

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 საექვეუწყებო 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	<u>სამოქალაქო უსაფრთხოების დონის ამაღლება, სახელმწიფო მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა</u>	120007.2	121865.2	30332	24.9%	5384.2
30 06 01	სამოქალაქო უსაფრთხოების დონის ამაღლება	118476	118958.9	59007.3	49.6%	
30 06 01	სამოქალაქო უსაფრთხოების დონის ამაღლება <i>(ფულადი გრანტი)</i>		520.1		0.0%	
30 06 02	მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა	1524	13601.8	12510	92.0%	29191
30 06 02	მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა <i>(ფულადი გრანტი)</i>	7.2	20.2	20.2	100.0%	

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 **32 060** 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 არ აღემატება 10 წუთს, ხოლო სოფლის დასახლებაში – 20 წუთს;

- საანგარიშო პერიოდში ჩატარდა მამტაბური საძიებო-სამძებრო სამუშაოები იმერეთის რეგიონში, ბაღდათის მუნიციპალიტეტში, ჩამოწოლილ მეწყერში მოყოლილი მოქალაქეების გადასარჩენად/მოსაძიებლად;

- ინციდენტების/საგანგებო სიტუაციების პრევენციისა და მოსახლეობის ცნობიერების ამაღლების მიზნით, სამოქალაქო უსაფრთხოების ორგანიზებისა და საგანგებო სიტუაციებში ქცევის წესების საკითხებზე სწავლება ჩატარდა 4 საგანმანათლებლო დაწესებულებაში;

- სახანძრო-სამაშველო განყოფილებებში განხორციელდა საკომუნიკაციო ქსელის და ვიდეო სამეთვალყურეო სისტემის მოწყობილობების შემოწმება-შეკეთება;

- საჩხერის მუნიციპალიტეტის სოფელ სარეკის საჯარო სკოლაში ჩატარდა სამოქალაქო უსაფრთხოების შესახებ ცნობიერების ასამაღლებელი ღონისძიება;

- სამსახური სისტემატიურად ახორციელებს მეხანძრე-მაშველთა ფსიქო - ემოციური ფონის მონიტორინგს მათი მხარდაჭერისა და საჭიროებების გამოკვეთის მიზნით;

- შიდა ქართლის საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს ხაშურის სახანძრო-სამაშველო განყოფილებას სტუმრობდნენ სსიპ ქრისტეფორე III-ის სახელობის ხაშურის მუნიციპალიტეტის დაბა სურამის N4 საჯარო სკოლის დაწყებითი კლასების მოსწავლეები, პედაგოგებთან და მშობლებთან ერთად, ცნობიერების ამაღლების, მეხანძრე-მაშველთა საქმიანობის ადგილზე გაცნობის მიზნით;

- სამოქალაქო უსაფრთხოების ორგანიზებისა და საგანგებო სიტუაციებში ქცევის წესების საკითხებზე სწავლება ჩატარდა 16 საგანმანათლებლო დაწესებულებაში, მათ შორის შშმ/სსსმ საჭიროებების მქონე 1 საგანმანათლებლო დაწესებულებაში;

- უსაფრთხოების პასპორტის შედგენის მიზნით სამსახურის მიერ მიმდინარეობს კონსულტაციები ქ. ბათუმის, ქ. ფოთის და წყალტუბოს მუნიციპალიტეტებთან;

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

- ევროკავშირის პროგრამის - "პრევენცია, მზადყოფნა და რეაგირება ბუნებრივ და ტექნოგენურ კატასტროფებზე აღმოსავლეთ პარტნიორობის (EaP) ქვეყნებში - ფაზა N3 (PPRD East 3)" ფარგლებში, ორგანიზებულ სამოქალაქო უსაფრთხოების მექანიზმის (UCPM) საბაზისო კურსზე, ქ. კიშინიოვში (მოლდოვა);

- ქიმიური უსაფრთხოების შესაბამის უწყებებში ქიმიური ნივთიერებების მართვის სისტემის, ინსტიტუციური მოწყობისა და უსაფრთხოების პრაქტიკის შესახებ გამოცდილების გაზიარების მიზნით, ქ. ვაშინგტონში (ამერიკის შეერთებული შტატები) გამართულ აშშ-ის სახელმწიფო დეპარტამენტის მასობრივი განადგურების იარაღის (WMD) ტერორიზმთან ბრძოლის (WMDT) ოფისის მიერ მხარდაჭერილი პროექტის - „P773 საქართველოში ქიმიური უსაფრთხოების ინსტიტუციური შესაძლებლობების გაძლიერება“;

- ქალაქ ობერამერგაუმი (გერმანიის ფედერაციული რესპუბლიკა) ქიმიური, ბიოლოგიური, რადიაციული და ბირთვული ინციდენტების დროს განგაშის და გაფრთხილების სახელმძღვანელო კურსში;

- ქ. ყვარელში ჩატარებულ სამოქალაქო უსაფრთხოების კომპლექსურ სწავლებაში - „დურუჯი - 2024“;

- ევროკავშირის საგრანტო პროგრამა SAFE-ის ფარგლებში - „უსაფრთხოება, ანგარიშვალდებულება და ბრძოლა კრიმინალის წინააღმდეგ საქართველოში“ პროგრამის ფარგლებში გამართულ ურბანული საძიებო და სამაშველო ტრენერთა ტრენინგში, „ტრენერთა ტრენინგი-სასუნთქი აპარატისა და მაღალი ტემპერატურის შესახებ“, „ტრენერთა ტრენინგის კურსი – ინციდენტის მეთაური“, „ტრენერთა ტრენინგის კურსი – თხევადი ნავთობის გაზი“, „ავტომობილის ხანძარი და ავარია ტრენერთა ტრენინგი“ და „ტექნიკური შესაძლებლობების განვითარების ხელშეწყობას ადამიანის უსაფრთხოების უზრუნველსაყოფად“;

- ქ. ვენაში (ავსტრიის ფედერაციული რესპუბლიკა) და რომში (იტალია) ევროკავშირის პროგრამის "პრევენცია, მზადყოფნა და რეაგირება ბუნებრივ და ტექნოგენურ კატასტროფებზე აღმოსავლეთ პარტნიორობის (EaP) ქვეყნებში- ფაზა N3 (PPRD East 3)" ფარგლებში განხორციელებულ სწავლებაში;
- გაეროს პროექტების მომსახურების ოფისის (UNOPS) მიერ დაგეგმილ - სახანძრო უსაფრთხოების სისტემები საცხოვრებელ და მრავალფუნქციური დანიშნულების შენობა-ნაგებობებში, ხანძრის ლიკვიდაცია კულტურული მემკვიდრეობის ობიექტებზე (მუზეუმი), ტრენერთა ზოგადი სწავლებისა და მადარობში სამაშველო ტრენერთა ტრენინგებში;
- თბილისის ზღვაზე მყვინთავების სწავლებაში;
- სამთო-სამაშველო სწავლება სტეფანწმინდის მუნიციპალიტეტის სამთო-სათხილამურო კურორტ გუდაურში;
- თურქეთის თანამშრომლობის და კოორდინაციის სააგენტოსა (TIKA) და სამსახურის თანამშრომლობის ფარგლებში ჩატარებულ სამთო-სამაშველო/საავარიო მიმართულებით სწავლებაში;
- პოლონური "ICAD" ორგანიზაციის მიერ სტეფანწმინდაში (ყაზბეგი) დაგეგმილი ძიებისა და გადარჩენის სწავლებაში;
- "Professional Association of Diving Instructors"-ის ორგანიზაციის მეორე საფეხურის (Advanced Open Water /აღმოაჩინე ღია წყლები) მშრალი კოსტუმის ყვინთვის კურსში;
- ავსტრიის რესპუბლიკის ტიროლის ფედერაციულ მიწასა და შსს სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურს შორის ორმხრივი თანამშრომლობის ფარგლებში ჩატარებულ სწავლებაში;
- საქართველო- აზერბაიჯანის ტრანსსასაზღვრო რისკის შეფასებისა და სამოქმედო გეგმის პროექტ SAILOR-ის ფარგლებში, სიღნაღი) შატარებულ უპილოტო საფრენი აპარატების გამოყენებით ტრანსსასაზღვრო რისკის შეფასების სწავლებაში;
- იაპონიის საერთაშორისო თანამშრომლობის სააგენტოს (JICA) და ორგანიზაცია CESDRR და KazNIISA მიერ ყაზახეთის ქალაქ ალმათში, ჩატარებულ კრიზისების მართვის მიმართულებით სწავლებაში;
- ევროკავშირის პროექტის ფარგლებში "Resilient Communities Through Awareness and Preparedness Against The Risks of Fire, Food, and Landslide", კომპანია "Digiway" -ის მიერ თურქეთში დაგეგმილ სწავლებაში (ხანძრის, მეწყერის და წყალდიდობის შემთხვევაში, მოხალისე მაშველების გადამზადება);
- მონაწილეობა იქნა მიღებული ივანე ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტში მესამე საერთაშორისო კონფერენციაზე „მონიტორინგი ჰიდროელექტრო სადგურების სიცოცხლის უნარიონობის გახანგრძლივებისთვის“;
- კლიმატის მწვანე ფონდის, საქართველოს, შვედეთის და შვეიცარიის მთავრობების დაფინანსებით და გაეროს განვითარების პროგრამის მხარდაჭერით მიმდინარე პროექტის - „კლიმატის ცვლილებით გამოწვეული კატასტროფების რისკის შემცირება საქართველოში“ ფარგლებში ბაკურიანში განხორციელებულ აქტივობაში, მწვანე ბანაკი - „კლიმატის ელჩების“ სწავლებაში;

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

- **საანგარიშო პერიოდში სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება ჩაუტარდა 757 ობიექტს, კერძოდ:**
 - დეტალური სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება ჩაუტარდა ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ 111 ობიექტს;

- მიზნობრივი სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება (გამოკვლევა) ჩაუტარდა ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ 172 ობიექტს;
 - საკონტროლო სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება (გამოკვლევა) ჩაუტარდა ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ 22 ობიექტს;
 - სახანძრო უსაფრთხოების სფეროს მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობა (შეუსაბამობა) დაუდგინდა 278 ობიექტს;
 - ხანძარსაწინააღმდეგო დაცვის მოწყობილობებისა და სისტემების გამოცდა განხორციელდა 131 ობიექტზე;
 - სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება (გამოკვლევა) შენობა-ნაგებობებისთვის სახანძრო უსაფრთხოების ზომების შესამუშავებლად განხორციელდა 43 (ორმოცდასამი) ობიექტზე;
- საანგარიშო პერიოდში სახელმწიფო სახანძრო ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ საკითხებთან დაკავშირებით სამსახურის მიერ მომზადდა და გაიგზავნა 1 537 კორესპონდენცია, კერძოდ:
 - მიწის ნაკვეთზე შენობის სამშენებლოდ გამოყენების პირობების დადგენის შესახებ (პირველი სტადიის) შემოსული დაპროექტების დოკუმენტების განხილვის შედეგად მომზადდა და გაიგზავნა 351 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 731 რეკომენდაცია, მათ შორის არქიტექტურული პროექტის სახანძრო უსაფრთხოების მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტებთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობის დადგენის თაობაზე დადებითი პასუხი გაეცა 132 დაპროექტების დოკუმენტზე;
 - სახანძრო უსაფრთხოების მოთხოვნების თაობაზე მოქალაქეებისა და ორგანიზაციებისგან შემოსულ წერილებზე მომზადებული იქნა 109 საპასუხო წერილი;
 - სამსახურის სისტემაში შემოსულ 346 დაპროექტების დოკუმენტაციაზე მომზადდა შენიშვნა-წინადადებები, მათ შორის სახანძრო უსაფრთხოების მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობის დადგენის თაობაზე დადებითი პასუხი გაეცა 195 დაპროექტების დოკუმენტზე;
 - სახანძრო ზედამხედველობის მიმართულებით მოქმედი ცხელი ხაზის საშუალებით მიმდინარეობდა შეხვედრების ორგანიზება და კონსულტაციების გაწევა დაინტერესებული პირებისათვის/ორგანიზაციებისათვის. საანგარიშო პერიოდში განხორციელდა 350-ზე მეტი ზარი. ასევე, გაიმართა 244 საკონსულტაციო შეხვედრა;
 - ინციდენტების/საგანგებო სიტუაციების გამომწვევ ფაქტორების პრევენციის მიზნით, სამსახურის მიერ განხილულ იქნა დარგობრივი საკანონმდებლო აქტები და გაიცა შესაბამისი რეკომენდაციები;

1.3 შეფასების ინდიკატორი: საერთაშორისო საძიებო-სამაშველო მრჩეველთა ჯგუფის (INSARAG) კვალიფიკაციის მინიჭება.

საერთაშორისო საძიებო-სამაშველო მრჩეველთა ჯგუფის (INSARAG) მენტორი, ივონა გუტმანი, საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის სასწავლო ცენტრში სამუშაო ვიზიტით იმყოფებოდა. ვიზიტის ფარგლებში სასწავლო ცენტრში ჩატარდა სწავლება, რომელიც მოიცავდა ისეთ საკითხებს, როგორცაა:

- INSARAG-ის მეთოდოლოგიისა და მართვის ფუნქციების, ურბანული საძიებო და სამაშველო (USAR) ჯგუფის ფუნქციების გაცნობა;
- ვირტუალური ადგილზე მყოფი ოპერაციების კოორდინირების ცენტრის (VOSOCC) და INSARAG-ის კოორდინაციის მართვის სისტემების (ICMS) შესახებ ინფორმაციის გაზიარება;
- INSARAG-ის მონიტორინგსა და გამოყენებაზე ჯგუფური სამუშაოების ჩატარება.

ასევე, INSARAG - ის საერთაშორისო მსუბუქი სამაშველო ჯგუფის კლასიფიკაციის მისაღებად მომზადების ფარგლებში ჩატარდა სამაშველო ჯგუფის მომზადება, ხოლო მეორე კვარტლის მიწურულს სიმულაციური წვრთნა ჯგუფის მენეჯმენტის ჩართულობით.

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

- დანერგილია საგანმანათლებლო დაწესებულების მართვის საერთაშორისო სტანდარტი (ISO 21001:2018);
- შემუშავებულია და დამტკიცებულია ცვლილებები სასწავლო ცენტრის სერტიფიკატის ფორმების და სერტიფიკატის გაცემის წესში;
- მეხანძრე-მაშველის საბაზისო სპეციალური პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამა დამტკიცებულია (შეტანილია ცვლილება);
- სპეციალური სამაშველო ტექნიკური მომზადების საბაზისო პროგრამა;
- სასწავლო ცენტრში სწავლებისა და შეფასების სისტემის წესი დამტკიცებულია (შეტანილია ცვლილება);
- სასწავლო ცენტრის მსმენელის ქცევის წესი დამტკიცებულია (შეტანილია ცვლილება);
- მეხანძრე-მაშველთა მომზადების 2024 წლის სასწავლო გეგმა-კალენდარი;
- გადამზადებულია 141 მეხანძრე-მაშველი;

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, eFss - სახანძრო უსაფრთხოების ზედამხედველობის ელექტრონულ სისტემაში განხორციელდა:

- აღმოჩენილი ხარვეზების გასწორება;
- მონაცემთა ბაზის და აქტივითული დოკუმენტების მექანიკური სარეზერვო ასლის გაკეთების ფუნქციის დამატება;
- საზედამხედველო ობიექტების საერთო ბაზის მომზადება/განახლება, წლიურის მონაცემთა ბაზის ცვლილების ფორმირებისთვის;
- დეტალური მიწერილობის ფორმის ცვლილება;
- დასრულებული ბრძანების/მიწერილობის/შესაბამისობის რედაქტირება ვიზირების შესაძლებლობით.

eFris - სახანძრო და სამაშველო ოპერაციების მართვის საინფორმაციო სისტემა

საანგარიშო პერიოდში განხორციელდა:

- მიმდინარეობს efris.es.gov.ge-ს კოდის, სერვისების და მონაცემების აღდგენა/განახლება;
- მიმდინარეობდა efris.es.gov.ge-ს ტექნიკური მხარდაჭერა და აღმოჩენილი ხარვეზების გასწორება;
- მიმდინარეობს მუშაობა ინციდენტების აღრიცხვისა და სტატისტიკური ანალიზის აპლიკაციის განახლებაზე.

სხვა პროგრამული უზრუნველყოფის ღონისძიებები

ა. maps.es.gov.ge - ინტერაქტიული რუკა

საანგარიშო პერიოდში:

- განახლდა სამსახურის ინტერაქტიული რუკის (maps.es.gov.ge) პროგრამული კოდი;
- მიმდინარეობს ინტერაქტიული რუკის სერვისების და მონაცემების აღდგენა/განახლება;
- ინტერაქტიულ რუკაზე (maps.es.gov.ge) რეგულარულად ხდება სახანძრო ჰიდრანტების მონაცემების განახლება;
- მიმდინარეობდა ტექნიკური მხარდაჭერა და აღმოჩენილი ხარვეზების გასწორება.

ბ. hydrants.es.gov.ge - სახანძრო ჰიდრანტების ელექტრონული რუკა

საანგარიშო პერიოდში:

- საანგარიშო პერიოდში შეიქმნა და სისტემატიურად ახლდება სახანძრო ჰიდრანტების ელექტრონული რუკის ახალი აპლიკაცია (hydrants.es.gov.ge), რომელმაც ჩაანაცვლა ძველი აპლიკაცია. აღნიშნულ აპლიკაციას დაემატა გზები, დეტალიზაციის ფანჯრები (პოპაპები) თითოეულ ნიშნულზე, ფენები (ლეიერი), მიმდინარეობს ახალი ფუნქციონალის დამატება (რეგიონებად ჰიდრანტების დაყოფა).

გ. სსიპ-სახელმწიფო რეზერვებისა და სამოქალაქო უსაფრთხოების სერვისების სააგენტოს ელექტრონული პლატფორმა

საანგარიშო პერიოდში:

- განხორციელდა სსიპ-სახელმწიფო რეზერვებისა და სამოქალაქო უსაფრთხოების სერვისების სააგენტოს ელექტრონული პლატფორმის ტექნიკური დავალების ცვლილება და შესაბამისი დიზაინის შაბლონის არჩევა.

დ. ოპერატიულ მართვის ცენტრის აპლიკაცია და სერვისები

საანგარიშო პერიოდში:

- მიმდინარეობს მუშაობა აპლიკაციაზე, რომლის საშუალებითაც მოხდება გარემოს ეროვნული სააგენტოდან ინფორმაციის ოპერატიულ მართვის ცენტრში („ცენტრი1“) ავტომატური მიღება, შეტყობინების სახით;

ე. sms-portal.es.gov.ge

საანგარიშო პერიოდში:

- შეიქმნა sms-portal.es.gov.ge - SMS შეტყობინებების გაგზავნის პორტალი;

ვ. es.gov.ge - საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის ოფიციალური ვებგვერდი

საანგარიშო პერიოდში:

- საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის ოფიციალურ ვებგვერდზე განხორციელდა ფოტო გალერეის მოდულის ადმინისტრირების განახლება.

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

შეფასების ინდიკატორი: განახლებული მატერიალურ-ტექნიკური ბაზა

- ვერტმფრენით ხანძრის ქრობის სამუშაოების განსახორციელებლად, შესყიდულ იქნა 4 ერთეული სახანძრო წყალდამცლელი მოწყობილობა (კალათი);
- სამაშველო ოპერაციების განსახორციელებლად შეძენილ იქნა 2 ერთეული უსაფრთხოების ბალიში;
- შეძენილ იქნა სახანძრო-სამაშველო აღჭურვილობა;
- შეძენილ იქნა კომპიუტერული ტექნიკა;
- შეძენილ იქნა მაიზოლირებელი აირწინაღის კომპლექტი, იაპონიის საელჩოს მიერ გადმოცემული სახანძრო-სამაშველო ავტომობილის დასაკომპლექტებლად;
- სახანძრო-სამაშველო დანიშნულების ავტომანქანებისთვის მოცურავეების საწინააღმდეგი ჯავები და ელ. ჯალამბარები;
- საანგარიშო პერიოდში შეძენილ იქნა მეხანძრე-მაშველის ზამთრის და ყოველდღიური ფორმა/ტანსაცმელი, დათბილული ქუდები, ზამთრის მაღალყელიანი და ყოველდღიური ფეხსაცმელები, ასევე ოპერატორის მაისურები;
- ზაფხულის საკურორტო სეზონის მზადებასთან დაკავშირებით შეძენილ იქნა შესაბამისი სამაშველო აღჭურვილობა, ზღვაზე სამაშველო თოკები, ზღვაზე მაშველებისათვის სანაპიროზე სასიარულო ფეხსაცმელი და ფორმები;
- შეძენილ იქნა სახანძრო ქაფი;

4. ღონისძიების დასახელება: სახანძრო-სამაშველო სპეციალური ავტოტრანსპორტის განახლება/მოდერნიზაცია:

4.1. შეფასების ინდიკატორი: განახლებული ავტოპარკი

- ტყის ხანძრების სალიკვიდაციო სამუშაოებისთვის შეძენილია 9 ერთეული (ახალი, არამეორადი) სახანძრო ავტოსატრანსპორტო საშუალების შესაძენად;
- 30 ერთეული სახანძრო-სამაშველო ავტომანქანის შესაძენად გაფორმდა შესაბამისი ხელშეკრულება და სახელშეკრულებო ღირებულების 80% ავანსის სახით გაიცა მომწოდებელ კომპანიაზე. აღნიშნული სახანძრო-სამაშველო ავტომანქანები მოწოდება იგეგმება ეტაპობრივად 2025 წლის პირველი კვარტლის ბოლომდე;
- წყალზე სამაშველო ღონისძიებების განსახორციელებლად, 15 ერთეული კატერის შესყიდვაზე გაფორმდა ხელშეკრულება. ამ ეტაპზე მოწოდებული 4 ერთეული, ხოლო დანარჩენის მოწოდება იგეგმება 2024 წლის ბოლომდე.

5. ღონისძიების დასახელება: სახანძრო-სამაშველო ობიექტების ინფრასტრუქტურის განახლება/მოდერნიზაცია:

შეფასების ინდიკატორი: გაუმჯობესებული ინფრასტრუქტურა

- 2021 წელს დაიწყო და მიმდინარეობს ხულოს სახანძრო-სამაშველო ობიექტის მშენებლობა, რომლის დასრულებაც იგეგმება 2024 წელს;
- 2023 წელს დაიწყო და მიმდინარეობს ონი სახანძრო-სამაშველო ობიექტის მშენებლობა, რომლის დასრულებაც იგეგმება 2024 წელს;
- 2023 წელს დაიწყო და საანგარიშო პერიოდში დასრულდა საწყობის გაფართოების სამშენებლო სამუშაოები;
- 2023 წელს დაიწყო და საანგარიშო პერიოდში დასრულდა კახეთში სამი ერთეული წყლის რეზერვუარის სამშენებლო სამუშაოები;
- სახანძრო ავტოციტერნების წყლით მოსამაგრებლად, საანგარიშო პერიოდში კაჭრეტში, ნაფარეულსა და ყვარელში აშენებულ იქნა 3 ერთეული რეზერვუარი;
- ასევე, აქტიურად მიმდინარეობდა სამსახურის დანაყოფების შენობა-ნაგებობების იერსახის შენარჩუნების მიზნით მათი მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები

6. ღონისძიების დასახელება: სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში სახელმწიფო მომსახურების განვითარება:

6.1 შეფასების ინდიკატორი: სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში გაწეული მომსახურებების რაოდენობა.

- საანგარიშო პერიოდში გაფორმდა 1120 ხელშეკრულება სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში არსებული სერვისების გაწევის მიზნით, საიდანაც უკვე შესრულებულია 1107 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;

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

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

7. ღონისძიების დასახელება: სახელმწიფო მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა.

7.1 შეფასების ინდიკატორი: სახელმწიფო რეზერვების მიმართულებით შემუშავებული ნორმატიული ბაზა.

- შემუშავებულია და საქართველოს ეროვნული უსაფრთხოების საბჭოს აპარატში 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;
- დაწყებულია მუშაობა სახელმწიფო რეზერვების პოლიტიკის განმსაზღვრელი დოკუმენტი.

7.2 შეფასების ინდიკატორი: სახელმწიფო რეზერვების ბაზის განახლება და შევსება.

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

7.3 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 2024 წლის მე-2 კვ-ში.
- საანგარიშო პერიოდში დაიგეგმა საპასუხისმგებლო შენახვაზე განთავსებული სახელმწიფო რეზერვების მატერიალურ ფასეულობების ინვენტარიზაცია, რომელიც უნდა განხორციელდეს 2024 წლის 31 დეკემბრამდე.