

ანგარიში მხარჯავი დაწესებულების პროგრამის და

ქვეპროგრამების შესახებ

შს სსდ - საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახური

კოდი 30 06

(საბიუჯეტო ორგანიზაციის დასახელება, პროგრამული კოდი)

სახელმწიფო ბიუჯეტის პრიორიტეტი, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროგრამა: თავდაცვა, საზოგადოებრივი წესრიგი და უსაფრთხოება.

პროგრამის დასახელება და პროგრამული კოდი: სამოქალაქო უსაფრთხოების დონის ამაღლება, სახელმწიფო მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა (30 06)

პროგრამის განმახორციელებელი: საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტროს სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება - საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახური და სამსახურის მმართველობის სფეროში მოქმედი საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – სახელმწიფო რეზერვებისა და სამოქალაქო უსაფრთხოების სერვისების სააგენტო

ათას ლარებში

| პროგრამის კოდი | დასახელება   | წლიური დამტკიცებული მოცულობა | წლიური დაზუსტებული მოცულობა | საანგარიშო პერიოდის საკასო შესრულება | საკასო შესრულების % წლიური დაზუსტებულ გეგმასთან მიმართებაში | საკუთარი სახსრებიდან მიმართული თანხები (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) |
|----------------|--|------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---|---|
| 30 06          | სამოქალაქო უსაფრთხოების დონის ამაღლება, სახელმწიფო მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა | 102619.8                     | 113342.4                    | 69551.2                              | 61.4%   | 2118.6  |
| 30 06 01       | სამოქალაქო უსაფრთხოების დონის ამაღლება   | 102094                       | 112079.4                    | 69086.9                              | 61.6%   |   |
| 30 06 02       | მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა  | 509                          | 931                         | 437.2                                | 47.0%   | 2118.6  |
| 30 06 02       | მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა<br><i>(ვულადი გრანტი)</i>                          | 16.8                         | 332                         | 27.1                                 | 8.2%  |   |

საანგარიშო პერიოდში პროგრამის ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა:

1. ღონისძიების დასახელება: ქვეყანაში სამოქალაქო უსაფრთხოების დონის ამაღლება;

1.1 შეფასების ინდიკატორი: ინციდენტებზე/საგანგებო სიტუაციებზე რეაგირების ხარისხის გაუმჯობესება.

- საანგარიშო პერიოდში 34 565 ბუნებრივ, ტექნოგენურ და სხვა საგანგებო სიტუაციაზე განხორციელდა შესაბამისი რეაგირება, მათ შორის იყო ხანძრები/აფეთქებები/აფეთქების საფრთხეები, ავარიები ქიმიურად საშიში ნივთიერებების გაჟონვით ან გაჟონვის საშიშროებით, ავარიები ელექტრო-ენერგეტიკულ სისტემებში, შენობების/ნაგებობების/ქანების მოულოდნელი ჩამოქცევა, სახიფათო გეოფიზიკური და გეოლოგიური მოვლენები, სამთო და წყალზე სამაშველო ღონისძიებები და სხვა;

- ინციდენტზე/საგანგებო სიტუაციებზე პირველი დანაყოფის გამოძახების ადგილზე მისვლის დრო ქალაქისა და დაბის დასახლების ტერიტორიაზე უმეტეს შემთხვევაში არ აღემატება 10 წუთს, ხოლო სოფლის დასახლებაში – 20 წუთს;

- საანგარიშო პერიოდში, სამსახურის 200-მდე მეტი მოსამსახურე ჩართული იყო თურქეთის რესპუბლიკაში მომხდარი მიწისძვრის შედეგად გამოწვეული კატასტროფის სალიკვიდაციო სამუშაოებში;
- სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში საგანგებო მართვის გეგმების მომზადების საკითხებზე, კონსულტაციები გაეწიათ და სამსახურის მიერ შეთანხმებულ იქნა 30 ორგანიზაციისა და საგანმანათლებლო დაწესებულების საგანგებო მართვის გეგმები;
- 2023 წლის მარტში, დაბა ბაკურიანში, გამართულ სნოუბორდისა და ფრისთაილის მსოფლიო ჩემპიონატში მონაწილეთა და დამსვენებელთა უსაფრთხოების უზრუნველყოფისა და ინციდენტის/საგანგებოს სიტუაციის პრევენციის მიზნით, მობილიზებული იყო სამსახურის სახანძრო-სამაშველო ძალების დამატებითი ჯგუფები;
- სსიპ-სახელმწიფო რეზერვებისა და სამოქალაქო უსაფრთხოების სერვისების სააგენტოს სასწავლო ცენტრის საკლასო ოთახებში (ქ. თბილისი, უცნობ გმირთა ქ. N182), მოეწყო და დამონტაჟდა საკომუნიკაციო ქსელი, ვიდეო სამეთვალყურეო სისტემა, ციფრული სატელევიზიო მოწყობილობები, კომპიუტერული ტექნიკა და ბარათის ქსელური წამკითხველები;
- მცხეთა-მთიანეთის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს სახანძრო-სამაშველო დანაყოფების მეხანძრე-მაშველებს (დრონის პილოტები), ჩაუტარდათ უპილოტო საფრენი აპარატის (დრონი) მართვის თეორიული და პრაქტიკული სწავლების საბაზო კურსი;
- სამსახურის ფსიქოლოგების მიერ განხორციელდა 105 ინდივიდუალური და 5 ჯგუფური სესია. ჯგუფური სესიების მიზანს წარმოადგენდა კონკრეტული სტრესული სახანძრო-სამაშველო მოქმედებების განხილვა/გაანალიზება და მასთან დაკავშირებული დისფუნქციური აზრების და ტრიგერების გადამუშავება;
- გაეროს განვითარების პროგრამისა (UNDP) და შვეიცარიის განვითარებისა და თანამშრომლობის სააგენტოს (SDC) მხარდაჭერით, ფართომასშტაბიანი პროგრამის „კლიმატით გამოწვეული კატასტროფების რისკების შემცირება საქართველოში“ ფარგლებში ჩატარდა აბაშის, სენაკის, თბილისის, ხობის მუნიციპალიტეტებში ადგილობრივი ხელისუფლების წარმომადგენლებისთვის სამოქალაქო უსაფრთხოების საკითხებზე სწავლების პირველი ეტაპი, ასევე, სენაკის მუნიციპალიტეტის სწავლების მეორე ეტაპი;
- გაეროს განვითარების პროგრამა (UNDP), კლიმატის მწვანე ფონდის (GCF) ფინანსური მხარდაჭერით, კლიმატის რისკის ინტეგრირებული მართვის (CRM) პროექტის ფარგლებში, განხორციელდა თბილისის, სამტრედიის და ხობის მუნიციპალიტეტებში საგანგებო მართვის გეგმების შემუშავების მიზნით, მერიის სამსახურების უფროსებისა და სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში უფლებამოსილი პირების მომზადების მე-2 ფაზით გათვალისწინებული ღონისძიებები;
- მონაწილეობა იქნა მიღებული ევროკავშირის მიერ მხარდაჭერილი პროექტის „ტექნიკური შესაძლებლობების განვითარების ხელშეწყობა ადამიანის უსაფრთხოების უზრუნველსაყოფად“ ფარგლებში, გაეროს მომსახურების ოფისის (UNOPS) ორგანიზებით დაგეგმილ ინციდენტების მართვის სისტემასა (ICS) და სტანდარტულ საოპერაციო პროცედურებსა (SOPS) და ინციდენტის რეგისტრაციის, ინფორმაციის მართვისა და ტექნოლოგიების საკითხების შესახებ ტრენინგზე;
- ქ. ჭიათურის შშმ პირებისათვის 12-ე საჯარო სკოლაში ცნობიერების ამაღლების მიზნით ჩატარდა სიმულაციური სწავლება-ვარჯიშები თემაზე "საგანგებო სიტუაციების დროს ქცევის წესები";
- ადგილობრივი ტერიტორიული სახანძრო-სამაშველო დანაყოფების მონაწილეობით სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში თეორიული და პრაქტიკული სწავლებები ჩატარდა ქ. თბილისის N61, N79 საჯარო სკოლებში და საქართველოს ბიზნესის აკადემიის კოლეჯში;
- სსიპ ქ. ქუთაისის საჯარო სკოლებში ჩატარდა სამოქალაქო უსაფრთხოების შესახებ ცნობიერების ასამაღლებელი ღონისძიება, როგორც თეორიული ასევე პრაქტიკული (შენობიდან ევაკუაციის სიმულაცია) ჩვენება;
- მომზადდა "EU MODEX GEORGIA 2023"-ის სწავლების მასალები, მონაწილე უწყებების წარმომადგენლებს ჩაუტარდათ შესაბამისი კონსულტაციები და ჩატარდა სწავლება;

• **ქალაქ ბოდომი**, ევროკავშირისა და ნორვეგიის სამოქალაქო უსაფრთხოების დირექტორატის (DSB) ორგანიზებით ჩატარდა სრულმასშტაბიანი სასწავლო პროგრამა - Arctic REIHN 2023, რომელშიც დამკვირვებლის სტატუსით მონაწილეობა მიიღო ქბრბ მთავარი სამმართველოს თანამშრომელმა;

• ინციდენტებზე/საგანგებო სიტუაციებზე რეაგირების ხარისხის გაუმჯობესების მიზნით, სამსახურის მოსამსახურეებმა მონაწილეობა მიიღეს შემდეგ სწავლება/ტრენინგებში:

- PPRD East 3 პროგრამის მესამე ეტაპის ფარგლებში (თბილისი/ბორჯომი/თელავი) დაგეგმილ სწავლებაში "ტყის ხანძრების ინსტრუმენტების გამოყენება და ეროვნული ბიულეტენის შემუშავება";
- შეზღუდული შესაძლებლობის მქონე პირთა უფლებებისა და კომუნიკაციის სტანდარტის შესახებ, გაეროს განვითარების პროგრამის (UNDP) მხარდაჭერით ჩატარებულ ტრენინგში;
- აშშ-ს სატყეო სააგენტოსთან თანამშრომლობის ფარგლებში ჩატარებულ ერთობლივ სწავლებაში;
- ავსტრიის სამთო პოლიციის ექსპერტების მიერ სამთო-სამაშველო საქმიანობის საკითხებზე ჩატარებულ სწავლებაში;
- სომხეთში, ქ. ერევანში გამართულ ევროკავშირის სამოქალაქო უსაფრთხოების მექანიზმის საგრანტო პროგრამის პროექტი - "TTX"-ის მთავარ დამაგეგმარებელ კონფერენციაში;
- უწყებათაშორისი სწავლება "დიდგორი 2023" დამაგეგმარებელ კონფერენციაში;
- დანიის საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოს (DEMA) მხარდაჭერით დაგეგმილ სტრატეგიული დონის სემინარში „მედეგობა და კრიტიკული ინფრასტრუქტურა“;
- სკოპიეში (ჩრდილოეთ მაკედონია) მსოფლიო მეტეოროლოგიური ორგანიზაციის (WMO) ეგიდით, წყამოვარდნის სისტემის (FFGS) მეორე გლობალურ სამუშაო შეხვედრაზე;
- ბორჯომისა და რაჭის მუნიციპალიტეტებში აშშ-ს თავდაცვის თანამშრომლობის ოფისთან (US ODC) თანამშრომლობის ფარგლებში, დაგეგმილ წყალზე სამაშველო პრაქტიკულ სწავლებაზე;
- ქ. ბათუმში, აშშ სამხედრო ძალების უსაფრთხოების განყოფილებისა და საქართველოს თავდაცვის სამინისტროს სპეციალური დანიშნულების ძალების ორგანიზებით დაგეგმილ სამედიცინო გაცვლით პროგრამაში;
- ქ. კრაკოვში, გამართულ ტრენინგში "პოლიციელებისთვის საქართველოში საგზაო უსაფრთხოების გასაუმჯობესებლად";
- პოლონეთის რესპუბლიკის სახელმწიფო სახანძრო სამსახურთან პროექტის "საქართველოში კრიზისების მართვის ფარგლებში სამაშველო დანაყოფის ქსელის განვითარება და ანალიზი" ფარგლებში, გამართულ სწავლებაში;
- ატლანტაში (ამერიკის შეერთებული შტატები) დაგეგმილ სამაგიდო ვარჯიშზე, თემაზე - "შიდა ოპერაციების გაცნობა";
- ნატო-საქართველოს არსებითი პაკეტის (SNGP), კრიზისების მართვის ინიციატივის ფარგლებში "ინსტრუქტორთა მომზადების კურსი" (ToT), გადამზადდა ეროვნული გვარდიისა და საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურების პირადი შემადგენლობა;
- პოლონური დახმარების საგრანტო პროგრამის ფარგლებში, "ICAD"-ს ორგანიზაციის მიერ ორგანიზებულ სამთო-სამაშველო სწავლებაში;
- ექოლოტის თეორიულ და პრაქტიკულ სწავლებაში;
- ქალაქ ტურინში (იტალია) გაეროს რეგიონთაშორისი დანაშაულისა და სამართლის კვლევის ინსტიტუტის (UNICRI) პროექტის "CONTACT – Black Sea" ფარგლებში ჩატარდა სამუშაო ჯგუფის შეხვედრა თემაზე "რადიაციული და ბირთვული ნივთიერებების და მასალების გამოვლენა სახელმწიფოს კონტროლს მიღმა დარჩენილ ტერიტორიებზე";
- ქ. ობერამერგაუში (გერმანიის ფედერაციული რესპუბლიკა), ნატოს სკოლაში ჩატარდა კურსი NATO CBRN Analysis Operators Course (P3-74) თემაზე: „ქიმიური, ბიოლოგიური, რადიაციული და ბირთვული ინციდენტების ანალიზის პროცედურები“;

- ატომური ენერჯის საერთაშორისო სააგენტოს (MAGATE) ორგანიზებით გამართულ სამუშაო შეხვედრაში, ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების შესახებ;
- აშშ-ს ენერჯეტიკის დეპარტამენტის (DoE) და ევროკომისიის კვლევითი ცენტრის დაფინანსებით ატომური ექსპერტიზის საერთაშორისო სამუშაო ჯგუფის (ITWG) 26-ე საერთაშორისო შეხვედრის ფარგლებში ჩატარდა სიმულაციური სწავლებაში;
- ამერიკის შეერთებული შტატების თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტოს (DTRA) ორგანიზებით ქალაქ პერიში (ჯორჯიის შტატი, აშშ) გამართულ ბირთვულ და რადიოლოგიურ ინციდენტებზე რეაგირების შესახებ სწავლებაში;
- 

**1.2 შეფასების ინდიკატორი:** ინციდენტების/საგანგებო სიტუაციების პრევენციის მიზნით სახელმწიფო სახანძრო ზედამხედველობის მიმართულებით განხორციელებული აქტივობების რაოდენობა.

- **საანგარიშო პერიოდში სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება ჩაუტარდა 914 ობიექტს, კერძოდ:**
  - დეტალური სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება ჩაუტარდა ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ 236 ობიექტს;
  - მიზნობრივი სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება (გამოკვლევა) ჩაუტარდა ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ 329 ობიექტს;
  - საკონტროლო სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება (გამოკვლევა) ჩაუტარდა ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ 116 ობიექტს;
  - სახანძრო უსაფრთხოების სფეროს მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობა (შეუსაბამობა) დაუდგინდა 122 ობიექტს;
  - ხანძარსაწინააღმდეგო დაცვის მოწყობილობებისა და სისტემების გამოცდა განხორციელდა 95 (ორმოცდაჩვიდმეტი) ობიექტზე;
  - შენობა-ნაგებობის სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება სახანძრო უსაფრთხოების ზომების მომზადების მიზნით განხორციელდა 16 ობიექტზე;
- **საანგარიშო პერიოდში სახელმწიფო სახანძრო ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ საკითხებთან დაკავშირებით სამსახურის მიერ მომზადდა და გაიგზავნა 1337 კორესპონდენცია, კერძოდ:**
  - მიწის ნაკვეთზე შენობის სამშენებლოდ გამოყენების პირობების დადგენის შესახებ (პირველი სტადიის) შემოსული დაპროექტების დოკუმენტების განხილვის შედეგად მომზადდა და გაიგზავნა 405 რეკომენდაცია;
  - შენობა-ნაგებობების არქიტექტურული პროექტის სახანძრო უსაფრთხოების მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტებთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობის დადგენის თაობაზე (მეორე სტადია) შემოსული დაპროექტების დოკუმენტაციის განხილვის შედეგად მომზადდა და გაიგზავნა 627 რეკომენდაცია, მათ შორის არქიტექტურული პროექტის სახანძრო უსაფრთხოების მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტებთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობის დადგენის თაობაზე დადებითი პასუხი გაეცა 121 დაპროექტების დოკუმენტზე;
  - სახანძრო უსაფრთხოების მოთხოვნების თაობაზე მოქალაქეებისა და ორგანიზაციებისგან შემოსულ წერილებზე მომზადებული იქნა 93 საპასუხო წერილი;
  - სამსახურის სისტემაში შემოსულ 212 დაპროექტების დოკუმენტაციაზე მომზადდა შენიშვნა-წინადადებები, მათ შორის სახანძრო უსაფრთხოების მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობის დადგენის თაობაზე დადებითი პასუხი გაეცა 107 დაპროექტების დოკუმენტზე;
- სახანძრო ზედამხედველობის მიმართულებით მოქმედი ცხელი ხაზის საშუალებით მიმდინარეობდა შეხვედრების ორგანიზება და კონსულტაციების გაწევა დაინტერესებული

პირებისათვის/ორგანიზაციებისათვის. საანგარიშო პერიოდში განხორციელდა 258 ზარი. ასევე, გაიმართა 192 საკონსულტაციო შეხვედრა;

- ინციდენტების/საგანგებო სიტუაციების გამოწვევებზე ფაქტორების პრევენციის მიზნით, სამსახურის მიერ განხილულ იქნა დარგობრივი საკანონმდებლო აქტები და გაიცა შესაბამისი რეკომენდაციები;

**1.3 შეფასების ინდიკატორი:** სამოქალაქო უსაფრთხოების საკითხებში მომზადებული/გადამზადებული სამსახურის მოსამსახურეები.

- მეხანძრე-მაშველის საბაზისო სპეციალური პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამა დამტკიცებულია;
- ცვლის მეთაურის საბაზისო სპეციალური პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამა დამტკიცებულია;
- სასწავლო ცენტრში სწავლებისა და შეფასების სისტემის წესი დამტკიცებულია;
- სასწავლო ცენტრის მსმენელის ქცევის წესი დამტკიცებულია;
- სასწავლო ცენტრის სერტიფიკატის ფორმები და სერტიფიკატის გაცემის წესი დამტკიცებულია;
- 102 მეხანძრე-მაშველი და ცვლის მეთაური გადამზადებულია;

**2. ღონისძიების დასახელება:** საგანგებო სიტუაციების მართვის სფეროში ტექნოლოგიების განვითარება;

**2.1 შეფასების ინდიკატორი:** საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურში თანამედროვე ტექნოლოგიების გამოყენების გაზრდილი მაჩვენებელი.

#### **eFss - სახანძრო უსაფრთხოების ზედამხედველობის ელექტრონული სისტემა**

საანგარიშო პერიოდში, მოთხოვნების შესაბამისად, სისტემას დაემატა შემდეგი ფუნქციონალი:

- აღმოჩენილი ხარვეზების გასწორება;
- საკონტროლო შემოწმებების სიის შემოწმება და ფორმირება წლიური გეგმის ცვლილებისთვის;
- სისტემების გამოცდის ბლანკის მოდიფიცირება;
- წლიურის ფორმირების ფორმის მოდიფიცირება;
- ელექტრონული ჯარიმების აპლიკაციის ტესტირება;
- საზედამხედველო ობიექტების საერთო ბაზის განახლება;
- საზედამხედველო ობიექტებისათვის ადგილზე შესავსები ანკეტის ფორმის შემუშავება;
- ბრძანების ცვლილების ახალი სახით ფორმირებისათვის თავისუფალი ან/და შეთანხმებული ბლანკის ფორმირება.

#### **eFris - სახანძრო და სამაშველო ოპერაციების მართვის საინფორმაციო სისტემა**

საანგარიშო პერიოდში სისტემას დაემატა შემდეგი ფუნქციონალი:

- ლიჯისტიკის მოდულში შენიშვნების და შეცდომების გამოსწორება;
- სახანძრო-სამაშველო დანაყოფების საბრძოლო გათვლის ონლაინ შესავსები ფორმის შემუშავება, სახანძრო-სამაშველო დანაყოფის ოპერატორებისთვის (მიმდინარე);
- სახანძრო-სამაშველო დანაყოფების საბრძოლო გათვლის ონლაინ შესავსები ფორმის შემუშავება, ცენტრალური ოპერატორებისთვის (მიმდინარე):
  - საბრძოლო გათვლის ონლაინ შესავსები ფორმა;
  - საბრძოლო გათვლის ონლაინ ფორმის საძიებო მოდული;
- შემუშავდა და სატესტო რეჟიმში დაინერგა სახანძრო-სამაშველო დანაყოფების საბრძოლო გათვლის ონლაინ შევსების ფორმა რეგიონული და ცენტრალური ოპერატორებისთვის. აპლიკაციაში გასწორდა შეცდომები და დაემატა რეგიონების ფილტრი;

### **maps.es.gov.ge - ინტერაქტიული რუკა**

- საანგარიშო პერიოდში მიმდინარეობდა ინტერაქტიულ რუკაზე (maps.es.gov.ge) მონაცემების განახლება, სახანძრო ჰიდრანტების შესახებ ინფორმაციის დამატება და შეცდომების გასწორება. ასევე, მიმდინარეობს მუშაობა აპლიკაციაზე, რომლის დახმარებითაც ჰიდრანტების შესახებ მონაცემების ცვლილება ავტომატურად განახლდება ინტერაქტიულ რუკაზე.

### **სამსახურის ოფიციალურ ვებ-გვერდზე es.gov.ge განხორციელდა შემდეგი ცვლილებები**

- ვაკანსიების განთავსების ფორმის მოდიფიკაცია;
- ფოტო-გალერიის მოდულის ადმინისტრირების განახლება;
- ვიდეო-გალერიის მოდულის ადმინისტრირების განახლება.

**3. ღონისძიების დასახელება:** მეხანძრე-მაშველთა თანამედროვე მატერიალურ-ტექნიკური ბაზით უზრუნველყოფა, სახანძრო-სამაშველო სპეციალური ავტოსატრანსპორტის და ინფრასტრუქტურის განახლება/მოდერნიზაცია.

#### **3.1 შეფასების ინდიკატორი:** განახლებული მატერიალურ-ტექნიკური ბაზა

- შეძენილ იქნა წყალზე განსახორციელებელი სამძებრო-სამაშველო ღონისძიებების ჩასატარებლად საჭირო მყვინთავის აღჭურვილობა;
- შესყიდულ იქნა სამაშველო ოპერაციების დროს წყლის ფსკერის დასათვალიერებელი მოწყობილობის "ექოლოტი";
- საანგარიშო პერიოდში შეძენილ იქნა მეხანძრე-მაშველის ყოველდღიური და ზამთრის უნიფორმები, სააღლუმე ფორმები, საწვიმარი ლაზადები, ოპერატორის მისურები და უსაფრთხოების ფეხსაცმელები;
- ზაფხულის საკურორტო სეზონის მზადებასთან დაკავშირებით შეძენილ იქნა შესაბამისი სამაშველო აღჭურვილობა, ზღვაზე სამაშველო თოკები, ზღვაზე მაშველებისათვის სანაპიროზე სასიარულო ფეხსაცმელი და ფორმები, ასევე სამაშველო ჟილეტი;
- შეძენილ იქნა სახანძრო ქაფი;
- საანგარიშო პერიოდში შეძენილ იქნა კომპიუტერული ტექნიკა და ვიდეო-აუდიო აპარატურა;
- სტაციონალური დიზელ-გენერატორი;
- საანგარიშო პერიოდში მეხანძრე-მაშველის საბრძოლო ფორმა/აღჭურვილობის შესყიდვის მიზნით განხორციელდა შესაბამისი ღონისძიებები. აღნიშნული ფორმა/აღჭურვილობის მოწოდება იგეგმება 2023 წლის ბოლომდე.

#### **3.2 შეფასების ინდიკატორი:** განახლებული ავტოპარკი

- ტყის ხანძრების სალიკვიდაციო სამუშაოებისთვის 11 ერთეული (ახალი, არამეორადი) სახანძრო ავტოსატრანსპორტო საშუალების შესაძენის მიზნით გაფორმდა შესაბამისი კონტრაქტები. ამ ეტაპისთვის 1 (ერთი) ერთეული მაღალი გამავლობის სახანძრო-სამაშველო ავტოსატრანსპორტო საშუალება მოწოდებულია და ჩაყენებულია განწესში, ხოლო დანარჩენი 10 ერთეული სახანძრო ავტოსატრანსპორტო საშუალების მოწოდება იგეგმება ეტაპობრივად 2024 წლის 31 იანვრამდე;

### 3.3 შეფასების ინდიკატორი: გაუმჯობესებული ინფრასტრუქტურა

- 2021 წელს დაიწყო და საანგარიშო პერიოდში დასრულდა ქ. კასპის სახანძრო-სამაშველო ობიექტის მშენებლობა;
- 2021 წელს დაიწყო და მიმდინარეობს ხულოს სახანძრო-სამაშველო ობიექტის მშენებლობა, რომლის დასრულებაც იგეგმება 2024 წელს;
- საანგარიშო პერიოდში დაიწყო და მიმდინარეობს ონის სახანძრო-სამაშველო ობიექტის მშენებლობა, რომლის დასრულებაც იგეგმება 2024 წელს;
- დაიწყო და მიმდინარეობს ქ. ბათუმის ნავსაყუდელის ტერიტორიაზე განთავსებული სამაშველო განყოფილებისთვის საოფისე კონტეინერების მოწყობის სამუშაოები, რომლის დასრულებაც იგეგმება 2023 წლის ბოლომდე;
- სამსახურის ლოგისტიკური პროცესების უფრო ეფექტურად წარმართვის მიზნით, საანგარიშო პერიოდში დაიწყო საწყობის გაფართოების სამშენებლო სამუშაოები, რომელთა დასრულებაც იგეგმება 2023 წლის ბოლომდე;
- საანგარიშო პერიოდში სამსახურის სხვადასხვა ობიექტზე ასევე განხორციელდა მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები, კერძოდ:
  - ✓ ქვემო ქართლის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს ადმინისტრაციულ შენობაში დაზიანებული წყლის კომუნიკაციების აღდგენა.
  - ✓ თბილისის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს, დიდუბე-ჩუღურეთის სამმართველოს II სახანძრო-სამაშველო განყოფილების ეზოში (მისამართი: გ. მაზნიაშვილის ქ. N 13) დაზიანებული სანიაღვრე ჭის შეკეთება.
  - ✓ თბილისის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს დიდუბე-ჩუღურეთის სამმართველოს II სახანძრო-სამაშველო განყოფილების (მისამართი: გ. მაზნიაშვილის ქ. N13) სასადილო ოთახის და სამზარეულოს კოსმეტიკური რემონტი.
  - ✓ სახანძრო-სამაშველო ძალების დეპარტამენტის, ადმინისტრირების მთავარი სამმართველოს, ცენტრალური კოორდინაციის სამმართველოს ტექნიკური მხარდაჭერის განყოფილებაში საკეტების შეცვლა.(თბილისი.გორგასლის ქ.N34)
  - ✓ თბილისის ზღვის მიმდებარედ წყალზე სამაშველო განყოფილების ტივტივის რემონტი
  - ✓ თბილისის ზღვა, უცნობ გმირთა N182, საკანალიზაციო მილების აღდგენა.
  - ✓ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის ტერიტორიაზე, გორგასლის ქ. N83, ა- კორპუსში სამდებრო სამუშაოების ჩატარება.
  - ✓ თბილისის ზღვა ( უცნობ გმირთა N 182 ) სავარჯიშო დარბაზში მინაპაკეტების შეცვლა.
  - ✓ ისანი-სამგორის სამმართველოს IV სახანძრო სამაშველო განყოფილებაში (კახეთის გზატკეცილი 6 N10) არსებულ საოპერატორო ოთახს სარემონტო სამუშაოები.
  - ✓ ქვემო ქართლის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს,მარნეულის სახანძრო-სამაშველო განყოფილებაში სველი წერტილების მოწყობა.
  - ✓ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის ტერიტორიაზე მის. გორგასლის N 83ა B კორპუსთან დაზიანებული საკანალიზაციო სისტემის შემოწმება-შეკეთება. B კორპუსის შესასვლელში დამატებითი კარის მონტაჟი.
  - ✓ თბილისის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს მთაწმინდა - კრწანისის სამმართველოში (გორგასლის N 34 ),დაზიანებული მეტალოპლასტმასის ფანჯრებისა და კარების ანჯამები.
  - ✓ თბილისის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს, ისანი-სამგორის სამმართველოს განყოფილებებში არსებული სამუშაო ოთახების კარებისა და ფანჯრების სახელურები და საკეტები

- ✓ თბილისის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს, ისანი-სამგორის სამმართველოს II სახანძრო-სამაშველო განყოფილების ეზოში (გრ. ლორთქიფანიძის ქუჩა N11) დაზიანებული სანიაღვრე ჭის შეკეთება.
- ✓ ლენტეხში სახანძრო-სამაშველო განყოფილების შენობის სარემონტო სამუშაოები.
- ✓ სამეგრელო ზემოსვანეთის სპეციალიზებული სამშველო განყოფილების შენობის სამღებრო-სარემონტო სამუშაოები დაბა მესტიაში.
- ✓ აჭარის ა/რ საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს (ქ.ბათუმი, პუშკინის ქ. N145) ეზოში მდებარე ერთსართულიანი სასაწყობე შენობის სახურავის შეცვლა.
- ✓ იმერეთის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს შენობა (ქ.ქუთაისი ავტომშენების ქ. №33) საკანალიზაციო სისტემის შეცვლა.
- ✓ აჭარის საზღვაო სანაპირო ზოლზე ბათუმის მონაკვეთში არსებულ სენდვიჩპანელის სამეთვალყურეო კომპლექსები, კერძოდ: ძველი ბულვარი, რუსთაველის ქ.№40, და ახალი ბულვარი, შ.ხიმშიაშვილის ქ.№12, არსებული კომპლექსების რემონტი.
- ✓ სამეგრელო-ზემო სვანეთის სპეციალიზებული სამაშველო ქალაქ ფოთის მალთაყვის ზღვის სანაპირო ზოლზე განლაგებული 2 (ორი) ცალი სტაციონალური სათვალთვალ კომპლექსის კაპიტალური შეკეთება.
- ✓ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის სოფ.განმუხურის ზღვის სანაპირო ზოლზე განლაგებული, 1 (ერთი) ცალი სტაციონალური სათვალთვალ კომპლექსის კაპიტალური შეკეთება
- ✓ ქ.ქუთაისში, წერეთლის ქ. N167-ში ფასადის სამღებრო სამუშაოები.
- ✓ ქ. მესტიაში სპეციალიზებული სამაშველო განყოფილების შენობის მცირე სარემონტო სამუშაოები .
- ✓ ქ. ქუთაისში წერეთლის N167-ში მდებარე N2 სახანძრო-სამაშველო განყოფილების შენობის მცირე სარემონტო სამუშაოები.
- ✓ ავტოქარხნის სახანძრო-სამაშველო განყოფილების შენობის სარემონტო სამუშაოები.
- ✓ ქ.ფოთში, სახანძრო-სამაშველო განყოფილების შენობის სარემონტო სამუშაოები.
- ✓ ავტოქარხნის აეროდრომის ტერიტორიაზე ანგარი) მცირე სარემონტო სამუშაოები.

**4 ღონისძიების დასახელება:** სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში სახელმწიფო მომსახურების განვითარება:

**4.2 შეფასების ინდიკატორი:** სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში გაწეული მომსახურებების რაოდენობა.

- საანგარიშო პერიოდში გაფორმდა 780 ხელშეკრულება სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში არსებული სერვისების გაწევის მიზნით, საიდანაც უკვე შესრულებულია 726 ხელშეკრულება. აღნიშნული ხელშეკრულებები მოიცავს ისეთი მომსახურების გაწევას როგორცაა: სახანძრო უსაფრთხოების ზომების შემუშავება, სახანძრო უსაფრთხოების საკითხებზე სპეციალისტის ტექნიკური კონსულტაციების გაწევა და სხვადასხვა ობიექტების სახანძრო უსაფრთხოების სფეროს მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტებთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობის დადგენა და შესაბამისი წინადადებების მომზადება. ამასთან, ამ ხელშეკრულებების ფარგლებში მიღებული შემოსავლები მეტწილად ხმარდება სამსახურის განვითარებას;

**4.3 შეფასების ინდიკატორი:** სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში გაწეული მომსახურებების რაოდენობა - სერვისების განვითარების მოკლევადიანი და გრძელვადიანი ხედვა.

- დაწყებულია მუშაობა სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროს განვითარების ხედვის შესამუშავებლად;
- მიმდინარეობს მუშაობა სააგენტოს სერვისების განვითარების განყოფილების სტანდარტული სამოქმედო პროცედურების შესაქმნელად.



**5 ღონისძიების დასახელება:** სახელმწიფო მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა.

**5.2 შეფასების ინდიკატორი:** სახელმწიფო რეზერვების მიმართულებით შემუშავებული ნორმატიული ბაზა.

- შემუშავებულია და განსაკუთრებული სახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ობიექტებში შესათანხმებლად გაგზავნილია „საქართველოს სახელმწიფო მატერიალური რეზერვების ობიექტების, როგორც განსაკუთრებული სახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ობიექტების, აგრეთვე სახელმწიფო მატერიალური რეზერვების სისტემაში დასაგროვებელი მატერიალური ფასეულობების ნუსხის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის დადგენილების პროექტი და „საქართველოს სახელმწიფო რეზერვის მატერიალურ ფასეულობათა ნომენკლატურის და დაგროვების ოდენობის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის დადგენილების პროექტი;
- შემუშავებულია სახელმწიფო რეზერვების ხედვის პროექტი;
- მზადდება სახელმწიფო რეზერვების პოლიტიკის განმსაზღვრელი დოკუმენტი.

**5.3 შეფასების ინდიკატორი:** სახელმწიფო რეზერვების ბაზის განახლება და შევსება.

- საპასუხისმგებლო შენახვაზე არსებული მატერიალური ფასეულობის განახლება რეგულარულად ხდება პასუხისმგებელი შემნახველის მიერ.

**5.4 შეფასების ინდიკატორი:** სახელმწიფო რეზერვების ბაზის მარაგების კონტროლი.

- საანგარიშო პერიოდში დაიგეგმა საპასუხისმგებლო შენახვაზე განთავსებული სახელმწიფო რეზერვების მატერიალური ფასეულობების რაოდენობრივი და თვისობრივი მდგომარეობის საკონტროლო შემოწმება, რომელიც უნდა განხორციელდეს 2023 წლის მე-3 კვ-ში.