

(9.00-10.00)

അനുബന്ധം 1

കേരളത്തിലെ ആകെ ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം (01.04.2020-ലെ കണക്കനുസരിച്ച്)	70,68,652
01.04.2020 വരെ പൈപ്പ് വഴി കുടിവെള്ളം ലഭിച്ചിരുന്ന ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	17,49,567
01-04-2020-ലെ കണക്കനുസരിച്ച് കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ നൽകുവാൻ ബാക്കിയുള്ള ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	53,19,085

വർഷം	വാർഷിക പദ്ധതികളിൽ നൽകുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിരുന്ന കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം	നൽകുവാൻ കഴിഞ്ഞ കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം
2019-20	----	----
2020-21	21,42,028	4,04,464
2021-22	29,38,000 (മുൻ വർഷം നൽകുവാൻ കഴിയാതിരുന്ന 17.38 ലക്ഷം കണക്ഷനുകൾ കൂടി ചേർത്ത്)	4,01,110 (11-10-2021 വരെ)
2022-23	10,22,635	
2023-24	9,54,422	

സ്റ്റേറ്റ് വാട്ടർ & സാനിറ്റേഷൻ മിഷൻ യോഗ്യരായ ചേർന്ന തീയതി	അംഗീകരിച്ച പ്രവൃത്തികൾ മുഖേന നൽകുവാൻ കഴിയുന്ന കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം	ഭരണാനുമതി തുക (കോടിയിൽ)
05-08-2020	16,48,023	4,448.68

22-12-2020	5,16,778	2,316.57
14-09-2021	13,99,540	11,933.56
ആകെ	35,64,341	18,698.81

അനുബന്ധം 2

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട 213-ാം നമ്പർ ചോദ്യത്തിന്റെ ഉത്തരത്തിന്റെ ബാക്കി ഭാഗം

(ബി) ഓഖി ദുരന്തത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ കടലിൽ പോകുകയും തിരികെ വരികയും ചെയ്യുന്ന മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ വിവരം രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനായി മത്സ്യബന്ധന വകുപ്പ് നാഷണൽ ഇൻഫോർമാറ്റിക് സെന്ററുമായി ചേർന്ന് 'സാഗര' എന്ന ഒരു മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ രൂപം കൊടുത്തു മത്സ്യമേഖലയിൽ പ്രവർത്തികമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. നാളിതുവരെ 17062 മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ മൊബൈൽ നമ്പർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മുഴുവൻ വിവരങ്ങളും 'സാഗര'-യിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അടിയന്തര സന്ദർഭങ്ങളിൽ തീരക്കടലിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ നൽകാനും സാഗര മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ കഴിയും. നിലവിൽ സംസ്ഥാനത്തെ കടൽ മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സാഗർമിത്രകളുടെ സഹായത്താൽ

പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി തുടർന്നുവരുന്നുണ്ട്. യന്ത്രവൽകൃത യാനങ്ങളുടെ സഞ്ചാരപഥം നിരീക്ഷിക്കുന്നതിനായി കൊല്ലം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് എന്നീ ജില്ലകളിൽ 100 വീതം ആകെ 300 യാനങ്ങളിൽ വെസ്റ്റൽ ട്രാക്കിംഗ് ഉപകരണങ്ങൾ ഘടിപ്പിക്കുകയും അവയെ നിരീക്ഷിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. നടപ്പു വർഷത്തെ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി യാനങ്ങൾ ട്രാക്ക് ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന BSNL/ SKYLO തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള 200 ട്രാക്കിംഗ് ഉപകരണങ്ങൾ അത്രയും യാനങ്ങളിൽ ഘടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ പ്രധാന ഹാർബറുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് CCTV ക്യാമറകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതിനകം മൂന്നമ്പം, പുതിയാപ്പ, ബേപ്പൂർ നീണ്ടകര എന്നീ 4 ഹാർബറുകളിൽ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞു. പൊന്നാനി, ശക്തികുളങ്ങര, വിഴിഞ്ഞം എന്നീ 3 ഹാർബറുകളിൽ ക്യാമറ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ അന്തിമ ഘട്ടത്തിലാണ്. നടപ്പു വർഷം കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ മടക്കര, കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ മാപ്പിളബേ, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ അഴീക്കൽ എന്നീ ഹാർബറുകളിൽ ക്യാമറ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്

(സി) കടലിൽ അപകടത്തിൽപ്പെടുന്ന മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെ രക്ഷിക്കുന്നതിനായി കേരളത്തിലെ തെരഞ്ഞെടുത്ത 60 മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിൽ കടൽ രക്ഷാ സ്ക്വാഡുകൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 60 മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിലും കൂടി 300 യാനങ്ങളും ഒരു യാനത്തിൽ 3 തൊഴിലാളികൾ എന്ന കണക്കിന് 900 മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളും കടൽ രക്ഷാ സ്ക്വാഡിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. കടൽ രക്ഷാ സ്ക്വാഡിലെ അംഗങ്ങളെ ഗോവയിലെ കേന്ദ്ര സർക്കാർ സ്ഥാപനമായ നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് വാട്ടർ സ്പോർട്സിൽ അയച്ച് കടൽരക്ഷാ പ്രവർത്തനങ്ങളിലും പവർ ബോട്ട് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിലും 15 ദിവസത്തെ പരിശീലനം നൽകി വരുന്നു. ഇതുവരെ 15 ബാച്ചുകളിലായി ഒൻപത് തീരദേശ ജില്ലകളിൽ നിന്നുള്ള 612 മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾ പരിശീലനം പൂർത്തീകരിച്ചു. കോവിഡ്-19 ന്റെ സാഹചര്യത്തിൽ ഇപ്പോൾ ട്രെയിനിംഗ് നിർത്തി വച്ചിരിക്കുകയാണ്. ആദ്യഘട്ടം പരിശീലനം പൂർത്തിയാക്കിയ 317 പേർക്ക് യൂണിഫോം, യാനത്തിലേയ്ക്ക് ആവശ്യമായ ജി.പി.എസ്., ടോർച്ച്, ലൈഫ് ബോയ് എന്നിവ വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കടലിൽ അപകടത്തിൽപ്പെടുന്നവരെ വളരെ വേഗം രക്ഷിച്ച് കരയിലെത്തിച്ച് ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും ജീവൻ രക്ഷിക്കുന്നതിനും ഉതകുന്ന 3 മറ്റെൻ

ആംബുലൻസുകൾ 18.24 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച് കൊച്ചിൻ ഷിപ്യാർഡിൽ നിർമ്മിച്ച് പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രതീക്ഷ, പ്രത്യാശ, കാരുണ്യ എന്നിങ്ങനെ നാമകരണം ചെയ്തിരിക്കുന്ന മരൈൻ ആംബുലൻസുകൾ യഥാക്രമം വിഴിഞ്ഞം, വൈപ്പിൻ ബേപ്പൂർ എന്നീ ഫിഷറീസ് സ്റ്റേഷനുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

(12.20-12.30)

അനുബന്ധം-3

ഒരു അസിസ്റ്റന്റ് സർജൻ ഉൾപ്പെടെ മൊത്തം 8 തസ്തികകളാണ് ഓരോ ആശുപത്രിക്കുമായി അനുവദിക്കപ്പെട്ടിരുന്നത്. (അസിസ്റ്റന്റ് സർജൻ-1, സ്റ്റാഫ് നേഴ്സ്-1, ഫാർമസിസ്റ്റ്-1, നേഴ്സിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്-1, ഹോസ്പിറ്റൽ അറ്റൻഡർ ഗ്രേഡ് 2-1, എൽ.ഡി. ക്ലർക്ക്-1, പ്യൂൺ -1, പാർട്ട് ടൈം സ്വീപ്പർ-1, മൊത്തം - 8 തസ്തികകൾ)
