



ქალაქ ბათუმის მუნიციპალიტეტის 2026 წლის
კაპიტალური ბიუჯეტის დანართი

ქალაქ ბათუმის მუნიციპალიტეტის კაპიტალური ბიუჯეტის დანართი

კოდი	დასახელება	პროექტის სავარაუდო ღირებულება	2024 წლის ფაქტი	2025 წლის გეგმა	2026 წლის გეგმა	2027 წლის პროგნოზი	2028 წლის პროგნოზი	2029 წლის პროგნოზი	შენიშვნა
02 01 05	საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა								
	ქ. ბათუმში, ალ. სულაბერიძისა და გ. ბრწყინვალეს ქუჩების კვეთიდან ალ. პუშკინის ქუჩამდე, ალ. პუშკინის ქუჩიდან იმედაშვილის ქუჩამდე და იმედაშვილის ქუჩა ბაქოს ქუჩამდე რეაბილიტაცია (2023-2026 წ.წ.)	5 587 298	1 319 715	3 824 000	3 064 083				
	ქ. ბათუმში, გრიგოლ ლორთქიფანიძის ქუჩის და ზღვისპირის ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზის მშენებლობა	2 121 900	500 000	1 621 900	1 621 900				
	ხახულის II შესახვევის რეაბილიტაცია (ხახულის ქუჩიდან მამია ვარშანიძის ქუჩამდე) (2025-2026 წ.წ.)	16 366 104		7 179 422	9 186 683				
	ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქუჩის კეთილმოწყობა	4 379 988		2 500 000	1 879 989				
	ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილის N1-დან აეროპორტის გზატკეცილის N93-მდე საავტომობილო გზის რეაბილიტაცია	13 994 999		2 776 330	11 218 670				
	ქ. ბათუმში, გაგარინის ქუჩის კეთილმოწყობა ასლან აბაშიძის ქუჩამდე	4 288 222		3 500 000	788 223				
	ქ. ბათუმში, იაკობ გოგებაშვილის და შოთა რუსთაველის ქუჩების რეაბილიტაცია	21 934 227		14 600 000	7 334 227				
	ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილის №93-დან აეროპორტის გზატკეცილის №249-ის მიმდებარედ საავტომობილო გზის რეაბილიტაცია (2026-2027 წ.წ.)	18 553 576				18 553 576			
	ქ. ბათუმში, გ. ტაბიძის ქუჩის, ფრიდონ ხალვაშის ქუჩამდე გაგრძელება-მონაკვეთის კეთილმოწყობა	982 473				982 473			
	ქ. ბათუმში, ქეთევან წამებულის ქუჩის, ქეთევან წამებულის I, II ჩიხების და გალაქტიონ ტაბიძის I ჩიხის კეთილმოწყობა (2025-2026 წ.წ.)	5 289 999		1 999 737	3 290 263				
	ქ. ბათუმში, წმინდა ევდემოზ პირველი (დიასამიძის) ქუჩის კეთილმოწყობა და მესხეთის II ჩიხის სანიაღვრე არხის მოწყობა	949 153			949 153				
	ქ. ბათუმში, მარეთის ქ. N2-ის მიმდებარედ ტროტუარის მოწყობა	476 319			476 319				
	ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ. N12-დან კახი კავსაძის 1 შესახვევი N4ბ-მდე გზის კეთილმოწყობა	3 608 068			3 608 068				
	ქ. ბათუმში, აფსაროსის II შესახვევი N2ზ-ს მიმდებარედ ბეტონის გზის მოწყობა	4 558 777				4 558 777			

ქ. ბათუმში, ბათუმის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე სამრეწველო ზონის მიმდებარედ მთავარი გზა №3 მოწყობა (II ეტაპი)	4 922 382				4 922 382		
ქ. ბათუმში, ჭოროხის ქუჩის და დავით ართმელაძის ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზის მოწყობა	6 532 539			2 000 000	4 532 539		
ქ. ბათუმში, შერიფ ხიმშიაშვილის ქუჩის (კობლაძის ქუჩიდან მარტავას ქუჩამდე), დავით ხახუტაიშვილის ქუჩის (ფიროსმანის ქუჩიდან შერიფ ხიმშიაშვილის ქუჩამდე) და ინასარიძის ქუჩის (დავით ხახუტაიშვილის ქუჩიდან ტაძრის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა (2026-2027 წწ.)	6 981 734			2 000 000	4 981 734		
ქ. ბათუმში, დემეტრე თავდადებულის, ლუკა ასათიანის, ვაჟა-ფშაველას, 26 მაისის, დავით კლდიაშვილის, კოტე მარჯანიშვილის, ხარიტონ ახვლედიანის, სტეფანე ზუბალაშვილის, ალექსანდრე ყაზბეგის, ჰაიდარ აბაშიძის, იორდან მეტაქასას, სელიმ ხიმშიაშვილის, ექვთიმე თაყაიშვილის, მიხეილ ლერმონტოვის და მურად ხინიკაძის ქუჩებზე არსებული ქვაფენილის დემონტაჟი და ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა (2026-2027 წწ.)	6 432 351			3 230 263	3 202 088		
ქ. ბათუმში, ბაქოს ქუჩის, ოდისეი დიმიტრიადის ქუჩისა და თამარ მეფის გამზირის რეაბილიტაცია თბილისის ქუჩის დასაწყისამდე (2026-2027 წწ.)	58 712 833			15 000 000	43 712 833		
ქ. ბათუმში მარკოზ აჭარელის ქუჩის (მარკოზ აჭარელის ქ. N1-დან N15-მდე) რეაბილიტაცია	1 500 000			1 500 000			
ქ. ბათუმში, შალვა ინასარიძის ქუჩის და ლეს და მარია კაჩინსკების ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზის მოწყობა	2 376 815		2 376 816	500 000			
ქ. ბათუმში, ფარნავაზ მეფის ქუჩის და ფიროსმანის ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზის მოწყობა	1 317 507		1 317 508	300 000			
ხიდების და ხიდბოგირების მოწყობა-რეაბილიტაცია							
ქ. ბათუმში, ნადიმ ნიჟარაძის ქუჩა N10-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა (2025-2026 წწ.)	2 294 911		1 400 000	2 294 912			
ქ. ბათუმში, გოდერძი ჩოხელის ქუჩა №43-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა	1 160 743			1 160 743			
ქ. ბათუმში, თოდოგაურის დასახლება №24-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	725 716			725 716			
ქ. ბათუმში, მუხრან მაჭავარიანის I შესახვევი №13-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	1 602 187			1 602 187			
ქ. ბათუმში, მახვილაურის ქუჩა №50-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა	299 605			299 605			
ქ. ბათუმში, კახი კავსაძის II შესახვევი №34-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა	256 180			256 180			
ქ. ბათუმში, ნიკო მუსხელიშვილის ქუჩა №64-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	260 178			260 178			
ქ. ბათუმში, მახვილაურის დასახლება №10-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა	282 742			282 742			

	ქ. ბათუმში, თოდოგაურის დასახლება №32-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა	623 465			623 465			
	ქ. ბათუმში, ნადიმ ნიჟარაძის ქუჩა №58-ის მიმდებარედ ხიდის რეაბილიტაცია	794 224			794 224			
	სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (145 მისამართი) (2026-2027წწ.)	19 313 942			5 000 000	14 313 942		
	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე, სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო ღონისძიებებისთვის საჭირო გადაუდებელი სამუშაოები	2 000 000			2 000 000			
	პრობლემატურ მონაკვეთებზე ბეტონის საფარის დაგება	3 424 042			3 423 995			
02 01 06	გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა							
	გარე განათების წერტილების მოვლა-ექსპლოატაცია. ქალაქში არსებული გარე განათების LED სანათებით ჩანაცვლება (შეცვლა/განახლება) (მრავალწლიანი პროექტია. (2022-2027 წ.წ.)	28 912 814	14 686 532	4 365 800	4 365 800	5 494 682		
02 02 01	მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისის განვითარება							
	მუნიციპალური ავტობუსის შეძენა - 25 ერთეული - (M3 კატეგორია)	16 210 000	4 000 000	7 341 400	4 868 640			
	მუნიციპალური მიკროავტობუსის შეძენა- 100 ერთეული (M2 კატეგორია)	12 528 100		7 516 900	5 011 240			
	ავტობუსის შეძენა - 18 ერთეული - მრავალწლიანი პროექტია (2025-2027 წწ.)	10 090 510		4 681 000	2 704 762	2 704 762		
02 02 02	სატრანსპორტო სისტემის განვითარების თანადაფინანსება							
	პროექტის ფარგლებში დღგ-ს და სხვა გადასახდელების თანადაფინანსება; KfW ბანკთან შეთანხმების შესაბამისად პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება (ურბანული მობილობა ბათუმში)	9 072 000		113 400	352 000	1 844 016	3 987 336	2 775 248
02 03 01	სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაცია და მოვლა-პატრონობა							
	ლენ და მარია კაჩინსკების ქ. N35-დან ადლიის ქუჩის პარალელურად ადლიის ქ. N76-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა	2 163 553		624 530	1 494 650			
	ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქუჩის N1-დან N114-მდე სანიაღვრე სისტემის მოწყობა	480 623		415 891	418 400			
	კაზინეის ქ.№12-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	293 635			293 635			
	თოდოგაურის დასახლება №100-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	841 697			841 697			
	ქ. ბათუმში, მ. შარაშიძის ქ. N56-დან N60-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა	318 270			318 270			

ქ. ბათუმში, ყადირ შერვაშიძის აღმართი N80-დან N86-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა	309 196			309 196			
ქ. ბათუმში, დიდგორის ქ. N2-დან N25-მდე და დიდგორის 1 შესახვევი N1-დან N9ა-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა	395 075			395 075			
მარკოზ აჭარელის III შესახვევი №69-71-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	936 498			936 498			
ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის III შესახვევი №45-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	317 024			317 024			
ქ. ბათუმში, სათნოების ქუჩა №21-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	384 795			384 795			
ქ. ბათუმში, კვიპაროსის ქუჩა №1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	211 772			211 772			
ქ. ბათუმში, ისრაფილ ჯინჭარაძის ქუჩა №21-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	290 460			290 460			
ქ. ბათუმში, თბილისის ქუჩა №55-დან №59-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა	526 441			526 441			
ქ. ბათუმში, აფსაროსის ქუჩიდან პატარა ჭოროხამდე საგზაო ინფრასტრუქტურის და სანიაღვრე არხის მოწყობა (2027-2028წწ.)	18 898 733				9 449 367	9 449 366	
მატათა მოციქულის ქ. №33-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	359 199			359 199			
ქ. ბათუმში, ფრიდონ ხალვაშის გამზირი №229გ-ს მიმდებარედ სანიაღვრე არხის და ბეტონის გზის მოწყობა	647 316			647 316			
ქ. ბათუმში, ა. შანიძის ქ. N48ბ-ს მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	901 552			901 552			
კახი კავსაძის დასახლება №69-ის მიმდებარედ ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა	248 453			248 453			
კახი კავსაძის დასახლება №11-ის მიმდებარედ ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა	282 556			282 556			
მდინარე მეჯინისწყალზე, მახვილაურის ქუჩიდან აკაკი შანიძის მე-3 ჩიხი 8-12-ის მიმდებარედ ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა	2 537 552			2 537 552			
მდინარე მეჯინისწყალზე, ბეთლემის ქუჩიდან მიხეილ შარაშიძის ქუჩამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა (2026-2027წწ.)	10 601 135			4 000 000	6 601 135		
ტბეთის ქ. N60-დან თამარ მეფის გამზირამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა (2026-2027წწ.)	5 234 054			3 000 000	2 234 054		
ნიჟარაძის ქ. №6ბ-დან ნიჟარაძის ქ. №26-მდე ნაპირსამაგრი კედლების მოწყობა	2 076 850			2 076 850			

	სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2024-2025წწ): მემედ კონცედიის ქ.№43გ-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თევდორე მღვდლის ქ. №69-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ფრიდონ ხალვაშის გამზირი N14ა-ს მიმდებარედ ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა; ქ. ბათუმში, მდინარე მეჯინისწყალზე მ. მაჭავარიანის ქN87-ის მიმდებარე ტერიტორიიდან მ. მაჭავარიანის ქN99-ის მიმდებარე ტერიტორიაზე საყრდენი (ნაპირსამაგრი) კედლის მოწყობა; ნიკო მუსხელიშვილის №103-დან მახვილაურის დასახლება N 3-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; სათნოების ქუჩის I შესახვევი №7-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება N48-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ფარნასკეტელ-ციციშვილის ქუჩიდან სიონის ქუჩამდე ნაპირსამაგრი სამუშაოები; იოანე ლაზის ქ. №4-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა. მარკოზ აჭარელის ქ. №36ა-დან თამარ მეფის გამზირამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა; სიონის ქუჩიდან აკაკი შანიძის ქუჩამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა; ნიჟარაძის ქ.№6ბ-დან ნიჟარაძის ქ.№26-მდე ნაპირსამაგრი კედლების მოწყობა;	12 243 740		7 082 900	5 160 843				
02 03 02	წყლის სისტემების რეაბილიტაცია								
	ქ. ბათუმში, მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში სასმელი წყლის სისტემების მოწყობა	14 899 979	2 000 000	11 073 400	1 826 600				
	ქ. ბათუმში, ავგიის ქ. №5, ჩიხი №1-ის მიმდებარედ 2000 კბ.მ. წყლის რეზერუარის მშენებლობა და ავგიის ქ. №5, ჩიხი №1-ის მიმდებარედ რეზერვუარამდე მკვებავი მაგისტრალისა და წყლის ქსელის მშენებლობა	10 792 992	281 994	7 410 400	3 100 600				
	მეჯინისწყლის ქაბურღილების წარმალობის გაზრდა	30 000 000	10 000 000	10 000 000	10 000 000				
02 03 03	კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია								
	მეჯინისწყლის ქაბურღილების მიმდებარე ტერიტორიების წყალარინების ქსელის მშენებლობა	12 000 000	4 000 000	4 000 000	4 000 000				
02 03 04	ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის თანადაფინანსება								
	პროექტის ფარგლებში დღგ-ს და სხვა გადასახდელების თანადაფინანსება; KfW ბანკთან შეთანხმების შესაბამისად პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება (V -ფაზა)	78 750 000	438 490	13 318 800	25 229 200	20 619 800	14 043 710	5 100 000	
02 04 01	ბინათმესაკუთრეთა ამხანაგობების მხარდაჭერა და საცხოვრებელი პირობების გაუმჯობესება								

	მრავალსართულიან/მრავალბინიან სახლებში არსებული ამორტიზირებული ლიფტების დემონტაჟი და ასალი ლიფტების მონტაჟი (2025-2026 წწ.)	2 947 156		799 083	2 172 700			
	მრავალსართულიანი სახლების ეზოებისათვის ატრაქციონების შექმნა-მონტაჟი და რეაბილიტაცია (2026-2027 წწ.)	11 526 611			4 000 000	7 526 611		
02 04 02	საცხოვრებელი სახლების მშენებლობა							
	ქ. ბათუმში, სოციალური სახლის მშენებლობა	22 996 008		100 000	100 000	22 796 008		
	ქ. ბათუმში, ე.წ. „შანსის დასახლებაში“ სოციალური სახლის მშენებლობა (2023-2026 წწ.)	32 475 510	13 881 289	5 894 609	12 699 612			
	ქ. ბათუმში, არსებული ავარიული შენობა-ნაგებობების გამაგრება-აღდგენა-გადლიერების სამუშაოები	150 000 000	54 116 228	21 802 544	23 000 000	51 081 228		
03 02 01	პარკების, სკვერებისა და მოედნების ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და მშენებლობა							
	ქ. ბათუმში, წმ. თევდორე აჭარელის ქუჩა N59-ის მიმდებარედ სკვერის მოწყობა	332 919			332 920			
	ქ. ბათუმში, პ. ბაგრატიონის ქუჩა N28-ის მიმდებარედ სკვერის მოწყობა	435 289			435 289			
	ქ. ბათუმში, აფსაროსის გზატკეცილი II ჩიხი N5-ის მიმდებარედ სკვერის მოწყობა	304 967			304 967			
	ქ. ბათუმში, ზაზა ფანასკერტელ ციციშვილის ქუჩაზე N3-ის მიმდებარედ სკვერის მოწყობა	813 370			813 370			
	ქ. ბათუმში, სტეფანე ზუბალაშვილის ქუჩა N32-ის მიმდებარედ სკვერის რეაბილიტაცია	345 904			345 904			
	ქ. ბათუმში, აფსაროსის გზატკეცილი III შესახვევი N1, N2, N4, N8-10, N14, N20-ის მიმდებარედ სკვერის მოწყობა (2025-2026 წწ.)	9 386 288,15		20 000,00	1 008 018,00	8 358 270,15		
	ქ. ბათუმში, სვიმონ კანანელის ქუჩა, N1ა-ში სკვერის მოწყობა-რეაბილიტაცია (2025-2026 წწ.)	1 324 225,42		10 000,00	1 324 226,00			
	ქ. ბათუმში, გ. ტაბიძის ქუჩა N31, N33, N35, N37, N39-ის მიმდებარედ სკვერის რეაბილიტაცია (2025-2026 წწ.)	2 731 538,48		10 000,00	2 731 539,00			
	ქ. ბათუმში, გ. ტაბიძის ქუჩა N25-ის მიმდებარედ სკვერის კეთილმოწყობა (2025-2026 წწ.)	652 739,84		10 000,00	652 740,00			
	ქ. ბათუმში, გ. ლეონიძის ქუჩა N6ბ, N6ვ-ს მიმდებარედ სკვერის მოწყობა (2025-2026 წწ.)	1 092 373,80		10 000,00	1 092 374,00			
	ქ. ბათუმში, გენერალ ა. აბაშიძის N48-ის მიმდებარედ სკვერის მოწყობა (2025-2026 წწ.)	308 712,19		10 000,00	308 713,00			
	ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის ქ. N14-ის მიმდებარედ სკვერის მოწყობა	1 149 846,37			1 149 847,00			
	ქ. ბათუმში, ჩაქვის დასახლების ტერიტორიაზე, მიუსაფარ ძაღლთა თავშესაფრის კომპლექსის მოწყობა (2025-2026 წწ.)	9 608 515,00		1 000 000,00	8 608 587,00			
	ქ. ბათუმში, ზღვისპირა პარკის ტერიტორიაზე მდებარე „არდაგანის ტბის“ (ს.კ. 05.24.02.113) და მიმდებარე ტერიტორიის კეთილმოწყობა (2026-2027 წწ.)	18 135 798,25			2 000 000,00	16 135 798,25		
05 02 02	სასპორტო ინფრასტრუქტურის მშენებლობა და რეაბილიტაცია							

	ქ. ბათუმში, რაგბის სტადიონის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (არსებული ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და 2 ახალი სტადიონის და დამხმარე ინფრასტრუქტურის მშენებლობა) (2024-2026 წწ.)	21 006 981		100 000	6 000 000	14 906 981			
04 01 02	საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია								
	ბათუმში საბავშვო ბაღების რეაბილიტაციის (ენერგოეფექტიანობა - KFW ბანკი) პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება	4 489 007	709 107	1 699 200	2 080 700				
04 01 03	საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია								
	საბავშვო ბაღების შენობების კეთილმოწყობა (დემონტაჟი-მშენებლობა-გამაგრება-რეაბილიტაცია)	3 500 000			3 500 000				
	ქ. ბათუმში, ფრიდონ ხალვაშის გამზირი N188-ში ახალი საბავშვო ბაღის მშენებლობა (2025-2026 წწ.)	6 321 598		1 573 000	4 748 599				
	ქ. ბათუმში, შ. ინასარიძის ქუჩა N21ა-ში მდებარე N6 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა	1 063 862			1 063 864				
	ქ. ბათუმში, დ. აღმაშენებლის ქუჩა N14-ში მდებარე N10 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა	1 236 352			1 236 354				
	ქ. ბათუმში, ა. პუშკინის ქუჩა N113-ში მდებარე N16 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა	1 165 626			1 165 626				
	ქ. ბათუმში, ივანე მესხის პირველი ჩიხი N7-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა	5 272 755	500 000	4 772 773	2 801 566				
	ქ. ბათუმში, ნიკო მუსხელიშვილის ქ. N33 „დ“-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა	5 490 766	500 000	4 990 828	3 190 034				
05 05 01	კულტურული მემკვიდრეობის დაცვა და განვითარება								
	ქ. ბათუმში, ლუკა ასათიანის ქ. N25-ში მდებარე მუნიციპალიტეტის მერიის ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაცია-გამაგრება	6 923 528		5 776 530	1 868 000				
	ქ. ბათუმში, შ. რუსთაველის ქ. N51-ში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის მონიტორინგის და პროგნოზირების ცენტრის შავი ზღვის ფილიალის ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაცია	7 621 075		100 000	1 000 000	6 521 075			
	ქ. ბათუმში, დემეტრე თავდადებულის ქ. N49-ში მდებარე შენობის ფასადის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (2025-2026 წწ.)	455 023		100 000	355 023				
07 01 01	ქალაქმშენებლობითი დოკუმენტაციის შედგენა								
	ქ. ბათუმის სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმვის დოკუმენტების შემუშავების განხორციელება	2 495 700	1 235 372	1 110 080	698 800				
	ჯამი	843 271 818	108 168 726	170 928 781	266 872 236	276 034 131	27 480 412	7 875 248	

შენიშვნა: აღნიშნულ ფორმაში წარმოდგენილია ის პროექტები, რომელთა დირეზიონი ადამატება 200 000 ლარს.

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, ალ. სულაბერიძისა და გ. ბრწყინვალეს ქუჩების კვეთიდან ალ. პუშკინის ქუჩამდე, ალ. პუშკინის ქუჩიდან იმედაშვილის ქუჩამდე და იმედაშვილის ქუჩა ბაქოს ქუჩამდე რეზილიტაცია	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2023 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ალ. სულაბერიძისა და გ. ბრწყინვალეს ქუჩების კვეთიდან ალ. პუშკინის ქუჩამდე, ალ. პუშკინის ქუჩიდან იმედაშვილის ქუჩამდე და იმედაშვილის ქუჩა ბაქოს ქუჩამდე სრული რეაბილიტაცია
პროექტის აღწერა	(680 გრძ.მ) რკინა/ბეტონის ჭების ზომების მოყვანა საპროექტო ნიშნულამდე 122 ცალი, თუჯის ცხაურა ოთხკუთხა ჩარჩოთი 62 ცალი, სანიაღვრე პლასტმასის მილების მოწყობა 913,9 გრძ.მ. მხსვილმარცვლოვანი ა/ბეტონის საფარის მოწყობა 11 721 კვ.მ. და წვრილმარცვლოვანი ა/ ბეტონის საფარის მოწყობა 11 721 კვ.მ. დეკორატიული ფილის მოწყობა 3 841,43 კვ.მ. ტექტილური ფილის მოწყობა 378 კვ.მ. ბაზალტის ბორდიურის მოწყობა 1605,7 გრძ.მ. მწვანე კორდი 540 კვ.მ. ელ. კაბელისათვის არააალებადი გოფირებული მილის ჩადება 980 გრძ.მ. ელ. კაბელის ჩადება 980 გრძ.მ. დამონტაჟდება 28 ცალი ელ. განათების ლითონის ზოძი და სანათი. მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2023-2026 წწ.) შეადგენს 5 587 297,97 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	სამუშაოები შესრულებულია 0,3 კმ-ზე
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირებულია და მზადაა ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, გრიგოლ ლორთქიფანიძის ქუჩის და ზღვისპირის ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზის მშენებლობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	გრიგოლ ლორთქიფანიძის ქუჩის და ზღვისპირის ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზის მშენებლობა
პროექტის აღწერა	გრიგოლ ლორთქიფანიძის ქუჩის და ზღვისპირის ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზა - პროექტით გათვალისწინებულია 762 გრძ.მ. გზის სავალი ნაწილის მოწყობა, 2 682 კვ.მ. დეკორატიული ბეტონის ფილის მოწყობა, 388 გრძ.მ. პოლიეთილენის მილის მოწყობა, 24 ცალი კოლექტორის სათვალთვალო ჭის მოწყობა, დამონტაჟდება 33 ცალი გარე განათების ზოძი. მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2024-2025 წწ.) შეადგენს 2 121 899,51 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულებულია სამუშაოების 50 %.
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა მზად იქნება სრულად ექსპლუატაციისთვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ხახულის II შესახვევის რეაბილიტაცია (ხახულის ქუჩიდან მამია ვარშანიძის ქუჩამდე) (2025-2026 წწ.)	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ხახულის II შესახვევის რეაბილიტაცია (ხახულის ქუჩიდან მამია ვარშანიძის ქუჩამდე) რეაბილიტაცია
პროექტის აღწერა	პროექტით გათვალისწინებულია - 945 გრძ.მ გზის კეთილმოწყობის სამუშაოები, 945 გრძ.მ. სანიაღვრე მილის მოწყობა, 1144 მ2 ტროტუარის მოწყობა, 23 -ერთეული სახიდე გადასავლის მოწყობა, 25-ერთეული გარე განათების ბოძის მოწყობა, პროექტის ღირებულება შეადგენს 16 448 766,14 ლარს
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულებულია სამუშაოების 50%
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა მზად იქნება სრული ექსპლუატაციისათვის.

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი		
02 01 05	ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქუჩის კეთილმოწყობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა		
პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ.	2026 წ.
პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქუჩის კეთილმოწყობა			
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქუჩის კეთილმოწყობა - 3 158 გრძ.მ.-ზე მოეწყობა გზის საფარი ა/შეტონი, ბორდიურები, დეკორატიული ფილები, განათება, მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2024-2025 წწ.) შეადგენს 4 621 700,00 ლარს.			
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირებულია და მზადაა ექსპლუატაციითვის			
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირებულია და მზადაა ექსპლუატაციითვის			
№	დამატებითი ინფორმაცია			

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილის N1-დან აეროპორტის გზატკეცილის N93-მდე საავტომობილო გზის რეაბილიტაცია	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილის N1-დან აეროპორტის გზატკეცილის N93-მდე საავტომობილო გზის რეაბილიტაცია
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილის N1-დან აეროპორტის გზატკეცილის N93-მდე საავტომობილო გზის რეაბილიტაცია -1 700 გრძ.მ.-ზე მოეწყობა გზის საფარი ა/ბეტონი, ბორდიურები, დეკორატიული ფილები, განათება, მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2025-2026 წწ.) შეადგენს 15 500 000,00 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირებულია და მზადაა ექსპლუატაციითვის
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირებულია და მზადაა ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილის №93-დან აეროპორტის გზატკეცილის №249-ის მიმდებარედ საავტომობილო გზის რეაბილიტაცია	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილის №93-დან აეროპორტის გზატკეცილის №249-ის მიმდებარედ საავტომობილო გზის რეაბილიტაცია
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილის №93-დან აეროპორტის გზატკეცილის №249-ის მიმდებარედ საავტომობილო გზის რეაბილიტაცია -2640 გრმ.მ.-ზე მოეწყობა გზის საფარი ა/ზეტონი 36332კვ.მ, მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2026-2027 წწ.) შეადგენს 18 553 576,217 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირებულია და მზადაა ექსპლუატაციითვის
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, გ. ტაბიძის ქუჩის, ფრიდონ ხალვაშის ქუჩამდე გაგრძელება-მონაკვეთის კეთილმოწყობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, გ. ტაბიძის ქუჩის, ფრიდონ ხალვაშის ქუჩამდე გაგრძელება-მონაკვეთის კეთილმოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, გ. ტაბიძის ქუჩის, ფრიდონ ხალვაშის ქუჩამდე გაგრძელება-მონაკვეთის კეთილმოწყობა -275 გრძ.მ.-ზე მოეწყობა გზის საფარი ა/ბეტონი 3344კვ.მ, ტროტუარი 583 გრძ.მ. მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2026-2027 წწ.) შეადგენს 982 472,6 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირებულია და მზადაა ექსპლუატაციითვის
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, ქეთევან წამებულის ქუჩის, ქეთევან წამებულის I, II ჩიხების და გალაქტიონ ტაბიძის I ჩიხის კეთილმოწყობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, ქეთევან წამებულის ქუჩის, ქეთევან წამებულის I, II ჩიხების და გალაქტიონ ტაბიძის I ჩიხის კეთილმოწყობა (2025-2026 წწ.)
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, ქეთევან წამებულის ქუჩის, ქეთევან წამებულის I, II ჩიხების და გალაქტიონ ტაბიძის I ჩიხის კეთილმოწყობა (2025-2026 წწ.) -3770 გრძ.მ.-ზე მოწყობა გზის საფარი ა/ბეტონი 25821კვ.მ. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2025-2026 წწ.) შეადგენს 5 289 999,36 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულებულია სამუშაოების 50%
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, წმინდა ევდემოზ პირველი (დიასამიძის) ქუჩის კეთილმოწყობა და მესხეთის II ჩიხის სანიაღვრე არხის მოწყობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, წმინდა ევდემოზ პირველი (დიასამიძის) ქუჩის კეთილმოწყობა და მესხეთის II ჩიხის სანიაღვრე არხის მოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, წმინდა ევდემოზ პირველი (დიასამიძის) ქუჩის კეთილმოწყობა და მესხეთის II ჩიხის სანიაღვრე არხის მოწყობა - 1104 გრმ.მ.-ზე მოეწყობა სანიაღვრე არხი, მოეწყობა გზის საფარი ა/ზეტონი 6 790კვ.მ. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 963 562 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, მარეთის ქ. N2-ის მიმდებარედ ტროტუარის მოწყობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, მარეთის ქ. N2-ის მიმდებარედ ტროტუარის მოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, მარეთის ქ. N2-ის მიმდებარედ ტროტუარის მოწყობა - 601 გრძ.მ.-ზე მოეწყობა სანიაღვრე არხი, მოეწყობა ტროტუარი 136გრძ.მ. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 482 807 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ. N12-დან კახი კავსადის 1 შესახვევი N48-მდე გზის კეთილმოწყობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ. N12-დან კახი კავსადის 1 შესახვევი N48-მდე გზის კეთილმოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ. N12-დან კახი კავსადის 1 შესახვევი N48-მდე გზის კეთილმოწყობა - 1960 გრმ.მ.-ზე მოეწყობა 12206 კვ.მ. ა/ზეტონის საფარი, სანიაღვრე არხი 2 722გრმ.მ. დამონტაჟდება 54 განათების ბოძი. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 3 770 596 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, აფსაროსის II შესახვევი N2ზ-ს მიმდებარედ ბეტონის გზის მოწყობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2027 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, აფსაროსის II შესახვევი N2ზ-ს მიმდებარედ ბეტონის გზის მოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, აფსაროსის II შესახვევი N2ზ-ს მიმდებარედ ბეტონის გზის მოწყობა - 2 989 გრძ.მ.-ზე მოწყობა 9681 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი, სანიაღვრე არხი 4091გრძ.მ. დამონტაჟდება 12 განათების ბოძი. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 4 558 777 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, ბათუმის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე სამრეწველო ზონის მიმდებარედ მთავარი გზა №3 მოწყობა (II ეტაპი)	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2027 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, ბათუმის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე სამრეწველო ზონის მიმდებარედ მთავარი გზა №3 მოწყობა (II ეტაპი)
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, ბათუმის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე სამრეწველო ზონის მიმდებარედ მთავარი გზა №3 მოწყობა (II ეტაპი) - 1 478 გრძ.მ.-ზე მოეწყობა 10 346 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 4 922 382 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, ჭოროხის ქუჩის და დავით ართმელაძის ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზის მოწყობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, ჭოროხის ქუჩის და დავით ართმელაძის ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზის მოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, ჭოროხის ქუჩის და დავით ართმელაძის ქუჩის დამაკავშირებელი ახალი გზის მოწყობა - 1 995 გრძ.მ.-ზე მოეწყობა 23 140 კვ.მ. ა/ზეტონის საფარი. სანიაღვრე 2045 გრძ.მ სანიაღვრე არხი, 2888 კვ.მ. ტროტუარი, დამონტაჟდება 79 გარე განათების ზომი. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 6 910 712 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, შერიგ ხიმშიაშვილის ქუჩის (კობალაძის ქუჩიდან შარტავას ქუჩამდე), დავით ხახუტაიშვილის ქუჩის (ფიროსმანის ქუჩიდან შერიგ ხიმშიაშვილის ქუჩამდე) და ინასარიძის ქუჩის (დავით ხახუტაიშვილის ქუჩიდან ტაძრის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა (2026-2027 წწ.)	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, შერიგ ხიმშიაშვილის ქუჩის (კობალაძის ქუჩიდან შარტავას ქუჩამდე), დავით ხახუტაიშვილის ქუჩის (ფიროსმანის ქუჩიდან შერიგ ხიმშიაშვილის ქუჩამდე) და ინასარიძის ქუჩის (დავით ხახუტაიშვილის ქუჩიდან ტაძრის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა (2026-2027 წწ.)
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, შერიგ ხიმშიაშვილის ქუჩის (კობალაძის ქუჩიდან შარტავას ქუჩამდე), დავით ხახუტაიშვილის ქუჩის (ფიროსმანის ქუჩიდან შერიგ ხიმშიაშვილის ქუჩამდე) და ინასარიძის ქუჩის (დავით ხახუტაიშვილის ქუჩიდან ტაძრის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა - 1 942 გრძ.მ.-ზე მოცულობა 29 464 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 7 024 147 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულებული იქნება სამუშაოების 50%
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, დემეტრე თავდადებულის, ლუკა ასათიანის, ვაჟა-ფშაველას, 26 მაისის, დავით კლდიაშვილის, კოტე მარჯანიშვილის, ხარიტონ ახვლედიანის, სტეფანე ზუბალაშვილის, ალექსანდრე ყაზბეგის, ჰაიდარ აბაშიძის, იორდან მეტაქსას, სელიმ ხიმშიაშვილის, ექვთიმე თაყაიშვილის, მიხეილ ლერმონტოვის და მურად ხინიკაძის ქუჩებზე არსებული ქვაფენილის დემონტაჟი და ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა (2026-2027 წწ.)	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, დემეტრე თავდადებულის, ლუკა ასათიანის, ვაჟა-ფშაველას, 26 მაისის, დავით კლდიაშვილის, კოტე მარჯანიშვილის, ხარიტონ ახვლედიანის, სტეფანე ზუბალაშვილის, ალექსანდრე ყაზბეგის, ჰაიდარ აბაშიძის, იორდან მეტაქსას, სელიმ ხიმშიაშვილის, ექვთიმე თაყაიშვილის, მიხეილ ლერმონტოვის და მურად ხინიკაძის ქუჩებზე არსებული ქვაფენილის დემონტაჟი და ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა (2026-2027 წწ.)
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, დემეტრე თავდადებულის, ლუკა ასათიანის, ვაჟა-ფშაველას, 26 მაისის, დავით კლდიაშვილის, კოტე მარჯანიშვილის, ხარიტონ ახვლედიანის, სტეფანე ზუბალაშვილის, ალექსანდრე ყაზბეგის, ჰაიდარ აბაშიძის, იორდან მეტაქსას, სელიმ ხიმშიაშვილის, ექვთიმე თაყაიშვილის, მიხეილ ლერმონტოვის და მურად ხინიკაძის ქუჩებზე არსებული ქვაფენილის დემონტაჟი და ასფალტობეტონის საფარის მოწყობა - 3500 გრმ.მ.-ზე მოწყობა 33 075კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 6 126 911 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულებული იქნება სამუშაოების 50%
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, ბაქოს ქუჩის, ოდისეი დიმიტრიადის ქუჩისა და თამარ მეფის გამზირის რეაბილიტაცია თბილისის ქუჩის დასაწყისამდე (2026-2027 წწ.)	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, ბაქოს ქუჩის, ოდისეი დიმიტრიადის ქუჩისა და თამარ მეფის გამზირის რეაბილიტაცია თბილისის ქუჩის დასაწყისამდე (2026-2027 წწ.)
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, ბაქოს ქუჩის, ოდისეი დიმიტრიადის ქუჩისა და თამარ მეფის გამზირის რეაბილიტაცია თბილისის ქუჩის დასაწყისამდე - 6 172 გრმ.მ.-ზე მოეწყობა 112 782კვ.მ. ა/ზეტონის საფარი. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 58 712 833 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულდება სამუშაოების 50%
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირდება და მზად იქნება ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, გაგარინის ქუჩის კეთილმოწყობა	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, გაგარინის ქუჩის კეთილმოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, გაგარინის ქუჩის კეთილმოწყობა -1 000 გრძ.მ.-ზე მოეწყობა გზის საფარი ა/ბეტონი, ბორდიურები, დეკორატიული ფილები, განათება, მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2025-2026 წწ.) შეადგენს 4 538 339,00 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულებულია სამუშაოების 50%
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირებულია და მზადაა ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	ქ. ბათუმში, იაკობ გოგებაშვილის და შოთა რუსთაველის ქუჩების რეაბილიტაცია.	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, იაკობ გოგებაშვილის და შოთა რუსთაველის ქუჩების რეაბილიტაცია.
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, იაკობ გოგებაშვილის და შოთა რუსთაველის ქუჩები - 3 200 გრმ.მ.-ზე მოეწყობა გზის საფარი ა/ბეტონი, ბორდიურები, დეკორატიული ფილები, განათება, მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2025-2026 წწ.) შეადგენს 21 934 226,97 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულებულია სამუშაოების 50%
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა სრულად რეაბილიტირებულია და მზადაა ექსპლუატაციითვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 05 01	ხიდების და ხიდბოგირების მოწყობა-რეაბილიტაცია	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	ხიდების და ხიდბოგირების მოწყობა-რეაბილიტაცია
პროექტის აღწერა	ნადიმ ნიქარაძის ქუჩა N10-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა - 26 გრმ. გოდერძი ჩოხელის ქუჩა N43-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა - 12 გრმ. თოდოგაურის დასახლება N24-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა - 25 გრმ.მ. მუხრან მაჭავარიანის I შესახვევი N13-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა - 15 გრმ.მ. მახვილაურის ქუჩა N50-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა - 24 გრმ.მ. კახი კავსაძის II შესახვევი N34-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა - 51 გრმ.მ. ნიკო მუსხელიშვილის ქუჩა N64-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა - 7,6 გრმ.მ. მახვილაურის დასახლება N10-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა - 88 გრმ.მ. თოდოგაურის დასახლება N32-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა - 132 გრმ.მ. ნადიმ ნიქარაძის ქუჩა N58-ის მიმდებარედ ხიდის რეაბილიტაცია - 24 გრმ.მ.)
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულებულია სამუშაოების 50 %.
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქუჩა მზად იქნება სრულად ექსპლუატაციისთვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2026-2027წ.)	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები
------------------------	---

<p>სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (145 მისამართი) (2026-2027 წწ.) - სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (145 მისამართი) (2026-2027 წწ.) - (კახი კავსადის ქ.№35ა-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; მეფე მირიანის მე-3 ჩიხი №15-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; იოანე ლაზის I შესახვევი №30-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; იოანე ლაზის I შესახვევი №33ა-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; იოანე ლაზის I ჩიხი №5-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; იოანე ლაზის ქ. №35-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; მარკოზ აჭარელის მე-3 შესახვევი №105-ის მიმდებარედ გზის ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; კვიპაროსის ქ.№24-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ანა კალანდაძის ქ.№27ა-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ანა კალანდაძის ქ.№67-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №33-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №46-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ყადირ შერვაშიძის აღმართი №112-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თევდორე მღვდლის ქ.№37ბ-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; მამია ვარშანიძის ქ.№51დ-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ფალავას ქ.№28-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; გოდერძი ჩოხელის ქ.№57ა-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; მახვილაურის დასახლება №74-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თბილისის ქ.№58-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; გაზაფხულის I შესახვევი №5-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; კვიპაროსის ქ.№35-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ახალგაზრდობის ქ.№28-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; სათნოების №9-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ბაღის ქუჩის I შესახვევი №10-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ყადირ შერვაშიძის აღმართი №102-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ყადირ შერვაშიძის აღმართი №108-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ყადირ შერვაშიძის აღმართი №106-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; კახი კავსადის მე-2 შესახვევი №18-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; კახი კავსადის მე-2 შესახვევი №34-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ურეხის დასახლება №16ა-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №127-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №69-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №40-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №42-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №101-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №94-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ზურაბ ნაჭყებიას ქ. №76-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; მიხეილ შარაშიძის ქ. №91-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ავგის მე-2 ჩიხი №18გ-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ავგის მე-2 შესახვევი №3-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; მირიან მეფის მე-3 ჩიხი №7-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; იოანე ლაზის I შესახვევი №8-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; პეტრე იბერის მე-5 ჩიხი №1-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ანა კალანდაძის ქ. N71-ის მიმდებარედ გზის ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ანა კალანდაძის ქ. N88-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; დიდგორის ქ. N32-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; დიდგორის I შესახვევი N16-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; მუსხელიშვილის ქ. N93-ის მიმდებარედ გზის ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ურეხის დასახლება N7-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თბილისის ქ. N39-ის მიმდებარედ გზის ფერდსამაგრი კედლის ჩამკეტის მოწყობა; ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ. N93-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; გაზაფხულის ქ. N4-ის მიმდებარედ გზის ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; წმინდა ნინოს N13დ-ს მიმდებარედ გზის ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ავგის ქ. N60-ის მიმდებარედ გზის ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ყადირ შერვაშიძის აღმართი N60-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ანა კალანდაძის ქ. N47ბ-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; ყადირ შერვაშიძის აღმართი №114-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თევდორე მღვდლის ქ. №28-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თევდორე მღვდლის ქ. №47-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; გოდერძი ჩოხელის ქ. №73-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №103-105-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №49-ში ეზოში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №98ა-ს მიმდებარედ გზის ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა; თოდოგაურის დასახლება №100-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა;</p>
--

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 05	პრობლემატურ მონაკვეთებზე ბეტონის საფარის დაგება	02 01 05 საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	პრობლემატურ მონაკვეთებზე ბეტონის საფარის დაგება
------------------------	---

პროექტის აღწერა	<p>პრობლემატურ მონაკვეთებზე ბეტონის საფარის დაგება (2026 წ.) - (მამია გოგოლიშვილის ქ. N30-დან N30ბ-მდე; მამია გოგოლიშვილის ქ. N27-დან N31ბ-მდე; კვიპაროსის ქ. N20-დან N22-მდე; ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ. N47-დან N49-მდე; ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ. N137-დან N137გ-მდე; ჰორტენზიის ქ. N3-დან სასაფლაოსთან მისასვლელი გზა; ნიკო მუსხელიშვილის ქ. N79-დან N85-მდე; მაჭახლის ქ. N44-დან სასაფლაოსთან მისასვლელი გზა; თოდოგაურის დასახლება N56-დან N62-მდე; თოდოგაურის დასახლება N76-დან N78-მდე; თოდოგაურის დასახლება N41ა-დან N77-მდე; მამია ვარშანიძის ქ. N241-დან N253-მდე; ყადირ შერვაშიძის აღმართი N94-დან N102-მდე; ყადირ შერვაშიძის აღმართი N80დ-დან N88-მდე; ფრიდონ ხალვაშის XII ჩიხი N2-დან N4ა-მდე; პეტრე იბერის ქ. N58-დან N58გ-მდე; აფსაროსის გზატკეცილი N111ლ-დან N111ქ-მდე; ავგიის ქ. N64ზ-დან N64მ-მდე; ავგიის ქ. N64ლ-ს მიმდებარედ; წმინდა ნინოს ქ. N1ა-დან წმინდა ნინოს I ჩიხი N11-მდე; წმინდა ნინოს ქ. N20-დან N30- მდე; წმინდა ნინოს II ჩიხი N1-დან N7-მდე; იოანე ლაზის ქ. N15-დან იოანე ლაზის I შესახვევი N42-მდე; ავგიის ქ. N56-დან 56დ-მდე; აფსაროსის გზატკეცილზე არსებული შპს „ბათუმის წყალი“-ს სამეურნეო შენობის მიმდებარე ტერიტორიიდან აფსაროსის გზატკეცილი 115გ-მდე; აფსაროსის გზატკეცილის N113ზ და N54დ-ს მიმდებარედ; აფსაროსის გზატკეცილის N111ზ-დან მატათა მოციქულის ქ. N3-მდე; აფსაროსის გზატკეცილიდან მატათა მოციქულის ქუჩა N1ვ-მდე; აფსაროსის გზატკეცილი N113დ-ს მიმდებარედ; ანდრია პირველწოდებულის VII ჩიხი N7ვ-დან ანდრია პირველწოდებულის VII ჩიხი N7გ-მდე), სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი შეადგენს 3 350 277,04 ლარს.</p>
------------------------	---

პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	სრულად იქნება აღდგენილი დაზიანებული ბეტონის საფარი
--	--

პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	სრულად იქნება აღდგენილი დაზიანებული ბეტონის საფარი
--	--

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 01 06	გარე განათების წერტილების მოვლა-ექსპლოატაცია და ქალაქში არსებული გარე განათების LED სანათებით ჩანაცვლება (შეცვლა/განახლება)	02 01 06 გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2022 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	გარე განათების სისტემის გაფართოება და გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა
------------------------	---

პროექტის აღწერა	გარე განათების წერტილების მოვლა-ექსპლოატაცია და ქალაქში არსებული გარე განათების LED სანათებით ჩანაცვლება (შეცვლა/განახლება): დამონტაჟდება განათების მართვის ჭკვიანი (სმარტ) სისტემა: მართვის სისტემა აგებული იქნება ღია სტანდარტების საფუძველზე და ექნება შესაძლებლობა ქალაქის ხვა სმარტ სისტემებთან ერთად, როგორც მოძრაობის კონტროლის სისტემები, გარემოს მონიტორინგის სისტემა და უსაფრთხოების მოწყობილობები. მონაცემების გადაცემა განხორციელდება IPv6 პროტოკოლის მეშვეობით. განათების მართვის სისტემა იქნება ავტონომიური, უნდა იქნას ღია სხვა სისტემებთან ინტეგრაციისათვის მომავალში. მართვის სისტემა იქნება მარტივი გასამართად და ექსპლუატაციისათვის. მართვა განხორციელდება GPS-ს მეშვეობით. სისტემას ექნება ოპერატიული მართვის შესაძლებლობა. სანათის კონტროლერს აქვს შესაძლებლობა on-line რეჟიმში მიიღოს და გადასცეს ინფორმაცია სანათის მდგომარეობის შესახებ. მომსახურება გაეწევა 1 183 ზომს და 14 555 სანათს.
------------------------	---

პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გარე განათების სისტემა გამართულად ფუნქციონირებს და გარე განათების ქსელი გაფართოვდა
--	--

პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გარე განათების სისტემა გამართულად ფუნქციონირებს და გარე განათების ქსელი გაფართოვდა
--	--

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 02 01	მუნიციპალური ავტობუსის შექმნა - 25 ერთეული - (M3 კატეგორია)	მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისის განვითარება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისის შეუფერხებელი ფუნქციონირების უზრუნველყოფა
პროექტის აღწერა	<p>ლონისძიების ფარგლებში შექმნილი იქნა 25 ერთეული M3 კატეგორიის ავტობუსი, რომელიც აკმაყოფილებს შემდეგ კრიტერიუმებს:</p> <ul style="list-style-type: none"> - სატრანსპორტო საშუალების კლასი (Vehicle class) - პირველი კლასი (Vehicles constructed with areas for standing passengers, to allow frequent passenger movement) - სიგრძე (Length) - არანაკლებ 11 500 მმ. და არაუმეტეს 12 500 მმ.; - მგზავრების დასაჯდომი ადგილები (მძღოლის დასაჯდომის გარეშე) Passenger seats (excluding driver's seat) - არანაკლებ 25 სტანდარტული დასაჯდომი ადგილი + სივრცე არანაკლებ ერთი შეზღუდული შესაძლებლობების მქონე პირის ეტლისათვის. სივრცე აღჭურვილი უნდა იყოს სათანადო სახელურებითა და გაჩერების მოთხოვნის ღილაკით, ეტლის სათანადო ადგილას დასამაგრებელი მოწყობილობით. ადგილების კონფიგურაცია უნდა შეთანხმდეს შემსყიდველთან. მოთხოვნილი დასაჯდომი ადგილების რაოდენობაში იგულისხმება დასაჯდომი ადგილების რაოდენობა შშმ პირების ეტლის განთავსების შემთხვევაში. - მგზავრების რაოდენობა სულ (მძღოლის დასაჯდომის გარეშე) Total Capacity (Excluding driver's seat) - არანაკლებ 70 მგზავრი; - ძრავი (Engine) - დიზელის საწვავზე მომუშავე ძრავი, არანაკლებ Euro 5 ემისიის სტანდარტის შესაბამისი. ძრავი განთავსებული უნდა იყოს ავტობუსის უკანა ნაწილში.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	უზრუნველყოფილია შეუფერხებელი და ეფექტური მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისი
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	უზრუნველყოფილია შეუფერხებელი და ეფექტური მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისი

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 02 01	მუნიციპალური მიკროავტობუსის შექმნა- 100 ერთეული (M2 კატეგორია)	მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისის განვითარება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ.	2026 წ.

პროექტის მიზანი	მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისის შეუფერხებელი ფუნქციონირების უზრუნველყოფა
პროექტის აღწერა	<p>ლონისძიების ფარგლებში შექმნილი იქნა 100 ერთეული M2 კატეგორიის მიკროავტობუსი, რომელიც აკმაყოფილებს შემდეგ კრიტერიუმებს:</p> <ul style="list-style-type: none"> - გამოშვების წელი - არაუადრეს 2024, ახალი, ექსპლუატაციაში არ მყოფი, გარბენით არაუმეტეს 200 კმლ; - საწვავის ტიპი - დიზელი; დიზელის საწვავზე მომუშავე მრავი, არანაკლებ Euro 5 ემისიის სტანდარტის შესაბამისი; - ავტომობილის სიგრძე - არაუმეტეს 7000 მმ; - სავარძლების რაოდენობა - არანაკლებ 16 დასაჯდომი ადგილი +1 დასაჯდომი მძღოლისთვის;
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	უზრუნველყოფილია შეუფერხებელი და ეფექტური მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისი
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	უზრუნველყოფილია შეუფერხებელი და ეფექტური მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისი

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 02 01	ავტობუსის შექმნა - 18 ერთეული - მრავალწლიანი პროექტია (2025-2027 წწ.)	მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისის განვითარება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ.	2027 წ.

პროექტის მიზანი	მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისის შეუფერხებელი ფუნქციონირების უზრუნველყოფა
------------------------	---

პროექტის აღწერა	<p>ღონისძიების ფარგლებში შექმნილი იქნება 10 ერთეული M3 კატეგორიის ავტობუსი, რომელიც დააკმაყოფილებს შემდეგ კრიტერიუმებს:</p> <ul style="list-style-type: none"> - სატრანსპორტო საშუალების კლასი (Vehicle class) - პირველი კლასი (Vehicles constructed with areas for standing passengers, to allow frequent passenger movement) - სიგრძე (Length) - არანაკლებ 11 500 მმ. და არაუმეტეს 12 500 მმ.; - მგზავრების დასაჯდომი ადგილები (მძღოლის დასაჯდომის გარეშე) Passenger seats (excluding driver's seat) - არანაკლებ 25 სტანდარტული დასაჯდომი ადგილი + სივრცე არანაკლებ ერთი შეზღუდული შესაძლებლობების მქონე პირის ეტლისათვის. სივრცე აღჭურვილი უნდა იყოს სათანადო სახელურებითა და გაჩერების მოთხოვნის დილაკით, ეტლის სათანადო ადგილას დასამაგრებელი მოწყობილობით. ადგილების კონფიგურაცია უნდა შეთანხმდეს შემსყიდველთან. მოთხოვნილი დასაჯდომი ადგილების რაოდენობაში იგულისხმება დასაჯდომი ადგილების რაოდენობა შშმ პირების ეტლის განთავსების შემთხვევაში. - მგზავრების რაოდენობა სულ (მძღოლის დასაჯდომის გარეშე) Total Capacity (Excluding driver's seat) - არანაკლებ 70 მგზავრი; ძრავი (Engine) - დიზელის საწვავზე მომუშავე ძრავი, არანაკლებ Euro 5 ემისიის სტანდარტის შესაბამისი. ძრავი განთავსებული უნდა იყოს ავტობუსის უკანა ნაწილში. <p>ასევე ღონისძიების ფარგლებში შექმნილი იქნება 8 ერთეული M3 კატეგორიის ავტობუსი, რომელიც დააკმაყოფილებს შემდეგ კრიტერიუმებს:</p> <ul style="list-style-type: none"> - სატრანსპორტო საშუალების კლასი (Vehicle class) - პირველი კლასი; - სიგრძე (Length) - არანაკლებ 6500 მმ - არაუმეტეს 8500 მმ - მგზავრების დასაჯდომი ადგილები (მძღოლის დასაჯდომის გარეშე) Passenger seats (excluding driver's seat) - არანაკლებ 14 სტანდარტული დასაჯდომი ადგილი + სივრცე არანაკლებ ერთი შეზღუდული შესაძლებლობების მქონე პირის ეტლისათვის. სივრცე აღჭურვილი უნდა იყოს სათანადო სახელურებითა და გაჩერების მოთხოვნის დილაკით, ეტლის სათანადო ადგილას დასამაგრებელი მოწყობილობით. ადგილების კონფიგურაცია უნდა შეთანხმდეს შემსყიდველთან. მოთხოვნილი დასაჯდომი ადგილების რაოდენობაში იგულისხმება დასაჯდომი ადგილების რაოდენობა შშმ პირების ეტლის განთავსების შემთხვევაში.. - მგზავრების რაოდენობა სულ (მძღოლის დასაჯდომის გარეშე) Total Capacity (Excluding driver's seat) - არანაკლებ 29 მგზავრი; ძრავი (Engine) - დიზელის ძრავი უნდა აკმაყოფილებდეს მინიმუმ ევრო 6 ემისიის სტანდარტს.
------------------------	---

პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	უზრუნველყოფილია შეუფერხებელი და ეფექტური მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისი
--	--

პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	უზრუნველყოფილია შეუფერხებელი და ეფექტური მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისი
--	--

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 02 02	პროექტის ფარგლებში დღგ-ს და სხვა გადასახდელების თანადაფინანსება; KfW ბანკთან შეთანხმების შესაბამისად პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება (ურბანული მობილობა ბათუმში)	02 02 02 სატრანსპორტო სისტემის განვითარების თანადაფინანსება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ.	2029 წ.

პროექტის მიზანი	ქალაქის სატრანსპორტო მართვის სისტემების, ველო და საზოგადოებრივი ტრანსპორტის ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესება
პროექტის აღწერა	<p>პროექტის ფარგლებში დაგეგმილია ქალაქში ჰკვიანი სატრანსპორტო სისტემების (ITS) განვითარება, ასევე, ველოგადაადგილების გენერალური გეგმით დასახული ველო ინფრასტრუქტურის მოწყობისა და ავტობუსების სპეციალური სავალი ხაზების გაუმჯობესება-გაფართოების ღონისძიებების განხორციელება.</p> <p>ITS მოიცავს მოძრაობის კონტროლის სისტემების ცენტრებს ინტეგრაციით, საგზაო მოძრაობისა და საცობების მონიტორინგისა და მართვის სისტემებს. მისი ძირითადი მიმართულებებია:</p> <ul style="list-style-type: none"> -საგზაო მოძრაობის კონტროლისა და კოორდინაციის ცენტრის (მართვის ცენტრი) შექმნა შემდეგი ფუნქციებით: საგზაო მოძრაობის დატვირთვის დონის/საგზაო მოძრაობის მდგომარეობის მონიტორინგი, სატრანსპორტო ნაკადების მართვა, საგზაო მოძრაობის მონაცემების შეგროვება, მათ შორის გზების მდგომარეობის შესახებ, საზოგადოებრივი ტრანსპორტისა და სახანძრო/სასწრაფო დახმარების მანქანების პრიორიტეტულობა შუქნიშანზე და სხვა; -ქალაქის მასშტაბით შესაბამისი სატრანსპორტო მართვის სისტემების (რაც მოიცავს ვიდეო კამერებს, სენსორებს, მონიტორებს და აშ) მოწყობა, ზოგიერთი მოსაცდელის მოდერნიზება/ახლის განთავსება, მწყობრიდან გამოსული „ჰკვიანი“ შუქნიშნების განახლება/შეცვლა და ახალი წერტილების მოწყობა, შერჩეულ კორიდორებში ქუჩების რედიზაინი, ქალაქის საპარკინგე სივრცეების მართვის, ველო პარკინგის და ველოგაზიარების სისტემების განვითარება, შესაბამისი პროგრამული უზრუნველყოფით. საბოლოო ჯამში პროექტი ხელს შეუწყობს სატრანსპორტო ნაკადების მართვას იმგვარად, რომ მაქსიმალურად იქნას უზრუნველყოფილი ქუჩების გამტარუნარიანობა, საცობების შემცირება, საგზაო შემთხვევების შემცირება და განსაკუთრებით მფორელი საგზაო შემთხვევების თავიდან არიდება, საზოგადოებრივი ტრანსპორტის/სახანძრო/სასწრაფო დახმარების მანქანებისთვის უპირატესობის მინიჭება გზებზე. მნიშვნელოვანი იქნება ეფექტი სათბური აირების ემისიების შემცირების კუთხითაც. 2025 წელს დაგეგმილია აღმასრულებელი კონსულტანტის მომსახურების შესყიდვისა და სატრანსპორტო მოდელის განახლების საკონსულტაციო მომსახურების შესყიდვის პროცესის დაწყება. 2026 წელს ძირითადად განხორციელდება პროექტის ღონისძიებებისთვის დეტალური დიზაინ პროექტების შემუშავება და ქალაქის სატრანსპორტო მოდელის განახლება
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაუმჯობესებულია ქალაქის სატრანსპორტო მართვის სისტემები, ველო და საზოგადოებრივი ტრანსპორტის ინფრასტრუქტურა
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გაუმჯობესებულია ქალაქის სატრანსპორტო მართვის სისტემები, ველო და საზოგადოებრივი ტრანსპორტის ინფრასტრუქტურა

№	დამატებითი ინფორმაცია
1	მდგრადი ურბანული მობილობა ბათუმში მრავალ წლიანი პროექტია (2025-2029 წ.წ.), რომელიც ხორციელდება KfW ბანკის შეღავათიანი სესხით (15 მლნ. ევრო), ქვეპროგრამით გათვალისწინებული თანხა წარმოადგენს დღგ-ს თანხებს.

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 03 05	სანიაღვრე არხების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია	02 03 05 საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2027 წ

პროექტის მიზანი	ქალაქის სანიაღვრე სისტემის გაფართოება და გამტარუნარიანობის გაუმჯობესება
-----------------	---

პროექტის აღწერა	<p>სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2024-2025წწ)- მემედ კონცეიციის ქ. №43გ-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა, თევდორე მღვდლის ქ. №69-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა, ფრიდონ ხალვაშის გამზირი N14ა-ს მიმდებარედ ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა, ქ. ბათუმში, მდინარე მეჯინისწყალზე მ. მაჭავარიანის ქ. N87-ის მიმდებარე ტერიტორიიდან მ. მაჭავარიანის ქ. N99-ის მიმდებარე ტერიტორიამდე საყრდენი (ნაპირსამაგრი) კედლის მოწყობა, ნიკო მუსხელიშვილის ქ. №103-დან მახვილურის დასახლება N 3-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა, სათნოების ქუჩის I შესახვევი №7-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა, თოდოგაურის დასახლება N48-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა, ქ. ბათუმში ფანასკერტელ-ციციშვილის ქუჩიდან სიონის ქუჩამდე ნაპირსამაგრი სამუშაოები, იოანე ლაზის ქ. №4-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა, მარკოზ აჭარელის ქ. №36ა-დან თამარ მეფის გამზირამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა, აფსაროსის გზატკეცილის №10-დან №14-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა, მირიან მეფის №5-დან №9-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა, სიონის ქუჩიდან აკაკი შანიძის ქუჩამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა, ნიჟარაძის ქ.№6ბ-დან ნიჟარაძის ქ.№26-მდე ნაპირსამაგრი კედლების მოწყობა, თამარ მეფის გამზირის მე-4 შესახვევი №18-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა, თბილისის ქუჩის მე-4 შესახვევი №1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა, ი.ჯინჭარაძის ქუჩაზე, №1-დან №21-მდე და ი.ჯინჭარაძის I შესახვევი №2-დან №12-მდე სანიაღვრე ქსელის მოწყობა, მ.მაჭავარიანის ქ.№1-დან კახაბრის ქუჩის კვეთამდე და აეროპორტის გზატკეცილი №187-დან კახაბრის ქ.№12ა-ს მიმდებარედ მონაკვეთების რეაბილიტაცია, ბეთლემის ქ.№16-ის მიმდებარედ სანიაღვრე ქსის მოწყობა.</p> <p>სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2026წ.) - მდინარე მეჯინისწყალზე, ბეთლემის ქუჩიდან მიხეილ შარაშიძის ქუჩამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა 920გრძ.მ. -ზე. მრავალწლიანი პროექტია, საერთო ბიუჯეტი (2026-2027 წწ.) შეადგენს 10 601 134,78 ლარს.</p> <p>ტბეთის ქ. N60-დან თამარ მეფის გამზირამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა 840 გრძ.მ. -ზე. მრავალწლიანი პროექტია, საერთო ბიუჯეტი (2026-2027 წწ.) შეადგენს 5 234 053,91 ლარს.</p> <p>კახი კავსამის დასახლება №69-ის მიმდებარედ ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა 24 გრძ.მ., კახი კავსამის დასახლება №11-ის მიმდებარედ ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა 70 გრძ.მ., მდინარე მეჯინისწყალზე, მახვილურის ქუჩიდან აკაკი შანიძის მე-3 ჩიხი 8-12-ის მიმდებარედ ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა 720 გრძ.მ. -ღირებულება 2 537 552 ლ.</p> <p>ლებ და მარია კარინსკების ქ. N35-დან ადლიის ქუჩის პარალელურად ადლიის ქ. N76-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა ქ. ბათუმში, აფსაროსის ქუჩიდან პატარა ჭოროხამდე საგზაო ინფრასტრუქტურის და სანიაღვრე არხის მოწყობა - 399 გრძ.მ-ზე მოეწყობა 7401 კვ.მ. აზეტონის საფარი, 1399 გრძ.მ-ზე სანიაღვრე არხი სანიაღვრე არხების</p> <p>მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია - კაზინეის ქ.№12-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - 224 გრძ.მ., თოდოგაურის დასახლება №100-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - 365 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, მ. შარაშიძის ქ. N56-დან N60-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა - 164 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, ყადირ შერვაშიძის აღმართი N80-დან N86-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა - 274 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, დიდგორის ქ. N2-დან N25-მდე და დიდგორის I შესახვევი N1-დან N9ა-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა - 552 გრძ.მ., მარკოზ აჭარელის III შესახვევი №69-71-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - 540 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის III შესახვევი №45-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - 80 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, სათნოების ქუჩა №21-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - 278 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, კვიპაროსის ქუჩა №1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - 65 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, ისრაფილ ჯინჭარაძის ქუჩა №21-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - 258 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, თბილისის ქუჩა №55-დან №59-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა - 236 გრძ.მ., მატათა მოციქულის ქ.№33-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - 200 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, ფრიდონ ხალვაშის გამზირი №229გ-ს მიმდებარედ სანიაღვრე არხის და ბეტონის გზის მოწყობა - 312 გრძ.მ., ქ. ბათუმში, ა. შანიძის ქ. N48ბ-ს მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა- 388 გრძ.მ.,</p>
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულება დაგეგმილი სამუშაოების ნახევარზე მეტი
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	სამუშაოები დასრულებულია და სანიაღვრე არხები მზად იქნება სრული ექსპლუატაციისათვის

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 03 02	ქ. ბათუმში, მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში სასმელი წყლის სისტემების მოწყობა; ქ. ბათუმში, ავგიის ქ. №5, ჩიხი №1-ის მიმდებარედ 2000 კვ.მ. წყლის რეზერუარის მშენებლობა და ავგიის ქ. №5, ჩიხი №1-ის მიმდებარედ რეზერვუარამდე მკვებავი მაგისტრალისა და წყლის ქსელის მშენებლობა; მეჯინისწყლის ჭაბურღილების წარმადობის გაზრდა;	02 03 02 წყლის სისტემების რეაბილიტაცია

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2028 წ

პროექტის მიზანი	მოსახლეობის წყალმომარაგების სისტემის მოწყობა და გაუმჯობესება
------------------------	--

პროექტის აღწერა	<p>1. ქ. ბათუმში, მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში სასმელი წყლის სისტემების მოწყობა - მოსახლეობის წყლის მომარაგების უზრუნველყოფის მიზნით იგეგმება წყლის სატუმბო სადგურის და 1000 კვ.მ. მოცულობის სადაწნეო - სამარაგო რეზერუარის მოწყობა, რის შემდეგობითაც მოხმარებლის წყალმომარაგება განხორციელდა ინდივიდუალური ტუმბო - აგრეგატებიდან. პროექტი გათვლილია დაახლოებით 250 ოჯახის წყლით მომარაგებისთვის და აღნიშნული დასახლების პერსპექტიული განვითარებისთვის.</p> <p>2. ქ. ბათუმში, ავგიის ქ. №5, ჩიხი №1-ის მიმდებარედ 2000 კვ.მ. წყლის რეზერუარის მშენებლობა და ავგიის ქ. №5, ჩიხი №1-ის მიმდებარედ რეზერვუარამდე მკვებავი მაგისტრალისა და წყლის ქსელის მშენებლობა - დღეის მდგომარეობით გონიოსა და ახალსოფლის დასახლებაში მოსახლეობა სასმელი წყლით მარაგდება ინდივიდუალური ჭებისა და მცირე წყაროების მეშვეობით. ღონისძიების ფარგლებში განხორციელდება 2000 კუბური მეტრი რეზერუარის მოწყობა და წყლის ქსელის მშენებლობა, რომლის შემდეგობითაც შესაძლებელი იქნება უკვე არსებული ამორტიზირებული საერთო წყალმომარაგების სისტემის ჩანაცვლება, რაც მნიშვნელოვნად გაზრდის მოსახლეობის წყალმომარაგების ხარისხს. პროექტი გათვლილია დაახლოებით 350 ოჯახის წყლით მომარაგებისთვის და აღნიშნული დასახლების პერსპექტიული განვითარებისთვის.</p> <p>3. მეჯინისწყლის ჭაბურღილების წარმადობის გაზრდა - პროექტი ითვალისწინებს მეჯინისწყლის სატუმბო სადგურის და ჭაბურღილების სრულ რეაბილიტაციას, არსებული წარმადობის 700 ლტ/წმ გაიზრდება 1300 ლტ/წმ_მდე. ღონისძიება ითვალისწინებს 16 ახალი ერთეული ჭაბურღილის მოწყობას ტუმბოებით წარმადობით 100 ლტ/წმ_ში, ახალი დ250 მმ მილით, უკუ სარქველით, საჰაერო სარქველით, ნაკადმზომით და ჩამკეტი ურდულით ასევე ახალი 650კვ/მ მოცულობის რეზერვუარის მშენებლობას. პროექტის ფარგლებში განხორციელდება ახალი ტუმბოების მოწყობა 3 ერთეული ორი მუშა და ერთი სათადარიგო, მეჯინის წყლის სათავე ნაგებობიდან ინჯალის რეზერვუარებზე წყლის მისაწოდებლად წარმადობით 650 ლტ/წმ_მდე.</p>
------------------------	--

პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაუმჯობესებულია მოსახლეობისათვის წყალმომარაგების მომსახურება
--	--

პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გაუმჯობესებულია მოსახლეობისათვის წყალმომარაგების მომსახურება
--	--

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 03 03	მეჯინისწყლის ჭაბურღილების მიმდებარე ტერიტორიების წყალარინების ქსელის მშენებლობა	02 03 03 კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026 წ	2028 წ

პროექტის მიზანი	ქალაქის საკანალიზაციო ქსელის გაფართოება
პროექტის აღწერა	<p>1. მეჯინისწყლის ჭაბურღილების მიმდებარე ტერიტორიების წყალარინების ქსელის მშენებლობა - პროექტი მოიცავს მეჯინისწყლის ტერიტორიაზე წყალარინების კოლექტორებისა და ქსელის მოწყობას, რომელიც მოემსახურება 550-მდე აბონენტს და ამ ტერიტორიაზე არსებულ სახვადასხვა ტიპის ობიექტებს.</p> <p>კოლექტორებისათვის მოეწყობა შემდეგი დიამეტრის მილები: DN 600 -1547 მ; DN 500 -137 მ; DN 400 – 2153 მ. შიდა ხაზებისთვის: DN 315 – 2784 მ; DN 250 – 1575 მ; DN 200 – 6724 მ. ასევე მოეწყობა 330 ერთეულამდე, 1,2-მეტრიდან 3,95 მეტრამდე სიღრმის საკანალიზაციო ჭა.</p> <p>საკანალიზაციო მასების ჩალვრა მოხდება უკვე არსებულ PS-3 და PS-4 სატუმბ სადგურებში, საიდანაც მასები გადაიქაჩება ადლიის გამწმენდი ნაგებობისკენ.</p> <p>□</p>
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქალაქის შემოერთებულ ტერიტორიაზე საკანალიზაციო ქსელი ფუნქციონირებს შუფერხებლად
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქალაქის შემოერთებულ ტერიტორიაზე საკანალიზაციო ქსელი ფუნქციონირებს შუფერხებლად

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 03 04	პროექტის ფარგლებში დღგ-ს და სხვა გადასახდელეების თანადაფინანსება; KfW ბანკთან შეთანხმების შესაბამისად პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება (V -ფაზა)	02 03 04 - ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის თანადაფინანსება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია, მუნიციპალური პოლიტიკის სამსახური	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2029 წ

პროექტის მიზანი	ბათუმის შემოერთებული ტერიტორიების კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის დაგეგმილი მე-5 ფაზის განხორციელება. პროექტის აღწერა
პროექტის აღწერა	ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის ფარგლებში KfW ბანკის წესებით შესყიდულ საქონელზე, მომსახურებაზე და სამშენებლო სამუშაოებზე კანონმდებლობით გათვალისწინებული სხვა გადასახდელეების (სანებართვო, საბაჟო და სხვა) თანადაფინანსება. ქვეპროგრამის ფარგლებში განხორციელდება შემდეგი აქტივობები: ადგილის წყალარინების გაშენი ნაგებობის გაფართოება; ა და ბ სატუმბო სადგურების მშენებლობა; აეროპორტის, ინდუსტრიული და კახარის ადმინისტრაციული ერთეულების საკანალიზაციო სატუმბო სადგურები და კოლექტორები, კანალიზაციები და ჩაქვის გადამცემი ხაზის გაუმჯობესებები; ინჯალის წყლის სამარაგე რეზერვუარის მშენებლობა ; ჩაქვის წყლის სათავე ნაგებობის რეაბილიტაცია ჩაქვის გადამცემი მაგისტრალური წყალსადენის რეაბილიტაცია; ხელვაჩაურის წყლის სამარაგე რეზერვუარის და სატუმბო სადგურის მშენებლობა.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტი ხორციელდება შეუფერხებლად
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	რეაბილიტირებულია წყლის, წყალარინებისა და სანიაღვრე სისტემის ინფრასტრუქტურა

№	დამატებითი ინფორმაცია
	პროექტი ხორციელდება გერმანია-საქართველოს ფინანსური თანამშრომლობის ფარგლებში და მომდევნო წლების განმავლობაში ითვალისწინებს ქალაქის შემოერთებულ ტერიტორიებზე წყლის და კანალიზაციის სისტემების განვითარება-რეაბილიტაციას. რისთვისაც ჯამში დაიხარჯება: 53 მლნ. ევრო - შეღავათიანი სესხი KfW ბანკიდან, 25 მლნ. ევრო - თანადაფინანსება მუნიციპალიტეტის ბიუჯეტიდან და 2 მლნ. ევრო თანმდევი მომსახურებისთვის - გრანტი KfW ბანკიდან.

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 04 01	მრავალსართულიან/მრავალბინიან სახლებში არსებული ამორტიზირებული ლიფტების დემონტაჟი და ახალი ლიფტების მონტაჟი	02 04 01 ბინათმესაკუთრეთა ამხანაგობების მხარდაჭერა და საცხოვრებელი პირობების გაუმჯობესება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025წ	2026 წ

პროექტის მიზანი	მოქალაქეებისათვის საცხოვრებელი პირობების გაუმჯობესება
პროექტის აღწერა	<p>მრავალსართულიან/მრავალბინიან სახლებში არსებული ამორტიზირებული ლიფტების დემონტაჟი და ახალი ლიფტების მონტაჟი: მისამართები: 1) ი. ნონეშვილის ქ. N58 (I-II სადარბაზო); გ. ტაბიძის ქ. N35 (I-II სადარბაზო); ზ. გორგილაძის ქ. N54 (III სადარბაზო); გ. ბრწყინვალეს ქ. N35 (I-II სადარბაზო); ფრ. ხალვაშის N320 (I-II სადარბაზო); ა. შანიძის ქ. N26 (I-IV სადარბაზო); ვახტანგ გორგასალის ქ. N159 (III სადარბაზო); აფსაროსის III შესახვევი N4 (I-II სადარბაზო); შ.ინასარიძის ქ. N20 (I-სადარბაზო); ი. გრიშაშვილის I ჩიხი N1 (I-სადარბაზო); თამარ მეფის გამზ. 5 (სატ.); ი. ანდრონიკაშვილის ქ. N46 (I-II სადარბაზო); ი. კობლაძის ქ. N8 (I სადარბაზო); ტაბიძის ქ. N27 (II-სადარბაზო); გორგილაძის ქ. N68ა; ფრ. ხალვაშის N328 (I - სადარბაზო); კობლაძის ქ. N11 (I-II სადარბაზო); ს. ხიმშიაშვილის ქ. N19/21; ლუკა ასათიანის ქ. N79/81 (II - სადარბაზო); ჯავახიშვილის ქ. N32 (I-II სადარბაზო); ჯავახიშვილის ქ. N74ა (II - სადარბაზო); ტაბიძის ქ. N31 (I-II სადარბაზო). მრავალწლიანი პროექტებია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2025-2026 წ.წ.) შეადგენს 2 947 155,53 ლარს. □</p>
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაუმჯობესებულია ბინათმესაკუთრეთა ამხანაგობების საერთო საკუთრებაში არსებული ინფრასტრუქტურა
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გაუმჯობესებულია ბინათმესაკუთრეთა ამხანაგობების საერთო საკუთრებაში არსებული ინფრასტრუქტურა

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 04 01	მრავალსართულიანი სახლების ეზოებისათვის ატრაქციონების შექმნა-მონტაჟი და რეაბილიტაცია	02 04 01 ბინათმესაკუთრეთა ამხანაგობების მხარდაჭერა და საცხოვრებელი პირობების გაუმჯობესება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2026წ	2027 წ

პროექტის მიზანი	მოქალაქეებისათვის საცხოვრებელი პირობების გაუმჯობესება
------------------------	---

პროექტის აღწერა	<p>მრავალსართულიანი სახლების ეზოებისათვის ატრაქციონების შექმნა-მონტაჟი და რეაბილიტაცია: მისამართები: ჯ. ქათამაძის ქ. N40-42; ჯ. ქათამაძის ქ. N42-44; თედო სახოკიას ქ. N16; შ. ხიმშიაშვილის ქ. N25; ალ. პუშკინის ქ. N119/121; იუსუფ ფაღავას ქ. N138; იმერხევის ქ. N6; ს. ხიმშიაშვილის ქ. N22; მ.ლერმონტოვის ქ. N106, N106ა, N104-ის მიმდებარედ; ს. ხიმშიაშვილის ქ. N17; ა. შანიძის ქ. N24, N26, N28-ის მიმდებარედ; ფრ. ხალვაშის ქ. N20; აეროპორტის გზატ. N93; ნ. ფიროსმანის ქ. N18დ; გ. ლეონიძის ქ. N6ვ; ი. გრიშაშვილის ქ. N10ა; ი. კობალაძის ქ. N8; ჰ. აბაშიძის ქ. N59; ი. ჭავჭავაძის ქ. N107/39; ს. ხიმშიაშვილის ქ. N40; თამარ მეფის გამზ. N5-N7-N9; ტბ. აბუსერიძის ქ. N21ა-ს და N21ბ-ს შორის; დ. მამულაძის I შეს. N8-ის მიმდებარედ.; ვ. გორგასალის ქ. N159; ალ. პუშკინის ქ. N73; ა. წერეთელის-იმედაშვილის ქ. №15-17; ს. ხიმშიაშვილის ქ. N3; ი. ჯავახიშვილის ქ. N32; მ. ლერმონტოვის ქ. N44-N44ა-N46-ის მიმდებარედ; ი. ჯავახიშვილის ქ. N51-N53-ის მიმდებარედ. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2026-2027 წ.წ.) შეადგენს 11 526 611,16 ლარს.</p>
------------------------	--

პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაუმჯობესებულია ბინათმესაკუთრეთა ამხანაგობების საერთო საკუთრებაში არსებული ინფრასტრუქტურა
--	---

პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გაუმჯობესებულია ბინათმესაკუთრეთა ამხანაგობების საერთო საკუთრებაში არსებული ინფრასტრუქტურა
--	---

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
02 04 04	ავარიული სახლების დემონტაჟი-მშენებლობა, გამაგრება-რეაბილიტაცია	02 04 04 ბინათმესაკუთრეთა ამხანაგობების მხარდაჭერა, ბინათმშენებლობა და ავარიული შენობების რეაბილიტაცია-დემონტაჟი

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2023 წ	2027 წ

პროექტის მიზანი	მუნიციპალური საბინაო ფონდის შექმნა და საცხოვრებელი პირობების გაუმჯობესება;
------------------------	--

პროექტის აღწერა	<p>1. ქ. ბათუმში, ე.წ. „შანხაის დასახლებაში“ სოციალური სახლის მშენებლობა-15813,08 კვ.მ ფართის, რვა სართულიანი და 324 ბინიანი საცხოვრებელი სახლის მშენებლობა, დაკმაყოფილება 324 ოჯახი.</p> <p>2. ქ.ბათუმში, 26 მაისის 13-ში საცხოვრებელი სახლის მშენებლობა- 5683,3 კვ.მ ფართის, რვა სართულიანი და 66 ბინიანი საცხოვრებელი სახლის მშენებლობა,დაკმაყოფილება 66 ოჯახი.</p> <p>3. ქ. ბათუმში, ს.ხიმშიაშვილის ქ.№94-96-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის დემონტაჟი და ახალი სახლის მშენებლობა- 9 544,5 კვ.მ ფართზე, რვა სართულიანი, 182 ბინიანი საცხოვრებელი სახლის მშენებლობა,დაკმაყოფილება 182 ოჯახი.</p> <p>4. მაიაკოვსკის ქ. N3ა-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის დემონტაჟი და ახალი სახლის მშენებლობა- 4 228,7 კვ.მ ფართის, 12 სართულიანი, 61 ბინიანი საცხოვრებელი სახლის მშენებლობა, დაკმაყოფილება 61 ოჯახი.</p> <p>7. ქ. ბათუმში, სოციალური სახლის მშენებლობა - აშენდება მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლი, 100 ბინიანი და დაკმაყოფილება 100 ოჯახი.</p> <p>ავარიული სახლების დემონტაჟი- მშენებლობა, გამაგრება-რეაბილიტაცია მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2022-2027 წ.წ.) შეადგენს 150 000 000 ლარს. მისამართები: გენერალ გიორგი კვინიტაძის ქ. №1,3,11; იოსებ გრიშაშვილის ქ. №9; ლ. ასათიანის ქ. №2/27; ჯავახიშვილის ქ. №45; ჩოლოყაშვილის ქ. №84; ლერმონტოვის ქ. №106ა; ჯავახიშვილის №47; მემედ აბაშიძის №56; ს.ხიმშიაშვილის ქ. №94-96; 26 მაისის ქ. №13; ხინიკაძის ქ. №7; რუსთაველის ქ. №10; ჯავახიშვილის ქ. №61; თამარის დასახლება N8; მაიაკოვსკის ქ. №3ა. ლეონიძის ქ. №6ბ; მ. აბაშიძის ქ. №1; ი. გოგებაშვილის ქ. №2, დ. აღმაშენებლის ქ. N40; ზ.გორგილაძის ქ. N80; ფარნავაზ მეფის ქ. N62ა; ახმეტელის ქ. N5; ზუბალაშვილის ქ. N18; 26 მაისის ქ. N78; ლერმონტოვის ქ. N96დ; ბაგრატიონის ქ. N111; ფრიდონ ხალვაშის გამ. N188; თამარის დასახლება N22; ზურაბ გორგილაძის ქ. N2; ზ. გამსახურდიას ქ. N11; მ. აბაშიძის ქ. N1; ლეონოძის ქ. N6ბ - მე-2-ე ეტაჟი; ლერმონტოვის ქ. N115; ა.შანიძის ქ .N12; გრიშაშვილის ქ. N7 (მვ. თამარ მეფის დასახლება N15)</p>
------------------------	---

პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ბათუმის მოსახლეობისთვის თანამედროვე საცხოვრებელი გარემოს შექმნისა და მოქალაქეებისათვის გაუმჯობესებული საცხოვრებელი პირობების შექმნა
--	---

პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ბათუმის მოსახლეობისთვის თანამედროვე საცხოვრებელი გარემოს შექმნისა და მოქალაქეებისათვის გაუმჯობესებული საცხოვრებელი პირობების შექმნა
--	---

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
03 02 02	სარეკრეაციო და ღია სივრცეების მოწყობა	03 02 02 პარკების, სკვერებისა და მოედნების ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ	2026 წ

პროექტის მიზანი	სარეკრეაციო და ღია სივრცეების მოწყობა
------------------------	---------------------------------------

პროექტის აღწერა	<p>ქ. ბათუმში, აფსაროსის გზატკეცილი III შესახვევი N1, N2, N4, N8-10, N14, N20-ის მიმდებარედ სკვერის მოწყობა - 47 500 კვ.მ. - ზე მოეწყობა 54 ცალი რკინა/ბეტონის სანიაღვრე ჭა, 9243 გრძე ბორდიური, 13 669 კვ.მ. დეკორატიული ფილა, ტერიტორია შემოიღობება დეკორატიული ღობით, მოეწყობა საბავშვო ატრაქციონი 14 კომპლექსი და 2 კომპლექტი სპორტული ტრენაჟორი, დაიდგმება 26 ცალი ფანჩატური, საბაღე სკამი 14 ცხალი, სანაგვე ურნა 131 ცალი. დამონტაჟდება 103 ცალი განათების ბოძი. მრავალწლიანი პროექტია (2025-2026 წწ.), რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 9 707 996,23 ლარს.</p> <p>ქ. ბათუმში, სვიმონ კანანელის ქუჩა, N1ა-ში სკვერის მოწყობა- 1404 კვ.მ. - ზე მოეწყობა 15 ცალი რკინა/ბეტონის სანიაღვრე ჭა, 1243 გრძე ბორდიური, 5 669 კვ.მ. დეკორატიული ფილა, ტერიტორია შემოიღობება დეკორატიული ღობით, მოეწყობა საბავშვო ატრაქციონი 3 კომპლექსი და 1 კომპლექტი სპორტული ტრენაჟორი, დაიდგმება 4 ცალი ფანჩატური, საბაღე სკამი 9 ცხალი, სანაგვე ურნა 20 ცალი. დამონტაჟდება 16 ცალი განათების ბოძი. რეაბილიტაცია, მრავალწლიანი პროექტია (2025-2026 წწ.), რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 1 335 854,06 ლარს.</p> <p>ქ. ბათუმში, გ. ტაბიძის ქუჩა N31, N33, N35, N37, N39-ის მიმდებარედ - 15 600 კვ.მ. სკვერის რეაბილიტაცია მრავალწლიანი პროექტია (2025-2026 წწ.), რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 2 906 013,80 ლარს.</p> <p>ქ. ბათუმში, გ. ტაბიძის ქუჩა N25-ის მიმდებარედ - 3 800 კვ.მ. სკვერის კეთილმოწყობა მრავალწლიანი პროექტია (2025-2026 წწ.), რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 677 986,33 ლარს.</p> <p>ქ. ბათუმში, გ. ლეონიძის ქუჩა N68, N69-ის მიმდებარედ - 8500 კვ.მ. სკვერის მოწყობა მრავალწლიანი პროექტია (2025-2026 წწ.), რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 1 156 062,73 ლ.</p> <p>ქ. ბათუმში, გენერალ ა. აბაშიძის N48-ის მიმდებარედ - 600 კვ.მ. სკვერის მოწყობა მრავალწლიანი პროექტია (2025-2026 წწ.), რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 319 272,40 ლარს.</p> <p>ქ. ბათუმში, ჩაქვის დასახლების ტერიტორიაზე, მიუსაფარ მადლთა თავმესაფრის კომპლექსის მოწყობა - პროექტით გათვალისწინებულია 2 ვოილერის მშენებლობა, 8 დამხმარე შენობის(ფუნქციურად გადანაწილებული ბლოკები), სატუმბო სადგურის და სასაწყობო შენობის მშენებლობა, საპროექტო ტერიტორიასთან არსებული საავტომობილო გზის მიჯნაზე დამატებითი საავტომობილო ზოლის და ცხაურით დახურული რკინა/ბეტონის არხის მოწყობა. გარე ელექტროსექციებისა და განათების მოწყობა. გარე ვიდეო სათვალავო და ინტერნეტის გავრცელების სისტემის მოწყობა. , მრავალწლიანი პროექტია (2025-2026 წწ.), რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 10 605 107,13 ლარს.</p> <p>ქ. ბათუმში, მარგოპ აჭარელის ქ. N14-ის მიმდებარედ სკვერის მოწყობა - მრავალწლიანი პროექტია (2025-2026 წწ.), რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 1 237 525,93 ლარს.</p> <p>ქ. ბათუმში, ზღვისპირა პარკის ტერიტორიაზე მდებარე „არდაგანის ტბის“ (ს.კ. 05.24.02.113) და მიმდებარე ტერიტორიის 3671 კვ.მ. კეთილმოწყობა მრავალწლიანი პროექტია, რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 18 135 798,25 ლარს. (2026-2027წწ.)</p>
------------------------	---

პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქალაქში გაუმჯობესებულია ეკოლოგიური და საცხოვრებელი გარემო
--	---

პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქალაქში გაუმჯობესებულია ეკოლოგიური და საცხოვრებელი გარემო
--	---

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
03 02 02	სარეკრეაციო და ღია სივრცეების მოწყობა	03 02 02 პარკების, სკვერებისა და მოედნების ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და მშენებლობა

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ	2026 წ

პროექტის მიზანი	სარეკრეაციო და ღია სივრცეების მოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, ჩაქვის დასახლების ტერიტორიაზე, მიუსაფარ მაღლთა თავშესაფრის კომპლექსის მოწყობა - პროექტით გათვალისწინებულია 2 ვოილერის მშენებლობა, 8 დამხმარე შენობის(ფუნქციურად გადანაწილებული ბლოკები), სატუმბო სადგურის და სასაწყობო შენობის მშენებლობა, საპროექტო ტერიტორიასთან არსებული საავტომობილო გზის მიჯნაზე დამატებითი საავტომობილო ზოლის და ცხაურით დახურული რკინა/ბეტონის არხის მოწყობა. გარე ელექტროქსელებისა და განათების მოწყობა. გარე ვიდეო სათვალთვალო და ინტერნეტის გავრცელების სისტემის მოწყობა. , მრავალწლიანი პროექტია (2025-2026 წწ.), რომლის საერთო ღირებულება შეადგენს 10 605 107,13 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	ქალაქში გაუმჯობესებულია ეკოლოგიური და საცხოვრებელი გარემო
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქალაქში გაუმჯობესებულია ეკოლოგიური და საცხოვრებელი გარემო

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
05 02 03	ქ. ბათუმში, რაგბის სტადიონის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (არსებული ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და 2 ახალი სტადიონის და დამხმარე ინფრასტრუქტურის მშენებლობა)	05 02 03 სასპორტო ინფრასტრუქტურის მშენებლობა და რეაბილიტაცია

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2027 წ

პროექტის მიზანი	ქალაქში სპორტული ინფრასტრუქტურის განახლება და შექმნა
------------------------	--

პროექტის აღწერა	<p>ბათუმში, ლეონიძის ქუჩაზე მდებარე რაგბის სტადიონის ტერიტორია შეადგენს 40 000 კვ.მეტრს. აღნიშნული სტადიონი წარმოადგენს სარაგბო კლუბ „ბათუმი“-სთვის როგორც სავარჯიშო ასევე ოფიციალური თამაშების გასამართ ინფრასტრუქტურას. დღეის მდგომარეობით სტადიონი, სრულფასოვანი გამოყენებისთვის საჭიროებს მნიშვნელოვან რეაბილიტაციას. იგეგმება შემდეგი სამუშაოების წარმოება: - საფარის ჩანაცვლება თანამედროვე სტანდარტების ბუნებრივი საფარით; - სადრენაჟო სისტემის მოწყობა; - ახალი ტაბლოების დამონტაჟება; - სამაყურებლო ტრიბუნების სრული განახლება; - არსებული სავარჯიშო დარბაზების გაფართოება; - გასახდელის და სველი წირტილების განახლება; - ძირითად შენობაში გათბობა-გაგრილების და ვენტილაციის სისტემის რეაბილიტაცია; - შენობის სახურავის შეცვლა; - მოადნის განათების სისტემის შეცვლა; - პერიმეტრზე დახურული ღობეების მოწყობა; 3. საბავშვო ჯგუფებისთვის 500 კვ. მეტრზე ახალი დამხმარე შენობის აშენებას, რომელშიც განთავსდება სპორტული ინვენტარი, გასახდელის, სველი წირტილები.</p> <p>ასევე მოეწყობა დამატებით ერთი ღია (3200 კვ.მეტრი) და ერთი დახურული (2400 კვ. მეტრი) სავარჯიშო მოედანი ხელოვნური საფარით.</p> <p>საერთო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაციის ფარგლებში მოხდება ტერიტორიის კეთილმოწყობა, სანიაღვრე სისტემების მოწყობა, დამატებითი საპარკინგე ტერიტორიის მოასფალტება და გარე განათების მოწყობა.</p>
------------------------	---

პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შესრულდება სამუშაოების ნახევარზე მეტი
--	---------------------------------------

პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გამართული და განახლებულია მუნიციპალური სპორტული ინფრასტრუქტურა და ხელშეწყობილია ცენტრთან ასრებული სპორტული სექციების მუშაობა
--	--

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
05 05 01	ქ. ბათუმში, ლუკა ასათიანის ქ.N25-ში მდებარე მუნიციპალიტეტის მერიის ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაცია-გამაგრება	05 05 01 კულტურული მემკვიდრეობის დაცვა და განვითარება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2025 წ

პროექტის მიზანი	შენობის გამაგრება-რეაბილიტაცია
პროექტის აღწერა	ლუკა ასათიანის ქ.N25-ში მდებარე მუნიციპალიტეტის მერიის ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაცია-გამაგრება. ჩატარდება საძირკველის გამაგრების სამუშაოები, შეიცვლება ამორტიზირებული ფანჯრები, კარები, იატაკი.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	რეაბილიტირებულია კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	შენარჩუნებული და დაცულია კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი		
04 01 03	ქ. ბათუმში, ფრიდონ ხალვაშის გამზირი N188-ში ახალი საბავშვო ბაღის მშენებლობა (2025-2026 წწ.)	04 01 03 საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია		
პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2025 წ
პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, ფრიდონ ხალვაშის გამზირი N188-ში ახალი საბავშვო ბაღის მშენებლობა (2025-2026 წწ.)			
პროექტის აღწერა	შენობის მონოლითური რკინა-ბეტონის საძირკვლისა და კარკასის მოწყობა, სახურავის მოწყობა, კარ-ფანჯრებისა და ვიტრაჟების მოწყობა, იატაკები, შიგა და გარე კიბეები, პანდუსები, მოაჯირები, შვედიული ჭერები. შიგა ლესვიითი და სამღებრო სამუშაოები. ფასადის მოპირკეთება. შიგა ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები, შუქდიოდური ნათურები, ელ. სადენის გაყვანა. სახანძრო სიგნალიზაციის სისტემის მოწყობა ვიდეომეთვალყურეობის ქსელისთვის ელ. კაბელი. ინტერნეტის სისტემის მოწყობა, ცივი და ცხელი წყალმომარაგების და ფეკალური კანალიზაციის შიგა და გარე ქსელების მოწყობა. გათბობის სისტემის მოწყობა, სამზარეულოსა და სანკვანძების სავენტილაციო სისტემის მოწყობა, კვამლგამწოვი ვენტილაციის სისტემის მოწყობა, შშმ პირთა სამგზავრო ლიფტის მონტაჟი, საინჟინრო ტექნიკური ნაგებობის მშენებლობა, ტერიტორიის და გზის განათების მოწყობა კონსოლური სანათიანი საყრდენი და სანათი. ტერიტორიის მოპირკეთება, ბეტონის ფილების დაგება, დეკორატიული ბალახის დათესვა, ბავშვთა ატრაქციონის მოწყობა ცალი, განთავსდება საპარკე სკამები.			
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა;			
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა;			
№	დამატებითი ინფორმაცია			

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
04 01 03	ქ. ბათუმში, შ. ინასარიძის ქუჩა N21ა-ში მდებარე N6 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა	04 01 03 საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ	2026 წ

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, შ. ინასარიძის ქუჩა N21ა-ში მდებარე N6 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, შ. ინასარიძის ქუჩა N21ა-ში მდებარე N6 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა - პროექტით გათვალისწინებულია 17 ერთეული სანიაღვრე ჭის მოწყობა, სანიაღვრე მილების მოწყობა 219 გრმ.მ. ჭიშკრების მოწყობა, კაუჩუკის მონოლითური (ფერადი) მოწყობა 600 კვ.მ. 10 კომპლექტი საბავშვო ატრაქციონების შექმნა-მონტაჟი, დეკორატიული ფილის მოწყობა 1013 კვ.მ. , ა/ზეტონის საფარის მოწყობა 30 კვ.მ. კაუჩუკის ბოედიურის მოწყობა 412 გრმ.მ. 3 ერთეული ფანჯატურის მოწყობა, დეკორატიული 18 სკამის განთავსება, 34 ძირი ხე-მცენარის დარგვა, მარადმწვალე ბუჩქების დარგვა 34 ცალი, მწვანე კორდის მოწყობა 520 კვ.მ. 11 ცალი სანაგვე ურნის განთავსება.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა;
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	შენობა მზად იქნება ექსპლუატაციისთვის.

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
04 01 03	ქ. ბათუმში, დ. აღმაშენებლის ქუჩა N14-ში მდებარე N10 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა	04 01 03 საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ	2026 წ

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, დ. აღმაშენებლის ქუჩა N14-ში მდებარე N10 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, დ. აღმაშენებლის ქუჩა N14-ში მდებარე N10 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა - პროექტით გათვალისწინებულია 3 200 კვ.მ. -ზე: საკანალიზაციო 5 ერთეული ჭის მოწყობა, საკანალიზაციო მილების მოწყობა 77 გრმ.მ. 18 ერთეული სანიაღვრე ჭის მოწყობა, სანიაღვრე მილების მოწყობა 296 გრმ.მ. შემოღობვის მოწყობა 214 გრმ.მ. ჭიმკრების მოწყობა, კაუჩუკის მონოლითური (ფერადი) მოწყობა 542 კვ.მ. 9 კომპლექტი საბავშვო ატრაქციონების შექმნა-მონტაჟი, დეკორატიული ფილის მოწყობა, ა/ზეტონის საფარის მოწყობა 402 კვ.მ. კაუჩუკის ბოედიურის მოწყობა 379 გრმ.მ. 3 ერთეული ფანჯატურის მოწყობა, დეკორატიული 23 სკამის განთავსება, 68 ძირი ხე-მცენარის დარგვა, მარადმწვალე ბუჩქების დარგვა 32 ცალი, მწვანე კორდის მოწყობა 500 კვ.მ. 12 ცალი სანაგვე ურნის განთავსება. 3 200 კვ.მ.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა;
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	შენობა მზად იქნება ექსპლუატაციისთვის.

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
04 01 03	ქ. ბათუმში, ა. პუშკინის ქუჩა N113-ში მდებარე N16 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა	04 01 03 საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2025 წ	2026 წ

პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, ა. პუშკინის ქუჩა N113-ში მდებარე N16 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, ა. პუშკინის ქუჩა N113-ში მდებარე N16 საბავშვო ბაღის ეზოს კეთილმოწყობა - პროექტით გათვალისწინებულია საკანალიზაციო 6 ერთეული ჭის მოწყობა, საკანალიზაციო მილების მოწყობა 108 გრძ.მ. 20 ერთეული სანიაღვრე ჭის მოწყობა, სანიაღვრე მილების მოწყობა 253 გრძ.მ. შემოდგომის მოწყობა 202 გრძ.მ. ჭიშკრების მოწყობა, კაუჩუკის მონოლითური (ფერადი) მოწყობა 521 კვ.მ. 9 კომპლექტი საბავშვო ატრაქციონების შემენა-მონტაჟი, დეკორატიული ფილის მოწყობა 972 კვ.მ., ა/ზეტონის საფარის მოწყობა 87 კვ.მ. კაუჩუკის ზოედიურის მოწყობა 405 გრძ.მ. 3 ერთეული ფანჩატურის მოწყობა, დეკორატიული 19 სკამის განთავსება, მარადმწვანე ბუჩქების დარგვა 34 ცალი, მწვანე კორდის მოწყობა 601 კვ.მ. 10 ცალი სანაგვე ურნის განთავსება.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა;
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	შენობა მზად იქნება ექსპლუატაციისთვის.

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი		
04 01 03	ქ. ბათუმში, ივანე მესხის I ჩიხი N7-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა	04 01 03 საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია		
პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2026 წ
პროექტის მიზანი	ივანე მესხის I ჩიხი N7-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა			
პროექტის აღწერა	შენობის მონოლითური რკინა-ბეტონის საძირკვლისა და კარკასის მოწყობა, სახურავის მოწყობა, კარ-ფანჯრებისა და ვიტრაჟების მოწყობა, იატაკები, შიგა და გარე კიბეები, პანდუსები, მოაჯირები, შევიდული ჭერები. შიგა ლესვიითი და სამღებრო სამუშაოები. ფასადის მოპირკეთება. შიგა ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები, შუქდიოდური ნათურები, ელ. სადენის გაყვანა. სახანძრო სიგნალიზაციის სისტემის მოწყობა ვიდეომეთვალყურეობის ქსელისთვის ელ. კაბელი. ინტერნეტის სისტემის მოწყობა, ცივი და ცხელი წყალმომარაგების და ფეკალური კანალიზაციის შიგა და გარე ქსელების მოწყობა. გათბობის სისტემის მოწყობა, სამზარეულოსა და სანკვანძების სავენტილაციო სისტემის მოწყობა, კვამლგამწოვი ვენტილაციის სისტემის მოწყობა, შშმ პირთა სამგზავრო ლიფტის მონტაჟი, საინჟინრო ტექნიკური ნაგებობის მშენებლობა, ტერიტორიის და გზის განათების მოწყობა კონსოლური სანათიანი საყრდენი და სანათი. ტერიტორიის მოპირკეთება, ბეტონის ფილების დაგება, დეკორატიული ბალახის დათესვა, ბავშვთა ატრაქციონის მოწყობა ცალი, განთავსდება საპარკე სკამები, ბაღი გათვლილია 200 ბავშვზე, 7 ჯგუფი და 25 საწოლი.			
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა;			
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა;			
№	დამატებითი ინფორმაცია			

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი		
04 01 03	ქ. ბათუმში, ნიკო მუსხელიშვილის ქ. N33 „დ“-ის მიმდებარედ საზავშვო ბაღის მშენებლობა	04 01 03 საზავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია		
პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2026 წ
პროექტის მიზანი	ქ. ბათუმში, ნიკო მუსხელიშვილის ქ. N33 „დ“-ის მიმდებარედ საზავშვო ბაღის მშენებლობა			
პროექტის აღწერა	შენობის მონოლითური რკინა-ბეტონის საძირკვლისა და კარკასის მოწყობა, სახურავის მოწყობა, კარ-ფანჯრებისა და ვიტრაჟების მოწყობა, იატაკები, შიგა და გარე კიბეები, პანდუსები, მოაჯირები, შევიდული ჭერები. შიგა ლესვიითი და სამღებრო სამუშაოები. ფასადის მოპირკეთება. შიგა ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები, შუქდიოდური ნათურები, ელ. სადენის გაყვანა. სახანძრო სიგნალიზაციის სისტემის მოწყობა ვიდეომეთვალყურეობის ქსელისთვის ელ. კაბელი. ინტერნეტის სისტემის მოწყობა, ცივი და ცხელი წყალმომარაგების და ფეკალური კანალიზაციის შიგა და გარე ქსელების მოწყობა. გათბობის სისტემის მოწყობა, სამზარეულოსა და სანკვანძების სავენტილაციო სისტემის მოწყობა, კვამლგამწოვი ვენტილაციის სისტემის მოწყობა, შშმ პირთა სამგზავრო ლიფტის მონტაჟი, საინჟინრო ტექნიკური ნაგებობის მშენებლობა, ტერიტორიის და გზის განათების მოწყობა კონსოლური სანათიანი საყრდენი და სანათი. ტერიტორიის მოპირკეთება, ბეტონის ფილების დაგება, დეკორატიული ბალახის დათესვა, ბავშვთა ატრაქციონის მოწყობა ცალი, განთავსდება საპარკე სკამები, ბაღი გათვლილია 200 ბავშვზე, 7 ჯგუფი და 25 საწოლი.			
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა;			
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა;			
№	დამატებითი ინფორმაცია			

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
04 01 02	ბათუმში საბავშვო ბაღების რეაბილიტაციის (ენერგოეფექტიანობა - KFW ბანკი) პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება	04 01 02 საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია, მუნიციპალური პოლიტიკის სამსახური;	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2021 წ	2026 წ

პროექტის მიზანი	სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობის გაზრდა; ენერგოდამზოგავი ტექნოლოგიების დანერგვა მუნიციპალურ შენობებში
პროექტის აღწერა	საქართველო-გერმანიის ფინანსური თანამშრომლობით მიმდინარეობს პროექტი „ენერგოეფექტური ღონისძიებები და ევროკავშირის ენერგოეფექტურ სტანდარტებთან დაახლოება საქართველოში“, რომელიც ითვალისწინებს ბათუმის საჯარო საბავშვო ბაღების სრულ რეაბილიტაციას (ენერგოეფექტურობის, სტრუქტურული, კომფორტის და უსაფრთხოების ღონისძიებები (მათ შორის სახანძრო)). პროექტს 7522000,00 ევროს ოდენობით გრანტის სახით დახმარებას უწევს გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკი (KfW). საგრანტო შეთანხმების შესაბამისად, ბათუმის მუნიციპალიტეტის დამატებითი საპარტნიორო თანამონაწილეობა შეადგენს 10%-ს, რაც ფარავს, მაგალითად, შერჩეული საბავშვო ბაღების ეზოების რეაბილიტაციის ხარჯებს. ამავდროულად, ბათუმის მუნიციპალიტეტი ვალდებულია თავად გადაიხადოს ყველა გადასახადი (მათ შორის დღგ), სხვა სახელმწიფო მოსაკრებელი და ბაჟი პროექტისთვის.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა; დანერგილია ენერგოდამზოგავი ტექნოლოგიები მუნიციპალურ შენობებში
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა; დანერგილია ენერგოდამზოგავი ტექნოლოგიები მუნიციპალურ შენობებში

№	დამატებითი ინფორმაცია
	ბათუმში საბავშვო ბაღების რეაბილიტაციის (ენერგოეფექტიანობა - KFW ბანკი) პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2021-2026 წ.წ.) შეადგენს 29 847 296.00 ლარს. (საგრანტო თანხა, დღგ (18%), თანამონაწილეობა (10%)), მოცემული თანხა ლარში მიღებულია - 9 628 160.00 ევროს გამრავლებით ევროს გაცვლით კურსზე

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
05 05 01	ქ. ბათუმში, შ.რუსთაველის N51-ში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის მონიტორინგის და პროგნოზირების ცენტრის შავი ზღვის ფილიალის ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაციის	05 05 01 კულტურული მემკვიდრეობის დაცვა და განვითარება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2027 წ

პროექტის მიზანი	შენობის გამაგრება-რეაბილიტაცია
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, შ. რუსთაველის ქ. N51-ში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის მონიტორინგის და პროგნოზირების ცენტრის შავი ზღვის ფილიალის ადმინისტრაციული შენობის რეაბილიტაციის სამუშაოები - რეაბილიტაცია ჩაუტარდება ადმინისტრაციულ შენობას და აკვარიუმს, მოწყობა ახალი საკანალიზაციო და სატელეკომუნიკაციო ქსელები, დამონტაჟდება ვიდეო კამერები. გათბობისთვის დამონტაჟდება საქვაბუ, გამაგრდება და შეიღებება ლობები. მრავალწლიანი პროექტია (2024-2027 წწ), რომლის საბიუჯეტო ღირებულება შეადგენს 7 621 075,33 ლარს
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	რეაბილიტირებულია კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	შენარჩუნებული და დაცულია კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი
05 05 01	ქ. ბათუმში, დემეტრე თავდადებულის ქ. N49-ში მდებარე შენობის ფასადის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (2025-2026 წწ.)	05 05 01 კულტურული მემკვიდრეობის დაცვა და განვითარება

პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის, ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2024 წ	2027 წ

პროექტის მიზანი	შენობის ფასადის რეაბილიტაცია
პროექტის აღწერა	ქ. ბათუმში, დემეტრე თავდადებულის ქ. N49-ში მდებარე შენობის ფასადის სარეაბილიტაციო სამუშაოები - მოწყობა ალუმინის ფანჯრები, კედლებიდან ჩამოიყრება ბათქაში და შეიღვება ფასადი. შეიცვლება სახურავი, სამუშაოები ჩატდება 1150 კვ.მ ფართობზე. მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2025-2026 წწ.) შეადგენს 535 424,15 ლარს.
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	რეაბილიტირებულია კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	შენარჩუნებული და დაცულია კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი

№	დამატებითი ინფორმაცია

პროექტის და ქვეპროექტის აღწერის ფორმა

პროექტის კლასიფიკაციის კოდი:	პროექტის დასახელება	ქვეპროგრამის კოდი და დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროექტი		
07 01 01	ქ. ბათუმის სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმვის დოკუმენტების შემუშავების განხორციელება	07 01 01 ქალაქმშენებლობითი დოკუმენტაციის შედგენა		
პროექტის განმახორციელებელი:	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია, ქალაქგანვითარებისა და ურბანული პოლიტიკის სამსახური	პროექტის ვადები	პროექტის დაწყების თარიღი	პროექტის დასრულების თარიღი
			2021 წ	2026 წ
პროექტის მიზანი	ქალაქის დასახლებული ტერიტორიების გეგმაზომიერი განაშენიანება და რაციონალური გამოყენება			
პროექტის აღწერა	ქალაქის დასახლებული ტერიტორიების გეგმაზომიერი განაშენიანებისა და რაციონალური გამოყენების, ქალაქის მდგრადი განვითარების უზრუნველსაყოფად აუცილებელია ქალაქს გააჩნდეს სივრცით-ტერიტორიული დაგეგმვის დოკუმენტაცია, რომელიც უზუნველყოფს ერთის მხრივ ქალაქის, როგორც ისტორიულად ჩამოყალიბებული ორგანიზმის სივრცით-არქიტექტურულ გარემოს, განაშენიანების ფორმებისა და იერსახის შენარჩუნებასა და განვითარებას, ასევე, მეორეს მხრივ, მისი ეკონომიკური პოტენციალის ზრდას, რაც განპირობებული იქნება ქალაქის ფუნქციონალური პროფილის კვლევისა და შესაბამისი პოტენციალის მქონე დარგების განვითარებით, რაც ასევე თავის მხრივ შეამცირებს რისკს ბათუმი გახდეს მონოფუნქციური - ეკონომიკის ერთ სექტორზე, კერძოდ, ტურიზმზე დამოკიდებული ქალაქი. პროგრამის ფარგლებში განხორციელდება ქალაქმშენებლობითი დოკუმენტაციის შედგენის ქვეპროგრამა			
პროექტის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	მიღებულია სივრცითი განვითარების და განაშენიანების მართვის საკონკურსო დოკუმენტაციით დადგენილი ეტაპების ნაწილი			
პროექტის მოსალოდნელი საბოლოო შედეგი	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის სივრცითი განვითარების და განაშენიანების მართვის საკონკურსო დოკუმენტაციით დადგენილი ეტაპების შესაბამისად განსაზღვრული საბოლოო დოკუმენტაციის მიღება.			
№	დამატებითი ინფორმაცია			
	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის სივრცითი განვითარების და განაშენიანების მართვის დოკუმენტაციის შემუშავება მრავალწლიანი პროექტია, რომელიც მოიცავს 2021-2025 წლებს და შესყიდვის სავარაუდო ღირებულებაა 2 495 700 ლარი.			