

პრიორიტეტების ფინანსური ანგარიშგების ფორმა

(ლარებში)

პრიორიტეტის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროგრამა	პროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	პროგრამის დასახელება	2023 წლის გეგმა	მ.შ. საბიუჯეტო ასიგნება	2023 წლის საკასო შესრულება	მ.შ. საბიუჯეტო ასიგნების ფარგლებში გაწეული საკასო შესრულება
მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარება	02 03	საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება	15,061,800	15,061,800	13,904,028	13,904,028
სულ პრიორიტეტზე მიმართული და გაწეული ფულადი სახსრები			15,061,800	15,061,800	13,904,028	13,904,028

პროგრამის ფინანსური ანგარიშგების ფორმა

ლარებში

პროგრამის დასახელება	საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება			
პროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	02 03			
პროგრამის განმახორციელებელი	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია			
პროგრამით გათვალისწინებული ქვეპროგრამები და ქვეპროგრამის ფარგლებში არსებული ძირითადი ღონისძიებები	წლიური პროგნოზი	მ.შ. საბიუჯეტო ასიგნება	წლიური საკასო შესრულება	მ.შ. საბიუჯეტო ასიგნების ფარგლებში გაწეული საკასო შესრულება
სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაცია და მოვლა-პატრონობა 02 03 01 - 02 03 05	10,818,700	10,818,700	10,622,451	10,622,451
1. სანიაღვრე ქსელების მიმდინარე მოვლა-ექსპლუატაცია	4,000,000	4,000,000	3,987,715	3,987,715
სანიაღვრე ჭეხვის წმენდა და შლამის ამოღება - გატანა შლამწოვის საშუალებით (საჭიროებისამებრ) (ცალი)	1,035,000	1,035,000	3,987,715	3,987,715
ღია სანიაღვრე არხების წმენდა და შლამის გატანა ნაგავსაყრელზე	960,000	960,000		
სანიაღვრე მიწების გაწმენდა ჭურვის გატარებით, შლამის ამოღება და გატანა	1,092,500	1,092,500		
ღია სანიაღვრე არხებზე არსებული ლითონის ცხურის კაპიტალური შეკეთება	23,600	23,600		
მდინარეების მონაკვეთების გაწმენდა და შლამის გატანა	378,000	378,000		
სანიაღვრე ჭეხვის მიმდინარე შეკეთება (რაოდენობა)	28,650	28,650		
სანიაღვრე მიწების / არხების შეკეთება - შეცვლა (საჭიროებისამებრ) (400 მმ)	43,600	43,600		
სანიაღვრე მიწების / არხების შეკეთება - შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (100 მმ)	6,250	6,250		
სანიაღვრე მიწების / არხების შეკეთება - შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (160 მმ)	26,200	26,200		
სანიაღვრე მიწების / არხების შეკეთება - შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (200 მმ)	26,200	26,200		
სანიაღვრე მიწების / არხების შეკეთება - შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (250 მმ)	20,250	20,250		

სანიაღვრე მიწების / არხების შეკეთება - შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (300 მმ)	28,000	28,000		
ბეტონის არხის კედლების შეკეთება (საჭიროებისამებრ წლის განმავლობაში)	1,071	1,071		
გზის საწრეტი დრენაჟის შეკეთება (საჭიროებისამებრ წლის განმავლობაში)	4,960	4,960		
შთანთქმელი ჭების მონტაჟი	7,050	7,050		
დახურული სანიაღვრე არხების (ცენტრალური კოლექტორების გამოკლებით) გაწმენდა, შლამის ამოღება და გატანა	50,000	50,000		
ზღვაში გამავალი არხების (11 არხი) ექსკავაცია / გაწმენდა	81,000	81,000		
გადახურვის ფილის შეცვლა	7,680	7,680		
სანიაღვრე არხების სანიტრული და ჰიგიენური დამუშავება (4 თვე)	84,000	84,000		
ღია სანიაღვრე არხებზე არსებული ლითონის ცხურის შეღებვა (საჭიროებისამებრ წლის განმავლობაში)	776	776		
სანიაღვრე ჭების მიმდინარე შეკეთება პროფილით	16,630	16,630		
სანიაღვრე არხების გასწვრივ გაცეცვა	78,583	78,583		
2. სანიაღვრე ჭის სახურავების შეძენა	100,000	100,000	100,000	100,000
3. სანიაღვრე არხების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია	6,431,976	6,431,976	6,336,575	6,336,575
გონიო-კვარიათის ადმინისტრაციული ერთეული				
ქ. ბათუმში, პეტრე იბერის N6-8-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის რეაბილიტაცია	30,790	30,790	30,789	30,789
კახაბრის ადმინისტრაციული ერთეული				
ქ. ბათუმში, ზედალელეს ქ. N20-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	166,648	166,648	166,647	166,647
ქ. ბათუმში, ნაჭყებიას ქ. N5-ის მიმდებარედ (მეორე მხარე) სანიაღვრე არხის მოწყობა	208,431	208,431	208,430	208,430
ქ. ბათუმში, ნიკო ჯაყელის ქ. N34-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	165,369	165,369	165,368	165,368
ქ. ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის მე-4 ჩიხის სანიაღვრე არხის მოწყობა	78,695	78,695	78,695	78,695
ქ. ბათუმში, ზედალელეს ქუჩის II შესახვევი N30-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	27,127	27,127	27,127	27,127
მამია ვარშანიძის ქუჩიდან ანა კალანდაძის ქუჩამდე არსებული სანიაღვრე არხის რეაბილიტაცია	400,000	400,000	400,000	400,000

მწვანე კონცხის ადმინისტრაციული ერთეული				
თეიმურაზ ბერიძის ქუჩის საიაღვრე არხის მოწყობა	26,876	26,876	26,876	26,876
ქ. ბათუმში, ბაღის ქ. N17-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	18,452	18,452	18,451	18,451
თამარის ადმინისტრაციული ერთეული				
ქ. ბათუმში, ბაქრადისა და ნონეშვილის ქუჩების მიმდებარედ, მდ. ბარცხანაზე ნაპირსამაგრის მოწყობა	814,873	814,873	814,757	814,757
ქ. ბათუმში, ტბეთის ქ. N3-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	158,921	158,921	158,920	158,920
ბონი-გოროდოკი ადმინისტრაციული ერთეული				
ნიჟარაძის ქუჩის დამცავი კედლის და შრომის ქუჩაზე სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოები	440,662	440,662	440,571	440,571
აეროპორტის ადმინისტრაციული ერთეული				
ქ. ბათუმში, ადლიის ქუჩის #92,94,98-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა.	32,156	32,156	32,118	32,118
"გეზი"-ს მიმდებარე ტერიტორიაზე სანიაღვრე არხის მოწყობა	580,047	580,047	580,047	580,047
სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2023წ.)				
ქ. ბათუმში, მდ. მეჯინისწყალზე, ფრიდონ ხალვაშის გამზირისა და მაჭავარიანის ქუჩის კვეთიდან, მ. შარაშიძის და მაჭავარიანის ქუჩების დამაკავშირებელ ხიდამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა	1,044,321	1,044,321	1,013,832	1,013,832
მახვილურის დასახლება N1 რკ/ზეტონის სწორკუთხა მილის მოწყობა	167,546	167,546	162,666	162,666
ქ. ბათუმში, ხახულის მე-2 შესახვევი N10-ის მიმდებარედ ნაპირსამაგრი სამუშაოები	94,318	94,318	91,570	91,570
ქ. ბათუმში, ყადირ შერვაშიძის აღმართი N26-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლისა და სანიაღვრე არხის მოწყობა	339,331	339,331	312,735	312,735
სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2022-2023 წწ)				
მეჯინის წყალზე გაბიონის შეცვლა ანგისის პირველი შესახვევიდან ჰელიმიშის ქუჩაზე არსებულ ხიდამდე და ჯინჭარაძის ქ. N13, 15, 17, 19-ის მიმდებარედ დამცავი კედლის მოწყობა	466,970	466,970	436,571	436,571

ქ. ბათუმი, აეროპორტის გზატკეცილიდან ბეთლემის ქუჩამდე მეჯინისწყლის არხზე დამცავი კედლის მოწყობა (პკ2+42--პკ4+47), აეროპორტის გზატკეცილიდან გ. ლორთქიფანიძის ქუჩამდე (პკ0+0--პკ1+12) და ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილიდან ბეთლემის ქუჩამდე მეჯინისწყლის არხზე დამცავი კედლის მოწყობა (პკ2+95--პკ4+50)	582,666	582,666	582,631	582,631
ზედადელეს ქ. N7 (სკოლის მიმდებარედ) საყრდენი კედლის მოწყობა	587,777	587,777	587,773	587,773
სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაციის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა	105,074	105,074	16,515	16,515
წინა პერიოდის დავალიანების დაფარვა (ხარისხის უზრუნველყოფის მიზნით დაკავებული თანხები) (მეორე 2,5%)				
ქ. ბათუმში, დიდაჭარის ქუჩის, აკაკი შანიძის პირველი ჩიხის, კაკი შანიძის III ჩიხისა და ჯაყელის ქუჩის სანიაღვრე არხების მოწყობის სამუშაოები	42,213	42,213	42,212	42,212
ქ. ბათუმში, ახალი ბულვარიდან აეროპორტის გზატკეცილამდე მეჯინის არხის გასწვრივ კედლების მოწყობის სამუშაოები	42,476	42,476	42,476	42,476
ქ. ბათუმში, ქსენია ბახტაძისა და მეზღვაურებს შორის სანიაღვრე არხის მოწყობის (პირველი ეტაპის სამუშაოები) სამუშაოები	9,048	9,048	9,048	9,048
აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობის (ქ. ბათუმში, კახაბრის მე-3 ჩიხი N2-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა, ქ. ბათუმში, შაშიკაშვილის ქუჩის N4-დან N10-დე სანიაღვრე არხის მოწყობა), კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობისა (ქ. ბათუმში, მურმან ლებანიძის ქუჩის სანიაღვრე არხის სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ნაჭყებია ქუჩის N77-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, მაჭახელას ქუჩა N70-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ზედადელეს ქუჩა N9-დან N21-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, შარაშიძის III ჩიხის სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, ზედადელეს ქუჩის N63-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა) და მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობის (ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის მე-3 შესახვევის ქუჩის N107-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გზატკეცილის N5-N7-N9-ის მონაკვეთში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ჯინჭარაძის ქუჩის მონაკვეთზე (N20-N65) სანიაღვრე არხის მოწყობა) სამუშაოები	27,299	27,299	27,298	27,298

ქ.ბათუმში სამრეწველოს ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობის (ქ.ბათუმში, რობაქიძის ქუჩის სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას N14 სახლის მიმდებარედ (VII ჩიხში) სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას ქუჩის N42-46-ის საცხოვრებელი სახლის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას მეექვსე ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას მეოთხე ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, გოთუას მეორე ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას მესამე ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას N1 ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა) და გონიოკვარიათის ადმინისტრაციული ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობის (ქ.ბათუმში, იოანე ლაზის N27-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; იოანე ლაზის პირველ შესახვევსა და იოანე ლაზის N27-ის კვეთაში სანიაღვრე არხის მოწყობა; სვიმონ კანანელის N36-იდან ანდრია პირველწოდებულის VI ჩიხის შემაერთებელი არხის მოწყობა; გონიოს დასახლებაში, მატათა მოციქულის ქუჩის N56ბ-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ავგიის ქუჩის მონაკვეთების სანიაღვრე არხის მოწყობა)	41,364	41,364	41,363	41,363
ქ. ბათუმში, ე.წ. ბონის კულტურის სახლის უკანა ტერიტორიაზე სანიაღვრე სისტემის მოწყობა, თამარ მეფის გამზირის III შესახვევის და ჯინჭარაძის ქუჩის N1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	11,538	11,538	11,537	11,537
ქ. ბათუმში, სანიაღვრე არხების მოწყობა (ურეხის დასახლება N1-დან N24-მდე მონაკვეთში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, კონცელიძის ქ. N1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხისა და საყრდენი კედლის მოწყობა; მამია ვარშანიძის ქუჩაზე მდებარე N28 საჯარო სკოლის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; თამარ მეფის N48-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; თბილისის ქ. N63-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა)	7,712	7,712	7,711	7,711
წყლის სისტემების რეაბილიტაცია 02 03 02	700,000	700,000	700,000	700,000
ქ. ბათუმში, კახაბრის დასახლებაში სასმელის წყლის სისტემის და 300 კმ.მ. სამარაგო-საწნეო რეზერვუარის მოწყობა (შპს ბათუმის წყლის კაპიტალის ზრდა)	500,000	500,000	500,000	500,000
მახინჯაურის დასახლების (თამარ მეფის გამზირის III შესახვევის №32-დან №50-მდე; თამარ მეფის გამზირის I შესახვევის №15-დან №37-მდე; მარკოზ აჭარელის III შესახვევის №38- დან №46-მდე) დასახლებაში სასმელი წყლის სისტემის მოწყობა (შპს ბათუმის წყლის კაპიტალის ზრდა)	200,000	200,000	200,000	200,000

კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია 02 03 03	2,501,400	2,501,400	2,501,303	2,501,303
ქ. ბათუმის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე - სამრეწველო ზონის მიმდებარედ წყალარინების ქსელის მოწყობის სამუშაოები (შპს ბათუმის წყლის კაპიტალის ზრდა)	1,001,400	1,001,400	1,001,303	1,001,303
სარფის, კვარიათის, გონიოს, ახალსოფლის წყალარინების ქსელის (გრავეტაციული და საწნეო მილების) და წყალარინების გადამქაჩი სადგურების, რეაბილიტაცია/მშენებლობა (შპს ბათუმის წყლის კაპიტალის ზრდა)	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
მამია ვარშანიძის ქუჩის მიმდებარე ტერიტორიაზე საკანალიზაციო საწნეო ხაზის, გადამქაჩი სადგურების და გრავეტაციული ხაზის მოწყობა; ბენზეს სატუმბო სადგურის ელექტორებისა და შემოდინების ჩამკეტების რეაბილიტაცია/მშენებლობა (შპს ბათუმის წყლის კაპიტალის ზრდა)	500,000	500,000	500,000	500,000
ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის თანადაფინანსება 02 03 04	1,041,700	1,041,700	80,274	80,274
პროექტის ფარგლებში დღგ-ს და სხვა გადასახდელების თანადაფინანსება; KfW ბანკთან შეთანხმების შესაბამისად პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება	1,041,700	1,041,700	80,274	80,274
სულ პროგრამაზე მიმართული და გაწეული ფულადი სახსრები	15,061,800	15,061,800	13,904,028	13,904,028

ქვეპროგრამის შედეგების შეფასების ფორმა

პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა	საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება
ქვეპროგრამის დასახელება	სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაცია და მოვლა-პატრონობა
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	02 03 01 02 03 05
ქვეპროგრამის განმახორციელებელი (ორგანიზაცია/სამსახური)	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია; ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
ქვეპროგრამებით გათვალისწინებული ღონისძიებების ფარგლებში მიღწეული წარმატებები და წარმოქმნილი დაბრკოლებები	<p>სანიაღვრე ქსელების მიმდინარე მოვლა-ექსპლუატაცი - ღონისძიების ფარგლებში შესრულდა შემდეგი სახის სამუშაოები: სანიაღვრე ჭების წმენდა და შლამის ამოღება-გატანა შლამწოვის საშუალებით (საჭიროებისამებრ) - 75 000 ჯა; ღია სანიაღვრე არხების წმენდა და შლამის გატანა ნაგავსაყრელზე -125 000 გრძ.მ.; სანიაღვრე მიწების გაწმენდა ჭურვის გატარებით, შლამის ამოღება და გატანა - 65 000 გრძ.მ.; ღია სანიაღვრე არხებზე არსებული ლითონის ცხაურის კაპიტალური შეკეთება - 650 გრძ.მ.; მდინარეების მონაკვეთების გაწმენდა და შლამის გატანა - 80 000 კვ.მ.; სანიაღვრე ჭების მიმდინარე შეკეთება (რაოდენობა) - 300 ცალი; სანიაღვრე მიწების/არხების შეკეთება- შეცვლა (საჭიროებისამებრ) (400მმ) - 250 გრძ.მ.; სანიაღვრე მიწების/არხების შეკეთება- შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (100მმ) - 100 გრძ.მ.; სანიაღვრე მიწების/არხების შეკეთება-შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (160მმ) - 524,5 გრძ.მ.; სანიაღვრე მიწების/არხების შეკეთება- შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (200მმ) - 600 გრძ.მ.; სანიაღვრე მიწების/არხების შეკეთება-შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (250მმ) - 500 გრძ.მ.; სანიაღვრე მიწების/არხების შეკეთება- შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (300მმ) - 396 გრძ.მ.; ბეტონის არხის კედლების შეკეთება (საჭიროებისამებრ წლის განმავლობაში) - 10 გრძ.მ.; გზის საწრეტი დრენაჟის შეკეთება (საჭიროებისამებრ წლის განმავლობაში) - 100 გრძ.მ.; შთანთქმელი ჭების მონტაჟი - 6 ცალი; დახურული სანიაღვრე არხების (ცენტრალური კოლექტორების გამოკლებით) გაწმენდა, შლამის ამოღება და გატანა - 4 000 გრძ.მ.; ზღვაში გამავალი არხების (11 არხი) ექსკავაცია/გაწმენდა - 800 სთ; გადახურვის ფილის შეცვლა - 15 კვ.მ.; სანიაღვრე არხების სანიტარული და ჰიგიენური დამუშავება (4 თვე) - 5 000 ლტ.; ღია სანიაღვრე არხზე არსებული ლითონის ცხაურის შეღებვა (საჭიროებისამებრ წლის განმავლობაში) - 100 გრძ.მ.; სანიაღვრე ჭების მიმდინარე შეკეთება პროფილით - 218 ცალი; სანიაღვრე არხების გასწვრივ გაცეღვა - 100 000 კვ.მ..</p>

ქვეპროგრამებით
გათვალისწინებული
ღონისძიებების ფარგლებში
მიღწეული წარმატებები და
წარმოქმნილი დაბრკოლებები

2023 წლის 24 იანვრის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №9 ხელშეკრულების (NAT220026723) მხარეთა შეთანხმებებით ირკვევა, რომ სამუშაოების მიმდინარეობისას შპს „ბათუმის წყალი“-ს ადმინისტრაციამ სამმართველოს წერილობით მოგვმართა მასზედ რომ, ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებული ზოგიერთი მასალების რაოდენობები საჭიროებდა გადანაწილებას, რაც ასევე გამოიწვევდა სამუშაოებისთვის გათვალისწინებული ასიგნებების ცვლილებებს, რის საფუძველზეც სამმართველომ მიიღო გადაწყვეტილება და ხელშეკრულებაში შეტანილ იქნა ცვლილებები, რამაც გამოიწვია გეგმით გათვალისწინებული ასიგნებებსა და ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ასიგნებებს შორის სხვაობა მეტობებით.

სანიაღვრე ჭის სახურავების შეძენა - შეძენილ იქნა 193 ცალი ჭის სახურავი. (დასრულდა).

სანიაღვრე არხების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია

გონიო-კვარიათის ადმინისტრაციული ერთეული

ქ. ბათუმში, პეტრე იბერის N6-8-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის რეაბილიტაცია - მოეწყო 8,42 კბ.მ. სანიაღვრე არხის კედელი, 26,45 კვ.მ. მოაჯირები, 3,82 კბ.მ. ფსკერი ბეტონით, 175 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

კახაბრის ადმინისტრაციული ერთეული

ქ. ბათუმში, ზედალელეს ქ. N20-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 385,32 კბ.მ. საყრდენი კედლის ფუნდამენტი და ტანი, 26 გრძ.მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, ნაჭყებიას ქ. N5-ის მიმდებარედ (მეორე მხარე) სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 34 გრძ.მ. რკ/ბეტონის კიუვეტი, 38,48 კბ.მ. ნიაღვარმიმღები ჭების ძირი და კედლები, 4,171 ტნ. ჭის ლითონის ცხაურები, 13 ც. ჭის ოთხკუთხა ცხაურები ჩარჩოთი, 105,7 კბ.მ. რკ/ბეტონის მილის სექციები. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, ნიკო ჯაყელის ქ. N34-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 137,02 კბ.მ. რკ/ბეტონის მილები, 2,59 კბ.მ. რკ/ბეტონის რიგელი, 18,9648 კბ.მ. ღობის კედელი, 100 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის მე-4 ჩიხის სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 12 გრძ.მ. პლასტმასის მილი, 1,54 კბ.მ. გადახურვის რკ/ბეტონის ფილა, 220 გრძ.მ. რკ/ბეტონის კიუვეტი, 4,52 კბ.მ. ნიაღვარმიმღები ჭების ძირი და კედლები, 4 ცალი ოთხკუთხა ცხაურა ჩარჩოთი, 9,921 ტნ. ლითონის ცხაურები, 40 კვ.მ. ც/ბეტონის შემასწორებელი ფენილი. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, ზედალელეს ქუჩის II შესახვევი N30-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 0,16105 ტნ. არმატურის კარკასი, 26,05 კბ.მ. კედლის ტანი, 16,13 გრძ.მ. პოლიეთილენის სადრენაჟე მილი, 5,95 კბ.მ. რკ/ბეტონის მილის სექციები, 3,4 კბ.მ. პორტალური კედლის ფუნდამენტი, 3,3 კბ.მ. პორტალური კედლის ტანი და პარაპეტი. (დასრულდა).

ქვეპროგრამებით
გათვალისწინებული
ღონისძიებების ფარგლებში
მიღწეული წარმატებები და
წარმოქმნილი დაბრკოლებები

<p>მამია ვარშანიძის ქუჩიდან ანა კალანდაძის ქუჩამდე არსებული სანიაღვრე არხის რეაბილიტაცია - 2023 წლის 12 სექტემბრის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №95 ხელშეკრულებით (NAT230015476) გათვალისწინებული სამუშაოების წარმოება მიმდინარეობს. მომწოდებელ კომპანიას შესრულებულ სამუშაოებზე სამმართველოში დოკუმენტაცია არ წარმოუდგენია. სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ №95 ((12.09.2023წ.) (NAT230015476)) ხელშეკრულების მე-6 მუხლის 6.5 პუნქტის თანახმად გაიცა ავანსი 400 000 (ოთხასი ათასი) ლარი.</p>
<p>მწვანე კონცხის ადმინისტრაციული ერთეული</p>
<p>თეიმურაზ ბერიძის ქუჩის სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 8,8 კბ.მ. რკ/ბეტონის არხი, 19 მ. დეფორმაციული ნაკერები, 1,72 ტნ. რკინის ცხაურა, 55 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი, 115 კვ.მ. გოფირებული მილები, 4,66 კბ.მ. წყალმიმღები ჭები, 4 ც. თუჯის ცხაურა ლიუკები. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, ზადის ქ. N17-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 284 გრძ.მ. პოლიეთილენის მილი, 21,99 კბ.მ. ნიაღვარმიმღები ჭების ძირი და კედლები, 16 ც. სანიაღვრე ჭის ოთხკუთხა ცხაურა, 8,4 კბ.მ. რკ/ბეტონის მილის სექციები, 280 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>თამარის ადმინისტრაციული ერთეული</p>
<p>ქ. ბათუმში, ბაქრადისა და ნონეშვილის ქუჩების მიმდებარედ, მდ. ბარცხანაზე ნაპირსამაგრის მოწყობა - მოეწყო 2099,88 კბ.მ. ტანის საძირკვლისა და კბილის ბეტონი, 2040 კბ.მ. ქვის რისბერმი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, ტბეთის ქ. N3-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 87,5 კბ.მ. რკ/ბეტონის მილის სექციები, 53,48 კბ.მ. ნიაღვარმიმღები ჭების ძირი და კედლები, 1,74722 ტნ. ჭის ლითონის ცხაურები, 20 ც. სანიაღვრე ჭის ოთხკუთხა ცხაურები, 422 გრძ.მ. პოლიეთილენის მილები, 290 გრძ.მ. ბორდიური, 375 კვ.მ. ფილა, 2 780 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>ბონი-გოროდოკი ადმინისტრაციული ერთეული</p>
<p>ნიჟარაძის ქუჩის დამცავი კედლის და შრომის ქუჩაზე სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 929,6 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 741,1 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 148,4 გრძ.მ. სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).</p>
<p>აეროპორტის ადმინისტრაციული ერთეული</p>
<p>ქ. ბათუმში, ადლიის ქუჩის #92,94,98-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 1 კბ.მ. სანიაღვრე ღარი, 20 გრძ.მ. ფოლადის მილი, 225 გრძ.მ. გოფირებული მილი, 610 გრძ.მ. რკ/ბეტონის მილი, 35 ც. წვიმამიმღები ჭა. (დასრულდა).</p>

ქვეპროგრამებით
გათვალისწინებული
ღონისძიებების ფარგლებში
მიღწეული წარმატებები და
წარმოქმნილი დაბრკოლებები

<p>"გეზი"-ს მიმდებარე ტერიტორიაზე სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 427 კვ.მ. რკ/ბეტონის არხები, 150 კვ.მ. გადახურვის რკ/ბეტონის ფილა, 450 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი.</p>
<p>სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2023წ.)</p>
<p>ქ. ბათუმში, მდ. მეჯინისწყალზე, ფრიდონ ხალვაშის გამზირისა და მაჭავარიანის ქუჩის კვეთიდან, მ. შარაშიძის და მაჭავარიანის ქუჩების დამაკავშირებელ ხიდამდე ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 872,96 კვ.მ. კედლის საძირკველი, 788,48 კვ.მ. კედლის ტანი, 172 გრმ.მ. პოლიეთილენის სადრენაჟე მილი, 4,185 კვ.მ. რკ/ბეტონის არხი, 1,95 კვ.მ. გადახურვის რკ/ბეტონის ფილა. (დასრულდა).</p>
<p>მახვილურის დასახლება N1 რკ/ბეტონის სწორკუთხა მილის მოწყობა - მოეწყო 92,7 კვ.მ. რკ/ბეტონის მილის ძირი და ტანი; 1,61 კვ.მ. გარდამავალი სეგმენტი დარჩენილ კონსტრუქციაზე რკ/ბეტონით; 1,5 კვ.მ. რკ/ბეტონის კიბე; 13 მ. სადეფორმაციო ნაკერები; 9,98 კვ.მ. რკ/ბეტონის სათავისის ძირი, კბილი და ფრთები; 3,5 კვ.მ. რკ/ბეტონის ღობე; 2,44 კვ.მ. ბეტონის დამცავი ფენა; 280 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, ხახულის მე-2 შესახვევი N10-ის მიმდებარედ ნაპირსამაგრი სამუშაოები - მოეწყო 91,5 კვ.მ. კედლის საძირკველი, 3,51 ტ. არმატურის კარკასი, 98,82 კვ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 16,47 კვ.მ. რიყის ქვა, 18 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, ყადირ შერვაშიძის აღმართი N26-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლისა და სანიაღვრე არხის მოწყობა - მოეწყო 341,6 კვ.მ. კედლის ტანი და საძირკველი; 54 კვ.მ. რკ/ბეტონის ღარი; 9,618 ტ. ცხაურა. (დასრულდა).</p>
<p>სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2022-2023 წწ)</p>
<p>მეჯინის წყალზე გაბიონის შეცვლა ანგისის პირველი შესახვევიდან ჰელიმიშის ქუჩაზე არსებულ ხიდამდე - მოეწყო 2 701 კვ.მ. საყრდენი კედლის ფუნდამენტი და ტანი, 165,6 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი, 1,333 ტნ. მოაჯირი. (დასრულდა).</p>
<p>ჯინჰარაძის ქ. N13, 15, 17, 19-ის მიმდებარედ დამცავი კედლის მოწყობა - მოეწყო 822,12 კვ.მ. კედლის საძირკველი, 418,5 კვ.მ. კედლის ტანი, 90 კვ.მ. გოფირებული მილი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილიდან ბეთლემის ქუჩამდე მეჯინისწყლის არხზე დამცავი კედლის მოწყობა (პკ2+42--პკ4+47), აეროპორტის გზატკეცილიდან გ. ლორთქიფანიძის ქუჩამდე (პკ0+0--პკ1+12) დამცავი კედლის მოწყობა - მოეწყო 1062 კვ.მ. ფერდსამაგრი კედელი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, აეროპორტის გზატკეცილიდან ბეთლემის ქუჩამდე მეჯინისწყლის არხზე დამცავი კედლის მოწყობა (პკ2+95--პკ4+50) - მოეწყო 521 კვ.მ. ფერდსამაგრი კედელი. (დასრულდა).</p>

ქვეპროგრამებით
გათვალისწინებული
ღონისძიებების ფარგლებში
მიღწეული წარმატებები და
წარმოქმნილი დაბრკოლებები

ზედაღელეს ქ. N7 (სკოლის მიმდებარედ) საყრდენი კედლის მოწყობა -
მოწყეო 1 564 კბ.მ. საყრდენი კედლის ფუნდამენტი და ტანი, 96 მ.
სადრენაჟე პლასტმასის მილი, 14,72 კბ.მ. რკ/ბეტონის გადასასვლელი
ფილა, 7,088 ტნ. მოაჯირები. (დასრულდა).

**სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაციის სამუშაოების ტექნიკური
ზედამხედველობა -** ტექნიკური დამხედველობა იწარმოა საპროექტო
გადაწყვეტილებების დაცვაზე, ნორმატიული დოკუმენტების
მოთხოვნებზე; შესრულებული სამშენებლო სამუშაოებზე,
გამოყენებული კონსტრუქციების, ნაკეთობებისა და მასალების
საპროექტო გადაწყვეტასთან, სამშენებლო ნორმებისა და წესების
მოთხოვნებთან, სტანდარტებთან, ტექნიკურ პირობებსა და სხვა
ნორმატიულ დოკუმენტაციასთან შესაბამისობაზე, მშენებლობაზე
გამოყენებული კონსტრუქციების, ნაკეთობებისა და მასალების
ტექნიკური პასპორტების, სერთიფიკატების, ლაბორატორიული
შემოწმების შედეგებისა და ხარისხის დამადასტურებელი სხვა
დოკუმენტების არსებობაზე.

ანგარიშსწორება მომწოდებელ კომპანიასთან ხდება კონკრეტულ
ობიექტზე სამუშაოების შესრულებელი მომწოდებელი კომპანიის მიერ
შემოთავაზებული საბოლოო სახელშეკრულებო ფასის პროპორციულად
შესაბამისი პროცენტის ოდენობით. ანგარიშსწორება ხორციელდება
ეტაპობრივად, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებისა და დღგ-ს
ანგარიშფაქტურის წარმოდგენის შემდეგ. მომწოდებელმა კომპანიამ არ
წარმოადგინა შესრულებული სამუშაოების შესაბამისი დოკუმენტაცია
სამმართველოში, გამომდინარე აქედან ვერ განხორციელდა გეგმით
გათვალისწინებული ასიგნების სრულად ათვისება.

**წინა პერიოდის დავალიანების დაფარვა (ხარისხის უზრუნველყოფის
მიზნით დაკავებული თანხები) (მეორე 2,5%)**

ქ. ბათუმში, დიდაჭარის ქუჩის, აკაკი შანიძის პირველი ჩიხის, კაკი
შანიძის III ჩიხისა და ჯაყელის ქუჩის სანიაღვრე არხების მოწყობის
სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი
დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ქ. ბათუმში, ახალი ბულვარიდან აეროპორტის გზატკეცილამდე მეჯინის
არხის გასწვრივ კედლების მოწყობის სამუშაოები - მომწოდებელი
კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა
დავალიანება.

ქ. ბათუმში, ქსენია ბახტაძისა და მეზღვაურებს შორის სანიაღვრე არხის
მოწყობის (პირველი ეტაპის სამუშაოები) სამუშაოები - მომწოდებელი
კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა
დავალიანება.

ქვეპროგრამებით
გათვალისწინებული
ღონისძიებების ფარგლებში
მიღწეული წარმატებები და
წარმოქმნილი დაბრკოლებები

აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობის (ქ. ბათუმში, კახაბრის მე-3 ჩიხი N2-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა, ქ. ბათუმში, შაშიკაშვილის ქუჩის N4-დან N10-დე სანიაღვრე არხის მოწყობა), კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობისა (ქ. ბათუმში, მურმან ლებანიძის ქუჩის სანიაღვრე არხის სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ნაჭყებიას ქუჩის N77-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, მაჭახელას ქუჩა N70-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ზედალელეს ქუჩა N9-დან N21-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, შარაშიძის III ჩიხის სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, ზედალელეს ქუჩის N63-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა) და მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობის (ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის მე-3 შესახვევის ქუჩის N107-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გზატკეცილის N5-N7-N9-ის მონაკვეთში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ჯინჭარაძის ქუჩის მონაკვეთზე (N20-N65) სანიაღვრე არხის მოწყობა) სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ქ.ბათუმში სამრეწველოს ადმინისტრაციულ ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობის (ქ.ბათუმში, რობაქიძის ქუჩის სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას N14 სახლის მიმდებარედ (VII ჩიხში) სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას ქუჩის N42-46-ის საცხოვრებელი სახლის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას მეექვსე ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას მეოთხე ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, გოთუას მეორე ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას მესამე ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ლევან გოთუას N1 ჩიხში სანიაღვრე არხის მოწყობა) და გონიოკვარიათის ადმინისტრაციული ერთეულში სანიაღვრე სისტემების მოწყობის (ქ.ბათუმში, იოანე ლაზის N27-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; იოანე ლაზის პირველ შესახვევსა და იოანე ლაზის N27-ის კვეთაში სანიაღვრე არხის მოწყობა; სვიმონ კანანელის N36-იდან ანდრია პირველწოდებულის VI ჩიხის შემაერთებელი არხის მოწყობა; გონიოს დასახლებაში, მატათა მოციქულის ქუჩის N56ბ-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ.ბათუმში, ავგის ქუჩის მონაკვეთების სანიაღვრე არხის მოწყობა) სამუშაოების - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ქ. ბათუმში, ე.წ. ბონის კულტურის სახლის უკანა ტერიტორიაზე სანიაღვრე სისტემის მოწყობა, თამარ მეფის გამზირის III შესახვევის და ჯინჭარაძის ქუჩის N1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

<p>ქვეპროგრამებით გათვალისწინებული ლონისძიებების ფარგლებში მიღწეული წარმატებები და წარმოქმნილი დაბრკოლებები</p>		<p>ქ. ბათუმში, სანიაღვრე არხების მოწყობა (ურების დასახლება N1-დან N24-მდე მონაკვეთში სანიაღვრე არხის მოწყობა; ქ. ბათუმში, კონცელიძის ქ.N1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხისა და საყრდენი კედლის მოწყობა; მამია ვარშანიძის ქუჩაზე მდებარე N28 საჯარო სკოლის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; თამარ მეფის N48-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა; თბილისის ქ.N63-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა) - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.</p>			
<p>ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი</p>		<p>გეგმით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი</p>		<p>შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი</p>	
		<p>რეაბილიტირებულია სანიაღვრე ქსელის ინფრასტრუქტურა და უზრუნველყოფილია სანიაღვრე არხების მოვლა-ექსპლოატაცია</p>		<p>განხორციელდა სანიაღვრე ქსელის ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და უზრუნველყოფილ იქნა სანიაღვრე არხების მოვლა-ექსპლოატაცია</p>	
<p>დაგეგმილი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი</p>			<p>მიღწეული შედეგის შეფასების ინდიკატორი</p>		<p>განმარტება</p>
<p>ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები</p>	<p>საბაზისო მაჩვენებელი</p>	<p>დაგეგმილი მაჩვენებელი</p>	<p>მიღწეული მაჩვენებელი</p>	<p>ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა)</p>	
<p>კაპიტალურად რეაბილიტირებ ული სანიაღვრე არხების საერთო სიგრძე (გრძ.მ)</p>	<p>3,691</p>	<p>2,581</p>	<p>2,581</p>	<p>0%</p>	
<p>სანიაღვრე არხებისა და მიწების საერთო სიგრძე, რომლებზეც რეგულარულად ხორციელდება მიმდინარე მოვლა- პატრონობის და გაწმენდის სამუშაოები (გრძ.მ)</p>	<p>160,793</p>	<p>283,005</p>	<p>197,231</p>	<p>30%</p>	

ზღვაში გასასვლელი არხების რაოდენობა, რომლებზეც რეგულარულად ხორციელდება გაწმენდის სამუშაოები (რაოდენობა)	11	11	11	0%	
საბიუჯეტო ორგანიზაციის არგუმენტაცია/დასაბუთება - თუ ასიგნებების დაგეგმილ და ფაქტობრივ მაჩვენებლებს შორის სხვაობა 30%-ზე მეტია					

ქვეპროგრამის შედეგების შეფასების ფორმა

პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა		საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება			
ქვეპროგრამის დასახელება		წყლის სისტემების რეაბილიტაცია			
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი		02 03 02			
ქვეპროგრამის განმახორციელებელი (ორგანიზაცია/სამსახური)		ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერიის მუნიციპალური ქონებისა და სერვისების მართვის სამსახური			
ქვეპროგრამებით გათვალისწინებული ღონისძიებების ფარგლებში მიღწეული წარმატებები და წარმოქმნილი დაბრკოლებები		<p>ქვეპროგრამა ითვალისწინებს ქ. ბათუმში, კახაბრის დასახლებაში ახალი სასმელის წყლის სისტემის და 300 კვ.მ. სამარაგო-სადაწნო რეზერვუარის მოწყობას - თითოეული მოსახლისათვის წყლის მიწოდების მიზნით მოხდება მთელი ტერიტორიის დაქსელვა, მოსახლეობისათვის ინდივიდუალური მრიცხველების დაყენება.</p> <p>პროექტი გათვლილია დაახლოებით 300 ოჯახის წყლით მომარაგებისთვის და აღნიშნული დასახლების პერსპექტიული განვითარებისთვის, ასევე, მახინჯაურის დასახლების (თამარ მეფის გამზირის III შესახვევის №32-დან №50-მდე; თამარ მეფის გამზირის I შესახვევის №15-დან №37-მდე; მარკოზა აჭარელის III შესახვევის №38-დან №46-მდე) დასახლებაში სასმელი წყლის სისტემის მოწყობას - პროექტით განხორციელდება ქსელზე დაერთება, სატუმბო სადგურის, სადაწნო მილსადენის, ქსელში თვითდენით წყლის მიმწოდ მილსადენების, გამანაწილებელი ქსელის წყალსარეგულაციო და სახლებში წყლის შემყვანი კვანძების მოწყობა. პროექტი გათვლილია დაახლოებით 150 ოჯახის წყლით მომარაგებისთვის და აღნიშნული დასახლების პერსპექტიული განვითარებისთვის.</p> <p>აღნიშნული პროექტების დასრულების შემდგომ შესაძლებელი იქნება დაახლოებით 450 ახალი აბონენტის რეგისტრაცია. ზემოაღნიშნული ღონისძიებები მრავალწლიანი შესყიდვის ფარგლებში ხორციელდება. 2023 წლის 8 დეკემბერს გაფორმდა ხელშეკრულება შპს "გზა"-თან 3 490 000 ლარზე, 2023 წელს გადაირიცხა ავანსი 700 000 ლარი, სამუშაოების გრძელდება 2024 წელსაც.</p>			
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი		გეგმით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი		შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი	
		მოსახლეობის წყალმომარაგების სისტემის მოწყობა და გაუმჯობესება		სამუშაოების შესრულება მოხდება 2024 წელს	
დაგეგმილი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი			მიღწეული შედეგის შეფასების ინდიკატორი		განმარტება
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები	საბაზისო მაჩვენებელი	დაგეგმილი მაჩვენებელი	მიღწეული მაჩვენებელი	ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა)	

-	-	-	-	-	-
საბიუჯეტო ორგანიზაციის არგუმენტაცია/დასაბუთება - თუ ასიგნებების დაგეგმილ და ფაქტობრივ მაჩვენებლებს შორის სხვაობა 30%-ზე მეტია					

ქვეპროგრამის შედეგების შეფასების ფორმა

პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა		საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება			
ქვეპროგრამის დასახელება		კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია			
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი		02 03 03			
ქვეპროგრამის განმახორციელებელი (ორგანიზაცია/სამსახური)		ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერიის მუნიციპალური ქონებისა და სერვისების მართვის სამსახური			
ქვეპროგრამებით გათვალისწინებული ღონისძიებების ფარგლებში მიღწეული წარმატებები და წარმოქმნილი დაბრკოლებები		<p>ქვეპროგრამის ფარგლებში განხორციელდა ბათუმში სამრეწველო (ინდუსტრიული) ზონის მიმდებარედ საკანალიზაციო ქსელის მოწყობა, კერძოდ, 1601 მეტრი გრავიტაციული ხაზი, 5419 მეტრი საწნეო ხაზი, 36 ცალი ჭა და 2 სატუმბო სადგური. თითოეულში მოწყობილია სამი ტუმბო, ერთი გამცხრილავი ელევატორი და სკადას სისტემა. ახალი ქსელი საშუალებას გვაძლევს დამატებით 30 000 ადამიანს გავუწიოთ მომსახურება. 2023 წლის 24 ნოემბერს გაფორმდა ხელშეკრულება შპს "ალთიფი"-თან 10 294 412 ლარის ოდენობით.</p> <p>ქვეპროგრამით გათვალისწინებული „სარფის, კვარიათის, გონიოს, ახალსოფლის წყალარინების ქსელის (გრავიტაციული და საწნეო მილების) და წყალარინების გადამქაჩი სადგურების, რეაბილიტაცია/მშენებლობა (შპს ბათუმის წყლის კაპიტალის ზრდა) და „მამია ვარშანიძის ქუჩის მიმდებარე ტერიტორიაზე საკანალიზაციო საწნეო ხაზის, გადამქაჩი სადგურების და გრავიტაციული ხაზის მოწყობა; ბენზეს სატუმბო სადგურის ელევატორებისა და შემოდინების ჩამკეტების რეაბილიტაცია/მშენებლობა (შპს ბათუმის წყლის კაპიტალის ზრდა)“ ღონისძიებების ფარგლებში 2023 წელს გადაირიცხა ავანსი 1 500 000 ლარის ოდენობით. ამ ხელშეკრულების ფარგლებში სამუშაოები გრძელდება 2024 წელსაც.</p>			
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი		გვეგვით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი		შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი	
		ქალაქის შემოერთებულ ტერიტორიაზე საკანალიზაციო ქსელი ფუნქციონირებს შუფერხებლად		ქალაქის შემოერთებულ ტერიტორიაზე საკანალიზაციო ქსელი ფუნქციონირებს შუფერხებლად	
დაგეგმილი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი			მიღწეული შედეგის შეფასების ინდიკატორი		განმარტება
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები	საბაზისო მაჩვენებელი	დაგეგმილი მაჩვენებელი	მიღწეული მაჩვენებელი	ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა)	

მიმდინარე წელს კანალიზაციის ახალი ქსელის სიგრძე (კმ)	–	5	7	–	–
საბიუჯეტო ორგანიზაციის არგუმენტაცია/დასაბუთება - თუ ასიგნებების დაგეგმილ და ფაქტობრივ მაჩვენებლებს შორის სხვაობა 30%-ზე მეტია					

ქვეპროგრამის შედეგების შეფასების ფორმა

პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა	საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება	
ქვეპროგრამის დასახელება	ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის თანადაფინანსება	
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	02 03 04	
ქვეპროგრამის განმახორციელებელი (ორგანიზაცია/სამსახური)	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია, მუნიციპალური პოლიტიკის სამსახური	
ქვეპროგრამებით გათვალისწინებული ღონისძიებების ფარგლებში მიღწეული წარმატებები და წარმოქმნილი დაბრკოლებები	<p>აღნიშნული ქვეპროგრამის ფარგლებში, 2023 წლის პირველ კვარტალში KfW-ს ბანკთან გაფორმდა რეაბილიტაციის პროგრამის შეთანხმება, რომელიც ითვალისწინებს ინვესტიციას 53 მილიონი ევროს სესხის, 2 მილიონი ევროს გრანტის და 25 მილიონი ევროს ოდენობის ადგილობრივ თანადაფინანსებას. პროგრამა ითვალისწინებს შემდეგი ღონისძიებების განხორციელებას:</p> <p>1) ადგილის წყალარინების გამწმენდი ნაგებობის გაფართოება; 2) ა და ბ სატუმბო სადგურების მშენებლობა-რეაბილიტაცია; 3) აეროპორტის, ინდუსტრიული და კაზარის დასახლებების წყალარინება; 4) ინჯალოს წყლის სამარაგო რეზერვუარის, წყალსადენის და სასმელი წყლის მკვებავი ხაზის მშენებლობა; 5) მეჯინისწყლის ჭაბურღილების წარმადობის გაზრდა; 6) ჩაქვის წყლის სათავე ნაგებობის რეაბილიტაცია ჩაქვის გადამცემი მაგისტრალური წყალსადენის რეაბილიტაცია; 6) ხელვაჩაურის და აეროპორტის წყალმომარაგების ქსელის მშენებლობა.</p> <p>საკონსულტაციო კონტრაქტების გაფორმება განხორციელდა 2023 წლის მე-4 კვარტალში. საკონტრაქტო მოლაპარაკებების და შესაბამისი პროცედურების დროში გახანგრძლივების გამო, კონტრაქტის განმახორციელებელ საკონსულტაციო კომპანიასთან „პოში და პარტნიორები“ (ავსტრია) ხელი მოეწერა 2023 წლის მე-4 კვარტალში. ერთი თვის შემდეგ გაფორმდა ხელშეკრულება თანმხლები ზომების საკონსულტაციო კომპანიასთან „მაქსი“ (გერმანია). განმახორციელებელმა კონსულტანტმა კონტრაქტის ხელმოწერისთანავე დაიწყო მუშაობა და უკვე 2023 წლის მე-4 კვარტალში განახორციელა გეოდეზიური კვლევები და ასევე საველე კვლევები ადგილის წყალარინების გამწმენდი ნაგებობის გზშ-ს ანგარიშის მომზადებისთვის.</p> <p>2023 წელს განხორციელდა საკონსულტაციო კომპანიის პირველი გადახდა სესხის ფარგლებში 185 151.44 ევროს ოდენობით, სადაც დღგ-მ შეადგინა 28 243.44 ევრო (80273.5 ლარი), რომლის გადახდაც განხორციელდა ადგილობრივი ბიუჯეტით.</p>	
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გეგმით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი
	ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტი ხორციელდება შეუფერხებლად	ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტი ხორციელდება შეუფერხებლად

დაგეგმილი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი			მიღწეული შედეგის შეფასების ინდიკატორი		განმარტება
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები	საბაზისო მაჩვენებელი	დაგეგმილი მაჩვენებელი	მიღწეული მაჩვენებელი	ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა)	
გაფორმებულია საკონსულტაციო მომსახურების ხელშეკრულება აღმასრულებელ კონსულტანტთან	0	1	1		
მომზადებულია სამშენებლო- სარეაბილიტაციო სამუშაოების მინიმუმ ერთი დიზაინი	0	1	0	100%	ხელშეკრულება საკონსულტაციო კომპანიასთან გაფორმდა დაგვიანებით საკონტრაქტო მოლაპარაკებების გახანგრძლივების გამო და შესაბამისად საკონსულტაციო კომპანიამ მუშაობა დაიწყო მხოლოდ 2023 წლის IV კვარტლის II ნახევარში.
სამშენებლო- სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესყიდვის მიზნით მომზადებულია სატენდერო დოკუმენტაცია; ჩატარებულია ტენდერი, გამარჯვებულ კომპანიასთან გაფორმებულია ხელშეკრულება	0	1	0	100%	
საბიუჯეტო ორგანიზაციის არგუმენტაცია/დასაბუთება - თუ ასიგნებების დაგეგმვით და ფაქტობრივ მაჩვენებლებს შორის სხვაობა 30%-ზე მეტია					