

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 პროგნოზი	მ.შ. საბიუჯეტო ასიგნების ფარგლებში გაწეული საკასო შესრულება
განათლება	04 01	სკოლამდელი აღზრდა და განათლება	40,000,015	40,000,015	39,590,356	39,590,356
სულ პრიორიტეტზე მიმართული და გაწეული ფულადი სახსრები			40,000,015	40,000,015	39,590,356	39,590,356

პროგრამის ფინანსური ანგარიშგების ფორმა

ლარებში

პროგრამის დასახელება	სკოლამდელი აღზრდა და განათლება			
პროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	04 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 პროგნოზი	მ.შ. საბიუჯეტო ასიგნების ფარგლებში გაწეული საკასო შესრულება
ა(ა)იპ - ბათუმის საბავშვო ბაღების გაერთიანება - 04 01 01	25,453,200	25,453,200	25,163,454	25,163,454
მართვა-აღმინისტრირება	18,551,951	18,551,951	18,539,576	18,539,576
შრომის ანაზღაურება	16,070,000	16,070,000	16,064,499	16,064,499
შრომითი ხელშეკრულებით დასაქმებულ პირთა ანაზღაურება	117,770	117,770	111,681	111,681
სხვა დანარჩენი საქონელი და მომსახურება, (სხვა ხარჯები)	2,364,181	2,364,181	2,363,396	2,363,396
სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულებების აღსაზრდელთა კვებით უზრუნველყოფა	4,610,000	4,610,000	4,451,371	4,451,371
სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულებების მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის განახლება	2,291,249	2,291,249	2,172,507	2,172,507
სათამაშოები	150,000	150,000	138,545	138,545
რბილი ინვენტარის, უნიფორმისა და პირადი ჰიგიენის საგნების შეძენის ხარჯები	180,000	180,000	159,831	159,831
ჭურჭელი	275,000	275,000	272,317	272,317
ავეჯი	940,000	940,000	936,098	936,098
ელექტრო ტექნიკის შეძენა	187,900	187,900	156,712	156,712
კომპიუტერული და პერიფერიული ტექნიკის შეძენა	21,349	21,349	21,349	21,349
სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულებების შენობების მიმდინარე სარემონტო სამუშაოები	455,000	455,000	437,054	437,054
ცენტრალურ გათბობასთან დაკავშირებული დანადგარების შესყიდვა	20,000	20,000	500	500
სახელმძღვანელო წიგნები	36,000	36,000	35,471	35,471
მუსიკალური ინსტრუმენტები - პიანინოები	10,000	10,000	9,990	9,990

სასაქონლო მატერიალური მარაგების აღრიცხვის კომპიუტერული პროგრამა	10,000	10,000	0	0
ფოტო-ვიდეო-აუდიო აპარატურა	6,000	6,000	4,640	4,640
საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია 04 01 02 - 04 01 03	14,546,815	14,546,815	14,426,902	14,426,902
საბავშვო ბაღების შენობების კეთილმოწყობა (დემონტაჟი-მშენებლობა-გამაგრება-რეაბილიტაცია)	4,479,167	4,479,167	4,447,032	4,447,032
ქ. ბათუმი, აეროპორტის გზატკეცილი N82-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა	1,300,000	1,300,000	1,299,699	1,299,699
ქ. ბათუმი, ვაჟა-ფშაველას ქ. N83-ში საბავშვო ბაღის მშენებლობა	1,400,000	1,400,000	1,397,885	1,397,885
ქ. ბათუმი, ალექსანდრე ნაწიშვილის ქ. N12-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა	1,300,000	1,300,000	1,295,163	1,295,163
ქ. ბათუმში, ქათამაძის ქ. N38-ში საბავშვო ბაღის მშენებლობა	5,779,781	5,779,781	5,779,711	5,779,711
ქ. ბათუმში, ბაგრატიონის ქ. N127-ში საბავშვო ბაღის მშენებლობა და საბავშვო ბაღის ეზოს ტერიტორიის კეთილმოწყობა				
ქ. ბათუმი, დაბა ჩაქვი, ჭავჭავაძის ქ. N7-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა				
ელ. ენერგიის ქსელზე მიერთების საფასური	28,000	28,000	27,200	27,200
ბუნებრივი აირის (გაზის) ქსელზე მიერთების საფასური	37,600	37,600	37,541	37,541
წყლის ქსელზე მიერთების საფასური	3,000	3,000	3,000	3,000
საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობისა და კაპიტალური რეაბილიტაციის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა	80,152	80,152	3,764	3,764
ბათუმში საბავშვო ბაღების რეაბილიტაციის (ენერგოეფექტიანობა - KfW ბანკი) პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება	130,000	130,000	126,794	126,794
წინა წლებში წარმოქმნილი დავალიანების დაფარვა (ბ14.14232214)	9,115	9,115	9,113	9,113
სულ პროგრამაზე მიმართული და გაწეული ფულადი სახსრები	40,000,015	40,000,015	39,590,356	39,590,356

ქვეპროგრამის შედეგების შეფასების ფორმა

პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა	სკოლამდელი აღზრდა და განათლება
ქვეპროგრამის დასახელება	ა(ა)იპ - ბათუმის საბავშვო ბაღების გაერთიანება
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	04 01 01
ქვეპროგრამის განმახორციელებელი (ორგანიზაცია/სამსახური)	ა(ა)იპ - ბათუმის საბავშვო ბაღების გაერთიანება
<p>ქვეპროგრამებით გათვალისწინებული ღონისძიებების ფარგლებში მიღწეული წარმატებები და წარმოქმნილი დაბრკოლებები</p>	<p>მართვა-ადმინისტრირება - 2023 წლის ოთხ კვარტალში სააღმზრდელო პროცესთან დაკავშირებული ღონისძიებები განხორციელდა 9015 აღსაზრდელზე. სექტემბრის თვეში ექსპლუატაციაში შევიდა სამი ახალი საბავშვო ბაღი - მე-20, 35-ე და 36-ე, რომლებიც ემსახურება 805 აღსაზრდელს. ა(ა)იპ "ბათუმის საბავშვო ბაღების გაერთიანები"-ს დაქვემდებარებაში არსებული ოცდათექვსმეტი საბავშვო ბაღიდან ფუნქციონირებს ოცდაცამეტი საბავშვო ბაღი. მე-4, მე-13 და 33-ე საბავშვო ბაღებში კაპიტალური სარემონტო სამუშაოების მიმდინარეობის გამო შეჩერებულია სააღმზრდელო პროცესი. 2023 წლის განმავლობაში საბავშვო ბაღების ფარგლებში მიეწოდა - სათამაშოები, ავეჯი, ჭურჭელი, რბილი ინვენტარი (თეთრეული), ელექტროტექნიკა, კომპიუტერული და პერიფერიული ტექნიკა, სხვადასხვა საბავშვო ლიტერატურა და მუსიკალური ინსტრუმენტები (პიანინოები).</p>
	<p>სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულებების აღსაზრდელთა კვებით უზრუნველყოფა - საანგარიშო პერიოდში სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მუნიციპალურ დაწესებულებებში სააღმზრდელო პროცესის შეუფერხებლად განხორციელების, ბავშვების ჯანმრთელობაზე ზრუნვის, ჯანსაღი კვებისა და სწორი ფიზიკური განვითარების მიზნით მუნიციპალური საბავშვო ბაღების აღსაზრდელების ინტერესების დაცვისა და მათი სრულფასოვანი კვების მიზნით საბავშვო ბაღებს შეფერხების გარეშე მიეწოდებოდა აღნიშნული მომსახურება და რაიმე სახის დაბრკოლებას ადგილი არ ჰქონია.</p>
	<p>სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულებების მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის განახლება - 2023 წლის გეგმის ფარგლებში მიმდინარეობდა დაგეგმილი ღონისძიებების განხორციელება, კერძოდ კაპიტალური რემონტი ჩაუტარდა N17 საბავშვო ბაღის სახურავს, ხოლო N27 საბავშვო ბაღის სახურავს ჩაუტარდა ლოკალური რემონტი, ცამეტ (N2.3.4.5,12,23,24,25,26,27,28,29,32) საბავშვო ბაღში განხორციელდა ცენტრალური გათბობის სისტემების რეაბილიტაცია, ასევე მცირე სარემონტო სამუშაოები ჩატარდა N2.24.29.32 საბავშვო ბაღებში. ცენტრალურ გათბობასთან დაკავშირებული დანადგარების შესყიდვაზე დაგეგმილი იყო 20000 ლარის ხარჯის გაწევა, მაგრამ ვინაიდან ცამეტი საბავშვო ბაღის ცენტრალური გათბობის სისტემებს ჩაუტარდა რეაბილიტაცია, ცალკეულად აღარ გახდა საჭირო ცენტრალურ გათბობასთან დაკავშირებული დანადგარების შესყიდვა, რის გამოც დაგეგმილი 20000 ლარიდან გაიხარჯა, მხოლოდ 500 ლარი.ასევე გათვალისწინებული იყო სასაქონლო მატერიალური მარაგების აღრიცხვის კომპიუტერული პროგრამა და პროგრამის მუშაობის უზრუნველყოფისთვის შესაბამისი სერვერის შესყიდვა, სერვერის შესყიდვის მიზნებისთვის აუცილებელი ხდებოდა IT სპეცილისტის სამშატოო ერთეულის დამატება. ვინაიდან სამშატოო ერთეულის დამატება დაკავშირებული იყო დამატებითი ხარჯების გაწევასთან, რომელიც არი იყო თავიდანვე ბიუჯეტით გათვალისწინებული, ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერიის IT სამსახურთან მოლაპარაკებების შედეგად გადაწყდა, რომ IT მომსახურეობას გაგვიწევდნენ უსასყიდლოდ. აქედან გამომდინარე აღარ დარჩა საჭირო სერვერის შესყიდვა, ხოლო უკეთესი დაგეგმარებისთვის პროგრამის შესყიდვა გადაიდო 2024 წლისთვის, შესაბამისად 2023 წლის ბიუჯეტში პროგრამულად გათვალისწინებული სასაქონლო მატერიალური მარაგების აღრიცხვის კომპიუტერული პროგრამის შესყიდვის ხარჯები აღარ იქნა გაწეული.</p>

ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი		გეგმით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი		შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი	
		უზრუნველყოფილია სახელმწიფო სტანდარტების შესაბამისი სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურების მიწოდება		უზრუნველყოფილია სახელმწიფო სტანდარტების შესაბამისი სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურების მიწოდება	
დაგეგმილი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი			მიღწეული შედეგის შეფასების ინდიკატორი		განმარტება
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები	საბაზისო მაჩვენებელი	დაგეგმილი მაჩვენებელი	მიღწეული მაჩვენებელი	ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა)	
მუნიციპალურ სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულებებში აღსაზრდელთა საერთო რაოდენობა (გოგო)	4,055	4,419	4419	0%	
მუნიციპალურ სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულებებში აღსაზრდელთა საერთო რაოდენობა (ბიჭი)	4225	4596	4596	0%	
შშმ სტატუსის მქონე აღსაზრდელთა რაოდენობა, რომელიც უზრუნველყოფილი ა სტანდარტებისა და რეგულაციების შესაბამისი სააღმზრდელო პირობებით	195	293	293	0%	
სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულებების რაოდენობა, რომელშიც შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებსა და რეგულაციებს	30	33	32	3%	ა(ა)იპ "ზათუმის საბავშვო ზაღების გაერთიანება"-ს ექვემდებარება 36 მუნიციპალური საბავშვო ზაღი, რომელთაგან პირველი, მე-2, მე-5 და 25-ე საბავშვო ზაღები არ შეესაბამება დადგენილ სტანდარტებსა და რეგულაციებს
საბიუჯეტო ორგანიზაციის არგუმენტაცია/დასაბუთება - თუ ასიგნებების დაგეგმვით და ფაქტობრივ მაჩვენებლებს შორის სხვაობა 30%-ზე მეტია					

ქვეპროგრამის შედეგების შეფასების ფორმა

პროგრამის დასახელება, რომლის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა	სკოლამდელი აღზრდა და განათლება
ქვეპროგრამის დასახელება	საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობა და კაპიტალური რეაბილიტაცია
ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი	04 01 02 04 01 03
ქვეპროგრამის განმახორციელებელი (ორგანიზაცია/სამსახური)	ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერია ა(ა)იპ - საქალაქო ინფრასტრუქტურისა და კეთილმოწყობის სამმართველო
	<p>საბავშვო ბაღების შენობების კეთილმოწყობა (დემონტაჟი-მშენებლობა-გამაგრება-რეაბილიტაცია) -</p> <p>1. ქ. ბათუმში ანდრონიკაშვილის ქუჩა N44-ში მდებარე მე-13 საბავშვო ბაღის გამაგრება-აღდგენა-გადლიერების სამუშაოები - მოეწყო 1 791 გრძ.მ. ჭაბურღილი III კატეგორიის გრუნტში ეტაპობრივი ცემენტაციისათვის, 69,85 კბ.მ. გრუნტის ცემენტაცია, 1 791 გრძ.მ. ცემენტაციის პოლიეთილენის მილი, 32 კბ.მ. ღორღის საფუძველი, 24 კბ.მ. კედლები, 495 კვ.მ. ქვიშა-ცემენტის მოჭიმვა, 270 კვ.მ. მეტლახი და კაფელი, 380 კვ.მ. ლამინირებული იატაკი, 190 გ/მ პლინტუსები, 30 გ/მ პლასტმასის საკანალიზაციო მილი, 70 გ/მ წყალსადენი მილი, 50 კვ.მ. თაბაშირმუყაოს ფილები, 115 მ. ელ. სადენის შიდა ქსელი, 20 ც. ჩამრთველი, 20 ც. სანათი, 44 კვ.მ. შეკიდული ჭერი, 70 გ/მ წყალშემკრები მილი, 50 გ/მ წყალსარინელი მილი, 2 ც. ფასონური ნაწილი; ღიობები გაძლიერდა 5,12 ტ. ლითონის ელემენტებით; შეკეთდა 8 კვ.მ. მეტალოპლასტმასის ფანჯრები; ჩაისვა მეტალოპლასტმასის ფანჯრების 9 კვ.მ. მინა-პაკეტი; 840 კვ.მ. კედელი დამუშავდა ბეტონის უკეთ შეჭიდულობის მიზნით; შეიღება 5,12 ტ. ლითონის ელემენტები; შეიღება 4 290 კვ.მ. კედლები და ჭერები; 840 კვ.მ. კედლები შეიღესა ცემენტის ხსნარით; დემონტაჟი ჩაუტარდა და შემდგომ დამონტაჟდა 2 ც. რკინის კარი; 840 კვ.მ. ფასადი დაიფარა შხეფით; შეკეთდა 1 ც. საკანალიზაციო ჭა. (დასრულდა).</p> <p>2. ქ. ბათუმში ტაბიძის ქუჩა N14-ში მდებარე მე-31 საბავშვო ბაღის გამაგრება-აღდგენა-გადლიერების სამუშაოები - მოეწყო 2 114 გრძ.მ. ჭაბურღილი III კატეგორიის გრუნტში ეტაპობრივი ცემენტაციისათვის, 84,34 კბ.მ. გრუნტის ცემენტაცია, 81,2 კბ.მ. ღორღის საფუძველი, 2 114 გრძ.მ. ცემენტაციის პოლიეთილენის მილი, 12 კვ.მ. ფანჯარა და ვიტრაჟი, 8 კვ.მ. მეტალოპლასტმასის კარები, 0,8 კბ.მ. კედლები, 42 კვ.მ. ქვიშა-ცემენტის მოჭიმვა, 210 კვ.მ. მეტლახი და კაფელი, 22 გ/მ კერამიკული პლინტუსები, 27 კვ.მ. თაბაშირმუყაოს ფილები, 89 გ/მ პლასტმასის საკანალიზაციო მილი, 83 გ/მ წყალსადენი მილი, 360 მ. ელ. სადენის შიდა ქსელი, 3 ც. ჩამრთველი, 2 ც. სანათი, 120 კვ.მ. შეკიდული ჭერი, 80 გ/მ წყალშემკრები მილი, 128 გ/მ წყალსარინელი მილი, 6 ც. წყალშემკრები ძაბრი, 12 ც. ფასონური ნაწილი, 24 კბ.მ. ბეტონის წყალსარინელი; ღიობები გაძლიერდა 0,8 ტ. ლითონის ელემენტებით; შეიღება 12,9 ტ. ლითონის ელემენტები; ჩაისვა მეტალოპლასტმასის ფანჯრების 8 კვ.მ. მინა-პაკეტი; შეიღება 2 860 კვ.მ. კედლები და ჭერები; არსებული კედლები, აივნები და მიშენების ჩარჩოების კარკასები აღდგა, გამაგრდა და გაძლიერდა 11,2 ტ. ლითონის კონსტრუქციებით; შეიღება 950 კვ.მ. ფასადი; შეიღება 2 900 კვ.მ. კედლები და ჭერები; შეკეთდა 1 ც. საკანალიზაციო ჭა. (დასრულდა).</p>

3. ქ. ბათუმში მ. ვარშანიძის I-ჩიხი, N33 საბავშვო ბაღის გამაგრება-აღდგენა-გადლიერების სამუშაოები - მოეწყო 4 000 გრძ.მ. ჭაბურღილი III კატეგორიის გრუნტში ეტაპობრივი ცემენტაციისათვის, 107 კბ.მ. გრუნტის ცემენტაცია, 4 000 გრძ.მ. ცემენტაციის პოლიეთილენის მილი, 12 კბ.მ. ღორღის საფუძველი, 147 კვ.მ. ლამინირებული იატაკი, 130 გ/მ მდფ-ს პლინტუსები, 30 კვ.მ. მეტლახი და კაფელი, 13 გ/მ კერამიკული პლინტუსები, 5 კბ.მ. ბეტონის წყალსარინელი; ღიობები გაძლიერდა 4,21 ტ. ლითონის ელემენტებით; შეიღება 4,21 ტ. ლითონის ელემენტები; შეიღება 3 928 კვ.მ. კედლები და ჭერები; 1 744 კვ.მ. კედელი დამუშავდა ბეტონის უკეთ შეჭიდულობის მიზნით; 1 560 კვ.მ. კედლები შეიღესა ცემენტის ხსნარით; 1 320 კვ.მ. ფასადი დაიფარა შხევით; შეიღება 1 560 კვ.მ. ფასადი.

მომწოდებელმა კომპანიამ 2022 წლის 26 ოქტომბრის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №112 ხელშეკრულებით (NAT220015470) გათვალისწინებულ ვადაში სამუშაოები ვერ აწარმოა, გამომდინარე აქედან დაერიცხა პირგასამტეხლო (ჯარიმა).

4. ქ. ბათუმში თამარ მეფის I შესახვევი. N4-ში მდებარე, N22 საბავშვო ბაღის გამაგრება-აღდგენა-გადლიერების სამუშაოები - დამუშავდა 1 490 კვ.მ. კედლები ბეტონის უკეთ შეჭიდულობის მიზნით, არსებულ ლითონის კონსტრუქციებზე მოეწყო 1 კვ.მ. ლითონის ბადე და შებათქაშდა-შეიღესა, ღიობები გაძლიერდა 3,41 ტ. ლითონის ელემენტებით, შეიღება 3,41 ტ. ლითონის ელემენტები, 1 490 კვ.მ. კედლები შეიღესა ცემენტის ხსნარით, 1 490 კვ.მ. ფასადი დაიფარა შხევით, დამონტაჟდა 80 გ/მ წყალსარინელი მილები, მოეწყო 8 ც. წყალშემკრები ძაბრი და 18 ც. ფასონური ნაწილი. (დასრულდა).

5. ქ. ბათუმის მელიქიშვილის ქ. N8ა-ში მდებარე მე-4 საბავშვო ბაღის შენობა - ნაგებობების გამაგრება-აღდგენა-რეაბილიტაციის სამუშაოები - მოეწყო 1 980 გრძ.მ. ჭაბურღილი III კატეგორიის გრუნტში ცემენტაციისათვის, 1 980 გრძ.მ. ცემენტაციის პოლიეთილენის მილი.

ქ. ბათუმი, აეროპორტის გზატკეცილი N82-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა - მოეწყო 5 684 კბ.მ. საძირკვლის ქვეშ ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით ბალიში.

ქ. ბათუმი, ვაჟა-ფშაველას ქ. N83-ში საბავშვო ბაღის მშენებლობა - მოეწყო 81,8 კბ.მ რკ/ბეტონის წერტილოვანი საძირკველი, 18,4 კბ.მ რკ/ბეტონის ლენტური საძირკველი.

ქ. ბათუმი, ალექსანდრე ნანეიშვილის ქ. N12-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა - მოეწყო 3 834 კბ.მ. საძირკვლის ქვეშ ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით ბალიში, 137,1 კბ.მ რკ/ბეტონის წერტილოვანი საძირკველი, 48 კბ.მ რკ/ბეტონის საძირკვლის კოჭი.

ქ. ბათუმში, ქათამაძის ქ.N38-ში საბავშვო ბაღის მშენებლობა - მოეწყო 7,36 კვ.მ. რკ/ზეტონის პარაპეტის სარტყელი, 36,6 კვ.მ. ხის სანივნივე სისტემა, 1256 კვ.მ. სახურავის ბურული, 16 ც. წყალმიმღები ძაბრი, 99 გრძ.მ. წყალსაწრეტი მილები, 114 კვ.მ. თუნუქის პარაპეტის პანელი, 211,54 კვ.მ. მეტალოპლასტმასის ფანჯარა, 68,72 კვ.მ. მეტალოპლასტმასის კარები, 34,5 კვ.მ. მდგ-ის კარები, 1 455,4 გრძ.მ. კარ-ფანჯრების ფერდობების შემათქმემა, 16,65 კვ.მ. ლითონის კარები, 1 351,09 კვ.მ. იატაკი ლამინირებული პარკეტით, 200,99 კვ.მ. კერამიკული ფილები და პლინტუსები, 219,05 კვ.მ. ხელოვნური გრანიტის ფილები და პლინტუსები, 2 504 კვ.მ. თაბაშირ-მუყაოს შეკიდული ჭერი, 882,42 კვ.მ. ნესტგამძლე თაბაშირ-მუყაოს შეკიდული ჭერი, 920,4 კვ.მ. ჭერის შელესვა, 183,84 კვ.მ. კედლები და პარაპეტი, 246,95 კვ.მ. ტიხრები, 3 479 კვ.მ. შიგა კედლების ზედაპირის შელესვა, 408,54 კვ.მ. კაფელის ფილები კედლებზე, 80 გრძ.მ. მოაჯირები, 79,7 კვ.მ. კერამიკული ფილა პანდუსზე, ბაქნებზე და შიგა და გარე კიბის საფეხურებზე, 34,17 კვ.მ. თბოიზოლაცია, 1140 კვ.მ. ფასადის კედლების შელესვა, 1140 კვ.მ. მინაშხეფი ფასადზე, 72,7 კვ.მ. დეკორატიული ფერადი ფილა, 6 ც. მთავარი გამანაწილებელი ფარი, 125 კომპ. ავტომატური ამომრთველი, 1 258 გ/მ ელ. სადენი მთავარ გამანაწილებელ ფარში, 15 ც. მაგნიტური შემკვრელი, 12 ც. მექანიკური ჩამრთველ-გამთიშველი ტუმბლური, 4 ც. რელე, 3 ც. მაგნიტური გამშვები, 1ც. სახანძრო მოდული, 600 კომპლ. ლედ. განათების სანათი, 99 ც. როზეტი, 2 კომპლ. მოძრაობის სენსორი, 62 კომპლ. ჩამრთველი, 11 კომპლ. ვენტილიატორი, 2 570 გრძ.მ. სპილენძის ორმაგიზოლაციანი კაბელი, 217 ც. გამანაწილებელი კოლოფი, 75 გრძ.მ. სახანძრო ცეცხლგამძლე კაბელი, 1 ც. გენერატორი, 300 გრძ.მ. დამიწების ჰორიზონტალური კონტური, 10 ც. ვერტიკალური დამიწება, 382 გრძ.მ. წყალმომარაგების ქსელი, 38 ც. ხელსაბანი ნიჟარა, 4 ც. ჭურჭლის სარეცხი ნიჟარა, 41 ც. ხელსაბანის შემრევი, 4 ც. შემრევი ჭურჭლის სარეცხი ნიჟარისთვის, 8 ც. სამზარეულოს ჩანი და ჩანის შემრევი, 155 გრძ.მ. საკანალიზაციო მილი, 1 კომპლ. შშმ პირთათვის ხელჩასავლები აქსესუარი, 38 ც. უნიტაზი, 165 ც. ვენტილი, 477,05 ეკმ პანელური რადიატორი, 284 ც. ვენტილი, 1 626 გრძ.მ. გათბობის ქსელი, 19,26 კვ.მ. კაუჩუკის თბოიზოლაცია, 2 კომპლ. წყალსათბობი ქვაბი, 2 კომპლ. სანთურა, 2 ც. გამაფართოებელი ავზი, 9 ც. ავტომატური ჰაერგამშვები, 18 ც. თერმომანომეტრი, 2 ც. დამცველი სარტყელი, 7 კომპლ. საცირკულაციო ტუმბო, 1 კომპლ. რეცირკულაციო ტუმბო, 22 გ/მ ფოლადის მილი, 102 გ/მ პოლიპროპილენის ფოლგის მილი, 48 ც. ფასონური ნაწილები, 0,339 ტ. საკვამლე მილი, 3 კომპლ. წყლის ფილტრი, 52 გ/მ ლითონის მილი, 68 გრძ.მ. სავენტილაციო ჰაერსატარი, 41 ც. სავენტილაციო ცხაურა, 11 ც. გამწოვი, 4 ც. სახანძრო გამწოვის ცხაურა, 1 ც. სახანძრო გამწოვი, 2 ც. სახანძრო დამპერი, 2 ც. სახანძრო დამპერის ამძრავი, 28 კომპლ. სათვალთვალ კამერა, 1. კომპლ. სახანძრო სიგნალიზაციის ქსელი, ერთი ერთეული საქვაბე, სახანძრო სატუმბი სადგური და გენერატორის სათავსო, ერთი ერთეული საჩრდილობელი, ერთი ერთეული სახანძრო სანასოსე და ჰიდრანტი, 238 კვ.მ. ღობე, 405,9 გრძ.მ. ბორდიური, 400,25 კვ.მ. დეკორატიული ფილები, 153,1 კვ.მ. სათამაშო მოედანი, 5 ც. სკვერის სკამი, 81,8 კვ.მ. ასფალტის საფარი, 9 ც. ატრაქციონი, 8 ც. გადასაბმელ გამანაწილებელი ყუთი, 422 გრძ.მ. პლასტმასის მილი, 368 ც. პოლიეთილენის ფასონური ნაწილები, 256 გრძ.მ. მინაბოჭკოვანი მილი, 228 გრძ.მ. კაუჩუკის თბოიზოლაცია, 1 კომპლ. შშმ პირთა სამგზავრო ლიფტი, 14,4 კვ.მ. წვიმამომღები ჭები, 110 გრძ.მ. გოფირებული მილი, 4,21 კვ.მ. კანალიზაციის ჭები; შეიღება 2 411 კვ.მ. ჭერი და 2 922 კვ.მ. შიგა კედლები. (დასრულდა).

ქვეპროგრამებით

**გათვალისწინებული ღონისძიებების
ფარგლებში მიღწეული წარმატებები
და წარმოქმნილი დაბრკოლებები**

ქ. ბათუმში, ზაგრატიონის ქ. N127-ში საბავშვო ბაღის მშენებლობა და საბავშვო ბაღის ეზოს ტერიტორიის კეთილმოწყობა - მოეწყო 7,36 კბ.მ. რკ/ბეტონის პარაპეტის სარტყელი, 36,6 კბ.მ. ხის სანივნივე სისტემა, 1256 კვ.მ. სახურავის ბურული, 16 ც. წყალმიმღები ძაბრი, 99 გრძ.მ. წყალსაწრეტი მილები, 114 კვ.მ. თუნუქის პარაპეტის პანელი, 65,57 კვ.მ. მეტალოპლასტმასის კარები, 34,5 კვ.მ. მდფ კარები, 1 434 გრძ.მ. კარ-ფანჯრების ფერდობის შებათქაშება, 13,5 კვ.მ. ლითონის კარები, 141,925 კვ.მ. იატაკის მჭიმი, 1 351,09 კვ.მ. ლამინირებული პარკეტი, 209,59 კვ.მ. კერამიკული ფილები და პლინტუსები, 189,05 კვ.მ. ხელოვნური გრანიტის ფილები და პლინტუსები, 30 კვ.მ. ბუნებრივი გრანიტის ფილები და პლინტუსები, 1 703,9 კვ.მ. თაბაშირ-მუყაოს შეკიდული ჭერი, 1 703,9 კვ.მ. ნესტგამძლე თაბაშირ-მუყაოს შეკიდული ჭერი, 25,7 კვ.მ. ჭერის შებათქაშება, 2,5 კბ.მ. ტიხრები, 3 479 კვ.მ. შიგა ზედაპირის შელესვა, 408,54 კვ.მ. კაფელის ფილები კედლებზე, 80 გრძ.მ. მოაჯირი, 79,7 კვ.მ. კერამიკული ფილა პანდუსზე, ბაქნებზე და შიგა და გარე კიბის საფეხურებზე, 34,17 კბ.მ. თბოიზოლაცია, 1140 კვ.მ. ფასადის კედლების შელესვა, 1140 კვ.მ. მინაშხეფი ფასადზე, 717 მ. კარ-ფანჯრების შებათქაშება, 628,88 კვ.მ. დეკორატიული ფილა, 6 ც. მთავარი გამანაწილებელი ფარი, 127 ც. ავტომატური ამომრთველი, 1 765 გ/მ ელექტრო სადენი, 3 ც. მაგნიტური შემკვრელი სამპოლუსა გამშვებით, 9 ც. მაგნიტური შემკვრელი ერთპოლუსა გამშვებით, 14 ც. მექანიკური ჩამრთველ-გამთიშველი ტუმბლერი, 3 ც. რელე, 3 ც. მაგნიტური გამშვები ერთპოლუსა გამშვებით, 1 ც. სახანძრო მოდული, 2 ც. მაგნიტური შემკვრელი ერთპოლუსა, 1 ც. მრიცხველი, 600 კომპლ. ლედ. განათების სანათი, 99 ც. როზეტი, 2 კომპლ. მოძრაობის სენსორი, 62 კომპლ. ჩამრთველი, 11 კომპლ. სველი წერტილის გამწოვი ვენტლიატორი, 4 595 გ/მ კაბელი, 217 ც. გამანაწილებელი კოლოფი, 1 ც. გენერატორი, 300 გ/მ დამიწება მოთუთიავებული ზოლოვანით, 1 კომპლ. მეხამრიდი, 382 გრძ.მ. წყალმომარაგების ქსელი, 39 ც. ხელსაბანი ნიჟარა, 4 ც. ჭურჭლის სარეცხი ნიჟარა, 41 ც. ხელსაბანის შემრევი, 8 ც. სამზარეულოს ჩანი და ჩანის შემრევი, 155 გრძ.მ. საკანალიზაციო მილი, 38 ც. უნიტაზი, 113 ეკმ პანელური რადიატორი, 248 ც. მიწოდების და უკუსვლის ვენტილი, 1 626 გ/მ გათბობის ქსელი, 15,66 კბ.მ. კაუჩუკის თბოიზოლაცია, 24 ც. პოლიპროპილენის ვენტილი, 2 კომპლ. წყალსათბობი ქვაბი, 2 კომპლ. გაზზე მომუშავე სანთურა, 1 კომპლ. ბოილერი, 9 ც. ავტომატური ჰაერგამშვები, 8 ც. საცირკულაციო ტუმბო, 22 გ/მ ფოლადის მილი ფასონური ნაწილების გამოყენებით, 14 ც. ფოლადის მუხლი, 102 გ/მ პოლიპროპილენის ფოლგანი მილი, 26 ც. ფასონური ნაწილები, 6 ც. უკუსარქველი, 1 ც. გამანაწილებელი კოლექტორი ფოლადის, 1 გ/მ შემკვრელი კოლექტორი ფოლადის, 0,338 ტ. საკვამლე მილი, 3 კომპლ. წყლის ფილტრი, 36 ც. ვენტილი, 646 გრძ.მ. ბორდიური, 68 გრძ.მ. სავენტილაციო ჰაერსატარი, 41 ც. სავენტილაციო ცხაურა, 11 ც. გამწოვი, 4 ც. სახანძრო გამწოვის ცხაურა, 1 ც. სახანძრო გამწოვი, 8 ც. სახანძრო დამპერი, 8 ც. სახანძრო დამპერის ამძრავი, 29 კომპლ. სათვალთვალო კამერა, 1. კომპლ. სახანძრო სიგნალიზაციის ქსელი, ერთი ერთეული საქვაზე, სახანძრო სატუმბი სადგური და გენერატორის სათავსო, ერთი ერთეული საჩრდილობელი, ერთი ერთეული სახანძრო სანასოსე და ჰიდრანტი, 390 გრძ.მ. ღობე და ჭიშკარი, 208,9 კვ.მ. სათამაშო მოედანი, 10 ც. სკვერის სკამები, 93,6 კბ.მ. ბეტონის საფარი, 16 ც. ატრაქციონი, 422 გრძ.მ. პლასტმასის მილი, 518 ც. პოლიეთილენის ფასონური ნაწილები, 256 გრძ.მ. მინაბოჭკოვანი მილი, 228 გრძ.მ. კაუჩუკის თბოიზოლაცია, 1 კომპლ. შშმ პირთა სამგზავრო ლიფტი, 14,4 კბ.მ. წვიმამიმღები ჭები, 102 გრძ.მ. გოფირებული მილი, 4,18 კბ.მ. კანალიზაციის ჭები; შეიღება 1 732,1 კვ.მ. ჭერი და 3020 კვ.მ. შიგა კედლები. (დასრულდა).

ქ. ბათუმი, დაბა ჩაქვი, ჭავჭავაძის ქ. N7-ის მიმდებარედ საბავშვო ბაღის მშენებლობა - მოეწყო 5,02 კბ.მ. რკ/ბეტონის დიფრაგმები, 132,4 კბ.მ. რკ/ბეტონის გადახურვის ფილები, 11,3 კბ.მ. რკ/ბეტონის რიგელი, 2,9 კბ.მ. რკ/ბეტონის კიბე, 2,1 კბ.მ. რკ/ბეტონის პარაპეტი, 185,9 კბ.მ. კედლების ამოშენება, 202,2 კბ.მ. ტიხრები, 1 429,6 კვ.მ. სახურავი, 76 გ/მ წყალშემკრები ღარები, 84 გ/მ წყალსაწრეტი მილები, 12 ც. წყალმიმღები ძაბრები, 264,7 კვ.მ. ფანჯარა და ვიტრაჟი, 49,3 გ/მ მეტალოპლასტმასის რაფები ფანჯრებზე, 20,44 კვ.მ. ლითონის კარები, 78,2 კვ.მ. მდფ კარები, 44,3 კვ.მ. მეტალოპლასტმასის კარები, 256,1 გ/მ ფერდოები კარებზე, 586,4 გ/მ ფერდოები ფანჯრებზე, 1 კომპ. ხელჩასავლები აქსესუარები შშმ პირთათვის, 59,1 გ/მ მოაჯირები, 2 082,95 კვ.მ. ცემენტის მჭიმი, 260,86 კვ.მ. კერამიკული ფილა, 1 215,36 კვ.მ. ლამინირებული პარკეტის ფილა, 320,3 კვ.მ. კერამოგრანიტის იატაკი, 139,93 კვ.მ. მოზაიკური ფილა, 3 285 კვ.მ. ბათქაში შიდა კედლებზე, 1 510,23 კვ.მ. ამსტონგის ტიპის ფილებით შეკიდული ჭერი, 256,5 კვ.მ. ნესტგამძლე თაბამირ-მუყაოს შეკიდული ჭერი, 30 კბ.მ. კიბე და პანდუსი, 102,9 კვ.მ. მოზაიკური ფილა, 115 კვ.მ. ფასადის მოპირკეთება „ალუკაბონდის“ საფასადე ფილებით, 1 155 კვ.მ. ფასადის კედლების თბოიზოლაცია, 795 გ/მ ფერდოები ფანჯრებზე, 1 კომპლ. მთავარი შემყვან-გამანაწილებელი კარადა, 36 ც. ავტომატური ამომრთველი, 29 ც. გამანაწილებელი კოლოფი, 60 ც. ჩამრთველი, 7 ც. გამწოვი, 120 ც. როზეტი, 468 ც. სანათი, 5 060 გ/მ სპილენძის ძარღვიანი სადენები, 130 გ/მ უწყვადი საკაბელო არხი, 260 ც. საკაბელო არხის სამაგრი ჭერის კრონშტეინი, 14 გ/მ დამიწების კაბელი, 29 კომპლ. საბავშვო ხელსაბანი, 2 კომპლ. სარეცხელა, 2 კომპლ. ბავშვის ჩასაბანი ვანა, 22 ც. უნიტაზი, 23 ც. ტრაპი, 420 გ/მ ცივი წყლის მილსადენი, 1 470 გ/მ ცხელი წყლის მილსადენი, 107 ც. ვენტილი, 310 გ/მ საკანალიზაციო მილსადენები, 18 გ/მ ცივი-ცხელი წყლის მილსადენი, 15 კომპლ. სათვალთვალო კამერა, 1. კომპლ. სახანძრო სიგნალიზაციის ქსელი, 1 კომპლ. შშმ პირთა სამგზავრო ლიფტი, 85 გ/მ ფოლადის კედლის სისქის მილი კიბის უჯრედში, 4 ც. სახანძრო კარადა, 120 გ/მ ფოლადის წყლის მილი, 10 ც. სამზარეულოს გამწოვი ვენტილიატორი, 30 ც. გამწოვი ცხაურა, 35 გრძ.მ. სავენტილაციო ჰაერსატარი, 2 ც. ქუდი სავენტილაციო მილზე, 30 გ/მ გოფირებული იზოლირებული მილი, 2 კომპლ. ქვაბი, 1 კომპლ. ბოილერი, 2 კომპლ. საფართოებელი ავზი, 3 კომპლ. ტუმბო, 1 010 გ/მ პოლიპროპილენის ცხელი წყლის მილსადენი, 104 გ/მ გრძივი რადიატორები, 99 ც. ვენტილი, 320 ფასონური ნაწილები, 1 კომპლ. ხელსაბანი, 18 გ/მ საკანალიზაციო მილსადენი, 18 გ/მ პოლიპროპილენის ცივი-ცხელი წყლის მილსადენი, 1 ც. მთავარი შემყვან-გამანაწილებელი ფარი, 50 გ/მ ალუმინის კაბელი, 85 გ/მ გოფირებული მილი, 5,2 კბ.მ. ლენტური საძირკველი, 1,3 კბ.მ. ბეტონის ზემირკველი, 1,3 კბ.მ. რკ/ბეტონის სარტყელი, 1,5 კბ.მ. რკ/ბეტონის სვეტები, 2,2 კბ.მ. რკ/ბეტონის კოჭის სარტყელი, 1,4 კვ.მ. მეტალოპლასტმასის ფანჯარა, 28,64 კბ.მ. საფუძველი, 26 6 კბ.მ. ფრანიტის თილა, 12 9 კვ.მ. თირიოიბი აარ-თანჯორიზი 85 კბ.მ. ბათქაში

გარე კედლებზე, 77,32 კბ.მ. იატაკი, 110 გრძ/მ. პოლიეთილენის მილსადენები, 40 გ/მ ცივი წყლის პოლიეთილენის მილსადენი, 45 გ/მ ფოლადის მილებით გაზსადენი, 36 კომპლ. გარე განათების საყრდენი პლავონით, 8 კომპლ. გარე განათების საყრდენი პროექტორული სანათი, 800 გ/მ ალუმინის ძარღვიანი კაბელი, 10 გ/მ სპილენძის ძარღვიანი სადენი, 18 ც. ლედ ნათურა, 589 გ/მ გოფირებული მილი, 3,6 კბ.მ. საკანალიზაციო ჭა, 12,6 კბ.მ. ასაწყობი რკ/ბეტონის ჭა თუჯის ხუფით, 7 კომპლ. თუჯის ხუფი, 20,2 კბ.მ. რკ/ბეტონის კაფსული, 12 კბ.მ. რკ/ბეტონის შამბო, 1 კომპლ. ბიოლოგიური გამწმენდი ნაგებობა, 31 კბ.მ. ბეტონის საძირკველი, 72 კბ.მ. რკ/ბეტონის იატაკი, 4,978 ტნ. ლითონის მილკვადრატით, 351 კვ.მ. ღობე, 1 ერთეული კალათბურთის ფარი, 2 ერთეული ფეხბურთის კარი, 0,788 ტნ. ლითონის მილკვადრატებით ტრიბუნა, 36 ც. პოლიმერული სკამი, 7 გ/მ ლითონის მილი, 290 გ/მ კაბელი, 49,5 კბ.მ. რკ/ბეტონის ფილა, 305 კვ.მ. არმატურის ბადე, 1,04 ტნ. ლითონის სვეტები, 3,2 ტნ. ლითონის კავშირები და კოჭები, 138 კვ.მ. სახურავი, 1 ც. ჭიშკარი, 114 კბ.მ. ბეტონის საფარი, 131,5 გ/მ ბეტონის ბორდიური, 71 გ/მ კაუჩუკის ბორდიური, 850 კვ.მ. ბეტონის ქვაფენილი, 12 ც. სანაგვე ურნა, 12 ც. პარკის სკამები, 16 კომპლ. საბავშვო ატრაქციონი, 185 კვ.მ. კაუჩუკის ფილები ბეტონზე, 292 გ/მ ღობე, 1 ც. ჭიშკარი, 1ც. კუტიკარი; შეიღება 2 796,25 კვ.მ. შიდა კედლები და 256,5 ჭერი; შეიღება 1 155 კვ.მ. ფასადი. (დასრულდა).

ელ. ენერგიის ქსელზე მიერთების საფასური - გადახდილ იქნა ელ. ენერგიის ქსელზე მიერთების საფასური.

ბუნებრივი აირის (გაზის) ქსელზე მიერთების საფასური - გადახდილ იქნა ბუნებრივი აირის (გაზის) ქსელზე მიერთების საფასური.

წყლის ქსელზე მიერთების საფასური - გადახდილ იქნა წყლის ქსელზე მიერთების საფასური.

საბავშვო ბაღების შენობების მშენებლობისა და კაპიტალური რეაბილიტაციის სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა - ტექნიკური ზედამხედველობა იწარმოა საპროექტო გადაწყვეტილებების დაცვაზე, ნორმატიული დოკუმენტების მოთხოვნებზე; შესრულებულ სამშენებლო სამუშაოებზე, გამოყენებული კონსტრუქციების, ნაკეთობებისა და მასალების საპროექტო გადაწყვეტასთან, სამშენებლო ნორმებისა და წესების მოთხოვნებთან, სტანდარტებთან, ტექნიკურ პირობებსა და სხვა ნორმატიულ დოკუმენტაციასთან შესაბამისობაზე, მშენებლობაზე გამოყენებული კონსტრუქციების, ნაკეთობებისა და მასალების ტექნიკური პასპორტების, სერთიფიკატების, ლაბორატორიული შემოწმების შედეგებისა და ხარისხის დამადასტურებელი სხვა დოკუმენტების არსებობაზე. ანგარიშსწორება მომწოდებელ კომპანიასთან ხდება კონკრეტულ ობიექტზე სამუშაოების შემსრულებელი მომწოდებელი კომპანიის მიერ შემოთავაზებული საბოლოო სახელშეკრულებო ფასის პროპორციულად შესაბამისი პროცენტის ოდენობით. ანგარიშსწორება ხორციელდება ეტაპობრივად, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებისა და დღგ-ს ანგარიშფაქტურის წარმოდგენის შემდეგ. მომწოდებელმა კომპანიამ არ წარმოადგინა შესრულებული სამუშაოების შესაბამისი დოკუმენტაცია სამმართველოში, გამომდინარე აქედან ვერ განხორციელდა გეგმით გათვალისწინებული ასიგნების სრულად ათვისება.

			<p>ბათუმში საბავშვო ბაღების რეაბილიტაციის (ენერგოეფექტიანობა - KfW ბანკი) პროექტის დამატებითი თანადაფინანსება - პროექტი ხორციელდება საქართველო-გერმანიას შორის ფინანსური თანამშრომლობის ფარგლებში, KfW ბანკის საგრანტო მხარდაჭერით და ითვალისწინებს ბათუმის საჯარო საბავშვო ბაღების (12-მდე) სრულ ენერგოეფექტურ რეაბილიტაციას ევროკავშირის სტანდარტებით.</p> <p>საანგარიშო პერიოდის ბოლოსთვის მიმდინარეობდა პირველი კლასტერის საბავშვო ბაღების (N6, N10, N16) სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესყიდვის მიზნით გამოცხადებული ტენდერის ბოლო ეტაპი - პრეტენდენტთა მიერ წარმოდგენილი ფინანსური წინადადებების შეფასება, შეფასებულია ტექნიკური წინადადებები. გამარჯვებულის გამოვლენა და სამუშაოების დაწყება მოსალოდნელია 2024-ის პირველ კვარტალში.</p> <p>დაგეგმილი შედეგების დადგომა შეაფერხა იმ ფაქტმა, რომ სამუშაოების შესყიდვისთვის პირველად გამოცხადებული წინასაკვალიფიკაციო ეტაპი ჩაიშალა, ჩატარდა მოკვლევა და მოხდა სატენდერო მოთხოვნების ხელახლა განსაზღვრა, შესაბამისად, განმეორებითი წინასაკვალიფიკაციო ეტაპი დაიწყო 2022-ის დეკემბერში, დასრულდა 2023 წლის მეორე კვარტალში და შემდგომ დაიწყო სატენდერო პროცესი (ტექნიკური და ფინანსური წინადადებების წარმოდგენა-შეფასება), რომელიც დასრულდება 2024-ის პირველ კვარტალში.</p>		
ქვეპროგრამის მოსალოდნელი შუალედური შედეგი			გეგმით გათვალისწინებული მოსალოდნელი შუალედური შედეგი	შუალედური შედეგის ფაქტიური მაჩვენებელი	
			გაზრდილია სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობა	მიმდინარეობს სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების მომსახურებაზე ხელმისაწვდომობის ზრდა	
დაგეგმილი შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი			მიღწეული შედეგის შეფასების ინდიკატორი		განმარტება
ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები	საბაზისო მაჩვენებელი	დაგეგმილი მაჩვენებელი	მიღწეული მაჩვენებელი	ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა)	

კაპიტალურად რეაბილიტირებულ ი სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულების შენობების რაოდენობა	–	5	3	100%	მომწოდებელმა კომპანიამ 2022 წლის 26 ოქტომბრის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №112 ხელშეკრულებით (NAT220015470) გათვალისწინებულ ვადაში სამუშაოები ვერ აწარმოა, დაერიცხა პირგასამტეხლო (ჯარიმა), აღნიშნულიდან გამომდინარე ვერ განხორციელდა დაგეგმილი მაჩვენებელი ინდიკატორის სრულად შესრულება.
ახალი სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულებაში მოწესრიგებული ინფრასტრუქტურა (ეზო)	1	–	–	–	
განხორციელებულ ია სამუშაოები საბავშვო ბაღების ენერგოეფექტურად გარდაქმნის თვალსაზრისით	-	8	0	100%	შეფერხდა სატენდერო პროცესი
ახალი სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების დაწესებულება	4	3	3	0%	
საბიუჯეტო ორგანიზაციის არგუმენტაცია/დასაბუთება - თუ ასიგნებების დაგეგმილ და ფაქტობრივ მაჩვენებლებს შორის სხვაობა 30%-ზე მეტია					