

©
കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
2021

കേരള നിയമസഭാ പ്രിന്റിംഗ് പ്രസ്സ് .



പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

**ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി
(2019-2021)**

അറുപത്തിമൂന്നാമത് റിപ്പോർട്ട്

(2021 ജനുവരി മാസം 13-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

**[സമിതി (2010-2011) യുടെ മുപ്പത്തിയെട്ടാമത്
റിപ്പോർട്ടിന്മേലുള്ള ആക്ഷൻടേക്കൺ
റിപ്പോർട്ട്]**

കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്

തിരുവനന്തപുരം

2021

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി
(2019-2021)

അറുപത്തിമൂന്നാമത് റിപ്പോർട്ട്

(2021 ജനുവരി മാസം 13-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

[സമിതി (2010-2011) യുടെ മുപ്പത്തിയെട്ടാമത് റിപ്പോർട്ടിന്മേലുള്ള
ആക്ഷൻടേക്കൺ റിപ്പോർട്ട്]

ഉള്ളടക്കം

പേജ്

സമിതിയുടെ ഘടന	:	v
മുഖവുര	:	vii
റിപ്പോർട്ട് അനുബന്ധം I - IV	:	1
സർക്കാർ മറുപടികളിൽ വ്യക്തമാക്കിയിരിക്കുന്ന അനുബന്ധങ്ങൾ	:	11-39

ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി
(2019-2021)

ഘടന

അദ്ധ്യക്ഷൻ :

ശ്രീ. കെ. സുരേഷ് കുറുപ്പ്

അംഗങ്ങൾ :

ശ്രീ. കെ. വി. അബ്ദുൾ ഖാദർ

ശ്രീ. ടി. എ. അഹമ്മദ് കബീർ

ശ്രീ. അനിൽ അക്കര

ശ്രീമതി ഇ. എസ്. ബിജിമോൾ

ശ്രീ. വി. കെ. സി. മമ്മത് കോയ

ഡോ. എം. കെ. മുനീർ

ശ്രീ. പി. ടി. തോമസ്

*ശ്രീ. തോമസ് ചാണ്ടി

ശ്രീ. കെ. വി. വിജയദാസ്

**ശ്രീ. എൻ. വിജയൻ പിള്ള.

നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് :

ശ്രീ. എസ്. വി. ഉണ്ണികൃഷ്ണൻ നായർ, സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. ത്രിദീപ്. കെ. ജി, ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി

ശ്രീമതി എ. വി. ജോസഫൈൻ, ഡെപ്യൂട്ടി സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. ജയകുമാർ. ജി., അണ്ടർ സെക്രട്ടറി.

* 2019 ഡിസംബർ മാസം 20-ാം തീയതി നിര്യാതനായി

**2020 മാർച്ച് മാസം 08-ാം തീയതി നിര്യാതനായി.

മുഖവുര

ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷനായ ഞാൻ, സമിതിയുടെ നിയോഗാനുസരണം സമിതി (2019-2021) യുടെ 63-ാമത് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നു.

ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി (2010-2011)യുടെ മുപ്പത്തിയെട്ടാമത് റിപ്പോർട്ടിലെ (സി&എ.ജി.യുടെ 2003-04 വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ടിലെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച ഖണ്ഡിക 4.1, ഖണ്ഡിക 4.2, ഖണ്ഡിക 4.8 എന്നിവയെ ആധാരമാക്കിയുള്ള റിപ്പോർട്ട്) ശിപാർശകളിന്മേൽ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട്.

2020 ഒക്ടോബർ മാസം 14-ാം തീയതി ചേർന്ന യോഗത്തിൽ സമിതി ഈ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു.

ശിപാർശ ഖണ്ഡികകളിന്മേലുള്ള സർക്കാർ നടപടികളുടെ പരിശോധനാവേളയിൽ സമിതിക്ക് ആവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ നൽകിയ അക്കൗണ്ട്സ് ജനറൽ (ജി & എസ്.എസ്.എ.)-നോട് സമിതിക്കുള്ള നന്ദി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം,
2021, ജനുവരി 13.

കെ. സുരേഷ് കുറുപ്പ്,
അദ്ധ്യക്ഷൻ,
ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി.

റിപ്പോർട്ട്

അദ്ധ്യായം 1

1.1 ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി (2010-2011)യുടെ 38-ാമത് റിപ്പോർട്ടിലെ (സി&എ.ജി.യുടെ 2003-04 വർഷത്തെ റിപ്പോർട്ടിലെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച ഖണ്ഡിക 4.1, ഖണ്ഡിക 4.2, ഖണ്ഡിക 4.8 എന്നിവയെ ആധാരമാക്കിയുള്ള റിപ്പോർട്ട്) ശിപാർശകളിന്മേൽ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ അടങ്ങുന്നതാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട്.

1.2 ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി (2010-2011)യുടെ 38-ാമത് റിപ്പോർട്ട് 2011 ഫെബ്രുവരി മാസം 17-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചു. ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ ആകെ ഏഴ് ശിപാർശകളാണുള്ളത്. പ്രസ്തുത ശിപാർശകളിന്മേൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ സംബന്ധിച്ച് സർക്കാരിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച മറുപടി സമിതിയുടെ 16-5-2018, 14-8-2019 എന്നീ തീയതികളിലെ യോഗങ്ങളിൽ സമിതി പരിഗണിക്കുകയും ശിപാർശ ഖണ്ഡിക 89 ന്മേൽ 23-10-2019-ലെ യോഗത്തിൽ സമിതി തെളിവെടുപ്പ് നടത്തുകയും പ്രസ്തുത ശിപാർശ ഖണ്ഡികകളിന്മേലുള്ള സർക്കാർ മറുപടികൾ സമിതി അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

1.3 സർക്കാരിൽ നിന്നു ലഭിച്ച മറുപടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അനന്തര നടപടി തുടരേണ്ടതില്ലെന്ന് സമിതി തീരുമാനിച്ച ശിപാർശകളും ആയതിന്മേൽ ലഭിച്ച മറുപടികളും അദ്ധ്യായം II-ൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

അദ്ധ്യായം II

സർക്കാരിൽ നിന്നു ലഭിച്ച മറുപടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അനന്തര നടപടി തുടരേണ്ടതില്ലെന്ന് സമിതി തീരുമാനിച്ച ശിപാർശകളും ആയതിന്മേൽ ലഭിച്ച മറുപടികളും

ഖണ്ഡിക നമ്പർ 62

ശിപാർശ

2.1.1 സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും തമ്മിലുള്ള ആശയവിനിമയം സുഗമമാക്കി പദ്ധതി നിർവ്വഹണം ഫലപ്രദമായി നിരീക്ഷിക്കുന്നതിന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണത്തിന് 1999 ആഗസ്റ്റിൽ ആരംഭിച്ച കേരള ഇൻഫർമേഷൻ നെറ്റ്വർക്ക് എന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ ആസൂത്രണത്തിലും നിർവ്വഹണത്തിലും നിരവധി പാളിച്ചകൾ ഉണ്ടായതായി സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. പദ്ധതി ആരംഭിച്ച് പത്തുവർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും മുഴുവൻ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും കമ്പ്യൂട്ടർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലങ്ങളിൽ അനുയോജ്യമായ ഓഫീസ് ഓട്ടോമേഷനുള്ള സോഫ്റ്റ്‌വെയറും പദ്ധതി മോണിറ്ററിംഗിനുള്ള സോഫ്റ്റ്‌വെയറും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. അതുകൊണ്ട് തന്നെ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിന് ഇനിയും ബഹുദൂരം പോകേണ്ടതുണ്ടെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കമ്പ്യൂട്ടർ ലഭ്യമാക്കുന്ന രീതി സംബന്ധിച്ച് തീരുമാനമെടുക്കുവാൻ തന്നെ അഞ്ച് വർഷമെടുത്തുവെന്നത് പ്രോജക്ട് ശരിയായി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നതിൽ വീഴ്ച ഉണ്ടായതുകൊണ്ടാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷന്റെ കഴിഞ്ഞ പത്തുകൊല്ലത്തെ പ്രവർത്തനം സമഗ്രമായി സർക്കാർ വിലയിരുത്തണമെന്നും ഈ പദ്ധതി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നടപ്പാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് സമയപരിധി നിശ്ചയിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു. കൂടാതെ പ്രവൃത്തിയുടെ തുടർനടത്തിപ്പും കൃത്യമായി സർക്കാർ മോണിറ്റർ ചെയ്യണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

2.1.2 സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി മോണിറ്ററിംഗിനുള്ള "സുലേഖ" സോഫ്റ്റ്‌വെയർ എല്ലാ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ജനന മരണ വിവാഹ രജിസ്ട്രേഷനുകൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള "സേവന (സിവിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ)", സാമൂഹ്യ സുരക്ഷാ പെൻഷൻ വിതരണത്തിനുള്ള "സേവന (പെൻഷൻ)", ശമ്പള ബില്ലുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള "സ്ഥാപന" എന്നിവ 100% തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. മുഴുവൻ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഡബിൾ എൻട്രി അക്കൗണ്ടിംഗിനുള്ള "സാഖ്യ" സോഫ്റ്റ്‌വെയർ പ്രവർത്തിപ്പിച്ചാണ് വരവ് ചെലവ് കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കി വരുന്നത്. ഫയൽ ട്രാക്കിംഗിനുള്ള "സൂചിക", കെട്ടിട നിർമ്മാണ പെർമിറ്റ് നൽകുന്നതിനുള്ള "സങ്കേതം", പൊതുമരാമത്ത് പണികൾ സംബന്ധിച്ച "സുഗമ", ആസ്തികളുടെ വിവരം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന "സചിത്ര", റവന്യൂ വരുമാനങ്ങൾ അതായത് വസ്തുനികുതി, തൊഴിൽ നികുതി, ലൈസൻസ് ഫീസുകൾ തുടങ്ങിയ വിഷയങ്ങളുടെ നടത്തിപ്പിനുള്ള "സഞ്ചയ" മുതലായ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ആപ്ലിക്കേഷനുകൾ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ വിന്യസിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വസ്തു നികുതി ഓൺലൈനായി സ്വീകരിക്കുന്ന ഇ-പേയ്മെന്റും ജനനം നടന്ന ആശുപത്രികളിൽ വച്ച് തന്നെ ഓൺലൈനായി ജനനം രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് ജനന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും ആശുപത്രികളിൽ വച്ച് നടക്കുന്ന മരണങ്ങൾ ഓൺലൈനായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുമുള്ള ഹോസ്പിറ്റൽ കിയോസ്ക് സംവിധാനവും 2005 മുതൽ നടപ്പിലാക്കി കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ദൈനംദിന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള 17 സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ വിന്യസിച്ചു പ്രവർത്തിച്ചുവരുകയുമാണ്. കൂടാതെ എം-ഗവേണൻസും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സർക്കാർ വിലയിരുത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ടി സ്ഥാപനത്തെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിനകീഴിൽ ഒരു സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനമായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് അതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്യുവരുന്നു.

ഖണ്ഡിക നമ്പർ 63

ശിപാർശ

2.2.1 പ്രോജക്ടിന് സവിശേഷ കേന്ദ്ര സഹായമായി ലഭിച്ച 33 കോടി രൂപയിൽ 30 ശതമാനം ഗ്രാന്റും 70 ശതമാനം വായ്പയുമായിരുന്നെന്നും ഈ തുക വിനിയോഗിക്കുന്നതിൽ ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷൻ പരാജയപ്പെട്ടതായും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. പ്രസ്തുത തുകയിൽ 8.36 കോടി രൂപ മാത്രമേ 2004 മാർച്ച് വരെ ഐ.കെ.എം. ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ളവെങ്കിലും കേന്ദ്രത്തിന്റെ വായ്പയ്ക്ക് പലിശയായി 10.99 കോടി രൂപ സർക്കാർ ഖജനാവിൽ നിന്ന് നൽകേണ്ടി വന്നത് ന്യായീകരിക്കത്തക്കതല്ലെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. കൂടാതെ വളരെ ചെറിയ തുകയായ 1.39 കോടി രൂപയുടെ മാത്രം പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള സാധൂകരണമടങ്ങിയ നിർദ്ദേശത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേന്ദ്ര സഹായമായി ലഭിച്ച തുകയിൽ ബാക്കിയുണ്ടായിരുന്ന 25.72 കോടി രൂപ ഐ.കെ.എം.ന് നൽകിയതിന് സർക്കാരിന്റെ വിശദീകരണം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. കേന്ദ്ര സഹായം ബന്ധപ്പെട്ട നിർവ്വഹണ ഏജൻസികൾക്ക് പൂർണ്ണമായും കൈമാറുന്നതിന് മുൻപ് അവയുടെ അതുവരെയുള്ള പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തണമെന്നും കേന്ദ്ര സഹായം സമയബന്ധിതമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ ശ്രദ്ധിക്കണമെന്നും ഇതിന് ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

2.2.2 12-8-1999-ലെ GO(Ms) No.38/99/PIg നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം രൂപീകൃതമായ ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷൻ മുഖേന തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണത്തിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നും സവിശേഷ കേന്ദ്ര സഹായമായി അനുവദിച്ച 33 കോടി രൂപയിൽ 3.15 കോടി രൂപ സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡ് മുഖേന ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷന് ലഭിക്കുകയും ആയത് നിർദ്ദേശിച്ചതിന് പ്രകാരമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി പൂർണ്ണമായും വിനിയോഗിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

പ്രസ്തുത പ്രോജക്ടിന് സവിശേഷ കേന്ദ്രസഹായമായി ലഭിച്ച 33 കോടി രൂപയിൽ 30 ശതമാനം ഗ്രാന്റും 70 ശതമാനം വായ്പയുമായിരുന്നെന്നും ഈ തുക വിനിയോഗിക്കുന്നതിൽ ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷൻ പരാജയപ്പെട്ടതായും റിപ്പോർട്ടിൽ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷന് കേന്ദ്ര സഹായമായി അനുവദിച്ച 33 കോടി രൂപയിൽ 31,52,67,709 രൂപ മാത്രമാണ് സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡ് മുഖേന ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. പല ഘട്ടങ്ങളിലായി ലഭിച്ച പ്രസ്തുത തുക പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്ന രീതിയിൽ ചെലവാക്കുകയും അതാത് വർഷത്തെ പുരോഗതി റിപ്പോർട്ടും വാർഷിക റിപ്പോർട്ടും സർക്കാരിൽ സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പദ്ധതിയുടെ തുടർ നടത്തിപ്പിനുള്ള കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

1999-2000 മുതൽ 2004 മാർച്ച് വരെ കേന്ദ്ര സഹായമായി 8,18,03,959 രൂപ മാത്രമാണ് ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. എങ്കിലും ടി കാലയളവിൽ 9,90,65,098.95 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽനിന്നും 1999-2000 മുതൽ 2005-06 വരെ ആകെ 31,52,67,709 രൂപ ലഭിക്കുകയും നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്ന മാതൃകയിൽ 2008-2009 വരെ മുഴുവൻ തുകയും ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷൻ ചെലവഴിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അധികമായി 71,569,95 രൂപ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 31,53,39,278.95 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട് (വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു).

മിഷൻ മാതൃകയിൽ രൂപീകൃതമായ ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷൻ 2014 ഫെബ്രുവരി മുതൽ സൊസൈറ്റിയായി രൂപീകരിച്ച് എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റിയുടെയും ഗവേണിംഗ് ബോഡിയുടെയും സർക്കാരിന്റേയും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളുടേയും വിലയിരുത്തലുകളുടേയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുകയാണ്.

വർഷം	വരവ്	ചെലവ്
1999-2000	4147000.00	7721910.55
2000-2001	21978652.00	26538636.90
2001-2002	7960000.00	10896756.00
2002-2003	23982057.00	14500000.00
2003-2004	23736250.00	39407795.50
2004-2005	50000000.00	55581980.00
2005-2006	183463750.00	51376591.00
2006-2007	-	381396.00
2007-2008	-	32904753.00
2008-2009	-	35029460.00
ആകെ	315267709.00	315339278.95

ഖണ്ഡിക നമ്പർ 64

ശിപാർശ

2.3.1 സി-ഡിറ്റിന്റെ ഒരു പ്രോജക്ടായിട്ട് ഐ.കെ.എം. തുടങ്ങിയപ്പോൾ സി-ഡിറ്റും പ്ലാനിംഗ് ബോർഡുമായി ഒരു മെമ്മോറാണ്ടം ഓഫ് അണ്ടർസ്റ്റാന്റിംഗ് ഒപ്പിട്ടിട്ടുണ്ടായിരുന്നു. എന്നാൽ 2004 ജൂലൈയിൽ ഐ.കെ.എം.ന്റെ ഭരണ നിയന്ത്രണം സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡിൽ നിന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിലേയ്ക്ക് മാറ്റിയെങ്കിലും സി-ഡിറ്റും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമായി പുതിയ കരാറിലേർപ്പെടാത്തത് ഗുരുതരമായ വീഴ്ചയാണ്. ആയതിനാൽ 28-1-2004-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള പ്രകാരം എം.ഒ.യു. ഒപ്പിടുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. അതോടൊപ്പം പ്രോജക്ട് ഭാവിയിൽ സർക്കാർ നിയന്ത്രണത്തിൽ കൊണ്ടുവരുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

2.3.2 28-1-2004 ലെ സ.ഉ.(കൈ)നമ്പർ 46/2004/ത.സ്വ.ഭ.വ. പ്രകാരം സി-ഡിറ്റുമായി ധാരണ പത്രത്തിൽ ഒപ്പിടേണ്ടിയിരുന്നത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പായിരുന്നു. എന്നാൽ പ്രസ്തുത ധാരണ പത്രം ഒപ്പിട്ടിരുന്നില്ല. സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും അവയെ നെറ്റ്‌വർക്ക് ശൃംഖലകളിലൂടെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ജീവനക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകുന്നതിനും കമ്പ്യൂട്ടർ അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവ വാങ്ങുന്നതിനും ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷൻ സ്വയം ത്രാണി ആർജ്ജിച്ചുകൊണ്ടാണ് ധാരണപത്രത്തിൽ ഒപ്പിടാതിരുന്നത്.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിന്റെ 22-12-2012-ലെ സ.ഉ.(കൈ) നമ്പർ 343/2012/ ത.സ്വ.ഭ.വ. സർക്കാർ ഉത്തരവ് അനുസരിച്ച് ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷനെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിനു കീഴിൽ 1955-ലെ 12-ാമത് തിരുവിതാംകൂർ കൊച്ചി സാഹിത്യ ശാസ്ത്രീയ, ധർമ്മസംഘങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ആക്ട് പ്രകാരം ഒരു സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനമായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിന് അനുമതി നൽകിയിരുന്നു. ആയതിന് പ്രകാരം മെമ്മോറാണ്ടം ഓഫ് അസോസിയേഷൻ, ബൈലാ, റൂൾസ് ആന്റ് റെഗുലേഷൻസ് എന്നിവ 20-1-2014 ലെ സ.ഉ.(കൈ) നമ്പർ 15/2014/ത.സ്വ.ഭ.വ. സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷനെ 1955-ലെ 12-ാമത് തിരുവിതാംകൂർ കൊച്ചി സാഹിത്യ ശാസ്ത്രീയ, ധർമ്മസംഘങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ആക്ട് പ്രകാരം 10-2-2014-ൽ TVC/TC/212/2014 നമ്പർ പ്രകാരം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ഒരു സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനമായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഖണ്ഡിക നമ്പർ 65

ശിപാർശ

2.4.1 ഓഫീസ് ഓട്ടോമേഷനുള്ള സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകളിൽ ചിലത് ഏതാനും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സ്ഥാപിച്ചെങ്കിലും എല്ലായിടത്തും അവ വികസിപ്പിച്ച് നിർവ്വഹണ ഘട്ടത്തിൽ എത്തിക്കുന്നതിന് ഐ.കെ.എം.-ന് സാധിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകളിലെ അപര്യാപ്തമൂലം തെറ്റായ ജനന/മരണ/വിവാഹ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകാനുള്ള സാധ്യതയും അനർഹരായവരെ വിവിധ സ്കീമുകളിലെ ഗുണഭോക്താക്കളായി തിരഞ്ഞെടുക്കാനുള്ള സാധ്യതയും ഉള്ളവായത് ഗുരുതരമായ പാളിച്ചയായി സമിതി ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ കുറ്റമറ്റവയാണെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടി കൈക്കൊള്ളണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു. കമ്പ്യൂട്ടറൈസേഷൻ നടപടികൾ ഇനിയും ആരംഭിച്ചിട്ടില്ലാത്ത തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഒരു ലിസ്റ്റ് സമിതിക്ക് നൽകണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

2.4.2 സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഓഫീസ് ഓട്ടോമേഷനാവശ്യമായ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം നടപ്പിലാക്കി കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ജനകീയാസൂത്രണ പദ്ധതിയുടെ രൂപീകരണം, സാങ്കേതിക പരിശോധന, അംഗീകാരം, ചെലവ് വിവരങ്ങൾ മോണിറ്ററിംഗ് തുടങ്ങിയവ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന 'സുലേഖ', റവന്യൂ സംവിധാന (വസ്തു നികുതി, തൊഴിൽ നികുതി, ലൈസൻസുകൾ മുതലായവ)ത്തിനുള്ള 'സഞ്ചയ', ഡബിൾ എൻടി അക്രൂവൽ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അക്കൗണ്ടിംഗ്, ബഡ്ജറ്റിംഗ് എന്നിവയ്ക്കുള്ള 'സാംഖ്യ', സാമൂഹ്യ സുരക്ഷാ പെൻഷനുകളുടെ വിതരണത്തിനുള്ള 'സേവന' (പെൻഷൻ),ജീവനക്കാരുടെ സേവന വേതന സംവിധാനം, ശമ്പള ബില്ല് തയ്യാറാക്കൽ എന്നിവയ്ക്കുള്ള 'സ്ഥാപന', അപേക്ഷകൾ, പരാതികൾ, തപാലുകൾ എന്നിവ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള 'സൂചിക', ജനന-മരണ-വിവാഹ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തുന്നതിനും സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വിതരണത്തിനുമുള്ള 'സേവന' (സിവിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ), കെട്ടിട നിർമ്മാണ പെർമിറ്റ് നൽകുന്നതിനുള്ള 'സങ്കേതം', പൊതുമരാമത്ത് പണികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ്, ബില്ല് മുതലായവ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള 'സുഗമ' തുടങ്ങി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന് അധികാരവും ചുമതലകളുമുള്ള എല്ലാ മേഖലകൾക്കും ആവശ്യമായ ഇ-ഗവേണൻസ് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഐ.കെ.എം. വികസിപ്പിച്ച് വിന്യസിച്ചിട്ടുള്ള ആപ്ലിക്കേഷൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ ഓരോ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെയും ഉത്തരവാദിത്തത്തിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ജീവനക്കാർ തന്നെ കൈകാര്യം ചെയ്ത് വരുന്നു. ഇതിലൂടെ സുതാര്യതയും കാര്യക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിച്ച് സമയബന്ധിതമായി ജനങ്ങൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാനും സാധിക്കുന്നു. സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ വിവിധ തലങ്ങളിൽ ടെസ്റ്റിംഗ് നടത്തി ഗുണമേന്മ വിലയിരുത്തി തെറ്റുകൾ പരിഹരിച്ചാണ് തദ്ദേശ

സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ വിന്യസിക്കുന്നത്. കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം ആരംഭിക്കാത്ത ഒരു തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനവും ഇപ്പോൾ നിലവിലില്ല.

ഖണ്ഡിക നമ്പർ 66

ശിപാർശ

2.5.1 പ്ലാൻ മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനത്തിന്റെ മാതൃകാ വിന്യാസത്തിനു വേണ്ടി തെരഞ്ഞെടുത്ത പഞ്ചായത്തുകളിലൊന്നായ വെള്ളനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കമ്പ്യൂട്ടർ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയെങ്കിലും തുടർ പ്രവർത്തനത്തിനു ആവശ്യമായ ഗൈഡൻസ് നൽകുന്നതിന് ഐ.കെ.എം. പരാജയപ്പെട്ടതായി സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. പ്രസ്തുത പഞ്ചായത്തിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടർന്ന് കൊണ്ടുപോകുന്നതിന് പഞ്ചായത്തിലെ ജീവനക്കാരെ പരിശീലിപ്പിച്ച് സജ്ജരാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. ഡബിൾ എൻട്രി അക്കൗണ്ടിംഗ് സിസ്റ്റം എല്ലാ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ഐ.കെ.എം.ന്റെ പ്രവർത്തനം ത്വരിതപ്പെടുത്തണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

2.5.2 വെള്ളനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെട്ട രീതിയിൽ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ജീവനക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ പരിശീലനങ്ങൾ, ഹാർഡ്‌വെയർ വിന്യാസം, ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ, നെറ്റ്‌വർക്കിംഗ് എന്നിവ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വെള്ളനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ വിവിധ മോഡ്യൂളുകളുടെ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.(അനുബന്ധം I)

കേരളത്തിലെ എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും പ്ലാൻ മോണിറ്ററിംഗിനായി 'സൂലേഖ' എന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയറും അക്കൗണ്ടിംഗിനായി 'സാംഖ്യ' എന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയറും മികച്ച വൈദഗ്ദ്ധ്യത്തോടെ നിലവിൽ ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ഈ മേഖലയിൽ പൂർണ്ണമായ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം എന്ന ലക്ഷ്യം ഇതിനോടകം കൈവരിച്ചു കഴിഞ്ഞു. എല്ലാ തലങ്ങളിലുമുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ആവശ്യമായ പരിശീലനങ്ങൾ കിലയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിലും IKM ന്റെ സാങ്കേതിക സഹായത്തിലും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആവശ്യമായ തുടർപരിശീലനങ്ങളും നൽകുന്നുണ്ട്.

ഖണ്ഡിക നമ്പർ 79

ശിപാർശ

2.6.1 മണ്ണിട്ടു നികത്തുന്നതിലെ നിരക്കു കണക്കാക്കുമ്പോൾ ഇനിഷ്യൽ ലിഡും ലിഫ്റ്റും ഒഴിവാക്കേണ്ടതാണെന്ന് 1986-ലും 2004-ലും ധനകാര്യ പരിശോധനാ വിഭാഗത്തിന്റെ ചീഫ് ടെക്നിക്കൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളതായും എന്നാൽ പൊതുമരാമത്തു വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 6-1-2005-ലെ സർക്കുലർ പ്രകാരം പ്രസ്തുത

പ്രവൃത്തിക്ക് ഇനിഷ്യൽ ലീഡും ലിഫ്റ്റും കുറയ്ക്കേണ്ടതില്ലെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളതായും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ സി.ടി.ഇ.യുടെയും സി.ഇ.യുടേയും സർക്കുലറിലെ പൊരുത്തക്കേടുകൾ ഒഴിവാക്കി കുറ്റമറ്റ രീതിയിലുള്ള സർക്കുലർ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതിന് വേണ്ട നടപടികൾ സർക്കാർ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

2.6.2 മണ്ണിട്ട് നികത്തുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് നിരക്കു കണക്കാക്കുമ്പോൾ ഇനിഷ്യൽ ലീഡും ലിഫ്റ്റും കണക്കാക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് ചീഫ് ടെക്നിക്കൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് 2004-ൽ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ളതും, പൊതുമരാമത്തു വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ 6-1-2005-ൽ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ളതുമായ സർക്കുലറുകൾ തമ്മിലുള്ള പൊരുത്തക്കേടുകൾ പരിഹരിക്കണമെന്നുള്ള സമിതി നിർദ്ദേശപ്രകാരം 21/08/2014-ലെ 22512/എസി2/11(1)/തസ്വഭവ. നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം വ്യക്തമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. പൊതുമരാമത്ത് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, 06/01/2005-ൽ പുറപ്പെടുവിച്ച 2/2005 നമ്പർ സർക്കുലർ, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിനു ബാധകമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതുപ്രകാരം മണ്ണിട്ട് നികത്തുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കുകൾക്ക് ഒരു ലീഡും ലിഫ്റ്റും കുറയ്ക്കേണ്ടതില്ല.

ചണ്ഡിക നമ്പർ 89

ശുപാർശ

2.7.1 തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മതിയായ സർവ്വെയോ ആവശ്യകതയെ സംബന്ധിച്ച വിശകലനമോ കൂടാതെ കാർഷിക ആവശ്യത്തിന്റെ പേരിൽ യന്ത്രോപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുകയും അവ പിന്നീട് പ്രവർത്തിക്കാതെ നശിച്ചുപോകാൻ ഇടയാക്കുകയും ചെയ്യുന്നതുമൂലം ലക്ഷക്കണക്കിന് രൂപയുടെ പാഴ്ചെലവ് ഉണ്ടാകുന്നതായി സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. ഇപ്രകാരം സർക്കാർ പണം നഷ്ടപ്പെടുന്നതിന് ഇടയാകുന്നതിൽ സമിതി അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റേയും കാർഷിക ആവശ്യങ്ങളെക്കുറിച്ചും സാഹചര്യങ്ങളെക്കുറിച്ചും യന്ത്രസാമഗ്രികളുടെ ആവശ്യകതയെ സംബന്ധിച്ചും വ്യക്തമായ കാഴ്ചപ്പാടില്ലാത്തതുകൊണ്ടാണ് അനാവശ്യമായി യന്ത്രോപകരണങ്ങൾ വാങ്ങാനിടയായതെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. ആയതിനാൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പദ്ധതി രൂപീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി യന്ത്രസാമഗ്രികൾ വാങ്ങിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് കാലഘട്ടത്തിനനുയോജ്യമായ രീതിയിൽ സർക്കാർ പുതിയ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി

2.7.2 തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വ്യക്തമായ ആസൂത്രണമില്ലാതെയും ആവശ്യത്തിനനുസൃതമല്ലാതെയും കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതുമൂലം ഇവ പിന്നീട് ഉപയോഗശൂന്യമാകുന്ന അവസ്ഥ അവസാനിപ്പിക്കുന്നതിനായി പദ്ധതി മാർഗ്ഗരേഖയിൽ വ്യക്തമായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട് (GO(Ms)22/2018/lsgd Dated, 14-2-2018). ഈ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്കനുസൃതമായാണ് ഇപ്പോൾ സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ കാർഷികോപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതും ഉപയോഗിക്കുന്നതും. സംസ്ഥാന കൃഷി വകുപ്പ് ഇത്തരത്തിൽ ആവശ്യമായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള സർക്കുലർ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. (റ്റി.ജി.11(1)7475/19 Dated 28-2-2019).

സംസ്ഥാന കൃഷിവകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച Kerala State Agricultural Mechanisation Mission എന്ന പദ്ധതി കാർഷികയന്ത്രവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളതാണ് (G.O(Rt)295/2018/Agri Dated, 31-3-2018). സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്ന കാർഷികോപകരണങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും അവയിൽ ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നവ ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കുവാനുള്ള പദ്ധതികളും ഈ മിഷൻ വഴി ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

മേൽ നടപടികളിലൂടെ കാർഷികയന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ ഭാവനാശൂന്യമായ വാങ്ങൽ നിയന്ത്രിക്കുകയും, വാങ്ങുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

14-8-2019-ലെ സമിതിയോഗ നിർദ്ദേശം

2.7.3 പ്രസ്തുത ശിപാർശയിന്മേൽ സർക്കാർ സമർപ്പിച്ച നടപടി വിശദീകരണ പത്രിക അംഗീകരിച്ച സമിതി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വാങ്ങിയ കാർഷികോപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുമ്പോൾ സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾ വാടകയ്ക്ക് നൽകുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നതെന്തു കൊണ്ടാണെന്ന് അന്വേഷണം നടത്തണമെന്നും കേരള സ്റ്റേറ്റ് മെക്കനൈസേഷൻ മിഷന്റെ കണക്കു പ്രകാരം, എത്ര കാർഷിക ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങിയെന്നും അവയിൽ എത്രയെണ്ണം ഉപയോഗശൂന്യമാണെന്നതും സംബന്ധിച്ച ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് സമിതിയ്ക്ക് അറിയണമെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെടുകയും ടി വിഷയം സംബന്ധിച്ച് തെളിവെടുപ്പ് നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്തു.

23-10-2019-ലെ തെളിവെടുപ്പ് യോഗത്തിൽ സർക്കാർ സമിതി

മുമ്പാകെ സമർപ്പിച്ച മറുപടി

2.7.4 (i) ജില്ലാ കസ്റ്റം ഹയറിംഗ് സെന്റർ, കേരള സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക സേവന കേന്ദ്രം (80 എണ്ണം), കാർഷിക കർമ്മ സേന (201 എണ്ണം) എന്നിവയുടെ കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ കണക്കെടുപ്പ് കേരള സംസ്ഥാന കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണ മിഷൻ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. സംക്ഷിപ്ത റിപ്പോർട്ട് അനുബന്ധം [അനുബന്ധം II] ആയി ചേർക്കുന്നു.

(ii) തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന വാങ്ങിയതുൾപ്പെടെ നാളിതുവരെയുള്ള മുഴുവൻ കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളും കൃഷിഭവനുകളിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിന് കേരള സംസ്ഥാന കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണ മിഷൻ, കൃഷി വകുപ്പ് ഡയറക്ടർക്ക് 19-6-2018 തീയതിയിലെ കത്ത് പ്രകാരം നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(iii) കൃഷി വകുപ്പിനു കീഴിലുള്ള കോടയ യന്ത്രങ്ങൾ മുഴുവനും നന്നാക്കുന്നതിന് ഒരു കാർഷിക യന്ത്ര പരിരക്ഷണ യജ്ഞം ജില്ലാതലങ്ങളിൽ തുടങ്ങി. ഇതിനായി കാർഷിക യന്ത്ര കിരണം സേന എന്ന പേരിൽ 7 പേരടങ്ങുന്ന കാർഷിക യന്ത്ര അറ്റകുറ്റപ്പണി യൂണിറ്റ് സജ്ജമാക്കി. ഓരോ ജില്ലയിലും 12 ദിവസം നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന അറ്റകുറ്റപ്പണി പരിശീലന കാമ്പയിൻ നടത്തി. 592 കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ അറ്റകുറ്റപ്പണി തീർത്ത് സജ്ജമാക്കി. ആയതിന്റെ വിശദവിവരം അനുബന്ധം [അനുബന്ധം III] ആയി ചേർക്കുന്നു. 220 പേരെ കാർഷിക യന്ത്ര അറ്റകുറ്റ പണിക്കായി പരിശീലിപ്പിച്ചു. ഈ പ്രവർത്തനം തുടർന്നു വരുന്നു.

(iv) കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പൊതു മാർഗ്ഗരേഖ, കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണ മിഷൻ നടത്തിയ സർവ്വെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് അനുബന്ധം [അനുബന്ധം IV] ആയി ചേർക്കുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം,
2021, ജനുവരി 13.

കെ. സുരേഷ് കുറുപ്പ്,
അധ്യക്ഷൻ,
ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി.

സർക്കാർ മറുപടികളിൽ വ്യക്തമാക്കിയിരിക്കുന്ന അനുബന്ധങ്ങൾ

