

 **ინფორმაცია 2024 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტით გათვალისწინებული**

**კაპიტალური პროექტების შესრულების შესახებ**

თბილისი

2025

# **ინფორმაცია კაპიტალური პროექტების შესრულების შესახებ**

*(ათას ლარებში)*

| **კოდი** | **დასახელება** | **ფაქტი 2023 წლის ჩათვლით** | **2024 წლის დამტკიცებული გეგმა** | **2024 წლის დაზუსტებული გეგმა** | **2024 წლის ფაქტი** | **პროექტის სავარაუდო ღირებულება (2028 წლის ჩათვლით)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 06 05 01 | დავით აღმაშენებლის სახელობის ქუთაისის საერთაშორისო აეროპორტის ასაფრენ-დასაფრენი ბილიკის მშენებლობა | 0.0 | 47,000.0 | 49,500.0 | 49,500.0 | 239,500.0 |
| 24 06 06 | ანაკლიის ღრმაწყლოვანი პორტის მშენებლობა | 0.0 | 50,000.0 | 50,000.0 | 50,000.0 | 562,130.0 |
| 24 14 01 01 | 500 კვ ეგხ "წყალტუბო-ახალციხე-თორთუმი" (EU-NIF, KfW) | 132,396.5 | 40,000.0 | 40,000.0 | 21,403.3 | 267,729.8 |
| 24 14 01 02 | ჩრდილოეთის რგოლი (EBRD), ნამახვანი - წყალტუბო - ლაჯანური (EBRD,EU-NIF,KfW) | 12,509.1 | 15,000.0 | 15,000.0 | 5,544.3 | 122,839.4 |
| 24 14 01 03 | 500 კვ ეგხ ჯვარი-წყალტუბო (WB) | 94,731.4 | 25,000.0 | 25,000.0 | 28,496.4 | 154,338.8 |
| 24 14 01 04 | გურიის ელგადაცემის ხაზების ინფრასტრუქტურის გაძლიერება (EU-NIF,KfW) | 32,097.9 | 20,000.0 | 20,000.0 | 17,689.6 | 77,736.5 |
| 24 14 01 05 | კახეთის ინფრასტრუქტურის გაძლიერება (KfW) | 8,531.3 | 5,000.0 | 5,000.0 | 4,693.9 | 51,253.2 |
| 24 14 01 06 | ხელედულა-ლაჯანური-ონი (EU-NIF,KfW) | 20,182.1 | 15,000.0 | 15,000.0 | 5,891.8 | 159,269.9 |
| 24 14 04 01 | 500 კვ ეგხ-ის "ქსანი-სტეფანწმინდა" მშენებლობა (EBRD, EU, KfW) | 75,487.8 | 0.0 | 0.0 | 18,605.0 | 94,092.8 |
| 24 15 | მოსახლეობის ელექტროენერგიითა და ბუნებრივი აირით მომარაგების გაუმჯობესება | 407,173.4 | 50,000.0 | 50,000.0 | 50,000.0 | 607,173.4 |
| 24 19 | ვარდნილისა და ენგურის ჰიდროელექტროსადგურების რეაბილიტაციის პროექტი (EBRD, EIB, EU) | 212,317.7 | 5,000.0 | 5,000.0 | 2,103.1 | 299,420.8 |
| 25 02 02 01 | საავტომობილო გზების პერიოდული შეკეთება და რეაბილიტაცია | 3,310,038.2 | 388,500.0 | 481,480.0 | 481,477.4 | 6,541,315.6 |
| 25 02 02 07 | სანაპირო ზონების ნაპირსამაგრი სამუშაოები | 142,145.0 | 21,500.0 | 27,500.0 | 29,287.7 | 281,432.7 |
| 25 02 02 08 | ბაღდათი-აბასთუმნის საავტომობილო გზის რეკონსტრუქცია-რეაბილიტაცია | 156,619.8 | 50,000.0 | 26,600.0 | 26,599.0 | 223,218.8 |
| 25 02 02 09 | შიდასახელმწიფოებრივი გზების აქტივების მართვის პროექტი (WB) | 118,474.8 | 3,500.0 | 5,100.0 | 5,057.1 | 123,531.9 |
| 25 02 02 10 | ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზის ხულო-ზარზმის მონაკვეთის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია (Kuwait Fund) | 94,585.1 | 61,000.0 | 79,245.0 | 80,233.2 | 224,818.3 |
| 25 02 02 11 | შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ძირულა-ხარაგაული-მოლითი-ფონა-ჩუმათელეთის საავტომობილო გზის ჩუმათელეთი-ხარაგაულის მონაკვეთის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია (ADB) | 113,725.6 | 45,000.0 | 25,770.0 | 25,779.3 | 179,504.9 |
| 25 02 03 01 | აღმოსავლეთ-დასავლეთის ჩქაროსნული ავტომაგისტრალის დერეფნის გაუმჯობესების პროექტი (ზემო ოსიაური-რიკოთი) (EIB, WB) | 502,589.5 | 95,000.0 | 82,140.0 | 95,389.0 | 642,978.5 |
| 25 02 03 02 | ქ. ბათუმის ახალი შემოვლითი გზა (ADB, AIIB) | 496,918.9 | 42,000.0 | 70,495.0 | 79,537.5 | 576,456.4 |
| 25 02 03 03 | სამტრედია-გრიგოლეთის საავტომობილო გზის კმ 0-კმ 50 მონაკვეთის მოდერნიზაცია-მშენებლობა (EIB, EU) | 784,484.8 | 150,000.0 | 124,290.0 | 124,202.4 | 1,118,687.2 |
| 25 02 03 04 | თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის ჩუმათელეთი-ხევის მონაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (EIB, WB) | 297,195.2 | 120,000.0 | 211,735.0 | 211,533.9 | 558,729.1 |
| 25 02 03 05 | თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის ხევი უბისას მონაკვეთის რეკონსტრუქცია - მშენებლობა (ADB) | 837,016.7 | 18,000.0 | 42,275.0 | 63,895.5 | 900,912.2 |
| 25 02 03 06 | თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის უბისა შორაპნის მონაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (EIB) | 1,060,275.1 | 22,000.0 | 28,965.0 | 28,925.3 | 1,089,200.4 |
| 25 02 03 07 | თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის შორაპანი არგვეთას მონაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (ADB) | 515,668.4 | 127,000.0 | 131,435.0 | 161,296.8 | 696,965.2 |
| 25 02 03 08 | სენაკი-ფოთი-სარფის საავტომობილო გზის კმ48-კმ64 გრიგოლეთი-ჩოლოქის მონაკვეთის მშენებლობა (EIB) | 298,972.0 | 20,000.0 | 42,510.0 | 42,484.5 | 341,456.5 |
| 25 02 03 09 | მცხეთა-სტეფანწმინდა-ლარსის საავტომობილო გზის ქვეშეთი-კობის მონაკვეთზე საავტომობილო გზის და გვირაბის მშენებლობა (ADB, EBRD) | 894,114.5 | 250,000.0 | 159,830.0 | 215,415.9 | 1,339,530.4 |
| 25 02 03 10 | თბილისი-ბაკურციხე-ლაგოდეხის საავტომობილო გზის ბაკურციხე-წნორის მონაკვეთის მშენებლობა (ADB) | 63,523.8 | 40,000.0 | 29,380.0 | 33,885.1 | 97,408.9 |
| 25 02 03 11 | მდინარე რიონზე ფოთის ხიდის მშენებლობა (ADB) | 23,350.3 | 20,000.0 | 12,575.0 | 12,396.5 | 50,746.8 |
| 25 02 03 12 | თბილისი-ბაკურციხე-ლაგოდეხის საავტომობილო გზის ლოჭინი-საგარეჯოს მონაკვეთის მშენებლობა | 353,775.7 | 170,000.0 | 138,910.0 | 138,906.7 | 512,682.4 |
| 25 02 03 13 | თბილისი-ბაკურციხე-ლაგოდეხის საავტომობილო გზის საგარეჯო-ბადიაურის მონაკვეთის მშენებლობა (WB) | 76,464.7 | 110,000.0 | 42,155.0 | 47,372.4 | 203,837.1 |
| 25 02 03 14 | მცხეთა-სტეფანწმინდა-ლარსის საავტომობილო გზის ხანდო-ფასანაურის შემოსავლელი და არშა-სტეფანწმინდა-გველეთის მონაკვეთების მშენებლობა | 0.0 | 65,000.0 | 1,075.0 | 1,067.5 | 191,067.5 |
| 25 02 03 15 | თბილისი-წითელი ხიდის (აზერბაიჯანის რესპუბლიკის საზღვარი) საავტომობილო გზის კმ22-კმ57 რუსთავი-წითელი ხიდის მონაკვეთის მშენებლობა (EIB) | 11,162.8 | 1,500.0 | 5,520.0 | 5,507.9 | 546,670.7 |
| 25 02 03 16 | ალგეთი-სადახლოს საავტომობილო გზის მშენებლობა-მოდერნიზაცია (EIB) | 7,941.2 | 8,500.0 | 9,575.0 | 9,542.8 | 292,484.0 |
| 25 03 01 | საქართველოს მუნიციპალური განვითარების ფონდის მიერ განსახორციელებელი პროექტები | 406,454.2 | 54,000.0 | 56,000.0 | 55,986.7 | 1,217,440.9 |
| 25 03 02 | განახლებული რეგიონების პროგრამა | 603,223.7 | 106,150.0 | 109,516.0 | 109,514.9 | 727,738.6 |
| 25 03 03 | რეგიონალური განვითარების პროექტი III (მცხეთა-მთიანეთი და სამცხე-ჯავახეთი) (WB) | 189,577.9 | 47,000.0 | 38,039.0 | 38,037.9 | 242,615.8 |
| 25 03 04 | რეგიონალური და მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარების პროექტი II (WB, WB-TF) | 194,846.5 | 28,000.0 | 25,146.0 | 27,861.7 | 227,708.2 |
| 25 03 05 01 | საცხოვრებლად ვარგისი ქალაქების საინვესტიციო პროგრამა (I ფაზა) (ADB) | 162,143.3 | 41,000.0 | 50,277.0 | 53,441.1 | 268,084.4 |
| 25 03 06 | ბაკურიანის მუნიციპალური სერვისების გაუმჯობესების პროგრამა (EBRD) | 19,863.2 | 150.0 | 186.0 | 186.1 | 20,349.3 |
| 25 03 07 | 2025 წლის ევროპის ზამთრის ახალგაზრდული ოლიმპიური ფესტივალის მხარდამჭერი ღონისძიებები | 2,907.0 | 49,000.0 | 44,500.0 | 44,497.3 | 48,404.3 |
| 25 03 08 | ურბანული ტრანსპორტის განვითარების პროგრამა (EBRD) | 86,603.7 | 500.0 | 2.0 | 1.9 | 86,605.6 |
| 25 04 01 | ურბანული მომსახურების გაუმჯობესების პროგრამა (წყალმომარაგებისა და წყალარინების სექტორი) (ADB) | 1,272,599.3 | 87,000.0 | 88,590.0 | 88,612.4 | 1,381,211.7 |
| 25 04 02 | იმერეთის და ყაზბეგის მუნიციპალიტეტებში კომუნალური ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესება (KfW) | 13,445.6 | 79,000.0 | 26,758.0 | 35,321.3 | 466,966.9 |
| 25 04 03 | ქალაქ ხაშურის და მიმდებარე დასახლებების წყალმომარაგებისა და წყალარინების სისტემების გაუმჯობესება (AFD, EU) | 62,276.9 | 28,000.0 | 34,222.0 | 34,066.6 | 282,343.5 |
| 25 04 04 | ქუთაისის წყალარინების პროექტი (EIB, EPTATF) | 5,244.3 | 21,000.0 | 1,108.0 | 1,102.0 | 327,846.3 |
| 25 04 05 | რეგიონებში ინფრასტრუქტურული პროექტების მხარდაჭერის ღონისძიებები | 833,626.1 | 450,000.0 | 521,955.0 | 521,955.0 | 4,010,581.1 |
| 25 04 07 | მდგრადი წყალმომარაგებისა და სანიტარული სექტორის განვითარების პროგრამა (ADB) | 27,429.1 | 0.0 | 1,802.0 | 2,438.3 | 57,367.4 |
| 25 05 02 | ქვემო ქართლის ნარჩენების მართვის პროექტი (EBRD, SIDA) | 8,313.0 | 13,500.0 | 13,790.0 | 13,123.8 | 76,936.8 |
| 25 05 03 | მყარი ნარჩენების ინტეგრირებული მართვის პროგრამა II (კახეთი, სამეგრელო-ზემო სვანეთი) (KfW) | 28,045.7 | 14,500.0 | 13,046.0 | 13,453.2 | 88,998.9 |
| 25 06 | იძულებით გადაადგილებული პირების მხარდაჭერა | 137,714.3 | 5,000.0 | 4,813.0 | 4,812.2 | 142,526.5 |
| 25 07 01 01 | საჯარო სკოლების მშენებლობა-რეაბილიტაცია | 380,568.0 | 13,000.0 | 12,826.0 | 12,823.2 | 399,391.2 |
| 25 07 01 02 | თბილისის საჯარო სკოლების რეაბილიტაციისა და ენერგოეფექტურობის გაზრდის პროექტი (CEB, E5P) | 62,343.9 | 15,900.0 | 24,199.0 | 24,187.7 | 140,531.6 |
| 25 07 01 03 | ინოვაციის, ინკლუზიურობის და ხარისხის პროექტი - საქართველო I2Q (WB) | 31,004.9 | 63,850.0 | 63,095.0 | 63,080.4 | 179,085.3 |
| 25 07 01 04 01 | შენობებში მწვანე ინვესტიციების პროექტი (EBRD) | 564.4 | 400.0 | 80.0 | 79.3 | 71,143.7 |
| 25 07 01 04 02 | ენერგოეფექტურობის ღია პროგრამა (საჯარო შენობებში ენერგოეფექტურობის პროგრამა) (KfW) | 0.0 | 3,000.0 | 2,380.0 | 524.1 | 66,024.1 |
| 25 07 01 05 | საქართველოს მთიან რეგიონებში საჯარო სკოლების რეაბილიტაცია და ენერგოეფექტურობის გაუმჯობესება (E5P, NEFCO) | 174.2 | 5,000.0 | 3,811.0 | 3,804.5 | 33,978.7 |
| 25 07 02 | სკოლამდელი აღზრდის დაწესებულებების მშენებლობა-რეაბილიტაცია | 85,799.7 | 201,000.0 | 198,601.0 | 198,601.0 | 1,409,400.7 |
| 25 08 | ტურისტული ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესების ღონისძიებები | 205,699.3 | 210,000.0 | 209,454.0 | 209,453.9 | 1,015,153.2 |
| 26 02 03 | პენიტენციური სისტემის ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესება | 305,782.6 | 52,000.0 | 40,605.8 | 40,605.6 | 522,788.2 |
| 27 04 01 | სამედიცინო დაწესებულებათა რეაბილიტაცია და აღჭურვა  | 343,083.0 | 40,000.0 | 21,337.4 | 19,739.7 | 602,822.7 |
| 31 06 01 | სამელიორაციო სისტემების რეაბილიტაცია და ტექნიკის შეძენა | 426,445.1 | 37,000.0 | 37,000.0 | 37,000.0 | 703,045.1 |
| 31 06 05 01 | კლიმატგონივრული ირიგაციის სექტორის განვითარების პროექტი (ADB) | 0.0 | 500.0 | 325.0 | 14.6 | 59,374.6 |
| 31 06 05 02 | საქართველო-ზემო სამგორის ირიგაციის პროექტი (EIB) | 0.0 | 500.0 | 640.0 | 155.7 | 25,355.7 |
| 32 07 | საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარება | 1,428,223.1 | 379,455.0 | 397,278.1 | 396,459.4 | 4,070,497.5 |
| 33 06 03 02 | კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ხელშეწყობა | 121,476.3 | 17,300.0 | 28,622.5 | 28,614.2 | 278,755.5 |
| 56 13 01 | აჭარის მყარი ნარჩენების პროექტი (EBRD, SIDA) | 18,716.9 | 5,000.0 | 5,000.0 | 6,275.5 | 85,095.0 |
| 56 13 02 01 | თბილისის მყარი ნარჩენების მართვის პროექტი (EBRD) | 34,681.5 | 12,000.0 | 10,760.2 | 4,363.4 | 54,044.9 |
| 56 13 03 | აჭარის სოფლების წყალმომარაგებისა და წყალარინების პროგრამა, საქართველო (EU, KfW) | 48,424.8 | 20,000.0 | 20,000.0 | 13,696.4 | 188,639.3 |
| 56 13 04 01 01 | საცხოვრებლად ვარგისი ქალაქების საინვესტიციო პროგრამა - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია (ADB) | 8,986.5 | 4,500.0 | 4,500.0 | 3,430.3 | 19,294.4 |
| 56 13 04 01 02 | საცხოვრებლად ვარგისი ქალაქების საინვესტიციო პროექტი თანაბარი განვითარებისთვის - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია (ADB) | 2,265.4 | 2,500.0 | 2,500.0 | 1,980.4 | 50,871.3 |
| 56 13 05 | მდგრადი ურბანული მობილობა (KfW) | 1,881.8 | 1,800.0 | 1,800.0 | 1,862.8 | 103,757.0 |
| 56 13 08 | ბათუმის მუნიციპალური ინფრასტრუქტურა (ფაზა V) (KfW) | 1,032.1 | 12,000.0 | 12,000.0 | 2,535.4 | 118,882.2 |
| 56 13 09 | თბილისის მეტროს მოდერნიზაციის პროექტი (EBRD) | 863.0 | 6,000.0 | 5,133.4 | 0.0 | 4,863.0 |
| 56 13 10 | თბილისის ავტობუსების პროექტი (ფაზა II) (EBRD) | 261,758.8 | 1,200.0 | 200.0 | 354.3 | 296,114.3 |

**24 06 05 01 - დავით აღმაშენებლის სახელობის ქუთაისის საერთაშორისო აეროპორტის ასაფრენ-დასაფრენი ბილიკის მშენებლობა**

დაწყებულია ქუთაისის საერთაშორისო აეროპორტში ასაფრენ-დასაფრენი ზოლის მშენებლობა.

**24 06 06 - ანაკლიის ღრმაწყლოვანი პორტის მშენებლობა**

კონტრაქტორი კომპანიის მიერ დაიწყო მობილიზაციის სამუშაოები, კერძოდ: მოეწყო სამუშაო ბანაკი, შემოიღობა სამუშაო ტერიტორია, მიყვანილ იქნა კომუნიკაციები (წყალი, ელექტრო ენერგია), ჩატარდა ზღვის ფსკერის ბათიმეტრია და გეოლოგიური შესწავლა, სამუშაო მოედანზე დამონტაჟდა სასწორები ზღვაში ჩასაწყობი ქვის ლოდების აწონვის მიზნით, მოსწორდა გრუნტი და მოეწყო სამიმოსვლო გზა.

**24 14 01 01 - 500 კვ ეგხ „წყალტუბო-ახალციხე-თორთუმი“ (EU-NIF, KfW)**

საანგარიშო პერიოდში მიმდინარეობდა ნებართვების მოსაპოვებლად საჭირო პროცედურები, რომელიც ვერ დასრულდა 2024 წლის მდგომარეობით. კონტრაქტორის მიერ შემოტანილ იქნა ყველა ძირითადი მასალა/მოწყობილობები და დასრულდა პროექტის დეტალურ დიზაინზე მუშაობა. მიმდინარეობდა დეტალური დიზაინით გამოწვეული ცვლილებისთვის გარემოს დაცვითი ანგარიშების მომზადება, კერძოდ: 500 კვ გზშ-ს დოკუმენტზე მუშაობა და 400 კვ გზშ-ს მომზადების მეთოდოლოგიის შეთანხმება;

**24 14 01 02 - „ჩრდილოეთის რგოლი“ (EBRD), „ნამახვანი-წყალტუბო-ლაჯანური“ (EBRD, KfW)**

დასრულდა 500 კვ ეგხ-ის ლაჯანური-წყალტუბოსა (დაახლ. 49 კმ) და 220კვ ეგხ-ის ახალი ლაჯანური-ლაჯანური ჰესის (დაახლ. 4 კმ) დეტალურ დიზაინზე მუშაობა და დაიწყო აღნიშნულ ხაზებზე სამშენებლო ნებართვის მოპოვებისთვის საჭირო პროცედურები;

დასრულდა 220 კვ ორჯაჭვა ეგხ-ის ნამახვანი-წყალტუბო და ნამახვანი-ტვიში-ლაჯანური (დაახლ. 56კმ) დიზაინის დიდი ნაწილი და დაიწყო სამშენებლო ნებართვისთვის საჭირო დოკუმენტების წარმოდგენა-შეთანხმების პროცესი;

ჩატარდა ტიპური ტესტირებები 500 კვ (51 LA, 51 NS, 51 MA, 51 HA/DE, 51 LC), 220 კვ ორჯაჭვა (22NS, 22 LA, 22MA) და 220 კვ ერთჯაჭვა (21 NS, 21 LA, 21HA/DE) ანძებისთვის;

დამზადდა და საქართველოში შემოტანილია/დასაწყობებულია 51 LA და 51 NS ანძების მასალები.

**24 14 01 03 - 500 კვ ეგხ „ჯვარი-წყალტუბო“ (WB)**

დასრულდა ქვესადგურის სამშენებლო და სამონტაჟო სამუშაოები. დაიწყო ქვესადგურის 500 კვ წყალტუბოს ქვესადგურის სამშენებლო და სამონტაჟო სამუშაოები. დაიწყო ქვესადგურის მოწყობილობებისა და სისტემების ტესტირება;

500კვ ეგხ ჯვარი-წყალტუბოს პროექტის პირველი (ქვესადგური წყალტუბო - მარტვილი) და მესამე (მარტვილი - ქვესადგური ჯვარი) ნაწილების ფარგლებში მიმდინარეობდა ნებართვების მოპოვებისა და განსახლების პროცედურები. ელექტროგადამცემი ხაზის მეორე ნაწილის ფარგლებში შეცვლილი მარშრუტის გზშ-ის პროცესის „სკოპინგის“ ეტაპზე (სოფელ ბალდაში) შეფერხდა მესამე საჯარო განხილვა, რის შედეგადაც სსიპ - გარემოს ეროვნული სააგენტოს მიერ შეწყდა „სკოპინგის“ პროცედურა;

დასრულდა წყალტუბო-500-სა და არსებულ 220-ს შორის კავშირის მშენებლობა (დაახლოებით 800მ სიგრძის), დამონტაჟდა ფუნდამენტები ხუთი ანძის განთავსების წერტილზე და აღიმართა ანძები.

**24 14 01 04 - გურიის ელგადაცემის ხაზების ინფრასტრუქტურის გაძლიერება (KfW)**

მიმდინარეობდა ტყით სპეციალური სარგებლობის ნებართვის მოპოვებისა და განსახლების სამოქმედო გეგმის განხორციელებისათვის შესაბამისი პროცედურები;

საანგარიშო პერიოდში გურიის ელექტროგადამცემი ხაზების მშენებელმა კონტრაქტორმა განახორციელა 220 კვ ხაზისთვის ანძების აღმართვის სამუშაოები და ასევე, დაიწყო 110 კვ ხაზისთვის ფუნდამენტების მოწყობის, ანძების აღმართვისა და მშენებლობისთვის საჭირო მასალების ტესტირებისა და შემოტანის პროცედურები;

მიმდინარეობდა 220/110 კვ ქვესადგური „ოზურგეთის“ სამშენებლო სამუშაოები და ჩამოტანილ იქნა ძირითადი მოწყობილობები.

**24 14 01 05 - კახეთის ინფრასტრუქტურის გაძლიერება (KfW)**

საანგარიშო პერიოდის განმავლობაში მიმდინარეობდა 110 კბ ეგხ „სტორი-თელავი”-ს დეტალურ დიზაინზე მუშაობა და მიმდინარეობდა ნებართვების მოპოვებისთვის აუცილებელი სამუშაოები.

**24 14 01 06 - ხელედულა-ლაჯანური-ონი (KfW)**

საანგარიშგებო პერიოდში დასრულდა სატენდერო პროცედურები და ხელი მოეწერა 220 კვ ხელედულა-ლაჯანური-ონის ელექტროგადამცემი ხაზის სამშენებლო ხელშეკრულებას;

ადგილობრივი მოსახლეობის პროტესტის გამო გაჩერდა სამუშაოები ლაჯანურის ქვესადგურზე.

**24 14 04 01 - 500 კვ ეგხ-ის "ქსანი-სტეფანწმინდა" მშენებლობა (EBRD, EU, KfW))**

„ქსანი-სტეფანწმინდას“ ხაზის მშენებლობის ფარგლებში კონტრაქტორი კომპანიის მიერ აღმოფხვრილია ხაზის მშენებლობისას გამოვლენილი ყველა ხარვეზი. დამკვეთსა და კონტრაქტორს შორის არსებული სადავო საკითხის გადაჭრის მიზნით საარბიტრაჟო სასამართლოს მიერ მიღებული საბოლოო გადაწყვეტილების შესაბამისად, სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემის“ მიერ განხორციელდა კონტრ

აქტორის სასარგებლოდ დაკისრებული თანხების ანაზღაურება.

**24 15 - მოსახლეობის ელექტროენერგიითა და ბუნებრივი აირით მომარაგების გაუმჯობესება**

გაგრძელდა 2022 წლის გეგმით გათვალისწინებული სამუშაოები. საანგარიშო პერიოდში ბუნებრივი გაზის ქსელის სამშენებლო სამუშაოები დასრულდა 71 დასახლებულ პუნქტში, რის შედეგადაც 9 130 პოტენციურ აბონენტს მიეცემა ბუნებრივი გაზის გამანაწილებელ ქსელში ჩართვის შესაძლებლობა. ამავე გეგმით გათვალისწინებულ 14 დასახლებულ პუნქტში სამუშაოები შესრულების სხვადასხვა ეტაპზეა.

**24 19 - ვარდნილისა და ენგურის ჰიდროელექტროსადგურების რეაბილიტაციის პროექტი (EBRD, EIB, EU)**

პროექტის დაწყება იგეგმებოდა 2024 წლის იანვრიდან, თუმცა ევროპის რეკონსტრუქციისა და განვითარების ბანკის სესხი, რითაც ფინანსდება რეაბილიტაციის პროექტი, ეფექტურად გამოცხადდა მხოლოდ 2024 წლის 25 ივნისს, რის შემდეგაც დაიწყო პროექტით გათვალისწინებული გეგმის განხორციელება. დასრულდა ღია საერთაშორისო ტენდერი ჩასატარებელი სამუშაოების დეტალური პროექტირებისა და საინჟინრო ზედამხედველობის ჯგუფის შესარჩვად. დეტალური სატენდერო პროექტების მომზადების შემდეგ, სამუშაოების შესრულებაზე ტენდერები გამოცხადდება 2025 წლის გაზაფხულიდან, ეტაპობრივად.

**25 02 02 01 - საავტომობილო გზების პერიოდული შეკეთება და რეაბილიტაცია:** მიმდინარეობდა საერთაშორისო, შიდასახელმწიფოებრივი და ადგილობრივი მნიშვნელობის საავტომობილო გზების და სახიდე გადასასვლელების სარეაბილიტაციო სამუშაოები. ასევე, პერიოდული შეკეთების სამუშაოები ჩაუტარდა საავტომობილო გზებს.

**25 02 02 07 - სანაპირო ზონების ნაპირსამაგრი სამუშაოები:** მიმდინარეობდა ნაპირსამაგრი სამუშაოების ჩატარება, მდინარეების ადიდების შედეგად ჩამოშლილ საავტომობილო გზების და ხიდების აღდგენა-გამაგრებითი სამუშაოები, მდინარეების კალაპოტების გაწმენდითი სამუშაოები და ნაპირების გაბიონის კედლებით გამაგრება.

**25 02 02 08 - ბაღდათი-აბასთუმნის საავტომობილო გზის რეკონსტრუქცია-რეაბილიტაცია:** ბაღდათი-აბასთუმანის საავტომობილო გზის მონაკვეთებზე მიმდინარეობდა სარეკონსტრუქციო-სარეაბილიტაციო სამუშაოები და ზოგიერთ დასრულებულ მონაკვეთებზე მიმდინარეობდა ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 02 02 09 - შიდასახელმწიფოებრივი გზების აქტივების მართვის პროექტი (WB):** მიმდინარეობდა ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 02 02 10 - ბათუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზის ხულო-ზარზმის მონაკვეთის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია (Kuwait Fund):** მიმდინარეობდა სარეაბილიტაციო-სარეკონსტრუქციო სამუშაოები, გაბიონების, საყრდენი კედლების და წყალგამტარი მილების მოწყობის სამუშაოები, ფერდობების ექსკავაციის სამუშაოები და განსახლების პროცედურები.

**25 02 02 11 - შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ძირულა-ხარაგაული-მოლითი-ფონა-ჩუმათელეთის საავტომობილო გზის ჩუმათელეთი-ხარაგაულის მონაკვეთის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია (ADB):** მიმდინარეობდა ხელშეკრულებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი (ლოტი 1). ასევე, მიმდინარეობდა მიწის ექსკავაციის სამუშაოები, საყრდენი კედლების და წყალგამტარი მილების მოწყობის სამუშაოები (ლოტი 2).

**25 02 03 01 - აღმოსავლეთ-დასავლეთის ჩქაროსნული ავტომაგისტრალის დერეფნის გაუმჯობესების პროექტი (ზემო ოსიაური-რიკოთი) (EIB, WB):** მიმდინარეობდა სახიდე გადასასვლელების სამშენებლო სამუშაოები და გვირაბების გაჭრის სამუშაოები (ლოტი 2). ასევე, დასრულებულ სამშენებლო სამუშაოებზე, მიმდინარეობდა საბოლოო ანგარიშსწორება (ლოტი 1 და ლოტი 2ა).

**25 02 03 02 - ქ. ბათუმის ახალი შემოვლითი გზა (ADB, AIIB):** დასრულდაფერდის გამაგრების სამუშაოები, წყალგამტარი მილების, საყრდენი კედლების და მიწისქვეშა გასასვლელების მოწყობის სამუშაოები. ასევე, დასრულდა გვირაბების გაჭრის, საავტომობილო გზის და სახიდე გადასასვლელების სამშენებლო სამუშაოები.

**25 02 03 03 - სამტრედია-გრიგოლეთის საავტომობილო გზის კმ 0-კმ 50 მონაკვეთის მოდერნიზაცია-მშენებლობა (EIB, EU):** მიმდინარეობდა მიწის სამუშაოები, წყალგამტარი მილების და მიწის ვაკისის მოწყობის სამუშაოები, სუსტი გრუნტების გამაგრების სამუშაოები (ლოტი 3) და სახიდე გადასასვლელის აღდგენითი სამუშაოები (ლოტი 1).

**25 02 03 04 - თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის ჩუმათელეთი-ხევის მონაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (EIB, WB):** მიმდინარეობდა სახიდე გადასასვლელების სამშენებლო და გვირაბების გაჭრის სამუშაოები. ასევე, მიმდინარეობდა ასფალტობეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოები.

**25 02 03 05 - თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის ხევი უბისას მონაკვეთის რეკონსტრუქცია - მშენებლობა (ADB):** დასრულდა საავტომობილო გზის მონაკვეთის, სახიდე გადასასვლელების და გვირაბების სარეკონსტრუქციო-სამშენებლო სამუშაოები. მიმდინარეობდა ხელშეკრულებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 02 03 06 - თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის უბისა შორაპანის მონაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (EIB):** დასრულდა საავტომობილო გზის მონაკვეთის, სახიდე გადასასვლელების და გვირაბების სარეკონსტრუქციო-სამშენებლო სამუშაოები. მიმდინარეობდა ხელშეკრულებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 02 03 07 - თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის შორაპანი არგვეთას მონაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (ADB):** დასრულდა საავტომობილო გზის მონაკვეთის, სახიდე გადასასვლელების და გვირაბების სარეკონსტრუქციო-სამშენებლო სამუშაოები. დაიწყო ხელშეკრულებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 02 03 08 - სენაკი-ფოთი-სარფის საავტომობილო გზის კმ48-კმ64 გრიგოლეთი-ჩოლოქის მონაკვეთის მშენებლობა (EIB):**  მიმდინარეობდა საავტომობილო გზის და სახიდე გადასასვლელების სამშენებლო სამუშაოები. დასრულდა კომუნიკაციების გადატანის სამუშაოები, წყალგამტარი მილებისა და სადრენაჟო არხების მოწყობის სამუშაოები.

**25 02 03 09 - მცხეთა-სტეფანწმინდა-ლარსის საავტომობილო გზის ქვეშეთი-კობის მონაკვეთზე საავტომობილო გზის და გვირაბის მშენებლობა (ADB, EBRD):** მიმდინარეობდა სახიდე გადასასვლელების სამშენებლო სამუშაოები და გვირაბების მოსახვის სამუშაოები. დასრულდა გვირაბების გაჭრის სამუშაოები (ლოტი 1 და ლოტი 2).

**25 02 03 10 - თბილისი-ბაკურციხე-ლაგოდეხის საავტომობილო გზის ბაკურციხე-წნორის მონაკვეთის მშენებლობა (ADB):** დასრულდა განსახლების პროცედურები, კომუნიკაციების გადატანის სამუშაოები, ასფალტობეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოები და სახიდე გადასასვლელის სამშენებლო სამუშაოები.

**25 02 03 11 - მდინარე რიონზე ფოთის ხიდის მშენებლობა (ADB):** მიმდინარეობდა მიწის სამუშაოები, სუსტი გრუნტების გამაგრების სამუშაოები და მთავარი სახიდე გადასასვლელის სამშენებლო სამუშაოები.

**25 02 03 12 - თბილისი-ბაკურციხე-ლაგოდეხის საავტომობილო გზის ლოჭინი-საგარეჯოს მონაკვეთის მშენებლობა:** დასრულდა საავტომობილო გზის მონაკვეთების და სახიდე გადასასვლელების სამშენებლო სამუშაოები. დაიწყო ხელშეკრულებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი (ლოტი 1; ლოტი 2).

**25 02 03 13 - თბილისი-ბაკურციხე-ლაგოდეხის საავტომობილო გზის საგარეჯო-ბადიაურის მონაკვეთის მშენებლობა (WB):** მიმდინარეობდა განსახლების პროცედურები, კომუნიკაციების და სამელიორაციო სისტემების გადატანის სამუშაოები. ასევე, მიმდინარეობდა ვერტიკალური დრენაჟების (PVD), რკინა-ბეტონის წყალგამტარი მილების და მიწისქვეშა გასასვლელების მოწყობის სამუშაოები.

**25 02 03 14 - მცხეთა-სტეფანწმინდა-ლარსის საავტომობილო გზის ხანდო-ფასანაურის შემოსავლელი და არშა-სტეფანწმინდა-გველეთის მონაკვეთების მშენებლობა:** მიმდინარეობდა განსახლების პროცედურები.

**25 02 03 15 - თბილისი-წითელი ხიდის (აზერბაიჯანის რესპუბლიკის საზღვარი) საავტომობილო გზის კმ22-კმ57 რუსთავი-წითელი ხიდის მონაკვეთის მშენებლობა (EIB):** მიმდინარეობდა განსახლების პროცედურები.

**25 02 03 16 - ალგეთი-სადახლოს საავტომობილო გზის მშენებლობა-მოდერნიზაცია (EIB):** მიმდინარეობდა განსახლების პროცედურები.

**25 03 01 - საქართველოს მუნიციპალური განვითარების ფონდის მიერ განსახორციელებელი პროექტები:** სხვადასხვა მუნიციპალიტეტში მიმდინარეობდა სამშენებლო და სარეაბილიტაციო სამუშაოები. ასევე, დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების მომზადება და დასრულებულ პროექტებზე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 03 02 - განახლებული რეგიონების პროგრამა:** სხვადასხვა მუნიციპალიტეტში მიმდინარეობდა რეაბილიტაციისათვის საჭირო დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების მომზადება და სარეაბილიტაციო სამუშაოები (Design Build). ასევე, დასრულებულ პროექტებზე მიმდინარეობდა ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 03 03 - რეგიონალური განვითარების პროექტი III (მცხეთა-მთიანეთი და სამცხე-ჯავახეთი) (WB):** მცხეთა-მთიანეთის და სამცხე-ჯავახეთის რეგიონებში მიმდინარეობდა ურბანული განახლების სამუშაოები და ტურისტული ინფრასტრუქტურის სარეაბილიტაციო სამუშაოები. ასევე, ინვენტარების და სხვადასხვა აღჭურვილობების შეძენა, დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების მომზადება, ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი, კულტურული მემკვიდრეობის და ისტორიული ძეგლების პოპულარიზაცია.

**25 03 04 - რეგიონალური და მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარების პროექტი II (WB, WB-TF):** მიმდინარეობდა საავტომობილო გზების სარეაბილიტაციო სამუშაოები, წყალმომარაგების სისტემების მოწყობის სამუშაოები და დასრულებულ პროექტებზე ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 03 05 01 - საცხოვრებლად ვარგისი ქალაქების საინვესტიციო პროგრამა (I ფაზა) (ADB):** სხვადასხვა მუნიციპალიტეტში მიმდინარეობდა სამშენებლო და სარეაბილიტაციო სამუშაოები. ასევე, მიმდინარეობდა სხვადასხვა საკონსულტაციო მომსახურება.

**25 03 06 - ბაკურიანის მუნიციპალური სერვისების გაუმჯობესების პროგრამა (EBRD):** მიმდინარეობდა დაბა ბაკურიანისთვის სპეცტექნიკის შეძენის პროცედურები.

**25 03 07 - 2025 წლის ევროპის ზამთრის ახალგაზრდული ოლიმპიური ფესტივალის მხარდამჭერი ღონისძიებები:** აშენებული ყინულის სასახლის შენობა. ასევე, მიმდინარეობდა სამშენებლო სამუშაოები.

**25 03 08 - ურბანული ტრანსპორტის განვითარების პროგრამა (EBRD):** მიმდინარეობდა საკონსულტაციო მომსახურება (კორპორატიული განვითარების პროგრამა და სატრანსპორტო რეფორმის კვლევა).

**25 04 01 - ურბანული მომსახურების გაუმჯობესების პროგრამა (წყალმომარაგებისა და წყალარინების სექტორი) (ADB):** სხვადასხვა მუნიციპალიტეტში მიმდინრეობდა წყალმომარაგების სისტემების, წყალარინების სისტემების, ჭაბურღილების და ა.შ სარეაბილიტაციო-სამშენებლო სამუშაოები.

**25 04 02 - იმერეთის და ყაზბეგის მუნიციპალიტეტებში კომუნალური ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესება (KfW):** მიმდინარეოდა დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის და დეტალური დიზაინის დოკუმენტის მომზადება. ასევე, დაიწყო მიმდინარეობდა სატენდერო პროცედურები (ლოტი 1; ლოტი 2).

**25 04 03 - ქალაქ ხაშურის და მიმდებარე დასახლებების წყალმომარაგებისა და წყალარინების სისტემების გაუმჯობესება (AFD, EU):** მიმდინარეობდა წყალმომარაგებისა და წყალარინების სისტემების სარეაბილიტაციო-სამშენებლო სამუშაოები (I ლოტი).

**25 04 04 - ქუთაისის წყალარინების პროექტი (EIB, EPTATF):** მიმდინარეობდა სატენდერო პროცედურები და სხვადასხვა საკონსულტაციო მომსახურებები.

**25 04 05 - რეგიონებში ინფრასტრუქტურული პროექტების მხარდაჭერის ღონისძიებები**: სხვადასხვა მუნიციპალიტეტში მიმდინრეობდა წყალმომარაგების სისტემების, წყალარინების სისტემების, სასმელი წყლის ჭაბურღილების და ა.შ სარეაბილიტაციო-სამშენებლო სამუშაოები. ასევე, მიმდინარეობდა დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების მომზადება და დასრულებულ ობიექტებზე ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 04 07 - მდგრადი წყალმომარაგებისა და სანიტარული სექტორის განვითარების პროგრამა (ADB):** მიმდინარეობდა მრიცხველების შეძენის პროცედურები და მოწყობის სამუშაოები.

**25 05 02 - ქვემო ქართლის ნარჩენების მართვის პროექტი (EBRD, SIDA):** მიმდინარეობდა ახალი რეგიონული არასახიფათო ნარჩენების განთავსების ობიექტის (ნაგავსაყრელი) სამშენებლო სამუშაოები და სატენდერო პროცედურები.

**25 05 03 - მყარი ნარჩენების ინტეგრირებული მართვის პროგრამა II (კახეთი, სამეგრელო-ზემო სვანეთი) (KfW):** სამეგრელო-ზემო სვანეთის რეგიონში დაიწყო ახალი რეგიონული არასახიფათო ნარჩენების განთავსების ობიექტის (ნაგავსაყრელი) სამშენებლო სამუშაოები. დასრულდა ქაღალდისა და მუყაოს სეპარირების საპილოტე პროექტი, სამშენებლო ნებართვის მოპოვების პროცედურები და დეტალური დიზაინის მომზადება.

**25 06 - იძულებით გადაადგილებული პირების მხარდაჭერა:** დასრულდა საცხოვრებელი კორპუსების სამშენებლო სამუშაოები და დასრულებულ ობიექტებზე ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 07 01 01 - საჯარო სკოლების მშენებლობა-რეაბილიტაცია:** სხვადასხვა მუნიციპალიტეტში მიმდინარეობდა საჯარო სკოლების სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოები. ასევე, მიმდინარეობდა დასრულებულ ობიექტებზე ხელშეკრულებებით გათვალისწინებული დეფექტების აღმოფხვრის პერიოდი.

**25 07 01 02 - თბილისის საჯარო სკოლების რეაბილიტაციისა და ენერგოეფექტურობის გაზრდის პროექტი (CEB, E5P):** მიმდინარეობდა სარეკონსტრუქციო-სარეაბილიტაციო და ენერგოეფექტურობის გაზრდის სამუშაოები. ასევე, მიმდინარეობდა საჯარო სკოლების რეაბილიტაცია-მშენებლობისათვის საჭირო დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების მომზადება.

**25 07 01 03 - ინოვაციის, ინკლუზიურობის და ხარისხის პროექტი - საქართველო I2Q (WB):** მიმდინარეობდა საჯარო სკოლების სარეაბილიტაციო-სამშენებლო სამუშაოები, საჯარო სკოლების რეკონსტრუქცია-რეაბილიტაციისათვის საჭირო დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების მომზადება და პროექტის მართვასთან დაკავშირებული სხვადასხვა საკონსულტაციო მომსახურება.

**25 07 01 04 01 - შენობებში მწვანე ინვესტიციების პროექტი (EBRD):** მიმდინარეობდა საკონსულტაციო მომსახურება.

**25 07 01 04 02 - ენერგოეფექტურობის ღია პროგრამა (საჯარო შენობებში ენერგოეფექტურობის პროგრამა) (KfW):** მიმდინარეობდა საკონსულტაციო მომსახურება.

**25 07 01 05 - საქართველოს მთიან რეგიონებში საჯარო სკოლების რეაბილიტაცია და ენერგოეფექტურობის გაუმჯობესება (E5P, NEFCO):** დასრულდა საჯარო სკოლების კონსტრუქციების მზიდუნარიანობის, სივრცითი სიხისტის, მდგრადობის, სტრუქტურული მთლიანობისა და სეისმომედეგობის დეტალური გამოკვლევა. დაიწყო დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების მომზადება.

**25 07 02 - სკოლამდელი აღზრდის დაწესებულებების მშენებლობა-რეაბილიტაცია:** სხვადასხვა მუნიციპალიტეტში მიმდინარეობდა საბავშვო ბაღების სარეაბილიტაციო-სამშენებლო სამუშაოები და რეაბილიტაცია-მშენებლობისათვის საჭირო დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების მომზადება (Design Build).

**25 08 - ტურისტული ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესების ღონისძიებები:** სხვადასხვა მუნიციპალიტეტში მიმდინარეობდა სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოები და შენებლობა-რეაბილიტაციისათვის საჭირო დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციების მომზადება (Design Build).

**26 02 03 - პენიტენციური სისტემის ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესება -** აშენებულია და ფუნქციონირებს 1 ახალი დაწესებულება. მიმდინარეობდა 1 ახალი დაწესებულების მშენებლობა. არსებულ დაწესებულებებს ჩაუტარდა რემონტი-რეკონსტრუქცია და აღიჭურვა შესაბამისი მანქანა-დანადგარებით.

**27 04 01 - სამედიცინო დაწესებულებათა რეაბილიტაცია და აღჭურვა**

* „სსიპ – საგანგებო სიტუაციების კოორდინაციისა და გადაუდებელი დახმარების ცენტრის საჭიროებებისათვის საპროექტო/სამშენებლო/სარემონტო სამუშაოების შესყიდვის“ კომპონენტის ფარგლებში:
* დასრულდა ცენტრის დავით აღმაშენებლის ხეივნის მე-12 კმ-ზე არსებული შენობის სამშენებლო სამუშაოები;
* მიმდინარეობდა ქ. თბილისში ვაზისუბანსა და კახეთის გზატკეცილზე დაგეგმილი სასწრაფო დახმარების ოფისის შენობის საპროექტო სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტებისა და სამშენებლო/სარემონტო სამუშაოების შესყიდვის პროცედურები;
* დასრულდა ცენტრის 3 ობიექტის (ქ. ახალქალაქში, დავით აღმაშენებლის ქუჩის მიმდებარედ სასწრაფო დახმარების ოფისის შენობის; ქ. მცხეთაში სამ ბრიგადიანი სასწრაფო დახმარების შენობისა და დედოფლისწყაროს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ზემო ქედში 1 ბრიგადიანი სასწრაფო დახმარების შენობის) სამშენებლო სამუშაოები;
* მიმდინარეობდა ცენტრის ქ. თბილისში ეთერ ბოცვაძის N8-ში მდებარე ერთსართულიანი შენობის სამშენებლო სამუშაოები;
* შესყიდულია კურორტ ბახმაროში სსიპ - საგანგებო სიტუაციების კოორდინაციისა და გადაუდებელი დახმარების ცენტრის ფილიალის მშენებლობის მიზნით საჭირო არქიტექტურულ-სამშენებლო პროექტი;
* „სს „ინფექციური პათოლოგიის შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო-პრაქტიკული ცენტრის“ ფუნქციონირების უწყვეტობის უზრუნველსაყოფად“ კომპონენტის ფარგლებში:
* განხორციელდა ცენტრის ახალი შენობის ელექტრო მომარაგების სარეზერვო ქსელის მოწყობის და სიმძლავრის გაზრდის სამუშაოები;
* დასრულდა ცენტრის ახალი შენობის პენდანტების (138 ერთეული) მიწოდება-მონტაჟის სამუშაოები;
* დასრულდა ცენტრის ახალი შენობისა და მისი -1 სართულის რეკონსტრუქციისა და მოწყობის (სამედიცინო ავეჯის შესყიდვის პროცედურები) სამუშაოები;
* ა(ა)იპ - საქართველოს სამედიცინო ჰოლდინგის მართვაში არსებული კლინიკების აღჭურვა/რეაბილიტაცია/პროექტირება/მშენებლობის კომპონენტის ფარგლებში:
* დასრულდა ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტში სოფ. ლესაში და ჩიბათში, წყალტუბოს მუნიციპალიტეტის სოფ. წყალტუბოში, სოფ. ფარცხანაყანევში და გვიშტიბის თემში არსებული ამბულატორიების სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* დასრულდა ადიგენის მუნიციპალიტეტის სოფ. ლელოვანში, ასპინძის მუნიციპალიტეტის სოფ. დამალაში, ახალქალაქის მუნიციპალიტეტის სოფ. დილისკაში, საჩხერეს მუნიციპალიტეტის სოფ. ჭორვილას, ჭალოვანის და ჭალას ამბულატორიების სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* დასრულდა ტყიბულის მუნიციპალიტეტის სოფ. ცუცხვათის, თერჯოლის მუნიციპალიტეტის სოფ. ღვანკითის, სოფ. ნახშირღელესა და გოდოგანის ამბულატორიების რეაბილიტაცია;
* დასრულდა გარდაბნის მუნიციპალიტეტის სოფ. კუმისის ამბულატორის რეაბილიტაცია;
* რუხის რესპუბლიკური საავადმყოფოსათვის მოეწყო 160 კვტ სიმძლავრის უწყვეტი ელექტრომომარაგების წყარო;
* დასრულდა ქ. ცაგერის, ქ. დედოფლისწყაროს, ქ. საჩხერის და ქ. წნორის დიალიზის ცენტრების აღჭურვის სამუშაოები;
* დასრულდა შპს „აკადემიკოს ნიკოლოზ ყიფშიძის სახელობის ცენტრალური საუნივერისტეტო კლინიკის“ ნაწილის (მარჯვენა ფლიგელის 1-2 სართულის) სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* დასრულდა შპს „აკადემიკოს ნიკოლოზ ყიფშიძის სახელობის ცენტრალური საუნივერსიტეტო კლინიკის“ შენობაში გათბობის, ვენტილაციისა და კონდიცირების სისტემების სამონტაჟო სამუშაოები და სხვადასხვა სახის სამედიცინო მოწყობილობების აქსესუარების შესყიდვა;
* დასრულდა შპს „რუხის რესპუბლიკური საავადმყოფოსათვის“ მაგნიტო-რეზონანსული ტომოგრაფის შესყიდვა;
* შპს „რუხის რესპუბლიკური საავადმყოფოსათვის“ სამრეცხაო ბლოკის მოწყობისათვის შესყიდულია და დამონტაჟებულია სარეცხი, საშრობი და საუთოო დანადგარები;
* მიმდინარეობდა შპს „რუხის რესპუბლიკური საავადმყოფო“-ს საოპერაციო სივრცეში გათბობა-გაგრილების სისტემის სამონტაჟო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვის პროცედურები;
* ლენტეხის სამედიცინო დაწესებულებისთვის შესყიდულია 50 ცალი ელექტრო გამათბობელი.
* მიუსაფართა დროებითი თავშესაფრების, ფსიქიატრიული და ადიქტოლოგიური სერვისების მიმწოდებელი დაწესებულებების საპროექტო/სამშენებლო/სარემონტო სამუშაოებისა და აღჭურვილობის შესყიდვის კომპონენტის ფარგლებში:
* დასრულდა სსიპ - სახელმწიფო ზრუნვისა და ტრეფიკინგის მსხვერპლთა, დაზარალებულთა დახმარების სააგენტოს სარგებლობაში არსებულ მიწის ნაკვეთზე ბედიანის თავშესაფრის დეტალური საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადების პროცედურები და მის საფუძველზე სამშენებლო/სარემონტო/სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* მიმდინარეობდა ქ. თბილისში მარუაშვილის ქ. N50-ში მდებარე მიწის ნაკვეთზე „ფსიქიკური ჯანმრთელობის და ნარკომანიის პრევენციის ცენტრის“ და ჩანაცვლებითი თერაპიის შენობის/შენობების მშენებლობის მიზნით შესყიდული არქიტექტურულ-სამშენებლო პროექტის მომზადების სამუშაოები;
* ს.ს. „საჩხერის რაიონული საავადმყოფო-პოლიკლინიკური გაერთიანებისათვის“ შესყიდული იქნა ლაბორატორიული მოწყობილობები და  სხვადასხვა სახის სტომატოლოგიური მოწყობილობები;
* სამინისტროს სისტემაში შემავალ დაწესებულებათა ფუნქციონირების ხელშეწყობის კომპონენტის ფარგლებში დასრულდა შპს „რეგიონული ჯანდაცვის ცენტრის“ ქ. ქუთაისის ო. ჩხობაძის სახელობის მრავალპროფილური სამედიცინო დაწესებულების ინფრასტრუქტურის სარეაბილიტაციო სამუშაოები და სსიპ - საგანგებო სიტუაციების კოორდინაციისა და გადაუდებელი დახმარების ცენტრის ქ. ქუთაისის რეგიონული განყოფილების ინფრასტრუქტურის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* განხორციელდა 66 ერთეული სასწრაფო სამედიცინო დახმარების ავტომობილის მოწოდება.

**31 06 01 სამელიორაციო სისტემების რეაბილიტაცია და ტექნიკის შეძენა**

* საანგარიშო პერიოდში პროგრამის ფარგლებში მიმდინარეობდა:
* მეღვრეკისის სატუმბ სადგურზე ტუმბოს როტორისა და მუშა ბორბლის შეცვლა და 6 ცალი ტუმბო-დანადგარების აღდგენისათვის საჭირო კომპლექტის შეცვლა;
* ქეშალოს სატუმბი სადგურის მექანიკური ნაწილი და ელ. მეურნეობის მოწყობითი სამუშაოები;
* სამთაწყაროს სატუმბისთვის: 1D1250/125 ტუმბოს როტორი სრული კომპლექტაციით და 4 ცალი მუშა თვალი შემამჭიდროვებელ რგოლებთან ერთად შესყიდვა;
* ზემო ალაზნის სერვის ცენტრის საქმიან ეზოში 5 ტონა ტვირთამწეობის ელ. ტალის მონტაჟი;
* კავთისხევის N2 სატუმბო სადგურზე ტუმბოების შეძენა და მონტაჟი;
* მერეთის სატუმბო სადგურისათვის ჩაძირული ტუმბოს შეძენა და მონტაჟი;
* ფიროსმანის სატუმბო სადგურზე ტუმბოების შეძენა და მონტაჟი;
* მდინარე რიონის სარეგულაციო ჰიდროტექნიკური ნაგებობისთვის ფარის ორხრახნიანი ამწე მექანიზმი 20 EVD-ის კომპლექტში შეძენა-მონტაჟი;
* ნაურდლის სათავე ნაგებობის ფარის ორხრახნიანი ამწე მექანიზმი 10 EVD-ის კომპლექტში მონტაჟი;
* სკრის სატუმბი სადგურისთვის ერთი ერთეული D320/90 ტუმბოს (ძრავის გარეშე) შესყიდვა-მონტაჟი;
* სარეზერვო ტუმბოების შეძენა;
* გრემისხევის წყალსაცავზე D=420 მმ და D=530 მმ ელ. მართვადი ურდულების მონტაჟი;
* კარბის სათავე ერთი ცალი ხელის (მექანიკური) 5 ტონა ტვირთამწეობის ტალის შეძენა-მონტაჟი;
* ხონი-სამტრედიის სარწყავი სისტემის სათავე ნაგებობაზე (მათხოჯი) დროებითი ღონისძიებების გატარება;
* ბაკურციხის სატუმბი სადგურის სახურავის შეკეთება და ფილტრების შენობის გადახურვა;
* მაშველის სარწყავ სისტემაზე წყალსარეგულაციო კვანძების (შემტბორავი და გამშვები ლითონის ფარებით) მოწყობა;
* ქვემო სამგორის სერვისცენტრში სასაწყობე შენობის და საქმიანი ეზოს კეთილმოწყობა;
* გაღმა ქარიატას არსებული დამშრობი სისტემის კოლექტორებისა და წყალშემკრები არხების წმენდა-მოწესრიგება (397 ჰა);
* ხრამ-არხის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის მონაკვეთების პკ 92+45-დან პკ 101+80-მდე, პკ104+70-დან პკ113+88-მდე, პკ 117+80-დან პკ 123+83-მდე რეაბილიტაციია (IV რიგი);
* ზემო სამგორის სარწყავი სისტემის ქვემო მაგისტრალური არხის პკ113+75÷პკ160+05,5 მონაკვეთის რეაბილიტაციის (I ეტაპი);
* ტბისი-კუმისის სარწყავი სისტემის ალგეთის წყალსაცავის ჰიდროკვანძის წყალმიმღებ მილსადენზე, ელ. მექანიკური მართვის ფოლადის ურდულების მოწყობა;
* ზემო ალაზნის სარწყავი სისტემის კისისხევის დიუკერის რეაბილიტაცია, პროექტირება-მშენებლობა (Design-Build);
* ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მარცხენა მაგისტრალური არხის I რიგის გ-12-ის (ნაწილი), გ-41, გ-42 და გ-9 გამანაწილებლების და მათი II რიგის გამანაწილებლების რეაბილიტაცია;
* ქვემო სამგორის სათავე ნაგებობის ზედა ბიეფის ტაფობის ნატანისგან წმენდა პროექტირება-მშენებლობა (Design-Build);
* „ლაკბეს“ წყალსაცავიდან წყლის დარეგულირების და ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მარცხენა მაგისტრალურ არხში წყლის მიწოდების გაუმჯობესების ღონისძიებები (მილის მოწყობა) (Design-Build);
* სოფელ ფიროსმანში არსებული, ფიროსმანის მექანიკური მორწყვის სატუმბი სადგურის მოდერნიზაცია-აღჭურვა;
* ახმეტის მუნიციპალიტეტში, ზემო ალაზნის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის ქვეშ, პკ 35+00-ზე არსებული რკინა-ბეტონის ორძაფიანი მილხიდის ღვარსაშვის რეაბილიტაცია პროექტირება-მშენებლობა (Design-Build);
* სოფელ მსხალგორში, ბაისუბნის წყაროების არხის 114 გრძ.მ ავარიული, საპროექტო მონაკვეთის აღდგენა-რეაბილიტაციის, გადაუდებელი დროებითი ღონისძიების და საცალფეხო ხიდის მოწყობის პროექტირება-მშენებლობა (Design-Build);
* იდლეთის მაგისტრალური არხის რეაბილიტაცია-მოდერნიზაცია-აღჭურვის სამუშაოები (II ეტაპი) (design build);
* სკრა-ქარელის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის მონაკვეთების (პკ 38+36-დან პკ 74+25-მდე და პკ 117+81-დან პკ 177+54-მდე) და ძამის დიუკერის რეაბილიტაციის და პკ. 100+16-ზე, პკ. 135+25-ზე და პკ 264+28- ზე ავარიული წყალსაგდები კვანძების მოწყობა;
* რუისის სატუმბი სადგურის, ტაშისკარის სარწყავი სისტემის გ-62 გამანაწილებლის მკვებავი, სადაწნეო მილსადენის მონაკვეთის რეაბილიტაცია პროექტირება-მშენებლობა (Design-build);
* ტაშისკარი-სალთვისის სერვის ცენტრის საოფისე შენობის სარემონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების ჩატარება;
* ტაშისკარის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის პკ 119+80-დან პკ125+02 და პკ 168+50-დან პკ176+40 მონაკვეთების საპროექტო პარამეტრებში აღდგენა-რეაბილიტაციის;
* სოფელ თერგვისის და დიცის დამატებითი ფართობების წყალუზრუნველყოფისათვის არბო-დიცის სატუმბო სადგურის გაძლიერება, სადაწნეო მილსადენის შეცვლა და თერგვისის გამანაწილებლის მოწყობა პროექტირება-მშენებლობა (Design-build);
* ლამი მისაქციელის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის და შტო N1-ის უბნებზე ფილტრაციის საწინააღმდეგო ღონისძიებები;
* სოფელ ქარიატას სარეაბილიტაციო სატუმბო სადგურის გარე ელ. მომარაგების მოწყობა;
* მერეკძელა-კაპროვანის (შეკვეთილის) მასივის დამშრობი სისტემის ახალი რაბრეგულატორის მოწყობის, პროექტირება-მშენებლობა (Design-build);
* საანგარიშო პერიოდში პროგრამის ფარგლებში დასრულდა:
* მდინარე რიონის სარეგულაციო ჰიდროტექნიკური ნაგებობისთვის ორხრახნიანი ამწე მექანიზმი 20 EVD-ის (რაბ.რეგულატორი), მიმმართველი გორგოლაჭების შეძენა და 2 ერთეული ხელის (მექანიკური) 5 ტონა ტვირთამწეობის ტალის შეძენა-მონტაჟი;
* დებედას სათავე ნაგებობაზე დიზელ გენერატორის მონტაჟი (განაცხადი 5/21 კ);
* მუღალნო-ლეჟბადინის სატუმბ სადგურზე 1000 კვა ძალოვანი ტრანსფორმატორის და ვაკუუმ ამომრთველის მონტაჟი (განაცხადი 5-22 კ);
* ჩოლოქის სატუმბ სადგურზე 250 კვა სიმძლავრის ტრანსფორმატორის მონტაჟი (განაცხადი 16/14);
* თეძმის N6 სატუმბო სადგურზე ტუმბოების შეძენა და მონტაჟი;
* ქეშალოს სატუმბი სადგურის N3 და N4 ტუმბოს მონტაჟი (განაცხადები 5/35კ და 5/38კ
* ხურვალეთის სატუმბო სადგურზე ტუმბოს და ვაკუუმ ამომრთველი კარადების შეძენა და მონტაჟი;
* ილტოს სათავე ნაგებობის დიუკერისთვის ფარის ორხრახნიანი ამწე მექანიზმი 10 EVD-ის კომპლექტში შეძენა-მონტაჟი;
* სარო-ხიზაბავრის I აწევის სატუმბი სადგურის 35/6 სატრანსპორტო ქვესადგურის 6 კვ ვაკუმური ამმომრთველის მონტაჟი განწესი N14/14;
* მუღანლო-ლეჟბადინის სატუმბი სადგურის N1 ტუმბოს მონტაჟი განწესი N5/16;
* შაუმიანის N1 სატუმბ სადგურზე N1 1D 630/90a ტუმბოს მონტაჟი განაცხადი N5/32კ;
* ურბნისის სატუმბ სადგურში დამატებითი ტუმბო-აგრეგატის მონტაჟი (განწესი 7/13);
* პალდოს სათავე ნაგებობაზე დიზელ-გენერატორის მონტაჟი;
* სკრის სატუმბო სადგურში ტუმბოს მონტაჟი (განაცხადი 7/17);
* ფერსა-მუგარეთის მექანიკური აწევის სარწყავი სისტემის არსებული სატუმბო სადგურის რეკონსტრუქცია;
* მდინარე ქსანზე მოწყობილი თვაურების სატუმბო სადგურის ნორმალური წყაუზრუნველყოფის მიზნით დამცავ-სარეგულაციო ღონისძიებების განხორციელება;
* ქალაქ გურჯაანში ქვემო ალაზნის სერვის ცენტრის საწყობის სახურავის რეაბილიტაცია;
* ბულაჩაურის სათავე ნაგებობის ქვედა ბიეფის მარჯვენა ნაპირის და რისბერმის გამაგრების დროებითი ღონისძიებები;
* აღმაშენებლის მაგისტრალური არხის წყალმიმღები კვანძის მკვებავი წყალმიმყვანი არხის მოწყობა;
* სოფელი დიდი ჯიხაიშის ტერიტორიაზე, ხონი-სამტრედიის სარწყავი სისტემის ქარჩხაბის N4 არხზე ახალი ხიდ-ბოგირის მოწყობა;
* ხონი-სამტრედიის სარწყავ სისტემაზე მოსაწყობი წყალსარეგულაციო კვანძის კეთილმოწყობა;
* დიმი-როკითის სარწყავი სისტემის გ-1 გამანაწილებლის მოსაწყობი წყალსარეგულაციო კვანძის კეთილმოწყობა;
* ზემო სამგორის სარწყავი სისტემის ქვემო მაგისტრალური არხის I რიგის გ-16 გამანაწილებლის დამატებითი კვების უზრუნველსაყოფად გამანაწილებელი კვანძის მოწყობა;
* სოფელ სხვიტორში მდინარე ჩიხურაზე არსებული გოფრირებული მილსადენის შეცვლა ფოლადის მილით;
* ციას მაგისტრალური არხის მარჯვენა სანაპიროზე დამბის მოწყობა;
* ქვემო ალაზნის სარწყავი სისტემის მაგისტრალურ არხის I რიგის გ-61 გამანაწილებლის რეაბილიტაცია;
* ლაგოდეხის მაგისტრალური არხის პკ 10+59-დან პკ 29+94-მდე მონაკვეთზე საავტომობილო და საფეხმავლო გადასასვლელების მოწყობა;
* ხრამ-არხის სარწყავი სისტემის I რიგის გამანაწილებლის (წერეთლის არხი) შეკეთების (რემონტი და აღჭურვა/მოპირკეთება);
* იბერიის მაგისტრალური არხის წყალაღების მონაკვეთზე დროებითი მიმმართველი ჯებირის მოწყობა და პკ10+00 მონაკვეთზე არსებული 2 ძაფიანი მილხიდის ნიშნულის შეთავსება არხის ძირის საპროექტო ნიშნულთან“ პროექტირება-მშენებლობა (Design-Build);
* ზემო სამგორის სარწყავი სისტემის ქვემო მაგისტრალური არხის I რიგის გ-16 გამანაწილებლის დამატებითი კვების უზრუნველყოფა“ (Design-Build);
* ზემო სამგორის სერვის ცენტრის საოფისე შენობის სარემონტო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების ჩატარება;
* იაყუბლოს წყალსაცავის კაშხლის სადაწნეო ფერდის რეაბილიტაცია (III ეტაპი);
* იაყუბლოს წყალსაცავის ტერიტორიის გარე ელ. განათების სისტემის და ჩამკეტი ფარის ელექტრო ამძრავით გამართვის მოწყობა;
* ნაურდლის სარწყავი სისტემის მაგისტრალური არხის I რიგის გ-4 გამანაწილებლის (6კმ) და მეორე რიგის გ-4-5 და გ-4-6 გამანაწილებლების რეაბილიტაცია;
* ზემო ალაზნის სარწყავი სისტემის გ-49 გამანაწილებლის პკ70+60-დან პკ74+21,51-მდე დაგრძელების, ჰიდრანტების მოწყობით და II რიგის გ-49-5 გამანაწილებლის რეაბილიტაცია;
* ძველი ანაგის მექანიკური მორწყვის სისტემაზე დამატებითი სარწყავი ქსელის მოწყობის (Design-Build);
* ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მარცხენა მაგისტრალური არხის I რიგის გ-12-ის II რიგის გ-12-3, გ-12-4 და გ-12-4', გამანაწილებლების რეაბილიტაცია (II ეტაპი);
* მშენებლობით შეჩერებული „ლაკბეს" წყალსაცავში წყლის დარეგულირების და ქვემო სამგორის სარწყავი სისტემის მარცხენა მაგისტრალურ არხში წყლის მიწოდების ღონისძიებების გაუმჯობესება;
* გურჯაანის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე მდებარე ლაკბეს წყალსაცავზე სამორიგეო სახლის გარე ელ. მომარაგება;
* სოფელ სამთაწყაროს მექანიკური მორწყვის სისტემის I და II რიგის გამანაწილებელი ქსელის რეაბილიტაცია;
* ზემო ალაზნის გ-14 გამანაწილებლის რეაბილიტაცია (სოფ. მატანი) პროექტირება-მშენებლობა (Design-Build);
* იდლეთის მაგისტრალური არხის რეაბილიტაცია-მოდერნიზაცია-აღჭურვა;
* თეზი-ოკამის და დოეს-გრაკალის სერვის ცენტრის საოფისე შენობაში სარემონტო სამუშაოების ჩატარება;
* რუისის სატუმბო სადგურის ზედა რუს მაგისტრალური არხის მკვებავი ავარიული სადაწნეო მილსადენის მონაკვეთის რეაბილიტაცია (Design-build);
* ზრესის, ალმალო-მურჯახეთი, დილისკა-პტენა-ჩუნჩხას, კლდე-წნისი, სარო-ხიზაბავრას №1 და №2, ქოთელია-ხანდო-ვარევანის, ზემო მაჩხაანის, სკრას, ზემო ნიქოზის, ურბნისის, რუისის, ატენის, ხურვალეთის სატუმბი სადგურებისთვის საცხოვრებელი ვაგონების შესყიდვა (NAT240006833).

**31 06 05 01 - კლიმატგონივრული ირიგაციის სექტორის განვითარების პროექტი (ADB) -** შეირჩა საერთაშორისო საკონსულტაციო კომპანია, რომელმაც უნდა განახორციელოს ქვემო სამგორის მარცხენა სანაპიროს საირიგაციო სისტემის მოდერნიზაცია/რეაბილიტაციისათვის საპროექტო/საზედამხედველო სამუშაო. მიმდინარეობდა პროცედურა მთავრობის განკარგულების დამტკიცებისთვის, რათა ხელი მოეწეროს აღნიშნულ ხელშეკრულებას

**31 06 05 02 - საქართველო-ზემო სამგორის ირიგაციის პროექტი (EIB) -** მიმდინარეობდა საზედამხედველო და საპროექტო ტექნიკური დავალებების გაერთიანების და ერთი ტენდერით შესყიდვის მიზნით განსახორციელებელი ღონისძიებების უზრუნველყოფა სამინისტროსგან საბოლოო თანხმობის მოპოვებების და შემდგომში დონორი ორგანიზაციისთვის გაზიარების მიზნით.

**32 07 01 – ზოგადსაგანმანათლებლო დაწესებულებების ინფრასტრუქტურის განვითარება**

* დასრულდა სსიპ - დედოფლისწყაროს მუნიციპალიტეტის სოფელ ოზაანის საჯარო სკოლის მშენებლობა;
* მიმდინარეობდა 4 საჯარო სკოლის სამშენებლო სამუშაოები (სსიპ - ქალაქ თბილისის აღმოსავლეთ პარტნიორობის ევროპული საჯარო სკოლა, სსიპ - სამტრედიის მუნიციპალიტეტის სოფელ ნაბაკევში მდებარე მიწის ნაკვეთზე ახალი სკოლის მშენებლობის სამუშაოები, სსიპ - ქალაქ გორის N11 საჯარო სკოლა, სსიპ - ქალაქ თბილისის N10 საჯარო სკოლა);
* დასრულდა 4 საჯარო სკოლის სრული სარეაბილიტაციო სამუშაოები (სსიპ - ქალაქ თბილისის N160 საჯარო სკოლა, სსიპ - გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ მეჯვრისხევის საჯარო სკოლა, სსიპ - გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ ბერშუეთის საჯარო სკოლა, სსიპ - კასპის მუნიციპალიტეტის სოფელ ახალქალაქის საჯარო სკოლა);
* მიმდინარეობდა სსიპ - ილია ჭავჭავაძის სახელობის ქალაქ თბილისის N23 საჯარო სკოლის სრული სარეაბილიტაციო სამუშაოები და სსიპ - მეფე ერეკლეს სახელობის ქალაქ თელავის N1 საჯარო სკოლის საპროექტო სამუშაოები;
* დასრულდა ნაწილობრივი სარეაბილიტაციო სამუშაოები 191 საჯარო სკოლაში, მათ შორის, 110 საჯარო სკოლაში დასრულდა სამუშაოები სასკოლო მზაობის კლასების მოწყობის მიზნით;
* საქართველოს რეგიონებში დიზაინ ბილდის კონცეფციით 73 საჯარო სკოლის მშენებლობის მიზნით გაფორმებული ხელშეკრულებებიდან 55 საჯარო სკოლაში მიმდინარეობდა სამშენებლო სამუშაოები, ხოლო 15 სკოლაში - საპროექტო დოკუმენტაციის შეთანხმების სამუშაოები. ასევე, საქართველოს რეგიონებში დიზაინ ბილდის კონცეფციის შესაბამისად სრული სარეაბილიტაციო სამუშაოები დასრულდა 44 საჯარო სკოლაში და მიმდინარეობდა 45 საჯარო სკოლაში;
* საანგარიშო პერიოდში 401 საჯარო სკოლას გადაეცა 26 466 ერთეული მერხისა და სკამის კომპლექტი. 87 საჯარო სკოლა აღიჭურვა საოფისე ავეჯით. ასევე, 193 საჯარო სკოლა აღიჭურვა სამედიცინო ავეჯით, 63 საჯარო სკოლა - 35 ერთეული სამედიცინო კაბინეტის და 28 ერთეული სამედიცინო პუნქტის ინვენტარით; საანგარიშო პერიოდში 151 საჯარო სკოლა აღიჭურვა 1 478 ერთეული სტანდარტული პერსონალური კომპიუტერის კომპლექტით; 167 საჯარო სკოლა - 293 ერთეული პრინტერით და კარტრიჯით, 191 საჯარო სკოლა - 1 555 ერთეული სასკოლო დაფით; 31 საჯარო სკოლაში განხორციელდა ფარდა-ჟალუზის მონტაჟი;
* საანგარიშო პერიოდში სსიპ - ქალაქ თბილისის N147 საჯარო სკოლა აღიჭურვა 69 ერთეული კონდინციონერით და განხორციელდა სსიპ - ქალაქ თბილისის N114 და სსიპ - ტიციან ტაბიძის სახელობის ქალაქ თბილისის N43 და სსიპ - ქალაქ თბილისის N165 საჯარო სკოლების მშენებლობის შემდგომი დასუფთავების მომსახურება;
* საანგარიშო პერიოდში 21 საჯარო სკოლაში (საგამოცდო ცენტრი) განხორციელდა გაგრილების სისტემის (კონდინციონერების) ექსპლუატაციისას გამოვლენილი დაზიანებების შეკეთების მომსახურება;
* საანგარიშო პერიოდში აღმოსავლეთ პარტნიორობის ევროპული სკოლისთვის შეძენილია სპორტული დარბაზის ინვენტარი;
* დაფინანსდა 266 საჯარო სკოლა ნაწილობრივ სარეაბილიტაციო სამუშაოების განხორციელების, 23 საჯარო სკოლა - ინვენტარით აღჭურვის მიზნით. 126 საჯარო სკოლა დაფინანსდა სხვადასხვა მომსახურების შესყიდვის, სკოლის შენობის ტექნიკური მდგრადობისა და მის შესაბამისად ექსპლუატაციის უსაფრთხოების განსაზღვრის მიზნით.

**32 07 02 – პროფესიული საგანმანათლებლო დაწესებულებების ინფრასტრუქტურის განვითარება**

* მიმდინარეობდა 4 პროფესიული სასწავლებლის (ბორჯომისა და ბოლნისის მუნიციპალიტეტში ახალი პროფესიული სასწავლებლების, სსიპ - კოლეჯის „ბლექსი“ და გურჯაანის კულინარიული კოლეჯის) სამშენებლო სამუშაოები და სსიპ - კოლეჯის „პრესტიჟი“ ტერიტორიაზე ახალი სასწავლო-სახელოსნო კორპუსის საპროექტო/სამშენებლო სამუშაოები;
* 5 პროფესიული სასწავლებელი აღიჭურვა 465 კომპლექტი სასკოლო მერხითა და სკამით, ერთი პროფესიული სასწავლებელი - საოფისე ავეჯით;
* საჯარო სკოლებში პროფესიული პროგრამის დანერგვის მიზნით, დასრულდა 20 საჯარო სკოლის სასწავლო ოთახების სარეაბილიტაციო სამუშაოები და აღიჭურვა 6 პროფესიული პროგრამის განხორციელებისთვის შესაბამისი ინვენტარითა და ტექნიკით;
* დაფინანსდა ერთი პროფესიული სასწავლებელი და 3 საჯარო სკოლა, პროფესიული პროგრამების დანერგვისათვის საჭირო აღჭურვილობის შესყიდვის მიზნით.

**32 07 03 – სამინისტროს და მის სისტემაში შემავალი საჯარო სამართლის იურიდიული პირებისა და ტერიტორიული ორგანოების ინფრასტრუქტურის განვითარება -** განხორციელდა სამინისტროს სისტემაში შემავალი 2 საჯარო სამართლის იურიდიული პირისა და ტერიტორიული ორგანოებისა და საქართველოს განათლების, მეცნიერებისა და ახალგაზრდობის სამინისტროს შენობის ნაწილობრივი რეაბილიტაცია; 46 საგანმანათლებლო რესურცენტრი აღიჭურვა 135 ერთეული სტანდარტული პერსონალური კომპიუტერის კომპლექტით;

**32 07 04 – უმაღლესი საგანმანათლებლო და სამეცნიერო დაწესებულებების ინფრასტრუქტურის განვითარება -** განხორციელდა  1  უმაღლესი და 3 სამეცნიერო-კვლევითი დაწესებულების სარებილიტაციო სამუშაოები; დაფინანსებულია 3 უმაღლესი დაწესებულება და 1 სამეცნიერო - კვლევითი დაწესებულება სარეაბილიტაციო სამუშაოებისა და  აღჭურვის მიზნით; დასრულდა 1 სამეცნიერო-კვლევითი დაწესებულების საპროექტო სამუშაოები.

**33 06 03 02 - კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ხელშეწყობა**

* დასრულდა საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის შემდეგი ძეგლების სარეაბილიტაციო სამუშაოები:
* მესტიის მუნიციპალიტეტში:
* მულახის თემის სოფელ ცალდაშში კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის ნავერიანების სვანური კომპლექსის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* ლენჯერის თემის, სოფელ ქაშვეთში, კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის მიხეილ ფილფანის კოშკის სახურავის გადახურვის, ბაბუ ფილფანისა და სალარებ წიფიანის კოშკის სართულშუა გადახურვების სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* მულახის თემის სოფელ მურშკელში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის სოგრატ ქურდიანის კოშკის რეაბილიტაცია; სოფელ იელის განაშენიანებაში არსებული ევგენი ფანგანის კოშკის და ვაში ხვიბლიანის კოშკის გადახურვის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის სტატუსის მქონე სოფელ ჩაჟაშში მდებარე, ზურაბ ნიჟარაძის N1 და N2 კოშკების, დამი ნიჟარაძის კოშკის, ილო ნიჟარაძის კოშკის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის სტატუსის მქონე სოფელ ჩაჟაშში მდებარე, ქვედა (თამარის) ციხის კომპლექსის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* სოფელ ნესგუნში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის სტატუსის მქონე გიორგი გულედანის კოშკის გადახურვის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* სიღნაღის მუნიციპალიტეტში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის სიღნაღის ციხე-გალავანში არსებული ანაგის კარიბჭის თაღის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* წალენჯიხის მუნიციპალიტეტი, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, მაცხოვრის ფერისცვალების სახელობის საკათედრო ტაძრის მცირე რეაბილიტაცია;
* გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, სანაგირეს ღვთისმშობლის სახელობის ტაძრის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის, კალაურის წმ. გიორგის სახელობის ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* სენაკის მუნიციპალიტეტი, სოფელი ძველი სენაკი, კულტურული მემკვიდროების უძრავი ძეგლის, მაცხოვრის შობის სახელობის ტაძრის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* ახალციხის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ივლიტაში კულტურული მემკვიდროების უძრავი ძეგლის, ღმრთისმშობლის შობის სახელობის ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* ჩოხატაურის მუნიციპალიტეტის, სოფ. ხიდისთავში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, კალანდაძეების ოდა-სახლის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (II ეტაპი);
* ადიგენის მუნიციპალიტეტის სოფელ ხევაშენში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, მეჩეთის სარეაბილიტაციო (დროებითი გამაგრება) სამუშაოები;
* ყაზბეგის მუნიციპალიტეტში, სოფელ სნოში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის ღუდუშაურების ციხის გალავნისა და ეზოს სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* ჩხოროწყუს მუნიციპალიტეტში, სოფელ თაიაში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის უძრავ ძეგლის, ოცინდალეს წმინდა გიორგის სახელობის ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* მარნეულის მუნიციპალიტეტში, სოფელი იმირში, ნამოსახლარი „გადაჭრილი გორას“ არქეოლოგიური კომპლექსის ინფრასტრუქტურის მოწყობის სამუშაოები (I და II ეტაპები);
* გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ არბოში მდებარე, ანტონ ფურცელაძის საცხოვრებელი სახლის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (მეორე ეტაპი);
* აბაშის მუნიციპალიტეტში, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, სოფელ მარნის ყოფილი კულტურის სახლის შენობის რეაბილიტაციის III ეტაპის სამუშაოები;
* ბორჯომის მუნიციპალიტეტში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის, სოფ. ტიმოთესუბნის მიდამოებში არსებული ტიმოთესუბნის ღვთისმშობლის სახელობის მონასტრის სარესტავრაციო-სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* ხაშურის მუნიციპალიტეტში, დაბა სურამში დავით გურამიშვილის ქ. N2-ში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის ლესია უკრაინკას სახელობის მუზეუმ- ბიბლიოთეკის რეკონსტრუქციისა და ეზოს კეთილმოწყობის სამუშაოები;
* ბოლნისის მუნიციპალიტეტში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, ბოლნისის სიონის სამრეკლოს, რესტავრაცია-კონსერვაციისა და ეზოს კეთილმოწყობის სამუშაოების (I ეტაპი);
* საჩხერის მუნიციპალიტეტში, სოფელ დარყაში მდებარე მთავარანგელოზის სახელობის ხის ეკლესიის დაზიანებული სახურავის გადაუდებელი სარეაბილიტაციო სამუშაოები; დუშეთის მუნიციპალიტეტში არსებული ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, სოფელი შატილის N35 ნაგებობის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* დუშეთის მუნიციპალიტეტში არსებული ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, სოფელი შატილის N36 და N39 ნაგებოების სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* დუშეთის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ანანურში მდებარე, ეროვნული კატეგორიის მნიშვნელობის კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის, ანანურის ციხეკომპლექსში შემავალი ღვთისმშობლის ეკლესიის გუმბათის ყელში დაზიანებული სარკმლის გადაუდებელი სარეაბილიტაციო სამუშაოები.
* ახალქალაქის მუნიციპალიტეტში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, კუმურდოს საკათედრო ტაძრის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* „მწერალთა სახლის“ სარგებლობაში არსებული შენობის რეაბილიტაცია;
* ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის, იონა ნათლისმცემლის სახელობის ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* მსოფლიო კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, სამთავროს სამონასტრო კომპლექსში შემავალი ფერისცვალების ტაძრის ცოკოლის სამშენებლო მასალის კონსერვაციისა და წმინდა ნინოს სახელობის ეკლესიის სარინელის გადაწყობის და წყალამრიდი სისტემის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* საანგარიშო პერიოდში დაიდო ხელშეკრულება და დაიწყო/მიმდინარეობს სარეაბილიტაციო სამუშაოები შემდეგ ძეგლებზე:
* ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, სოფელ შრომის კულტურის სახლის რეაბილიტაცია;
* ყაზბეგის მუნიციპალიტეტში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის, გერგეტის სამების რეაბილიტაცია;
* ფოთის კოლხური კულტურის მუზეუმის შენობის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია;
* ყვარლის მუნიციპალიტეტში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის, გრემის მთავარანგელოზის სახელობის ტაძრის მცირე რეაბილიტაცია;
* გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, სოფელ შაშიანში, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის შაშიანის სამების რეაბილიტაცია;
* ქალაქ ჭიათურაში, კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის, სსიპ ჭიათურის აკაკი წერეთლის სახელობის პროფესიული სახელმწიფო დრამატული თეატრის შენობის რეაბილიტაცია და ინფრასტრუქტურის მოწყობა;
* დედოფლისწყაროს მუნიციპალიტეტის სოფელ მირზაანში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, ნიკო ფიროსმანაშვილის სახელმწიფო მუზეუმის საინჟინრო კომუნიკაციების ინფრასტრუქტურის მოწყობა;
* სამტრედიის მუნიციპალიტეტი სოფ. ქვემო ნოღაში მდებარე აკაკი შანიძის სახლ-მუზეუმის შენობის რეაბილიტაციისა და ტერიტორიის კეთილმოწყობა;
* ახმეტის მუნიციპალიტეტი, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, ალავერდის სამონასტრო კომპლექსისთვის სტიქიის შედეგად მიყენებული დაზიანებების რეაბილიტაცია;
* ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, სენაკის მუნიციპალიტეტში, პ. ზაქარაიას სახელობის ნოქალაქევის არქიტექტურულ-არქეოლოგიური კომპლექსის სარეაბილიტაციო-საკონსერვაციო და ახალი მუზეუმის შენობის კარკასის მოსაპირკეთებელი სამუშაოები;
* მესტიის მუნიციპალიტეტში, (იფარის თემი) სოფ. ადიშის მაცხოვრის ეკლესიის ჩრდილოეთ მინაშენის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* მესტიის მუნიციპალიტეტში, მულახის თემის სოფელ ჟამუშში მდებარე კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, ბუხუტი ქალდანის კომპლექსის სარეაბილიტაციო სამუშაოები.
* ქ. სიღნაღში, ვანო სარაჯიშვილის ქუჩა N8-ში მდებარე, კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის, სანდრო მირიანაშვილის მემორიალური სახლ-მუზეუმის სარეაბილიტაციო სამუშაოები და ი. სარაჯიშვილის ქ. N11-ში მდებარე საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია;
* ქ. თბილისში, რუსთაველის გამზირის N17-ში მდებარე კულტურული მემკვიდროების ძეგლის სსიპ შოთა რუსთაველის სახელობის ეროვნული თეატრის სარდაფის დონეზე არსებულ სათავსში სანკვანძის გადაგეგმარებისა და ნაგებობის მანსარდულ გადახურვაზე არსებული დეკორატიული ელემენტების მცირე სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* ქ. თბილისში, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, გ. ჩუბინაშვილის ქ. №49-ში მდებარე შენობის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;
* საანგარიშო პერიოდში დაიდო ხელშეკრულება და დაიწყო/მიმდინარეობს საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის სამუშაოები შემდეგ ძეგლებზე:
* ახმეტის მუნიციპალიტეტში მდებარე, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, ალავერდის სამონასტრო კომპლექსში შემავალი ნაგებობების და მიმდებარე ინფრასტრუქტურის სტიქიის შედეგად მიყენებული დაზიანებების რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა;
* მარტვილის მუნიციპალიტეტში მდებარე აბედათის ციხის სარეაბილიტაციო სამუშაოების საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება;
* ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, სოფელ მთისპირში, თამარის (ასკანის) ციხის კონსერვაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება;
* ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, იყალთოს საეკლესიო არქიტექტურული კომპლექსის ფერისცვალების გუმბათოვანი ეკლესიისა და აკადემიის შენობის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება;
* საგარეჯოს მუნიციპალიტეტში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, ხაშმის კაწარეთის სამების ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოების საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება (II ეტაპი, შეთანხმებული კონცეფციის შესაბამისად დამუშავებული, რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია);
* დედოფლისწყაროს მუნიციპალიტეტში, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის, ოზაანის ამაღლების ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოების საპროექტო- სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება;
* ყაზბეგის მუნიციპალიტეტში, სოფელ სნოში მდებარე, ეროვნული მნიშვნელობის კატეგორიის კულტურული მემკვიდრეობის უძრავი ძეგლის, ღუდუშაურების ციხის გალავნისა და ეზოს რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება;
* გურჯაანის მუნიციპალიტეტი, სოფელ ვაზისუბნის კულტურის სახლის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება;
* დუშეთის მუნიციპალიტეტის სოფელ ბისოში, ციხე-სახლის რეაბილიტაციის საპროექტო- სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება.
* ქ. მცხეთის მიდამოებში მდებარე ჯვრის დიდი ტაძრის კვლევითი სამუშაოების ჩატარებისა და მის საფუძველზე საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება;

**56 13 01 - აჭარის მყარი ნარჩენების პროექტი (EBRD, SIDA) -** ტენდერში გამარჯვებულმა კომპანიებმა სანიტარული ნაგავსაყრელი პოლიგონის ექსპლუატაციისათვის საჭირო ტექნიკური აღჭურვილობები (კონტრაქტით გათვალისწინებული აღჭურვილობის 100%) შპს „აჭარის ნარჩენების მართვის კომპანიას“ შესაბამის ვადებში ადგილზე მოაწოდა, ხოლო სანიტარული ნაგავსაყრელი პოლიგონის ექსპლუატაციისათვის საჭირო სხვა ტექნიკური აღჭურვილობიდან შესყიდულ იქნა და მოწოდებულია პიკაპი, მოტოტექნიკა, 2 ერთეული 40 მ3-ის, 4 ერთეული 24 მ3-ის და 2 ერთეული 20 მ3-ის კონტეინერები;

**56 13 02 01 - თბილისის მყარი ნარჩენების მართვის პროექტი (EBRD) -** პროექტის მეორე კომპონენტის (გადამტვირთი სადგურების რეაბილიტაცია) ფარგლებში, გახანგრძლივდა პროექტის განხორციელების ვადა და საპროექტო სამუშაოების მასშტაბი, ვინაიდან კონტრაქტორი ორგანიზაციის მიერ დადგინდა, რომ საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ არსებული მტკვრის სანაპირო ავარიული უბანია და შესაბამისად, მიმდინარეობდა ნაპირსამაგრი სამუშაოები.

პროექტის მესამე კომპონენტის (თბილისის დიდი ლილოს ნაგავსაყრელ პოლიგონზე ნაჟური წყლების (ლიჩეტის) დამუშავების სისტემის გაუმჯობესება) ფარგელბში, სამშენებლო სამუშაოების განმახორციელებელი კომპანიის შესარჩევი ტენდერის პირველი ეტაპი. ტენდერში მონაწილეობა მიიღო სამმა საერთაშორისო კომპანიამ (Mesogeos S.A., BATCO-GOL-HAMLE, LTD Gumbati Holding). პირველი ეტაპის დახურვის შემდეგ, რეგისტრირებულ მონაწილეთათვის გადაგაზავნილ იქნა დამატებითი შეკითხვები, რომლებზეც პასუხების მიღების შემდეგ, დისტანციურად ჩატარდა დამაზუსტებელი შეხვედრები. მიმდინარეობდა აქტიური მუშაობდა პირველი ეტაპის შეფასების ანგარიშზე, რომელიც 2024 წლის დეკემბერში იქნა მიწოდებული ბანკისთვის დასტურის მისაღებად.

**56 13 03 - აჭარის სოფლების წყალმომარაგებისა და წყალარინების პროგრამა, საქართველო (EU, KfW) -** აჭარის დაბებსა და მაღალმთიან სოფლებში საერთაშორისო სტანდარტების შესაბამისი კომუნალური ინფრასტრუქტურის პროექტირებისა და განვითარების მიმართულებით 2024 წელს სამშენებლო სამუშაოები მიმდინარეობდა საერთაშორისო ტენდერის შესაბამისად შპს „გზა“-სთან გაფორმებული ხელშეკრულებების ფარგლებში.

**56 13 04 01 01 - საცხოვრებლად ვარგისი ქალაქების საინვესტიციო პროგრამა - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია (ADB) -** დასრულდა ქ. თბილისში სუპერბლოკების განვითარების კონცეპტუალური დიზაინის მომზადება და ტექნიკურ-ეკონომიკური მიზანშეწონილობის კვლევა; მიმდინარეობდა: ქ. თბილისის სატრანსპორტო შიდა მეურნეობის კვლევის პროექტი; დიღმის ჭალების რეაბილიტაციის სტრატეგიის შემუშავების და თბილისის მეტროსადგურების განახლების დეტალური დიზაინის შემუშავების პროექტები; ქ. თბილისში ლონდონის პარკის სუპერბლოკის განვითარების დეტალური პროექტის სატენდერო პროცედურები.

**56 13 04 01 02 - საცხოვრებლად ვარგისი ქალაქების საინვესტიციო პროექტი თანაბარი განვითარებისთვის - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია (ADB) -** მიმდინარეობდა ქალაქ თბილისის შუქნიშნების მოწოდება-ინსტალაცია. პროექის ფარგლებში დასრულდა: ქ. ზუგდიდში ზვიად გამსახურდიას სახელობის საპრეზიდენტო ბიბლიოთეკის, მუზეუმისა და ახალგზარდული ცენტრის მშენებლობა; ქ. ფოთში, ქ. ქუთაისში, კურდღელაურში, რუხში და აგარაში - 5 საბავშვო ბაღის მშენებლობა. მიმდინარეობდა: ქ. ახალციხეში და ქ. ზუგდიდში 2 სპორტული კომპლექსის მშენებლობა; ქ. სენაკში, ჭიარში, ძველი ანაგა და ქვემო ბოდბეში 4 საბავშვო ბაღის მშენებლობა; სოფელ ველისციხის ურბანული განვითარების პროექტი. გამოცხადდა ტენდერი სვანეთში, მესტიაში, ლაღამის უბნის რეაბილიტაციის პროექტზე.

**56 13 05 - მდგრადი ურბანული მობილობა (KfW) -** 2024 წლის განმავლობაში მიმდინარეობდა შესაბამისი ღონისძიებები ორი ITS (გონიერის სატრანსპორტო სისტემა) და ორი EcoMobility (საგზაო ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაციების პროგრამა) პროექტის დეტალური დიზაინისა და შესყიდვის მომზადებაზე. აღნიშნული ღონისძიებები მოიცავდა პროექტის შემაჯამებელი ანგარიშების (PSR) მომზადებას სამი დაგეგმილი შესყიდვის ლოტზე და წინადადებების მომზადებას დამატებითი შესყიდვებისთვის, რომლებიც აუცილებელია პროექტის მხარდასაჭერად. ასევე, მიმდინარეობდა დაინტერესებულ მხარეებთან პოზიციების და ხედვების შეჯამება, პასუხისმგებლობების განაწილება სამომავლო გონიერი სატრანსპორტო სისტემის მართვის ცენტრში. დაიგეგმა Ecomobility-ს საპროექტი არეალში არსებულ ბიზნესებთან და ფართო საზოგადოებასთან შეხვედრების სერია. ჩატარდა შესაბამისი კვლევები.

**56 13 08 - ბათუმის მუნიციპალური ინფრასტრუქტურა (ფაზა V) (KfW) -** 2024 წელს გამოცხადებული ორი საერთაშორისო ტენდერიდან წარმატებით დასრულდა ერთი ტენდერი „ინჯალოს წყალმომარაგების რეზერვუარის და წყალარინების „ა“ სატუმბი სადგურის მშენებლობაზე და გაფორმდა ხელშეკრულება გამარჯვებულ კომპანიასთან.

**56 13 09 - თბილისის მეტროს მოდერნიზაციის პროექტი (EBRD) -** თბილისის 12 მეტროს სადგურის რეაბილიტაციის პროექტის განხორციელების ფარგლებში, მიმდინარეობდა კონცეპტუალური დიზაინის შემუშავებისა და შესყიდვების პროცედურების მხარდაჭერის მიზნით პროექტის განმახორციელებელი ჯგუფის მხარდაჭერისა და სამშენებლო ზედამხედველობის საკონსულტაციო მომსახურებების შესყიდვის სატენდერო პროცედურები.

**56 13 10 - თბილისის ავტობუსების პროექტი (ფაზა II) (EBRD) -** I ავტობაზის რეკონსტრუქცია/მშენებლობის ქვეპროექტისთვის საქონლისა და სამუშაოების შესყიდვის ფარგლებში შემუშავდა შესყიდვის ახალი პაკეტი. პროექტის განხორციელების ფარგლებში, გამოცხადდა ტენდერი/მოწვევა საქონლისა და სამუშაოების შესყიდვაზე. 2024 წლის ბოლომდე მიმდინარეობდა წარმოდგენილი სატენდერო წინადადებების შეფასების პროცესი და მოლაპარაკებები ბანკთან/მერიასთან პროექტის განხორციელებისათვის საჭირო დამატებითი დაფინანსების გამოყოფასთან დკავშირებით. II ავტობაზის გაზგასამართი სადგურის სიმძლავრეების გაზრდის პროექტის ფარგლებში შემუშავდა სატენდერო დოკუმენტაციის ახალი პაკეტი ორეტაპიანი ტენდერისთვის. ტენდერის პირველ ეტაპი გაიხსნა ივნისში, ხოლო მეორე ეტაპზე მოწვევა გამოცხადდა დეკემბერში.