

პროგრამის განაცხადის ფორმა

პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება პროგრამა:

მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარება

პროგრამის კლასიფიკაციის კოდი: 02 01

პროგრამის დასახელება:

საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება

პროგრამის განმახორციელებელი:

ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია

პროგრამის განხორციელების პერიოდი: 2020-2023 წლები

პროგრამის მიზანი:

ქალაქის საგზაო ინფრასტრუქტურის გამართული ფუნქციონირება და ტრანსპორტის შეუფერხებელი გადაადგილება

პროგრამის დასაბუთება და აღწერა:

ქალაქის პერსპექტიული განვითარებისათვის მნიშვნელოვანია მიმართულების მუდმივი სრულყოფა ქუჩების დაპროექტების, მშენებლობის და ექსპლუატაციის სფეროში. კეთილმოწყობილი საგზაო ინფრასტრუქტურა ხელს უწყობს საავტომობილო ტრანსპორტის განვითარებას. საავტომობილო ტრანსპორტის განვითარება კი განსაზღვრავს ეკონომიკის განვითარების ტემპებსა და დონეს. ტრანსპორტის ფუნქციონირება შესაძლებელია მხოლოდ გზებისა და ქუჩების განვითარებული ქსელის არსებობის პირობებში, რომელსაც გააჩნია ყველა თვისება უსაფრთხო მოძრაობისათვის. კეთილმოწყობილი ქუჩა და გზა დადებითად მოქმედებს ეკონომიკისა და სოციალური დონის განვითარებაზე. ქალაქის მოვლილი და განათებული ქუჩები, გზები და ტროტუარები ასევე მნიშვნელოვანია ტურისტული ინფრასტრუქტურის განვითარების მხრივ.

აუცილებელია ქალაქში საგზაო ინფრასტრუქტურის შემდგომი განვითარება, რაც გულისხმობს ტრანსპორტისა და ფეხით მოსიარულეთათვის უსაფრთხო გადაადგილებას, მგზავრობის დროის დაზოგვას, ქალაქში მაცხოვრებელთათვის და ტურისტებისათვის ტრანსპორტისა და ფეხით გადაადგილებისას მაღალი კომფორტის შექმნას, ხმაურისა და გარემოს დაბინძურების შემცირებას, ქალაქის ქუჩებში სატრანსპორტო საშუალებების მოძრაობის განტვირთვას, მუნიციპალური სატრანსპორტო სერვისის განვითარებას. პროგრამის ფარგლებში დაგეგმილია შემდეგი ქვეპროგრამების განხორციელება: გზების, ქუჩებისა და ტროტუარების მიმდინარე მოვლა-პატრონობა; საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა; გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა.

პროგრამის ბიუჯეტი

დასახელება	სულ	2020 წელი	2021 წელი	2022 წელი	2023 წელი
გზების, ქუჩებისა და ტროტუარების მიმდინარე მოვლა-პატრონობა	12 673 318	1 904 100	3 239 739	3 239 739	4 289 739
საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა	77 760 225	22 935 917	24 951 879	23 300 761	6 571 668
გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა	16 449 004	4 306 755	4 116 273	4 226 087	3 799 889
სულ პროგრამა	106 882 546	29 146 771	32 307 891	30 766 587	14 661 296

საბოლოო მოსალოდნელი შედეგი

შექმნილია სტანდარტების შესაბამისი საგზაო ინფრასტრუქტურა და უზრუნველყოფილია ტრანსპორტისა და ფეხით მოსიარულეთა შეუფერხებელი გადაადგილება

დამატებითი ინფორმაცია

პროგრამის საბოლოო შედეგის ინდიკატორები

მოსალოდნელი შედეგი	შედეგის ინდიკატორები					გაზომვის ერთეული	მონაცემთა წყარო	პასუხისმგებელი (საბიუჯეტო ორგანიზაცია, სამსახური)	მოგროვების მეთოდი	
	2019 წელი (საბაზისო)	2020 წელი	2021 წელი	2022 წელი	2023 წელი					
შექმნილია სტანდარტების შესაბამისი საგზაო ინფრასტრუქტურა და უზრუნველყოფილია ტრანსპორტისა და ფეხითმოსიარულეთა შეუფერხებელი გადაადგილება	ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის მაჩვენებელი	377 865	377 865	377 865	377 865	377 865	გრძ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტი ს მერია	მონიტორინგი
	ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის მაჩვენებელი, რომელიც შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებს	290 000	313 142	333 142	348 142	362 642	გრძ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტი ს მერია	მონიტორინგი
	ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის %-ლი მაჩვენებელი, რომელიც შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებს	76%	82%	88%	92%	95%	%	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტი ს მერია	მონიტორინგი

ქვეპროგრამის განაცხადის ფორმა

პროგრამის დასახელება, რის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა:

საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება

ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:	02 01 01 02 01 04
---	----------------------

ქვეპროგრამის დასახელება:

გზების, ქუჩებისა და ტროტუარების მიმდინარე მოვლა-პატრონობა

ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:

ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია
ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო

ქვეპროგრამის ბიუჯეტი:

დასახელება	2020 წელი
მუნიციპალური ბიუჯეტი	1 904 100
სხვა წყარო	0
სულ ქვეპროგრამა	1 904 100

ქვეპროგრამის მიზანი:

საგზაო ინფრასტრუქტურის დაზიანებული და ავარიული მონაკვეთების შეკეთება

ქვეპროგრამის დასაბუთება და აღწერა:

ქალაქის საგზაო ინფრასტრუქტურის კაპიტალური მშენებლობა-რეაბილიტაციის პარალელურად საგზაო და სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურის რეგულარული და სისტემატიური მოვლა-პატრონობის ღონისძიებების გატარება კრიტიკულად მნიშვნელოვანია მუნიციპალური მომსახურების ხარისხის უზრუნველსაყოფად. საგზაო ინფრასტრუქტურის ექსპლუატაციისათვის, ვარგის მდგომარეობაში შესანარჩუნებლად, ქვეპროგრამის ფარგლებში განხორციელდება ასფალტირებული ქუჩების დაზიანებული მონაკვეთების აღდგენა-რეაბილიტაცია, ორმული შეკეთება; არასფალტირებული ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები, გრუნტის საფარის მოსწორებითა და მოხრეშვა-მოშანდაკების საფუძველზე; ჩვეულებრივი და დეკორატიული ბოძკინტებისა და ღობურების მოვლა-პატრონობა და მოტაჟი.

დასახელება	პროდუქტები			
	განზომილება	რაოდენობა	ერთ. საშ. ფასი	სულ (ლარი)
ასფალტირებული და რკინა-ბეტონის საფარის ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები				1 138 758
ასფალტირებული ქუჩების ორმული შეკეთება ასფალტ-ბეტონით	კვ.მ.	30000	34,70	1 041 078
ქალაქის ქუჩებში დაგებული რკინა-ბეტონის ფილების შეკეთება	კვ.მ.	5280	18,50	97 680
არასფალტირებული ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები				140 302
არასფალტირებული ქუჩების შეკეთება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	კვ.მ.	90000	1,10	99 000

არასფალტირებული ქუჩების შეკეთება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის გარეშე	კვ.მ.	70000	0,48	33 600
არასფალტირებულ ქუჩებსა და გზებზე უვარგისი გრუნტის ამოღება და ბუნებრივი ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით შევსება (დატკეპნით)	კუბ.მ	240	32,09	7 702
საგზაო ინფრასტრუქტურის (ტროტუარი, ბორდიური, ქვაფენილი, ბოძკინტი) მოვლა-შენახვის ღონისძიებები				332 240
ქვაფენილის საფარიანი ქუჩების შეკეთება	კვ.მ.	15000	10,00	150 000
ქვაფენილიანი ქუჩების ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით გამაგრება	კვ.მ.	27000	4,50	121 500
დაზიანებული ბორდიურების შეცვლა / შეკეთება	გრძ.მ	700	7,00	4 900
ტროტუარებზე დაზიანებული ფილების შეცვლა - შეკეთება	კვ.მ.	5000	6,00	30 000
დაზიანებული ბოძკინტების შეკეთება	ცალი	600	8,00	4 800
ახალი ბოძკინტების დამონტაჟება	ცალი	330	10,00	3 300
ტროტუარებზე დაზიანებული საკომუნკაციო ჭების პოლიმერული სახურავების შედენა/მონტაჟი	ცალი	20	152,00	3 040
ბეტონის პარაკეტის მოპირკეთება ბუნებრივი გრანიტის ფილით	კვ.მ.	60	100,00	6 000
ბაზალტის ჩამკეტი ბორდიურების მოწყობა ხე-მცენარეების ირგვლივ	გრძ.მ	300	29,00	8 700
დეკორატიული გზაგამყოფი ღობეების მოვლა-პატრონობა	გრძ.მ	833	51,38	42 800
ვიდეო-სათვალთვალო კამერების მოვლა-პატრონობა				250 000
სულ ქვეპროგრამა				1 904 100

ქვეპროგრამის განხორციელების დროითი გეგმა

დასახელება	1 კვარტალი	2 კვარტალი	3 კვარტალი	4 კვარტალი
ასფალტირებული და რკინა-ბეტონის საფარის ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები	x	x	x	x
არასფალტირებული ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები	x	x	x	x
საგზაო ინფრასტრუქტურის (ტროტუარი, ბორდიური, ქვაფენილი, ბოძკინტი) მოვლა-შენახვის ღონისძიებები	x	x	x	x
დეკორატიული გზაგამყოფი ღობეების მოვლა-პატრონობა	x	x	x	x
ვიდეო-სათვალთვალო კამერების მოვლა-პატრონობა	x	x	x	x

ქალაქის ქუჩებისა და გზების ინფრასტრუქტურა შენარჩუნებულია ექსპლუატაციისათვის ვარგის მდგომარეობაში

დამატებითი ინფორმაცია

--

ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები

მოსალოდნელი შედეგი	შედეგის ინდიკატორები	სამიზნე მაჩვენებელი	გაზომვის ერთეული	მონაცემთა წყარო	სიხშირე	პასუხისმგებელი (საბიუჯეტო ორგანიზაცია)	მოგროვების მეთოდი
ქალაქის ქუჩებისა და გზების ინფრასტრუქტურა შენარჩუნებულია ექსპლუატაციისათვის ვარგის მდგომარეობაში	წლის განმავლობაში შეკეთებული ასფალტირებული და რკინა-ბეტონის საფარიანი ქუჩების საერთო ფართობი	35 280	კვ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი
	წლის განმავლობაში შეკეთებული არასფალტირებული ქუჩების საერთო ფართობი	160 000	კვ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი
	ქვაფენილიანი ქუჩების საერთო ფართობი, სადაც წლის განმავლობაში ხორციელდება მოვლა-პატრონობის ღონისძიებები	42 000	კვ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი
	ტროტუარების საერთო ფართობი, რომელზეც წლის განმავლობაში ხორციელდება სარეაბილიტაციო სამუშაოები	5 000	კვ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი

ქვეპროგრამის განაცხადის ფორმა

პროგრამის დასახელება, რის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა:

საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება

ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:	02 01 02 02 01 05
---	----------------------

ქვეპროგრამის დასახელება:

საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა

ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:

ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია
ს(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო

ქვეპროგრამის ბიუჯეტი:

დასახელება	2020 წელი
მუნიციპალური ბიუჯეტი	22 935 917
სხვა წყარო	0
სულ ქვეპროგრამა	22 935 917

ქვეპროგრამის მიზანი:

ქალაქის ცალკეულ უბნებში გზებისა და ქუჩების სრული რეაბილიტაცია

ქვეპროგრამის დასაბუთება და აღწერა:

ქალაქის მთელ ტერიტორიაზე საგზაო ინფრასტრუქტურის ერთიანი თანამედროვე სტანდარტის დანერგვა და შესაბამისი ინფრასტრუქტურის მოწყობა, ქალაქის მდგრადი განვითარების მნიშვნელოვან კომპონენტს წარმოადგენს. ასევე, ქ. ბათუმში მიმდინარე წყლისა და წყალარინების სისტემების რეაბილიტაციის პროექტის თანმდევ ღონისძიებას წარმოადგენს დაზიანებული ქუჩების კაპიტალური რეაბილიტაცია. საგზაო ინფრასტრუქტურის კაპიტალური რეაბილიტაცია კომპლექსური ღონისძიებაა, რომელიც განხორციელდება უპირატესად იმ უბნებში, სადაც დასრულდა მიწისქვეშა კომუნაკაციების სარეაბილიტაციო სამუშაოები. კერძოდ, გათვალისწინებულია: არსებულ ქუჩებში ასფალტ-ბეტონის საფარის და ტროტუარის ფილების დაგება, ბორდიურების მოწყობა, ბეტონის საფარის დაგება. მოწყობილობებიდან გამომდინარე გარე-განათებისა და კომუნალური ქსელის რეაბილიტაცია, დეკორატიული ზოძკინტებისა და ღობურების მონტაჟი, საფეხმავლო ხიდის მშენებლობა, უსინათლოთა ბილიკებისა და პანდუსების მოწყობა.

დასახელება	პროდუქტები			
	განზომილება	რაოდენობა	ერთ. საშ. ფასი	სულ (ლარი)
ე.წ. "ჭაობის დასახლების" ქუჩების კეთილმოწყობა				9 204 900
ვჟა-ფშაველას ქუჩის მონაკვეთი (ლადო ასათიანის ქუჩიდან ბაგრატიონის ქუჩამდე)	გრძ.მ	521	2 223	1 158 400
ლუკა ასათიანის ქუჩის მონაკვეთი (ვარშანიძის ქუჩიდან ბაგრატიონის ქუჩამდე)				
3. აბაშიძის ქუჩის მონაკვეთი (ლადო ასათიანის ქუჩიდან ბაგრატიონის ქუჩამდე)				

აჭარისწყლის შესახვევის კეთილმოწყობა				
ბაგრატიონის ჩიხის კეთილმოწყობა				
გონიოს ქუჩის კეთილმოწყობა				
თევრათ გორგილადის ქუჩის კეთილმოწყობა				
ლადო ასათიანის ჩიხის კეთილმოწყობა				
ლუკა ასათიანის შესახვევის კეთილმოწყობა				
მ. ვარშანიძის შესახვევის კეთილმოწყობა				
პ. მელიქიშვილის ჩიხის კეთილმოწყობა	გრძ.მ	3 001	1 420	4 261 400
ლ. გელაძის ქუჩის კეთილმოწყობა				
პ. მელიქიშვილის II შესახვევის კეთილმოწყობა				
ნანა გვარიშვილის ქუჩის კეთილმოწყობა				
ს. ხიმშიაშვილის ქუჩის N109-113-ის მონაკვეთის კეთილმოწყობა				
ურეხის ქუჩის კეთილმოწყობა				
ურეხის ჩიხის კეთილმოწყობა				
დემეტრე თავდადებულის შესახვევის კეთილმოწყობა				
მ. ვარშანიძის I შესახვევის კეთილმოწყობა				
გიორგი ბრწყინვალეს ქუჩა	გრძ.მ	1 865	2 030	3 785 100
აღმაშენებლის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				1 232 717
ქ. ბათუმში, გაგარინის ქუჩის მონაკვეთის კეთილმოწყობა	გრძ.მ	463	2 662	1 232 717
ზონი-გოროდოკის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				912 700
ქ. ბათუმში, ზონი-გოროდოკის დასახლების ქუჩების კეთილმოწყობა: ალ. ჩხაიძის ქუჩის (ფეხით სავალი ნაწილი ერთ მხარეს, ჯიბეები) და ქუჩის გაგრძელების იაშვილის ქუჩიდან ერისთავის ქუჩამდე, იოსელიანის, ერისთავის შესახვევისა და II ჩიხის, ა. ნოღაიდელის, იაშვილის, კაიკაციშვილის, იუნკერების, დადიანის და ს. თაყაიშვილის ქუჩების სარეაბილიტაციო სამუშაოები	გრძ.მ	1 792	509	912 700
ჯავახიშვილის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				3 645 200
ლერმონტოვის ქუჩის გაგრძელება გენერალ აბაშიძის ქუჩამდე (ხორცკომბინატის მიმდებარედ არსებული სანიაღვრე არხის მოწყობა) და სულხან საბა ორბელიანის ქუჩის კეთილმოწყობა	გრძ.მ	463	7 873	3 645 200

ხიმშიაშვილის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				3 171 700
ი. ჯავახიშვილის ქუჩა (ტბელ აბუსერიძის ქუჩიდან შ. ხიმშიაშვილის ქუჩამდე)	გრძ.მ	1 301	2 438	3 171 700
ჟილინის არხის მიმდებარე ქუჩების (მათ შორის ინასარიძის ქუჩის გაგრძელება) კეთილმოწყობა				
თამარის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				1 022 600
ქ. ბათუმში, ე.წ. „ბარცხანის“ ხიდის რეაბილიტაცია	გრძ.მ	366	127	1 022 600
აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				1 102 400
ანგისის პირველი შესახვევის მონაკვეთების კეთილმოწყობა, აეროპორტის გზატკეცილი #238-დან #252-მდე ქუჩის კეთილმოწყობა, აეროპორტის გზატკეცილი #219-დან #235-მდე ქუჩის კეთილმოწყობა	გრძ.მ	2 817	391	1 102 400
ბაგრატიონი 2-ის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				1 815 650
ქ. ბათუმში, ჯავახიშვილის I და II შესახვევების რეაბილიტაცია	გრძ.მ	518	1 328	687 850
გუდიაშვილის ქუჩის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	გრძ.მ	386	861	332 400
ქ. ბათუმში, ოძელაშვილის ქუჩის რეაბილიტაცია	გრძ.მ	275	2 892	795 400
ქუჩების კაპიტალური რეაბილიტაციისა და მშენებლობის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა	პროექტი	87	517	45 000
წინა პერიოდის დავალიანებების დაფარვა				783 050
წინა პერიოდის დავალიანებების დაფარვა (მერია)				312 000
ე.წ. "ჭაობის დასახლებაში" ქუჩების კეთილმოწყობა: ბაგრატიონის შესახვევი, გურამიშვილის ქუჩა, გურამიშვილის შესახვევი, მელიქიშვილის I შესახვევი, სააკაძის ქუჩა, სააკაძის შესახვევი, ჩოლოყაშვილის (ოსტროვსკი) I შესახვევი, ჩოლოყაშვილის II შესახვევი				158 000
ხიხანის ქუჩა				14 800
აკაკი შანიძის პირველი ჩიხის კეთილმოწყობა				15 900

<p>ბონი-გოროდოკის დასახლების ქუჩების კეთილმოწყობა: ვ. მაიაკოვსკის I, III და IV ჩიხი, ს. მესხის III ჩიხი, დ. ჭონქაძის ქუჩა, ი. გოგოლის შესახვევი, თ. სახოკიას ქუჩა, რ. თაბუკაშვილის ქუჩა, გ. წერეთელის ქუჩა, გ. ვოლსკის ქუჩა, კულტურის სახლთან მიმდებარე ტერიტორიაზე, არსებული ვიწრო ჩიხების კეთილმოწყობის სამუშაოები</p>				122 100
<p>გონიო-კვარიათის დასახლებაში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოები: აფსაროსის გზატკეცილის II ჩიხი, აფსაროსის გზატკეცილის III შესახვევი, ანდრია პირველწოდებულის 120-დან 122-მდე, ანდრია პირველწოდებულის II ჩიხი, ანდრია პირველწოდებულის III ჩიხი, ანდრია პირველწოდებულის N3, ანდრია პირველწოდებულის N4, ანდრია პირველწოდებულის N6, ანდრია პირველწოდებულის IV ჩიხი, ანდრია პირველწოდებულის VI ჩიხი, ანდრია პირველწოდებულის VII ჩიხი, ანდრია პირველწოდებულის III შესახვევი, მატათა მოციქულის ქუჩა, მეფე მირიანის ქუჩა, მეფე მირიანის I ჩიხი, მეფე მირიანის III ჩიხი, სვიმონ კანანელის #3 ჩიხი, სვიმონ კანანელის ქუჩა #15, #17, #19, სვიმონ კანანელის #70, სვიმონ კანანელის I შესახვევი, სვიმონ კანანელის I ჩიხი, სვიმონ კანანელის II ჩიხი, წმინდა ნინოს I ჩიხი</p>				39 900
<p>გონიო-კვარიათის ადმინისტრაციულ ტერიტორიაში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები შიმშილ-მისამართიზი:</p>				7 200
<p>მახინჯაურის რკინიგზის სადგურიდან თამარ მეფის გამზირის #41-მდე ტროტუარის მოწყობა, ახალგაზრდობის ქუჩის კეთილმოწყობა</p>				13 400
<p>მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები: ბალის I-შეს #12 მასწავლებელთა სახლის მიმდებარედ</p>				1 800
<p>ნობელების ქუჩის მონაკვეთის კეთილმოწყობა</p>				7 700
<p>თამარის დასახლება სახლი #29-ის მიმდებარედ მშენებარე საბავშვო ბაღთან მისასვლელი გზის მოწყობა</p>				3 250
<p>ხახულის II შესახვევის კეთილმოწყობა</p>				6 000
<p>ხახულის II შესახვევი #37-დან #63-მდე კეთილმოწყობა</p>				1 800
<p>კახაბრის ქუჩის კეთილმოწყობა</p>				14 000
<p>ნუცუბიძის I ჩიხის და II შესახვევის კეთილმოწყობა</p>				2 000

კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები შემდეგ მისამართებზე: თოდოგაურის დას N126, ურეხის დასახლება N35, ზედალელის ქუჩა N54, ზედალელის ქუჩა N9 მიმდებარედ ურეხის დასახლება და ზედალელის გზაჯვარედინის მონაკვეთი, თოდოგაურის დას#93, თოდოგაურის დასახლება #86.				2 800
მაგნოლიის ჩიხის კეთილმოწყობა				12 900
სტიქიის შედეგების სალიკვიდაციო სამუშაოები (21 ქუჩის)				11 400
სტიქიის შედეგების სალიკვიდაციო სამუშაოები (ღონისძიება - ქ.ბათუმში სტიქიის შედეგების სალიკვიდაციო სამუშაოები - ნაჭებიას N72)				4 300
სტიქიის შედეგების სალიკვიდაციო სამუშაოები (ღონისძიება - ქ.ბათუმში, იოანე ლაზის I შესახეობა (9-ს მიმდებარედ))				14 900
მაგნოლიის ქუჩის პირველი შესახევის N1-დან N7-მდე მონაკვეთის რეაბილიტაცია				6 000
ანგისის I შესახევის N76-ის მიმდებარედ კედლის მოწყობა				10 900
სულ ქვეპროგრამა				22 935 917

ქვეპროგრამის განხორციელების დროითი გეგმა

დასახელება	1 კვარტალი	2 კვარტალი	3 კვარტალი	4 კვარტალი
ე.წ. "ჭაობის დასახლებების" ქუჩების კეთილმოწყობა	x	x	x	x
აღმაშენებლის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა	x	x	x	x
ბონი-გოროდოკის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა	x	x	x	x
ჯავახიშვილის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა	x	x	x	x
ხიმშიაშვილის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა	x	x	x	x
თამარის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა	x	x	x	x
აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა	x	x	x	x
ბაგრატიონი 2-ის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა	x	x	x	x
ქუჩების კაპიტალური რეაბილიტაციისა და მშენებლობის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა	x	x	x	x

რეაბილიტირებულია ცალკეული უბნების გზები და ქუჩები

დამატებითი ინფორმაცია

ე.წ. "ჭაობის დასახლებაში" ქუჩების კეთილმოწყობა: ვაჟა-ფშაველას ქუჩის მონაკვეთი (ლადო ასათიანის ქუჩიდან ბაგრატიონის ქუჩამდე), ლუკა ასათიანის ქუჩის მონაკვეთი (ვარშანიძის ქუჩიდან ბაგრატიონის ქუჩამდე), ჰ. აბაშიძის ქუჩის მონაკვეთი (ლადო ასათიანის ქუჩიდან ბაგრატიონის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 2 357 131,06 ლარს.

ი. ჯავახიშვილის ქუჩა (ტბელ აბუსერიძის ქუჩიდან შ. ხიმშიაშვილის ქუჩამდე) და ჟილინის არხის მიმდებარე ქუჩების (მათ შორის ინასარიძის ქუჩის გაგრძელება) კეთილმოწყობა, მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 4 631 999,82 ლარს.

გიორგი ბრწყინვალეს ქუჩის კეთილმოწყობა მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 4 982 773,39 ლარს.

გენ. ა. აბაშიძის ქუჩის კეთილმოწყობა (ბაგრატიონის ქ-დან ლეონიძეს ქ-მდე) სანიაღვრეთი მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 1 277 214,33 ლარს.

ბონი-გოროდოვის დასახლების ქუჩების კეთილმოწყობა: ალ. ჩხაიძის ქუჩა (ფეხით სავალი ნაწილი ერთ მხარეს, ჯიბეები) და ქუჩის გაგრძელება იაშვილის ქუჩიდან ერისთავის ქუჩამდე, იოსელიანის ქუჩის, ერისთავის შესახვევის და მეორე ჩიხის, ა. ნოლაიძის ქუჩის, იაშვილის ქუჩის, კაიკაცისშვილის ქუჩის, იუნკერების ქუჩის, დადიანის ქუჩის და ს. თაყაიშვილის ქუჩის კეთილმოწყობა მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 1 767 620,49 ლარს.

ლერმონტოვის ქუჩის გაგრძელების გენერალ აბაშიძის ქუჩამდე (ხორცკომბინატის მიმდებარედ არსებული სანიაღვრე არხის მოწყობა) და სულხან საბა ორბელიანის ქუჩის კეთილმოწყობა მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 4 720 770,00 ლარს.

ჯავახიშვილის ადმინისტრაციაში ქუჩების კეთილმოწყობა: აჭარის წყლის შესახვევის კეთილმოწყობა, ბაგრატიონის ჩიხის კეთილმოწყობა, გონიოს ქუჩის კეთილმოწყობა, თევრათ გორგოლაძის ქუჩის კეთილმოწყობა, ლადო ასათიანის ჩიხის კეთილმოწყობა, ლუკა ასათიანის შესახვევის კეთილმოწყობა, ვარშანიძის შესახვევის კეთილმოწყობა, მელიქიშვილის ჩიხის კეთილმოწყობა, ლ. გელაძის ქუჩის კეთილმოწყობა, მელიქიშვილის II შესახვევის კეთილმოწყობა, ნანა გვარიშვილის ქუჩის კეთილმოწყობა, ს. ხიმშიაშვილის ქუჩის N109-113-ის მონაკვეთის კეთილმოწყობა, ურეხის ქუჩის კეთილმოწყობა, ურეხის ჩიხის კეთილმოწყობა, დემეტრე თავდადებულის შესახვევის კეთილმოწყობა, მ. ვარშანიძის I შესახვევის კეთილმოწყობა მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 4 711 526,63 ლარს.

აეროპორტის დასახლების ქუჩების კეთილმოწყობა: ანგისის პირველი შესახვევის მონაკვეთების კეთილმოწყობა, აეროპორტის გზატკეცილი #238-დან #252-მდე ქუჩის კეთილმოწყობა, აეროპორტის გზატკეცილი #219-დან #235-მდე ქუჩის კეთილმოწყობა მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 1 102 356,67 ლარს.

გულიაშვილის ქუჩის სარეაბილიტაციო სამუშაოები მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 912 262,50 ლარს.

ქ. ბათუმში, ე.წ. „ბარცხანის“ ხიდის რეაბილიტაციის სამუშაოები მრავალწლიანი პროექტია, სამუშაოების საერთო ბიუჯეტი (2019-2020 წ. წ.) შეადგენს 1 069 090 ლარს.

ქუჩების კაპიტალური რეაბილიტაციისა და მშენებლობის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა მრავალწლიანი პროექტია. სამუშაოების საერთო ბიუჯეტის საერთო თანხა 2019-2020 წ. წ. შეადგენს 45000 ლარს.

ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები

მოსალოდნელი შედეგი	შედეგის ინდიკატორები	სამიზნე მაჩვენებელი	გაზომვის ერთეული	მონაცემთა წყარო	სიხშირე	პასუხისმგებელი (საბიუჯეტო ორგანიზაცია)	მოგროვების მეთოდი
რეაბილიტირებულია ცალკეული უბნების გზები და ქუჩები	წლის განმავლობაში სრულად რეაბილიტირებული ქუჩების რაოდენობა	32	რაოდენობა	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი
	წლის განმავლობაში ნაწილობრივ რეაბილიტირებული ქუჩების რაოდენობა	10	რაოდენობა	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი
	წლის განმავლობაში რეაბილიტირებული გზის სიგრძე	13 768	გრ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი
	წლის განმავლობაში რეაბილიტირებული გზის ფართობი	123 739	კვ.მ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო	მონიტორინგი

ქვეპროგრამის განაცხადის ფორმა

პროგრამის დასახელება, რის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა:

საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება

ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:	02 01 03 02 01 06
---	----------------------

ქვეპროგრამის დასახელება:

გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა

ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:

ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია
ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო

ქვეპროგრამის ბიუჯეტი:

დასახელება	2020 წელი
მუნიციპალური ბიუჯეტი	4 306 755
სხვა წყარო	0
სულ ქვეპროგრამა	4 306 755

ქვეპროგრამის მიზანი:

გარე განათების სისტემის გაფართოება და გამართული ფუნქციონირების უზრუნველყოფა

ქვეპროგრამის დასაბუთება და აღწერა:

გარე განათება ქ. ბათუმში სწრაფი ტემპით ვითარდება, რაც პირველ რიგში დაკავშირებულია მისი ინფრასტრუქტურის სწრაფ განვითარებასთან და მოსახლეობის ცხოვრების ხარისხის კრიტერიუმების ცვლილებებთან. სულ უფრო მეტი ყურადღება ეთმობა გარე განათების განვითარების სტრატეგიის შემუშავებას და ამ პროცესების მართვას. ქალაქისათვის მნიშვნელოვანია ერთიანი შუქფერების გარემოს კონცეფციის შექმნა, რომელიც ითვალისწინებს არქიტექტურულ-მხატვრულ განათებას, მოხმარებული ელექტროენერჯის დამზოგველი ღონისძიებების განსაზღვრას, ცალკეული სახის განათებებს შორის ურთიერთკავშირს. განსაკუთრებული ყურადღება ეთმობა უცხოეთის ქვეყნების გამოცდილების განხილვასა და გავრცელებას განათების სტრატეგიის ფორმირებაში.

ქალაქის თანამედროვე განათება უნდა პასუხობდეს 5 ძირითად კრიტერიუმს:

1. ხილვადობა - ნორმალური მხედველობითი პირობების უზრუნველყოფა მძღოლებისა და ფეხით მოსიარულეთათვის, ასევე განათების ოპტიმალური რაოდენობრივი და ხარისხობრივი პარამეტრები, რომლებიც რეგლამენტირებულია მიღებული ნორმებით;
2. უსაფრთხოება - საგზაო სატრანსპორტო და კანონსაწინააღმდეგო შემთხვევები მნიშვნელოვნად მცირდება ქალაქის კარგი განათების დროს. დღევანდელი პერიოდისათვის განათების ხარისხს მოსახლეობა პირდაპირ უკავშირებს მისი პირადი უსაფრთხოების დონეს;
3. ესთეტიკა - საზოგადოება განათებისაგან ელოდება არა მხოლოდ მისი პირდაპირი ფუნქციონალური ამოცანის შესრულებას, არამედ ესთეტიკური მოთხოვნილებების დაკმაყოფილებას. ერთიანი გადაწყვეტილება განათებების საშუალების არჩევასა და ობიექტების მრავალსახეობაში არ არსებობს. ოღონდ ესთეტიკა უნდა იყოს ეკონომიური და მიზანშეწონილი;
4. ეკონომიკა - იგი ზოგჯერ წარმოადგენს გადამწყვეტ ფაქტორს დამკვეთისათვის. აუცილებლად გასათვალისწინებელია, რომ კაპიტალური დანახარჯების გარდა არსებობს ასევე დანახარჯები ექსპლოატაციისა და რემონტზე.
5. განათების საზოგადოებრივი ფუნქცია - ჰარმონიული განათებული გარემოს აჩვენა ითვალისწინებს კეთილსასაურველი

ფსიქოლოგიური კლიმატის შექმნას, რომელიც დადებით ზეგავლენას ახდენს საზოგადოებრივი ფუნქციის რეალიზაციაზე და წარმოადგენს ქალაქის ცხოვრების გამოცოცხლების წინაპირობას.
 გარდა ზემოაღნიშნულისა, დიდი მნიშვნელობა ენიჭება გარე განათების ენერგოეფექტურობის საკითხს, რაც ასევე აისახება გარე განათების მოვლა-პატრონობის ხარჯების შემცირებაზე.
 - გარე განათების წერტილის (ქუჩები, მოედნები, პარკები, სკვერები, შენობა-ნაგებობები) მოვლა-ექსპლოატაცია.

დასახელება	პროდუქტები			
	განზომილება	რაოდენობა	ერთ. საშ. ფასი	სულ (ლარი)
1. გარე განათების წერტილის მოვლა-ექსპლოატაცია	წერტი	22 432	65	1 450 000
2. გარე განათების სისტემის მიერ მოხმარებული ელექტროენერჯის გადასახადი (კვტ/სთ)	კვტ/სთ	13 550 000	0,21	2 856 755
სულ ქვეპროგრამა				4 306 755

ქვეპროგრამის განხორციელების დროითი გეგმა

დასახელება	1 კვარტალი	2 კვარტალი	3 კვარტალი	4 კვარტალი
1. გარე განათების წერტილის მოვლა-ექსპლოატაცია	x	x	x	x
2. გარე განათების სისტემის მიერ მოხმარებული ელექტროენერჯის გადასახადი (კვტ/სთ)	x	x	x	x

შუალედური მოსალოდნელი შედეგი (2020 წელი)

გარე განათების სისტემა გამართულად ფუნქციონირებს და გარე განათების ქსელი გაფართოება

დამატებითი ინფორმაცია

პროგრამებისა და ქვეპროგრამების განხორციელების მონიტორინგის მატრიცა

პრიორიტეტი: მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარება

პროგრამის საბიუჯეტო კოდი:		02 01							
პროგრამის სახელწოდება:		საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება							
პროგრამის მოქმედების პერიოდი:		2019-2022 წლები							
პროგრამის საბიუჯეტო კოდი: 02 01 01 / 02 01 04 პროგრამის სახელწოდება: საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება პროგრამის მოქმედების პერიოდი: 2019-2022 წლები	შედეგის შეფასების ინდიკატორი	ინდიკატორის გაზომვის ერთეული	ინდიკატორის საბაზო მაჩვენებელი (2018 წელი)	ინდიკატორის სამიზნე (საორიენტაციო) მაჩვენებლები				მონიტორინგის სიხშირე	პასუხისმგებელი პირი
				2019 წელი	2020 წელი	2021 წელი	2022 წელი		
	ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის მაჩვენებელი	გრმ.მ	377865	377865	377865	377865	377865	წელიწადში ერთხელ	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია
	ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის მაჩვენებელი, რომელიც შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებს	გრმ.მ	257750	304029	322500	342800	375700	წელიწადში ერთხელ	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია
	ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის %-ლი მაჩვენებელი, რომელიც შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებს	%	68%	80%	85%	91%	99%	წელიწადში ერთხელ	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია
	ქუჩების ინდიკატორი							წელიწადში ერთხელ	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია
	გარე განათების ინდიკატორი	%						წელიწადში ერთხელ	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია

ქვეპროგრამის საბიუჯეტო კოდი:		02 01 01 / 02 01 04							
ქვეპროგრამის სახელწოდება:		გზების, ქუჩებისა და ტროტუარების მიმდინარე მოვლა-პატრონობა							
ქვეპროგრამის მოქმედების პერიოდი:		2019 წ.							
		ინდიკატორის	წლიური მაჩვენებელი	1-ლი კვარტალი	მე-2 კვარტალი	მე-3 კვარტალი	მე-4 კვარტალი	მონიტორინგის	პასუხისმგებელი

	შედეგის შეფასების ინდიკატორი	გაზომვის ერთეული	საორიენტაციო	მიღწეული	საორიენტაციო	მიღწეული	საორიენტაციო	მიღწეული	საორიენტაციო	მიღწეული	საორიენტაციო	მიღწეული	სისშირე	პირი
			მაჩვენებელი		მაჩვენებელი		მაჩვენებელი		მაჩვენებელი		მაჩვენებელი			
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგი: ქალაქის ქუჩებისა და გზების ინფრასტრუქტურა შენარჩუნებულია ექსპლუატაციისათვის ვარგის მდგომარეობაში	წლის განმავლობაში შეკეთებული ასფალტირებული და რკინა-ბეტონის საფარიანი ქუჩების საერთო ფართობი	კვ.მ	39200										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
	წლის განმავლობაში შეკეთებული არასფალტირებული ქუჩების საერთო ფართობი	კვ.მ	220000										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
	ქვაფენილიანი ქუჩების საერთო ფართობი, სადაც წლის განმავლობაში ხორციელდება მივლა-პატრონობის ღონისძიებები	კვ.მ	42000										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
	ტროტუარების საერთო ფართობი, რომელზეც წლის განმავლობაში ხორციელდება სარეაბილიტაციო სამუშაოები	კვ.მ	5000										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო

ქვეპროგრამის საბიუჯეტო კოდი: **02 01 02 / 02 01 05**
 ქვეპროგრამის სახელწოდება: **საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა**
 ქვეპროგრამის მოქმედების პერიოდი: **2019 წ.**

	შედეგის შეფასების ინდიკატორი	ინდიკატორის გაზომვის ერთეული	წლიური მაჩვენებელი		1-ლი კვარტალი		მე-2 კვარტალი		მე-3 კვარტალი		მე-4 კვარტალი		მონიტორინგის სისშირე	პასუხისმგებელი პირი
			საორიენტაციო	მიღწეული	საორიენტაციო	მიღწეული	საორიენტაციო	მიღწეული	საორიენტაციო	მიღწეული				
			მაჩვენებელი		მაჩვენებელი		მაჩვენებელი		მაჩვენებელი					
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგი: რეაბილიტირებულია ცალკეული უბნების გზები და ქუჩები	წლის განმავლობაში სრულად რეაბილიტირებული ქუჩების რაოდენობა	რაოდენობა	76										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
	წლის განმავლობაში ნაწილობრივ რეაბილიტირებული ქუჩების რაოდენობა	რაოდენობა	17										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
	წლის განმავლობაში რეაბილიტირებული გზის სიგრძე	გრ.მ	26857										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
	წლის განმავლობაში რეაბილიტირებული გზის ფართობი	კვ.მ	208725										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო

ქვეპროგრამის საბიუჯეტო კოდი:		02 01 03 / 02 01 06												
ქვეპროგრამის სახელწოდება:		გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა												
ქვეპროგრამის მოქმედების პერიოდი:		2019 წ.												
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგი: გარე განათების სისტემა გამართულად ფუნქციონირებს და გარე განათების ქსელი გაფართოებულია	შედეგის შეფასების ინდიკატორი	ინდიკატორის გაზომვის ერთეული	წლიური მაჩვენებელი		1-ლი კვარტალი		მე-2 კვარტალი		მე-3 კვარტალი		მე-4 კვარტალი		მონიტორინგის სიხშირე	პასუხისმგებელი პირი
			საორიენტაციო მაჩვენებელი	მიღწეული	საორიენტაციო მაჩვენებელი	მიღწეული	საორიენტაციო მაჩვენებელი	მიღწეული	საორიენტაციო მაჩვენებელი	მიღწეული	საორიენტაციო მაჩვენებელი	მიღწეული		
	გარე განათების წერტილის რაოდენობა, რომელთა მოვლა-ექსპლუატაცია ხორციელდება ქალაქის ტერიტორიაზე	რაოდენობა	20779										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
	წლის განმავლობაში დამატებული ახალი ენერგოეფექტური სანათების რაოდენობა	რაოდენობა	273										კვარტალში ერთხელ	ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო

სამუშაო გეგმა:	მონაცემთა შეგროვების, ანალიზისა და ანგარიშების განრიგი და შესაბამისი საქმიანობების განხორციელებაზე პასუხისმგებელი პირები
საშუალოვადიანი პრიორიტეტი:	მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარება
საშუალოვადიანი პრიორიტეტის მიზანი:	

პროგრამის საბიუჯეტო კოდი: 02 01

პროგრამის სახელწოდება: საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება

პროგრამის მოქმედების პერიოდი: 2019-2022 წლები

პროგრამის საბიუჯეტო კოდი: პროგრამის სახელწოდება: პროგრამის მოქმედების პერიოდი:	შედეგის შეფასების ინდიკატორი	მონაცემთა შეგროვების პერიოდულობა და ვადები (რამდენჯერ წელიწადში და თვეები)	პასუხისმგებელი მონაცემთა მოგროვებაზე ან შევრებილ მონაცემთა გამოთხოვაზე	მონაცემთა ადგილ-მდებარეობა და საკონტაქტო პირი (თანამდებობა)	მონაცემთა წყარო (კონკრეტული ანგარიში, მონაცემთა ბაზა, ხელშეკრულება, მიღება-ჩაბარების აქტი, და სხვ.)	მონაცემთა ანალიზის ვადები (პერიოდულობა და თვეები)	მონაცემთა ანალიზზე პასუხისმგებელი პირი	ანგარიშის შედეგის პერიოდულობა-ბა, ვადები და ანგარიშის სახე	პასუხისმგებელი ანგარიშის შედეგაზე		
		ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის მაჩვენებელი	წელიწადში ერთხელ					წელიწადში ერთხელ		წელიწადში ერთხელ	
		ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის მაჩვენებელი, რომელიც შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებს	წელიწადში ერთხელ					წელიწადში ერთხელ		წელიწადში ერთხელ	
		ადგილობრივი მნიშვნელობის გზების საერთო სიგრძის 96-ლი მაჩვენებელი, რომელიც შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებს	წელიწადში ერთხელ					წელიწადში ერთხელ		წელიწადში ერთხელ	
		ქუჩების ინდიკატორი ინდიკატორი	წელიწადში ერთხელ					წელიწადში ერთხელ		წელიწადში ერთხელ	
		გარე განათების ინდიკატორი	წელიწადში ერთხელ					წელიწადში ერთხელ		წელიწადში ერთხელ	

ქვეპროგრამის საბიუჯეტო კოდი: 02 01 01 / 02 01 04

ქვეპროგრამის სახელწოდება: გზების, ქუჩებისა და ტროტუარების მიმდინარე მოვლა-პატრონობა

ქვეპროგრამის მოქმედების პერიოდი: 2019 წ.

ქვეპროგრამის საბიუჯეტო კოდი: ქვეპროგრამის სახელწოდება: ქვეპროგრამის მოქმედების პერიოდი:	შედეგის შეფასების ინდიკატორი	მონაცემთა შეგროვების პერიოდულობა და ვადები (რამდენჯერ წელიწადში და თვეები)	პასუხისმგებელი მონაცემთა მოგროვებაზე ან შევრებილ მონაცემთა გამოთხოვაზე	მონაცემთა ადგილ-მდებარეობა და საკონტაქტო პირი (თანამდებობა)	მონაცემთა წყარო (კონკრეტული ანგარიში, მონაცემთა ბაზა, ხელშეკრულება, მიღება-ჩაბარების აქტი, და სხვ.)	მონაცემთა ანალიზის ვადები (პერიოდულობა და თვეები)	მონაცემთა ანალიზზე პასუხისმგებელი პირი	ანგარიშის შედეგის პერიოდულობა-ბა, ვადები და ანგარიშის სახე	პასუხისმგებელი ანგარიშის შედეგაზე
		წლის განმავლობაში შეკეთებული ასფალტირებული და რკინა-ბეტონის საფარიანი ქუჩების საერთო ფართობი	წელიწადში ერთხელ	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ	
წლის განმავლობაში შეკეთებული არასფალტირებული ქუჩების საერთო ფართობი	წელიწადში ერთხელ	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ		კვარტალში ერთხელ	

მდგომარეობაში	ქვაფენილიანი ქუჩების საერთო ფართობი, სადაც წლის განმავლობაში ხორციელდება მოვლა-პატრონობის ღონისძიებები	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ		კვარტალში ერთხელ	
	ტროტუარების საერთო ფართობი, რომელზეც წლის განმავლობაში ხორციელდება სარეაბილიტაციო სამუშაოები	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ		კვარტალში ერთხელ	

ქვეპროგრამის საბიუჯეტო კოდი:		02 01 02 / 02 01 05								
ქვეპროგრამის სახელწოდება:		საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა								
ქვეპროგრამის მოქმედების პერიოდი:		2019 წ.								
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგი: რეაბილიტირებულია ცალკეული უბნების გზები და ქუჩები	შედეგის შეფასების ინდიკატორი	მონაცემთა შეგროვების პერიოდულობა და ვადები (რამდენჯერ წელიწადში და თვეები)	პასუხისმგებელი მონაცემთა მოგროვებაზე ან შეგროვებული მონაცემთა გამოთხოვაზე	მონაცემთა ადგილ-მდებარეობა და საკონტაქტო პირი (თანამდებობა)	მონაცემთა წყარო (კონკრეტული ანგარიში, მონაცემთა ბაზა, ხელშეკრულება, მიღება-ჩაბარების აქტი, და სხვ.)	მონაცემთა ანალიზის ვადები (პერიოდულობა და თვეები)	მონაცემთა ანალიზზე პასუხისმგებელი პირი	ანგარიშის შედგენის პერიოდულობა-ბა, ვადები და ანგარიშის სახე	პასუხისმგებელი ანგარიშის შედგენაზე	
		წლის განმავლობაში სრულად რეაბილიტირებული ქუჩების რაოდენობა	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ		კვარტალში ერთხელ	
		წლის განმავლობაში ნაწილობრივ რეაბილიტირებული ქუჩების რაოდენობა	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ		კვარტალში ერთხელ	
		წლის განმავლობაში რეაბილიტირებული გზის სიგრძე	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ		კვარტალში ერთხელ	
		წლის განმავლობაში რეაბილიტირებული გზის ფართობი	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ		კვარტალში ერთხელ	

ქვეპროგრამის საბიუჯეტო კოდი:		02 01 03 / 02 01 06								
ქვეპროგრამის სახელწოდება:		გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა								
ქვეპროგრამის მოქმედების პერიოდი:		2019 წ.								
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგი: გარე განათების სისტემა გამართულად ფუნქციონირებს და გარე განათების ქსელი გაფართოებულია	შედეგის შეფასების ინდიკატორი	მონაცემთა შეგროვების პერიოდულობა და ვადები (რამდენჯერ წელიწადში და თვეები)	პასუხისმგებელი მონაცემთა მოგროვებაზე ან შეგროვებული მონაცემთა გამოთხოვაზე	მონაცემთა ადგილ-მდებარეობა და საკონტაქტო პირი (თანამდებობა)	მონაცემთა წყარო (კონკრეტული ანგარიში, მონაცემთა ბაზა, ხელშეკრულება, მიღება-ჩაბარების აქტი, და სხვ.)	მონაცემთა ანალიზის ვადები (პერიოდულობა და თვეები)	მონაცემთა ანალიზზე პასუხისმგებელი პირი	ანგარიშის შედგენის პერიოდულობა-ბა, ვადები და ანგარიშის სახე	პასუხისმგებელი ანგარიშის შედგენაზე	
		გარე განათების წერტილის რაოდენობა, რომელთა მოვლა-ექსპლუატაცია ხორციელდება ქალაქის ტერიტორიაზე	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ		კვარტალში ერთხელ	

	წლის განმავლობაში დამატებული ახალი ენერგოეფექტური სანათების რაოდენობა	კვარტალში ერთხელ				კვარტალში ერთხელ		კვარტალში ერთხელ	
--	--	------------------	--	--	--	------------------	--	------------------	--