

**პროგრამის განაცხადის ფორმა**

**პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროგრამა:**

მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარება

**პროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:** 02 03

**პროგრამის დასახელება:**

საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება

**პროგრამის განმახორციელებელი:**

ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია

**პროგრამის განხორციელების პერიოდი:** 2019-2022 წლები

**პროგრამის მიზანი:**

ქალაქში მდგრადი კომუნალური სისტემის შექმნა

**პროგრამის დასაბუთება და აღწერა:**

ქალაქის განაშენიანების ახალი პროექტებიდან გამომდინარე, უახლოეს მომდევნო წლებშიც კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება კვლავაც პრიორიტეტად რჩება. 2007 წლიდან მიმდინარეობს „ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტი“ რომელიც გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკის (KfW) შედავითიანი სესხით და ქ. ბათუმის ბიუჯეტის თანადაფინანსებით ხორციელდება. პროექტი გულისხმობს ქალაქის წყალმომარაგების, საკანალიზაციო და სანიაღვრე სისტემის რეაბილიტაციას. ქალაქის კომუნალური მეურნეობა წარმოადგენს რთულ სოციალურ-ეკონომიკურ სისტემას, რომელიც ქმნის მოსახლეობისათვის აუცილებელ საცხოვრებელ პირობებს, უზრუნველყოფს საქმიანობის განხორციელებას, ასევე მეურნეობის სხვადასხვა დარგებში მომუშავე საწარმოებისა და ორგანიზაციების შეუფერხებელ, გამართულ ფუნქციონირებას. პროგრამის ფარგლებში დაგეგმილია შემდეგი ქვეპროგრამების განხორციელება: სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაცია და მოვლა-პატრონობა; წყლის სისტემების რეაბილიტაცია; ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის თანადაფინანსება.

**პროგრამის ბიუჯეტი**

დასახელება	სულ	2019 წელი	2020 წელი	2021 წელი	2022 წელი
სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაცია და მოვლა-პატრონობა	<b>10 871 907</b>	2 578 836	3 192 973	2 530 194	2 569 904
წყლის სისტემების რეაბილიტაცია	<b>37 832 669</b>	1 371 251	7 070 418	13 685 500	15 705 500
კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია	<b>47 700 000</b>	0	8 000 000	16 000 000	23 700 000
ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის თანადაფინანსება	<b>34 000 000</b>	7 750 000	8 750 000	8 750 000	8 750 000
<b>სულ პროგრამა</b>	<b>130 404 576</b>	<b>11 700 087</b>	<b>27 013 391</b>	<b>40 965 694</b>	<b>50 725 404</b>

**საბოლოო მოსალოდნელი შედეგი**

ქალაქის ძველ საზღვრებში რეაბილიტირებულია წყლის, წყალარინებისა და სანიაღვრე სისტემის ინფრასტრუქტურა, უზრუნველყოფილია უწყვეტი და მოთხოვნის შესაბამისი წყალმომარაგება.

**დამატებითი ინფორმაცია**

პროგრამის საბოლოო შედეგის ინდიკატორები

მოსალოდნელი შედეგი	შედეგის ინდიკატორები						გაზომვის ერთეული	მონაცემთა წყარო	პასუხისმგებელი (საბიუჯეტო ორგანიზაცია, სამსახური)	მოგროვების მეთოდი
		2018 წელი (საბაზისო)	2019 წელი	2020 წელი	2021 წელი	2022 წელი				
ქალაქის ძველ საზღვრებში რეაბილიტირებულია წყლის, წყალარინებისა და სანიაღვრე სისტემის ინფრასტრუქტურა, უზრუნველყოფილია უწყვეტი და მოთხოვნის შესაბამისი წყალმომარაგება.	მუნიციპალურ წყლის კომპანიაში რეგისტრირებულ ი უწყვეტი წყალმომარაგების სერვისის მიმღებ აბონენტების საერთო რაოდენობა	82393	86000	89500	93000	96500	რაოდენობა	შპს "ბათუმის წყალი"	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	მონიტორინგი
	გამწმენდ ნაგებობებში ჩართული საკანალიზაციო ქსელის %-ლი მაჩვენებელი	60	75	3	85	90	%	შპს "ბათუმის წყალი"	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	მონიტორინგი
	ექსპლუატაციაში არსებული სანიაღვრე ქსელი	213	234	257	282	310	კმ	შპს "ბათუმის წყალი"	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	მონიტორინგი

**ქვეპროგრამის განაცხადის ფორმა**

**პროგრამის დასახელება, რის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა:**

საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება

<b>ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:</b>	02 03 01 02 03 05
---	----------------------

**ქვეპროგრამის დასახელება:**

სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაცია და მოვლა-პატრონობა

**ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:**

ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო

**ქვეპროგრამის ბიუჯეტი:**

დასახელება	2019 წელი
მუნიციპალური ბიუჯეტი	2 578 836
სხვა წყარო	0
<b>სულ ქვეპროგრამა</b>	<b>2 578 836</b>

**ქვეპროგრამის მიზანი:**

ქალაქის სანიაღვრე სისტემის გაფართოება და გამტარუნარიანობის გაუმჯობესება

**ქვეპროგრამის დასაბუთება და აღწერა:**

ქალაქს ტერიტორიის ჰორიზონტალური რელიეფის გამო არ გააჩნია საკმაო ქანობი, ასევე არ გააჩნია სრულად გამართული სანიაღვრე სისტემა, რის გამოც ხშირი და ინტენსიური წვიმების დროს (რაც მეტად დამახასიათებელია ქალაქისათვის) ვერ უზრუნველყოფს მოსული უხვი ნალექის გატარებას, რაც იწვევს ნაწილი ქუჩების, კერძო ეზოებისა და სახლების დატბორვას, რომლის დროსაც ფერხდება მოსახლეობისა და ავტოსატრანსპორტო საშუალებების გადაადგილება, ზარალდება ეკონომიურად მოსახლეობა. აღნიშნული პრობლემის ეტაპობრივად მოგვარების მიზნით, ყოველწლიურად ქვეპროგრამის ფარგლებში ინტენსიურად ხორციელდება სანიაღვრე ქსელების მიმდინარე მოვლა-ექსპლუატაციისა და სანიაღვრე არხების მშენებლობა-რეკონსტრუქციის ღონისძიებები.

დასახელება	პროდუქტები			
	განზომილება	რაოდენობა	ერთ. საშ. ფასი	სულ (ლარი)
<b>1. სანიაღვრე ქსელების მიმდინარე მოვლა-ექსპლუატაცია</b>				<b>1 851 797</b>
სანიაღვრე ჭების წმენდა და შლამის ამოღება-გატანა შლამწოვის საშუალებით (საჭიროებისამებრ) (ცალი)	ცალი	40000	7,00	280 000
ღია სანიაღვრე არხების წმენდა და შლამის გატანა ნაგავსაყრელზე (<2 მ;> 2მ სიფართე)	გრძ.მ	80000	5,90	472 000
სანიაღვრე მილების გაწმენდა ჭურვის გატარებით, შლამის ამოღება და გატანა	გრძ.მ	28000	10,00	280 000
ღია სანიაღვრე არხებზე არსებული ლითონის ცხაურის კაპიტალური შეკეთება	გრძ.მ	1000	30,00	30 000
მდინარეების მონაკვეთების გაწმენდა და შლამის გატანა	კმ.მ	37500	4,00	150 000

სანიაღვრე ჭების მიმდინარე შეკეთება	ცალი	100	96,00	9 600
სანიაღვრე მილების /არხების შეკეთება-შეცვლა (საჭიროებისამებრ) (400 მმ.)	გრძ.მ	300	110,00	33 000
სანიაღვრე მილების /არხების შეკეთება-შეცვლა მრავალსართულიანი საცხოვრებელი სახლების ეზოებსა და ქუჩებში (100 დან 300 მმ-მდე )	გრძ.მ	3250	68,00	221 000
ბეტონის არხის კედლების შეკეთება (საჭიროებისამებრ წლის განმავლობაში)	გრძ.მ	150	300,00	45 000
გზის საწრეტი დრენაჟის შეკეთება (საჭიროებისამებრ წლის განმავლობაში)	გრძ.მ	100	50,00	5 000
შთანთქმელი ჭების მონტაჟი	ცალი	15	479,80	7 197
დახურული სანიაღვრე არხების(ცენტრალური კოლექტორების გამოკლებით) გაწმენდა, შლამის ამოღება და გატანა	გრძ.მ	6000	10,00	60 000
ზღვაში გამავალი არხების (11 არხი) ექსკავაცია /გაწმენდა	საათი	1900	90,00	171 000
გადახურვის ფილის შეცვლა	კვ.მ	80	500,00	40 000
სანიაღვრე არხების სანიტარული და ჰიგიენური დამუშავება (4 თვე)	ლიტრი	2000	17,00	34 000
ღია სანიაღვრე არხებზე არსებული ლითონის ცხაურის შეღებვა (საჭიროებისამებრ წლის განმავლობაში)	გრძ.მ	1000	6,00	6 000
სანიაღვრე ჭების მიმდინარე შეკეთება პროფილით	ცალი	200	40,00	8 000
<b>2. სანიაღვრე არხების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია</b>	<b>გრძ.მ</b>	<b>2 254</b>		<b>719 865</b>
<b>გონიო-კვარიათის ადმინისტრაციულ ერთეული</b>	<b>გრძ.მ</b>	<b>17</b>	<b>2006,65</b>	<b>34 113</b>
იოანე ლაზის 1-ლი შესახვევისა და იოანე ლაზის N27-ის კვეთაში სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოები	გრძ.მ	17	2006,65	34 113
<b>კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეული</b>	<b>გრძ.მ</b>	<b>1022</b>	<b>259,51</b>	<b>265 222</b>
ფრიდონ ხალვაშის 213 -ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოები	გრძ.მ	28	616,14	17 252
ნანეიშვილის ქუჩა #9-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	გრძ.მ	268	138,25	37 050
ზედადელის ქუჩის II შესახვევის #30-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	გრძ.მ	226	190,53	43 060
მაჭახელას ქუჩა #71-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	გრძ.მ	134	265,45	35 570
თევდორე მღვდლის ქუჩა #4-დან #24-მდე მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	გრძ.მ	366	361,45	132 290
<b>მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეული</b>	<b>გრძ.მ</b>	<b>1014</b>	<b>351,65</b>	<b>356 680</b>
ახალგაზრდობის ქუჩა N28-ის მიმდებარედ სანიაღვრე სისტემის რეაბილიტაცია	გრძ.მ	216	361,25	78 030
ქ. ბათუმი თამარ მეფის გამზ #56-დან #62-მდე სანიაღვრე არხის მოწყობის სამუშაოები	გრძ.მ	595	143,08	85 130
გოგოლიშვილის ქუჩის I შესახვევში სანიაღვრე არხის მოწყობა	გრძ.მ	48	1943,27	93 860

ჯინჰარამის ქუჩის დასაწყისში სანიაღვრე არხის მოწყობა	გრძ.მ	42	415,00	17 430
იბერიის ქუჩა #10-ის მიმდებარედ სანიაღვრე არხის მოწყობა	გრძ.მ	113	727,70	82 230
<b>რუსთაველის ადმინისტრაციულ ერთეული</b>	<b>გრძ.მ</b>	<b>201</b>	<b>317,66</b>	<b>63 850</b>
გორგილამის ქუჩის (გრიბოედოვისა და ლერმონტოვის ქუჩებს შორის) მონაკვეთის სანიაღვრე არხის მოწყობა	გრძ.მ	201	317,66	63 850
<b>3. სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაციის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა</b>	<b>პროექტი</b>	<b>1</b>	<b>7 174</b>	<b>7 174</b>
<b>სულ ქვეპროგრამა</b>				<b>2 578 836</b>

**ქვეპროგრამის განხორციელების დროითი გეგმა**

დასახელება	1 კვარტალი	2 კვარტალი	3 კვარტალი	4 კვარტალი
1. სანიაღვრე ქსელების მიმდინარე მოვლა-ექსპლუატაცია	x	x	x	x
2. სანიაღვრე არხების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია	x	x	x	x
3. სანიაღვრე სისტემების რეაბილიტაციის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა	x	x	x	x

**შუალედური მოსალოდნელი შედეგი (2019 წელი)**

რეაბილიტირებულია სანიაღვრე ქსელის ინფრასტრუქტურა და უზრუნველყოფილია სანიაღვრე არხების მოვლა-ექსპლუატაცია

**დამატებითი ინფორმაცია**

--

ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები

მოსალოდნელი შედეგი	შედეგის ინდიკატორები	სამიზნე მაჩვენებელი	გაზომვის ერთეული	მონაცემთა წყარო	სიხშირე	პასუხისმგებელი (საბიუჯეტო ორგანიზაცია)	მოგროვების მეთოდი
რეაბილიტირებულია სანიაღვრე ქსელის ინფრასტრუქტურა და უზრუნველყოფილია სანიაღვრე არხების მოვლა-ექსპლოატაცია	კაპიტალურად რეაბილიტირებული სანიაღვრე არხების საერთო სიგრძე	2254	გრძ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	წელიწადში ორჯერ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი
	სანიაღვრე არხებისა და მიწების საერთო სიგრძე, რომლებზეც რეგულარულად ხორციელდება მიმდინარე მოვლა-პატრონობის და გაწმენდის სამუშაოები	119800	გრძ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	წელიწადში ორჯერ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი
	ზღვაში გასასვლელი არხების რაოდენობა, რომლებზეც რეგულარულად ხორციელდება გაწმენდის სამუშაოები	11	რაოდენობა	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	წელიწადში ორჯერ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი

**ქვეპროგრამის განაცხადის ფორმა**

**პროგრამის დასახელება, რის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა:**

საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება

<b>ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:</b>	02 03 02
	02 03 06

**ქვეპროგრამის დასახელება:**

წყლის სისტემების რეაბილიტაცია

**ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:**

ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო

**ქვეპროგრამის ბიუჯეტი:**

დასახელება	2019 წელი
მუნიციპალური ბიუჯეტი	1 371 251
სხვა წყარო	0
<b>სულ ქვეპროგრამა</b>	<b>1 371 251</b>

**ქვეპროგრამის მიზანი:**

მოსახლეობის წყალმომარაგების გაუმჯობესება

**ქვეპროგრამის დასაბუთება და აღწერა:**

ქვეპროგრამის განხორციელებით შესაძლებელია არსებული წყლის სისტემის ძირითადი ნაკლოვანებების აღმოფხვრა და პრობლემების გადაჭრა, მომსახურების ხარისხის მატება, სისტემაში შენახვის მოცულობის ზრდა, წყლის მოხმარების დონის ამალგება ოჯახებში.  
 ქვეპროგრამის ფარგლებში განხორციელდება ქ. ბათუმის ადმინისტრაციულ საზღვრებში შემოერთებული ტერიტორიების წყალმომარაგების სამუშაოების მეორე ეტაპი (ფრიდონ ხალვაშის გამზირის მარჯვენა (მდ. ჭოროხის მიმდებარე) უბანი).

დასახელება	პროდუქტები			
	განზომილება	რაოდენობა	ერთ. საშ. ფასი	სულ (ლარი)
ქ. ბათუმის ადმინისტრაციულ საზღვრებში შემოერთებული ტერიტორიების წყალმომარაგების სამუშაოების მეორე ეტაპი (ფრიდონ ხალვაშის გამზირის მარჯვენა (მდ. ჭოროხის მიმდებარე) უბანი)	გრმ.მ.	29003	47	1 357 674
წყლის სისტემების რეაბილიტაციის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა	პროექტი	1	13 577	13 577
<b>სულ ქვეპროგრამა</b>				<b>1 371 251</b>

**ქვეპროგრამის განხორციელების დროითი გეგმა**

დასახელება	1 კვარტალი	2 კვარტალი	3 კვარტალი	4 კვარტალი
------------	------------	------------	------------	------------

ქ. ბათუმის ადმინისტრაციულ საზღვრებში შემოერთებული ტერიტორიების წყალმომარაგების სამუშაოების მეორე ეტაპი (ფრიდონ ხალვაშის გამზირის მარჯვენა (მდ. ჭოროხის მიმდებარე) უბანი)	x	x	x	x
წყლის სისტემების რეაბილიტაციის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა	x	x	x	x

**შუალედური მოსალოდნელი შედეგი (2019 წელი)**

გაუმჯობესებულია მოსახლეობისათვის წყალმომარაგების მომსახურება

**დამატებითი ინფორმაცია**

ქ. ბათუმის ადმინისტრაციულ საზღვრებში შემოერთებული ტერიტორიების წყალმომარაგების სამუშაოების მეორე ეტაპი (ფრიდონ ხალვაშის გამზირის მარჯვენა (მდ. ჭოროხის მიმდებარე) უბანი) მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოები დაიწყო 2018 წელს, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2018-2019 წ. წ.) შეადგენს 1 977 035 ლარს.

ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები

მოსალოდნელი შედეგი	შედეგის ინდიკატორები	სამიზნე მაჩვენებელი	გაზომვის ერთეული	მონაცემთა წყარო	სიხშირე	პასუხისმგებელი (საბიუჯეტო ორგანიზაცია)	მოგროვების მეთოდი
გაუმჯობესებულია მოსახლეობისათვის წყალმომარაგების მომსახურება	ქ. ბათუმის ადმინისტრაციულ საზღვრებში შემოერთებული ტერიტორიების წყალმომარაგების სამუშაოების მეორე ეტაპით (ფრიდონ ხალვაშის გამზირის მარჯვენა (მდ. ჭოროხის მიმდებარე) უბანი) გაყვანილი წყლის მილის სიგრძე	29003	გრძ.მ.	შპს "ბათუმის წყალი"	კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი

**ქვეპროგრამის განაცხადის ფორმა**

**პროგრამის დასახელება, რის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა:**

საბაზისო კომუნალური ინფრასტრუქტურის განვითარება

**ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:** 02 03 04

**ქვეპროგრამის დასახელება:**

ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის თანადაფინანსება

**ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:**

ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია

**ქვეპროგრამის ბიუჯეტი:**

დასახელება	2019 წელი
მუნიციპალური ბიუჯეტი	7 750 000
სხვა წყარო	0
<b>სულ ქვეპროგრამა</b>	<b>7 750 000</b>

**ქვეპროგრამის მიზანი:**

ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის მე-3 და მე-4 ფაზის სამუშაოებთან დაკავშირებით გაფორმებული განსაკუთრებული შეთანხმებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულება; მოსახლეობისათვის წყალმომარაგების მომსახურების გაუმჯობესება. წყლის სისტემების გამართული მუშაობის უზრუნველყოფა.

**ქვეპროგრამის დასაბუთება და აღწერა:**

ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტის ფარგლებში KfW ბანკის წესებით შესყიდულ საქონელზე, მომსახურებაზე და სამშენებლო სამუშაოებზე დამატებული ღირებულების გადასახადის და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული სხვა გადასახდელების (სანებართვო, საბაჟო და სხვა) თანადაფინანსება და KfW ბანკთან შეთანხმების შესაბამისად პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება, ასევე KfW ბანკსა და მუნიციპალიტეტს შორის გაფორმებული განსაკუთრებული შეთანხმების შესაბამისად შპს "ბათუმის წყალი-ს" სუბსიდირება.

დასახელება	პროდუქტები			
	განზომილება	რაოდენობა	ერთ. საშ. ფასი	სულ (ლარი)
შპს "ბათუმის წყალი-ს" სუბსიდირება			#DIV/0!	750 000
პროექტის ფარგლებში დღგ-ს და სხვა გადასახდელების თანადაფინანსება	პროექტი	10	226 000	2 260 000
KfW ბანკთან შეთანხმების შესაბამისად პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება	პროექტი	3	1 580 000	4 740 000
<b>სულ ქვეპროგრამა</b>				<b>7 750 000</b>

**ქვეპროგრამის განხორციელების დროითი გეგმა**

დასახელება	1 კვარტალი	2 კვარტალი	3 კვარტალი	4 კვარტალი
შპს "ბათუმის წყალი-ს" სუბსიდირება	x	x	x	x

პროექტის ფარგლებში დღგ-ს და სხვა გადასახდელების თანადაფინანსება	x	x	x	x
KfW ბანკთან შეთანხმების შესაბამისად პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება	x	x	x	x

**შუალედური მოსალოდნელი შედეგი (2019 წელი)**

ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტი ხორციელდება შეუფერხებლად, შენარჩუნებულია წყალმომარაგების არსებული ტარიფები.

**დამატებითი ინფორმაცია**

--

ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები

მოსალოდნელი შედეგი	შედეგის ინდიკატორები	სამიზნე მაჩვენებელი	გაზომვის ერთეული	მონაცემთა წყარო	სიხშირე	პასუხისმგებელი (საბიუჯეტო ორგანიზაცია)	მოგროვების მეთოდი
ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაციის პროექტი ხორციელდება შეუფერხებლად, შენარჩუნებულია წყალმომარაგების არსებული ტარიფები.	აბონენტების რაოდენობა, რომელიც ჩართულია წყალმომარაგების ახალ სისტემაში	75000	რაოდენობა	შპს "ბათუმის წყალი"	წელიწადში ორჯერ	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	მონიტორინგი
	აბონენტების რაოდენობა, რომელიც ჩართულია წყალარინების ახალ სისტემაში	40000	რაოდენობა	შპს "ბათუმის წყალი"	წელიწადში ორჯერ	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	მონიტორინგი
	წყალმომარაგების ტარიფი ფიზიკურ პირებზე	0,51	ლარი	შპს "ბათუმის წყალი"	წელიწადში ორჯერ	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია	მონიტორინგი