

სახელმწიფო ბიუჯეტში ასახული დონორების მხარდაჭერით დაფინანსებული პროგრამები და პროექტები

2020 წლის 31 იანვრის მდგომარეობით (ათას ეროვნულში)

| პროექტი   | ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი | პროექტის დასრულების თარიღი | შეთანხმებული თანხა     |              |                  | 2020 წლის ბიუჯეტით დამტკიცებული თანხა |                | 2020 წლის განმავლობაში ათვისებული თანხა (საკასო) ** |                    | სულ ათვისებული თანხა (საკასო) ** |   | კომენტარი  |
|---|---------------------------------|----------------------------|------------------------|--------------|------------------|---------------------------------------|----------------|---|--------------------|----------------------------------|---|--|
|   |                                 |                            | ხელშეკრულების ვალუტაში |              |                  | ლარში                                 | ლარში          | ლარში   | ლარში              |                                  |   |  |
|   |                                 |                            | ვალუტა                 | სესხი        | გრანტი           | სესხი                                 | გრანტი         | სესხი   | გრანტი             | სესხი                            | გრანტი  |  |
| <b>საგზაო ინფრასტრუქტურა</b>  |                                 |                            |                        |              | <b>592,180.0</b> | <b>5,000.0</b>                        | <b>5,366.6</b> | <b>2.2</b>  | <b>2,609,646.9</b> | <b>38,449.2</b>                  |   |  |
| აღმოსავლეთ-დასავლეთის სატრანსპორტო მაგისტრალი IV (საგრა-ზემო ოსიაური) (WB)  | 06.06.2013                      | 31.12.2019                 | SDR                    | 24,500.0     |                  | 400.0                                 |                | 40.3  |                    | 163,668.2                        | - აგრა - ზემო ოსიაურის მინაკვეთი (დაახლოებით 12 კმ) ავტომაგისტრალის მშენებლობა (დასრულდა; მოძრაობა გახსნილია 7 კოლმეტრან მინაკვეთზე; დარჩენილი 5 კმ-ზე მოძრაობა გაიხსნება მას შემდეგ, რაც დასრულდება მინაკვეთის - ზემო ოსიაური-ჩუმათელის მშენებლობა);<br>- საპროსაგზაო ნაკვეთის (დაახლოებით 3.4 კმ) მშენებლობა (დასრულდა);<br>- გრიოტი - ზესტაფინის მინაკვეთი ახალი ავტომაგისტრალის მშენებლობის ტექნიკურ - კონსტრუქციულ შექმნა (მათ შორის რიკოთის მუარე ნაგებობი) და სხვა მოსამზადებელი სამუშაოები (დასრულდა);<br>- ჩუმათელის-ზევის, ფინელი-ღარისის და სასტრუქო-ზუგდიდი-ანაკლისის მინაკვეთებზე დეტალური პროექტის მომზადების სამუშაოები დასრულდა<br>- რუსთავი-წითელი ხიდი-სადახლოს მინაკვეთზე დასრულდა დეტალური პროექტის მომზადების სამუშაოები.<br>- თბილისი-ლაგვიდის მინაკვეთებზე მიმდინარეობს დეტალური პროექტის მომზადების სამუშაოები.   |  |
| აღმოსავლეთ-დასავლეთის ჩქაროსნული ავტომაგისტრალის დრეჟინის გაუმჯობესების პროექტი (ზემო ოსიაური-რიკოთი) (WB, EIB)           | 10.02.2016                      | 31.12.2023                 | USD                    | 140,000.0    |                  | 59,300.0                              |                | 17.6  |                    | 168,234.0                        | - ზემო ოსიაური - ჩუმათელის მინაკვეთი (დაახლოებით 14.1 კმ) ავტომაგისტრალის მშენებლობა (ლოტი I და ლოტი II) (I ლოტზე მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები; II ლოტზე ხელშეკრულება შეწყდა, საიდანაც 1.9 კმ მინაკვეთი (კმ 5+800-კმ7+700) ხელშეკრულება გაფორმდა I ლოტის კონტრაქტორ ორგანიზაციასთან - სინოპილისთან. კმ0-კმ7.7-ის დასრულება დაგეგმილია 2020 წლის ივლისის ბოლოს, ხოლო II ლოტის დარჩენილი მინაკვეთი (კმ 7.7-კმ14.6) უახლესი პერიოდში იგეგმება ტენდერის გამოცხადება.<br>- საავტომობილო გზების დარეაბილიტაციის ფინანსური განვითარება (მიმდინარე);<br>- საქართველოს კონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროსათვის ტექნიკური დახმარების გაწევა ლოკალური დეტალების იდენტიფიკაციის მიზნით ტექნიკურ-კონსტრუქციულ კვლევის მომზადებასთან დაკავშირებით (დასრულდა);<br>- საგზაო ქსელის განვითარების მიზნით მომავალი საინვესტიციო პროექტების დეტალური პროექტების და ტექნიკურ-კონსტრუქციული დახმარების მომზადება (მიმდინარე). |  |
| საგზაო დრეჟინის საინვესტიციო პროგრამა (ქობულეთის შემოვლილი გზა) (ADB)   | 29.10.2009                      | 29.09.2019                 | SDR                    | 75,892.0     |                  | 0.0                                   |                | 1,489.5   |                    | 391,974.6                        | ქობულეთის ახალი შემოვლილი გზის მშენებლობა (დაახლოებით 32 კმ სიგრძე) (პირველი მინაკვეთი (12+400 - კმ 31+259) გახსნილია, სამშენებლო სამუშაოები დასრულდა მუარე მინაკვეთზე (18 კმ, მოძრაობა გახსნილია).<br>- ხეივანგზების მინაკვეთზე დასრულდა დეტალური პროექტის მომზადების სამუშაოები.<br>- თბილისის შემოსავლელი და ნატასტარი-ჟინვალის მინაკვეთებზე მიმდინარეობს დეტალური პროექტის მომზადების სამუშაოები.   |  |
| ქ. ბათუმის ახალი შემოვლილი გზა (ADB, AIB)   | 12.06.2017                      | 30.06.2023                 | EUR                    | 108,190.0    |                  | 56,000.0                              |                | 1,724.0   |                    | 117,939.5                        | - ბათუმის შემოვლილი, 14.3 კილომეტრანი, ორ ზოლიანი გზის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);<br>- დაახლოებით 200 კოლომეტრანი სიგრძის საერთაშორისო და ადგილობრივი გზების მოვლა-შენახვა (დაგეგმილი).<br>- ბათუმი-სარფის მინაკვეთზე მიმდინარეობს დეტალური პროექტის მომზადების სამუშაოები.   |  |
| აღმოსავლეთ-დასავლეთის ჩქაროსნული ავტომაგისტრალის ზესტაფინი-ქუთაისის-სამტრედიის მინაკვეთის მშენებლობა (JICA)               | 16.12.2009                      | 24.06.2023                 | JPY                    | 22,132,000.0 |                  | 130.0                                 |                | 82.2  |                    | 396,995.0                        | - ზესტაფინი - ქუთაისის ახალი შემოვლილი გზის მშენებლობა (15.2 კმ) (დასრულდა; 14 კმ გზის მინაკვეთი გახსნილია მოძრაობისთვის);<br>- ქუთაისის ახალი შემოვლილი გზის მშენებლობა (სამშენებლო სამუშაოები დასრულდა და შემოვლილი გზის 17.3 კილომეტრანი მინაკვეთი გაიხსნა 2014 წელს);<br>- ქუთაისი - სამტრედიის მინაკვეთი ახალი გზის მშენებლობა (სამშენებლო სამუშაოები დასრულდა, 24 კილომეტრანი მინაკვეთი მოძრაობა გახსნილია).  |  |
| აღმოსავლეთ-დასავლეთის ჩქაროსნული ავტომაგისტრალის მიდფინი-ზავია-მშენებლობა სამტრედი-გრიგოლის მინაკვეთზე (EIB, EU)          | 11.05.2012                      | 28.11.2019                 | EUR                    | 200,000.0    | 20,000.0         | 37,000.0                              | 5,000.0        | 15.9  | 2.2                | 353,700.7                        | 38,449.2  | - სამტრედი - გრიგოლის მინაკვეთი (დაახლოებით 52 კმ) ახალი ოთხზოლიანი ავტომაგისტრალის მშენებლობა (სამშენებლო სამუშაოები მიმდინარეობს I, II და IV ლოტის ფარგლებში; ლოტი III - მიმდინარეობს წინასააკვლიდო კვალი; დოკუმენტაციის წარმოდგენის ბოლო ვადაა 2020 წლის 04 თებერვალი);<br>- ლოტი I კონტრაქტორ ორგანიზაციასთან შეწყდა ხელშეკრულება და დარჩენილი სამუშაოებზე ხელშეკრულება გაფორმდა 2018 წლის 13 ნოემბერს, სამუშაოების დასრულების ვადაა 2020 წლის 03 დეკემბერი;<br>- ლოტი II ხელშეკრულება გაფორმდა 2015 წლის 13 ნოემბერს, სამუშაოების დასრულება იგეგმება 2020 წლის ბოლისთვის;<br>- ლოტი IV ხელშეკრულება გაფორმდა 2014 წლის 24 დეკემბერს, სამუშაოების დასრულება იგეგმება 2020 წლის ბოლისთვის;<br>- ფოთი-გრიგოლის მინაკვეთი (დეტალური პროექტის მომზადების სამუშაოები დასრულდა). |
| თბილისი-ხენკა-ლესელიძის საავტომობილო გზის ჩუმათელის-ზევის მინაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (EIB, WB)                   | 04.12.2017                      | 31.12.2023                 | EUR                    | 16,900.0     |                  | 32,500.0                              |                | 1,046.5   |                    | 60,686.0                         | - აღმოსავლეთ-დასავლეთის ჩქაროსნული ავტომაგისტრალის ფერენის ჩუმათელიდან ხეამდე დაახლოებით 11 კილომეტრანი მინაკვეთი არსებული ორზოლიანი გზის გაუმჯობესება ოთხზოლიან მაკასტრადად (მიმდინარეობს სამოხლოზაფიო და მოსამზადებელი სამუშაოები).   |  |
| თბილისი-ხენკა-ლესელიძის საავტომობილო გზის უბნის მორაპანის მინაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (EIB)                       | 09.12.2016                      | 09.12.2021                 | EUR                    | 250,000.0    |                  | 84,750.0                              |                | 31.7  |                    | 215,038.7                        | თბილისი-ხენკა-ლესელიძის საავტომობილო გზის უბნის-მორაპანის მინაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).   |  |
| სენაკი-ფოთი-სარფის საავტომობილო გზის კმ48-კმ64 გრიგოლი-ჩილოქის მინაკვეთის მშენებლობა (EIB)                                | 09.12.2016                      | 09.12.2021                 | EUR                    | 250,000.0    |                  | 42,000.0                              |                | 451.8   |                    | 32,684.5                         | გრიგოლი-ქობულეთის შემოვლილი გზის მინაკვეთის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).  |  |
| თბილისი-ხენკა-ლესელიძის საავტომობილო გზის ხევი ლხისის მინაკვეთის რეკონსტრუქცია - მშენებლობა (ADB)                         | 05.10.2018                      | 31.12.2024                 | EUR                    | 255,297.0    |                  | 64,750.0                              |                | 61.7  |                    | 125,687.0                        | თბილისი-ხენკა-ლესელიძის საავტომობილო გზის ხევი ლხისის მინაკვეთის რეკონსტრუქცია - მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).   |  |
| მჭეთა-სტეფანწმინდა-ღარისის საავტომობილო გზის ქვემოთ-კობის მინაკვეთზე საავტომობილო გზის და გვირაბის მშენებლობა (ADB, EBRD) | 27.08.2019                      | 31.12.2023                 | EUR                    | 370,236.0    |                  | 35,500.0                              |                |   |                    | 223,666.1                        | მჭეთა-სტეფანწმინდა-ღარისის საავტომობილო გზის ქვემოთ-კობის მინაკვეთზე საავტომობილო გზის და გვირაბის მშენებლობა ( მიმდინარეობს მოსამზადებელი სამუშაოები).   |  |
| 11.10.2019  |                                 |                            |                        | 53,400.0     |                  |                                       |                |   |                    |                                  |   |  |
| თბილისი-ხენკა-ლესელიძის საავტომობილო გზის მორაპანი არევის მინაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა (ADB)                       | 27.11.2019                      | 31.12.2022                 | EUR                    | 255,100.0    |                  | 99,000.0                              |                |   |                    | 0.0                              | თბილისი-ხენკა-ლესელიძის საავტომობილო გზის მორაპანი არევის მინაკვეთის რეკონსტრუქცია-მშენებლობა, ხელშეკრულება გაფორმდა 2020 წლის 16 იანვარს.  |  |

| პროექტი  | ხელშეკრულება<br>ს ხელმოწერის<br>თარიღი | პროექტის<br>დასრულების<br>თარიღი | შეთანხმებული თანხა     |                      |        | 2020 წლის ბიუჯეტით<br>დამტკიცებული თანხა |        | 2020 წლის განმავლობაში<br>ათვისებული თანხა<br>(საკასო) ** |        | სულ ათვისებული თანხა<br>(საკასო) ** |        | კომენტარი   |
|--|--|----------------------------------|------------------------|----------------------|--------|--|--------|---|--------|-------------------------------------|--------|---|
|  |  |                                  | სელშეკრულების ვალუტაში | ლარში                | ლარში  | ლარში                                    | ლარში  | ლარში   |        |                                     |        |   |
|  |  |                                  | ვალუტა                 | სესხი                | გრანტი | სესხი                                    | გრანტი | სესხი   | გრანტი | სესხი                               | გრანტი |   |
| მდინარე რიონზე ფოთის ხიდის მშენებლობა (ADB)  |  |                                  |                        |                      |        |  |        |   |        |                                     |        | მდინარე რიონზე ფოთის ხიდის მშენებლობა (გამოხდა ფოთის ხიდისა და მისასვლელი გზების მშენებლობის ტენდერი).  |
| თბილისი-ბაკურციხე-ლაგოდეხის საავტომობილო გზის კმ20-კმ50 ლოკინი-საგარეოს მონაკვეთის მშენებლობა  |  |                                  |                        |                      |        |  |        |   |        |                                     |        | თბილისი-ბაკურციხე-ლაგოდეხის საავტომობილო გზის კმ20-კმ50 ლოკინი-საგარეოს მონაკვეთის მშენებლობა (მიმდინარეობს დეიონანსების წყაროს მოძიება).   |
| შიდასახელმწიფოებრივი და ადგილობრივი გზების პროექტი II (WB)   | 22.03.2012                             | 30.06.2019                       | SDR<br>USD             | 25,800.0<br>30,000.0 |        | 0.0                                      |        |   |        | 127,772.8                           |        | საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში (დაახლოებით 225 კმ საერთო სიგრძის) შიდასახელმწიფოებრივი და ადგილობრივი გზების რეაბილიტაცია დასრულდა. პროექტი დაიხურა 2019 წლის 30 ივნისს.   |
| შიდასახელმწიფოებრივი და ადგილობრივი გზების პროექტი III (WB)  | 09.07.2014                             | 30.06.2020                       | USD                    | 75,000.0             |        | 11,200.0                                 |        | 88.2  |        | 152,321.2                           |        | საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში (დაახლოებით 200 კმ საერთო სიგრძის) შიდასახელმწიფოებრივი და ადგილობრივი გზების რეაბილიტაცია (პროექტის ფარგლებში მიმდინარეობს დამატებით 12 გზის (თოლიანობაში დაახლოებით 80 კმ) რეაბილიტაცია), საიდანაც კვეთს მონაკვეთზე სამუშაოები დასრულებულია.<br>- ბაკურციხე-წიწრი და გურჯაანი-თელავის მონაკვეთი (დასრულდა დეტალური პროექტის მომზადება).   |
| შიდასახელმწიფოებრივი გზების აქტივების მართვის პროექტი (WB)   | 28.03.2016                             | 31.12.2021                       | USD                    | 40,000.0             |        | 30,000.0                                 |        |   |        | 41,363.3                            |        | - გურის რეგიონში შერჩეული შიდასახელმწიფოებრივი გზების მონაკვეთების რეაბილიტაცია, პერიოდული და მიმდინარე მიწის შენახვა, ტექნიკური სამუშაოები (დაგეგმვა);<br>- მცხეთა-შიანეთში, რაკა-ლუხუმსა და შიდა ქართლის რეგიონებში შერჩეული შიდასახელმწიფოებრივი გზების მონაკვეთების რეაბილიტაცია პროექტის ფარგლებში; პროექტის მიზანშეწონილი პროექტების (სარეაბილიტაციო სამუშაოები) დასრულება ორ მონაკვეთზე; ხელშეწყობა ზედა ქვედა ნაწილის მონაკვეთის I და II ლოტზე) მიმდინარეობს დოკუმენტაციის მომზადება ხელახალი ტენდერითვის, რომლის გამოცხადებაც დაგეგმილია 2020 წლის თებერვლის თვეში;<br>- სამშენებლო კონტრაქტების მონიტორინგი და ზედამხედველობა (4 საგზაო მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოების ზედამხედველობა - მიმდინარეობს). |
| შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ძირულ-ხარაჯული-მოლითი-ფონა-ჩუხთელის საავტომობილო გზის ჩუხთელის-ხარაჯულის მონაკვეთის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია (ADB) | 19.06.2017                             | 31.08.2021                       | USD                    | 80,000.0             |        | 24,400.0                                 |        | 227.2   |        | 34,472.8                            |        | - ძირულ-ხარაჯული-მოლითი-ფონა-ჩუხთელის საავტომობილო გზის რეაბილიტაცია (ძირულ-მოლითის გზის რეაბილიტაცია (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).   |
| ბაიუმი (ანგისა) - ახალციხის საავტომობილო გზის ხულო-ჩარხმას მონაკვეთის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია (Hawaii Fund)   | 17.01.2017                             | 31.12.2020                       | KWD                    | 8,000.0              |        | 11,250.0                                 |        | 90.1  |        | 2,156.9                             |        | ბაიუმი - ახალციხის არსებული ორზოლიანი გზის დაახლოებით 29 კმ-იან ხულო-გიდერძის მონაკვეთის რეაბილიტაცია-რეკონსტრუქცია. (მიმდინარე).   |
| მდინარე დებდაზე ხიდის მშენებლობა (EBRD)  | 30.12.2016                             | 31.12.2019                       | EUR                    | 6,000.0              |        | 4,000.0                                  |        |   |        | 1,285.4                             |        | საქართველოს და სომხეთის რესპუბლიკის სახელმწიფო საზღვრის სადაბლო - ბაგრატიანის სასაზღვრო გამტარ პუნქტებზე ახალი ხიდის მშენებლობა (მიმდინარეობს დეტალური პროექტების სამუშაოები).  |

| პროექტი  | ხელშეწყობის ხელშეწყობის თარიღი | პროექტის დასრულების თარიღი | შეთანხმებული თანხა     |           |         | 2020 წლის ბიუჯეტით დამტკიცებული თანხა |                | 2020 წლის განმავლობაში ათვისებული თანხა (საკასო) ** |            | სულ ათვისებული თანხა (საკასო) ** |                 | კომენტარი  |
|--|--------------------------------|----------------------------|------------------------|-----------|---------|---------------------------------------|----------------|---|------------|----------------------------------|-----------------|--|
|  |                                |                            | სელშეკრულების ვალუტაში | ლარი      | ლარი    | ლარი                                  | ლარი           | ლარი  |            |                                  |                 |  |
|  |                                |                            | ვალუტა                 | სესხი     | გრანტი  | სესხი                                 | გრანტი         | სესხი   | გრანტი     | სესხი                            | გრანტი          |  |
| <b>უზრუნველყოფის და მუნიციპალიტეტების ინფრასტრუქტურა</b>   |                                |                            |                        |           |         | <b>178,420.0</b>                      | <b>6,000.0</b> | <b>11,735.0</b>                                     | <b>2.1</b> | <b>820,176.7</b>                 | <b>15,288.9</b> |  |
| რეგიონალური და მუნიციპალიტეტების ინფრასტრუქტურის განვითარების პროექტი II (WB, SDC)   | 18.08.2014                     | 30.04.2021                 | USD                    | 30,000.0  | 5,000.0 | 8,400.0                               | 3,800.0        | 81.6  | 2.1        | 52,666.9                         | 8,138.9         | საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში მცირე ზომის ინფრასტრუქტურული პროექტები (ცზების, ქუჩების, წყალსადენის, კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია) (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).  |
| აჭარის მცარი ნარჩენების პროექტი (EBRD)   | 18.02.2010                     | 31.12.2020                 | EUR                    | 3,000.0   |         | 2,000.0                               |                |   |            | 2,401.8                          |                 | - აჭარაში ცხოველური, სოფელ ცეხილეთთან თანამედროვე ტიპის ნაგავსაფრის მშენებლობა (მიმდინარეობს პროექტის მოსამზადებელი სამუშაოები);<br>- მათთვის არსებული ნაგავსაფრის დახურვა (დახურვა მოხდება ახალი ნაგავსაფრის ამოქმედების შემდეგ).   |
| ქუთაისის მცარი ნარჩენების პროექტი (KfW, EU)  | 13.12.2013                     | 31.12.2022                 | EUR                    | 20,000.0  | 2,000.0 | 400.0                                 | 600.0          |   |            | 7,439.9                          | 6,355.4         | - ახალი ნაგავსაფრის (ქუთაისის შესასვლელი, სოფელი ჰოქნარი) მოწყობა (მიმდინარეობს მოსამზადებელი სამუშაოები);<br>- მცარი ნარჩენების ტრანსპორტირების და ნაგავსაფრის ფუნქციონირებისათვის საჭირო მანქანების/ავტორეზინების შეტანა (დადგენილი);<br>- ქუთაისის არსებული ნაგავსაფრის დახურვა (დახურვა ქუთაისის ახალი ნაგავსაფრის ამოქმედების შემდეგ).  |
| მდგრადი ურბანული ტრანსპორტის განვითარების საინჟინტერიო პროგრამა (ADB)  | 21.06.2010                     | 31.12.2020                 | SDR                    | 68,625.0  |         | 22,800.0                              |                | 6,363.6   |            | 414,908.6                        |                 | - ზუგდიდი - მესტიის გზის რეაბილიტაცია (დასრულდა);<br>- ანაკლის ნაირბინაძე-1 ფაზა (დასრულდა);<br>- თბილისი მეტროსადგური "უნივერსიტეტი" მშენებლობა (დასრულდა);<br>- თბილისი - რუსთავის ავტომაგისტრალის მშენებლობა HI შინაგვეთი (დასრულდა);<br>- თბილისი - რუსთავის ავტომაგისტრალის მშენებლობა II შინაგვეთი (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);<br>- ანაკლის ნაირბინაძე- II ფაზა (დასრულდა);<br>- ქალაქ ხაოლუში ნაირბინაძე-ის სამუშაოები (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);<br>- თბილისის მეტროს რეაბილიტაცია (მეტროს ელექტროგაყვანილობის და სვერცხლადავი სისტემის გამოცვლა) (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები). |
| რეგიონალური განვითარების პროექტი II ნაწილი (იმერეთი) (WB)  | 09.11.2012                     | 31.12.2019                 | SDR                    | 19,800.0  |         | 0.0                                   |                |   |            | 79,274.1                         |                 | - წყალტუბოში ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია;<br>- იმერეთის მასშტაბით კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების კვილიშორეთის (დამხმარე ინფრასტრუქტურა) (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).   |
| რეგიონალური განვითარების პროექტი III ნაწილი (მცხეთა-მთიანეთი და სამცხე-ჯავახეთი) (WB)  | 07.08.2015                     | 31.12.2022                 | USD                    | 60,000.0  |         | 20,000.0                              |                | 942.5   |            | 47,022.6                         |                 | მცხეთა-მთიანეთში და სამცხე-ჯავახეთში ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების მიმდებარე ტერიტორიის კვილიშორეთის (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).  |
| ქვემო ქართლის ნარჩენების მართვის პროექტი (EBRD, SIDA)  | 12.05.2015                     | 12.05.2020                 | EUR                    | 4,300.0   | 1,843.0 | 420.0                                 | 300.0          |   |            | 967.4                            |                 | ქვემო ქართლის რეგიონში (მანუელი) ახალი ნაგავსაფრის მშენებლობა (მიმდინარეობს მოსამზადებელი სამუშაოები).   |
| საქართველოში საჯარო შრომების ქვერეგიონული განვითარების პროგრამის და განახლებადი-ალტერნატიული ენერჯის გამოყენება (ESP, NEFCO) | 04.07.2018                     | 04.07.2020                 | EUR                    | 2,830.0   | 1,870.0 | 5,000.0                               | 1,000.0        |   |            | 0.0                              | 0.0             | საჯარო შრომები ქვერეგიონული განვითარების პროგრამის ფარგლებში განახლებადი და ალტერნატიული ენერჯის წყაროების დანერგვა (მიმდინარეობს მოსამზადებელი სამუშაოები).   |
| საქართველოს ურბანული რეკონსტრუქციის და განვითარების პროექტი (EIB)  | 11.02.2016                     | 31.12.2019                 | EUR                    | 100,000.0 |         | 49,000.0                              |                | 4,347.3   |            | 183,834.9                        |                 | - საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში მცირე ზომის ინფრასტრუქტურული პროექტები (ცზების, ქუჩების, წყალსადენის, კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია);<br>- თბილისში 2015 წელს წყალდიდობის შედეგად დაზიანებული ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).  |
| საქართველოს მუნიციპალიტეტების ინფრასტრუქტურის განახლების პროექტი (EIB)   | 09.12.2016                     | 31.12.2021                 | EUR                    | 100,000.0 |         | 0.0                                   |                |   |            | 0.0                              |                 | საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში მცირე ზომის ინფრასტრუქტურული პროექტები (ცზების, ქუჩების, წყალსადენის, კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია).   |
| სახეობრივად ვარგისი ქალაქების საინჟინტერიო პროგრამა (ADB)  | 06.12.2019                     | 31.12.2022                 | EUR                    | 13,550.0  |         | 8,000.0                               |                |   |            | 0.0                              |                 | რეკონსტრუქციის მიზნით დაფინანსდება სახეობრივად ვარგისი ქალაქების საინჟინტერიო პროგრამა-ს ფარგლებში დაგეგმილი პროექტების მოსამზადებელი დოკუმენტაცია (პროექტების ტექნიკური-ეკონომიკური კვლევის ჩატარება, სოციალური და გარემოსდაცვითი გარემოების დეტალური შესწავლა, საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის მომზადება და სხვა).  |
| ურბანული ტრანსპორტის განვითარების პროგრამა (EBRD)  | 29.11.2019                     | 20.12.2023                 | EUR                    | 17,000.0  |         | 15,000.0                              |                |   |            | 0.0                              |                 | საქართველოს 6 ქალაქისთვის (ცოი, ქუთაისი, ფთი, რუსთავი, თელავი და ზუგდიდი) 175 კმ-ზე ახალი ავტობუსის ზეგნის და მოძველებული მუნიციპალიტეტების ტრანსპორტის რეაბილიტაცია.  |
| ბაკურიანის მუნიციპალიტეტის სერვისების გაუმჯობესების პროგრამა (EBRD)  |                                |                            | EUR                    |           |         | 10,000.0                              |                |   |            | 0.0                              |                 | დამა ბაკურიანში მომსახურების ხარისხისა და უსაფრთხოების ზომების გაუმჯობესებისთვის, სპეციალური ტენდერის შესყიდვა.  |
| ქუთაისის საბაგირო გზების რეკონსტრუქცია-რეაბილიტაციის პროექტი (საფრანგეთი)  | 02.09.2014                     | 31.12.2019                 | EUR                    | 13,200.0  |         |                                       |                |   |            | 30,687.9                         |                 | ქალაქ ქუთაისში მდებარე ქალაქის ცენტრის პერიფერიული დამაკავშირებელი ურბანული მქანიკური საბაგიროების აღჭურვილობის განახლება:<br>- საბაგირო N1 ცენტრი - სანაგავი (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);<br>- საბაგირო N2 ცენტრი - ლეგანი (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);<br>- საბაგირო N3 ცენტრი - ნაფი (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);<br>- საბაგირო N4 ცენტრი - მუხანი (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).   |
| მცარი ნარჩენების ინტეგრირებული მართვის პროგრამა II (სახელი, სამშენებლო-ზემი სვანეთი) (KfW)                                   | 27.10.2017                     | 30.12.2022                 | EUR                    | 30,000.0  | 2,000.0 | 400.0                                 | 300.0          |   |            | 477.0                            | 774.6           | ზუგდიდში (სრული ნაგავსაფრის ნაზაზე) და გურჯაანში (სოფელ მელანში) რეგიონული მუნიციპალიტეტის ნაგავსაფრის მოწყობა. მოხლეგ მომსახურება სამშენებლო-ზემი სვანეთის და კახეთის რეგიონებს (მიმდინარეობს მოსამზადებელი სამუშაოები).  |

| პროექტი  | ხელშეკრულების<br>ს ხელმოწერის<br>თარიღი * | პროექტის<br>დასრულების<br>თარიღი | შეთანხმებული თანხა     |          |        | 2020 წლის ბიუჯეტით<br>დამტკიცებული თანხა |        | 2020 წლის განმავლობაში<br>ათვისებული თანხა<br>(საკასო) ** |        | სულ ათვისებული თანხა<br>(საკასო) ** |        | კომენტარი   |
|--|---|----------------------------------|------------------------|----------|--------|--|--------|---|--------|-------------------------------------|--------|---|
|  |   |                                  | ხელშეკრულების ვალუტაში |          |        | ლარში                                    |        | ლარში   |        | ლარში                               |        |   |
|  |   |                                  | ვალუტა                 | სესხი    | გრანტი | სესხი                                    | გრანტი | სესხი   | გრანტი | სესხი                               | გრანტი |   |
| თბილისის მგარი ნარჩენების მართვის პროექტი (EBRD) | 27.01.2019                                | 30.09.2021                       | EUR                    | 15,000.0 |        | 37,000.0                                 |        |   |        | 495.6                               |        | - მგარი ნარჩენების უგროვების სადგურის განახლება (ახალი ნაგებობიდი და მექანიკური დამგვლი მანქანის შექმნა);<br>- არსებული მგარი ნარჩენების გადატერიფის სადგურის განახლება;<br>- თბილისის მგარი ნარჩენების ნაგავსაყრელზე ნაგური წყლის (ლორეტის) სისტემის რეაბილიტაცია და გაუმჯობესება. |

| პროექტი   | ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი | პროექტის დასრულების თარიღი | შეთანხმებული თანხა |           |          | 2020 წლის ბიუჯეტით დამტკიცებული თანხა |                 | 2020 წლის განმავლობაში ათვისებული თანხა (საკასო) ** |              | სულ ათვისებული თანხა (საკასო) ** |                  | კომენტარი   |
|---|---------------------------------|----------------------------|--------------------|-----------|----------|---------------------------------------|-----------------|---|--------------|----------------------------------|------------------|---|
|   |                                 |                            | ვალუტა             | სესხი     | გრანტი   | სესხი                                 | გრანტი          | სესხი   | გრანტი       | სესხი                            | გრანტი           |   |
| <b>წყლის ინფრასტრუქტურა</b>   |                                 |                            |                    |           |          | <b>154,800.0</b>                      | <b>15,250.0</b> | <b>4,760.3</b>                                      | <b>411.1</b> | <b>908,451.6</b>                 | <b>114,750.9</b> |   |
| ქობულეთის წყალარინების რეაბილიტაცია (EBRD, ORET)  | 27.06.2008                      | 30.12.2019                 | EUR                | 3,700.0   | 1,814.0  | 300.0                                 |                 |   |              | 9,620.8                          | 3,649.7          | ქ. ქობულეთში კანალიზაციის გამწვანების ნაგებობის მშენებლობა (მიმდინარეობს).  |
|   |                                 |                            | SDR                | 163,600.0 |          |                                       |                 |   |              |                                  |                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- მუცის წყალმომარაგების სათავსოების მშენებლობა (დასრულდა);</li> <li>- მუცის წყალმომარაგების და კანალიზაციის ქსელების მშენებლობა რეაბილიტაცია (დასრულდა);</li> <li>- მუცის წყლის გამწვანების ნაგებობის, ახალი რეზერვუარების მშენებლობა და არსებული რეზერვუარების რეაბილიტაცია (მშენებლობა დასრულდა; ჩაინიშნა სახლიო ტესტირების დღე);</li> <li>- მუცის წყალარინების გამწვანების ნაგებობის პროექტირება-მშენებლობა რეაბილიტაცია (მიმდინარეობს საპროექტო სამუშაოები);</li> <li>- ანგარიში წყალმომარაგების სათავსოების მშენებლობა, წყალმომარაგების და კანალიზაციის ქსელების მშენებლობა რეაბილიტაცია (დასრულდა);</li> <li>- ახალი კანალიზაციის გამწვანების ნაგებობის მშენებლობა (მიმდინარეობს შუამდგომლობის პროცედურები);</li> <li>- ქუთაისის წყალმომარაგების სისტემის (რეზერვუარები, სატუმბო სადგურები, წყლის გამანაწილებელი ქსელი) მშენებლობა რეაბილიტაცია (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- ფილიმ წყალმომარაგების სისტემის მშენებლობა რეაბილიტაცია (დასრულებულია);</li> <li>- ფილიმ წყალარინების სისტემის რეაბილიტაცია (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- ფილიმ წყალარინების გამწვანების ნაგებობის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- ურგოში წყალმომარაგების და კანალიზაციის სისტემის მშენებლობა (დასრულდა; მიმდინარეობს ტესტირების პროცედურები);</li> <li>- ურგოში კანალიზაციის გამწვანების ნაგებობის მშენებლობა (დასრულდა; მიმდინარეობს ტესტირების პროცედურები);</li> <li>- ზუგდიდში წყალმომარაგების სისტემის მშენებლობა რეაბილიტაცია (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- ზუგდიდში კანალიზაციის სისტემის მშენებლობა რეაბილიტაცია (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- ზუგდიდში კანალიზაციის გამწვანების ნაგებობის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- ჯვარის წყალმომარაგების სისტემის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- ქუთაისში წყალმომარაგების სისტემის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- მარნეულში წყლის და წყალარინების სისტემის მშენებლობა, ბოლნისის წყალარინების სისტემის და კოლგუბის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- მარნეულის წყალარინების გამწვანების პროექტირება-მშენებლობა (მიმდინარეობს საპროექტო სამუშაოები);</li> <li>- ამაის მაგისტრალური ხაზის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- თელავის წყალმომარაგების სისტემის მშენებლობა (მიმდინარეობს სატენდერო დოკუმენტაციის მოზადება);</li> <li>- ჯედიურის წყლის და წყალარინების სისტემის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები);</li> <li>- ჯედიურის წყალარინების გამწვანების ნაგებობის მშენებლობა (მიმდინარეობს საპროექტო სამუშაოები).</li> </ul> |
| ქუთაისის წყალარინების პროექტი (EIB, EPTATF)   | 15.10.2015                      | 15.10.2020                 | EUR                | 100.0     |          | 0.0                                   | 800.0           |   |              | 35.1                             |                  | ქალაქ ქუთაისის წყალარინების სისტემის და გამწვანების ნაგებობის მშენებლობა (მიმდინარეობს სარეაბილიტაციო სამუშაოების პროექტირებისა და ზედამხედველობის მომსახურების შესყიდვასთან დაკავშირებული პროცედურები).  |
| მათეში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულება რეაბილიტაცია (III ფაზა) (KfW, EU-NIF)                                | 18.08.2011                      | 31.12.2021                 | EUR                | 26,988.3  | 31,228.5 | 1,500.0                               | 750.0           |   |              | 66,449.6                         | 65,489.8         | <ul style="list-style-type: none"> <li>- მათეში წყალმომარაგების და საკანალიზაციო ქსელების რეაბილიტაცია (სამუშაოების ნაწილი დასრულდა);</li> <li>- წყლის რეზერვუარების მშენებლობა რეაბილიტაცია (დასრულდა);</li> <li>- გამწვანების ნაგებობის მშენებლობა რეაბილიტაცია (დასრულდა);</li> <li>- საკანალიზაციო სისტემის შექმნა ჰაერის სანაბრო სოფლებში, კერძოდ გინოში, ვეჯიათში, სარფში და ახალსოფელში (დასრულდა);</li> <li>- მათეის მიმდებარე სამ სოფელში (ჩაქვი, მწვანე კოხეში და მახინჯური) არსებული წყალმომარაგების ინფრასტრუქტურის მდინარეზე და აღნიშნული სოფლების უზრუნველყოფა დეცენტრალიზებული წყალარინების სისტემებით (მიმდინარეობს);</li> <li>- მათეში სანიაღვრე სისტემის ნაწილის რეაბილიტაცია (მიმდინარეობს);</li> <li>- მათეში წყლის მოციფხების დამონტაჟება (დასრულდა).</li> </ul>   |
| მათეში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულება რეაბილიტაცია (IV ფაზა) (KfW)   | 22.12.2015                      | 30.06.2020                 | EUR                | 30,000.0  | 2,000.0  | 24,000.0                              | 13,300.0        |   |              | 50,830.5                         | 4,989.2          | მათეში წყალმომარაგების და წყალარინების სისტემის რეაბილიტაცია და გაფართოება (მიმდინარეობს).  |
| წყლის ინფრასტრუქტურის განახლების პროექტი II (EIB, EU)   | 20.08.2013                      | 20.08.2018                 | EUR                | 40,000.0  | 8,000.0  | 0.0                                   | 0.0             |   |              | 94,366.1                         | 19,321.8         | საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში წყლის მოწოდების გაუმჯობესება (მიმდინარეობს).  |
| საკანალიზაციო სისტემების მდგრადი მართვის პროექტი (SIDA)   | 25.07.2013                      | 28.02.2020                 | USD                |           | 10,052.2 | 0.0                                   | 400.0           |   | 411.1        | 21,300.4                         |                  | წყალტუბისა და თელავის საკანალიზაციო სისტემების გამწვანების ნაგებობის მშენებლობა (მიმდინარეობს სამშენებლო სამუშაოები).   |
| <b>ენერჯეტიკა</b>   |                                 |                            |                    |           |          | <b>41,500.0</b>                       | <b>7,000.0</b>  | <b>0.0</b>  | <b>0.0</b>   | <b>291,367.3</b>                 | <b>20,950.7</b>  |   |
| ენერჯის პიდრეგულაციის სადგურების რეაბილიტაციის პროექტი - კლიმატური პირობებისადმი მდგრადობის გაუმჯობესება (EBRD, EU) | 05.01.2018                      | 31.12.2021                 | EUR                | 28,000.0  | 7,000.0  | 10,000.0                              | 5,000.0         |   |              | 19,889.8                         |                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ენერჯის პიდრეგულაციის სადგურების კასკადის რეაბილიტაციის დასრულება, საქართველოში სუფიან განახლებადი ენერჯის ხელშეწყობის გარეშე; (მიმდინარეობს)</li> <li>- ენერჯის პიდრეგულაციის სადგურების რეაბილიტაციის დასრულების ხელშეწყობა, მათ შორის სავანეში რეაბილიტაციის განხორციელება მწიხრებს ეკონომიკაზე მოხარულია თუ მოხარულია მათ შორის წარმოების გარეშე; (მიმდინარეობს)</li> <li>- კლიმატური პირობებისადმი მდგრადობის გაუმჯობესების უზრუნველყოფა. (მიმდინარეობს)</li> </ul>   |
| 500-220 კვ ქს-ის "ჯედი" და შესაბამისი ელექტროგადამცემი ხაზის მშენებლობა (EBRD, KfW, EU)                             |                                 |                            |                    |           | 8,000.0  | 5,000.0                               |                 |   |              | 93,155.9                         | 20,950.7         | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ახალი 500/220 კვ ქვესადგომის მშენებლობა ჯედიში (დასრულდა);</li> <li>- კავკასიონის გადასვლით ხაზთან ჯედიში ქვესადგომის და ჯედიში ქვესადგომისა და ხორგას ქვესადგომის შორის ელექტროგადამცემი ხაზის მშენებლობა (მიმდინარეობს);</li> <li>- ქვესადგომების ქანის და სტენდინგის დამაკვირვებელი ელექტროგადამცემი ხაზის მშენებლობა (500 კვ) (დასრულდა).</li> </ul>   |
| 500 კვ ვიხის მშენებლობა ქვანის-სტენდინგის (KfW)   | 25.10.2013                      | 30.06.2020                 | EUR                | 60,200.0  |          |                                       |                 |   |              | 53,261.5                         |                  |   |
| 250 მგვარ რეაქტივი ქს ზესტაფონში (EBRD)   |                                 |                            |                    |           |          |                                       |                 |   |              | 5,120.7                          |                  | 250 მგვარ სიმბლერის რეგულორმატი რეაქტივის მშენებლობა - „ქს ზესტაფონი 500-ში“ (დასრულდა).  |
| 220 კვ "ხალციხე-ბათუმი" ხაზის მშენებლობა (WB)   | 03.09.2014                      | 01.07.2021                 | USD                |           |          | 8,500.0                               |                 |   |              | 118,003.7                        |                  | ახალიციხიდან ბათუმამდე (142 კმ სიგრძის) მალაღი ძაბვის (220 კვ) ელექტროგადამცემი ხაზის მშენებლობა (მიმდინარეობს).  |

| პროექტი   | ხელშეკრულების<br>ს ხელმოწერის<br>თარიღი | პროექტის<br>დასრულების<br>თარიღი | შეთანხმებული თანხა     |           |         | 2020 წლის ბიუჯეტით<br>დამტკიცებული თანხა |                | 2020 წლის განმავლობაში<br>ათვისებული თანხა<br>(საკასო) ** |              | სულ ათვისებული თანხა<br>(საკასო) **   |                 | კომენტარი  |
|---|---|----------------------------------|------------------------|-----------|---------|--|----------------|---|--------------|---|-----------------|--|
|   |   |                                  | ხელშეკრულების ვალუტაში | ლარში     | გრანტი  | სესხი                                    | გრანტი         | სესხი   | გრანტი       | სესხი   | გრანტი          |  |
|   |   |                                  | ვალუტა                 | სესხი     | გრანტი  | სესხი                                    | გრანტი         | სესხი   | გრანტი       | სესხი   | გრანტი          |  |
| საქართველოს ელექტროენერჯეტიკული სექტორის განვითარების შეფასება (WB)                 |   |                                  | USD                    |           |         |  |                |   |              | 1,935.7   |                 | ელექტროენერჯის სექტორის სტრატეგიული გარემოსდაცვითი ზემოქმედების შეფასება (დასრულდა)  |
| ჩრდილოეთის რკინიგზის (EBRD), ნამახვანი - წყალტუბო - ლაჯანური(EBRD)                  |   |                                  | EUR                    |           |         | 3,500.0                                  |                |   |              | 0.0   |                 | - 220 კვ ორჯაჭვა ევზ "ზუღინი-მესკრა" მშენებლობა;<br>- 110 კვ ევზ "ზუღინი - მესტა" მშენებლობა;<br>- 125 მვა, 110/35 კვ ქვესადგური "შესტა" მშენებლობა;<br>- 500/220/110კვ ქვესადგური "ზუღინი" მშენებლობა;<br>- 500კვ ევ კავასიონი-ს მგრა ქვესადგური "ზუღინი";<br>- 110 კვ ორჯაჭვა ხაზი "ზუღინი" - "ჯაზნდერი" მშენებლობა;<br>- 220/110 კვ 125 მვა ქ/ს ლაჯანურის მშენებლობა/გაფართობა (დაცემული)   |
| 500 კვ ევზ ჯვარი-წყალტუბო (WB)  |   |                                  |                        |           |         | 3,500.0                                  |                |   |              | 0.0   |                 | - დაახლოებით 100 კოლომეტრი 500კვ ერთჯაჭვა გადამცემი ხაზის "ჯვარი-წყალტუბო" მშენებლობა;<br>- 500კვ ქვესადგურის "წყალტუბო" მშენებლობა. (დაცემული)  |
| 500 კვ ევზ წყალტუბო-ახალიციხე - ტორტუნი (KfW)                                       |   |                                  |                        |           | 9,900.0 | 4,000.0                                  | 2,000.0        |   |              | 0.0   | 0.0             | - 500კვ ორჯაჭვა ევზის "წყალტუბო-ახალიციხე" მშენებლობას (დაახლოებით 160კმ);<br>- 500კვ ქვესადგურის - "ახალიციხე" გაფართობა;<br>- 400კვ ევზის "ახალიციხე-თორტუნი" მშენებლობა თურქეთის საზღვრამდე დაახლ. 30 კმ; (დაცემული)  |
| გურჯისტის ელვადენების ხაზების ინფრასტრუქტურის გაძლიერება (KfW)                      | 13.04.2017                              | 30.06.2022                       | EUR                    | 125,000.0 |         | 4,000.0                                  |                |   |              | 0.0   |                 | - 220/110კვ ქვესადგური "ოზურგეთი", 250 მვა დადგენილი სიმბლავით;<br>- 220კვ ევზ "ასლისტიპი"დან ორჯაჭვა ევზის მგრა 220/110კვ ქ/ს "ოზურგეთი";<br>- ახალი 110კვ ქვესადგურის მშენებლობა ჩიხატურში;<br>- ახალი ორჯაჭვა 110კვ ხაზი "ოზურგეთი-ჩიხატური" (დაცემული)   |
| ხელეფულა-ლაჯანური-ინი (KfW)   |   |                                  |                        |           |         | 2,500.0                                  |                |   |              | 0.0   |                 | დაცემული   |
| კახეთის ინფრასტრუქტურის გაძლიერება (KfW)  | 14.06.2019                              | 15.03.2026                       | EUR                    | 100,000.0 |         | 3,000.0                                  |                |   |              | 0.0   |                 | დაცემული   |
| <b>სოფლის მეურნეობა</b>   |   |                                  |                        |           |         | <b>41,000.0</b>                          | <b>4,000.0</b> | <b>535.9</b>  | <b>601.2</b> | <b>84,267.6</b>   | <b>11,065.1</b> |  |
| სოფლის მეურნეობის მოდერნიზაციის, ზაზარზე წვდომისა და მდგრადობის პროექტი (GEF, IFAD) | 17.02.2015                              | 17.10.2020                       | SDR                    | 8,610.0   |         |  |                |   |              |   |                 | საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში მცირე-შუა და მშენებლობის ზრდის მხარდაჭერა და სოფლის მეურნეობის პროდუქციის წარმოება/გადაუმუშავება/რეალიზაციის უკუთხა ინვესტიციების ხელშეწყობა<br><br>- მიმდინარეობს ტერიფონის სარწყვი სისტემის განმანაწილებლის (გ-3 განმანაწილებლის შიდა ქსელის და გ-3-2-1) სარეაბილიტაციო სამუშაოები (შიდა ქართლი, გორი);<br>- მიმდინარეობს ქვემო ალაზნის განმანაწილებელი არხისა (გ-32 და გ-35) და მისი სხვა რიგის განმანაწილებლის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (კახეთი, გურჯაანი);<br>- მიმდინარეობს სალოფის სარწყვი სისტემის განმანაწილებლის (სლტრენტეული და მლტრენტეული არხები) და შიდა ქსელის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (შიდა ქართლი, გორი, ქარელი);<br>- დასრულდა იკულის წყალსაცავის (ქვემო ქართლი, დმანისი) რეაბილიტაცია. |
|   | 05.12.2014                              | 31.12.2016                       | USD                    |           | 500.0   | 3,400.0                                  | 4,000.0        | 436.7   | 601.2        | 25,627.0  | 11,065.1        |  |
|   | 17.02.2015                              | 17.10.2020                       | USD                    |           | 5,300.0 |  |                |   |              |   |                 |  |
| მერქველობის დარგის მოდერნიზაციის და ზაზარზე წვდომის პროგრამა (DIMMA) (IFAD)         | 21.01.2019                              | 31.12.2025                       | EUR                    | 16,000.0  |         | 3,600.0                                  |                |   |              | 0.0   |                 | ინოვაციების ხელშეწყობა, ინსტიტუციონალური და ორგანიზაციული განვითარება; პროგრამა განმორიოდება სამ რეგიონში: იმერეთში, სამეგრელო-ზემო სვანეთში და სამცხე-ჯავახეთში.  |
| ირიგაციისა და დრენაჟის სისტემების გაუმჯობესება (WB)                                 | 21.11.2014                              | 31.07.2021                       | SDR                    | 32,400.0  |         | 20,000.0                                 |                |   | 86.2         | 52,639.8  |                 | ირიგაციისა და დრენაჟის სისტემების რეაბილიტაცია და მოდერნიზაცია; ქვემო სამგორის საირიგაციო არხი (2200 ჰექტარი), ტბის-კუთხის საირიგაციო არხი (2200 ჰექტარი) და ზედა რუს საირიგაციო არხი (1319 ჰექტარი) (მიმდინარეობს).   |
|   |   |                                  |                        |           |         | 14,000.0                                 |                | 13.0  | 5,800.8      | რამდენიმე საპოლიტ ადგილში (მათ შორის მუხავეი, ვანი, მარტვილი, მესტია, დედოფლისწყვარი, გურჯაანი, გორი, მტკეთა, თიანეთი, თეთრიწყვარი) მიწის რეესტრაციასთან დაკავშირებული ღონისძიებები (მიმდინარეობს). |                 |  |
| <b>გარემოს დაცვა</b>  |   |                                  |                        |           |         | <b>0.0</b>                               | <b>4,600.0</b> | <b>0.0</b>  | <b>38.0</b>  | <b>0.0</b>  | <b>26,310.4</b> |  |
| დაცული ტერიტორიების განვითარება (CNF)   | 02.11.2009                              | 31.12.2018                       | EUR                    |           | 2,267.0 | 0.0                                      | 2,500.0        |   | 38.0         | 7,491.0   |                 | - ზორგომ-ხარაგაულის ეროვნული პარკის მხარდაჭერა;<br>- ლავიფის დაცული ტერიტორიის მხარდაჭერა;<br>- ვაშლიანის დაცული ტერიტორიის მხარდაჭერა;<br>- თუშეთის დაცული ტერიტორიის მხარდაჭერა.<br><br>(მოწინააღმდეგე ბიუჯეტის სახელის საბიუჯეტო შეფასება, დასრულდა ზორგომ-ხარაგაულის და ვაშლიანის ტერიტორიის სტრატეგიის მოწინააღმდეგე ბიუჯეტის ადმინისტრაციის მხარდაჭერის საფუძველზე/ხელშეწყობის დახლის პროექტი მოწინააღმდეგე ბიუჯეტის ვაშლიანის და ლავიფის ტერიტორიის "The Greenway", რომელიც გერმანიის ტერისტულ გამოცდებზე გაერქვდა).  |

| პროექტი  | ხელშეკრულება<br>ს ხელმოწერის<br>თარიღი * | პროექტის<br>დასრულების<br>თარიღი | შეთანხმებული თანხა     |          |                    | 2020 წლის ბიუჯეტით<br>დაბეჭდილი თანხა |                 | 2020 წლის განმავლობაში<br>ათვისებული თანხა<br>(საკასო) ** |                    | სულ ათვისებული თანხა<br>(საკასო) ** |            | კომენტარი  |
|--|--|----------------------------------|------------------------|----------|--------------------|---------------------------------------|-----------------|---|--------------------|-------------------------------------|------------|--|
|  |  |                                  | ხელშეკრულების ვალუტაში | ლარი     | ლარი               | ლარი                                  | ლარი            | ლარი  | ლარი               |                                     |            |  |
|  |  |                                  | ვალუტა                 | სესხი    | გრანტი             | სესხი                                 | გრანტი          | სესხი   | გრანტი             | სესხი                               | გრანტი     |  |
| დავლი ტერიტორიების მხარდაჭერის პროგრამა კავკასიაში-საქართველო (კოორდინირებული პროგრამა საქართველო, ფაზა III) (KfW) | 15.02.2011                               | 02.04.2019                       | EUR                    |          | 8,250.0            | 0.0                                   |                 | 2,100.0   |                    | 18,819.4                            |            | - ფაზების, კონტრინის, ალეთის დავალი ტერიტორიების ადმინისტრაციების და ვიზიტორთა ცენტრების მშენებლობა დასრულებულია;<br>- ფაზების, კონტრინის, ალეთის და ფაზ-ხევის ტერიტორიის ეკო-ტურიზმის სტრატეგიები შემუშავებულია;<br>- ფაზების, კონტრინის, ალეთის და ფაზ-ხევის ტერიტორიის მრეწველური გეგმები შემუშავებულია, მოწოდებულია დასამტკიცებლად;<br>- ფაზ-ხევის ტერიტორიის ადმინისტრაციის და ვიზიტორთა ცენტრის მშენებლობა მიმდინარეობს;<br>- მანგლის რიზის პარკის რეაბილიტაცია სრულდება;<br>- ფაზ-ხევის ტერიტორიის დემარკაცია დასრულდა;<br>- ფაზების, კონტრინის, ალეთის და ფაზ-ხევის ტერიტორიის ფოთკური დემარკაცია დასრულდა;<br>- პროექტის მუშაობის საკომპლექსო სივრცის რეაბილიტაცია სრულად განხორციელდა;<br>- მანგლისში, ალეთის ეროვნულ პარკში მოწყობილია თიხების პარკი; |
| <b>სხვა</b>  |  |                                  |                        |          |                    | <b>171,900.0</b>                      | <b>5,050.0</b>  | <b>439.6</b>  | <b>0.0</b>         | <b>239,862.0</b>                    | <b>0.0</b> |  |
| ინოვაციის, ინკლუზიურობის და ხარისხის პროექტი - საქართველო (IZQ) (IBRD)   | 18.06.2019                               | 31.03.2026                       | EUR                    | 90,000.0 |                    | 5,000.0                               |                 |   |                    | 0.0                                 |            | სკოლამდელ განათლებაზე წვდომის გაფართოება და განათლებისა და საჩველო გარემოს ხარისხის გაუმჯობესება.  |
| პროფესიული განათლება I (KfW)   | 14.06.2019                               | 15.03.2023                       | EUR                    | 20,000.0 |                    | 1,300.0                               | 1,900.0         |   |                    | 0.0                                 | -          | პროფესიული კოლეჯის „ექსელენს ცენტრი“-ს მშენებლობა მათ შორის, საკლასო ოთახებისა და სახელმწიფოს ადვოკატი და უცვლელ პროფესიულ კოლეჯებში მცირე ინვესტიციების განხორციელება.  |
| გამოყენებითი კვლევების საგრანტო პროგრამა (ინოვაციური ეკოსისტემის განვითარება) (IBRD)                               | 17.06.2019                               | 30.04.2021                       |                        | 3,000.0  |                    | 2,000.0                               |                 |   |                    | 0.0                                 |            | შია რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მეშვეობით შერჩეული მეცნიერებისთვის გამოყენებითი კვლევითი გრანტების უზრუნველყოფა;   |
| თბილისის საჯარო სკოლების რეაბილიტაცია და ენერჯი ეფექტურობის გაზრდის პროექტი (CEB, ESP)                             | 18.10.2016                               | 30.06.2021                       | EUR                    | 14,000.0 |                    | 6,100.0                               | 1,500.0         | 4.7   |                    | 4.7                                 | -          | თბილისის დაახლოებით 25 საჯარო სკოლის რეკონსტრუქცია-გამაგრება და აღნიშნულ სკოლებში ენერჯი ეფექტურობის გაზრდა (მიმდინარეობს მოსამზადებელი სამუშაოები).   |
| საქართველოს შეიარაღებული ძალების შესადგუმლობის გაძლიერება (საფრანგეთი - SG)  | 08.12.2015                               | 08.05.2018                       | EUR                    | 82,821.0 |                    | 35,000.0                              |                 |   |                    | 226,048.3                           |            | საქართველოს შეიარაღებული ძალების შესადგუმლობის გაძლიერება (მიმდინარეობს)   |
| მათემატიკის ავტობუსების პროექტი (ESP, EBRD)  | 13.07.2017                               | 31.12.2019                       | EUR                    | 5,500.0  | 1,500.0            | 2,500.0                               | 1,650.0         |   |                    | 8,749.3                             | -          | ავტობუსების (დირიჯიბლის და ელექტრო) შექმნა, დირიჯიბლის 40 ერთეული ავტობუსი შეიძლება საქართველოში: ელექტრო ავტობუსების შექმნა (დაგეგმილი).  |
| თბილისის ავტობუსების პროექტი (ფაზა II) (EBRD)  |  |                                  |                        |          |                    | 100,000.0                             |                 |   |                    |                                     |            | დაგეგმილი  |
| ინოვაციური ეკოსისტემის განვითარება (IBRD)  | 28.03.2016                               | 30.04.2021                       | USD                    | 20,500.0 |                    | 20,000.0                              |                 | 434.9   |                    | 5,059.6                             |            | - საქართველოს სხვადასხვა ქალაქსა და სოფელში ინოვაციური პარკებისა და ცენტრების ქსელის განვითარება;<br>- საქართველოს რეკონსტრუქცია-გამაგრება და საშუალო ზომის საწარმოების/საოჯახო მეურნეობების მცირე ფართობის/სტანდარტი ინტერაქტიული მომსახურებისა და საწარმოების ტექნოლოგიების ადაპტაციისა და გამოყენების მხარდაჭერა;<br>- ინდივიდუალური პირებისა და ფირმების ინოვაციური შესადგუმლობის განვითარება.   |
| <b>სულ</b>   |  |                                  |                        |          | <b>1,179,800.0</b> | <b>46,900.0</b>                       | <b>22,837.4</b> | <b>1,054.4</b>  | <b>4,953,772.1</b> | <b>228,795.1</b>                    |            |  |

\* პროექტები, რომელთა დასაფინანსებლად სხვადასხვა დროს გაფორმდა რამდენიმე ხელშეკრულება, მითითებულია პირველი ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი

\*\* კომერციულ ბანკებში გახსნილი ანგარიშებიდან თანხების ათვისების მონაცემები შესაძლოა დაზუსტდეს მომდევნო თვეებში