

დანართი 1: სამოქმედო გეგმა*

ხედვა	ადამიანის ჯანმრთელობისათვის და ბუნებრივი ეკოსისტემებისათვის სუფთა და უსაფრთხო გარემოს უზრუნველყოფა და ბუნებრივი რესურსების მდგრადი მოხმარება მომავალი თაობების ინტერესების გათვალისწინებით											
სექტორული პრიორიტეტი	გარემოსდაცვითი მმართველობა											
მიზანი 1:	გზმ-ს/სგმ-ს პროცედურების ეფექტიანობის ამაღლება									მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:		16
გავლენის ინდიკატორი 1.1:	“გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით” გათვალისწინებული პროცედურების გავლის მიზნით წარმოდგენილი დოკუმენტაციის საფუძველზე, შეჩერებული/შეწყვეტილი წარმოებების პროცენტული მაჩვენებელი			საბაზისო		სამიზნე		დადასტურების წყარო				
				წელი	2020	2026	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში					
				მაჩვენებელი	57%	27%						
ამოცანა 1.1:	გზმ-ს/სგმ-ს დოკუმენტაციის ხარისხის ამაღლება											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 1.1.1:	გზმ-ს და სგმ-ს ანგარიშების წილი, რომელთა ხარისხი პასუხობს გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის მოთხოვნებს			საბაზისო		სამიზნე			დადასტურების წყარო			
				წელი	2021	2023	2025	2026	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში			
					მაჩვენებელი	41%	N/A	N/A				
რისკი:	საკონსულტაციო კომპანიების არასაკმარისი შესაძლებლობები და არასათანადო დაინტერესება; ფინანსური და ადამიანური რესურსების ნაკლებობა.											
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი		დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო				
								სახელმწიფო ბიუჯეტი	სხვა		დეფიციტი	
								ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია	
1.1.1	გზმ-ს/სგმ-ს სახელმძღვანელოების განახლება	1.1.1.1	განახლებული გზმ/სგმ სახელმძღვანელოები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო	2022 წ. IV კვარტ.	87,831			87,831	EU	

* NEAP 4-ის განხორციელების პერიოდში შესაძლებელია სამოქმედო გეგმა დაექვემდებაროს განახლებას

1.1.2	ჰიდროელექტროსადგურების გარემოზე ზემოქმედების შეფასების სახელმძღვანელოს შემუშავება	1.1.2.1	შემუშავებული ჰიდროელექტროსადგურების გარემოზე ზემოქმედების შეფასების სახელმძღვანელო	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2023 წ. II კვარტ.	98,215			98,215	EU
1.1.3	სივრცითი მოწყობის გეგმებისთვის სტრატეგიული გარემოსდაცვითი შეფასების სახელმძღვანელოს შემუშავება	1.1.3.1	შემუშავებული სივრცითი მოწყობის გეგმებისთვის სტრატეგიული გარემოსდაცვითი შეფასების სახელმძღვანელო	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2023 წ. II კვარტ.	67,922			67,922	EU
1.1.4	გზმ-ს დოკუმენტაციის ხარისხის გაუმჯობესების მიზნით ეფექტიანი ღონისძიებების იდენტიფიცირება და შემდგომი შემუშავება და დანერგვა	1.1.4.1	იდენტიფიცირებული და დანერგილი სულ მცირე ერთი ღონისძიება	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2023 წ. II კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი				

ამოცანა 1.2: საზოგადოების მონაწილეობის მექანიზმების გაუმჯობესება და დაინტერესებულ მხარეთა ჩართულობის გაზრდა

ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 1.2.1:	არხების რაოდენობა, რომლის საშუალებითაც ვრცელდება ინფორმაცია “გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით” გათვალისწინებული პროცედურების შესახებ		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	
		წელი	2021	2023	2025	2026	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო
		მაჩვენებელი	6	≥6	≥6	≥6	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში

ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 1.2.2:	პროექტების წილი, რომლებზეც წარმოდგენილია საზოგადოების წერილობითი შენიშვნები/მოსაზრებები გზმ-ს/სგმ-ს დოკუმენტაციაზე		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	
		წელი	2020	2023	2025	2026	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში
		მაჩვენებელი	14%	N/A	N/A	>14%	

რისკი: საზოგადოების დაბალი აქტივობა; ფინანსური და ადამიანური რესურსების ნაკლებობა; საკანონმდებლო ცვლილებების პროცესის გაჭიანურება; ტექნიკური ხარვეზების რისკი

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო					
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი	
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია		
1.2.1 მომხმარებელზე მორგებული გარემოსდაცვითი შეფასების პორტალის ამოქმედება	1.2.1.1	საჯარო პორტალი პროგრამულად უზრუნველყოფილია, ინტეგრირებულია დოკუმენტრუნვის სისტემასთან	საჯარო პორტალი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო/ გარემოსდაცვითი შეფასების დეპარტამენტი	2022 წ. IV კვარტ.	50,760	50,760	31 11			
	1.2.1.2	საჯარო პორტალზე გამოქვეყნებული გზმ/სგმ პროცედურებზე მიმდინარე წარმოებების შესახებ ინფორმაცია	საჯარო პორტალი	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2023 წ. I კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					
	1.2.1.3	საჯარო პორტალზე ქვეყნდება გაცემული გადაწყვეტილებები და გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით გათვალისწინებული საქმიანობის შემდგომი ანალიზის დოკუმენტაცია	საჯარო პორტალი	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2023 წ. II კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					
	1.2.1.4	გარემოსდაცვითი შეფასების პორტალი, სადაც დამატებულია ახალი მოდულები/თემები	საჯარო პორტალი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. IV კვარტ.	150,000	48,150	31 11			101,850

1.2.2	საზოგადოების ინფორმირების და გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების პროცესში მონაწილეობის გაუმჯობესების მიზნით მუნიციპალიტეტების ჩართულობის გაზრდის მექანიზმის შემუშავება	1.2.2.1	შემუშავებული მექანიზმი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2023 წ. I კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
1.2.3	საჯარო განხილვების ორგანიზება, გამართვა და მონიტორინგი	1.2.3.1	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრში შექმნილი და ამოქმედებული შესაბამისი სამსახური	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2023 წ. IV კვარტ.	331,400						331,400
		1.2.3.2	ჩატარებული 600 საჯარო განხილვა	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. IV კვარტ	156,000						156,000
1.2.4	ბეჭდურ მედია-საშუალებებში საჯარო განხილვების თაობაზე ინფორმაციის განთავსება	1.2.4.1	არსებულ ბეჭდურ მედიაში გამოქვეყნებული საჯარო განხილვების თაობაზე განცხადებების 40%	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. IV კვარტ.	50,000	50,000	31 11				
მიზანი 2:		სამრეწველო სექტორიდან ემისიების პრევენციისა და კონტროლის მექანიზმის გაუმჯობესება							მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:				9	
გავლენის ინდიკატორი 2.1:		სამრეწველო ემისიების დირექტივის (2010/75/EU) პირველი დანართით განსაზღვრული სექტორების წილი (%), რომლებიც ექვემდებარება ინტეგრირებულ ნებართვას			საბაზისო	სამიზნე	დადასტურების წყარო							
	წელი			2021	2026	„სამრეწველო ემისიების შესახებ“ საქართველოს კანონი								
	მაჩვენებელი			0%	100%									
ამოცანა 2.1:		ინტეგრირებული სანებართვო სისტემის შემოღება												

ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 2.1.1:	მიღებული საკანონმდებლო აქტების რაოდენობა		წელი	საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო						
				2022	შუალედური	შუალედური	საბოლოო							
					0	2023	2025	2026	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში					
			მაჩვენებელი	0	1	≥3	≥5							
რისკი:	საკანონმდებლო ცვლილებების პროცესის გაჭიანურება; ფინანსური და ადამიანური რესურსების ნაკლებობა; დონორული ფინანსური მხარდაჭერის არარსებობა													
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო							
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი			
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია				
2.1.1	„სამრეწველო ემისიების შესახებ“ კანონის პროექტის შემუშავება და დასამტკიცებლად წარდგენა	2.1.1.1	შემუშავებული და პარლამენტისთვის დასამტკიცებლად წარდგენილი საქართველოს კანონის პროექტი „სამრეწველო ემისიების შესახებ“	საქართველოს პარლამენტის ვებ-გვერდი	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2022 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
2.1.2	„სამრეწველო ემისიების შესახებ“ საქართველოს კანონის პროექტიდან გამომდინარე საქართველოს მთავრობის დადგენილებების პროექტების შემუშავება და დასამტკიცებლად წარდგენა	2.1.2.1	დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტები, რომლებიც გამომდინარეობს „სამრეწველო ემისიების შესახებ“ საქართველოს კანონიდან	საკანონმდებლო მაცნე	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2024 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
2.1.3	საუკეთესო ხელმისაწვდომი ტექნიკის (BAT) საფუძველზე კანონქვემდებარე	2.1.3.1	დამტკიცებული დადგენილებები საუკეთესო ხელმისაწვდომი ტექნიკის შესახებ	საკანონმდებლო მაცნე	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	75,000			-	-	75,000	

	ნორმატიული აქტების შემუშავება და დასამტკიცებლად წარდგენა		ტექნიკური რეგლამენტების დამტკიცების თაობაზე										
მიზანი 3:	გარემოსდაცვითი კანონდარსებებისა და ზედამხედველობის სისტემის ეფექტიანობის ამაღლება						მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:		16				
გავლენის ინდიკატორი 3.1:	საქმიანობის სუბიექტების წილი (%), რომლებიც ასრულებენ მნიშვნელოვანი ზიანის გამასწორებელი ღონისძიებების გეგმებით დადგენილ ღონისძიებებს განსაზღვრულ ვადებში		საბაზისო	სამიზნე	დადასტურების წყარო								
		წელი	2021	2026	გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ანგარიშები								
		მაჩვენებელი	0% ¹	90%									
გავლენის ინდიკატორი 3.2:	კომპლექსურად შემოწმებული გარემოსდაცვით ნებართვას/გადაწყვეტილებას და ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობის ლიცენზიებს დაქვემდებარებული რეგულირების ობიექტების რაოდენობა		საბაზისო	სამიზნე	დადასტურების წყარო								
		წელი	2021	2026	გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ანგარიშები								
		მაჩვენებელი	ყოველწლიურად ინსპექტირებულია 2 000-მდე, მათგან, 60-ზე მეტი გარემოსდაცვით გადაწყვეტილებას დაქვემდებარებული რეგულირების ობიექტი	ყოველწლიურად ინსპექტირებულია 3000-მდე, მათგან, 80-ზე მეტი გარემოსდაცვით გადაწყვეტილებას დაქვემდებარებული რეგულირების ობიექტი									
გავლენის ინდიკატორი 3.3:	გარემოსდაცვით გადაწყვეტილებას დაქვემდებარებული რეგულირების ობიექტების წილი (%), რომლებიც ასრულებენ მათზე ადმინისტრაციული მიწერილობით დაკისრებულ ვალდებულებებს		საბაზისო	სამიზნე	დადასტურების წყარო								
		წელი	2021	2026	გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ანგარიშები								
		მაჩვენებელი	არ არის ხელმისაწვდომი ²	90%									
ამოცანა 3.1:	გარემოსდაცვითი კანონმდებლობის აღსრულების შესაძლებლობების გაძლიერება												

¹ 2021 წლის მდგომარეობით, გარემოსთვის მიყენებული ზიანის შემთხვევაში, გარემოს პირვანდელ ან პირვანდელთან მიახლოებულ მდგომარეობაში აღდგენის ვალდებულება სამართალდამრღვევ საქმიანობის სუბიექტებს არ გააჩნიათ. ვალდებულება ძალაში შედის 2022 წლიდან.

² ადმინისტრაციული მიწერილობით დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების მდგომარეობის აღრიცხვა გართულებულია სათანადო ელექტრონული სისტემის არარსებობის გამო

ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 3.1.1:	კანონმდებლობის აღსრულებისათვის აუცილებელი ახალი სტრუქტურული ერთეულ(ებ)ისა და დამატებითი ადამიანური რესურსების რაოდენობა		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	
		წელი	2021				2023
	მაჩვენებელი	110 ინსპექტორი				შექმნილია ინსპექტირების დამატებით ახალი სტრუქტურული ერთეული და ინსპექტორების რაოდენობა გაზრდილია სულ მცირე 18 ინსპექტორით	გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის სამტაატო წუსხა
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 3.1.2:	კანონმდებლობის აღსრულებისათვის აუცილებელი აღჭურვილობისა და თანამედროვე ტექნოლოგიებით ეკვიპირებული რეგიონების რაოდენობა		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	
		წელი	2021	2023	2025	2026	გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ანგარიში
	მაჩვენებელი	პატრულირების ჯგუფები 8-ვე რეგიონში საჭიროებს განახლებულ ეკვიპირებას	პატრულირების ჯგუფები ეკვიპირებულია საველე აღჭურვილობით სულ მცირე 3 რეგიონში	ეკვიპირება განახლებულია პატრულირების ჯგუფებისთვის დამატებით 3 რეგიონში	ეკვიპირება განახლებულია პატრულირებისა და სწრაფი რეაგირების ჯგუფებისთვის 8 რეგიონში		
რისკი:	ფინანსური რესურსების ნაკლებობა						

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი (Output Indicator)	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო							
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი			
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია				
3.1.1	გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის	3.1.1.1	შექმნილი დამატებით ერთი სტრუქტურული ერთეული	მინისტრის ბრძანება	გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის	სსდ	გარემოსდაცვისა და სოფლის	2023 წ. I კვარტ.	1,324,000	1,324,000	31 07			

	სტრუქტურული გადლიერება	3.1.1.2	ინსპექტორების რიცხოვნება გაზრდილია 18 სამტატო ერთეულით	ს დეპარტამენტის დებულებაში ცვლილების თაობაზე ზრძანება სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის ს დეპარტამენტის სამტატო ნუსხაში ცვლილების თაობაზე	ობის დეპარტამენტი	მეურნეობის სამინისტრო								
3.1.2	კანონმდებლობის აღსრულებისათვის აუცილებელი აღჭურვილობისა და თანამედროვე ტექნოლოგიებით გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის აღჭურვა	3.1.2.1	შემენილი სულ მცირე: 12 მაღალი გამავლობის მანქანა; 70 ფოტოხაფანგი; 7 დრონი; 25 პადი; 50 პორტატული რადიოსადგური; და 23 ერთეული საველე აღჭურვილობა	აღჭურვილობის ნუსხა, დეპარტამენტის ანგარიში	სსდ გარემოსდაცვი თი ზედამხედველ ობის დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ	2,263,249	500,000	31 07	1,763,249	კლიმატი ს მწვანე ფონდი (GCF) GIZ		
ამოცანა 3.2:		რეგულირების ობიექტების მიერ კანონმდებლობის შესრულების ხელშეწყობის უზრუნველყოფა												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 3.2.1:		გარემოსდაცვით კანონმდებლობას დაქვემდებარებული მიმართულებების რაოდენობა, სადაც სრულადაა დანერგილი ელექტრონული სისტემა			საბაზისო	სამიზნე				დადასტურების წყარო				
				წელი	2021	2023	2025	2026						
				მაჩვენებელი	დანერგილია 4 სფეროში	დანერგილია სულ მცირე 6 (დამატებით 2) სფეროში	დანერგილია სულ მცირე 8 (დამატებით 2) სფეროში	დანერგილია სულ მცირე 10 (დამატებით 2) სფეროში	დანერგილია სულ მცირე 10 (დამატებით 2) სფეროში	გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ანგარიში				
რისკი:		კანონმდებლობის ამოქმედების გადავადება, რეგულირების ობიექტების მხრიდან უწყვეტი მონიტორინგის შესაბამისი ტექნიკური საშუალებებით აღჭურვის შეფერხება, დაფინანსების ნაკლებობა												

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო					
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი	
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია		
3.2.1 მაცივარაგენტების მონიტორინგისა და კონტროლის უზრუნველყოფა	3.2.1.1	სამინისტროს ბაზაზე დანერგილი მაცივარაგენტების მართვის ელექტრონული სისტემა	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ანგარიში	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	2023 წ. IV კვარტ.	18,600			18,600	მონრეალი სოქმის მრავალმხრივი ფონდი	
3.2.2 შიდა წყალსატევებში სამრეწველო თევზჭერის თვითმონიტორინგისა და თვითანგარიშგების ელექტრონული სისტემის დანერგვა და განვითარება	3.2.2.1	სამინისტროს ბაზაზე დანერგილი აკვაკულტურის მართვის ელექტრონული სისტემა	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ანგარიში	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო	2024 წ. IV კვარტ.	51,000	51,000	31 07			
3.2.3 დაბინძურების სტაციონარული წყაროებიდან ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების ორგანიზებული გაფრქვევების უწყვეტი თვითმონიტორინგის წარმოების უზრუნველყოფა	3.2.3.1	ელექტრონულ სისტემაში ჩართული სულ მცირე 100 რეგულირების ობიექტი	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ანგარიში	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.			ადმინისტრაციული ხარჯი			

3.2.4	სახელმწიფო კონტროლის ხელშეწყობი ელექტრონული მექანიზმების დანერგვა	3.2.4.1	დანერგილი სულ მცირე 4 ელექტრონული მოდული (მაგ. ინსპექტორების ელსისტემა; ხე-ტყის ტრანსპორტირების ელსისტემა და სხვა)	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ანგარიში	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი	2026 წ. III კვარტ.	108,715	108,715	31 07				
მიზანი 4:		გარემოსდაცვით ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობის გაუმჯობესება					მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:			12			
გავლენის ინდიკატორი 4.1:	გარემოსდაცვითი მიმართულებით მომუშავე უწყებებთან ერთად დამუშავებული ინფორმაციის პროაქტიულად ხელმისაწვდომობის წილი (%)		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო							
		წელი	2020	2026	გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრის ანგარიში								
		მაჩვენებელი	5%	50%									
ამოცანა 4.1:	გარემოსთან დაკავშირებული ინფორმაციის შეგროვების მექანიზმის შექმნა და მასზე ხელმისაწვდომობის ხელშეწყობა												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 4.1.1:	შექმნილია გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრისთვის ინფორმაციის პროაქტიულად მიწოდების სამართლებრივი საფუძველი		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო						
		წელი	2021	2023	2025	2026	საკანონმდებლო მაცნე						
		მაჩვენებელი	არ არის სამართლებრივი ბაზა, რომელიც განსაზღვრავს გარემოსდაცვით ინფორმაციას და მისი ცენტრისათვის მიწოდებაზე პასუხისმგებელ ორგანიზაციებსა და პროცედურას	შექმნილია სამართლებრივი ბაზა	მიმდინარეობს ინფორმაციის გაზიარების და დანერგვის პროცესი	გარემოსდაცვითი ინფორმაციის გაზიარება ხდება რეგულარულად	გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრის ანგარიში						
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 4.1.2:	ცენტრის ვებ-გვერდზე ვიზიტორების რაოდენობა		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო						
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო							

		წელი		2021	2023	2025	2026	გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში					
		მაჩვენებელი		8 188	14 250	19 450	22 500						
რისკი:		არასრულყოფილი ინფორმაცია, სტანდარტის არქონა, ინფორმაციის მწარმოებელი ორგანიზაციების არასაკმარისი შესაძლებლობები და მზაობა ინფორმაციის დამუშავებისა და დროული გაზიარებისათვის											
აქტივობა	აქტივობის ინდიკატორი	შედეგის დადასტურების წყარო	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო					
								სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი, [ლ]	
				ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია						
4.1.1	სამართლებრივი აქტის მომზადება და დამტკიცება გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და მისი დროული გავრცელების შესახებ	4.1.1.1	დამტკიცებული სამართლებრივი აქტი	საკანონმდებლო მაცნე	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2023 წ. II კვარტ.						
4.1.2	გაიდლაინის შემუშავება გარემოსდაცვითი ინფორმაციის მიწოდების ფორმატის შესახებ	4.1.2.1	შემუშავებული გაიდლაინი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2024 წ. II კვარტ.						
4.1.3	გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის საიტის ცნობადობის გაზრდისთვის საინფორმაციო კამპანიები	4.1.3.1	მომზადებული და სოციალურ მედიაში განთავსებული სულ მცირე 3 ვიდეო რგოლი და ცნობადობის ასამაღლებელი კამპანიის ფარგლებში 15 პოსტი, 10	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. IV კვარტ.	67,000	67,000	31 11			

		საინფორმაციო შეხვედრა											
სექტორული პრიორიტეტი		წყლის რესურსების დაცვა											
მიზანი 5:		წყლის რესურსების ინტეგრირებული მართვის სისტემის დანერგვა							მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:			6	
გავლენის ინდიკატორი 5.1:		წყლის რესურსების ინტეგრირებული მართვის განხორციელების ხარისხი ³		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
			წელი	2020	2026		https://sdg.gov.ge/sdg-tracker						
			მაჩვენებელი	44 ქულა	66 ქულა								
ამოცანა 5.1:		წყლის ობიექტებში არსებული მდგომარეობის სრულყოფილი შეფასებისთვის თანამედროვე სტანდარტებთან, კერძოდ, ევროკავშირის წყლის ჩარჩო დირექტივასთან შესაბამისი შეფასების სისტემის დანერგვა											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 5.1.1:		ზედაპირული წყლის ობიექტების რაოდენობა, რომლებიც კლასიფიცირებულია ეკოლოგიური სტატუსის შესაბამისად		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
					შუალედური	შუალედური	საბოლოო	სსიპ გარემოს ეროვნული					
			წელი	2020	2023	2025	2026						

³ წყლის რესურსების ინტეგრირებული მართვის განხორციელების ხარისხი წარმოადგენს მდგრადი განვითარების მე-6 მიზნის “წყლის მდგრადი მართვისა და სანიტარიული ნორმების დაცვის საყოველთაო უზრუნველყოფა” 6.5 ამოცანის: “წყლის რესურსების ინტეგრირებული მართვის განხორციელება” პირველ ინდიკატორს (6.5.1), რომლის ნაციონალიზაცია მოახდინა საქართველომ. ინდიკატორი ზომავს წყლის რესურსების მდგრად, ინტეგრირებულ მართვასთან დაკავშირებული ძირითადი კომპონენტების (მაგ. სააუზო მართვა, მონიტორინგი, საზოგადოების მონაწილეობა, ეკონომიკური მექანიზმები) განხორციელების ხარისხს ქვეყანაში.

			მაჩვენებელი	0	44 წელის ობიექტისთვის (ხრამი-დებედას და ალაზანი-იორის აუზი)	118 წელის ობიექტისთვის (მტკვრის, ხრამი-დებედას, ჭოროხი-აჭარისწყალის, ალაზანი-იორის აუზი)	167 წელის ობიექტისთვის (მტკვრის, ხრამი-დებედას, ჭოროხი-აჭარისწყალის, რიონი-ენგურის და ალაზანი-იორის აუზი)	სააგენტოს წლიური ანგარიშები www.nea.gov.ge					
ამოგანის შედეგის ინდიკატორი 5.1.2:	მდინარის აუზების რაოდენობა , რომლებშიც გამოყოფილია მიწისქვეშა წყლის ობიექტები მათთვის რაოდენობრივი და ხარისხობრივი სტატუსის განსაზღვრის მიზნით			საბაზისო	სამიზნე								
					შუალედური	შუალედური	საბოლოო						
				წელი	2020	2023	2025	2026					
				მაჩვენებელი	0	0	1 აუზი (ალაზანი-იორი)	2 აუზი (ალაზანი-იორი; ხრამი-დებედა)					
რისკი:	არასაკმარისი ადამიანური რესურსი; არასაკმარისი ფინანსური რესურსი; საკანონმდებლო ცვლილებების გაჭიანურება												
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო					დეფიციტი	
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი		
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია			
5.1.1	გარემოს ეროვნული სააგენტოს თანამშრომლების შესაძლებლობების გაძლიერება წყლის ობიექტების კლასიფიკაციის კუთხით	5.1.1.1	16 თანამშრომელი, რომლებმაც შესაბამისი ტრენინგები გაიარა	www.nea.gov.ge	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2023 წ. II კვარტ.	16,000					16,000
5.1.2	ზედაპირულ წყლებზე ახალი მონიტორინგის წერტილების დამატება	5.1.2.1	2026 წლისათვის ზედაპირულ წყლებზე მონიტორინგი ხორციელდება 240 წერტილში	წელიწადეულად "წყლის ხარისხის შესახებ" და ყოველთვიური საინფორმაციო ბიულეტენები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	300,000	300,000	31 13			

				“მოკლე მიმოხილვა საქართველოს გარემოს დაბინძურების შესახებ” http://www.nea.gov.ge													
5.1.3	მიწისქვეშა წყლებზე ახალი მონიტორინგის წერტილების დამატება	5.1.3.1	2026 წლისათვის მიწისქვეშა წყლებზე მონიტორინგი ხორციელდება 76 წერტილში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიშები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	563,615	563,615	31 13							
5.1.4	ჰიდროლოგიური მონიტორინგის წერტილების დამატება	5.1.4.1	2026 წლისათვის არსებობს 112 ჰიდროლოგიური მონიტორინგის წერტილი	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიშები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	4,677,680	4,677,680	31 13							
5.1.5	ურბანული ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ნაგებობების მშენებლობა აჭარის რეგიონში	5.1.5.1	2026 წლისათვის აშენებულია ურბანული ჩამდინარე წყლების 9 გამწმენდი ნაგებობა	სს „აჭარის წყლის ალიანსი“-ს ყოველწლიური ანგარიშები	სს „აჭარის წყლის ალიანსი“	აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და ეკონომიკის სამინისტრო	2026 წ. IV კვარტ.	34,635,391			34,635,391		გერმანიის განვითარების ბანკი (KfW)				
5.1.6	ურბანული ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ნაგებობების მშენებლობა	5.1.6.1	2026 წლისათვის აშენებულია ურბანული ჩამდინარე წყლების 17 გამწმენდი ნაგებობა	შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის ყოველწლიური ანგარიშები	შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანია“	რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო	2026 წ. IV კვარტ.	305,840,893	25,485,500	25 04 06	48,836,527	62,257,868	აზიის განვითარების ბანკი (ADB)	საფრანგეთის განვითარების			

						გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი					93,203,654	სააგენტო (AFD)			
											76,057,344	ევროპის საინვესტიციო ბანკი (EIB)			
												გერმანიის განვითარების ბანკი (KfW)			
5.1.7	სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობაში გამოყენებული ნიტრატებით დაბინძურებული ან დაბინძურების რისკის ქვეშ მყოფი ზედაპირული წყლების იდენტიფიცირება და ნიტრატებისადმი მოწყვლადი ზონების განსაზღვრა	5.1.7.1	შემუშავებულია ნიტრატებით დაბინძურებული ან რისკის ქვეშ მყოფი ზედაპირული წყლის ობიექტების რუკა	ზედაპირული წყლის ობიექტების რუკა http://www.nea.gov.ge	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2023 წ. IV კვარტ.				250,000		EU		
		5.1.7.2	განსაზღვრულია ნიტრატების მიმართ მოწყვლადი ზონები												
5.1.8	სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობაში გამოყენებული ნიტრატებით დაბინძურებული ან დაბინძურების რისკის ქვეშ მყოფი მიწისქვეშა წყლების იდენტიფიცირება და ნიტრატებისადმი მოწყვლადი ზონების განსაზღვრა	5.1.8.1	განსაზღვრულია ნიტრატების მიმართ მოწყვლადი ზონები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიშები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2024 წ. III კვარტ.				253,990	3,990	31 13	250,000	EU
5.1.9	ნიტრატების მიმართ მოწყვლადი ზონებისთვის კარგი სასოფლო-სამეურნეო	5.1.9.1	ნიტრატების მიმართ მოწყვლადი ზონებისთვის შემუშავებული	შესაბამისი დონორული პროექტის ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/		2023 წ. IV კვარტ.				300,000			300,000	EU

	პრაქტიკის წესების განსაზღვრა		სახელმძღვანელო კარგი სასოფლო-სამეურნეო პრაქტიკის წესების შესახებ		გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი									
5.1.10	სააუზო მართვის გეგმების შემუშავება და დამტკიცება	5.1.10.1	დამტკიცებული სააუზო მართვის გეგმები 6 სააუზო უბნისთვის	საკანონმდებლო მაცნე; წყლის საინფორმაციო სისტემა (wis.mepa.gov.ge) გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	სექტორული სამინისტროები, მუნიციპალიტეტები	2024 წ. III კვარტ.	1,200,000			800,000	EU	400,000	
5.1.11	„სააუზო მართვის საკონსულტაციო-საკოორდინაციო საბჭოების შექმნისა და საქმიანობის წესის თაობაზე“ ბრძანების შემუშავება და დამტკიცება	5.1.11.1	მიღებული ბრძანება „სააუზო მართვის საკონსულტაციო-საკოორდინაციო საბჭოების შექმნისა და საქმიანობის წესის თაობაზე“	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი		2023 წ. IV კვარტ.	360,000			360,000	USAID		
ამოცანა 5.2:		წყლის რესურსების რაციონალური მოხმარების ხელშეწყობა												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 5.2.1:		განახლებადი წყლის რესურსების დანაკარგები ტრანსპორტირების დროს			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
					წელი	2019	შუალედური	2023	შუალედური	2025	საბოლოო	2026	სტატისტიკური პუბლიკაცია საქართველოს მუნიციპალიტეტების რესურსები და გარემოს დაცვა	
					მაჩვენებელი	39%		N/A		N/A		20 %		
რისკი:		საკანონმდებლო ცვლილებების გაჭიანურება; დაინტერესებული მხარეების არასათანადო მხარდაჭერა; არასაკმარისი ფინანსური რესურსი; ინფრასტრუქტურული და ტექნიკური პროექტების განხორციელების გაჭიანურება												

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო						
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი		
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია			
5.2.1	კანონპროექტის შემუშავება საქართველოს კანონში „ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობისათვის მოსაკრებლების შესახებ“ ცვლილების შეტანის თაობაზე და დასამტკიცებლად წარდგენა	5.2.1.1	შემუშავებული და პარლამენტისთვის დასამტკიცებლად წარდგენილი კანონის პროექტი საქართველოს კანონში „ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობისათვის მოსაკრებლების შესახებ“ ცვლილების შეტანის თაობაზე	საქართველოს პარლამენტის ვებ-გვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი		2023 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					
5.2.2	“გარემოსდაცვითი ხარჯის მეთოდოლოგიის დამტკიცების შესახებ” ბრძანების შემუშავება და მიღება	5.2.2.1	მიღებული ბრძანება “გარემოსდაცვითი ხარჯის მეთოდოლოგიის დამტკიცების შესახებ”	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი		2023 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					

5.2.3	„მიწისქვეშა მტკნარი სასმელი წყლის მოპოვების მიზნით, ჭაბურღილების ბურღვის სახელმწიფო აღრიცხვის წესი“-ს შესახებ დადგენილების შემუშავება და დამტკიცება	5.2.3.1	დამტკიცებული დადგენილება „მიწისქვეშა მტკნარი სასმელი წყლის მოპოვების მიზნით, ჭაბურღილების ბურღვის სახელმწიფო აღრიცხვის წესი“-ს შესახებ	საკანონმდებლო მაცნე	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო / გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	2023 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი									
5.2.4	შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ მფლობელობაში არსებული წყალმომარაგების ამორტიზებული ქსელის სარეაბილიტაციო/სამშენებლო სამუშაოები	5.2.4.1	წყალმომარაგების ქსელში აღდგენითი სამუშაოების დასრულების შემდეგ შენახულია 30%-ით (77%-დან 47%-მდე)	შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ ანგარიში	შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანია“	რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო	2026 წ. IV კვარტ.	1,844,37,731	1,267,605,731	25 04 06	576,731,999	ADB KfW AFD					
5.2.5	შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების“ წყალმომარაგების გამრიცხველიანება	5.2.5.1	გამრიცხველიანების პროცენტული მაჩვენებელი გაზრდილია 17%-ით (58 %-დან 75%-მდე)	შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ ანგარიში	შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანია“	რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო	2026 წ. IV კვარტ.										
5.2.6	ქ. თბილისის ზონირება წყლის მრიცხველების დამონტაჟების საშუალებით წყლის დანაკარგების მხრივ პრობლემური ადგილების გამოსავლენად და მიზნობრივი	5.2.6.1	თბილისის ზონირება განხორციელებულია 100 %-ით (ამჟამად განხორციელებულია 69%-ით).	შპს „ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერის“ წლიური ანგარიში	შპს „ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი“		2026 წ. IV კვარტ.										

	სამუშაოების დასაგეგმად																	
5.2.7	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერის" მფლობელობაში არსებული წყალმომარაგების ამორტიზებული ქსელის სარეაბილიტაციო/სამშენებლო სამუშაოები	5.2.7.1	სრულად რეაბილიტირებული ა ამორტიზებული წყალმომარაგების ქსელის 21% (ამჟამად რეაბილიტირებული ა 15 %).	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერის" ანგარიში	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი"	ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია	2026 წ. IV კვარტ.											
5.2.8	ტექნიკური სამუშაოების განხორციელება წყალმომარაგების ქსელში წნევის დარეგულირების მიზნით	5.2.8.1	წყალმომარაგების ქსელზე დამონტაჟებულია წნევის რეგულატორების 100% (ამჟამად დამონტაჟებულია 72%)	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერის" წლიური ანგარიში	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი"		2026 წ. IV კვარტ.											
5.2.9	რეზერვუარებში წყლის დონის გამზომი მოწყობილობების დამონტაჟება წყლის გადაღვრების მინიმიზაციისათვის	5.2.9.1	რეზერვუარების 100% აღჭურვილია წყლის დონის გამზომი მოწყობილობებით.	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერის" წლიური ანგარიში	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი"		2026 წ. IV კვარტ.											
5.2.10	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერის" წყალმომარაგების გამრიცხველიანება	5.2.10.1	გამრიცხველიანებულია საყოფაცხოვრებო მომხმარებლების 49% (ამჟამად გამრიცხველიანებულია 38%).	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერის" წლიური ანგარიში	შპს "ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერი"		2026 წ. IV კვარტ.											
5.2.11	სამელიორაციო ინფრასტრუქტურის	5.2.11.1	რეგულარული სარწყავი მიწის ფართობი გაზრდილია 32.74	შპს "საქართველოს მელიორაციის"	შპს საქართველოს მელიორაცია	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის	2025 წ. IV კვარტ.	201,000,000	201,000,000	31 06 01								

	სარეაბილიტაციო სამუშაოები		ათასი ჰექტრით; სარწყავი მიწების წყლით უზრუნველყოფა გაუმჯობესებულია 29.07 ათას ჰექტარზე. მიწის ფართობები დაშრობილია - 0.42 ათას ჰექტარზე; მიწის ფართობებიდან ჭარბი წყლის მოცილება განხორციელებულია -0.24 ათას ჰექტარზე	წლიური ანგარიში		სამინისტრო / გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი								
--	---------------------------	--	---	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

სექტორული პრიორიტეტი	შავი ზღვის დაცვა და ზღვის გარემოს კარგი ხარისხობრივი მდგომარეობის მიღწევის ხელშეწყობა												
მიზანი 6:	შავი ზღვის სახეობების და ჰაბიტატების დაცვა									მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:		14	
გავლენის ინდიკატორი 6.1	პარამეტრების რაოდენობა, რომელთა მიხედვითაც ხელმისაწვდომია ინფორმაცია შავი ზღვის გარემოს ხარისხობრივი მდგომარეობის შესახებ			საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო						
წელი			2020	2026		სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიშები							
მაჩვენებელი			17	36									
ამოცანა 6.1:	ბალასტური წყლებიდან ახალი უცხო სახეობების გავრცელების პრევენცია												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 6.1.1:	გავრცელებული უცხო სახეობების რიცხვი			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
წელი			2021	შუალედური	შუალედურ	საბოლოო	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიშები						
მაჩვენებელი			43	N/A	N/A	≤43							
რისკი:	არასაკმარისი ფინანსური რესურსი ბალასტური წყლების მართვისთვის შესაბამისი ტექნიკური აღჭურვილობის უზრუნველსაყოფად												

აქტივობა		აქტივობის შედეგის ინდიკატორი		დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო				
									სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი
									ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია	
6.1.1	ბალასტური წყლების ლაბორატორიის დაარსება, სადაც განხორციელდება ბალასტური წყლების კონტროლის მიზნით წყლის უცხო მავნე ორგანიზმების და პათოგენების რაოდენობის ანალიზი	6.1.1.1	დაარსებული ლაბორატორია	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	400,000					400,000
ამოცანა 6.2:		მდგრადი სანაპირო თევზჭერის ხელშეწყობა											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 6.2.1:		აღრიცხული სანაპირო თევზჭერების წილი				საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო			
							შუალედური	შუალედური	საბოლოო				
						წელი	2020	2023	2025	2026	საკანონმდებლო მაცნე; სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის წლიური ანგარიში		
						მაჩვენებელი	0%	50%	80%	100%			
რისკი:		საკანონმდებლო ცვლილებების გაკვიანურება; სანაპირო თევზჭერების არასაკმარისი შესაძლებლობები; აღსრულების არასაკმარისი შესაძლებლობები											
აქტივობა		აქტივობის შედეგის ინდიკატორი		დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო				
									სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი
									ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია	
6.2.1	სანაპირო თევზჭერის აღრიცხვიანობის მოწესრიგების მიზნით ნორმატიული აქტის შემუშავება და დამტკიცება	6.2.1.1	დამტკიცებული ნორმატიული აქტი	საკანონმდებლო მაცნე	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი		2023 წ. II კვარტ.		აღმოსავლური ადმინისტრაციული ხარჯი				

6.2.2	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის ტექნიკური აღჭურვილობით გაძლიერება	6.2.2.1	შემენილი სულ მცირე 1 სწრაფმავალი კატერი	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის წლიური ანგარიში	სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი		2023 წ. IV კვარტ.							1,200,000					1,200,000
ამოცანა 6.3:		გადაშენების საფრთხის წინაშე მყოფი ზუთხისებრთა სახეობების კონსერვაციის ხელშეწყობა																	
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 6.3.1:		ზუთხისებრთა სახეობების რაოდენობა, რომელთა შესახებ ხელმისაწვდომია მონაცემები და ინფორმაცია			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო										
				წელი	2020	შუალედური	2023	შუალედური	2025	საბოლოო	2026	შესაბამისი კვლევების ანგარიშები							
				მაჩვენებელი	0	სულ მცირე 1 სახეობისთვის	სულ მცირე 2 სახეობისთვის	სულ მცირე 3 სახეობისთვის	სულ მცირე 3 სახეობისთვის										
რისკი:		ფინანსური და ადამიანური რესურსის სიმცირე																	
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო												
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი								
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია									
6.3.1	მონიტორინგის პროგრამის შემუშავება	6.3.1.1	შემუშავებული მონიტორინგის პროგრამა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	ბუნების დაცვის მსოფლიო ფონდი (WWF) კავკასიის პროგრამის ოფისი	2023 წ. IV კვარტ.	79,500				79,500	WWF						
6.3.2	ზუთხისებრთა სახეობების კონსერვაციის ხელშეწყობის მიზნით რეკომენდაციების მომზადება	6.3.2.1	მომზადებული რეკომენდაციების ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	ბუნების დაცვის მსოფლიო ფონდი (WWF) კავკასიის პროგრამის ოფისი	2026 წ. IV კვარტ.	159,000				159,000	WWF						

ამოცანა 6.4:		ზღვის აკვაკულტურის განვითარების ხელშეწყობა																
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 6.4.1:		ზღვის აკვაკულტურის წარმოების შედეგად წარმოებული პროდუქციის რაოდენობა		საბაზისო		სამიზნე			დადასტურების წყარო									
						შუალედური	შუალედური	საბოლოო										
				წელი	2020	2023	2025	2026	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიშები									
		მაჩვენებელი	0	40 ტონა	800 ტონა	1000 ტონა												
რისკი:		ზღვის აკვაკულტურის სექტორის არასათანადო მხარდაჭერა; კერძო სექტორის არასაკმარისი შესაძლებლობები																
აქტივობა		აქტივობის შედეგის ინდიკატორი		დადასტურების წყარო		პასუხისმგებელი უწყება		პარტნიორი უწყება		შესრულების ვადა		ბიუჯეტი		დაფინანსების წყარო				
														სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი
														ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია	
6.4.1	საზღვაო წყლებში აკვაკულტურისთვის ზონა/ზონების გამოყოფა	6.4.1.1	სულ მცირე ერთი გამოყოფილი ზონა	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიში კვლევის ანგარიშები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო			2024 წ. IV კვარტ.		50,000							50,000	
6.4.2	აკვაკულტურისთვის გამოყოფილი ზონების მართვის გეგმის შემუშავება	6.4.2.1	შემუშავებული მართვის გეგმები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიში შემუშავებული გეგმები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო			2025 წ. IV კვარტ.		50,000							50,000	
6.4.3	აკვაკულტურის ხელშეწყობის მიზნით ცნობიერების გასაზრდელი ღონისძიებების განხორციელება	6.4.3.1	აკვაკულტურის განვითარების ხელშეწყობის მიზნით განხორციელებულია მინიმუმ ერთი საინფორმაციო კამპანია	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიში www.nea.gov.ge	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო			2024 წ. IV კვარტ.		10,000							10,000	
ამოცანა 6.5:		საზღვაო ნარჩენების მართვის გაუმჯობესება																

ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 6.5.1:	მუნიციპალური ნარჩენების მართვის გეგმების რაოდენობა, სადაც გათვალისწინებულია სანაპირო ზოლის მუნიციპალური ნარჩენების მართვის საკითხები			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო						
					შუალედური	შუალედური	საბოლოო	მუნიციპალიტეტების ნარჩენების მართვის გეგმები						
			წელი	2020	2023	2025	2026							
		მაჩვენებელი	0		8									
რისკი:		საზღვაო ნარჩენების შესახებ მონაცემების სიმწირე; არასაკმარისი ფინანსური რესურსები												
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო							
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი			
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია				
6.5.1	საზღვაო ნარჩენების კუთხით სიტუაციის შეფასების მიზნით კვლევის განხორციელება	6.5.1.1	მომზადებული კვლევის ანგარიში	შესაბამისი ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	2026 წ. IV კვარტ.	375,000					375,000	
6.5.2	ზღვისპირა მუნიციპალიტეტების მიერ სანაპირო ზოლის მუნიციპალური ნარჩენების მართვის განხორციელება	6.5.2.1	სანაპირო ზოლის მუნიციპალური ნარჩენების მართვის საკითხები გათვალისწინებულია ზღვისპირა მუნიციპალიტეტების ნარჩენების მართვის გეგმებში	შესაბამისი მუნიციპალიტეტების ნარჩენების მართვის გეგმები	მუნიციპალიტეტები	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი	2023 წ. IV კვარტ.		ადმინისტრაციული ხარჯი					
ამოცანა 6.6:		შავი ზღვის ინტეგრირებული მონიტორინგის პროგრამის დაწერგვა												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 6.6.1:	ინტეგრირებული მონიტორინგის პროგრამის ანგარიშების რაოდენობა შავი ზღვის გარემოს ხარისხობრივი მდგომარეობის შესახებ			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო						
					შუალედური	შუალედური	საბოლოო	ინტეგრირებული მონიტორინგის პროგრამის ანგარიშები						
			წელი	2020	2023	2025	2026							
		მაჩვენებელი	0	1	2	2								

რისკი:		არასაკმარისი ფინანსური რესურსები; ადამიანური რესურსის სიმცირე																			
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო														
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი										
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია											
6.6.1	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ტექნიკური შესაძლებლობების გაძლიერება ინტეგრირებული მონიტორინგისთვის	6.6.1.1	სულ მცირე ერთი მცურავი საშუალება, რომელიც აღჭურვილია მეცნიერული კვლევის განსახორციელებლად საჭირო ტექნიკით	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს წლიური ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.							1,918,620						1,918,620	
6.6.2	თევზჭერის, საზღვაო ბიოლოგიის და მათემატიკური მოდელირების კუთხით სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს თანამშრომელთა რაოდენობის გაზრდა	6.6.2.1	თანამშრომელთა რაოდენობა გაზრდილია 25-მდე	შავი ზღვის საქართველოს სანაპიროს ძირითადი სარეწაო რესურსებისა და ბიომრავალფეროვნების მდგომარეობის შესახებ ყოველწლიური ანგარიშები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.							377,520	377,520	31 13					
6.6.3	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ტექნიკური შესაძლებლობების გაძლიერება ქიმიური პარამეტრების	6.6.3.1	შემენილი მონიტორინგის განსახორციელებლად საჭირო ტექნიკური აღჭურვილობის 80%	წელიწადულე ბი "წყლის ხარისხის შესახებ" და ყოველთვიური საინფორმაციო ბიულეტენები "მოკლე მიმოხილვა	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.							1,229,694	152,000	31 13					1,077,694

	მონიტორინგისთვის			საქართველოს გარემოს დაცვის სამსახურის შესახებ www.nea.gov.ge											
6.6.4	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს შესაძლებლობების გაძლიერება ადამიანური რესურსის კუთხით ვეშაპისნაირების გამორიყვების უფრო მასშტაბური შესწავლის მიზნით	6.6.4.1	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს თანამშრომლების რაოდენობა, რომლებიც ახორციელებენ საველე გასვლებს, ეგზემპლარების იდენტიფიკაციას, გამორიყვების აღრიცხვას და საინფორმაციო კამპანიებს სამიზნე ჯგუფებთან (უწყებები, უნივერსიტეტები, საზოგადოება) გაზრდილია 3 თანამშრომლით	შავი ზღვის საქართველოს სანაპიროზე ვეშაპისნაირთა გამორიყვების შესახებ ყოველწლიური ანგარიშები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.		108,239	108,239	31 13		-		
6.6.5	მეცნიერული პლატფორმის შექმნა, რომლის ფარგლებშიც მეცნიერული კვლევის შედეგები შავი ზღვის გარემოს ხარისხობრივი მდგომარეობის შესახებ გაზიარებული იქნება მეცნიერებსა	6.6.5.1	პლატფორმის ფარგლებში ჩატარებული მინიმუმ 2 შეხვედრა	შეხვედრის ანგარიშები	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	წყლის გლობალური პარტნიორობა საქართველო	2026 წ. IV კვარტ.		4,500			4,500	წყლის გლობალური პარტნიორობა (GWP)		

	და შესაბამის სფეროში პოლიტიკის შემქმნელებს შორის												
6.6.6	წყლის საინფორმაციო სისტემის (WIS Georgia) ფარგლებში ზღვის კომპონენტის დამატება და მუდმივად განახლება	6.6.6.1	შავი ზღვის შესახებ ინფორმაცია ხელმისაწვდომია წყლის საინფორმაციო სისტემის ვებგვერდზე wis.mepa.gov.ge	წყლის საინფორმაციო სისტემის პორტალი - wis.mepa.gov.ge	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი		2023 წ. IV კვარტ.		225,000				225,000

სექტორული პრიორიტეტი	ატმოსფერული ჰაერის დაცვა											
მიზანი 7:	საქართველოს მთელ ტერიტორიაზე სუფთა და ადამიანის ჯანმრთელობისათვის უსაფრთხო ჰაერის უზრუნველყოფა								მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:		11, 3	
გავლენის ინდიკატორი 7.1:	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მონიტორინგით მოცული ქალაქების პროცენტული რაოდენობა, სადაც უმცირესი ზომის მყარი ნაწილაკების (PM2.5 და PM10) საშუალო წლიური კონცენტრაცია არ აღემატება ზღვრულად დასაშვებ ნორმას		საბაზისო	სამიზნე	დადასტურების წყარო							
		წელი	2020	2026								
		მაჩვენებელი	PM10 – 50% PM2.5 – 50%	PM10 – 60% PM2.5 – 60%								
გავლენის ინდიკატორი 7.2:	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მონიტორინგით მოცული ქალაქების პროცენტული რაოდენობა, სადაც აზოტის დიოქსიდის (NO ₂) საშუალო წლიური კონცენტრაცია არ აღემატება ზღვრულად დასაშვებ ნორმას		საბაზისო	სამიზნე	1. Air.gov.ge 2. ჰაერის წელიწადული							
		წელი	2020	2026								
		მაჩვენებელი	64%	68%								
გავლენის ინდიკატორი 7.3:	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მონიტორინგით მოცული ქალაქების პროცენტული რაოდენობა, სადაც SO ₂ -ის, CO-ს, O ₃ -ის, Pb-ისა და C ₆ H ₆ საშუალო კონცენტრაცია არ აღემატება ზღვრულად დასაშვებ ნორმას		საბაზისო	სამიზნე								
		წელი	2020	2026								
		მაჩვენებელი	100%	100%								

ამოცანა 7.1:	დაბინძურების სხვადასხვა წყაროდან მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევების შემცირება						
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 7.1.1:	ტრანსპორტის სექტორიდან აზოტის დიოქსიდის გაფრქვევების რაოდენობის ფარდობა რეგისტრირებული ასს-ების რაოდენობასთან		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო	
				შუალედური	შუალედური		საბოლოო
		წელი	2020	2023	2025		2026
	მაჩვენებელი	14.2 ტ/1000 ერთეულ ასს-ზე	-	12.6 ტ/ 1000 ერთეულ ასს-ზე	12.3 ტ/ 1000 ერთეულ ასს-ზე	ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევების ინვენტარიზაციის ანგარიში	
	წელი	2020	2023	2025	2026		
მაჩვენებელი	0.55ტ/1000 ერთეულ ასს-ზე	-	0.49 ტ/1000 ერთეულ ასს-ზე	0.47 ტ/1000 ერთეულ ასს-ზე			
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 7.1.2:	ტრანსპორტის სექტორიდან PM2.5-ის გაფრქვევების რაოდენობის ფარდობა რეგისტრირებული ასს-ების რაოდენობასთან		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო	
				შუალედური	შუალედური		საბოლოო
		წელი	2020	2023	2025		2026
	მაჩვენებელი	0.55ტ/1000 ერთეულ ასს-ზე	-	0.49 ტ/1000 ერთეულ ასს-ზე	0.47 ტ/1000 ერთეულ ასს-ზე	შინაგან საქმეთა სამინისტროს ვებგვერდი (ინფორმაცია რეგისტრირებული სატრანსპორტო საშუალებების შესახებ)	
	წელი	2020	2023	2025	2026		
მაჩვენებელი	4.5 კტ	-	4.1 კტ	4 კტ			
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 7.1.3:	ენერგეტიკის, მრეწველობის და ტრანსპორტის სექტორებიდან გოგირდის დიოქსიდის გაფრქვევების რაოდენობა		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო	
			შუალედური	შუალედური	საბოლოო		
	წელი	2020	2023	2025	2026		
	მაჩვენებელი	4.5 კტ	-	4.1 კტ	4 კტ		

რისკი: არასაკმარისი ადამიანური და ფინანსური რესურსი; დაინტერესებული უწყებების ნაკლები ჩართულობა გადაწყვეტილების მიღებისა და რეგულაციების შემუშავებისა და აღსრულების პროცესში; საკანონმდებლო ცვლილებების პროცესის გაჭიანურება

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო				
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი
							ოღონო ბა [ლ]	კოდი	ოღონობა [ლ]	ორგანიზაცია	
7.1.1 ზონებისა და აგლომერაციებისთვის ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მართვის გეგმების შემუშავება და დამტკიცება	7.1.1.1 დამტკიცებული ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მართვის სულ მცირე 4 გეგმა	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	მუნიციპალიტეტები სამთავრობო უწყებები	2023 წ. IV კვარტ.	365,000			365,000	EU	

7.1.2	„ზონებისა და აგლომერაციების კლასიფიკაციის შესახებ“ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის ბრძანების შემუშავება და დამტკიცება	7.1.2.1	დამტკიცებული „ზონებისა და აგლომერაციების კლასიფიკაციის შესახებ“ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის ბრძანება	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი		2024 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
7.1.3	აქროლადი ორგანული ნაერთების (აონ) გაფრქვევების შესამცირებლად ბენზინის შესანახი და ჩასატვირთი მოწყობილობებისთვის ტექნიკური მოთხოვნების შემუშავება და დამტკიცება	7.1.3.1	მომზადებული შესაბამისი რეგულაციის ზემოქმედების შეფასების (RIA) ანგარიში	შესაბამისი ანგარიში;	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო	2022 წ. IV კვარტ.							
		7.1.3.2	დამტკიცებული ნორმატიული აქტები „ავტოგასამართი სადგურებისა და ავტოგასამართი კომპლექსების უსაფრთხოების შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N60 დადგენილება და „ნავთობის ბაზების უსაფრთხო ექსპლუატაციის შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს	საკანონმდებლო მაცნე				60,000		60,000	EU			

			მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N65 დადგენილებაში ცვლილებების შეტანის თაობაზე											
7.1.4	საღებავებში, ლაქებსა და ავტოსატრანსპორტო საშუალებების გადაღების პროდუქციაში აქროლადი ორგანული ნაერთების (აონ) შემცველობის ზღვრული მნიშვნელობების დადგენა და აღნიშნული პროდუქტების ბაზარზე განთავსების რეგულაციების მომზადება და დამტკიცება	7.1.4.1	დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტი საღებავებში, ლაქებსა და ავტოსატრანსპორტო საშუალებების გადაღების პროდუქციაში ორგანული გამხსნელების გამოყენებით გამოწვეული აქროლადი ორგანული ნაერთების გაფრქვევების ზღვრული ნორმებისა და ეტიკეტების შესახებ	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო ფინანსთა სამინისტრო	2022 წ. IV კვარტ.				60,000		60,000	EU
7.1.5	დიზელისძრავიანი მსუბუქი ავტომობილების იმპორტზე შეზღუდვის ეფექტიანი მექანიზმების იდენტიფიცირება	7.1.5.1	ანგარიში, რომელშიც იდენტიფიცირებულია დიზელისძრავიანი მსუბუქი ავტომობილების იმპორტის შეზღუდვის ეფექტიანი მექანიზმები ხარჯთსარგებლიანობის ანალიზის გათვალისწინებით	შესაბამისი ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	შინაგან საქმეთა სამინისტრო ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო ფინანსთა სამინისტრო	2024 წ. II კვარტ.				91,250		91,250	EU

7.1.6	„შორ მანძილებზე ჰაერის ტრანსსასაზღვრო დაბინძურების შესახებ“ კონვენციის ოქმების რატიფიკაციისა და შესაბამისი ვალდებულებების შესრულების ეროვნული სამოქმედო გეგმის მომზადება	7.1.6.1	შემუშავებული „შორ მანძილებზე ჰაერის ტრანსსასაზღვრო დაბინძურების შესახებ“ კონვენციის ოქმების რატიფიკაციისა და შესაბამისი ვალდებულებების შესრულების ეროვნული სამოქმედო გეგმა	შესაბამისი დოკუმენტი; გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	სამთავრობო უწყებები	2023 წ. IV კვარტ.	აქტიური					
7.1.7	ავტოპარკში ელექტრომობილების წილის ზრდის კონცეფციის მომზადება	7.1.7.1	შემუშავებული კონცეფცია ავტოპარკში ელექტრომობილების წილის ზრდის შესახებ	შესაბამისი დოკუმენტი გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო ფინანსთა სამინისტრო; რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო სსიპ სახმელეთო ტრანსპორტის სააგენტო ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	2026 წ. IV კვარტ.	30,450				30,450	
ამოცანა 7.2:		ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მონიტორინგისა და შეფასების სისტემის განვითარება											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 7.2.1:		კლასიფიცირებული ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მონიტორინგისა და მართვის ზონების და აგლომერაციის		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
			წელი	2021	შუალედური 2023	შუალედური 2025	საბოლოო 2026	„ზონებისა და აგლომერაციების“					

	რაოდენობა	მაჩვენებელი	0	0	6	6	კლასიფიკაციის შესახებ“ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის ბრძანება						
რისკი:	არასაკმარისი ადამიანური რესურსი; არასაკმარისი ფინანსური რესურსი და დონორული ფინანსური მხარდაჭერის ვერ მიღება												
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო						
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი		
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია			
7.2.1	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის სტაციონარული მონიტორინგის სისტემის გაფართოება	7.2.1.1	დამონტაჟებულია დამატებით 18 ავტომატური მონიტორინგის სადგური და შემენილი 2 მობილური სადგური	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის პორტალი - air.gov.ge	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	2026 წ. IV კვარტ.	15,845,120	11,826,600	31 13			4,018,520
		7.2.1.2	დამონტაჟებულია დამატებით 22 გრავიმეტრიული ხელსაწყო	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	შესაბამისი დონორული პროექტების ანგარიშები								
7.2.2	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მოდელირებისა და პროგნოზირების სისტემის დანერგვა	7.2.2.1	დანერგულია ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის მოდელირებისა და პროგნოზირების სისტემა	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის პორტალი - air.gov.ge	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	2026 წ. IV კვარტ.	1,461,280					1,461,280
7.2.3	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის პორტალის გაუმჯობესება	7.2.3.1	განახლებულია ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის პორტალი - air.gov.ge	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო	2025 წ. IV კვარტ.	182,500					182,500

		7.2.3.2	შემუშავებული შესაბამისი მობილური აპლიკაცია	პორტალი - air.gov.ge	გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაცია და განათლების ცენტრი							
7.2.4	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხობრივ მონაცემთა ხარისხის მართვისა და კონტროლის მექანიზმების დანერგვა	7.2.4.1	ამოქმედებული რეფერენსული ლაბორატორია	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	2024 წ. IV კვარტ.						
		7.2.4.2	დანერგილი ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის შესახებ მონაცემთა ვალიდაციისა და ვერიფიკაციის ელექტრონული სისტემა	შესაბამისი დონორული პროექტის ანგარიში					470,000				470,000
7.2.5	ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების ძირითადი სექტორებიდან გაფრქვევების ინვენტარიზაციისა და პროგნოზირების შემდგომი განვითარება და შესაბამისი ანგარიშის მომზადება	7.2.5.1	მომზადებული ინვენტარიზაციისა და პროგნოზირების ანგარიშები, მათ შორის გაფრქვევების სივრცითი განაწილების ანგარიში	შესაბამისი ანგარიშები გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.					62,400	62,400

სექტორული პრიორიტეტი	მიწის რესურსების დაცვა											
მიზანი 8:	მიწის რესურსების მდგრადი მართვის ხელშეწყობა								მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:		15	
გავლენის ინდიკატორი 8.1:	აღდგენილი დეგრადირებული ფართობების				საბაზისო		სამიზნე		დადასტურების წყარო			

	რაოდენობა (სამოვრების გარდა)	წელი	2021	2026	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიშები								
		მაჩვენებელი	200 ჰა	1500 ჰა									
გავლენის ინდიკატორი 8.2:	აღდგენილი დეგრადირებული სამოვრები	საბაზისო	2021	2026									
		წელი	2021	2026									
		მაჩვენებელი	0 ჰა	700 ჰა									
ამოცანა 8.1:	მიწის დეგრადაციის/გაუდაზნოების შემცირება და დეგრადირებული ტერიტორიების აღდგენა (სამოვრების გარდა)												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 8.1.1:	აღდგენილი ქარსაფარი ზოლების პროცენტული წილი	საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო							
			შუალედური	შუალედური	საბოლოო								
		წელი	2021	2023	2025		2026						
მაჩვენებელი	0,5%	0,6%	2%	4%									
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 8.1.2:	წინადავის ეროზიის შემცირების პროცენტული მაჩვენებელი	საბაზისო	სამიზნე				გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიშები						
			შუალედური	შუალედური	საბოლოო								
		წელი	2021	2023	2025	2026							
მაჩვენებელი	20%	30%	40%	50%									
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 8.1.3:	დანერგილი საუკეთესო სასოფლო-სამეურნეო პრაქტიკები	საბაზისო	სამიზნე			გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიშები							
			შუალედური	შუალედური	საბოლოო								
		წელი	2021	2023	2025		2026						
მაჩვენებელი	10 000 ჰა	12 000 ჰა	15 000 ჰა	20 000 ჰა									
რისკი:	ფინანსების არარსებობა; ფერმერების არასაკმარისი ჩართულობა												
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა		ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო					
						სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი			
						ოდენობა [ლ]		კოდი	ოდენობა [ლ]		ორგანიზაცია		
8.1.1	ქარსაფარი ზოლების ინვენტარიზაცია	8.1.1.1	აღწერილია არსებული ქარსაფარი ზოლების 100%	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ მომზადებული ანგარიშები	სსიპ მიწის მდგრადი მართვისა და მიწათსარგებლობის მონიტორინგის ეროვნული სააგენტო	იუსტიციის სამინისტრო	2024 წ. IV კვარტ.	8,038,400	4,100,000	31 15 02			3,938,400

8.1.2	ქარსაფარი ზოლების გაშენება	8.1.2.1	ქარსაფარი ზოლები გაშენებულია 35 ჰა-ზე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ მომზადებული ანგარიშები	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ჰიდრომელიორაც იისა და მიწის მართვის დეპარტამენტი	2023 წ. IV კვარტ.	359,520			359,520	GEF	
		8.1.2.2	აღდგენილი და გაშენებულია ინვენტარიზებული ქარსაფარი ზოლის 400 ჰა	სსიპ მიწის მდგრადი მართვისა და მიწათსარგებლობის მონიტორინგის ეროვნული სააგენტოს ანგარიშები	სსიპ მიწის მდგრადი მართვისა და მიწათსარგებლობის მონიტორინგის ეროვნული სააგენტო		2026 წლის IV კვარტალი	4,000,000				
8.1.3	თესლბრუნვის დანერგვა	8.1.3.1	თესლბრუნვა დანერგილია 600 ჰა-ზე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ მომზადებული ანგარიშები	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ჰიდრომელიორაც იისა და მიწის მართვის დეპარტამენტი	2023 წ. IV კვარტ.	634,920			634,920	GEF	
8.1.4	ნიადაგის დამუშავების გარეშე თესვის დანერგვა	8.1.4.1	თესვა ნიადაგის დამუშავების გარეშე დანერგილია 637 ჰა-ზე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ მომზადებული ანგარიშები	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ჰიდრომელიორაც იისა და მიწის მართვის დეპარტამენტი	2023 წ. IV კვარტ.	1,594,680			1,594,680	GEF	
ამოცანა 8.2:		სამოვრების მდგრადი მართვა										
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 8.2.1:		სამოვრების პროცენტული წილი რომლის მდგრადი მართვა უზრუნველყოფილია			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო			
						შუალედური	შუალედური	საბოლოო				
					წელი	2021	2023	2025	2026	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ მომზადებული ანგარიშები		
მაჩვენებელი	0	5%	10%	20%								
რისკი:		საკანონმდებლო ცვლილებების გაჟიანურება; ფინანსების არარსებობა										

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო						
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი		
							ოღონობა [ლ]	კოდი	ოღონობა [ლ]	ორგანიზაცია			
8.2.1	საძოვრების მართვის პოლიტიკის დოკუმენტის შემუშავება	8.2.1.1	შემუშავებულია საძოვრების მართვის პოლიტიკის დოკუმენტი, სადაც გასაზღვრულია დაინტერესებული მხარეების პასუხისმგებლობები	საძოვრების მართვის ეროვნული პოლიტიკის დოკუმენტის შემუშავების საკოორდინაციო სამუშაო ჯგუფის მიერ შეთანხმებული საძოვრების მართვის პოლიტიკის დოკუმენტი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ჰიდრომელიორაციისა და მიწის მართვის დეპარტამენტი	ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო იუსტიციის სამინისტრო მუნიციპალიტეტები	2022 წ. IV კვარტ.	148,520		148,520	GEF		
8.2.2	საძოვრებთან დაკავშირებული საკანონმდებლო ბაზის შემუშავება	8.2.2.1	დამტკიცებულია სულ მცირე ერთი საკანონმდებლო აქტი	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ჰიდრომელიორაციისა და მიწის მართვის დეპარტამენტი		2024 წ. IV კვარტ.	25,000		25,000	GEF		
8.2.3	დეგრადირებული საძოვრების აღდგენა	8.2.3.1	აღდგენილია 700 ჰა დეგრადირებული საძოვარი დმანისის, ყაზბეგისა და გურჯაანის მუნიციპალიტეტებში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიშები	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ჰიდრომელიორაციისა და მიწის მართვის დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.	2,421,020		2,421,020	GEF		

8.2.4	სადოვრების ინვენტარიზაციის მეთოდოლოგიის შემუშავება	8.2.4.1	შემუშავებულია სადოვრების ინვენტარიზაციის მეთოდოლოგია	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიშები	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ჰიდრომელიორაციისა და მიწის მართვის დეპარტამენტი		2022 წ. IV კვარტ.		10,000		10,000	GEF	
--------------	--	----------------	--	--	--	--	-------------------	--	--------	--	--------	-----	--

სექტორული პრიორიტეტი	ნარჩენების მართვა											
მიზანი 9:	ნარჩენებით გამოწვეული გარემოს დაბინძურების შემცირება							მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:			11	
გავლენის ინდიკატორი 9.1:	შეგროვებული სათანადოდ მართული მუნიციპალური ნარჩენების წილი წარმოქმნილი მუნიციპალური ნარჩენების საერთო რაოდენობასთან შედარებით		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
		წელი	2020	2026	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში							
		მაჩვენებელი	88%	95%								
გავლენის ინდიკატორი 9.2:	სპეციფიკური ნარჩენების გადამუშავების პროცენტული მაჩვენებელი		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
		წელი	2020	2026	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში							
		მაჩვენებელი	0%	46%								
ამოცანა 9.1:	მუნიციპალური ნარჩენებით გამოწვეული დაბინძურების შემცირება											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 9.1.1:	დახურული უნებართვო ოფიციალური ნაგავსაყრელების პროცენტული წილი უნებართვო ნაგავსაყრელების საერთო რაოდენობასთან შედარებით		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
		წელი	2020	2023	2025	2026	შპს „საქართველოს მყარი ნარჩენების მართვის კომპანიის“ ანგარიში შპს „აჭარის ნარჩენების მართვის კომპანიის“ ანგარიში					
		მაჩვენებელი	44%	46%	72%	80%						
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 9.1.2:			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო						

		მუნიციპალიტეტების რაოდენობა სადაც დანერგილია ნარჩენების წყაროსთან სეპარირებულად შეროვება		წელი	2020	2023	2025	2026	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში					
				მაჩვენებელი	0	5	30	64						
რისკი:		არასაკმარისი დაფინანსება; არასაკმარისი ტექნიკური რესურსები; ინფრასტრუქტურული პროექტების განხორციელების გაჭიანურება; მოსახლეობის დაბალი ცნობიერება												
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო							
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი			
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია				
9.1.1	რეგიონული არასახიფათო ნარჩენების განთავსების ობიექტის მოწყობა	9.1.1.1	2026 წლისთვის მოწყობილია სულ მცირე 5 ახალი რეგიონული არასახიფათო ნარჩენების განთავსების ობიექტი (აჭარა, ქვემო ქართლი, სამეგრელო-ზემო სვანეთი, იმერეთი, კახეთი).	შპს „საქართველოს მყარი ნარჩენების მართვის კომპანიის“ ყოველწლიური ანგარიშები შპს „აჭარის ნარჩენების მართვის კომპანიის“ ყოველწლიური ანგარიშები	შპს „საქართველოს მყარი ნარჩენების მართვის კომპანია“ შპს „აჭარის ნარჩენების მართვის კომპანია“	რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი მუნიციპალიტეტები	2026 წ. IV კვარტ.	215,000,000	38,700,000	25 05 02 25 05 03 25 05 04	176,300,000	KfW EU SIDA EBRD		
9.1.2	ოფიციალური, უნებართვო ნაგავსაყრელების დახურვა	9.1.2.1	2026 წლამდე დახურულია სულ მცირე 20 არსებული უნებართვო ნაგავსაყრელი	შპს „საქართველოს მყარი ნარჩენების მართვის კომპანიის“	შპს „საქართველოს მყარი ნარჩენების მართვის კომპანია“	რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო	2026 წ. IV კვარტ.	35,000,000	14,000,000	25 05 01 25 05 02 25 05 03 25 05 04	21,000,000	KfW EBRD		

			2024 წლისთვის - აჭარის ავტონომიურ რესპუბლიკაში დახურულია 3 ცანონმდებლობასთან შეუსაბამო ნაგავსაყრელი	ყოველწლიური ანგარიშები	შპს „აჭარის ნარჩენების მართვის კომპანიის“ ყოველწლიური ანგარიშები	შპს „აჭარის ნარჩენების მართვის კომპანია“	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /ნარჩენების ა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი		25,000,000			25,000,000	EBRD		
9.1.3	მუნიციპალიტეტების მიერ განახლებული მუნიციპალური მართვის გეგმების მიღება	9.1.3.1	განახლებული გეგმები მიღებულია ყველა მუნიციპალიტეტის მიერ	საკრებულოს მიერ დამტკიცებული გეგმები	მუნიციპალიტეტები	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /ნარჩენების ა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი	2023 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი							
ამოცანა 9.2:		მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების (მგვ) დაწერვისა და ცირკულარული ეკონომიკის განვითარების ხელშეწყობა													
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 9.2.1:		რეციკლირებული ბატარეებისა და აკუმულატორების პროცენტული მაჩვენებელი			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო						
				წელი	2020	2023	2025	2026	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში						
				მაჩვენებელი	0%	54%	66%	67%							
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 9.2.2:		გადამუშავებული ნარჩენი ზეთების პროცენტული მაჩვენებლები			საბაზისო	სამიზნე			გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში						
				წელი	2020	2023	2025	2026							
				მაჩვენებელი	0%	15%	20%	25%							
ამოცანის შედეგის					საბაზისო	სამიზნე									

ინდიკატორი 9.2.3:	გადამუშავებული შესაფუთი მასალების ნარჩენების პროცენტული მაჩვენებლები			შუალედური	შუალედური	საბოლოო
		წელი	2020	2023	2025	2026
		მაჩვენებელი	0%	0%	39%	45%
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 9.2.4:	გადამუშავებული ელექტრო და ელექტრონული მოწყობილობების ნარჩენების პროცენტული მაჩვენებელი		საბაზისო	სამიზნე		
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო
		წელი	2020	2023	2025	2026
	მაჩვენებელი	0%	37%	46%	50%	
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 9.2.5:	გადამუშავებული საბურავების ნარჩენების პროცენტული მაჩვენებელი		საბაზისო	სამიზნე		
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო
		წელი	2020	2023	2025	2026
	მაჩვენებელი	0%	20%	30%	35%	
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 9.2.6:	ხმარებიდან ამოღებული სატრანსპორტო საშუალებების ნარჩენების აღდგენის პროცენტული მაჩვენებელი		საბაზისო	სამიზნე		
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო
		წელი	2020	2023	2025	2026
	მაჩვენებელი	0%	0%	74%	76%	
რისკი:	მგვ-ს დაქვემდებარებული მწარმოებლების არასაკმარისი აქტიურობა; მგვ ორგანიზაციების მიერ ნარჩენების შეგროვების ინფრასტრუქტურის არასაკმარისი და გაუმართავი ქსელი; ცნობიერების დაბალი დონე; დაინტერესებული უწყებების ნაკლები ჩართულობა გადაწყვეტილების მიღების და რეგულაციების შემუშავებისა და აღსრულების პროცესში; სხვადასხვა სახელმწიფო სტრუქტურებიდან კომენტარების დაგვიანებით მოწოდება/შეფერხება უწყებებთან შეთანხმების პროცესში					

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო						
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი		
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია			
9.2.1	კანონის პროექტის „ნარჩენების მართვის კოდექსში ცვლილებების შეტანის შესახებ“ შემუშავება და დასამტკიცებლად წარდგენა	9.2.1.1	შემუშავებული და პარლამენტისთვის დასამტკიცებლად წარდგენილი კანონის პროექტი „ნარჩენების მართვის კოდექსში ცვლილებების შეტანის შესახებ“ რომელიც უკავშირდება პასუხისმგებლობას მგვ-ს მოთხოვნების	საქართველოს პარლამენტის ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და კომუნალური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი		2023 IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					

			შესრულებლობისათვის												
9.2.2	„შეფუთვის ნარჩენების მართვის შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტის შემუშავება და დამტკიცება	9.2.2.1	დამტკიცებული დადგენილება „შეფუთვის ნარჩენების მართვის შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი		2023 IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი							
9.2.3	„ხმარებიდან ამოღებული ავტოსატრანსპორტო საშუალებების მართვის შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტის შემუშავება და დამტკიცება	9.2.3.1	დამტკიცებული დადგენილება „ხმარებიდან ამოღებული ავტოსატრანსპორტო საშუალებების მართვის შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი	სსიპ - საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტროს მომსახურების სააგენტო	2023 IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი							
9.2.4	მწარმოებლების შესაძლებლობათა გაძლიერება მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების (მგვ) ორგანიზაციების შექმნის ხელშეწყობის მიზნით	9.2.4.1	შექმნილი სულ მცირე 3 მგვ ორგანიზაცია	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი							
9.2.5	მწარმოებლების შესაძლებლობათა გაძლიერება მგვ ვალდებულებების შესრულების მიზნით	9.2.5.1	მგვ რეესტრში დარეგისტრირებული და მგვ ორგანიზაციებში გაწევრიანებული მწარმოებლები	მგვ რეესტრი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების		2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი							

					მართვის დეპარტამენტი								
--	--	--	--	--	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

სექტორული პრიორიტეტი		ქიმიური ნივთიერებების მართვა										
მიზანი 10:		ქიმიური ნივთიერებებით გამოწვეული გარემოზე და ადამიანის ჯანმრთელობაზე ზემოქმედების რისკის შემცირება							მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:			3; 13
გავლენის ინდიკატორი 10.1:	საქართველოში სტოკჰოლმის კონვენციის შესაბამისად რეგულირებული პკბ-ები		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო						
		წელი	2020	2026	საქართველოს საკანონმდებლო მაცნე, გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიშები							
		მაჩვენებელი	0	95%								
გავლენის ინდიკატორი 10.2:	საქართველოში წლიურად მოხმარებული ქლორდიფტორმეთანის მასა		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო						
		წელი	2019	2026	ანგარიში მაცივარაგენტების მოხმარების შესახებ							
		მაჩვენებელი	43.6 მეტრული ტონა	27 მეტრული ტონა								
გავლენის ინდიკატორი 10.3:	საქართველოში წლიურად მოხმარებული წყალბადფტორნახშირბადების მასა		საბაზისო	სამიზნე								
		წელი	2020	2026								
		მაჩვენებელი	219 მეტრული ტონა	233 მეტრული ტონა								
ამოცანა 10.1:	ქიმიური ნივთიერებების მართვის კანონმდებლობის ჰარმონიზება CLP ⁴ და REACH ⁵ რეგულაციებთან											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 10.1.1:	ქიმიური ნივთიერებების ეროვნულ რეესტრში აღრიცხული ქიმიური ნივთიერებები		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო						
		წელი	2020	2023	2025	2026	ქიმიური ნივთიერებების რეესტრი					
		მაჩვენებელი	N/A	N/A	N/A	100%						
რისკი:	არასაკმარისი ადამიანური და ფინანსური რესურსი და დონორული ფინანსური მხარდაჭერის ვერ მიღება; დაინტერესებული უწყებების ნაკლები ჩართულობა გადაწყვეტილების მიღებისა და რეგულაციების შემუშავების და აღსრულების პროცესში; სხვადასხვა											

⁴ ევროპარლამენტის და საბჭოს 2008 წლის 16 დეკემბრის რეგულაცია 1272/2008 ნივთიერებების და ნარეგების კლასიფიკაციის, ეტიკეტირების და შეფუთვის შესახებ

⁵ ევროპარლამენტის და საბჭოს 2006 წლის 18 დეკემბრის რეგულაცია 1907/2006 ქიმიურ ნივთიერებათა რეგისტრაციის, შეფასების, დაშვებისა და შეზღუდვის შესახებ

სახელმწიფო სტრუქტურებიდან კომენტარების დაგვიანებით მოწოდება/შეფერხება უწყებებთან შეთანხმების პროცესში.														
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო							
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი			
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია				
10.1.1	„ქიმიური ნივთიერებების და ნარევების შესახებ“ კანონის პროექტის შემუშავება და დასამტკიცებლად წარდგენა	10.1.1.1	შემუშავებული და პარლამენტისთვის დასამტკიცებლად წარდგენილი „ქიმიური ნივთიერებების და ნარევების შესახებ კანონი“	საქართველოს პარლამენტის ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი	ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო შემოსავლების სამსახური	2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
10.1.2	CLP და REACH რეგულაციებთან ჰარმონიზებული შესაბამისი კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტების შემუშავება დამტკიცება	10.1.2.1	დამტკიცებული სულ მცირე 4 ნორმატიული აქტი	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი	ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო შემოსავლების სამსახური	2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						

10.1.3	ქიმიური ნივთიერებების ეროვნული სააგენტოს და რეესტრის შექმნა	10.1.3.1	ქიმიური ნივთიერებების მოქმედი ეროვნული სააგენტო და რეესტრი	საქართველოს საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
ამოცანა 10.2:		ეროვნულ დონეზე პკბ-ების მართვის სისტემის გაუმჯობესება												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 10.2.1:		სტოკჰოლმის კონვენციით პკბ მართვასთან დაკავშირებული ვალდებულებების პროცენტული შესრულება			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
						შუალედური	შუალედური	საბოლოო						
				წელი	2020	2023	2025	2026	საქართველოს საკანონმდებლო მაცნე; გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიშები; კომპანიების ნარჩენების მართვის გეგმები/წლიური ანგარიშები; პროექტის "პკბ-ებისგან					
				მაჩვენებელი	N/A	N/A	N/A	95%						
რისკი:		არასაკმარისი ადამიანური და ფინანსური რესურსი; დონორული ფინანსური მხარდაჭერის ვერ მიღება; დაინტერესებული მხარეების არასაკმარისი ჩართულობა; სხვადასხვა სახელმწიფო სტრუქტურებიდან კომენტარების დაგვიანებით მოწოდება/შეფერხება უწყებებთან შეთანხმების პროცესში;												
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო							
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი			
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია				

10.2.1	პკ-ების მარეგულირებელი კანონმდებლობის შემუშავება და დამტკიცება	10.2.1.1	დამტკიცებული პკ-ების მარეგულირებელი სულ მცირე 1 ნორმატიული აქტი	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი										
ამოცანა 10.3:		ეროვნულ დონეზე ვერცხლისწყლის მართვის სისტემის გაუმჯობესება																
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 10.3.1:		მინამატას კონვენციით განსაზღვრული შესრულებული ვალდებულებების პროცენტული რაოდენობა			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო									
				წელი	2019	შუალედური	2023	შუალედური	2025	საბოლოო	2026	საქართველოს საკანონმდებლო მაცნე, გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური						
				მაჩვენებელი	N/A		N/A		N/A	80%								
რისკი:		არასაკმარისი ადამიანური და ფინანსური რესურსი; დონორული ფინანსური მხარდაჭერის ვერ მიღება; საკანონმდებლო ცვლილებების პროცესის გაჭიანურება; დაინტერესებული მხარეების არასაკმარისი ჩართულობა.																
აქტივობა		აქტივობის შედეგის ინდიკატორი		დადასტურების წყარო		პასუხისმგებელი უწყება		პარტნიორი უწყება		შესრულების ვადა		ბიუჯეტი		დაფინანსების წყარო				
														სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი
														ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია	
10.3.1	მინამატას კონვენციის რატიფიკაციის ინიცირება	10.3.1.1	პარლამენტისთვის რატიფიკაციის მიზნით წარდგენილი მინამატას კონვენცია	საქართველოს პარლამენტის ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი	საგარეო საქმეთა სამინისტრო	2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი										

10.3.2	ვერცხლისწყლის მარეგულირებელი კანონმდებლობის შემუშავება და დამტკიცება	10.3.2.1	დამტკიცებული სულ მცირე 1 ნორმატიული აქტი	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ნარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
ამოცანა 10.4:		ეროვნულ დონეზე ოზონდამშლელი ნივთიერებების და სხვა მაცივარაგენტების მართვის სისტემის გაუმჯობესება												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 10.4.1:		საქართველოში წყალბადფტორნახშირბადების მოხმარების რეგულირების სტატუსი			საბაზისო		სამიზნე			დადასტურების წყარო				
							შუალედური		შუალედური					
					წელი	2021	2023	2025	2026	შესაბამისი საკანონმდებლო აქტ(ებ)ი				
მაჩვენებელი	არ არის რეგულირება დაქვემდებარებული	იმპორტ-ექსპორტის ნებართვის სისტემა შექმნილია	იმპორტის კვოტირების სისტემა შექმნილია	იმპორტის კვოტირების სისტემა შექმნილია										
რისკი:		არასაკმარისი ადამიანური და ფინანსური რესურსი; საკანონმდებლო ცვლილებების პროცესის გაჭიანურება; დაინტერესებული მხარეების არასაკმარისი ჩართულობა												
აქტივობა		აქტივობის შედეგის ინდიკატორი		დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო					
									სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი	
									ოღენობა [ლ]	კოდი	ოღენობა [ლ]	ორგანიზაცია		
10.4.1	საკანონმდებლო ცვლილებების პაკეტის ინიცირება ოზონდამშლელი ნივთიერებებისა და სხვა მაცივარაგენტების მართვის სისტემის გასაუმჯობესებლად	10.4.1.1	შემუშავებული და პარლამენტისთვის დასამტკიცებლად წარდგენილი საკანონმდებლო ცვლილებების პაკეტი	საქართველოს პარლამენტის ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი		2022 წ. III კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						

10.4.2	მონრეალის ოქმის კიგალის ცვლილების საქართველოს მიერ სავალდებულოდ აღიარების ინიცირება	10.4.2.1	პარლამენტისთვის რატიფიკაციის მიზნით წარდგენილი მონრეალის ოქმის კიგალის ცვლილება	საქართველოს პარლამენტის ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	საგარეო საქმეთა სამინისტრო	2022 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					
10.4.3	მემაცივრე ტექნიკოსის პროფესიული კვალიფიკაციის სტანდარტის შექმნა	10.4.3.1	შემუშავებული პროფესიული კვალიფიკაციის სტანდარტი	ა(ა)იპ პროფესიული უნარების სააგენტოს ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	ა(ა)იპ პროფესიული უნარების სააგენტო სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	2024 წ. IV კვარტ.	6,000			6,000	მონრეალის ოქმის მრავალმხრივი ფონდი	
10.4.4	სამაცივრო სისტემების უსაფრთხოებისა და გარემოსდაცვითი მოთხოვნების შესახებ სტანდარტის შემუშავება	10.4.4.1	განახლებული სამაცივრო სისტემების უსაფრთხოების და გარემოსდაცვითი მოთხოვნების სტანდარტები ISO/DIS 22712 სტანდარტის შესაბამისად	პროექტის „ჰიდროფტორნა ხშირბადების მოხმარებიდან ამოღების ხელშეწყობი ქმედებები საქართველოში“ ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	სსიპ საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო	2024 წ. II კვარტ.	6,000			6,000	მონრეალის ოქმის მრავალმხრივი ფონდი	

10.4.5	საკანონმდებლო ცვლილების ინიცირება ოზონდამშლელი ნივთიერებების შემცველი ან მათზე მომუშავე მოწყობილობების იმპორტის აკრძალვის მიზნით	10.4.5.1	შემუშავებული და საქართველოს პარლამენტისთვის დასამტკიცებლად წარდგენილი შესაბამისი საკანონმდებლო ცვლილებების პროექტი	საქართველოს პარლამენტის ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	ფინანსთა სამინისტრო	2024 წ. I კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
10.4.6	სსიპ შემოსავლების სამსახურის საბაჟო დეპარტამენტის ტექნიკური შესაძლებლობების გაუმჯობესება მაცივარაგენტების მართვის კანონმდებლობის აღსრულების კონტროლის სფეროში	10.4.6.1	სსიპ შემოსავლების სამსახურის საბაჟო დეპარტამენტი ალჭურვილია მაცივარაგენტების იდენტიფიკატორები თ, გაყონვის დეტექტორებითა და სხვა დამხმარე მოწყობილობებით	პროექტის „ჰიდროტორნა ხშირბადების მოხმარებიდან ამოღების ხელშეწყობი ქმედებები საქართველოში“ ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	შემოსავლების სამსახური	2026 წ. IV კვარტ.	139,500			139,500	მონრეა ლის ოქმის მრავალმ ხრივი ფონდი		

სექტორული პრიორიტეტი	ბიომრავალფეროვნება და დაცული ტერიტორიები												
მიზანი 11:	ბიომრავალფეროვნების დაცვა, ეკოსისტემური მომსახურების შენარჩუნება და ბიოლოგიური რესურსების მდგრადი გამოყენების უზრუნველყოფა							მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:			14, 15		
გავლენის ინდიკატორი 11.1:	სახეობათა რაოდენობა, რომელთათვისაც შემუშავებულია მონიტორინგის/რესურსის შეფასების მეთოდოლოგიები და ხორციელდება პერიოდული კვლევები როგორც დაცული ტერიტორიების ფარგლებში ისე მათ გარეთ			საბაზისო			სამიზნე			დადასტურების წყარო			
		წელი		2021			2026						
		მაჩვენებელი		5			23						

გავლენის ინდიკატორი 11.2:	საქართველოს ტერიტორიის წილი, რომელზეც დაწესებულია სხვადასხვა დაცულობისა და მდგრადი მართვის რეჟიმი		საბაზისო	სამიზნე	დადასტურების წყარო							
		წელი	2021	2026	ეროვნული ანგარიში ბიომრავალფეროვნების კონვენციისადმი							
		მაჩვენებელი	18%	25%								
ამოცანა 11.1:	ჰაბიტატების დეგრადაციის პრევენცია											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 11.1.1:	დაცული ტერიტორიების ⁶ ფართობის წილი საქართველოს ტერიტორიასთან მიმართებით		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო						
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს ანგარიშები					
		წელი	2021	2023	2025	2026						
მაჩვენებელი	11.4%	12.5%	13%	15%								
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 11.1.2:	სახეობათა გრძელვადიანი გადარჩენისთვის საჭირო მართვის ქვეშ მყოფი ჰაბიტატების ფართობი დაცული ტერიტორიების გარეთ (დამტკიცებული მართვის გეგმები ზურმუხტის ქსელისა და რამსარის ტერიტორიებისათვის)		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო						
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	ანგარიშგება ბერნის კონვენციისადმი					
		წელი	2021	2023	2025	2026						
მაჩვენებელი	337 730 ჰა	448 579 ჰა	478 359 ჰა	506 973 ჰა								
რისკი:	ფინანსური რესურსების ნაკლებობა; არასაკმარისი ექსპერტული ცოდნა; ამოცანის შესაბამისი აქტივობების განხორციელების პროცესში კვლევის განხორციელებისთვის კვალიფიციური ორგანიზაციების მიერ ტენდერში მონაწილეობაზე უარი.											
	აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო				
								სახელმწიფო ბიუჯეტი	სხვა			
								ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია	დევიციტი

⁶ იგულისხმება IUCN-ის კატეგორიის დაცული ტერიტორიები

	<p>11.1.1</p> <p>დაცული ტერიტორიების გაფართოება და ახალი დაცული ტერიტორიების შექმნა</p>	<p>11.1.1.1</p>	<p>შექმნილი 3 ახალი დაცული ტერიტორია (რაჭის ეროვნული პარკი, შიდა ქართლისა და რიონის დაცული ტერიტორიები) ჯამში 99 304 ჰა-ზე</p> <p>650 ჰა-ით გაფართოებული კოლხეთის ეროვნული პარკი</p>	<p>კანონები დაცული ტერიტორიების შესახებ</p> <p>საკანონმდებლო მაცნე</p>	<p>სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო</p>	<p>გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ზომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი</p> <p>მუნიციპალიტეტები</p>	<p>2025 წ. III კვარტ.</p>	<p>6,100,560</p>	<p>6,100,560</p>	<p>31 08 01</p>	
	<p>11.1.2</p> <p>ზურმუხტის ქსელის ტერიტორიების მართვის გეგმების მომზადება (დაცული ტერიტორიების საზღვრებს გარეთ)</p>	<p>11.1.2.1</p>	<p>მომზადებული და დამტკიცებული მართვის გეგმა 18</p>	<p>საკანონმდებლო მაცნე</p>	<p>გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ზომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი</p>	<p>სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო</p> <p>სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო მუნიციპალიტეტები</p>	<p>2026 წ. IV კვარტ.</p>	<p>720,000</p>	<p>720,000</p>	<p>31 01 01</p>	

ამოცანა 11.2: ეფექტიანად მართული დაცული ტერიტორიების ურთიერთდაკავშირებული ქსელის ჩამოყალიბება

<p>ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 11.2.1:</p>	<p>ეკოლოგიური დერეფნების რაოდენობა, რომლებიც აკავშირებს დაცულ ტერიტორიებს</p>		<p>საბაზისო</p>	<p>სამიზნე</p>			<p>დადასტურების წყარო</p>
		<p>წელი</p>	<p>2021</p>	<p>შუალედური</p> <p>2023</p>	<p>შუალედური</p> <p>2025</p>	<p>საბოლოო</p> <p>2026</p>	<p>გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში</p>
		<p>მაჩვენებელი</p>	<p>0</p>	<p>1</p>	<p>3</p>	<p>5</p>	
			<p>საბაზისო</p>	<p>სამიზნე</p>			<p>დადასტურების წყარო</p>

ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 11.2.2:	დაცული ტერიტორიების ადმინისტრაციების რაოდენობა, რომლებიც დაცულ ტერიტორიებს მართავენ დამტკიცებული მენეჯმენტის გეგმის შესაბამისად			შუალედური	შუალედური	საბოლოო	საკანონმდებლო მაცნე, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს ანგარიშები
		წელი	2020	2023	2025	2026	
		მაჩვენებელი	14	17	20	22	
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 11.2.3:	დაცული ტერიტორიების ადმინისტრაციების რაოდენობა, რომლებსაც დანერგილი აქვთ თანამდროვე ტექნოლოგიები		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	
		წელი	2020	2023	2025	2026	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს ანგარიშები
მაჩვენებელი	2	4	6	8			
რისკი:	ნაკლებ პრიორიტეტულად მიჩნევა საბიუჯეტო ფინანსების დაგეგმვის პროცესში; ამოცანის შესაბამისი აქტივობების განხორციელების პროცესში კვლევის განხორციელებისთვის კვალიფიციური ორგანიზაციების მიერ ტენდერში მონაწილეობაზე უარი.						

აქტივობა	აქტივობის ინდიკატორი	შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო				დეფიციტი	
								სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა			
								ოდენობა [ლ]	პოლი	ოდენობა [ლ]	ორბანოცია		
11.2.1	დაცული ტერიტორიების კონცეფციის შემუშავება	11.2.1.1	დაცული ტერიტორიების დამტკიცებული კონცეფცია	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ზიომრ ავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო	2023 წ. IV კვარტ.	90,000			90,000	SI D A	
11.2.2	დაცული ტერიტორიების სტრატეგიისა და სამოქმედო გეგმის შემუშავება და დამტკიცება	11.2.2.1	დაცული ტერიტორიების დამტკიცებული სტრატეგია და სამოქმედო გეგმა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ზიომრ ავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო	2025 წ. III კვარტ.	90,000			90,000	SI D A	

	11.2.3	დაცული ტერიტორიების კრიტიკული სივრცითი ანალიზის მომზადება	11.2.3.1	მომზადებული სივრცითი ანალიზის ანგარიში, რომელიც წარდგენილია სამინისტროში/სააგენტოში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ზიომრ ავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო	2024 წ. II კვარტ.	310,00 0					310,000
	11.2.4	მენეჯმენტის გეგმების შემუშავება და დამტკიცება დაცული ტერიტორიების მართვის ეფექტიანობის გაზრდის მიზნით	11.2.4.1	შემუშავებული და დამტკიცებული 6 მენეჯმენტის გეგმა	დაცული ტერიტორიების სააგენტოს ანგარიში გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში საკანონმდებლო მაცნე	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ზიომრ ავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2024 წ. IV კვარტ.	750,00 0			750,000	SI D A	
	11.2.5	დაცული ლანდშაფტის მენეჯმენტის გეგმების შემუშავება და დამტკიცება	11.2.5.1	მინიმუმ 2 დაცული ლანდშაფტის დამტკიცებული გეგმა და დაცული ლანდშაფტების მართვა გეგმების შესაბამისად	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში დაცული ლანდშაფტის წლიური ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ზიომრ ავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	ლანდშაფტების მმართველი მუნიციპალიტეტი	2024 წ. III კვარტ.	308,00 0			308,000	ჩ ე ხ ე თ ი ს ბ ა ნ კ ი თ ა რ ე ბ ი ს ა ბ	

																		ქ ნ ტ ო	
11.2.6	„სმარტ“ პროგრამის დანერგვა	11.2.6.1	მინიმუმ 5 ადმინისტრაციაში დანერგილი პატრულირების თანამედროვე ტექნოლოგია „სმარტ“	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს წლიური ანგარიში	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2023 წ. IV კვარტ.	50,000	50,000									3 1 0 8 0 1	-
11.2.7	განახლებული ეკოტურისტული ინფრასტრუქტურის შექმნა დაცული ტერიტორიების ფინანსური მდგრადობისა და ეკოტურიზმის განვითარებისთვის	11.2.7.1	ახალი/განახლებული ეკოტურისტული ინფრასტრუქტურა 10 სულ მცირე ლოკაციაზე	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს წლიური ანგარიში	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2026 წ. III კვარტ.	50,544,000	50,544,000									3 1 0 8 0 3	-
11.2.8	დაცულ ტერიტორიებზე ტურიზმის ზეგავლენის კვლევა და მდგრადი ტურიზმის დაგეგმვის შესახებ რეკომენდაციების მომზადება	11.2.8.1	დაცულ ტერიტორიებზე ტურისტული საქმიანობის დაგეგმვა ხორციელდება კვლევის რეკომენდაციების საფუძველზე	SIDA-ს პროექტის ანგარიში გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	ტურიზმის ეროვნული ადმინისტრაცია	2024 წ. IV კვარტ.	155,000											155,000
ამოცანა 11.3:		ბიომრავალფეროვნებისათვის ფინანსური რესურსების მობილიზაცია ⁷ და სკვანძო ეკონომიკურ სექტორებში ბიომრავალფეროვნების მენისტრამინგი																	
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 11.3.1:		სექტორების რაოდენობა, რომელთათვისაც განხორციელდა ბიომრავალფეროვნების მენისტრამინგის აქტივობები			საბაზისო		სამიზნე					დადასტურების წყარო							
					წელი		2020		2023		2025		2026						
									შუალედური		შუალედური		საბოლოო						

⁷ ფინანსური რესურსების მობილიზება გულისხმობს ბიოლოგიური მრავალფეროვნების კონვენციის ფარგლებში განსაზღვრულ ქმედებებს

				მაჩვენებელი	0	1	3	4	„ბიომრავალფეროვნების ფინანსირების ინიციატივის“ და Sida-ს პროექტების ანგარიშები				
რისკი:		ამოცანის შესაბამისი აქტივობების განხორციელების პროცესში კვლევის განხორციელებისთვის კვალიფიციური ორგანიზაციების მიერ ტენდერში მონაწილეობაზე უარი.											
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო				დევიდენტი		
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა				
								ოღენობა [ლ]	კოდი	ოღენობა [ლ]	ორგანიზაცია		
11.3.1	სოფლის განვითარების სააგენტოს (RDA) პროგრამების კვლევა, ბიომრავალფეროვნებისთვის საზიანო პროგრამების მოდიფიცირება	11.3.1.1	იდენტიფიცირებული ბიომრავალფეროვნებისათვის საზიანო პროგრამები	პროექტის ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2022 წ. IV კვარტ.	210,000			210,000	UNDP BIOFIN		
		11.3.1.2	შემუშავებული რეკომენდაციები ბიომრავალფეროვნებისათვის საზიანო პროგრამების მოდიფიცირებისათვის	პროექტის ანგარიში									
11.3.2	ტურიზმის სექტორში ბიომრავალფეროვნების საკითხების ინტეგრაცია	11.3.2.1	მომზადებული რეკომენდაციები ტურიზმის განვითარების სექტორულ გეგმაში ბიომრავალფეროვნების საკითხების ინტეგრაციის შესახებ	პროექტის ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2024 წ. IV კვარტ.	240,000			240,000	SIDA		
11.3.3	ენერგეტიკის სექტორში ბიომრავალფეროვნების საკითხების ინტეგრაცია	11.3.3.1	ენერგეტიკის განვითარების სექტორულ გეგმაში ინტეგრირებული ბიომრავალფეროვნების საკითხები	პროექტის ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2024 წ. IV კვარტ.	240,000			240,000	SIDA		
11.3.4	საფინანსო სექტორში ბიომრავალფეროვნების საკითხების ინტეგრაცია, საოპერაციო	11.3.4.1	კომერციული ბანკების რაოდენობა, რომლებიც იყენებენ მომზადებულ გაიდლაინებს	პროექტის ანგარიში გარემოს დაცვისა და	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნების	2025 წ. IV კვარტ.	370,000			370,000	SIDA		

		გაიდლაინების მომზადება და საბანკო სექტორის წარმომადგენლების ტრენინგები			სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებ-გვერდი	სა და სატყეო დეპარტამენტი								
11.3.5		ბიომრავალფეროვნების ფინანსირების გეგმის შემუშავება	11.3.5.1	შემუშავებული და დამტკიცებული ბიომრავალფეროვნების ფინანსირების გეგმა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებ-გვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნების სა და სატყეო დეპარტამენტი	შესაბამისი სამინისტროები	2024 წ. IV კვარტ.	120,000			120,000	UNDP BIOFIN	
ამოცანა 11.4:		ბიომრავალფეროვნების მდგრადი მართვის სისტემის გაუმჯობესება												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 11.4.1:		ნორმატიული აქტების რაოდენობა, რომლებიც დამტკიცდა ან, რომლებშიც შევიდა ცვლილებები ბიომრავალფეროვნების კონსერვაციისა და ბიოლოგიური რესურსებით მდგრადი სარგებლობის უზრუნველყოფის მიზნით				საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო				
					წელი	2020	შუალედური	შუალედური	საბოლოო					
					მაჩვენებელი	1	4	5	5	საკანონმდებლო მაცნე; გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში				
რისკი:		მრავალი მიმდინარე პროცესის ფონზე ნაკლები პრიორიტეტის მინიჭება კანონმდებლობის განახლებისთვის												
აქტივობა		აქტივობის შედეგის ინდიკატორი		დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო				დეფიციტი	
									სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა			
									ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია		
11.4.1	ბიოლოგიური მრავალფეროვნების შესახებ კანონპროექტის დასრულება და წარდგენა პარლამენტისთვის დასამტკიცებლად	11.4.1.1	დასრულებული და პარლამენტისათვის დასამტკიცებლად წარდგენილი კანონპროექტი	საქართველოს პარლამენტის ვებ-გვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნების სა და სატყეო დეპარტამენტი		2022 წ. IV კვარტ.	120,000			120,000	SIDA		
11.4.2	ნადირობის შესახებ კანონპროექტის დასრულება და წარდგენა პარლამენტისთვის დასამტკიცებლად	11.4.2.1	დასრულებული და პარლამენტისათვის დასამტკიცებლად წარდგენილი კანონპროექტი;	საქართველოს პარლამენტის ვებ-გვერდი; ველური ბუნების სააგენტოს	სსიპ ველური ბუნების ეროვნული სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნების	2024 წ. IV კვარტ.	500.000			500.000	SIDA		

				განახლებული დებულება ახალი უფლება-ვალდებულებებით		ისა და სატყეო დეპარტამენტი								
11.4.3	კრწანისის ტყის დეგრადირებული ეკოსისტემის აღდგენა და სამხრეთ კავკასიის ეკოსისტემის კვლევის და აღდგენის ცენტრის შექმნა	11.4.3.1	შემუშავებულია კრწანისის ტყე-პარკის აღდგენის და განვითარების მართვის გეგმა	განხორციელდა კრწანისის ტყის 150 ჰა მართვის გეგმა, შეიქმნა სამხრეთ კავკასიის ეკოსისტემის კვლევის და აღდგენის ცენტრი.	სსიპ ველური ბუნების ეროვნული სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიო მრავალფეროვნებ ისა და სატყეო დეპარტამენტი	2024 წ. I კვარტ.	7,850,000				7,850,000	SIDA	
11.4.4	ველური ბუნების კვლევა და მონიტორინგი კლიმატის ცვლილების უარყოფითი ზემოქმედების კონტექსტში, გადაშენების საფრთხის წინაშე მყოფი ფაუნის სახეობების ex-situ და in-situ კონსერვაცია	11.4.4.1	შეირჩა საკვლევ ტერიტორიები და სახეობები, შემუშავდა კვლევის გეგმა და მეთოდოლოგია. კვლევის პარტნიორები შეთანხმდნენ სახეობებზე და კვლევის მეთოდოლოგიაზე	დაიწყო კვლევითი საქმიანობები, წარდგენილია ანგარიშები	სსიპ ველური ბუნების ეროვნული სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიო მრავალფეროვნებ ისა და სატყეო დეპარტამენტი. სამეცნიერო-კვლევითი ორგანიზაციები	2024 წ. IV კვარტ.	825,000				825,000	SIDA	
11.4.5	დაცული ტერიტორიების სისტემის შესახებ კანონის განახლება	11.4.5.1	განახლებული და პარლამენტისათვის დასამტკიცებლად წარდგენილი კანონპროექტი დაცული ტერიტორიების სისტემის შესახებ	საქართველოს პარლამენტის ვებ-გვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომ რავალფეროვნები სა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო	2023 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
11.4.6	თევზჭერის კონცეფციის შემუშავება და დამტკიცება	11.4.6.1	შემუშავებული და დამტკიცებული კონცეფცია	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომ რავალფეროვნები სა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო	2023 წ. IV კვარტ.	150,000				150,000	SIDA	

11.4.7	სახეობათა აღდგენის ეროვნული გეგმის დამტკიცება	11.4.7.1	დამტკიცებული გეგმა	საკანონმდებლო მაცნე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომ რავალფეროვნები სა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ ველური ბუნების ეროვნული სააგენტო	2023 წ. IV კვარტ.	150,000			150,000	SIDA
11.4.8	მცენარეთა სახეობების მონიტორინგის/რესურსის კვლევის მეთოდოლოგიების მომზადება და რესურსის კვლევა	11.4.8.1	მომზადებული მეთოდოლოგიები მცენარეთა 3 სახეობისათვის განხორციელებული კვლევა 5 სახეობისათვის	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში პროექტის ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომ რავალფეროვნები სა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო	2026 წ. IV კვარტ.	340,000	200,000	31 01 04	140,000	UNDP BIOFIN
11.4.9	ფრინველთა სახეობების მონიტორინგის/რესურსის კვლევის მეთოდოლოგიების მომზადება	11.4.9.1	მომზადებული მეთოდოლოგიები ფრინველთა არანაკლებ 10 სახეობისათვის	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში პროექტის ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომ რავალფეროვნები სა და სატყეო დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.	170,000	170,000	31 01 04		

ამოცანა 11.5:	უცხო ინვაზიური სახეობების მართვის გაუმჯობესება											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 11.4.1:	ინვაზიური სახეობების მართვის საკითხები სრულად არის ასახული კანონმდებლობაში		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში					
		წელი	2020	2023	2025	2026						
		მაჩვენებელი	0	0	50%	100%						
რისკი:	შესაბამისი ადამიანური და ფინანსური რესურსების ნაკლებობა											

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი					დაფინანსების წყარო
-----------------	-------------------------------------	--	--	--	--	---------------------------

				დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი
									ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია	
11.5.1	ინვაზიური სახეობების შემოსვლის თავიდან აცილების მიზნით კვლევების განხორციელება და რეკომენდაციების შემუშავება	11.5.1.1	ინვაზიური სახეობების შემოსვლის იდენტიფიცირებული პოტენციური გზები და შემუშავებული რეკომენდაციები ასეთი სახეობების შემოსვლის თავიდან აცილებისათვის	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში კვლევის ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	ბათუმის ბოტანიკის ინსტიტუტი; სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო; სსიპ ველური ბუნების ეროვნული სააგენტო; ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი; სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი	2024 წ. IV კვარტ.	120,000			120,000	SIDA	
11.5.2	ინვაზიურ სახეობებთან დაკავშირებული მარეგულირებელი ნორმების ასახვა სამართლებრივ აქტებში	11.5.2.1	შემუშავებული სამართლებრივი აქტები, სადაც ასახულია ინვაზიური სახეობების მარეგულირებელი ნორმები	საკანონმდებლო მაცნე საქართველოს პარლამენტის ვებგვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ ველური ბუნების ეროვნული სააგენტო სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი	2026 წ. IV კვარტ.	30,000					30,000

სექტორული პრიორიტეტი	ტყის მართვა							
მიზანი 12:	ტყის რაოდენობრივი და ხარისხობრივი მაჩვენებლების შენარჩუნება და გაუმჯობესება და ტყისგან მიღებული სარგებლის ზრდა ტყის ეკოსისტემური მომსახურების გათვალისწინებით						მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:	15
გავლენის ინდიკატორი 12.1:	გაზრდილია ტყიდან მიღებული სარგებელი			საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო	
		წელი	2020		2026	საქსტატის ვებგვერდი		

		მაჩვენებელი	მშპ 0.3%	მშპ 1%							
ამოცანა 12.1:	ტყის მართვის სისტემის გაუმჯობესება დაგეგმვისა და განხორციელების მექანიზმების გაძლიერებით										
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 12.1.1:	ინვენტარიზაციაზე დაფუძნებული მართვის გეგმების წილი		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო				
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო					
		წელი	2020	2023	2025	2026					
	მაჩვენებელი	21%	30%	40%	50%	ტყის მართვის გეგმები (გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის ბრძანებები)					
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 12.1.2:	ტყის ფართობი, რომლის მართვაც ხორციელდება ტყის კოდექსით გათვალისწინებული მოთხოვნების შესაბამისად და თანამედროვე ტექნოლოგიების გამოყენებით		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო				
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო					
		წელი	2020	2023	2025	2026					
	მაჩვენებელი	0	0	100 000 ჰა	270 807 ჰა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში ეროვნული სატყეო სააგენტოს წლიური ანგარიში					
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 12.1.3:	ტყის საინფორმაციო და მონიტორინგის სისტემაში ინტეგრირებული მოდულების რაოდენობა (მათ შორის ბიომრავალფეროვნების სხვა კომპონენტების მოდულები)		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო				
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო					
		წელი	2020	2023	2025	2026					
	მაჩვენებელი	2	5	6	8	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში					
რისკი:	სახელმწიფო ფინანსური რესურსების ნაკლებობა; სერვისის მომწოდებელი ორგანიზაციების ნაკლებობა; დონორი ორგანიზაციების მიერ თანხების შეფერხებით გადმორიცხვა										
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო				
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა	ორგანიზაცია	

										ბა	აგ		
										[ლ]	ია		
12.1.1	ტყის ინვენტარიზაციის ჩატარება და მართვის გეგმების შემუშავება	12.1.1.1	ინვენტარიზაცია ჩატარებულია ტყის 1 300 000 ჰა-ზე	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო და სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო (მათი მართვის ქვეშ არსებულ ტერიტორიებზე)	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი, ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო, ადგილობრივი თვითმმართველობის ორგანოები	2026 წ. III კვარტ.	8,339,570	8,049,770	31 09 03 31 09 04			
		12.1.1.2	შემუშავებული სულ მცირე 30 მართვის გეგმა	ეროვნული სატყეო სააგენტოს წლიური ანგარიში					289,800	31 08 01			
12.1.2	სატყეო ღონისძიებებისათვის გამოსაყენებელი თანამედროვე ტექნოლოგიების იდენტიფიცირება და საჭიროებების შეფასება	12.1.2.1	შეფასების ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში ეროვნული სატყეო სააგენტოს წლიური ანგარიში	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2023 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					
12.1.3	სატყეო ღონისძიებებისათვის საჭირო ტექნიკის უზრუნველყოფა	12.1.3.1	ადგილზე სატყეო ღონისძიებებისათვის საჭირო ტექნიკის სულ მცირე 50 ერთეული	შესყიდვის დოკუმენტაცია	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო (მათი მართვის ქვეშ არსებულ ტერიტორიებზე)	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი, ფინანსთა სამინისტრო	2024 წ. III კვარტ.	5,703,700	5,703,700	31 09 02 31 09 03			

12.1.4	ტყის მართვის ორგანოების ადამიანური რესურსებით გაძლიერება შესაბამისი კვალიფიკაციის მქონე სპეციალისტებით	12.1.4.1	სექტორში მომუშავე მეტყვევისა და სატყეო საქმის სპეციალისტის კვალიფიკაციის მქონე პირების რაოდენობა შეადგენს სულ მცირე 660 ადამიანს	ტყის მართვის ორგანოების წლიური ანგარიშები	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2024 წ. IV კვარტ.	6,295,000	621,000	31 09 01 31 09 03	5,674,000
12.1.5	ტყის საინფორმაციო და მონიტორინგის სისტემის მოდულების შემუშავება	12.1.5.1	შემუშავებული 8 მოდული	ტყის საინფორმაციო ონლაინ პლატფორმა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ზომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო, ფინანსთა სამინისტრო	2026 წ. III კვარტ.	5,000,000		5,000,000	GI Z GC F

ამოცანა 12.2:	ტყეზე ზეწოლის შემცირება ალტერნატიული წყაროებისა და ენერგოეფექტური ტექნოლოგიების გამოყენების წახალისებით						
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 12.2.1:	სოფლად მცხოვრები ოჯახების რაოდენობა, რომლებისთვისაც ხელმისაწვდომია ენერგოეფექტური ღუმელები		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	
		წელი	2020	2023	2025	2026	ა(ა)იპ სოფლის განვითარების სააგენტოს წლიური ანგარიში; GCF-ის პროექტის ანგარიში
		მაჩვენებელი	0	0	10 000	25 000	
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 12.2.2:	საქმიანი ეზოების რაოდენობა, სადაც შესაძლებელია მშრალი შემის შექმნა		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	
		წელი	2020	2023	2025	2026	ეროვნული სატყეო სააგენტოს წლიური ანგარიშები
		მაჩვენებელი	27	52	60	70	
რისკი:	საზოგადოების მხრიდან ტყის მდგრადი მართვის შესახებ დაბალი ინტერესი, კერძო სექტორის დაბალი ინტერესი და ინვესტიციების სიმცირე						

აქტივობა	აქტივობის ინდიკატორი	შედეგის	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო				დეფიციტი	
								სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა			
								ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია		
12.2.1	საქმიანი ეზოს მოწყობა	12.2.1.1	მოწყობილი 70 საქმიანი ეზო	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს ყოველწლიური ანგარიში	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო	გარემოსდაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2026 წ. IV კვარტ.	21,193,400	9,800,000	310903			11,393,400
12.2.2	სტანდარტის დანერგვა ენერგოეფექტური ღუმელების სერტიფიცირებისთვის	12.2.2.1	რეგისტრირებული სტანდარტი	ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე გამოქვეყნებული სტანდარტი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო	2023 წ. II კვარტ.	180,000			180,000	GIZ	
12.2.3	სერტიფიცირებული ღუმელების რეალიზაციის ხელშეწყობა სუბსიდირების გზით	12.2.3.1	რეალიზებული 25 000 ღუმელი	ტყის მართვის ორგანოების წლიური ანგარიშები; GCF-ის პროექტის ანგარიში; ა(ა)იპ სოფლის განვითარების სააგენტოს წლიური ანგარიში	ა(ა)იპ სოფლის განვითარების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2025 წ. III კვარტ.						

12.2.4	ტყის ნარჩენის ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფა ალტერნატიული საწვავი საშუალებების წარმოებისთვის	12.2.4.1	ხელმისაწვდომი სულ მცირე 25 000 მ3 ტყის ნარჩენი	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს ყოველწლიური ანგარიში	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2026 წ. III კვარტ.	625,000	625,000	31 09 03	-	
12.2.5	საჯარო დაწესებულებებში ენერგოეფექტური ინფრასტრუქტურის განვითარებისა და შეშის ალტერნატიული საწვავით ჩანაცვლების სიტუაციური ანალიზის ჩატარება	12.2.5.1	სიტუაციური ანალიზის ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო	2023 წ. II კვარტ.	62,000				62,000

ამოცანა 12.3: ტყის მოვლა და დეგრადირებული ფართობების აღდგენა

ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 12.3.1:	ტყის ფართობი, სადაც ჩატარებულია ტყის მოვლა-დაცვისა და აღდგენა-გაშენების სამუშაოები	საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო
			შუალედური	შუალედური	საბოლოო	
		წელი	2020	2023	2025	
	მაჩვენებელი	26 422 ჰა	40 500 ჰა	50 000 ჰა	70 800 ჰა	1. სსიპ ეროვნული სატყეო ანგარიში 2. აჭარის ა/რ-ის სატყეო სააგენტოს წლიური ანგარიში 3. სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს წლიური ანგარიში

რისკი: სახელმწიფო ფინანსური რესურსების სიმცირე; ბუნებრივი კატასტროფები

აქტივობა	აქტივობის ინდიკატორი	შედეგის	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო				
								სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დევიციტი
								ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია	

												ნი ფ ა ც ია		
12.3.1	ტყის გაშენებისა და აღდგენის ღონისძიებების განხორციელება დეგრადირებულ ფართობზე	12.3.1.1	აღდგენილი სულ მცირე 800 ჰა დეგრადირებული ტყის ფართობი	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტოს, ახმეტის მუნიციპალიტეტის მერიის ყოველწლიური ანგარიშები	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო, ახმეტის მუნიციპალიტეტის მერია	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2026 წ. IV კვარტ.	7,050,000	7,050,000	31 09 02		-		
12.3.2	ტყის მოვლისა და დაცვის ღონისძიებების განხორციელება	12.3.2.1	ტყის მოვლისა და დაცვის ღონისძიებები სულ მცირე 70 000 ჰა-ზე	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტოს, ახმეტის მუნიციპალიტეტის მერიის ყოველწლიური ანგარიშები	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო, ახმეტის მუნიციპალიტეტის მერია	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2026 წ. IV კვარტ.	4,000,000	4,000,000	31 09 02		-		
12.3.3	ლაბორატორიის მოწყობა ტყის მოვლა-აღდგენის ღონისძიებების ეფექტიანად შესასრულებლად	12.3.3.1	ფუნქციონირებადი ლაბორატორია	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.	3,100,000						3,100,000
ამოცანა 12.4:		მრავალმიზნობრივი ტყითსარგებლობის უზრუნველყოფა												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 12.4.1:		არამერქნული რესურსებისთვის, მერქნიანი მცენარეების პროდუქტებისა და ხის მეორეხარისხოვანი მასალებისთვის გაცემული ნებართვის რაოდენობა				საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო				
					წელი	2020	შუალედური	შუალედური	საბოლოო					
							2023	2025	2026					

		მაჩვენებელი	0	10	15	30	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს ანგარიში					
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 12.4.2:	რეკრეაციული ტყითსარგებლობის მიზნით გაცემული ტერიტორიების რაოდენობა (იჯარების რაოდენობა) სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ ფართობებზე	საბაზისო	სამიზნე				დადასტურების წყარო					
			შუალედური	შუალედური	საბოლოო							
		წელი	2020	2023	2025	2026	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს ანგარიში					
	მაჩვენებელი	0	10	20	30							
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 12.4.3:	სარეალიზაციოდ ხელმისაწვდომი წლიური მერქნული რესურსის მოცულობა		სამიზნე				დადასტურების წყარო					
			შუალედური	შუალედური	საბოლოო							
		წელი	2020	2023	2025	2026	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს ანგარიში					
	მაჩვენებელი	100 000 მ3	210 000 მ3	230 000 მ3	280 000 მ3							
რისკი:	ბიზნეს სექტორის მხრიდან დაბალი დაინტერესება; მერქნული რესურსის დამზადებისთვის გამოცხადებულ ტენდერში მონაწილეობის მიმართ კერძო სექტორის დაბალი ინტერესი											
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო					
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი	
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ოგანიზაცია	დეფიციტი	
12.4.1	ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობის მოსაკრებლის განსაზღვრა კომერციული პოტენციალის მქონე არამერქნული რესურსისათვის	12.4.1.1	მოსაკრებელი განსაზღვრულია არამერქნული რესურსის სულ მცირე 3 სახეობისათვის	კანონი ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობის მოსაკრებლის შესახებ	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო, სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო, სსიპ აჭარის სატყეო სააგენტო	2026 წ. II კვარტ.	140,000		140,000	BI O FI N	

12.4.2	ეკოტურიზმის განვითარების გეგმების შემუშავება	12.4.2.1	შემუშავებული გეგმები სულ მცირე 5 სატყეო უბნისთვის	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს ანგარიში	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი, ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს ტურიზმის ეროვნული ადმინისტრაცია	2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
12.4.3	მერქნული რესურსის დამზადება სარეალიზაციოდ მდგრადი მართვის პრინციპების გათვალისწინებით	12.4.3.1	საქმიან ეზოებში დასაწყობებული 280 000 მ3 მერქნული რესურსი	მერქნული რესურსების მართვის ელექტრონული სისტემა	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი	2026 წ. III კვარტ.	105,000,000	90,000,000.00	31 09 03				15,000,000

სექტორული პრიორიტეტი	კლიმატის ცვლილება												
მიზანი 13:	კლიმატის ცვლილების პოლიტიკის სრულყოფა							მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:				13	
გავლენის ინდიკატორი 13.1:	კლიმატის ცვლილების პოლიტიკური ჩარჩოს სტატუსი				საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო				
			წელი		2021	2026			გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებ-გვერდი გაეროს კლიმატის ცვლილების ჩარჩო კონვენციის (UNFCCC) ვებ-გვერდი				
			მაჩვენებელი		არსებობს შერბილების პოლიტიკური ჩარჩო	შერბილების და ადაპტაციის სრულყოფილი პოლიტიკური ჩარჩო							
ამოცანა 13.1:	მონაცემების შექმნა და სისტემატიზაცია მტკიცებულებებზე დაფუძნებული კლიმატის ცვლილების პოლიტიკის წარმოებისთვის												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 13.1.1:	სექტორების რაოდენობა, რომელთათვისაც ხელმისაწვდომია რაოდენობრივი და ხარისხობრივი მონაცემები კლიმატის ცვლილების სფეროში				საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო				
						შუალედური	შუალედური	საბოლოო					

		წელი	2021	2023	2025	2026	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებ-გვერდი; გაეროს კლიმატის ცვლილების ჩარჩო კონვენციის (UNFCCC) ვებ-გვერდი
		მაჩვენებელი	რაოდენობრივი მონაცემები 2 სექტორისთვის	რაოდენობრივი მონაცემების მიზნით, იდენტიფიცირებულია ეკონომიკის მინიმუმ 2 დამატებითი სექტორი	რაოდენობრივი მონაცემები 4 სექტორისთვის	რაოდენობრივი მონაცემები 4 სექტორისთვის	

რისკი: ფინანსური და ადამიანური რესურსების ნაკლებობა

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [€]	დაფინანსების წყარო				
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი
							ოდენობა [€]	კოდი	ოდენობა [€]	ორგანიზაცია	
13.1.1 კლიმატის ცვლილების სტრატეგიის 2024-2025 წლების სამოქმედო გეგმის შემუშავება	13.1.1.1 დამტკიცებული სამოქმედო გეგმა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებ-გვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო, შინაგან საქმეთა სამინისტრო, ფინანსთა სამინისტრო, რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო	2023 წ. IV კვარტ.	107,800			107,800	GIZ	
13.1.2 ადაპტაციის ეროვნული გეგმის მომზადება	13.1.2.1 შემუშავებული ადაპტაციის ეროვნული გეგმა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებ-გვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი		2024 წ. IV კვარტ.	4,063,300			4,063,300	GCF	
13.1.3 მეხუთე ეროვნული შეტყობინებების (5NC) შემუშავება	13.1.3.1 შემუშავებული დოკუმენტი	გაეროს კლიმატის ცვლილების ჩარჩო კონვენციის	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის	ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების	2026 წ. IV კვარტ.	590,000			590,000	GEF	

				(UNFCCC) ვებ-გვერდი გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებ-გვერდი	სამინისტრო /გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	სამინისტრო, რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო, ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო,										
13.1.4	ორწლიური გამჭვირვალობის ანგარიშის შემუშავება	13.1.4.1	შემუშავებული დოკუმენტი	გარემოს კლიმატის ცვლილების ჩარჩო კონვენციის (UNFCCC) ვებ-გვერდი გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებ-გვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	სტატისტიკის ეროვნული სამსახური	2024 წ. IV კვარტ.	916,000			916,000	GEF				
13.1.5	ტექნოლოგიების საჭიროების შეფასება	13.1.5.1	შემუშავებული დოკუმენტი	გარემოს კლიმატის ცვლილების ჩარჩო კონვენციის (UNFCCC) ვებ-გვერდი გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ვებ-გვერდი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო /გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო, ფინანსთა სამინისტრო, რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო, სტატისტიკის ეროვნული სამსახური	2025 წ. IV კვარტ.	1,323,180			1,323,180	GCF				

სექტორული პრიორიტეტი	ბუნებრივი საფრთხეებისა და რისკების მართვა														
მიზანი 14	ბუნებრივი საფრთხეებისა და რისკების მართვის სისტემის გაუმჯობესება											მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:	11, 13, 15		

გავლენის ინდიკატორი 14.1:	ბუნებრივი ფაქტორებით გამოწვეული საგანგებო სიტუაციებიდან გამომდინარე ადამიანთა მსხვერპლი და ეკონომიკური ზიანი		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო			
		წელი	2020	2026			კვლევა, სისტემის ეფექტიანობის			
		მაჩვენებელი	სრულყოფილი მონაცემები არ ხელმისაწვდომი	საბაზისო მემცირებული მონაცემები არ არის	სამიზნე ბუნებრივი საფრთხეები და რისკები	სისტემის ეფექტიანობის ზრდის შედეგად			ცვლილების შესახებ	
ამოცანა 14.1:	მონიტორინგისა და ადრეული შეტყობინების სისტემის ფუნქციონირების გაუმჯობესება									
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 14.1.1:	გაზრდილი ჰიდრომეტეოროლოგიური/გეოლოგიური სადამკვირვებლო პუნქტების რაოდენობა		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო			
		წელი	2020	შუალედური	შუალედური	საბოლოო	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს			
		მაჩვენებელი	158/10	208/16	280/18	298/20	წლიური ანგარიშები			
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 14.1.2:	ამინდის მოკლევადიანი (მიმდინარე და მომდევნო 2 დღე) პროგნოზების გამართლებადობა (%)		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო			
		წელი	2020	შუალედური	შუალედური	საბოლოო	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს			
		მაჩვენებელი	85%	87%	90%	92%	წლიური ანგარიშები			
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 14.1.3:	ქვეყნის ტერიტორიის წილი, რომლისთვისაც მომზადებულია გეოლოგიური/ჰიდრომეტეოროლოგიური საფრთხეების ზონირების რუკები		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო			
		წელი	2020	შუალედური	შუალედური	საბოლოო	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს			
		მაჩვენებელი	10/15%	50/50%	90/90%	100/100%	წლიური ანგარიშები და ვებ-გვერდი			
რისკი:	დაბალი შრომითი ანაზღაურება მაღალკვალიფიციური კადრების მოსაზიდად/შესანარჩუნებლად; ფინანსური რესურსების უკმარისობა;									
აქტივობა)	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულები ს ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო			
							სახელმწიფო ბიუჯეტი	სხვა	დეფიციტი	
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია

14.1.1	ჰიდრომეტეოროლოგიური დაკვირვების სტაციონარული ქსელის გაფართოება რეპრეზენტატულ ადგილებზე ჰიდრომეტეოროლოგიური სადგურების/საგუშაგოების ინსტალირებით	14.1.1.1	დამონტაჟებული სულ მცირე 140 სადგური/საგუშაგო	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2024 IV კვარტ.	5,325,950	5,325,950	31 13				
14.1.2	ჰიდრომეტეოროლოგიური პარამეტრებზე დაკვირვების სადგურების/საგუშაგოების მონაცემთა ოპერატიულად მიღება/გავრცელების და მონაცემთა ხარისხის კონტროლის თანამედროვე საინფორმაციო-საკომუნიკაციო ტექნოლოგიის (ICT) დანერგვა	14.1.2.1	დანერგილი ICT	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2024 წ. III კვარტ.	300,000	300,000	31 13				
14.1.3	გეოლოგიური სტიქიით დაძაბულ უბნებზე, შესაბამისი წინასწარი კვლევების ჩატარების საფუძველზე, თანამედროვე მონიტორინგული სისტემების მოწყობა	14.1.3.1	ქვეყნის მასშტაბით შერჩეულ 10 მეწყურულ სხეულზე ინსტალირებული თანამედროვე მონიტორინგული აღჭურვილობა	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. III კვარტ.	1,382,000	1,382,000	31 13				
14.1.4	ამინდის პროგნოზების თანამედროვე მოდელების დანერგვა	14.1.4.1	დანერგილი თანამედროვე რიცხვითი მოდელები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	221,760	221,760	31 13				

14.1.5	ჰიდრომეტეოროლოგიური საფრთხეების (წყალდიდობა/წყალმოვარდნა, სეტყვა, თოვლის ზვავი, ძლიერი ქარი და გვალვა) რუკების შედგენა სავსე კვლევებისა და მოდელირებით მიღებული შედეგების საფუძველზე	14.1.5.1	11 მდინარის აუზისთვის მომზადებული ჰიდრომეტეოროლოგიური საფრთხეების ზონირების რუკები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. III კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					
14.1.6	საქართველოს ტერიტორიის გეოლოგიური საფრთხეების ზონირების რუკების მომზადება/განახლება	14.1.6.1	ქვეყნის მასშტაბით, 11 ძირითადი მდინარის აუზისათვის მომზადებული გეოლოგიური საფრთხეების GIS მონაცემთა ბაზა, კატალოგი/კადასტრი და მათ საფუძველზე შექმნილი გეოლოგიური საფრთხეების ზონირების რუკები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში გეოლოგიური საფრთხეების მონაცემთა ბაზა გეოსაინფორმაციო სისტემაში (GIS); გეოლოგიური საფრთხეების კატალოგი/კადასტრი და ზონირების რუკები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	412,000	87,000	31 13			325,000
14.1.7	ქ. თბილისის ტერიტორიაზე გეოლოგიური საფრთხეების (მეწყერი, ღვარცოფი და სხვა) ზონირების რუკის (მასშტაბი 1:25 000) შედგენა/განახლება და მონიტორინგი	14.1.7.1 14.1.7.2 14.1.7.3	ქ. თბილისის ტერიტორიის გეოლოგიური საფრთხეების ზონირების (რაიონების) განახლებული რუკა ქ. თბილისში იდენტიფიცირებული გეოლოგიური საფრთხეების განახლებული GIS მონაცემთა ბაზა ქ. თბილისში იდენტიფიცირებულ	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ანგარიში თბილისი მერიის ვებ-გვერდი	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. III კვარტ.	27,000	27,000	31 13			

			ი გეოლოგიური საფრთხეების განახლებული კატალოგი/კადასტრი											
14.1.8	სახელმწიფო გეოლოგიური რუკების შედგენა (გეოლოგიური აგეგმვა)	14.1.8.1	1:200 000-იანი მასშტაბის განახლებული გეოლოგიური რუკები საქართველოს ტერიტორიისთვის	გამოცემული სახელმწიფო გეოლოგიური რუკები შესაბამისი ანგარიშით	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	285,400	285,400	31 13				

ამოცანა 14.2: მრეწველური ღონისძიებების განსაზღვრა და განხორციელების ხელშეწყობა

ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 14.2.1:	გეოლოგიური საფრთხეების იდენტიფიკაციის და მრეწველური ღონისძიებების შემუშავების მიზნით შეფასებული დასახლებული პუნქტების/ინფრასტრუქტურული ობიექტების რაოდენობა		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო	
		წელი	2020	2023	2025	2026	საინფორმაციო ბიულეტენი - საქართველოში 2020 წელს სტიქიური გეოლოგიური პროცესების განვითარების შედეგები და პროგნოზი 2021 წლისთვის“; ვიზუალური საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნები
		მაჩვენებელი	1145/1000	1295/1160	1395/1200	1445/1220	

რისკი: სტიქიის აქტიურობის ხარისხი წლის განმავლობაში; შრომითი და ფინანსური რესურსების ნაკლებობა.

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო						
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი		
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია			
14.2.1	გეოლოგიური მონიტორინგი (გაზაფხული-შემოდგომა) და ფორს-მაჟორულ სიტუაციაში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების შეფასება	14.2.1.1	ვიზუალური საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნების რაოდენობა; გეოდინამიკური სიტუაციის თვალსაზრისით შეფასებული	ყოველწლიური საინფორმაციო გეოლოგიური ბიულეტენები	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	729,100	729,100	31 13			

		14.2.1.2	დასახლებული პუნქტების, ინფრასტრუქტურული ობიექტების, მოქალაქეების საკარმიდამო მიწის ნაკვეთებისა და საცხოვრებელი სახლების რაოდენობა	სააგენტოს წლიური ანგარიში მომზადებული ვიზუალური საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნები									
14.2.2	საგანგებო სიტუაციების მართვის გეგმების შემუშავება (მუნიციპალიტეტების დონეზე)	14.2.2.1	შემუშავებული და დამტკიცებული გეგმები 14 მუნიციპალიტეტისთვის	საკანონმდებლო მაცნე	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახური მუნიციპალიტეტები		2023 წ. IV კვარტ.	774,144			774,144	SDC UNDP	
14.2.3	სტრუქტურული ღონისძიებების განხორციელება	14.2.3.1	განსახორციელებელი ნაპირსამაგრი ღონისძიებები 14 (თოხმეტი) პროექტი - მ.შ. 4 (ოთხი) UNDP-ის დაფინანსებით	რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს ყოველწლიური ანგარიში	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს გამგებლობაში არსებული სახელმწიფო საკვეთუწყებო დაწესებულებათა - საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი	UNDP	2023 წ. I კვარტ.	33,890,841	20,353,700	25 02 02 07	13,537,141	UNDP	

ამოცანა 14.3:		ბუნებრივ კატასტროფებზე რეაგირების სისტემის გაუმჯობესება							
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 14.3.1:	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის საოპერაციო შესაძლებლობები განვითარებულია		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო		
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო			
		წელი	2020	2023	2025	2026	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის წლიური ანგარიშები		
	მაჩვენებელი	38 ახალი სახანძრო ავტომობილი	4 ჩანაცვლებული/განახლებული წყალზე/სამთო/სამაშველო ტრანპორტი	4 ახალი სახანძრო-სამაშველო განყოფილება	4 ახალი ჩანაცვლებული/განახლებული წყალზე/სამთო/სამაშველო ტრანპორტი	2 ახალი სახანძრო-სამაშველო განყოფილება	2 ახალი სახანძრო-სამაშველო განყოფილება		
		5 ახალი სახანძრო-სამაშველო განყოფილება		5 ჩანაცვლებული/განახლებული წყალზე/სამთო/სამაშველო ტრანპორტი	3 ჩანაცვლებული/განახლებული წყალზე/სამთო/სამაშველო ტრანპორტი	1 ახალი სახანძრო-სამაშველო განყოფილება			
რისკი:	ადამიანური და ფინანსური რესურსების ნაკლებობა.								
აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი	დაფინანსების წყარო		დეფიციტი
							სახელმწიფო ბიუჯეტი	სხვა	
							ოდენობა [ლ]	კოდი ოდენობა [ლ] ორგანიზაცია	

14.3.1	შინაგან საქმეთა სამინისტროს სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის გაუმჯობესება	14.3.1.1	სულ მცირე 4 სახანძრო ავტომობილით და 12 ერთეული წყალზე/სამთო სამაშველო ტრანპორტით განახლებული/ჩანაცვლებული სახანძრო-სამაშველო ავტოპარკი	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის წლიური ანგარიშები	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახური	2026 წ. IV კვარტ.	3,395,000	3,395,000	30 06			
		14.3.1.2	სულ მცირე 15 000 000 ლირებულების აღჭურვილობისა და უნიფორმების შესყიდვა საჭიროების გათვალისწინებით	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის წლიური ანგარიშები	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახური	2026 წ. IV კვარტ.	15,000,000	15,000,000	30 06			
14.3.2	შინაგან საქმეთა სამინისტროს სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის ინფრასტრუქტურის განვითარება	14.3.2.1	სულ მცირე 7 სახანძრო-სამაშველო ობიექტის მშენებლობა ან კაპიტალური რემონტი	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის წლიური ანგარიშები	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახური	2026 წ. IV კვარტ.	7,687,000	7,687,000	30 06			
14.3.3	მოხალისეობის ინსტიტუტის განვითარება	14.3.3.1	დარეგისტრირებული სულ მცირე 2 000 მოხალისე მთელი ქვეყნის მასშტაბით	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის წლიური ანგარიშები	სსდ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახური	2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					

სექტორული პრიორიტეტი	ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოება											
მიზანი 15:	რადიაციული დაცვის, ბირთვული უსაფრთხოებისა და დაცულობის სისტემის გაუმჯობესება								მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:			3
გავლენის ინდიკატორი 15.1:	ადამიანისა და გარემოს დაცვის ხარისხის გაუმჯობესება რადიაციის მავნე ზემოქმედებისგან		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
		წელი	2018	2026			სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტოს ანგარიში					
		მაჩვენებელი	42%	10%-ით ზრდა								
ამოცანა 15.1:	რადიაციული დაცვის, ბირთვული დაცულობისა და უსაფრთხოების მარეგულირებელი რეჟიმის საერთაშორისო სტანდარტებთან შესაბამისობის გაუმჯობესება											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 15.1.1:	ატომური ენერჯის საერთაშორისო სააგენტოს (აესს) ეროვნული მარეგულირებელი სისტემის შემფასებელი ინტეგრირებული მისიის 26 რეკომენდაციის და 16 წინადადების შესრულების პროცენტული რაოდენობა		საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო					
		წელი	2020	შუალედური	შუალედური	საბოლოო	საკანონმდებლო მაცნე					
		მაჩვენებელი	9%	20%	40%	50%-ზე მეტი	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტოს ანგარიში					
რისკი:	დაინტერესებული მხარეების მზაობის ნაკლებობა											

აქტივობა	აქტივობის შედეგის ინდიკატორი	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო				
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი
							ოღონო ბა [ლ]	კოდი	ოღონო ბა [ლ]	ორგანიზაცია	
15.1.1 სამედიცინო დასხივების მარეგულირებელი კანონმდებლობის გაუმჯობესება ატომური ენერჯის საერთაშორისო სააგენტოსა და ევროკავშირის სტანდარტებთან დაახლოების გზით	15.1.1.1	საკანონმდებლო მაცნე	დამტკიცებული ცვლილებები ტექნიკურ რეგლამენტში „სამედიცინო დასხივების სფეროში რადიაციული უსაფრთხოების მოთხოვნები“	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო, საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო	2022 წ. III კვარტ.	28,224		28,224	აშშ-ის ბირთვული მარეგულირებელი კომისია	

15.1.2	ატომური ენერჯის საერთაშორისო სააგენტოს ბირთვული უსაფრთხოების შესახებ კონვენციასთან შეერთება	15.1.2.1	ინიცირებული დადგენილება კონვენციასთან შეერთების შესახებ საქართველოს პარლამენტის წინაშე	საქართველოს პარლამენტის ვებ-გვერდი	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო, საგარეო საქმეთა სამინისტრო, იუსტიციის სამინისტრო, ფინანსთა სამინისტრო	2023 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
15.1.3	ბირთვული და რადიაციული საქმიანობის შეტყობინებისა და ავტორიზაციის სისტემის დაახლოება ატომური ენერჯის საერთაშორისო სააგენტოს სტანდარტებთან	15.1.3.1	მიღებული კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტი შეტყობინებისა და ავტორიზაციის თაობაზე	საკანონმდებლო მაცნე	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2023 წ. II კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
15.1.4	მაიონებელი გამოსხივების წყაროებთან დასაქმებული პერსონალის საკვალიფიკაციო მოთხოვნების, უფლება-მოვალეობებისა და აღიარების პროცედურების განსაზღვრა	15.1.4.1	მიღებული კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტი მაიონებელი გამოსხივების წყაროებთან დასაქმებული პერსონალის საკვალიფიკაციო მოთხოვნების, უფლება-მოვალეობებისა და აღიარების პროცედურების შესახებ	საკანონმდებლო მაცნე	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო	2026 წ. III კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						

ამოცანა 15.2: რადიოაქტიური ნარჩენების მართვის ობიექტების ინფრასტრუქტურის განვითარება

ამოგანის შედეგის ინდიკატორი 15.2.1:		რადიოაქტიური ნარჩენების მართვის ობიექტების რაოდენობა, რომლებსთვისაც გატარებულია ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესებისკენ მიმართული ღონისძიებები		საბაზისო		სამიზნე			დადასტურების წყარო								
				წელი	2020	შუალედური	შუალედური	საბოლოო	2026	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტოს ანგარიში							
მჩვენებელი		0		0		1			2								
რისკი:													არასაკმარისი ფინანსური რესურსები; პანდემია				
აქტივობა		აქტივობის შედეგის ინდიკატორი		დადასტურების წყარო		პასუხისმგებელი უწყება		პარტნიორი უწყება		შესრულების ვადა		ბიუჯეტი [ლ]		დაფინანსების წყარო			
15.2.1		რადიოაქტიური ნარჩენების მართვის ობიექტების დეტალური პროექტ(ებ)ის შემუშავება (მათ შორის, გზშ, უსაფრთხოების შეფასება, ხარისხის კონტროლი)		15.2.1.1 შემუშავებული რადიოაქტიური ნარჩენების მართვის ობიექტების დეტალური პროექტ(ებ)ი		სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტოს ანგარიში		სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო		2024 წ. IV კვარტ.		ადმინისტრაციული ხარჯი		დაფინანსების წყარო			
სამოგანა 15.3:		გარემოს რადიაციული მონიტორინგის გაუმჯობესება															
ამოგანის შედეგის ინდიკატორი 15.3.1:		რეგიონების რაოდენობა, რომლებსთვისაც არსებობს დამუშავებული ინფორმაცია ბუნებრივი რადიაციული ფონის შესახებ		საბაზისო		სამიზნე			დადასტურების წყარო								
				წელი	2020	შუალედური	შუალედური	საბოლოო	2026	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტოს ანგარიში							
მჩვენებელი		0		მინიმუმ 2 რეგიონი		მინიმუმ 4 რეგიონი		მინიმუმ 5 რეგიონი									
რისკი:													ფინანსური რესურსების ნაკლებობა				
აქტივობა		აქტივობის შედეგის ინდიკატორი		დადასტურების წყარო		პასუხისმგებელი უწყება		პარტნიორი უწყება		შესრულების ვადა		ბიუჯეტი [ლ]		დაფინანსების წყარო			
														დაფინანსების წყარო			
														დაფინანსების წყარო			

15.3.1	საერთაშორისო ორგანიზაცი(ებ)ის ფონური რადიაციის მონიტორინგის მონაცემთა სისტემებთან მიერთება	15.3.1.1	ფონური რადიაციის მონიტორინგის საერთაშორისო საინფორმაციო სისტემასთან (IRMIS) მიერთება	IRMIS-ის ავტორიზებული მომხმარებელი	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო		2023 II კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი							
		15.3.1.2	არსებობის შემთხვევაში, ფონური რადიაციის მონიტორინგის სხვა საერთაშორისო სისტემებთან მიერთება	სხვა საერთაშორისო სისტემ(ებ)ის ავტორიზებული მომხმარებელი	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო		2026 წ. III კვარტ.								
15.3.2	გარემოს რადიაციული ფონის მონიტორინგი საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში	15.3.2.1	გარემოს რადიაციული ფონის მონიტორინგი ხორციელდება საქართველოს სულ მცირე 5 რეგიონში	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტოს ანგარიში	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული							
15.3.3	ლაბორატორიის მართვაზე პასუხისმგებელი უწყებისა და მისი ფუნქციების განსაზღვრა	15.3.3.1	შემუშავებული ლაბორატორიის მართვის სისტემისა და პასუხისმგებელი ორგანოს ფუნქციების კონცეფცია	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტოს ანგარიში	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2025 წ. III კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი							
15.3.4	ლაბორატორიის სამართლებრივი და ინფრასტრუქტურული განვითარებისათვის საჭირო რესურსების შეფასება	15.3.4.1	შეფასების დოკუმენტი	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტოს ანგარიში	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2026 წ. II კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი							

სექტორული პრიორიტეტი	გარემოსდაცვითი განათლება მდგრადი განვითარებისთვის		
მიზანი 16:	გარემოსდაცვითი განათლების ხელშეწყობა	მდგრადი განვითარების მიზნებთან (SDGs) კავშირი:	12

გავლენის ინდიკატორი 16.1:	საზოგადოების გარემოსდაცვითი საკითხებისადმი განათლებისა და ცნობიერების დონე		საბაზისო	სამიზნე	დადასტურების წყარო								
		წელი	2021	2026	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის კვლევა								
		მაჩვენებელი	საბაზისო მონაცემები არ არის ხელმისაწვდომი	საბაზისო მონაცემების დადგენის შემდგომ განისაზღვრება მიზნის საბოლოო მაჩვენებელი									
ამოცანა 16.1:	გარემოსდაცვითი ქცევის ცვლილებისა და შესაბამისი უნარების განვითარების ხელშეწყობა												
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 16.1.1:	სკოლამდელი აღზრდის დაწესებულებების აღმზრდელების/მეთოდისტების რაოდენობა, რომლებიც ნერგავენ „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლების“ განახლებულ პროგრამას		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო							
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო							
		წელი	2021	2023	2025	2026	პასუხისმგებელი უწყებ(ებ)ის ოფიციალური ანგარიშ(ებ)ი / მონაცემ(ებ)ი						
	მაჩვენებელი	0	200	400	500								
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 16.1.2	ზოგადსაგანმანათლებლო საჯარო დაწესებულებების წილი, სადაც დანერგილია პროგრამა „გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში“		საბაზისო	სამიზნე		დადასტურების წყარო							
				შუალედური	შუალედური	საბოლოო							
		წელი	2021	2023	2025	2026	პასუხისმგებელი უწყებ(ებ)ის ოფიციალური ანგარიშ(ებ)ი / მონაცემ(ებ)ი						
	მაჩვენებელი	5%	30%	60%	80%								
რისკი:	ფინანსური რესურსების ნაკლებობა, ინტერესის ნაკლებობა სამიზნე ჯგუფების მხრიდან												
აქტივობა	აქტივობის ინდიკატორი	შედეგის დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო						
							სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი		
							ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია			
16.1.1	გარემოსდაცვითი განათლების საკოორდინაციო საბჭოს შექმნა და ფუნქციონირება	16.1.1.1	შექმნილი და დაკომპლექტებული საკოორდინაციო საბჭო	საკოორდინაციო საბჭოს შექმნის შესახებ ცენტრის დირექტორის ბრძანება; სსიპ გარემოსდაცვითი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2022 წ. II კვარტ.				-	-	

				ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში										
		16.1.1.2	საკოორდინაციო საბჭოს სულ მცირე 5 შეხვედრა	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. II კვარტ.	25,715	25,715	31 11				
16.1.2	გარემოსდაცვითი განათლების პლატფორმის შექმნა	16.1.2.1	შექმნილი პლატფორმა	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2022 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
16.1.3	კვლევა „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“	16.1.3.1	ჩატარებული კვლევა	კვლევა	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2023 წ. IV კვარტ.	6,000	6,000	31 11				
16.1.4	სკოლამდელი აღზრდის დაწესებულებების ადმინისტრაციების შესაძლებლობების განვითარება	16.1.4.1	ტრენინგებში მონაწილე ადმინისტრაციული 500	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. IV კვარტ.	17,800	17,800	31 11				
16.1.5	პროგრამის „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“ განხორციელების წახალისება/ხელშეწყობა	16.1.5.1	ყოველწლიურად ჩატარებული კონკურსი „მწვანე ჯილდო“	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. III კვარტ.	52,003	52,003	31 11				

16.1.6	მასწავლებლების შესაძლებლობების განვითარება	16.1.6.1	ქვეყნის მასშტაბით ტრენინგებში მონაწილე სულ მცირე 3 000 მასწავლებელი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო; სსიპ მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი	2026 წ. IV კვარტ.	438,000	438,000	3111	-	-	
16.1.7	პროგრამის - „გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში“- ზოგადსაგანმანათლებლო დაწესებულების საბაზო და საშუალო საფეხურისთვის შემუშავება	16.1.7.1	შემუშავებული პროგრამა	გარემოსდაცვისა სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2024 წ. III კვარტ.	67,500	67,500	3111	-	-	
16.1.8	პროფესიული სასწავლებლების მასწავლებლების შესაძლებლობების გაძლიერება	16.1.8.1	ტრენინგებში მონაწილე 200 მასწავლებელი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. IV კვარტ.	5,950	5,950	3111			
16.1.9	სამუშაო შეხვედრები, კონფერენციები უმაღლესი სასწავლებლების ლექტორებისთვის	16.1.9.1	შეხვედრებში მონაწილე 200 ლექტორი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. IV კვარტ.	5,950	5,950	3111			
16.1.10	დეფიციტური პროფესიების განვითარების ხელშეწყობა	16.1.10.1	„მწვანე სტიპენდია“ დანერგილია სულ მცირე 5 უნივერსიტეტში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2025 წ. III კვარტ.	192,000	192,000	3111			

				ცენტრის ანგარიში										
16.1.11	პროფესიულ და უმაღლეს სასწავლებლებში ინიცირებული ახალი/განახლებული საგნების/კურსების ან/და კვალიფიკაციების / პროგრამების გადახედვა/შემუშავება გარემოსდაცვითი მიმართულებით	16.1.11.1	სულ მცირე 20 პროფესიულ/უმაღლეს სასწავლებლებში ინიცირებული ახალი/განახლებული საგნები/კურსები ან/და გადახედული/შემუშავებული კვალიფიკაციები / პროგრამები გარემოსდაცვითი მიმართულებით	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი ა(ა)იპ პროფესიული უნარების სააგენტო	ა(ა)იპ პროფესიული უნარების სააგენტო	2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
16.1.12	ცნობიერების ასამაღლებელი ღონისძიებები დაცული ტერიტორიების მნიშვნელობის შესახებ ადგილობრივ მოსახლეობასთან ჩატარებული სულ მცირე 500 ცნობიერების ასამაღლებელი ღონისძიება	16.1.12.1	დაცული ტერიტორიების მნიშვნელობის შესახებ ადგილობრივ მოსახლეობასთან ჩატარებული სულ მცირე 500 ცნობიერების ასამაღლებელი ღონისძიება	დაცული ტერიტორიების სააგენტოს წლიური ანგარიში	სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
16.1.13	ტყის მდგრადი მართვის მნიშვნელობისა და მისი სოციალურ-ეკონომიკური სარგებლიანობის შესახებ ცნობიერების ასამაღლებელი კამპანიის წარმოება	16.1.13.1	ცნობიერების ასამაღლებელი შეხვედრების სულ მცირე 500 მონაწილე (მათ შორის თვითმმართველობების წარმომადგენლები) (დაახლოებით 100 მონაწილე ყოველწლიურად)	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო, სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი	2026 წ. III კვარტ.	25,000	25,000	31 11				

		16.1.13.2	სულ მცირე 5 საგანმანათლებლო ინიციატივა (კონკურსი, კონფერენცია და სხვა)	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი	2026 წ. IV კვარტ.	21,020	21,020	31 11					
16.1.14	ფართო საზოგადოების ცნობიერების ასამაღლებელი კამპანიის წარმოება რადიაციული დაცვის, ბირთვული უსაფრთხოებისა და დაცულობის შესახებ	16.1.14.1	ცნობიერების ასამაღლებელი სულ მცირე 5 საინფორმაციო შეხვედრა	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტოს ანგარიში	სსიპ ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების სააგენტო		2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი							
16.1.15	ცნობიერების ასამაღლებელი კამპანიის წარმოება კლიმატის ცვლილებით გამოწვეული რისკების მართვის მიმართულებით	16.1.15.1	8 კონკურსი სკოლებისთვის/სათემო ორგანიზაციებისთვის	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2025 წ. II კვარტ.	50,584	50,584	31 11					
		16.1.15.2	ცნობიერების ასამაღლებელ შეხვედრებში მონაწილე 2 400-მდე პირი				2025 წ. III კვარტ.	79,260	79,260	31 11					
16.1.16	პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის განახლება მასში მაცივარების აღდგენა და	16.1.16.1	განახლებული შესაბამისი პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამა	შესაბამისი სასწავლო პროგრამის დოკუმენტი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და	ა(ა)იპ პროფესიული უნარების სააგენტო	2024 წ. II კვარტ.	9,300			9,300		მონრეალის მრავალმხრ		

	რეციკლირებისა და ენერგოეფექტურობასთან დაკავშირებული საკითხების ადეკვატურად ასახვის მიზნით				კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი						ივი ფონდი	
16.1.17	ნულოვანი და დაბალი გლობალური დათბობის პოტენციალის მქონე მაცივარაგენტების მოხმარების პოპულარიზება	16.1.17.1	ჩატარებული კონფერენცია გამართული სულ მცირე 5 შეხვედრა	პროექტის „ჰიდროფტორ ნახშირბადების მოხმარებიდან ამოღების ხელშემწყობი ქმედებები საქართველოში“ ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	2026 წ. IV კვარტ.	27,900			27,900	მონრ ეალის ოქმის მრავალმხრივი ფონდი	
16.1.18	ცნობიერების ასამაღლებელი კამპანია შავ ზღვაში მდგრადი თევზჭერის საკითხებთან დაკავშირებით	16.1.18.1	სულ მცირე 6 პოსტი სოციალურ მედიაში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრი	სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო უნივერსიტეტები	2026 წ. IV კვარტ.	300	300		3111		
16.1.19	საზოგადოების ცნობიერების ასამაღლებელი კამპანიის წარმოება საზღვაო ნარჩენების საკითხებზე	16.1.19.1	ცნობიერების ასამაღლებელი სულ მცირე 5 შეხვედრა	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი		2025 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი					
ამოცანა 16.2:		ზრდასრულთა სწავლებისა და საგანმანათლებლო მასალების ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფა გარემოს დაცვის საკითხებში											
ამოცანის შედეგის ინდიკატორი 16.2.1:		ხელმისაწვდომი საგანმანათლებლო რესურსებისა და განხორციელებული პროგრამების რაოდენობა ასაკობრივი და დარგობრივი სპეციფიკის გათვალისწინებით ზრდასრულთა განათლებისთვის			საბაზისო	სამიზნე			დადასტურების წყარო				
						შუალედური	შუალედური	საბოლოო					
					წელი	2021	2023	2025	2026				

				მაჩვენებელი	3	+2 (წელიწადში 1)	+2 (წელიწადში 1)	+1 (წელიწადში 1)	პასუხისმგებელი უწყებ(ებ)ის ოფიციალური ანგარიშ(ებ)ი / მონაცემ(ებ)ი				
რისკი:	ფინანსური რესურსების ნაკლებობა, ინტერესის ნაკლებობა სამიზნე ჯგუფების ხრიდან, პანდემიით გამოწვეული შეზღუდვები												
აქტივობა	აქტივობის ინდიკატორი	შედეგის	დადასტურების წყარო	პასუხისმგებელი უწყება	პარტნიორი უწყება	შესრულების ვადა	ბიუჯეტი [ლ]	დაფინანსების წყარო					
								სახელმწიფო ბიუჯეტი		სხვა		დეფიციტი	
								ოდენობა [ლ]	კოდი	ოდენობა [ლ]	ორგანიზაცია		
16.2.1	თემატური საგანმანათლებლო რესურსების შექმნა	16.2.1.1	შექმნილი/ განახლებული სულ მცირე 5 საგანმანათლებლო რესურსი (ტრენინგ-მოდული, საგანმანათლებლო ბროშურა და ა.შ).	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2026 წ. II კვარტ.	18,750	18,750	3111			
16.2.2	გარემოსდაცვითი მიმართულების მოკლევადიანი სასწავლო პროგრამების შემუშავება და განხორციელება	16.2.2.1	შემუშავებული სულ მცირე 5 მოკლევადიანი სასწავლო პროგრამა	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრის ანგარიში ა(ა)იპ პროფესიული უნარების სააგენტოს ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი ა(ა)იპ პროფესიული უნარების სააგენტო	სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო უნივერსიტეტები და პროფესიული სასწავლებლები	2024 წ. I კვარტ.	37,500	37,500	3111			

16.2.3	ტრენინგების გამართვა 10 სამიზნე მუნიციპალიტეტის თვითმმართველი ორგანოების წარმომადგენლებს ისთვის თემზე დაფუძნებული კატასტროფების რისკის მართვის შესახებ	16.2.3.1	სულ მცირე 280 დატრენინგებული მონაწილე	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი		2025 წ. II კვარტ.	98,280	98,280	31 11		
16.2.4	მეხანძრე-მაშველთა მომზადება-გადაზრდა	16.2.4.1	საბაზისო სპეციალური პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამა გავლილი აქვს მინიმუმ 1 100 მეხანძრე მაშველს	სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახურის წლიური ანგარიშები	სსიპ საგანგებო სიტუაციების მართვის სამსახური		2026 წ. IV კვ.	ადმინისტრაციული ხარჯი				
16.2.5	სსიპ შემოსავლების სამსახურისა და სსიპ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის თანამშრომლების ტრენინგი „გადაშენების საფრთხის წინაშე მყოფი ველური ფაუნისა და ფლორის სახეობებით საერთაშორისო ვაჭრობის შესახებ“ კონვენციის (CITES) საკითხებზე	16.2.5.1	ჩატარებული სულ მცირე 2 ტრენინგი. ტრენინგში მონაწილე სულ მცირე 100 თანამშრომელი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს წლიური ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/ ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტი		2026 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი				

16.2.6	ტრენინგების ჩატარება მუნიციპალიტეტებისათვის მუნიციპალური წარჩენების მართვის გაუმჯობესების მიზნით	16.2.6.1	ჩატარებული სულ მცირე 1 ტრენინგი საქართველოს თითოეულ მხარეში (რეგიონში)	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/წარჩენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტი		2023 წ. IV კვარტ.	ადმინისტრაციული ხარჯი						
16.2.7	ოზონდამშლელი ნივთიერებების და სხვა მავნებლების შესახებ ტრენინგების ჩატარება დაინტერესებულ პირებისთვის	16.2.7.1	ჩატარებული 15 ტრენინგი და დატრენინგებული ჯამში 300 მემაცივრე ტექნიკოსი, საბაჟო ოფიცერი, ინსპექტორი და ტრენერი	პროექტის „ჰიდროფტორნახშირბადების მოხმარებიდან ამოღების ხელშეწყობი ქმედებები საქართველოში“ ანგარიში	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო/გარემოსა და კლიმატის ცვლილების დეპარტამენტი	შემოსავლების სამსახური სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტი სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	2026 წ. IV კვარტ.	248,000			248,000		მონრეალის ოქმის მრავალმხრივი ფონდი	
16.2.8	ტრენინგები მუნიციპალიტეტებისთვის გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით დადგენილი პროცედურების და საზოგადოების მონაწილეობის მექანიზმების თაობაზე	16.2.8.1	თითოეულ მუნიციპალიტეტში ჩატარებული სულ მცირე 1 ტრენინგი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2024 წ. I კვარტ.	64,500	64,500	31 11				

16.2.9	ტრენინგების ჩატარება დაინტერესებულ ი მხარეებისათვის ინტეგრირებული ნებართვის საკითხებზე	16.2.9.1	სულ მცირე 4 ჩატარებული ტრენინგი	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ანგარიში	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი	გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო	2023 წ. IV კვარტ.	23,100					23,100
--------	--	----------	---------------------------------	---	---	---	-------------------	--------	--	--	--	--	--------