



കേരള സർക്കാർ
ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്

ഭരണ റിപ്പോർട്ട്

2013-2014

വകുപ്പ്	:	ഇറമുഖ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്
മന്ത്രി	:	ശ്രീ. കെ. ബാബു
ഗവൺമെന്റ് സെക്രട്ടറി	:	ശ്രീ. ജയിംസ് വർഗ്ഗീസ്, ഐ.എ.എസ്
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ	:	ശ്രീ. എസ്. മാധവൻ നമ്പൂതിരി ശ്രീ. എം. രാജീവ്
ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ	:	ശ്രീ. എം. രാജീവ് ശ്രീമതി. ഡി. കെ. ബേബിഗിരിജ
<u>സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ</u>		
ദക്ഷിണമേഖല	:	ശ്രീമതി. ഡി. കെ. ബേബിഗിരിജ ശ്രീ. ജോർജ്ജ് തോമസ്
മധ്യമേഖല	:	ശ്രീ. ജോർജ്ജ് തോമസ് ശ്രീമതി. വി. ജി. ഇന്ദിരാകുമാരി
ഉത്തരമേഖല	:	ശ്രീ. എം. രാജീവ്. ശ്രീമതി. ലത. പി
അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് അസിസ്റ്റന്റ്	:	ശ്രീമതി. ബി. നിർമ്മലകുമാരി ശ്രീ. വി. മഹിപാൽ
ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ	:	ശ്രീ. കെ. സുരേന്ദ്രൻ ശ്രീമതി. എൽ. അനില

ഉള്ളടക്കം

- 1. **ആമുഖം**..... 4
 - ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിന്റെ ഘടനയുടെ ചാർട്ട്.....5
- 2. **ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിന്റെ ഘടന**
 - 2.1. പൊതുവായ കാര്യങ്ങൾ : 6
 - 2.2. വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ11
 - 2.3. മേഖലാ കാര്യലയങ്ങളുടെ മേൽവിലാസം11
 - 2.4. സബ് ഓഫീസുകളുടെ ധർമ്മങ്ങൾ..... 12
 - 2.5. പുതുതായി ആരംഭിച്ച ഓഫീസുകൾ.....17
 - 2.6. നിർത്തലാക്കിയ ഓഫീസുകൾ..... 18
- 3. **മാനവശേഷി**
 - 3.1. തസ്തികകളുടെ വിവരം..... 18
 - 3.2. കരാർ വ്യവസ്ഥയിലും അന്യത്രസേവനത്തിലും ദിവസ വേതനാടിസ്ഥാനത്തിലുമുള്ളവരുടെ വിശദാംശങ്ങൾ.....20
 - 3.3. നിയമനം..... 20
 - 3.4. വിരമിക്കൽ 20
 - 3.5. പിരിച്ചുവിടൽ..... 20
 - 3.6. പ്രാദേശിക സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലേയ്ക്ക് മാറ്റിയ തസ്തികകളുടെയും വ്യക്തികളുടെയും വിശദാംശങ്ങൾ..... 20
 - 3.7. അന്യത്രസേവനത്തിന് അയയ്ക്കപ്പെട്ടവർ..... 20
 - 3.8. സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട/ നിർത്തലാക്കപ്പെട്ട തസ്തികകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ 21
 - 3.9. സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട സൂപ്പർ ന്യൂമറി തസ്തികകൾ..... 21
 - 3.10. കൺസൾട്ടന്റുമാർ 21
 - 3.11. പരിശീലനം നടത്തിയത്/പരിശീലനത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ.....21
 - 3.12. സ്തുത്യർഹസേവനത്തിനുള്ള അവാർഡ്.....21
 - 3.13. അച്ചടക്കനടപടി സംബന്ധിച്ച് വിശദാംശങ്ങൾ.....22
- 4. **ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ**.....22
 - 4.1. 10 കോടിയിലധികം ചെലവുവരുന്ന കരാറുപ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ.....34
 - 4.2. പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയാത്ത പ്രവൃത്തികൾ.....34
- 5. **സാമ്പത്തികം**..... 35
 - 5.1. പണാപഹരണം/ നഷ്ടം സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ.....51
 - 5.2. എഴുതിത്തള്ളിയ നഷ്ടമോ റവന്യൂ വരുമാനമോ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ.....51
 - 5.3. അക്കൗണ്ടസിന്റെ വകുപ്പുതല റിക്കൺസിലേഷന്റെ പുരോഗതി.....51

6. ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ	
6.1. ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ സൗകര്യങ്ങൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതും അവയുടെ ചെലവും.....	51
6.2. സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട സൗകര്യങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കാത്തത്	53
6.3. ശരിയായ വിധത്തിൽ ഉപയോഗിക്കാത്ത സൗകര്യങ്ങൾ.....	53
6.4. വാങ്ങിയ വാഹനങ്ങൾ/ വിറ്റ വാഹനങ്ങൾ	53
6.5. മറ്റുള്ള ഏജൻസികൾക്ക് കൈമാറിയ ആസ്തി.....	54
6.6. 5 ലക്ഷം/ കൂടുതൽ തുകയ്ക്ക് വാങ്ങിയ യന്ത്രസാമഗ്രികളും മറ്റ് ആസ്തികളും.....	54
6.7. തകരാറ് പറ്റിയതോ വിനിമയം ചെയ്തതോ ആയ ആസ്തികൾ.....	54
6.8. ഭൂമിയുടെ ക്രയവിക്രയങ്ങൾ.....	54
7. വകുപ്പുതല പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ.....	54
8. സംഭവങ്ങൾ	54
8.1. അദാലത്തുകൾ.....	54
8.2. വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ.....	54
9. വിവരാവകാശനിയമം നടപ്പിലാക്കൽ.....	55
9.1. പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ആഫീസർ/ അസിസ്റ്റന്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ആഫീസർ എന്നിവരുടെ മേൽവിലാസം.....	55
9.2. 2013-14-ൽ ലഭിച്ച അപേക്ഷകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ	
9.3. വിവരം നൽകാത്തതിന്റെ പേരിൽ വകുപ്പുതല ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ ശിക്ഷാനടപടികൾ.....	63
9.4. സ്വമേധയാ രഹസ്യവിവരം.....	63
9.5. വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അപ്പീൽ.....	63
10. ഇന്റേണൽ കൺട്രോൾ സിസ്റ്റം	
10.1. ആഭ്യന്തരകണക്ക്പരിശോധന/ ഇൻസ്പെക്ഷൻ റിപ്പോർട്ട്.....	63
10.2. തീർപ്പാക്കാനുള്ള ഇൻസ്പെക്ഷൻ റിപ്പോർട്ടുകൾ.....	63
10.3. ആഡിറ്റ് മീറ്റിംഗ്.....	63
10.4. ആഡിറ്റ് മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മിറ്റി യോഗം.....	64
11. നാനാവിഷയങ്ങൾ	
11.1. പരാതി പരിഹാര സമ്പ്രദായം	64
11.2. ഔദ്യോഗിക ഭാഷാ ആക്ടിന്റെ നടപ്പാക്കൽ	64
11.3. കമ്പ്യൂട്ടറൈസേഷൻ	64
11.4. 2013-14-ൽ സംഘടിപ്പിച്ച ആഘോഷങ്ങൾ	66

1. ആമുഖം

14/04/1982-ലെ ജി.ഒ.(എം.എസ്) നം.31/82/റ്റിഎഫ് & പിഡി തീയതി 14.04.1982 എന്ന സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഈ വകുപ്പ് രൂപീകൃതമായി. കേരളത്തിന്റെ തീരദേശ മേഖലയുടെ വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഒരു പ്രത്യേക വകുപ്പാണ് ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്. ഫിഷറീസ്, പോർട്ട് വകുപ്പുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെയും മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രങ്ങളുടെയും മറ്റു അനുബന്ധ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, അവയുടെ വികസനം, നടത്തിപ്പ് എന്നിവ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്. തീരദേശമേഖലയിൽപ്പെടുന്ന എല്ലാ സാങ്കേതിക നിർമ്മാണ ഘടകങ്ങളുടെയും അന്വേഷണ ഗവേഷണം, പുതിയ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെ പ്ലാനിംഗും ഡിസൈനും സമുദ്രതീരപ്രദേശത്ത് നിരന്തരമായി സംഭവിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന വ്യതിയാനത്തെ സംബന്ധിച്ച പഠനം, തീരദേശമേഖലയിൽപ്പെടുന്ന എല്ലാ സാങ്കേതിക നിർമ്മാണ ഘടകങ്ങളുടേയും നടപ്പാക്കൽ മുതലായവ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ ടൂറിസം വകുപ്പിന്റെയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിന്റെയും സേവന വകുപ്പായി ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിനെ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുറമുഖങ്ങളുടെ രൂപകൽപ്പന, അന്വേഷണ ഗവേഷണ പഠനങ്ങൾ, പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ തുടങ്ങിയ ജോലികൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള കൺസൾട്ടന്റായി കേന്ദ്രസർക്കാർ കേരള ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിനെ അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവയ്ക്കു പുറമെ തീരദേശ റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം, പാലങ്ങൾ, ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ, സാനിട്ടേഷൻ സ്കീമുകൾ, ഫിഷ് ഫാമുകൾ, ഹാച്ചറികൾ തുടങ്ങിയവയും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പാക്കി വരുന്നു.

തീരദേശ സംബന്ധവും മത്സ്യമേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതുമായ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിന്റെ കൺസൾട്ടന്റായും പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികളുടെ നിർമ്മാണ ഏജൻസിയായും അംഗീകരിച്ച് 30/01/2014-ലെ (സാധാ) 281/2014/തസ്വഭവ നം സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതിനാൽ ആ നിലയിലും പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2. ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിന്റെ ഘടന

2.1. പൊതുവായ കാര്യങ്ങൾ :

1982-ലാണ് ഈ വകുപ്പ് രൂപീകൃതമായത്. പോർട്ടും ഹാർബറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിരവധി സിവിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് പണികളിലൂടെ ഈ വകുപ്പിന് വളരെയധികം പ്രായോഗിക പരിജ്ഞാനം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. മത്സ്യ/ചെമ്മീൻ കുഞ്ഞുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങൾ, അവയുടെ പരിപാലന കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയുടെ നിർമ്മാണവും വികസനവും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഓഷ്യൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ്, മറൈൻ സ്ട്രക്ചേഴ്സ്, ജിയോ ടെക്നിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ്, ഹൈഡ്രോളിക്സ്, അകാകൾച്ചർ, പോർട്ട് ഓപ്പറേഷനും മാനേജ്മെന്റും തുടങ്ങിയ പ്രത്യേക വിഷയങ്ങളിൽ ബിരുദാനന്തര ബിരുദവും പ്രത്യേക പരിശീലനവും നേടിയ ഈ വകുപ്പിലെ എഞ്ചിനീയർമാരുടെ സാങ്കേതിക വൈദഗ്ധ്യം എല്ലാ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങളിലും ദൃശ്യമാണ്.

തിരുവനന്തപുരം ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, തിരുവനന്തപുരം. എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് ജില്ലകൾ എന്നിവ ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന സർക്കിൾ ഓഫീസുകൾ, തീരദേശ ജില്ലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന 8 ഡിവിഷൻ ഓഫീസുകൾ എന്നിവ മുഖേന ഈ വകുപ്പിന്റെ ഭരണ നിർവ്വഹണം നടത്തി വരുന്നു. വകുപ്പിന്റെ ഘടന വ്യക്തമാക്കുന്ന ചാർട്ട് ഇതോടൊപ്പം ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

2013-14 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഈ വകുപ്പു മുഖേന ഫിഷറീസ് സെക്ടറിൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെയും മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രങ്ങളുടെയും നിർമ്മാണം, പുതിയ മത്സ്യബന്ധനകേന്ദ്രങ്ങളുടെ അന്വേഷണ ഗവേഷണ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവയ്ക്കായി **120.28** ലക്ഷം രൂപയും, തീരദേശറോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾക്കായി **5545** ലക്ഷം രൂപയും നബാർഡ് ധനസഹായ പ്രവൃത്തികൾക്കായി **1770.81** ലക്ഷം രൂപയും, ആർ.കെ.വി.വൈ പ്രവൃത്തികൾക്കായി **54.49** ലക്ഷം രൂപയും, എൻ.എഫ്.ഡി.ബി ധനസഹായ പദ്ധതികൾക്കായി **290.24** ലക്ഷം രൂപയും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഫിഷറീസ് സെക്ടറിലെ നോൺപ്ലാൻ പ്രവൃത്തികൾക്കായി

333.61 ലക്ഷം രൂപയും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. പോർട്ട് സെക്ടറിലെ വിവിധ പ്രവൃത്തികൾക്കായി (പ്ലാൻ & നോൺ പ്ലാൻ) **2393.94** ലക്ഷം രൂപയും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഫിഷറീസ്, പോർട്ട് സെക്ടറുകളിൽ ഡെപ്പോസിറ്റ് പ്രവൃത്തികളും, ടൂറിസം മേഖലയിലെ പ്രവൃത്തികളും ഈ വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ഹെഡ് ക്വാർട്ടേഴ്സ് ക്രമീകരണം

ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ അധ്യക്ഷനായ ഈ വകുപ്പിന്റെ ആസ്ഥാനം തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ കമലേശ്വരത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു. ചീഫ് എഞ്ചിനീയറെ സഹായിക്കുന്നതിനായി ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുണ്ട്.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ എന്നീ വിദഗ്ദ്ധ സാങ്കേതിക വിഭാഗം ഈ ഹെഡ് ക്വാർട്ടേഴ്സിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പദ്ധതികളുടെ വികസനത്തിനായുള്ള പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ടു തയ്യാറാക്കൽ, പ്ലാനിംഗ്, ഡിസൈനിംഗ്, എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കൽ, മോണിറ്ററിംഗ്, വാർഷിക പദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ, മാസാന്ത്യാവലോകന റിപ്പോർട്ടു തയ്യാറാക്കൽ, അവയുടെ വിശകലനം തുടങ്ങിയവയും സാങ്കേതിക വിഭാഗമാണ് നിർവ്വഹിക്കുന്നത്.

എസ്റ്റിമേറ്റുകളുടെ സൂക്ഷ്മ പരിശോധന, ഭരണാനുമതിയും സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകൽ, ടെണ്ടറുകളുടെ പരിശോധനയും, അന്തിമ തീരുമാനമെടുക്കലും ഈ സാങ്കേതിക വിഭാഗമാണ് നിർവ്വഹിക്കുന്നത്.

ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിനു കീഴിൽ വരുന്ന ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികളെല്ലാം അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ (ഇലക്ട്രിക്കൽ) മേൽനോട്ടത്തിൽ ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം നിർവ്വഹിച്ചിരുന്നു. 07/12/2013-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഈ വിഭാഗത്തിൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ തസ്തിക കൂടി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മെഷിനറികൾ വാങ്ങൽ, അവയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ, വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങൽ, വിവിധ വർക്ക് സൈറ്റുകളിലുള്ള ക്രയിൻ, സാന്റ് പമ്പ്, ചങ്ങാടം എന്നിവയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ എന്നിവയെല്ലാം ഒരു അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്

എഞ്ചിനീയറുടെ (മെക്കാനിക്കൽ) മേൽനോട്ടത്തിൽ മെക്കാനിക്കൽ വിഭാഗം ചെയ്തു വരുന്നു.

ഈ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാമ്പത്തിക കാര്യങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനും മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നതിനുമായി ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ തലവനായുള്ള ഒരു ധനകാര്യ-ആഡിറ്റ് പരിശോധന വിഭാഗം ഈ കാര്യലയത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ബഡ്ജറ്റ് തയ്യാറാക്കൽ, ക്രെഡിറ്റ് രേഖ ലഭ്യമാക്കൽ, സബ് ആഫീസുകളിൽ ആഭ്യന്തര കണക്കു പരിശോധന നടത്തി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ, ആഡിറ്റ് പാഠ, ഡ്രാഫ്റ്റ് പാഠ, ഇൻസ്പെക്ഷൻ റിപ്പോർട്ടുകൾക്കുള്ള മറുപടി തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കുക എന്നിവ ഈ വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവർത്തനപരിധിയിൽപ്പെടുന്നു.

ഭരണപരമായ എല്ലാ പ്രവർത്തനങ്ങളും ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യലയത്തിലെ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് അസിസ്റ്റന്റിന്റെ മേൽ നോട്ടത്തിൽ നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നു. സീനിയർ സൂപ്രണ്ടുമാർ, ജൂനിയർ സൂപ്രണ്ട്, ഫെയർകോപ്പി സൂപ്രണ്ട്, ഹെഡ് ക്ലാർക്ക് തുടങ്ങിയ ഉദ്യോഗസ്ഥർ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് അസിസ്റ്റന്റിനെ സഹായിക്കുന്നുണ്ട്.

റീജിയണൽ (സർക്കിൾ) ഓഫീസുകളുടെ ക്രമീകരണം

സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർമാർ തലവനായി സർക്കിൾ ഓഫീസുകൾ (ദക്ഷിണമേഖല, മധ്യമേഖല, ഉത്തരമേഖല) തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

ദക്ഷിണമേഖല

തിരുവനന്തപുരം ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ദക്ഷിണമേഖലാ കാര്യലയത്തിലെ സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറെ സഹായിക്കുന്നതിന് സാങ്കേതിക വിഭാഗത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറും മിനിസ്റ്റീരിയൽ വിഭാഗത്തിൽ സീനിയർ സൂപ്രണ്ടുമാർ ഉണ്ട്. ഈ സർക്കിളിന് തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട ജില്ലകളിൽ അധികാരപരിധിയുണ്ട്. ഈ സർക്കിളിനു കീഴിൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ തലവനായി തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം എന്നീ രണ്ടു ഡിവിഷൻ ഓഫീസുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ, ഡിവിഷണൽ അക്കൗണ്ടന്റുമാർ, സീനിയർ സൂപ്രണ്ടുമാർ/ ജൂനിയർ സൂപ്രണ്ടുമാർ എന്നിവർ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറെ സഹായിച്ചു വരുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം ഡിവിഷനുകീഴിൽ താഴെക്കാണുന്ന രണ്ട് സബ് ഡിവിഷനുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

1. ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭിന്നതം സബ് ഡിവിഷൻ, വിഭിന്നതം
2. മുതലപ്പൊഴി ഫിഷറി ഹാർബർ സബ് ഡിവിഷൻ, താഴെപ്പൊഴി, ചിറയിൻകീഴ് കൊല്ലം ഡിവിഷനു കീഴിൽ താഴെപ്പറയുന്ന 3 സബ് ഡിവിഷനുകൾ നിലവിലുണ്ട്.

1. തങ്കശ്ശേരി സബ് ഡിവിഷൻ, ആശ്രാമം.
2. നീണ്ടകര ഫിഷറി ഹാർബർ സബ് ഡിവിഷൻ, നീണ്ടകര
3. ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ, തങ്കശ്ശേരി (7/12/2013-ലെ (എംഎസ്)72/2013/മതുവ നം സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 01/03/2014 മുതൽ നിലവിൽ വന്നു)

മദ്ധ്യമേഖല

എറണാകുളം ആസ്ഥാനമായി ടി കാര്യാലയം പ്രവർത്തിക്കുന്നു. സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറെ സഹായിക്കുന്നതിന് സാങ്കേതിക വിഭാഗത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറും മിനിസ്റ്റീരിയൽ വിഭാഗത്തിൽ സീനിയർ സൂപ്രണ്ടും പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ഈ സർക്കിളിന്റെ അധികാരപരിധി ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ ജില്ലകളിലായി വ്യാപിച്ചു കിടക്കുന്നു.

മദ്ധ്യമേഖലയ്ക്കു കീഴിൽ രണ്ട് ഡിവിഷനുകളാണുള്ളത്

1. എറണാകുളം ഡിവിഷൻ- മൂന്നമ്പം
2. ആലപ്പുഴ ഡിവിഷൻ - ആലപ്പുഴ

എറണാകുളം ഡിവിഷനുകീഴിൽ താഴെപ്പറയുന്ന 3 സബ് ഡിവിഷനുകളുണ്ട്.

1. മൂന്നമ്പം സബ് ഡിവിഷൻ- മൂന്നമ്പം, എറണാകുളം ജില്ല
2. ചെല്ലാനം സബ് ഡിവിഷൻ- ചെല്ലാനം, എറണാകുളം ജില്ല
3. ചേറ്റുവ സബ് ഡിവിഷൻ- ചേറ്റുവ, തൃശൂർ ജില്ല

ആലപ്പുഴ ഡിവിഷൻ കീഴിൽ താഴെപ്പറയുന്ന 3 സബ് ഡിവിഷനുകളാണുള്ളത്.

1. തോട്ടപ്പള്ളി സബ് ഡിവിഷൻ, തോട്ടപ്പള്ളി
2. അഴീക്കൽ സബ് ഡിവിഷൻ, കരുനാഗപ്പള്ളി
3. അർത്തുകൽ സബ് ഡിവിഷൻ, അർത്തുകൽ

(29/07/2013-ലെ (സാധാ) 622/2013/മതുവ നം. സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം എറണാകുളം ഡിവിഷനിൽ നിന്നും അധികാരപരിധി വിച്ഛേദിച്ച് ആലപ്പുഴ ഡിവിഷനിൽ കൂട്ടിച്ചേർത്തു).

ഉത്തരമേഖല

തുറമുഖ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഉത്തരമേഖലയുടെ ആസ്ഥാനം കോഴിക്കോടാണ്. സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറെ സഹായിക്കുന്നതിന് സാങ്കേതിക വിഭാഗത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറും ഭരണവിഭാഗത്തിൽ സീനിയർ സൂപ്രണ്ടും ഉണ്ട്. ഈ സർക്കിളിന് പാലക്കാട്, വയനാട്, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിൽ അധികാര പരിധിയുണ്ട്.

ഈ സർക്കിളിനു കീഴിൽ താഴെപ്പറയുന്ന 4 ഡിവിഷനുകൾ നിലവിലുണ്ട്.

- 1. മലപ്പുറം ഡിവിഷൻ - പൊന്നാനി
- 2. കോഴിക്കോട് ഡിവിഷൻ - കോഴിക്കോട്
- 3. കണ്ണൂർ ഡിവിഷൻ - കണ്ണൂർ
- 4. കാസർഗോഡ് ഡിവിഷൻ - കാസർഗോഡ്

മലപ്പുറം ഡിവിഷനു കീഴിൽ താഴെപ്പറയുന്ന 2 സബ് ഡിവിഷനുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

- 2 പൊന്നാനി സബ് ഡിവിഷൻ- പൊന്നാനി
- 3 താനൂർ സബ് ഡിവിഷൻ - താനൂർ

കോഴിക്കോട് ഡിവിഷനു കീഴിൽ താഴെപ്പറയുന്ന 5 സബ് ഡിവിഷനുകൾ നിലവിലുണ്ട്.

- 1. ഇൻവെന്ററിഗേഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ, ബേപ്പൂർ
- 2. കൺസ്ട്രക്ഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ, ബേപ്പൂർ
- 3. പുതിയാപ്പ സബ് ഡിവിഷൻ, പുതിയാപ്പ
- 4. കോയിലാണ്ടി സബ് ഡിവിഷൻ, കോയിലാണ്ടി
- 5. വെള്ളയിൽ സബ് ഡിവിഷൻ, വെള്ളയിൽ

കണ്ണൂർ ഡിവിഷനുകീഴിൽ 3 സബ് ഡിവിഷനുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

- 1. തലായ് സബ് ഡിവിഷൻ, തലായ്
- 2. മോപ്ലബേ സബ് ഡിവിഷൻ, മോപ്ലബേ
- 3. അഴീക്കൽ സബ് ഡിവിഷൻ, അഴീക്കൽ

കാസർഗോഡ് ഡിവിഷൻ

ഈ ഡിവിഷനുകീഴിൽ താഴെപ്പറയുന്ന 3 സബ് ഡിവിഷനുകൾ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.

- 1. കാസർഗോഡ് സബ് ഡിവിഷൻ
- 2. ചെറുവത്തൂർ സബ് ഡിവിഷൻ
- 3. മഞ്ചേശ്വരം സബ് ഡിവിഷൻ

- 2.2 വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നിലവിലില്ല.
- 2.3 ഹെഡ് ക്വാർട്ടേഴ്സിന്റേയും മേഖലാ കാര്യാലയങ്ങളുടെയും മേൽവിലാസം, വെബ്സൈറ്റ്, ഫോൺ/ ഫാക്സ് നമ്പറുകൾ
- | മേൽവിലാസം | ഫോൺ നമ്പർ |
|---|--------------|
| 1. ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം | 0471-2459365 |
| ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്, കമലേശ്വരം | 0471-2459159 |
| മണക്കാട് പി.ഒ., തിരുവനന്തപുരം - 695 009 | |
| 1. സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം | |
| ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ദക്ഷിണമേഖല | |
| കമലേശ്വരം, മണക്കാട് പി.ഒ | 0471-2459050 |
| തിരുവനന്തപുരം - 695 009 | |
| 2. സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം | |
| ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് മധ്യമേഖല | |
| കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ ബിൽഡിംഗ് 2-ാം നില | 0484-2396003 |
| പറമര റോഡ്, നോർത്ത് റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ | |
| സമീപം, എറണാകുളം - 682 018 | |
| 3. സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, ഹാർബർ | |
| എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഉത്തരമേഖല, KSHB കോംപ്ലക്സ് | 0495-2360379 |
| ചക്കോരത്തുകുളം, ഇരഞ്ഞിപ്പാലം പോസ്റ്റ് | |
| കോഴിക്കോട് 673 006 | |

ജില്ലാതല കാര്യാലയങ്ങളുടെ മേൽവിലാസം

- | | |
|---|--------------|
| 1. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം | |
| ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് തിരുവനന്തപുരം | 0471-2480349 |
| ഡിവിഷൻ, വിഴിഞ്ഞം പി.ഒ, വിഴിഞ്ഞം | |
| തിരുവനന്തപുരം-695521 | |
| 2. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം | |
| ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കൊല്ലം ഡിവിഷൻ | 0474-2742673 |
| ആശ്രാമം, കൊല്ലം-691002 | |
| 3. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം | |
| ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ആലപ്പുഴ ഡിവിഷൻ | 0477-2230710 |
| മുനിസിപ്പൽ സത്രം കോംപ്ലക്സ് | |
| കോടതി റോഡ്, ആലപ്പുഴ-688001 | |

- 4. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം
 ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് എറണാകുളം
 ഡിവിഷൻ, മൂന്നമ്പം, പള്ളിപ്പോർട്ട് പി.ഒ
 എറണാകുളം 683 515 0484-2488077
- 5. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം
 ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് മലപ്പുറം ഡിവിഷൻ
 പൊന്നാനി, പൊന്നാനി നഗരം പി.ഒ
 പൊന്നാനി - 679 583 0494-2663034
- 6. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം
 ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോഴിക്കോട് ഡിവിഷൻ
 പുതിയങ്ങാടി പി.ഒ, കോഴിക്കോട്-673021 0495-2460340
- 7. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം
 ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കണ്ണൂർ ഡിവിഷൻ
 ഫിഷറീസ് ഓഫീസ് കോംപ്ലക്സ്
 മോപ്പിളമ്പേ, കണ്ണൂർ-670017 0497-2732161
- 8. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം
 ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കാസർഗോഡ്
 ഡിവിഷൻ, ക്ലോക്ക് ടവറിന് സമീപം
 കാസർഗോഡ് -671121. 0499-227258

പൗരാവകാശ രേഖ

ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിന്റെ പൗരാവകാശരേഖ സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണ്. ആയത് അംഗീകരിക്കുന്ന പക്ഷം പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്.

2.4 സബ് ആഫീസുകളുടെ ധർമ്മങ്ങൾ

2.4(a) വിഴിഞ്ഞം ഫിഷറി ഹാർബറിലെ വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ, എൻ.എഫ്.ഡി.ബിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട വിഴിഞ്ഞം സൗത്ത് ഫിഷ്ലാന്റിംഗ് സെന്റർ, വലിയതുറ, പൂന്തൂറ ഫിഷറി ഹാർബറുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനായുള്ള മാതൃകാപഠനം, നബാർഡ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട വെള്ളമണൽ പാലം, ക്ഷേത്രനട പാലം എന്നിവയുടെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ, നെയ്യാർഡാം ഫിഷറി ഹാച്ചറി നിർമ്മാണം, തീരദേശ റോഡുകൾ, ഫിഷറീസ് മേഖലയിലും പോർട്ടുമേഖലയിലുമുള്ള മറ്റനവധി പണികൾ, ടൂറിസം പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ വിഴിഞ്ഞം സബ് ഡിവിഷൻ നിർവ്വഹിക്കുന്നു. താഴെപ്പറയുന്ന സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന മുതലപ്പൊഴി സബ്

ഡിവിഷൻ, മുതലപ്പൊഴി ഫിഷറി ഹാർബറിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, തീരദേശ റോഡുകൾ, നബാർഡ് ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പെരുമാതുറ താഴ്വരയിലെ പാലത്തിന്റെ നിർമ്മാണം, റാത്തിക്കൽ തൊട്ടിപ്പാലത്തിന്റെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ, ടൂറിസം പ്രവൃത്തികൾ, അഡാക്ട്-ഓടയം മാക്രോബ്രാച്ചിയം ഹാച്ചറിയിലെ ജലവിതരണം എന്നിവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

2.4(b) തങ്കശ്ശേരി ഫിഷറി ഹാർബർ, കൊല്ലം പോർട്ടിന്റെ രണ്ടാംഘട്ട വികസന പ്രവൃത്തികൾ, കൊല്ലം പോർട്ടിലെ ജോനകപ്പുറത്തെ ലേലപ്പുര നിർമ്മാണം, തീരദേശറോഡുകൾ, പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ വിവിധ ഫിഷറീസ് മേഖലയിലെ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ തങ്കശ്ശേരി സബ് ഡിവിഷനാണ് നടത്തി വരുന്നത്.

എൻ.എഫ്.ഡി.ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നീണ്ടകര ഫിഷറി ഹാർബറിന്റെ ശക്തികൂട്ടലും, നീണ്ടകര ഭാഗങ്ങളിൽ നിലവാരം ഉയർത്തുന്ന പ്രവൃത്തികൾ, ഹാർബർ മാനേജ്മെന്റ്, എം.പി, എം.എൽ.എ. പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട റോഡ് നിർമ്മാണം, തീരദേശറോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം, ഹാർബർ മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗ്, നബാർഡ് പദ്ധതികളിലെ പാലങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം, പോർട്ടുകളിലെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ, നീണ്ടകര BFFDA ഹാച്ചറി പരിസരത്ത് അവയർനസ് സെന്ററിന്റെ നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ പണികളും നീണ്ടകര സബ് ഡിവിഷൻ മുഖേന നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ആലപ്പുഴ എന്നീ തീരദേശമേഖലകളിലെയും ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖലകളിലും നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പുതിയ ഫിഷിംഗ് ഹാർബർ, ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്റർ എന്നിവയുടെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ, പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ എന്നിവ ഏറ്റെടുത്തു നടത്തിവരുന്നു. നിലവിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ വിഴിഞ്ഞം, വലിയതുറ, പുന്നൂറ, വർക്കല-ചിലക്കൂർ, മുതലപ്പൊഴി, പൊഴിയൂർ, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ സൗത്ത് പരവൂർ, മരത്തടി, ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തൃക്കുന്നപ്പുഴ, തോട്ടപ്പള്ളി, ചെത്തി, പുന്നപ്ര എന്നീ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ നീണ്ടകര ഹാർബറിന്റെ സിൽറ്റേഷൻ പഠനത്തിന്റെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പ്രവൃത്തിയും ഈ സബ് ഡിവിഷൻ മുഖേന നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

2.4(c) തോട്ടപ്പള്ളി ഫിഷറി ഹാർബർ, ചെത്തി ഫിഷറി ഹാർബർ എന്നീ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളിലെ വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ, ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്ററുകളുടെ നിർമ്മാണം, അന്ധകാരനശി വടക്കുഭാഗത്തെ പാലം നിർമ്മാണം, തീരദേശ

റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ, തോട്ടപ്പള്ളി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖ ഡ്രഡ്ജിംഗ് എന്നിവ തോട്ടപ്പള്ളി സബ് ഡിവിഷൻ നടത്തി വരുന്നു.

NFDB ധനസഹായത്തോടെയുള്ള കായംകുളം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നവീകരണം, നബാർഡ് ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന മുട്ടത്തുമണ്ണൽ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രം, RIDF XVII-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കൊപ്പാരക്കടവ്-പതിയാങ്കര പാലം നിർമ്മാണം, വലിയഴീക്കൽ ഹാർബറിന്റെ വിപുലീകരണം, കായംകുളം മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗ് തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾ അഴീക്കൽ സബ് ഡിവിഷൻ നടത്തി വരുന്നു.

75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 4939 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച അർത്തുകൾ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ രണ്ടാംഘട്ട വികസനം, തീരദേശറോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ, പെരുമ്പള്ളം ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്ററിന്റെ നിർമ്മാണം എന്നിവ അർത്തുകൾ സബ് ഡിവിഷൻ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

2.4(d) മൂന്നാം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിലവാരം ഉയർത്തുന്ന പ്രവൃത്തികൾ, വൈപ്പിൻ ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്ററിലെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, RKVY പദ്ധതിയിലുൾപ്പെട്ട ചാത്തനാട്-ചെറായി ഫാം ബണ്ട്, തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ, നബാർഡ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട പാലങ്ങളുടെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ, മൂന്നാം മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗ് എന്നിവ മൂന്നാം സബ് ഡിവിഷൻ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

നബാർഡ് സ്കീമിലുൾപ്പെട്ട ചെല്ലാനം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തെ 2-ാം ഘട്ട പ്രവൃത്തികൾ, മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ, തീരദേശറോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ, നബാർഡ്, RIDF XVII-ൽ അംഗീകാരം ലഭ്യമായ നമ്പ്യാപ്പുര-കാട്ടിപ്പറമ്പ് പാലം, കുമ്പള്ളം-നെട്ടൂർ പാലം, ചക്കരച്ചാൽ സ്കൂയിംഗ് കം ബ്രിഡ്ജ് എന്നീ പ്രവൃത്തികളും ചെല്ലാനം സബ് ഡിവിഷന്റെ മേൽ നോട്ടത്തിൽ നിർവ്വഹിച്ചു വരുന്നു.

ചേറ്റുവ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, മൂന്നയ്ക്കക്കടവ്, ആനാപ്പുഴ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ, RKVY പദ്ധതി യിലുൾപ്പെട്ട കടപ്പുറം ഫിഷ് ഫാം, പൊയ്യ ഫിഷ് ഫാമിന്റെ 2-ാം ഘട്ട പ്രവൃത്തികൾ,

തീരദേശ റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, ചാവക്കാട് ടൂറിസം പ്രവൃത്തി എന്നിവ ചേറ്റുവ സബ് ഡിവിഷൻ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

2.4(e) പൊന്നാനി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ, ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്ററുകളുടെ നിർമ്മാണം, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം ജില്ലകളിലെ തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ പൊന്നാനി സബ് ഡിവിഷൻ നടത്തി വരുന്നു.

മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ താനൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ഒട്ടുപുറം ഭാഗത്തെയും പരപ്പനങ്ങാടി - കെട്ടുങ്ങൾകടവിനെ ബന്ധിപ്പിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പാലം, 75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 4487 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച താനൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖ നിർമ്മാണം തീരദേശ റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം എന്നിവ പൊന്നാനി സബ് ഡിവിഷന്റെ മേൽനോട്ടത്തിലാണ് നിർവ്വഹിച്ചുവരുന്നത്.

2.4(f) ഉത്തരമേഖലയുടെ കീഴിൽ വരുന്ന വിവിധ പുതിയ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെയും മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രങ്ങളുടെയും അന്വേഷണ ഗവേഷണ പ്രവൃത്തികൾ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ, ബേപ്പൂർ നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ, കൊച്ചിൻ പോർട്ട് ട്രസ്റ്റിന്റെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പ്രവൃത്തി കണസൾട്ടൻസി വർക്കായി ഏറ്റെടുത്തു ചെയ്തുവരുന്നു.

ബേപ്പൂർ തുറമുഖത്തെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, NFDB ധനസഹായത്തോടെ ബേപ്പൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖ നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ, RFTHS ബേപ്പൂരിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ, ബേപ്പൂർ മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗ്, മറ്റ് ഫിഷറീസ് പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ കൺസ്ട്രക്ഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ ബേപ്പൂർ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

പുതിയാപ്പ, ചോമ്പാൽ എന്നീ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളിൽ NFDB ധന സഹായത്തോടെയുള്ള നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ, തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ, പുതിയാപ്പ മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗ് തുടങ്ങിയ ഫിഷറീസ് പ്രവൃത്തികളും ടൂറിസം പ്രവൃത്തികളും പുതിയാപ്പ സബ് ഡിവിഷൻ നിർവ്വഹിക്കുന്നു.

കൊയിലാണ്ടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, നബാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ട കാപ്പാട്- കൊയിലാണ്ടി റോഡ്, തീരദേശ റോഡുകളുടെ നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ കൊയിലാണ്ടി സബ് ഡിവിഷന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 3930.20 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായ വെള്ളയിൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണം, തീരദേശറോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ വെള്ളയിൽ സബ് ഡിവിഷൻ നിർവ്വഹിക്കുന്നു.

2.4(g) തലായ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, തലശ്ശേരി ജവഹർഘട്ടിന്റെ വികസന പ്രവൃത്തികൾ, ധർമ്മടം തുരുത്തിന്റെ വികസനം, ധർമ്മടം ബീച്ച് ടൂറിസം പ്രവൃത്തികളുടെ ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും വൈദ്യുതീകരണവും, തലശ്ശേരി പൈതൃക ടൂറിസം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തലശ്ശേരി മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലുള്ള സീവ്യൂ പാർക്ക് മുതൽ ഓവർബ്രൈസ് ഫോളി വരെയുള്ള നടപ്പാതയുടെ നിർമ്മാണം, മുഴിപ്പിലങ്ങാട് തുടങ്ങിയ ടൂറിസം പ്രവൃത്തികളും, സമഗ്ര തീരദേശ വികസന പദ്ധതിയിലുൾപ്പെട്ട ന്യൂമാഹി, മുഴുപ്പിലങ്ങാട് എന്നീ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രങ്ങളുടെ നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ, എൻ.എഫ്.ഡി.ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ചാലിൽഗോ പാലപ്പേട്ട, ന്യൂമാഹി, ധർമ്മടം എന്നീ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ, ആർ.കെ.വി.വൈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഇരഞ്ഞൊളി ഫിഷ് ഫാമിന്റെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ തലായ് സബ് ഡിവിഷൻ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

മോപ്പിളബേ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തെ മണ്ണടിയുന്ന പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതുസംബന്ധിച്ച ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ, മുഴിപ്പിലങ്ങാട്-കണ്ണൂർ മറൈൻ ഡ്രൈവിന്റെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ, തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം, മറ്റ് അറ്റകുറ്റപ്രവൃത്തികൾ, ചാൽ ബീച്ച് ടൂറിസം പ്രവൃത്തികൾ, നബാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ട കിഴുന്നപാറ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രത്തിന്റെ നിർമ്മാണം എന്നിവ മോപ്പിളബേ സബ് ഡിവിഷൻ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

നബാർഡ് പദ്ധതിയിലുൾപ്പെട്ട കോട്ടക്കീൽ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, അഴീക്കൽ പോർട്ടിലെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ,

അഴീക്കൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തെ മറ്റ് ഫിഷറീസ് പ്രവൃത്തികൾ, ടൂറിസം പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ അഴീക്കൽ സബ് ഡിവിഷൻ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

2.4(h) കാസർഗോഡ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ, ടൂറിസം പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ കാസർഗോഡ് സബ് ഡിവിഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്നു.

ചെറുവത്തൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവ ചെറുവത്തൂർ സബ് ഡിവിഷൻ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 4880 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച മഞ്ചേശ്വരം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണം മഞ്ചേശ്വരം സബ് ഡിവിഷൻ മുഖേന നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

2.5 പുതുതായി ആരംഭിച്ച ആഫീസുകൾ

07/12/2013-ലെ (എം.എസ്) 72/2013/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 2013-14-ൽ 3 ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനും ദക്ഷിണകേരളത്തിലെ അന്വേഷണഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമായി താഴെക്കാണുന്ന 4 സബ് ഡിവിഷനുകൾ പുതുതായി രൂപീകൃതമായിട്ടുണ്ട്.

പ്രോജക്ട്	അനുവദിക്കപ്പെട്ട തസ്തികകൾ	
മഞ്ചേശ്വരം ഫിഷറി ഹാർബർ സബ് ഡിവിഷൻ കാസർഗോഡ് ജില്ല	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	- 1
	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	- 1
	മൂന്നാം ഗ്രേഡ് ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ (സിവിൽ)	- 2
വെള്ളയിൽ ഫിഷറി ഹാർബർ സബ് ഡിവിഷൻ കോഴിക്കോട് ജില്ല	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	- 1
	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	- 1
	മൂന്നാം ഗ്രേഡ് ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ (സിവിൽ)	- 2
താനൂർ ഫിഷറി ഹാർബർ സബ് ഡിവിഷൻ മലപ്പുറം ജില്ല	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	- 1
	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	- 1
	മൂന്നാം ഗ്രേഡ് ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ (സിവിൽ)	- 2

ഇൻവെന്റി ഗേഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ കൊല്ലം ജില്ല	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	- 1
	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	- 1
	രണ്ടാം ഗ്രേഡ് ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ (സിവിൽ)	- 1
	ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	- 1
	(കരാർ വ്യവസ്ഥയിൽ)	

2.6 നിർത്തലാക്കിയ ഓഫീസുകൾ

2013-14-ൽ ഓഫീസുകൾ നിർത്തലാക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

3 മാനവശേഷി

23 പാർട്ട് ടൈം സ്വീപ്പർ തസ്തികയുൾപ്പെടെ ഈ വകുപ്പിൽ 580 തസ്തികകൾ ഉണ്ടായിരുന്നു. പുതുതായി അനുവദിക്കപ്പെട്ട വെള്ളയിൽ താനൂർ, മഞ്ചേശ്വരം, അർത്തുകൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖ പ്രോജക്ടുകളുടെ നിർവ്വഹണത്തിനായി 16 തസ്തികകൾ 07/12/2013-ലെ 72/2013/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവുപ്രകാരം അനുവദിക്കുകയുണ്ടായി. അതോടെ തസ്തികകളുടെ എണ്ണം 596 ആയിട്ടുണ്ട്.

3.1 തസ്തികകളുടെ വിവരം

ക്രമ നം.	തസ്തികയുടെ പേര്	തസ്തികയുടെ എണ്ണം
1	ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ	1
2	ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ	1
3	സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ	3
4	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	10
5	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (ഇലക്ട്രിക്കൽ)	1
6	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	32
7	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (ഇലക്ട്രിക്കൽ)	1
8	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (മെക്കാനിക്കൽ)	1
9	അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് അസിസ്റ്റന്റ്	1
10	ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ ഗ്രേഡ് II	1
11	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)	65

12	” (ഇലക്ട്രിക്കൽ)	4
13	” (മെക്കാനിക്കൽ)	4
14	സീനിയർ സൂപ്രണ്ട്	10
15	ഡിവിഷണൽ അക്കൗണ്ടന്റ്	8
16	ജൂനിയർ സൂപ്രണ്ട്	4
17	ഫെയർ കോപ്പി സൂപ്രണ്ട്	1
18	ഹെഡ് ക്ലർക്ക്	5
19	സെലക്ഷൻ ഗ്രേഡ് ടൈപ്പിസ്റ്റ്	9
20	ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ/ഓവർസിയർ ഗ്രേഡ് I (സിവിൽ)	58
21	” (ഇലക്ട്രിക്കൽ)	4
22	” (മെക്കാനിക്കൽ)	2
23	സീനിയർ ക്ലർക്ക്	38
24	യു.ഡി.ടൈപ്പിസ്റ്റ്	10
25	സീനിയർ മെക്കാനിക്	1
26	ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ/ഓവർസിയർ ഗ്രേഡ് II (സിവിൽ)	58
27	” (ഇലക്ട്രിക്കൽ)	4
28	” (മെക്കാനിക്കൽ)	3
29	കോൺഫിഡൻഷ്യൽ അസിസ്റ്റന്റ്	4
30	ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ/ഓവർസിയർ ഗ്രേഡ് III (സിവിൽ)	42
31	” (മെക്കാനിക്കൽ)	1
32	ട്രേസർ	10
33	എൽ.ഡി. ടൈപ്പിസ്റ്റ്	10
34	എൽ.ഡി. ക്ലർക്ക്	38
35	ഡ്രൈവർ (എൽ.ഡി.വി)	15
36	മെക്കാനിക്	1
37	ഡുപ്ലിക്കേറ്റിംഗ് മെഷീൻ ഓപ്പറേറ്റർ	1
38	ഇലക്ട്രീഷ്യൻ/ ലൈൻമാൻ	5
39	അസിസ്റ്റന്റ് ക്രെയിൻ ഓപ്പറേറ്റർ	2
40	പ്യൂൺ	37
41	ലാസ്കർ/ചെയിൻമാൻ	34
42	വാച്ച്മാൻ	17
43	ഹെൽപ്പർ	1

44	സ്റ്റോർ അറ്റൻ്റർ	1
45	ബ്ലൂപ്രിൻ്റർ	9
46	കൂക്ക്	1
47	പാർട്ട് ടൈം സീപ്പർ	23
48	വാച്ച്മാൻ കം കൂക്ക്	2
	ആകെ	596

3.2 കരാർ വ്യവസ്ഥയിലും അന്യത്രസേവനത്തിലും ദിവസവേതനാ ടിസ്ഥാനത്തിലുമുള്ളവരുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

കരാർ വ്യവസ്ഥയിൽ ആരെയും നിയമിച്ചിട്ടില്ല.
 അന്യത്രസേവനം - 1
 ദിവസവേതനം - 2

- 3.3 നിയമനം (കേഡർ - എണ്ണം) (ആശ്രിതനിയമനമുൾപ്പെടെ)**
- അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ - 21
 - ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ ഗ്രേഡ് II (സിവിൽ) - 4
 - ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ ഗ്രേഡ് II (മെക്കാനിക്കൽ) - 1
 - ക്ലാർക്ക് - 3

3.4 വിരമിക്കൽ

2013-14-ൽ ഈ വകുപ്പിൽ നിന്നും 15 പേർ പ്രായപൂർത്തി പെൻഷനിൽ വിരമിച്ചിട്ടുണ്ട്.

3.5 പിരിച്ചുവിടൽ

ഇല്ല

3.6 പ്രാദേശിക സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലേയ്ക്ക് മാറ്റിയ തസ്തികകളുടെയും വ്യക്തികളുടെയും വിശദാംശങ്ങൾ

ഇല്ല

3.7 അന്യത്രസേവനത്തിന് അയയ്ക്കപ്പെട്ടവർ

ഒന്ന്

3.8 സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട/ നിർമ്മാണപ്പെട്ട തസ്തികകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

07/12/2013-ലെ (എം.എസ്)72/2013/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം താഴെ പറയുന്ന 16 തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ടു.

1. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (ഇലക്ട്രിക്കൽ) - 1
2. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ) - 4
3. അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ) - 4
4. ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ II (സിവിൽ) - 1
5. ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ III (സിവിൽ) - 6

ഈ കാലയളവിൽ തസ്തികകൾ നിർമ്മാണപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

3.9 സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട സൂപ്പർ ന്യൂനറി തസ്തികകൾ മൂന്ന്

3.10 കൺസൾട്ടന്റുമാരെ നിയോഗിച്ചിട്ടില്ല

3.11 പരിശീലനം നടത്തിയത്/ പരിശീലനത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ

ക്രമ നം.	പരിശീലന വിഷയം	പരിശീലനത്തിന് നിയോഗിക്കപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണം
1)	ഔദ്യോഗിക ഭാഷാ പരിശീലനം	1
2)	മലയാളം കമ്പ്യൂട്ടിംഗ്	8
3)	പട്ടികജാതി പട്ടികവിഭാഗത്തിലുള്ള ജീവനക്കാർക്കുള്ള ഇൻഡക്ഷൻ, ഓറിയന്റേഷൻ പ്രോഗ്രാം	
4)	CPWD സ്പെസിഫിക്കേഷൻസ് ആന്റ് റേറ്റ്സ്	3
5)	എം.എസ്. പ്രോജക്ട് ആദ്യത്തെ ബാച്ച്	30
6)	എം.എസ്. പ്രോജക്ട് രണ്ടാമത്തെ ബാച്ച്	29
7)	എം.എസ്. പ്രോജക്ട് മൂന്നാമത്തെ ബാച്ച്	27
8)	എം.എസ്. പ്രോജക്ട് നാലാമത്തെ ബാച്ച്	27
9)	എം.എസ്. പ്രോജക്ട് അഞ്ചാമത്തെ ബാച്ച്	27
10)	CPWD ട്രെയിനിംഗ്	100
11)	Autocad - 2D level - ആദ്യത്തെ ബാച്ച്	14
12)	Autocad - 2D level - രണ്ടാമത്തെ ബാച്ച്	13

3.12 2013-14-ൽ സ്മാർട്ട് സേവനത്തിനുള്ള അവാർഡ്, സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, പ്രതിഫലം എന്നിവ ഈ വകുപ്പിൽ ആർക്കും ലഭിച്ചിട്ടില്ല

3.13 അച്ചടക്കനടപടി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ

അനധികൃത ഹാജരില്ലായ്മയ്ക്ക് ഒരു എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറെ 16/09/2007 മുതൽ സർവ്വീസിൽ നിന്നും ടെർമിനേറ്റ് ചെയ്തും ഒരു എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ മാസപെൻഷനിൽ നിന്നും 500/- രൂപ സ്ഥിരമായി കുറവു ചെയ്തും സർക്കാർ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

4. ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

A ഫിഷറീസ് വകുപ്പിനുവേണ്ടി നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രധാന പ്രവൃത്തികൾ

(i) കേന്ദ്രസഹായ പദ്ധതികൾ

നാളിതുവരെ 50% കേന്ദ്രസഹായത്തോടുകൂടി തങ്കശ്ശേരി, നീണ്ടകര, തോട്ടപ്പള്ളി, കായംകുളം, മൂന്നമ്പം, പൊന്നാനി, ബേപ്പൂർ, പുതിയാപ്പ, ചോമ്പാൽ, മാപ്പിളബേ, അഴീക്കൽ എന്നീ മത്സ്യബന്ധനതുറമുഖങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിഴിഞ്ഞം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. വാർഫിന്റെ നടക്കായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന വബർ സംരക്ഷിച്ചുകൊണ്ട് ഡ്രഡ്ജിംഗ് പ്രവൃത്തി ഏർപ്പാടാക്കി ടി ഹാർബർ പൂർണ്ണ തോതിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചെങ്കിലും നാട്ടുകാരുടെ ശക്തമായ എതിർപ്പുമൂലം പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. പൂർത്തീകരിച്ച മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും നവീകരണ പ്രവൃത്തികളും നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ താഴെ പറയുന്ന മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം കേന്ദ്രസഹായത്തോടുകൂടി ചെയ്തു വരുന്നു.

അർത്തുകൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (ആലപ്പുഴ ജില്ല)

അർത്തുകൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ രണ്ടാം ഘട്ട നിർമ്മാണത്തിനായി, 75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 30-01-2013-ൽ ജി.ഒ. (ആർ.റ്റി) നം. 64/2013/മതുവ നമ്പർ പ്രകാരം 4939 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടർന്ന് പ്രധാന ഘടകങ്ങളായ പുലിമുട്ടുകൾ, വാർഫ്, ലേലപ്പുര, ആന്തരിക റോഡ്, പാർക്കിംഗ് ഏരിയ, പ്രവേശന റോഡ്, കവേർഡ് ലോഡിംഗ് ഏരിയ എന്നീ ഘടകങ്ങൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി. നിയമാനുസൃതം മുൻയോഗ്യത ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ച് കരാറിലേർപ്പെട്ടു. പുലിമുട്ടുകളുടെ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ച് പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ ഡ്രഡ്ജിംഗ്, റിക്ലമേഷൻ, റിക്ലമേഷൻ ബണ്ട്, കോമ്പൗണ്ട് വാൾ, ഗേറ്റ് & ഗേറ്റ് ഹൗസ് എന്നീ ഘടകങ്ങൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി. പ്രവൃത്തി

പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണം 2017-ൽ പൂർത്തീകരിക്കാനാണുദ്ദേശിക്കുന്നത്.

ചേറ്റുവ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (എറണാകുളം ജില്ല)

ചേറ്റുവ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി 75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതപദ്ധതിയായി 33013-4/2006/Fy(H) തീയതി 26.02.2010-ലെ കേന്ദ്രസർക്കാർ ഉത്തരവുപ്രകാരം 3024.00 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചതനുസരിച്ച് പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, വാർഫ്, ലേലപ്പുര, പാർക്കിംഗ് ഏരിയ, വർക്ക്ഷോപ്പ് ബിൽഡിംഗ്, ഷോപ്പ് ബിൽഡിംഗ്, അഡീഷണൽ ലോക്കർ റൂം, ടോയ്ലറ്റ് ബ്ലോക്ക് തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. അപ്രോച്ച്റോഡ്, നെറ്റ് മെൻഡിംഗ് ഷെഡ്, റസ്റ്റ് ഷെഡ്, ഗിയർ ഷെഡ്, വാട്ടർ സപ്ലൈ അറേഞ്ച്മെന്റ് എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി ക്രമീകരിച്ചുവരുന്നു.

താനൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (മലപ്പുറം ജില്ല)

താനൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി 75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 30-01-2013-ൽ 4487 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം. 63/2013/മതുവ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രധാന ഘടകങ്ങളായ പുലിമുട്ടുകൾ, ഡ്രൈഡ്ജിംഗ്, റിക്ലമേഷൻ, റിക്ലമേഷൻ ബണ്ട്, വാർഫ്, ലേലപ്പുര തുടങ്ങിയ ഘടകങ്ങൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി നിയമാനുസൃതം മുൻ യോഗ്യതാ ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ച് കരാറിലേർപ്പെട്ട് പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ച് പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. താനൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണം 2017-ൽ പൂർത്തീകരിക്കാനാണുദ്ദേശിക്കുന്നത്.

കൊയിലാണ്ടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (കോഴിക്കോട് ജില്ല)

കൊയിലാണ്ടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി 11/07/2006-ലെ (ആർ.റ്റി)നം.322/06/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവു പ്രകാരം 3545 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി (50% കേന്ദ്രസഹായം) ലഭിച്ചിരുന്നു. പദ്ധതിയ്ക്ക് 1772.5 ലക്ഷം രൂപയുടെ നബാർഡ് ധനസഹായം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയിലെ പ്രധാന ഇനമായ പുലിമുട്ടുകൾ, വാർഫ്, ലേലപ്പുര എന്നീ ഘടകങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി. ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് 6339 ലക്ഷം രൂപയുടെ കോമ്പ്രിഹെൻസീവ് റിപ്പോർട്ടിന് കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരം

ലഭ്യമായതനുസരിച്ച് സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാകുകയും പ്രവൃത്തി ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഏർപ്പാടാക്കിവരുകയും ചെയ്യുന്നു.

വെള്ളയിൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (കോഴിക്കോട് ജില്ല)

വെള്ളയിൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി, 75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 30-01-2013-ലെ (ആർ.റ്റി) നം. 62/2013/എഫ്&പി.ഡി നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവു പ്രകാരം 3930.20 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചതിനെ തുടർന്ന് പ്രധാന ഘടകങ്ങളായ പുലിമുട്ടുകൾ, വാർഫ്, ആക്ഷൻ ഹാൾ, കവേർഡ് ഫിഷ് ലോഡിംഗ് ഏരിയ, ഡ്രൈഡ്ജിംഗ്, റിക്ലമേഷൻ എന്നീ ഘടകങ്ങൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി. നിയമാനുസൃതം മുൻയോഗ്യത ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ച് പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വെള്ളയിൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം 2017-ൽ പൂർത്തീകരിക്കാനാണുദ്ദേശിക്കുന്നത്.

തലായ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (കണ്ണൂർ ജില്ല)

13.04.2007-ലെ (എം.എസ്) നം.16/07/മതുവ നമ്പർ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവു പ്രകാരം 1925.74 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് കേരള സർക്കാരിന്റെ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചു. (50% കേന്ദ്രസഹായം) ഇതിൽ 1026.43 ലക്ഷം രൂപയുടെ നബാർഡ് സഹായം അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ, അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് കെട്ടിടം, ഗേറ്റ് & ഗേറ്റ് ഹൗസ്, ഡോർമിറ്ററി ഗേറ്റ് & ഗേറ്റ് ഹൗസ്, കാന്റീൻ കെട്ടിടം, ഓഫീസ് കെട്ടിടം, ചുറ്റുമതിൽ തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ശേഷിക്കുന്ന പ്രധാന പ്രവൃത്തികളായ ലേലപ്പുര, വാർഫ്, എന്നിവ പുരോഗമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ശേഷിക്കുന്ന മറ്റു പ്രവൃത്തികൾക്ക് 3479.50 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഡ്രൈഡ്ജിംഗ് (ബേസിൻ & അപ്രോച്ച് ചാനൽ), ഇന്റേണൽ റോഡ്, പാർക്കിംഗ് ഏരിയ, ഗിയർ ഷെഡ്, വർക്ക്ഷോപ്പ് തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികളുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചുവരുന്നു.

ചെറുവത്തൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (കാസർഗോഡ് ജില്ല)

ചെറുവത്തൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി 25/02/2010-ലെ 33013-3/2006/Fy(H) നമ്പർ കേന്ദ്രസർക്കാർ ഉത്തരവു പ്രകാരം 2906.00 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി (75% കേന്ദ്രസഹായം) ലഭിച്ചിരുന്നു.

പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ വാർഫ്, ലേലപ്പുര, ഡ്രഡ്ജിംഗ്, റിക്ളമേഷൻ, തീരസംരക്ഷണഭിത്തി എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ബ്ലോക്ക്, ഗിയർ ഷെഡ്, കാന്റീൻ, ഷോപ്പ് ബിൽഡിംഗ്, റെസ്റ്റു ഷെഡ്, വർക്ക്ഷോപ്പ്, ട്രെയ്ലറ്റ് ബ്ലോക്ക് എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുള്ള 2,369 ഹെക്ടർ സ്ഥലം ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിന് കൈമാറി നൽകുന്നതിന് 4-10-2012-ലെ (സാധ.)നം.837/2012/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ക്രമീകരിക്കുന്നതാണ്.

മഞ്ചേശ്വരം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (കാസർഗോഡ് ജില്ല)

മഞ്ചേശ്വരം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖ നിർമ്മാണത്തിന് 75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 15-03-2013-ലെ 33013-7/2012-Fy(H) ഉത്തരവു പ്രകാരം കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്നും 4880 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചതിനെതുടർന്ന് പ്രധാന ഘടകങ്ങളായ പുലിമുട്ട് നിർമ്മാണം, വാർഫ്, ലേലപ്പുര, കവേഡ് ഫിഷ്ലോഡിംഗ് ഏരിയ, ഡ്രഡ്ജിംഗ്, റിക്ളമേഷൻ എന്നീ ഘടകങ്ങൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി മുൻയോഗ്യതാ ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ചു. ആയതിന് സർക്കാരിൽ നിന്നുള്ള അംഗീകാരം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തികൾ ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ടി ഹാർബർ നിർമ്മാണം 2017-ൽ പൂർത്തീകരിക്കാനാണുദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(ii) പൂർത്തീകരിച്ച മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെ മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗ്.

പൂർത്തീകരിച്ച 7 മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളായ നീണ്ടകര, കായംകുളം, തോട്ടപ്പള്ളി, മുനമ്പം, ബേപ്പൂർ, ചോമ്പാൽ, അഴീക്കൽ എന്നിവയുടെ മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗിനായി 16/06/2012 ലെ (ആർ.റ്റി) നം. 522/2012/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവു പ്രകാരം 1054 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിലുൾപ്പെട്ട അഴീക്കൽ, മുനമ്പം എന്നീ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെ മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗ് 2012-13 സാമ്പത്തികവർഷം പൂർത്തീകരിക്കുകയും ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി പുരോഗമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

50% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പുതിയാപ്പ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗിനായി 31/05/2013-ലെ (ആർ.റ്റി) നം.421/2013/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവു പ്രകാരം 1216 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായതനുസരിച്ച് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി, മുൻയോഗ്യതാ ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ച് അംഗീകാരത്തിനായി ഗവൺമെന്റിൽ സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു. മോപ്പിളബേ മത്സ്യ ബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ മെയിന്റനൻസ് ഡ്രഡ്ജിംഗിനായി 28/05/2013-ലെ ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി) നം.976/2013/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 670.56 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായതനുസരിച്ച് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(iii) മുനയ്ക്കക്കടവ് മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രം (തൃശ്ശൂർജില്ല)

മുനയ്ക്കക്കടവ് മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രത്തിന് 75% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 30-01-2013-ലെ (ആർ.റ്റി) നം. 61/2013/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 231 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിരുന്നു. തുടർന്ന് വാർഫിന്റെ നിർമ്മാണം, പാർക്കിംഗ് ഏരിയയുടെ പുനരുദ്ധാരണം, കശവർട്ടിന്റെയും പാർക്കിംഗ് ഏരിയയുടെയും നിർമ്മാണം, റിക്ലമേഷൻ നിർമ്മാണം എന്നീ പ്രവൃത്തികൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. മുനയ്ക്കക്കടവ് മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രം 2015-ൽ പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്.

(iv) ഫിഷറീസ് മേഖലയിലെ മറ്റു പദ്ധതികൾ

കാസർഗോഡ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (കാസർഗോഡ് ജില്ല)

രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജനയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കാസർഗോഡ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി 12/01/2009-ലെ (എംഎസ്) നം.3/09/മതുവ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 2975 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണം, അപ്രോച്ച് റോഡ്, തീരസംരക്ഷണം, കോമ്പൗണ്ട് വാൾ, ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. പ്രൊട്ടക്ഷൻ ബണ്ട്, റിക്ലമേഷൻ ബണ്ട്, ഗേറ്റ് & ഗേറ്റ് ഹൗസ്, പാർക്കിംഗ് ഏരിയ, നെറ്റ് മെന്റിംഗ് ഷെഡ്, മറ്റു പ്രധാന പ്രവൃത്തികളായ വാർഫ്, ലേലപ്പുര എന്നിവ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ടി

ഹാർബർ 2015 മാർച്ചിൽ പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ സാധിക്കും എന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

മുതലപ്പൊഴി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

50% കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായിരുന്ന മുതലപ്പൊഴി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് രാഷ്ട്രീയ വികാസ് യോജന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 21/06/2012-ലെ (എം.എസ്) നം. 153/2012/എഡി നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 3102 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായതനുസരിച്ച് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ച് കരാറിലേർപ്പെട്ട് 20% പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ചെല്ലാനം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (എറണാകുളം ജില്ല)

നബാർഡ് ധനസഹായത്തോടുകൂടി രണ്ടാം ഘട്ട വികസനത്തിനായി 04.01.2010-ലെ (ആർ.റ്റി)നം.13/2010/എഫ്&പിഡി നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 2990 ലക്ഷം രൂപയുടെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചു. പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണപ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങൾക്കുള്ള 171.3 ആർ സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് 04/06/2012-ലെ (ആർ.റ്റി) നം. 451/2012/മതുവ പ്രകാരം സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുണ്ടെങ്കിലും സ്ഥലം ലഭ്യമാകാത്തതിനാൽ ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ക്രമീകരിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.

(v) പുതിയ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ

വലിയതുറ, പുത്തൂർ, വർക്കല ചിലക്കൂർ, കൈപ്പമംഗലം, പരപ്പനങ്ങാടി, പുനപ്ര, സൗത്ത് പരവൂർ, തൃക്കുന്നപ്പുഴ, പുതിയങ്ങാടി, അജാനൂർ കടപ്പുറം എന്നിവിടങ്ങളിൽ പുതിയ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള അന്വേഷണ ഗവേഷണങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

(vi) തീരദേശ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം

തീരദേശറോഡുകളുടെ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് 2013-14 സാമ്പത്തിക വർഷം 358 റോഡുകൾക്കായി 112.64 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ജില്ല	റോഡുകളുടെ എണ്ണം
തിരുവനന്തപുരം	42
കൊല്ലം	46
ആലപ്പുഴ	82
കോട്ടയം	18
എറണാകുളം	20
തൃശ്ശൂർ	38
മലപ്പുറം	35
കോഴിക്കോട്	35
കണ്ണൂർ	26
കാസർഗോഡ്	16

2010-11-ലെ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ട തീരദേശറോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2011-12-ലെ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ട ശേഷിക്കുന്ന തീരദേശറോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരണ ഘട്ടത്തിലാണ്. 2012-13, 2013-14 വർഷങ്ങളിൽ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

(vii) നബാർഡ് പ്രവൃത്തികൾ

നബാർഡ് RIDF XV-ൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള തങ്കശ്ശേരി അഡീഷണൽ ലോക്കർ റൂമിന്റെ നിർമ്മാണം (58.50 ലക്ഷം) ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ പതിയങ്കര ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്റർ (60 ലക്ഷം) എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. ചെല്ലാനം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം രണ്ടാംഘട്ടത്തിലെ (2990 ലക്ഷം) ബ്രേക്കു വാട്ടർ നിർമ്മാണം, പെരുമാതുറ-താഴമ്പള്ളി പാലത്തിന്റെ നിർമ്മാണം (1600 ലക്ഷം), ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ മുട്ടത്തുമണ്ണൽ ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്റർ (76.05 ലക്ഷം), കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കാപ്പാട്-കൊയിലാണ്ടി റോഡ് (929 ലക്ഷം) എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. നബാർഡ് RIDF XVII-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി തൂക്കുന്നപ്പുഴ പഞ്ചായത്തിലെ പതിയങ്കര പാലം (325 ലക്ഷം) കൊപ്പറക്കടവ് പാലം (930 ലക്ഷം), നമ്പിയാപ്പുര-കാട്ടിപ്പറമ്പ് പാലം (140 ലക്ഷം), കുമ്പളം-നെട്ടൂർ പാലം (1500 ലക്ഷം), ചക്കരച്ചാൽ സ്റ്റുയിസ് കം ബ്രിഡ്ജ് (135 ലക്ഷം), ചീക്കംതുരുത്ത്-പുത്തൻതുരുത്ത് നടപ്പാത (125 ലക്ഷം), കുന്യാളച്ചിറ നീലേശ്വരം തോപ്പ് പാലം (150 ലക്ഷം), താനൂരിലെ ഓട്ടുമ്പ്രത്തിനും പരപ്പനങ്ങാടിയിലെ കെട്ടുങ്ങൾ കടവിനും ഇടയിലുള്ള പാലം (2570 ലക്ഷം), വലിയഴീക്കൽ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രത്തിന്റെ അധികസൗകര്യങ്ങൾ (235 ലക്ഷം), ആനാപ്പുഴ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ

കേന്ദ്രം (81 ലക്ഷം) എന്നീ പ്രവൃത്തികൾക്കായി 6291 ലക്ഷം രൂപയുടെ അംഗീകാരം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. അതിൻപ്രകാരം ആനാപ്പുഴ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രം, വലിയഴീക്കൽ ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്റർ, നമ്പ്യാപ്പുര-കാട്ടിപ്പറമ്പ് പാലം, ചീക്കാത്തുരുത്ത്-പുത്തൻതുരുത്ത് നടപ്പാത, കുന്യാളച്ചിറ-നീലേശ്വരം, ചക്കരച്ചാൽ സ്റ്റുയിസ്, ഓട്ടുമുറം-കെട്ടുങ്ങൾ കടവ്, കുന്യാളം-നെട്ടൂർ എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ ക്രമീകരിച്ച് വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി നടപ്പിലായി വരുന്നു. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ പതിയങ്കരപാലം കൊപ്പാരക്കടവ് പാലം എന്നീ പ്രവൃത്തികളുടെ ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചുവരുന്നു. നബാർഡ് RIDF XIX-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 12 മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ, 9 പാലങ്ങൾ, 2 റോഡ്, നീണ്ടകര മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ വടക്കേ പുലിമുട്ടിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി എന്നിവയ്ക്കായി 7672 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതനുസരിച്ച്, നീണ്ടകര മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ വടക്കേ പുലിമുട്ടിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി (1090 ലക്ഷം), കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ രാമപുരം വയലപ്രപറമ്പ് റോഡ് (245 ലക്ഷം) എറണാകുളം ജില്ലയിലെ താഴത്തുപറമ്പ് (86 ലക്ഷം) മാങ്കായിക്കടവ് (85 ലക്ഷം) കണ്ണമ്പിള്ളി (80 ലക്ഷം) നീലിയാത്തുകടവ് (88 ലക്ഷം) കുറുപ്പശ്ശേരി (84 ലക്ഷം) മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ കടലുണ്ടി നഗരം (88 ലക്ഷം) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കണയൻകോട് (97 ലക്ഷം) പാലയാടുനട (92 ലക്ഷം) എന്നീ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിൽ കേന്ദ്രങ്ങൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ദർഘാസ് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(viii) NFDB ധനസഹായ പ്രവൃത്തികൾ

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ തങ്കശ്ശേരി (254.50 ലക്ഷം) നീണ്ടകര (1003 ലക്ഷം), ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ കായങ്കുളം (259 ലക്ഷം), കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ പുതിയാപ്പ (280 ലക്ഷം), ചോമ്പാൽ (336 ലക്ഷം) എറണാകുളം ജില്ലയിലെ മുനമ്പം (136.82 ലക്ഷം), കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ ബേപ്പൂർ (299.17 ലക്ഷം) എന്നീ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെ നവീകരണത്തിനായി NFDB-ൽ നിന്നും ധനസഹായം ലഭിച്ചതനുസരിച്ച് തങ്കശ്ശേരി തുറമുഖത്തെയും പുതിയാപ്പ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തെയും പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. മറ്റു മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളിലെ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ധർമ്മടം (113 ലക്ഷം), ന്യൂമാഹി (135.81 ലക്ഷം), ചാലിൽഗോപാൽപേട്ട (83.04 ലക്ഷം), വിഴിഞ്ഞം സൗത്ത് (795 ലക്ഷം) എന്നീ മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രങ്ങളുടെ നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾക്ക് 3/2013-ൽ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായതനുസരിച്ച് പ്രവൃത്തി ക്രമീകരിച്ച്

പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തോട്ടപ്പള്ളി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖ നവീകരണം (138 ലക്ഷം), പുനപ്ര മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രം നവീകരണം (247 ലക്ഷം) എന്നീ പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായതനുസരിച്ച് ദർഘാസ് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ix) മറ്റു പ്രവൃത്തികൾ

നീണ്ടകരയിൽ ബി.എഫ്.എഫ്.ഡി.എ. ഹാച്ചറി പരിസരത്തെ അവയർനെസ്റ്റ് സെന്റർ നിർമ്മാണം, മലമ്പുഴയിലെ അക്വേറിയം കോംപ്ലക്സ്, കാസർഗോഡിലെ RFTHS എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. നെയ്യാർഡാമിലെ മീൻ വളർത്തൽ കുളങ്ങളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ, പോളച്ചിറയിലെ ഫിഷ് സീഡ് ഫാമിലേയ്ക്ക് സീഡ് പ്രൊഡക്ഷൻ യൂണിറ്റും പ്രൊട്ടക്ഷൻ വാളും നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി, തോട്ടപ്പള്ളിയിലെ ഡിസ്പെൻസറി, എന്നീ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ, ഗൈഡ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ ഓടയത്തെ മത്സ്യവിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രത്തിലെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ RKVY Scheme-ൽ ഉൾപ്പെട്ട ഫിഷറീസ്, ഫിർമ, അഡാക് എന്നിവയുടെ കീഴിൽ വരുന്ന നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവയും ഈ വകുപ്പു മുഖേന ഏർപ്പാടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ RKVY Scheme-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വിഴിഞ്ഞം, തങ്കശ്ശേരി, ചോമ്പാൽ, പുതിയാപ്പ, അഴീക്കൽ എന്നീ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളിൽ കോർഡ് സ്റ്റോറേജും ഐസ് പ്ലാന്റും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 20/05/2014-ലെ (എം.എസ്) നം.109/2014/എഡി നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 5 കോടി രൂപയുടെ (1 കോടി വീതം) ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായതിന് പ്രകാരം സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി പ്രവൃത്തി ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി നടന്നുവരുന്നു.

(x) അംഗീകാരം പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങൾ

പരപ്പനങ്ങാടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (മലപ്പുറം ജില്ല)

പരപ്പനങ്ങാടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ അന്വേഷണ ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, മാതൃകാപഠനം എന്നിവ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പരിസ്ഥിതി പഠനത്തിനുള്ള ദർഘാസ് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലം സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ ഉത്തരവ് ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. കടലിലെ ബോറിംഗ് പ്രവൃത്തികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വലിയതുറ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

വലിയതുറ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ അന്വേഷണ ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, മാതൃകാപഠനം, പരിസ്ഥിതിപഠനം എന്നിവ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാന മലിനീകരണ ബോർഡിൽ നിന്നുള്ള കൺസന്റ് ലഭ്യമാകേണ്ടതുണ്ട്. വിശദമായ പദ്ധതിരൂപരേഖ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

പുന്തൂറ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

മാതൃകാപഠനം പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. പരിസ്ഥിതിപഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ പൂർത്തിയായി.

ചിലക്കൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

മാതൃകാപഠനം പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. പരിസ്ഥിതിപഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ പൂർത്തിയായി.

(B) പോർട്ട് വകുപ്പിനുവേണ്ടി നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രധാന പ്രവൃത്തികൾ

പ്ലാൻ സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികൾ

പ്ലാൻ സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വിഴിഞ്ഞം തുറമുഖത്തെ ട്രാൻസിറ്റ് ഷെഡ്, ജലവിതരണ സംവിധാനം, വൈദ്യുതീകരണം എന്നീ പ്രവൃത്തികൾക്കായി 170 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിക്കുകയും പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

തങ്കശ്ശേരി തുറമുഖത്തിന്റെ രണ്ടാംഘട്ട വികസനത്തിനായി 338.25 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചു. പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചുവരുന്നു. കൊല്ലത്തെയും ജോനകപ്പുറത്തെയും ലേലഹാളുകളുടെ (160 ലക്ഷം) നിർമ്മാണം പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. കൊല്ലം പോർട്ടിൽ കണ്ടെയ്നർ കം പാസഞ്ചർ ടെർമിനൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 2000 ലക്ഷം രൂപയുടെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചതനുസരിച്ച് പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് ദർഘഘാസ് ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്. ബേപ്പൂർ തുറമുഖത്തിന്റെ ചുറ്റുമതിൽ ഐ.എസ്.പി.എസ്. കോഡു പ്രകാരം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഭരണാനുമതി ലഭിക്കുകയും പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

അഴീക്കൽ തുറമുഖത്തിന്റെ കൺട്രോൾ റൂം കം കേബിൾ ഡക്ട്, റിവർ സൈഡ് പ്രൊട്ടക്ഷൻ, യാർഡ്, കോമ്പൗണ്ട് വാൾ തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾക്ക് 270

ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിക്കുകയും പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. പുതിയാപ്പയിൽ ഓഫീസ് കോംപ്ലക്സിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി (210 ലക്ഷം) അംഗീകാരം ലഭ്യമാകുകയും പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചുവരുകയും ചെയ്യുന്നു. മോഡലൈസേഷൻ ഹെഡിൽ ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസ് ഒന്നാം നിലയുടെ എക്സ്റ്റൻഷൻ (79 ലക്ഷം), വിഴിഞ്ഞം സീവേർഡ് ബ്രെക്ക്വാട്ടറിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ (408 ലക്ഷം) പുതിയാപ്പയിൽ നിലവിലുള്ള പ്രോജക്ട് ഹൗസിന്റെ എക്സ്റ്റൻഷൻ (90 ലക്ഷം) തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ വിഴിഞ്ഞം ബ്രെക്ക്വാട്ടറിന്റെ പ്രവൃത്തിയുടെ ദർഘാസ് നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. മറ്റ് പ്രവൃത്തികളും പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ഇരവിപുരം-പരവൂർ തീരദേശറോഡിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി 57.70 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായതനുസരിച്ച് പ്രവൃത്തി ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

(C) ടൂറിസം പ്രവൃത്തികൾ

1) കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പ്രവൃത്തികൾ

കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികളായി താഴെ പറയുന്ന ടൂറിസം പ്രവൃത്തികൾക്ക് അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പദ്ധതിയുടെ പേര്	ഭരണാനുമതി തുക (കോടിയിൽ)
ചെറായി	1.12
മുഴുപ്പിലങ്ങാട്	2.45
പയ്യാമ്പലം	1.30
മീൻകുന്ന്	0.85
ധർമ്മടം മുഴുപ്പിലങ്ങാട് ഡെസ്റ്റിനേഷൻ ഡെവലപ്മെന്റ്	3.56

ഇതിൽ പയ്യാമ്പലം ബീച്ച് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ചെറായി ബീച്ച്, മുഴുപ്പിലങ്ങാട് ബീച്ച് നവീകരണം, ധർമ്മടം-മുഴുപ്പിലങ്ങാട് ബീച്ച്, മീൻകുന്ന് എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2) പ്ലാൻ സ്കീം പ്രവൃത്തികൾ

പ്ലാൻ സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി തിരുവനന്തപുരം, തൃശൂർ, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ് ജില്ലകളിലെ വിവിധ ബീച്ച് നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾക്കായി ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	ഭരണാനുമതി തുക (ലക്ഷത്തിൽ)
• ആശാൻ മെമ്മോറിയൽ, കായിക്കര	84.00 (പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി തുക)
• കാപ്പിൽ ബീച്ച് ലാന്റ് സ്കേപ്പിംഗ്	54.56
• വേളി നടപ്പാതയുടെയും നടപ്പാലത്തിന്റെയും നിർമ്മാണം	82.50
• ശംഖുമുഖം ബീച്ച് ഏരിയ വികസനം	250.00
• ചാവക്കാട് ബീച്ച് പാർക്കിന്റെ വികസനം	146.00
• ആലപ്പുഴ ബീച്ച് നടപ്പാതയുടെ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ	40.00
• മലപ്പുറം റിവർ സൈഡ് വാക്ക് ഒന്നാം ഘട്ട വികസനം	60.00
• ചിൽഡ്രൺ സ്പോർട്ട് പാർക്ക്, ബട്ടറോഡ്	98.00
• ജവഹർ ഘട്ട്, തലശ്ശേരി	200.00
• കാസർഗോഡ് ബീച്ചിന്റെ നവീകരണം	50.00
• വടകര സാന്റ് ബാങ്ക് - രണ്ടാം ഘട്ടം	90.00
• പയ്യാമ്പലം ബീച്ചിന്റെ വികസനം	228.00

ചിൽഡ്രൺസ് സ്പോർട്ട്സ് പാർക്ക്-ബട്ടറോഡ്, ആലപ്പുഴ ബീച്ച് നടപ്പാതയുടെ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ പൂർത്തീകരിച്ചു. കാപ്പിൽ ബീച്ച് ലാന്റ്സ്കേപ്പിംഗ്, ചാവക്കാട് ബീച്ച് പാർക്കിന്റെ വികസനം, , വടകര സാന്റ് ബാങ്ക്- രണ്ടാം ഘട്ടം, കാസർഗോഡ് ബീച്ചിന്റെ നവീകരണം, ജവഹർ ഘട്ട് തലശ്ശേരി, ചാവക്കാട് ബീച്ച് പാർക്കിന്റെ വികസനം എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയായി. കായിക്കര ആശാൻ മെമ്മോറിയൽ പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

3) വേളി-പുലിമുട്ടു നിർമ്മാണം

തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിലെ വെള്ളപ്പൊക്ക നിവാരണത്തിനായി തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷൻ രൂപം നൽകി കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ജവഹർലാൽ നെഹ്രു നഗര പുനരുദ്ധാരണ പദ്ധതിയിലെ പ്രധാന ഇനമായ വേളി പൊഴിയിൽ രണ്ടു പുലിമുട്ടുകൾ നിർമ്മിക്കാനായി 2009 SOR പ്രകാരം 12 കോടി രൂപ

ചെലവുവരുന്ന നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് ദർഘാസ് നടപടി സ്വീകരിച്ചിരുന്നു. പരിസ്ഥിതി ക്ലിയറൻസ് ലഭ്യമാകുന്നതിനുള്ള കാര്യങ്ങൾ മൂലവും 2010 SOR നിലവിൽ വന്നതിനാലും ടി പ്രവൃത്തി പഴയ നിരക്കിൽ ചെയ്യുവാൻ കരാറുകാരൻ വിസമ്മതിച്ചതിനെ തുടർന്ന് 2010 SOR പ്രകാരം 20.80 കോടി രൂപയുടെ പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് ഭരണാനുമതിയ്ക്കായി 27/7/2013-ൽ സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

4.1 10 കോടിയിലധികം ചെലവുവരുന്ന കരാറുപ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അർത്ഥകൽ, വെള്ളയിൽ, താന്തൂർ എന്നീ ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകളുടെ നിർമ്മാണം കോടിയിലധികം ചെലവുവരുന്ന പ്രവൃത്തികളാണ്. നബാർഡ് ധനസഹായത്തോടെ കമ്പളം-നെട്ടൂർ പാലം നിർമ്മാണത്തിനുള്ള സ്ഥലം ലഭ്യമായിട്ടില്ല. എന്നാൽ ഒട്ടുവ്രം പാലത്തിന്റെ 23% പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്.

4.2 ആരംഭിച്ചിട്ട് 5 വർഷത്തിലേറെയായിട്ടും പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയാത്ത സ്കീമുകളുടെ/ പ്രോജക്റ്റുകളുടെ/ പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ കാരണം സഹിതം തലായി, ചെത്തി, കൊയിലാണ്ടി മത്സ്യബന്ധനതുറമുഖങ്ങളും അന്ധകാരനഴി വടക്കേപാലവും ഇതുവരെ പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1)	തലായി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം	തലായ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖത്തിന്റെ പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നാട്ടുകാരുടെ തടസ്സം മൂലവും, പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റിന് അംഗീകാരം ലഭ്യമാകുവാൻ കാര്യങ്ങൾ വന്നതിനാൽ പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. 3479.50 ലക്ഷം രൂപയുടെ പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റിന് 04/03/2014-ൽ കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്ന് അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.
2)	ചെത്തി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം	ചെത്തി ഫിഷിംഗ് ഹാർബറിന്റെ നിർമ്മാണത്തിന് 2 ഘട്ടങ്ങളിലായി 500 ലക്ഷം രൂപയുടെയും 495 ലക്ഷം രൂപയുടെയും ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചു. ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ 230 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 2 പുലിമുട്ട് 44 മീറ്റർ നീളത്തിൽ വാർഫ്, ലേലഹാൾ, പ്രൊട്ടക്ഷൻ ബണ്ട്, അപ്രോച്ച്റോഡ്, പാർക്കിംഗ് ഏരിയ, കോമ്പൗണ്ട് വാൾ, ഗേറ്റ് ഹൗസ്, ടോയ് ലറ്റ് ബ്ലോക്ക് എന്നീ ഘടകങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിലെ പ്രധാന ഘടകങ്ങളായ 50 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 2 പുലിമുട്ടുകൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് ഇതുവരെ

		881.80 ലക്ഷം രൂപ ചെലവായിട്ടുണ്ട്. തുറമുഖത്തിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയിട്ടുള്ള മണൽ ഡ്രൈഡ് ചെയ്ത് വിൽക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. മണൽ അടിഞ്ഞുകൂടുന്നതിന് പരിഹാരത്തിനുള്ള പഠനം നടക്കുന്നു.
3)	കൊയിലാണ്ടി തുറമുഖം മത്സ്യബന്ധന	പുലിമുട്ട് നിർമ്മാണാവസരത്തിലുണ്ടായ സിങ്കേജ്, റിക്ലമേഷൻ ആവശ്യമായ മണ്ണ് ലഭ്യമാകാത്തത് തുടങ്ങിയ വിഷയങ്ങൾ പ്രവൃത്തിയുടെ പുരോഗതിയെ തടസ്സപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റിന് അംഗീകാരം ലഭ്യമായാൽ മാത്രമേ ശേഷിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കുവാൻ സാധ്യമായിരുന്നതിനാൽ പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് ആവശ്യമായി വരുകയും ആയതിന് അംഗീകാരം ലഭ്യമാകുവാൻ കാലതാമസം നേരിട്ടത് പ്രവൃത്തിയെ തടസ്സപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. 6399 ലക്ഷം രൂപയുടെ പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റിന് കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്ന് അംഗീകാരം 04/03/2014-ന് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട ശേഷിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ ക്രമീകരിച്ച് പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.
4)	അന്ധകാരനശി വടക്കേപാലം	പദ്ധതിയുടെ അടങ്കൽ തുക 635 ലക്ഷം രൂപയാണ്. 500 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി പ്രവൃത്തി ഏർപ്പാടാക്കിയെങ്കിലും 2010-11, 2011-12 വർഷങ്ങളിൽ ഫണ്ട് ലഭിക്കാതിരുന്നതിനാൽ പ്രവൃത്തി നിറുത്തിവെച്ചിരുന്നു. ഇപ്പോൾ പ്രവൃത്തി 40% പൂർത്തിയാവുകയും പണി പുരോഗമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

5. സാമ്പത്തികം

2013-14-ൽ ഈ വകുപ്പിനായി പോർട്ട് സെക്ടറിൽ പദ്ധത്യേതരയിനത്തിൽ 1923.87 ലക്ഷം രൂപയും പദ്ധതിയിനത്തിൽ 1250 ലക്ഷം രൂപയും ബജറ്റ് വിഹിതമുണ്ടായിരുന്നു. അതിൽനിന്നും യഥാക്രമം 1801 ലക്ഷം, 592.40 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിശദമായ സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

2013-2014 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ '3051' ശീർഷകങ്ങളിൽ അനുവദിച്ച തുകയും ചെലവും സംബന്ധിച്ച സ്റ്റേറ്റുമെന്റ്

(തുക ആയിരത്തിൽ)

ക്രമ നം.	ശീർഷകം	ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം	ആകെ ചെലവ്	ബാക്കിയായ തുക	റിമാർക്സ്
1	2	3	4	5	6
1	3051-02-001-98-HED (Non-Plan)				Additional authorisation of funds was not sanctioned
01	സാലറീസ്				
	1. ശമ്പളം	112862	102981	-9881	Expenditure less than anticipated. Hence the savings
	2. ക്ഷാമബത്ത	61414	61482	+68	Inevitable payment
	3. വീട്ടുവാടക അലവൻസ്	3762	3360	-402	Expenditure less than anticipated
	4. മെഡിക്കൽ റീ-ഇംപേഴ്സ്മെന്റ്	720	459	-261	Expenditure less than anticipated
	5. മറ്റ് അലവൻസുകൾ	2450	2457	+7	Inevitable payment
	ആകെ 01				
02	വേജസ്	2137	2318	+181	Inevitable payment
04	ട്രാവൽ എക്സ്പെൻസ്				
	1. ടൂർ റ്റി.എ.	800	798	-2	Expenditure less than anticipated
	2. ട്രാൻസ്ഫർ റ്റി.എ.	75	45	-30	Expenditure less than anticipated
	എൽ.റ്റി.സി	184	123	-61	Expenditure less than anticipated
05	ഓഫീസ് എക്സ്പെൻസ്				
	1. വാട്ടർ ചാർജ്ജ്	103	78	-25	Expenditure less than anticipated

	2. ഇലക്ട്രിസിറ്റി ചാർജ്ജ്	569	552	-17	Expenditure less than anticipated
	3. ടെലിഫോൺ ചാർജ്ജ്	239	235	-4	Expenditure less than anticipated
	4. മറ്റിനങ്ങൾ	270	270	0	
	ആകെ 05				
06	റെന്റ, റേറ്റ്, ടാക്സ്	1000	1000	0	
12	സ്കോളർഷിപ്പ് & സ്റ്റൈപ്പെൻഡ്	750	725	-25	Expenditure less than anticipated
21	മോട്ടോർ വെഹിക്കിൾ പർച്ചേയ്സ് ഓഫ് വെഹിക്കിൾ	1	0	1	Token provision
21	റിപ്പയേഴ്സ് & മെയിന്റനൻസ്	212	203	-9	Expenditure less than anticipated
26	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഒഫീഷ്യൽ ലാംഗ്വേജ്	3	3	0	
45	പി.ഒ.എൽ	600	597	-3	Expenditure less than anticipated
99	ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി				
	ആകെ				
II	3051-02-101-നിർമ്മാണവും അറ്റകുറ്റപ്പണികളും-98-HED (Non- Plan)	4235	2464	-1771	Loc was not received

2013-2014 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ '5051' ശീർഷകത്തിൽ അനുവദിച്ച തുകയും ചെലവും സംബന്ധിച്ച സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് (തുക ആയിരത്തിൽ)

ക്രമ നം.	ശീർഷകം	ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം	ആകെ ചെലവ്	ബാക്കിയായ തുക	റിമാർക്സ്
1	5051-02-200-94-അഴീക്കൽ തുറമുഖം	40000	35901	-4099	Scarcity of building materials including sand and shortage of skilled labours required for construction of cable duct at 226m long wharf and paving the yeard behind wharf. Hence the savings
2	5051-02-200-78-വിഴിഞ്ഞം തുറമുഖം	0	--	--	
3	5051-02-200-76-തങ്കശ്ശേരി കാർഗോ തുറമുഖം	0	--	--	
4	5051-80-001-98- മോഡേണൈസേഷൻ, റിസർച്ച് & ഡെവലപ്മെന്റ്	30000	23343	-6657	
5	5051-80-800-72 ഇരവിപുരം പരവൂർ കോസ്റ്റൽ റോഡ്	40000	0	-40000	Due to non receipt of Administrative Sanction for the work of construction of bridge across Paravoor Mukkam Pozhi amounting Rs. 570/- lakhs and no response of tender for the work. Construction of Eravipuram- Paravoor Costal road amounting Rs. 57 lakhs. The Reappropriation for an amount of Rs. 171.14 lakhs was submitted to Government under the head of account 5051-02-200-76-Cargo berth at Thankassery. But the reappropriation is not sanctioned. Hence the savings

6	5051-80-001-95- Construction of office complex at Puthiyappa	15000	0	15000	The Technical Sanction for the subject work as issued on 11/13 and tendered on 20.12.13. But there was no response then the work was retendered and selection notice was issued to the contractor on 29.01.2014. The work was in progress .Lettter or credit of an amount of Rs. 45 lakhs was submitted to Government . But the LoC was not sanctioned. Hence the savings
	ആകെ	5924	592.40 ലക്ഷം		

2 പോർട്ട് ഡയറക്ടറുടെ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്ത പണികൾ (തുക ലക്ഷത്തിൽ)				
Sl. No.	Head of Account	Allotment	Expenditure	Surrender
1	5051-02-200-82-വിഴിഞ്ഞം കാർഗോ ഹാർബർ	0	0	0
2	5051-02-200-91-ഗവേഷണവും വികസനവും	49	49	0
3	5051-02-200-86-ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് പോർട്ട്സ്	6.11	6.11	0
4	5051-02-200-74-ബേപ്പൂർ തുറമുഖ വികസനം	7.70	7.64	.057
ചീഫ് ഹൈഡ്രോഗ്രാഫറുടെ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്ത പണികൾ (തുക ലക്ഷത്തിൽ)				
1	5051-80-800-58-ബേപ്പൂർ ഹൈഡ്രോഗ്രാഫിക് സർവ്വെ വിംഗ് ഓഫീസ് നിർമ്മാണം	44.50	43.91	.58
2	5051-80-800-57-ഹൈഡ്രോഗ്രാഫിക് സർവ്വെ വിംഗ്- തിരുവനന്തപുരം ഓഫീസ് നിർമ്മാണം	35	0	35
3	5051-80-800-89 ക്യാപിറ്റൽ റിപ്പയേഴ്സ്	31. 11	31. 11	0

ഫിഷറീസ് സെക്ടറിൽ പദ്ധത്യേതരയിനത്തിൽ 5876 ലക്ഷം രൂപയും പദ്ധതിയിനത്തിൽ 7046.29 ലക്ഷം രൂപയുമായിരുന്നു ബജറ്റ് വിഹിതം യഥാക്രമം 5877.16 ലക്ഷം, 5556.56 ലക്ഷം രൂപ ചെലവായിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

2405, 4405 എന്നീ ശീർഷകങ്ങളിൽ 2013-14-ൽ അനുവദിച്ച തുകയും ചെലവും സംബന്ധിച്ച സ്റ്റേറ്റുമെന്റ്

(തുക ആയിരത്തിൽ)

ശീർഷകം		ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം 2013-14	എസ്.ഡി.ജി.	റീഅപ്രോപ്രിയേഷൻ	ആകെ	ചെലവ്	റിമാർക്സ്
1	2	3	4	5	6	7	8
2405	ഫിഷറീസ്						
103	മറൈൻ ഫിഷറീസ്						
97	ഓപ്പറേഷൻ, മാനേജ്മെന്റ് & മെയിന്റനൻസ് (നോൺ പ്ലാൻ)						
02	വേജസ്	11000	0	6600	17600	17731	
18	സംരക്ഷണം	20000	0	0	20000	15630	ക്രെഡിറ്റ് രേഖ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ മുഴുവൻ തുകയും ചെലവഴിക്കാൻ സാധിച്ചില്ല.
97		31000		6600	37600	33361	
	4405-800-80-തീരദേശ റോഡുകളുടെ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	550000			550000	554555	അധികമായി ചെലവാക്കിയ തുക റീഅപ്രോപ്രിയേഷൻ മുഖേന ക്രമീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
	ആകെ നോൺ പ്ലാൻ	581000			587600	587916	

**4405 എന്നീ ശീർഷകങ്ങളിൽ 2013-14-ൽ അനുവദിച്ച തുകയും ചെലവും സംബന്ധിച്ച സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ്
(തുക ആയിരത്തിൽ)**

ശീർഷകം		ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം 2013-14	എസ്.ഡി. ജി.	റീഅപ്രോ പ്രിയേഷൻ	ആകെ	ചെലവ്	സറണ്ടർഡ്	റിമാർക്സ്
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4405-00 104-84	തലായ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (50% കേന്ദ്രവിഹിതം)	0	0	14543	14543	14445	98	
83	ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ ഓഫ് ന്യൂ ഫിഷറി ഹാർബേഴ്സ് (പ്ലാൻ)	2500		10000	12500	12028	472	
80	ഫിഷിംഗ് ഹാർബർ കൊയിലാണ്ടി (50% കേന്ദ്രവിഹിതം)16-മേജർ വർക്ക്സ്			4000	4000	0	4000	ലെറ്റർ ഓഫ് ക്രെഡിറ്റ് ലഭിക്കാത്ത തിനാൽ തുക ചെലവഴിച്ചില്ല. എന്നാൽ ശമ്പളവും മറ്റ് ആനുകൂല്യങ്ങൾ കൂമായി 23.03 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചു. ടി തുക ഫൈനൽ റീഅപ്രോപ്രിയേഷൻ മുഖേന ക്രമീകരിച്ചു.
01	ശമ്പളം	0	0	0	2303			
73	ഫിഷിംഗ് ഹാർബർ ചേറ്റുവ	100000	0	-1100	98900	57262	41634	
72	ഫിഷിംഗ് ഹാർബർ ചെറുവത്തൂർ (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	120000	0	0	120000	120807	0	

71	മഞ്ചേശ്വരം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% സി.എസ്.എസ്)	0	10000	0	10000	1791	8209	
69	പരപ്പനങ്ങാടി തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)		1	0	1	0	1	
70	വെള്ളയിൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	10000	30000	1100	41100	40642	458	
68	താനൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	10000	30000	0	40000	39982	8	
64	അർത്തുകൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	10000	30000	0	40000	39708	292	
66	തലായ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	40000	0	-10000	30000	0	30000	തലായ് പദ്ധതിയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിരിക്കുന്നത് 50% കേന്ദ്രവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിലാണ്. ആയതിനാൽ 75% പദ്ധതിയിലെ തുക ചെലവഴിച്ചില്ല.
63	മുനയ്ക്കക്കടവ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)		9775	0	9775	9665	110	
62	കടലോര മത്സ്യബന്ധന അടിസ്ഥാന സൗകര്യം മത്സ്യബന്ധനത്തിന് ശേഷമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വികസനത്തിനായുള്ള പദ്ധതി (50% കേന്ദ്രവിഹിതം)		30000	0	30000	22145	7855	
67	വലിയതുറ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം		1		1	0	1	
61	കൊയിലാണ്ടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	10000		-9000	1000	0	1000	സംസ്ഥാന

62	ചെത്തി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	10000		-4543	5457	0	5457	പദ്ധതിയിൽ ഭരണാനുമതി ലഭിക്കാത്തതിനാൽ തുക ചെലവഴിച്ചില്ല.
59	ചേറ്റുവ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	10000		-2314	7686	0	7686	
58	ചെറുവത്തൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	20000		-10000	10000	0	10000	
57	കൊയിലാണ്ടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	80000		-44437	35563	1668	33893	പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിരിക്കുന്നത് 50% കേന്ദ്രവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായിട്ടാണ്. ആയതിനാൽ തുക ചെലവഴിച്ചില്ല. എന്നാൽ ശമ്പളവും മറ്റ് ആനുകൂല്യങ്ങൾക്കുമായി സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 16.68 ലക്ഷം ചെലവഴിച്ചു.
56	വർക്കല ചിലക്കൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം	0	1	0	1	0	1	
78	ആലപ്പുഴ വടക്ക് അന്ധകാരനശിപാലം 4405-00-800-78	0	8653	7314	15967	15935	32	
82	4405-00-800-82-നബാർഡ് സഹായപദ്ധതികൾ	130000	0	47081	177081	177081		
	ആകെ-പ്ലാൻ	582500			703575	555462	151707	

2013-2014 വർഷത്തെ സാമ്പത്തിക അവലോകനം

ഫിഷറീസ് മേഖല

ക്രമ നമ്പർ	തലവരി	ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം (ലക്ഷത്തിൽ)	മോഡിഫൈഡ് അപ്രോപ്രിയേഷൻ (ലക്ഷത്തിൽ)	2013-14-ലെ ചെലവ് (ലക്ഷത്തിൽ)	റിമാർക്സ് സറണ്ടർഡ് റീ-അപ്രോപ്രിയേഷൻ (ലക്ഷത്തിൽ)ൻ
1	2	3	4	5	6
	പ്ലാൻ സ്കീമുകൾ				
1	തലായ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം 4405-104-84 (50% കേന്ദ്രവിഹിതം)	0	145.43	144.45	
2	പുതിയ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങൾ കണ്ടെത്തൽ 4405-104-83	25	125	120.28	
3	കൊയിലാണ്ടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം 4405-104-80 (50% കേന്ദ്രവിഹിതം)	0	40	23.03	16.97 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു
4	ചേറ്റുവ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം 4405-00-104-73 (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	1000	989	572.62	416.34 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
5	ചെറുവത്തൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം 4405-00-104-72 (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	1200	1200	1208	
6	4405-00-104-62-കടലോര മത്സ്യബന്ധന അടിസ്ഥാന സൗകര്യം മത്സ്യബന്ധനത്തിന് ശേഷമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വികസനത്തിനായുള്ള പദ്ധതി (50% കേന്ദ്രവിഹിതം)	300	300	221.45	ലെറ്റർ ഓഫ് ക്രെഡിറ്റ് ലഭിക്കാത്തതിനാൽ 78.55 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.

7	നബാർഡ് സഹായത്തോടെയുള്ള ഗ്രാമീണ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം 4405-800-82	1300	1770.81	1770.81	
8	4405-800-78-അന്ധകാരനശി വടക്കേപാലം	0	159.67	159.35	
9	4405-00-104-70-വെള്ളയിൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	100	411	406.42	
10	4405-00-104-68-താനൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	100	400	399.82	0.18 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
11	4405-00-104-64-അർത്തുകൽ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	100	400	397.08	2.92 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
12	4405-00-104-71-മഞ്ചേശ്വരം മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	0	100	17.91	82.09 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
13	4405-00-104-63-മുനയ്ക്കക്കടവ് ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്റർ (75% കേന്ദ്രവിഹിതം)	0	97.75	96.65	1.1 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
14	4405-00-104-67-വലിയതുറ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം		0.01	0	0.01 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
15	4405-00-104-69-പരപ്പനങ്ങാടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം	0	0.01	0	0.01 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
16	4405-00-104-66-തലായ് ഫിഷിംഗ് ഹാർബർ (75% CSS)	400	300	0	300 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.

17	4405-00-104-61-കൊയിലാണ്ടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	100	10	0	10 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
18	4405-00-104-60-ചെത്തി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	100	54.57	0	54.57 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
19	4405-00-104-59-ചേറ്റുവ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	100	76.86	0	76.86 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
20	4405-00-104-58-ചെറുവത്തൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (സംസ്ഥാന പദ്ധതി)	200	100	0	100 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
21	4405-00-104-57-കൊയിലാണ്ടി മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം (75% സി.എസ്.എസ്)	800	355.63	16.68	338.93 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
22	4405-00-104-56-വർക്കല ചിലക്കൂർ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം	0	0.01	0	0.01 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
	ആകെ	5825	7035.75	5554.55	
	നോൺ പ്ലാൻ സ്കീം				
1	തീരദേശറോഡുകളുടെ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ 4405-800-80	5500	5500	5545	
2	മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെ നടത്തിപ്പും സംരക്ഷണവും 2405-00-103-97	310	376	333.61	42.39 ലക്ഷം രൂപ സറണ്ടർ ചെയ്തു.
	ആകെ	5810.00	5876.00	5878.61	

ഇതു കൂടാതെ, ഫിഷറീസ്, ടൂറിസം, തുറമുഖം, വകുപ്പുകളിലും ഹൈഡ്രോഗ്രാഫിക് സർവ്വേ വിംഗിലും അഡാക്ക് തുടങ്ങിയ ഏജൻസികളിലും നിന്ന് 1639.17 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുള്ള ഡെപ്പോസിറ്റുകൾ ലഭിക്കുകയും ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികൾക്കായി 230.10 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

2013-14 സാമ്പത്തികവർഷത്തിലെ ഡെപ്പോസിറ്റ് പ്രവൃത്തികൾ

ക്രമ നം	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	ഡെപ്പോസിറ്റ് 2013-14	ചെലവ് 2013-14	ബാക്കി	റിമാർക്സ്
1	വേളി ബീച്ചിലെ നടപ്പാതയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ	38160	0	38160	ലെറ്റർ ഓഫ് ക്രെഡിറ്റ് ലഭിക്കാത്തതിനാൽ തുക ചെലവഴിച്ചില്ല
2	ശംഖുമുഖം ബീച്ചിലെ വൈദ്യുതീകരണം	33160	0	33160	-
3	മുതലപ്പൊഴി പുലീമുട്ട് നിർമ്മാണം - ബാലൻസ് പ്രവൃത്തി - ആർ.കെ.വി.വൈ പദ്ധതി	70000000	0	70000000	ലെറ്റർ ഓഫ് ക്രെഡിറ്റ് ലഭിക്കാത്തതിനാൽ തുക ചെലവഴിച്ചില്ല
4	നീണ്ടകര ഹാച്ചറി അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ - ആർ.കെ.വി.വൈ പദ്ധതി	5000000	1504046	814514	31/03/2013 വരെ 2681440 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്
5	നീണ്ടകര ഹാച്ചറിയിലെ ബോധവൽക്കരണകേന്ദ്രത്തിന്റെ നിർമ്മാണം	3847792	31319	1039	31/03/2013 വരെ 3815434 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്
6	തേവള്ളി ഹാച്ചറിയിലെ വുഡൺ ജെട്ടി നിർമ്മാണം	90000	76186	13814	-
7	മീങ്കര ഫിഷ് സീഡ് ഫാം നിർമ്മാണം	10932967	10932967	0	പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു
8	ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് റിവർ സൈഡ് വാക്ക്, മലപ്പുറം	325000	0	325000	പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചില്ല. പ്രവൃത്തി നിർമ്മിതി കേന്ദ്രത്തിന് കൈമാറി

9	തലശ്ശേരി ബീച്ച് വികസന പ്രവൃത്തി	12000000	834790	11165210	പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു
10	ജി.ആർ.എഫ്.റ്റി.എച്ച്. എസ്. അഴീക്കൽ, ഹോസ്റ്റൽ ബ്ലോക്കിന്റെ പുനരുദ്ധാരണം	9000000	2171866	6828134	പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു
11	മാപ്പിളബേ ഫിഷറീസ് കോംപ്ലക്സിലെ വൈദ്യുത ലൈനിൽ സിച്ച് ബോക്സ് മാറ്റിവയ്ക്കൽ	11000	11000	0	പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു
12	അഡാക്ക് - എരഞ്ഞോളി ഫിഷ് ഫാം നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി	6888000	699060	6188940	പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു
13	കാസർഗോഡ് ബീച്ച് വികസനം	5000000	723529	4276471	പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു
14	കാസർഗോഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് പാക്കേജ് കമ്പളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കോയിപ്പാടി തീരദേശ റോഡ് നിർമ്മാണം	6000000	0	6000000	പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു
15	ബേപ്പൂർ RFTHS, VHSS നിർമ്മാണം	5402000	1119909	4282091	
16	വയനാട്, പൂക്കോട് തടാകം, റെസ്റ്റ് ഷെൽട്ടർ നിർമ്മാണം	2176000	599146	1576854	
17	വടകര സാന്റ് ബാങ്ക് വികസന പ്രവൃത്തി	9000000	1579151	7420849	
18	കോഴിക്കോട് ഭട്ട് റോഡ് ബീച്ച് വൈദ്യുതീകരണം	2858000	2682505	175495	
19	കോഴിക്കോട് സൗത്ത് ബീച്ച് വികസന പ്രവൃത്തി	15000000	0	15000000	
20	മാരാരിക്കുളം സെന്റ് അഗസ്റ്റിൻ സ്കൂളിലെ അടുക്കള സ്റ്റോർ നിർമ്മാണം, നിലവിലുള്ള കെട്ടിടത്തിന്റെ പുനരുദ്ധാരണം	345000	45273	3134	
	ആകെ		23010747	230.10 ലക്ഷം	

2013-14-ൽ വിവിധ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളിൽ നിന്നും മത്സ്യം കരയ്ക്കടുപ്പിക്കൽ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും മണൽ വിൽപന, വാർഫേജ് ചാർജ്ജ്, ലാൻറിംഗ് ചാർജ്ജ്, തറവാടക, കെട്ടിടവാടക, കടവാടക, പലവിധത്തിലുള്ള ചുങ്കം പിരിവ്, ടെൻഡർ വിൽപന തുടങ്ങിയ ഇനങ്ങളിൽ 631.07 ലക്ഷം രൂപ റവന്യൂ വരുമാനമുണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

5.1 പണാപഹരണം/ നഷ്ടം സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ

ഇല്ല

5.2 എഴുതിത്തള്ളിയ നഷ്ടമോ റവന്യൂ വരുമാനമോ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ

ഇല്ല

5.3 അക്കൗണ്ടിന്റെ വകുപ്പുതല റിക്കൺസിലേഷന്റെ പുരോഗതി

2013-14-ലെ കണക്കുകൾ പൂർണ്ണമായും അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറലിന്റെ കണക്കുമായി ഒത്തുനോക്കിയിട്ടുണ്ട്.

6. ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ

6.1 50 ലക്ഷമോ അതിലധികമോ വിലയുള്ള ബിൽഡിംഗ്സ്, റോഡുകൾ, പാലങ്ങൾ എന്നീ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ സൗകര്യങ്ങൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതും അവയുടെ ചെലവും.

50 ലക്ഷത്തിന് മുകളിലുള്ള 32 റോഡുകൾ 2401 ലക്ഷം രൂപ ഭരണാനുമതിയായി നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്.

യന്ത്രങ്ങളുടേയും വാഹനങ്ങളുടേയും വിവരങ്ങൾ

1	15 എച്ച്പി പമ്പ് സെറ്റ്	2 എണ്ണം
2	10 എച്ച്പി പമ്പ് സെറ്റ്	1 എണ്ണം
3	5 എച്ച്പി പമ്പ് സെറ്റ്	5 എണ്ണം
4	കിർലോസ്കർ ആർക് വെൽഡിംഗ് പ്ലാന്റ്	1 എണ്ണം
5	എൽ.ഇ-ബ്ളോൺഡ് 17854 സെന്റർ ടിങ്കർ എക്സിപ്ഡ് ബെഡ്ലേത്ത്	1 എണ്ണം
6	മായാ പില്ലാർ ഡ്രിഡ്ലിംഗ് മെഷീൻ	1 എണ്ണം
7	ബാറ്ററി ചാർജർ	2 എണ്ണം
8	300 കിലോ ആവറി പ്ലാന്റ്ഫോം ബാലൻസ്	1 എണ്ണം
9	ബോറിംഗ് പ്ലാന്റ്	3 എണ്ണം

10	സിൻസിനാത്തി സിംഗിൾ ഫെയ്സ് ബഞ്ച് ഗ്രൈന്റർ	1 എണ്ണം
11	ജി.എം.എസ്. ഷിയറിംഗ് മെഷീൻ	1 എണ്ണം
12	ഗ്യാസ് വെൽഡിംഗ് പ്ലാന്റ്	1 എണ്ണം
13	സിൻസിനാത്തി ഡബിൾ എൻഡ് ബഞ്ച് ഗ്രൈന്റർ	1 എണ്ണം
14	റെറ്റ് 8' പില്ലാർ ടൈപ്പ് റേബിൾ സർഫേസ് ഗ്രൈന്റർ	1 എണ്ണം
15	ഇലക്ട്രിക് ബ്ലോവർ	1 എണ്ണം
16	സ്പ്രേ പെയ്ന്റിംഗ് യൂണിറ്റ് വിത്ത് കമ്പ്രസർ	1 എണ്ണം
17	ഗണിറ്റിംഗ് പ്ലാന്റ്	1 എണ്ണം
18	ഡിഎൽ ബി 5104 ആവറി - 25 ടൺ	1 എണ്ണം
19	സാന്റ് പമ്പ്	5 എണ്ണം
20	ജനറേറ്റർ സെറ്റ്	4 എണ്ണം
21	പവർ വിഞ്ച്	4 എണ്ണം
22	പോണ്ടുൺ	3 എണ്ണം
23	എച്ച്ഡിപിഇ പൈപ്പ്	57 എണ്ണം
24	എം.എസ്. ഫ്ലോട്ട്	1 എണ്ണം
25	ഫൈബർ ഡികി	3 എണ്ണം
26	സൂസൂക്കി ഔട്ട്ബോർഡ് എൻജിൻ ഫ്യൂവൽ ടാങ്ക്	1 എണ്ണം
27	ഔട്ട്ബോർഡ് എൻജിൻ	4 എണ്ണം
28	കിർലോസ്കർ 3 എച്ച്പി പമ്പ് സെറ്റ്	1 എണ്ണം
29	ജനറേറ്റർ വെൽഡിംഗ് സെറ്റ്	1 എണ്ണം
30	കോൺക്രീറ്റ് വൈബ്രേറ്റർ	3 എണ്ണം
31	കോൺക്രീറ്റ് മിക്സർ മെഷീൻ	2 എണ്ണം
32	കെ8 മറൈൻ ഔട്ട്ബോർഡ് എൻജിൻ & ഡികി	1 യൂണിറ്റ്
33	നിയോൺ ലൈറ്റ്	3 എണ്ണം
34	പ്ലാന്റ് ഫോം സ്കെയിൽ	1 എണ്ണം
35	പ്ലാന്റ് ഫോം സ്കെയിൽ (1000 കി.)	1 എണ്ണം
36	കറണ്ട് മീറ്റർ	2 എണ്ണം

37	ലവലിംഗ് ഇൻസ്ട്രുമെന്റ്	5 എണ്ണം
38	ഹൈഡ്രോളിക് ജാക്ക്	2 എണ്ണം
39	ഹാന്റ് ട്രിപ്ലിംഗ് മെഷീൻ	1 എണ്ണം
40	വെൽഡിംഗ് സെറ്റ്	2 എണ്ണം
41	ഡീമോളിഷിംഗ് ടൂൾ	1 എണ്ണം
42	എം സീൽ ക്രൈംപിംഗ് ടൂൾ	1 എണ്ണം
43	ഹാൻഡ് വിഞ്ച്	10 എണ്ണം
44	ഗ്രാബ് ബക്കറ്റ്	1 എണ്ണം
45	ചെയിൻ പുളളി	1 എണ്ണം
46	മാർക്ക് പുളളി	1 എണ്ണം
47	പെട്രോൾ എൻജിൻ	1 എണ്ണം

വാഹനങ്ങൾ

1	അംബാസഡർ കാർ	5 എണ്ണം
2	മഹേന്ദ്ര ജീപ്പ്	8 എണ്ണം
4	ടാറ്റാ ഇൻഡിഗോ കാർ	3 എണ്ണം
5	ഷെവർലെ ടവേറ കാർ	1 എണ്ണം

ആകെ

17 എണ്ണം

6.2 സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട സൗകര്യങ്ങൾ പലകാരണങ്ങളാൽ ഉപയോഗിക്കാത്തത്

ഇല്ല

6.3 ശരിയായവിധത്തിൽ ഉപയോഗിക്കാത്ത സൗകര്യങ്ങൾ

ഇല്ല

6.4 വാങ്ങിയ വാഹനങ്ങൾ/ വിറ്റുവാഹനം

കണ്ണൂർ ഡിവിഷനും മഞ്ചേശ്വരം സബ് ഡിവിഷനും വേണ്ടി 6,15,824/- രൂപ വീതം വിലയുള്ള ഓരോ മഹിന്ദ്രാ ബൊല്ലേറോ ജീപ്പ് വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

ഒരു മഹിന്ദ്രാ ജീപ്പ് 37500/- രൂപയ്ക്കും ഒരു അംബാസഡർ കാർ 17010/- രൂപയ്ക്കും ലേലം ചെയ്തുവിറ്റിട്ടുണ്ട്.

6.5 മറ്റുള്ള ഏജൻസികൾക്ക് കൈമാറിയ ആസ്തി

ഇല്ല

6.6 5 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കോ അതിൽ കൂടുതൽ തുകയ്ക്കോ വാങ്ങിയ യന്ത്രസാമഗ്രികളും മറ്റ് ആസ്തികളും

ഇല്ല

6.7 തകരാറുപറ്റിയതോ മറ്റു വിധത്തിൽ വിനിമയം ചെയ്തതോ ആയ ആസ്തികൾ

ഒരു എച്ച്.എം.ക്രെയിൻ 9,52,537/- രൂപയ്ക്കും 4 വെയ്ബ്രിഡ്ജുകൾ 3,51,750/- രൂപയ്ക്കും ലേലം ചെയ്തു വിറ്റു.

6.8 2013-14-ൽ ഭൂമിയുടെ ക്രയവിക്രയങ്ങൾ നടന്നിട്ടില്ല.

7 വകുപ്പുതല പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ

ഇല്ല

8 സംഭവങ്ങൾ

8.1 അദാലത്തുകൾ

2013-14-ൽ ഫയൽ തീർപ്പാക്കൽ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി 5 വർഷത്തിലേറെ പഴക്കമുള്ള ഫയലുകളിൽ തീർപ്പ് കൽപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അദാലത്ത് സർക്കാർതലത്തിലും വകുപ്പുതലത്തിലും 3 ഘട്ടങ്ങളിലായി നടത്തുകയുണ്ടായി.

8.2 വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ

പുതുക്കിയ പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. മാനുവൽ വകുപ്പുതലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് വർക്ക്ഷോപ്പ് നടത്തുകയുണ്ടായി.

9. വിവരാവകാശ നിയമം നടപ്പിലാക്കൽ

9.1 വിവരാവകാശ നിയമം 2005 പ്രകാരം ഈ വകുപ്പിന്റെ അപ്പലേറ്റ് അതോറിറ്റിയായി ചീഫ് എഞ്ചിനീയറേയും വകുപ്പ് അധ്യക്ഷന്റെ കാര്യാലയത്തിൽ പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസറായി ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയറേയും അസിസ്റ്റന്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസറായി ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ പേഴ്സണൽ അസിസ്റ്റന്റിനെയും നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ വകുപ്പിന്റെ സബ് ഓഫീസുകളിൽ പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ/ അസിസ്റ്റന്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർമാരെ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. മേൽവിലാസം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1.	അപ്പലേറ്റ് അതോറിറ്റി		ശ്രീ. എം. രാജീവ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് കമലേശ്വരം, മണക്കാട് പി.ഒ., തിരുവനന്തപുരം-9 ഫോൺ : 0471 - 2459365 0471 - 2459159
2.	പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർമാർ	(1)	ശ്രീമതി. ഡി.കെ.ബേബരിഗിരിജ ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസ് കമലേശ്വരം, മണക്കാട് പി.ഒ., തിരുവനന്തപുരം-9 ഫോൺ : 0471 - 2459159
		(2)	ശ്രീ. ജോർജ്ജ് തോമസ് സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ദക്ഷിണമേഖല കമലേശ്വരം, മണക്കാട് പി.ഒ., തിരുവനന്തപുരം-9 ഫോൺ : 0471 - 2459050
		(3)	ശ്രീ.എസ്. ഗിരിജ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ പേഴ്സണൽ അസിസ്റ്റന്റ്) ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസ് കമലേശ്വരം, മണക്കാട് പി.ഒ., തിരുവനന്തപുരം-9 ഫോൺ : 0471 - 2459159
		(4)	ശ്രീമതി. വി.ജി.ഇന്ദിരാകുമാരി സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സെൻട്രൽ സർക്കിൾ, എറണാകുളം ഫോൺ : 0484 - 2396003

		(5)	ശ്രീമതി.പി. ലത സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഉത്തരമേഖല കോഴിക്കോട് - 6 ഫോൺ : 0495 - 2360379
		(6)	ശ്രീ.പി.കെ.അനീൽകുമാർ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ തിരുവനന്തപുരം ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, വിഴിഞ്ഞം ഫോൺ : 0471 - 2480349
		(7)	ശ്രീ.എൻ. ഹണി എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, കൊല്ലം ഫോൺ : 0474 - 2742673
		(8)	ശ്രീ.എസ്. അനീൽകുമാർ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ മലപ്പുറം ഫിഷറി ഹാർബർ ഡിവിഷൻ, പൊന്നാനി നഗരം പി.ഒ, പൊന്നാനി, മലപ്പുറം ഫോൺ : 0494 - 2663034
		(9)	ശ്രീ. ജോസ് മാത്യു എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, ആലപ്പുഴ ഫോൺ : 0477 - 2230710
		(10)	ശ്രീ. പി. ഷാന്റീ ജോസഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, എറണാകുളം ഫോൺ : 0484 - 2488077
		(11)	ശ്രീ. ബി.റ്റി.വി. കൃഷ്ണൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, കോഴിക്കോട് ഫോൺ : 0495 - 2460340
		(12)	ശ്രീ.ജോൺ വർഗ്ഗീസ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, കണ്ണൂർ - 17 ഫോൺ : 0497 - 2732161
		(13)	ശ്രീ.കെ.മോഹനൻ, എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, കാസർഗോഡ് ഫോൺ : 04994 - 227258
		(14)	ശ്രീമതി. എസ്. ശൈലജ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ മുതലപ്പൊഴി, താഴമ്പള്ളി, അഞ്ചുതെങ്ങ് പി.ഒ ഫോൺ :

		(15)	ശ്രീ.എൻ.സജീവൻ, അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ തോട്ടപ്പള്ളി ഫോൺ : 0477 - 2230710
		(16)	ശ്രീമതി. പി.വി.പാവന അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ പൊന്നാനി നഗരം പി.ഒ, മലപ്പുറം ഫോൺ : : 0490 - 2663034
		(17)	ശ്രീ.കെ.മോഹനകൃഷ്ണൻ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കൺസ്ട്രക്ഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ, ബേപ്പൂർ, കോഴിക്കോട് ഫോൺ : 0495 - 2416606
		(18)	ശ്രീ. റ്റി.ജയദീപ് അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ, ബേപ്പൂർ, കോഴിക്കോട് ഫോൺ : 0495 - 2460340
		(19)	ശ്രീമതി. എം.പി.ജ്യോതി അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ തലായ്, ടെമ്പിൾ ഗേറ്റ്, തലശ്ശേരി, ഫോൺ : 0490 - 2325580
		(20)	ശ്രീ. ഷംസുദ്ദീൻ തങ്കായത്തിൽ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ പുതിയാപ്പ ഫോൺ : 0495 - 2460340
		(21)	ശ്രീമതി. എം.ജെ. ആൻസി അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഴിഞ്ഞം സബ് ഡിവിഷൻ വിഴിഞ്ഞം ഫോൺ : 0471 - 2480349
		(22)	ശ്രീമതി. ഇ. ലിൻഡ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ നീണ്ടകര ഫോൺ : 0474 - 2770664
		(23)	ശ്രീ.ജി.എസ്.അനിൽകുമാർ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ തങ്കശ്ശേരി ഫോൺ : 0474 - 2742416
		(24)	ശ്രീമതി.വി.കെ.ലോട്ടസ്, അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ അഴീക്കൽ, കായകുളം ഫോൺ : 0476 - 2623704

		(25)	ശ്രീമതി.എ.ആർ.ജീനാമോൾ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ അർത്ഥുകൾ ഫോൺ : 0478 - 2572535
		(26)	ശ്രീമതി കെ.പി.വൈ. ഗായ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ ചേറ്റുവ ഫോൺ : 0487 - 2290380
		(27)	ശ്രീ.പി. രാധാകൃഷ്ണൻ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ കൊയിലാണ്ടി ഫോൺ : 0496 - 2631098
		(28)	ശ്രീ. മൈക്കിൾ.കെ.എ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ മോപ്പളമ്പേ, കണ്ണൂർ ഫോൺ : 0497 - 2731766
		(29)	ശ്രീ. മുഹമ്മദ് അഷ്റഫ്. എ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ ചെറുവത്തൂർ ഫോൺ : 0467 - 2264143
		(30)	ശ്രീ. ആർ. ലത അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ അഴീക്കൽ, കണ്ണൂർ ഫോൺ : 0497 - 2771117
		(31)	ശ്രീ.വിജി.കെ.തട്ടാനൂറം, അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ ചെല്ലാനം ഫോൺ : 0484 - 2249718
		(32)	ശ്രീ. മധുസൂദനൻ നായർ. എൻ.ജി അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ കാസർഗോഡ് ഫോൺ : 0494 - 231470
		(33)	ശ്രീ. എം. ദിനേശ് ശങ്കർ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഇൻവെസ്റ്റിഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ കൊല്ലം
		(34)	ശ്രീ. കുഞ്ഞിമമ്മു പറവത്ത് അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ താനൂർ, മലപ്പുറം

		(35)	ശ്രീ. മുഹമ്മദ് അൻസാരി. എം.എ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ വെള്ളയിൽ, കോഴിക്കോട്
		(36)	ശ്രീ. ടി.വി. ബാലകൃഷ്ണൻ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ മഞ്ചേശ്വരം, കാസർഗോഡ്
3.	അസിസ്റ്റന്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർമാർ	(1)	ശ്രീ. മഹിപാൽ. വി അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് അസിസ്റ്റന്റ് ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസ് കമലേശ്വരം, മണക്കാട് പി.ഒ., തിരുവനന്തപുരം-9 ഫോൺ : 0471 - 2459159
		(2)	ശ്രീമതി. അനില. എൽ ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ, ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസ് കമലേശ്വരം, മണക്കാട് പി.ഒ., തിരുവനന്തപുരം-9 ഫോൺ : 0471 - 2459159
		(3)	ശ്രീമതി. ആഷ്യ. ആർ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസ് കമലേശ്വരം, മണക്കാട് പി.ഒ., തിരുവനന്തപുരം-9 ഫോൺ : 0471 - 2459159
		(4)	ശ്രീമതി.ബീനാ ജോർജ്ജ്, അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ദക്ഷിണമേഖല സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, കമലേശ്വരം, മണക്കാട് പി.ഒ., തിരുവനന്തപുരം-9 ഫോൺ : 0471 - 2459050
		(5)	ശ്രീമതി. ഷീബാ ഫ്രാൻസിസ് അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സെൻട്രൽ സർക്കിൾ എറണാകുളം ഫോൺ : 0484 2396003
		(6)	ശ്രീ. സി.രവീന്ദ്രൻ അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഉത്തരമേഖല, കോഴിക്കോട് - 6 ഫോൺ : 0495 - 2360379
		(7)	ശ്രീമതി. സ്വപ്ന. പി.എസ് അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ തിരുവനന്തപുരം ഹാർബർ ഡിവിഷൻ, വിഴിഞ്ഞം, തിരുവനന്തപുരം ഫോൺ : 0471 2480349

		(8)	ശ്രീമതി.സാജിത ബീഗം.എ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, കൊല്ലം ഫോൺ : 0474 - 2742673
		(9)	ശ്രീമതി.ജയശ്രീ. എം അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, ആലപ്പുഴ ഫോൺ : 0476 - 2623704
		(10)	ശ്രീമതി. ഉമാദേവി.പി അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ മുനമ്പം ഫിഷറി ഹാർബർ സബ് ഡിവിഷൻ, പള്ളിപ്പോർട്ട് പി.ഒ, എറണാകുളം ഫോൺ : 0484 - 2488077
		(11)	ശ്രീ. പി.ടി. രഘുനാഥൻ സീനിയർ സൂപ്രണ്ട് ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, പുതിയാപ്പ, കോഴിക്കോട് ഫോൺ : 0495 2460340
		(12)	ശ്രീ. മുഹമ്മദ് കോയ. എൻ.കെ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, കണ്ണൂർ - 17 ഫോൺ : 0497 - 2732161
		(13)	ശ്രീ.ആർ.വേണുഗോപാൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഫിഷറി ഹാർബർ സബ് ഡിവിഷൻ, നീണ്ടകര ഫോൺ : 0474 - 2770664
		(14)	ശ്രീ. വിബിൻ. വി അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് മുതലപ്പൊഴി സബ് ഡിവിഷൻ, താഴമ്പള്ളി, അഞ്ചുതെങ്ങി പി.ഒ. ഫോൺ:
		(15)	ശ്രീമതി. എസ്. ഷർമ്മിലി അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഫിഷറി ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് തോട്ടപ്പള്ളി സബ് ഡിവിഷൻ, തോട്ടപ്പള്ളി ഫോൺ : 0477 - 2230710
		(16)	ശ്രീ.ഡാരിയസ് പോൾ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് പൊന്നാനി സബ് ഡിവിഷൻ, പൊന്നാനി, പൊന്നാനി നഗരം, ഫോൺ : 0490 - 2663034
		(17)	ശ്രീ. എ. സതീശൻ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കൺസ്ട്രക്ഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ, ബേപ്പൂർ, കോഴിക്കോട് ഫോൺ : 0495 - 2416606

	(18)	ശ്രീ.സി.എം.മനോജ്കുമാർ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ, ബേപ്പൂർ, കോഴിക്കോട് ഫോൺ : 0495 - 2416606
	(19)	ശ്രീ.കെ.അബ്ദുൽ ജബ്ബാർ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, തലായ്, ടെമ്പിൾ ഗേറ്റ്, തലശ്ശേരി ഫോൺ : 0490 - 2325580
	(20)	ശ്രീമതി.പി. രേഷ്മ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, പുതിയാപ്പ, കോഴിക്കോട് ഫോൺ : 0495 - 2460340
	(21)	ശ്രീ. രാധാകൃഷ്ണൻ. എ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഴിഞ്ഞം സബ് ഡിവിഷൻ, വിഴിഞ്ഞം ഫോൺ : 0471 - 2480349
	(22)	ശ്രീ.ജി. ജയപ്രകാശ് റാവു അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് തങ്കശ്ശേരി സബ് ഡിവിഷൻ, തങ്കശ്ശേരി ഫോൺ : 0474 - 2742416
	(23)	ശ്രീ.കെ.രവി അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, അഴീക്കൽ, കായകുളം ഫോൺ : 0476 - 2623704
	(24)	ശ്രീ.എം.പി.വിനീത്, അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, ആർത്തുങ്കൽ ഫോൺ : 0478 - 2572535
	(25)	ശ്രീ. എ. ഹാഷിം സീനിയർ സൂപ്രണ്ട് ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് മലപ്പുറം ഡിവിഷൻ, പൊന്നാനി, മലപ്പുറം ഫോൺ: 0490 - 2663034
	(26)	ശ്രീ.കെ. ബാബുമോൻ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, കൊയിലാണ്ടി ഫോൺ: 0496 - 2631098
	(27)	ശ്രീ.വി.ടി. വീണ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ചേറ്റുവ സബ് ഡിവിഷൻ, ചേറ്റുവ ഫോൺ: 0487 - 2290380

		(28)	ശ്രീ.കെ.സുനീഷ്, അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് മോഡ്യൂബ് സബ് ഡിവിഷൻ, കണ്ണൂർ ഫോൺ : 0497 - 2731766
		(29)	ശ്രീ. എം.പി.സുനിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, ചെല്ലാനം ഫോൺ : 0484 - 2249718
		(30)	ശ്രീ. വിനയൻ. എൻ (അസിസ്റ്റന്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ ഇൻ ചാർജ്ജ്) അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, അഴീക്കൽ, കണ്ണൂർ. ഫോൺ : 0497 - 2771117
		(31)	ശ്രീ.വി.അരുൺ മാത്യൂസ് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, ചെറുവത്തൂർ ഫോൺ : 0467 - 2264143
		(32)	ശ്രീ.കെ.സുനിൽ സാമുവൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, കാസർഗോഡ് ഫോൺ : 04994 - 231470
		(33)	ശ്രീ. ജിജോ. സി. ചൊവ്വല്ലൂർ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിവിഷൻ, കാസർഗോഡ് ഫോൺ : 04994 - 227258
		(34)	ശ്രീ. അഭിലാഷ്. പി. പിള്ള അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ കൊല്ലം
		(35)	ശ്രീ. പി.എം. ജയകൃഷ്ണൻ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ താനൂർ
		(36)	ശ്രീ. കെ. രാജേഷ് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ, വെള്ളയിൽ
		(37)	ശ്രീ. എം.എസ്. രാജേഷ് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സബ് ഡിവിഷൻ മഞ്ചേശ്വരം

പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ഈ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാതികൾ നേരിട്ട് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ താഴെക്കാണുന്ന മേൽവിലാസത്തിൽ നൽകാവുന്നതാണ്.

ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം,
ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പ്,
കമലേശ്വരം, തിരുവനന്തപുരം 695 009
ഫോൺ - 0471 2459159
ഫാക്സ് - 0471 2459365
e-mail : ce.hed@kerala.gov.in

- 9.2 2013-14-ൽ ലഭിച്ച അപേക്ഷകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ
261 അപേക്ഷകളും 3 അപ്പീലുകളും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവയെല്ലാം തന്നെ തീർപ്പുകൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- 9.3 വിവരം നൽകാത്തതിന്റെ പേരിൽ വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ ശിക്ഷാനടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടി വന്നിട്ടില്ല.
- 9.4 സ്വമേധയാ രഹസ്യവിവരം വെളിപ്പെടുത്തപ്പെട്ടിട്ടില്ല.
- 9.5 ഈ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഒരു അപ്പീലും സംസ്ഥാന വിവരാവകാശ കമ്മീഷനിൽ നിലനിൽക്കുന്നില്ല.

10. ഇന്റേണൽ കൺട്രോൾ സിസ്റ്റം

- 10.1 ആഭ്യന്തരകണക്കുപരിശോധന, അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറലിന്റെ ഇൻസ്പെക്ഷൻ റിപ്പോർട്ട് തുടങ്ങിയവയുടെ നടപടികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഒരു സെക്ഷൻ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സീനിയർ സൂപ്രണ്ട്, ഹെഡ് ക്ലാർക്ക്, സെക്ഷൻ ക്ലാർക്ക്, അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ എന്നിവരടങ്ങിയ ഒരു ടീം ആഭ്യന്തര കണക്കുപരിശോധന നടത്തി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി അയച്ച് കറക്ഷൻ നടപടിയും തുടർനടപടിയും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.
- 10.2 വകുപ്പിലാകമാനമായി അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറലിന്റെ 7 ഇൻസ്പെക്ഷൻ റിപ്പോർട്ടുകളിലായി 78 ഖണ്ഡികകൾ തീർപ്പാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്നുണ്ട്. ബാക്കിയെല്ലാംതന്നെ തീർപ്പാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്.
- 10.3 ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ സബ് ഓഫീസ് തലവൻമാരുമായി ആഡിറ്റ് വിഷയം ചർച്ച ചെയ്ത് ആഭ്യന്തരകണക്കുപരിശോധനാ റിപ്പോർട്ടും അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറലിന്റെ ഇൻസ്പെക്ഷൻ

റിപ്പോർട്ടും തീർപ്പാക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും വർഷത്തിലൊരിക്കൽ ഡെപ്യൂട്ടി അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറലിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ഓഡിറ്റ് മീറ്റിംഗ് നടത്തുകയും ചെയ്യാറുണ്ട്.

10.4 സർക്കാരിന്റെ ഓഡിറ്റ് മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മിറ്റി യോഗം വിളിച്ച് വിഷയം ചർച്ച ചെയ്യുകയും നടപടിയ്ക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

11. നാനാവിഷയങ്ങൾ

11.1 പരാതിപരിഹാര സമ്പ്രദായം

തൊഴിൽ സ്ഥലത്ത് സ്ത്രീകൾ നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി 34 പേരടങ്ങിയ കമ്മിറ്റികൾ വകുപ്പുതലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

11.2 ഔദ്യോഗിക ഭാഷാ ആക്ടിന്റെ നടപ്പാക്കൽ

വകുപ്പിന്റെ ഔദ്യോഗികഭാഷ മലയാളമാണ്. 2012 നവംബർ 1 മുതൽ 2013 ഒക്ടോബർ 31 വരെയുള്ള ഔദ്യോഗികഭാഷാവർഷാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഭാഷാ പരിശീലനം ലഭിക്കാത്ത ജീവനക്കാർക്ക് പരിശീലനം നൽകുകയും ഭാഷാപോഷകരമായ മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും കത്തിടപാടുകളെല്ലാം കർശനമായും മലയാളത്തിലാക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം നൽകുകയും ചെയ്തു. ആഫീസിലെയും ഔദ്യോഗികവാഹനങ്ങളിലെയും ബോർഡുകൾ മലയാളത്തിലാക്കുകയും വെബ്സൈറ്റ് മലയാളത്തിലാക്കുകയും ചെയ്യുകയുണ്ടായി. 2013-14-ൽ തന്നെ വൻപുരോഗതി ഈ വിഷയത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. 2013 നവംബർ 1 മുതൽ 2014 ഒക്ടോബർ 31 വരെ വർഷാചരണകാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള കർമ്മപരിപാടിയിലെ എല്ലാ ഇനങ്ങളും വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

11.3 കമ്പ്യൂട്ടറൈസേഷൻ

വകുപ്പിലെ കമ്പ്യൂട്ടർവത്കരണം

തുറമുഖ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിലെ എല്ലാ ഓഫീസുകളും കമ്പ്യൂട്ടർവത്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വകുപ്പിനായി www.hed.kerala.gov.in എന്ന വിലാസത്തിൽ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റ് നിലവിലുണ്ട്. IT/e-governance വിഷയങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനായി 09/10/2012-ലെ (ആർ.റ്റി) 853/2013/എഫ്&പി.ഡി നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ ഒരു IT/e-governance cell രൂപവത്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. IT സെല്ലുമായി co-ordinate ചെയ്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന

തിനായി എല്ലാ സബ് ഓഫീസുകളിലും ഓരോ ഐ.റ്റി നോഡൽ ഓഫീസർമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഓരോ ഓഫീസിനും, ഓരോ ഐ.റ്റി നോഡൽ ഓഫീസർക്കും ഔദ്യോഗിക ഇ-മെയിൽ വിലാസം kerala.govt.domain-ൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ടി portal-ലുള്ള sms facility ഉപയോഗിച്ച് വകുപ്പിൽ m-governance (mobile governance) നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പിലെ പ്രവൃത്തികളുടെ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും, മോണിറ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുമായി i-promise (Integrated Project Monitoring and Information Service) എന്ന പേരിൽ ഒരു വെബ് അധിഷ്ഠിത സോഫ്റ്റ്‌വെയർ, ഐ.റ്റി സെൽ വികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുണ്ട്. വകുപ്പിലെ വിവിധ പ്രവൃത്തികളെ കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ഓൺലൈൻ ആയി അറിയുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം, progress report generation, online submission മുതലായ കാര്യങ്ങൾ നിലവിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ടി application കേരള SDC-യിൽ host ചെയ്യുകയും, വകുപ്പിലെ എല്ലാ പ്രവൃത്തികളെയും i-promise-ലൂടെ മോണിറ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ IT Cell സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

വകുപ്പിൽ 25 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കു മുകളിലുള്ള പ്രവൃത്തികളെല്ലാം സർക്കാരിന്റെ e-GP system മുഖേനയാണ് ടെണ്ടർ ചെയ്യുന്നത്. വകുപ്പിലെ സാങ്കേതിക വിഭാഗം ജീവനക്കാർക്ക് M.S. Project, Autocad, ബേസിക് കമ്പ്യൂട്ടർ പരിശീലനം എന്നിവ കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ genuine licenced software വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ, open source software നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എന്നിവയും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ വകുപ്പിലെ എല്ലാ ഓഫീസുകളും KSWAN വഴി interconnect ചെയ്യുന്നതിനായി, ഐ.റ്റി വകുപ്പിൽ നിന്നുള്ള നിർദ്ദേശപ്രകാരം ഐ.റ്റി. മിഷനുമൊത്ത് KSWAN നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

11.4 2013-14-ൽ സംഘടിപ്പിച്ച ആഘോഷങ്ങൾ

ഔദ്യോഗികഭാഷ മലയാളമാക്കുന്ന വിഷയത്തിൽ വൻപുരോഗതി കൈവരിച്ചിട്ടുള്ള സാഹചര്യത്തിൽ 2012 നവംബർ 1 മുതൽ 2013 ഒക്ടോബർ 31 വരെയുള്ള ഭാഷാവർഷാചരണത്തിന്റെ സമാപനച്ചടങ്ങ് പ്രഗൽഭരായ വ്യക്തിത്വങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നടത്തുകയും ചർച്ചകളും പ്രസംഗങ്ങളും നടത്തുകയും മലയാളഭാഷയുടെ മഹിമയെക്കുറിച്ച് ജീവനക്കാരിൽ അവബോധം ഉണ്ടാക്കുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ ഭാഷയെ പോഷിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും വിജയികൾക്ക് പ്രോൽസാഹന സമ്മാനം വിതരണം ചെയ്യുകയുമുണ്ടായി.

ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ