

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	89207.2	89357.2	47441.6	53.2%	132.7
30 06 01	სამოქალაქო უსაფრთხოების დონის ამაღლება	88242.1	88366.1	47095.4	53.4%	
30 06 02	მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა	458.9	484.9	232.5	50.7%	132.7
30 06 02	მატერიალური რეზერვების შექმნა და მართვა <i>(დუღლადი გრანტი)</i>	506.2	506.2	113.7	25.2%	

საანგარიშო პერიოდში პროგრამის ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა:

1. ღონისძიების დასახელება: ქვეყანაში სამოქალაქო უსაფრთხოების დონის ამაღლება:

1.1 შეფასების ინდიკატორი: ინციდენტებზე/საგანგებო სიტუაციებზე რეაგირება და მათი პრევენცია.

• საანგარიშო პერიოდში 36 917 ბუნებრივ, ტექნოგენურ და სხვა საგანგებო სიტუაციაზე განხორციელდა შესაბამისი რეაგირება, მათ შორის იყო ხანძრები/ავეთქებები/ავეთქების 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;

• ინციდენტებზე/საგანგებო სიტუაციებზე დროული რეაგირების უზრუნველყოფის მიზნით, სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში მუნიციპალიტეტების მიერ საგანგებო მართვის გეგმების მოსამზადებლად სამსახურის მოსამსახურეების მიერ 6 მუნიციპალიტეტში 2 ეტაპად გაიმართა 40 მდე საკონსულტაციო შეხვედრა. ასევე, ამ

მიმართულებით სამსახურის მიერ შეთანხმებულ იქნა 25 საგანმანათლებლო დაწესებულების საგანგებო მართვის გეგმა;

- შიდა ქართლის ტერიტორიული დანაყოფის მოსამსახურეებს სამსახურის ფსიქოლოგის მიერ ჩაუტარდათ ტრენინგ-შეხვედრები, რომელი მიზნად ისახავდა ცნობიერების ამაღლებას სუიციდის პრევენციის ხელშეწყობისთვის;

- სამსახურის ფსიქოლოგმა განახორციელა ვიზიტი მცხეთა-მთიანეთის რეგიონში, რომლის მიზანსაც წარმოადგენდა ფსიქოგანათლება/ცნობიერების ამაღლება და კონკრეტული სტრესული სახანძრო-სამაშველო მოქმედების (დუშეთი, ანანურის მიმდებარედ -ავტოსაგზაო შემთხვევა) განხილვა/გაანალიზება და მასთან დაკავშირებული დისფუნქციური აზრების და ტრიგერების გადამუშავება;

- ინციდენტებზე/საგანგებო სიტუაციებზე რეაგირებისა და მათი ეფექტიანად აღმოფხვრის მიზნით, სამსახურის სახანძრო-სამაშველო ძალების დეპარტამენტის ზოგიერთი დანაყოფის მოსამსახურეებს სამსახურის ძალებით ჩაუტარდათ უპილოტო საფრენი აპარატის (დრონი) მართვის საბაზისო-სასწავლო კურსი და მართვის პრაქტიკული ვარჯიში;

- ინციდენტებზე/საგანგებო სიტუაციებზე დროული რეაგირების უზრუნველყოფის მიზნით, განხორციელდა სამსახურის სამეგრელო-ზემო სვანეთისა და კახეთის დანაყოფების პორტატული და საბაზისო რადიოსადგურის არხების დაპროგრამება-გამართვა, ასევე, თბილისის დანაყოფებში არსებული საკომუნიკაციო ქსელის სისტემებს ჩაუტარდათ სადიაგნოსტიკო-პროფილაქტიკური სამუშაოები;

- ევროკომისიის პროექტის („სამოქალაქო დაცვის სისტემის გაძლიერება მოხალისეთა შესაძლებლობების გაძლიერების გზით“) ფარგლებში, საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურისა და საქართველოს წითელი ჯვრის საზოგადოების ერთობლივი მოხალისეებისთვის შეიქმნა უნიფორმის მოდელი. ასევე, მხარეებს შორის ხელმოწერილი თანამშრომლობის მოდელის დოკუმენტის შესაბამისად, ავსტრიის წითელი ჯვრის მიერ მოწოდებული გზამკვლევის მიხედვით, შემუშავდა მოხალისეების გადასამზადებელი სასწავლო პროგრამა და სიმულაციური ვარჯიშის სცენარი. პარტნიორებთან და სამსახურის ფარგლებში გამართული სამუშაო შეხვედრების შედეგად, ჩატარდა მოხალისეთა ტრენინგი;

- ცნობიერების ამაღლების კუთხით და ინციდენტების/საგანგებო სიტუაციების პრევენციის მიზნით, სამსახურის მოსამსახურეების კოორდინაციით:

- ნატო-საქართველოს ინიციატივის (SNGP CM) ფარგლებში, ქ. სენაკში ჩატარდა საგანგებო სიტუაციებზე რეაგირებისთვის რეზერვისტთა მომზადება. ტრენინგი მოიცავდა ერთობლივი სიმულაციური სავსე სწავლებებსაც;
- აშშ-ს საელჩოს რეგიონალური უსაფრთხოების სამსახურის მომართვის საფუძველზე, ამერიკის საელჩოს პერსონალისთვის ჩატარდა დაგეგმილი სასწავლო ვარჯიშები;
- ქუთაისის საერთაშორისო უნივერსიტეტის ადმინისტრაციის თანამშრომლებისთვის ჩატარდა სახანძრო უსაფრთხოების წესების სწავლება;
- 10 საგანმანათლებლო დაწესებულებას ჩაუტარდა თეორიული და სიმულაციური სწავლებები;

- ინციდენტებისა და საგანგებო სიტუაციების პრევენცია/დროული რეაგირების მიზნით, დედოფლისწყაროს მუნიციპალიტეტში, მარცვლეული კულტურის მოსავლის აღების პერიოდში, ხანძრების გაჩენისა და გავრცელების საშიშროების აღმოფხვრის მიზნით, შირაქის ზონაში, წინასწარ განსაზღვრულ ლოკაციებზე მოეწყო სავსე შტაბი, შესაბამისი ძალებისა და საშუალებების მობილიზებით;

- 2022 წლის საზღვაო სეზონისათვის მზადების პროცესში, განხორციელდა წინა პერიოდში ამ მიმართულებით გამოყენებული კავშირგაბმულობის საშუალებების (საბაზო და ხელის რადიოსადგურები) და ხმამაღლა მოლაპარაკე მოწყობილობების მდგომარეობის მოკვლევა-შესწავლა;

- სამსახურის მოსამსახურეებმა მონაწილეობა მიიღეს PPRD East 3 პროგრამის ფარგლებში გამართულ სემინარებში, რომლის მთავარი მიზანი პარტნიორ ქვეყნებს შორის თანამშრომლობის გაძლიერება, ასევე, რისკების მართვის პრაქტიკის და საუკეთესო გამოცდილების ერთმანეთისთვის გაზიარებაა;

- სამსახურის მოსამსახურეებს, USA DTRA ორგანიზებით, ჩაუტარდათ CR KIT ახალი აღჭურვილობის ტრენინგი, ტრენინგის მიზანი იყო მონაწილეები გაცნობოდნენ CR KIT ახალი აღჭურვილობის შესახებ ინფორმაციას;

- ავსტრიის რესპუბლიკის შინაგან საქმეთა სამინისტროს ორგანიზებით, დაბა გუდაურში, ავსტრიელი ინსტრუქტორების მიერ სამსახურის მოსამსახურეებს ჩაუტარდათ სწავლება სათხილამურო ტრასებზე უსაფრთხოების სტანდარტების დაცვის და ზეგვსაშიშ ზონებში სამაშველო ოპერაციების ჩატარების მიმართულებით;

- საანგარიშო პერიოდში სამსახურის მოსამსახურეებმა მონაწილეობა მიიღეს სხვადასხვა საერთაშორისო აქტივობებში, კერძოდ:

- ნატოს თანამედროვე სტანდარტებისა და პროცედურების გაცნობის მიზნით გერმანიაში, ქალაქ ობერამერგაუში ნატოს ორგანიზებით ჩატარებულ ნატოს კრიზისების მართვის კურსში;
- ბელორუსიაში, კერძოდ მინსკში, ბელორუსიის საგანგებო სიტუაციების მართვის უწყების ორგანიზებით გამართულ მამშველთა დღისადმი მიძღვნილი ღონისძიებაში;
- გერმანიაში, კერძოდ ქალაქ ობერამერგაუში ქბრზ ანალიზის ოპერატორების კურსში;
- ესტონეთში, ევროკავშირის სამოქალაქო უსაფრთხოების მექანიზმის (UCPM) ექსპერტთა მიერ ჩატარებულ თოკზე სამამშველო საკითხებზე ტრენინგში;
- ბულგარეთში, ნატო-ს ორგანიზებით გამართულ "კრიზისის მართვისა და კატასტროფაზე რეაგირების კურსში", რომლის მიზანს წარმოადგენდა მონაწილეებისთვის ნატოს საბაზისო მოთხოვნების მიხედვით, ნატოს კრიზისზე რეაგირების საფუძვლების, სისტემის (NCRS), პროცესისა (NCRP) და სამოქალაქო საგანგებო სიტუაციების დაგეგმვის შესახებ ინფორმაციის გაცნობა და ცნობიერების ამაღლება;
- შვედეთში, ევროკავშირის ორგანიზებით გამართულ მოდელირებული სავარჯიშო EU MODEX-ის დამგეგმარებელი შეხვედრაში;
- აშშ-ს თავდაცვის საფრთხეების შემცირების (DTRA) სააგენტოს მიერ ჩატარებულ სწავლებებში, კერძოდ: „ქბრზ ახალი აღჭურვილობის შესახებ“, „ქიმიური მასობრივი განადგურების აგენტების გამოვლენა, იდენტიფიკაცია და მათი განეიტრალების საშუალებები“ და „ქბრზ დაზვერვის და მასობრივი დეკონტამინაციის აღჭურვილობის გამოყენების შესახებ“;
- ინტერპოლის ეგიდით გტამართულ საერთაშორისო სწავლების „სასაზღვრო გამშვებ პუნქტებზე რადიაციული და ბირთვული უსაფრთხოება“ დამაგეგმარებელ შეხვედრაში;
- სანაპირო დაცვის მიმართულებით საზღვაო ოპერაციების ერთობლივი მართვის ცენტრის (JMOC) ორგანიზებით გამართულ მრავალ უწყებრივი სწავლების „JMOC TTX 2022“ ჩატარების შესახებ შეხვედრაში;
- ევროკავშირის UCPM-ის ექსპერტთა გაცვლის პროგრამის ფარგლებში ავსტრიის რესპუბლიკაში ჩატარებული სამთო და წყალზე სამამშველო საკითხებზე სწავლებაში;
- გერმანიის ფედერაციული რესპუბლიკაში კერძოდ ნატოს სკოლაში ობერამერგაუში (NSO) ჩატარებულ სასწავლო კურსში თემაზე: ქიმიური, ბიოლოგიური, რადიაციული და ბირთვული თავდაცვის ნატოს ოპერაციები და სავარჯიშოები;
- სამსახურსა და პოლონეთის სახელმწიფო სახანძრო სამსახურს შორის ერთობლივი პროექტის "სამამშველო ერთეულების ქსელის ანალიზი და განვითარება საქართველოში კრიზისების მართვის მიმართულებით" ფარგლებში, ქ. ვარშავაში, პოლონეთის სახანძრო და სამამშველო სტრუქტურის გაცნობის, საუკეთესო პრაქტიკების გაზიარება/დანერგვისა და სამომავლო პროექტების დასაგეგმად გამართულ ღონისძიებებში;
- ტიროლში (ავსტრიის რესპუბლიკა), ავსტრიული სახანძრო და სამამშველო სისტემის გაცნობისა და ერთობლივი სწავლებებისა და პროექტების დაგეგმვის ღონისძიებებში;

- საზღვაო სეზონის გახსნასთან დაკავშირებით, ოპერატიული და გამართული რადიოკავშირის უზრუნველყოფის მიზნით, განხორციელდა მთლიან სანაპირო ზოლზე სახანძრო-სამამშველო ძალების დეპარტამენტში Mototurbo ტიპის რეპიტერის შემოწმება, სამუშაო სიხშირეების ჩაწერა, Motorola CM-160 ტიპის საბაზო რადიოსადგურისა და Motorola MOTOTURBO ტიპის რეპიტერის დამონტაჟება, ასევე საგანგებო სიტუაციების მართვის მთავარი სამმართველოს ხმამაღლა მოლაპარაკე მოწყობილობების დინამიკების შემოწმება/შეკეთება;

-

1.2 შეფასების ინდიკატორი: ინციდენტების/საგანგებო სიტუაციების გამომწვევ ფაქტორების პრევენცია.

- საანგარიშო პერიოდში სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება ჩაუტარდა 1331 ობიექტს, კერძოდ:
 - დეტალური სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება ჩაუტარდა ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ 791 ობიექტს;
 - მიზნობრივი სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება (გამოკვლევა) ჩაუტარდა ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ 286 ობიექტს;

- საკონტროლო სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება (გამოკვლევა) ჩაუტარდა ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ 7 ობიექტს;
 - სახანძრო უსაფრთხოების სფეროს მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობა (შეუსაბამობა) დაუდგინდა 113 ობიექტს;
 - ხანძარსაწინააღმდეგო დაცვის მოწყობილობებისა და სისტემების გამოცდა განხორციელდა 114 ობიექტზე;
 - შენობა-ნაგებობის სახანძრო-ტექნიკური შემოწმება სახანძრო უსაფრთხოების ზომების მომზადების მიზნით განხორციელდა 20 ობიექტზე;
- საანგარიშო პერიოდში სახელმწიფო სახანძრო ზედამხედველობას დაქვემდებარებულ საკითხებთან დაკავშირებით სამსახურის მიერ მომზადდა და გაიგზავნა 951 კორესპონდენცია, კერძოდ:
 - მიწის ნაკვეთზე შენობის სამშენებლოდ გამოყენების პირობების დადგენის შესახებ (პირველი სტადიის) შემოსული დაპროექტების დოკუმენტების განხილვის შედეგად მომზადდა და გაიგზავნა 238 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 474 რეკომენდაცია, მათ შორის არქიტექტურული პროექტის სახანძრო უსაფრთხოების მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტებთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობის დადგენის თაობაზე დადებითი პასუხი გაეცა 102 დაპროექტების დოკუმენტზე;
 - სახანძრო უსაფრთხოების მოთხოვნების თაობაზე მოქალაქეებისა და ორგანიზაციებისგან შემოსულ წერილებზე მომზადებული იქნა 85 საპასუხო წერილი;
 - სამსახურის სისტემაში შემოსულ 154 დაპროექტების დოკუმენტაციაზე მომზადდა შენიშვნა-წინადადებები, მათ შორის სახანძრო უსაფრთხოების მარეგულირებელ ნორმებთან, ტექნიკურ რეგლამენტთან ან/და სტანდარტებთან შესაბამისობის დადგენის თაობაზე დადებითი პასუხი გაეცა 69 დაპროექტების დოკუმენტზე;
 - სახანძრო ზედამხედველობის მიმართულებით მოქმედი ცხელი ხაზის საშუალებით მიმდინარეობდა შეხვედრების ორგანიზება და კონსულტაციების გაწევა დაინტერესებული პირებისათვის/ორგანიზაციებისათვის. საანგარიშო პერიოდში განხორციელდა 262 ზარი. ასევე, გაიმართა 124 საკონსულტაციო შეხვედრა;
 - ინციდენტების/საგანგებო სიტუაციების გამომწვევ ფაქტორების პრევენციის მიზნით, სამსახურის მიერ განხილულ იქნა დარგობრივი საკანონმდებლო აქტები და გაიცა შესაბამისი რეკომენდაციები;

1.3 შეფასების ინდიკატორი: ინციდენტების/საგანგებო სიტუაციების გამომწვევ ფაქტორების პრევენცია.

- გაეროს საერთაშორისო საძიებო სამაშველო მრჩეველთა ჯგუფის INSARAG-ის კლასიფიკაციის მიღების მიზნით, შექმნილია ურბანული საძიებო სამაშველო ჯგუფი (USAR), რომელსაც მენტორობას უწევს გერმანიის ტექნიკური დახმარების ფედერალური სამსახური (THW). საანგარიშო პერიოდში მენტორმა პიტერ გოჰარაჯიმ ჩაატარა 2 სწავლება:
 - სტანდარტული პროცედურების შემუშავების შესახებ, რომელშიც სამსახურის მხრიდან 17 თანამშრომელი დაესწრო. სწავლება დაეთმო ისეთ საკითხებს როგორცაა SOP-ების განვითარება USAR-ის გუნდთან ერთად და ასევე განხორციელდა USAR სასწავლო პროგრამის განახლება;
 - EXCON სწავლება, რომელიც დაეთმო INSARAG კოორდინაციისა და მენეჯმენტის სისტემის მიმოხილვას მეკავშირე ოფიცრების დონეზე, ასევე, სამუშაო ტერიტორიის მოწყობას და სტანდარტულ ოპერატიულ პროცედურების შემუშავებას.

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

2.1 შეფასების ინდიკატორი: ინციდენტებზე/საგანგებო სიტუაციებზე რეაგირება და მათი პრევენციისათვის საჭირო ღონისძიებების ელექტრონულ სისტემების შექმნა - ინციდენტების აღრიცხვისა და ოპერაციების მართვის ელექტრონული სისტემა (eFris) და ინტერაქტიულ რუკა (maps.es.gov.ge).

- საანგარიშო პერიოდში მიმდინარეობდა სამუშაოები სატესტო რეჟიმში გაშვებული საგანგებო სიტუაციების/ინციდენტების აღრიცხვის სისტემის (efris.es.gov.ge) ფუნქციონალის განვითარება და აღმოჩენილი ხარვეზების შესწორება. სისტემა დაემატა ახალი ფუნქციონალი:
 - ინციდენტების მოდული - ხანძრის ფორმის დამატება;
 - ლოჯისტიკის მოდული - მონაცემების განახლება/ჩასწორება;
- საანგარიშო პერიოდში მიმდინარეობდა ინტერაქტიულ რუკის (maps.es.gov.ge) ფუნქციონალის დახვეწა/განვითარების სამუშაოები. რუკას დაემატა:
 - ახალი ლეირების (შრეები) დატანა;
 - მანქანების მენეჯმენტი efris.es.gov.ge -დან;
 - რუკაზე განახლდა მონაცემები;
 - შემუშავდა საძიებო-სამაშველო ღონისძიებების მართვა/ მონიტორინგის ინსტრუმენტი;
 - Widget-ები, კერძოდ: ამინდი, კარუსელი და კალენდარი;

საანგარიშო პერიოდში აგრეთვე:

- მოთხოვნის შესაბამისად, განხორციელდა კომპიუტერული ტექნიკის შესყიდვის პროცედურებისთვის საჭირო სატენდერო დოკუმენტაციის (ტექნიკური მახასიათებლები) მომზადება, კომპეტენციის ფარგლებში. აგრეთვე, განხორციელდა შესასყიდი პროდუქციის შემოწმება და ტექნიკური მახასიათებლების შესაბამისობის დადგენა ტენდერით გათვალისწინებულ მოთხოვნებთან;
- სამსახურის სახანძრო-სამაშველო ძალების დეპარტამენტის ადმინისტრირების მთავარი სამმართველოს ოპერატიული მართვის სამმართველოს ახლი შენობაში (ცენტრი1) ოპერატორთა სამუშაო მაგიდებზე მოეწყო კომპიუტერული ტექნიკა, კომპიუტერებში დაინსტალირდა და გაიმართა ყველა საჭირო პროგრამული უზრუნველყოფა. მიმდინარეობს მათი გამართული მუშაობის მუდმივი კონტროლი;
- შემუშავდა და სატესტო რეჟიმში ფუნქციონირებს სამსახურის ახალი ვებ-გვერდები:
 - გახდი ინსტრუქტორი - <http://instructor.es.gov.ge>
 - გახდი მენტორი - <http://mentor.es.gov.ge>

2.2 შეფასების ინდიკატორი: ინციდენტებზე/საგანგებო სიტუაციებზე პრევენციისათვის საჭირო ღონისძიებების ელექტრონულ სისტემების შექმნა - სახანძრო უსაფრთხოების ზედამხედველობის ელექტრონული სისტემა (eFss).

- სტრატეგიული დაგეგმვისა და ტექნოლოგიური განვითარების დეპარტამენტის საინფორმაციო ტექნოლოგიების სამმართველოს პროგრამისტების მიერ შემუშავებულია სახანძრო უსაფრთხოების ზედამხედველობის ელექტრონული სისტემა. საანგარიშო პერიოდში, გამოსწორდა გამოვლენილი ხარვეზები და მოთხოვნების შესაბამისად, სისტემას დაემატა შემდეგი ფუნქციონალი:
 - ობიექტების შემოწმების წლიური გეგმის რედაქტირება;
 - ძველი მიწერილობების დაკავშირება ობიექტებთან;
 - წაშლის ფუნქციონალის დამატება;
 - არაიდენტიფიცირებული ობიექტების ამოღება და მისი დაკავშირება;
 - ძველი მიწერილობების დაკავშირება ობიექტებთან;
 - შესრულებული მიწერილობების/შესაბამისობის რეპორტის ამოღების მოდული;
 - განკარგულებების რეპორტი pdf ფორმატში;
 - მონაცემთა ბაზაში დამატებითი ფილტრების და ვალიდაციების დამატება მოთხოვნის შესაბამისად;

- საკონტროლო შემოწმების ფორმის განახლება;
- საკონტროლო შემოწმების ფორმის ტესტირება.

3. ღონისძიების დასახელება: მეხანძრე-მაშველთა თანამედროვე მატერიალურ-ტექნიკური ბაზით უზრუნველყოფა:

შეფასების ინდიკატორი: განახლებული მატერიალურ-ტექნიკური ბაზა

- ინციდენტებზე/საგანგებო სიტუაციების დროს შემთხვევის ადგილზე მაქსიმალურად შემჭიდროვებულ ვადაში გამოცხადების მიზნით, შესყიდულ იქნა და შესაბამის სატრანსპორტო საშუალებებზე დამაგრდა ციმციმები და ხმამაღლა მოლაპარაკებები;
- სახანძრო საზედამხედველო ფუნქციის განხორციელებისას გამოსაყენებლად შეძენილ იქნა სამხრე კამერები;
- საანგარიშო პერიოდში შეძენილ იქნა მეხანძრე-მაშველის ზამთრის უნიფორმა და მადალყელიანი ფეხსაცმელი, საწვიმარი ლაბადები, ოპერატორების მაისურები, მეხანძრე-მაშველის ყოველდღიური უნიფორმა და რეზინის ჩექმები;
- ზაფხულის საკურორტო სეზონთან დაკავშირებით, საჭირო სამაშველო აღჭურვილობა, ზღვაზე სამაშველო თოკები, ზღვაზე მაშველებისათვის სანაპიროზე სასიარულო ფეხსაცმელი და ფორმები, ასევე სამაშველო ჟილეტი და ჩანთები;

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

4.1 შეფასების ინდიკატორი: განახლებული მცურავი და სამთო-სამაშველო საშუალებების ავტოპარკი

- ზამთრის საკურორტო სეზონთან დაკავშირებით, ტურისტების უსაფრთხოების უზრუნველყოფის მიზნით, შეძენილია კვადროციკლის მუხლუხოების სისტემა (შალგები);
- ზაფხულის საკურორტო სეზონთან დაკავშირებით, ტურისტების უსაფრთხოების უზრუნველყოფის მიზნით, აღდგენილია კატარლის დაზიანებული ძრავი;
- კაპიტალური შეკეთება (ძრავის აღდგენა) ჩატარდა სახანძრო-სამაშველო დანიშნულების "MERCEDES-BENZ ZETROS 2733"-ის ავტომანქანას, რომელიც ჩატარებული სამუშაოების შემდეგ ჩადგა განწესში;

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 2023 წელს;
- 2021 წელს დაიწყო და მიმდინარეობს ქ. ვასპის სახანძრო-სამაშველო ობიექტის მშენებლობა, რომლის დასრულებაც იგეგმება 2022 წლის ბოლომდე;
- 2021 წელს დაიწყო და საანგარიშო პერიოდში დასრულდა დაბა ქედის სახანძრო-სამაშველო ობიექტის კაპიტალური სარემონტო სამუშაოები;
- თბილისის სამ დანაყოფში მოეწყო სამორიგო ჯიხურები;
- ჩატარდა დაბა ბაკურიანში სახანძრო-სამაშველო ავტოფარების კარის სამონტაჟო სამუშაოები;

- ქ. თბილისში, ჯავახიშვილის ქ. N106-ში მდებარე სახანძრო-სამაშველო ობიექტში განხორციელდა სველი წერტილის მოწყობის სამუშაოები;
- საანგარიშო პერიოდში, ასევე, განხორციელდა სამსახურის ზოგიერთ დანაყოფში კომუნალურებზე დაერთებისა და სექტივის მოწყობის სამუშაოები;

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

6.1 შეფასების ინდიკატორი: სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში გაწეული მომსახურებების რაოდენობა.

- საანგარიშო პერიოდში გაფორმდა 630 და გაუქმდა 3 ხელშეკრულება სამოქალაქო უსაფრთხოების სფეროში არსებული სერვისების გაწევის მიზნით, საიდანაც უკვე შესრულებულია 567 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; მიმდინარეობს მუშაობა სააგენტოს სერვისების განვითარების განყოფილების სტანდარტული სამოქმედო პროცედურების შესაქმნელად.
- სააგენტოს მიერ გასაწევი მომსახურების კონკურენტუნარიანობის ამაღლებისათვის (სამართლებრივი ბაზის სრულყოფის მიზნით), სააგენტოს მიერ შემუშავდა და საქართველოს მთავრობის მიერ დამტკიცდა (N138 24/03/2016წ ცვლილება) ახალი სერვისების ჩამონათვალი, შემცირებული მომსახურების ვადებითა და შეცვლილი ტარიფებით;

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

7.1 შეფასების ინდიკატორი: სახელმწიფო რეზერვების მიმართულებით შემუშავებული ნორმატიული ბაზა.

- შემუშავებულია და შესაბამის სამინისტროებსა და უწყებებში 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;
- შემუშავებულია და შესაბამის სამინისტროებსა და უწყებებში შესათანხმებლად გაგზავნილია „საქართველოს სახელმწიფო რეზერვის მატერიალურ ფასეულობათა ნომენკლატურის და დაგროვების ოდენობის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის დადგენილების პროექტი;
- შემუშავებულია სახელმწიფო რეზერვების ხედვის პროექტი.

7.2 შეფასების ინდიკატორი: სახელმწიფო რეზერვების ბაზის განახლება და შევსება.

- საანგარიშო პერიოდში მიმდინარეობდა მუშაობა სახელმწიფო რეზერვების მატერიალურ ფასეულობათა ოპერაციების წარმოების ფარგლებში უიმედო დებიტორული და კრედიტორული დავალიანებების დადგენილი წესით ბალანსიდან მოხსნისა და ჩამოწერის თაობაზე;

7.3 შეფასების ინდიკატორი: სახელმწიფო რეზერვების ბაზის მარაგების კონტროლი.

- საანგარიშო პერიოდში განხორცილდა საპასუხისმგებლო შენახვაზე განთავსებული სახელმწიფო რეზერვების მატერიალური ფასეულობების რაოდენობრივი და თვისობრივი მდგომარეობის საკონტროლო შემოწმება.