

ശുചിത്വമിഷൻ

തിരുവനന്തപുരം

പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട് 2011-2012

ഗ്രാമ പ്രദേശങ്ങളിലെ കേന്ദ്രവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ യജ്ഞം പരിപാടി നടപ്പിലാക്കി വന്നിരുന്ന ഏജൻസിയായ കേരള ടോട്ടൽ സാനിറ്റേഷൻ ആന്റ് ഹെൽത്ത് മിഷനും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഖരമാലിന്യ പരിപാലന പരിപാടികൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകി വന്നിരുന്ന ഏജൻസിയായ ക്ലീൻ കേരള മിഷനും സംയോജിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് 2008 ൽ ശുചിത്വ മിഷൻ രൂപീകരിച്ചു. ആരാധ്യയായ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് 2007 നവംബർ 1ന് പ്രകാശനം ചെയ്ത കർമ്മ പരിപാടിയിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിരുന്ന പ്രകാരം ആണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഗ്രാമ നഗര പ്രദേശങ്ങൾക്ക് ശുചിത്വ മേഖലയിൽ സേവനം നൽകുന്നതിനായി ഈ പുതിയ മിഷൻ രൂപം നൽകിയത്. 11-ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ അവസാനത്തോടുകൂടി മാലിന്യ മുക്ത കേരളം പരിപാടി ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്ന നേട്ടങ്ങൾ കൈവരിക്കുന്നതിന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ പ്രാപ്തരാക്കുന്നതാണ് ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം.

ശുചിത്വ മിഷന്റെ പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ താഴെ വിവരിക്കുന്ന പ്രകാരമാണ്.

- ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ ബി.പി.എൽ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നവർക്കുള്ള വ്യക്തിഗത ക്ലക്കുസ്, സ്കൂൾ ടോയ്ലറ്റുകൾ, അംഗനവാടി ടോയ്ലറ്റുകൾ, സാമൂഹ്യ ശുചിത്വ സമുച്ചയങ്ങൾ, റൂറൽ സാനിറ്ററി മാർട്ടുകൾ, സ്വയം സഹായ ഗ്രൂപ്പുകൾക്ക് റിവോൾവിംഗ് ഫണ്ട്, ഖരദ്രവ മാലിന്യ പ്രോജക്ടുകൾ എന്നിവയ്ക്കുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്ന കേന്ദ്രവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ യജ്ഞം (TSC) പരിപാടിയുടെ നടത്തിപ്പ്
- ശുചിത്വ പ്രോജക്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിദഗ്ധ ഉപദേശം നൽകൽ
- സമഗ്ര ഖരദ്രവ മാലിന്യ സംസ്കരണ ശുചിത്വ പ്രോജക്ടുകൾ പരിശോധിച്ച് സാങ്കേതിക അഭിപ്രായവും അനുമതിയും നൽകൽ
- കേന്ദ്രവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ വഴി സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭ്യമാക്കാൻ കഴിയാത്ത ശുചിത്വ പ്രോജക്ടുകൾക്ക് സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റിൽ നിന്നും ആനുപാതികമായി സാമ്പത്തിക വിഹിതം നൽകൽ.
- ശുചിത്വ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇതര സ്ഥാപനങ്ങളുമായി/ വകുപ്പുകളുമായി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ കൂട്ടിയോജിപ്പിക്കൽ.
- ശുചിത്വ പ്രോജക്ടുകളുടെ ഇവാല്യൂവേഷൻ പഠനവും റിപ്പോർട്ടിംഗും.
- വിപുലമായ വിവര വിദ്യാഭ്യാസ വിനിമയ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ ശുചിത്വ ബോധം സൃഷ്ടിക്കുകയും ആരോഗ്യകരമായ പരിസരം വീടുകളിലും, തൊഴിലിടങ്ങളിലും, പൊതു വിടങ്ങളിലും ഉറപ്പുവരുത്തി കേരളത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതി മെച്ചപ്പെടുത്തുക.

ശുചിത്വ മിഷനുമായി സഹകരിച്ച് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ അവയുടെ അനിവാര്യ ചുമതലയിൽപ്പെട്ട ശുചിത്വ പരിപാലനത്തിൽ വ്യക്തമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കേണ്ടതാണ്. അവ വേഗത്തിൽ നടപ്പിൽ വരുത്തി കേരളത്തെ മാലിന്യമുക്ത സംസ്ഥാനമായി മാറ്റിയെടുക്കുക എന്നതാണ് ഇതിലൂടെ ലക്ഷ്യമാക്കുന്നത്.

ഉദ്യോഗസ്ഥ ഘടന

1. എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടർ	- 1
2. ഡയറക്ടർ (ഓപ്പറേഷൻസ്)	- 1
3. ഡയറക്ടർ (സോളിഡ് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ്)-	1
4. ഡയറക്ടർ (ദ്രവ മാലിന്യപരിപാലനം)	- 1 (ഒഴിവ്)
5. ഡയറക്ടർ (കുടിവെള്ളം)	- 1 (ഒഴിവ്)
6. പ്രോഗ്രാം ഓഫീസർ (ഹെൽത്ത്)	- 1
7. പ്രോഗ്രാം ഓഫീസർ (ട്രെയിനിംഗ്)	- 1
8. പ്രോഗ്രാം ഓഫീസർ (മോണിറ്ററിംഗ്)	- 1
9. പ്രോഗ്രാം ഓഫീസർ (സിസിഡിയു)	- 1
10. പ്രോഗ്രാം ഓഫീസർ (ഐ.ഇ.സി)	- 1
11. സീനിയർ കൺസൾട്ടന്റ് (ടെക്നോളജി)	- 1
12. സീനിയർ കൺസൾട്ടന്റ് (EMAK)	- 1
13. സീനിയർ കൺസൾട്ടന്റ് (ഡിസൈൻ)	- 1
14. ആഫീസ് കം ഫിനാൻസ് മാനേജർ	- 1
15. ഹെഡ് ക്ലർക്ക്	- 1 (വർക്കിംഗ് അറേഞ്ച് മെന്റ്)
16. യു.ഡി. ക്ലർക്ക്	- 1 (വർക്കിംഗ് അറേഞ്ച് മെന്റ്)
17. എൽ.ഡി. ക്ലർക്ക്	1 (വർക്കിംഗ് അറേഞ്ച് മെന്റ്)
18. പ്രോജക്ട് ഫെല്ലോ	- 3
19. അക്കൗണ്ടന്റ്	- 1
20. കോൺഫിഡൻഷ്യൽ അസിസ്റ്റന്റ്	- 1
21. ഡേറ്റാ എൻട്രി ഓപ്പറേറ്റർ	- 4
22. ഡ്രൈവർ	- 3
23. ശിപായി	- 3

ജില്ലാതലത്തിൽ ദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജന യൂണിറ്റിനോട് അനുബന്ധിച്ച് രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ യജ്ഞ യൂണിറ്റ് ജില്ലാ ശുചിത്വമിഷൻ ആഫീസ് പ്രവർത്തിക്കുന്നു. അസിസ്റ്റന്റ് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് കമ്മീഷണർ പദവിയുള്ള ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർ, അസിസ്റ്റന്റ് കോർഡിനേറ്റർ, അസിസ്റ്റന്റ് കോർഡിനേറ്റർ (അക്കൗണ്ടന്റ്), ഡേറ്റാ എൻട്രി ഓപ്പറേറ്റർ എന്നിവർ ജില്ലാ ശുചിത്വ മിഷനിൽ ഉണ്ട്.

ശുചിത്വമിഷൻ പ്രത്യേക വെബ് സൈറ്റ് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. സിഡിറ്റിന്റെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെ 2008-09 പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ വകയിരുത്തിയ തുകയിൽ നിന്നാണ് വെബ്സൈറ്റ് ആരംഭിച്ചത്.

www.sanitation.kerala.gov.in എന്നാണ് മിഷന്റെ വെബ്സൈറ്റ് അഡ്രസ്.

5

ശുചിത്വമിഷൻ

2011-12 ലെ ഭരണനേട്ടങ്ങൾ

1. കോർപ്പറേഷനുകളിലെ നിലവിലുള്ള ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകളിൽ വിവിധ തരത്തിലുള്ള പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങളുള്ളതായി കണ്ടതിനാൽ നവീന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി അവയെ നവീനകരിക്കാനുള്ള നടപടിയുടെ ഭാഗമായി നവീന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ നൽകാൻ തയ്യാറുള്ള ഏജൻസികളെ ഒരു സാങ്കേതിക സമിതി വഴി തിരഞ്ഞെടുത്ത് ഷോർട്ട് ലിസ്റ്റ് ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞു.
2. തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിൽ പ്രതിദിനം 35 ടൺ ഖരമാലിന്യം സംസ്കരിക്കാനുള്ള ഒരു പ്ലാന്റ് PPP (Public Private Partnership) പ്രകാരം സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിഞ്ഞു. മലിനീകരണം ഉണ്ടാക്കാത്ത പ്ലാന്റ് സംസ്ഥാനത്ത് ഒരു മോഡൽ ആയി നടപ്പിലാക്കാൻ നടപടി എടുത്തുവരുന്നു.
3. കൊച്ചിയിൽ ബ്രഹ്മപുരത്ത് 300-500 ടൺ മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള PPP അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ടെൻഡർ വിളിച്ചുകഴിഞ്ഞു.
4. കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആധുനിക പ്ലാന്റുകൾ PPP അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ടെൻഡർ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു.
5. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 23 സർവ്വീസ് പ്രൊവൈഡർമാരും 3 അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികളുമാണ് നിലവിലുള്ളത്. നിലവിലുള്ള ഏജൻസികളുടെ എണ്ണം പര്യാപ്തമല്ലാത്തതിനാൽ യോഗ്യരായ കൂടുതൽ ഏജൻസികളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് നടപടി കൈക്കൊള്ളുകയും അവരെ ഒരു സാങ്കേതിക സമിതി പരിശോധിച്ച്, 60 ഓളം ഏജൻസികളെ കൂടി ഈ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി കൈക്കൊണ്ടു.
6. വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഉറവിട മാലിന്യം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് അനിയോജ്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കേരളത്തിന്റെ പലഭാഗത്തും പരീക്ഷിച്ച് വിജയമെന്ന് കണ്ടവയെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഇക്കാര്യത്തിൽ വ്യക്തത ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിഞ്ഞു.
7. ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനത്തിലെ പോരായ്മകൾ പരിഹരിച്ച് മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് മുൻസിപ്പാലിറ്റികൾക്കായി 19.19 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചു.
8. വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് പരമാവധി മാലിന്യങ്ങൾ ഉരുവു സ്ഥാനത്ത് തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്ന രീതി വ്യാപകമാക്കുന്നതിന് 38 മുൻസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് 6.79 കോടി രൂപയും തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനുകൾക്ക് 8.56 കോടി രൂപയും അനുവദിച്ചു.
9. ജലാശയങ്ങളെ മലിനപ്പെടുത്തുന്ന കക്കൂസുകളിൽ നിന്നുള്ള സെപ്റ്റേജ് മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കണ്ടെത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഒരു സെമിനാർ തിരുവനന്തപുരത്ത് വച്ച് സംഘടിപ്പിച്ച് ആ മേഖലയിൽ ചെയ്യേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യക്തത വരുത്താൻ കഴിഞ്ഞു.
10. കേരളത്തിൽ ജലാശയങ്ങളെ മലിനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കക്കൂസുകളുടെ മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിനായി ഒരു സംസ്കരണ സംവിധാനം എല്ലാ ജില്ലകളിലും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു. തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ നഗരത്തിലെ സ്വീവേജ് സംസ്കരിക്കുന്ന പ്ലാന്റിൽ തന്നെ സെപ്റ്റേജ് സംസ്കരിക്കു

നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി തിരുവനന്തപുരത്ത് മുട്ടത്തറയിലും കൊച്ചിയിൽ ഇളംകുളത്തും ഇതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു. കൊച്ചിയിലെ പ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായമായി രണ്ട് കോടി രൂപ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയ്ക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ശേഷിക്കുന്ന 11 ജില്ലകളിലും സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലം കണ്ടെത്താൻ കഴിഞ്ഞു. തുടർ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു.

11. നെയ്യാറ്റിൻകര താലൂക്ക് ആശുപത്രിയ്ക്ക് ദ്രവ മാലിന്യ പ്ലാന്റ് തുടങ്ങുന്നതിന് പ്രൊപ്പോസൽ സമർപ്പിക്കുകയും അതിന് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട് ഫണ്ട് നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ചിറയിൻകീഴ്, നോർത്ത് പറവൂർ താലൂക്ക് ആശുപത്രികൾക്ക് പ്രൊപ്പോസൽ ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് സാങ്കേതിക സഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
12. സ്ത്രീ സൗഹൃദ ടോയ്ലറ്റുകൾ പ്രധാനപ്പെട്ട ഓഫീസ് സമുച്ചയങ്ങളിലും യാത്രാ കേന്ദ്രങ്ങളിലും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യ ശുപാർശകൾ ലഭിച്ച ULB കൾക്ക് അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് ULB കൾക്ക് ശുപാർശകൾ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്
13. നഗരപ്രദേശങ്ങളിലടക്കം പെൺകുട്ടികൾ പഠിക്കുന്ന സ്കൂളുകളിൽ ഗേൾഫ്രണ്ട്ലി ടോയ്ലറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യ ശുപാർശകൾ ലഭിച്ച ULBകൾക്ക് അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് ULB കൾക്ക് ശുപാർശകൾ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്
14. നവീന അറവുശാല തുടങ്ങുന്നതിലേയ്ക്കായി 24 മുൻസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് പരിശീലനം നൽകി പദ്ധതി തയ്യാറാക്കാനുള്ള സാങ്കേതിക സഹായം നൽകാനും അവയിൽ 16 നഗരസഭകളുടെ പദ്ധതിയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തു. 18 പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് സാങ്കേതിക സഹായം നൽകാനും 8 പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അവയിൽ 50% തുക നൽകാൻ കഴിഞ്ഞു
15. സമൂഹത്തിൽ ശുചിത്വ അവബോധം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഒക്ടോബർ 2 മുതൽ ഒരു വർഷം നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന ശുചിത്വ വർഷാചരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചു. ശുചിത്വവർഷാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി വിവിധ മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ പ്രചരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു
16. ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി തിരുവനന്തപുരം കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ രീതികളുടെ പ്രദർശനം സംഘടിപ്പിച്ചു.
17. തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭ കേന്ദ്രീകരിച്ചു കൊണ്ട് നഗരത്തിൽ ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി മലയാള മനോരമയുമായി സഹകരിച്ച് 'സുകൃതപുരം' പദ്ധതിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചു. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിവിധ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു

ശുചിത്വമിഷൻ സർക്കാറിന്റെ രണ്ട് വർഷത്തെ ഭരണനേട്ടങ്ങൾ

1. സർക്കാറിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ തുടക്കത്തിലെ 100 ദിവസത്തെ കർമ്മ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി 2011-2012 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 100 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് ആവശ്യമായ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കാനായി അവയ്ക്ക് പരിശീലനം നൽകി സാമ്പത്തിക സഹായങ്ങൾ നൽകാൻ കഴിഞ്ഞു. പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിച്ച 96 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുടെ പദ്ധതിക്ക് സാങ്കേതിക അംഗീകാരം നൽകുകയും ഇതിന്റെ നടത്തിപ്പിലേക്കായി 6 കോടി 42 ലക്ഷം രൂപ നൽകുകയുമുണ്ടായി.
2. കോർപ്പറേഷനുകളിലെ നിലവിലുള്ള ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകളിൽ വിവിധ തരത്തിലുള്ള പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങളുള്ളതായി കണ്ടതിനാൽ നവീന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നവീന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ നൽകാൻ തയ്യാറുള്ള ഏജൻസികളെ ഒരു സാങ്കേതിക സമിതി വഴി തിരഞ്ഞെടുത്ത് ഷോർട്ട് ലിസ്റ്റ് ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞു. തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിൽ പ്രതിദിനം 35 ടൺ ഖരമാലിന്യം സംസ്കരിക്കാനുള്ള ഒരു പ്ലാന്റ് PPP (Public Private Partnership) പ്രകാരം സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിഞ്ഞു. മലിനീകരണം ഉണ്ടാക്കാത്ത പ്ലാന്റ് സംസ്ഥാനത്തിന് ഒരു മോഡൽ ആയി നടപ്പിലാക്കാൻ നടപടി എടുത്തുവരുന്നു. കൂടാതെ കൊല്ലം, കോട്ടയം, തൃശ്ശൂർ, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നവീന പ്ലാന്റുകൾ പിപിപി അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടി എടുത്തുവരുന്നു.
3. വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഉറവിട മാലിന്യം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് അനിവാര്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കേരളത്തിന്റെ പലഭാഗത്തും പരീക്ഷിച്ച് വിജയമെന്ന് കണ്ടവയെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഇക്കാര്യത്തിൽ വ്യക്തത ഉണ്ടാക്കാനും പരമാവധി പ്രോത്സാഹനം നൽകാനും കഴിഞ്ഞു.
4. മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിൽ സാങ്കേതിക സഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി കഴിഞ്ഞ രണ്ട് വർഷത്തെ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഫലമായി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 23 സർപ്പീസ് പ്രൊവൈഡർമാരും 3 അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികളുമാണ് നിലവിലുണ്ടായിരുന്നത്, വർദ്ധിപ്പിക്കാനും നിലവിലുള്ള ഏജൻസികളുടെ എണ്ണം പര്യാപ്തമല്ലാത്തതിനാൽ യോഗ്യരായ കൂടുതൽ ഏജൻസികളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് നടപടി കൈക്കൊള്ളുകയും അവരെ ഒരു സാങ്കേതിക സമിതി പരിശോധിച്ചു, 84 ഓളം ഏജൻസികളായി ലിസ്റ്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി കൈക്കൊണ്ടു.
5. ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനത്തിലെ പോരായ്മകൾ പരിഹരിച്ച് മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് മുൻസിപ്പാലിറ്റികൾക്കായി 19.19 കോടി രൂപ 2011-12 വർഷത്തിലും 2012-13 വർഷത്തിൽ 13.50 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചു നൽകുന്നുണ്ട്.
6. വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് പരമാവധി മാലിന്യങ്ങൾ ഉത്ഭവ സ്ഥാനത്ത് തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്ന രീതി വ്യാപകമാക്കുന്നതിന് 38 മുൻസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് 6.79 കോടി രൂപയും തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനുകൾക്ക്

- 8.56 കോടി രൂപയും 2011-12 വർഷത്തിൽ അനുവദിച്ചു. ഈ വർഷം കൂടുതൽ തുക നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി എടുക്കുന്നുണ്ട്.
- 7. ജലാശയങ്ങളെ മലിനപ്പെടുത്തുന്ന കക്കൂസുകളിൽ നിന്നുള്ള സെപ്റ്റേജ് മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കണ്ടെത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഒരു സെമിനാർ തിരുവനന്തപുരത്ത് വെച്ച് സംഘടിപ്പിച്ച് ആ മേഖലയിൽ ചെയ്യേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യക്തത വരുത്താൻ കഴിഞ്ഞു.
- 8. കേരളത്തിൽ ജലാശയങ്ങളെ മലിനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കക്കൂസുകളുടെ മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിനായി ഒരു സംസ്കരണ സംവിധാനം എല്ലാ ജില്ലകളിലും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു. തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ നഗരത്തിലെ സ്വീവേജ് സംസ്കരിക്കുന്ന പ്ലാന്റിൽ തന്നെ സെപ്റ്റേജ് സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി തിരുവനന്തപുരത്ത് മുട്ടത്തറയിലും കൊച്ചിയിൽ ഇളംകുളത്തും ഇതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു. കൊച്ചിയിലെ പ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായമായി രണ്ട് കോടി രൂപ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയ്ക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ശേഷിക്കുന്ന 11 ജില്ലകളിലും സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലം കണ്ടെത്താൻ കഴിഞ്ഞു. തുടർ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു.
- 9. നെയ്യാറ്റിൻകര താലൂക്ക് ആശുപത്രിയ്ക്ക് ദ്രവ മാലിന്യ പ്ലാന്റ് തുടങ്ങുന്നതിന് പ്രൊപ്പോസൽ സമർപ്പിക്കുകയും അതിന് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട് ഫണ്ട് നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ചിറയിൻകീഴ്, നോർത്ത് പറവൂർ താലൂക്ക് ആശുപത്രികൾക്ക് പ്രൊപ്പോസൽ ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് സാങ്കേതിക സഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
- 10. സ്ത്രീ സൗഹൃദ ടോയ്ലറ്റുകൾ പ്രധാനപ്പെട്ട ഓഫീസ് സമുച്ചയങ്ങളിലും യാത്രാ കേന്ദ്രങ്ങളിലും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യ ശുപാർശകൾ ലഭിച്ച ULB കൾക്ക് അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് ULB കൾക്ക് ശുപാർശകൾ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്
- 11. നഗരപ്രദേശങ്ങളിലടക്കം പെൺകുട്ടികൾ പഠിക്കുന്ന സ്കൂളുകളിൽ ഗേൾഫ്രണ്ട്ലി ടോയ്ലറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യ ശുപാർശകൾ ലഭിച്ച ULBകൾക്ക് അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് ULB കൾക്ക് ശുപാർശകൾ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്
- 12. നവീന അറവുശാല തുടങ്ങുന്നതിലേയ്ക്കായി 24 മുൻസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് പരിശീലനം നൽകി പദ്ധതി തയ്യാറാക്കാനുള്ള സാങ്കേതിക സഹായം നൽകാനും അവയിൽ 21 നഗരസഭകളുടെ പദ്ധതിയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തു. 18 പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് സാങ്കേതിക സഹായം നൽകാനും 16 പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അവയ്ക്ക് 50% തുക നൽകാൻ കഴിഞ്ഞു
- 13. സമൂഹത്തിൽ ശുചിത്വ അവബോധം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഒക്ടോബർ 2 മുതൽ ഒരു വർഷം നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന ശുചിത്വ വർഷാചരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചു. ശുചിത്വവർഷാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി വിവിധ മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ പ്രചരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു
- 14. ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി തിരുവനന്തപുരം കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ രീതികളുടെ പ്രദർശനം സംഘടിപ്പിച്ചു.



- 15. തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭ കേന്ദ്രീകരിച്ചു കൊണ്ട് നഗരത്തിൽ ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി മലയാള മനോരമയുമായി സഹകരിച്ച് 'സുകൃതപുരം' പദ്ധതിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചു. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിവിധ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു.
- 16. കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ സയുക്തമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ യജ്ഞം പരിപാടിയിൽ നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷം 160 ശുചിത്വ സമുച്ചയങ്ങൾ, 73 സ്കൂൾ ടോയ്ലറ്റുകൾ, 397 അംഗൻവാടി ടോയ്ലറ്റുകൾ, 31 ഗ്രാമീണ ശുചിത്വ ശാലകൾ, 200 പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഖരദ്രവ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയതിന്റെ വിലയിരുത്തൽ അതിന് കഴിവുള്ള ഏജൻസികളെ ചുമതലപ്പെടുത്താൻ കഴിഞ്ഞു.

സിറ്റി സാനിട്ടേഷൻ പദ്ധതി

ദേശീയ നഗര ശുചീകരണ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി 2011-12 വർഷം കേരളത്തിലെ 20 തദ്ദേശസ്വയഭരണസ്ഥാപനങ്ങളിലെ നഗര ശുചിത്വ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കാൻ അനുമതി ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. ഹൈദ്രാബാദിലെ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് സ്റ്റാഫ് കോളേജ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ കേരളത്തിലെ നടത്തിപ്പു ചുമതല ശുചിത്വ മിഷനിലാണ്. വ്യക്തമായ മാനദണ്ഡങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ടി 20 സ്ഥാപനങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇൻഡ്യാ ഗവൺമെന്റിൽ നിന്ന് 200 ലക്ഷം രൂപ 2011 -12 വർഷം അനുവദിക്കുകയും 120 ലക്ഷം രൂപ ലഭിക്കുകയും ചെയ്തു. ബാക്കി തുക ലഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ഉറവിടമാലിന്യ സംസ്കരണം

ഉറവിട മാലിന്യസംസ്കരണത്തിന് പ്രാമുഖ്യം നൽകി വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും അനുയോജ്യമായ ലഘുവായ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ അംഗീകരിക്കാനും അവയുടെ യൂണിറ്റ് കോസ്റ്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കാനും അവയുടെ സബ്സിഡി കമ്പോസ്റ്റ് സംവിധാനങ്ങൾക്ക് 90% ആയി ഉയർത്താനും ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾക്ക് 75% ആയി ഉയർത്താനും കഴിഞ്ഞു. 2011-12 സാമ്പത്തികവർഷത്തിൽ 13 കോടി രൂപയോളം ശുചിത്വമിഷൻ വഴി തദ്ദേശസ്വയഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഉറവിടമാലിന്യ സംസ്കാരം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതായി നൽകാൻ കഴിഞ്ഞു.

2011-12 വർഷം വരെ

ശുചിത്വ മിഷനിൽ നിന്നും സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകിയ സാമ്പത്തിക സഹായത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

DECENTRALISED SOLID WASTE TREATMENT

Details of the Funds Distributed to Local Self Government Institutions			
YEAR	MUNICIPALITY	GRAMA PANCHAYATH	AMOUNT
2008-09	14,84,4000	4,900,000	19,74,000
2009-10	8,425,000	715,000	9,140,000
2010-11	10,934,500	2,183,000	13,117,500
2011-12	395,116,896	21,692,458	416,810,854
GRAND TOTAL			458,810,854