ്ടായിരുന്നു. പ്രാദേശിക തലത്തിൽ പ്രാധാന്യം നൽകേണ്ട വിഷയങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ കുറിപ്പ് ആമുഖമായി ചേർത്ത് എല്ലാ ബ്ലോക്കുകളുടെയും വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി 2016-17 വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2016-17 വർഷത്തെ ഡാറ്റാ Public login നൽകുന്നതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്. ടി പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ആദ്യഘട്ടം എന്ന നിലയിൽ പ്രധാനമായും സോഫ്റ്റ്‌വെയറിലെ അംഗനവാടികളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾക്കാണ് (ബ്ലോക്ക് 8.1 മുതൽ 8.10 വരെ) Public login നൽകുന്നത്.

5.19.6. കൺസ്യൂമർ പ്രൈസ് ഇൻഡക്സ് (റൂറൽ, അർബൻ, കംബയിൻഡ്) തയ്യാറാക്കൽ

പ്രോജക്റ്റിൽ ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുള്ള പ്രകാരം കൺസ്യൂമർ പ്രൈസ് ഇൻഡക്സ് (റൂറൽ, അർബൻ, കംബയിൻഡ്) തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മാർക്കറ്റ് സർവ്വേ നടത്തുവാൻ പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി സർക്കാർ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള പ്രൈസ് ആന്റ് പ്രൈസ് ഇൻഡിസസ് വിദഗ്ദ്ധ സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുകയുണ്ടായി.

കൺസ്യൂമർ പ്രൈസ് ഇൻഡക്സ് (റൂറൽ, അർബൻ, കംബയിൻഡ്) തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി നിലവിൽ ദേശീയ തലത്തിൽപോലും വ്യക്തമായ മെത്തഡോളജി ഇല്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ വിദഗ്ദ്ധ സമിതിയുടെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം ഒരു മെത്തഡോളജി തയ്യാറാക്കുകയും ആയതിന് ദേശീയ തലത്തിൽ അംഗീകാരം വാങ്ങുവാനും കഴിഞ്ഞു. CPI (R/U/C) Index തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നടത്തുന്ന മാർക്കറ്റ് സർവ്വേയുടെ അടിസ്ഥാന വിവരശേഖരണം 2018 ജനുവരി മുതൽ ഡിസംബർ വരെയുള്ള കാലയളവിൽ നടത്തുവാൻ സി.എസ്.ഒ. നിർദ്ദേശിക്കുകയും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവരശേഖരണം പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു. 2019 ജനുവരി മുതൽ CPI (R/U/C) Index തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

5.19.7. കൃഷി ചെലവ് സർവ്വേ

പ്രോജക്റ്റിലെ 10-ാമത് ആക്ടിവിറ്റിയായ Data quality and efficiency improvement measures-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടത്തിവരുന്ന കൃഷിചെലവ് സർവ്വേയുമായി

ബന്ധപ്പെട്ട് സംസ്ഥാനത്തെ 23 താലൂക്കുകളിൽ Paddy, Banana, Coconut, Tapioca, Pepper, Ginger, Turmeric, Bittergourd (3 seasons), Cardamom (3 districts), Arecanut, Pineapple, Cowpea എന്നീ വിളകളെ സംബന്ധിച്ച 2017-18 കാർഷിക വർഷത്തെ അവസാന കാർട്ടറിലെയും 2018-19 കാർഷിക വർഷത്തെ ആദ്യ കാർട്ടറിലെയും വിവര ശേഖരണം ഈ വർഷം പൂർത്തിയാക്കുകയുണ്ടായി.

സർക്കാരിൽനിന്നും [ആസൂത്രണകാര്യ (ബി) വകുപ്പിന്റെ 29-6-2018-ലെ സ.ഉ. (സാധാ.) നമ്പർ 324/2018/പ്ലാനിംഗ് ഉത്തരവ്] അനുവദിച്ച ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് 2018-19 സാമ്പത്തികവർഷം കൃഷിചെയ്തവർ സർവ്വേയുടെ സംസ്ഥാനതല പരിശീലന പരിപാടിയും ജില്ലാതല പരിശീലന പരിപാടിയും നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനതല പരിശീലന പരിപാടിക്ക് 60,000 രൂപ അനുവദിച്ചതിൽ 55,375 രൂപ വിനിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ലാതല പരിശീലന പരിപാടിക്ക് 60,000 രൂപ അനുവദിച്ചതിൽ 59,500 രൂപ വിനിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്.

5.19.8. ഫോറസ്റ്റ് ഇൻപുട്ട് കോസ്റ്റ് റേറ്റ് നിർണ്ണയ സർവ്വേ

സംസ്ഥാന വരുമാനം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിൽ ഫോറസ്റ്റ് സെക്ടറിൽ നിന്നുള്ള വിവരങ്ങൾ പ്രധാന പങ്ക് വഹിക്കുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ഫോറസ്റ്റ് സെക്ടറിലെ ഇൻപുട്ട് കോസ്റ്റ് സംബന്ധിച്ച യഥാർത്ഥ കണക്കുകൾ വകുപ്പിന് ലഭ്യമല്ല. ആയതിനാൽ സി.എസ്.ഒ. നൽകുന്ന Rates & Ratios ഉപയോഗിച്ചാണ് ഇൻപുട്ട് കോസ്റ്റ് നിർണ്ണയിക്കുന്നത്. സംസ്ഥാന വരുമാനം കണക്കാക്കുന്നതിൽ കൃത്യത ഉറപ്പു വരുത്തുവാൻ ഫോറസ്റ്റ് സെക്ടറിലെ ഇൻപുട്ട് കോസ്റ്റ് സംബന്ധിച്ച കണക്കുകൾ അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. പ്രസ്തുത സാഹചര്യത്തിൽ പ്രോജക്ടിലെ 10-ാമത് ആക്ടിവിറ്റിയായ Data quality and efficiency improvement measures-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടത്തിവരുന്ന സർവ്വേയാണ് Survey on Forestry Input Cost Rate in Kerala 2017-18.

സംസ്ഥാനത്തെ 70 ഫോറസ്റ്റ് ഡിവിഷൻ ആഫീസുകൾ, 25 ഫോറസ്റ്റ് സർക്കിൾ ആഫീസുകൾ/ഫോറസ്റ്റ് ഹെഡ് കാർട്ടേഴ്സ് ആഫീസുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ വരവ്-ചെലവ് കണക്കുകളാണ് സർവ്വേയുടെ ഭാഗമായി ശേഖരിക്കുന്നത്. സർവ്വേ നടപടികൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. റിപ്പോർട്ട് ഉടൻതന്നെ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതാണ്.

5.20. ചെറുകിട ജലസേചനങ്ങളെക്കുറിച്ച് യുക്തമായി സമർത്ഥിക്കുന്ന സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ (RIMS)

കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ജല വിഭവ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിൽ 100% കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ 22-8-1988-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (സാധാ.) 375/88/പ്ലാനിംഗ് നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം കേരള സംസ്ഥാനത്ത്

ആരംഭിച്ച പദ്ധതിയായ ആർ.എം.ഐ.എസ്. ടി പദ്ധതി പ്രകാരം സംസ്ഥാന ജലസേചന വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ ഒരു ആർ.എം.ഐ.എസ്. സെൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ടി സെല്ലിന്റെ നോഡൽ ആഫീസർ ജലസേചന വകുപ്പ് (ജലസേചനവും ഭരണവും) ചീഫ് എഞ്ചിനീയറാണ്. രാജ്യത്തിന്റെ കാർഷിക വികസന പദ്ധതികൾക്ക് ആവശ്യമായ പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിലേക്ക് ചെറുകിട ജലസേചന മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പദ്ധതികളെക്കുറിച്ചും ഈ മേഖലകളിലെ ജല സ്രോതസ്സുകളെ കുറിച്ചും സമഗ്രവും വസ്തുനിഷ്ഠവും വിശ്വസനീയവുമായ യഥാർത്ഥ വിവരശേഖരണം തയ്യാറാക്കുകയാണ് ആർ.എം.ഐ.എസ്. സെല്ലിന്റെ ദൗത്യം.

റിപ്പോർട്ട് വർഷം ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ വിവിധ വകുപ്പുകളിൽനിന്നും ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും ശേഖരിച്ച് ക്രോഡീകരിച്ച് മൂന്ന് ത്രൈമാസ പുരോഗതി റിപ്പോർട്ടുകൾ കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾക്ക് സമർപ്പിച്ചു. 2016-17 കാർഷിക വർഷം അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വാർഷിക റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചു. 2017-18 വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു.

2013-14 അടിസ്ഥാന വർഷമായി നിശ്ചയിച്ച് ആരംഭിച്ച 5-ാമത് ചെറുകിട ജലസേചന സെൻസസിന്റെ സംസ്ഥാന തലത്തിലുള്ള റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 2017-18 അടിസ്ഥാന വർഷമാക്കിയുള്ള 6-ാമത് ചെറുകിട ജലസേചന സെൻസസ്, വാട്ടർ ബോഡി സെൻസസ് സംസ്ഥാനത്ത് പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. സെൻസസിന്റെ സുഗമവും കാര്യക്ഷമവും സമഗ്രബന്ധിതവുമായ നടത്തിപ്പിന് സംസ്ഥാന ജലവിഭവ സെക്രട്ടറി ചെയർമാനായ ഒരു സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റിയും സെൻട്രൽ വാട്ടർ കമ്മീഷൻ റീജിയണൽ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ചെയർമാനായ ഒരു ടെക്നിക്കൽ സബ്കമ്മിറ്റിയും രൂപീകരിച്ചു. സെൻസസിന് ആവശ്യമായ പഞ്ചായത്തുകളുടെയും നഗരസഭകളുടെയും കോഡ് ലിസ്റ്റുകൾ തയ്യാറാക്കി കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് അയച്ചു കൊടുത്തു.

5.21. ഡയറക്ടറേറ്റിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗം ശക്തിപ്പെടുത്തൽ

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് താലൂക്ക് തലത്തിലും ജില്ലാതലത്തിലും നടത്തുന്ന സർവ്വേകളിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന വിവരങ്ങളുടെ പ്രോസസിംഗ്, ഡിജിറ്റൈസേഷൻ മുതലായ ജോലികൾ ഡയറക്ടറേറ്റിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗമാണ് ചെയ്തുവരുന്നത്. പ്രതിവർഷം ശരാശരി 30 റിപ്പോർട്ടുകൾ വകുപ്പിൽ നിന്നും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നുണ്ട്. ഇവയെല്ലാംതന്നെ വകുപ്പിന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ വകുപ്പിലെ വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ അധിഷ്ഠിത പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതും ഈ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായം നൽകുന്നതും കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗമാണ്.

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ഐ.ടി. അധിഷ്ഠിതമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം 28 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരുന്നുവെങ്കിലും കേരളത്തിൽ അനുഭവപ്പെട്ട പ്രളയാനന്തര സാഹചര്യത്തിൽ ആയതിൽ കുറവുവരുത്തി 16 ലക്ഷത്തിലേക്ക് ചുരുക്കിയിരുന്നു. ഇതിൽപ്രകാരം താഴെ പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുകയുണ്ടായി:

(1) ഡയറക്ടറേറ്റിലെ വിവിധ സെക്ഷനുകളിൽ ഇ-ആഫീസ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 20 കമ്പ്യൂട്ടറുകളും ഒരു വർക്ക് സ്റ്റേഷനും അതിനാവശ്യമായ മോണിറ്ററും വാങ്ങുകയുണ്ടായി.

(2) ഡയറക്ടറേറ്റിൽ പ്രവർത്തനരഹിതമായ കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ, പ്രിന്ററുകൾ എന്നിവ പ്രവർത്തനയോഗ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു.

(3) ഡയറക്ടറേറ്റിൽ നിലവിലുള്ള കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ, പ്രിന്ററുകൾ, ഫോട്ടോകോപ്പിയറുകൾ, ലാപ് ടോപ്പുകൾ, സ്കാനറുകൾ, യു.പി.എസുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് വകുപ്പ് വാർഷിക മെയിന്റനൻസ് കരാർ പുതുക്കുകയും ഇതിനാവശ്യമായ തുക ഈ ശീർഷകത്തിൽനിന്ന് പാദവാർഷികമായി ചെലവാക്കുകയും ചെയ്തു.

(4) ഡയറക്ടറേറ്റിലെ BSNL Broad Band connection-ന് വേണ്ടിയുള്ള തുക മാസവാടകയായി ഈ ഹെഡിൽനിന്നും നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(5) ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ആവശ്യമായ ഐ.റ്റി. സംബന്ധമായ സ്റ്റേഷനറി പർച്ചേസ് ഈ ഹെഡിൽനിന്നും നടത്തുകയുണ്ടായി.

(6) കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗത്തിലെ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറുടെ ശമ്പളം 01-സാലറീസ് ഹെഡിൽ വകയിരുത്തിയ തുകയിൽനിന്നും ചെലവഴിക്കുകയുണ്ടായി.

(7) വിവിധ വിഭാഗങ്ങളുടെ ഡാറ്റാ പ്രോസസിംഗ്, വാലിഡേഷൻ, ട്രാൻസ്മിഷൻ എന്നീ ജോലികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നത് കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗമാണ്. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, പത്താമത് കാർഷിക സെൻസസ്, പ്രൈവറ്റ് മെഡിക്കൽ സ്ഥാപനങ്ങളെ കുറിച്ചുള്ള സർവ്വേ, വയോജന സർവ്വേ, ഫോറസ്റ്റ് സർവ്വേ എന്നിവയുടെ ഡാറ്റാ പ്രോസസിംഗ് പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനായി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ അടിസ്ഥാന സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായുള്ള ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ മോണിറ്ററിംഗ്, മെയിന്റനൻസ് തുടങ്ങിയ ജോലികൾ കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗം നിർവ്വഹിക്കുകയുണ്ടായി.

(8) വയോജന സർവ്വേ, ഫോറസ്റ്റ് സർവ്വേ എന്നീ സർവ്വേകൾക്ക് വേണ്ട സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകളും കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗം തയ്യാറാക്കി ബന്ധപ്പെട്ട

സെക്ഷനുകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ബിസിനസ് രജിസ്റ്റർ, കൂട്ടിക്കളക്കുറിച്ചുള്ള സർവ്വേ, വ്യാവസായിക ഉല്പാദന സൂചിക എന്നിവയുടെ ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു വരികയാണ്.

(9) വകുപ്പിനുവേണ്ടി C-DAC മുഖേന വികസിപ്പിച്ച DESCAS സോഫ്റ്റ് വെയറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ട്രെയിനിംഗ്, ഇ-ഓഫീസ് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നടത്തിയ പരിശീലനം എന്നിവയ്ക്കാവശ്യമായ തുകയും ഈ ഹെഡിൽ നിന്നും വഹിക്കുകയുണ്ടായി.

5.22. ജില്ലകളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗം ശക്തിപ്പെടുത്തൽ

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള ജില്ലാ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സാദ്ധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. വിവരവിനിമയം പെട്ടെന്നും കാര്യക്ഷമവും ആക്കുന്നതിലൂടെ സർക്കാരിന്റെ നയരൂപീകരണത്തിനും പദ്ധതി ആസൂത്രണത്തിനും ആവശ്യമായ ഡാറ്റ യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് കഴിയും. നിലവിൽ അവശ്യവസ്തുക്കളുടെ കമ്പോളവില എല്ലാ ദിവസവും ശേഖരിക്കുകയും ജില്ലാതലത്തിൽ ക്രോഡീകരിച്ച് ഓൺലൈൻ മുഖേന അതാതു ദിവസങ്ങളിൽ ഡയറക്ടറേറ്റിലേക്ക് അയയ്ക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇത് ക്രോഡീകരിച്ച് ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെയും ഭക്ഷ്യ സിവിൽ സപ്ലൈസ് വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ ഓഫീസിലേക്കും എല്ലാ ദിവസവും ലഭ്യമാക്കുന്നു. സ്വകാര്യ മെഡിക്കൽ സ്ഥാപനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള സർവ്വേ, കാര്ട്ടിക സെൻസസ്, ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്. സർവ്വേ എന്നിവയുടെ ഡാറ്റാ ക്രോഡീകരണം ഇതിലേക്കായി വകുപ്പിൽ വികസിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള സോഫ്റ്റ്‌വെയർ മുഖേനയാണ്.

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ ജില്ലാ ഓഫീസുകളിലെയും താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിലെയും ഐ.ടി. അധിഷ്ഠിതമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷം 42 ലക്ഷം രൂപ ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിരുന്നു. ഇതിൽപ്രകാരം താഴെ പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുകയുണ്ടായി:

- (1) വകുപ്പിലെ 14 ജില്ലാ ഓഫീസുകൾക്കും 61 താലൂക്ക് ഓഫീസുകൾക്കുമായി 50 കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ, 15 ടാബ്ലറ്റുകൾ, മൂന്ന് 2 KV UPS എന്നിവ നടപ്പുവർഷം വാങ്ങുകയുണ്ടായി.
- (2) ജില്ലാ-താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിൽ ലഭ്യമായിട്ടുള്ള കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ, പ്രിന്ററുകൾ, ഫോട്ടോകോപ്പിയറുകൾ, ലാപ്ടോപ്പുകൾ, സ്കാനറുകൾ,

യു.പി.എസുകൾ എന്നിവയുടെ വാർഷിക മെയിന്റനൻസ് കോൺട്രാക്ട് വേണ്ട തുക ടി ശീർഷകത്തിൽനിന്നും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എ.എം.സി. കാലാവധി കഴിഞ്ഞ ഉപകരണങ്ങളുടെ എ.എം.സി. പുതുക്കുകയുണ്ടായി.

(3) 14 ജില്ലാ ആഫീസുകളിലെയും 61 താലൂക്ക് ആഫീസുകളിലെയും നിലവിലുള്ള ബ്രോഡ്ബാന്റ് കണക്ഷൻ ലഭ്യമാകുന്നതിനുള്ള വാർഷിക അഡ്വാൻസ് തുക ഈ ഹെഡിൽനിന്നും ചെലവഴിക്കുകയുണ്ടായി.

(4) ഡയറക്ടറേറ്റ്, ജില്ലാ-താലൂക്ക് ആഫീസുകളിലെ ആഫീസർമാർക്കായി നിലവിലുള്ള 200 CUG BSNL സിം കാർഡ് കണക്ഷനുകളുടെ വാർഷിക ചെലവ് ഈ ഹെഡിൽനിന്നും വഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം ഈ ശീർഷകത്തിൽ വകയിരുത്തിയിരുന്ന 42 ലക്ഷം രൂപയിൽ 39.06 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

5.23. ലിംഗസമത്വ പദ്ധതി നിർവ്വഹണം

സർക്കാർ നയപ്രകാരമുള്ള സ്ത്രീ ശാക്തീകരണവും സമത്വവും മുൻനിർത്തിയുള്ള (GEWE-Gender Equality and Women Empowerment) ജെൻഡർ ആക്ഷൻ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ജെൻഡർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ ചുമതല സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിനെ ഏൽപ്പിച്ചു. ജെൻഡർ പ്ലാനിംഗ്, ജെൻഡർ ബഡ്ജറ്റിംഗ് എന്നിവയ്ക്ക് ആവശ്യമായ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുകയാണ് ഇതിലൂടെ ലക്ഷ്യമിട്ടത്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ജെൻഡർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് 2014-15 വർഷം മുതൽ വകുപ്പ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുവരുന്നു. ഡാറ്റ പരിചയപ്പെടുത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ വകുപ്പ് 28-2-2019-ന് ഏകദിന ശില്പശാല 150 ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഗവൺമെന്റ് ഗസ്റ്റ് ഹൗസിൽ വച്ച് സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു.

ടി റിപ്പോർട്ടിൽ സർക്കാർ നടപ്പിൽ വരുത്തുന്ന പദ്ധതികളിൽ സ്ത്രീകളുടെ പ്രാതിനിധ്യം, ആനുകൂല്യങ്ങൾ, വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ പെൺകുട്ടികളുടെ പ്രാതിനിധ്യം, അവരുടെ ഉന്നമനം, വ്യാവസായിക മേഖലയിൽ ഉള്ള പുരോഗതി, വിവിധ മേഖലകളിൽ സ്ത്രീ-പുരുഷ പങ്കാളിത്തം തുടങ്ങിയവയെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ക്രോഡീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. വകുപ്പ് 2017-18 വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞു. 2018-19 വർഷത്തെ ജെൻഡർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ നടപടികൾ തുടരുന്നു.

അദ്ധ്യായം-6

ധനകാര്യം

6.1. ആമുഖം

2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന് പദ്ധതി-പദ്ധതിയേതര ഇനത്തിൽ അനുവദിച്ചതും ചെലവഴിച്ചതുമായ തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ നൽകുന്നു:

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേരും ശീർഷകവും	പ്ലാൻ/ നോൺ പ്ലാൻ	അനുവദിച്ച തുക	ചെലവാക്കിയ തുക
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

6.1. (എ)-പ്ലാൻ പദ്ധതികളുടെ 2018-19 ബഡ്ജറ്റ് പ്രൊവിഷൻ-Expenditure കണക്കുകൾ (പ്രൊവിഷണൽ)

1	2216-80-001-97 ഹൗസിംഗ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെൽ	പദ്ധതിയേതരം	5631000	5227674
2	2402-00-102-90 മണ്ണു സംരക്ഷണത്തിന്റെ വിലയിരുത്തൽ പരിപാടി	പദ്ധതിയേതരം	3716000	4052662
3	2852-80-003-94 വ്യാവസായിക സ്ഥിതി വിവര ഘടകങ്ങൾ	പദ്ധതിയേതരം	6421000	6729595
4	3454-02-111-93 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലെ ജനന-മരണ സ്ഥിതിവിവര കണക്കുവിഭാഗം ശക്തിപ്പെടുത്തൽ	പദ്ധതിയേതരം	27938000	25970911
5	3454-02-111-97 വിലയിരുത്തൽ വിഭാഗം	പദ്ധതിയേതരം	9819000	9858908
6	3454-02-111-99 സംസ്ഥാന വരുമാന സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വിഭാഗം	പദ്ധതിയേതരം	6728000	6615125

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
7	3454-02-112-96 സർവ്വേയും പഠനവും	പദ്ധതിയേതരം	22588000	21810545
8	3454-02-112-98 ദേശീയ സാമ്പിൾ സർവ്വേ	പദ്ധതിയേതരം	31936000	29892235
9	3454-02-112-99 ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (എൻ.പി.)	പദ്ധതിയേതരം	394313000	363334410
10	3454-02-203-99 തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ ഗവൺമെന്റ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ വിപുലീകരിക്കുന്നതിന്	പദ്ധതിയേതരം	29493000	28466388
11	3454-02-112-91 ലിംഗ സമത്വ സ്ത്രീ ശാക്തീകരണ നയനിർവ്വഹണം	പദ്ധതിയിനം	1000000	999999
ആകെ			539583000	502958452

6.1 (ബി) നോൺ-പ്ലാൻ പദ്ധതികളുടെ 2018-19 വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റ് വകയിരുത്തൽ
ചെലവ് കണക്കുകൾ (പ്രൊവിഷണൽ)

1	2401-00-111-99 കാർഷിക സെൻസസ് (100% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതം)	പദ്ധതിയിനം	16787000	13660263
2	3454-02-111-88 ജനന-മരണ സ്ഥിതിവിവര ക്കണക്കുകൾ ശക്തിപ്പെടു ത്തൽ (50% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതം)	പദ്ധതിയിനം	1200000	1282462
3	3454-02-111-89 ഐ.എ.എസ്.എസ്. (ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്.) 100% സി.എസ്.എസ്. (പ്ലാൻ)	പദ്ധതിയിനം	549000000	431258278

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
4	3454-02-112-96 സർവ്വേയും പഠനവും	പദ്ധതിയിനം	3000000	..
5	3454-02-112-97 ചെറുകിട ജലസേചന ങ്ങളെക്കുറിച്ച് യുക്തമായി സമർത്ഥിക്കുന്ന സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കുകൾ (100% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതം)	പദ്ധതിയിനം	14721000	4282701
6	3454-02-203-95 ജില്ലകളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ ഡിവിഷൻ ശക്തിപ്പെടുത്തൽ	പദ്ധതിയിനം	6000000	4452876
7	3454-02-203-96 സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരിശീലനം	പദ്ധതിയിനം	2000000	1120923
8	3454-02-203-98 ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ഒരു സംഗണക വിഭാഗം സ്ഥാപിക്കുന്നത്	പദ്ധതിയിനം	4000000	3285148
9	3454-02-112-94 ഇൻഡ്യാ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സ്ട്രെങ്തനിംഗ് (ഐ.എസ്.എസ്.പി.)	പദ്ധതിയിനം	1785000	2477118
10	3454-02-112-90 സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സഹായം (ഭാരതീയ സ്ഥിതി വിവരക്കണക്ക് ശക്തിപ്പെടുത്തൽ പദ്ധതി)	പദ്ധതിയിനം	2000000	1961730

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
11	3454-02-203-97 വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന്	പദ്ധതിയിനം	1100000	..
12	3454-02-111-91 സാമ്പത്തിക സെൻസസ് (കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി 100% കേന്ദ്ര സഹായം)	പദ്ധതിയിനം	1000	..
13	5475-00-112-99 കെട്ടിട നിർമ്മാണം സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി വിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ്	പദ്ധതിയിനം	3000000	..
ആകെ			604594000	463781499

6.2. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലെ ശമ്പളം/യാത്രാച്ചെലവ് എന്നിവയെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരം

ഓഫീസിന്റെ പേര്	ശമ്പളം	യാത്രാച്ചെലവ്
(1)	(2)	(3)
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ഡയറക്ടറേറ്റ്	140582814	841115
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം	49814782	255926
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, കൊല്ലം	56689274	289439
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, പത്തനംതിട്ട	36214804	236238
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, ആലപ്പുഴ	46515049	353436
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, കോട്ടയം	56882001	436165

(1)	(2)	(3)
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, ഇടുക്കി	36170731	297572
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, എറണാകുളം	65282373	372884
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, തൃശ്ശൂർ	63171519	365702
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, പാലക്കാട്	59384955	493637
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, മലപ്പുറം	65610663	252516
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, കോഴിക്കോട്	53821414	242491
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, വയനാട്	32998997	201876
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, കണ്ണൂർ	56846155	312089
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസ്, കാസർഗോഡ്	39468036	129175

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം ഡയറക്ടർ ജനറൽ കൈകാര്യം ചെയ്തിരുന്ന എസ്.ബി. അക്കൗണ്ടുകളുടെ വിശദവിവരവും സാസായുടെ കെട്ടിട നിർമ്മാണവും പരിശീലന പരിപാടിയുടെ ചെലവുകൾക്കുമായി സാസാ ഡയറക്ടർ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന എസ്.ബി.ഐ., റ്റി.എസ്.ബി. അക്കൗണ്ടുകളുടെ വിശദവിവരവും, കൂടാതെ സീനിയർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ വകുപ്പിലെ വിവിധോദ്യോഗത്തിനായി തുക കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിലേക്കായി റ്റി.എസ്.ബി. അക്കൗണ്ടുകളുടെയും വിശദവിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

6.3. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ പി.ഡി./റ്റി.പി./എസ്.ബി. അക്കൗണ്ടുകൾ

ഓഫീസിന്റെ പേര്	തസ്തികയുടെ പേര്	SB Account	Purpose തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി വിവരക്കണക്ക് ഡയറക്ടറേറ്റ്	ഡയറക്ടർ ജനറൽ	SBI, വികാസ് ഭവൻ 67212520794	Various Scheme
	ഡയറക്ടർ ജനറൽ	STSB 00269	USHA സ്കീം
	ഡയറക്ടർ ജനറൽ	70101140000269	സ്വപെഷ്യൽ STSB
സാസാ	ഡയറക്ടർ സാസാ	SBI Account- SBI 67340068781	കെട്ടിട നിർമ്മാണവും മറ്റ് പരിശീലന ചെലവുകളും കേന്ദ്രഫണ്ടിൽ നിന്നും ചെലവഴിക്കുന്നതിലേക്കായി
	ഡയറക്ടർ സാസാ	സ്വപെഷ്യൽ TSB അക്കൗണ്ട്, 799011400002363	സാസായുടെ താൽക്കാലിക പരിശീലന കേന്ദ്രത്തിലെ ചെലവുകളുടെ തുക മാറുന്നതിന്
സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി വിവര കണക്ക് ഡയറക്ടറേറ്റ്	സീനിയർ സ്റ്റാഫ്- സ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ	701121400000009	വിവിധോദ്ദേശ്യം

2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം വകുപ്പിന് പ്ലാൻ സ്കീമുകൾ മുഖേന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേക്ക് ഓരോ ശീർഷകത്തിലും അനുവദിച്ച തുക ശീർഷക അടിസ്ഥാനത്തിൽ കൈവരിച്ച നേട്ടം എന്നിവയുടെ പട്ടിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ വാർഷിക പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട് 2018-19

ക്രമ നമ്പർ	സംകീം	തുണിറ്റ്	ലക്ഷ്യം	നേട്ടങ്ങൾ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	3454-02-203-95 ജില്ലകളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ വിഭാഗം ശക്തിപ്പെടുത്തൽ	എണ്ണം	ഐ.ടി. അധിഷ്ഠിത പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി	നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷം 5 കമ്പ്യൂട്ടറുകളും ഐ.ടി. സംബന്ധമായ സ്റ്റേഷനറി സാധനങ്ങളും വാങ്ങുന്നതിനായി തുക ചെലവഴിച്ചു.
2	3454-02-203-96 സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരിശീലനം നൽകുക	എണ്ണം	ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരിശീലനം നൽകുക	സർവ്വകലമയായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരിശീലനം നൽകുക. വിവര ശേഖരണത്തിന്റെ കൃത്യതയും ഗുണനിലവാരവും ഉറപ്പുവരുത്തുക എന്നതാണ് ലക്ഷ്യം. നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിരുന്ന 11 പരിശീലന പരിപാടികൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

- 3 3454-02-203-98 എണ്ണം എ.ടി. അധിഷ്ഠിത പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 20 കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ, ഒരു വർക്ക് സ്റ്റേഷനും ഐ.റ്റി. സംബന്ധമായ സ്റ്റേഷനറി സാധനങ്ങളും വാങ്ങുകയുണ്ടായി.
- 4 3454-02-112-94 സപ്ലൈമെന്റ് ഫോർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സർവ്വേയ്ക്കിംഗ്
ISSP-യുടെ തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ തുടർച്ച
KLSSP പ്രോജക്ടിലെ അവശേഷിക്കുന്ന ആക്ടിവിറ്റികളുടെ നിർവ്വഹണം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- 5 3454-02-112-96 സർവ്വേയും പഠനവും
കേരളത്തിലെ നിർമ്മാണ മേഖലയിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ ഉപഭോഗത്തെ സംബന്ധിച്ചുള്ള സർവ്വേ നടത്തുന്നത്
പ്രളയം കാരണം സർവ്വേ നടത്താൻ സാധിച്ചില്ല.
- 6 3454-02-112-90 സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് സംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന് സഹായം
(i) (a) ഉപഭോക്തൃ വില സൂചികയുടെ പുതിയ സീരീസ് തുടങ്ങുക
(i) (a) ഉപഭോക്തൃ വിലയുടെ പുതിയ സീരീസ് തുടങ്ങുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

(b) കോസ്റ്റ് ഓഫ് കൾട്ടിവേഷൻ സർവ്വേ

(b) കോസ്റ്റ് ഓഫ് കൾട്ടിവേഷൻ കവറേജ് 23 താലൂക്കുകളിലേക്ക് നീട്ടി നൽകി.

(c) പ്രൈം ഡാറ്റാ ഡിജിറ്റൈസേഷൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്യുന്നതിന്

(c) പ്രൈം ഡാറ്റാ ഡിജിറ്റൈസേഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട 40% ജോലികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞു.

(ii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്യപ്പെടുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള ഏകോപനം

(ii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്യപ്പെടുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ഏകോപനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ടെക്നിക്കൽ അഡ്വൈസറി കമ്മിറ്റിയുടെയും വിദഗ്ദ്ധ സമിതികളുടെയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടരുന്നു.

(iii) വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജനങ്ങളിലേക്ക് എത്തിക്കൽ

(a) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷത്തോട് അനുബന്ധിച്ച് കീസ് പ്രോഗ്രാം, ശില്പശാലകൾ, സെമിനാറുകൾ എന്നിവ സംഘടിപ്പിച്ചു.

<p>(b) ഡി.ഇ.എസ്.-ൽ ലഭ്യമായ വിവിധ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകളെ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനും, ഈ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകളിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റം സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുമായി ഡാറ്റ ഉപയോഗിക്കുന്ന വകുപ്പുകൾക്ക് ഒരു ഡാറ്റാ പ്രചരണ പരിപാടി 2018-19 വർഷം സംഘടിപ്പിച്ചു.</p>															
<p>7 3454-02-111-87 സംസ്ഥാനത്തെ വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ശക്തിപ്പെടുത്തൽ</p>	<p>മാസം</p>	<p>മരണകാരണ സംബന്ധമായ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നു.</p>													
<p>8 3454-02-203-97 വാഹനങ്ങൾ മാറ്റിവാങ്ങൽ</p>		<p>എണ്ണം</p>	<p>വാഹനങ്ങൾ മാറ്റി വാങ്ങുന്നത്</p>												

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
9	5475-00-112-99 സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവര ക്കണക്ക് വകുപ്പ് കെട്ടിട നിർമ്മാണം	% of progress	സാസായുടെ കെട്ടിട നിർമ്മാണം	ജോലികൾ പൂരോഗമിക്കുന്നു. KLSSP-യുടെ ഭാഗമായി കേന്ദ്ര ഫണ്ട് ലഭ്യമായിട്ടുള്ളതിനാൽ ഈ ജോലികൾക്ക് ടി ശീർഷക ത്തിൽനിന്നും തുക ചെലവഴി ചിട്ടില്ല.

അദ്ധ്യായം-7

കെട്ടിട നിർമ്മാണം

7.1. സ്റ്റേറ്റ് അക്കാദമി ഓൺ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ

14-12-2017-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ. (ആർറ്റി.) 1017/2017/ടാക്സസ് പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം കൈമനത്തെ GIFT-ന്റെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള 40 സെന്റ് സ്ഥലം കെട്ടിടനിർമ്മാണത്തിനായി സാസായ്ക്ക് അനുവദിക്കുകയും 16-10-2017-ലെ ജി.ഒ. (എം.എസ്.) 589/2017/പ്ലാനിംഗ് പ്രകാരം സാസായുടെ കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനായി ബി.എസ്.എൻ.എൽ. (സിവിൽ)-നെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. തിരുവനന്തപുരം നേമം വില്ലേജിൽ സർവ്വേ നമ്പർ 13/3-ൽ ഉൾപ്പെട്ട പാപ്പനംകോട് കൈമനത്താണ് സാസായുടെ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നത്. 14000 ചതുരശ്ര അടിയിൽ ഹോസ്റ്റൽ സൗകര്യം ഉൾപ്പെടെ മൂന്ന് നിലകളുള്ള സമുച്ചയമാണ് ആദ്യഘട്ടത്തിൽ നിർമ്മാണം പുരോഗമിച്ച് വരുന്നത്. ആകെ 4.43 കോടി രൂപയാണ് അടങ്കൽ തുകയായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്.

2018-19 വർഷം കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനായി രണ്ട് തവണകളിലായി ആകെ 1,80,61,374 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. കെട്ടിടത്തിന്റെ ഒന്നാം നിലയുടെ കോൺക്രീറ്റ് പൂർത്തിയായിട്ടുള്ളതും തുടർന്നുള്ള ജോലികൾ ദ്രുതഗതിയിൽ പുരോഗമിച്ചു വരികയുമാണ്. 2020 മാർച്ച് മാസത്തിനുള്ളിൽ ഒന്നാംഘട്ട നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

7.2. കോൺഫറൻസ് ഹാൾ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിനെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം നിരന്തരമായ ട്രെയിനിംഗുകളും, ചർച്ചാക്ലാസുകളും വർക്ക്ഷോപ്പുകളും വകുപ്പിന്റെ ഗുണപരമായ പ്രയാണത്തിനും ഡാറ്റയുടെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും ഡാറ്റയുടെ വിശകലനത്തിനും അവശ്യ ഘടകമാണ്. ഇതിനായി വകുപ്പ് ആസ്ഥാനത്തെ കോൺഫറൻസ് ഹാളിന്റെ ശോച്യാവസ്ഥ പരിഹരിച്ചു നവീകരിക്കേണ്ടുന്നതിന്റെ ആവശ്യകത ബോധ്യപ്പെട്ടതിനെ തുടർന്ന് സർക്കാരിന് വിശദമായ പ്രൊപ്പോസൽ സമർപ്പിക്കുകയും ഇതിനായി 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ Inservice Training to Statistical Personnel [34540220396 (P)] ശീർഷകത്തിൽ 15 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തുകയും ചെയ്തു

KSIE (Kerala State Industrial Enterprises) സമർപ്പിച്ച എസ്റ്റിമേറ്റ് സഹിതം 2016 ആഗസ്റ്റ് 18-ന് ഭരണാനുമതിക്കായി സർക്കാരിലേക്ക് സമർപ്പിക്കുകയും എന്നാൽ ടി പ്രവർത്തി പൊതുമരാമത്തു വകുപ്പിനെക്കൊണ്ട് ചെയ്തിടണമെന്ന നിർദ്ദേശത്തോടെ 2017 മാർച്ച് 31-ന് ഭരണാനുമതി ലഭിക്കുകയും ചെയ്തു.

തുക ചെലവഴിക്കാൻ സാധിക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം ചെലവഴിക്കുന്നതിനായി 15 ലക്ഷം രൂപയും eLAMS (Electronic Ledger Account)-ൽ പോസ്റ്റ് ചെയ്യുകയും ചെയ്തു.

2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം ടി ശീർഷകത്തിൽ ആവശ്യമായ തുക വകയിരുത്തിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ അധിക തുക അനുവദിക്കുന്നതിനായി സർക്കാരിലേക്ക് അപേക്ഷിക്കുകയും 2018 മാർച്ച് 28-ന് അധിക തുക അനുവദിക്കുകയും 2018 മാർച്ച് 28-ന് കോൺഫറൻസ് ഹാളിന്റെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്യുന്നതിനായി 15 ലക്ഷം രൂപയും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ ശീർഷകത്തിലേക്ക് ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്ത് നൽകുകയും ചെയ്തു.

പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾക്കുശേഷം 2018 സെപ്റ്റംബർ 1-ന് നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് ആരംഭിച്ചു. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം അവസാനിക്കുമ്പോൾ ഡയസ്, ഡയസ് ടേബിൾ ഒഴികെ 90 ശതമാനം വർക്കുകളും പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്.

പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് നൽകിയ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ തുക കൂടുതൽ ആയതിനാൽ ഹാളിന്റെ മുഴുവൻ പ്രവർത്തികളും എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല, ആയത് പുതിയ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഏറ്റെടുത്തു ചെയ്യേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ഇതോടൊപ്പംതന്നെ കോൺഫറൻസുകൾക്കും പ്രോഗ്രാമുകൾക്കുമായി വരുന്നവർക്ക് ഭക്ഷണം നൽകുന്നതിന് വകുപ്പിലെ സ്ഥല പരിമിതി കാരണം ബുദ്ധിമുട്ടുകയാണ്. ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് വികാസ് ഭവനിൽ അഞ്ചാം നിലയിലുള്ള പൊതുവായ ഡൈനിംഗ് ഹാൾ ഭക്ഷണം നൽകുന്നതിനും കഴിക്കുന്നതിനും പര്യാപ്തമായ രീതിയിൽ അറേഞ്ച് ചെയ്യുന്നതിന് സർക്കാരിൽനിന്നുള്ള സഹായം അടുത്ത സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പ്രതീക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

അദ്ധ്യായം-8

വകുപ്പ് പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ

8.1. ആമുഖം

കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടെ വിവിധ പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ, സെൻട്രൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓർഗനൈസേഷൻ, മറ്റു സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഏജൻസികൾ തുടങ്ങിയവയിൽനിന്ന് ലഭ്യമാകുന്ന റിപ്പോർട്ടുകൾ, പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ, കൂടാതെ വകുപ്പിൽനിന്ന് അച്ചടിക്കുന്ന പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയുടെ ബൃഹത്തായ ശേഖരം വകുപ്പിന്റെ നവീകരിച്ച ലൈബ്രറിയുടെ പുസ്തക ശേഖരത്തിലുണ്ട്. ആസൂത്രണ ഗവേഷണ രംഗത്തുള്ള വികേന്ദ്രീകൃതാസൂത്രണ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവരും ഈ ലൈബ്രറിയുടെ സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു. വകുപ്പിലെ ലൈബ്രറിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ഒരു പുതിയ ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ടേബിൾ-8.1.1. 2018-19 വർഷത്തിൽ വകുപ്പ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു വെബ്സൈറ്റിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്ത പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ/റിപ്പോർട്ടുകൾ താഴെ പരാമർശിക്കുന്നു.

1. റിപ്പോർട്ട് ഓൺ അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് 2017-18
2. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അബ്സ്ട്രാക്ട്-2019
3. ജെൻഡർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് 2017-18
4. എൻ.എസ്.എസ്. 68-ാം റൗണ്ട് ഹൗസ്ഹോൾഡ് കൺസ്യൂമർ എക്സ്പെന്റീച്ചർ ഇൻ കേരള-പുൾഡ് റിപ്പോർട്ട്
5. എൻ.എസ്.എസ്. 71-ാം റൗണ്ട് എഡ്യൂക്കേഷൻ ഇൻ കേരള-പുൾഡ് റിപ്പോർട്ട്
6. പ്രൈസ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് 2016
7. വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് റിപ്പോർട്ട് 2017
8. റെസിഡൻഷ്യൽ വൈറ്റൽ റേറ്റ്സ് 2017
9. റിപ്പോർട്ട് ഓൺ മെഡിക്കൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഓൺ കോസ് ഓഫ് ഡെത്ത് 2017
10. റിപ്പോർട്ട് ഓൺ കോസ്റ്റ് ഓഫ് കൾട്ടിവേഷൻ 2016-17
11. റിപ്പോർട്ട് ഓൺ പഞ്ചായത്ത് ലെവൽ ബിൽഡിംഗ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് 2016-17
12. ക്വാർട്ടർലി റിപ്പോർട്ട് ഓൺ പ്രൈസ് ഓഫ് ബിൽഡിംഗ് മെറ്റീരിയൽസ് 2017-18
13. ആനുവൽ റിവ്യൂ ഓഫ് ക്രോപ്പ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് സിസ്റ്റം ഇൻ കേരള 2016-17

- 14. ഇവാല്യുവേഷൻ സ്റ്റഡി ഓൺ സോയിൽ കൺസർവേഷൻ ഇൻ കേരള 2015-16
- 15. ക്വാർട്ടർലി റിപ്പോർട്ട് ഓഫ് മാനുഫാക്ചറിംഗ് സെക്ടർ
- 16. അഡ്വാൻസ് എസ്റ്റിമേറ്റ് ഓഫ് പ്രിൻസിപ്പൽ ക്രോപ്പ്സ്
- 17. ഫൈനൽ എസ്റ്റിമേറ്റ്സ് ഏര്യ ആന്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഓഫ് പാഡി (മൂന്ന് സീസൺ)

ടേബിൾ 8.1.2. 2018-19 കാലയളവിൽ അച്ചടിക്കുന്നതിനായി ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്തുത നൽകിയ പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

- 1. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഹാൻഡ് ബുക്ക് 2017
- 2. പ്രൈസ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് 2016
- 3. ആമ്പൽ റിവ്യൂ ഓഫ് ക്രോപ്പ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഇൻ കേരള 2016-17
- 4. കൃഷിചെലവ് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് 2015-16
- 5. ആമ്പൽ വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് 2017
- 6. ഇക്കണോമിക് കം ക്ലാസിഫിക്കേഷൻ ഓഫ് ലോക്കൽ ബോഡി അക്കൗണ്ട്സ് 2012-13, 2013-14, 2014-15
- 7. ആമ്പൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് 2014-15

ടേബിൾ 8.1.3. വിവിധ സെക്ഷനുകളിലേക്ക് അച്ചടിച്ചു നൽകിയ ശുന്യഫോറങ്ങൾ

- 1. ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്. സർവ്വേയ്ക്കാവശ്യമായ ഷെഡ്യൂളുകൾ, രജിസ്റ്ററുകൾ
- 2. സാമ്പിൾ ചെക്ക് 2015-16 വർഷത്തെ ആമ്പൽ റിവ്യൂ ഓഫ് ക്രോപ്പ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്
- 3. ഇക്കണോമിക് കം ക്ലാസിഫിക്കേഷൻ ഓഫ് ലോക്കൽ ബോഡി അക്കൗണ്ട്സ്
- 4. എം. ഐ. പ്രൈസ് രജിസ്റ്റർ
- 5. മണ്ണു സംരക്ഷണ പഠന സർവ്വേ ശുന്യഫോറങ്ങൾ 1, 2, 3, 4
- 6. കൃഷിചെലവ് സർവ്വേ ഫോറങ്ങൾ 1, 2, 3, 4, 5
- 7. എൻ.എസ്.എസ്. 75-ാം റൗണ്ട് സർവ്വേ-ലഘുലേഖ
- 8. ജീവനക്കാരുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ഫോറം
- 9. റസിഡ്യൂവൽ സാമ്പിൾ സർവ്വേ 2016-17 ഷെഡ്യൂൾ, നോട്ടീസ്
- 10. എൻ.എസ്.എസ്. 75-ാം റൗണ്ട് സർവ്വേ 25.0, 25.2 ശുന്യഫോറങ്ങൾ

11. പ്രൈം മാനൽ
12. പ്രൈം ബുള്ളറ്റിൻ
13. ഉഷാ സ്കീം-ഷെഡ്യൂൾ
14. ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. സർവ്വേ 2017-18 ഷെഡ്യൂൾ
15. വൈറ്റൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് കുട്ടികളെ കുറിച്ചുള്ള സർവ്വേ 2019 ഷെഡ്യൂൾ
16. സർവ്വേ ഓൺ ഫോറസ്‌ട്രി ഇൻപുട്ട് കോസ്റ്റ് റേറ്റ് ഇൻ കേരള 2016-17, 2017-18 ഷെഡ്യൂൾ
17. ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്. ഷെഡ്യൂൾ
18. മണ്ണു സംരക്ഷണ സർവ്വേ 2018-19 ശുന്യാഫോറങ്ങൾ
19. കുട്ടികളെ കുറിച്ചുള്ള സർവ്വേ 2018 ഷെഡ്യൂൾ
20. വാർഷിക വ്യവസായ സർവ്വേ 2017-18 ഷെഡ്യൂൾ
21. എം. ഐ. പ്രൈം ഷെഡ്യൂൾ

ടേബിൾ 8.1.4. 2018-19 കാലയളവിൽ വകുപ്പ് പ്രസ്തിൽ പ്രിന്റ് ചെയ്ത പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

1. ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് 2010-11, 2012-13
2. റസിഡൻഷ്യൽ വൈറ്റൽ റേറ്റ്സ് 2014, 2015, 2017
3. ആനൽ പെർഫോമൻസ് റിപ്പോർട്ട് 2017-18
4. വ്യാവസായിക ഉല്പാദന സൂചിക റിപ്പോർട്ട് 2009-10, 2014-15
5. റിപ്പോർട്ട് ഓൺ Debt and Investment in Kerala എൻ.എസ്.എസ്. 70-30 റൗണ്ട്
6. റിപ്പോർട്ട് ഓൺ ഡൊമസ്റ്റിക് ടുറിസം-എൻ.എസ്.എസ്. 72-30 റൗണ്ട്
7. റിപ്പോർട്ട് ഓൺ മാർക്കറ്റ് അറൈവൽ ഫോർ ദ ഇയർ 2015
8. മാർക്കറ്റ് അറൈവൽസ് റിപ്പോർട്ട്-2016
9. മണ്ണുസംരക്ഷണ പഠന സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് 2015-16
10. റിപ്പോർട്ട് ഓൺ ഹൗസ് ഹോൾഡ് കൺസ്യൂമർ എക്സ്പെന്റിച്ചർ-എൻ.എസ്.എസ്. 68-30 റൗണ്ട് പുൾഡ് ഡാറ്റ
11. റിപ്പോർട്ട് ഓൺ എഡ്യൂക്കേഷൻ ഇൻ കേരള-എൻ.എസ്.എസ്. 71-30 റൗണ്ട് പുൾഡ് ഡാറ്റ

അദ്ധ്യായം-9

ആന്തരിക നിയന്ത്രണ സംവിധാനം

9.1. ആമുഖം

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിൽനിന്ന് 2018-19 കാലയളവിൽ ആഡിറ്റിന് നിയോഗിക്കപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. ജില്ലാ-താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിൽ എല്ലാ വർഷവും ഡയറക്ടറേറ്റിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഓഡിറ്റ് നടത്തുകയും വേണ്ട തിരുത്തൽ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരികയും ചെയ്യുന്നു.

1. ശ്രീമതി കെ. ജ്യോതി, സീനിയർ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ഓഫീസർ & ഗവൺമെന്റ് ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി
2. ശ്രീ. അശോകകുമാർ, സീനിയർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (ജീവനകാര്യ വിഭാഗം)
3. ശ്രീ. സന്തോഷ് കുമാർ, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (ജീവനകാര്യ വിഭാഗം)
4. ശ്രീ. എസ്. അജി, റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് (വിജിലൻസ് വിഭാഗം)
5. ശ്രീ. ആർ. രാജേഷ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-I (അക്കൗണ്ട്സ് വിഭാഗം).
- 6 ശ്രീ. ബിനു ജി. ആർ., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-I (ജീവനകാര്യ വിഭാഗം)
- 7 ശ്രീ. അനീഷ് എസ്., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ്-II (ആഡിറ്റ് വിഭാഗം)

9.2. അക്കൗണ്ട്സ് ജനറലിന്റെ പരിശോധന റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം നടപടികൾ തുടർന്നു വരുന്നതിനെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ

വകുപ്പിന്റെ ആസ്ഥാന കാര്യാലയത്തിൽ ജില്ലാ താലൂക്ക് തലത്തിൽ അക്കൗണ്ട്സ് ജനറൽ നടത്തിയ പരിശോധനയിൽ 2018-19-ൽ 6 ഇൻസ്പെക്ഷൻ റിപ്പോർട്ടിലായി 14 ഓഡിറ്റ് പാഠകൾ പെന്റിംഗ് ഉണ്ട്. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 5 ജില്ലാ ഓഫീസുകളിൽ ഓഡിറ്റ് പരിശോധന നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 2 ഓഡിറ്റ് അപെക്സ് കമ്മിറ്റി മീറ്റിംഗ് സർക്കാർ തലത്തിൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. 2018-19 റിപ്പോർട്ടുവർഷം അക്കൗണ്ടിന്റെ reconciliation നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

9.3. ഡയറക്ടറേറ്റിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പ് എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.3.1. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം

പ്രൊഫ. മഹലനോബിസിന്റെ ജന്മദിനമായ ജൂൺ 29-ാം തീയതി വകുപ്പ് എല്ലാ വർഷവും സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനമായി ആഘോഷിക്കുന്നു. കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നും ദിനാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ലഭിക്കുന്ന പ്രതിപാദ്യ വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സെമിനാർ/ചർച്ചാ ക്ലാസ്സുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും ടി ആഘോഷ പരിപാടിയിൽ ഡയറക്ടറേറ്റിലെ എല്ലാ ഉദ്യോഗസ്ഥരും പങ്കെടുക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. കൂടാതെ ഡയറക്ടറേറ്റിന്റെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം ജില്ലാ-താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിലും സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം എല്ലാ വർഷവും നടത്തി വരുന്നു. കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം ടി പരിപാടിയിൽ ഡയറക്ടറേറ്റിൽനിന്നും 200 ഉദ്യോഗസ്ഥർ പങ്കെടുത്തു.

9.3.2. മലയാളഭാഷാ ദിനാഘോഷം

നവംബർ-1 സർക്കാരിന്റെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം മലയാള ഭാഷാ ദിനാഘോഷം സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. ആയത് ജില്ലാ-താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിലും നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം ടി പരിപാടിയിൽ ഡയറക്ടറേറ്റിൽനിന്നും 250 ഉദ്യോഗസ്ഥർ പങ്കെടുത്തു.

9.3.3. ഡാറ്റാ ഡെസിമിനേഷൻ വർക്ക്ഷോപ്പ്

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് നടത്തി വരുന്ന വിവിധ സർവ്വേ റിപ്പോർട്ടുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സംഗ്രഹം തയ്യാറാക്കുകയും പ്രധാന വകുപ്പുകളിലെ സീനിയർ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ഡാറ്റാ പരിചയപ്പെടുത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ വകുപ്പ് 28-2-2019-ന് ഏകദിന ശില്പശാല 150 ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഗവൺമെന്റ് ഗസ്റ്റ് ഹൗസിൽ വച്ച് സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു.

9.4. ജില്ലാ-താലൂക്ക് തലങ്ങളിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ, എക്സിബിഷനുകൾ തുടങ്ങിയവ.

9.4.1. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്.

9.4.1. (i) മലയാളഭാഷാ ദിനാഘോഷം

2018 നവംബർ 1-ന് രാവിലെ 9.30-ന് ഭരണഭാഷാ സമ്മേളനം ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ആരംഭിച്ച് ജീവനക്കാർക്ക് ഭരണഭാഷാ പ്രതിജ്ഞ

ചൊല്ലിക്കൊടുത്തു. കൂടാതെ സാധാരണയായി ഉപയോഗിക്കുന്ന സാങ്കേതിക പദങ്ങളെ കുറിച്ച് റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് പ്രഭാഷണം നടത്തി. മലയാള ഭാഷയെ സംബന്ധിക്കുന്ന ഒരു പ്രശ്നോത്തരി സംഘടിപ്പിച്ചു. മലയാള ഭാഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രഭാഷണങ്ങൾ പ്രബന്ധാവതരണം, അക്ഷരശ്ലോകസദസ്, കവിതാപാഠായണം, കിസ് മത്സരങ്ങൾ, ഭരണതലത്തിൽ മലയാള ഭാഷയുടെ ആവശ്യകതയെപ്പറ്റി ഉപന്യാസ മത്സരം എന്നിവ സംഘടിപ്പിച്ചു.

9.4.1. (ii) ഭരണഭാഷാ വർഷാരംഭാഘോഷ ശില്പശാല

22-10-2018-ന് ഭരണരംഗത്തെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യം സംബന്ധിച്ച ഏകദിന ശില്പശാല പ്രശസ്ത കവി ശ്രീ. മുരുകൻ കാട്ടാക്കട ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. മലയാളഭാഷ നിലവിൽ നേരിടുന്ന ബുദ്ധിമുട്ടുകളെ സംബന്ധിച്ചും വിദേശങ്ങളിൽപോലും മലയാളഭാഷ ആദരിക്കപ്പെടുന്നതിനെപ്പറ്റിയും അദ്ദേഹം ഉദ്ഘാടന പ്രസംഗത്തിൽ സൂചിപ്പിച്ചു. ചടങ്ങിൽ വൈലോപ്പിള്ളി സംസ്കൃതിഭവൻ മുൻ മെമ്പർ സെക്രട്ടറി ശ്രീ. വിളക്കുടി രാജേന്ദ്രൻ “വിവർത്തനവും സാങ്കേതിക പദാവലിയും ഭാഷാശുദ്ധിയും” എന്ന വിഷയത്തിൽ പ്രഭാഷണം നടത്തി.

9.4.1. (iii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം

പ്രൊഫ: പ്രശാന്തചന്ദ്ര മഹലനോബിസിന്റെ 15-മത് ജന്മദിനമായ 2018 ജൂൺ 29 പന്ത്രണ്ടാമത് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനമായി തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ ഓഫീസും താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസും സംയുക്തമായി ആഘോഷിച്ചു. സർവ്വവിജ്ഞാനകോശം പ്രസിദ്ധീകരണ വിഭാഗം ഡയറക്ടർ പ്രൊഫ: ഡോ. എ. ആർ. രാജൻ ചടങ്ങ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഡാറ്റയുടെ പ്രാധാന്യത്തെക്കുറിച്ചും വിവരശേഖരണത്തിന്റെ കൃത്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനെപ്പറ്റിയും ഉദ്ഘാടന പ്രസംഗത്തിൽ അദ്ദേഹം സൂചിപ്പിച്ചു.

9.4.1. (iv) പ്രാദേശിക വികസനത്തിലുള്ള അടിസ്ഥാന സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് സർവ്വേ (ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.)

ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിലുള്ള പദ്ധതി ആസൂത്രണത്തിനാവശ്യമായ സാമൂഹികവും സാമ്പത്തികവുമായ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് ഒരു ഡാറ്റാ ബേസ് തയ്യാറാക്കുക എന്നതാണ് ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. സർവ്വേയിലൂടെ ലക്ഷ്യമാക്കുന്നത്. ടി സർവ്വേയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട റിപ്പോർട്ടുകൾ കാലികമായി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി തയ്യാറാക്കിയ സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ ജില്ലാ പരിശീലന പരിപാടി 22-10-2018-ന് ഗവ: ഗസ്റ്റ്ഹൗസിൽ

വച്ച് നടക്കുകയുണ്ടായി. പരിപാടിയുടെ ഉദ്ഘാടനം തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ. വി. കെ. മധു നിർവ്വഹിച്ചു. ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. ഡാറ്റാ ഡെസിമിനേഷൻ പരിപാടി 28-2-2019-ന് നെടുമങ്ങാട് താലൂക്കിൽ ബഹു: മുന്തി കെ. രാജു നിർവ്വഹിച്ചു. നെയ്യാറ്റിൻകര താലൂക്കിൽ 2-3-2019-ന് ബഹു: ഡെപ്യൂട്ടി സ്പീക്കർ ശ്രീ. വി. ശശി നിർവ്വഹിച്ചു. തിരുവനന്തപുരം താലൂക്കിൽ 18-3-2019-ന് ബഹു: മേയർ ശ്രീ. പ്രശാന്ത് വി. കെ., കോർപ്പറേഷൻ സെക്രട്ടറി ശ്രീമതി ദീപ എൽ. എസ്. എന്നിവർ നിർവ്വഹിച്ചു.

9.4.2. കൊല്ലം ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.2 (i) മലയാളഭാഷാ ദിനാഘോഷം ഏകദിന ശില്പശാല

10-10-2018-ന് ഭരണ രംഗത്ത് ഔദ്യോഗിക ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യം സംബന്ധിച്ച ഏകദിന ശില്പശാല ജില്ലാ സബ് കളക്ടർ ഡോ. ചിത്ര ഐ.എ.എസ്. ഉദ്ഘാടനം നിർവ്വഹിച്ചു. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഭരണഭാഷാ വിദഗ്ദൻ ശ്രീ. ശിവകുമാർ ഏകദിന ശില്പശാല നയിച്ചു. ഭരണ രംഗത്തെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യവും ഭരണഭാഷയുടെ ശരിയായ പ്രയോഗവും ശരിയായ പദങ്ങളും അവയുടെ ഉപയോഗവും സംബന്ധിച്ച് വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്ക് അവബോധം നൽകുന്നതിനായി മലയാള സാഹിത്യ പ്രശ്നോത്തരി തുടങ്ങിയ മത്സരങ്ങൾ നടത്തി.

9.4.2 (ii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനം

ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന പി. സി. മഹലനോബിസിന്റെ ജന്മദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് 29-6-2018-ന് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം കൊല്ലം ജില്ലാ ബാങ്ക് എംപ്ലോയീസ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് ഹാളിൽ വെച്ച് ബഹു. ജില്ലാ കളക്ടർ ഡോ. കാർത്തികയൻ ഐ.എ.എസ്. ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. താലൂക്ക് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഗ്രൂപ്പുകളായി തിരിച്ച് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് കിസ് മത്സരം നടത്തി. "Quality Assurance in Official Statistics" എന്ന വിഷയം സംബന്ധിച്ച് ശ്രീമതി ഉഷ കെ., അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ (ബേബി ജോൺ മെമ്മോറിയൽ ഗവ. കോളേജ്, ചവറ) ക്ലാസ് നയിച്ചു. പി. സി. മഹലനോബിസ് സ്ഥിതിവിവരശാസ്ത്രത്തിന് നൽകിയ സംഭാവനകളെ സംബന്ധിച്ച് വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് അവബോധം നൽകുക, ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങൾ മുൻനിർത്തിയാണ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്.

9.4.2. (iii) മന്ത്രിസഭയുടെ 1000 ദിനാഘോഷ പരിപാടി

സംസ്ഥാന സർക്കാർ മന്ത്രിസഭയുടെ 1000 ദിവസം വിജയകരമായി പൂർത്തീകരിച്ചതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സംസ്ഥാന തലത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ച ആഘോഷ പരിപാടികളുടെ ഭാഗമായി കൊല്ലം ആശ്രാമം മൈതാനത്തിൽ വച്ച് നടന്ന പ്രദർശന മേളയിൽ വകുപ്പ് ജില്ലാ ഘടകവും പങ്കെടുത്തു. വകുപ്പിനെ സംബന്ധിച്ചും വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ചും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് അറിവുണ്ടാകുന്നതിനും വകുപ്പ് പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ ജനങ്ങൾക്ക് കണ്ടറിയുന്നതിനുമായി ഈ പ്രദർശനം സഹായകമായി.

9.4.3. പത്തനംതിട്ട ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്.

9.4.3 (i) ഭരണഭാഷാ വർഷാഘോഷ ശില്പശാല

15-11-2018-ന് ഭരണരംഗത്ത് ഔദ്യോഗിക ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യം സംബന്ധിച്ച് ഏകദിന ശില്പശാല ജില്ലാ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി പി. കെ. ശാലിനി ഉദ്ഘാടനം നിർവ്വഹിച്ചു. ഭരണഭാഷാ വകുപ്പ് ഗവൺമെന്റ് സെക്രട്ടേറിയറ്റിലെ ഭാഷാ വിദഗ്ധൻ ശ്രീ. ആർ. ശിവകുമാർ ഏകദിന ശില്പശാലയിൽ മലയാള ഭാഷാ പഠനക്ലാസ് നടത്തി. ഭരണ രംഗത്തെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യവും ഭരണഭാഷയുടെ ശരിയായ പ്രയോഗവും ശരിയായ പദങ്ങളും അവയുടെ ഉപയോഗവും സംബന്ധിച്ച് വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്ക് അവബോധം നൽകാനായി. നമ്മൾ ഭരണരംഗത്ത് സാധാരണക്കാർക്ക് മനസ്സിലാകുന്ന ഭാഷ തന്നെ ഉപയോഗിക്കണമെന്ന് ഭാഷാ വിദഗ്ധൻ നിർദ്ദേശിച്ചു. തുടർന്ന് മലയാള ഭാഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജീവനക്കാരുടെ വിവിധ കലാപരിപാടികൾ നടത്തുകയുണ്ടായി.

9.4.3 (ii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം

ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സിസ്റ്റത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവായ ശ്രീ. പ്രശാന്തചന്ദ്ര മഹലനോബിസിന്റെ ജന്മദിനമായ ജൂൺ 29 സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനമായി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി പി. കെ. ശാലിനിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ സമുചിതമായി ആഘോഷിച്ചു. രാജ്യ പുരോഗതിയിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെക്കുറിച്ച് മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും പൊതുജനങ്ങൾ പ്രത്യേകിച്ച് യുവതലമുറയിൽ അവബോധമുണ്ടാക്കുന്നതിനുമാണ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനം ആഘോഷിക്കുന്നതെന്ന് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ അറിയിച്ചു. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ ആവശ്യകത മനസ്സിലാക്കി നാം ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ കൃത്യതയോടെ ആയിരിക്കണമെന്നും ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ നിർദ്ദേശിച്ചു. ക്വാളിറ്റി അഷറൻസ് ഇൻ ഓഫീഷ്യൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന

വിഷയം ഇന്നത്തെ സാഹചര്യത്തിൽ വളരെയധികം പ്രാധാന്യമുള്ളതാണെന്നും ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ സൂചിപ്പിച്ചു. കൂടാതെ എല്ലാ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും രാവിലെ പ്രത്യേക യോഗം ചേർന്ന് അദ്ദേഹത്തെ അനുസ്മരിക്കുകയും ഈ വിഷയത്തെ പ്രതിപാദ്യ വിഷയമായ കാളിറ്റി അഷ്വറൻസ് ഇൻ ഓഫീഷ്യൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന വിഷയത്തെ ആസ്പദമായി ചർച്ചകളും പ്രശ്നോത്തരിയും സെമിനാറുകളും സംഘടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു.

9.4.3 (iii) ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.

ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഏകദിന പരിശീലന പരിപാടി 30-10-2018-ന് പത്തനംതിട്ട അബാൻ ആഡിറ്റോറിയത്തിൽവെച്ച് ജില്ലാ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി പി.കെ. ശാലിനിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ നടന്നു. ബഹു. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ. ജോർജ്ജ് മാമ്മൻ കോണ്ടൂർ യോഗം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിശദമായ ക്ലാസ്സ് എടുക്കുകയും സംശയ നിവാരണം നടത്തുകയും ചെയ്തു.

9.4.4. ആലപ്പുഴ ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്.

9.4.4 (i) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം

ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സിസ്റ്റത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവായ പ്രൊഫ. പ്രശാന്ത ചന്ദ്ര മഹലനോബിസിന്റെ ജന്മദിനമായ ജൂൺ 29 ദേശീയ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വകുപ്പിന്റെ ജില്ലയിലെ ആഫീസുകളിൽ ആഘോഷ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു. 2018 വർഷത്തെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷത്തിന്റെ പ്രതിപാദ്യ വിഷയമായ "Quality Assurance in Official Statistics" എന്ന വിഷയത്തെക്കുറിച്ച് റിസർച്ച് ആഫീസർ ശ്രീ. ആർ. വിനയകുമാർ സംസാരിച്ചു. ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന് പ്രൊഫ. പ്രശാന്ത ചന്ദ്ര മഹലനോബിസ് നൽകിയ സംഭാവനകൾ ആധാരമാക്കി ജില്ലാ ആഫീസിലെ ജീവനക്കാർക്കായി പ്രശ്നോത്തരി സംഘടിപ്പിച്ച് വിജയികൾക്ക് സമ്മാനങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു. ജില്ലയിലെ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ആഫീസുകളിൽ പ്രശ്നോത്തരി, പ്രബന്ധാവതരണം, പ്രഭാഷണം എന്നിവ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

9.4.4 (ii) മലയാള ദിനാഘോഷം

2018 നവംബർ മാസം 1-ാം തീയതി ജില്ലയിൽ പ്രാദേശിക അവധിയായതിനാൽ ജില്ലയിൽ നവംബർ 2-ാം തീയതിയാണ് മലയാള ദിനാഘോഷം നടത്തിയത്. ജില്ലാ ഓഫീസിൽ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി എസ്. ലീലാദേവിയുടെ

അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ഓദ്യോഗികഭാഷാ യോഗം സംഘടിപ്പിക്കുകയും ജീവനക്കാർ ഭരണഭാഷാ പ്രതിജ്ഞ എടുക്കുകയും ചെയ്തു. ടി ദിവസം ജില്ലയിലെ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിൽ പ്രശ്നോത്തരി, ഉപന്യാസ മത്സരം എന്നിവ സംഘടിപ്പിച്ചു. മലയാള ദിനാഘോഷം വിപുലമായി ആഘോഷിച്ചു.

9.4.4 (iii) ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.

2016-17 ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജില്ലാതല പരിശീലന പരിപാടി 24-10-2018-ന് ആലപ്പുഴ ബ്രദേഴ്സ് ഹോട്ടലിൽ വച്ച് നടന്നു. ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി എസ്. ലീലാദേവി അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. താലൂക്ക് ഓഫീസുകളായ അമ്പലപ്പുഴ, കൂട്ടനാട്, ചെങ്ങന്നൂർ, മാവേലിക്കര, കാർത്തികപ്പള്ളി എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരിശീലന പരിപാടികൾ നടത്തിയിരുന്നു.

9.4.5. ഇടുക്കി ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.5. (i) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനം

ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് സിസ്റ്റത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവായ പി. സി. മഹലനോബിസിന്റെ ജന്മദിനമായ ജൂൺ 29 മുൻവർഷങ്ങളിലെ പോലെ 2018-ലും സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുകയുണ്ടായി. 2018 ജൂൺ 29-ന് 10-ാമത് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ദിനം ഇടുക്കി ജില്ലാ ഓഫീസിലും, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും സമുചിതമായി ആചരിച്ചു. ഇടുക്കി ജില്ലാ ഓഫീസിൽ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീ. സുനിൽ അഗസ്റ്റിൻ അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. പ്രൊഫ. പി. സി. മഹലനോബിസ് നൽകിയ സംഭാവനകളെ കുറിച്ച് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ലഘുപ്രഭാഷണം നടത്തി. തുടർന്ന് നടന്ന സെമിനാറിൽ 2018-19 വർഷത്തെ പ്രതിപാദ്യ വിഷയമായ “കാളിറ്റി അഷ്വറൻസ് ഇൻ ഒഫീഷ്യൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്” എന്ന വിഷയത്തെ ആസ്പദമാക്കി പ്രഭാഷണം നടത്തി. തുടർന്ന് റിസർച്ച് ഓഫീസർ ശ്രീമതി പി. ജി. ഷൈനിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വകുപ്പുതല വിഷയങ്ങൾ, പൊതുവിജ്ഞാനം എന്നിവയെ ആസ്പദമാക്കി പ്രശ്നോത്തരി മത്സരം നടത്തുകയുണ്ടായി. ജില്ലയിലെ എല്ലാ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും വിവിധ പരിപാടികളോടെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനം ആഘോഷിച്ചു.

9.4.5. (ii) മലയാള ഭാഷാ ദിനാഘോഷം

ഇക്കണോമിക്സ് & സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഇടുക്കി ജില്ലാ ഓഫീസിലും താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും 2018 നവംബർ 1-ന് മലയാളം ശ്രേഷ്ഠ ഭാഷാദിനമായി ആചരിച്ചു. ജില്ലാ ഓഫീസിൽ രാവിലെ 11 മണിക്ക് ഡെപ്യൂട്ടി

ധരകൂർ ശ്രീ. സുനിൽ അഗസ്റ്റിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ ജീവനക്കാർ സമ്മേളിച്ചു. അധ്യക്ഷൻ ഭരണഭാഷാ പ്രതിഭാശാലി ചൊല്ലിക്കൊടുക്കുകയും, ജീവനക്കാർ അത് ഏറ്റ് ചൊല്ലുകയും ചെയ്തു. അന്നേദിവസം, ശ്രേഷ്ഠ ഭാഷാ ദിനാഘോഷവും, വാരാഘോഷവും സംബന്ധിച്ച ബാനർ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് കാണാവുന്ന വിധത്തിൽ പ്രദർശിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ നവംബർ 1 മുതൽ 7 വരെയുള്ള ഭരണഭാഷാ വാരാഘോഷത്തിന്റെ ഭാഗമായി ദിവസവും, ഓഫീസുകളിൽ പ്രധാനമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന 5 ഇംഗ്ലീഷ് വാക്കുകളും അവയ്ക്ക് തുല്യമായ മലയാളം വാക്കുകളും ആഫീസിന്റെ നോട്ടീസ് ബോർഡിൽ എഴുതി പ്രദർശിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. പ്രശ്നോത്തരി, മലയാളം കേട്ടെഴുത്ത്, തനി മലയാളം (അന്യ ഭാഷാ പദങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കാതെ ഔദ്യോഗിക വിഷയങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് പ്രഭാഷണം) എന്നീ മത്സരങ്ങൾ നടത്തുകയുണ്ടായി. ഒന്നും രണ്ടും സ്ഥാനം കരസ്ഥമാക്കിയ ജീവനക്കാർക്ക് പുരസ്കാരങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു. എല്ലാ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും നവംബർ 1-ന് മലയാള ഭാഷാ പ്രതിഭാശാലി ചൊല്ലുകയും ഓഫീസുകളിൽ പ്രധാനമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഇംഗ്ലീഷ് പദങ്ങളുടെ മലയാളപദം എഴുതി ബോർഡിൽ പ്രദർശിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു.

എല്ലാ ജീവനക്കാർക്കും യൂണിക്കോഡിൽ മലയാളത്തിൽ ടൈപ്പ് ചെയ്യുന്നതിന് പരിശീലനം നൽകുകയും പരിശീലനം ലഭിച്ചവർ ഇടവേളകളിൽ മറ്റുള്ളവരെ പരിശീലിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് 2019-20 വർഷത്തോടെ മുഴുവൻ ജീവനക്കാരും മലയാളം ടൈപ്പിംഗിൽ പ്രാവീണ്യം നേടുവാൻ ലക്ഷ്യം വച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നു.

9.4.5. (iii) ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.

ബി.എസ്.എസ്.പി.-യുടെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു ഇനമാണ് പ്രാദേശിക വികസനത്തിനുള്ള അടിസ്ഥാന സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരണം (ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.). പ്രാദേശിക സർക്കാരുകൾക്ക് പദ്ധതി രൂപീകരണത്തിന് വിവിധ മേഖലകളിൽ നിന്നുള്ള അടിസ്ഥാന വിവരശേഖരണം അനിവാര്യമാണ്. കൃഷി, മൃഗസംരക്ഷണം, ആരോഗ്യം, പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ കോളനികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ തുടങ്ങി വിവിധ മേഖലകളിൽനിന്നുള്ള വിവരങ്ങൾ ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.-യുടെ ഭാഗമായി 49 ഷെഡ്യൂളുകളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ജില്ലയിൽ ബന്ധപ്പെട്ട പഞ്ചായത്തുകളിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർമാർ ശേഖരിക്കുന്നു. 2016-17 വർഷത്തെ ഡേറ്റാ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2018-19 വർഷത്തിൽ ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനായി എല്ലാ താലൂക്കുകളിലും പരിശീലന പരിപാടി സംഘടിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.

9.4.6. കോട്ടയം ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.6. (i) മലയാളഭാഷാ ദിനാഘോഷം

മലയാളഭാഷാ ദിനാഘോഷം രാവിലെ 10.00 മണിക്ക് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ഭരണഭാഷാ സമ്മേളനം ആരംഭിച്ചു. പ്രസ്തുത സമ്മേളനത്തിൽ ജില്ലാ ഓഫീസിലെയും താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലെയും ജീവനക്കാർ പങ്കെടുത്തു. സമ്മേളനാനന്തരം കൈയ്യൊപ്പ് എന്ന കയ്യെഴുത്ത് പ്രതി പ്രകാശനം ചെയ്തു. തുടർന്ന് ഡോ. എം. ആർ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ നയിച്ച ശില്പശാല നടന്നു. ശില്പശാലയ്ക്കുശേഷം ജില്ലാ ഓഫീസിലെയും താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലെയും ജീവനക്കാർക്കായി പ്രശ്നോത്തരിയും നടത്തി. ജില്ലാതല ഔദ്യോഗികഭാഷാ സമിതി യോഗം സംഘടിപ്പിച്ചു. പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ ഫയലുകൾ പൂർണ്ണമായി മലയാളഭാഷയാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനും കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു.

9.4.6. (ii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം

പന്ത്രണ്ടാമത് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷങ്ങളുടെ ഭാഗമായി രാവിലെ ജില്ലാ ഓഫീസിലെ ജീവനക്കാർക്കായി പ്രശ്നോത്തരി, ഉപന്യാസ മത്സരം എന്നിവ സംഘടിപ്പിച്ചു. തുടർന്ന് ക്വാളിറ്റി അഷറൻസ് ഇൻ ഒഫീഷ്യൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന വിഷയത്തെ സംബന്ധിച്ച് സെമിനാർ, ചർച്ചാ ക്ലാസ് എന്നിവ നടത്തി. ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. കോട്ടയം ബി.സി.എം. കോളേജിലെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വിഭാഗം അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ ഡോ. സ്റ്റേഫി തോമസ് സെമിനാറിന് നേതൃത്വം നൽകി.

9.4.6. (iii) ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.

ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സംബന്ധിച്ച ദക്ഷിണമേഖലാ പരിശീലന പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായുള്ള സമ്മേളനം ഡയറക്ടർ ജനറലിന്റെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ആരംഭിച്ചു. പ്രസ്തുത സമ്മേളനത്തിൽ അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, റിസർച്ച് ഓഫീസർ എന്നിവർ സംസാരിച്ചു. തുടർന്ന് കമ്പ്യൂട്ടർ സൂപ്പർവൈസർ പരിശീലനപരിപാടി നയിച്ചു.

9.4.7. എറണാകുളം ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്.

9.4.7. (i) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനം

29-6-2018 സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസിലെ കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ വെച്ച് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി സിൻസിമോൾ ആന്റണി കെ. ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. "Quality Assurance

in Official Statistics" എന്ന വിഷയം സംബന്ധിച്ച് ഡോക്ടർ കെ. ജി. ഗീത അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ, കൂസാറ്റ് ക്ലാസ്സ് നയിച്ചു. ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന പി. സി. മഹലനോബിസ് സ്ഥിതിവിവര ശാസ്ത്രത്തിന് നൽകിയ സംഭാവനകളെ സംബന്ധിച്ച് വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് അവബോധം നൽകുക, ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങൾ മുൻനിർത്തിയാണ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കിസ്സ് മത്സരം നടത്തുകയും വിജയികൾക്ക് സമ്മാനങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു.

9.4.6. (ii) ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.

ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. ഓൺലൈൻ സെഫ്റ്റ് വെയർ പരിശീലന പരിപാടി 22-10-2018-ന് കണയന്നൂർ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസിൽ വെച്ചും 23-10-2018-ന് ആലുവ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസിൽ വെച്ചും 24-10-2018-ന് പറവൂർ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസിൽ വെച്ചും 26-10-2018-ന് കോതമംഗലം താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസിൽ വെച്ചും 27-10-2018-ന് കുന്നത്തുനാട് താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസിൽ വെച്ചും 29-10-2018-ന് മുവാറ്റുപുഴ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസിൽ വെച്ചും നടത്തി. ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. സംബന്ധിച്ച പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ കുറ്റമറ്റരീതിയിൽ പര്യാപ്തമാക്കുക എന്നതായിരുന്നു പരിശീലന പരിപാടിയുടെ ലക്ഷ്യം.

9.4.6. (iii) മലയാള ഭാഷ ദിനാചരണം

1-11-2018-ന് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസിലെ കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽവെച്ച് മലയാള ഭാഷ ദിനാചരണം നടത്തി. ബഹു. ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി സിൻസിമോൾ ആന്റണി അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ച ചടങ്ങിൽ മലയാളഭാഷയുടെ മഹത്വത്തെയും പ്രാധാന്യത്തെയും കുറിച്ച് പ്രതിപാദിച്ചു. കേരളപ്പിറവിയുടെ 62-ാം വാർഷികത്തോടനുബന്ധിച്ച് 2018 നവംബർ 1 മലയാള ശ്രേഷ്ഠഭാഷാ ദിനമായും 2018 നവംബർ 1 മുതൽ 7 വരെ മലയാളഭാഷാ വാരാഘോഷമായും ആചരിച്ചു. മലയാളഭാഷാ പൊതുവിജ്ഞാനം എന്ന വിഷയത്തെ ആസ്പദമാക്കി പ്രശ്നോത്തരി നടത്തി.

9.4.8. തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.8. (i) മലയാളഭാഷാ ദിനാഘോഷം ഏകദിന ശില്പശാല

1-3-2018, 3-11-2019, 7-11-2019 എന്നീ ദിവസങ്ങളിലായി മലയാള ഭാഷാ ദിനാഘോഷത്തോടനുബന്ധിച്ച് വിവിധ പരിപാടികൾ ജില്ലയിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു.

9.4.8. (ii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനം

ആസൂത്രണഭവൻ ഹാൾ, സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ അയ്യന്തോളിൽ വച്ച് 29-6-2018-ന് ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന പി. സി. മഹലനോബിസിന്റെ 125-ാമത് ജന്മവാർഷികം പന്ത്രണ്ടാമത് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനമായി ആചരിച്ചു. കാളിറ്റി അക്ഷരൻസ് ഇൻ ഫെഷ്യൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന വിഷയത്തെ സംബന്ധിച്ച് സെമിനാർ അവതരിപ്പിച്ചു. ഹയർ സെക്കന്ററി, കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ക്വിസ്, ഉപന്യാസം എന്നീ മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ചു.

9.4.8. (iii) മന്ത്രിസഭാ രണ്ടാം വാർഷികാഘോഷ പരിപാടി

കേരള നിയമസഭയുടെ രണ്ടാം വാർഷികാഘോഷത്തോടനുബന്ധിച്ച് നടന്ന ജില്ലാതല പ്രദർശനത്തിൽ ആകർഷണീയമായ സ്റ്റാൾ സംഘടിപ്പിച്ചു.

9.4.8. (iv) ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.

തൃശ്ശൂർ സാഹിത്യ അക്കാദമി ഹാളിൽ വച്ച് ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. 2016-17 സർവ്വേയുടെ ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സംബന്ധിച്ച് അവബോധത്തിനു വേണ്ടി ജില്ലാതല പരിശീലന പരിപാടി അസിസ്റ്റന്റ് കളക്ടർ ശ്രീ. പ്രേം കൃഷ്ണൻ ഐ.എ.എസ്. ഉദ്ഘാടനം നടത്തുകയും വകുപ്പിലെ പ്രഗത്ഭരായ ഉദ്യോഗസ്ഥർ ക്ലാസ്സുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുകയും ചെയ്തു.

9.4.9. പാലക്കാട് ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.9. (i) മലയാള ഭാഷ ദിനാഘോഷം

2018 നവംബർ 1 മുതൽ 7 വരെ ഭരണഭാഷാ വാരാഘോഷവും നവംബർ 1-ന് പരിപത്ര പ്രകാരമുള്ള പ്രതിജ്ഞയോടെ മലയാള ഭാഷാ ദിനാഘോഷവും നടത്തി. ഭരണഭാഷ വാരാഘോഷ കാലയളവിൽ പകർത്തെഴുത്ത് മത്സരം, മലയാളം പ്രശ്നോത്തരി, കേട്ടെഴുത്ത് മത്സരം, വിവർത്തന മത്സരം എന്നിവ സംഘടിപ്പിച്ചു. വാരാഘോഷ സമാപന സമ്മേളനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ശില്പശാല നടത്തി. ശില്പശാലയിൽ ഗവൺമെന്റ് വികേന്ദ്രീയ കോളേജിലെ മുൻ പ്രിൻസിപ്പാളും മലയാളം വകുപ്പ് മേധാവിയുമായിരുന്ന ഡോ. മുരളീധർ, മലയാള ഭാഷ ചരിത്രത്തെക്കുറിച്ച് വിഷയാവതരണം നടത്തി. 2019 ഫെബ്രുവരി 21 അന്താരാഷ്ട്ര മാതൃഭാഷ ദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് ഭാഷാ സംബന്ധമായ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു.

പാലക്കാട് ജില്ലയ്ക്ക് 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഭരണഭാഷ പരിപോഷണത്തിന് അനുവദിച്ച തുകയായ 14,000 രൂപ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസിലും, ജില്ലാ ഓഫീസിലും ഭരണഭാഷ പരിപാടികൾക്കായി ചെലവാക്കുകയും ധനവിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം ഡയറക്ടറേറ്റിലേക്ക് അയക്കുകയും ചെയ്തു. ദൈമാസ ജില്ലാതല യോഗം സർക്കാർ നിർദ്ദേശിച്ച പ്രകാരം നടത്തുകയും, ഭരണഭാഷ പുരോഗതി വിലയിരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. 2018 ഏപ്രിൽ മുതൽ 2019 മാർച്ച് വരെയുള്ള കാലയളവിൽ 5832 ഫയലുകൾ മലയാളത്തിൽ കൈകാര്യം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

9.4.10. മലപ്പുറം ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.10. (i) മലയാളഭാഷാ ദിനാഘോഷം

13-11-2018 ഭരണ രംഗത്ത് ഔദ്യോഗിക ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യം സംബന്ധിച്ച ഏകദിന ശില്പശാല ജില്ലാ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീ. ഉസ്മാൻ ഷെരീഫ് കുരി ഉദ്ഘാടനം നിർവ്വഹിച്ചു. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഭരണഭാഷാ വിദഗ്ധൻ ശ്രീ. ശിവകുമാർ ഏകദിന ശില്പശാല നയിച്ചു. ഭരണ രംഗത്തെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യവും, ഭരണഭാഷയുടെ ശരിയായ പ്രയോഗവും, ശരിയായ പദങ്ങളും അവയുടെ ഉപയോഗവും സംബന്ധിച്ച് വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്ക് അവബോധം നൽകുന്നതിനായി, മലയാള സാഹിത്യ പ്രശ്നോത്തരി മത്സരം നടത്തി വിജയികൾക്ക് സമ്മാനം നൽകി. ജീവനക്കാരുടെ കവിതാപാരായണവും ഉണ്ടായിരുന്നു.

9.4.10. (ii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം

ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന പി. സി. മഹലനോബിസിന്റെ ജന്മദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് 29-6-2018-ന് ജില്ലാ ഓഫീസിൽനിന്നും എല്ലാ ജീവനക്കാരും ചേർന്ന് ഘോഷയാത്രയും പൊതുസമ്മേളനവും നടത്തി. താലൂക്ക് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഗ്രൂപ്പുകളായി തിരിച്ച് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് കീസ് മത്സരം നടത്തി. മത്സര വിജയികൾക്ക് സമ്മാനം നൽകി. 'Quality Assurance in Official Statistics' എന്ന വിഷയം സംബന്ധിച്ച് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീ. ഉസ്മാൻ ഷെരീഫ് കുരി ക്ലാസ് നയിച്ചു. സ്ഥിതിവിവര ശാസ്ത്രത്തിന് നൽകിയ സംഭാവനകളെ സംബന്ധിച്ച് വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക്

അവബോധം നൽകുക, ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങൾ മുൻനിർത്തിയാണ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്.

9.4.10. (iii) മുന്തിരിമരം രണ്ടാം വാർഷികാഘോഷ പരിപാടി

കേരള നിയമസഭയുടെ രണ്ടാം വാർഷികാഘോഷത്തോടനുബന്ധിച്ച് 7-5-2019 മുതൽ 13-5-2019 വരെ സംസ്ഥാന തലത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ച ആഘോഷ പരിപാടികളുടെ ഭാഗമായി മലപ്പുറം എം.എസ്.പി. ഗ്രൗണ്ടിൽ വച്ച് നടന്ന പ്രദർശന മേളയിൽ വകുപ്പ് ജില്ലാ ഘടകവും പങ്കെടുത്തു. വകുപ്പിനെ സംബന്ധിച്ചും വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ചും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് അവബോധമുണ്ടാക്കുന്നതിനും വകുപ്പ് പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ കണ്ടറിയുന്നതിനും ഈ പ്രദർശനം സഹായകമായി.

9.4.10. (iv) ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.

ഏറ്റനാട്, പെരിന്തൽമണ്ണ, തിരുർ, പൊന്നാനി താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിൽ 15-10-2018, 16-10-2018 തീയതികളിലായി പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു. ആയതിലേക്ക് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, റിസർച്ച് ഓഫീസർമാർ, അതാതു താലൂക്കുകളിലെ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർമാർ എന്നിവർ പരിപാടിയിൽ പങ്കെടുത്തു.

ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. സംബന്ധിച്ച പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ വകുപ്പ് തയ്യാറാക്കിയ സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ കുറ്റമറ്റ രീതിയിൽ ഡാറ്റാ എൻട്രി ചെയ്യുവാൻ പ്രാപ്തമാക്കുക എന്നുള്ളതാണ് ഈ പരിശീലന പരിപാടി കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ശേഖരിക്കുന്ന അടിസ്ഥാന സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ പ്രാദേശിക സർക്കാരുകളുടെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് എളുപ്പത്തിൽ ലഭ്യമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് വകുപ്പ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ തയ്യാറാക്കി പരിശീലനം നൽകിയത്.

9.4.11. കോഴിക്കോട് ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.11. (i) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷം

12-ാമത് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാചരണം 29-6-2018-ന് കോഴിക്കോട് ആസൂത്രണ സമിതി കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ വെച്ച് സംഘടിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. സാമ്പത്തിക വിദഗ്ധനും കോഴിക്കോട് ഗവൺമെന്റ് ആർട്സ് ആന്റ് സയൻസ് കോളേജ്

റിട്ട. പ്രൊഫസറുമായ ശ്രീ. ടി. പി. കുഞ്ഞിക്കണ്ണൻ സെമിനാർ അവതരിപ്പിച്ചു. ശ്രീ. ബാബു വർഗ്ഗീസ് (ജില്ലാ ഡെപ്യൂട്ടി പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസർ), ശ്രീ. ടി. പി. ഗോവിന്ദൻകുട്ടി (റിട്ട. ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, എക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്) എന്നിവർ പ്രഭാഷണം നടത്തി.

2018-19 വർഷത്തെ മലയാളഭാഷ പരിപോഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

കേരളത്തിലെ ഭരണഭാഷ പൂർണ്ണമായും മലയാളമാക്കുക എന്ന പ്രഖ്യാപിത ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ വിവിധ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു. ജില്ലാ ഓഫീസിൽ 7-11-2018-ന് 'മലയാള ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യം, ഔദ്യോഗിക കാര്യങ്ങളിൽ മലയാളം ഉപയോഗിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത' എന്ന വിഷയത്തിൽ റിട്ട. ട്രഷറി ഓഫീസർ ശ്രീ. രാജൻ സി. ക്ലാസ്സെടുത്തു. കോഴിക്കോട് താലൂക്കിൽ 7-11-2018-ന് ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയിലുള്ള മലയാള ഭാഷയുടെ ഉപയോഗത്തെക്കുറിച്ച് റിട്ട. ട്രഷറി ഓഫീസർ ശ്രീ. രാജൻ സി. പ്രഭാഷണം അവതരിപ്പിച്ചു.

9.4.12. വയനാട് ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.12. (i) മലയാളഭാഷാ ദിനാഘോഷം

2018 നവംബർ 1 രാവിലെ 11.00 മണിക്ക് ഭരണഭാഷാ സമ്മേളനം ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീ. ഇ. വി. പ്രേമരാജന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ ആരംഭിച്ചു. മലയാളദിനാഘോഷത്തിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെപ്പറ്റിയും, ഭരണഭാഷ മാതൃഭാഷ ആയിരിക്കേണ്ട ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ചും അധ്യക്ഷൻ സംസാരിച്ചു. ജില്ലാ-താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിൽ മലയാളഭാഷാ വാരാഘോഷത്തിന്റെ ഭാഗമായി നവംബർ 1 മുതൽ 7 വരെ എല്ലാ പ്രവൃത്തി ദിവസവും ഭരണരംഗത്ത് ഉപയോഗിക്കുന്ന അഞ്ച് ആംഗലേയ വാക്കുകളും അവയുടെ മലയാള വാക്കുകളും എഴുതി പ്രദർശിപ്പിച്ചു. വൈത്തിരി, സുൽത്താൻ ബത്തേരി താലൂക്ക് ഓഫീസിൽ മലയാള ഭാഷ ആസ്പദമാക്കി പ്രശ്നോത്തരി, കവിതാ പാരായണം എന്നീ മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ചു.

9.4.12. (ii) ഭരണഭാഷാ ദിനാഘോഷം

22-10-2018-ന് ഭരണരംഗത്തെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യം സംബന്ധിച്ച ഏകദിന ശില്പശാല പ്രശസ്ത കവി ശ്രീ. മുതുകൻ കാട്ടാക്കട ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. മലയാളഭാഷ നിലവിൽ നേരിടുന്ന ബുദ്ധിമുട്ടുകളെ സംബന്ധിച്ചും വിദേശങ്ങളിൽ പോലും മലയാളഭാഷ ആദരിക്കപ്പെടുന്നതിനെ പറ്റിയും അദ്ദേഹം ഉദ്ഘാടന പ്രസംഗത്തിൽ സൂചിപ്പിച്ചു. ചടങ്ങിൽ വൈലോപ്പിള്ളി സംസ്കൃതിഭവൻ മുൻ മെമ്പർ സെക്രട്ടറി ശ്രീ. വിളക്കുടി രാജേന്ദ്രൻ “വിവർത്തനവും സാങ്കേതിക പദാവലിയും ഭാഷാശുദ്ധിയും” എന്ന വിഷയത്തിൽ പ്രഭാഷണം നടത്തി.

9.4.13. കണ്ണൂർ ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.13. (i) ഭരണഭാഷാദിനാഘോഷം

ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീ. ജി. എസ്. രജത്തിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ 2018 നവംബർ 1-ന് രാവിലെ 11.00 മണിക്ക് മലയാളദിന സമ്മേളനം സംഘടിപ്പിച്ചു. സമ്മേളനത്തിൽ മലയാള ഭാഷയുടെ പ്രാധാന്യത്തെക്കുറിച്ചും ആയത് ഔദ്യോഗിക സംവിധാനത്തിൽ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ചും ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ വിശദമായി സംസാരിച്ചു.

ഭരണഭാഷാ വാരാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി 5-11-2018-ന് ഭരണഭാഷ മാതൃഭാഷ എന്ന വിഷയത്തിൽ ഒരു ക്ലാസ്സ് സംഘടിപ്പിച്ചു. മലയാളഭാഷയുടെ മേന്മയെക്കുറിച്ചും ഉൽപ്പത്തിയെക്കുറിച്ചും ആകാശവാണിയിൽനിന്നും സ്റ്റേഷൻ ഡയറക്ടറായി വിരമിച്ച ശ്രീ. ബാലകൃഷ്ണൻ കോയ്യാൻ ക്ലാസ്സ് എടുത്തു. തുടർന്ന് ഓഫീസിലെ ജീവനക്കാർക്ക് മലയാളം കമ്പ്യൂട്ടിംഗ് പരിശീലനം നൽകുന്ന പരിപാടി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീ. ജി. എസ്. രജത്ത് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു.

9.4.13. (ii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനം

ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീ. ജി. എസ്. രജത്തിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് വൈസ് പ്രസിഡണ്ട് ശ്രീമതി പി. പി. ദിവ്യ 2018 ജൂൺ 29-ന് ജില്ലാ ആസൂത്രണസമിതി സെക്രട്ടേറിയറ്റ് മന്ദിരത്തിലെ മിനി കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷ പരിപാടികൾ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. കണ്ണൂർ, തളിപ്പറമ്പ്, തലശ്ശേരി താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലെ

ജീവനക്കാരും മറ്റു വകുപ്പുകളിലെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സെല്ലുകളിലെ ജീവനക്കാരിൽ ഒരാൾ എന്ന രീതിയിലും ആഘോഷ പരിപാടികളിൽ പങ്കെടുത്തു. തുടർന്ന് വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്ക് വേണ്ടി കിസ് മത്സരം സംഘടിപ്പിച്ചു. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനാഘോഷത്തിന് മുന്നോടിയായി വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്ക് ഔദ്യോഗിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകളുടെ പ്രാധാന്യവും കൃത്യതയും എന്ന വിഷയത്തിൽ പ്രബന്ധരചനാമത്സരവും ജീവനക്കാർക്കും കുടുംബാംഗങ്ങൾക്കുമായി പുസ്തകാസ്വാദനക്കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കൽ മത്സരവും സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു.

9.4.13. (iii) ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പരിധിയിൽവരുന്ന വിവിധ മേഖലകളെ സംബന്ധിച്ച് അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതാണ് ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. സർവ്വേ.

2016-17 വർഷത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നടത്തിയ ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. സർവ്വേയുടെ ഡാറ്റാ എൻട്രി പൂർത്തിയാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഓരോ മേഖലയിലെയും വിവരങ്ങൾ പരിശോധിക്കുകയും ആയത് വിലയിരുത്തി ഡാറ്റാ ഡെസിമിനേഷൻ നടത്തുകയും ഊന്നൽ നൽകേണ്ട വിഷയങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് ഒരു നോട്ട് തയ്യാറാക്കി ആമുഖമായി ചേർത്ത് റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ആന്തൂർ നഗരസഭയിൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട ശ്രീ. ജെയിംസ് മാത്യു, എം.എൽ.എ., നഗരസഭ ചെയർപേഴ്സൺ ശ്രീമതി പി. കെ. ശ്യാമള ടീച്ചർ എന്നിവരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ഡാറ്റാ ഡെസിമിനേഷൻ നടത്തി.

9.4.14. കാസർഗോഡ് ജില്ലാ ഓഫീസിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള യോഗങ്ങൾ, വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

9.4.14. (i) മലയാള ഭാഷാദിനം

2018 നവംബർ 1 ജില്ലാ ഓഫീസിലും താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും ഭരണഭാഷാ ദിനമായും നവംബർ 1 മുതൽ 7 വരെ ഭരണഭാഷാ വാരമായും ആചരിച്ചു. രാവിലെ 11 മണിക്ക് എല്ലാ ജീവനക്കാരും പങ്കെടുത്തു കൊണ്ട് ഭരണഭാഷായോഗം ചേരുകയും നിർദ്ദിഷ്ട ഭരണഭാഷാ പ്രതിജ്ഞ എടുക്കുകയും ചെയ്തു. ജില്ലാ ഓഫീസർ ശ്രീ. വി. വി. സുകുമാരൻ അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. റിസർച്ച് ഓഫീസർ ശ്രീ. സുപ്രഭൻ ഡി. സ്വാഗത ഭാഷണം നടത്തി. മലയാളഭാഷയുടെ മഹിമയെക്കുറിച്ചും ഭരണഭാഷ മാതൃഭാഷയാക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ചും അദ്ധ്യക്ഷൻ വിശദമായി സംസാരിച്ചു.

ഭരണഭാഷാ പരിപോഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി 2019 ഫെബ്രുവരി 26, 27 തീയതികളിൽ ജില്ലാ ഓഫീസിൽവെച്ചും 2019 ഫെബ്രുവരി 6, 13, 20 തീയതികളിലായി ഹോസ്ദുർഗ്ഗ് താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസിൽവെച്ചും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ജീവനക്കാർക്ക് യൂണികോഡ് മലയാളം ടൈപ്പിംഗിൽ പരിശീലന ക്ലാസ് സംഘടിപ്പിച്ചു.

9.4.14. (ii) സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനം

ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സിന്റെ പിതാവായ പ്രൊഫ. പി. സി. മഹലനോബിസിന്റെയും അദ്ദേഹത്തിന്റെ പ്രവർത്തന മേഖലകളുടെയും സ്മരണ പുതുക്കിക്കൊണ്ട് 2018 ജൂൺ 29 ജില്ലാ-താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനമായി ആചരിച്ചു. ജില്ലാ ഓഫീസർ ശ്രീ. ശശികുമാർ കെ. വി.-യുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ജില്ലാ ഓഫീസിൽ രാവിലെ 10.30-ന് ജീവനക്കാരുടെ യോഗം ചേർന്നു. അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ ശ്രീ. രാജീവൻ എൻ. കെ. സ്വാഗത പ്രഭാഷണം നടത്തി. കേരള ചുമട്ട് തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡ് കാസർഗോഡ് ജില്ലാ സെക്രട്ടറി ശ്രീ. അഭിനേഷ് എസ്.എസ്. "Quality Assurance in Official Statistics" എന്ന വിഷയത്തിൽ മുഖ്യ പ്രഭാഷണം നടത്തി. ഇരു താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലും ബന്ധപ്പെട്ട താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസറുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ദിനം സമൃദ്ധിയായി ആചരിച്ചു.

9.4.14. (iii) മന്ത്രിസഭയുടെ രണ്ടാം വാർഷിക ദിനാഘോഷ പരിപാടി

സംസ്ഥാന സർക്കാർ 1000 ദിവസം വിജയകരമായി പൂർത്തീകരിച്ചതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സംസ്ഥാന തലത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ച ആഘോഷ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി കാസർഗോഡ് ജില്ലാ ഭരണകൂടം നടത്തിയ പരിപാടികളിൽ ജില്ലാ-താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസുകളിലെ ജീവനക്കാർ ഭാഗഭാക്കായി.

9.4.14. (iv) ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി.

ബി.എസ്.എൽ.എൽ.ഡി. ഓൺലൈൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഡാറ്റാ എൻട്രിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരിശീലന പരിപാടി ജില്ലാ-താലൂക്ക് ഓഫീസുകളിലായി 16-10-2018, 17-10-2018 തീയതികളിലായി നടന്നു. ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീ. രവിന്ദ്രൻ പലേരി പരിശീലന പരിപാടി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർമാരായ ശ്രീ. മുഹമ്മദ് സലീം കെ. വി. പി., ശ്രീ. ഗണേഷ് റൈ ജി. എന്നിവർ ക്ലാസ്സുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്തു.

അദ്ധ്യായം-10

വിവരാവകാശ നിയമവും സേവനാവകാശ നിയമവും

10.1. വിവരാവകാശ നിയമം

വിവരാവകാശ നിയമം-2005 പ്രകാരം ഇക്കണോമിക്സ് & സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ഒരു സ്റ്റേറ്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസറേയും ഒരു അസിസ്റ്റന്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസറേയും, ഒരു അപ്പീൽ അധികാരിയേയും നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. റിപ്പോർട്ട് വർഷത്തിൽ ശ്രീമതി എൽ. ശോഭനാപിള്ള (ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ) സ്റ്റേറ്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസറുടെയും, ശ്രീമതി ദീപ (ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ) അസിസ്റ്റന്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസറുടെയും ശ്രീ. കെ. ദാമോദരൻ (അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ) അപ്പീൽ അധികാരിയുടെയും ചുമതല വഹിച്ചിരുന്നു.

2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം വിവരാവകാശ നിയമ പ്രകാരം അപേക്ഷകരിൽ നിന്ന് നേരിട്ട് 117 അപേക്ഷകളും അപേക്ഷകരിൽനിന്ന് നേരിട്ടല്ലാതെ (മറ്റ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിൽ നിന്നും) 12 അപേക്ഷകളും ഉൾപ്പെടെ 129 അപേക്ഷകൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 129 അപേക്ഷകൾക്കും റിപ്പോർട്ട് വർഷം തന്നെ മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം ലഭിച്ച അപേക്ഷയിൽ മറുപടി നൽകാനുണ്ടായിരുന്ന 15 അപേക്ഷകൾക്ക് കൂടി 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. റിപ്പോർട്ട് വർഷത്തിൽ ലഭിച്ച 8 അപ്പീൽ ഹർജികളും റിപ്പോർട്ട് വർഷത്തിൽ തന്നെ തീർപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സ്റ്റേറ്റ് ഇൻഫർമേഷൻ കമ്മീഷനുമായി വകുപ്പിന് നിലവിൽ കേസുകൾ ഒന്നും തന്നെ ഇല്ല.

ടി കാലയളവിലെ പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ/അസിസ്റ്റന്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ എന്നിവരുടെ പേര് അനക്സർ-1-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

അനക്സർ-1 റിപ്പോർട്ട് വർഷത്തിലെ പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർമാരുടെ പേരുവിവരം

ടേബിൾ 10.1.1. 2018-19 കാലയളവിൽ പരാതി ലഭിച്ചത്/തീർപ്പാക്കിയത്/ തീർപ്പാക്കാൻ കഴിയാത്തത് എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

ഓഫീസിന്റെ പേര്	പരാതി			പിഴയിനത്തിൽ
	ലഭിച്ചത്	തീർപ്പാക്കിയത്	തീർപ്പാക്കാൻ കഴിയാത്തത്	ലഭിച്ചത്
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ഡയറക്ടറേറ്റ് ഓഫ് ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്	129	125
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം	17	17
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, കൊല്ലം	16	16
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, പത്തനംതിട്ട	16	16
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, ആലപ്പുഴ	20	20
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, കോട്ടയം	14	14

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, ഇടുക്കി	19	18
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, എറണാകുളം	30	30
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തൃശ്ശൂർ	23	23
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, പാലക്കാട്	31	31
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, മലപ്പുറം	15	15
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, കോഴിക്കോട്	13	13
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, വയനാട്	14	14

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, കണ്ണൂർ	18	18
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, കാസർഗോഡ്	13	13

10.2. സേവനാവകാശ നിയമം

സേവനാവകാശ നിയമം 2012 സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുണ്ട്. ഫലപ്രദവും സമയബന്ധിതവുമായ രീതിയിൽ ജനങ്ങളുടെ പരാതികൾക്ക് പരിഹാരവും സേവനങ്ങളും ഒരു പൗരന്റെ അവകാശമായി ലഭ്യമാക്കുക എന്നത് സർക്കാരിന്റെ ഉത്തരവാദിത്തമാക്കി മാറ്റിയ നിയമമാണ് കേരള സംസ്ഥാന സേവനാവകാശ നിയമം. ബിൽ നടപ്പിലായതോടുകൂടി സർക്കാർ ഉദ്യോഗസ്ഥർ തങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ചുമതലകൾ, ഉത്തരവാദിത്തങ്ങൾ, ജനങ്ങളോടുള്ള പെരുമാറ്റം എന്നിവയ്ക്ക് ഉത്തരവാദിത്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. പരാതി പരിഹാരത്തിന് ദ്രിതല അപ്പലേറ്റ് സംവിധാനമാണ് നിലവിലുള്ളത്.

എല്ലാ സർക്കാർ വകുപ്പുകൾ, വകുപ്പ് തലവന്മാർ, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, മറ്റ് അധികാര സ്ഥാപനങ്ങൾ, നിയമം പ്രാബല്യത്തിൽ വന്ന് ആറ് മാസത്തിനകം ഓരോ സ്ഥാപനങ്ങളും ലഭ്യമാക്കുന്ന സേവനങ്ങൾ, അവ നൽകാൻ ഉത്തരവാദിത്തപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ വിവരങ്ങൾ, സമയപരിധി എന്നിവ രേഖാമൂലം അധികാരപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തണം എന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്നു. അപ്പീലുകൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ, അപ്പലേറ്റ് അതോറിറ്റികൾ അപ്പീലുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ എന്നിവ ബില്ലിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നുണ്ട്. രണ്ട് അപ്പലേറ്റ് അതോറിറ്റികൾക്കും സിവിൽ കോടതിയുടെ അധികാരങ്ങൾ, ഔദ്യോഗിക രേഖകൾ അംഗീകരിക്കുന്നതിനും പരിശോധിക്കുന്നതിനും, ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥനെ വിളിച്ചു ചോദ്യം ചെയ്യുന്നതിനും ഒരു സിവിൽ കോടതിയ്ക്കുള്ള അധികാരത്തിന് തുല്യമായ അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

ഈ വകുപ്പിലെ സ്റ്റേറ്റ് ഇൻകം, പ്രൈസ്, ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്. എന്നീ വിഭാഗങ്ങളെ മാത്രമെ സേവനാവകാശ നിയമത്തിന്റെ പരിധിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളൂ. ആയതിന്റെ 2018-19-ലെ പുരോഗതി ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

ക്രമ നമ്പർ	സെക്ഷൻ	സേവനങ്ങൾ	ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തന നേട്ടങ്ങൾ
1	പ്രൈസ്	പ്രധാന കാർഷിക വിളകളുടെ കൃഷിയിടത്തെ പ്രതിമാസ മൊത്ത വിലനിലവാരം	2019 ജനുവരി	2019 ജനുവരി മാസം വരെ അംഗീകരിച്ചു.
		പ്രധാന കാർഷിക വിളകളുടെ കൃഷിയിടത്തെ പ്രതിമാസ മൊത്ത വിലനിലവാരം	2019 ജനുവരി	2018 ഡിസംബർ മാസം വരെ അംഗീകരിച്ചു.
		പ്രതിമാസ ഉപഭോക്തൃ വിലസൂചിക	45 ദിവസം	2019 ജനുവരി വരെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
		പ്രതിമാസ മൊത്ത വിലനിലവാര സൂചിക	2019 ജനുവരി	2018 ഡിസംബർ വരെയുള്ള റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു.
		പ്രൈസ് ബുള്ളറ്റിൻ പ്രതിമാസം	മാർച്ച് 2019 പ്രതിമാസം	2019 ഫെബ്രുവരി വരെ അംഗീകരിച്ചു.
		നിത്യോപയോഗ അവശ്യസാധനങ്ങളുടെ ദിനംപ്രതിയുള്ള വിലനിലവാരം (50 ഇനം)	പ്രതിദിനം	മാർച്ച് മാസത്തെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.
2	ഇ.എ.ആർ. എ.എസ്.	അപേക്ഷകൾ ഒന്നും തന്നെ ലഭിച്ചിട്ടില്ല.		
3	സ്റ്റേറ്റ് ഇൻകം	അപേക്ഷകൾ ഒന്നും തന്നെ ലഭിച്ചിട്ടില്ല.		

2012-ലെ കേരള സംസ്ഥാന സേവനാവകാശ ആക്ടിന്റെ (2012-ലെ 18) 3-ാം ഉപവകുപ്പ് ഈ ആക്ടിന്റെ വ്യവസ്ഥകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേക്കായി വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതിന് വകുപ്പ് മേധാവികളെ അധികാരപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ഡയറക്ടറുടെ നിയന്ത്രണാധികാരത്തിൽ വരുന്ന സേവനങ്ങൾ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ അനക്സർ II-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

അദ്ധ്യായം-11

മറ്റിനം വിഷയങ്ങൾ

11.1. വകുപ്പിലെ പരാതിപരിഹാര സെല്ലിനെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

വനിതാ ജീവനക്കാർക്ക് തങ്ങളുടെ ജോലി സ്ഥലത്ത് ഏതെങ്കിലും വിധത്തിലുള്ള പീഡനങ്ങൾ ഉണ്ടാവുകയാണെങ്കിൽ അതു സംബന്ധിച്ച് പരാതി നൽകുന്നതിനും അതിന്മേൽ അന്വേഷണം നടത്തുന്നതിനുമായി വകുപ്പു തലവന്റെ കാര്യാലയത്തിൽ രൂപീകരിച്ച പരാതി പരിഹാര കമ്മിറ്റിയിൽ ചെയർപേഴ്സൺ അടക്കം ഏഴ് അംഗങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട്. സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിൽ റിപ്പോർട്ട് വർഷം 100 ശതമാനം ഫയലുകളും മലയാളത്തിലാണ് കൈകാര്യം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. 2018-19 വർഷത്തിൽ മലയാളത്തിൽ കൈകാര്യം ചെയ്ത ഫയലുകളുടെ എണ്ണം-70720.

അനൿസർ-I റിപ്പോർട്ട് വർഷത്തിലെ പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർമാരുടെ പേരു വിവരം

പേരും അഡ്രസ്സും		
പേര്	പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ	അസിസ്റ്റന്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ
(1)	(2)	(3)
ഡയാകുറേറ്റ് ഓഫ് ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്	ശ്രീമതി എൽ. ശോഭനാ പിള്ള, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	ശ്രീ. എ. മുരുകൻ, അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം	ശ്രീ. ജ്യോതി ജെ. വിൻസ്റ്റോ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (3-7-2010 മുതൽ 1-6-2018 വരെ)	ശ്രീ. തോമസ് പി. സി., ജില്ലാ ഓഫീസർ (14-12-2017 മുതൽ 23-4-2018 വരെ)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം	ശ്രീ. അനീഷ് കൃമാർ ബി., ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (1-6-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. എൻ. ഗോവിന്ദൻ നമ്പൂതിരി ജില്ലാ ഓഫീസർ (23-4-2018 മുതൽ 31-12-2018 വരെ)
	ശ്രീ. നാരായണ മുർത്തി എസ്. (31-8-2017 മുതൽ 9-10-2018 വരെ)	ശ്രീമതി ഹെലൻമേബൽ എസ്. (14-8-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)
		ശ്രീ. അനീൽ കൃമാർ ആർ. എസ്., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (13-9-2017 മുതൽ 30-10-2018 വരെ)

(1)

(2)

(3)

<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തിരുവനന്തപുരം</p>	<p>ശ്രീമതി ശ്രീകല എസ്. (26-8-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. ഉണ്ണി ആർ. (30-10-2018 മുതൽ 13-11-2018 വരെ)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ചിറയിൻകീഴ്</p>	<p>ശ്രീ. രാമചന്ദ്രൻ പിള്ള കെ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (26-8-2017 മുതൽ 1-2-2018 വരെ)</p>	<p>ശ്രീ. രത്നകുമാർ പി. (13-11-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p> <p>ശ്രീ. വി. ശ്രീജിത്ത് (23-3-2017 മുതൽ 8-5-2018 വരെ)</p>
<p>ശ്രീ. രാജേഷ് ആർ. (1-2-2018 മുതൽ 6-6-2018 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. ഹരീഷ് എസ്. (6-6-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. സുരേഷ് ആർ. എസ്. (20-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. രാജു എസ്. (8-5-2018 മുതൽ 20-10-2018 വരെ)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, നെടുമങ്ങാട്</p>	<p>ശ്രീ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ നായർ വി. വി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (12-10-2017 മുതൽ 1-2-2018 വരെ)</p>	<p>ശ്രീമതി പ്രമീള ദേവി കെ. എൻ. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (10-8-2017 മുതൽ 24-10-2018 വരെ)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, നെയ്യാറ്റിൻകര</p>	<p>ശ്രീ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ നായർ വി. വി. (1-2-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീമതി ഷീജ കെ. ബി. (24-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p> <p>ശ്രീമതി മിനി കെ. സി. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (30-8-2018 മുതൽ 31-10-2018 വരെ)</p>

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, നെയ്യാറ്റിൻകര

ശ്രീമതി ജലജകുമാരി എ. എം. (1-11-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)

ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, കൊല്ലം

ഇസഡ്. ഷാജഹാൻ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (28-10-2016 F.N. മുതൽ)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കരുനാഗപ്പള്ളി

ശ്രീമതി എസ്. രാജമ്മ (15-6-2017 F.N. മുതൽ 30-6-2018 F.N. വരെ)

ശ്രീ. താജുദ്ദീൻകുഞ്ഞ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (17-6-2017 F.N. മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീമതി എസ്. ബിന്ദു, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (30-6-2018 A.N. മുതൽ 28-7-2018 F.N. വരെ)

ശ്രീമതി സുലേഖ എ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (28-7-2018 A.N. മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീമതി എസ്. എസ്. ദീപ,

സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ഗ്രേഡ്-I (22-7-2015 F.N. മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. വൈ. സെബാസ്റ്റ്യൻ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (29-8-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കൊല്ലം

ശ്രീ. ജി. ഇ. രാജു, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (24-7-2017 F.N. മുതൽ 15-10-2018 F.N. വരെ)

ശ്രീ. എൻ. ജോസ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (30-8-2016 F.N. മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ
ഓഫീസ്, കൊല്ലം

ശ്രീമതി എസ്. ബിനു,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c)
(15-10-2018 A.N. മുതൽ 16-10-2018 F.N. വരെ)

ശ്രീ. ബിനു ബി. കെ.
(16-10-2018 F.N. മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ
ഓഫീസ്, കൊട്ടാരക്കര

ശ്രീ. ഷാ പി.,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ
(19-10-2017 F.N. മുതൽ 7-5-2018 F.N. വരെ)

ശ്രീമതി സുലേഖ എ.,
(7-5-2018 F.N. മുതൽ 27-7-2018 F.N. വരെ)

ശ്രീമതി ശ്രീകല എസ്.,
(27-7-2018 F.N. മുതൽ 24-10-2018 A.N. വരെ)

ശ്രീമതി പുഷ്പലത എം. വി.,
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
(23-10-2017 A.N. മുതൽ 4-1-2018 A.N. വരെ)

ശ്രീമതി ആതിര എസ്. നായർ,
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
(5-1-2018 F.N. മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീമതി ലീന വി.,

(24-10-2018 A.N. മുതൽ 29-10-2018 F.N. വരെ)

ശ്രീമതി സാബിതാബീവി,
(29-10-2018 F.N. മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ
ഓഫീസ്, പത്തനാപുരം

ശ്രീ. എസ്. ജി. സഞ്ജീവ് കുമാർ,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ
(30-8-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. പി. വി. എബഹാറ,
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
(18-7-2015 F.N. മുതൽ തുടരുന്നു)

(3)

(2)

(1)

<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കുന്നത്തൂർ</p>	<p>ശ്രീ. വി. സതീഷ് കുമാർ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (15-6-2016 മുതൽ 6-6-2017 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. ആർ. തവീന്ദ്രൻപിള്ള, (6-6-2017 മുതൽ 12-6-2017)</p> <p>ശ്രീ. എസ്. ടി. സഞ്ജീവ് കുമാർ (12-6-2017 മുതൽ 29-8-2017 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. വൈ. സെബാസ്റ്റ്യൻ (29-8-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീമതി എസ്. എസ്. ദീപ, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ജനറൽ-1 (22-7-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കരുനാഗപ്പള്ളി</p>	<p>ശ്രീ. കെ. നാരായണൻ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (9-3-2017 മുതൽ 15-6-2017 വരെ)</p> <p>ശ്രീമതി എസ്. രാജമ്മ (15-6-2017 F.N. മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീമതി എസ്. രാജമ്മ, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (15-6-2017 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. ഇ. താജുദ്ദീൻകുഞ്ഞ്, (17-6-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ജില്ലാ ഓഫീസ്, പത്തനംതിട്ട</p>	<p>ശ്രീമതി പി. കെ. ശാലിനി, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (6-7-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)</p> <p>ശ്രീ. അമീർ മുഹമ്മദ്ഖാൻ എം. എ. (23-6-2016 മുതൽ 30-4-2018 വരെ)</p>	<p>ശ്രീ. ബാബു പി., റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് (28-8-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)</p> <p>ശ്രീമതി കെ. ആർ. ഉഷ, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (5-12-2014 മുതൽ 19-5-2018 വരെ)</p>

(1)	(2)	(3)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കോഴഞ്ചേരി	ശ്രീമതി കെ. കെ. ജലജാമണി (30-4-2018 മുതൽ 14-5-2018 വരെ) ശ്രീമതി അന്നപൂർണ്ണേശ്വരി എ. എം. (14-5-2018 മുതൽ 19-5-2018 വരെ)	അബ്ദുൾ ജലീൽ പി. എം. (2-6-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, റാന്നി	ശ്രീമതി കെ. ആർ. ഉഷ (19-5-2018 മുതൽ തുടരുന്നു) ശ്രീ. വിനയൻ കെ. ജി. (22-6-2016 മുതൽ 3-5-2018 വരെ) ശ്രീ. ബാബു ജോർജ്ജ് (3-5-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. ജെയ്സൺ പി. ജേക്കബ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ട്രഗഡ്-1 (1-4-2015 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, മല്ലപ്പള്ളി	ശ്രീ. ചാക്കോ വർഗീസ്, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (18-7-2017 മുതൽ 20-10-2018 വരെ) ശ്രീമതി പി. രാധാദേവി (22-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. സന്തോഷ് കുമാർ പി. സി., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ട്രഗഡ്-1 (1-4-2015 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, അടൂർ	ശ്രീ. രാജൻ കെ. റ്റി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (19-7-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. സുനിൽ ബാബു കെ. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ (30-6-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)

(1)

(2)

(3)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തിരുവല്ല

ശ്രീ. കെ. മണികണ്ഠകുമാർ കെ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (25-7-2017 മുതൽ 17-7-2018 വരെ)

ശ്രീമതി കെ. കെ. ജലജാമണി (17-7-2018 മുതൽ 23-7-2018 വരെ)

ശ്രീ. സാബു ആർ. (23-7-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ജില്ലാ ഓഫീസ്, ആലപ്പുഴ

ശ്രീമതി എസ്. ലീലാദേവി, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (1-4-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ചേർത്തല

ശ്രീ. പി. ബേബി ജോൺ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-6-2017 മുതൽ 23-4-2018 വരെ)

ശ്രീമതി രതീദേവി ഡി. (2-5-2018 മുതൽ 9-10-2018 വരെ)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, അമ്പലപ്പുഴ

ശ്രീമതി വി. തീദേവി (30-4-2018 വരെ)

ശ്രീമതി വി. എൻ. ഗീതാകുമാരി (2-5-2018 മുതൽ 16-10-2018 വരെ)

ശ്രീമതി ജെസ്സി പണിക്കർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2015 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. കെ. ബി. ഹരിഷ് കുമാർ ജില്ലാ ഓഫീസർ (14-3-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

കെ. അജിത, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (13-6-2018 വരെ)

ആന്റണി എം. ജെ. (13-6-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. കെ. എസ്. സുരേഷ് കുമാർ, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

(1)	(2)	(3)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, അമ്പലപ്പുഴ	ശ്രീമതി ജഗദമ്മ കെ. എസ്. (25-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. ടി. എസ്. രഘുകുമാർ, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (12-3-2019 വരെ)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കൂട്ടനാട്	ശ്രീ. പി. ഹരികുമാർ (29-7-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. കെ. എസ്. ബിജു (20-3-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ചെങ്ങന്നൂർ	ശ്രീ. ആർ. സുരേഷ് കുമാർ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (25-7-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. അനീഷ് കുമാർ, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (25-11-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, മാവേലിക്കര	ശ്രീമതി രാധാദേവി (1-4-2018 മുതൽ 20-10-2018 വരെ)	ശ്രീ. എം. നജീബ്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കാർത്തികപ്പള്ളി	ശ്രീ. ബിജു കെ. (23-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. എസ്. ബിജു, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ 13-3-2019 വരെ)
	ശ്രീ. സുനിൽജതൻ സി. (1-2-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. ടി. എസ്. രഘു കുമാർ (13-3-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)

ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്ട്രാറ്റിജിക്സ്
 ജില്ലാ ഓഫീസ്, കോട്ടയം
 താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കോട്ടയം
 താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ചങ്ങനാശ്ശേരി
 താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, മീനച്ചിൽ
 താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, വൈക്കം

ശ്രീമതി മേരി ജോർജ്ജ്, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (3-9-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)
 ശ്രീ. കെ. കെ. ഷാജി, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (18-5-2017 മുതൽ 22-10-2018 വരെ)
 എലിസബത്ത് മറീന ജോസഫ് (22-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
 പി. ഡി. പ്രിയദർശിനി, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (15-6-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)
 എം. ജി. രാജമ്മ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (20-1-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
 ശ്രീ. സേവ്യർ കുട്ടി കെ. റ്റി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (26-5-2017 മുതൽ 9-10-2018 വരെ)
 ശ്രീ. ബാബുരാജൻ സി. കെ. (26-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. ജി. ബിനോജ്, റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് (21-6-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)
 ശ്രീ. റ്റി. എ. മുഹമ്മദ് അമീൻ, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (2-6-2015 മുതൽ 30-4-2018 വരെ)
 ശ്രീ. ബിനു എബ്രഹാം (9-5-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
 ശ്രീ. ബാബു ജോസഫ് (1-7-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)
 ശ്രീ. ലാസൺ പി. എസ്., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (8-3-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)
 ശ്രീമതി എസ്. എ. ഗീത, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (28-7-2012 മുതൽ 13-6-2018 വരെ)
 ശ്രീ. സന്തോഷ് കുമാർ കെ. ജി. (13-6-2018 മുതൽ 23-7-2018 വരെ)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, വൈക്കം	ശ്രീ. കെ. ജയശങ്കർ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (12-6-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. ജയശങ്കർ (23-7-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കാഞ്ഞിരപ്പള്ളി	ശ്രീ. കെ. ജയശങ്കർ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (12-6-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. എം. ഗോപകുമാർ, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (5-3-2016 മുതൽ 14-2-2019 വരെ)
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, ഇടുക്കി	ശ്രീ. സുനിൽ അഗസ്റ്റിൻ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (25-10-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീമതി ഷീന ഗോപി (14-2-2019 മുതൽ തുടരുന്നു) ശ്രീമതി പി. ജി. ഷൈനി, റിസർച്ച് ഓഫീസർ (4-3-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തൊടുപുഴ	ശ്രീ. റോയി തോമസ്, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (12-6-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)	ആൻസി പെഗർ (27-9-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ഉടുമ്പൻചോല	ശ്രീ. എൻ. എം. ബേബി, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (16-10-2017 മുതൽ 31-7-2018 വരെ)	ശ്രീമതി ജി. ബിന്ദു, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (4-1-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)
ശ്രീ. സി. എൻ. രാധാകൃഷ്ണൻ, അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (31-7-2018 മുതൽ 22-10-2018 വരെ)		

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ഉടുമ്പൻചോല	ശ്രീ. പി. എ. സലീം, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (22-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. ഷീൻ ബി. നെറ്റോ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ട്രഗഡ്-1
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ദേവികുളം	ശ്രീ. സി. എൻ. രാധാകൃഷ്ണൻ, അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (11-12-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. ജി. ജയചന്ദ്രൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ട്രഗഡ്-1
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, പീരുമേട്	ശ്രീ. ആർ. കരുണാകരൻ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (13-6-2016 മുതൽ 19-5-2018 വരെ)	ശ്രീ. ജി. ജയചന്ദ്രൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ ട്രഗഡ്-1
ശ്രീമതി കൈപ്പലമ്മ ജോസഫ്, റിസർച്ച് ഓഫീസർ	താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (19-5-2018 മുതൽ 11-6-2018 വരെ)	
ശ്രീ. നോബിൾസിംഗ്, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (11-6-2018 മുതൽ 27-10-2018 വരെ)	ശ്രീ. പി. എം. സക്കീർ ഹുസൈൻ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (27-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	

(3)

(2)

(1)

<p>ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ജില്ലാ ഓഫീസ്, എറണാകുളം</p>	<p>ശ്രീമതി സിൻസമോൾ ആന്റണി കെ., ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. ശ്രീകുമാർ കെ. എസ്., റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കണയന്നൂർ</p>	<p>ശ്രീ. ടി. ദേവൻ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 12-5-2018 വരെ)</p>	<p>ശ്രീമതി റീജ കെ. എം., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കൊച്ചി</p>	<p>ശ്രീ. രാമേഷ് ആർ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (13-5-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീമതി കെ. എസ്. സന്ധ്യ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ ജെനറൽ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ആലുവ</p>	<p>ശ്രീമതി കെ. വി. സരോജിനി (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p> <p>ശ്രീ. രാമേഷ് കെ. കെ. (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീമതി റീന ടി. കെ. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കോതമംഗലം</p>	<p>ശ്രീ. അബ്ദുൽ ജബ്ബാർ പി. എം., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീമതി ഷീല പി. ഐ. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>

(3)

(2)

(1)

<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കുന്നത്തുനാട്</p>	<p>ശ്രീ. രാധാകൃഷ്ണൻ സി. എൽ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 21-5-2018 വരെ)</p>	<p>ശ്രീ. സണ്ണി ടി. വി. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (2-1-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>ശ്രീ. സോമസുന്ദരൻ സി. കെ.</p>	<p>(21-5-2018 മുതൽ 17-7-2018 വരെ)</p>	
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (17-7-2018 മുതൽ 28-7-2018 വരെ)</p>	<p>ശ്രീ. രാജേഷ് കെ. കെ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (17-7-2018 മുതൽ 28-7-2018 വരെ)</p>	
<p>ശ്രീ. രാജേഷ് കെ. കെ.</p>	<p>(18-3-2019 മുതൽ 31-3-2019 വരെ)</p>	
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, പറവൂർ</p>	<p>ശ്രീ. ആന്റണി കെ. ജി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (14-6-2017 മുതൽ 3-12-2018 വരെ)</p>	<p>ശ്രീ. സാബു ടി. എസ്., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (17-8-2016 മുതൽ 4-1-2019 വരെ)</p>
<p>ശ്രീ. മഹേഷ് യു., അഡീഷണൽ ട്രീബ്യൂണൽ ഓഫീസർ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (3-12-2018 മുതൽ 3-1-2019 വരെ)</p>	<p>ശ്രീ. മഹേഷ് യു., അഡീഷണൽ ട്രീബ്യൂണൽ ഓഫീസർ താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (3-12-2018 മുതൽ 3-1-2019 വരെ)</p>	<p>ശ്രീ. എ. ബി. രാജേഷ് (4-1-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>ശ്രീ. ജോബ് തോമസ് താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (4-1-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. ജോബ് തോമസ് താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (4-1-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	

(1)	(2)	(3)
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, മുവാറ്റുപുഴ</p>	<p>ശ്രീമതി സോഫി വി. വി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 19-5-2018 വരെ)</p> <p>ശ്രീമതി സബിത തോമസ് (19-5-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p> <p>ശ്രീ. സി. ആർ. വിശ്വനാഥൻ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ 2-6-2018 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. എ. പി. ഷോജൻ (2-6-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p> <p>ശ്രീ. മഹേഷ് യു. താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 17-7-2018 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. പൃഷ്ഠപാകരൻ പി. ആർ., (18-8-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. മുജീബ് പി. എം., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, തൃശ്ശൂർ</p>	<p>ശ്രീ. പി. മനോഹരി റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് (ജനറൽ) (27-6-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. സോമസുന്ദരൻ സി. കെ., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (ഹയർ ഗ്രേഡ്) (1-4-2018 മുതൽ 30-4-2018 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. സാബു പി. ജി. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (ഹയർ ഗ്രേഡ്) (1-5-2018 മുതൽ 4-1-2019 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. രാധാകൃഷ്ണൻ പി. (5-1-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>

(1)

(2)

(3)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ചാവക്കാട്

ശ്രീമതി ബീന എസ്. എസ്.,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ
(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീമതി ലീന പി. കെ.
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തലപ്പിള്ളി

ശ്രീമതി രാധ കെ. പി.,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ
(1-4-2018 മുതൽ 20-5-2018 വരെ)
സോഫി ബി. വി.
(21-5-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. എൻ. കൃഷ്ണനുണ്ണി,
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
(1-4-2018 മുതൽ 15-3-2019 വരെ)

ശ്രീ. ജോസ് സി. ജേക്കബ്
(18-3-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കൊടുങ്ങല്ലൂർ

ശ്രീ. കെ. കെ. മോഹനദാസ്,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ
(1-4-2018 മുതൽ 17-7-2018 വരെ)

ശ്രീ. ജിജു എം. കെ.,
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. സോമസുന്ദരൻ സി. കെ.
(18-7-2018 മുതൽ 31-3-2019 വരെ)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തൃശ്ശൂർ

ശ്രീ. അനീൽ കുമാർ കെ.,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ
(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. രാധാകൃഷ്ണൻ എ. കെ.,
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
(1-4-2018 മുതൽ 31-7-2018 വരെ)

ശ്രീമതി ലീമ ജോസഫ് പി.
(1-8-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

(1)

(2)

(3)

ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, പാലക്കാട്

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ആലത്തൂർ

ശ്രീ. കെ. ശ്രീധരവാര്യർ,
വൈപ്യുടി ഡയറക്ടർ
(23-9-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. വിജയൻ സി.,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ
(1-4-2018 മുതൽ 28-5-2018 വരെ)

ശ്രീമതി അന്നപുർണ്ണേശ്വരി എ. എം.
(28-5-2018 മുതൽ 21-7-2018 വരെ)

ശ്രീ. നാരായണൻ,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c)
(21-7-2018 മുതൽ 31-7-2018 വരെ)

ശ്രീമതി എലിസബത്ത് മറീന ജോസഫ്
(31-7-2018 മുതൽ 6-8-2018 വരെ)

ശ്രീ. കെ. മാധവൻ
അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ (i/c)
(6-8-2018 മുതൽ 29-8-2018 വരെ)

ശ്രീമതി എലിസബത്ത് മറീന ജോസഫ്
(29-8-2018 മുതൽ 22-9-2018 വരെ)

ശ്രീമതി സ്വർണ്ണകുമാരി ടി. വി.
റിസർച്ച് ഓഫീസർ (i/c)
(22-9-2018 മുതൽ 20-10-2018 വരെ)

ശ്രീമതി പുഷ്പകാന്തി പി.,
റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്
(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീമതി സുനിത എം. ആർ.,
(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

(3)

(2)

(1)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ആലത്തൂർ	ശ്രീമതി എലിസബത്ത് മറീന ജോസഫ് (20-10-2018 F.N. മുതൽ 20-10-2018 A.N. വരെ)	
	ശ്രീ. വിജയൻ സി.	
	അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ (i/c)	
	(20-10-2018 മുതൽ 29-10-2018 വരെ)	
	ശ്രീ. കെ. ബാബു	
	(29-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ചിറ്റൂർ	ശ്രീ. രവി ടി. എം.	ശ്രീ. രാജേഷ് കെ. ജെ.
	താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ	(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
	(1-4-2018 മുതൽ 31-5-2018 വരെ)	
	ശ്രീമതി സ്വർണ്ണകുമാരി ടി. വി.	
	റിസർച്ച് ഓഫീസർ (i/c)	
	(31-5-2018 മുതൽ 7-6-2018 വരെ)	
	ശ്രീ. കെ. ബിജു	
	(7-6-2018 മുതൽ 22-10-2018 വരെ)	
	ശ്രീ. കെ. മാധവൻ	
	അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ (i/c)	
	(22-10-2018 മുതൽ 30-10-2018 വരെ)	
	സൈജോ ചാലിശ്ശേരി	
	(31-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	

(3)

(2)

(1)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, മണ്ണൂർക്കാട്	ശ്രീ. കെ. മാധവൻ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 31-5-2018 വരെ) ശ്രീ. പ്രകാശ് ബാബു വി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (31-5-2018 മുതൽ 11-6-2018 വരെ)	ശ്രീമതി ബിന്ദു എ. യു., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, പാലക്കാട്	ശ്രീ. സാബു ആർ. (11-6-2018 മുതൽ 20-7-2018 വരെ) ശ്രീ. പ്രകാശ് ബാബു വി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c) (20-7-2018 മുതൽ 28-7-2018 വരെ) ശ്രീമതി പ്രേമ എം. വി. (28-7-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീമതി മായാദേവി എ. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ 22-10-2018 വരെ) ശ്രീ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ കെ. (22-10-2018 മുതൽ 11-1-2019 വരെ)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, പാലക്കാട്	ശ്രീ. നാരായണൻ കെ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 30-11-2018 വരെ) ശ്രീ. കെ. മാധവൻ, അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ (i/c) (30-11-2018 മുതൽ 1-1-2019 വരെ)	

(3)

(2)

(1)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, പാലക്കാട്	ശ്രീ. സക്കീർ ഹുസൈൻ എം. എ. (1-1-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. പി. കെ. ശശിധരൻ (11-1-2019 മുതൽ 14-1-2019 വരെ)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ഒറ്റപ്പാലം	ശ്രീ. പി. ആർ. പൂഷ്പാകരൻ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 17-7-2018 വരെ)	ശ്രീമതി പ്രേമ എം. വി. (1-4-2018 മുതൽ 23-7-2018 വരെ)
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ഓഫീസ്, മലപ്പുറം	ശ്രീ. കെ. മാധവൻ, അഡീഷണൽ ഓഫീസർ (i/c) (17-7-2018 മുതൽ 20-7-2018 വരെ)	റീമി കെ.കോച്ചുവർക്കി (24-7-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ഏറനാട്	ശ്രീമതി എം. എ. ഷാജിത (20-7-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. സുനിൽകുമാർ പി., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (4-7-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ഏറനാട്	ശ്രീ. ഉസ്മാൻ ഷെതീഫ് കുതി, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (11-8-2016 മുതൽ 28-2-2019 വരെ)	ശ്രീ. ഷമീർ മോൻ സി. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
	ശ്രീ. ഷിബുകുമാർ ഡി. എസ്. (28-2-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)	
	ശ്രീമതി രത്നകുമാരി സി. കെ. താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (22-7-2017 മുതൽ 31-5-2018 വരെ)	

(3)

(2)

(1)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ഏറനാട്

ശ്രീ. ജയപ്രകാശൻ ടി. കെ.,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c)
(31-5-2018 മുതൽ 14-6-2018 വരെ)

ശ്രീ. ദദവൻ ടി.
(14-6-2018 മുതൽ 30-11-2018 വരെ)

ശ്രീ. മുഹമ്മദ് ജമാൽ കെ.,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (i/c)
(30-11-2018 മുതൽ 15-1-2019 വരെ)

ശ്രീ. സുബ്രഹ്മണ്യൻ കെ.
(15-1-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തിരുർ

ശ്രീ. ഹബീബുള്ള പി. എം.
അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ (i/c)
(1-4-2018 മുതൽ 25-4-2018 വരെ)

ശ്രീമതി ഷെരീന ആർ.,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ
(26-4-2018 മുതൽ 29-5-2018 വരെ)

വിജയൻ ടി.,
അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ (i/c)
(30-5-2018 മുതൽ 12-6-2018 വരെ)

ശ്രീ. സൈതലവി കെ. ടി.
(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

(3)

(2)

(1)

<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തിരുർ</p>	<p>ശ്രീ. ശിവദാസ് കെ., അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ (i/c) (22-7-2018 മുതൽ 7-8-2018 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. ജോലജ്ജേക്കബ് (8-8-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. ഫിറോസ് ബാബു എ. ആർ., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, പെരിന്തൽമണ്ണ</p>	<p>ശ്രീ. ജയപ്രകാശൻ ടി. കെ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 14-6-2018 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. മുഹമ്മദ് ജമാൽ കെ. (14-6-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. മണി ടി. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>
<p>താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, പൊന്നാനി</p>	<p>ശ്രീ. ശിവദാസ് കെ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 27-4-2018 വരെ)</p> <p>ശ്രീ. വിജയൻ ടി., (27-4-2018 മുതൽ 23-7-2018 വരെ)</p> <p>ശ്രീമതി അന്നപൂർണ്ണേശ്വരി എ. എം. (23-7-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)</p>	<p>ശ്രീ. കെ. പി. സൈമൺ, റിസർച്ച് ഓഫീസർ (31-5-2018 വരെ)</p>
<p>ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് ജില്ലാ ഓഫീസ്, കോഴിക്കോട്</p>	<p>ശ്രീ. ടി. പി. വിനോദൻ, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (8-8-2016 മുതൽ 6-6-2018 വരെ)</p>	

(1)

(2)

(3)

ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, കോഴിക്കോട്	ശ്രീ. രാജേഷ് വി. (7-6-2018 മുതൽ 28-2-2019 വരെ) ശ്രീ. രജത് ജി. എസ്. (28-2-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. ഇബ്രാഹിം ഏലച്ചോല (21-6-2018 മുതൽ 11-1-2019 വരെ) ശ്രീമതി ശ്രീഷ്മ പി. ഇ. (11-1-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കോഴിക്കോട്	ശ്രീ. വിനോദൻ കെ. കെ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 22-10-2018 വരെ) ശ്രീ. ഷാജി ഇ. ടി. (22-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. അനീൽകുമാർ പി. കെ., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കൊയിലാണ്ടി	ശ്രീ. വിജയൻ ടി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 25-4-2018 വരെ) ശ്രീ. ഷാജി ഇ. ടി. (25-4-2018 മുതൽ 20-10-2018 വരെ)	ശ്രീ. ഉസ്മാൻ സി. ഇ., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ 28-4-2018 വരെ) ശ്രീ. സുരേഷ് പി. എം. (28-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, വടകര	ശ്രീ. ബാബു പി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 23-4-2018 വരെ)	ശ്രീ. ശ്രീശൻ കെ., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

(3)

(2)

(1)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ
ഓഫീസ്, വടകര

ശ്രീ. സുരേഷ് ബാബു സി. കെ.,
അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ
(23-4-2018 മുതൽ 26-4-2018 വരെ)

ശ്രീമതി ഇന്ദിരാ ദേവി
(26-4-2018 മുതൽ 30-4-2018)

ശ്രീ. ഷാജി ഇ. ടി.
(30-4-2018 മുതൽ 25-5-2018 വരെ)

ശ്രീ. അമൽ പാറുഖ്
(25-5-2018 മുതൽ 17-10-2018 വരെ)

ശ്രീ. ബാബുരാജ് കെ.,
റിസർച്ച് ഓഫീസർ
(17-10-2018 മുതൽ 29-10-2018 വരെ)

ശ്രീ. ബാലകൃഷ്ണൻ എസ്.
(29-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ്
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ
ഓഫീസ്, വയനാട്

ശ്രീ. ഇ. വി. പ്രേമരാജൻ,
ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ
(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

എൻ. പി. നിഖിൽ,
റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്
(1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

(1)

(2)

(3)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, സുൽത്താൻ ബദത്തരി	ശ്രീ. പി. കൃഷ്ണദാസ് (1-3-2018 മുതൽ 31-5-2018 വരെ) മാരജന്ദ്രൻ കുറ്റിക്കാട്, റിസർച്ച് ഓഫീസർ (i/c) (31-5-2018 മുതൽ 22-6-2018 വരെ)	ശ്രീ. സജി സി. കെ., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-3-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, വൈത്തിരി	ശ്രീ. സുബ്രഹ്മണ്യൻ കെ. (22-6-2018 മുതൽ 14-1-2019 വരെ) ശ്രീ. സാബു പി. ജി. (14-1-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. കെ. രാഘവൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, മാനന്തവാടി	ശ്രീമതി എം. പി. പ്രീത, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-1-2017 മുതൽ 30-5-2017 വരെ) ശ്രീമതി അജിത കുമാരി കെ. എൻ. (30-5-2017 മുതൽ 29-6-2017 വരെ) ശ്രീ. മൊഹ്സിൻ സി. കെ. (29-6-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. വി. വി. ആന്റണി സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ

(1)	(2)	(3)
ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ജില്ലാ ഓഫീസ്, കണ്ണൂർ	ശ്രീ. ജി. എസ്. രജത്ത്, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ 28-2-2019 വരെ)	ശ്രീ. മനോജ് കെ., റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തളിപ്പറമ്പ്	ശ്രീ. രാജേഷ് വി. (28-2-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീ. സഹദേവൻ വി., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
ശ്രീ. പ്രേമൻ സി. ടി., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 8-5-2018 വരെ)	ശ്രീ. ബാബു കെ. കെ. (9-5-2018 മുതൽ 26-10-2018 വരെ)	
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കണ്ണൂർ	ശ്രീമതി എൻ. എ. രാധാമണി (27-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)	ശ്രീമതി തനു കാര്യങ്കണ്ടി, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (1-4-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)
	ശ്രീമതി ഷെറീന ആർ., താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (1-4-2018 മുതൽ 25-4-2018 വരെ)	
	ശ്രീ. അജിത്ത് എൻ. പി. (25-4-2018 മുതൽ 31-7-2018 വരെ)	

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കണ്ണൂർ

ശ്രീ. പ്രേമൻ സി. ടി.
(1-8-2018 മുതൽ 29-10-2018 വരെ)

ശ്രീമതി വിജയകുമാരി എ.
(29-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, തലശ്ശേരി

ശ്രീ. ഷാജി ഇ. ടി.,
താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ
(1-4-2018 മുതൽ 25-4-2018 വരെ)

ശ്രീ. രാധാകൃഷ്ണൻ പി.
(25-4-2018 മുതൽ 16-10-2018 വരെ)

ശ്രീമതി രമ്യ കെ.
(16-10-2018 മുതൽ 22-10-2018 വരെ)

ശ്രീ. മനോജ് ബാബു എം. ടി.
(22-10-2018 മുതൽ തുടരുന്നു)

ഇക്കണോമിക്സ് ആന്റ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്, ടിപ്പു ഓഫീസ്, കാസർഗോഡ്

ശ്രീ. രവീന്ദ്രൻ പരമതി,
ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ
(16-6-2015 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. അജയകുമാർ വാളാങ്കി,
സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ
(1-4-2018 മുതൽ 15-2-2019 വരെ)

ശ്രീ. പ്രജീപ് കുമാർ പി. കെ.
(15-2-2019 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീ. സുകുമാരൻ എം.
(7-12-2016 മുതൽ 26-6-2017 വരെ)

ശ്രീ. വി. കെ. രാമചന്ദ്രൻ
(27-6-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, കാസർഗോഡ്

ശ്രീ. അരവിന്ദാക്ഷൻ കുട്ടയിൽ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (6-7-2015 മുതൽ 6-5-2017 വരെ)

ശ്രീ. രാജീവൻ എൻ. കെ. (16-6-2017 മുതൽ 12-9-2017 വരെ)

ശ്രീ. മുഹമ്മദ് ജമാൽ കെ. (13-9-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)

താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസ്, ഹോസ്ദുർഗ്

ശ്രീ. കെ. വി. ശശികുമാർ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർ (8-8-2016 മുതൽ 17-5-2017 വരെ)

ശ്രീ. അമറുൽ ഫറൂക്ക് പി. (18-5-2017 മുതൽ തുടരുന്നു)

ശ്രീമതി സുജാത കുഞ്ഞിപ്പറമ്പത്ത്, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (31-12-2015 മുതൽ 29-8-2017 വരെ)

ശ്രീ. വെങ്കപ്പ നായിക് വി. (29-6-2017 മുതൽ 26-8-2018 വരെ)

ശ്രീ. സുകുമാരൻ വി., സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ (30-6-2016 വരെ)

ശ്രീ. ടി. ശ്രീധരൻ (1-7-2016 മുതൽ തുടരുന്നു)

അനക്സർ-II സേവനാവകാശവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സെക്ഷനുകളും

ചുമതലകളും

ക്രമ നമ്പർ	സേവനങ്ങൾ	റിപ്പോർട്ടുകൾ അന്തിമമാക്കാനുള്ള പരമാവധി സമയം	സേവനം നൽകാനുള്ള നിശ്ചിത സമയപരിധി	നിയുക്ത ഉദ്യോഗസ്ഥർ	ഒന്നാം അപ്പീൽ അധികാരി	രണ്ടാം അപ്പീൽ അധികാരി
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)

I വിലശേഖരണം

1	പ്രധാന കാർഷിക വിളകളുടെ കൃഷിയിടത്തെ പ്രതിമാസ മൊത്ത വിലനിലവാരം	തനത് മാസം കഴിഞ്ഞ് 40 ദിവസം	അപേക്ഷ ലഭിച്ച് 7 ദിവസം	അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ (പ്രൈസസ്)	അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (പ്രൈസസ്)	ഡയറക്ടർ
2	പ്രധാന കാർഷിക വിളകളുടെ കൃഷിയിടത്തെ പ്രതിമാസ ചില്ലറ വിലനിലവാരം	തനത് മാസം കഴിഞ്ഞ് 40 ദിവസം	"	"	"	"
3	പ്രതിമാസ ഉപഭോക്തൃ വിലസൂചിക	തനത് മാസം കഴിഞ്ഞ് 40 ദിവസം	"	"	"	"

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
4	പ്രതിമാസ മൊത്തവില നിലവാര സൂചിക	തനത് മാസം കഴിഞ്ഞ് 30 ദിവസം	"	"	"	"
5	പ്രൈംസ് ബുള്ളറ്റിൻ പ്രതിമാസം	തനത് മാസം കഴിഞ്ഞ് 15 ദിവസം	"	"	"	"
6	പ്രധാന കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളുടെ കമ്പോള വില നിലവാര സൂചിക	തനത് മാസം കഴിഞ്ഞ് 6 ദിവസം	"	"	"	"
7	നിത്യോപയോഗ അവശ്യ സാധനങ്ങളുടെ ദിനപ്രതി ഉള്ള വിലനിവാരം (50 ഇനം)	തനത് ദിവസം കഴിഞ്ഞ് 5 മണി	"	"	"	"

II സംസ്ഥാന വരുമാനം

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	ജി. എസ്. ഡി. പി.	തനത് സാമ്പത്തിക വർഷം കഴിഞ്ഞ് 2 വർഷം കഴിഞ്ഞുള്ള ജനുവരി 31-ന്	അപേക്ഷ ലഭിച്ച 7 ദിവസം	അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ (പ്രൈസസ്)	അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ (പ്രൈസസ്)	ഡയറക്ടർ
2	എൽ. എസ്. ഡി. പി.			"	"	"
3	ജി. ഡി. ഡി. പി.			"	"	"
4	എൽ. ഡി. ഡി. പി.			"	"	"
5	ജി. എസ്. ഡി. പി. (പ്രൊവിഷണൽ)	തനത് സാമ്പത്തിക വർഷം കഴിഞ്ഞ് ഒതു വർഷം കഴിഞ്ഞുള്ള ജനുവരി 31-ന്		"	"	"
6	എൽ. എസ്. ഡി. പി.			"	"	"
7	ജി. ഡി. ഡി. പി.			"	"	"
8	എൽ. ഡി. ഡി. പി.			"	"	"

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
9	ജി. എസ്. ഡി. പി. (കീഴ്)	തനത് സാമ്പത്തിക വർഷം കഴിഞ്ഞുള്ള ജനുവരി 31-ന്		"	"	"
10	എൻ. എസ്. ഡി. പി.			"	"	"
11	ജി. ഡി. ഡി. പി.			"	"	"
12	എൻ. ഡി. ഡി. പി.			"	"	"

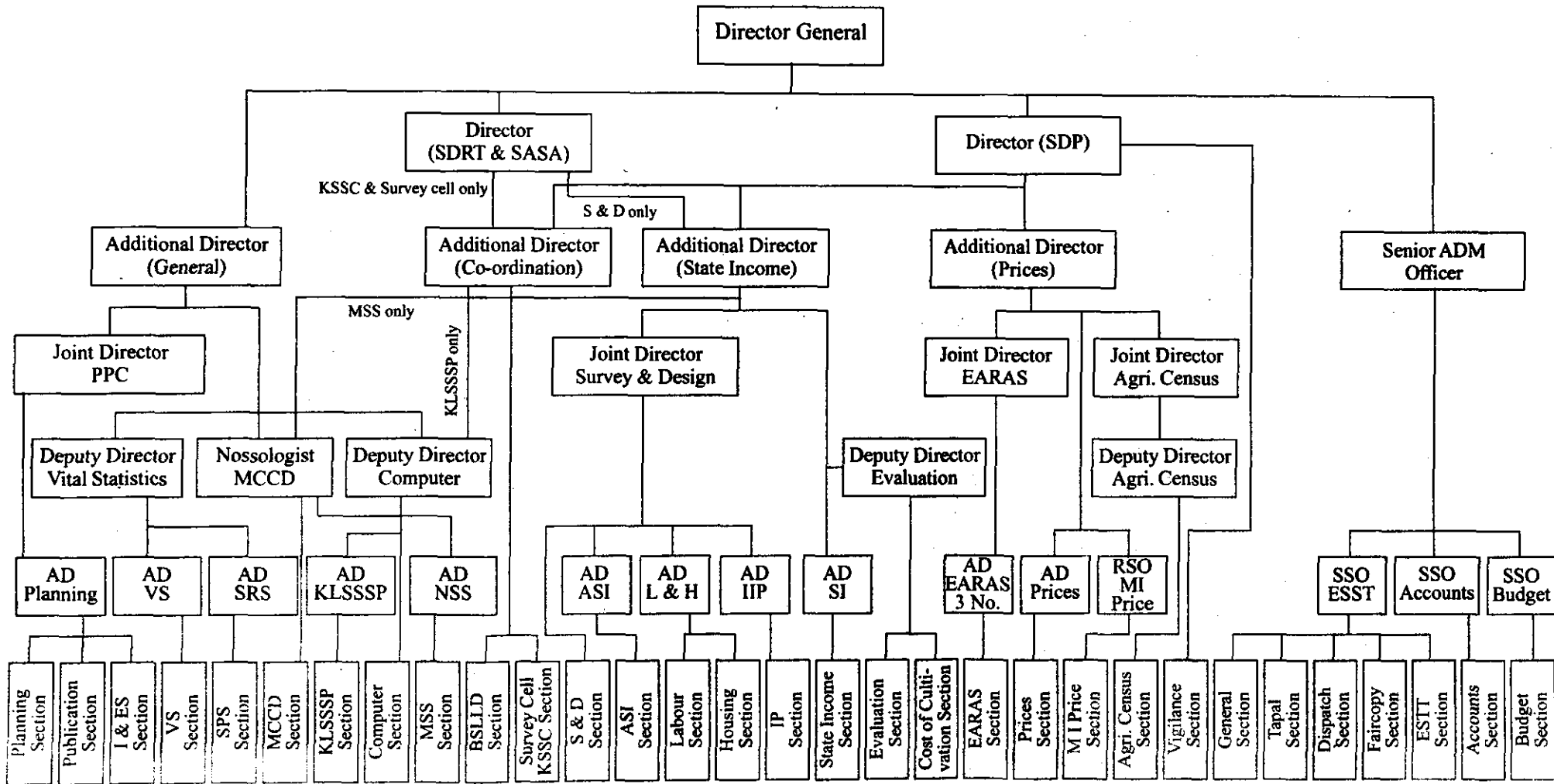
III ഇ. എ. ആർ. എ. എസ്.

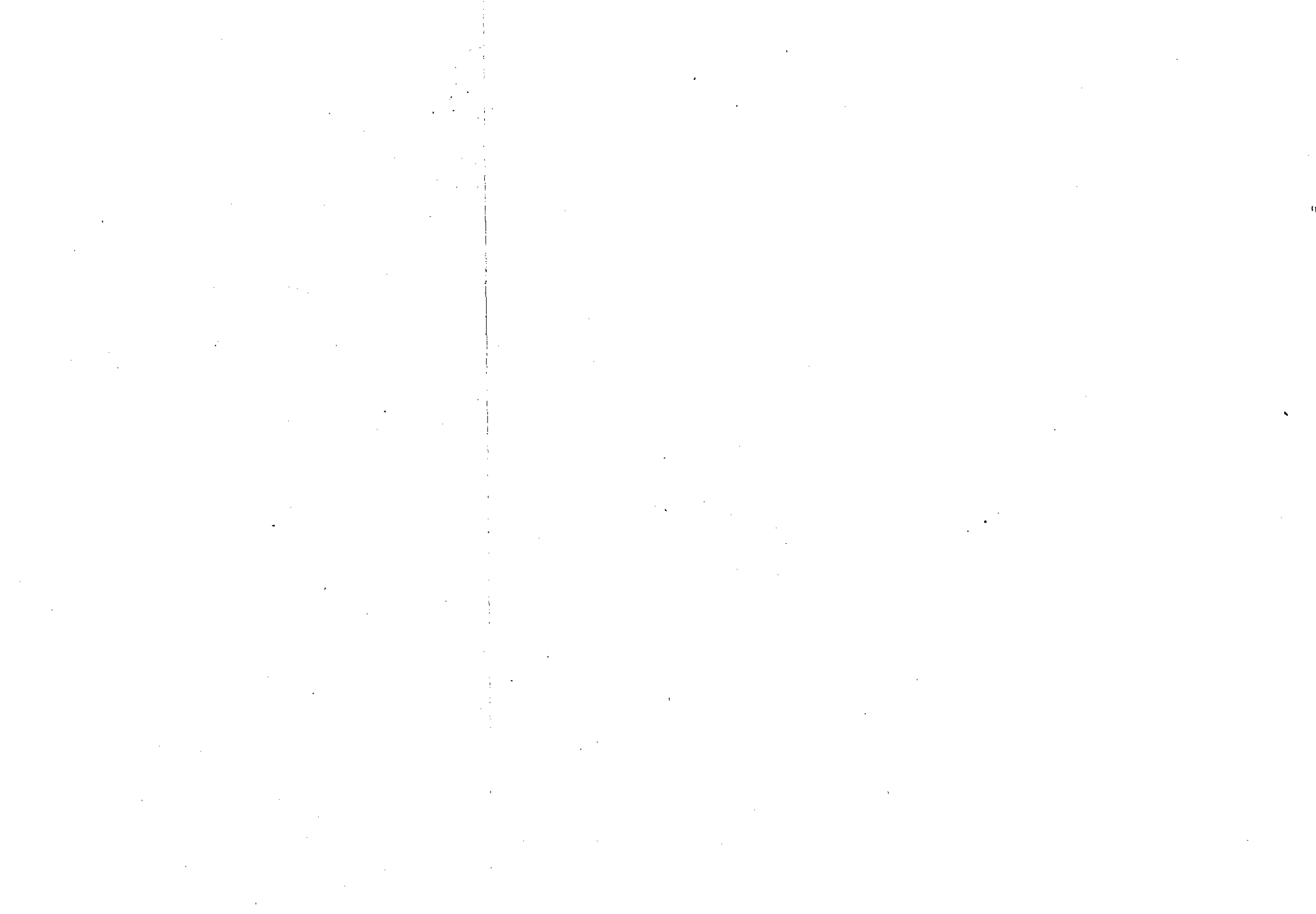
<p>1 ഭൂവിനിയോഗം, ഭൂവിസ്തുതി, കൃഷിഭൂമിയുടെ വിസ്തീർണ്ണം (ജില്ലാതലം)</p>	<p>തനത് കാർഷിക വർഷം കഴിഞ്ഞുള്ള ഡിസംബർ 15-ാം തീയതി</p>	<p>അപേക്ഷ ലഭിച്ച് 7 ദിവസം</p>	<p>ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ (ഇ. എ. ആർ. എ. എസ്.)</p>	<p>അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ ഡയറക്ടർ (ഇ. എ. ആർ. എ. എസ്.)</p>
---------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2	കാലിക വിളകൾ, വാർഷിക വിളകൾ, ദീർഘകാല വിളകൾ തുടങ്ങിയ 75 വിളകളുടെ കുവിസ്തുതി (ജില്ലാതലം)	തനത് കാർഷിക വർഷം കഴിഞ്ഞുള്ള ഡിസംബർ 15-ാം തീയതി	അപേക്ഷ ലഭിച്ച് 7 ദിവസം	ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ (ഇ. എ. ആർ. എ. എസ്.)	അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ ഡയറക്ടർ (ഇ. എ. ആർ. എ. എസ്.)	ഡയറക്ടർ
3	37 കാർഷിക വിളകളുടെ ഉല്പാദനം, ഉല്പാദനക്ഷമത (ജില്ലാതലം)	"	"	"	"	"

(ഒപ്പ്)

ഡയറക്ടർ





504

