

**ინფორმაცია 2012 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტით
გათვალისწინებული კაპიტალური პროექტების შესახებ**

ათას ლარებში

პროგრამული კოდი	დასახელება	პროექტის მთლიანი თანხა	ფაქტი 2011-ის ჩათვლით	2012 წლის დაზუსტებული გეგმა	2012 წლის ფაქტიური შესრულება	შემდგომი წლების პროგნოზი
25 02 02 01	გზების პერიოდული შეკეთება და რეაბილიტაცია	1,049,900.1	700,185.9	86,415.0	78,669.2	271,045.0
25 02 02 07	თბილისის შემოსავლელი საავტომობილო გზის 15-21 კმ მონაკვეთის მშენებლობა-რეკონსტრუქცია	17,023.7	11,661.0	3,500.0	2,862.7	2,500.0
25 02 02 08	მდინარეთა ნაპირსამაგრი სამუშაოები	24,422.6	4,470.0	5,300.0	4,952.6	15,000.0
25 02 02 10	შიდასახელმწიფოებრივი და ადგილობრივი გზების პროექტი (WB)	1,634,721.4	1,626,739.8	9,000.0	7,981.6	0.0
25 02 02 11	ვაზიანი-გომბორი-თელავის გზის პროექტი (WB)	41,391.5	39,277.3	2,600.0	2,114.2	0.0
25 02 02 18	შიდასახელმწიფოებრივი და ადგილობრივი გზების მეორე პროექტი (WB)	373,570.2		30,600.0	28,320.2	345,250.0
25 02 03 01	აღმოსავლეთ-დასავლეთის სატრანზიტო მაგისტრალი I (აღიანი-იგოეთი, რიკოთის გვირაბის რეაბილიტაცია) (WB)	102,970.2	88,654.9	14,950.0	9,815.3	4,500.0
25 02 03 02	აღმოსავლეთ-დასავლეთის სატრანზიტო მაგისტრალი II (იგოეთი-სვენეთი) (WB)	186,624.5	178,971.6	7,095.0	4,652.9	3,000.0
25 02 03 03	აღმოსავლეთ-დასავლეთის სატრანზიტო მაგისტრალი III (სვენეთი-რუისი) (WB)	285,141.8	228,775.6	40,600.0	38,016.2	18,350.0
25 02 03 04	აღმოსავლეთ-დასავლეთის სატრანზიტო მაგისტრალი IV (რუისი-რიკოთი) (WB)	268,278.1		18,820.0	18,278.1	250,000.0
25 02 03 05	ჩოლოქი-სარფის ს/გზის ახალი მიმართულება (ქ. ქობულეთის ახალი შემოვლითი გზა) (ADB)	325,539.9	24,066.0	77,300.0	71,473.9	230,000.0
25 02 03 06	აღმოსავლეთ-დასავლეთის ჩქაროსნული ავტომაგისტრალის ზესტაფონი-ქუთაისი-სამტრედიის მონაკვეთის მშენებლობა-რეკონსტრუქცია (JICA)	402,217.8	33,267.1	51,220.0	50,550.7	318,400.0

პროგრამული კოდი	დასახელება	პროექტის მთლიანი თანხა	ფაქტი 2011-ის ჩათვლით	2012 წლის დაზუსტებული გეგმა	2012 წლის ფაქტიური შესრულება	შემდგომი წლების პროგნოზი
25 03 02	განახლებადი ენერჯის განვითარების პროგრამა (KfW)	10,346.8	10,127.5	1,864.0	219.3	0.0
25 03 04	მუნიციპალური მომსახურების განვითარების პროექტი (II ფაზა) (ADB)	49,853.9	44,243.6	7,196.3	5,610.3	0.0
25 03 05	მუნიციპალური მომსახურების განვითარების პროექტი (ADB)	66,302.9	63,998.1	2,555.0	2,304.8	0.0
25 03 06	რეგიონალური და მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარების პროექტის დამატებითი დაფინანსება (WB)	72,189.3	67,600.7	8,677.8	4,588.6	0.0
25 03 07	მდგრადი ურბანული ტრანსპორტის განვითარების საინვესტიციო პროგრამა – პროექტი I (ADB)	546,871.2	32,688.7	34,841.0	22,882.5	491,300.0
25 03 11	რეგიონული განვითარების პროექტი II ნაწილი (იმერეთი) (WB)	51,819.1		20,710.0	5,995.6	45,823.5
25 04 03	წყლის ინფრასტრუქტურის განახლების პროექტი (EIB)	120,765.0	23,955.0	51,750.0	36,810.0	60,000.0
25 04 04	ურბანული მომსახურების გაუმჯობესების პროგრამა (წყალმომარაგებისა და წყალარინების სექტორი) (ADB)	302,046.5	11,502.7	33,620.0	18,543.8	272,000.0
25 05	დევილოპმენტის სახლების მშენებლობა/რეაბილიტაცია	493,082.7	181,211.5	39,701.1	49,561.2	262,310.0
25 06 01	რეგიონალური განვითარების პროექტი I ნაწილი (კახეთი) (მსოფლიო ბანკი _IBRD)	77,697.6		93,287.7	77,697.6	0.0
27 02 01 02	ციხეების გადატვირთულობის შემცირება და არსებული ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესება	27,315.3	6,651.9	22,954.8	20,663.4	0.0
32 05 01 02	პრეზიდენტის ნაციონალური პროგრამა „ირმის ნახტომი“	57,745.5	40,878.3	13,468.0	13,467.2	3,400.0
32 05 02	საგანმანათლებლო დაწესებულებათა ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია	632,716.1	287,401.3	74,206.2	71,634.8	273,428.0
33 04 02	კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის პროგრამა	36,179.4	6,791.9	14,898.1	13,668.8	15,592.5

პროგრამული კოდი	დასახელება	პროექტის მთლიანი თანხა	ფაქტი 2011-ის ჩათვლით	2012 წლის დაზუსტებული გეგმა	2012 წლის ფაქტიური შესრულება	შემდგომი წლების პროგნოზი
34 01 01 02	საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან იძულებით გადაადგილებულ პირთა, განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტროს შენობის მშენებლობა ქ. გორში	4,049.8	3,000.0	1,057.1	1,049.8	0.0
35 04	სამედიცინო დაწესებულებათა რეაბილიტაცია და აღჭურვა	143,575.5	70,470.1	16,614.8	13,105.4	60,000.0
36 02 01	ენგურის ჰიდროელექტროსადგურის რეაბილიტაციის პროექტი (EBRD)	175,501.9	23,426.5	14,900.0	14,481.4	137,594.0
36 02 02	ვარდნილისა და ენგურის ჰიდროელექტროსადგურების რეაბილიტაციის პროექტი (EIB, EC)	41,365.6	240.0	600.0	345.6	40,780.0
36 02 03 01	შავი ზღვის ელექტროგადამცემი ქსელის პროექტი (KfW, EIB, EBRD)	644,579.4	310,047.6	214,437.6	194,531.8	140,000.0
36 02 04	ენერგეტიკის ინფრასტრუქტურის განვითარება (USAID)	152,446.1	21,977.7	72,000.0	61,283.4	69,185.0
49 14 04	ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაცია (II ფაზა) (KfW)	87,303.2	70,346.4	19,996.3	16,956.8	0.0
49 14 05	ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაცია (III ფაზა) (KfW)	66,705.5		2,535.0	1,450.7	65,254.8
49 14 06	ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტის კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაცია (KfW)	7,980.4	6,034.7	1,529.0	1,945.7	0.0

❖ **საგზაო ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესების ღონისძიებების ფარგლებში განხორციელებული სამუშაოების მოკლე აღწერა - 25 02**

საქართველოს საგზაო ქსელის ინტეგრირება საერთაშორისო საგზაო კომუნიკაციების სისტემაში, ქვეყნის საავტომობილო გზების გამტარუნარიანობის გაზრდა, ავტოსატრანსპორტო დერეფნის განვითარება და საერთაშორისო სატრანზიტო კონკურენტუნარიანობის ზრდა, სახელმწიფოთაშორისო და რეგიონთაშორისო ავტოსაგზაო კავშირების გაუმჯობესება, მოსახლეობის გაზრდილი ეკონომიკური აქტივობის, ინტენსიური ავტომობილიზაციის დონისა და გაზრდილი სატრანსპორტო ნაკადების დონესთან საავტომობილო საგზაო ქსელის განვითარების ტემპების შესაბამისობის უზრუნველყოფა.

გზების მშენებლობა და მოვლა-შენახვის ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 02 02:

- **საერთაშორისო და შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის „გზების პერიოდული შეკეთება და რეაბილიტაციის“ (25 02 02 01) ღონისძიებების ფარგლებში:**
 - ✓ სარეაბილიტაციო და პერიოდული შეკეთების სამუშაოები 2011 წლიდან 2012 წელს გარდამავალი ობიექტების 90% დასრულებულია.
 - ✓ 2012 წლის გეგმით გათვალისწინებული ახალი ობიექტების უმეტეს ნაწილზე სარეაბილიტაციო სამუშაოები დასრულებულია, ხოლო ნაწილი დასრულდება 2013 წელს, მოწყობილია და გრძელდება ასფალტბეტონის და ცემენტობეტონის ახალი საფარების მოწყობა, ხიდებისა და სხვა ხელოვნური ნეგებობების მშენებლობა-რეაბილიტაცია;
 - ✓ სტიქიის შედეგების სალიკვიდაციო და პრევენციის მიზნით 2012 წელს ჩასატარებელი სამუშაოების ნაწილი დასრულდა, დანარჩენზე მიმდინარეობს შესაბამისი სამუშაოები.
- **თბილისის შემოსასვლელი საავტომობილო გზის 15-21 კმ მონაკვეთის მშენებლობა-რეკონსტრუქციის (25 02 02 07) ფარგლებში მიმდინარეობდა გაზაფხულის უხვნალექიანობის შედეგად მაღალი ყრილების და ჭრილების მონაკვეთებზე განვითარებული მეწყერული მოვლენების სალიკვიდაციო სამუშაოები, კერძოდ: ჭრილისა და ყრილის, გამაგრებული და გრუნტის კიუვეტების, წყალგამტარი მილების მოწყობა და ასფალტობეტონის სავალი ნაწილის მოწყობის სამუშაოები.**
- **მდინარეთა ნაპირსამაგრი სამუშაოების (25 02 02 08) ფარგლებში დასრულდა ნაპირსამაგრი სამუშაოები 2011 წლიდან 2012 წელს გარდამავალ ობიექტებზე და მიმდინარეობდა ახალი ობიექტების საპროექტო დოკუმენტაციის მომზადება, სამუშაოების უმეტეს ნაწილზე დასრულდა (80%) სამუშაოები, დანარჩენზე მიმდინარეობდა სატენდერო პროცედურები და უახლოეს პერიოდში დაიწყება შესაბამისი სამუშაოები.**

- **შიდასახელმწიფოებრივი და ადგილობრივი გზების პროექტის (WB) (25 02 02 10) ფარგლებში:** დასრულდა სარეაბილიტაციო სამუშაოები 2011 წლიდან 2012 წელს გარდამავალ ობიექტებზე რეაბილიტაცია ჩაუტარდა 84 კმ შიდასახელმწიფოებრივ მნიშვნელობის გზას. ასევე, მიმდინარეობდა ახალი ობიექტების საპროექტო დოკუმენტაციის მომზადება. იმ ობიექტებზე, სადაც არსებობდა საპროექტო გადაწყვეტილებები, გამოცხადდა ტენდერები და მიმდინარეობდა შესაბამისი სამუშაოები.
- **ვაზიანი-გომბორი-თელავის ს/გზის პროექტის (WB) (25 02 02 11) ფარგლებში** კმ1-კმ27 მონაკვეთზე დასრულდა სამშენებლო-სარეაბილიტაციო, ხოლო კმ27-კმ54+375 მონაკვეთზე გზის სამშენებლო სამუშაოები. აგრეთვე, მიმდინარეობდა წყალგამტარი მილებზე სათავისების, მიერთებებისა და გასაჩერებელი მოედნების ასფალტობეტონის საფარის, ავტოპავილიონების, სოფელ გომბორში ფერდის გამაგრების და სადრენაჟე სისტემების მოწყობის სამუშაოები.
- **შიდასახელმწიფოებრივი და ადგილობრივი გზების მეორე პროექტის (WB) (25 02 02 18) ფარგლებში** გაფორმდა და 2012 წლის აპრილი-მაისიდან დაიწყო სარეაბილიტაციო სამუშაოები ადგილობრივ და შიდასახელმწიფოებრივ გზებზე.

ჩქაროსნული ავტომაგისტრალის მშენებლობის ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 02 03:

აღმოსავლეთ-დასავლეთის სატრანზიტო მაგისტრალი I (აღაიანი-იგოეთი, რიკოთის გვირაბის რეაბილიტაცია) (WB) (25 02 03 01) ფარგლებში:

- მიმდინარეობდა გვირაბის ელექტრომექანიკური სისტემებით აღჭურვის დარჩენილი სამუშაოები, kerZod: განათების, ვენტილაციის, ხანძარსაწინააღმდეგო და უსაფრთხოების, საგანგაშო ხმოვანი სამაუწყებლო, ვიდეო მართვისა და მონიტორინგის სისტემების სამონტაჟო სამუშაოები;
- დასრულდა ტროტუარების ფილებით გადახურვის სამუშაოები;
- მიმდინარეობდა სავენტილაციო არხის სამშენებლო სამუშაოები.

აღმოსავლეთ-დასავლეთის სატრანზიტო მაგისტრალი II (იგოეთი-სვენეთი) (WB) (25 02 03 02) ფარგლებში:

- საანაგარიშო პერიოდში მიმდინარეობდა და დასრულდა ხმაურდამხშობი კედლის, გაბიონის კედლის, სატრანსპორტო კვანძებზე შემანელებელ-ამაჩქარებელი და მისასვლელი ზოლების მოწყობის სამუშაოები;
- ნაწილობრივ შესრულდა ძირითად გზაზე სარემონტო სამუშაოები, სადრენაჟე არხების, გარემოსდაცვითი პირობების გაუმჯობესების, ადგილობრივი გზების, საგზაო ნიშნებისა და უსაფრთხოების სამუშაოები;

- უმეტეს ნაწილად დასრულდა სატრანსპორტო კვანძებსა და ადგილობრივ გზებზე ასფალტობეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოები;
- ნაწილობრივ შესრულდა მთავარ გზის გამყოფ ზოლზე ბეტონის ნიუჯერსის ტიპის ბარიერების მოწყობის სამუშაოები. ასევე ლითონის ზღუდარებით გზის შემოფარგვლის სამუშაოები;
- კონტრაქტორმა ვერ უზრუნველყო სამშენებლო სამუშაოების სახელშეკრულებო ვადებში შესრულება. მიმდინარეობს ხელშეკრულების გაწყვეტის პროცედურები.

აღმოსავლეთ-დასავლეთის სატრანზიტო მაგისტრალი III (სვენეთი-რუსი) (WB) (25 02 03 03) ფარგლებში:

➤ თბილისი-სენაკი-ლესელიძის ს/გზის კმ80-კმ95 სვენეთი-რუსის (სვენეთი-მდ. ლიახვის) კმ80-კმ84,75 (I ლოტი) მონაკვეთის მოდერნიზაცია-მშენებლობის სამუშაოების (მსოფლიო ბანკის დაფინანსებით) შესრულებისას:

- სამშენებლო სამუშაოები დასრულებულია და გზის ორივე მიმართულება ექსპლუატაციაშია;
- მიმდინარეობდა დეფექტების აღმოფხვრის სამუშაოები, კონტრაქტორი ახორციელებდა დეფექტებით შესრულებული სამუშაოების გამოსწორებასა და დარჩენილი მცირე მოცულობის სამუშაოების შესრულებას.

➤ თბილისი-სენაკი-ლესელიძის ს/გზის კმ80-კმ95 სვენეთი-რუსის (მდ. ლიახვზე ხიდის) კმ84.75-კმ86.2 (II ლოტი) მონაკვეთის მშენებლობის სამუშაოების (მსოფლიო ბანკის დაფინანსებით) ფარგლებში:

- საანგარიშო პერიოდში დასრულდა ხიდი-ესტაკადის მონოლითური უჭრი კოჭების მშენებლობა (ორივე მიმართულებაზე);
- დასრულდა ასაქცევ გზაზე (ფაზა II) მიწის ვაკისისა და ბეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოები;
- ხიდ-ესტაკადაზე მოეწყო ასფალტობეტონის საფარი (ტროტუარები, გალვანიზირებული მოაჯირები და დეფორმაციული ნაკერები), ხოლო მასთან მისასვლელ გზებზე მოეწყო ასფალტობეტონისა და ბეტონის საფარი;
- მისასვლელ გზებსა და ხიდ-ესტაკადაზე მოეწყო ბეტონის ნიუჯერსის ტიპის ბარიერები;
- მისასვლელ გზებზე და ხიდ-ესტაკადაზე შესრულდა ჰორიზონტალური მონიშვნის სამუშაოები, ასევე მოეწყო ავტობუსის გაჩერებები;
- დასრულდა ხიდი-ესტაკადის განათების სამონტაჟო სამუშაოები;
- მიმდინარეობდა სარეგულაციო კედლის სამშენებლო სამუშაოები, კერძოდ კედლის რკინა-ბეტონის და ბეტონის ხიმინჯების ბურღვისა და ბეტონირების სამუშაოები.

➤ თბილისი-სენაკი-ლესელიძის ს/გზის კმ80-კმ95 სვენეთი-რუსის (მდ. ლიახვი-რუსი) კმ86,2-კმ94,531 (III ლოტი) მონაკვეთის მშენებლობის სამუშაოების (მსოფლიო ბანკის დაფინანსებით) ფარგლებში:

- დასრულდა გვირაბის აღმოსავლეთ პორტალთან მომსახურების შენობის სამშენებლო სამუშაოები, საავარიო გზაჯვარედინებზე ბეტონის საფარის მოწყობის და ელექტრო-ტექნიკური სამუშაოები. (განათება, ვენტილაცია, ხანძარსაწინააღმდეგო და უსაფრთხოების, საგანგაშო ხმოვანი სამაუწყებლო, ვიდეო მართვის და მონიტორინგის სისტემების სამონტაჟო სამუშაოები).
- მიმდინარეობდა და ნაწილობრივ შესრულდა მომსახურების შენობის სპეც-ტექნიკით აღჭურვა, ასევე მიმდინარეობდა გვირაბის პორტალებზე გრუნტის უკუჩაყრის და ფერობების გეოგრიდის საშუალებით ფერდობების გამაგრების სამუშაოები.

აღმოსავლეთ-დასავლეთის სატრანზიტო მაგისტრალი IV (რუისი-რიკოთი) (WB) (25 02 03 04) ფარგლებში:

➤ თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის რუისი-აგარ ისკმ95-114 მონაკვეთის რეკონსტრუქცია-მოდერნიზაციის სამუშაოების (მსოფლიო ბანკის დაფინანსებით) განხორციელებისას:

- დასრულდა მოსამზადებელი და სამობილიზაციო სამუშაოები: ტრასის აღდგენა-დაკვალვა, სამშენებლო მანქანა-მექანიზმების მობილიზება;
- მიმდინარეობდა მიწის სამუშაოები: ჰუმუსოვანი ფენის მოხსნის და დასაწყობების სამუშაოები.
- თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის რუისი-რიკოთი კმ95-143 მონაკვეთის რეკონსტრუქცია-მოდერნიზაციის სამუშაოების (მსოფლიო ბანკის დაფინანსებით) ფარგლებში:
- მიმდინარეობს აგრა-ზემო ოსიაურის მონაკვეთის დეტალური პროექტირება.

ჩოლოქი-სარფის ს/გზის ახალი მიმართულება (ქ. ქობულეთის ახალი შემოვლითი გზა) (ADB) (25 02 03 05) ფარგლებში:

- საანგარიშო პერიოდში ქობულეთის შემოვლითი გზის ლოტი I-ის მონაკვეთზე დასრულდა ყრილის სუსტი ადგილების გასამაგრებლად გრუნტოცემენტის ხიმინჯებისა და ხიდების ბურჯებისათვის რკინა-ბეტონის ხიმინჯების მოწყობის სამუშაოები.
- მიმდინარეობდა და ნაწილობრივ შესრულდა მიწის ვაკისის მოწყობის სამუშაოები.
- მიმდინარეობდა და ნაწილობრივ შესრულდა ხიდების შუალედური და განაპირა ბურჯების მშენებლობა.
- დასრულების ფაზაშია წყალგამტარი მილების სამშენებლო სამუშაოები.
- მიმდინარეობდა და ნაწილობრივ შესრულდა ხიდების მალის ნაშენისათვის წინასწარდამაბული კოჭების დამზადებისა და მონტაჟის სამუშაოები.
- დასრულდა ქობულეთის შემოვლითი გზის ლოტი II-ის სატენდერო პროცედურები.
- გაფორმდა გამარჯვებულ სამშენებლო კომპანიასთან ხელშეკრულება.

აღმოსავლეთ-დასავლეთის ავტომაგისტრალის ზესტაფონი-ქუთაისი-სამტრედიის მონაკვეთის მშენებლობა-რეკონსტრუქციის (JICA) (25 02 03 06) ფარგლებში:

- საანგარიშო პერიოდში ქუთაისის შემოვლითი გზის (კმ0+000-კმ17+300) მონაკვეთზე მიმდინარეობდა და ნაწილობრივ შესრულდა მიწის ვაკისის, წყალგამტარი მილების, მიწისქვეშა გასასვლელების მოწყობის სამუშაოები.
- მიმდინარეობდა რიონის ხიდის ნაბურღ-ნატენი რკინა-ბეტონის ხიმინჯების მოწყობის სამუშაოები.
- ქუთაისის შემოვლითი სამტრედიის კმ0+000-კმ25+608 მონაკვეთზე დასრულდა მოსამზადებელი და სამობილიზაციო სამუშაოები.
- დაიწყო ბეტონის საფარის მოწყობის სამუშაოები.
- მიმდინარეობდა და ნაწილობრივ შესრულდა მიწის ვაკისისა და წყალგამტარი მილების მოწყობის სამუშაოები.
- ზესტაფონი-ქუთაისის შემოვლითი ს/გზის (კმ0+000-კმ15+172) მონაკვეთზე დასრულდა დეტალური პროექტირება და სატენდერო პროცედურები.

❖ რეგიონალური და მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 03:

აღნიშნული პროექტის ფარგლებში საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში ხორციელდებოდა ინფრასტრუქტურული სამუშაოები. მათ შორის ენერგეტიკული, საყოფაცხოვრებო, სასმელი წყლისა და კანალიზაციის მეურნეობის, შიდა და სახელმწიფოებრივი გზების მშენებლობა-რეაბილიტაციის სამუშაოები. პროექტი მოიცავს კაპიტალური სამუშაოების სხვადასხვა ქვეპროექტს, რომელთა დაფინანსება განხორციელდა როგორც საერთაშორისო ორგანიზაციების გრანტებისა და კრედიტების, ასევე - სახელმწიფო ბიუჯეტის თანადაფინანსებით გამოყოფილი სახსრებიდან.

განახლებადი ენერჯის განვითარების პროგრამა (KfW) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა -25 03 02

- აღნიშნული პროექტი მთლიანად ფინანსდება გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკის მიერ გამოყოფილი სახსრებიდან. პროექტის ფარგლებში განხორციელდა რიწეულას და ხადორის ჰიდროელექტროსადგურების რეაბილიტაცია. აღნიშნულ პროექტებზე, დონორიდან მიღებული სახსრებიდან, 2012 წელს დაიხარჯა 2 450.0 ათასი ევრო. მათ შორის, ხადორის ჰიდროელექტროსადგურისათვის მიიმართა 2 200.0 ათასი ევრო, ხოლო 250.0 ათასი ევრო მიიმართა რიწეულას ჰიდროელექტროსადგურის რეაბილიტაციისათვის. ხადორის პროექტის დაფინანსება დასრულებულია 2012 წელს, ხოლო რიწეულას პროექტის დაფინანსება დასრულდება 2013 წელს.

მუნიციპალური მომსახურების განვითარების პროექტი (II პროექტი) (ADB) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 03 04

- აღნიშნული პროექტის ფარგლებში სხვადასხვა რეგიონებში განხორციელდა მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის მშენებლობა-რეაბილიტაცია. მათ შორის: ქ. ფოთის წყალმომარაგების ქსელის რეაბილიტაცია I-VI სექტორები; ზუგდიდი-ჯვარი-მესტია-ლასდილის გზის 78-ე კმ-ის პკ. 42+00-დან პკ. 46+00-მდე მონაკვეთის რეაბილიტაცია; ქ. ფოთში ჭავჭავაძის ქუჩის რეაბილიტაცია; ქ. ბორჯომის ქუჩების და სანიაღვრეების რეაბილიტაცია; ასევე, ჩოხატაურში, დუმბაძის ქუჩის რეაბილიტაცია. აქედან, ქ. ფოთისა და ბორჯომის ობიექტები დასრულდა 2012 წელს, ხოლო დანარჩენი ობიექტები დასრულდება 2013 წელს.

მუნიციპალური მომსახურების განვითარების პროექტი (ADB) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 03 05

- აღნიშნული ქვეპროგრამიდან განხორციელდა შემდეგი სამუშაოები, კერძოდ: წალენჯიხის მუნიციპალიტეტში ზუგდიდი-ჯვარი-მესტია-ლასდილის გზის (36-54 კმ. მონაკვეთის) რეაბილიტაცია; ზუგდიდი-ჯვარი-მესტია-ლასდილის გზის (58-74 კმ. მონაკვეთის) რეაბილიტაცია; ცაგერის მინუციპალიტეტში წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია და ლასურის ხიდის სამშენებლო სამუშაოები; ვალეს წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; კაჭრეთის გზის რეაბილიტაცია.

რეგიონალური და მუნიციპალური ინფრასტრუქტურის განვითარების პროექტის დამატებითი დაფინანსება (WB) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 03 06

- განხორციელდა შემდეგი სამუშაოების დაფინანსება, კერძოდ: დაბა მესტიაში ცენტრალური მოედნისა და ქუჩების სარეაბილიტაციო სამუშაოები; მარტვილის მუნიციპალიტეტის სოფლების ბაღდასა და მის მიმდებარე სოფლების წყალმომარაგება „ღროული“-ს კარსტული წყლების ბაზაზე; ქ. სენაკის წყალსადენის რეაბილიტაცია; ქ. ზუგდიდის ზოგიერთი ქუჩის რეაბილიტაცია; ასპინძის მუნიციპალიტეტის სოფელ ნიჯგორისა და სოფელ აწყვიტის სასმელი წყლის სისტემის რეაბილიტაცია; ქ. ქობულეთში მეგობრობის ქუჩაზე სანიაღვრე კანალიზაციის რეაბილიტაცია და სატუმბო სადგურის მშენებლობა; დაბა ჩოხატაურის წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაციის (II ეტაპი) ქვეპროექტი; ქ. ხაშურის წყალმომარაგების სისტემის რეკონსტრუქცია; ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში მაკვანეთი-ზემო მაკვანეთი-გოგიეთი საავტომობილო გზის კმ1-კმ2 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოები; საცხოვრებელი სახლების კედლების შეღებვა (დევნილთა პროექტი); ქ. გორში სუბიშვილის და მშვიდობის ქუჩების ტროტუარების სარეაბილიტაციო სამუშაოები; შიდა ქართლის 1 263 კოტეჯში ნესტით დაზიანებული შიდა კედლების

რეაბილიტაცია, სადაც ჩატარდა კედლების თბო და ჰიდროსაიზოლაციო სამუშაოები; ე. სამტრედიის ქუჩების დამატებითი სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ადიგენის მუნიციპალიტეტში სოფელ ბოლაჯურში და სოფელ. ჩორჩანში ცენტრალური გზიდან მისასვლელი გზის რეაბილიტაცია II; ყაზბეგის მუნიციპალიტეტში, სნო-ახალციხე-ჯუთას გზის კმ1-კმ4 მონაკვეთის რეაბილიტაცია; ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის სოფელ დვაბზუ-ბახვის გზის მონაკვეთის რეაბილიტაცია; ცაგერის მუნიციპალიტეტში სოფელ ლასურიაშის ხიდთან მდინარე ცხენისწყლის ნაპირგამაგრების ტექნიკურ-ეკონომიკური დასაბუთებისა და დეტალური პროექტის მომზადების და სამუშაოთა ზედამხედველობის საკონსულტაციო მომსახურება; რეგიონული განვითარების პროექტის ფარგლებში კახეთის რეგიონში სტრატეგიული გარემოსდაცვითი და სოციალური მოქმედების შეფასება; რეგიონალური განვითარების პროექტის ფარგლებში კახეთის რეგიონში კულტურული მემკვიდრეობის შეფასება; ე. მცხეთის კანალიზაციის გამწმენდი ნაგებობის რეაბილიტაცია; ცაგერის წყალსადენის და კანალიზაციის რეაბილიტაცია; დ. თიანეთის წყალსადენისა და ქუჩების რეაბილიტაცია; ე. თელავის ქუჩები; შუხუთი-მამათის გზის რეაბილიტაცია; ქუთაისის ქუჩების რეაბილიტაცია.

მდგრადი ურბანული ტრანსპორტის განვითარების საინვესტიციო პროგრამა, პროექტი I (ADB) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 03 07

- აღნიშნული ქვეპროგრამიდან განხორციელდა შემდეგი სამუშაოების დაფინანსება: ანაკლიის ნაპირდაცვითი სამუშაოების პროექტირება; რუსთავი - თბილისის ავტობანის პროექტირება-ზედამხედველობა; გორგასლის ქუჩის მიმდებარედ გვირაბის პროექტირება; ზუგდიდი-ჯვარი-მესტია-ლასდილის გზის (74-80 კმ, 89 კმ, 91-103 კმ, 121-125 კმ მონაკვეთის) სარეაბილიტაციო სამუშაოების ზედამხედველობა; ბათუმის ნაპირდაცვა - ტექნიკურ-ეკონომიკური დახასიათების მომზადება; თბილისის მეტროსადგურის (უნივერსიტეტის გაგრძელება) პროექტირება და ზედამხედველობა; მტკვარზე და არაგვზე ხიდების პროექტების დეტალური შესწავლა; რუსთავი-თბილისის მშენებარე ავტომაგისტრალის გასწვრივ განსახლების ღონისძიებები.

რეგიონალური განვითარების პროექტი II ნაწილი (იმერეთი) (WB) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 03 11

- განხორციელდა შემდეგი სამუშაოების დაფინანსება: იმერეთის პროექტის ფარგლებში კულტურული მემკვიდრეობის, ბუნებრივი და სოციალური გარემოს სტრატეგიული შეფასების, გარემოსდაცვითი მიმოხილვის, გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის, ეკონომიკური ანალიზის, ქვეპროექტის შეფასების ანგარიშის და განსახლების სამოქმედო გეგმის მომზადება; წყალტუბოს წრიული გზისა და პარკში გზებისა და

ბილიკების სარეაბილიტაციო ღონისძიებების საპროექტო სამუშაოების მომსახურება; გელათის სამონასტრო კომპლექსის ტურისტული და დამხმარე ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაციის პროექტირება; უბისის მონასტრის ტურისტული და დამხმარე ინფრასტრუქტურის მოწყობის პროექტირება; კაცხის სვეტის, კაცხის ეკლესიის გალავნის, ეკლესიის, კელიებისა და სამრეკლოს აღდგენა-რეაბილიტაციის, დამხმარე ინფრასტრუქტურის მოწყობის სამუშაოების პროექტირება; წყალტუბოს გარე განათების საპროექტო მომსახურება; წყალტუბოს ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაციის ფარგლებში ცივი ტბის და მისგან გამომავალი არხების რეაბილიტაციის პროექტირება; იმერეთის რეგიონში კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებთან დაკავშირებული ინფრასტრუქტურის გზის საპროექტო მომსახურება; წყალტუბოში პარკების, შენობების და მათთან დაკავშირებული ინფრასტრუქტურული ობიექტების რეაბილიტაციის პროექტირება; ქ. წყალტუბოს წყალმომარაგებისა და კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია; ქ. წყალტუბოს კურორტის მართვის ოფისის, პარკში და ცივი ტბის მიმდებარე ტერიტორიაზე მცირე ზომის ტურისტული შენობა-ნაგებობების მშენებლობა; ქ. წყალტუბოს ცენტრალურ ნაწილში არსებული შენობებისა და მცირე ზომის საფეხმავლო ხიდების რესტავრაცია; ქ. ვანის არქეოლოგიური მუზეუმის რეაბილიტაცია; წყალტუბოს წრიული გზის სანიაღვრე სისტემის და წრიული გზის საფარის რეაბილიტაცია; ქ. წყალტუბოს „ცივი“ ტბის და ცენტრალური პარკის გზების, ბილიკების და სანიაღვრე-სადრენაჟე სისტემის რეაბილიტაცია; წყალტუბოს ცენტრალური პარკისა და ცივი ტბის ტერიტორიის გამწვანება/კეთილმოწყობა და სარწყვი სისტემის მონტაჟი.

❖ **წყალმომარაგების ინფრასტრუქტურის აღდგენა-რეაბილიტაცია ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 04**

აღნიშნული პროექტის ფარგლებში საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში განხორციელდა წყალმომარაგებისა და წყალანარების სისტემების მშენებლობა-რეაბილიტაცია. აღნიშნული პროექტი მოიცავს ქვეპროექტს - „წყლის ინფრასტრუქტურის განახლების პროექტი (EIB)“, რომლის დაფინანსებასაც ახორციელებს ევროპის საინვესტიციო ბანკი (EIB).

წყლის ინფრასტრუქტურის განახლების პროექტი (EIB) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 04 03

- განხორციელდა შემდეგი სამუშაოების დაფინანსება: საქართველოს 9 ქალაქში წყალსადენი სისტემების სარეაბილიტაციო სამუშაოების ზედამხედველობა; 7 ერთეული წყლის გაჟონვის კორელატორის მიწოდება საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიისთვის; 45 ერთეული პორტატული მონაცემთა გადამცემის და 9 ერთეული პორტატული მონაცემთა წამკითხველის მიწოდება საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიისთვის; ქ.თელავის წყალსადენის და კანალიზაციის სისტემების რეაბილიტაცია (IV ეტაპი); მარნეულის სერვის ცენტრის

სამოქმედო ტერიტორიაზე წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; თეთრიწყაროს წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; გურჯაანის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; ქ. ფოთის წყალსადენის ნოსირი-ნაბადის უბნის რეაბილიტაცია; ლანჩხუთის წყალსადენის სისტემის რეაბილიტაცია; ქ. წალენჯიხის წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; ხაშურის მუნიციპალიტეტის სოფელ სურამის წყალსადენის რეაბილიტაცია; წყალტუბოს წყალსადენი სისტემის რეაბილიტაცია; ოზურგეთის წყალსადენი სისტემის რეაბილიტაცია; ვანის წყალსადენი სისტემის რეაბილიტაცია; ლენტეხის წყალსადენის სისტემის რეაბილიტაცია (II ეტაპი); მარტვილის წყალსადენის სისტემის რეაბილიტაცია; ცაგერის სათავე ნაგებობის "ცივწყაროს" წყალსადენის სისტემის რეაბილიტაცია; ტყიბულის წყალსადენი სისტემის რეაბილიტაცია; ზესტაფონის წყალსადენი სისტემის რეაბილიტაცია; ლაგოდეხის წყლის და წყალარინების სისტემის ნაწილობრივი რეაბილიტაცია; სოფელ ომალოს წყალსადენის რეაბილიტაცია; სართიჭალას (მულანლოს) წყლის და წყალარინების სისტემის ნაწილობრივი რეაბილიტაცია; სოფელ ნიჯგორისა და სოფელ აწყვითის სასმელი წყლის სისტემის დამატებითი სამუშაოები; ბაღდათის წყლის და წყალარინების სისტემის ნაწილობრივი რეაბილიტაცია; ქ. ქარელის ტერიტორიაზე წყალსადენი სისტემის რეაბილიტაცია (I ეტაპი); კასპის წყლის და წყალარინების სისტემის ნაწილობრივი რეაბილიტაცია; ჭიათურის წყალსადენის რეაბილიტაცია; ჩოხატაურის წყალსადენის სისტემის რეაბილიტაცია; ბორჯომის წყალსადენის სისტემის რეაბილიტაცია; 15 მმ ნომინალური დიამეტრის ინდივიდუალური წყლის მრიცხველების შექმნა (60 000 ცალი) საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიისათვის; მრიცხველების სატესტო დანადგარის მიწოდება საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიისათვის; სიღნაღის წყალსადენის რეაბილიტაცია; ყვარლის წყალსადენის რეაბილიტაცია; ურეკის წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია.

ურბანული მომსახურების გაუმჯობესების პროგრამა (წყალმომარაგებისა და წყალარინების სექტორი) (ADB) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 04 04

- პროექტის ფარგლებში მესტიის წყალმომარაგების სათავე ნაგებობისა და წყალმომარაგების შიდა ქსელების სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოებზე (2 კონტრაქტი) მიმდინარეობდა გეგმით გათვალისწინებული სამუშაოები 2011 წელიდან 2012 წელს გარდამავალ ობიექტებზე.
- გაფორმდა კონტრაქტი ანაკლიის წყალმომარაგების შიდა ქსელების მშენებლობაზე და მიმდინარეობდა შესაბამისი სამუშაოები და სატენდერო პროცედურები ზედამხედველობის კატეგორიაზე.

❖ იძულებით გადაადგილებული პირების მხარდაჭერა ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 05

აღნიშნული პროექტის ფარგლებში განხორციელდა იძულებით გადაადგილებულ პირთა ჩასახლების ადგილებში კომუნალური ინფრასტრუქტურის, საცხოვრებელი სახლების მშენებლობა-რეაბილიტაციის, სოციალური და სხვა ინფრასტრუქტურული სამუშაოების დაფინანსება. აღნიშნული პროექტი მოიცავს ოთხ ქვეპროექტს, რომელთა დაფინანსება, ძირითადად, ხორციელდება მსოფლიო ბანკის (WB), ევროკავშირის (EU), ამერიკის შეერთებული შტატების საერთაშორისო განვითარების სააგენტოს (USAID) და გერმანიის საინვესტიციო ბანკიდან (KfW) მიღებული სახსრებიდან.

დევნილთა სახლების მშენებლობა/რეაბილიტაცია (ევროკავშირი) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა -25 05 01

- განხორციელდა შემდეგი სამუშაოების დაფინანსება: ქ. ხონის წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; ფოთში 7 სახლიანი უბნის მშენებლობა; ქ. სამტრედიის წყალმომარაგების სისტემის სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ვანის მუნიციპალიტეტში სოფელ ზეინდარსა და გორას შორის არსებული გზის რეაბილიტაცია; საბავშვო ბაღის მშენებლობა დევნილთა დასახლებაში: სოფელ ვერხვები; ბაღდათში შიდა ქუჩების სანიაღვრე არხების რეაბილიტაცია; შიდა ქართლის და მცხეთა-მთიანეთის რეგიონში (ქ. ხაშური, კასპის მუნიციპალიტეტის სოფელ იგოეთი და მრგვალიჭალა, დუშეთი) სასმელი წყლის წყალმომარაგების სისტემების რეაბილიტაცია; ქ. ქარელში ახალგაზრდობის ქუჩაზე გზის რეაბილიტაცია; დაბა თიანეთში რუსთაველის ქუჩაზე სანიაღვრე არხების მოწყობა; წეროვანის დევნილთა დასახლებაში შიდა გზის რეაბილიტაცია; ხარაგაულში ქუჩების, მოედნების და სანიაღვრე არხების სარეაბილიტაციო სამუშაოები; ქ. ქუთაისში დევნილთა დასახლების (კოტეჯები) შესასვლელის და შიდა გზის რეაბილიტაცია; ქ. წყალტუბოში წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; ქ. ტყიბულში (მუხურა-2, თეთრიღელე, თეთრიღელე-1, თეთრიღელე-2 - სვანეთის ქუჩა) წყალმომარაგების სათავეების სარეაბილიტაციო სამუშაოები; წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია თერჯოლაში; კვალითის უბნის წყალსადენის ქსელის რეაბილიტაცია ზესტაფონში; საჩხერის რაიონის სოფელ იცქისის წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია ქ. ჭიათურაში; მარტვილში ქალაქის ცენტრის სოფელ ნალეფსაოსთან შემაერთებელი და სოფელ ნახარებაოს გზების რეაბილიტაცია; ჩხოროწყუს მუნიციპალიტეტის ნაგავსაყრელისა და ნაგავსაყრელთან მისასვლელი გზის რეაბილიტაცია; ზუგდიდის კომბინატის ტერიტორიაზე წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; წალენჯიხის მუნიციპალიტეტის ქ. ჯვარში წყალმომარაგების სისტემის გაუმჯობესება; ქ. აბაშაში წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაცია; წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაციის სენაკში; ქ. ფოთში მრავალბინიანი სასმელი წყლის შიდაკომუნიკაციური ქსელების რეაბილიტაცია; ქ. ხობის წყალმომარაგების

სისტემის რეაბილიტაცია; ქ. ფოთში მალთაყვის ტერიტორიაზე მშენებარე 30 სახლიანი საცხოვრებელი უბნის საკანალიზაციო გამწმენდი ნაგებობის მოწყობა.

იძულებით გადაადგილებულ პირთა საცხოვრებელი სახლების გადაუდებელი რეაბილიტაცია დასავლეთ საქართველოში (KfW) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 05 02

- განხორციელდა შემდეგი სამუშაოების დაფინანსება: ქ. ფოთში მშვიდობის ქ. №8-ში მდებარე ყოფილი სასტუმრო „აიეტის“ შენობის რეაბილიტაცია და ახალი კორპუსის მშენებლობა; ქ. ქუთაისში ი. ჭავჭავაძის გამზირის N58-ში მდებარე ყოფილი სამუსიკო სკოლა-ინტერნატის შენობის რეაბილიტაცია და ახალი კორპუსის მშენებლობა.

ინფრასტრუქტურისა და ეკონომიკური შესაძლებლობების გაუმჯობესებისა და იძულებით გადაადგილებული პირების მხარდაჭერა (USAID) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 05 03

- განხორციელდა შემდეგი სამუშაოების დაფინანსება: იძულებით გადაადგილებულ პირთათვის სხვადასხვა შენობის რეაბილიტაცია; ტირიფონის და სალთვისის სარწყავი სისტემების რეაბილიტაცია; მცხეთა-დუშეთის შიდა გზების, სოლოლაშენი-დვანის გზის, გორში გორიჯვარის წმინდა გიორგის სახელობის ეკლესიასთან მისასვლელი გზისა და გორის შიდა ქუჩების რეაბილიტაცია; ქ. ონში შიდა გზებზე ასფალტის საფარის მოწყობა.

გადაუდებელი რეაბილიტაციისა და მშენებლობის პროექტი (WB) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 05 04

- განხორციელდა შემდეგი სამუშაოების დაფინანსება: სახლების თბო და ჰიდროიზოლაციის გაუმჯობესება იძულებით გადაადგილებულ პირებით დასახლებულ სოფლებში - ბერბუკი, ხურვალეთი, სკრა და შავშვები (616 შენობა), სოფელ კარალეთში (552 შენობა), ახალსოფელი, მოხისი, მეტეხი და თელიანი (95 შენობა); აღნიშნული სამუშაოები 2012 წელს დასრულებულია.

❖ კახეთის განვითარების პროექტი ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 06

აღნიშნული პროექტის ფარგლებში ძირითადად, ხორციელდება თელავის და ყვარელის ტურისტული და ინფრასტრუქტურული ობიექტების მშენებლობა-რეაბილიტაცია. პროექტის დაფინანსება ხორციელდება მსოფლიო ბანკის კრედიტის ფარგლებში, რასაც ემატება სახელმწიფო ბიუჯეტიდან გამოყოფილი თანადაფინანსება.

რეგიონალური განვითარების პროექტი I ნაწილი (კახეთი) (WB) ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა - 25 06 01

- განხორციელდა შემდეგი სამუშაოების დაფინანსება: ქ. თელავში ჩოლოყაშვილის და ერეკლე II ქუჩებზე შენობების რეაბილიტაცია; ქ. თელავში ბატონის ციხის, თავისუფლების მოედნის და ნადიკვარის ქუჩებზე შენობების რეაბილიტაცია; ქ. თელავის ქუჩების მიწისქვეშა კომუნიკაციების რეაბილიტაცია; ქ.თელავის ქუჩების რეაბილიტაცია; ქ.თელავის გარე განათების რეაბილიტაცია; ქ. თელავი ქუჩების გამწვანება-კეთილმოწყობა (ქ. თელავის ცენტრალური ნაწილი); ქ. თელავის ნადიკვარის პარკის რეაბილიტაცია; შენობების რესტავრაცია ყვარელის ქუჩებში (ქალაქ ყვარელის ცენტრალური ნაწილი); ქ. ყვარელის ქუჩების გამწვანება-კეთილმოწყობა და რეაბილიტაცია (ქ. ყვარელის ცენტრალური ნაწილი); ქ. ყვარელის მიწისქვეშა კომუნიკაციების რეაბილიტაცია; ქ. ყვარელის გარე განათების რეაბილიტაცია; ქ. თელავში ბატონის ციხის რეაბილიტაცია (მუზეუმი); ალავერდის და ბოდბეს კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებთან ტურისტული ინფრასტრუქტურის მოწყობა; კულტურული მემკვიდრეობის ზონების კეთილმოწყობა (ნინოწმინდა, უჯარმა, დავით გარეჯი); კულტურული მემკვიდრეობის ზონების კეთილმოწყობა (ძველი შუამთა, ახალი შუამთა და იყალთო); კულტურული მემკვიდრეობის ზონების კეთილმოწყობა (გურჯაანი და ხირსა); ახტალის კურორტის კომპლექსური აღდგენა; შენობების რესტავრაცია და ტურისტული ზონის მოწყობა სოფელ დართლოში; სოფელ კისისხევში მდებარე ღვინის მარნისა და სასტუმროს „შუხმან ვაინს გეორგიასთან“ მისასვლელი გზის რეაბილიტაცია; სოფელ სანიორეში მდებარე ღვინის მარან "მატო თელავთან" მისასვლელი გზის და ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია; ლოპოტის ტბასთან მისასვლელი შიდა გზების რეაბილიტაცია; სოფელ ველისციხეში „კახურ ტრადიციულ მეღვინეობასთან" მისასვლელი გზის რეაბილიტაცია; სოფელ ვეჯინში "სასტუმროსთან და რესტორანთან" მისასვლელი გზის და ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია; ასევე, სხვადასხვა დაგეგმილი და განხორციელებული სამუშაოების საპროექტო სამუშაოები.

„ციხეების გადატვირთულობის შემცირება და არსებული ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესება“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 27 02 01 02

- თავისუფლება აღკვეთილთა საცხოვრებელი პირობების გაუმჯობესებისა და დაწესებულებებში გადატვირთულობის შემცირების მიზნით დასრულდა 2010 წელს დაწყებული №19 ტუბერკულოზით დაავადებულ მსჯავრდებულთა სამკურნალო დაწესებულების ახალი ხუთსართულიანი კორპუსის მშენებლობა;
- 2012 წლის ივლისში დაიწყო და დღემდე მიმდინარეობს ოზურგეთის რაიონის სოფელ ლაითურში ახალი დაწესებულების სამშენებლო სამუშაოები;

- თავისუფლება აღკვეთილთა საცხოვრებელი და ყოფითი პირობების გაუმჯობესების მიზნით სარემონტო სამუშაოები დასრულდა პატიმრობისა და თავისუფლების აღკვეთის №2, №3, №6, №7, №8, №9, №14, №16, №17 და №18 დაწესებულებებში;
- აფთიაქის საცავი მოეწყო პატიმრობისა და თავისუფლების აღკვეთის №3 დაწესებულებაში;
- სასწავლო ცენტრი გარემონტდა პატიმრობისა და თავისუფლების აღკვეთის №9 დაწესებულებაში;
- მიუსჯელი არასრულწლოვნებისათვის შესაფერისი ინფრასტრუქტურა შეიქმნა პატიმრობისა და თავისუფლების აღკვეთის №2 და №8 დაწესებულებებში;
- ნახევრად ღია და დახურული ტიპის თავისუფლების აღკვეთის №17 დაწესებულებაში დასრულებულია პირველადი ჯანდაცვის შენობისა და საგანმანათლებლო სახლის მშენებლობა;
- პატიმრობისა და თავისუფლების აღკვეთის №6 დაწესებულებაში მოეწყო საგანმანათლებლო ოთახები;
- პირველადი ჯანდაცვის პუნქტი აშენდა არასრულწლოვანთა სპეციალურ №11 დაწესებულების ტერიტორიაზე, ხოლო №5, №9 და №12 დაწესებულებებში მოეწყო პირველადი ჯანდაცვის ოთახები;
- №19 ტუბერკულოზით დაავადებულ მსჯავრდებულთა სამკურნალო დაწესებულების ძველი კორპუსებიდან განახლდა და რეკონსტრუქცია/რემონტი ჩაუტარდა ადმინისტრაციულ კორპუსს;
- ჩატარდა სასჯელაღსრულების დეპარტამენტის ავტოსადგომის ღობის მოწყობის სამშენებლო სამუშაოები;
- დასრულდა საზოგადოებრივი მისაღების მშენებლობა და აღჭურვა სასჯელაღსრულების დეპარტამენტსა და №5, №6, №8, №15, №16, №17, №18, №19 პატიმრობისა და თავისუფლების აღკვეთის დაწესებულებებში;
- 2012 წლის აგვისტოში დაიწყო და დღემდე მიმდინარეობს №11 არასრულწლოვანთა სპეციალური დაწესებულების ძირითადი კორპუსის სარეკონსტრუქციო - სარემონტო სამუშაოები;
- დასრულდა №2 დაწესებულების ქალთა, ხოლო №5 დაწესებულებაში კი დედათა და ჩვილ/ბავშვთა კორპუსის გაფართოება;
- ჩაუტარდა ექსპერტიზა ყველა ზემოხსენებულ შესრულებულ სამუშაოს.

პრეზიდენტის ნაციონალური პროგრამა „ირმის ნახტომი“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 32 05 01 02

- საჯარო სკოლები თანამედროვე სასწავლო გარემოს შექმნის მიზნით აღიჭურვენ კომპიუტერული სისტემითა და SCHOOL BOX-ით, მთელი საქართველოს მასშტაბით რიგ სკოლებში მოეწყო მომავლის კლასები, საჯარო სკოლებს მიეწოდათ პორტატული კომპიუტერები;
- მოხდა ნიჭიერი და წარჩინებული მოსწავლეების პორტატული კომპიუტერით დაჯილდოება;
- ყველა საჯარო სკოლას აქვს წვდომა ინტერნეტთან.

„საგანმანათლებლო დაწესებულებათა ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 32 05 02

- დასრულდა რიგი საჯარო სკოლებისა და პროფესიული კოლეჯების მშენებლობა და რეაბილიტაცია, აგრეთვე გაუმჯობესდა ინფრასტრუქტურა სხვადასხვა საგანმანათლებლო დაწესებულებებში;
- სკოლებს დაურიგდათ სასკოლო ინვენტარი და სასკოლო ლაბორატორიები.

კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის პროგრამის მოკლე აღწერა - 33 04 02

- განხორციელდა - ლენტეხის მუნიციპალიტეტში სოფელ ტვიზის მთავარანგელოზის სახელობის ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, საგარეჯოს მუნიციპალიტეტში ხაშმის კაწარეთის სამების გადახურვის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, ამბროლაურის მუნიციპალიტეტში ნიკორწმინდის ტაძრის მიმდებარე ტერიტორიის კეთილმოწყობის სამუშაოები, ასპინძის მუნიციპალიტეტში ვარძიის სამონასტრო კომპლექსის საკონსერვაციო და სარეაბილიტაციო სამუშაოები, კასპის მუნიციპალიტეტში მაღალაანთ ეკლესიის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, გორის მუნიციპალიტეტში, ატენის წმ. ნინოს სახელობის ეკლესიის რეაბილიტაცია, კასპის მუნიციპალიტეტი ერთაწმინდას სარეაბილიტაციო სამუშაოები, მესტიის მუნიციპალიტეტში სვანური კომპლექსის რეაბილიტაცია, ბაგინეთისა და კაცხის სვეტის მიმდებარე ტერიტორიის არქეოლოგიური სამუშაოები, ლენტეხის მუნიციპალიტეტში ქვემო სვანეთის კომპლექსის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, ყვარლის მუნიციპალიტეტში გრემის აბანოს კონსერვაცია, ცაგერის მუნიციპალიტეტში სოფელ ცხეთის წმ. გიორგის სახელობის ეკლესიის რეაბილიტაცია, ასპინძის მუნიციპალიტეტში ვანის ქვაბების სარეაბილიტაციო სამუშაოები, ახმეტის მუნიციპალიტეტში ალავერდის

სარეაბილიტაციო სამუშაოები, გურჯაანის მუნიციპალიტეტში ვაჩნაძიანის ყველაწმინდის ეკლესიის რეაბილიტაციის II ეტაპი, ქ.თბილისი - სურბნიშანის ტაძრის რეაბილიტაცია, ქ. თბილისი - ფერისცვალების ეკლესიის გამაგრება, ყვარლის მუნიციპალიტეტში დოლოჭოპის არქეოლოგიური გათხრები, დედოფლისწყაროს მუნიციპალიტეტში ნიკო ფიროსმანის სახლ-მუზეუმის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, ახალციხის მუნიციპალიტეტში ჯაყისმანის რეაბილიტაცია (მთავარი ტაძარი), დუშეთის მუნიციპალიტეტში სოფელ ფუძნარის ტაძრის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, შატილის ავარიული კოშკების სარეაბილიტაციო სამუშაოები, თხინვალას წმ. გიორგის სახელობის ტაძრის ინტერიერის გაწმენდა, მანგლისის ტაძრის ფერწერის კონსერვაცია, ახმეტის მუნიციპალიტეტში ალავერდის არქეოლოგიური სამუშაოები, კასპის მუნიციპალიტეტში ფავნისის რეაბილიტაცია, დავით გარეჯის დოდოს რქის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, პეტრა-ციხის მცირე სარეაბილიტაციო სამუშაოები, ალავერდის სამონასტრო კომპლექსის ტერიტორიაზე არქეოლოგიური ნაწილის გადახურვა, დავით გარეჯის დოდოსრქის სამონასტრო კომპლექსში ღვთისმშობლის მთავარი ტაძრისა და არქეოლოგიური გაწმენდის შედეგად გამოვლენილი ქვაბური ეკლესიის გამაგრებითი და დაცვითი ღონისძიებები, ატენის სიონის ტაძრის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, სვეტიცხოვლის საკონსერვაციო სამუშაოები, მცხეთის ჯვრის რელიეფების კონსერვაცია, ვარძიის მუზეუმ-ნაკრძალის ინფრასტრუქტურის მოწყობა, ნიკო ფიროსმანაშვილის სახელმწიფო მუზეუმში დაცული ნიკალას ორი ნამუშევრის - „მწოლიარე ქართველი ქალი“ და „თამარ მეფე“ რესტავრაცია.

- მომზადდა UNESCO-სთან და საერთაშორისო ექსპერტებთან შეთანხმებული, ბაგრატის ტაძრის რეაბილიტაციის პროექტის ახალი ვარიანტის კონსტრუქციული ნაწილის საპროექტო დოკუმენტაცია. გაფორმდა ხელშკრულება საერთაშორისო ექსპერტ პროფესორ ანდრეა ბრუნოსთან UNESCO-ს მსოფლიო მემკვიდრეობის ცენტრთან და საერთაშორისო ექსპერტებთან შეთანხმებული ბაგრატის საკათედრო ტაძრის ისტორიისა და პრეზენტირების ესკიზური პროექტის მომზადებისა და ბაგრატის ტაძრის რეაბილიტაციის ფიზიკური სამუშაოების პროცესის საავტორო ზედამხედველობის განხორციელების მიზნით. დასრულდა ქუთაისის ბაგრატის ტაძრის III და IV სტადიის სარეაბილიტაციო სამუშაოები: სრულად მოეწყო აღმოსავლეთის, სამხრეთის, ჩრდილოეთის და დასავლეთის მკლავები, ტროპები, გუმბათის ყელი და გუმბათი. სახურავი შეიმოსა ქიმიურად დამუშავებული სპილენძის თუნუქით და აღიმართა ბრინჯაოს ჯვარი. რეაბილიტაცია განიცადა სამხრეთის, ჩრდილოეთის და დასავლეთის კარიბჭეებმა. ტაძრის ფასადები გაიწმინდა და დამუშავდა სპეციალური დამცავი ფენით. გაითალა და დამონტაჟდა ქვის კანკელი, საკურთხევლისა და სადიაკვნოს სატრაპეზო, მოეწყო ხის სარკმელები და კარებები. ტაძრის ჩრდილოეთ ნაწილში, გალავნის კედლის მიღმა მოეწყო დამხმარე ნაგებობა, რომელმაც უნდა უზრუნველყოს ტაძრის ელემენტარაგება, თბომომარაგება,

ვიდეო/აუდიო სისტემების მართვა. დამონტაჟდა ტაძრის შიდა და გარე განათების სისტემები. მოეწყო საინჟინრო კომუნიკაციები. ტაძრის გარშემო ტერიტორია მოშანდაკდა მწვანე ბალახის ბელტებით და სავალ გზებზე მოიყარა თეთრი მარმარილოს ნაფხვენი. დასრულდა ტაძრის დასავლეთი მკლავისა და კოშკის მინაშენის მოსაპირკეთებელი სამუშაოები მინისა და უჟანგავი ლითონისაგან. ტაძრის ტერიტორიის გარეთ, სამხრეთ-დასავლეთ ნაწილში მოეწყო ვიზიტცენტრი და საავტომობილო პარკინგი, სადაც ასევე განთავსებულია საერთო სარგებლობის სანკვანძი. ტაძრის გარშემო მოეწყო სადრენაჟო სისტემა.

„საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან იძულებით გადაადგილებულ პირთა, განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტროს შენობის მშენებლობა ქ. გორში“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 34 01 01 02

- დასრულდა ქალაქ გორში სამინისტროს ახალი, 4 სართულიანი ადმინისტრაციული შენობის მშენებლობა. საანგარიშო პერიოდში შენობის შიდა და გარე ფასადის მოპირკეთების სამუშაოებისათვის მიიძარტა 920.0 ათასი ლარი, ხოლო 129.8 ათასი ლარი მიიძარტა დამატებითი სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოებისათვის.

„სამედიცინო დაწესებულებათა რეაბილიტაცია და აღჭურვა“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 35 04

- საანგარიშო პერიოდში შესყიდულ იქნა 1 რენომობილი, მაღალი გამავლობის სასწრაფო დახმარების 2 მანქანა, 1 ორხიდიანი მაღალი გამავლობის ავტომანქანა და შესაბამისი სამედიცინო აპარატურა; შესყიდულ იქნა სტომატოლოგიური მომსახურების უზრუნველსაყოფად სპეციალურად აღჭურვილი 2 მანქანა.
- საექსპერტო მომსახურებისა და საპროექტო სამუშაოების კომპონენტის ფარგლებში მომზადდა გალის საავადმყოფოს ტერიტორიაზე ასაშენებელი გადაუდებელი დახმარების კომპლექსის და სპეციალური ავტოფარების სამშენებლო-საპროექტო დოკუმენტაცია, ფსიქიკური ჯანმრთელობისა და ნარკომანიის პრევენციის ცენტრის ფსიქიატრიული ნაწილის მეორე-მეოთხე სართულების ვენტილაციის სისტემის საპროექტო დოკუმენტაცია, სამედიცინო ტრენინგ-ცენტრის სამშენებლო სამუშაოების ექსპერტიზა;
- დასრულდა საქართველოს ეროვნული სამედიცინო ტრენინგ-ცენტრის პირველი ეტაპის სამშენებლო სამუშაოები და აღჭურვა.

- დასრულდა პათოლოგიური ლაბორატორიის სამშენებლო სამუშაოები და აღჭურვა;
- ერთიანი საინფორმაციო სისტემის დანერგვისთვის საჭირო სამედიცინო საინფორმაციო სისტემების და შესაბამისი პროგრამული ლიცენზიების შესყიდვაზე, გაფორმებულია გრძელვადიანი მრავალწლიანი ხელშეკრულება შესაბამის მომწოდებელ კომპანიასთან (EMC საერთაშორისო საინფორმაციო სისტემები).

„ენგურის ჰიდროელექტროსადგურის რეაბილიტაციის პროექტი (EBRD)“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 36 02 01

- №1 ჰიდროაგრეგატზე დასრულებულია ყველა სამონტაჟო სამუშაოები და დამკვეთის მიერ გაცემულია დასრულების სერთიფიკატი. დასრულდა აგრეგატის ტესტირების პროგრამით გათვალისწინებული სამუშაოები (გამოცდები, აგრეგატის სხვადასხვა რეჟიმში გასინჯვები და სხვ.) და აგრეგატი ჩართულია ქსელში.
- მიმდინარეობდა №5 ჰიდროაგრეგატის რეაბილიტაცია.

„ვარდნილისა და ენგურის ჰიდროელექტროსადგურების რეაბილიტაციის პროექტი (EIB, EC)“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 36 02 02

- ვარდნილჰესის სამშენებლო სამუშაოების ჩატარების, ჰიდრომექანიკური და ელექტრო მოწყობილობების მოწოდება-რეაბილიტაციის შესასრულებლად EIB-ის მიერ გამოცხადდა წინასაკვალიფიკაციო პროცესი. სატენდერო კომისიის შეფასებით და დამფინანსებელი ორგანიზაციების გადაწყვეტილების შედეგად გამოვლინდნენ ტენდერში გამარჯვებულები, რომლებთანაც გაფორმდა კონტრაქტები:
 - ✓ მოსამზადებელი სამუშაოები: „Bankomsciazok“ (უკრაინა);
 - ✓ კაშხლის მონიტორინგის სისტემის მიწოდება-მონტაჟი: „OFITECO“ (ესპანეთი);
- ვარდნილის არხის გაწმენდა და სარეაბილიტაციო სამუშაოების ტენდერი ჩატარდა და გამოვლინდა გამარჯვებული ფირმა. თუმცა კონტრაქტის მოლაპარაკების პერიოდში სხვადასხვა მიზეზების გამო ტენდერის შედეგები გაუქმდა. სატენდერო დავალებიდან ამოღებული იქნა მისასვლელი გზების რეაბილიტაცია. ამჟამად მიმდინარეობს ახალი ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციის მომზადება.
- დანალექის დონის განსაზღვრის მიზნით 2012 წელს განხორციელდა ვარდნილის წყალსაცავის და წყალგამყვანი არხის ბათიმეტრული და ტოპოგრაფიული აგეგმვის სამუშაოები, ასევე შავი ზღვის შესართავთან აგეგმარება.

„შავი ზღვის ელექტროგადამცემი ქსელის პროექტი (KfW, EIB, EBRD)“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 36 02 03 01

- საანგარიშო პერიოდში პროგრამის ფარგლებში დასრულდა:
 - 500 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზი „ზეკარი“;
 - 500 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზი „ვარძია“;
 - 400 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზი „მესხეთი“;
 - 500/400კვ ძაბვის ქვესადგური „ახალციხე“;
 - დასრულდა შემოწმება და მიღება-ჩაბარების ოქმების გაფორმება.
- მიმდინარეობდა პირველი ეტაპის სამუშაოების ტესტირება. თურქული მხარის მიერ სამუშაოების დაუსრულებლობის გამო ტესტირებები სრული მოცულობით ვერ დასრულდა. სამუშაოების სრულად დასრულება იგეგმება 2013 წლის გაზაფხულისათვის.
- დასრულდა მეორე ეტაპის ძირითადი სამუშაოები, ტესტირების განხორციელება დაგეგმილია 2013 წლის გაზაფხულისათვის.
- მიმდინარეობდა 500/400 ქვესადგურის 220 კვ-ს ნაწილის სამონტაჟო სამუშაოები, დასრულება იგეგმება 2013 წლის ზაფხულისათვის.
- პროექტის ფარგლებში გათვალისწინებულია 500/200 კვ „ჯვარი“ ქვესადგურის მშენებლობა ელექტროგადამცემი ხაზი - „კავკასიონის“ შესვლა-გამოსვლით და 220 კვ ელექტროგადამცემი ხაზის „ხორგას“ მშენებლობა.

„ენერგეტიკის ინფრასტრუქტურის განვითარება“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 36 02 04

- დასრულდა სენაკი-ფოთის გაზის ახალი 700 მმ-იანი 30კმ სიგრძის მილსადენის მშენებლობა და ექსპლუატაციაში მიღების პროცედურები.
- აბაშა-სენაკის 29 კმ მონაკვეთის მშენებლობის სამუშაოებზე დასრულდა ხელშეკრულების გაფორმების პროცედურები კონტრაქტორებთან. მიმდინარეობდა მილსადენების შედუღების, იზოლაციის, ტრანშეაში განთავსების და მიწის უკუჩაყრის სამუშაოები. შესრულებულია მთლიანი მოცულობის დაახლოებით 88%.
- დასრულებულია ნავთლუდი-საგურამოს გაზის 700 მმ-იანი დარჩენილი 40 კმ-იანი მილსადენის მშენებლობა, მიმდინარეობს ექსპლუატაციაში მიღებისათვის საჭირო პროცედურები.

„ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაცია (II ფაზა) (KfW)“ პროგრამის მოკლე აღწერა - 49 14 04

- დასრულდა ინჯალოს წყლის 2 ცალი ხუთი ათას ტონიანი სამარაგო რეზერვუარის მშენებლობა;
- სარეაბილიტაციო სამუშაოები ჩატარდა ჩაისუბნის სათავე ნაგებობას, ჩაისუბნისა და მეჯინისწყლის წყლის გადამცემ მილსადენებს, ქ.ბათუმის მე-3 და მე-4 ზონის წყალმომარაგების სისტემას;
- დასრულდა ქალაქის კანალიზაციის გამწმენდი ნაგებობების მშენებლობა, რომლის საშუალებით მექანიკურად და ბიოლოგიურად გაწმენდილი ჩამდინარე წლები ჩაედინება ზღვის სიღრმეში 1100 მ მოშორებით;
- მიმდინარეობდა ბათუმის მე-3 ზონაში თვითდენითი და საწნეო მილების რეაბილიტაცია.

ბათუმში კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაცია (III ფაზა) (KfW) პროგრამის მოკლე აღწერა - 49 14 05

- ჩატარდა მოსამზადებელი სამუშაოები ჩაქვი-მახინჯაურის-მწვანე კონცხის წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაციისათვის, ასევე ქალაქ ბათუმის პირველი ზონის წყალმომარაგებისა და მე-3 და მე-4 ზონის კანალიზაციის სარეაბილიტაციო სამუშაოებისათვის და ჩაქვის წყლის გადამცემი ხაზის რეაბილიტაციისათვის.

ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტის კომუნალური ინფრასტრუქტურის დაწესებულებათა რეაბილიტაცია (KfW) პროგრამის მოკლე აღწერა - 49 14 06

- ხორციელდებოდა ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტის შავი ზღვის სანაპირო ზოლში მდებარე სოფლების (გონიო, კვარიათი, სარფი და ახალსოფელი) წყალარინების სისტემის საპროექტო, ზედამხედველობის და სარეაბილიტაციო სამუშაოები;