

პროგრამის ფორმა

პროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:	პროგრამის დასახელება	პრიორიტეტის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროგრამა
02 01	საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება	მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარება

პროგრამის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	პროგრამის ბიუჯეტი	2023 წლის დაფინანსება (ლარი)	2024 წლის დაფინანსება (ლარი)	2025 წლის დაფინანსება (ლარი)	2026 წლის დაფინანსება (ლარი)
			35 893 200	56 628 800	55 957 200	56 166 600

პროგრამის მიზანი	ქალაქის საგზაო ინფრასტრუქტურის გამართული ფუნქციონირება და ტრანსპორტის შეუფერხებელი გადაადგილება
პროგრამის აღწერა	<p>ქალაქის პერსპექტიული განვითარებისათვის მნიშვნელოვანია მიმართულებების მუდმივი სრულყოფა ქუჩების დაპროექტების, მშენებლობის და ექსპლოატაციის სფეროში. კეთილმოწყობილი საგზაო ინფრასტრუქტურა ხელს უწყობს საავტომობილო ტრანსპორტის განვითარებას. საავტომობილო ტრანსპორტის განვითარება კი განსაზღვრავს ეკონომიკის განვითარების ტემპებსა და დონეს. ტრანსპორტის ფუნქციონირება შესაძლებელია მხოლოდ გზებისა და ქუჩების განვითარებული ქსელის არსებობის პირობებში, რომელსაც გააჩნია ყველა თვისება უსაფრთხო მოძრაობისათვის. კეთილმოწყობილი ქუჩა და გზა დადებითად მოქმედებს ეკონომიკისა და სოციალური დონის განვითარებაზე. ქალაქის მოვლილი და განათებული ქუჩები, გზები და ტროტუარები ასევე მნიშვნელოვანია ტურისტული ინფრასტრუქტურის განვითარების მხრივ.</p> <p>აუცილებელია ქალაქში საგზაო ინფრასტრუქტურის შემდგომი განვითარება, რაც გულისხმობს ტრანსპორტისა და ფეხით მოსიარულეთათვის უსაფრთხო გადაადგილებას, მგზავრობის დროის დაზოგვას, ქალაქში მაცხოვრებელთათვის და ტურისტებისათვის ტრანსპორტისა და ფეხით გადაადგილებისას მაღალი კომფორტის შექმნას, ხმაურისა და გარემოს დაზიანებების შემცირებას, ქალაქის ქუჩებში სატრანსპორტო საშუალებების მოძრაობის განტვირთვას, მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისის განვითარებას. პროგრამის ფარგლებში დაგეგმილია შემდეგი ქვეპროგრამების განხორციელება: გზების, ქუჩებისა და ტროტუარების მიმდინარე მოვლა-პატრონობა; საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა; გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა და საგზაო ინფრასტრუქტურის მოვლა-შენახვის ღონისძიებები.</p>
პროგრამის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	შექმნილია სტანდარტების შესაბამისი საგზაო ინფრასტრუქტურა და უზრუნველყოფილია ტრანსპორტისა და ფეხითმოსიარულეთა შეუფერხებელი გადაადგილება

№	საბოლოო შედეგის შეფასების ინდიკატორი	ინდიკატორის მაჩვენებლები					ცდომილების ალბათობა (%/შესაძლო რისკები - აღწერა)
		საბაზისო 2022 წელი	მიზნობრივი 2023 წელი	მიზნობრივი 2024 წელი	მიზნობრივი 2025 წელი	მიზნობრივი 2026 წელი	
1	ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის მაჩვენებელი	377 865	377 865	377 865	377 865	377 865	5% - კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი
2	ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის მაჩვენებელი, რომელიც შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებს	333 142	340 142	348 142	362 642	370 000	5% - კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი
3	ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის %-ლი მაჩვენებელი, რომელიც შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებს	88%	88%	92%	95%	98%	5% - კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი
4	წლის განმავლობაში დამატებული ახალი ენერგოეფექტური სანათების რაოდენობა	1 253	745	450	640	750	5% - კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი

ქვეპროგრამის ფორმა

ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:	ქვეპროგრამის დასახელება	პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა
02 01 02- 02 01 05	საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა	საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება

ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია; ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	ქვეპროგრამის ბიუჯეტი	2023 წლის დაფინანსება (ლარი)	2024 წლის დაფინანსება (ლარი)	2025 წლის დაფინანსება (ლარი)	2026 წლის დაფინანსება (ლარი)
			25 047 700	44 426 500	44 481 300	44 450 000

ქვეპროგრამის მიზანი	ქალაქის ცალკეულ უბნებში გზებისა და ქუჩების სრული რეაბილიტაცია
ქვეპროგრამის აღწერა	ქალაქის მთელ ტერიტორიაზე საგზაო ინფრასტრუქტურის ერთიანი თანამედროვე სტანდარტის დანერგვა და შესაბამისი ინფრასტრუქტურის მოწყობა, ქალაქის მდგრადი განვითარების მნიშვნელოვან კომპონენტს წარმოადგენს. საგზაო ინფრასტრუქტურის კაპიტალური რეაბილიტაცია კომპლექსური ღონისძიებაა, რომელიც განხორციელდება უპირატესად იმ უბნებში, სადაც დასრულდა მიწისქვეშა კომუნაკაციების სარეაბილიტაციო სამუშაოები. კერძოდ, გათვალისწინებულია: არსებულ ქუჩებში ასფალტ-ბეტონის საფარის დაგების ღონისძიებები, ტროტუარის, ფილების და ბორდიურების მოწყობა, შემხვედრი გარემოებებიდან გამომდინარე გარე-განათებისა და კომუნალური ქსელის რეაბილიტაცია, დეკორატიული ბოძკინტებისა და ღობურების მონტაჟი, საფეხმავლო ხიდის მშენებლობა, უსინათლოთა ბილიკებისა და პანდუსების მოწყობა, პრობლემატურ მონაკვეთებზე ბეტონის საფარის დაგების ღონისძიებები და სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები. ასევე განხორციელდება ვიდეო-სათვალთვალო კამერების შეძენა-მონტაჟის სამუშაოები.
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	რეაბილიტირებულია ცალკეული უბნების გზები და ქუჩები

№	მოსალოდნელი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი	ინდიკატორის მაჩვენებლები		ცდომილების ალბათობა (%/შესაძლო რისკები - აღწერა)
		საბაზისო 2022 წელი	მიზნობრივი 2023 წელი	
1	წლის განმავლობაში რეაბილიტირებული ქუჩების რაოდენობა	62	20	10% - არ შემდგარი ტენდერი/კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი
2	წლის განმავლობაში რეაბილიტირებული გზის სიგრძე - გრძ.მ	47 855	8 630	5% - არ შემდგარი ტენდერი/კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი
3	წლის განმავლობაში რეაბილიტირებული გზის ფართობი - კვ.მ	224 971	142 851	5% - არ შემდგარი ტენდერი/კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი

№	ღონისძიების დასახელება	პროდუქტები			სულ (ლარი)	მათ შორის:	
		განზომილება	რაოდენობა	ერთეულის საშუალო ფასი		საბიუჯეტო სახსრები	საკუთარი სახსრები
1	ჯავახიშვილის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						
	ქ. ბათუმში, გრიგორ ფერაძის ქუჩის კეთილმოწყობა	გრძ.მ	579	1 705	987 460	987 460	
2	აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						

	ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქ. N14-16-18-ის მიმდებარედ გზის რეაბილიტაცია	გრძ.მ	740	1 622	1 200 580	1 200 580	
3	ადმაშენებლის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						
	ქ. ბათუმში, გიორგი ლეონიძის ქუჩის კეთილმოწყობა	გრძ.მ	1 034	967	1 000 000	1 000 000	
	ქ. ბათუმში, ხახულის მე-2 შესახვევის N10-დან გზის რეაბილიტაცია	გრძ.მ	860	1 477	1 270 590	1 270 590	
4	ბაგრატიონი 1 ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						
	ქ. ბათუმში, ალ. სულაბერიძისა და გ. ბრწყინვალეს ქუჩების კვეთიდან ალ. პუშკინის ქუჩამდე, ალ. პუშკინის ქუჩიდან იმედაშვილის ქუჩამდე და იმედაშვილის ქუჩა ბაქოს ქუჩამდე რებილიტაცია	გრძ.მ	680	1 471	1 000 000	1 000 000	
	ქ. ბათუმში, შავშეთის ქუჩის რეაბილიტაცია პეტრე ბაგრატიონის ქუჩიდან ბაქოს ქუჩამდე	გრძ.მ	820	1 220	1 000 000	1 000 000	
5	ბაგრატიონი 2 ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						
	ქ. ბათუმში, ბაგრატიონის ქუჩის (შარტავას წრიულიდან ვ. ფშაველას ქუჩამდე) რეაბილიტაციის სამუშაოები	გრძ.მ	1 500	1 901	2 851 033	2 851 033	
6	თამარის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						
	ქ. ბათუმში, შინდისის ქუჩის კეთილმოწყობა	გრძ.მ	529	1 129	597 200	597 200	
7	კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						
	ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის და ხახულის ქუჩების (ალ. სულაბერიძისა და მ. ვარშანიძის ქუჩების კვეთიდან ფრ. ხალვაშის გამზირამდე) კეთილმოწყობის სამუშაოები	გრძ.მ	3 980	1 131	4 500 000	4 500 000	
	ქ. ბათუმში, ხახულისა და ოშკის ქუჩის პირველი შესახვევის დამაკავშირებელი გზის რეაბილიტაცია	გრძ.მ	664	1 695	1 125 842	1 125 842	
8	მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						
	ბაღის ქუჩის პირველი ჩიხის რეაბილიტაცია	გრძ.მ	410	1 244	510 045	510 045	
9	სამრეწველოს ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						
	ქ. ბათუმში ფანასკერტელ-ციციშვილის ქუჩის რეაბილიტაცია	გრძ.მ	522	1 393	727 194	727 194	

11	რუსთაველის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა						
	ვ. გორგასალის ქუჩის (ალ.გრიბოედოვის ქუჩიდან ნ.ბარათაშვილის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა ფარნავაზ მეფის ქუჩაზე მიერთებებით, ფარნავაზ მეფის ქუჩის (ალ.გრიბოედოვის ქუჩიდან ნ.ბარათაშვილის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა ზურაბ გორგილაძის ქუჩაზე მიერთებებით.	გრძ.მ	2 759	58	159 057	159 057	
12	ხიდების და ხიდბოგიერების მოწყობა-რეაბილიტაცია						
	შარაშიძის და მაჭავარიანის ქუჩების დამაკავშირებელი ხიდის კეთილმოწყობა	გრძ.მ	17	30 852	509 053	509 053	
	ქ. ბათუმში, ლორთქიფანიძის ქ. №116ა-ს მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	გრძ.მ	17	9 904	168 370	168 370	
	ქ. ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის ქ. №45-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	გრძ.მ	7	16 732	124 650	124 650	
	ქ. ბათუმში, ზედალელის დასახლება №76-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	გრძ.მ	3	3 872	9 680	9 680	
	ქ. ბათუმში, თოდოგაურის დასახლება №26-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	გრძ.მ	17	15 993	271 885	271 885	
	ქ. ბათუმში, მახვილაურის დასახლება №31-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	გრძ.მ	7	18 998	125 385	125 385	
13	სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2023-2024წ.)						
	ქ. ბათუმი, თამარ მეფის მე-5 შესახვევი N14 საყრდენი კედლის მოწყობა						
	ქ. ბათუმი, მ. ვარშანიძის ქუჩის მე-2 შესახვევი N18-20-ის მიმდებარედ საყრდენი კედლის მოწყობა						
	ქ. ბათუმი, არდაგანის ტბის ირგვლივ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა						
	ქ. ბათუმი, მახვილაურის ქ. N91 საყრდენი კედლების მოწყობა						
	ქ. ბათუმში, ზედალელის დასახლება N85-ში საყრდენი კედლის მოწყობა						
	ქ. ბათუმში, ზედალელის დასახლება N35-ში საყრდენი კედლის მოწყობა						
	ქ. ბათუმში, ავგიის I ჩიხი N3-ში საყრდენი კედლის მოწყობა						
	ქ. ბათუმში, ავგიის ქ. N50-ში საყრდენი კედლის მოწყობა						
	ქ. ბათუმში, აფსაროსის I შესახვევი N21-23-ში საყრდენი კედლის მოწყობა						

	ქ. ბათუმში, ზედაელის ქ. N23-ის მიმდებარედ საყრდენი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, ზედაელის II შესახვევი N31-ში საყრდენი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის ქ. N51-ის მიმდებარედ საყრდენი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, თოდოგორის დასახლება N90-ში საყრდენი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, ურეხის დასახლება N20-ში საყრდენი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, ზედაელის დასახლება N69-ში საყრდენი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გამზირის I შესახვევი N8ა-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, დიდგორის ქ. N40-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ. N21ბ-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა	ერთეული	44	90 909	4 000 000	4 000 000
	ქ. ბათუმში, იოანე ლაზის პირველი შესახვევი N45-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, პეტრე იბერის ქუჩის მე-6 ჩიხი N18-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა					
	ქ. ბათუმში, ანა კალანდაძის ქ. N52-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა					
	ყადირ შერვაშიძის აღმართი N26-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა					
	ზედაელის დას # 23					
	თოდოგორის დას # 107					
	თოდოგორის დას # 39ა					
	გოდერძი ჩოხელის 65					
	თბილისის #61					
	თევდორე მღვდლის #2					
	ურეხის დას ზედაელის # 2ა					
	ბათუმგორის I-ჩიხი N7					
	თევდორე მღვდლის N18					
	დიდგორის ქუჩა №43					
	ყადირ შერვაშიძის აღმართი №110					
	ზედაელეს დასახლება №55					
	პეტრე იბერის ქუჩა 2 ჩიხი					
	თევდორე მღვდელის ქ.N59ა					
	ყადირ შერვაშიძის აღმართი N104					

	ანა კალანდაძის ქ.N66						
	ყადირ შერვაშიძის აღმართი N100						
	თევდორე მღვდლის ქ.N19						
	თევდორე მღვდელის ქ.N44						
	გოგოლის ქ.N23						
	წმ. ნინოს II ჩიხი N2 ქვედა საყრდენი რკ/ბეტონის კედლის მოწყობის						
	პეტრე იბერის I ჩიხი N2 საყრდენი კედლის მოწყობა						
14	ვიდეო-სათვალთვალო კამერების შეძენა- მონტაჟი	ცალი	297	6 734	2 000 000	2 000 000	
15	ქუჩების კაპიტალური რეაბილიტაციისა და მშენებლობის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა	პროექტი	170	2 359	401 066	401 066	
16	წინა პერიოდის დავალიანების დაფარვა (ხარისხის უზრუნველყოფის მიზნით დაკავებული თანხები) (მეორე 2,5%)						
	ხიმშიაშვილის დასახლების ქუჩების კეთილმოწყობა: ი. ჯავახიშვილის ქუჩის კეთილმოწყობა (ტბელ აბუსერიძის ქუჩიდან შ. ხიმშიაშვილის ქუჩამდე), ჟილინის არხის მიმდებარე ქუჩის კეთილმოწყობის სამუშაოები				105 074	105 074	
	ქ. ბათუმში, დ. სვიშჩესკის ქუჩის კეთილმოწყობა: დ. სვიშჩესკის I შესახვევის, I და II ჩიხის კეთილმოწყობის, აფსაროსის გზატკეცილის II შესახვევის N1-დან 23-მდე მონაკვეთის კეთილმოწყობის (სანიაღვრეთი) სამუშაოები				53 591	53 591	
	ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის II ჩიხის რეაბილიტაციის, მამია ვარშანიძის შესახვევი N1-დან N18-მდე რეაბილიტაციის, ოძელაშვილის ქუჩის რეაბილიტაციის, ჯავახიშვილის I და II შესახვევის რეაბილიტაციისა და სარაჯიშვილის ქუჩის (სანიაღვრეთი) კეთილმოწყობის სამუშაოები				43 991	43 991	

	აღმამენებლის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ქ. ბათუმი, მამია ვარშანიძის VI ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, მამია ვარშანიძის მეორე შესახვევის კეთილმოწყობა), თამარის დასახლების ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ი. გრიშაშვილის ქუჩის კეთილმოწყობის სამუშაოები; ი. გრიშაშვილის ჩიხის კეთილმოწყობის სამუშაოები), მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოებისა (ქ. ბათუმში, ბადის ქუჩის პირველი შესახვევის კეთილმოწყობა) და ქ. ბათუმში, რესტორან ოქროს თევზთან არსებულ ზებრა გადასასვლელზე ტროტუარის ზორდიურის სიმაღლის დაყვანა ნულოვანი ნიშნულის სამუშაოები				40 985	40 985	
	კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (გ. ჩოხელის ქუჩის I ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, მაჭახლის ქ. N41-დან N59-დე მონაკვეთის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, ფრ. ხალვაშის VII ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმში, ფრიდონ ხალვაშის მე-3 ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, ზედაღელეს ქ. N2-დან N20-მდე მონაკვეთში ფეხით მოსიარულეთა სავალი ბილიკის მოწყობა), სამრეწველოს ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ქ. ბათუმი, ფრიდონ ხალვაშის გამზირის მე-9 შესახვევის კეთილმოწყობის სამუშაოები) და აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ქ. ბათუმი, აეროპორტის გზატკეცილის N115-დან N125-მდე ქუჩის სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ქ. ბათუმი, ფრიდონ ხალვაშის I შესახვევის კეთილმოწყობა)				40 610	40 610	

	ქ.ბათუმში, სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების ქ.ბათუმში, მ. შარაშიძის ქ.N70; ქ.ბათუმში, ურეხის დას. N25-დან N56-მდე გზის მიმდებარედ; ქ.ბათუმში, ყ. შერვაშიძის აღმართი N4; ქ.ბათუმში, მაჭახლის ქ.N58 გზის გამაგრება; ქ.ბათუმში, მ. ვარშანიძის IV ჩიხი N3; ქ.ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ. 1 კმ-ში მისასვლელი გზა; ქ.ბათუმში, წმინდა ნინოს ქ. N9-ის მიმდებარედ რკ/ზეტონის საყრდენი კედლის მშენებლობა; ქ.ბათუმში, ავგიის ქ.N16; ქ.ბათუმში, იოანე ლაზის I შესახვევი N29; ქ.ბათუმში, პეტრე იბერის II ჩიხი N7; ქ.ბათუმში, ჰორტენზიის ქ.N4-ის მიმდებარედ დამცავი კედლის მოწყობა; ქ.ბათუმში, კვიპაროსის ქ. N42; ქ.ბათუმში, ახალგაზრდობის ქ. N16 ფერდსამაგრი კედლის მოწყობის სამუშაოები; ქ.ბათუმში, სათნოების ქ. I ჩიხი N7-ის მიმდებარედ საავტომობილო გზა.				15 261	15 261	
	ქ.ბათუმში, გზაგამყოფ ზოლებში მოაჯირების მოწყობისა და ხიდბოგიერების მოწყობა-რეაბილიტაციის სამუშაოები				27 591	27 591	
	ქ. ბათუმში, ლერმონტოვის ქუჩის გაგრძელება გენერალ ასლან აბაშიძის ქუჩამდე კეთილმოწყობის სამუშაოები				25 081	25 081	
	ქ. ბათუმში, ანგისის ქუჩის კეთილმოწყობის სამუშაოები				44 260	44 260	
	მესხეთის ქუჩის რეაბილიტაციის სამუშაოები; ქ. ბათუმში, გაგარინის ქუჩის დარჩენილი მონაკვეთის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმში, ი. ჭავჭავაძის ქუჩის მონაკვეთებში მხედველობა დაქვეითებულთათვის განკუთვნილი ბილიკის მოწყობა და გადასასვლელებზე ტროტუარის ბორდიურის სიმაღლის დაყვანა ნულოვან ნიშნულზე				14 424	14 424	
	ქ. ბათუმში, სულაბერიძის ქუჩის მონაკვეთის (ბაგრატიონის ქუჩიდან პუშკინის ქუჩამდე) მიმართულებით (I ეტაპი) სამუშაოები				31 589	31 589	
	ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის მესამე შესახვევის N39-ის მიმდებარედ გზის მონაკვეთის, თამარ მეფისგამზირის მე-4 შესახვევის, ზ. გორგილაძის ქუჩის მონაკვეთების კეთილმოწყობის სამუშაოები, მხედველობადაქვეითებულთათვის განკუთვნილი ბილიკის მოწყობისა და გადასასვლელებზე ტროტუარის ბორდიურის სიმაღლის ნულოვან ნიშნულზე დაყვანის სამუშაოები				15 213	15 213	

	ქ. ბათუმში, რუსთაველის ქუჩაზე ი. ჯავახიშვილის ქუჩიდან შ. ხიმშიაშვილის ქუჩამდე (მაგნოლიის ირგვლივ) გზის სავალი ნაწილის რეაბილიტაციის სამუშაოები				4 626	4 626	
	სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები				26 988	26 988	
	ქ. ბათუმში, ხახულისა და კახაბრის ქუჩების კვეთაში N1 საავტომობილო ხიდის მოწყობის; ხახულისა და კახაბრის ქუჩების კვეთაში N2 საავტომობილო ხიდის მოწყობის; ბეთლემის ქუჩაზე ხიდის რეაბილიტაციის და იოანე ლაზის ქუჩაზე ხიდბოგირის მოწყობის სამუშაოები				19 326	19 326	
სულ ქვეპროგრამა					25 047 700	25 047 700	

№	დამატებითი ინფორმაცია
1	ქ. ბათუმში, გიორგი ლეონიძის ქუჩის კეთილმოწყობა. მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2023-2026 წ.წ.) შეადგენს 6 026 250,84 ლარს.
2	ვ. გორგასალის ქუჩის (ალ.გრიბოედოვის ქუჩიდან ნ.ბარათაშვილის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა ფარნავაზ მეფის ქუჩაზე მიერთებებით და ფარნავაზ მეფის ქუჩის (ალ.გრიბოედოვის ქუჩიდან ნ.ბარათაშვილის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა ზურაბ გორგილაძის ქუჩაზე მიერთებებით. მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2022-2023 წ.წ.) შეადგენს 3 659 056,05 ლარს.
3	ქ. ბათუმში, ალ. სულაბერიძისა და გ. ბრწყინვალეს ქუჩების კვეთიდან ალ. პუშკინის ქუჩამდე, ალ. პუშკინის ქუჩიდან იმედაშვილის ქუჩამდე და იმედაშვილის ქუჩა ბაქოს ქუჩამდე რებილიტაცია. მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2023-2026 წ.წ.) შეადგენს 9 186 752,49 ლარს.
4	ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის და ხახულის ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოები (ალ. სულაბერიძის და მ. ვარშანიძის ქუჩების კვეთიდან ფ. ხალვაშის გამზირამდე). მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2023-2026 წ.წ.) შეადგენს 33 322 400 ლარს.
5	ქ. ბათუმში, ბაგრატიონის ქუჩის (შარტავას წრიულიდან ვ. ფშაველას ქუჩამდე) რეაბილიტაციის სამუშაოები მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2022-2023 წწ) შეადგენს 6 688 869,91 ლარს;
6	შარშიძის და მაჭავარიანის ქუჩების დამაკავშირებელი ხიდის კეთილმოწყობა მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2022-2023.წ.) შეადგენს 710 044 ლარს.
7	სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2023-2024წ.) შეადგენს 9 301 100 ლარს.
8	ქ. ბათუმში, შავშეთის ქუჩის რეაბილიტაცია (პეტრე ბაგრატიონის ქუჩიდან ბაქოს ქუჩამდე) მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2023-2026.წ.) შეადგენს 7 000 000 ლარს.
9	ქუჩების კაპიტალური რეაბილიტაციისა და მშენებლობის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2022-2023-2024-2025-2026წ.წ.) შეადგენს 1 570 960 ლარს.

ქვეპროგრამის ფორმა

ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:	ქვეპროგრამის დასახელება	პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა
02 01 03 02 01 06	გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა	საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება

ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია; ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	ქვეპროგრამის ბიუჯეტი	2023 წლის დაფინანსება (ლარი)	2024 წლის დაფინანსება (ლარი)	2025 წლის დაფინანსება (ლარი)	2026 წლის დაფინანსება (ლარი)
			7 891 100	8 621 000	7 685 300	7 685 300

ქვეპროგრამის მიზანი	გარე განათების სისტემის გაფართოება და გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა
ქვეპროგრამის აღწერა	<p>გარე განათება ქ. ბათუმში სწრაფი ტემპით ვითარდება, რაც პირველ რიგში დაკავშირებულია მისი ინფრასტრუქტურის სწრაფ განვითარებასთან და მოსახლეობის ცხოვრების ხარისხის კრიტერიუმების ცვლილებებთან. სულ უფრო მეტი ყურადღება ეთმობა გარე განათების განვითარების სტრატეგიის შემუშავებას და ამ პროცესების მართვას. ქალაქისათვის მნიშვნელოვანია ერთიანი შუქფერების გარემოს კონცეფციის შექმნა, რომელიც ითვალისწინებს არქიტექტურულ-მხატვრულ განათებას, მოხმარებული ელექტროენერგიის დამზოგველი ღონისძიებების განსაზღვრას, ცალკეული სახის განათებებს შორის ურთიერთკავშირს. განსაკუთრებული ყურადღება ეთმობა უცხოეთის ქვეყნების გამოცდილების განხილვასა და გაგრძელებას განათების სტრატეგიის ფორმირებაში.</p> <p>ქალაქის თანამედროვე განათება უნდა პასუხობდეს 5 ძირითად კრიტერიუმს:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ხილვადობა - ნორმალური მხედველობითი პირობების უზრუნველყოფა მძღოლებისა და ფეხით მოსიარულეთათვის, ასევე განათების ოპტიმალური რაოდენობრივი და ხარისხობრივი პარამეტრები, რომლებიც რეგლამენტირებულია მიღებული ნორმებით;2. უსაფრთხოება - საგზაო სატრანსპორტო და კანონსაწინააღმდეგო შემთხვევები მნიშვნელოვნად მცირდება ქალაქის კარგი განათების დროს. დღევანდელი პერიოდისათვის განათების ხარისხს მოსახლეობა პირდაპირ უკავშირებს მისი პირადი უსაფრთხოების დონეს;3. ესთეტიკა - საზოგადოება განათებისაგან ელოდება არა მხოლოდ მისი პირდაპირი ფუნქციონალური ამოცანის შესრულებას, არამედ ესთეტიკური მოთხოვნილებების დაკმაყოფილებას. ერთიანი გადაწყვეტილება განათების საშუალების არჩევასა და ობიექტების მრავალსახეობაში არ არსებობს. ოღონდ ესთეტიკა უნდა იყოს ეკონომიური და მიზანშეწონილი;4. ეკონომიკა - იგი ზოგჯერ წარმოადგენს გადამწყვეტ ფაქტორს დამკვეთისათვის. აუცილებლად გასათვალისწინებელია, რომ კაპიტალური დანახარჯების გარდა არსებობს ასევე დანახარჯები ექსპლოატაციასა და რემონტზე.5. განათების საზოგადოებრივი ფუნქცია - ჰარმონიული განათებული გარემოს ცნება ითვალისწინებს კეთილსასურველი ფსიქოლოგიური კლიმატის შექმნას, რომელიც დადებით ზეგავლენას ახდენს საზოგადოებრივი ფუნქციის რეალიზაციაზე და წარმოადგენს ქალაქის ცხოვრების გამოცოცხლების წინაპირობას. <p>გარდა ზემოაღნიშნულისა, დიდი მნიშვნელობა ენიჭება გარე განათების ენერგოეფექტურობის საკითხს, რაც ასევე აისახება გარე განათების მოვლა-პატრონობის ხარჯების შემცირებაზე.</p>
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გარე განათების სისტემა გამართულად ფუნქციონირებს და გარე განათების ქსელი გაფართოება

№	მოსალოდნელი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი	ინდიკატორის მაჩვენებლები		ცდომილების ალბათობა (%/შესაძლო რისკები - აღწერა)
		საბაზისო 2022 წელი	მიზნობრივი 2023 წელი	
1	გარე განათების წერტების რაოდენობა, რომელთა მოვლა-ექსპლუატაცია ხორციელდება ქალაქის ტერიტორიაზე	24 275	24 555	5% - არ შემდგარი ტენდერი/კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა
	წლის განმავლობაში დამატებული ახალი ენერგოეფექტური სანათების რაოდენობა	–	153	5% - არ შემდგარი ტენდერი/კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა
2	წლის განმავლობაში დამონტაჟებული LED სანათების რაოდენობა	10 915	3 640	5% - არ შემდგარი ტენდერი/კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა

№	ღონისძიების დასახელება	პროდუქტები			სულ (ლარი)	მათ შორის:	
		განზომილება	რაოდენობა	ერთეულის საშუალო ფასი		საბიუჯეტო სახსრები	საკუთარი სახსრები
1	გარე განათების წერტილის მოვლა-ექსპლოატაცია და ქალაქში არსებული გარე განათების LED სანათებით ჩანაცვლება (შეცვლა/განახლება)	წერტი	14 555	300	4 372 500	4 372 500	
2	ქალაქში არსებული დეკორატიული განათების, სკვერების, პარკების, ფასადების განათების და მინათებების მოვლა-ექსპლუატაციის სამუშაოები	წერტი	10 000	15	150 000	150 000	
3	გარე განათების სისტემის მიერ მოხმარებული ელექტროენერგიის გადასახადი (კვტ/სთ)	კვტ/სთ	9 396 452	0,31	2 912 900	2 912 900	
4	ქ. ბათუმში, გონიო-კვარიათში ზღვისპირა ბილიკის განათების სამუშაოები	ერთეული	153	2 902	443 972	443 972	
5	წინა პერიოდის დავალიანების დაფარვა (ხარისხის უზრუნველყოფის მიზნით დაკავებული თანხები) (მეორე 2,5%)						
	ქ. ბათუმში, ქუჩებსა და მრავალსართულიანი სახლების ეზოებში გარე განათების სამუშაოები				10 502	10 502	
	ქ. ბათუმში, მემედ ზედიას ქუჩის გარე განათების სამუშაოები				1 226	1 226	
სულ ქვეპროგრამა					7 891 100	7 891 100	0

№	დამატებითი ინფორმაცია
1	გარე განათების წერტილის მოვლა-ექსპლოატაცია და ქალაქში არსებული გარე განათების LED სანათებით ჩანაცვლება (შეცვლა/განახლება) მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2022-2027 წ.წ.) შეადგენს 28 963 287,79 ლარს.

ქვეპროგრამის ფორმა

ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:	ქვეპროგრამის დასახელება	პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა
02 01 07	საგზაო ინფრასტრუქტურის მოვლა-შენახვის ღონისძიებები	საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება

ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - მუნიციპალური სერვისების სააგენტო	ქვეპროგრამის ბიუჯეტი	2023 წლის დაფინანსება (ლარი)	2024 წლის დაფინანსება (ლარი)	2025 წლის დაფინანსება (ლარი)	2026 წლის დაფინანსება (ლარი)
			768 500	1 395 400	1 604 700	1 845 400

ქვეპროგრამის მიზანი	საგზაო ინფრასტრუქტურის დაზიანებული და ავარიული მონაკვეთების შეკეთება
ქვეპროგრამის აღწერა	ქალაქის საგზაო ინფრასტრუქტურის კაპიტალური მშენებლობა-რეაბილიტაციის პარალელურად საგზაო და სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურის რეგულარული და სისტემატიური მოვლა-პატრონობის ღონისძიებების გატარება კრიტიკულად მნიშვნელოვანია მუნიციპალური მომსახურების ხარისხის უზრუნველსაყოფად, საგზაო ინფრასტრუქტურის ექსპლუატაციისათვის, ვარგის მდგომარეობაში შესანარჩუნებლად. ქვეპროგრამის ფარგლებში განხორციელდება არაასფალტირებული ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები; საგზაო ინფრასტრუქტურის (ტროტუარი, ბორდიური, ქვაფენილი, ბოძკინტი) მოვლა-შენახვის ღონისძიებები და დეკორატიული გზაგამყოფი ღობეების მოვლა-პატრონობის და დეკორატიული ფილების შეძენის ღონისძიებები
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქალაქის ქუჩებისა და გზების ინფრასტრუქტურა შენარჩუნებულია ექსპლუატაციისათვის ვარგის მდგომარეობაში

№	მოსალოდნელი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი	ინდიკატორის მაჩვენებლები		ცდომილების ალბათობა (%/შესაძლო რისკები - აღწერა)
		საბაზისო 2022 წელი	მიზნობრივი 2023 წელი	
1	წლის განმავლობაში შეკეთებული არაასფალტირებული ქუჩების საერთო ფართობი - კვ.მ.	110 000	110 000	5% -არ შემდგარი ტენდერი/კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი
2	ქვაფენილიანი ქუჩების საერთო ფართობი, სადაც წლის განმავლობაში ხორციელდება მოვლა-პატრონობის ღონისძიებები - კვ.მ.	40 000	40 000	5% -არ შემდგარი ტენდერი/კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი
3	ტროტუარების საერთო ფართობი, რომელზეც წლის განმავლობაში ხორციელდება სარეაბილიტაციო სამუშაოები - კვ.მ.	9 000	9 000	5% - არ შემდგარი ტენდერი/კონტრაქტორის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შეუსრულებლობა, გარემო პირობების ფაქტორი

№	ღონისძიების დასახელება	პროდუქტები			სულ (ლარი)	მათ შორის:	
		განზომილება	რაოდენობა	ერთეულის საშუალო ფასი		საბიუჯეტო სახსრები	საკუთარი სახსრები
I	არაასფალტირებული ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები				#REF!	141 895	0
	არაასფალტირებული ქუჩების შეკეთება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	კვ.მ	35 915	2	84 100	84 100	
	არაასფალტირებული ქუჩების შეკეთება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის გარეშე	კვ.მ	40 800	1	57 795	57 795	
II	საგზაო ინფრასტრუქტურა (ტროტუარი, ბორდიური, ქვაფენილი, ბოძკინტი)				441 418	441 418	0

	ქვაფენილის საფარიანი ქუჩების შეკეთება	კვ.მ	10 000	12	115 500	115 500	
	ქვაფენილიანი ქუჩების ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით გამაგრება	კვ.მ	30 000	7	210 000	210 000	
	დაზიანებული ბორდიურების შეცვლა / შეკეთება	გრძ.მ	350	28	9 800	9 800	
	ტროტუარებზე დაზიანებული ფილების შეცვლა - შეკეთება	კვ.მ	5 455	11	58 518	58 518	
	დაზიანებული ბოძკინტების შეკეთება	ცალი	375	20	7 500	7 500	
	ახალი ბოძკინტების დამონტაჟება	ცალი	180	15	2 700	2 700	
	ტროტუარებზე დაზიანებული არსებული საკომუნიკაციო ჭების სახურავების დემონტაჟი/თუნუქის სახურავის მონტაჟი	ცალი	50	35	1 750	1 750	
	ბეტონის პარაპეტის მოპირკეთება ბუნებრივი გრანიტის ფილით	კვ.მ	60	35	2 100	2 100	
	ქვაფენილის საფარიანი ქუჩების შეკეთება ახლის მონტაჟი, სპეციალური ცემენტის ხსნარის შემავსებლით	კვ.მ	300	30	9 000	9 000	
	ბაზალტი/ბეტონის ბორდიურის მოწყობა ხე-მცენარეების ირგვლივ	გრძ/მეტრი	550	7	3 850	3 850	
	ბოძკინტების სამღებრო სამუშაოები	ცალი	100	7	700	700	
	თუჯის ჭის სახურავის შეძენა 730*620	ცალი	50	400	20 000	20 000	
III	დეკორატიული გზაგამყოფი ღობეების მოვლა-პატრონობა				137 755	137 755	0
	ახალი გზაგამყოფი დეკორატიული ღობის დამზადება - მონტაჟი	ცალი	100	200	20 000	20 000	
	დაზიანებული გზაგამყოფი დეკორატიული ღობის სარემონტო-სამონტაჟო სამუშაოები (ადგილზე)	ცალი	1 000	70	70 000	70 000	
	დეკორატიული ღობეების შეღებვა	კვ.მ	3 750	5	18 750	18 750	
	ახალი დეკორატიული საყვავილეს დამზადება - მონტაჟი	ცალი	2	320	640	640	
	დაზიანებული დეკორატიული საყვავილეს სარემონტო-სამონტაჟო სამუშაოები (ადგილზე)	ცალი	5	60	300	300	
	დეკორატიული საყვავილეების შეღებვა	ცალი	15	35	525	525	
	ტროტუარზე დასამონტაჟებელი ახალი დეკორატიული ღობის დამზადება - მონტაჟი	ცალი	10	220	2 200	2 200	
	ტროტუარზე დაზიანებული დეკორატიული ღობის აღდგენა - მონტაჟი (ადგილზე)	ცალი	60	70	4 200	4 200	
	ტროტუარზე დეკორატიული ღობის შეღებვა	ცალი	30	80	2 400	2 400	
	ტროტუარზე დასამონტაჟებელი ახალი დეკორატიული ბოძის დამზადება - მონტაჟი	ცალი	30	80	2 400	2 400	
	ტროტუარზე დაზიანებული დეკორატიული ბოძის აღდგენა - მონტაჟი ადგილზე	ცალი	110	30	3 300	3 300	

	ტროტუარზე დეკორატიული ზოდის შეღებვა	ცალი	30	8	240	240	
	ტროტუარზე დასამონტაჟებელი ახალი დეკორატიული ურნის დამზადება - მონტაჟი	ცალი	10	150	1 500	1 500	
	ტროტუარზე დაზიანებული დეკორატიული ურნის აღდგენა - მონტაჟი (ადგილზე)	ცალი	40	55	2 200	2 200	
	ტროტუარზე დეკორატიული ურნების შეღებვა	ცალი	15	40	600	600	
	ახალი ხიდბოგიერები - ღობის დამზადება - მონტაჟი	ცალი	25	100	2 500	2 500	
	დაზიანებული ხიდბოგიერების ღობის სარემონტო-სამონტაჟო სამუშაოები (ადგილზე)	კვ.მ	100	35	3 500	3 500	
	ხიდბოგიერების ღობეების შეღებვა	კვ.მ	500	5	2 500	2 500	
IV	ახალი დეკორატიული ფილების შეძენა				47 432	47 432	0
	დეკორატიული ფილა (აგური) 200 x 100 x 40	კვ.მ	300	20	6 000	6 000	
	დეკორატიული ფილა (აგური) 200 x 100 x 60	კვ.მ	100	115	11 500	11 500	
	დეკორატიული ფილა (ტალა) 240 x 120 x 80	კვ.მ	100	69	6 900	6 900	
	დეკორატიული ფილა (ეტლი) 196.5 x 161.5 x 80	კვ.მ	100	96	9 632	9 632	
	გზის ბორდიური (ბეტონის) 1000*150*300	მ	200	30	6 000	6 000	
	ზაზალტის ბორდიური (ფასკა მოჭრილი) 80*150*1000	მ	200	23	4 600	4 600	
	ბეტონის ბორდიური (ფასკა მოჭრილი) 80*150*1000	მ	200	14	2 800	2 800	
	სულ ქვეპროგრამა				768 500	768 500	0

№	დამატებითი ინფორმაცია
1	
2	