

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 01	საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება	72,413,895	72,413,895	68,181,239	68,181,239
სულ პრიორიტეტზე მიმართული და გაწეული ფულადი სახსრები			72,413,895	72,413,895	68,181,239	68,181,239

პროგრამის ფინანსური ანგარიშგების ფორმა

ლარებში

პროგრამის დასახელება	საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება			
პროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	02 01			
პროგრამის განმახორციელებელი	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია			
პროგრამით გათვალისწინებული ქვეპროგრამები და ქვეპროგრამის ფარგლებში არსებული ძირითადი ღონისძიებები	2023 წლის გეგმა	მ.შ. საბიუჯეტო ასიგნება	2023 წლის საკასო შესრულება	მ.შ. საბიუჯეტო ასიგნების ფარგლებში გაწეული საკასო შესრულება
გზების, ქუჩებისა და ტროტუარების მიმდინარე მოვლა-პატრონობა 02 01 01- 02 01 04	4,898,100	4,898,100	4,723,364	4,723,364
ასფალტირებული და რკინა-ბეტონის საფარის ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები	3,911,700	3,911,700	3,851,149	3,851,149
ქალაქის ქუჩების შეკეთება ცხელი ასფალტით	3,848,461	3,848,461	3,851,149	3,851,149
ქალაქის ქუჩების შეკეთება ცივი ასფალტით	34,092	34,092	0	0
ქალაქის ქუჩებში დაგებული რკინა-ბეტონის ფილების შეკეთება/შეცვლა	14,920	14,920	0	0
არსებული ჭის მოყვანა პროფილზე	14,227	14,227	0	0
ქ. ბათუმში ველობილიკების რეაბილიტაცია	328,500	328,500	268,020	268,020
ვიდეო-სათვალთვალო კამერების მოვლა-პატრონობა	657,900	657,900	604,195	604,195
საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა 02 01 02- 02 01 05	57,327,895	57,327,895	54,647,584	54,647,584
ჯავახიშვილის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში, გრიგორ ფერაძის ქუჩის კეთილმოწყობა	866,187	866,187	866,187	866,187
აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქ. N14-16-18-ის მიმდებარედ გზის რეაბილიტაცია	986,482	986,482	986,481	986,481
ქ. ბათუმში, ევგენი მიქელაძის და მ. ჯავახიშვილის ქუჩების კეთილმოწყობა	1,000,000	1,000,000	919,051	919,051
ქ. ბათუმში, გიორგი შარვაშიძის ქუჩის კეთილმოწყობა	300,000	300,000	0	0
აღმაშენებლის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				

ქ. ბათუმში, გიორგი ლეონიძის ქუჩის კეთილმოწყობა	3,000,000	3,000,000	2,857,673	2,857,673
ქ. ბათუმში, ხახულის მე-2 შესახვევის N10-დან გზის რეაბილიტაცია	791,888	791,888	791,888	791,888
აღმაშენებლისა და ბაგრატიონის ქუჩების კვეთის მიმდებარედ ტროტუარების მოწყობა	29,310	29,310	29,255	29,255
ბაგრატიონი 1 ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში, ალ. სულაბერიძისა და გ. ბრწყინვალეს ქუჩების კვეთიდან ალ. პუშკინის ქუჩამდე, ალ. პუშკინის ქუჩიდან იმედაშვილის ქუჩამდე და იმედაშვილის ქუჩა ბაქოს ქუჩამდე რეაბილიტაცია	1,676,000	1,676,000	1,676,000	1,676,000
ქ. ბათუმში, შავშეთის ქუჩის რეაბილიტაცია პეტრე ბაგრატიონის ქუჩიდან ბაქოს ქუჩამდე	3,340,000	3,340,000	3,232,471	3,232,471
ბაგრატიონი 2 ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში, ბაგრატიონის ქუჩის (შარტავას წრიულიდან ვ. ფშაველას ქუჩამდე) რეაბილიტაციის სამუშაოები	2,489,438	2,489,438	2,489,438	2,489,438
ტბელ აბუსერიძის ქუჩაზე, სხვადასხვა მონაკვეთებში ტროტუარის მოწყობა	38,900	38,900	36,763	36,763
თამარის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში, შინდისის ქუჩის კეთილმოწყობა	449,451	449,451	449,450	449,450
ქ. ბათუმში, ე.წ. „ბენზე“-ს დასახლებაში კვარტალი 331-ის კეთილმოწყობა	50,203	50,203	45,808	45,808
ნონეშვილის ქუჩაზე, ბარცხანის ხიდის მიმდებარედ ტროტუარის მოწყობა	11,000	11,000	10,476	10,476
გონიო-კვარიათის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში, წმინდა ნინოს ქუჩის კეთილმოწყობა	570,000	570,000	569,884	569,884
კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის და ხახულის ქუჩების (ალ. სულაბერიძისა და მ. ვარშანიძის ქუჩების კვეთიდან ფრ. ხალვაშის გამზირამდე) კეთილმოწყობის სამუშაოები	11,500,000	11,500,000	11,500,000	11,500,000
ქ. ბათუმში, ხახულისა და ოშკის ქუჩის პირველი შესახვევის დამაკავშირებელი გზის რეაბილიტაცია	945,810	945,810	885,585	885,585
ზედაღელის დასახლება N24-დან N17-მდე ქუჩის კეთილმოწყობა	9,358	9,358	1,067	1,067

მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ბაღის ქუჩის პირველი ჩიხის რეაბილიტაცია	510,045	510,045	435,275	435,275
ბაღის ქუჩის პირველი ჩიხის №5-ის მიმდებარედ ახალი გზის მშენებლობა	630,000	630,000	611,296	611,296
სამრეწველოს ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში ფანასკერტელ-ციციშვილის ქუჩის რეაბილიტაცია	727,194	727,194	516,000	516,000
ქ. ბათუმის, ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე -სამრეწველო ზონის მიმდებარედ (ადგილობრივი მნიშვნელობის გზის "მახოს ხიდი-გონიოს ხიდისა" და "გეზის" მიმდებარედ) მთავარი და მეორე ხარისხოვანი გზის მშენებლობა-მოწყობის სამუშაოები	6,658,675	6,658,675	6,627,472	6,627,472
ბონი-გოროდოკის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში, შალვა დადიანის ქუჩის კეთილმოწყობა	243,084	243,084	127,564	127,564
ქ. ბათუმში, მაქაცარიას ქუჩის კეთილმოწყობა	400,000	400,000	400,000	400,000
ხიმშიაშვილის ადმინისტრაციული ერთეული ქუჩების კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმში, იუსტიციის სახლის მიმდებარედ უსაფრთხოების კუნძულის მოწყობა	87,840	87,840	0	0
შარტავას ქუჩაზე სხვადასხვა მონაკვეთებში ტროტუარის მოწყობა	91,365	91,365	88,173	88,173
რუსთაველის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა				
ვ. გორგასალის ქუჩის (ალ.გრიბოედოვის ქუჩიდან ნ.ბარათაშვილის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა ფარნავაზ მეფის ქუჩაზე მიერთებებით, ფარნავაზ მეფის ქუჩის (ალ.გრიბოედოვის ქუჩიდან ნ.ბარათაშვილის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა ზურაბ გორგილაძის ქუჩაზე მიერთებებით.	1,488,285	1,488,285	1,315,692	1,315,692
ხიდების და ხიდბოგირების მოწყობა-რეაბილიტაცია				
შარაშიძის და მაჭავარიანის ქუჩების დამაკავშირებელი ხიდის კეთილმოწყობა	500,236	500,236	500,235	500,235
ქ. ბათუმში, ლორთქიფანიძის ქ. №116ა-ს მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	165,845	165,845	153,429	153,429
ქ. ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის ქ. №45-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	122,781	122,781	115,475	115,475

ქ. ბათუმში, ზედაელის დასახლება №76-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	9,535	9,535	1,618	1,618
ქ. ბათუმში, თოდოგაურის დასახლება №26-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	267,802	267,802	256,981	256,981
ქ. ბათუმში, მახვილურის დასახლება №31-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	123,500	123,500	119,881	119,881
ქ. ბათუმი ი. ჯინჭარაძის ქ. #19-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	209,065	209,065	197,397	197,397
ქ. ბათუმი ანა კალანდაძის ქ. #54-ის მიმდებარედა ხიდბოგირის მოწყობის სამუშაოები	24,592	24,592	23,042	23,042
ქ.ბათუმი ზედაელის ქ. #7ა-ს მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	154,899	154,899	146,580	146,580
ქ.ბათუმი ნადიმ ნიჭარაძის ქ. #4-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	628,260	628,260	594,422	594,422
ქ.ბათუმი ნადიმ ნიჭარაძის ქ. #8-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	141,421	141,421	81,346	81,346
ქ. ბათუმი ანდრია პირველწოდებულის ქ.#46-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	187,705	187,705	167,995	167,995
ქ. ბათუმი აკაკი შანიძის მე-2 ჩიხის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	90,579	90,579	85,590	85,590
ქ. ბათუმი აკაკი შანიძის მე-3 ჩიხის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	92,339	92,339	83,349	83,349
ქ. ბათუმი აფსაროსის გზატკეცილის I-II ჩიხი (ზღვაზე გასასვლელი)-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	84,498	84,498	78,407	78,407
ქ.ბათუმი მუსხელიშვილის ქ. #31-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	99,502	99,502	93,416	93,416
მამია გოგოლიშვილის 1 შესახვევი #3-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები	50,248	50,248	42,660	42,660
მახვილურის დასახლება #14-ის მიმდებარედ ხიდბოგირისა და ხიდბოგირამდე მისასვლელი ბეტონის გზის მოწყობის სამუშაოები	34,842	34,842	31,786	31,786
ქ. ბათუმში, გონიოს ყოფილი მეურნეობის ტერიტორიაზე ხიდბოგირი N1-ის მოწყობა	30,296	30,296	0	0
ქ. ბათუმში, გონიოს ყოფილი მეურნეობის ტერიტორიაზე ხიდბოგირი N2-ის მოწყობა	68,913	68,913	0	0
ქ. ბათუმში, წმინდა წინოს 1 ჩიხი N9-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა	70,260	70,260	65,017	65,017
მდ. ყოროლისწყლის ხიდის რეკონსტრუქცია	200,000	200,000	0	0
ხიდების მოწყობა-რეაბილიტაცია (2023-2024წწ.)				

ქ. ბათუმში, ქსენია ზახტაძის ქ. N8-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა	200,000	200,000	200,000	200,000
სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2023-2024წ.)				
ქ. ბათუმში, თამარ მეფის მე-5 შესახვევი N14 საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მ. ვარშანიძის ქუჩის მე-2 შესახვევი N18-20-ის მიმდებარედ საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, არდაგანის ტბის ირგვლივ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მახვილაურის ქ. N91 საყრდენი კედლების მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ზედაელის დასახლება N85-ში საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ზედაელის დასახლება N35-ში საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ავგიის I ჩიხი N3-ში საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ავგიის ქ. N50-ში საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, აფსაროსის I შესახვევი N21-23-ში საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ზედაელის ქ. N23-ის მიმდებარედ საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ზედაელის II შესახვევი N31-ში საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის ქ. N51-ის მიმდებარედ საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, თოდოგორის დასახლება N90-ში საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ურეხის დასახლება N20-ში საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ზედაელის დასახლება N69-ში საყრდენი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გამზირის I შესახვევი N8ა-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, დიდგორის ქ. N40-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ. N21ბ-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, იოანე ლაზის პირველი შესახვევი N45-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, პეტრე იბერის ქუჩის მე-6 ჩიხი N18-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა	3,420,469	3,420,469	3,420,469	3,420,469
ქ. ბათუმში, ანა კალანდაძის ქ. N52-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				

ზედალელის დას # 23				
თოდოგაურის დას # 107				
თოდოგაურის დას # 39ა				
გოდერძი ჩოხელის 65				
თბილისის #61				
თევდორე მღვდლის #2				
ურეხის დას ზედალელის # 2ა				
ბათუმგორის I-ჩიხი N7				
თევდორე მღვდლის N18				
დიდგორის ქუჩა №43				
ყადირ შერვაშიძის აღმართი №110				
ზედალელის დასახლება №55				
პეტრე იბერის ქუჩა 2 ჩიხი				
თევდორე მღვდელის ქ.N59ა				
ყადირ შერვაშიძის აღმართი N104				
ანა კალანდაძის ქ.N66				
ყადირ შერვაშიძის აღმართი N100				
თევდორე მღვდლის ქ.N19				
თევდორე მღვდელის ქ.N44				
გოგოლის ქ.N23				
წმ. ნინოს II ჩიხი N2 ქვედა საყრდენი რკ/ბეტონის კედლის მოწყობის				
პეტრე იბერის I ჩიხი N2 საყრდენი კედლის მოწყობა				
სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2023წ.)				
ზედალელის N88				
ანა კალანდაძის ქ. N31				
ზედალელის II შესახვევი N33				
დიდგორის ქ. №16-ის მიმდებარედ	726,458	726,458	705,199	705,199
თევდორე მღვდლის N25				
ჯინჭარაძის N151				
თევდორე მღვდლის N32				

ზედალელის II შესახვევი N37				
ზედალელეს მე-2 შესახვევი N33-ის მიმდებარედ	2,585,368	2,585,368	2,416,543	2,416,543
ზედალელეს დასახლება N51-ის მიმდებარედ				
თევდორე მღვდლის N20-ის მიმდებარედ				
თევდორე მღვდლის N30-ის მიმდებარედ				
ნაჭყეზიას ქ.N85-ის მიმდებარედ				
ანა კალანდაძის ქ.N35-ის მიმდებარედ				
ანა კალანდაძის ქ.N67-ის მიმდებარედ				
ანა კალანდაძის ქ.N71-ის მიმდებარედ				
მატათა მოციქულის მე-2 ჩიხი N6ა-ს მიმდებარედ				
ხახულის მე-2 შესახვევი N16ა-ს მიმდებარედ				
იოანე ლაზის მე-2 შესახვევი N2-4-ის მიმდებარედ				
ზედალელეს II შესახვევი N11-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
ზედალელეს დასახლება N24-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
ბათუმგორის ქ.N41-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
გოდერძი ჩოხელის ქ.N69ა-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
თამარ მეფის 1 შესახვევი N21-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
მარკოზ აჭარელის მე-3 შესახვევი N89-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა				
ყადირ შერვაშიძის N108				
ზედალელის დასახლება N44				
თბილისის ქ.N62				
პრობლემატურ მონაკვეთებზე ბეტონის საფარის დაგება (2023წ.)				
ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ. N109-ის მიმდებარედ	509,069	509,069	509,069	509,069
ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ. N135-ის მიმდებარედ				
ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ. N145-ის მიმდებარედ				
ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ. N167-ის მიმდებარედ				
თბილისის ქ. N46-ის მიმდებარედ				
თბილისის ქ. N68-ის მიმდებარედ				

თბილისის ქუჩა მე-3 შესახვევი				
კვიპაროსის ქ. N34-ის მიმდებარედ				
კვიპაროსის ქ. N37-ის მიმდებარედ				
კვიპაროსის ქ. N44-ის მიმდებარედ				
ბადის ქ. N10-ის მიმდებარედ				
მამია გოგოლიშვილის ქუჩა I შესახვევი N6-ის მიმდებარედ				
ქ. ბათუმში, ბათუმგორის ქ.N5-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ზედალელეს I შესახვევი N30-N46-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ზედალელეს II შესახვევი N33-N39-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, ზედალელის დასახლება N25-N28-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ.N37-N39-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, თოდოგაურის დასახლება N126-N124ა-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ.N52-N54-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ.N20დ-N26-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ.N14ე-N14თ-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მაჭახლის I შესახვევი N2-N7-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, მაჭახლის I შესახვევი N24-N20ა-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, მაჭახლის I შესახვევი N32ა-N32გ-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, მაჭახლის I შესახვევი N30ა-N26ბ-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მაჭახლის ქ.N70-N62-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მახვილაურის ქ.N75ბ-N71-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მახვილაურის ქ.N79-N80-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				

ქ.ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის ქ.N26-N30-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის III ჩიხი N1-N6-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის IV ჩიხი N6-N8-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის V ჩიხი N2-N6-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, ნიკო მუსხელიშვილის I შესახვევი N1-N9-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, ნიკო მუსხელიშვილის ქ.N64-N103-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ნიკო მუსხელიშვილის ქ.N33დ-N55-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ნიკო მუსხელიშვილის ქ.N14-დან სასაფლაომდე მონაკვეთის გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ფრ.ხალვაშის II შესახვევი N1ა-N9-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ფრ. ხალვაშის III შესახვევი N1-N9-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ფრ. ხალვაშის X ჩიხი N2-N5-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, ურეხის დასახლება N36-N37-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ურეხის დასახლება N38-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მაჭახლის ქ.N9-N17-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ.N76-N76ა-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის ქ.N38ა-N38ბ-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა	4,624,951	4,624,951	4,326,106	4,326,106
ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის მე-3 შესახვევი N10-N22-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, მარკოზ აჭარელის მე-3 შესახვევი N36-N38გ-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ.N87ა-N125-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				

ქ.ბათუმში, ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ.N93ა-N95-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, გაზაფხულის ქ.N1-N2-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, გაზაფხულის ქ.N9-N10-N12-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ.ბათუმში, გაზაფხულის ქუჩის I შესახვევი N6-N8-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ.ბათუმში, თბილისის ქუჩის მე-2 შესახვევი N1-დან N3-მდე გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, კრასნოვის ქ.N2-N19-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, მეზღვაურის ქ.N35-დან N59-მდე გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, თბილისის ქ.N71-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გამზირი მე-4 შესახვევი N7ი-N27-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ.ბათუმში, თბილისის ქუჩის I შესახვევი N2ა-დან N8-მდე გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ.ბათუმში, მამია გოგოლიშვილის ქ.N25-N39-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ.ბათუმში, თბილისის ქ.N100-N108-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, თბილისის ქუჩის მე-4 შესახვევი N1-N11-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, ჰორტენზიის ქ.N4-N14-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, თბილისის ქ.N20-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გამზირი N18-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, მაგნოლიის ქ.N7-N27-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ.ბათუმში, მემედ კონცელიძის ქ.N46-N55-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა
ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გამზირი მე-3 შესახვევი N28-N38-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა

ქ.ბათუმში, იოანე ლაზის II ჩიხი N12-N2-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, პეტრე იბერის ქ.N18-N45-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, პეტრე იბერის ქ.N43-N72-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, პეტრე იბერის II ჩიხი N6-N8-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, პეტრე იბერის VI ჩიხი N59-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, მატათა მოციქულის II ჩიხი N1-დან N4-მდე გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ. ბათუმში, ავგიის I ჩიხი N3-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ქ.ბათუმში, გენერალ გიორგი კვინიტაძის ქ.N21-N33ა-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა				
ვიდეო-სათვალთვალო კამერების შეძენა-მონტაჟი	1,940,000	1,940,000	1,939,994	1,939,994
ქუჩების კაპიტალური რეაბილიტაციისა და მშენებლობის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა	401,596	401,596	181,879	181,879
წინა პერიოდის დავალიანების დაფარვა (ხარისხის უზრუნველყოფის მიზნით დაკავებული თანხები)				
ქ. ბათუმში, კობალაძის ქუჩის რეაბილიტაციის და აღმაშენებლის ქუჩაზე უსაფრთხოების კუნძულების მოწყობა; ქ. ბათუმში, ტბელ აბუსერიძის და დ. აღმაშენებლის ქუჩების კვეთაში არსებულ წრიულზე უსაფრთხოების კუნძულების მოწყობა	63,828	63,828	63,827	63,827
ხიმშიაშვილის დასახლების ქუჩების კეთილმოწყობა: ი. ჯავახიშვილის ქუჩის კეთილმოწყობა (ტბელ აბუსერიძის ქუჩიდან შ. ხიმშიაშვილის ქუჩამდე), ჟილინის არხის მიმდებარე ქუჩის კეთილმოწყობის სამუშაოები	105,074	105,074	105,073	105,073
ქ. ბათუმში, დ. სვიშვესკის ქუჩის კეთილმოწყობა: დ. სვიშვესკის I შესახვევის, I და II ჩიხის კეთილმოწყობის, აფსაროსის გზატკეცილის II შესახვევის N1-დან 23-მდე მონაკვეთის კეთილმოწყობის (სანიაღვრეთი) სამუშაოები	53,591	53,591	53,589	53,589

ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის II ჩიხის რეაბილიტაციის, მამია ვარშანიძის შესახვევი N1-დან N18-მდე რეაბილიტაციის, ოძელაშვილის ქუჩის რეაბილიტაციის, ჯავახიშვილის I და II შესახვევის რეაბილიტაციისა და სარაჯიშვილის ქუჩის (სანიაღვრეთი) კეთილმოწყობის სამუშაოები	43,991	43,991	43,990	43,990
აღმაშენებლის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ქ. ბათუმი, მამია ვარშანიძის VI ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, მამია ვარშანიძის მეორე შესახვევის კეთილმოწყობა), თამარის დასახლების ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ი. გრიშაშვილის ქუჩის კეთილმოწყობის სამუშაოები; ი. გრიშაშვილის ჩიხის კეთილმოწყობის სამუშაოები), მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოებისა (ქ. ბათუმში, ბაღის ქუჩის პირველი შესახვევის კეთილმოწყობა) და ქ. ბათუმში, რესტორან ოქროს თევზთან არსებულ ზებრა გადასასვლელზე ტროტუარის ბორდიურის სიმაღლის დაყვანა ნულოვანი ნიშნულის სამუშაოები	40,985	40,985	40,984	40,984
კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (გ. ჩოხელის ქუჩის I ჩიხის კეთილმოწყობა; გ. ჩოხელის ქუჩის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, მაჭახლის ქ. N41-დან N59-მდე მონაკვეთის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, ფრ. ხალვაშის VII ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმში, ფრიდონ ხალვაშის მე-3 ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, ზედაღელეს ქ. N2-დან N20-მდე მონაკვეთში ფეხით მოსიარულეთა სავალი ბილიკის მოწყობა), სამრეწველოს ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ქ. ბათუმი, ფრიდონ ხალვაშის გამზირის მე-9 შესახვევის კეთილმოწყობის სამუშაოები) და აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ქ. ბათუმი, აეროპორტის გზატკეცილის N115-დან N125-მდე ქუჩის სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ქ. ბათუმი, ფრიდონ ხალვაშის I შესახვევის კეთილმოწყობა)	40,610	40,610	40,609	40,609

ქ.ბათუმში, სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების ქ.ბათუმი, მ. შარაშიძის ქ.N70; ქ.ბათუმი, ურეხის დას. N25-დან N56-მდე გზის მიმდებარედ; ქ.ბათუმი, ყ. შერვაშიძის აღმართი N4; ქ.ბათუმი, მაჭახლის ქ.N58 გზის გამაგრება; ქ.ბათუმი, მ. ვარშანიძის IV ჩიხი N3; ქ.ბათუმი, თევდორე მღვდლის ქ. 1 კმ-ში მისასვლელი გზა; ქ.ბათუმში, წმინდა ნინოს ქ. N9-ის მიმდებარედ რკ/ზეტონის საყრდენი კედლის მშენებლობა; ქ.ბათუმში, ავგიის ქ.N16; ქ.ბათუმი, იოანე ლაზის I შესახვევი N29; ქ.ბათუმში, პეტრე იბერის II ჩიხი N7; ქ.ბათუმი, ჰორტენზიის ქ.N4-ის მიმდებარედ დამცავი კედლის მოწყობა; ქ.ბათუმი, კვიპაროსის ქ. N42; ქ.ბათუმი, ახალგაზრდობის ქ. N16 ფერდსამაგრი კედლის მოწყობის სამუშაოები; ქ.ბათუმი, სათნოების ქ. I ჩიხი N7-ის მიმდებარედ საავტომობილო გზა.	15,261	15,261	15,261	15,261
ქ.ბათუმში, გზაგამყოფ ზოლებში მოაჯირების მოწყობისა და ხიდბოგირების მოწყობა-რეაბილიტაციის სამუშაოები	27,591	27,591	27,590	27,590
ქ. ბათუმში, ლერმონტოვის ქუჩის გაგრძელება გენერალ ასლან აბაშიძის ქუჩამდე კეთილმოწყობის სამუშაოები	25,081	25,081	25,080	25,080
ქ. ბათუმში, ანგისის ქუჩის კეთილმოწყობის სამუშაოები	44,260	44,260	44,259	44,259
მესხეთის ქუჩის რეაბილიტაციის სამუშაოები; ქ. ბათუმში, გაგარინის ქუჩის დარჩენილი მონაკვეთის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმში, ი. ჭავჭავაძის ქუჩის მონაკვეთებში მხედველობა დაქვეითებულთათვის განკუთვნილი ბილიკის მოწყობა და გადასასვლელებზე ტროტუარის ბორდიურის სიმაღლის დაყვანა ნულოვან ნიშნულზე	14,424	14,424	14,423	14,423
ქ. ბათუმში, სულაბერიძის ქუჩის მონაკვეთის (ბაგრატიონის ქუჩიდან პუშკინის ქუჩამდე) მიმართულებით (I ეტაპი) სამუშაოები	31,589	31,589	0	0
ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის მესამე შესახვევის N39-ის მიმდებარედ გზის მონაკვეთის, თამარ მეფის გამზირის მე-4 შესახვევის, ზ. გორგილაძის ქუჩის მონაკვეთების კეთილმოწყობის სამუშაოები, მხედველობა დაქვეითებულთათვის განკუთვნილი ბილიკის მოწყობისა და გადასასვლელებზე ტროტუარის ბორდიურის სიმაღლის ნულოვან ნიშნულზე დაყვანის სამუშაოები	15,213	15,213	15,211	15,211

ქ. ბათუმში, რუსთაველის ქუჩაზე ი. ჯავახიშვილის ქუჩიდან შ. ხიმშიაშვილის ქუჩამდე (მაგნოლიის ირგვლივ) გზის სავალი ნაწილის რეაბილიტაციის სამუშაოები	4,626	4,626	4,626	4,626
სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები	26,988	26,988	26,988	26,988
ქ. ბათუმში, ხახულისა და კახაბრის ქუჩების კვეთაში N1 საავტომობილო ხიდის მოწყობის; ხახულისა და კახაბრის ქუჩების კვეთაში N2 საავტომობილო ხიდის მოწყობის; ბეთლემის ქუჩაზე ხიდის რეაბილიტაციის და იოანე ლაზის ქუჩაზე ხიდბოგირის მოწყობის სამუშაოები	19,326	19,326	19,325	19,325
მიხეილ შარაშიძის მე-2 ჩიხის კეთილმოწყობა; მიხეილ შარაშიძის ქუჩის I ჩიხის კეთილმოწყობა; გენ. ასლან აბაშიძის ქუჩის (ტბელ აბუსერიძის ქუჩიდან ბაგრატიონის ქუჩამდე) სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ტბეთის ქუჩის კეთილმოწყობა; ტბეთის შესახვევი კეთილმოწყობა	63,818	63,818	63,817	63,817
წინა წლებში წარმოქმნილი დავალიანების დაფარვა (ბ14.142316719)	36,095	36,095	36,094	36,094
გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა 02 01 03 - 02 01 06	9,205,300	9,205,300	7,842,677	7,842,677
გარე განათების წერტილის მოვლა-ექსპლუატაცია და ქალაქში არსებული გარე განათების LED სანათებით ჩანაცვლება (შეცვლა/განახლება)	4,372,500	4,372,500	3,579,835	3,579,835
ქალაქში არსებული დეკორატიული განათების, სკვერების, პარკების, ფასადების განათების და მინათებების მოვლა-ექსპლუატაციის სამუშაოები	150,000	150,000	147,108	147,108
გარე განათების დაზიანებული ინფრასტრუქტურის აღდგენა	408,200	408,200	361,238	361,238
გარე განათების სისტემის მიერ მოხმარებული ელექტროენერგიის გადასახადი (კვტ/სთ)	2,912,900	2,912,900	2,510,936	2,510,936
ქ. ბათუმში, გონიო-კვარიათში ზღვისპირა ბილივის განათების სამუშაოები	349,972	349,972	349,848	349,848
ქ. ბათუმში, გონიო-კვარიათში ზღვისპირა ბილივის განათების სამუშაოები. მეორე ეტაპი	350,000	350,000	336,839	336,839
ქ. ბათუმში, ღვთისმშობლის შობის სახელობის ეკლესიაზე მინათებების მოწყობა	200,000	200,000	191,208	191,208

ქ. ბათუმში, შარტავას ქუჩაზე მდებარე თაღის განათების მოწყობა	450,000	450,000	365,664	365,664
წინა პერიოდის დავალიანების დაფარვა (ხარისხის უზრუნველყოფის მიზნით დაკავებული თანხები) (მეორე 2,5%)				
ქ. ბათუმში, ქუჩებსა და მრავალსართულიანი სახლების ეზოებში გარე განათების სამუშაოები	10,502	10,502	0	0
ქ. ბათუმში, მემედ ბედიას ქუჩის გარე განათების სამუშაოები	1,226	1,226	0	0
საგზაო ინფრასტრუქტურის მოვლა- შენახვის ღონისძიებები 02 01 07	982,600	982,600	967,614	967,614
არასავალტირებული ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები	104,995	104,995	104,973	104,973
საგზაო ინფრასტრუქტურის (ტროტუარი, ბორდიური, ქვაფენილი, ბოძკინტი) მოვლა	711,718	711,718	697,605	697,605
დეკორატიული გზაგამყოფი ღობეების მოვლა-პატრონობა	135,755	135,755	134,915	134,915
ახალი დეკორატიული ფილების შეძენა	30,132	30,132	30,121	30,121
სულ პროგრამაზე მიმართული და გაწეული ფულადი სახსრები	72,413,895	72,413,895	68,181,239	68,181,239

ქვეპროგრამის შედეგების შეფასების ფორმა

პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა		საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება			
ქვეპროგრამის დასახელება		გზების, ქუჩებისა და ტროტუარების მიმდინარე მოვლა-პატრონობა			
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი		02 01 01- 02 01 04			
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>ასფალტირებული და რკინა-ბეტონის საფარის ქუჩების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები - ქალაქის ქუჩებში შეკეთდა 90 882 კვ.მ. ორმოები ცხელი ასფალტით (მისამართი - 224 ერთეული).</p> <p>2023 წელს ღონისძიებით გათვალისწინებული ქალაქის ქუჩების შეკეთება ცივი ასფალტით, ქალაქის ქუჩებში დაგებული რკინა-ბეტონის ფილების შეკეთება/შეცვლა და არსებული ჭის მოყვანა პროფილზე სამუშაოების წარმოების განხორციელება არ იყო საჭირო, შესაბამისად საჭიროებიდან გამომდინარე აღნიშნული სამუშაოების ასიგნება ხელშეკრულებებში (N6 (NAT220026669); N68 (NAT230010082)) შეტანილი ცვლილებების შედეგად გადატანილ იქნა ქალაქის ქუჩების შეკეთება ცხელი ასფალტით სამუშაოების საწარმოებლად, რამაც გამოიწვია გეგმით გათვალისწინებული ასიგნებასა და ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ასიგნებას შორის სხვაობა მეტობით.</p>			
		<p>ქ. ბათუმში ველობილიკების რეაბილიტაცია - მოეწყო 763,5 კვ.მ. დეკორატიული ფილა, 900 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი, 1 054 გ/მ ბორდიური; შეიღება 2 000 კვ.მ. ველობილიკი. (დასრულდა).</p>			
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი		გეგმით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი		შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი	
		ქალაქის ქუჩებისა და გზების ინფრასტრუქტურა შენარჩუნებულია ექსპლუატაციისათვის ვარგის მდგომარეობაში		ქალაქის ქუჩებისა და გზების ინფრასტრუქტურა შენარჩუნებულ იქნა ექსპლუატაციისათვის ვარგის მდგომარეობაში	
დაგეგმილი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი			მიღწეული შედეგის შეფასების ინდიკატორი		განმარტება
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები	საბაზისო მაჩვენებელი	დაგეგმილი მაჩვენებელი	მიღწეული მაჩვენებელი	ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა)	

წლის განმავლობაში შეკეთებული ასფალტირებული და რკინა- ბეტონის საფარიანი ქუჩების საერთო ფართობი - კვ.მ	69,959	90,956	90,882	0,08%	
წლის განმავლობაში ქ. ბათუმის ქუჩებში რეაბილიტირებუ ლი ველობილიკების სიგრძე - გრძ.მ	–	13,252	13,252	0%	
წლის განმავლობაში ვიდეო სათვალთვალო კამერების მოვლა- პატრონობა - ცალი	420	660	660	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	საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება
ქვეპროგრამის დასახელება	საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კაპიტალური მშენებლობა
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	02 01 02- 02 01 05
ქვეპროგრამის განმახორციელებელი (ორგანიზაცია/სამსახური)	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია; ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
	ჯავახიშვილის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა
	ქ. ბათუმში, გრიგორ ფერაძის ქუჩის კეთილმოწყობა - 550 გრძ.მ.-ზე დაიგო 8268 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; მოეწყო 293 მ. პოლიეთილენის მილი, 13,4 კბ.მ. ჭის ძირი და კედლები, 16 ც. თუჯის წყალმიმღები ცხაური, 527 მ. ბორდიური, 791 კვ.მ. ფილა, 120 კვ.მ. გაზონი, 11 ც. გარე განათების დგარები, 419,38 მ. ელ. კაბელი, 11 ც. განათების სანათი; 41 ც. არსებული ჭა მოყვანილ იქნა საპროექტო ნიშნულამდე; შეიღება 43 კვ.მ. ლითონის კონსტრუქცია. (დასრულდა).
	აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა
	ქ. ბათუმში, ივანე მესხის ქ. N14-16-18-ის მიმდებარედ გზის რეაბილიტაცია - 1100 გრძ.მ.-ზე დაიგო 7014 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; მოეწყო 1,28 კბ.მ. ჭების თავსახურები, 44,45 კბ.მ. სანიაღვრე ჭები, 47 ცალი ცხაურა ოთხკუთხედი ჩარჩოთი, 802 მ. სანიაღვრე პლასტმასის მილები, 1191 გრძ.მ. ბორდიური, 583,6 კვ.მ. ფილა, 108,4 კვ.მ. მწვანე კორდი, 26 ც. ელ. განათების ბოძები სანათებით, 1023 გრძ.მ. ელ. სადენი; 0,4 კბ.მ. ჭების ზომები მოყვანილ იქნა საპროექტო ნიშნულამდე. (დასრულდა).
	ქ. ბათუმში, ევგენი მიქელაძის და მ. ჯავახიშვილის ქუჩების კეთილმოწყობა - 3233 გრძ.მ.-ზე დაიგო 5570 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; მოეწყო 89,73 კბ.მ. სანიაღვრე ჭები, 1734 მ. სანიაღვრე პლასტმასის მილები.
	ქ. ბათუმში, გიორგი შარვაშიძის ქუჩის კეთილმოწყობა - 2023 წლის 12 სექტემბრის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №97 ხელშეკრულებით (NAT230015430) გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების ვადა განისაზღვრა 2024 წლის 30 მაისით. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულია სამი ქუჩის კეთილმოწყობა, ორ ქუჩაზე სამუშაოების წარმოება მიმდინარეობს, ხოლო აღნიშნულ ქუჩაზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაიგეგმა 2024 წლის პირველ კვარტალში, გამომდინარე აქედან ვერ განხორციელდა გეგმიით გათვალისწინებული ასიგნების ათვისება.
	აღმაშენებლის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა

<p>ქ. ბათუმში, გიორგი ლეონიძის ქუჩის კეთილმოწყობა - 1034 გრძ.მ.-ზე დაიგო 2840 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; მოეწყო 1 883 მ. პოლიეთილენის მილი; 24,35 კბ.მ. ჰის ძირი და კედლები; 92,88 კბ.მ. ჰის ძირი, კედლები და გადახურვის ფილა; 1195 მ. ბაზალტის ბორდიური; 2470 კვ.მ. ფერადი დეკორატიული ბეტონის ფილები.</p>
<p>ქ. ბათუმში, ხახულის მე-2 შესახვევის N10-დან გზის რეაბილიტაცია - 602 გრძ.მ.-ზე დაიგო 3680 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; მოეწყო 41,37 კბ.მ. რკ/ბეტონის სანიაღვრე ჭები, 43 ც. თუჯის ცხაურა ოთხკუთხედი ჩარჩოთი, 507,4 მ. სანიაღვრე პლასტმასის მილები, 214 მ. რკ/ბეტონის მილები, 32 ც. ელ. განათების ლითონის ბოძები სანათებით, 1 157 გრძ.მ. ელ. სადენი. (დასრულდა).</p>
<p>აღმაშენებლისა და ბაგრატიონის ქუჩების კვეთის მიმდებარედ ტროტუარების მოწყობა - 125 გრძ.მ.-ზე დაიგო 200 კვ.მ. დეკორატიული ფილა; მოეწყო 110 მ. ბორდიური. (დასრულდა).</p>
<p>ბაგრატიონი 1 ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა</p>
<p>ქ. ბათუმში, ალ. სულაბერიძისა და გ. ბრწყინვალეს ქუჩების კვეთიდან ალ. პუშკინის ქუჩამდე, ალ. პუშკინის ქუჩიდან იმედაშვილის ქუჩამდე და იმედაშვილის ქუჩა ბაქოს ქუჩამდე რეაბილიტაცია - 2023 წლის 24 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №42 ხელშეკრულებით (NAT230000897) გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების ვადა განისაზღვრა 2026 წლის 28 მარტის ჩათვლით. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულია ხუთი ქუჩის კეთილმოწყობა, ორ ქუჩაზე სამუშაოების წარმოება მიმდინარეობს, ხოლო აღნიშნულ ქუჩებზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წლის პირველ კვარტალში. სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ №42 ((24.03.2023წ.) (NAT230000897)) ხელშეკრულების მე-6 მუხლის 6.5 პუნქტის თანახმად გაიცა ავანსი 1 676 000 (ერთი მილიონ ექვსას სამოცდათექვსმეტი ათასი) ლარი.</p>
<p>ქ. ბათუმში, შავშეთის ქუჩის რეაბილიტაცია პეტრე ბაგრატიონის ქუჩიდან ბაქოს ქუჩამდე - მოეწყო 480,98 კბ.მ. რკ/ბეტონის კოლექტორი.</p>
<p>ბაგრატიონი 2 ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა</p>

ქ. ბათუმში, ბაგრატიონის ქუჩის (შარტავას წრიულიდან ვ. ფშაველას ქუჩამდე) რეაბილიტაციის სამუშაოები - 1475 გრძ.მ.-ზე დაიგო 35749,4 კვ.მ. ა/ზეტონის საფარი; მოეწყო 5 კომპლ. ანაკრები სანიაღვრე ჭა, 44 ცალი გარე განათების ბოძი, 42,5 კბ.მ. რკ/ზეტონის ჭების თავსახურები, 85 ც. სანიაღვრე ჭა, 85 ც. თუჯის ცხაურა ოთხკუთხედი ჩარჩოთი, 1104,6 გრძ.მ. სანიაღვრე პლასტმასის მილები, 619,5 კვ.მ. რკ/ზეტონის ფილები, 7,86 კბ.მ. რკ/ზეტონის სანიაღვრე კოლექტორი, 3,91 კბ.მ. რკ/ზეტონის ფილა სანიაღვრე კოლექტორზე, 10,49 კბ.მ. რკ/ზეტონის სათვალთვალო ჭები, 14 ცალი საკომუნიკაციო ჭა, 156 მ. საკომუნიკაციო მილები, 5453,7 კვ.მ. დეკორატიული ფილა, 531,5 კვ.მ. ტაქტილური ფილა, 4480 გრძ.მ. ბორდიური, 538,65 კვ.მ. დეკორატიული მოაჯირები, 1033,5 კვ.მ. მწვანე კორდი, 2443 გრძ.მ. ელ. სადენი, 45 ც. ელ. ყუთი, 46 ც. ავტომატური ამომრთველი, 2 ც. ფოტორელე; 10,6 კბ.მ. რკ/ზეტონის ჭა მოყვანილ იქნა საპროექტო ნიშნულამდე; აღდგენილ იქნა 50 კვ.მ. კოლექტორის დაზიანებული ნაწილი. (დასრულდა).

ტბელ აბუსერიძის ქუჩაზე, სხვადასხვა მონაკვეთებში ტროტუარის მოწყობა - 80 გრძ.მ.-ზე დაიგო 356 კვ.მ. დეკორატიული ფილა; მოეწყო 28 მ. ბორდიური. (დასრულდა).

თამარის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა

ქ. ბათუმში, შინდისის ქუჩის კეთილმოწყობა - 680 გრძ.მ.-ზე დაიგო 4429 კვ.მ. ა/ზეტონის საფარი; მოეწყო 36,9 კბ.მ. კიუვეტი, 4,861 ტნ. ლითონის ცხაურები, 84,12 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 85,33 კბ.მ. კედლის ტანი და პარაპეტი, 24 გრძ.მ. სადრენაჟო მილი, 30 მ. ბორდიური, 32 კვ.მ. ფილა; 23 ც. არსებული ჭა მოყვანილ იქნა საპროექტო ნიშნულამდე. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, ე.წ. „ბენზე“-ს დასახლებაში კვარტალი 331-ის კეთილმოწყობა - 558 გრძ.მ.-ზე დაიგო 2249 კვ.მ. ც/ზეტონის საფარი; მოეწყო 530 მ. გოფირებული მილი; 24,31 კბ.მ. ჭის ძირი, კედლები და მიმდებარე არხები; 29 ც. თუჯის წყალმიმღები ცხაურა; 6 კბ.მ. გაბიონის ყუთები; 180 მ. ბორდიური; 130 კვ.მ. ფილა. (დასრულდა).

ნონეშვილის ქუჩაზე, ბარცხანის ხიდის მიმდებარედ ტროტუარის მოწყობა - 50 გრძ.მ.-ზე დაიგო 76 კვ.მ. დეკორატიული ფილა; მოეწყო 49 მ. ბორდიური. (დასრულდა).

გონიო-კვარიათის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა

ქ. ბათუმში, წმინდა ნინოს ქუჩის კეთილმოწყობა - ჩამოჭრილ და ჩამოსწორებული იქნა 500 კბ.მ. არსებული მასივი; ფერდსამაგრი კედლის მოსაწყობად დამუშავებულ იქნა 100 კბ.მ. კლდოვანი გრუნტი.

კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა

ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის და ხახულის ქუჩების (ალ. სულაბერიძისა და მ. ვარშანიძის ქუჩების კვეთიდან ფრ. ხალვაშის გამზირამდე) კეთილმოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 8 121,32 კვ.მ. რკ/ბეტონის ბურჯების საძირკველი და ტანი, 309,06 კვ.მ. რკ/ბეტონის წამწისქვედი, 97,74 კვ.მ. რკ/ბეტონის საკარადე კედელი, 0,378 ტნ. ლითონის საყრდენი ნაწილები, 101 ც. რკ/ბეტონის მალის ნაშენი კოჭები, 122,76 კვ.მ. რკ/ბეტონის ფილა, 24,84 კვ.მ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი, 41,6 კვ.მ. რკ/ბეტონის ტროტუარის ბლოკები, 42,0544 ტნ. მოაჯირი, 6 976,28 კვ.მ. რკ/ბეტონის კედლის საძირკველი, 506,395 ტნ. არმატურის კარკასი, 3 269,8 კვ.მ. რკ/ბეტონის კედლის ტანი, 791 გრმ.მ. სადრენაჟო მილი, 2 366,62 მ. სადრენაჟო ნაკერები, 651,37 კვ.მ. არხის ძირის დაბეტონება მონოლითური ბეტონით, 144,48 კვ.მ. რკ/ბეტონის გადასასვლელი ფილები, 20,935 კვ.მ. გადასასვლელი ფილების გამაერთიანებელი ფილა, 26,76 კვ.მ. მონოლითური ბეტონის დამცავი ფენა, 1 057 კვ.მ. დრენაჟი პოხიერი თიხით, 1 050 კვ.მ. დრენაჟი ქვით, 9 457 კვ.მ. ყრილი ხრეშოვანი მასალით, 313,3 კვ.მ. რკ/ბეტონის არხი, 227,2 კვ.მ. გადახურვის რკ/ბეტონის ფილა.

ქ. ბათუმში, ხახულისა და ოშკის ქუჩის პირველი შესახვევის დამაკავშირებელი გზის რეაბილიტაცია - 650 გრმ.მ.-ზე დაიგო 5070 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; მოეწყო 37,3 კვ.მ. რკ/ბეტონის სანიაღვრე ჭები, 35 ც. თუჯის ცხაურა ოთხკუთხა ჩარჩოთი, 633,4 მ. სანიაღვრე პლასტმასის მილები, 26 მ. რკ/ბეტონის მილები, 12,12 კვ.მ. რკ/ბეტონის სანიაღვრე არხი, 0,64 კვ.მ. რკ/ბეტონის ჭების თავსახური, 903 გ/მ ბორდიური, 1085,6 კვ.მ. დეკორატიული ფილა, 820 გ/მ პლასტმასის გოფირებული მილი, 31 ც. ელ განათების ბოძი სანათით, 1161 გ/მ ელ. სადენი; 0,2 კვ.მ. რკ/ბეტონის ჭა მოყვანილ იქნა საპროექტო ნიშნულზე. (დასრულდა).

ზედადელის დასახლება N24-დან N17-მდე ქუჩის კეთილმოწყობა - 356 გრმ.მ.-ზე დაიგო 1742 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი; მოეწყო 4 ც. სანიაღვრე ჭა, 18 მ. ლითონის მილი, 51,7 კვ.მ. რკ/ბეტონის სანიაღვრე არხი, 115 კვ.მ. ლითონის ცხაურა. (დასრულდა).
სამუშაოების წარმოებით წარმოქმნილი ეკონომიების შედეგად ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების სრულად ათვისება.

მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა

ბაღის ქუჩის პირველი ჩიხის რეაბილიტაცია - 550 გრმ.მ.-ზე დაიგო 2266 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი; მოეწყო 260 გ/მ კიუვეტი, 4,52 კვ.მ. ნიაღვარმიმღები ჭების ძირი და კედლები, 4 ც. ჭის ოთხკუთხა ცხაურა, 7,707389 ტ. ლითონის ცხაურა, 115,69 კვ.მ. კედლის საძირკველი, 132,1 კვ.მ. კედლის ტანი, 51 გ/მ სადრენაჟო მილი, 183 გ/მ თვალამრიდის კონსტრუქცია. (დასრულდა).

ბადის ქუჩის პირველი ჩიხის №5-ის მიმდებარედ ახალი გზის მშენებლობა - 472 გრძ.მ.-ზე დაიგო 2287 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი; მოეწყო 62,3 კბ.მ. საყრდენი კედელი, 40,5 კბ.მ. რკ/ბეტონის საყელური, 5,3 კბ.მ. რკ/ბეტონის ცოკოლი, 2,027 ტ. მოაჯირი, 37,9 კბ.მ. რკ/ბეტონის სანიაღვრე ღარი, 4,4 კბ.მ. რკ/ბეტონის კიუვეტი, 0,1021 ტ. ცხაურა, 16 კბ.მ. დრენაჟის ფენა - ქვყრილი, 8 გ/მ პლასტმასის მილი, 1,8 კბ.მ. პანდუსი, 141 მ. ბორდიური, 18 ც. საგზაო ნიშანი, 6 ც. პრიორიტეტის მაჩვენებელი ნიშანი (სამკუთხა), 8 ც. ამკრძალავი ნიშანი (მრგვალი), 1 ც. მითითებელის ნიშანი (მრგვალი), 8 ც. განსაკუთრებული მითითებელის ნიშანი (ოთხკუთხა), 111,3 კვ.მ. სავალი ნაწილის ჰორიზონტალური მონიშვნა, 292 კბ.მ. ზღუდარები ლითონის ძელებით, 460 გ/მ პლასტმასის გოფირებული მილი, 3,151 ტ. განათების ლითონის ბოძები, 25 ც. დიოდური სანათი, 28 ც. ავტომატური ამომრთველი, 670 მ. ელ. სადენი, 1 ც. ლითონის კარადა, 1 კომპლ. კონტაქტორი, 1 ც. ფოტორელე, 1 ც. მრიცხველი; 625 კბ.მ.-ზე დაითესა ბალახი; შებათქმდა 720 კვ.მ. კედელი. (დასრულდა).

სამრეწველოს ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა

ქ. ბათუმში ფანასკერტელ-ციციშვილის ქუჩის რეაბილიტაცია - 550 გრძ.მ.-ზე დაიგო 2266 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი; მოეწყო 486 გ/მ კიუვეტი, 720 მ. ბორდიური, 504 კვ.მ. ქვყენილი, 10,4 ც. გარე განათების დგარები, 301,4 მ. ალუმინის კაბელი, 340 მ. პლასტმასის არაალეზაბდი გოფირებული მილი, 8 ც. ქუჩის განათების სანათი, 10 ც. ნესტმედეგი კოლოფი, 10 მ. დამიწების კონტური, 10 ც. ავტომატ-ამომრთველი.

ქ. ბათუმის, ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე -სამრეწველო ზონის მიმდებარედ (ადგილობრივი მნიშვნელობის გზის "მახოს ხიდი-გონიოს ხიდისა" და "გეზის" მიმდებარედ) მთავარი და მეორე ხარისხოვანი გზის მშენებლობა-მოწყობის სამუშაოები - 7934 გრძ.მ.-ზე დაიგო 113352 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; მოეწყო 560 გ/მ გაზის პოლიეთილენის მილი, 625 გ/მ წყლის პოლიეთილენის მილი, 342 მ. კიუვეტი, 472,68 კბ.მ. გადახურვის ფილა, 14 ც. თუჯის ხუფი ჩარჩოთი, 33,95 კბ.მ. რკ/ბეტონის მილის სექციები, 521 კბ.მ. რკ/ბეტონის მილი, 70,4 კბ.მ. პორტალური კედლის ფუნდამენტი, 58,79 კბ.მ. პორტალური კედლის ტანი, 4,09 კბ.მ. რკ/ბეტონის სათავისი, 4,42 კბ.მ. რკ/ბეტონის ჭები, 55,41 კბ.მ. რკ/ბეტონის სათავისები და საბჯენები, 53 კბ.მ. ჭის ძირები, 10,0048 კბ.მ. ჭების რკ/ბეტონის ძირი და თავები, 20 ც. ჭის პოლიმეტრული სახურავი ტროტუარისთვის, 759 გრძ.მ. გოფირებული მილი, 131,88 კბ.მ. რკ/ბეტონის საძირკველი, 557 ც. გარე განათების ანძები ლითონის ბოძებით, 560 ც. საჭიშკრის ამომრთველი, 2 ც. კონტაქტორი, 2 ც.

სიმაღლის, 200 ც. ავტომატური ასობისაგან, 3 ც. კონტაქტური, 3 ც. მრიცხველი, 9 ც. დენის ტრანსფორმატორი, 3 ც. ფოტორელე, 3 ც. ლითონის კარადა, 557 ც. ელ. გამანაწიელებელი ლითონის კოლოფი, 200 მ. ლითონის მილი, 21 363,85 მ. არაალეზირებული მილი, 24 344,84 მ. კაბელი, 557 ც. LED სანათი, 5 062,6 გრძ.მ. კანალიზაციის გოფირებული მილი, 108 ც. კანალიზაციის ჭა, 108 ცალი რკ/ბეტონის გადახურვის ფილა, 109 ცალი რკ/ბეტონის ძირის ფილა, 158,1 კბ.მ. კედლის ფუნდამენტი, 184,7 კბ.მ. კედლის ტანი, 33 გრძ.მ. სადრენაჟო მილი, 464 კბ.მ. ყორბეტონის ბლოკები, 253 კბ.მ. ნიაღვარმიმღები ჭების ძირი და კედლები, 172 ც. სანიაღვრე ჭის ოთხკუთხა ცხაურა ჩარჩოთი, 4 793,1 გრძ.მ. სანიაღვრე გოფირებული მილები, 82 კომპ. ანაკრები რკ/ბეტონის სანიაღვრე ჭა, 16 960 გ/მ ბორდიური, 2 648 გრძ.მ. ლითონის თვალამრიდი ძელები, 2 ც. რკ/ბეტონის ბოძი, 20 ც. საგზაო ბოძკინტი; განხორციელდა 10,058 კმ. სავალი ნაწილის ჰორიზონტალური მონიშვნა ორივე მხარეს, 3,6 კმ. სავალი ნაწილის ჰორიზონტალური მონიშვნა წყვეტილი ხაზებით, 8,664 კმ. სავალი ნაწილის ჰორიზონტალური მონიშვნა ღერძზე, 2,189 კმ. უსაფრთხოების კუნძულის მონიშვნა. (დასრულდა).

ბონი-გოროდოკის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა

ქ. ბათუმში, შალვა დადიანის ქუჩის კეთილმოწყობა - 183 გრძ.მ.-ზე დაიგო 1220 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი; მოეწყო 4,8 კბ.მ. რკ/ბეტონის ჭების თავსახური, 12,3 კბ.მ. რკ/ბეტონის სანიაღვრე ჭები, 187,6 მ. სანიაღვრე პლასტმასის მილები; 15 ც. რკ/ბეტონის ჭების ზომები მოყვანილ იქნა საპროექტო ნიშნულამდე.

ტენდერში გამარჯვებულ სამუშაოების მწარმოებელ მომწოდებელ კომპანიას დარჩენილ სამუშაოებზე დასაფინანსებლად სამმართველოში შესაბამისი დოკუმენტაცია არ წარმოდგენია, გამომდინარე აქედან ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების სრულად ათვისება.

ქ. ბათუმში, მაქაცარიას ქუჩის კეთილმოწყობა - 316 გრძ.მ.-ზე დაიგო 3210 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი; მოეწყო 3,52 კბ.მ. რკ/ბეტონის ჭების თავსახური, 25,8 კბ.მ. რკ/ბეტონის სანიაღვრე ჭები, 359,7 მ. სანიაღვრე პლასტმასის მილები, 792 გ/მ ბორდიური, 1184,2 კვ.მ. დეკორატიული ფილა, 148,5 კვ.მ. ტაქტილური ფილა; 11 ც. რკ/ბეტონის ჭების ზომები მოყვანილ იქნა საპროექტო ნიშნულამდე.

ხიმშიაშვილის ადმინისტრაციული ერთეული ქუჩების კეთილმოწყობა

ქ. ბათუმში, იუსტიციის სახლის მიმდებარედ უსაფრთხოების კუნძულის მოწყობა - აღნიშნულ ლოკაციაზე მიმდინარეობს სხვა ინფრასტრუქტურული სამუშაოების წარმოება, რომლის დასრულებამდე სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია ზემოაღნიშნული ღონისძიების განხორციელების მიზნით არ გამოეცხადებინა ელექტრონული ტენდერი, შესაბამისად ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების ათვისება.

შარტავას ქუჩაზე სხვადასხვა მონაკვეთებში ტროტუარის მოწყობა - 355 გრძ.მ.-ზე დაიგო 840 კვ.მ. დეკორატიული ფილა; მოეწყო 169 მ. ბორდიური, 99 კვ.მ. მწვანე კორდი. (დასრულდა).

რუსთაველის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობა

ვ. გორგასალის ქუჩის (ალ.გრიბოედოვის ქუჩიდან ნ.ბარათაშვილის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა ფარნავაზ მეფის ქუჩაზე მიერთებებით - 1135,3 გრძ.მ.-ზე დაიგო 13 421 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; მოეწო 441 კვ.მ ფერადი ცემენტ-ბეტონის საფარი, 203 კვ.მ. ცემენტ-ბეტონის საფარი, 321,6 კვ.მ. ქვანახა, 460 მ. ბორდიური, 2638 მ. პოლიეთილენის მილი, 89,1 კმ. ჭის ძირი და კედლები, 106 ც. თუჯის წყალმიმღები ცხაურა, 10 ცალი ბოძკინტი; 6 ც. ჭის ნიშნული მოყვანილ იქნა საპროექტო ნიშნულამდე; შეიღება 2 460 კვ.მ. ველობილიკი და 50,2 კვ.მ. ბოძკინტები. (დასრულდა).

ფარნავაზ მეფის ქუჩის (ალ.გრიბოედოვის ქუჩიდან ნ.ბარათაშვილის ქუჩამდე) კეთილმოწყობა ზურაბ გორგილაძის ქუჩაზე მიერთებებით - 1 623,8 გრძ.მ.-ზე დაიგო 20 336 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; მოეწო 554 კვ.მ ფერადი ცემენტ-ბეტონის საფარი, 551 კვ.მ. ცემენტ-ბეტონის საფარი, 500 კვ.მ. ქვანახა, 190 მ. ბორდიური, 2 660 მ. მაგისტრალის პოლიეთილენის მილი, 84 კმ. ჭის ძირი და კედლები, 100 ცალი თუჯის წყალმიმღები ცხაურა; შეიღება 2 390 კვ.მ. ველობილიკი და 52,6 კვ.მ. ბოძკინტები. (დასრულდა).

ხიდების და ხიდბოგირების მოწყობა-რეაბილიტაცია

შარაშიძის და მაჭავარიანის ქუჩების დამაკავშირებელი ხიდის კეთილმოწყობა - მოეწო 53 კმ. ბურჯის საძირკველი; 36,4068 ტ. არმატურის კარკასი; 30,19 კმ. წამწის ქვედას, საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი; 4,92 კმ. რკ/ბეტონის ფილა; 5,48 კმ. ბეტონის დამცავი ფენა; 8,1 კმ. მონოლითური გადასასვლელი ფილები; 11,5 კმ. ბეტონის საფარი; 52 კმ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 437,22 კმ. კედლის საძირკველი; 306,054 კმ. საყრდენი კედლის ტანი; 72,87 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი; 2,975 ტ. მოაჯირი; აღდგენილ და დამაგრებულ იქნა 50 კმ. ტრასა. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, ლორთქიფანიძის ქ. №116ა-ს მიმდებარედ ხიდის მოწყობა - მოეწო 3,5 კმ. ხრეშოვანი ბალიში ბურჯების ფუნდამენტში, 6,7 კმ. მონოლითური ბეტონის დამცავი ფენა, 38,9 კმ. ბურჯების საძირკველი და ტანი, 14,2 კმ. რკ/ბეტონის წამწისქვედი, 6,6 კმ. რკ/ბეტონის საკარადე კედელი, 0,77 კმ. სპეცპროფილის ბეტონის პარაპეტები, 1,8 კმ. საყრდენი კედლის ფუნდამენტი და ტანი, 4 ც. რკ/ბეტონის მალის ნაშენი კოჭები, 6,3 კმ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი, 0,67566 ტნ. მოაჯირები, 2,4 მ. პლასტმასის მილი, 8 კმ. რეზინის საყრდენი ნაწილი, 2,7 კმ. ბეტონის დამცავი ფენა, 198,25 კმ. ა/ბეტონის საფარი, 12,5 მ. სადრენაჟო ნაკერები, 6,45 კმ. გადასასვლელი ფილები, 0,0198 ტნ. არმატურის კარკასი, 1,8 კმ. ბეტონის შემასწორებელი ფენა. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის ქ. №45-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა -
 მოეწყო 105 კბ.მ. ბურჯების ფუნდამენტის ქვაბული, 3 კბ.მ. ხრეშოვანი
 ბალიში ბურჯების ფუნდამენტში, 2016 კბ.მ. ბურჯების ფუნდამენტის
 მონოლითური ბეტონი, 13 კბ.მ. ბურჯების ტანი, 2 კბ.მ. წამწისქვედი და
 კარადული ბურჯებზე, 5,16 კვ.მ. რეზინის საყრდენი ნაწილი, 283 კბ.მ.
 სარეგულაციო კედლის ფუნდამენტის ქვაბული, 7,2 კბ.მ. ხრეშოვანი
 ბალიში სარეგულაციო კედლების ფუნდამენტში, 68,5 კბ.მ. სარეგულაციო
 კედლების ფუნდამენტის მონოლითური ბეტონი, 93 კბ.მ. სარეგულაციო
 კედლების ტანი, 9,3 კბ.მ. მალის ნაშენის გადახურვა რკ/ბეტონის ფილით,
 1,8 ტნ. არმირებული ბადეები, 0,95 კბ.მ. მონოლითური ბეტონის დამცავი
 ფენა, 2,32 კბ.მ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი, 0,2721 ტნ. მოაჯირები, 276 კვ.მ.
 ა/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, სერგეი ბაგდასარიძის ქ. №1-ის მიმდებარედ ხიდის
მოწყობა - მოეწყო 4 კბ.მ. ხრეშოვანი ყრილი და 30 კვ.მ. ც/ბეტონის
 საფარი. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, თოდოგაურის დასახლება №26-ის მიმდებარედ ხიდის
მოწყობა - მოეწყო 82,79 კბ.მ. რკ/ბეტონის სწორკუთხა მილი, 101,4 კბ.მ.
 სარეგულაციო კედლების ფუნდამენტის მონოლითური ბეტონი,
 148,05კბ.მ. სარეგულაციო კედლების ტანი და პარაპეტი, 0,206 ტნ.
 მოაჯირები, 80 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი, 48,5 გრძ.მ. კიუვეტი, 0,89 ტნ.
 ლითონის ცხაურა, 4გრძ.მ. ლითონის მილი, 0,53 კბ.მ. ნიაღვარმიმღები
 ჭების ძირი და კედლები. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, მახვილაურის დასახლება №31-ის მიმდებარედ ხიდის
მოწყობა - მოეწყო 158 კბ.მ. ბურჯების ფუნდამენტის ქვაბული, 3 კბ.მ.
 ხრეშოვანი ბალიში ბურჯების ფუნდამენტში, 34,56 კბ.მ. ბურჯების
 ფუნდამენტის მონოლითური ბეტონი, 22,14 კბ.მ. ბურჯების ტანი, 3,24
 კბ.მ. წამწისქვედი და კარადული ბურჯებზე, 9 კვ.მ. რეზინის საყრდენი
 ნაწილი, 429 კბ.მ. სარეგულაციო კედლის ფუნდამენტის ქვაბული, 5 კბ.მ.
 ხრეშოვანი ბალიში სარეგულაციო კედლების ფუნდამენტში, 63,14 კბ.მ.
 სარეგულაციო კედლების ფუნდამენტის მონოლითური ბეტონი, 85,5
 კბ.მ. სარეგულაციო კედლების ტანი, 15,84 კბ.მ. მალის ნაშენის
 გადახურვა რკ/ბეტონის ფილით, 3,07617 ტნ. არმირებული ბადეები, 1,98
 კბ.მ. მონოლითური ბეტონის დამცავი ფენა, 0,295 ტნ. მოაჯირები, 5 კბ.მ.
 რკ/ბეტონის მილის სექცია, 0,65 კბ.მ. ფუნდამენტის მონოლითური
 ბეტონი, 110 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

ქ. ბათუმი ი. ჯინჭარაძის ქ. #19-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის
სამუშაოები - მოეწყო 44,4 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 6,296 ტ. არმატურის
 კარკასი; 67 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 22,6 კბ.მ. წამწის ქვედას,
 საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი არმატურის
 დაწყობით; 8 კვ.მ. რუბეროიდი კოჭების ქვეშ; 7 ც. მალის ნაშენი კოჭები;
 1,8 კბ.მ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი; 0,196 ტ. ლითონის მოაჯირი; 4 კბ.მ.
 ბეტონის წყალამრიდის სამკუთხედი; 5,8 კბ.მ. ბეტონის დამცავი ფენა;
 8,09 კბ.მ. გადასასვლელი ფილა; 27,9 კბ.მ. საგები ქვიშა-ხრეშოვანი
 ნარევი; 44,4 კბ.მ. კედლის საძირკველი; 40,7 კბ.მ. საყრდენი კედლის
 ტანი; 19 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი; 56,2 კბ.მ. ღარის ძირი
 რკ/ბეტონით; 1,4 კბ.მ. კბილი მონოლითური ბეტონით. (დასრულდა).

ქ. ბათუმი ანა კალანდაძის ქ. #54-ის მიმდებარედა ხიდბოგირის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 11,16 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 1,264 ტ. არმატურის კარკასი; 12,65 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 2,34 კბ.მ. გადახურვის ფილა; 0,0076 ტ. ჩასატანებელი დეტალები; 1,31 კბ.მ. ბეტონის დამცავი ფენა. (დასრულდა).

ქ. ბათუმი ზედადელის ქ. #7ა-ს მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 28,8 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 4,702 ტ. არმატურის კარკასი; 33 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 4,4 კბ.მ. წამწის ქვედას, საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი არმატურის დაწყობით; 5 ც. ანაკრები კონსტრუქციის რკ/ბეტონის კოჭები, 5 ც. მალის ნაშენი კოჭები, 2,12 კბ.მ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი, 3 კბ.მ. ბეტონის წყალამრიდი სამკუთხედი, 6,13 კბ.მ. მონოლითური გადასასვლელი ფილა, 60 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი, 68,2 კბ.მ. კედლის საძირკველი; 57,7 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი; 16,5 მ. სადგომი ნაკერი პენოპლასტით; 21 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი; 14,4 კბ.მ. მსუყე თიხის ეკრანი; 8,4 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).

ქ. ბათუმი ნადიმ ნიჟარაძის ქ. #4-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 63,2 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 10,653 ტ. არმატურის კარკასი; 72,4 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 50,53 კბ.მ. წამწის ქვედას, საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი არმატურის დაწყობით; 4 ც. ფოლადის საყრდენი ნაწილები და ანტისეისმური საბრჯენები; 4 ც. საყრდენი ნაწილები; 1 ც. ლითონის მალის ნაშენი; 14,807 ტ. ლითონის მალის ნაშენის კოჭები; 21,92 კბ.მ. რკ/ბეტონის ფილა; 3,28 კბ.მ. ლითონის მალის კოჭებზე რკ/ბეტონის ფილის დაბეტონება; 248,8 კვ.მ. ა/ბეტონის საფარი; 6,72 კბ.მ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი; 1,328 ტ. ლითონის მოაჯირი; 8,6 კბ.მ. მონოლითური გადასასვლელი ფილები; 1,4 კბ.მ. ბეტონის შემასწორებელი ფენა; 1,6 კბ.მ. ბეტონის დამცავი ფენა; 222,6 კბ.მ. კედლის საძირკველი; 178,6 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი; 49,8 მ. სადგომი ნაკერი; 28,6 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი; 23,3 კბ.მ. მსუყე თიხის ეკრანი; 74,2 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).

ქ. ბათუმი ნადიმ ნიჟარაძის ქ. #8-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 22,6 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 2,839 ტ. არმატურის კარკასი; 26,6 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 4,32 კბ.მ. წამწის ქვედას, საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი არმატურის დაწყობით; 6 ც. ფოლადის საყრდენი ნაწილები და ანტისეისმური საბრჯენები; 42 კბ.მ. კედლის საძირკველი; 33,7 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი; 5,5 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი; 4,6 კბ.მ. მსუყე თიხის ეკრანი; 1,4 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).

ტენდერისა და სამუშაოების წარმოების შედეგად წარმოქმნილი ეკონომიების შედეგად ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების სრულად ათვისება.

<p>ქ. ბათუმი ანდრია პირველწოდებულის ქ.#46-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 8,5 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 4,466 ტ. არმატურის კარკასი; 7,9 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 1,34 კბ.მ. წამწის ქვედას, საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი არმატურის დაწყობით; 8,2 კვ.მ. რუბეროიდი კოჭების ქვეშ; 4 ც. მალის ნაშენი კოჭები; 2,11 კბ.მ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი; 0,224 ტ. ლითონის მოაჯირი; 1,76 კბ.მ. ბეტონის წყალამრიდის სამკუთხედი; 8,1 კბ.მ. საგები ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით; 78 კბ.მ. კედლის საძირკველი; 75,6 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი; 59,79 კბ.მ. ღარის ძირი; 29 კვ.მ. სადგომი ნაკერი პენოპლასტით; 13,5 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი; 15 კბ.მ. მსუყე თიხის ეკრანი; 8,7 კბ.მ. რიყის ქვა; 0,09 ტ. ჩასატანებელი დეტალები; 0,947 ტ. ლითონის მოაჯირი; 93 კგ. ლითონის კვადრატული მილები. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმი აკაკი შანიძის მე-2 ჩიხის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 26,4 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 3,44 ტ. არმატურის კარკასი; 28,2 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 3,06 კბ.მ. წამწის ქვედას, საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი არმატურის დაწყობით; 5 კვ.მ. რუბეროიდი კოჭების ქვეშ; 5 ც. მალის ნაშენი კოჭები; 2,12 კბ.მ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი; 3,57 კბ.მ. ბეტონის წყალამრიდის სამკუთხედი; 1,2 კბ.მ. ბეტონის დამცავი ფენა; 6 კბ.მ. საგები ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით; 26 კბ.მ. კედლის საძირკველი; 25,2 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი; 8 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი; 5,2 კბ.მ. მსუყე თიხის ეკრანი; 2,8 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმი აკაკი შანიძის მე-3 ჩიხის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 26,4 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 3,44 ტ. არმატურის კარკასი; 28,2 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 3,06 კბ.მ. წამწის ქვედას, საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი არმატურის დაწყობით; 5 კვ.მ. რუბეროიდი კოჭების ქვეშ; 5 ც. მალის ნაშენი კოჭები; 3,57 კბ.მ. ბეტონის წყალამრიდის სამკუთხედი; 1,2 კბ.მ. ბეტონის დამცავი ფენა; 6 კბ.მ. საგები ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით; 26 კბ.მ. კედლის საძირკველი; 25,2 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმი აფსაროსის გზატკეცილის I-II ჩიხი (ზღვაზე გასასვლელი)-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 28,8 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 2,494 ტ. არმატურის კარკასი; 29 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 3,4 კბ.მ. წამწის ქვედას, საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი არმატურის დაწყობით; 5 კვ.მ. რუბეროიდი კოჭების ქვეშ; 5 ც. მალის ნაშენი კოჭები; 2,12 კბ.მ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი; 0,255 ტ. ლითონის მოაჯირი; 3,57 კბ.მ. ბეტონის წყალამრიდის სამკუთხედი; 2,2 კბ.მ. ბეტონის დამცავი ფენა; 6,13 კბ.მ. გადასასვლელი ფილა. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმი მუსხელიშვილის ქ. #31-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 45,2 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი; 3,516 ტ. არმატურის კარკასი; 44,39 კბ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 11,04 კბ.მ. წამწის ქვედას, საკარადე კედლების და ფრთების მონოლითური ბეტონი არმატურის დაწყობით; 6,2 კვ.მ. რუბეროიდი კოჭების ქვეშ; 5 ც. მალის ნაშენი კოჭები; 2,12 კბ.მ. რკ/ბეტონის თვალამრიდი; 0,266 ტ. ლითონის მოაჯირი; 3 კბ.მ. ბეტონის წყალამრიდი სამკუთხედი; 3,2 კბ.მ. ბეტონის დამცავი ფენა; 6,85 კბ.მ. გადასასვლელი ფილა. (დასრულდა).</p>

მამია გოგოლიშვილის 1 შესახვევი #3-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 5,12 კბ.მ. რკ/ბეტონის არხი; 1,52 კბ.მ. რკ/ბეტონის ფილა ლითონის მალის კოჭზე; 0,288 ტ. არმატურის კარკასი; 0,25 კბ.მ. ბეტონის წყალამრიდის სამკუთხედი; 0,34 კბ.მ. ბეტონის დამცავი ფენა; 20 კბ.მ. კედლის საძირკველი; 15 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი; 10 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით; 6 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი; 5 კბ.მ. მსუყე თიხის ეკრანი; 7,3 კბ.მ. რიყის ქვა; 235 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

მახვილავრის დასახლება #14-ის მიმდებარედ ხიდბოგირისა და ხიდბოგირამდე მისასვლელი ბეტონის გზის მოწყობის სამუშაოები - მოეწყო 4,23 კბ.მ. რკ/ბეტონის არხი; 0,532 ტ. ლითონის ცხაურა; 270 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, გონიოს ყოფილი მეურნეობის ტერიტორიაზე ხიდბოგირი N1-ის მოწყობა - ა(ა)იპ საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველოს საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამსახურის სამსახურის უფროსის (მოვალეობის შემსრულებელი) მოხსენებითი ბარათით (ნომერი: 90-1423361118 თარიღი: 27/12/2023წ.) ირკვევა, რომ სამმართველოს თანამშრომლების მიერ სამუშაო ობიექტების შემოვლისას გამოირკვა, ის გარემოება რომ გონიოს ყოფილი მეურნეობის ტერიტორიაზე ხიდბოგირი N1-ის მოწყობის სამუშაოების წარმოების დაწყება დროებით შეუძლებელია, რადგან სექტემბრის თვეში მოსულმა უხვმა ნალექმა დააზიანა მიმდებარე ინფრასტრუქტურა და სამუშაო ობიექტებთან მისასვლელი გზა. შესაბამისად დღეის მდგომარეობით მძიმე სპეც. ტექნიკის გადაადგილება, რომელიც აუცილებელია სამუშაოების განსახორციელებლად აღნიშნულ გზაზე შეუძლებელია. ზემოაღნიშნული გარემოებებიდან გამომდინარე ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების ათვისება.

ქ. ბათუმში, გონიოს ყოფილი მეურნეობის ტერიტორიაზე ხიდბოგირი N2-ის მოწყობა - ა(ა)იპ საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველოს საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამსახურის სამსახურის უფროსის (მოვალეობის შემსრულებელი) მოხსენებითი ბარათით (ნომერი: 90-1423361118 თარიღი: 27/12/2023წ.) ირკვევა, რომ სამმართველოს თანამშრომლების მიერ სამუშაო ობიექტების შემოვლისას გამოირკვა, ის გარემოება რომ გონიოს ყოფილი მეურნეობის ტერიტორიაზე ხიდბოგირი N2-ის მოწყობის სამუშაოების წარმოების დაწყება დროებით შეუძლებელია, რადგან სექტემბრის თვეში მოსულმა უხვმა ნალექმა დააზიანა მიმდებარე ინფრასტრუქტურა და სამუშაო ობიექტებთან მისასვლელი გზა. შესაბამისად დღეის მდგომარეობით მძიმე სპეც. ტექნიკის გადაადგილება, რომელიც აუცილებელია სამუშაოების განსახორციელებლად აღნიშნულ გზაზე შეუძლებელია. ზემოაღნიშნული გარემოებებიდან გამომდინარე ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების ათვისება.

ქ. ბათუმში, წმინდა ნინოს 1 ჩიხი N9-ის მიმდებარედ ხიდბოგირის მოწყობა - მოეწყო 17 კბ.მ. რკ/ბეტონის მილი, 5,04 კბ.მ. რკ/ბეტონის ფილა, 16 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 0,626 ტ. არმატურის კარკასი, 9,5 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 270 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

მდ. ყოროლისწყლის ხიდის რეკონსტრუქცია - (ა)იპ საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველოს საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამსახურის სამსახურის უფროსის (მოვალეობის შემსრულებელი) მოხსენებითი ბარათით (ნომერი: 90-1423361118 თარიღი: 27/12/2023წ.) ირკვევა, რომ 2023 წლის 21 დეკემბერს საპატრულო პოლიციის დეპარტამენტის აჭარის მთავარმა სამმართველომ მოგვმართა წერილობით N04-1423355284-14 სადაც აღნიშნავს, რომ მდ. ყოროლისწყალის საავტომობილო ხიდის სავალ ნაწილზე არსებული ორივე მიმართულებით თითო სამომდრაო ზოლის გამო, ავტომობილები გადაადგილდება შეფერხებებით. ხიდის გამტარუნარიანობის გასაზრდელად საჭიროა ხიდის სავალი ნაწილის სიგანის გაზრდა (შესაბამისი სტანდარტების დაცვით), რათა შესაძლებელი გახდეს ორივე მიმართულებით ორ-ორი სამომდრაო ზოლის ორგანიზება, აღნიშნულიდან გამომდინარე გამოიკვეთა N88 (NAT230015355) ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციაში ცვლილებების შეტანის საჭიროება. ზემოაღნიშნული გარემოებებიდან გამომდინარე ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების ათვისება.

ხიდების მოწყობა-რეაბილიტაცია (2023-2024წწ.)

ქ. ბათუმში, ქსენია ზახტაძის ქ. N8-ის მიმდებარედ ხიდის მოწყობა - მოწყობა 34,6 კმ.მ. ბურჯის საძირკველი; 2,779 ტ. არმატურის კარკასი; 35,2 კმ.მ. სანაპირო ბურჯების ტანი; 5 კვ.მ. რუბეროიდი კოჭების ქვეშ; 5 ც. მალის ნაშენი კოჭები; 310 კმ.მ. რკ/ბეტონის ღარი; 22 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით; 32,3 კმ.მ. საგები ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით; 198,2 კმ.მ. კედლის საძირკველი.

სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2023-2024წ.)

ქ. ბათუმი, თამარ მეფის მე-5 შესახვევი N14 საყრდენი კედლის მოწყობა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.

ქ. ბათუმი, მ. ვარშანიძის ქუჩის მე-2 შესახვევი N18-20-ის მიმდებარედ საყრდენი კედლის მოწყობა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.

ქ. ბათუმი, არდაგანის ტბის ირგვლივ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - აღნიშნულ ღონისძიებასთან დაკავშირებით გაცნობებთ, რომ არდაგანის ტბის ირგვლივ არსებული ინფრასტრუქტურა (გარე განათება, საფეხმავლო ბილიკი) საჭიროებს განახლებას, ასევე იგეგმება ნავსადგომის მოწყობა. აქვე გაცნობებთ, რომ მიმდინარე წლის ნოემბრის თვეში დაფიქსირებულმა სტიქიამ (ძლიერი ღელვა) გამოიწვია არდაგანის ტბაში დიდი რაოდენობით ინერტული მასალის შეტანა, რაც საჭიროებს კომპლექსურად გაწმენდით სამუშაოებს.

ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით, სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია, აღნიშნული პროექტით სამუშაოების შესყიდვის მიზნით აღარ გამოეცხადებინა ელექტრონული ტენდერი და მიცეს დავალება საპროექტო ორგანიზაციას ახალი საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის დამზადების თაობაზე, სადაც გათვალისწინებული იქნება ზემოაღნიშნული ინფრასტრუქტურის მოწყობის სამუშაოებიც.

ყოველივე აღნიშნულიდან გამომდინარე ვერ განხორციელდა ღონისძიებით გათვალისწინებული სამუშაოების წარმოება.

ქ. ბათუმი, მახვილაურის ქ. N91 საყრდენი კედლების მოწყობა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.

ქ. ბათუმში, ზედაღელის დასახლება N85-ში საყრდენი კედლის მოწყობა - მოეწყო 70 გ/მ მავთულბადის ღობე დგარებზე, 159,6 კბ.მ. კედლის ტანი და საძირკველი. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, ზედაღელის დასახლება N85-ში საყრდენი კედლის მოწყობა - მოეწყო 402,2 კბ.მ. კედლის ტანი და საძირკველი; 43,2 გ/მ საფილტრაციო მილი პლასტმასის; 10,8 კბ.მ. რკ/ბეტონის ღარი. (დასრულდა).

ქ. ბათუმში, ავგიის I ჩიხი N3-ში საყრდენი კედლის მოწყობა - მოეწყო 208,9 კბ.მ. კედლის ტანი და საძირკველი; 33,4 გ/მ საფილტრაციო მილი პლასტმასის; 42,1 კბ.მ. საფუძველი რიყის ქვით.

ქ. ბათუმში, ავგიის ქ. N50-ში საყრდენი კედლის მოწყობა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №32 ხელშეკრულებით (NAT230000765) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება თოთხმეტ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.

ქ. ბათუმში, აფსაროსის I შესახვევი N21-23-ში საყრდენი კედლის მოწყობა - მოეწყო 364,5 კბ.მ. კედლის ტანის და საძირკველის ბეტონი, 51 გ/მ საფილტრაციო პლასტმასის მილი, 40,8 კბ.მ. საფუძველი პოხიერი თიხით, 64,6 კბ.მ. საფუძველი რიყის ქვით, 16,88 რკ/ბეტონის ღარი, 7,47 ტ. ცხაურა, 25,67 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

<p>ქ. ბათუმში, ზედაღელის ქ. N23-ის მიმდებარედ საყრდენი კედლის მოწყობა - მოეწყო 251,4 კბ.მ. კედლის ტანის და საძირკველის ბეტონი, 27 გრძ/მ. საფილტრაციო პლასტმასის მილი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, ზედაღელის II შესახვევი N31-ში საყრდენი კედლის მოწყობა - მოეწყო 365 კბ.მ. გაბიონის ყუთი, 70 გ/მ. საგზაო სამოსელი.</p>
<p>ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის ქ. N51-ის მიმდებარედ საყრდენი კედლის მოწყობა - მოეწყო 32 კბ.მ. რკ/ბეტონის როსტერკი, 1 981 გ/მ ნაბურღ-ინექციური ხიმინჯები, 4,561 ტ. არმატურის კარკასი; 47 კბ.მ. საყრდენი კედელი, 4 725 გ/მ ნაბურღ-ინექციური ხიმინჯები; დამზადდა 34,871 ტ. არმატურის კარკასი და ჩაიდო ჭაბურღილში; დამზადდა 185,06 კბ.მ. სულფატომედეგი ცემენტის ხსნარი და ჩასხმულ იქნა ჭაბურღილში.</p>
<p>ქ. ბათუმში, თოდოგორის დასახლება N90-ში საყრდენი კედლის მოწყობა - მოეწყო 150 კბ.მ. კედლის ტანის და საძირკველის ბეტონი, 16,2 კბ.მ. საფუძველი პოხიერი თიხით, 23,4 კბ.მ. საფუძველი რიყის ქვით, 38,3 გ/მ რკ/ბეტონის სწორკუთხოვანი მილი, 8,5 კბ.მ. ასასვლელი რკ/ბეტონის ფრთიანი სათავისით, 13,5 კბ.მ. გაბიონის ყუთები, 35 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, ურეხის დასახლება N20-ში საყრდენი კედლის მოწყობა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.</p>
<p>ქ. ბათუმში, ზედაღელის დასახლება N69-ში საყრდენი კედლის მოწყობა - მოეწყო 579,1 კბ.მ. კედლის ტანის და საძირკველის ბეტონი, 78,3 გ/მ საფილტრაციო მილი, 78,5 კბ.მ. საფუძველი პოხიერი თიხით, 91,2 კბ.მ. საფუძველი რიყის ქვით, 4,7 კბ.მ. რკ/ბეტონის ოთხკუთხა მოცულობითი ჭა, 266,2 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გამზირის I შესახვევი N8ა-ს მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.</p>
<p>ქ. ბათუმში, დიდგორის ქ. N40-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 59,43 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 0,802 ტნ. არმატურის კარკასი, 59,52 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 19,7 გრძ.მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი, 267 ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>

<p>ქ. ბათუმში, პეტრე იბერის ქუჩის მე-6 ჩინი N18-ის მიმდებარედ კედლის მოწყობა - მოეწყო 66,3 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 2,503 ტ. არმატურის კარკასი, 72 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 14 მ. სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, პეტრე იბერის ქუჩის მე-6 ჩინი N18-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 16,2 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 0,236 ტ. არმატურის კარკასი, 15,57 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 5,4 მ. სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).</p>
<p>ქ. ბათუმში, პეტრე იბერის ქუჩის მე-6 ჩინი N18-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №32 ხელშეკრულებით (NAT230000765) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება თოთხმეტ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.</p>
<p>ქ. ბათუმში, ანა კალანდაძის ქ. N52-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 73,32 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 0,991 ტნ. არმატურის კარკასი, 76,32 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 17,7 გრმ.მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი. (დასრულდა).</p>
<p>ზედაღელის დას # 23 - მოეწყო 78,3 კბ.მ. ფერდსამაგრი კედელი, 43,2 გრმ/მ. პლასტმასის სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).</p>
<p>თოდოგაურის დას # 107 - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №32 ხელშეკრულების (NAT230000765) მხარეთა შეთანხმება N2-ით ირკვევა, რომ აღნიშნულ მისამართზე საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია შედგენილია 2017 წელს, ხოლო არსებული მდგომარეობა მკვეთრად შეცვლილი და გაუარესებულია, დაზიანებული და ჩამოშლილია ფერდის დიდი მონაკვეთები, ამასთანავე, განსახორციელებელი სამუშაოების მოცულობები არ შეესაბამება არსებულ სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციას, შესაბამისად, არსებული პროექტით სამუშაოების წარმოება შეუძლებელია.</p> <p>ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით და შემდგომი კომპლექსური დაპროექტების მიზნით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.</p>
<p>თოდოგაურის დას # 39ა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №32 ხელშეკრულების (NAT230000765) მხარეთა შეთანხმება N2-ით ირკვევა, რომ აღნიშნულ მისამართზე საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია შედგენილია 2017 წელს, ხოლო არსებული მდგომარეობა მკვეთრად შეცვლილი და გაუარესებულია, დაზიანებული და ჩამოშლილია ფერდის დიდი მონაკვეთები, ამასთანავე, განსახორციელებელი სამუშაოების მოცულობები არ შეესაბამება არსებულ სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციას, შესაბამისად, არსებული პროექტით სამუშაოების წარმოება შეუძლებელია.</p> <p>ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით და შემდგომი კომპლექსური დაპროექტების მიზნით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.</p>

ღონისძიებების ფარგლებში
მიღწეული წარმატებები და
წარმოქმნილი დაბრკოლებები

გოდერძი ჩოხელის 65 - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.

თბილისის #61 - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.

თევდორე მღვდლის #2 - მოეწყო 41,1 კბ.მ. ორი ერთეული ფერდსამაგრი კედელი და 24 მ. პლასტმასის სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).

ურების დას ზედაელის # 2ა - მოეწყო 68,4 კბ.მ. ფერდსამაგრი კედელი, 8 გრმ/მ. პლასტმასის სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).

ბათუმგორის I-ჩიხი N7 - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულების (NAT230000763) მხარეთა შეთანხმება N4-ით ირკვევა, რომ აღნიშნულ მისამართზე საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია შედგენილია 2017 წელს, ხოლო დღეის მდგომარეობით საპროექტო ტერიტორიაზე მკვეთრად არის შეცვლილი და გაუარესებული მდგომარეობა, საყრდენი კედლები საჭიროებს, როგორც სიმაღლის ასევე სიგრძის დამატებას, რითაც მკვეთრათ შეიცვლება საპროექტო მოცულობები. აღნიშნულთან დაკავშირებით მიმდინარე წლის 7 ივლისს მოქალაქე მოგვმართა წერილობით (N:19/142321291-90; 31.07.2023წ), რომ წინააღმდეგია აღნიშნული პროექტით სამუშაოების ჩატარების, რადგან არსებული პროექტით სრულიად ვერ მოგვარდება სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის აღმოფხვრა, რის საფუძველზეც ითხოვს დამატებით შესწავლილ იქნას აღნიშნული საკითხი და მოხდეს დაპროექტება დღეს არსებული მდგომარეობის მიხედვით.

ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით და შემდგომი კომპლექსური დაპროექტების მიზნით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.

თევდორე მღვდლის N18 - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №32 ხელშეკრულების (NAT230000765) მხარეთა შეთანხმება N2-ით ირკვევა, რომ აღნიშნულ მისამართზე საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია შედგენილია 2017 წელს, ხოლო არსებული მდგომარეობა მკვეთრად შეცვლილი და გაუარესებულია, დაზიანებული და ჩამოშლილია ფერდის დიდი მონაკვეთები, ამასთანავე, განსახორციელებელი სამუშაოების მოცულობები არ შეესაბამება არსებულ სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციას, შესაბამისად, არსებული პროექტით სამუშაოების წარმოება შეუძლებელია.

ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით და შემდგომი კომპლექსური დაპროექტების მიზნით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.

დიდგორის ქუჩა №43 - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.

ყადირ შერვაშიძის აღმართი №110 - მოეწყო 4,5 კვ.მ. ბეტონის ფილა, 0,96 კვ.მ. სანიაღვრე ჭა, 10 მ. სანიაღვრე პლასტმასის მილები, 105,6 კვ.მ. ფერდსამაგრი კედელი, 162 გრძ.მ. სადრენაჟე მილები. (დასრულდა).

ზედალელეს დასახლება №55 - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.

პეტრე იბერის ქუჩა 2 ჩიხი - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №31 ხელშეკრულებით (NAT230000763) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება ოცდაერთ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.

თევდორე მღვდელის ქ.N59ა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №32 ხელშეკრულების (NAT230000765) მხარეთა შეთანხმება N2-ით ირკვევა, რომ აღნიშნულ მისამართზე საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია შედგენილია 2017 წელს, ხოლო არსებული მდგომარეობა მკვეთრად შეცვლილი და გაუარესებულია, დაზიანებული და ჩამოშლილია ფერდის დიდი მონაკვეთები, ამასთანავე, განსახორციელებელი სამუშაოების მოცულობები არ შეესაბამება არსებულ სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციას, შესაბამისად, არსებული პროექტით სამუშაოების წარმოება შეუძლებელია.

ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით და შემდგომი კომპლექსური დაპროექტების მიზნით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.

ყადირ შერვაშიძის აღმართი N104 - მოეწყო 37 კბ.მ. ფერდსამაგრი კედელი, 26,4 გრძ.მ. პლასტმასის სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).

ანა კალანდაძის ქ.N66 - მოეწყო 16 კბ.მ. ფერდსამაგრი კედელი, 12,6 გრძ.მ. პლასტმასის სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).

ყადირ შერვაშიძის აღმართი N100 - მოეწყო 46,1 კბ.მ. ფერდსამაგრი კედელი, 42 გრძ.მ. პლასტმასის სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).

თევდორე მღვდელის ქ.N12 - მოეწყო 37,1 კბ.მ. ფერდსამაგრი კედელი, 31,8 მ. პლასტმასის სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).

თევდორე მღვდელის ქ.N44 - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №32 ხელშეკრულების (NAT230000765) მხარეთა შეთანხმება N2-ით ირკვევა, რომ შპს „როუდ ქონსტრაქშენს“, ა(ა)იპ „საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველოს“ მიერ გაგზავნილი წერილობითი დავალების შესაბამისად (90-1423081617; 22.03.2023წ.), უნდა განხორციელებინა თევდორე მღვდელის N44-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობის სამუშაოები, თუმცა, იქ მცხოვრები მოქალაქე წინააღმდეგია აღნიშნული პროექტის განხორციელებისა, ვინაიდან საფრთხე ექმნება ფერდის სხვა მონაკვეთს, რაც პროექტით არ არის გათვალისწინებული და ითხოვს კედლის სიგრძის გაზრდასა და სანიაღვრე სისტემის მოწყობას. აღნიშნულ საკითხთან დაკავშირებით, მოქალაქემ წერილობით (19/1423093237-90; 03.04.2023წ.) მოგმართა ა(ა)იპ „საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველოს“, შესაბამისად, შპს „როუდ ქონსტრაქშენმა“ გამოგზავნა წერილი (10/1423095402-90; 05.04.2023 წ.) ა(ა)იპ „საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველოს“ მისამართით, სადაც აღნიშნულია შემდეგი - პროექტი შედგენილია 2019 წელს, ამჟამინდელი მდგომარეობა მკვეთრად გაუარესებულია და დაზიანებულია ფერდის დიდი მონაკვეთი, არსებული პროექტით სრულფასოვნად შეუძლებელია სამუშაოების წარმოება, სწორედ ამიტომ, სამუშაოების წარმოების წინააღმდეგია აღნიშნულ მისამართზე მცხოვრები მოქალაქე ვახტანგ ფარტენაძე.

ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით და შემდგომი კომპლექსური დაპროექტების მიზნით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.

გოგოლის ქ.N23 - მოეწყო 22,12 კბ.მ. კედლის ფუნდამენტი, 0,1364 ტნ. არმატურის კარკასი, 3,96 კბ.მ. ბეტონის კედლის ტანი, 9 გრძ.მ. პოლიეთილენის სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).

<p>წმ. ნინოს II ჩიხი N2 ქვედა საყრდენი რკ/ბეტონის კედლის მოწყობის - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №32 ხელშეკრულებით (NAT230000765) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება თოთხმეტ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.</p>
<p>პეტრე იბერის I ჩიხი N2 საყრდენი კედლის მოწყობა - 2023 წლის 2 მარტის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №32 ხელშეკრულებით (NAT230000765) გათვალისწინებულია ქ. ბათუმში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების წარმოება თოთხმეტ ქუჩაზე, ხელშეკრულებით სამუშაოს შესრულების ვადა განსაზღვრულია 2024 წლის 31 მაისის ჩათვლით, აღნიშნულ მისამართზე სამუშაოების წარმოების დაწყება დაგეგმილია 2024 წელს, გამომდინარე აქედან ასიგნება 2023 წელს არ იყო გათვალისწინებული.</p>
<p>სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები (2023წ.)</p>
<p>ზედაღელის N88 - მოეწყო 87,6 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 2,829 ტ. არმატურის კარკასი, 91,89 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 19 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი, 99 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი, 8,1 კბ.მ. რკ/ბეტონის კიუვეტი, 1,19 ტ. ლითონის ცხაურა. (დასრულდა).</p>
<p>ანა კალანდაძის ქ. N31 - მოეწყო 20,4 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 0,245 ტ. არმატურის კარკასი, 20,4 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 5,95 მ. სადეფორმაციო ნაკერები პენოპლასტით, 6,3 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი, 0,5 კბ.მ. რკ/ბეტონის პერანგი ბურჯებზე. (დასრულდა).</p>
<p>ზედაღელის II შესახვევი N33 - მოეწყო 192,3 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 6,339 ტ. არმატურის კარკასი, 204,48 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 36,3 მ. სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).</p>
<p>დიდგორის ქ. №16-ის მიმდებარედ - მოეწყო 168,3 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 7,233 ტ. არმატურის კარკასი, 117,8 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 65,8 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი, 126 მ. ლოზე, 5,1 კბ.მ. ბურჯის საძირკველი, 4,04 კბ.მ. ბურჯების ტანი, 3,03 კბ.მ. კედლის ტანი, 3,54 კბ.მ. გადახურვის ფილა, 0,09 ტ. ლითონის მოაჯირი. (დასრულდა).</p>
<p>თევდორე მღვდლის N25 - მოეწყო 65,7 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 2,52 ტ. არმატურის კარკასი, 70,96 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 11,7 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი. (დასრულდა).</p>
<p>ჯინჭარაძის N151 - მოეწყო 94,6 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 2,259 ტ. არმატურის კარკასი, 99,2 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 17 მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი, 130 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>თევდორე მღვდლის N32 - მოეწყო 96,32 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 1,303 ტ. არმატურის კარკასი, 99,94 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 24,6 მ. სადრენაჟე მილი, 260 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>ზედაღელის II შესახვევი N37 - მოეწყო 39,6 კბ.მ. ფერდსამაგრი კედელი, 29,65 გრძ/მ. სადრენაჟე პლასტმასის მილი. (დასრულდა).</p>

<p>ზედალეს მე-2 შესახვევი N33-ის მიმდებარედ - მოეწყო 2 ც. 0,4 კვ ეგზ-ის ბოძი, 90 მ. ეგზ-ის სადენი, 33 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 0,510 ტ. არმატურის კარკასი, 32,55 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 22,5 მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტიტ, 11 გ/მ სადრენაჟე მილი, 9,4 კბ.მ. რიყის ქვა, 83 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>ზედალეს დასახლება N51-ის მიმდებარედ - მოეწყო 86,93 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 2,772 ტ. არმატურის კარკასი, 89,61 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 50 მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტიტ, 27 მ. სადრენაჟე მილი, 19,97 კბ.მ. რიყის ქვა, 185 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი, 6,8 კბ.მ. რკ/ბეტონის კიუვეტი; 0,993 ტ. ლითონის ცხაურა. (დასრულდა).</p>
<p>თევდორე მღვდლის N20-ის მიმდებარედ - მოეწყო 83,04 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 1,137 ტ. არმატურის კარკასი, 85,26 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 18,4 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტიტ, 21,2 მ. სადრენაჟე მილი, 19,02 კბ.მ. რიყის ქვა, 150 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი, 12,2 კბ.მ. რკ/ბეტონის კიუვეტი. (დასრულდა).</p>
<p>თევდორე მღვდლის N30-ის მიმდებარედ - მოეწყო 184,32 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 7,079 ტ. არმატურის კარკასი, 199,68 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 60,48 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტიტ, 38,8 მ. სადრენაჟე მილი, 30,96 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).</p>
<p>ნაჭყეზიას ქ.N85-ის მიმდებარედ - მოეწყო 152,4 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 5,16 ტ. არმატურის კარკასი, 164,1 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 83 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტიტ, 59,2 მ. სადრენაჟე მილი, 8,4 კბ.მ. რიყის ქვა, 14,6 კბ.მ. რკ/ბეტონის კიუვეტი, 4,14 კბ.მ. წყალმიმღები ჭა, 0,065 ტ. ლითონის ცხაურა. (დასრულდა).</p>
<p>საბურთალოს რაიონის N10-ის მიმდებარედ - მოეწყო 2,9 კვ.მ. კედლის საძირკველი, 9,727 ტ. არმატურის კარკასი, 384,6 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 160 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერები პენოპლასტიტ, 61,41 მ. სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).</p>
<p>ანა კალანდაძის ქ.N67-ის მიმდებარედ - მოეწყო 185,18 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 3,436 ტ. არმატურის კარკასი, 193,02 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 96,5 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერები პენოპლასტიტ, 48 მ. სადრენაჟე მილი, 330 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>საბურთალოს რაიონის N10-ის მიმდებარედ - მოეწყო 2,9 კვ.მ. კედლის საძირკველი, 0,301 ტ. არმატურის კარკასი, 19,44 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 4 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერები პენოპლასტიტ, 5,1 მ. სადრენაჟე მილი. (დასრულდა).</p>
<p>მატათა მოციქულის მე-2 ჩიხი N6ა-ს მიმდებარედ - მოეწყო 111,24 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 2,185 ტ. არმატურის კარკასი, 116,64 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 66 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტიტ, 30 გ/მ სადრენაჟე მილი, 24,03 კბ.მ. რიყის ქვა, 220 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>ხახულის მე-2 შესახვევი N16ა-ს მიმდებარედ - მოეწყო 90,65 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 1,098 ტ. არმატურის კარკასი, 96,89 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 22,5 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტიტ, 23 მ. სადრენაჟე მილი, 18,7 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).</p>

<p>იოანე ლაზის მე-2 შესახვევი N2-4-ის მიმდებარედ - მოეწყო 96,32 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 1,303 ტ. არმატურის კარკასი, 99,94 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 27,5 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით, 24,6 გ/მ სადრენაჟე მილი, 21,65 კბ.მ. რიყის ქვა, 71 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>მოწყობა - მოეწყო 42,3 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 0,688 ტ. არმატურის კარკასი, 39,02 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 17 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით, 8 გ/მ სადრენაჟე მილი, 13,6 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).</p>
<p>ზედალელს დასახლება N24-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 51,32 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 0,717 ტ. არმატურის კარკასი, 51,27 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 14 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით, 11,6 მ. სადრენაჟე მილი, 12,5 კბ.მ. რიყის ქვა, 96 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>ბათუმგორის ქ.N41-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 1 ც. 0,4 კვ ეგზ-ის ბოძი, 50 მ. ეგზ-ის სადენი, 90,4 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 1,808 ტ. არმატურის კარკასი, 96,72 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 50 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით, 26,4 გ/მ სადრენაჟე მილი, 17,99 კბ.მ. რიყის ქვა, 147 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).</p>
<p>გოდერძი ჩოხელის ქ.N69-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 78,93 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 2,418 ტ. არმატურის კარკასი, 83,25 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 32 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით, 20,3 გ/მ სადრენაჟე მილი, 16,16 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).</p>
<p>თამარ მეფის 1 შესახვევი N21-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 138,52 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 4,422 ტ. არმატურის კარკასი, 147,5 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 35,5 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით, 27 გ/მ სადრენაჟე მილი, 24,66 კბ.მ. რიყის ქვა, 172 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი, 9,24 კბ.მ. მონოლითური ბეტონის ზღუდარა. (დასრულდა).</p>
<p>მარკოზ აჭარელის მე-3 შესახვევი N89-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 164,9 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 6,341 ტ. არმატურის კარკასი, 179,2 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 32,5 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით, 34,5 გ/მ სადრენაჟე მილი, 25,54 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).</p>
<p>ფადლო მეუკეშის ქ.N158-ის მიმდებარედ ფერდსამაგრი კედლის მოწყობა - მოეწყო 23,2 კბ.მ. კედლის საძირკველი, 0,717 ტ. არმატურის კარკასი, 23,2 კბ.მ. საყრდენი კედლის ტანი, 14 კვ.მ. სადეფორმაციო ნაკერი პენოპლასტით, 8 გ/მ სადრენაჟე მილი, 13,6 კბ.მ. რიყის ქვა. (დასრულდა).</p>

ზედადელის დასახლება N44 - 2023 წლის 10 აპრილის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №48 ხელშეკრულების (NAT230004279) მხარეთა შეთანხმება N1-ით ირკვევა, რომ ზედადელის დასახლება N44-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობის სამუშაოები არსებული საპროექტო სახარჯთაღრიცხო დოკუმენტაციის მიხედვით ვერ განხორციელდა, რადგან საპროექტო სახარჯთაღრიცხო დოკუმენტაცია მომზადებულია 2017 წელს და გასული პერიოდის ზეგავლენის შედეგად მკვეთრად არის შეცვლილი აღნიშნულ მისამართზე განსახორციელებელი სამუშაოების მოცულობები, აღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით საჭიროა დამატებით მომზადდეს ახალი საპროექტო სახარჯთაღრიცხო დოკუმენტაცია, რათა სრულად მოგვარდეს სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანი.

ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით და შემდგომი კომპლექსური დაპროექტების მიზნით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.

თბილისის ქ.N62 - 2023 წლის 10 აპრილის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №48 ხელშეკრულების (NAT230004279) მხარეთა შეთანხმება N1-ით ირკვევა, რომ თბილისის ქუჩა N62-ში ფერდსამაგრი კედლის მოწყობის სამუშაოები არსებული საპროექტო სახარჯთაღრიცხო დოკუმენტაციის მიხედვით ვერ განხორციელდა, რადგან საპროექტო სახარჯთაღრიცხო დოკუმენტაცია მომზადებულია 2017 წელს და გასული პერიოდის ზეგავლენის შედეგად მკვეთრად არის შეცვლილი აღნიშნულ მისამართზე განსახორციელებელი სამუშაოების მოცულობები, აღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით საჭიროა დამატებით მომზადდეს ახალი საპროექტო სახარჯთაღრიცხო დოკუმენტაცია, რათა სრულად მოგვარდეს სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანი.

ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით და შემდგომი კომპლექსური დაპროექტების მიზნით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.

პრობლემატურ მონაკვეთებზე ბეტონის საფარის დაგება (2023წ.)

ისრაფილ ჯინჟარაძის ქ. N109-ის მიმდებარედ - მოეწყო 652 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

ისრაფილ ჯინჟარაძის ქ. N135-ის მიმდებარედ - მოეწყო 825 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი, 7 გრძ.მ. კიუვეტი, 0,2034 ტნ. ლითონის ცხაურა. (დასრულდა).

ისრაფილ ჯინჟარაძის ქ. N145-ის მიმდებარედ - მოეწყო 348 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

ისრაფილ ჯინჟარაძის ქ. N167-ის მიმდებარედ - მოეწყო 1400 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

თბილისის ქ. N46-ის მიმდებარედ - მოეწყო 210 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

თბილისის ქ. N68-ის მიმდებარედ - მოეწყო 740 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

თბილისის ქუჩა მე-3 შესახვევი - მოეწყო 200 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

კვიპაროსის ქ. N34-ის მიმდებარედ - მოეწყო 1100 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
კვიპაროსის ქ. N37-ის მიმდებარედ - მოეწყო 504 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
კვიპაროსის ქ. N44-ის მიმდებარედ - მოეწყო 446 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ბაღის ქ. N10-ის მიმდებარედ - მოეწყო 298 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
მამია გოგოლიშვილის ქუჩა I შესახვევი N6-ის მიმდებარედ - მოეწყო 1491 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, ბათუმგორის ქ.N5-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 209 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, ზედალელს I შესახვევი N30-N46-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 450 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, ზედალელს II შესახვევი N33-N39-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 780 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, ზედალელის დასახლება N25-N28-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1576,91 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ.N37-N39-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 399,94 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
<p>ქ.ბათუმში, თოდოგაურის დასახლება N126-N124-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - 2023 წლის 07 ივნისის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №65 ხელშეკრულების (NAT230010051) მხარეთა შეთანხმება N2-ით ირკვევა, რომ აღნიშნულ მისამართზე გზის ბეტონის საფარით მოწყობის სამუშაოები ვერ განხორციელდა, რადგან საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ მიმდინარეობს ადგილობრივი მოსახლეობის მიერ სამშენებლო სამუშაოები, რის გამოც მუდმივად გადადგილდება მძიმე სპეციალური ტექნიკა, ამასთან რიგ ადგილებზე მოსაწყობია მიწის ქვეშა საკომუნიკაციო ქსელები. გზის ბეტონის საფარით მოწყობის შემთხვევაში მიმდინარე სამუშაოები მშენებელს დააზიანებს და მწყობრიდან გამოიყვანს გზის ბეტონის საფარს.</p> <p>ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.</p>
ქ.ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ.N52-N54-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 340 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ.N20დ-N26-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1108 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ.N14ე-N14თ-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 396 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

[illegible]

ქ. ბათუმში, ფრ. ხალვაშის X ჩიხი N2-N5-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1346 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, ურეხის დასახლება N36-N37-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1693 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, ურეხის დასახლება N38-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 158,92 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, მაჭახლის ქ. N9-N17-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 543 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, თევდორე მღვდლის ქ. N76-N76ა-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - 2023 წლის 07 ივნისის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №65 ხელშეკრულების (NAT230010051) მხარეთა შეთანხმება N2-ით ირკვევა, რომ აღნიშნულ მისამართზე გზის ბეტონის საფარით მოწყობის სამუშაოები ვერ განხორციელდა, რადგან საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ მიმდინარეობს ადგილობრივი მოსახლეობის მიერ სამშენებლო სამუშაოები, რის გამოც მუდმივად გადადგილდება მძიმე სპეციალური ტექნიკა, ამასთან რიგ ადგილებზე მოსაწყობია მიწის ქვეშა საკომუნიკაციო ქსელები. გზის ბეტონის საფარით მოწყობის შემთხვევაში მიმდინარე სამუშაოები მშენებელოვნად დააზიანებს და მწყობრიდან გამოიყვანს გზის ბეტონის საფარს. ზემოაღნიშნული გარემოებების გათვალისწინებით სამმართველომ მიზანშეწონილად მიიჩნია და ღონისძიება ამოღებულ იქნა ხელშეკრულებიდან.
ქ. ბათუმში, მიხეილ შარაშიძის ქ. N38ა-N38ბ-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 419 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის მე-3 შესახვევი N10-N22-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1150 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის მე-3 შესახვევი N36-N38ე-ს მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1454 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ. N87ა-N125-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 3230 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, ისრაფილ ჯინჭარაძის ქ. N93ა-N95-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1090 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, გაზაფხულის ქ. N1-N2-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 640 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, გაზაფხულის ქ. N9-N10-N12-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1852 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, გაზაფხულის ქუჩის I შესახვევი N6-N8-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 364 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

ქ.ბათუმში, თბილისის ქუჩის მე-2 შესახვევი N1-დან N3-მდე გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 732 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, კრასნოვის ქ.N2-N19-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 2568 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, მეზღვაურის ქ.N35-დან N59-მდე გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 2260 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, თბილისის ქ.N71-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1402,24 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გამზირი მე-4 შესახვევი N70-N27-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 2812,2 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, თბილისის ქუჩის I შესახვევი N2ა-დან N8-მდე გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 800 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, მამია გოგოლიშვილის ქ.N25-N39-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 880 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, თბილისის ქ.N100-N108-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1744 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, თბილისის ქუჩის მე-4 შესახვევი N1-N11-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1085,27 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, ჰორტენზიის ქ.N4-N14-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1714 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, თბილისის ქ.N20-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 204 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გამზირი N18-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 519 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, მაგნოლიის ქ.N7-N27-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 2118,6 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, მემედ კონცელიძის ქ.N46-N55-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1000,22 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, თამარ მეფის გამზირი მე-3 შესახვევი N28-N38-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1600 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, იოანე ლაზის II ჩიხი N12-N2-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 2101 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, პეტრე იბერის ქ.N18-N45-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1741 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).

ქ.ბათუმში, პეტრე იბერის ქ.N43-N72-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1488 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, პეტრე იბერის II ჩიხი N6-N8-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 175 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, პეტრე იბერის VI ჩიხი N59-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 1751 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, მატათა მოციქულის II ჩიხი N1-დან N4-მდე გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 990 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ. ბათუმში, ავგიის I ჩიხი N3-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 355 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ქ.ბათუმში, გენერალ გიორგი კვინიტაძის ქ.N21-N33ა-ის მიმდებარედ გზის ბეტონის საფარის მოწყობა - მოეწყო 443 კვ.მ. ც/ბეტონის საფარი. (დასრულდა).
ვიდეო-სათვალთვალო კამერების შეძენა- მონტაჟი - შეძენილ იქნა და დამონტაჟდა 410 ცალი ვიდეო-სამეთვალყურეო კამერა. (დასრულდა). ტენდერის ეკონომიის ხარჯზე შეძენილ იქნა და დამონტაჟდა გეგმით გათვალისწინებულზე 113 ცალით მეტი ვიდეო-სამეთვალყურეო კამერა.
<p>ქუჩების კაპიტალური რეაბილიტაციისა და მშენებლობის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა - ტექნიკური ზედამხედველობა 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.</p> <p>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 კომპანიებმა რიგ შემთხვევებში ღონისძიებებისთვის განკუთვნილი ასიგნება არ აითვისეს ან ნაწილობრივ აითვისეს, ასევე ტექნიკური ზედამხედველობა არ განხორციელებულა ხელშეკრულებებში განხორციელებული ცვლილებების შედეგად ამოღებულ ღონისძიებების სამუშაოებზე, შესაბამისად ვერ წარმოადგინეს შესრულებული სამუშაოების დოკუმენტაცია, გამომდინარე აქედან ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების სრულად ათვისება.</p>
წინა პერიოდის დავალიანების დაფარვა (ხარისხის უზრუნველყოფის მიზნით დაკავებული თანხები)

ქ. ბათუმში, კობალაძის ქუჩის რეაბილიტაციის და აღმაშენებლის ქუჩაზე უსაფრთხოების კუნძულების მოწყობა; ქ. ბათუმში, ტბელ აბუსერიძის და დ. აღმაშენებლის ქუჩების კვეთაში არსებულ წრიულზე უსაფრთხოების კუნძულების მოწყობა - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ხიმშიაშვილის დასახლების ქუჩების კეთილმოწყობა: ი. ჯავახიშვილის ქუჩის კეთილმოწყობა (ტბელ აბუსერიძის ქუჩიდან შ. ხიმშიაშვილის ქუჩამდე), ჟილინის არხის მიმდებარე ქუჩის კეთილმოწყობის სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ქ. ბათუმში, დ. სვიშჩევსკის ქუჩის კეთილმოწყობა: დ. სვიშჩევსკის I შესახვევის, I და II ჩიხის კეთილმოწყობის, აფსაროსის გზატკეცილის II შესახვევის N1-დან 23-მდე მონაკვეთის კეთილმოწყობის (სანიაღვრეთი) სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ქ. ბათუმში, მამია ვარშანიძის II ჩიხის რეაბილიტაციის, მამია ვარშანიძის შესახვევი N1-დან N18-მდე რეაბილიტაციის, ოძელაშვილის ქუჩის რეაბილიტაციის, ჯავახიშვილის I და II შესახვევის რეაბილიტაციისა და სარაჯიშვილის ქუჩის (სანიაღვრეთი) კეთილმოწყობის სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

აღმაშენებლის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ქ. ბათუმი, მამია ვარშანიძის VI ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, მამია ვარშანიძის მეორე შესახვევის კეთილმოწყობა), თამარის დასახლების ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ი. გრიშაშვილის ქუჩის კეთილმოწყობის სამუშაოები; ი. გრიშაშვილის ჩიხის კეთილმოწყობის სამუშაოები), მწვანე კონცხის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოებისა (ქ. ბათუმში, ბაღის ქუჩის პირველი შესახვევის კეთილმოწყობა) და ქ. ბათუმში, რესტორან ოქროს თევზთან არსებულ ზებრა გადასასვლელზე ტროტუარის ბორდიურის სიმაღლის დაყვანა ნულოვანი ნიშნულის სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

კახაბრის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (გ. ჩოხელის ქუჩის I ჩიხის კეთილმოწყობა; გ. ჩოხელის ქუჩის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, მაჭახლის ქ. N41-დან N59-დე მონაკვეთის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, ფრ. ხალვაშის VII ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმში, ფრიდონ ხალვაშის მე-3 ჩიხის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმი, ზედალელეს ქ. N2-დან N20-მდე მონაკვეთში ფეხით მოსიარულეთა სავალი ბილიკის მოწყობა), სამრეწველოს ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ქ. ბათუმი, ფრიდონ ხალვაშის გამზირის მე-9 შესახვევის კეთილმოწყობის სამუშაოები) და აეროპორტის ადმინისტრაციულ ერთეულში ქუჩების კეთილმოწყობის სამუშაოების (ქ. ბათუმი, აეროპორტის გზატკეცილის N115-დან N125-მდე ქუჩის სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ქ. ბათუმი, ფრიდონ ხალვაშის I შესახვევის კეთილმოწყობა) - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ქ.ბათუმში, სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოების ქ.ბათუმი, მ. შარაშიძის ქ.N70; ქ.ბათუმი, ურების დას. N25-დან N56-მდე გზის მიმდებარედ; ქ.ბათუმი, ყ. შერვაშიძის აღმართი N4; ქ.ბათუმი, მაჭახლის ქ.N58 გზის გამაგრება; ქ.ბათუმი, მ. ვარშანიძის IV ჩიხი N3; ქ.ბათუმი, თევდორე მღვდლის ქ. 1 კმ-ში მისასვლელი გზა; ქ.ბათუმში, წმინდა ნინოს ქ. N9-ის მიმდებარედ რკ/ბეტონის საყრდენი კედლის მშენებლობა; ქ.ბათუმში, ავგის ქ.N16; ქ.ბათუმი, იოანე ლაზის I შესახვევი N29; ქ.ბათუმში, პეტრე იბერის II ჩიხი N7; ქ.ბათუმი, ჰორტენზიის ქ.N4-ის მიმდებარედ დამცავი კედლის მოწყობა; ქ.ბათუმი, კვიპაროსის ქ. N42; ქ.ბათუმი, ახალგაზრდობის ქ. N16 ფერდსამაგრი კედლის მოწყობის სამუშაოები; ქ.ბათუმი, სათნოების ქ. I ჩიხი N7-ის მიმდებარედ საავტომობილო გზა. - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ქ.ბათუმში, გზაგამყოფ ზოლებში მოაჯირების მოწყობისა და ხიდბოგირების მოწყობა-რეაბილიტაციის სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ქ. ბათუმში, ლერმონტოვის ქუჩის გაგრძელება გენერალ ასლან აბაშიძის ქუჩამდე კეთილმოწყობის სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

ქ. ბათუმში, ანგისის ქუჩის კეთილმოწყობის სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

მესხეთის ქუჩის რეაბილიტაციის სამუშაოები; ქ. ბათუმში, გაგარინის ქუჩის დარჩენილი მონაკვეთის კეთილმოწყობა; ქ. ბათუმში, ი. ჭავჭავაძის ქუჩის მონაკვეთებში მხედველობა დაქვეითებულთათვის განკუთვნილი ბილიკის მოწყობა და გადასასვლელებზე ტროტუარის ბორდიურის სიმაღლის დაყვანა ნულოვან ნიშნულზე - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.

<p>ქ. ბათუმში, სულაბერიძის ქუჩის მონაკვეთის (ბაგრატიონის ქუჩიდან პუშკინის ქუჩამდე) მიმართულებით (I ეტაპი) სამუშაოები - მომწოდებელ კომპანიას დასაფინანსებლად სამმართველოში შესაბამისი დოკუმენტაცია არ წარმოდგენია, გამომდინარე აქედან ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების ათვისება.</p>					
<p>ქ. ბათუმში, მარკოზ აჭარელის მესამე შესახვევის N39-ის მიმდებარედ გზის მონაკვეთის, თამარ მეფის გამზირის მე-4 შესახვევის, ზ. გორგილაძის ქუჩის მონაკვეთების კეთილმოწყობის სამუშაოები, მხედველობა დაქვეითებულთათვის განკუთვნილი ბილიკის მოწყობისა და გადასასვლელებზე ტროტუარის ბორდიურის სიმაღლის ნულოვან ნიშნულზე დაყვანის სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.</p>					
<p>ქ. ბათუმში, რუსთაველის ქუჩაზე ი. ჯავახიშვილის ქუჩიდან შ. ხიმშიაშვილის ქუჩამდე (მაგნოლიის ირგვლივ) გზის სავალი ნაწილის რეაბილიტაციის სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.</p>					
<p>სტიქიის შედეგად მიყენებული ზიანის სალიკვიდაციო სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.</p>					
<p>ქ. ბათუმში, ხახულისა და კახაბრის ქუჩების კვეთაში N1 საავტომობილო ხიდის მოწყობის; ხახულისა და კახაბრის ქუჩების კვეთაში N2 საავტომობილო ხიდის მოწყობის; ბეთლემის ქუჩაზე ხიდის რეაბილიტაციის და იოანე ლაზის ქუჩაზე ხიდბოგირის მოწყობის სამუშაოები - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.</p>					
<p>მიხეილ შარაშიძის მე-2 ჩიხის კეთილმოწყობა; მიხეილ შარაშიძის ქუჩის I ჩიხის კეთილმოწყობა; გენ. ასლან აბაშიძის ქუჩის (ტბელ აბუსერიძის ქუჩიდან ბაგრატიონის ქუჩამდე) სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ტბეთის ქუჩის კეთილმოწყობა; ტბეთის შესახვევი კეთილმოწყობა - მომწოდებელი კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად დაიფარა დავალიანება.</p>					
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გეგმით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი			შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი	
	რეაბილიტირებულია ცალკეული უბნების გზები და ქუჩები			განხორციელდა ცალკეული უბნების გზებისა და ქუჩების რეაბილიტაცია	
დაგეგმილი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი			მიღწეული შედეგის შეფასების ინდიკატორი		განმარტება
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები	საბაზისო მაჩვენებელი	დაგეგმილი მაჩვენებელი	მიღწეული მაჩვენებელი	ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა)	

წლის განმავლობაში რეაბილიტირებუ ლი ქუჩების რაოდენობა	62	75	72	4%	
წლის განმავლობაში რეაბილიტირებუ ლი გზის სიგრძე - გრძ.მ	47,855	37,125	36,982	0,39%	
წლის განმავლობაში ახალი გზის მშენებლობა სიგრძე - გრძ.მ	–	472	472	0%	
წლის განმავლობაში რეაბილიტირებუ ლი გზის ფართობი - კვ.მ	224,971	323,228	314,029	2,85%	
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	საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება
ქვეპროგრამის დასახელება	გარე განათების ქსელის განვითარება და მოვლა-პატრონობა
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	02 01 03 02 01 06
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	გარე განათების წერტილების მოვლა-ექსპლოატაცია და ქალაქში არსებული გარე განათების LED სანათებით ჩანაცვლება (შეცვლა/განახლება) - დამონტაჟდა 3 640 ცალი სანათი (სხვადასხვა სიმძლავრის).
	ქალაქში არსებული დეკორატიული განათების, სკვერების, პარკების, ფასადების განათების და მინათებების მოვლა-ექსპლოატაციის სამუშაოები - შეიცვალა 90 ცალი ნათურა (სხვადასხვა სიმძლავრის); შეიცვალა 200 მ. კაბელი (სხვადასხვა კვეთის); შეიცვალა 3 649 მ. ელ. სადენი (სხვადასხვა კვეთის); შეიცვალა 56 ცალი ელ. გამთიშველი (სხვადასხვა ძაბვისა და სიმძლავრის); შეიცვალა 6 ცალი ვაზნა (სხვადასხვა ზომის); შეიცვალა 6 ცალი კოლოფი; დამონტაჟდა 3 150 მ. პოლიეთილენის მილი; გარემონტდა 9 ც. ერთფართიანი ბოძი; გარემონტდა 4 ც. ორფართიანი ბოძი; დამონტაჟდა 50 ც. საკომუნიკაციო ხუფი; დამონტაჟდა 53 ცალი სანათი (სხვადასხვა სიმძლავრის). (დასრულდა).
	გარე განათების დაზიანებული ინფრასტრუქტურის აღდგენა - ქ. ბათუმში, სასტუმრო „პორტა ბათუმი თაუერი“-ს მიმდებარედ დამონტაჟდა 15 ცალი დეკორატიული სანათი; ქ. ბათუმში, თამარის დასახლებაში, სანაპიროს გასწვრივ, რესტორან „რივიერა“-დან რესტორან „ოქროს თევზი“-მდე დამონტაჟდა 84 ცალი დეკორატიული სანათი; ქ. ბათუმში, ევროპის მოედანზე მოეწყო მედეას ძეგლის მინათების 4 ც. პროექტორული სანათი. (დასრულდა).
	გარე განათების სისტემის მიერ მოხმარებული ელექტროენერგიის გადასახადი (კვტ/სთ) - შეუფერხებლად მიმდინარეობდა ელ. ენერგიის დაფარვა წლის განმავლობაში.
	ქ. ბათუმში, გონიო-კვარიათში ზღვისპირა ბილიკის განათების სამუშაოები - მოეწყო 959 გრძ.მ. პლასტმასის გოფირებული მილი, 153 ცალი სანათი, 2 729 გრძ.მ. ელ. სადენი, 372 ც. კლემები, 291 ც. ელ. ავტომატური ამომრთველი, 2 კომპლ. ელ. გამანაწილებელი ფარი, 2 ც. ძაღოვანი ფარი, 2 ც. დენმკვეთი რუბილნიკი, 4 ც. მაგნიტური გამშვი „პუსკატელი“, 16 ც. კლემნიკი, 2 ც. ძაბვის კონტროლური სამფაზა, 2 ც. დენის კონტროლური სამფაზა, 2 ც. დისტანციური მართვის აპარატურა ოპერატორის მხარდაჭერით. (დასრულდა).

<p>ქ. ბათუმში, გონიო-კვარიათში ზღვისპირა ბილიკის განათების სამუშაოები. მეორე ეტაპი - მოეწყო 15 გრძ.მ. პლასტმასის გოფირებული მილი, 126 ც. სანათი, 8 ც. ელ. განათების ბოძები სანათებით, 453 გ/მ თვითმზიდი იზოლირებული სადენი, 1 485 გ/მ ელ. სადენი, 20 ც. დამიწება, 1 ც. ძალოვანი ფარი, 6 ც. კლემნიკი. (დასრულდა).</p>					
<p>ქ. ბათუმში, ღვთისმშობლის შობის სახელობის ეკლესიაზე მინათების მოწყობა - მოეწყო 205 ც. დეკორატიული სანათი ფასადზე, 1 250 გ/მ ელ. სადენი, 1 ც. ფოტორელე, 30 ც. რკინის საკაბელე არხები კედელზე, 1 050 მ. პლასტმასის მყარი მილი კედელზე, 197 ც. გარე სამონტაჟო კოლოფი კედელზე. (დასრულდა).</p>					
<p>ქ. ბათუმში, შარტავას ქუჩაზე მდებარე თაღის განათების მოწყობა - მოეწყო 30 გრძ.მ. პლასტმასის გოფირებული მილი, 1 308 ც. დეკორატიული სანათი არსებულ თაღზე, 2 ც. მართვის კონტროლერი, 8 ც. დამხმარე კონტროლერი, 20 ც. გამაძლიერებელი, 50 ც. სპეციალური კაბელი კონექტორით, 52 ც. კვების ბლოკი, 60 ც. შესაერთებელი კონექტორი, 1 730 გ/მ ელ. სადენი, 2 ც. დამიწება, 1 ც. ელ. ყუთი, 1 ც. ფოტორელე. (დასრულდა).</p>					
<p>წინა პერიოდის დავალიანების დაფარვა (ხარისხის უზრუნველყოფის მიზნით დაკავებული თანხები) (მეორე 2,5%)</p>					
<p>ქ. ბათუმში, ქუჩებსა და მრავალსართულიანი სახლების ეზოებში გარე განათების სამუშაოები - მომწოდებელ კომპანიას დასაფინანსებლად სამმართველოში შესაბამისი დოკუმენტაცია არ წარმოუდგენია, გამომდინარე აქედან ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების ათვისება.</p>					
<p>ქ. ბათუმში, მემედ ბედიას ქუჩის გარე განათების სამუშაოები - მომწოდებელ კომპანიას დასაფინანსებლად სამმართველოში შესაბამისი დოკუმენტაცია არ წარმოუდგენია, გამომდინარე აქედან ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების ათვისება.</p>					
<p>ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი</p>		<p>გეგმით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი</p>		<p>შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი</p>	
		<p>გარე განათების სისტემა გამართულად ფუნქციონირებს და გარე განათების ქსელი გაფართოება</p>		<p>განხორციელდა გარე განათების სისტემის გამართულად ფუნქციონირება და გარე განათების ქსელი გაფართოება</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>	

გარე განათების წერტების რაოდენობა, რომელთა მოვლა- ექსპლუატაცია ხორციელდება ქალაქის ტერიტორიაზე	24275	24,555	24,555	0%	
წლის განმავლობაში დამატებული ახალი ენერგოეფექტური სანათების რაოდენობა	–	279	279	0%	
წლის განმავლობაში დამონტაჟებული LED სანათების რაოდენობა	10915	3,640	3,640	100%	
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	საგზაო ინფრასტრუქტურის განვითარება		
ქვეპროგრამის დასახელება	საგზაო ინფრასტრუქტურის მოვლა-შენახვის ღონისძიებები		
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	02 01 07		
ქვეპროგრამის განმახორციელებელი (ორგანიზაცია/სამსახური)	ა(ა)იპ მუნიციპალური სერვისების სააგენტო		
<p>ქვეპროგრამებით გათვალისწინებული ღონისძიებების ფარგლებში მიღწეული წარმატებები და წარმოქმნილი დაბრკოლებები</p>	<p>ა(ა)იპ „მუნიციპალური სერვისების სააგენტო“ ახორციელებს ქ. ბათუმში საგზაო ინფრასტრუქტურის მოვლა-შენახვის სამუშაოებს, კონკრეტულად: ქვაფენილის საფარიანი ქუჩების შეკეთება-ახლის მონტაჟი (ქვაფენილის ღირებულების გარეშე); ქვაფენილიანი ქუჩების ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით გამაგრება; დაზიანებული ბორდიულების შეცვლა/შეკეთება (ბორდიულის ღირებულების გარეშე); ტროტუარებზე დაზიანებული ფილების შეცვლა-შეკეთება (ფილის ღირებულების გარეშე); დაზიანებული ბოძკინტების შეკეთება; დაზიანებული ბოძკინტების შეცვლა-ახლის დამონტაჟება (მასალის ღირებულების გარეშე); ტროტუარებზე დაზიანებული საკომუნიკაციო ჭების პოლიმერული სახურავების (არსებულის ანალოგიური) შეძენა-მონტაჟი; ბეტონის პარაპეტის მოპირკეთება (არსებულის ანალოგიური სისქით 3 სმ) ბუნებრივი გრანიტის ფილით; ბაზალტის ჩამკეტი ბორდიურების მოწყობა ხემცენარეების ირგვლივ.</p> <p>შესრულებული სამუშაოები: ქვაფენილის საფარიანი ქუჩების შეკეთება-ახლის მონტაჟით შესრულდა-10000 მ2; ქვაფენილიანი ქუჩების ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით გამაგრება- შესრულდა 30000 მ2; დაზიანებული ბორდიურების შეცვლა-შეკეთება შესრულდა 350 გრმ. მ; ტროტუარზე დაზიანებული ფილების შეცვლა-შეკეთება-შესრულდა 5455 მ2; დაზიანებული ბოძკინტის შეკეთება - 375 ერთეული; დაზიანებული ბოძკინტების შეცვლა-ახლის მონტაჟით - 180 ერთეული; ტროტუარზე დაზიანებული ჭის სახურავის შეცვლა - 50 ერთეული.</p> <p>ბეტონის პარაპეტის მოპირკეთება ბუნებრივი გრანიტის ფილით (არსებული ანალოგიური ფილის, ღირებულების გარეშე) - 60 კვმ. ქვაფენილის საფარიანი ქუჩების შეკეთება, ახლის მონტაჟი სპეციალური ცემენტის ხსნარის შემცველობით - 300 კვმ. ბაზალტის ბორდიურის მოწყობა ხე-მცენარეების ირგვლივ - 550 გრზ. მ.; ბოძკინტების შეღებვითი სამუშაოები - 100 ც. დეკორატიული გზაგამყოფი ღობე.</p>		
	<p>დეკორატიული გზაგამყოფი ღობეების მოვლა - 857 ცალი; დეკორატიული ღობის შეღებვა - 3750 მ2; დეკორატიული საყვავილეს სარემონტო სამუშაოები - 5 ერთეული; ტროტუარზე დაზიანებული დეკორატიული ურნის აღდგენა - 11 ერთეული; ტროტუარზე დაზიანებული დეკორატიული ღობის აღდგენა-მონტაჟი - 15; დაზიანებული ბილბოგირების ღობის სარემონტო-სამონტაჟო სამუშაოები (ადგილზე) - 43 ცალი. ახალი დეკორატიული ღობის დამზადება-მონტაჟი - 15 ც; არაასფალტირებული ქუჩების მოხრეშვა-მომზადება-არაასფალტირებული ქუჩების შეკეთება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით 35915 მ2; არაასფალტირებული ქუჩების შეკეთება (ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის გარეშე) 40800 მ2; ქალაქის მასშტაბით აღიწერა და მონიტორინგი ჩატარდა 9 სკვერს (ცენტრალური პარკი, აკაკი წერეთლის სახელობის სკვერი, თამარის დასახლებაში 6 სკვერი, ბაქოს ქ. N74-ის მიმდებარე 2 სკვერი, გრიბოედოვის ქ. აბუსერიძის ქ. „კარფურის“ გვერდით, ვილმარტის მიმდებარე სკვერი, მახინჯაური 2 სკვერი, ნუგზარ ჯაფარიძის სახელობის, პუშკინისა და ლორიას ქ. კვეთაში მდებარე სკვერი, სელიმ ხიმშიაშვილის სახელობის სკვერი, სულაბერიძისა და ქობულეთის კვეთა, ტაბიძის სკვერი).</p>		
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	გეგმით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი	
	ქალაქის ქუჩებისა და გზების ინფრასტრუქტურა შენარჩუნებულია ექსპლუატაციისათვის ვარგის მდგომარეობაში	ქალაქის ქუჩებისა და გზების ინფრასტრუქტურა შენარჩუნებულია ექსპლუატაციისათვის ვარგის მდგომარეობაში	
დაგეგმილი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი	მიღწეული შედეგის შეფასების ინდიკატორი		

№	საბაზისო მაჩვენებელი	დაგეგმილი მაჩვენებელი	მიღწეული მაჩვენებელი	ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა)	განმარტება
წლის განმავლობაში შეკეთებული არაასფალტირებ ული ქუჩების საერთო ფართობი - კვ.მ.	110,000	110,000	76715	30%	
ქვაფენილიანი ქუჩების საერთო ფართობი, სადაც წლის განმავლობაში ხორციელდება მოვლა- პატრონობის ღონისძიებები - კვ.მ.	40,000	40,000	39,300	2%	
ტროტუარების საერთო ფართობი, რომელზეც წლის განმავლობაში ხორციელდება სარეაბილიტაციო სამუშაოები - კვ.მ.	9,000	9,000	5455	39%	
საბიუჯეტო ორგანიზაციის არგუმენტაცია/დასაბუთება - თუ ასიგნებების დაგეგმილ და ფაქტობრივ მაჩვენებლებს შორის სხვაობა 30%-ზე მეტია					