

കെ.എസ്.ആർ.ഇ.സിയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ, നെൽകൃഷി സംരക്ഷണ നിയമം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്ലോട്ടുകളുടെ ഉപഗ്രഹ വിവരാധിഷ്ഠിത റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ, സ്പെഷ്യൽ ആസൂത്രണത്തിനും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ സ്പെഷ്യൽ ഗവേണൻസിൽ ശാക്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള ഡിസിഷൻ സപ്പോർട്ട് സിസ്റ്റം, സ്പെഷ്യൽ സാങ്കേതിക വിദ്യയിലും ഗവേണൻസിലുമുള്ള അവബോധവും പരിശീലനവും എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാണ് തുക വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നത്. അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനുള്ള പീതൃണ കാലാകാലങ്ങളിൽ നിർദ്ദിഷ്ട അംഗീകാരങ്ങൾക്കും വിഭവ ലഭ്യതയ്ക്കും വിധേയമായിരിക്കും.

പദ്ധതി വിഹിതം താഴെ പറയുന്ന ഘടകങ്ങൾക്കായി വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	ഘടകങ്ങൾ	തുക (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)
1	കെ.എസ്.ആർ.ഇ.സിയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, സർവ്വർ നവീകരണം/അറ്റകുറ്റപ്പണി	285.00
2	ഭൂസ്വത്തിന്റെ അതിർത്തി വിവരങ്ങൾ തദ്ദേശ ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്നതിനും നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട ആക്ട് പ്രകാരമുള്ള റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും	57.00
3	പ്രാദേശികതലത്തിൽ സ്പെഷ്യൽ ആസൂത്രണത്തിനും ഭരണത്തിനുമുള്ള ഡിസിഷൻ സപ്പോർട്ട് സംവിധാനം	342.00
4	സ്പെഷ്യൽ സാങ്കേതിക വിദ്യകളെയും ഭരണത്തെയും കുറിച്ചുള്ള അവബോധവും പരിശീലനവും	16.00
	ആകെ	700.00

മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പ്

III. മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണം

2023-24 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ പറയുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേക്കായി 351.00 ലക്ഷം രൂപ പദ്ധതി വിഹിതമായി വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതികൾ	തുക (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)
1	മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരിശീലനം	12.00
2	പരീക്ഷണശാലകൾ	220.00
3	മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ സന്ദേശങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുമുള്ള സെൽ, സോയിൽ മ്യൂസിയം ഉൾപ്പെടെ	110.00
4	ഭൂമിയുടെ വർഗ്ഗീകരണത്തിനായി ഡാറ്റാ ബാങ്ക് സ്ഥാപിക്കൽ	9.00
	ആകെ	351.00

5. മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരിശീലനം

(വിഹിതം: 12.00 ലക്ഷം രൂപ)

മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണത്തിനുള്ള ആധുനിക രീതികൾ പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണത്തിലെ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ, മണ്ണ് വിശകലനം, മണ്ണിന്റെ ആരോഗ്യം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ, റിമോട്ട് സെൻസിംഗ്, ജിയോഗ്രാഫിക്കൽ ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം, തണ്ണീർത്തടം, പ്രകൃതിവിഭവം, ദുരന്തനിവാരണം എന്നിവയിൽ പരിശീലന പരിപാടികൾ പതിവായി നൽകി വരുന്നു.

2023-24 ലെ പദ്ധതി വിഹിതമായ 12.00 ലക്ഷം രൂപ താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.

1. മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ദേശീയതല/സംസ്ഥാനതല പരിശീലന സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പരിശീലനത്തിന് അയയ്ക്കുന്നതിന്.
2. സംസ്ഥാനതലത്തിലും ദേശീയതലത്തിലുമുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ റിമോട്ട് സെൻസിംഗും ജിയോഗ്രാഫിക്കൽ ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം, നീർത്തട പരിപാലനം എന്നീ പരിശീലന പരിപാടികളിൽ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പങ്കെടുപ്പിക്കുന്നതിന്.
3. മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരിശീലന പരിപാടികൾ, ശില്പശാലകൾ, വർക്ക് ഷോപ്പുകൾ, കോൺഫറൻസുകൾ, ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ തുടങ്ങിയവ നടത്തുന്നതിന്.

4. മണ്ണ് പരുവേക്ഷണ മണ്ണ് സംരക്ഷണവകുപ്പിന്റെ പരിധിയിൽ വരുന്ന വിഷയങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് ബിരുദാനന്തര ബിരുദ പഠനത്തിന് കേരളാ കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിൽ ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥനെ അയയ്ക്കുന്നതിന്. ട്യൂഷൻ ഫീസ് ഇനത്തിലുള്ള ചെലവ് പദ്ധതി വിഹിതത്തിൽ നിന്നും വഹിക്കാവുന്നതാണ്. ഹോസ്റ്റൽ ഫീ തുടങ്ങിയ മറ്റ് ചെലവുകൾ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. വിഭവലഭ്യതയ്ക്ക് വിധേയമായി ധനകാര്യ വകുപ്പിന്റെ അനുമതിയോടെ നിർദ്ദിഷ്ട അംഗീകാരത്തിനായി പ്രൊപ്പോസലിനൊപ്പം അപേക്ഷയും വകുപ്പുതല വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിൽ സമർപ്പിക്കണം.

6. പരീക്ഷണശാലകൾ

(വിഹിതം: 220.00 ലക്ഷം രൂപ)

മണ്ണിന്റെ ഭൗതികവും രാസപരവുമായ പരിശോധന, മണ്ണ് പരുവേക്ഷണത്തിന്റെ അവശ്യഘടകമാണ്. ഇത് നിരീക്ഷണങ്ങളെ കൂടുതൽ പിന്താങ്ങുകയും മണ്ണ് പരുവേക്ഷണ റിപ്പോർട്ടുകളുടെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. നിലവിൽ മണ്ണ് പരുവേക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള 7 ലബോറട്ടറികളിൽ മണ്ണിന്റെയും ജലത്തിന്റേയും എല്ലാ ഭൗതിക രാസഘടകങ്ങളുടെയും വിവിധ പരിശോധനകൾ നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ, തിരുവനന്തപുരത്തെ സെൻട്രൽ സോയിൽ അനലിറ്റിക്കൽ ലബോറട്ടറിയിലും തൃശ്ശൂർ റീജിയണൽ അനലിറ്റിക്കൽ ലബോറട്ടറിയിലും കൽപ്പറ്റ ഹൈടെക് സോയിൽ അനലിറ്റിക്കൽ ലബോറട്ടറിയിലും മണ്ണിലുള്ള കീടനാശിനിയുടെ അവശിഷ്ടം സംബന്ധിച്ച് പരിശോധന നടത്തിവരുന്നു. തിരുവനന്തപുരത്തെ സെൻട്രൽ സോയിൽ അനലിറ്റിക്കൽ ലബോറട്ടറിയിൽ മണ്ണിലെ സൂക്ഷ്മാണുക്കളെ സംബന്ധിച്ച പഠനങ്ങൾ നടത്താനുള്ള സൗകര്യങ്ങളും ലഭ്യമാണ്. കർഷകർക്ക് മണ്ണിന്റെ ഫലഭൂയിഷ്ഠത നിലനിർത്തുന്നതിനുള്ള സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് വ്യക്തിഗത കൃഷി നിലങ്ങൾക്ക് സോയിൽ ഹെൽത്ത് കാർഡുകൾ നൽകിവരുന്നു. സംയോജിതമായി നടപ്പിലാക്കുന്ന ഈ പരിപാടിയിൽ, കൃഷിവകുപ്പും മണ്ണ് പരുവേക്ഷണ മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പും ചേർന്ന് സൃഷ്ടിക്കുന്ന ഡോറ്റാ ബേസ് സംയോജിപ്പിച്ച് നിലവിലുള്ള പോർട്ടലിൽ ആവശ്യമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തി ഒരു പൊതു മണ്ണ് ഫലഭൂയിഷ്ഠതാ പോർട്ടലായി വികസിപ്പിക്കും. സംസ്ഥാനത്തിനുവേണ്ടി സമഗ്രമായ മണ്ണ് ഫലഭൂയിഷ്ഠതാ പോർട്ടൽ വികസിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിന് കൃഷി ഡയറക്ടറും മണ്ണ് പരുവേക്ഷണ മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പ് ഡയറക്ടറും ഒരുമിച്ച് പ്രവർത്തിക്കും.

2023-24-ൽ മണ്ണ് പരുവേക്ഷണ വകുപ്പിനു കീഴിലുള്ള ലബോറട്ടറികളുടെ അപഗ്രഥന സൗകര്യങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തൽ, ലബോറട്ടറിക്കാവശ്യമായ ഗ്ലാസ്സ് വെയറുകൾ, കെമിക്കലുകൾ, ലബോറട്ടറി ഉപകരണങ്ങൾ, മൊബൈൽ മണ്ണ് പരിശോധനാ ലബോറട്ടറിയിലെ ഉപകരണങ്ങൾക്കുള്ള എ.എം.സി, മണ്ണ് പരിശോധനാ കാർഡുകൾ തയ്യാറാക്കുക തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 120.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു. മണ്ണ് പരിശോധനാ ലബോറട്ടറികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പ്രസ്തുത തുക ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല. വാഹനം വാങ്ങുന്നതിനും വാടകയ്ക്ക് എടുക്കാനും പദ്ധതി തുക വിനിയോഗിക്കാൻ പാടില്ല.

മൊത്തം തുകയായ 220.00 ലക്ഷം രൂപയിൽ 100.00 ലക്ഷം രൂപ സോയിൽ ഡിജിറ്റൽ പോർട്ടലിന്റെ വികസനത്തിനും പ്രവർത്തനത്തിനും വേണ്ടി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. മണ്ണ് വിഭവങ്ങൾ ശേഖരിക്കുക, സംഭരിക്കുക, പങ്കിടുക, കൈകാര്യം ചെയ്യുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങളോടെയാണ് സോയിൽ ഡിജിറ്റൽ പോർട്ടൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. സോയിൽ ഹെൽത്ത് കാർഡ് വിതരണത്തിനായി വിവിധ ഏജൻസികൾ/വകുപ്പ് (കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ്, വി.എഫ്.പി.സി.കെ, കെ.എ.യു, കെ.വി.കെ കൾ മുതലായവ) സോയിൽ ഹെൽത്ത് കാർഡ് വിതരണത്തിനായി സൃഷ്ടിച്ച സോയിൽ ഡാറ്റാബേസ് ഈ പോർട്ടലിലേക്ക് സംസ്ഥാനം മുഴുവൻ ഒറ്റ പ്ലാറ്റ്ഫോമിൽ സംയോജിപ്പിച്ച് സമഗ്രമായ സോയിൽ ഹെൽത്ത് ഡാറ്റാബേസ് വികസിപ്പിക്കാൻ സഹായിക്കും.

മണ്ണ് പരിശോധനാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കാൻ ചുമതലപ്പെട്ട വിവിധ വകുപ്പുകളുടെയും ഏജൻസികളുടെയും സഹായത്തോടെ, സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ സോയിൽ ഹെൽത്ത് കാർഡ് വിതരണ പരിപാടി നടത്തും. മണ്ണ് പരുവേക്ഷണ - മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പാണ് ഈ പരിപാടിയുടെ നോഡൽ വകുപ്പ്. സോയിൽ ഹെൽത്ത് കാർഡുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള മണ്ണ് പരിശോധന ക്യാമ്പയിനുകൾ കൃഷി വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പിന്റെയും മണ്ണ് പരുവേക്ഷണ -മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെയും ഏകോപനത്തോടെ സംസ്ഥാനത്തുടനീളം നടത്തുകയും സോയിൽ ഡിജിറ്റൽ പോർട്ടലിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുകയും ചെയ്യും. സോയിൽ ഹെൽത്ത് പോർട്ടലിന്റെ വികസനം, മണ്ണിന്റെ ഡാറ്റാ ക്രോഡീകരിക്കൽ, അതിന്റെ നവീകരണം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംയോജിപ്പിച്ച് നടത്തും.

ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് രണ്ട് വകുപ്പ് മേധാവികൾ തമ്മിൽ ഒരു ധാരണാപത്രം നടപ്പിലാക്കുകയും സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ സോയിൽ ഹെൽത്ത് കാർഡ് വിതരണം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനും ശക്തമായ സംവേദനാത്മക സോയിൽ ഡാറ്റാബേസിന്റെ പരിപാലനത്തിന് അനുയോജ്യമായ പ്രവർത്തന പദ്ധതി

രൂപീകരിക്കുകയും ചെയ്യും. 2023 ഏപ്രിലിൽ നടപടിക്രമങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനായി, വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന് സമർപ്പിച്ച് അനുമതി വാങ്ങേണ്ടതാണ്.

7. മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ സന്ദേശങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുമുള്ള സെൽ സോയിൽ മ്യൂസിയം ഉൾപ്പെടെ

(വിഹിതം: 110.00 ലക്ഷം രൂപ)

മണ്ണിന്റേയും ഭൂവിഭവങ്ങളുടേയും വിവിധ വശങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് സംയോജിത ഭരണനിർവ്വഹണത്തിനുള്ള ഉപദേശകവിഭാഗമായി സോയിൽ ഇൻഫൊർമാറ്റിക്സ് ആന്റ് പബ്ലിക്കേഷൻ സെൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. കൂടാതെ മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ ഭൂപട നിർമ്മാണത്തിന് പ്രാദേശിക സർക്കാരുകൾക്കാവശ്യമായ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുന്നതിനും ഭൂവിഭവങ്ങളുടെ ശരിയായ വിനിയോഗത്തിന് ഉതകുന്ന പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും സെൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

2023-24 കാലയളവിൽ വിശദമായ മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണത്തിനും, മണ്ണിന്റേയും ഭൂവിഭവങ്ങളുടെയും റിപ്പോർട്ടുകൾ, ഭൂപടങ്ങൾ എന്നിവയുടെ പ്രസിദ്ധീകരണം, വകുപ്പിൽ ലഭ്യമായിട്ടുള്ള സോയിൽ ഡേറ്റാ ഡിജിറ്റൽ രൂപത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും, ഫീൽഡ് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്ന വാഹനങ്ങളുടെ വാടകയും, യാത്രാ ചെലവുകൾ, കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്റ്റാഫിനെ നിയമിക്കുന്നതിനും, റിപ്പോർട്ടുകൾ, ഭൂപടങ്ങൾ എന്നിവ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനും ജിയോമാറ്റിക്സ് ലാബ് ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും തുക വിനിയോഗിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നു.

2023-24 ൽ വകയിരുത്തിയ 20.00 ലക്ഷം രൂപ സോയിൽ മ്യൂസിയം നവീകരിക്കുന്നതിനും, സോയിൽ മ്യൂസിയത്തിന്റെ പ്രവർത്തനച്ചെലവുകളായ ജനറേറ്ററുകളുടെ ഇന്ധനച്ചെലവ് ഉൾപ്പെടെ നിലവിലുള്ള സൗകര്യങ്ങളുടെ പരിപാലനത്തിനുമായി പദ്ധതി തുക വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. പദ്ധതി വിഹിതത്തിൽ നിന്നും വേതനം നൽകുന്നത് അനുവദനീയമല്ല.

8. ഭൂമിയുടെ വർഗ്ഗീകരണത്തിനായി ഡാറ്റാ ബാങ്ക് സ്ഥാപിക്കൽ

(വിഹിതം: 9.00 ലക്ഷം രൂപ)

നാഷണൽ റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് ഏജൻസി വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത 22 ഇന ഭൂവർഗ്ഗീകരണത്തിനായി ഡാറ്റാ ബാങ്ക് വികസിപ്പിക്കുകയാണ് ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നത്. റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണത്തിന്റെ കാര്യക്ഷമതയും കൃത്യതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ഫീൽഡ് സർവ്വേയുടേയും വിഷയ സംബന്ധിയായ ഭൂപട നിർമ്മാണത്തിന്റേയും ഇടവേള കുറയ്ക്കുകയും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് പര്യവേക്ഷണത്തിന്റെ ഫലം യഥാസമയം അറിയിക്കുക എന്നതും പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യമാണ്.

ഉപഗ്രഹ ചിത്രങ്ങളുടെ വിശദീകരണത്തിനും ഫീൽഡ് സർവ്വേയ്ക്കും പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമായി 2023-24 ൽ 9.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു. 'മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ സന്ദേശങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുമായുള്ള സെൽ' എന്ന പദ്ധതിയിൽ നൽകിയിട്ടുള്ള കരാർ ജീവനക്കാരെ ഈ പദ്ധതിയിലും പ്രയോജനപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. പുതിയ കരാർ ജീവനക്കാരെ നിയമിക്കാൻ പാടില്ല.

IV. മണ്ണ് സംരക്ഷണം

2023-24 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ മണ്ണ് സംരക്ഷണത്തിനായി ചുവടെ ചേർക്കുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു. മണ്ണ് സംരക്ഷണത്തിനായി 3565.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു. ഇതിൽ 2000.00 ലക്ഷം രൂപ നബാർഡിന്റെ ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് സഹായമായും 300.00 ലക്ഷം രൂപ നബാർഡിന്റെ എൻ.ഐ.ഡി.എ അസ്സിസ്റ്റൻസായും യഥാക്രമം വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു.

വ്യക്തിഗത ഗുണഭോക്താക്കൾക്കായുള്ള പദ്ധതികൾ മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ-മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്നത് അനുവദനീയമല്ല. പ്രകൃതി വിഭവ പരിപാലനത്തിനായി പ്രാദേശിക അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള പ്രോജക്ടുകൾ മാത്രം ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്. പദ്ധതികൾക്ക് കീഴിൽ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് തുക കൈമാറുന്നതിന് അനുവദിക്കില്ല.

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതികൾ	തുക (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)
1	നീർമറി പ്രദേശാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള മണ്ണുജല സംരക്ഷണ പദ്ധതി (നബാർഡിന്റെ ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്. സഹായം ലഭിക്കുന്ന പദ്ധതി)	2000.00
2	ശുദ്ധജല സംഭരണികളിലെ വൃഷ്ടി പ്രദേശത്തെ മണ്ണ് ജല സംരക്ഷണം	65.00
3	ഉരുൾപൊട്ടൽ പ്രദേശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം	400.00

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതികൾ	തുക (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)
4	മണ്ണ് - ജല സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള പരിശീലനവും - പരിശീലന ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ശക്തിപ്പെടുത്തലും	150.00
5	വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഉപയോഗവും മേൽനോട്ടവും വിലയിരുത്തലും	50.00
6	ജലാശയങ്ങളുടേയും നീരുറവകളുടേയും പുനരുജ്ജീവനം	200.00
7	സൂക്ഷ്മ നീർത്തടാധിഷ്ഠിത വികസനം	400.00
8	തളിപ്പറമ്പ് നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ 9 തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പങ്കാളിത്തപരവും സുസ്ഥിരവുമായ സൂക്ഷ്മ നീർത്തട പദ്ധതികൾ (നബാർഡിന്റെ എൻ.ഐ.ഡി.എ സഹായം)	300.00
ആകെ		3565.00

9. നീർമറി പ്രദേശാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള മണ്ണുജല സംരക്ഷണ പദ്ധതി (നബാർഡിന്റെ ആർ. ഐ. ഡി. എഫ്. സഹായം ലഭിക്കുന്ന പദ്ധതി)

(വിഹിതം: 2000.00 ലക്ഷം രൂപ)

സംസ്ഥാനത്ത് തെരഞ്ഞെടുത്ത ജില്ലകളിൽ നബാർഡിന്റെ ഗ്രാമീണ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനനിധിയിൽ നിന്നുള്ള മണ്ണുജല സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. മണ്ണ്, ജല സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വഴി കണ്ടെത്തിയ നീർത്തട പ്രദേശങ്ങളിൽ മെച്ചപ്പെട്ടതും സുസ്ഥിരവുമായ കാർഷിക ഉൽപ്പാദനക്ഷമത കൈവരിക്കുക എന്നതാണ് പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം. 2023-24-ലെ പദ്ധതി വിഹിതം, മണ്ണു സംരക്ഷണ വകുപ്പ് നബാർഡ് സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പ്രോജക്ടുകൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനും ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്-നും കീഴിൽ അംഗീകാരം ലഭിച്ച പുതിയ പ്രോജക്ടുകൾ എറ്റെടുക്കുന്നതിനും ഉപയോഗിക്കേണ്ടതാണ്. 2023-24-ൽ 2000.00 ലക്ഷം രൂപ നീർമറി പ്രദേശാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള മണ്ണ് ജല സംരക്ഷണ പദ്ധതിയ്ക്ക് വകയിരുത്തുന്നു. ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്. XXIV, XXV പദ്ധതികളുടെ തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും XXVIII, XXIX എന്നീ ഘട്ടങ്ങളിൽ അനുവദിക്കുന്ന പുതിയ പദ്ധതികൾക്കുമാണ് പ്രസ്തുത തുക വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്. സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, ഭൂഗർഭ ജലത്തിന്റെ അളവ് ഉയർത്തുക, വളക്കൂറുള്ള മേൽമണ്ണ് സംരക്ഷിക്കുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കുന്നതിനായി മണ്ണ്, ജലം തുടങ്ങിയ അടിസ്ഥാന ഭൂവിഭവങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ പശ്ചാത്തല സൗകര്യം ഒരുക്കുവാൻ വകുപ്പ് ലക്ഷ്യമിടുന്നു. വെള്ളപ്പൊക്കം തടയുന്നതിനും നെൽകൃഷിയിടങ്ങളിലെ ഡ്രെയിനേജ് പ്രശ്നങ്ങൾക്കും പദ്ധതി ഊന്നൽ നൽകുന്നു. ചെലവ് കുറഞ്ഞ പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ കാർഷിക സംരക്ഷണ രീതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് പദ്ധതി പ്രാധാന്യം നൽകും.

10. ശുദ്ധജല സംഭരണികളിലെ വൃഷ്ടി പ്രദേശത്തെ മണ്ണ് ജല സംരക്ഷണം

(വിഹിതം: 65.00 ലക്ഷം രൂപ)

ജലവിതരണ പദ്ധതികളുടെ സംഭരണികളിൽ എക്കൽ തടയുന്നതിന് ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നു. 2023-24 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ അരുവിക്കര ജലസംഭരണിയുടെ നീർത്തട പ്രദേശത്തും കൊല്ലം ജില്ലയിലെ ശാസ്താംകോട്ടയുടെ നീർത്തട പ്രദേശത്തും കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ പെരുവണ്ണാമുഴി ജല സംഭരണിയുടെ നീർത്തടപ്രദേശങ്ങളിലും പദ്ധതി തുടരും. മണ്ണ് സംരക്ഷണത്തിനായുള്ള ഘടനാപരമായ നടപടികളോടൊപ്പം കയർഭൂവസ്ത്രം, പുല്ല് നടീൽ, രാമച്ചം, കൈത, തുടങ്ങിയ അനുയോജ്യമായ സസ്യജാലങ്ങൾ വച്ചുപിടിപ്പിക്കുന്ന രീതികളും അവംലബ്ധിക്കുന്നു. 2023-24-ൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിലേയ്ക്കായി 65.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തുന്നു.

11. ഉരുൾപൊട്ടൽ പ്രദേശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം

(വിഹിതം: 400.00 ലക്ഷം രൂപ)

സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മലയോര പ്രദേശങ്ങളിലെ ഉരുൾപൊട്ടൽ (മണ്ണിടിച്ചിൽ) സാധ്യതയുള്ള/ ബാധിതമായ ആവാസ വ്യവസ്ഥകളുടെ സ്ഥിരതയ്ക്കും വീണ്ടെടുപ്പിനും ആവശ്യമായ ശാസ്ത്രീയമായ മണ്ണ് - ജല സംരക്ഷണ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായാണ് പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. ഉരുൾപൊട്ടൽ ബാധിത/സാധ്യതാ പ്രദേശങ്ങളിലെ ജൈവ വ്യവസ്ഥയെ ഭദ്രമാക്കാൻ ഈ പദ്ധതി സഹായിക്കുന്നു.

2023-24 വാർഷിക ബജറ്റിൽ ഉരുൾപൊട്ടൽ ഭീഷണിയുള്ള കോട്ടയം, കൊല്ലം, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, പത്തനംതിട്ട, വയനാട്, കോഴിക്കോട്, ഇടുക്കി എന്നീ ജില്ലകളിലെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിലെ നിലവിലെ മണ്ണ് സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും ഉരുൾപൊട്ടൽ ബാധിത/സമാന പ്രകൃതിദുരന്തങ്ങൾ

നേരിട്ട പ്രദേശങ്ങളിലെ പുതിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനും 400.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു.

12. മണ്ണ്- ജല സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള പരിശീലനവും പരിശീലന ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ശക്തിപ്പെടുത്തലും

(വിഹിതം: 150.00 ലക്ഷം രൂപ)

മണ്ണ്- ജല സംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പിലെയും തദ്ദേശ ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, മറ്റു വകുപ്പുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് വേണ്ടി പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രകൃതി വിഭവങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന് സൂട്ടുകളിലും കോളേജുകളിലും ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും, പ്രദർശനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും, ഐ.ഐ.എസ്.ഡബ്ല്യൂ.സി ഡെറാഡൂണിലെ പരിശീലന പരിപാടിയിലേയ്ക്ക് ഉദ്യോഗസ്ഥരെ നിയോഗിക്കുന്നതിനുമുള്ള ചിലവുകൾ വഹിക്കുന്നതിനും പദ്ധതി വിഹിതമായി 100.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു.

ഐ.ഡബ്ല്യൂ.ഡി.എം.കെ യിലെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള നിർമ്മാണ ക്രമീകരണങ്ങളിൽ മാറ്റമില്ലാതെ 50.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തുന്നു. 2023-24 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ പുതിയ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങൽ എന്നിവയ്ക്ക് തുക അനുവദിച്ചിട്ടില്ല. നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തി തുക അനുവദിക്കാവുന്നതാണ്.

13. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഉപയോഗവും മേൽനോട്ടവും വിലയിരുത്തലും

(വിഹിതം: 50.00 ലക്ഷം രൂപ)

തൃശൂരിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉപദേശക മൂല്യ നിർണ്ണയ സെല്ലിനു വേണ്ടിയും സബ് ഓഫീസ് തലത്തിൽ ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായും 50.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ നിരന്തര വിലയിരുത്തൽ സെൽ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്നതാണ്. കാർഷിക ഉല്പാദന കമ്മീഷണർ (എ.പി.സി) അധ്യക്ഷനായ കമ്മിറ്റി തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന തേർഡ് പാർട്ടി ഏജൻസി മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന മണ്ണ് ജല സംരക്ഷണ പദ്ധതികളുടെ വിലയിരുത്തലിനായി പദ്ധതി വിഹിതം ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. പദ്ധതി തുകയിൽ നിന്നും വാഹനം വാങ്ങുന്നതിനോ വാടകയ്ക്ക് എടുക്കുന്നതിനോ അനുവദിച്ചില്ല.

14. ജലാശയങ്ങളുടേയും നീരുറവകളുടേയും പുനരുജ്ജീവനം

(വിഹിതം: 200.00 ലക്ഷം രൂപ)

കാർഷിക മേഖല അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന വരൾച്ചയുടെ കാഠിന്യം കുറയ്ക്കുന്നതിനും ഭൂഗർഭ ജലസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളുടേയും നീരുറവകളുടേയും ജലനിർഗ്ഗമന മാർഗ്ഗങ്ങളുടേയും പോഷണവും പുനരുജ്ജീവനവുമാണ് ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. കാർഷിക ആവശ്യങ്ങൾക്കായി മഴവെള്ള സംഭരണം പരമാവധി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നത് ലക്ഷ്യമിട്ട് പരമ്പരാഗത ജലാശയങ്ങളേയും തലക്കുളങ്ങളേയും നീരുറവകളേയും പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുക എന്നതാണ് ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ പ്രധാനമായും നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ശാസ്ത്രീയമായ മണ്ണ് ജല സംരക്ഷണ രീതികളിലൂടെ കൃഷിയിടങ്ങളുടേയും ജലനിർഗ്ഗമന മാർഗ്ഗങ്ങളുടേയും നദികളുടെ കൈവഴികളുടെ സംരക്ഷണവും ക്രിട്ടിക്കൽ/സെമി ക്രിട്ടിക്കൽ ബ്ലോക്കുകളിൽ ഭൂഗർഭജലം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നു. 2023-24 ൽ ജലാശയങ്ങളുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിനായി 200.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

15. സൂക്ഷ്മ നിർമ്മാണവികസനം

(വിഹിതം: 400.00 ലക്ഷം രൂപ)

സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ ജില്ലകളിൽ ഉണ്ടായ പ്രളയം/ഉരുൾപൊട്ടലുകൾക്ക് ശേഷം മണ്ണും മണ്ണിന്റെ ഈർപ്പവും സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ പ്രാധാന്യം വർദ്ധിച്ചിരിക്കുന്നു. മണ്ണൊലിപ്പിന്റെ ദുഷ്ടവശങ്ങൾ ഇല്ലാതാക്കാനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ സംസ്ഥാനം കൈക്കൊള്ളേണ്ടതുണ്ട്. കൂടാതെ മണ്ണിന്റെ ഈർപ്പം സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് കൂട്ടായ ശ്രമവും ആവശ്യമാണ്. അതേസമയം, സൂക്ഷ്മ നിർമ്മാണവികസനം വികസനത്തിലൂടെ ഉല്പാദനപരവും സുസ്ഥിരവുമായ സംരംഭങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇത് കാലാവസ്ഥയെ പ്രതിരോധിക്കുന്ന കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും. സൂക്ഷ്മ നിർമ്മാണവികസനത്തിന് 2023-24 ബജറ്റിൽ 400.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തുന്നു.

2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷം പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ തൃത്താല മണ്ഡലത്തിലും കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കുറ്റാടി നിയോജക മണ്ഡലത്തിലും സൂക്ഷ്മ നിർമ്മാണവികസനം നടപ്പിലാക്കുന്നു.

16. തളിപ്പറമ്പ് നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ 9 തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പങ്കാളിത്തപരവും സുസ്ഥിരവുമായ സൂക്ഷ്മ നീർത്തട പദ്ധതികൾ (നബാർഡിന്റെ എൻ.ഐ.ഡി.എ സഹായം)

(വിഹിതം: 300.00 ലക്ഷം രൂപ)

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ തളിപ്പറമ്പ് നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ മണ്ണ് ജല സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് 9 തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലായി 9 സൂക്ഷ്മ നീർത്തടാധിഷ്ഠിത പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി നബാർഡിന്റെ എൻ.ഐ.ഡി.എ ധനസഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നബാർഡുമായി ഒപ്പിട്ട കരാറിന്റെ നിബന്ധനകളും വ്യവസ്ഥകളും അനുസരിച്ച് 300.00 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തുന്നു. പദ്ധതി വിഹിതം ഈ കരാറിന്റെ കാലാവധി പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് അവസാനിക്കും.

V. കേരള ഭൂവികസന കോർപ്പറേഷൻ മുഖേന നടത്തി വരുന്ന പദ്ധതികൾ

കേരള ഭൂവികസന കോർപ്പറേഷൻ നബാർഡിന്റെ ഗ്രാമീണ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസന നിധിയുടെ ധനസഹായത്തോടെ പ്രോജക്ടുകൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 2023-24 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ 3930.00 ലക്ഷം രൂപ കെ.എൽ.ഡി.സി യ്ക്ക് വകയിരുത്തുന്നു. ഇതിൽ 3680.00 ലക്ഷം രൂപ നബാർഡ് ധനസഹായത്തോടെയുള്ള ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും 250.00 ലക്ഷം രൂപ സംസ്ഥാന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുമാണ് അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നത്.

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതികൾ	തുക (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)
i	സഹസ്ര സരോവർ പദ്ധതി രണ്ടാം ഘട്ടം സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ - ജില്ലകളിലേയും കുളങ്ങളുടെ നവീകരണം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	75.00
ii	കേരളത്തിലെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ വിവിധ പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യവികസനത്തിനും തോട്ടുകളുടെ നവീകരണത്തിനുമുള്ള ഒറ്റത്തവണ സഹായം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	25.00
iii	കുട്ടനാട് പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ (സംസ്ഥാന പദ്ധതി പുതിയത്)	150.00
iv	ജലനിർഗ്ഗമനവും വെള്ളപ്പൊക്ക നിയന്ത്രണവും (ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് XVIII)	80.00
v	സമഗ്ര കോർനില വികസന പദ്ധതി : സംയോജിത കോർനില വികസനത്തിനായി പശ്ചാത്തല വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ (I,II,III ഘട്ടങ്ങൾ) (ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് XIX, XX & XXII)	1000.00
vi	ജലനിർഗ്ഗമനവും വെള്ളപ്പൊക്ക നിയന്ത്രണവും - സഹസ്രസരോവർ പദ്ധതിയും അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനവും (ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് XXI)	500.00
vii	അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസന പദ്ധതികളും സഹസ്ര സരോവർ പദ്ധതികളും (ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് XXII)	700.00
viii	ജലനിർഗ്ഗമനവും വെള്ളപ്പൊക്ക നിയന്ത്രണവും-അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനവും സഹസ്ര സരോവർ പദ്ധതിയും (ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് XXIV)	200.00
ix	ജലനിർഗ്ഗമനവും വെള്ളപ്പൊക്ക നിയന്ത്രണവും - അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനവും സഹസ്ര സരോവർ പദ്ധതിയും (ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് XXV)	500.00
x	ജലനിർഗ്ഗമനവും വെള്ളപ്പൊക്ക നിയന്ത്രണവും - സഹസ്ര സരോവർ പദ്ധതി (ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് XXVI)	200.00
xi	രാമങ്കരി, എടത്ത്, ചമ്പക്കുളം എന്നീ പഞ്ചായത്തുകളിലെ ഇല്ലമുറി തെക്കേത്തൊള്ളായിരം പാടശേഖരം, നീലം പേരൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കോഴിക്കൽ വടക്കു പാടശേഖരം, ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ കൈനകരി പഞ്ചായത്തിലെ വിവിധ പാടശേഖരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയുടെ അടിസ്ഥാനസൗകര്യ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ (ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്)	500.00
ആകെ		3930.00