

საქართველოს კატასტროფის რისკის შემცირების ეროვნული სტრატეგიის სამოქმედო გეგმა 2017-2020 წ.წ.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
1. წყალდიდობების და წყალმოვარდნების საფრთხის რისკის შემცირება	1.1. დედოქრაკი-ამალის ხეობაში მდინარის დონის მაღალი სიზუსტით მზომი ავტომატური ხელსაწყო-დანადგარის მონტაჟის უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2016	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი;	1 036 000 ლარი	დასრულებული	დაკვირვების სისტემები შესყიდულია და ჩამოსულია საქართველოში. ამჟამად მთავრობის მიერ დედოქრაკზე შესასრულებელი სამუშაოებისთვის საჭირო თანხის გამოყოფის მიზნით, სათანადო დოკუმენტაცია წარდგენილია მთავრობაში.
	1.2. “საქაერონავიგაციის“ მფლობელობაში არსებული მეტეოროლოგიური რადარიდან (განთავსებულია ქ. თბილისში) მიღებული მონაცემების ამინდის პროგნოზირებაში გამოყენების პროგრამული საშუალებების დანერგვის უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2016-2017	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი;	260 000 ლარი	მიმდინარე	მიმდინარეობს მოლაპარაკებები ტექნიკური საკითხების გადასაწყვეტად.
	1.3. ქ. ქუთაისში მეტეოროლოგიური რადარის შექმნისა და დამონტაჟების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; ამერიკის შეერთებული შტატების მთავრობა;	2016 - 2017	ამერიკის შეერთებული შტატების მთავრობა - 2 600 000 ლარი; საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი - 300 000 ლარი;	2 900 000 ლარი	მიმდინარე	აშშ-ის მთავრობა მეტეოროლოგიური რადარის შექმნას ახორციელებს საერთაშორისო ატომური ენერჯის სააგენტოს მეშვეობით. რადარის შექმნა სავარაუდოდ 2017 წლის მარტის თვეში განხორციელდება.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	1.4. ორი ერთეული აეროლოგიური კომპლექსის შექმნა/მონტაჟის უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018 - 2019	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	1 000 000 ლარი	დაგეგმილი	ამინდის მაღალგამართლებადი პროგნოზის მომზადების მიზნით, აუცილებელია ატმოსფეროს მაღალ ფენებში მეტეოროლოგიურ პარამეტრებზე დაკვირვებების (აეროლოგიური) წარმოება. ამჟამად საქართველოში საერთოდ არ წარმოებს აეროლოგიური დაკვირვებები. საქართველოს ტერიტორიის აეროლოგიური მონაცემებით გასაშუქებლად საჭიროა მინიმუმ 2 აეროლოგიური კომპლექსის (აეროლოგიური ზონდებიდან სიგნალების მიმღები აპარატურა, აეროლოგიური ზონდები, ლატექსის გარსები, წყალბადგენერატორი) შექმნა და 1 კომპლექსის დასავლეთ და 1 კომპლექსის აღმოსავლეთ საქართველოში დამონტაჟება. საჭიროა ერთჯერადად აეროლოგიური ზონდებიდან სიგნალების მიმღები აპარატურის და წყალბადგენერატორის შექმნა, ხოლო დღე-ღამეში ორჯერადი ზონდირებისთვის ყოველწლიურად 430 000 ლარის ღირებულების აეროლოგიური რადიოზონდების და ზონდების გასაშვებად საჭირო ლატექსის გარსების შექმნა.
	1.5 საქართველოს მთელ ტერიტორიაზე წყალდიდობა/წყალმოვარდნების ჰიდრაულიკური და ჰიდროლოგიური მოდელების შესაქმნელად აუცილებელი კვლევების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; კლიმატის ადაპტაციის ფონდი;	2017-2020			დაგეგმილი	მიმდინარეობს საპროექტო წინადადების შემუშავების პროცესი.
	1.6. მდ. ვერეს აუზში ჰიდრაულიკური და ჰიდროლოგიური მოდელების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; გაერთიანებული ერების ორგანიზაცია საქართველოში/გაეროს განვითარების პროგრამა საქართველოში (UNDP);	2016	გაერთიანებული ერების ორგანიზაცია საქართველოში/ საქართველოში გაეროს განვითარების პროგრამის(UNDP) ბიუჯეტიდან;	40 000 ლარი	დასრულებული	
	1.7 მობილური მეტეოროლოგიური მინი (60-100 კმ რადიუსის ხედვის არის მქონე) რადარების შექმნა/დამონტაჟების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018 - 2019	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	2 400 000 ლარი	დაგეგმილი	

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	1.8. მდ. ოცხეზე (ადიგენის მუნიციპალიტეტი - აბასთუმანი) ტოპოგრაფიული და ჰიდრომეტრიული სამუშაოების განხორციელებისა და ავტომატური ჰიდრომეტეოროლოგიური დაკვირვებების ორგანიზება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	50 800 ლარი	დაგეგმილი	კურორტ აბასთუმანში, მდინარე ოცხეზე ჰიდროლოგიური დაკვირვებები ხორციელდებოდა XX ს-ის 90-იან წლებამდე. აუცილებელია აღდგეს აღნიშნული სადგური და დაემატოს მეტეოროლოგიური პარამეტრების მზომი ხელსაწყოები. 1 ერთეული ჰიდროლოგიური და 1 ერთეული მეტეოროლოგიური სადგური. აუცილებელია მდინარეზე განხორციელდეს ჰიდრომეტრიული და ტოპოგრაფიული სამუშაოები, ჩატარდეს ჰიდრავლიკური და ჰიდროლოგიური მოდელირება.
	1.8.1. მდ. ოცხეზე (ადიგენის მუნიციპალიტეტი - აბასთუმანი) 1.8 პუნქტში მითითებული სამუშაოების შესრულების შემდეგ ნაპირდაცვითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ.
	1.9. მდ. კრიხულაზე (ამბროლაურის მუნიციპალიტეტი - ამბროლაური) ავტომატური ჰიდრომეტეოროლოგიური დაკვირვებების ორგანიზება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	25 000 ლარი	დაგეგმილი	ქ. ამბროლაურში ფუნქციონირებს შერეული ტიპის (ავტომატური და მანუალური) მეტეოროლოგიური სადგური, ნიკორწმინდაში მეტეო საგუშაგო. რიონის პროექტის ფარგლებში ჩატარდა ჰიდროლოგიური მოდელირება, რუკაზე დატანილია სხვადასხვა პერიოდის განმეორებადობის დატბორვის ზონები. ნაწილობრივ ჩატარდა ნაპირდაცვითი ღონისძიებები ამბროლაურის ტერიტორიაზე. მდინარე კრიხულაზე ჰიდროლოგიური დაკვირვებები არ ხორციელდებოდა. აუცილებელია დამონტაჟდეს ჰიდროლოგიური სადგური.
	1.9.1. მდ. კრიხულაზე (ამბროლაურის მუნიციპალიტეტი - ამბროლაური) 1.9 პუნქტში მითითებული სამუშაოების შესრულების შემდეგ ნაპირდაცვითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ.
	1.10. მდ. გველთახეზე (თიანეთის მუნიციპალიტეტი - ჟებოტა) ტოპოგრაფიული და ჰიდრომეტრიული სამუშაოების განხორციელება და ავტომატური ჰიდრომეტეოროლოგიური დაკვირვებების ორგანიზება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	25 800 ლარი	დაგეგმილი	აღსადგენია ჰიდროლოგიური სადგური, ჩასატარებელია ჰიდრომეტრიული და ტოპოგრაფიული სამუშაოები, აგრეთვე ჰიდროლოგიური და ჰიდრავლიკური მოდელირება. მდინარე იორის მარცხენა ნაპირზე ჩასატარებელია ნაპირდამცავი სამუშაოები. მდინარე ქუსნოსხევისა და იორის შეერთების ადგილას 90-იან წლებამდე დაყენებული იყო ჰიდროლოგიური სადგური.
	1.10.1 მდ. გველთახეზე (თიანეთის მუნიციპალიტეტი - ჟებოტა) 1.10 პუნქტში მითითებული სამუშაოების შესრულების შემდეგ ნაპირდაცვითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	1.11. მდ. კისისხევზე (თელავის მუნიციპალიტეტი - კონდოლი) ტოპოგრაფიული და ჰიდრომეტრიული სამუშაოების განხორციელება და ავტომატური ჰიდრომეტეოროლოგიური დაკვირვებების ორგანიზება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	25 800 ლარი	დაგეგმილი	2012-2013 წლებში UNDP-ის პროექტის ფარგლებში თელავის მუნიციპალიტეტში არსებულ ყველა ხევზე ჩატარდა წყალდიდობა/წყალმოვარდნების საფრთხეების გამოვლენის სამუშაოები, შედგა ანგარიშები და გამოიცა დატბორვის რუკები. ქ. თელავში (კისისხევიდან 5კმ-ში) დაყენებულია ავტომატური მეტეოროლოგიური სადგური. ცივგომბორზე, კისისხევის სათავეში დაყენებულია მხოლოდ ქარის სენსორი. ცივგომბორზე დასამატებელია ნალექის, ტემპერატურის მზომი ხელსაწყოები. კისისხევზე ჩასატარებელია ჰიდრომეტრიული და ტოპოგრაფიული სამუშაოები, აგრეთვე სოფ. კონდოლთან ჩასატარებელია ნაპირსამაგრი სამუშაოები.
	1.11.1 მდ. კისისხევზე (თელავის მუნიციპალიტეტი - კონდოლი) 1.11 პუნქტში მითითებული სამუშაოების შესრულების შემდეგ ნაპირდაცვითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ.
	1.12. მდ. ლაჯანურზე (ცაგერის მუნიციპალიტეტი - ორბელი) ჰიდრომეტეოროლოგიური დაკვირვებების ორგანიზება, ნაპირდაცვითი და კალაპოტის გაწმენდითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	25 000 ლარი	დაგეგმილი	სოფ. ორბელში, საავტომობილო ხიდის ქვემოთ მარჯვენა ნაპირზე გასაწმენდია მდინარის კალაპოტი, ჩასატარებელია ნაპირდაცვითი ღონისძიებები. სოფ. ორბელში დასამონტაჟებელია მეტეო საგუშაგო. რიონის პროექტის ფარგლებში მდ. ლაჯანურზე, სხვადასხვა განმეორებადობის გათვალისწინებით ჩატარდა ჰიდროლოგიური მოდელირება. მომზადებულია დატბორვის რუკები.
	1.12.1 მდ. ლაჯანურზე (ცაგერის მუნიციპალიტეტი - ორბელი) 1.12 პუნქტში მითითებული სამუშაოების შესრულების შემდეგ ნაპირდაცვითი და კალაპოტის გაწმენდითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ.
	1.13. მდ. რიონზე (ხობის მუნიციპალიტეტი - ქვემო ჭალადიდი) დამბის დაზიანებული მონაკვეთების იდენტიფიცირება და კვლევითი სამუშაოების ჩატარება	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	1.13.1. მდ. რიონზე (ხობის მუნიციპალიტეტი - ქვემო ჭალადიდი) 1.13. პუნქტში მითითებული სამუშაოების დასრულების შემდეგ დამბის დაზიანებული მონაკვეთების აღდგენითი სამუშაოების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	1.14. მდ. რიონზე (ონის მუნიციპალიტეტი - ღები) ავტომატური ჰიდრომეტეოროლოგიური დაკვირვებების ორგანიზება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	25 000 ლარი	დაგეგმილი	საავტომობილო ხიდის ქვემოთ, მდინარის მარცხენა ნაპირზე გასამაგრებელია 150-170 მეტრი სიგრძის მონაკვეთი. მდინარის მარცხენა ნაპირზე, ჩრდილოეთით, საავტომობილო გზა მორეცხილია, შესაძლებელია ზემო დასახლება მოწყდეს გარე სამყაროს. შესაბამისად, გასამაგრებელია აღნიშნული ნაპირი. პატარა ღების დამაკავშირებელი საავტომობილო ხიდი ასამაღლებელია (უნდა გაითვალისწინოს 100 წლიან განმეორებადობის წყლის ხარჯზე). აღსადგენია ჰიდროლოგიური სადგური. სოფ. ღებში დაყენებულია მეტეო საგუმზაგო; ჰიდროლოგიური საგუმზაგო, რომელიც ხიდზე იყო დაყენებული, მდინარემ წაიღო.
	1.14.1 მდ. რიონზე (ონის მუნიციპალიტეტი - ღები) 1.14. პუნქტში მითითებული სამუშაოების შესრულების შემდეგ ნაპირდაცვითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ;
	1.15. მდ. ყვირილაზე (საჩხერის მუნიციპალიტეტი - ჭალა) ტოპოგრაფიული და ჰიდრომეტრიული სამუშაოების განხორციელება, ჰიდროლოგიური მოდელირება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	40 800 ლარი	დაგეგმილი	მდინარე ყვირილას მარჯვენა ნაპირზე, სოფლის ცენტრთან 400-500 მეტრ სიგრძეზე გასამაგრებელია ნაპირი. საჭიროა ჩატარდეს ჰიდრომეტრიული და ტოპოგრაფიული სამუშაოები, აგრეთვე ჰიდრაულიკური და ჰიდროლოგიური მოდელირება. საჩხერის მუნიციპალიტეტ სოფ. ჩიხაში ფუნქციონირებს მეტეოროლოგიური სადგური. ხოლო ქ. საჩხერეში, მდინარე ყვირილაზე ჰიდროლოგიური სადგური.
	1.15.1. მდ. ყვირილაზე (საჩხერის მუნიციპალიტეტი - ჭალა) 1.15 პუნქტში მითითებული სამუშაოების შესრულების შემდეგ ნაპირდაცვითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ.
	1.16. მდ. ჭერემისხევეზე (გურჯაანის მუნიციპალიტეტი - ჭერემი) ავტომატური ჰიდრომეტეოროლოგიური დაკვირვებების ორგანიზება, ტოპოგრაფიული და ჰიდრომეტრიული სამუშაოების განხორციელება, ჰიდროლოგიური მოდელირება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	65 800 ლარი	დაგეგმილი	მდინარე ჭერემისხევეზე და მის მიმდებარე ტერიტორიაზე ჰიდრომეტეოროლოგიური მონიტორინგი არ ხორციელდება. საჭიროა ჩატარდეს ჰიდრომეტრიული და ტოპოგრაფიული სამუშაოები, აგრეთვე ჰიდრაულიკური და ჰიდროლოგიური მოდელირება. სოფ. ველისციხესთან საჭიროა მდინარის მარცხენა ნაპირის გამაგრება. ჭერემში საჭიროა დამონტაჟდეს 1 ერთეული მეტეოროლოგიური სადგური.
	1.16.1. მდ. ჭერემისხევეზე (გურჯაანის მუნიციპალიტეტი - ჭერემი) 1.16 პუნქტში მითითებული სამუშაოების შესრულების შემდეგ ნაპირდაცვითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	1.17. მდ. წინანდლისხევეზე (თელავის მუნიციპალიტეტი - წინანდალი) ტოპოგრაფიული და ჰიდრომეტრიული სამუშაოების განხორციელება, ჰიდროლოგიური მოდელირება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	40 800 ლარი	დაგეგმილი	საჭიროა ჩატარდეს ჰიდრომეტრიული და ტოპოგრაფიული სამუშაოები, აგრეთვე ჰიდროლოგიური და ჰიდროლოგიური მოდელირება. სოფ. წინანდალთან საჭიროა მდინარის მარცხენა ნაპირის გამაგრება. 2012-2013 წლებში UNDP-ის პროექტის ფარგლებში მდ. წინანდლისხევეზე ჩატარდა წყალდიდობა/წყალმოვარდნების საფრთხეების გამოვლენის სამუშაოები, შედგა ანგარიშები და გამოიცა დატბორვის რუკები.
	1.17.1. მდ. წინანდლისხევეზე (თელავის მუნიციპალიტეტი - წინანდალი) 1.17 პუნქტში მითითებული სამუშაოების შესრულების შემდეგ ნაპირდაცვითი სამუშაოების ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2018-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	საჭირო სახსრები განისაზღვრება შესაბამისი საპროექტო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ.
	1.18. მდ. დურუჯზე უზრუნველყოფილ იქნეს ყორე-ქვით აშენებული კედლის გამაგრება, რკინა-ბეტონის ეკრანის მოწყობა საერთო სიგრძით 1500 მ (მათ შორის, დაახლოებით 200 მ სიგრძეზე ახალი ბეტონის კედლის მშენებლობა), ხეობის ზედა ნაწილში არსებული გაბიონის კედლის დაგრძელება 40-50 მეტრით და მისი ამალეობა 2 იარუსით; კალაპოტის მუდმივი წმენდა – წლიურად არანაკლებ 500 ათასი მ ³ ;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო;	2016-2017	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს ბიუჯეტი	3 000 000 ლარი	მიმდინარე	მიმდინარეობს ყორე-ქვის კედლის რეაბილიტაციის პროექტირება. (საორიენტაციო ღირებულებაში არ შედის კალაპოტის მუდმივი წმენდა) გარდა კალაპოტის ყოველწლიური გაწმენდისა, გადასაწყვეტია გასული წლების განმავლობაში მდინარის მიერ ნატანი მასის, პირველადი შეფასებით მინიმუმ 15 000 000 მ ³ . კალაპოტიდან ამოღება, აღნიშნული საკითხი მისი მასშტაბურობიდან გამომდინარე უნდა გადაწყდეს მთავრობის დონეზე (იხ 2.1 პუნქტი).
1.1. წყალდიდობების მიმართ მზაობა საგანმანათლებლო დაწესებულებებში	1.1.1. მაღალი რისკის შემცველი გეოგრაფიული მდებარეობის სკოლებში პერმანენტული, ან უკიდურეს შემთხვევაში დეკადური/კვარტლური საგანმანათლებლო ღონისძიებების (სიმულაციური ევაკუაცია) გატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2016-2017	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	1.1.2. მშობელთათვის ცნობიერების ამაღლების მიზნით ტრენინგების უზრუნველყოფა;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2016-2020	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს. საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს სპეციალისტები უზრუნველყოფენ შესაბამისი სკოლის შერჩევას.
	1.1.3. ცნობიერების ამაღლების მიზნით, კატასტროფებისადმი მიძღვნილი სპეციალური საგანმანათლებლო გადაცემის მომზადება/განთავსების უზრუნველყოფა ტელევიზიაში - წყალდიდობა-წყალმოვარდნების საფრთხის რისკის შემცირების თაობაზე (დივერსიფიცირება/თემატური განაწილება მოხდება სეზონური პრიორიტეტების გათვალისწინებით);	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოს;	2016-2020	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	1.1.4. ყოველკვირეული სატელევიზიო საგანმანათლებლო გადაცემის მომზადება	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოს;	2016-2020	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
2. მეწყერულ-გრავეიტაციული და ღვარცოფული საფრთხეების რისკის შემცირება	2.1. მდ. დურუჯის აუზში განვითარებული ღვარცოფის საშიშროებისაგან დაცვის მიზნით, შემდეგი გადაუდებელი ღონისძიებების გატარება: 1.მდ. დურუჯის კალაპოტის რეგულარულად გაწმენდა-ჩაღრმავება; 2.გაფართოება-გასწორება და წყლის ძირითადი ნაკადის ცენტრალურ (ღერძულ) ნაწილში განთავსება; 3.დამბის ფუძეში გარეცხილი უბნების, ფერდობის დახრამული მონაკვეთების დაზვინვა კალაპოტიდან აღებული ნატანი მასალით; 4.დამბის დაზიანებული მონაკვეთების აღდგენა და საჭიროების უბნებში ახლის მოწყობა; 5.მდ. სალმისხეზე მაღალი გამტარობის ერთმალაიანი ხიდის აგება; 6.მდინარის ჭალა-კალაპოტში აკუმულირებული მასალის სამეწარმეო საქმიანობაში გამოყენების ხელშეწყობა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო;	2016 - 2020			მიმდინარე	ამჟამად მდ. დურუჯის ხეობაში გამოზიდვის კონუსის შუა ნაწილში, მიმდინარეობს ჭალა-კალაპოტის გაწმენდითი სამუშაოები, ხოლო ხეობის ზედა ნაწილში ხორციელდება წყალდიდობის საშიშროების ადრეული შეტყობინების სისტემის მონტაჟი პოლონეთის მთავრობის მიერ დაფინანსებული პროექტის ფარგლებში.
	2.2. ქ. თბილისის „მუხათგვერდის“ სასაფლაოს მიმდებარე ტერიტორიაზე შემდეგი გეოლოგიური კვლევების ჩატარება: 1. ტერიტორიის დეტალური საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევები; 2. ბურღვითი სამუშაოები - ჯამში 350 გრძ/მეტრი; 3. გრუნტების ფიზიკურ-მექანიკური და გეოტექნიკური მახასიათებლების კვლევა: ა) საველე პირობებში; ბ) ლაბორატორიულ პირობებში. 4. ჰიდროგეოლოგიური კვლევები - მიწისქვეშა წყლების შესწავლა; 5. ტოპოგეოდეზიური აგეგმვა (მასშტაბი: 1:2 000) 6. კომპლექსური გეოფიზიკური კვლევები; 7. შემაჯამებელი საინჟინრო-გეოლოგიური ანგარიშის დამუშავება შესაბამისი საღონისძიებო რეკომენდაციებით და სპეციალიზებული რუკის შედგენა GIS სისტემაში.	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018 - 8 თვე სამუშაოების დაწყებიდან	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	160 000 ლარი	დაგეგმილი	2016 წლის მონიტორინგულმა შეფასებამ გვიჩვენა, რომ სიტუაცია უკიდურესად გართულებულია და საშიშროების რისკის ფართობები მნიშვნელოვნად გაზრდილია. რისკის არეალში ექცევა არამარტო მისასვლელი გზები, არამედ სასაფლაოს ტერიტორიის ნაწილი და დიდი დილმის ახალი დასახლების ცალკეული უბნები. აღნიშნულიდან გამომდინარე, საჭიროა არამარტო დამეწყრილი ცალკეული უბნების, არამედ ვრცელი ტერიტორიის სრულყოფილი საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების შესწავლა და მეწყერის განვითარების თავისებურებებისა და მართვითი ღონისძიებების შემუშავება. აქვე უნდა აღინიშნოს, რომ 2016 წლის შემოდგომაზე, გარემოს ეროვნულ სააგენტოს გათვალისწინებული აქვს „მუხათგვერდის“ სასაფლაოსთან მისასვლელ გზაზე და მიმდებარე ტერიტორიაზე მონიტორინგული ქსელის მოწყობა მეწყერების დინამიკის დადგენის მიზნით.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	<p>2.3. მდ. გომბორულას და მდ. თურდოს შორის და გომბორის საულელტეხილო გადასასვლელის მონაკვეთზე განვითარებული მეწყრულ-ღვარცოფული მოვლენების დეტალური საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევების ჩატარება:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ტოპოგრაფიული რუკის მომზადება (არანაკლებ 1:25 000 მასშტაბი); 2. კომპლექსური საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევები: <ol style="list-style-type: none"> ა) ტერიტორიის სივრცითი საინჟინრო-გეოლოგიური აგებმვა; ბ) ბურღვითი სამუშაოები - 400 გრმ/მეტრი; გ) მიწისქვეშა წყლების დონეების და რეჟიმის შესწავლა; 3. გრუნტების ფიზიკურ-მექანიკური და გეოტექნიკური მახასიათებლების კვლევა: <ol style="list-style-type: none"> ა) სავლე პირობებში; ბ) ლაბორატორიულ პირობებში; 4. კომპლექსური გეოფიზიკური კვლევები; 5. სხვადასხვა ხასიათის მეწყრებზე მონიტორინგული ქსელის მოწყობის მიზნით პოლიგონების შერჩევა; 6. შემაჯამებელი საინჟინრო-გეოლოგიური ანგარიშის დამუშავება შესაბამისი საღონისძიებო რეკომენდაციებით და სპეციალიზებული რუკის შედგენა GIS სისტემაში; 	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018-12 თვე სამუშაოების დაწყებიდან	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	500 000 ლარი	დაგეგმილი	მდ. გომბორულასა და მდ. თურდოს შორის ტერიტორიის სივრცეში განვითარებულია უკიდურესად რთული და მრავალმხრივი მეწყრული პროცესები და ღვარცოფული მოვლენები, რომლებიც პერიოდულად დიდ ზიანს აყენებს თბილისი-გომბორი-თელავის საავტომობილო გზის ამ მონაკვეთს, გომბორის, თეთრი წყლების და კობაძეების სოფლების დასახლებას, მათ ინფრასტრუქტურას და მეურნეობას. ამ ტერიტორიის სრულფასოვანი საინჟინრო-გეოლოგიური შესწავლა დღემდე არ მომხდარა, მხოლოდ პერიოდულად ტარდებოდა მონიტორინგული სიტუაციის შეფასება. იმისათვის, რომ დადგინდეს რთული გეოლოგიური პროცესების რეალური სურათი, მათი წარმოშობა-გააქტიურების მიზეზ-შედეგობრივი კავშირი, საშიშროების რისკის რეალური სურათი და თუ რა სახის ღონისძიებები შეიძლება გატარდეს არსებული სიტუაციის გასაჯანსაღებლად, აუცილებელია ჩატარდეს დეტალური საინჟინრო-გეოლოგიური და გეოფიზიკური კომპლექსური კვლევები არანაკლებ 1:25 000 მასშტაბში და შედგეს შესაბამისი მასშტაბის სპეციალიზებული რუკები, სათანადო მართვითი ღონისძიებების დასახვით.
	<p>2.4. მდ. იორის მარცხენა შენაკადების თვალთხევის, ანთოკის ხევის და ჩაილურის ხეხეში განვითარებული ღვარცოფული საშიშროების რისკის შესამცირებლად განსახორციელებელი საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევების ჩატარება</p> <p>იმისათვის, რომ ოპტიმალურად იქნეს შერჩეული თუ რომელი მდინარის კალაპოტიდან რა რაოდენობის მასალა უნდა იქნეს ამოღებული და რომელი უბნიდან. აუცილებელია წინასწარ იქნეს შესწავლილი და შედგენილი არანაკლებ 1:25 000 მასშტაბის სპეციალური რუკები. ამ თვალსაზრისით, საჭიროა ჩატარებულ იქნეს საინჟინრო-გეოდინამიკური კვლევები ყველა ზემოხსენებული მდინარის აუზში, შესაბამისი ანგარიშის მომზადებით;</p>	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018-3 თვე სამუშაოების დაწყებიდან	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	130 000 ლარი	დაგეგმილი	

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	2.5. ქ.ჯვარში 500/220კვ ძაბვის ქვესადგურის მშენებლობა;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2016	ევროპის რეკონსტრუქციისა და განვითარების ბანკი და გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკი;	18 200 000 ევრო	დასრულებული	შესწავლის სტადიაშია. ამ ადგილებში გაცემულია ლიცენზია თაბაშირის მოპოვებაზე საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ;
	2.6. 220კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზის მშენებლობა ქ/ს „ჯვარი“ – ქ/ს „ხორგა“ და არსებული 500კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზის „კავკასიონი“ შეჭრა ქ/ს-ში „ჯვარი“;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2016-2017	ევროპის რეკონსტრუქციისა და განვითარების ბანკი და გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკი;	13 040 000 ევრო	მიმდინარე	500 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზი „იმერეთის“ (ენგური-ზესტაფონი) ზოგიერთი უბანი განთავსებულია მეწყერსაშიშ ზონაში და მისი გამორთვის შემთხვევაში, (არსებული 220 კვ ძაბვის ქსელი ვერ უზრუნველყოფს მის რეზერვირებას). პრობლემის აღმოსაფხვრელად გათვალისწინებულია აღნიშნული ღონისძიების გატარება. ღონისძიება ასევე ემსახურება ელექტროსისტემის საიმედოობისა და მდგრადობის ამაღლებას.
	2.7. 220 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზის "მენჯი -ხორგა" გაორჯაჭვიანება;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2016	სს „სახელმწიფო ელექტროსისტემა“; მსოფლიო ბანკი;	2 160 000 ევრო	დასრულებული	
	2.8. 220კვ ძაბვის ქუთაისი-წყალტუბოს ელექტროგადამცემი ხაზის გაორჯაჭვიანება;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2016	სს „სახელმწიფო ელექტროსისტემა“; მსოფლიო ბანკი;	4 393 800 ევრო	დასრულებული	
	2.9. 220კვ ძაბვის ქუთაისი-ზესტაფონის ელექტროგადამცემი ხაზის გაორჯაჭვიანება;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2016-2017	სს „სახელმწიფო ელექტროსისტემა“; მსოფლიო ბანკი;	3 712 786 ევრო	მიმდინარე	
	2.10. 220კვ ძაბვის მენჯი-ქუთაისის ელექტროგადამცემი ხაზის რეკონსტრუქცია;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2017	სს „სახელმწიფო ელექტროსისტემა“ მსოფლიო ბანკი	2 000 000 აშშ დოლარი	დაგეგმილი	
	2.11. დედოფლის მეწყერსაშიშ უბანზე 110კვ ძაბვის ქ/ს ყაზბეგი-ქ/ს ლარსიჰესი ელექტროგადამცემი ხაზის რეკონსტრუქცია;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2016	შპს „დარიალ ენერჯი“;	2 200 000 აშშ დოლარი	დასრულებული	
	2.12. ყუროს საფრთხემცველ მონაკვეთში 1200 მმ გაზსადენის საპაერო (ბაგირული) გადასასვლელის მოწყობა;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2016-2017	სს „ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“;	3 551 000 ლარი	მიმდინარე	ღონისძიება ასევე ემსახურება ელექტროსისტემის საიმედოობისა და მდგრადობის ამაღლებას.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	2.13. ხაშური (ვაყა) - ზესტაფონის 700 მმ გაზსადენის 77,4 კმ-იანი მონაკვეთის სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოები;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2017-2020	სს „ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“;	88 000 000 ლარი	დაგეგმილი	მეწყურულ ზონაში მოხვედრილ გაზსადენებზე მიმდინარე და დაგეგმილი სამუშაოების ფარგლებში; ღონისძიება ასევე ემსახურება გაზომარაგების სისტემის საიმედოობის ამაღლებას.
	2.14. ტაბაწყური - ბაკურიანის (ან ვაყა-ბაკურიანის) გაზსადენის მონაკვეთის რეაბილიტაცია;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2018 -2019	სს „ნავთობისა და გაზის კორპორაცია“;	9 000 000ლარი	დაგეგმილი	ღონისძიება ასევე ემსახურება გაზომარაგების სისტემის საიმედოობის ამაღლებას.
3. ბიოლოგიური საფრთხის რისკის შემცირება	3.1. განსაკუთრებით საშიში ბიოლოგიური პათოგენებით გამოწვეული დაავადებების შემთხვევების ფონური მაჩვენებლის განსაზღვრა და ეპიზოტიკებზე ზედამხედველობის ფარგლებში რუტინულად მონაცემთა შეგროვებისა და ანალიზის უზრუნველყოფა;	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/ სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი;	მუდმივ რეჟიმში	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს. დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ცენტრი მუდმივად ახორციელებს ეპიზოტიკებზე ზედამხედველობის პროგრამას, რომელიც ფინანსდება უწყების შიდა ბიუჯეტიდან. ასევე, გარკვეული პროექტების სახით შესაძლოა დახმარება მიღებულ იქნეს საერთაშორისო ორგანიზაციებიდან(WHO, CDC).
	3.2. განსაკუთრებით საშიში ბიოლოგიური პათოგენების ენდემური გავრცელების ლოკაციების რუკის განახლების უზრუნველყოფა;	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/ სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი;	მუდმივ რეჟიმში	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	3.3. ბიოლოგიური ინციდენტების ზოგადი რისკის შეფასების ალგორითმის შედგენის უზრუნველყოფა;	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/ სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი;	მუდმივ რეჟიმში	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	3.4. ბიოლოგიური ინციდენტის, ეპიდემიის/ეპიდემიის/პანდემიის დროს მოსახლეობასთან კომუნიკაციის გეგმის შედგენის უზრუნველყოფა;	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/ სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი;	მუდმივ რეჟიმში	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	3.5. ბიოლოგიურ ინციდენტებზე, ეპიდემიის/ეპიდემია/პანდემიაზე რეაგირების გეგმის გადახედვისა და დამტკიცება/განახლების უზრუნველყოფა;	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/ სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი;	მუდმივ რეჟიმში	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	3.6. დაავადება-სპეციფიკური რეაგირების გეგმის შედგენის/განახლების უზრუნველყოფა;	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/ სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი;	მუდმივ რეჟიმში	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	3.7. განსაკუთრებით საშიში პათოგენებით გამოწვეულ დაავადებებზე ეპიზოტიკებზე ზედამხედველობის გაძლიერების, მონაცემთა შეგროვებისა და ანალიზის უზრუნველყოფა;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო;	2017	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი;	1 013 000 ლარი	დაგეგმილი	სურსათის ეროვნული სააგენტო სახელმწიფო პროგრამის ფარგლებში ყოველწლიურად ახორციელებს განსაკუთრებით საშიში დაავადებების საწინააღმდეგო პროფილაქტიკურ ღონისძიებებს. ასევე, საერთაშორისო ორგანიზაციების დახმარებით, ახორციელებს პროექტებს განსაკუთრებით საშიში პათოგენებით გამოწვეული დაავადებების აღმოჩენისა და პრევენციის შესასწავლად.
	3.8. განსაკუთრებით საშიში პათოგენებით გამოწვეული დაავადებების გავრცელების რუკის შედგენა/განახლება;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო;	მუდმივ რეჟიმში	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი;	7 000 ლარი ყოველწლიურად	მიმდინარე	
	3.9. ბიოუსაფრთხოებისა და ბიოდაცვის გაძლიერების უზრუნველყოფა სავსე სამუშაოების შესრულების დროს;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო;	2016-2020	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი;	349 920 ლარი ყოველწლიურად	მიმდინარე	ველზე მომუშავე პერსონალი მუდმივად უნდა გადიოდეს სწავლებას ბიოუსაფრთხოების საკითხებთან დაკავშირებით. პერსონალი უზრუნველყოფილი უნდა იყოს შესაბამისი აღჭურვილობით.
	3.10. განსაკუთრებით საშიში პათოგენებით გამოწვეული ეპიდემიების დროს მოსახლეობის ინფორმირებულობის უზრუნველყოფა;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო;	2016-2020	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი;	30 000 ლარი ყოველწლიურად	მიმდინარე	საჭიროების შემთხვევაში სხვა ქვეყნების გამოცდილების გაზიარება.
	3.11. განსაკუთრებით საშიში პათოგენებით გამოწვეული დაავადებების რეაგირების გეგმის შედგენის უზრუნველყოფა;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო;	მუდმივ რეჟიმში	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს. საჭიროების შემთხვევაში სხვა ქვეყნების გამოცდილების გაზიარება.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	3.12. განსაკუთრებით საშიში პათოგენებით გამოწვეული დაავადებების საწინააღმდეგო ვაკცინების მარაგის შექმნის უზრუნველყოფა;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო;	2016-2020	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი;	3 223 150 ლარი ყოველწლიურად	მიმდინარე	საქართველოს მეზობელი ქვეყნების ეპიზოოტიური სიტუაციის, ასევე საქართველოს სატრანზიტო ფუნქციის გათვალისწინებით, საჭიროა გარკვეული მარაგის შექმნა.
	3.13. ექსპორტ-იმპორტის განხორციელებისას სასაზღვრო კონტროლის ეფექტური ღონისძიებების გატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს ფინანსთა სამინისტრო/სსიპ შემოსავლების სამსახური; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო; საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო;	მუდმივ რეჟიმში			მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	3.14. ბიოუსაფრთხოების სახელმძღვანელოს შექმნა;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო;	2016-2017	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი; დონორი ორგანიზაცია DTRA;	500 ლარი	მიმდინარე	სახელმძღვანელოს შექმნა ხორციელდება აშშ-ის თავდაცვის საფრთხეების შემცირების სააგენტოს დახმარებით. აღნიშნული ბიუჯეტი ითვალისწინებს მხოლოდ სტამბის ხარჯებს.
	3.15. პოტენციური ბიოლოგიური საფრთხის შემცველი სიტუაციების ამოცნობისა და მათზე რეაგირების ერთობლივი ტრენინგების (მათ შორის კრიმინალური და ეპიდემიოლოგიური გამოძიების მიმართულებით – პრაქტიკული კომპონენტი) ჩატარება სამართალდამცველების და ადამიანისა და ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის სფეროს პერსონალისთვის;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო; საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი;	2016-2020	დონორი ორგანიზაციები;		მიმდინარე	დონორი ორგანიზაციების დახმარებით მუდმივად ხორციელდება დახმარება აღნიშნული ტრენინგების ორგანიზების თვალსაზრისით. დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	3.16. ქბრზ (ბიოლოგიური) პროცესების განვითარების რისკის გათვალისწინებით, მართვის ყველა დონეზე საგანგებო მართვისა და ბიოლოგიური რისკის მართვის გეგმების მომზადება;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/ სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო; საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო;	2017-2018	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/ სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოს ბიუჯეტი;		დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	3.17. ბიოლოგიურად საშიში ობიექტების უსაფრთხოების პასპორტებისა და უსაფრთხოების დეკლარაციის წარმოების ორგანიზება, ობიექტებზე ბუნებრივი და ტექნოგენური საგანგებო სიტუაციების განვითარების დროს მოსალოდნელი რისკის იდენტიფიცირებისა და შეფასების ხაზით;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/ სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2017-2018	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/, სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოს ბიუჯეტი;		დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	3.18. ბიოლოგიური ინციდენტის, ეპიდემიის/ეპიდემიის/პანდემიის დროს განვითარებული საგანგებო სიტუაციების სიმულაციური სავარჯიშოებისა და ტრენინგების პერიოდული ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო; საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო;	2017-2020	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/ სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოს ბიუჯეტი;		დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	3.19 მონაცემთა ერთიანი ელექტრონული ბაზის შექმნის მიზნით განსაკუთრებით საშიში ბიოლოგიური პათოგენებით გამოწვეული დაავადებების, ენდემური გავრცელებისა და ლოკაციების შესახებ ინფორმაციის მოძიებისა და ელექტრონულ რუკაზე დატანის უზრუნველყოფა;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/სსიპ დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო;	2016-2020	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/ სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოს ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
4. მიწისძვრის საფრთხის შემცირება	4.1. საქართველოს სეისმური საფრთხის შეფასების უზრუნველყოფა;	ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი/დედამიწის შემსწავლელ მეცნიერებათა ინსტიტუტი/ეროვნული სეისმური მონიტორინგის ცენტრი; MIT; მასაჩუსეტსის ტექნოლოგიური უნივერსიტეტი; აშშ;	2016-2017	აშშ-ის სახელმწიფო დეპარტამენტი; ლორენს ლივერმოლის ნაციონალური ლაბორატორია;	100 000 აშშ დოლარი	მიმდინარე	სეისმური და გეოფიზიკური მონიტორინგის სისტემების მოდერნიზაცია გააუმჯობესებს სეისმური საშიშროების რუკის მისაღებად საჭირო გამოთვლების სიზუსტეს. ამჟამად კვლევა ეყრდნობა ანალოგიური ქსელის მონაცემებსა და ბოლო 12 წლის ციფრული ქსელის მასალებს. აუცილებელია ანალოგიური მონაცემების თავიდან დამუშავება გამოთვლების მეტი სიზუსტით ჩასატარებლად. სეისმური საშიშროების რუკა უნდა განახლდეს ყოველ 5 წელიწადში, ახალ დანაკვირვებ მასალაზე დაყრდნობით.
4.1. საქართველოს სივრცითი მოწყობის, ქალაქმშენებლობისა და სამშენებლო სფეროს მარეგულირებელი კანონმდებლობის სრულყოფა ევროინტეგრაციის კონტექსტში	4.1.1. საქართველოს სივრცითი მოწყობისა და მშენებლობის კოდექსის მიღების უზრუნველყოფა;	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო; გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება (GIZ);	2016 - 2017	გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება (GIZ);		მიმდინარე	საქართველოს სივრცითი მოწყობისა და მშენებლობის კოდექსის პროექტი განსახილველად გადაგზავნილია საქართველოს მთავრობაში.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
4.2. სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმვა	4.2.1.საქართველოს სივრცითი მოწყობის გენერალური სქემის შემუშავების უზრუნველყოფა: 1.პროცესის ორგანიზაციული ჩარჩოს განსაზღვრა; 2.სივრცითი მოწყობის მეთოდოლოგიაზე შეჯერება; 3.წინასაპროექტო მოსამზადებელი და კვლევითი სამუშაოები; 4.არსებული მდგომარეობის ანალიზი; 5.საერთო ხედვისა და ზოგადი მიზნების შემუშავება; 6.საქართველოს სივრცითი მოწყობის გენერალური სქემის შემუშავება; 7.ზოგადი სტრატეგიული სამოქმედო გეგმის მომზადება; 8.გენერალური სქემის დამტკიცება; 9.გენერალური სქემის პოპულარიზაცია და რეკლამირება.	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო;	2016-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		მიმდინარე	2016 წლის 30 მაისს ჩატარდა სამთავრობო კომისიის N4 სხდომა საქართველოს სივრცითი მოწყობის სქემის შემუშავებასთან დაკავშირებით. სხდომაზე სამსჯელოდ წარმოდგენილი იყო 4 პრეტენდენტი კონსორციუმის წინადადებები. კომისიამ გადაწყვიტა წარმოდგენილი 4 პრეტენდენტიდან მუშაობა გაგრძელდეს კონსორციუმთან - COWI (დანია); ძირითადი და დამხმარე სამუშაო ჯგუფების გაძლიერების მიზნით, კონსორციუმმა წარმოადგინოს უცხოელი და განსაკუთრებით ქართველი სპეციალისტებისა და ექსპერტების კანდიდატურები, მათი კვალიფიკაციისა და გამოცდილების დამადასტურებელი დოკუმენტაციით და შესაბამისი ორგანიზაციებით; მიმდინარეობს მასალის მთავრობისთვის გასაგზავნად მომზადების პროცესი.
	4.2.2. ბახმაროს სარეკრეაციო ტერიტორიის ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტაციის შემუშავების უზრუნველყოფა;	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო;	2016-2017	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს ბიუჯეტი;	177 000 ლარი	მიმდინარე	საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 25 თებერვლის №317 განკარგულების - „ბახმაროს საკურორტო ზონის განვითარებისათვის ზოგიერთ ღონისძიებათა განხორციელების თაობაზე“ - შესაბამისად, საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრომ გამოაცხადა კონკურსი ბახმაროს სარეკრეაციო ტერიტორიის ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტაციის შემუშავების მიზნით, კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების მომწოდებლის შერჩევაზე. გამოვლენილია კონკურსში გამარჯვებული კომპანია - შპს „არტსტუდიო“. საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს მიერ გამოაცხადებული კონკურსის შედეგად გამოვლენილი გამარჯვებული კომპანიების მიერ უკვე დაწყებულია სამუშაოები ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტაციის შემუშავების მიზნით.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	4.2.3.მესტიის მუნიციპალიტეტისა და მულახის თემის (11 სოფელი: ჭოლაში, არცხელი, ზარდალში, ლახირი, მაჯვდიერი, მურშკელი, ჟაბეში, ჟამუში, ღვებრა, ჩვაბიანი და ცალდაში) სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმვის დოკუმენტაციის შემუშავების უზრუნველყოფა;	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო;	2016-2018	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს ბიუჯეტი;	708 000 ლარი	მიმდინარე	საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 5 მაისის N773 განკარგულება - „მესტიის მუნიციპალიტეტისა და მულახის თემის განვითარებისათვის ღონისძიებათა განხორციელების თაობაზე“; გამოცხადებულია კონკურსი მესტიის მუნიციპალიტეტისა და მულახის თემის (11 სოფელი: ჭოლაში, არცხელი, ზარდალში, ლახირი, მაჯვდიერი, მურშკელი, ჟაბეში, ჟამუში, ღვებრა, ჩვაბიანი და ცალდაში) სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმვის დოკუმენტაციის შემუშავების მიზნით, კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების მომწოდებლის შერჩევაზე. გამოვლენილია კონკურსში გამარჯვებული კომპანია - შპს „გის და დზ საკონსულტაციო ცენტრი“. მიმდინარეობს მუშაობა ხელშეკრულებაზე. საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს მიერ გამოაცხადებული კონკურსის შედეგად გამოვლენილი გამარჯვებული კომპანიების მიერ უკვე დაწყებულია სამუშაოები ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტაციის შემუშავების მიზნით.
	4.2.4. ახმეტის მუნიციპალიტეტის და თუშეთის დასახლებების - ომალო, დართლო, ფარსმა, გირევი, დოჭუ, ჯვარბოსელი, შენაქო, დიკლო, ინდურთა, ეთელთა და ახმეტის მუნიციპალიტეტის დასახლებების - ზემო ალვანისა და ქვემო ალვანის სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმვის დოკუმენტაციის შემუშავების უზრუნველყოფა;	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო; გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება (GIZ);	2016-2018	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს ბიუჯეტი; გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება (GIZ);	708 000 ლარი	მიმდინარე	საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 11 მაისის განკარგულება N799 - „ახმეტის მუნიციპალიტეტისა და თუშეთის განვითარებისათვის ღონისძიებათა განხორციელების თაობაზე“; გამოცხადებულია კონკურსი ახმეტის მუნიციპალიტეტის და თუშეთის დასახლებების - ომალო, დართლო, ფარსმა, გირევი, დოჭუ, ჯვარბოსელი, შენაქო, დიკლო, ინდურთა, ეთელთა და ახმეტის მუნიციპალიტეტის დასახლებების - ზემო ალვანისა და ქვემო ალვანის სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმვის დოკუმენტაციის შემუშავების მიზნით, კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების მომწოდებლის შერჩევაზე. გამოვლენილია კონკურსში გამარჯვებული კომპანია - შპს „სტუდია 21“. საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს მიერ გამოაცხადებული კონკურსის შედეგად გამოვლენილი გამარჯვებული კომპანიების მიერ უკვე დაწყებულია სამუშაოები ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტაციის შემუშავების მიზნით.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	4.2.5. ბაკურიანისა და დიდი მიტარბის ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტაციის შემუშავების უზრუნველყოფა;	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო;	2016-2017	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს ბიუჯეტი;	354 000 ლარი	მიმდინარე	საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 7 ივლისის №1373 განკარგულება - „ბაკურიანისა და დიდი მიტარბის განვითარებისათვის საჭირო რიგ ღონისძიებათა განხორციელების თაობაზე“; საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს მიერ გამოაცხადა კონკურსი „ბაკურიანისა და დიდი მიტარბის ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტაციის შემუშავების მიზნით“ კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების მომწოდებლის შერჩევაზე. გამოვლენილია კონკურსში გამარჯვებული კომპანია - შპს „არქიტექტურული ბიურო“ და მიმდინარეობს პროექტზე მუშაობა.
	4.2.6 თელავის მუნიციპალიტეტის, სოფელ იყალთოში, იყალთოს ხევის განაშენიანების რეგულირების გეგმის შემუშავების უზრუნველყოფა;	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო;	2016-2017	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს ბიუჯეტი;	94 400 ლარი	მიმდინარე	საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 23 ივნისის №1182 განკარგულება - „თელავის მუნიციპალიტეტის, სოფელ იყალთოში, იყალთოს ხევის განვითარებისათვის საჭირო რიგ ღონისძიებათა განხორციელების თაობაზე“; საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს მიერ გამოაცხადა კონკურსი „იყალთოს ხევის განაშენიანების რეგულირების გეგმის შემუშავების მიზნით“ კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების მომწოდებლის შერჩევაზე. გამოვლენილია კონკურსში გამარჯვებული კომპანია - შპს „თავისუფალი არქიტექტორები“ და მიმდინარეობს პროექტზე მუშაობა.
	4.2.7. მუნიციპალიტეტების, დასახლებებისა და სარეკრეაციო ტერიტორიების სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმვის დოკუმენტაციის შემუშავების უზრუნველყოფა;	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო;	2017-2018	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს ბიუჯეტი;	2 000 000 ლარი	დაგეგმილი	
4.3. საქართველოში მიწისძვრის საფრთხეების შესახებ, ინკლუზიური კომპონენტის გათვალისწინებით ზაღებში, სკოლებში, უნივერსიტეტებში საგანმანათლებლო თეორიული და პრაქტიკული ღონისძიებები	4.3.1. სკოლებში, სამოქალაქო უსაფრთხოების სწავლების ერთიანი სტრატეგიის/ჩარჩო პროგრამის დასრულების მიზნით, მოსწავლეებისთვის და მასწავლებლებისთვის აქტივობების განხორციელების უზრუნველყოფა;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; ASB; Save the Children; UNICEF/DRR Center;	2016-2017	ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტის „კატასტროფის რისკის შემცირება განათლებაში“ ბიუჯეტი;	ASB - 352 000 ევრო Save the Children - 75 000 ევრო	მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	4.3.2. მიწისძვრისადმი მიძღვნილი პრაქტიკული აქტივობების განხორციელება, როგორც საჯარო, ისე კერძო სკოლებისთვის: თვეში ერთხელ ცალკეული კლასების მიერ ინდივიდუალური ვარჯიშის ჩატარების უზრუნველყოფა, ეროვნული სასწავლო გეგმით გათვალისწინებული DRR შედეგების მიღწევის ხელშეწყობის მიზნით; სასწავლო წლის განმავლობაში ორჯერ მთელი სკოლის ევაკუაციის სიმულაციის ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2016-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	4.3.3. საგანმანათლებლო თეორიული აქტივობების ჩატარება ცნობიერების ამაღლების მიზნით სკოლაში და მიმდებარე თემში/სამეზობლოში, სადაც მოსწავლეები ერთგვარ ადვოკატირებას გაუწევენ მიწისძვრის დროს მართებული რეაგირების აუცილებლობის ცოდნას;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2016-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	4.3.4. წელიწადში ერთხელ სკოლის ადმინისტრაციის მხრიდან კომპლექსური ერთობლივი სიმულაციური ევაკუაციის მოწყობა მასწავლებლების, მოსწავლეების და მშობლების ერთობლივი მონაწილეობით, რათა უზრუნველყოფილ იქნეს მშობელთა ჩართულობის გაძლიერება;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2016-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	4.3.5. სამაუწყებლო საშუალებებით (საზოგადოებრივი მაუწყებელი) კატასტროფის რისკის შემცირების თემატიკაზე ცნობიერების, ცოდნისა და პრაქტიკული უნარების გაზრდა/გაძლიერების უზრუნველყოფა;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2016-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს. აღნიშნულ ღონისძიებაში ჩართულნი იქნებიან მოსწავლეები, მასწავლებლები, მშობლები და სპეციალისტები, რომლებიც მოახდენენ პრაქტიკული ქვეყის სწავლების დემონსტრირებას. სცენარში გათვალისწინებული იქნება ასაკობრივი და ინკლუზიური მიდგომები. შესაძლებელია საჭირო გახდეს დამატებითი ფინანსების მოძიება და კერძო ბიზნესის დაინტერესება.
5. სეტყვის საფრთხის რისკის შემცირება	5.1. კახეთის რეგიონში განთავსებული სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემის მოდიფიკაციის პროექტის შემუშავება;	სსიპ – სსსტც დელტა;	2016	დელტას არსებული საბიუჯეტო ასიგნებები;		დასრულებული	ვადის ბოლოს მოხდება პროექტის წარდგინება სსიპ დელტას მიერ.
	5.2. ქვემო და შიდა ქართლის რეგიონებში სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემის შექმნისა და მონტაჟის პროექტის მომზადება;	სსიპ – სსსტც დელტა;	2016	დელტას არსებული საბიუჯეტო ასიგნებები;		დასრულებული	ვადის ბოლოს მოხდება პროექტის წარდგინება სსიპ დელტას მიერ.
	5.3. სამცხე-ჯავახეთში სეტყვის საწინააღმდეგო სისტემის შექმნისა და მონტაჟის პროექტის მომზადება;	სსიპ – სსსტც დელტა;	2016	დელტას არსებული საბიუჯეტო ასიგნებები;		დასრულებული	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს. ვადის ბოლოს მოხდება პროექტის წარდგინება სსიპ – დელტას მიერ.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
6. ზვავების რისკის შემცირება	6.1. ბახმაროს საკურორტო ზონაში და მისკენ მისასვლელ გზებზე თოვლის ზვავების რისკის შემცველი ზონების გამოვლენა, მათი კარტირება და თოვლის ზვავების საფრთხეების თავიდან აცილება/შერბილების შესახებ რეკომენდაციების შემუშავება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2016-2017	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	6.2. თბილისი-სტეფანწმინდა-ლარსის საავტომობილო გზის გუდაური-კობის მონაკვეთზე თოვლის ზვავებზე აქტიური ზემოქმედებითი (თოვლის ხელოვნურად ჩამოშვების) ღონისძიებების გატარების შესაძლებლობის შესწავლა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/საავტომობილო გზების დეპარტამენტი;	2017	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	6.3. ქვეყნის სხვა ზვავაშიშ რეგიონებში (აჭარა, სვანეთი, რაჭა-ლეჩხუმი) თოვლის ზვავების რისკის შემცველი ზონების გამოვლენა, მათი კარტირება და თოვლის ზვავების საფრთხეების თავიდან აცილება/შერბილების შესახებ რეკომენდაციების შემუშავება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2017-2020	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	20 000 ლარი	დაგეგმილი	
	6.4. ზვავაშიშ რეგიონებში სპეციალიზებული ავტომატური თოვლსაზვავე მეტეოროლოგიური სადგურების მონტაჟი და გამართვა: - ბახმარო - 2 ერთეული; - სვანეთის რეგიონი - 3 ერთეული; - აჭარის რეგიონი - 3 ერთეული; - რაჭა-ლეჩხუმის რეგიონი - 2 ერთეული;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2018-2020	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	800 000 ლარი	დაგეგმილი	
	6.5. 500 კვ ევბ ქ/ს „ქსანი“ - ქ/ს „დარიალჰესის“ მშენებლობის უზრუნველყოფა;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2017	სახელმწიფო ბიუჯეტი; დონორი ორგანიზაციები; გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკი;	26 357 401 ევრო	დაგეგმილი	საქართველოს სისტემათაშორის 500 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზი „კავკასიონი“ („ენგური-ცენტრალნაია“), რომელიც გადის ურთულეს ზვავაშიშ რელიეფში და მისი ავარიული გამორთვების რისკი დიდია. მისი რეზერვირების უზრუნველსაყოფად გათვალისწინებულია აღნიშნული ღონისძიების გატარება. ღონისძიება ასევე ითვალისწინებს სისტემის მდგრადობის, იმედიანობისა და ქვეყნის სატრანზიტო პოტენციალის გაზრდას.
	6.6. 500/110 კვ ქ/ს „ყაზბეგის“ მშენებლობის უზრუნველყოფა;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2020	გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკი;	22 000 000 ევრო	დაგეგმილი	
	6.7. 500 კვ ევბ ქ/ს „ყაზბეგი“ - ქ/ს „დარიალჰესის“ (რუსეთის საზღვრამდე) მშენებლობის უზრუნველყოფა;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2020	გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკი;	1 047 000 ევრო	დაგეგმილი	

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	6.8. 500 კვ ევბ კ/ს „ყაზბეგი“ - კ/ს „მოზდოკის“ (რუსეთის საზღვრამდე) მშენებლობის უზრუნველყოფა;	საქართველოს ენერჯეტიკის სამინისტრო;	2021	გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკი;	8 000 000 აშშ დოლარი	დაგეგმილი	რუსეთის საზღვრიდან რუსეთის ქვესადგურ „მოზდოკამდე“ ასაშენებელია დაახლოებით 120 კმ ელექტროგადამცემი ხაზი, რომლის ღირებულებაა დაახლოებით 60,0 მლნ აშშ დოლარი. ხაზის აშენება და ფინანსირება არის რუსული მხარის ვალდებულება. ძირითადი საკითხები შეთანხმებულია, მიმდინარეობს კონსულტაციები და დეტალების დაზუსტება.
7. ძლიერი ქარების რისკის შემცირება	7.1. გრძელვადიანი (სეზონური - 3 თვემდე), საშუალოვადიანი (1 თვემდე), მოკლევადიანი (10 დღემდე) და ზემოკლევადიანი (2 დღემდე) ადრეული გაფრთხილების სისტემის შექმნა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2017-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	ბიუჯეტის ოდენობა დადგინდება შესაბამისი კვლევების ჩატარების შემდეგ	დაგეგმილი	აღნიშნულ აქტივობაზე სამინისტროში მიმდინარეობს კონსულტაციები, რომელთა დასრულების შემდეგ შესაძლებელი გახდება კონკრეტული ღონისძიებების გეგმის შემუშავება.
	7.2. საქართველოს მთელ ტერიტორიაზე დაცვითი (ხის) ზოლების (მ.შ. ქარსაცავი ზოლები) საკანონმდებლო რეგულირების შემოღება, ზოლების მართვაზე, დაცვასა და აღდგენაზე პასუხისმგებელი ორგანოების იდენტიფიცირება და ეროვნული სამოქმედო გეგმის შემუშავება დაცვითი ზოლების შენარჩუნებასა და შემდგომ მართვასთან დაკავშირებით;	საქართველოს მთავრობა; საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო; საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო;	2017			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
8. ტყის და ველის ხანძრების საფრთხის რისკის შემცირება	8.1. ხანძარსაშიშროების მიხედვით, საქართველოს ტყეების კლასებად დაყოფის უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სატყეო პოლიტიკის სამსახური/სსიპ – ეროვნული სატყეო სააგენტო/სსიპ – დაცული ტერიტორიების სააგენტო;	2017-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი დონორი: გერმანიის ფედერაციული რესპუბლიკის მთავრობა	4 855 000 ლარი 4 000 000 ევრო	დაგეგმილი	გარკვეულ ტერიტორიებზე შესაბამისი ღონისძიებები უკვე მიმდინარეობს, პროცესის დასრულებისთვის საჭიროა დამატებითი თანხების მოძიება. 2013 წლიდან საქართველოში ეტაპობრივად მიმდინარეობს ინვენტარიზაციის პროცესი და ის დამოკიდებულია თანხების არსებობასა და სპეციალისტთა რაოდენობაზე. სამომავლო თანხები მოსაძიებელია. გერმანიის ფედერაციის მთავრობასთან ფაქტობრივად მიღწეულია შეთანხმება თანხის გამოყოფაზე.
	8.2. ტყის ფონდის განსაკუთრებით ხანძარსაშიშ უბნებსა და დეგრადირებული ტყის ტერიტორიებზე ხანძარმდეგი კორომების (ხანძარმდეგი/გამძლე სახეობების შერგვა, ქვეტყის გაწმენდა, ნარჩენების გასუფთავება) ფორმირების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სატყეო პოლიტიკის სამსახური/სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო;	2016-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;	3 000 000 ლარი	მიმდინარე	
8.1. ტყის და ველის ხანძრების საფრთხის რისკის შემცირების საკანონმდებლო ჩარჩო	8.1.1. ხანძრის განზრახ ან დაუდევრობის გამო გაჩენისთვის არსებული სანქციების გამკაცრების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სატყეო პოლიტიკის სამსახური/სსიპ – ეროვნული სატყეო სააგენტო/სსიპ – დაცული ტერიტორიების სააგენტო;	2017			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	8.1.2. ტყის ხანძრების პოლიტიკის დოკუმენტის დამტკიცების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სატყეო პოლიტიკის სამსახური/სსიპ – ეროვნული სატყეო სააგენტო/სსიპ – დაცული ტერიტორიების სააგენტო; ENVSEC;	2017			დაგეგმილი	დოკუმენტი შემუშავდა გაეროს მიერ (გარემო და უსაფრთხოების ინიციატივის (ENVSEC) პროექტი: ხანძრების მართვის ეროვნული პოტენციალის გაზრდა და ბუნებრივი ხანძრების რისკის შემცირება სამხრეთ კავკასიის ქვეყნებში).
	8.1.3.ერთიანი უწყებრივი რეაგირების გეგმების მომზადების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სატყეო პოლიტიკის სამსახური/სსიპ – ეროვნული სატყეო სააგენტო/სსიპ – დაცული ტერიტორიების სააგენტო;	2017			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	8.1.4. „საქართველოში სასოფლო სამეურნეო მიწებზე ხანძრების ეკოსისტემური შეფასების“ დოკუმენტზე დაყრდნობით, საკანონმდებლო ცვლილებების პაკეტისა და სამოქმედო გეგმის მომზადების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო; GIZ-ის პროგრამის „ბიომრავალფეროვნების ინტეგრირებული მართვა სამხრეთ კავკასიაში“;	2016 - 2017			მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
8.2. ტყისა და ველის ხანძრების საფრთხის რისკის შემცირების კუთხით შესაძლებლობების გაძლიერება	ტყის ხანძრების ადრეული შეტყობინების სისტემის დანერგვის უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო; OSCE/ENVSEC;	2016-2018	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
8.3. ტყისა და ველის ხანძრების საფრთხის რისკის შემცირების კუთხით ცნობიერების ამაღლება	8.3.1. მოსახლეობის ცოდნის ამაღლება ადგილობრივ და ეროვნულ დონეზე. მწყემსების, ფერმერების ცნობიერების ამაღლება, ტრენინგების მოწყობა ხელოვნური ხანძრების საშიშ შედეგებზე და პრევენციაზე;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო; შინაგან საქმეთა სამინისტრო/ სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2016-2018			მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს. ღონისძიების დაფინანსება განხორციელდება ჩართული უწყებების ბიუჯეტების ფარგლებში.
	8.3.2. სახელმწიფო ტყის ფონდის ხანძარსაშიშ ტერიტორიებზე (44 სატყეო უბანი), განსაკუთრებით კი რეკრეაციული დატვირთვის მქონე უბნებში საინფორმაციო დაფების და სპეციალური ნიშნების განთავსების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სატყეო პოლიტიკის სამსახური/სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო/სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო;	2016-2020	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სატყეო პოლიტიკის სამსახური/სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო/სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო;	130 000 ლარი	მიმდინარე	2016 წლის მდგომარეობით განთავსებულია 1000 ერთეული ნიშანი 44 სატყეო უბნის ტერიტორიაზე, 9 რეგიონში.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
8.4. პერმანენტული ან დეკადური/კვარტლური საგანმანათლებლო ღონისძიებები საქართველოში ტყის ხანძრების საფრთხეების შემცირების მიზნით	8.4.1. ტყის ხანძრების დროს მართებული რეაგირების აუცილებლობის შესახებ ცნობიერების ამაღლების მიზნით საგანმანათლებლო, თეორიული აქტივობების ჩატარება სკოლაში და მიმდებარე თემში ან სამეზობლოში;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტი DIPECHO;	2016-2017	ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტის „კატასტროფის რისკის შემცირება განათლებაში“ ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	8.4.2. ტყის ხანძრებთან დაკავშირებული სოციალური რეკლამის დამზადება და მედია-საშუალებებში განთავსება.	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტი DIPECHO;	2016-2017	ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტის „კატასტროფის რისკის შემცირება განათლებაში“ ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	8.4.3. სკოლის ადმინისტრაციის მხრიდან კომპლექსური ერთობლივი ღონისძიების მოწყობა მასწავლებლების, მოსწავლეების და მშობლების ერთობლივი მონაწილეობით, მშობელთა ჩართულობის გაძლიერების მიზნით;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტი DIPECHO;	2016-2017	ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტის „კატასტროფის რისკის შემცირება განათლებაში“ ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს. შესაძლებელია საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს საექსპერტო რესურსის გამოყენება და სკოლის ადმინისტრაციისთვის დახმარების გაწევა.
	8.4.4. სასკოლო ექსკურსიების დროს ტყის ხანძრების პრევენციული ღონისძიებების სწავლების უზრუნველყოფა;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტი DIPECHO;	2016-2017	ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტის „კატასტროფის რისკის შემცირება განათლებაში“ ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	8.4.5. სკოლებსა და თემში საინფორმაციო კამპანიის ჩატარების უზრუნველყოფა ტყის, როგორც მრავალმხრივი რესურსის მნიშვნელობის გააზრებისა და მისი რაციონალური გამოყენების შესახებ;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტი DIPECHO;	2016-2017	ევროკომისიის მიერ დაფინანსებული პროექტის „კატასტროფის რისკის შემცირება განათლებაში“ ბიუჯეტი;		მიმდინარე	
9. ქიმიური საფრთხეების რისკის შემცირება	9.1. „პოტენციურად საშიში ობიექტების უსაფრთხოების პასპორტის“ თაობაზე საქართველოს მთავრობის დადგენილების მიღება;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; საქართველოს მთავრობა; PPRD East - პროექტი „მსხვილი ავარიების თავიდან აცილების დირექტივა SECESO III-ის მოთხოვნების თანახმად“;	2016	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ – საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოს ბიუჯეტი;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	9.2. ქიმიური საფრთხეების რისკის შემცირების საკითხების მიზნით უწყებათაშორისი სამუშაო ჯგუფის ჩამოყალიბების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; საქართველოს თავდაცვის სამინისტრო; საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო;	2016-2017			მიმდინარე	დადგენილების პროექტი მომზადებულია. დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	9.3. საქართველოს ტერიტორიების შესწავლის, საძიებო სამუშაოების ჩატარების, მაღალი საშიშროების ავარიული კონტეინერებისა და ბალონების მოძიების, მოძიებულ ობიექტებზე დემარკაციული სამუშაოების განხორციელების და გამაფრთხილებელი აღნიშვნების დამონტაჟების, მათი კოორდინატების პროექტის რუკაზე დატანის უზრუნველყოფა;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო/სამოქალაქო უსაფრთხოების სამმართველო; დამხმარე ორგანიზაცია: არასამთავრობო ორგანიზაცია კონსორციუმი „ეკოლოგიური ცნობიერების ამაღლება და ნარჩენების მართვა“; საქართველოს ბუნების მკვლევართა კავშირი „ორქისი“; „საქართველოს მწვანეთა მოძრაობა/დედამიწის მეგობრები-საქართველო“; შვედეთის მთავრობა;	2016-2017	შვედეთის მთავრობა;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
10. წყლისმიერი ეროზიული პროცესებით გამოწვეული საფრთხის რისკის შემცირება	10.1. სარფში, საბაჟოსთან მისასვლელი ესტაკადის მდგრადობის უზრუნველყოფის მიზნით, პლაჟის პარამეტრების გაზრდა ინერტული მასალის შეტანის მეშვეობით;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო;	2016	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს ბიუჯეტი;	40 000 000 ლარი	დასრულებული	
	10.2. ადღია-ბათუმის ნაპირის/პლაჟის ეროზიისგან დაცვა;	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/სსიპ – საქართველოს მუნიციპალური განვითარების ფონდი;	2016-2017	ევროპის განვითარების ბანკი;	20 000 000 ლარი	მიმდინარე	
	10.3. ქ.კობულეთის სანაპიროს ეროზიის შერბილება;	ქალაქის მუნიციპალიტეტი; საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/სსიპ – საქართველოს მუნიციპალური განვითარების ფონდი;	2016-2017	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო/სსიპ – საქართველოს მუნიციპალური განვითარების ფონდის ბიუჯეტი;	2 042 000	მიმდინარე	

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	10.4. კოლხეთის დაბლობის ფარგლებში - ბაღდათის, ვანის, სამტრედიის, ლანჩხუთის, აბაშის, მარტვილის, ხობის მუნიციპალიტეტების ტერიტორიებზე და ქ.ფოთში მდ.რიონის კალაპოტის რეგულირებისა და ნაპირების დაცვის (ძირითადად ეროზიით წარეცხილი წყალდიდობებისგან დამცავი დამბების აღდგენის) ღონისძიებების უზრუნველყოფა;	ადგილობრივი მუნიციპალიტეტები; საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო; საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო; საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო;	2017-დან	სახელმწიფო ბიუჯეტი; აზიის განვითარების ბანკი ან ნებისმიერი დონორი ორგანიზაცია;	დასადგენია წინასაპროექტო დოკუმენტაციის მეშვეობით	დაგეგმილი	
	10.5. მდ. ალაზნის სასაზღვრო, კრიტიკული მონაკვეთების დაცვა (მეანდრების ყელის/მარყუჟის ნაპირების გამაგრება მიწის ვრცელი ნაკვეთების ალაზნის გაღმა (აზერბაიჯანის მხარეს) მოხვედრის თავიდან ასაცილებლად;	ადგილობრივი მუნიციპალიტეტები; საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო; საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო; საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო; საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო;	2016-2017	სახელმწიფო ბიუჯეტი;	დაზუსტდება პროექტირების დასრულების შემდეგ	მიმდინარე	მიმდინარეობს საპროექტო სამუშაოები გამოვლენილ 3 უბანზე.
11. გვალვის საფრთხის რისკის შემცირება	11.1. გვალვის პროცესში სასოფლო-სამეურნეო სამუშაოების ჩატარების შესახებ აგრომეტეოროლოგიური რეკომენდაციების შემუშავების და მომხმარებლებისათვის (ფერმერებისათვის) მიწოდების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2017-2020			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	11.2. აგრომეტეოროლოგიის სფეროში სატელიტური ინფორმაციის გამოყენების პროგრამული საშუალებების დანერგვა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; მსოფლიო მეტეოროლოგიური ორგანიზაცია (WMO); ევროპის მეტეოროლოგიური სატელიტური ორგანიზაცია (EUMETSAT), სურსათისა და სოფლის მეურნეობის საერთაშორისო ორგანიზაცია (FAO); გვალვის მართვის სამხრეთ-აღმოსავლეთ ევროპის ცენტრი;	2018-2020			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	11.3. საგარეჯოში, დედოფლისწყაროში, შილდაში, შირაქში, ულიანოვკა - მაღაროში, ახაშენში, გიორგეთში, შალაურში, ქისტაურში ავტომატური აგრომეტეოროლოგიური სადგურების შექმნა, დამონტაჟება/გამართვა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; სურსათისა და სოფლის მეურნეობის საერთაშორისო ორგანიზაცია (FAO);	2017	სურსათისა და სოფლის მეურნეობის საერთაშორისო ორგანიზაცია (FAO);		დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	11.4. არსებული სარწყავი სისტემების რეაბილიტაცია და ახლის მშენებლობა გვალვიან რეგიონებში სასოფლო-სამეურნეო სავარგულების სარწყავი წყლით უზრუნველყოფის მიზნით;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ შპს „საქართველოს მელიორაცია“;	2016 – 2017	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ შპს „საქართველოს მელიორაციის“ ბიუჯეტი;	33 200 000 ლარი	მიმდინარე	ამ ღონისძიებით წყალუზრუნველყოფილი სავარგულები 100 ათასი ჰა-დან გაიზრდება 110 ათას ჰა-მდე.
			2017 - 2022	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ შპს „საქართველოს მელიორაციის“ ბიუჯეტი;	215 300 000 ლარი	დაგეგმილი	აღნიშნული ღონისძიების შედეგად რეაბილიტირებული სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის მეშვეობით წყალუზრუნველყოფილი მიწის ფართობი გაიზრდება 185 ათას ჰა-მდე და ახალი აშენებული სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის მეშვეობით მოხდება 4 664 ჰა მიწის ფართობის წყალუზრუნველყოფა. პროექტი გაგრძელდება 2022 წლამდე.
	11.5. ზემო სამგორის სარწყავი სისტემების რეაბილიტაცია;	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ შპს „საქართველოს მელიორაცია“; დამხმარე ორგანიზაცია: ORIO;	2017 - 2020	დონორი ორგანიზაცია - ORIO ;	25 883 400 ლარი	დაგეგმილი	
				საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ შპს „საქართველოს მელიორაციის“ ბიუჯეტი;	46 420 800 ლარი		
12. ჰიდროდინამიკური ავარიების საფრთხის რისკის შემცირება	12.1. რისკის შემცველ წყალსაცავებზე (ენგურის, ლაჯანურის, შაორის, ჟინვალის, სიონის) არსებული მოდელების სრულყოფა/დაზუსტება თანამედროვე ტექნოლოგიების გამოყენებით;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2017-2020			დაგეგმილი	აღნიშნული მომენტისთვის ზუსტი ბიუჯეტის დათვლა შეუძლებელია. უნდა განხორციელდეს ბიუჯეტირება კონკრეტული ობიექტის მიხედვით. ჟინვალის წყალსაცავის გარდა (გათვალისწინებულია პუნქტში 2.1.1).
	12.1.1. ჟინვალის წყალსაცავზე სხვადასხვა სცენარით ავარიული დაცლით გამოწვეული შედეგების მოდელირება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო;	2016-2017	პოლონეთის დახმარების სააგენტო	27 500 ლარი	მიმდინარე	
	12.2. ენგურის, ლაჯანურის, შაორის, ჟინვალის, სიონის წყალსაცავებში ადრეული გაფრთხილების სისტემის შექმნის მიზნით საჭირო ღონისძიებების შემუშავება;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო;	2017-2020				დაგეგმილი

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	12.3. ქ. ფოთში, მდ. რიონზე არსებული წყალგამყოფი კვანძის მდგომარეობის დასადგენად და შემდგომი ღონისძიებების დასაგეგმად კვლევის ჩატარების უზრუნველყოფა;	საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო; საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო; ქ. ფოთის მუნიციპალიტეტი; დამხმარე ორგანიზაცია: საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2017			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს. აღნიშნული ღონისძიება ერთობლივად უნდა განხორციელდეს საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტოს, საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს, საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს და ქ. ფოთის მუნიციპალიტეტის მიერ;
	12.4. რისკის შემცველ წყალსაცავებზე (ენგურის, ლაჯანურის, შაორის, ჟინვალის, სიონის) ჰიდროტექნიკური ავარიების შედეგად შესაძლო დატბორვის ზონაში მოქცეული ქალაქებისა და სოფლების მოსახლეობის საევაკუაციო გეგმების მომზადების უზრუნველყოფა;	შესაბამისი მუნიციპალიტეტები; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2017-2020			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
13. საკანონმდებლო ჩარჩო	13.1. „კრიზისული მდგომარეობის შესახებ“ საქართველოს კანონის დამტკიცება/მიღება;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი;	2016-2017			მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	13.2. სამოქალაქო უსაფრთხოების კანონით გათვალისწინებული კანონქვემდებარე აქტების მიღება საგანგებო სიტუაციის რისკის იდენტიფიცირებისა და შეფასების ხაზით. მათი იმპლემენტაციის ორგანიზება;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო;	2016			მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს. პროექტის „დავასუფთაოთ საქართველო - ფაზა III“ ფარგლებში.
	13.3. საგანგებო სიტუაციების მართვის სისტემის სრულყოფა და განვითარება; უსაფრთხოების პასპორტებისა და უსაფრთხოების დეკლარაციის წარმოების ორგანიზება, საგანგებო სიტუაციის რისკის იდენტიფიცირებისა და შეფასების ხაზით; მართვის ყველა დონეზე საგანგებო მართვისა და რისკის მართვის გეგმების მომზადების ორგანიზება;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2017-2019			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
14. ეროვნულ და ადგილობრივ დონეზე კატასტროფის რისკის შემცირების შესაძლებლობების გაძლიერება	14.1. კატასტროფის რისკის შემცირების საკითხებში ეროვნულ დონეზე გადაწყვეტილების მიმღებთა ცნობიერების ამაღლება, ტრენინგების, სემინარებისა და სწავლებების მეშვეობით;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;	2017-2020			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	14.2. კატასტროფის რისკის შემცირების საკითხებში რეგიონალურ/ მუნიციპალურ დონეზე (ქალაქები) გადაწყვეტილების მიმღებთა ცნობიერების ამაღლება ტრენინგების, სემინარებისა და სწავლებების მეშვეობით;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; შესაბამისი მუნიციპალიტეტები;	2017-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	დაფინანსების ოდენობა უნდა განიზაღვროს შესაბამისი სასწავლო პროგრამების შემუშავების შემდეგ
	14.3. კატასტროფის რისკის შეფასებისა და რისკის შემცირების საკითხების სფეროში მომუშავე ტექნიკური პერსონალის რეგულარული გადამზადება ტრენინგ პროგრამების/ მოდულების შემუშავება/განხორციელება;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო/საგანგებო სიტუაციების კოორდინაციისა და რეჟიმის დეპარტამენტი;	2017-2020	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		დაგეგმილი	დაფინანსების ოდენობა უნდა განიზაღვროს შესაბამისი სასწავლო პროგრამების შემუშავების შემდეგ
	14.4. მედიის წარმომადგენლებისთვის (ტელე-რადიო, ზეჟდური, ელექტრონული) კატასტროფის რისკის შემცირების თემატიკაზე ტრენინგ-მოდულების შემუშავება/ადაპტირება ქართულ რეალობასთან და ჟურნალისტებისთვის სამუშაო შეხვედრების ორგანიზება;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო/სსიპ – გარემოს ეროვნული სააგენტო; ASB	2017	დონორი ორგანიზაცია		დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	14.5. კატასტროფის რისკის შემცირების ეროვნული პლატფორმის დაარსებისათვის შესაბამისი კვლევის განხორციელება;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს მეცნიერთა ეროვნული აკადემია; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; დამხმარე ორგანიზაცია: გაეროს კატასტროფის რისკის შემცირების ევროპის ოფისი (UNISDR);	2017-2018			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს.
	14.6. საერთაშორისო სტანდარტების გათვალისწინებით კატასტროფის რისკის შემცირების ეროვნული პლატფორმის დაარსების უზრუნველყოფა;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; საქართველოს მეცნიერთა ეროვნული აკადემია; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; დამხმარე ორგანიზაცია: გაეროს კატასტროფის რისკის შემცირების ევროპის ოფისი (UNISDR);	2017-2018			დაგეგმილი	კატასტროფის რისკის შემცირების პლატფორმის დაარსება საქართველოს მთავრობას შესაძლებლობას მისცემს გამარტივებული მეთოდებით მოიპოვოს დაფინანსება, საქართველოში იდენტიფიცირებული სხვადასხვა საფრთხეების რისკის შესამცირებლად.

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	14.7. სასწრაფო გადაუდებელი სამედიცინო სერვისის მიმწოდებელ სუბიექტებს შორის კომუნიკაციის გასაუმჯობესებლად ალტერნატიული ციფრული კავშირგაბმულობის (რაციები) დანერგვა; ჯანმრთელობის დაზიანების რისკის შემცირების მიზნით, ინფრასტრუქტურის მასშტაბური დაზიანების შემთხვევებისათვის სავსე ჰოსპიტალის არსებობა; საგანგებო მდგომარეობების დროს დროული და ადეკვატური სამედიცინო რეაგირების სფეროში საერთაშორისო პრაქტიკის გაზიარება (აშშ, კანადა, ნორვეგია და სხვა);	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო; სსიპ – საგანგებო სიტუაციების კოორდინაციისა და გადაუდებელი დახმარების ცენტრი	2017-2018 2017 2016 -2020	მიმდინარეობს დაფინანსების წყაროს მოძიება; მიმდინარეობს დაფინანსების წყაროს მოძიება; მიმდინარეობს დაფინანსების წყაროს მოძიება	მიმდინარეობს ბიუჯეტის მოკვლევა მიმდინარეობს ბიუჯეტის მოკვლევა მიმდინარეობს ბიუჯეტის მოკვლევა	დაგეგმილი დაგეგმილი მიმდინარე	
15. საქართველოში კატასტროფების მართვის სფეროში მომუშავე საერთაშორისო/არასამთავრობო ორგანიზაციებს შორის კოორდინაციის გაძლიერება კატასტროფებისთვის ეფექტური მზადებისა და რეაგირების მიზნით	15.1. კატასტროფების მართვის სფეროში მომუშავე არასამთავრობო ორგანიზაციებს შორის საკოორდინაციო მექანიზმის გაძლიერება შესაბამისი ტექნიკური დავალებისა და ერთობლივი სიმულაციური სავარჯიშოების მეშვეობით;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; საქართველოს წითელი ჯვრის საზოგადოება; დანის წითელი ჯვრის საზოგადოება; გაეროს წარმომადგენლობა საქართველოში; OXFAM; ASB; Save the Children; DRR Centre; CENN; UNICEF;	2016 - 2019	დონორი ორგანიზაცია		მიმდინარე	

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	15.2. არასამთავრობო ორგანიზაციებისა და სამთავრობო სტრუქტურებისთვის ერთობლივი ტრენინგების ჩატარება	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; საქართველოს წითელი ჯვრის საზოგადოება; დანის წითელი ჯვრის საზოგადოება; გაეროს წარმომადგენლობა საქართველოში; OXFAM; ASB; Save the Children; DRR Centre CENN UNICEF	2016-2020	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი		მიმდინარე	
	15.3. საერთაშორისო და ადგილობრივ ორგანიზაციებთან ერთად, ჰუმანიტარული მზაობის ერთობლივი გეგმის მომზადების უზრუნველყოფა;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; Disaster Management Country Team - UN;	2017-2019			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.4. კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომის სასწავლო პროგრამის შემუშავების უზრუნველყოფა საქართველოს 6 უნივერსიტეტში;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ASB	2016 - 2017	ASB-ს პროექტის „ჩვენ მზად ვართ! განათლება უსაფრთხოებისათვის, კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;	352 930 ევრო	მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.5. საქართველოს 6 უნივერსიტეტში კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომის თემატიკაზე თანამშრომლებისათვის ტრენინგთა ტრენინგის ჩატარება (DiDRR);	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ASB;	2016 - 2017	ASB-ს პროექტის „ჩვენ მზად ვართ! განათლება უსაფრთხოებისათვის, კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	15.6. საქართველოს 6 უნივერსიტეტში სტუდენტებისათვის გზამკვლევის შემუშავება;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ASB;	2016 - 2017	ASB-ს პროექტის „ჩვენ მზად ვართ! განათლება უსაფრთხოებისათვის, კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.7. საქართველოს 6 სამიზნე უნივერსიტეტში iDRR საგანმანათლებლო რესურს-ცენტრების ჩამოყალიბება;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ASB;	2016 - 2017	ASB-ს პროექტის „ჩვენ მზად ვართ! განათლება უსაფრთხოებისათვის, კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.8. კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომის საგანმანათლებლო მასალისა და ტრენინგის მოდულის შემუშავება, მათი სკოლამდელ საგანმანათლებლო სისტემაში სამომავლო ასახვისათვის რეგიონის მასშტაბით;	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ASB;	2016 - 2017	ASB-ს პროექტის „ჩვენ მზად ვართ! განათლება უსაფრთხოებისათვის, კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.9. შეზღუდული შესაძლებლობის პირთა ორგანიზაციების შესაძლებლობების გაძლიერება კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომის საკითხებზე;	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო; საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ASB;	2016 - 2017	ASB-ს პროექტის „ჩვენ მზად ვართ! განათლება უსაფრთხოებისათვის, კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.10. გზამკვლევის შემუშავება სენდაის ჩარჩო ხელშეკრულების თანახმად, შეზღუდული შესაძლებლობის პირთა ორგანიზაციებისა და შეზღუდული შესაძლებლობის პირთა აქტიური მონაწილეობის უზრუნველყოფით;	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო; საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; ASB;	2016 - 2017	ASB-ს პროექტის „ჩვენ მზად ვართ! განათლება უსაფრთხოებისათვის, კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.11. კატასტროფის რისკის შემცირების თემაზე მედია გზამკვლევის შემუშავების უზრუნველყოფა;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; ASB;	2016 - 2017	ASB-ს პროექტის „ჩვენ მზად ვართ! განათლება უსაფრთხოებისათვის, კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.12. ორი სემინარის ჩატარება ყურნალისტებისთვის კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომის შესახებ მათი ცნობიერების დონის ამაღლების მიზნით;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; ASB;	2016 - 2017	ASB-ს პროექტის „ჩვენ მზად ვართ! განათლება უსაფრთხოებისათვის, კატასტროფის რისკის შემცირების ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	15.13. აჭარის რეგიონში ადგილობრივ ხელისუფლებასა და მოსახლეობაში ტექნიკური ხასიათის ინფორმაციის გავრცელების უზრუნველყოფა ბუნებრივი კატასტროფების რისკების შემცირების შესახებ, რომელიც შესაბამისობაში იქნება ახლადდანიერგილ საგანგებო სიტუაციების მართვის სისტემასთან და გენდერულად სენსიტიურ მიდგომებთან;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს მთავრობის ადმინისტრაცია/საქართველოს პრემიერმინისტრის თანაშემწე გენდერულ და ადამიანის უფლებების დაცვის საკითხებში; OXFAM;	2016-2017	OXFAM-ის პროექტის „ბუნებრივი კატასტროფების რისკის შემცირების მხარდაჭერის პროექტი სამხრეთ კავკასიაში“ ბიუჯეტის ფარგლებში;	595 237 ევრო	მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.14. ბუნებრივი კატასტროფების რისკის შემცირების პროცესში ეროვნულ და რეგიონულ დონეზე კოორდინაციის გაზრდისა და ხელშეწყობის უზრუნველყოფა აჭარის რეგიონში (რეგიონული მდგრადობის ფორუმების მეშვეობით);	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; დამხმარე ორგანიზაცია: OXFAM;	2016-2017	OXFAM-ის პროექტის „ბუნებრივი კატასტროფების რისკის შემცირების მხარდაჭერის პროექტი სამხრეთ კავკასიაში“ ბიუჯეტის ფარგლებში		მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	15.15. აღმასრულებელი ხელისუფლების შესაძლებლობისა და მზაობის გაძლიერება საგანგებო სიტუაციებში ბავშვთა დაცვის უზრუნველყოფისა და სამთავრობო გეგმებსა და დოკუმენტებში ასახვის მიზნით: კატასტროფების რისკის შემცირების სასწავლო მოდულის შემუშავება და მასში საგანგებო სიტუაციების დროს ბავშვების ინტერესებისა და სპეციფიკური მიდგომების ასახვა შინაგან საქმეთა სამინისტროს სსიპ საგანგებო სიტუაციების სააგენტოსა და ორგანიზაცია „გადავარჩინოთ ბავშვები“ (Save the Chirden) თანამშრომლობით; ტრენინგების ორგანიზება კატასტროფის რისკის შემცირების თემატიკაზე მომუშავე აღმასრულებელი ხელისუფლების საკონტაქტო პირებისათვის;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; დამხმარე ორგანიზაცია: Save the Chirden;	2016-2017	ჰუმანიტარული მისიისა და სამოქალაქო დაცვის ოფისის (ECHO) მიერ დაფინანსებული ორგანიზაცია Save the Chirden-ის პროექტის „კატასტროფების რისკის შემცირება ბავშვზე ორიენტირებული ინკლუზიური; მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;	8 000 ევრო	მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	<p>15.16. მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ცენტრის მხარდაჭერა, რათა შესაძლებელი გახდეს კატასტროფის რისკის შემცირების მექანიზმების დანერგვა განათლების სისტემაში:</p> <p>სატრენინგო მოდულის: „ბუნებრივი კატასტროფების რისკის შემცირება - ინკლუზიური განათლების პრინციპების დაცვით“ განახლება მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის მიერ მოწოდებული შენიშვნებისა და რეკომენდაციების შესაბამისად;</p> <p>განახლებული სატრენინგო მოდულის გადაცემა მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრისათვის მისი შემდგომი დამტკიცების მიზნით. ტრენინგ-მოდული მოიცავს 21 საკონტაქტო და 5 დამოუკიდებელი მუშაობის საათს. სულ 26 საათს, რაც წარმოადგენს 1 ECTS;</p> <ul style="list-style-type: none"> • მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის მიერ შერჩეული ტრენინგების მომზადება ბუნებრივი კატასტროფების რისკის შემცირების თემაზე ინკლუზიური განათლების პრინციპების დაცვით; 	<p>საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო/ სსიპ მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ცენტრი;</p> <p>Save the Children;</p>	2016-2017	ჰუმანიტარული მისიისა და სამოქალაქო დაცვის ოფისის (ECHO) მიერ დაფინანსებული ორგანიზაცია Save the Children-ის პროექტის „კატასტროფების რისკის შემცირება ზავში ორიენტირებული ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;	5 000 ევრო	მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	<p>15.17. საგანგებო სიტუაციების დროს ბავშვების საჭიროებებისა და ინკლუზიური მიდგომების ასახვა უსაფრთხო სკოლისა და შინაგან საქმეთა სამინისტროს სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოს სასწავლო გეგმაში;</p> <p>უსაფრთხო სკოლის თემატიკაზე მომუშავე ორგანიზაციებისა და სახელმწიფო სტრუქტურების სამუშაო ჯგუფის განახლება და შეხვედრების კოორდინაცია, სადაც ორგანიზაცია „გადავარჩინოთ ბავშვები“ (Save the Children) ადვოკატირებას გაუწევს საგანგებო სიტუაციების დროს ბავშვების საჭიროებებისა და ინკლუზიური მიდგომების ასახვას უსაფრთხო სკოლის კონცეფციაში;</p>	<p>საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო;</p> <p>საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;</p> <p>Save the Children;</p>	2016-2017	ჰუმანიტარული მისიისა და სამოქალაქო დაცვის ოფისის (ECHO) მიერ დაფინანსებული ორგანიზაცია Save the Children-ის პროექტის „კატასტროფების რისკის შემცირება ზავში ორიენტირებული ინკლუზიური მიდგომით“ ბიუჯეტის ფარგლებში;	400 ევრო	მიმდინარე	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
16. მზადყოფნის და რეაგირების მექანიზმების/უწყებების საერთაშორისო სტანდარტებსა და საერთაშორისო მექანიზმებთან შესაბამისობაში მოყვანა	16.1. ჰუმანიტარული რეაგირების საერთაშორისო სისტემასთან (მაგ.: INSARAG, UNDAC) მისაერთებლად საჭირო მოსამზადებელი ღონისძიებების გატარება;	<p>საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო;</p> <p>OCHA-ROCCA; UNDP; IOM;</p>	2016 -2019	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო		მიმდინარე	

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
	16.2. საქართველოში საგანგებო სიტუაციებზე რეაგირების საერთაშორისო ჰუმანიტარული სტანდარტების გამოყენების უზრუნველყოფა;	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო; OCHA-ROCCA; UNDP;	2016-2018	საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტრო/სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტო		მიმდინარე	კავკასიაში და ცენტრალურ აზიაში INSARAG-ის რეგიონალიზაციის შესახებ საკონსულტაციო შეხვედრების ორგანიზება; მთავრობის მოთხოვნის შესაბამისად, საგანგებო სიტუაციების მართვის სააგენტოსთვის დახმარების გაწევა INSARAG-ის ეროვნული ჯგუფის ჩამოსაყალიბებლად და მის მოსამზადებლად INSARAG-ის საგარეო კლასიფიკაციისათვის; კატასტროფების შეფასების და კოორდინაციის გაეროს შესავალ კურსზე კატასტროფების მართვის ეროვნული ოფიცრების გაგზავნის ხელშეწყობა (დამოკიდებულია აღნიშნულ სასწავლო კურსზე ადგილთა ხელმისაწვდომობაზე); ეროვნულ და რეგიონულ დონეებზე სიმულაციურ ვარჯიშებში კატასტროფების შეფასების და კოორდინაციის გაეროს წევრთა მონაწილეობის უზრუნველყოფა.
	16.3. „კოსმოსისა და ძირითადი კატასტროფების“ თაობაზე საერთაშორისო ქარტიაზე მიერთების უზრუნველყოფა;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; გაეროს კოსმოსურ საქმეთა ოფისი (UN-SPIDER);	2016-2017			მიმდინარე	მთავრობის მოთხოვნის შესაბამისად, საქართველოში ჰუმანიტარული ქარტიის და საპასუხო ჰუმანიტარული რეაგირების სტანდარტების დანერგვის უზრუნველყოფა (მაგ.: SPHERE); საქართველოს მთავრობის მხარდაჭერა გაერო-მთავრობის სამოდელო შეთანხმების გაფორმებაში, ჰუმანიტარული ოპერაციების დროს საბაჟო პროცედურების გამარტივების შესახებ; მთავრობის მოთხოვნის საფუძველზე, ადგილობრივი კონტექსტისთვის მისაღები საერთაშორისო გაიდლაინებისა და კატასტროფის მართვის კანონმდებლობის მიღების ფასილიტაცია.
	16.4. გაეროს კოსმოსურ საქმეთა ოფისთან თანამშრომლობის გაძლიერება;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; გაეროს კოსმოსურ საქმეთა ოფისი UN-SPIDER;	2016-2017			მიმდინარე	

პრიორიტეტული სფერო	განსახორციელებელი ღონისძიებები	პასუხისმგებელი/ დამხმარე ორგანიზაციები	შესრულების ვადა	დაფინანსების წყარო	ბიუჯეტი	სტატუსი	შენიშვნა
17. კატასტროფების შედეგად გამოწვეული ზარალის/ზიანის აღრიცხვის/დათვლის მექანიზმები და ზეგავლენის შემამსუბუქებელი ინსტრუმენტები	კატასტროფის შემდგომი ზიანის და აღდგენითი საჭიროებების შეფასებისა და ეკონომიკური ზარალის დათვლის მეთოდოლოგია/მიდგომის დანერგვის უზრუნველყოფა;	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი; PPRD East	2016-2017	სახელმწიფო ბიუჯეტი/დონორი ორგანიზაცია;		მიმდინარე	გაეროს, მსოფლიო ბანკისა და სხვა შესაბამისი დონორების მოზიდვა
18. კერძო ბიზნესი კატასტროფის რისკის შემცირების სისტემაში	18.1 ბიზნესექტორისთვის სტიქიური მოვლენების და მოწყვლადი უბნების შესახებ (რისკების ატლასები) ინფორმაციის ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფის კოორდინაცია	სახელმწიფო უსაფრთხოებისა და კრიზისების მართვის საბჭოს აპარატი/კრიზისული სიტუაციების მართვის ეროვნული ცენტრი;	2017-2020			დაგეგმილი	დამატებით დაფინანსებას არ საჭიროებს
	18.2 აგროსექტორში მოსავლის დაზღვევის სუფსიდირება	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2017	საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ბიუჯეტი	8 000 000 ლარი	დაგეგმილი	აღნიშნული ღონისძიების დაფინანსების საკითხი ყოველწლიურად რეგულირდება მთავრობის განკარგულებით

შენიშვნა: სამოქმედო გეგმას გააჩნია დანართი (დანართი №3), სადაც შესულია ის ღონისძიებები, რომლებიც ასევე წარმოადგენს საყურადღებო მიმართულებებს და მათ შესასრულებლად საქართველოს მთავრობა ახორციელებს ქმედებებს საჭირო დამატებითი რესურსების მოძიების მიზნით.