

საქართველოს მთავრობის

დადგენილება №14

2023 წლის 16 იანვარი

ქ. თბილისი

საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს მომსახურების ტარიფების დამტკიცების შესახებ

„საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს შექმნის შესახებ“ საქართველოს კანონის პირველი მუხლის მე-4 პუნქტის, „საქართველოს მთავრობის სტრუქტურის, უფლებამოსილებისა და საქმიანობის წესის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-6 მუხლის პირველი პუნქტის, „ნორმატიული აქტების შესახებ“ საქართველოს ორგანული კანონის 25-ე მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტის, საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 45-ე მუხლის მე-2 ნაწილისა და საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის 259-ე მუხლის მე-2 ნაწილის შესაბამისად:

მუხლი 1

დამტკიცდეს საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს მომსახურების ტარიფები, დანართის შესაბამისად.

მუხლი 2

საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს ამ დადგენილებით დამტკიცებული ტარიფებისგან განსხვავებული მომსახურების საფასური, შესაძლებელია, განისაზღვროს საქართველოს მთავრობის განკარგულებით.

მუხლი 3

საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს უფროსის ბრძანებით განისაზღვროს დაჩქარებული საექსპერტო მომსახურების სახეობები და საექსპერტო მომსახურების ვადები.

მუხლი 4

ამ დადგენილებით დამტკიცებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს მომსახურების ტარიფები არ ვრცელდება: საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს ცენტრალურ აპარატზე; საქართველოს პროკურატურაზე; საქართველოს დაზვერვის სამსახურზე; საქართველოს შინაგან საქმეთა სამინისტროზე; საქართველოს სახელმწიფო უსაფრთხოების სამსახურზე; საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს ცენტრალურ აპარატზე; სპეციალური საგამომიებო სამსახურის, საქართველოს თავდაცვის სამინისტროსა და საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს შესაბამისი სამსახურების საგამომიებო დანაყოფებზე სისხლის სამართლის საქმეების გამოძიებისას. მათ მიმართ საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო მომსახურებას განახორციელებს საზღაურის გარეშე.

მუხლი 5

ამ დადგენილების ამოქმედებამდე მიღებულ საექსპერტო დაკვეთებზე საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო მომსახურებას განახორციელებს საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 8 მაისის №171 დადგენილებით „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს მომსახურების ტარიფების დამტკიცების შესახებ“ და საქართველოს მთავრობის განკარგულებით განსაზღვრული პირობებით.

მუხლი 6

ძალადაკარგულად გამოცხადდეს საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 8 მაისის №171 დადგენილება „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს მომსახურების ტარიფების დამტკიცების შესახებ“.

მუხლი 7

დადგენილება ამოქმედდეს 2023 წლის 1 თებერვლიდან.



მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
დოკუმენტების ტექნიკური და ხელწერის ექსპერტიზა			
11000	ჩანაწერში არსებული ცვლილების ფაქტის დადგენა (ამოშლა, მიწერა, მიხატვა)	ერთი სიტყვა (ციფრობრივი ჩანაწერი)	90
11001	ჩანაწერში ცვლილების არსებობის შემთხვევაში თავდაპირველი ჩანაწერის აღდგენა	ერთი სიტყვა (ციფრობრივი ჩანაწერი)	90
11002	ქიმიურად დამუშავებული და გარეცხილი დოკუმენტის კვლევა	ერთი ობიექტი	90
11003	ტექნიკური საშუალებით შესრულებული (გაყალბებული) ხელმოწერის კვლევა	ერთი ობიექტი (ხელმოწერა)	60
11004	დოკუმენტში სურათის ცვლილების ფაქტის დადგენა	ერთი ობიექტი	90
11005	დოკუმენტის, ბლანკის ექსპერტიზა და მისი დამზადების წესის დადგენა	ერთი ობიექტი-100	50
		100-1000	25
		1000-10000	5
		10000-100000	0,6
		100000-1000000	0,01
		1000000-ზევით	0,006
11006	ბეჭდის და შტამპის დამზადების წესის დადგენა ანაბეჭდის მიხედვით	ერთი ობიექტი	50
11007	ბეჭდის და შტამპის ანაბეჭდის იდენტიფიკაცია	ერთი ობიექტი	100
11008	საბეჭდ მანქანაზე ნაბეჭდი ტექსტის კვლევა	ერთი გვერდი	50
11009	პრინტერზე ამობეჭდილი ტექსტის იდენტიფიკაცია	ერთი გვერდი	200
11010	ხელმოწერის, ხელნაწერის და ამობეჭდილი ტექსტის დატანის წესის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	50
11011	პოლიგრაფიულ ნაწარმზე (დოკუმენტი, აქციზური მარკა და სხვ.) არსებული დამცავი ნიშნების დადგენა	ობიექტზე 1-3 დამცავი ნიშნის ჩათვლით	50
		ყოველი დამატებითი დამცავი ნიშანი	20
11012	აქციზური მარკის/ეტიკეტის მეორადი გამოყენების ფაქტის დადგენა	ერთი ობიექტი	50
11013	დახეული დოკუმენტის კვლევა	ერთი დოკუმენტი	100
11014	დამწვარი დოკუმენტის კვლევა	ერთი დოკუმენტი	120
11015	ფულადი ნიშნის დამზადების წესის დადგენა	1-10 ობიექტის ჩათვლით	200
		ყოველ დამატებით ობიექტზე	30
11016	ურთიერთგადამკვეთი შტრიხის დატანის თანმიმდევრობის დადგენა	ერთი ობიექტი	100
11017	დოკუმენტში შეცვლილი ფურცლის ფაქტის დადგენა	ერთი ფურცელი	90
11018	ქალაქის პარამეტრების (სითეთრე, სიკაშკაშე, გაუმჭვირვალობა, წონა, სისქე, ზომა) დადგენა	ერთი ფურცელი	150
11019	დოკუმენტში ხელნაწერი ტექსტის კვლევა და იდენტიფიკაცია საწერ საშუალებასთან	ერთი გვერდი	150
11020	დოკუმენტის ხანდაზმულობის დადგენა (ბეჭდის, შტამპის მიხედვით)	ერთი ობიექტი	500
11021	გადახაზული, საღებავით დაფარული, სუსტად ხილული და უხილავი ჩანაწერის აღდგენა	1-5 სიტყვის (ციფრობრივი ჩანაწერი) ჩათვლით (თითო სიტყვა)	60
		6-10 ჩათვლით (თითო სიტყვა)	30

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
		11 და ყოველი მომდევნო	20
11022	ხელნაწერი ტექსტის კვლევა	ერთი ობიექტი	90
11023	ხელმოწერის კვლევა	ერთი ობიექტი	100
11024	ციფრობრივი ჩანაწერის კვლევა	ერთი ობიექტი	110
11025	უჩვეულო პირობებში შესრულებული ხელმოწერის კვლევა	ერთი ობიექტი	200
11026	მარცხენა და მარჯვენა ხელით შესრულებული ჩანაწერის და ხელმოწერის კვლევა	ერთი ობიექტი	200
11027	ელექტრონული ხელმოწერის კვლევა	1-5 ხელმოწერის გამოკვლევა, თითო ობიექტი	200
		6-10 ხელმოწერის გამოკვლევა, თითო ობიექტი	100
		11-15 ხელმოწერის გამოკვლევა, თითო ობიექტი	50
ბალისტიკური, ტრასოლოგიური და დაქტილოსკოპიური ექსპერტიზა			
11028	ობიექტზე არსებული ცეცხლსასროლი იარაღით მიყენებული დაზიანების განსაზღვრა	1-5 დაზიანების ჩათვლით	90
		ყოველი დამატებითი დაზიანება	20
11029	ცეცხლსასროლი იარაღის ბალისტიკური კვლევა	ერთი ობიექტი	120
11030	მასრის/ ტყვიის /ვაზნისა და იარაღის საიდენტიფიკაციო კვლევა	ერთი ობიექტი	200
11031	ვაზნისა და მისი კომპონენტების ბალისტიკური კვლევა	ერთი ობიექტი	90
11032	კვალის (დაზიანების) გამოვლენის მიზნით ობიექტის ტრასოლოგიური კვლევა	1-5 დაზიანების ჩათვლით	90
		ყოველი დამატებითი დაზიანება	20
11033	კვალის (დაზიანების) წარმოშობის მექანიზმის და ობიექტის განსაზღვრა	ერთი კვალი (დაზიანება)	120
11034	ტანსაცმელზე და სხეულზე არსებული დაზიანების შესაბამისობის დადგენა	5 დაზიანების ჩათვლით	50
		ყოველი დამატებითი დაზიანება	10
11035	ტეხვის მექანიზმის განსაზღვრა და დამაზიანებელი საგნის იდენტიფიკაცია	ერთი ობიექტი	120
11036	ცივი იარაღის დადგენა	ერთი ობიექტი	120
11037	გადაკეთებული ან წაშლილი ნომრის დადგენა	ერთი ობიექტი	100
11038	მრიცხველის ტრასოლოგიური კვლევა	ერთი ობიექტისათვის განკუთვნილი ერთი საკითხი	60
11039	ობიექტის დამუშავება ხელის კვალის გამოვლენის მიზნით და კვალის ვარგისიანობის დადგენა საიდენტიფიკაციო კვლევისათვის	ერთი ობიექტი:	
		სპეციალური კამერების გამოყენებით;	100
		ქიმიური რეაქტივებით და სპეციალური ფხვნილებით	50

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
11040	დაქტილოსკოპიური შედარებითი კვლევა (პირის იდენტიფიკაცია)	ერთი კვალის შედარება ერთ დაქტილობარათთან	200
11041	პირის დაქტილოსკოპირება	ერთი ფიზიკური პირი	60
		ასი და მეტი ფიზიკური პირის – ერთი ფიზიკური პირი	20
11042	გვამის დაქტილოსკოპირება	ერთი ობიექტი	60
ავტოტექნიკური ექსპერტიზა			
11043	სატრანსპორტო საშუალების დეტალებისა და კვანძების კვლევა, ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა (ძარა, საჭის მართვის მექანიზმი, სამუხრუჭე სისტემა)	ერთი ობიექტი	200
11044	სატრანსპორტო საშუალებების ძალური აგრეგატების გამოკვლევა (ძრავი, გადაცემათა კოლოფი, სავალი ნაწილები)	ობიექტი 3500 კგ-ის ჩათვლით	300
		3500 კგ-ზე მეტი	500
11045	საკვლევი ობიექტის სატენდერო პირობებთან შესაბამისობის დადგენა	ობიექტი 3500 კგ-ის ჩათვლით	500
		3500 კგ-ზე მეტი	1000
11046	სატრანსპორტო საშუალების ან/და სხვა სახის სპეცტექნიკის ტიპის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი:	
		3500 კგ-ის ჩათვლით	100
		3500 კგ-ზე მეტი	200
11047	სპეცტექნიკის დეტალებისა და კვანძების კვლევა, ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა	ერთი ობიექტი	300
11048	სპეცტექნიკის ძალური აგრეგატების გამოკვლევა (ძრავი, გადაცემათა კოლოფი, სავალი ნაწილები)	ობიექტი 3500 კგ-ის ჩათვლით	500
		3500 კგ-ზე მეტი	1000
11049	სატრანსპორტო საშუალების ან/და სხვა სახის სპეცტექნიკის საწვავის ხარჯის განსაზღვრა	ობიექტი 3500 კგ-ის ჩათვლით	80
		3500 კგ-ზე მეტი	160
11050	საგზაო-სატრანსპორტო შემთხვევის მექანიზმის განსაზღვრა	მექანიზმის განსაზღვრა	400
		მექანიზმის განსაზღვრა კომისიური წესით	500
		მექანიზმის განსაზღვრა მოდელირების პროგრამით	500
		მექანიზმის განსაზღვრა მოდელირების პროგრამით, კომისიური წესით	600
11051	სამგანზომილებიანი სკანერით შემთხვევის ადგილის სკანირება და მოდელირება	ერთი ობიექტი	3300
11052	სატრანსპორტო საშუალების ტრასოლოგიური კვლევა	ერთი ობიექტი	200
11053	საავიაციო/სარკინიგზო/სანაოსნო საშუალების ტექნიკური კვლევა	ერთი ობიექტი	500
11054	საავიაციო/სარკინიგზო/სანაოსნო საშუალების ტრასოლოგიური კვლევა	ერთი ობიექტი	500
11055	საავიაციო/სარკინიგზო/სანაოსნო ტრანსპორტის შემთხვევათა ექსპერტიზა	ერთი ობიექტი	1000
ვიდეო, ფონოსკოპიური და ჰაბიტოსკოპიური ექსპერტიზა			
11056	აუდიო ან ვიდეოჩანაწერის აუდიტორული და აკუსტიკური ანალიზი (ფონოგრამის ვარგისიანობის დადგენა კვლევისათვის, ფონოგრამაზე დაფიქსირებული მეტყველების ხასიათის (კითხვითი თუ ზეპირი მეტყველება), ხანგრძლივობის, დიქტორის სქესის და რაოდენობის, აკუსტიკურ ხელშეშლათა ხასიათის და დონის შეფასება, ჩანაწერის დამზადების დროის დადგენა)	ერთი ფონოგრამა	90

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
11057	ფონოგრამის ტექსტის დადგენა (გაშიფვრა)	5 წუთის ჩათვლით	50
		ყოველი დამატებითი წუთი	10
11058	პოლილოგის (3-დან 5-ის ჩათვლით დიქტორს შორის შემდგარი საუბრის) ტექსტის დადგენა	5 წუთის ჩათვლით	75
		ყოველი დამატებითი წუთი	10
11059	ხუთზე მეტ დიქტორს შორის არსებული საუბრის ტექსტის დადგენა	5 წუთის ჩათვლით	100
		ყოველი დამატებითი წუთი	20
11060	ფონოგრამის ტექსტის ლინგვისტიკური ანალიზი (ხმისა და მეტყველების ინდივიდუალური ნიშნების დადგენა: ხმის სიმაღლის, ტემბრის, მეტყველების ტემპის, სტილის, ინტონაციის, რითმის, არტიკულაციის პათოლოგიური მოვლენები, დიალექტური თავისებურებანი, ინტელექტის განსაზღვრა)	ერთი დიქტორი	90
11061	აუდიო ჩანაწერზე მონტაჟის ნიშნის დადგენა, ჩანაწერის დამზადების მეთოდის დადგენა	10 წუთის ჩათვლით	100
		ყოველი დამატებითი წუთი	10
11062	ვიდეო ჩანაწერზე (ფონოგრამით) მონტაჟის ნიშნის დადგენა	10 წუთის ჩათვლით	200
		ყოველი დამატებითი წუთი	20
11063	ვიდეო ჩანაწერზე (ფონოგრამის გარეშე) მონტაჟის ნიშნის დადგენა	10 წუთის ჩათვლით	100
		ყოველი დამატებითი წუთი	10
11064	ერთ ჩანაწერზე ხმისა და მეტყველების მიხედვით პიროვნების იდენტიფიკაცია	ერთი დიქტორი	400
11065	ვიდეოგამოსახულების ხარისხის გამუჯობსება	10 წუთის ჩათვლით	50
		ყოველი დამატებითი წუთი	5
11066	ფონოგრამის ხარისხის გამუჯობსება	5 წუთის ჩათვლით	50
		ყოველი დამატებითი წუთი	5
11067	ფოტოსურათის ხარისხის გამუჯობსება	ერთი ფოტო	25
11068	ვიდეოგამოსახულებაზე ასახული მოქმედების აღწერა	5 წუთის ჩათვლით დეტალური აღწერა	100
		ყოველი დამატებითი წუთი	10
11069	ფიზიკური პირის იდენტიფიკაცია ფოტოგამოსახულების ან ვიდეოგამოსახულების მიხედვით	ერთ ვიდეოგამოსახულებაზე/ ფოტოსურათზე ერთი ფიზიკური პირი	400
11070	ფოტოგამოსახულებაზე და ვიდეოგამოსახულებაზე ასახული პირის საიდენტიფიკაციოდ ვარჯისიანობის დადგენა	ერთი ფიზიკური პირი	90
11071	ვიდეო ან ფოტო გამოსახულებაზე ასახული პიროვნების ვიზუალური აღწერა	ერთი პირი	50
11072	შემთხვევის ადგილზე ვიდეო და ჰაბიტოსკოპიური კვლევის ჩატარება	ერთი ობიექტი	100
11073	საგზაო სატრანსპორტო შემთხვევის ამსახველი ვიდეოჩანაწერის გამოკვლევა	ერთი ჩანაწერი	200
11074	ციფრულ ფოტოზე მონტაჟის დადგენა	ერთი ფოტო	400
სახანძრო-ტექნიკური ექსპერტიზა			
11075	შემთხვევის ადგილის დათვალიერება სახანძრო-ტექნიკური კვლევის მიზნით	ერთი ობიექტი	350
11076	ობიექტის ვიზუალური დათვალიერება სახანძრო-ტექნიკური კვლევის მიზნით	ერთი ობიექტი	100
11077	ობიექტის სახანძრო-ტექნიკური კვლევა ინსტრუმენტული მეთოდით	ერთი ობიექტი	300
11078	ობიექტის სახანძრო-ტექნიკური კვლევა ელექტროტექნიკური მეთოდით (მეტალოგრაფიული ან რენტგენოსტრუქტურული)	ერთი ობიექტი	500

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
11079	სახანძრო-ტექნიკური კვლევა საქმის მასალებისა და დოკუმენტაციის მიხედვით	ერთი ობიექტი	500
რადიაციული ექსპერტიზა			
11080	ტერიტორიის გამა-დოზიმეტრიული მონიტორინგი	0 – 50 მ2	200
		50-დან – 100 მ2	300
		100 მ2 ზევით ყოველ დამატებით 100 მ2-ზე	300
11081	წყლის გამა-სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11082	ატმოსფერული ნალექის გამა-სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11083	ნიადაგის გამა-სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11084	მცენარის გამა-სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11085	წყლის რადიოქიმია	ერთი ნუკლიდი	420
11086	ატმოსფერული ნალექის რადიოქიმია	ერთი ნუკლიდი	420
11087	ნიადაგის რადიოქიმია	ერთი ნუკლიდი	420
11088	მცენარის რადიოქიმია	ერთი ნუკლიდი	420
11089	სამშენებლო და საყოფაცხოვრებო ტერიტორიის გამა-დოზიმეტრია	0 – 50 მ2	200
		50-დან – 100 მ2	300
		100 მ2 ზევით ყოველ დამატებით 100 მ2-ზე	300
11090	შენობის გამა-დოზიმეტრია	0 – 50 მ2	100
		50-დან – 100 მ2	150
		100 მ2 ზევით ყოველ დამატებით 100 მ2-ზე	50
11091	რადონის შემცველობის დადგენა ჰაერში	100 მ3	30
11092	ალკოჰოლური და უალკოჰოლო სასმელის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11093	საკვები პროდუქტის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11094	თამბაქოს ნაწარმის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11095	ნავთობპროდუქტის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11096	ფარმაცევტული ნაწარმის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11097	პარფიუმერული და ჰიგიენური ნაწარმის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11098	ალკოჰოლური და უალკოჰოლო სასმელის სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11099	საკვები პროდუქტის სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11100	თამბაქოს ნაწარმის სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11101	ნავთობპროდუქტის სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11102	ფარმაცევტული ნაწარმის სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11103	პარფიუმერული და ჰიგიენური ნაწარმის სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
11104	საყოფაცხოვრებო ნივთის და სხვა პროდუქციის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11105	საყოფაცხოვრებო ნივთის და სხვა პროდუქციის დოზიმეტრია	ერთი გაზომვა	15
11106	სამშენებლო მასალის და სამშენებლო ნარჩენის გამა-დოზიმეტრია	ყოველი 100 მ2	100
11107	გამა-სპექტრომეტრია (საყოფაცხოვრებო ნივთის, სამშენებლო მასალის, სამშენებლო ნარჩენის და სხვ.)	ერთი გაზომვა	100
11108	სამშენებლო მასალის და სამშენებლო ნარჩენის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11109	ჯართის გამა-დოზიმეტრული მონიტორინგი	0-20 ტონის ჩათვლით	150
		ყოველი დამატებითი ერთი ტონა	5
11110	რადიოაქტიური წყაროს ჯამური გამა-აქტივობა	ერთი ანალიზი	140
11111	რადიოაქტიური წყაროს გამა-სპექტრომეტრია	ერთი ანალიზი	140
11112	სასოფლო-სამეურნეო სავარგულის გამა-დოზიმეტრია	0 – 50 მ2	200
		50-დან – 100 მ2	300
		100 მ2 -ზე ზევით ყოველ დამატებით 100 მ2-ზე	300
11113	სასოფლო-სამეურნეო სავარგულის გამა-სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11114	სასოფლო-სამეურნეო სავარგულის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11115	ფურაჟის გამა-სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11116	ფურაჟის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
11117	სასუქის გამა-სპექტრომეტრია	ერთი გაზომვა	100
11118	სასუქის რადიოქიმია	ერთი რადიონუკლიდი	420
კომპიუტერული ექსპერტიზა			
12000	ციფრულ მატარებელზე ინფორმაციის მოძიება და ამოღება	50 ფაილის ჩათვლით – 1 ფაილი	60
		ყოველი დამატებითი -1 გბ	120
12001	მობილური ტელეფონიდან მოკლე ტექსტური შეტყობინების ამოღება	1-5 მოკლე ტექსტური შეტყობინების ჩათვლით	50
		ყოველი დამატებითი მოკლე ტექსტური შეტყობინება	10
12002	სიმ-ბარათიდან მოკლე ტექსტური შეტყობინების ამოღება	1-5 მოკლე ტექსტური შეტყობინების ჩათვლით	50
		ყოველი დამატებითი მოკლე ტექსტური შეტყობინება	10
12003	მობილური ტელეფონიდან წაშლილი მოკლე ტექსტური შეტყობინების აღდგენა და ამოღება	1-3 მოკლე ტექსტური შეტყობინების ჩათვლით	150
		ყოველი დამატებითი მოკლე ტექსტური შეტყობინება	50
12004	მობილური ტელეფონიდან კონტაქტების ამოღება	ერთი ობიექტი	100
12005	სიმ-ბარათიდან კონტაქტების ამოღება	ერთი ობიექტი	100

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
12006	მობილური ტელეფონიდან წაშლილი კონტაქტის აღდგენა და ამოღება	500 კონტაქტის ჩათვლით	500
		500-ზე მეტი კონტაქტი	1000
12007	მობილური ტელეფონიდან ფოტო, ვიდეო ან/და აუდიო ფაილის ამოღება	5 ფაილის ჩათვლით – 1 ფაილი	40
		ყოველი დამატებითი ფაილი	20
12008	მობილური ტელეფონიდან წაშლილი ფოტო, ვიდეო ან/და აუდიო ფაილის აღდგენა და ამოღება	5 ფაილის ჩათვლით – 1 ფაილი	80
		ყოველი დამატებითი ფაილი	40
12009	მობილური ტელეფონიდან განხორციელებული/მიღებული/გამოტოვებული ზარების ამოღება	ერთი ობიექტი	100
12010	მობილური ტელეფონიდან წაშლილი განხორციელებული/მიღებული/გამოტოვებული ზარების აღდგენა და ამოღება	ერთი ობიექტი	300
12011	მობილური ტელეფონის უსაფრთხოების კოდის დადგენა/მოხსნა	ერთი ობიექტი	7500
12012	კომპიუტერის პროგრამული გამართულობის დადგენა	ერთი კომპიუტერი	200
12013	კომპიუტერის ტექნიკური გამართულობის დადგენა	ერთი კომპიუტერი	150
12014	კომპიუტერის პერიფერიული მოწყობილობის ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა	1- 10 მოწყობილობის ჩათვლით ერთი მოწყობილობა	150
		ყოველი დამატებითი მოწყობილობა	50
12015	სათამაშო აპარატიდან მონაცემების ამოღება	ერთი აპარატი	40
12016	ვიდეო-სამეთვალყურეო სისტემის ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა	1- 5 კამერის ჩათვლით	100
		ყოველი დამატებითი კამერა	15
12017	ვიდეო-სამეთვალყურეო სისტემის პროექტთან შესაბამისობის დადგენა	1-5 ობიექტის ჩათვლით	100
		ყოველი დამატებითი ობიექტი	15
12018	დაშვების კონტროლის სისტემის ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა	1-4 ობიექტის ჩათვლით	100
		ყოველი დამატებითი ობიექტი	25
12019	დაშვების კონტროლის სისტემის პროექტთან შესაბამისობის დადგენა	1-4 ობიექტის ჩათვლით	100
		ყოველი დამატებითი ობიექტი	25
12020	ელექტრონული ხელმოწერის აპარატის ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა	ერთი ობიექტი	50
12021	მონაცემთა ბაზაში ინფორმაციის მოძიება და ამოღება	ერთი ობიექტი	2000
12022	შესრულებული სამუშაოს შესაბამისობის დადგენა	ერთი ობიექტი:	
		20000 ლარამდე	ღირებულების 2,8% არანაკლებ 200 ლარი
		20000-დან - 100000-მდე	ღირებულების 2,2%
		100000-დან - 500000-მდე	ღირებულების 1,7%
		500000-დან -1000000-მდე	ღირებულების 1,2%
		1000000-დან ზევით	ღირებულების 0,5%
საინჟინრო-ტექნიკური ექსპერტიზა			

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
13000	საყოფაცხოვრებო დანიშნულების ელექტროაპარატურის, დანადგარის, ხელსაწყოების ან მოწყობილობის ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა	ერთი ობიექტი	100
13001	სამრეწველო დანიშნულების ელექტროაპარატურის, დანადგარის, ხელსაწყოების ან მოწყობილობის ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა	ერთი ობიექტი	500
13002	გამიჯენა/ გაერთიანების გავლენა შენობა ნაგებობის კონსტრუქციის სიმტკიცეზე, მდგრადობაზე, საიმედოობაზე, სეისმომედეგობაზე და ცეცხლმედეგობაზე	ერთი ობიექტი	200
13003	ხმაურის ზღვრული დონის განსაზღვრა	ერთი ლოკაცია (ორი გაზომვა) 07:00-დან 19:00 საათამდე	300
		ერთი ლოკაცია (ორი გაზომვა) 19:00-დან 23:00 საათამდე	450
		ერთი ლოკაცია (ორი გაზომვა) 23:00-დან 07:00 საათამდე	600
13004	პროექტის კონსტრუქციული ნაწილის ექსპერტიზა (ერთი შენობა)	0 - 500 მ ²	500
		501 მ ² - 1 000 მ ²	1000
		1 001მ ² - 5 000 მ ²	2000
		5 001 მ ² - 15 000 მ ²	4500
		15 001 მ ² და მეტი	6000
13005	პროექტის საინჟინრო ნაწილის, სივრცითი ანგარიშისა და გეოლოგიის ექსპერტიზა (ერთი შენობა)	0 - 5 000 მ ²	500
		5 001 მ ² და მეტი	1000
<i>შენიშვნა: განმეორებითი ექსპერტიზის შემთხვევაში საწყისი ტარიფი ნახევრდება (შენიშვნა გავრცელდება წინა ორ კოდზე)</i>			
13006	ვიზუალური დათვალიერების საფუძველზე შენობა-ნაგებობის ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა	0-500 მ ³	300
		501- 5000 მ ³	1000
		5001-10000 მ ³	1500
		10000 მ ³ -ის ზევით	ყოველ 5000 მ ³ -ზე + 500 ლარი
13007	ვიზუალური დათვალიერების საფუძველზე შენობა-ნაგებობის ტექნიკური მდგომარეობის დადგენა და დეტალური გამოკვლევებისთვის საჭირო ღონისძიებების შედგენა	0-500 მ ³	500
		501-5000 მ ³	1300
		5001-10000 მ ³	2000
		10000 მ ³ -ზე მეტი	2,000 ლარს დამატებული 500 ლარი ყოველ 5000მ ³ -ზე
13008	სამშენებლო სამუშაოების კალკულაციის (ერთეულის ფასის) ექსპერტიზა	ერთი კალკულაცია	100
13009	ხარჯთაღრიცხვის ექსპერტიზა	500,000 ლარამდე	2% არანაკლებ 200 ლარი
		500,000-დან 2,000,000 ლარამდე	1% არანაკლებ 10 000 ლარი
		2,000,000 ლარიდან ზევით	0,5% არანაკლებ 20 000 ლარი
13010	სამშენებლო, სარემონტო ან სარეკონსტრუქციო სამუშაოების ღირებულების დადგენა	ერთი ობიექტი:	
		500,000 ლარამდე	2,5% არანაკლებ 500 ლარი
		500,000-დან 2,000,000 ლარამდე	1,7% არანაკლებ 12 500 ლარი
		2,000,000 ლარიდან ზევით	0,8% არანაკლებ 34 000 ლარი
13011	საცხოვრებელი სახლის, ბინის, საზოგადოებრივი დანიშნულების შენობის აზომვითი ნახაზის შედგენა	ერთი კვ.მ	2 ლარი არანაკლებ 200 ლარი

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
13012	სამრეწველო შენობის აზომვითი ნახაზის შედგენა	ერთი კვ.მ	1 ლარი არანაკლებ 300 ლარი
13013	GPS-ით UTM კოორდინატების განსაზღვრა	ერთი ობიექტზე:	1-4 წერტილის ჩათვლით – 1 წერტილი 50 ლარი; ყოველ დამატებით წერტილზე + 20 ლარი; ჯამში არანაკლებ 200 ლარი
		1-4 წერტილის ჩათვლით – 1 წერტილი	
		ყოველ დამატებით წერტილზე	
13014	მიწის ნაკვეთის გადაფარვის დადგენა წარმოდგენილი ნახაზების მიხედვით	ერთ ობიექტზე ერთი გადაფარვის დადგენა	200
13015	მიწის ნაკვეთის აზომვითი ნახაზის შედგენა	ერთი ობიექტი:	
		1 000 მ ² -მდე	400
		1 000 მ ² -დან 1 ჰა-მდე	1000
		1 ჰა-დან 10 ჰა-მდე	1000 ლარს+50 ლარი ყოველ 0,1ჰა-ზე
		10 ჰა და მეტი	5500 ლარს+100 ლარი ყოველ 1ჰა-ზე
13016	სახლთმფლობელობის (ბინის) გამიჯვნა ორი იდეალური წილის შესაბამისად წარმოდგენილი აზომვითი ნახაზის მონაცემებზე დაყრდნობით	ერთი ობიექტი – ერთი ვარიანტი	250
		ყოველი დამატებული ვარიანტი	50
		ყოველი დამატებული წილი	50
13017	საწარმოო და საზოგადოებრივი დანიშნულების უძრავი ქონების გამოჯვნა ორი იდეალური წილის შესაბამისად წარმოდგენილი აზომვითი ნახაზის მონაცემებზე დაყრდნობით	ერთი ობიექტი – ერთი ვარიანტი	300
		ყოველი დამატებული ვარიანტი	100
		ყოველი დამატებული წილი	100
13018	დასკვნა უძრავი ქონების გამოჯვნის შეუძლებლობის შესახებ	1 ობიექტი	100
13019	უსაფრთხოების წესების მოთხოვნათა დარღვევის დადგენა (მშენებლობა, მრეწველობა და სხვ.)	1 ობიექტი	500
13020	ხანდაზმულობის დადგენა ორთოფოტოს გამოყენებით	ერთი ობიექტი	200
13021	შენობა-ნაგებობის (კონსტრუქციული სქემა, კონსტრუქციული ელემენტები) აზომვითი ნახაზის შედგენა	0-500 მ ³	250
		501-3000 მ ³	450
		3001-6000 მ ³	600
		6001-10000 მ ³	900
		10000 მ ³ -ზე მეტი	1400
13022	შენობა-ნაგებობის აღდგენა-გამლიერება ან რეკონსტრუქციის პროექტის (კონსტრუქციული ნაწილი) შედგენა	2,000მ ² -მდე	182 - 15 ლარი
		2,000-5,000მ ² -მდე	182 - 12 ლარი
		5,000მ ² -ზე ზევით	182 - 10 ლარი
13023	საშენი მასალის ნამდვილი სიმკვრივის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	60
13024	საშენი მასალის ზოგადი სიმკვრივის (მოცულობითი მასა) განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	60
13025	საშენი მასალის ფორიანობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	60
13026	საშენი მასალის ცარიელობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	60
13027	საშენი მასალის გრანულომეტრული შედგენილობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	120
13028	კონსტრუქციიდან მასალის ნიმუშის აღება	ერთი ნიმუში	100

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
13029	ურღვევი მეთოდით კონსტრუქციაში კომპოზიტების სიმტკიცის განსაზღვრა	ერთი კონსტრუქცია	40
13030	საშენი მასალის სისალის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13031	კონსტრუქციაში არმატურის დიამეტრის, განლაგების და არმატურის ბეტონის დამცავი შრის განსაზღვრა	ერთი კონსტრუქცია	70
13032	საშენი მასალის წყალშთანთქმადობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13033	საშენი მასალის წყალუქონადობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	400
13034	საშენი მასალის აირშელწვეადობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	200
13035	საშენი მასალის ნიმუშის სიმტკიცის ზღვრის დადგენა კუმშვისას	ერთი ნიმუში	40
13036	საშენი მასალის ნიმუშის სიმტკიცის ზღვრის დადგენა გაჭიმვისას	ერთი ნიმუში	100
13037	საშენი მასალის ნიმუშის სიმტკიცის ზღვრის დადგენა ღუნვისას	ერთი ნიმუში	60
13038	საშენი მასალის ნიმუშის სიმტკიცის ზღვრის დადგენა გრეხვისას	ერთი ნიმუში	100
13039	ლითონის კონსტრუქციულ ელემენტებში კოროზიის ხარისხის განსაზღვრა	ერთი ელემენტი	50
13040	საშენი მასალის ცვეთამდეგობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13041	აგურის (ქვის) დუღაბისადმი შეჭიდულობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13042	საშენი მასალის ყინვაგამდეგობის განსაზღვრა	ერთი ციკლი	20
13043	საშენი მასალის დარტყმითი სიბლანტის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13044	საშენი მასალის აგრესიული გარემოსადმი მედეგობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	300
13045	საშენი მასალის თბოგამტარობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	300
13046	სამშენებლო დუღაბის შემადგენლობის შედგენა	ერთი შემადგენლობა	1000
13047	სამშენებლო დუღაბის ნარევის ძვრადობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13048	სამშენებლო დუღაბის ნარევის განშრევადობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13049	ბუნებრივი ქვის დარბილების კოეფიციენტის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13050	ლითონის შედუღების ნაკერის მექანიკური გამოცდა	ერთი ნიმუში	100
13051	ცემენტის ცომის ნორმალური სისქელის დადგენა	ერთი ნიმუში	50
13052	ცემენტის შეკვრის ვადების განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13053	ცემენტის დაფქვის სიწმინდის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13054	ცემენტის ეგზოთერმიის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13055	ინერტულ მასალაში თიხოვანი, ლამოვანი და მტერისებრი მინარევების განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13056	ინერტულ მასალაში ორგანული მინარევების არსებობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	70
13057	ქვიშის წყალმომთხოვნელობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	70
13058	ინერტული მასალის მსხვერვალობის მაჩვენებლის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	150
13059	ბეტონის შემადგენლობის შედგენა	ერთი შემადგენლობა	1500
		ერთი ნიმუში:	

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
13060	ბაგირის გამოცდა	40 მმ-მდე დიამეტრის ბაგირი	180
		40მმ-ზე მეტი დიამეტრის ბაგირი	250
13061	ლითონის შედუღების ნაკერის ხარისხის დადგენა ურღვევი მეთოდით	ერთი ელემენტი	50
13062	კირის ჩაქრობის ვადების და ეგზოთერმიის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	200
13063	თაბაშირის შეკვრის ვადების განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13064	კონსტრუქციაში ბზარების მონიტორინგი	ერთი კონსტრუქცია	100
13065	საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა	ერთი ობიექტი	დაანგარიშდება 500 ლარს დამატებული შესაბამისი სამუშაოებისათვის (გამოკვლევისათვის) განკუთვნილი ტარიფების შეკრებით
13066	ბურღვა (შენიშვნა: ამ სახის დაკვეთებზე არ ვრცელდება ამავე დადგენილების 19004 კოდით განსაზღვრული ტარიფი)	ერთი გრძ. მ	ქ.თბილისის ტერიტორია-200 ლარი
			თბილისიდან 100კმ-მდე-230 ლარი
			თბილისიდან 100კმ-დან 300კმ-მდე-260 ლარი
			თბილისიდან 300კმ-ს ზევით-300 ლარი
13067	შურფის გაყვანა	ერთი გრძ. მ	300
13068	გრუნტის ტენიანობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13069	გრუნტის მინერალური ნაწილის სიმკვრივის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13070	გრუნტის ბუნებრივი სიმკვრივის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13071	გრუნტის წყალშთანთქმის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	80
13072	გრუნტის ყინვამდეგობის განსაზღვრა	ერთი ციკლი	20
13073	გრუნტის პლასტიკურობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	80
13074	გრუნტის გაჯირჯვების განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13075	გრუნტის დაღობის სიჩქარის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
13076	გრუნტის შეკლების განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	80
13077	გრუნტის ფილტრაციის კოეფიციენტის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	150
13078	გრუნტის ჩაჯდომადობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	70
13079	გრუნტის გაჯირჯვების წნევის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13080	გრუნტის გრანულომეტრული ანალიზი	ერთი ნიმუში	100
13081	გრუნტის არეომეტრული ანალიზი	ერთი ნიმუში	70
13082	გრუნტის მაქსიმალური სიმკვრივისა და ოპტიმალური ტენიანობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	150
13083	გრუნტში ორგანული შემცველობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	80
13084	ერთლერძა კუმშვაზე გრუნტის წინააღმდეგობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	200
13085	სამლერძა კუმშვაზე გრუნტის წინააღმდეგობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	500
13086	გრუნტის გამოცდა კომპრესიაზე	ერთი ნიმუში	200
13087	გრუნტის გამოცდა ჭრაზე	ერთი ნიმუში	150
13088	გრუნტის მზიდუნარიანობის კალიფორნიული მაჩვენებლის განსაზღვრა (CBR)	ერთი ნიმუში	150

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
13089	კლდოვანი ქანის სიმტკიცის განსაზღვრა (ბუნებრივ და წყალგაჯერებულ მდგომარეობაში)	ერთი ნიმუში	300
13090	კლდოვანი ქანის საერთო დეფორმაციის მოდულის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13091	კლდოვანი ქანის დრეკადობის მოდულის განსაზღვრა (იუნგის მოდული)	ერთი ნიმუში	100
13092	კლდოვანი ქანის ფიტვადობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	200
13093	გზის საფარის გრძივი სისწორის შემოწმება	ერთი მეტრი	0,50 ლარი, არანაკლებ 150 ლარი
13094	გზის საფარის განივი პროფილის შემოწმება პროფილოგრაფის საშუალებით	ერთი პროფილი	50
13095	ა/ბეტონის ნიმუშის ფიზიკურ-მექანიკური თვისებების განსაზღვრა	ერთი ნიმუში-ფენა	250
13096	ა/ბეტონის ნიმუშის ექსტრაცია (შემაღვანელობის დადგენა)	ერთი ნიმუში-ფენა	150
13097	მარშალის ნიმუშების დამზადება და მათი სტაბილურობაზე და დენადობაზე გამოცდა	ერთი ნიმუში	70
13098	ა/ბეტონის ნარევის რეცეპტის დაპროექტება და გამოცდა	ერთი ნიმუში	1500
13099	ა/ბეტონის საფარის კონსტრუქციულ ფენებს შორის ურთიერთშეჭიდულობის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	100
13100	ა/ბეტონის ხორკლიანობის დადგენა	ერთი ნიმუში	100
13101	გეორადარის (GPR- ხელსაწყო) საშუალებით შენობა-ნაგებობების კონსტრუქციების კვლევა	8 მ2 -მდე	200
		8-160 მ2-მდე	200 ლარს+15 ლარი ყოველ დამატებულ ერთკვ.მ
		160 მ2 ზემოთ	2480 ლარს+10 ლარი ყოველდამატებულ ერთკვ.მ
13102	გეორადარის (GPR- ხელსაწყო) საშუალებით საავტომობილო გზის კონსტრუქციის კვლევა	1000 გრმ.მ-მდე ერთი გრმ.მ	5 ლარი არანაკლებ 200 ლარი
		1001 გრმ.მ-დან - 20000 გრმ.მ-მდე	5000 ლარს+3 ყოველ დამატებულ ერთ მეტრზე
		20000 გრმ.მ-ზე ზევით	62000 ლარს+1,5 ყოველ დამატებულ ერთ მეტრზე
13103	გეორადარის (GPR- ხელსაწყო) საშუალებით ტერიტორიის კვლევა კომუნიკაციების მოძიების მიზნით	200 მ2-მდე ერთი მ2	2 ლარი, არანაკლებ 200 ლარი
		201-1000 მ2-მდე	400 ლარს+1 ლარი ყოველ დამატებულ ერთ კვ.მეტრზე
		1000მ2-ზე ზევით	1200 ლარს+0,5 ლარი ყოველ დამატებულ ერთ კვ.მეტრზე
13104	გეორადარის (GPR- ხელსაწყო) საშუალებით ტერიტორიის კვლევა არქეოლოგიური მიზნებისათვის	ერთი მ2	5 ლარი არანაკლებ 200 ლარი
13105	გეორადარის (GPR- ხელსაწყო) საშუალებით ტერიტორიის კვლევა გრუნტის და ქანის შრეების განლაგების განსაზღვრის მიზნით	200 მ2-მდე ერთი მ2	1,5 ლარი არანაკლებ 200 ლარი
		201-1000 მ2-მდე	300 ლარს+0,75 ლარი ყოველ დამატებულ ერთ კვ.მეტრზე
		1000 მ2-ზე ზევით	900 ლარს+0,5 ლარი ყოველ დამატებულ ერთ კვ.მეტრზე
13106	სამგანზომილებიანი სკანერით შენობის გარე ფასადის (მარტივი ორნამენტებით) კვლევა	ერთი მ2	4 ლარი არანაკლებ 200 ლარი
13107	სამგანზომილებიანი სკანერით შენობის გარე ფასადის (რთული ორნამენტებით) კვლევა	ერთი მ2	8 ლარი არანაკლებ 400 ლარი
13108	სამგანზომილებიანი სკანერით სხვა სახის კვლევა	ერთი დღე	1500
13109	შენობა-ნაგებობების კონსტრუქციულ ელემენტებში დინამიური მახასიათებლების დადგენა	ერთი ელემენტი	1200
13110	შენობა-ნაგებობების ურთიერთგავლეწის ამოცანა	ერთი ამოცანა	4000
13111	ფერდობის მდგრადობის გაანგარიშება არაწრფივობის და სეისმურობის გათვალისწინებით	ერთი განივი კვეთი	5000

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
13112	კონსტრუქციული ელემენტის გამოცდა	ერთი ელემენტი	250
13113	სამშენებლო მოედნის (უბნის) საინჟინრო-სეისმოლოგიური გამოკვლევა (სეისმურობის დაზუსტება)	ერთი ობიექტი	4000
სასაქონლო და ფინანსური ექსპერტიზა			
საბუღალტრო და ფინანსური ექსპერტიზა			
14000	საბუღალტრო კვლევა	პირველი კატეგორიის საწარმო (ერთი საანგარიშგებო პერიოდი, ერთი საკითხი)	10 000
		მეორე კატეგორიის საწარმო (ერთი საანგარიშგებო პერიოდი, ერთი საკითხი)	4 000
		მესამე კატეგორიის საწარმო (ერთი საანგარიშგებო პერიოდი, ერთი საკითხი)	2 000
		მეოთხე კატეგორიის საწარმო (ერთი საანგარიშგებო პერიოდი, ერთი საკითხი)	1 500
14001	ინვენტარიზაციით გამოვლენილი დანაკლისის/ზედმეტობის სისწორის დადგენა ერთ პერიოდზე	მატერიალური ფასეულობის ერთი სახეობა	150 ლარი არანაკლებ 500 ლარისა
14002	ფინანსური კვლევა	ერთი საანგარიშგებო პერიოდი, ერთი საკითხი	500
14003	ინვესტიციების, კვალიფიციური ან/და სხვა სახის დანახარჯის ოდენობის დადგენა	1 000 000 ლარამდე	0,5% არანაკლებ 1000 ლარი
		1 000 000-დან - 10 000 000 ლარამდე	0,35%
		10 000 000 ლარიდან	0,3%
14004	ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების (არაფულადი) ფაქტობრივი მდგომარეობის ასახვა	ერთი ვალდებულება	1 000
14005	შემოსავლის ოდენობის დადგენა	50 000 ლარამდე	1 000
		50 000-დან - 500 000 ლარამდე	2 000
		500 000-დან - 2 000 000 ლარამდე	4 000
		2 000 000 ლარიდან	0,2%
14006	ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებიდან გამომდინარე დავალიანების ოდენობის დადგენა	25 000 ლარამდე	1 000
		25 000-დან - 250 000 ლარამდე	2 000
		250 000-დან - 1 000 000 ლარამდე	3 500
		1 000 000 ლარიდან	0,35%
14007	ფულის (მოქმედი ვალუტა) ღირებულების განსაზღვრა დროში	ერთი პერიოდი	400
14008	დეპოზიტზე თანხის (მოქმედი ვალუტა) განთავსების შემთხვევაში მისაღები სარგებლის ოდენობის დადგენა	ერთი პერიოდი	300
14009	საკრედიტო ხელშეკრულების ფარგლებში სასესხო ვალდებულების სისწორის დადგენა	ერთი ხელშეკრულება, ერთი სესხი	1 000
14010	ზონის ღირებულების დადგენა <i>შენიშვნა: კომპლექსური ექსპერტიზის შემთხვევაში დაემატება შესაბამისი კვლევის ტარიფი</i>	ერთი ობიექტი - ღირებულების გარეშე	500
		1- დან - 50 000 ლარამდე	2 000
		50 000 - დან - 300 000 ლარამდე	3 000
		300 000 - დან - 1 000 000 ლარამდე	5 000
		1 000 000 - დან - 5 000 000 ლარამდე	7 500
		5 000 000 - დან - 20 000 000 ლარამდე	10 000

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
		20 000 000 ლარიდან	0,05%
სასაქონლო ექსპერტიზა			
14011	საქონლის რაოდენობის განსაზღვრა	ერთი კგ	0.1ლარი
		ერთი მეტრი	2 ლარი
		ერთი ცალი	0.05 ლარი
		1 000 მ3-მდე	183–2 ლარი (არანაკლებ 200 ლარისა)
		1 000 მ3-დან- 10 000 მ3-მდე	1000 ლარს + 50 თეთრი 1 000 მ3-ზე ზევით არსებულ ყოველ183-ზე
		10 000 მ3-ზე მეტი	2800 ლარს + 25 თეთრი 10 000მ3-ზე ზევით არსებულ ყოველ183-ზე
14012	სასაქონლო ნომენკლატურული კოდის დადგენა	ერთი ერთეული სატრანსპორტო საშუალება	60
		ერთი სახეობის ობიექტი	150
		ერთი სახეობის ობიექტი კომპლექსური ექსპერტიზის შემთხვევაში	250
14013	მომრავი ქონების (საქონლის) საბაზრო (საცალო, საბითუმო) და საბაჟო ღირებულების განსაზღვრა	ერთი სახეობის ობიექტი	300 ლარამდე - 50 ლარი(არანაკლებ 200 ლარი) 300 დან-10000 ლარამდე–100 ლარი (არანაკლებ 300 ლარი) 10000 ზევით–500 ლარი
14014	უძრავი ქონების საბაზრო ღირებულების განსაზღვრა	ერთი ობიექტი – 200 000 ლარის ღირებულების ჩათვლით (აზომვითი სამუშაოების გარეშე)	400
		ერთი ობიექტი 200 001 – 500 000 ლარის ღირებულების ჩათვლით (აზომვითი სამუშაოების გარეშე)	800
		ერთი ობიექტი 500 001 – 1 500 000 ლარის ღირებულების ჩათვლით (აზომვითი სამუშაოების გარეშე)	1200
		ერთი ობიექტი 1 500 000 ლარის ღირებულების ზევით (აზომვითი სამუშაოების გარეშე)	2000
		საცხოვრებელი სახლის, ბინის, საზოგადოებრივი დანიშნულების შენობის ერთი მ2 აზომვითი ნახაზის შედგენა	1 ლარი არანაკლებ100 ლარი
		ერთი მ2 სამრეწველო შენობის აზომვითი ნახაზის შედგენა	0,50 ლარი არანაკლებ100 ლარი
14015	უძრავ-მომრავი ქონების საიჯარო ქირის ოდენობის განსაზღვრა (ერთი თვის იჯარის გათვალისწინებით)	ერთი ობიექტი - 1500 ლარის ღირებულების ჩათვლით	300
		ერთი ობიექტი - 1501 ლარიდან - 10000 ლარის ღირებულების ჩათვლით	600
		ერთი ობიექტი - 10000 ლარის ღირებულების ზემოთ	900
14016	მსუბუქი ავტომობილისა და სატვირთო ავტომობილის (3500 კგ ჩათვლით) საბაზრო / საბაჟო ღირებულების განსაზღვრა:	ერთი ავტომობილი	150
		სსენ კოდით	200
14017	სატვირთო ავტომობილის (3500 კგ-ზე მეტი) საბაზრო/ საბაჟო ღირებულების განსაზღვრა	ერთი ავტომობილი	350
		სსენ კოდით	400
14018	დაზიანებული ავტომობილის აღდგენითი ღირებულების განსაზღვრა	ერთი ავტომობილი	შეფასებული თანხის 6% არანაკლებ 240 ლარი

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
14019	დაზიანებული ავტომობილის (3500კგ.ჩათვლით) საბაზრო ღირებულების დადგენა	ერთი ერთეული	250
	დაზიანებული ავტომობილის (3500კგ.-ზე ზევით) საბაზრო ღირებულების დადგენა	ერთი ერთეული	500
14020	მცენარის სახეობის /ასაკის/ ზიანის დადგენა	ერთი ერთეული	250
		ყოველი დამატებითი ერთი ერთეული (სახეობის დადგენა)	15
		ყოველი დამატებითი ერთი ერთეული (ასაკის დადგენა)	15
		ყოველი დამატებითი ერთი ერთეული (ზიანის დადგენა)	15
14021	საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს სისტემაში შემავალი სსიპ - სახელმწიფო ქონების ეროვნული სააგენტოს დაკვეთით სახელმწიფო ქონების საბაზრო ღირებულების განსაზღვრა (შენიშვნა: ამ სახის დაკვეთებზე არ ვრცელდება ამავე დადგენილების 19004 კოდით განსაზღვრული ტარიფი)	ერთი ობიექტი	200
14021	აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და ეკონომიკის სამინისტროს დაკვეთით, აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის საკუთრებაში არსებული ქონების საბაზრო ღირებულების განსაზღვრა (შენიშვნა: ამ სახის დაკვეთებზე არ ვრცელდება ამავე დადგენილების 19004 კოდით განსაზღვრული ტარიფი)	ერთი ობიექტი	200
14022	აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის „ქალაქ ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერიის მუნიციპალური ქონების დასერვისების მართვის სამსახურის დაკვეთით აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის, ქალაქ ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერიის საკუთრებაში არსებული ქონების საბაზრო ღირებულების განსაზღვრა (შენიშვნა: ამ სახის დაკვეთებზე არ ვრცელდება ამავე დადგენილების 19004 კოდით განსაზღვრული ტარიფი)	ერთი ობიექტი	200
14023	ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ – ქონების მართვის სააგენტოს დაკვეთით, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკუთრებაში არსებული უძრავი ქონების ღირებულება (შენიშვნა: ამ სახის დაკვეთებზე არ ვრცელდება ამავე დადგენილების 19004 კოდით განსაზღვრული ტარიფი)	ერთი ობიექტი	200
ქიმიური ექსპერტიზა			
15000	ბოჭკოვანი მასალის და მისი ნაკეთობის კვლევა (მიკროსკოპული კვლევა და თვისებრივი ანალიზი)	ერთი ობიექტი	70
15001	ბოჭკოვანი მასალის და მისი ნაკეთობის რაოდენობრივი ანალიზი მრავალკომპონენტური ნარეგების შემთხვევაში	ერთი კომპონენტი	70
15002	ბოჭკოვან კრიმინალისტიკურ გამოკვლევა (ობიექტების დამუშავება, შესადარებელი ბოჭკოვან მიკროსკოპული მეთოდით იდენტიფიცირება და ამოღება)	ერთი ობიექტი	150
15003	ბოჭკოვან კრიმინალისტიკური გამოკვლევა (ერთეულ ბოჭკოზე მიკროსკოპული შესადარებელი კვლევის ჩატარება და თვისებრივი ანალიზი)	ერთი ობიექტი	150
15004	პოლარიზაციული ან სტერეო მიკროსკოპული კვლევა	ერთი ობიექტი	250
15005	ქსოვილის 182 წონა	ერთი ობიექტი	40
15006	ლაქ-საღებავის კვალის განსაზღვრა (მიკროსკოპული კვლევა და თვისებრივი ანალიზი)	ერთი ობიექტი	150

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
15007	სპეცსაღებავის კვალის კრიმინალისტიკური გამოკვლევა	ერთი ობიექტი	200
15008	დენტის წვის პროდუქტების გამოკვლევა	ერთი ობიექტი	200
15009	ნიადაგის კრიმინალისტიკური გამოკვლევა	ერთი მაჩვენებელი ობიექტი	130
15010	შენადნობში ნახშირბადის და გოგირდის მასური წილის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	200
15011	სინჯის მომზადება ქიმიური ანალიზისათვის	ერთი ნიმუში	100
15012	pH-ის განსაზღვრა	ერთი ნიმუში	50
15013	მინის და მისი ნაკეთობის მიკროსკოპული კვლევა და თვისებრივი ანალიზი	ერთი ობიექტი	100
15014	ინფრაწითელი სპექტრომეტრული ანალიზი	ერთი ობიექტი	130
15015	რამან მიკრო სპექტრომეტრული ანალიზი	ერთი ობიექტი	400
15016	ინდუქციურად შეწყვილებული პლაზმა-ოპტიკურ ემისიური სპექტრომეტრი (ICP-OES)	ერთი ობიექტი	1-2 ელემენტი 250
			2 ელემენტზე მეტი 500
15017	ფლუორესცენტული რენტგენოსპექტრული ანალიზი	ერთი ობიექტი	150
15018	ატომურ-აბსორბციული ანალიზი	ერთი ელემენტი	150
15019	სპექტროფოტომეტრული კვლევა	ერთი ობიექტი	150
15020	ქრომატომასპექტრომეტრული კვლევა	ერთი ობიექტი	250
15021	ქალადის ბოჭკოვანი შემადგენლობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	150
15022	სხვადასხვა ობიექტში მანგანუმის (Mn) მასური წილის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	200
15023	შენადნობში აზოტის და ქანგბადის მასური წილის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	200
15024	ქსოვილის წყალგაუმტარობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	150
15025	ქსოვილის ჰაერგამტარობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	150
15026	ქსოვილის ორთქლგამტარობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	150
15027	ქსოვილის წყალამრიდობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	100
ტოქსიკოლოგიური ექსპერტიზა			
15028	ფარმპრეპარატის კვლევა	1 ობიექტი	250
15029	ტაბლეტის ან კაფსულის ხსნადობის განსაზღვრა	1 ობიექტი	250
15030	ტაბლეტის ან კაფსულის დაშლადობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	50
15031	შარდში ნარკოტიკული, ფსიქოტროპული ნივთიერების ან ანალიზური ჯგუფის ქიმიურ-ტოქსიკოლოგიური კვლევა იმუნოქიმიური სტრიპ-ტესტით	ერთი ნივთიერება ან ანალიზური ჯგუფი	30
		ყოველი დამატებითი ნივთიერების ან ჯგუფის ტესტირება	10
15032	ბიოლოგიურ ობიექტში და/ ან საგანმტარებელში ნარკოტიკული, ფსიქოტროპული, ტოქსიკური ნივთიერების და სხვა ანალიზური ჯგუფის თვისებრივი კვლევა სითხური ქრომატოგრაფიულ მასსპექტრომეტრული მეთოდით	ერთი ობიექტი	200
15033	ბიოლოგიურ ობიექტში და/ ან საგანმტარებელში ნარკოტიკული, ფსიქოტროპული, ტოქსიკური ნივთიერების და სხვა ანალიზური ჯგუფის თვისებრივი კვლევა გაზური ქრომატოგრაფიულ მასსპექტრომეტრული მეთოდით	ერთი ობიექტი	200

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
15034	ბიოლოგიურ ობიექტში და/ ან საგანმატარებელში ნარკოტიკული და ფსიქოტროპული, ნივთიერების თვისებრივი კვლევა იმუნოფერმენტული მეთოდით	ერთი ობიექტი	200
15035	ბიოლოგიურ ობიექტში და/ან საგანმატარებელში ნარკოტიკული, ფსიქოტროპული, ტოქსიკური ნივთიერების და სხვა ანალიზური ჯგუფის თვისებრივ- რაოდენობრივი განსაზღვრა ინსტრუმენტული მეთოდით	ერთი ობიექტი	250
15036	ბიომასალაში ან/და საგანმატარებელში ალკოჰოლის თვისებრივ-რაოდენობრივი განსაზღვრა გაზურ-ქრომატოგრაფიული მეთოდით	ერთი ობიექტი	100
15037	მცენარეული ობიექტის ფიტოქიმიური კვლევა თხელფენოვანი ქრომატოგრაფიული მეთოდით	ერთი ობიექტი	100
15038	ობიექტის კვლევა თვისებით-ქიმიური რეაქციებით	ერთი პარამეტრი	50
15039	შინაგან ორგანოში, სისხლში, შარდში ან სხვა ობიექტში აქროლადი ტოქსიური ნივთიერებების კვლევა	ერთი ობიექტი	200
15040	შინაგან ორგანოში ან სხვა ობიექტში მძიმე მეტალების კვლევა „რეინშის“ სინჯით	ერთი ობიექტი	50
15041	სისხლში კარბოქსიჰემოგლობინის განსაზღვრა სპექტროფოტომეტრული მეთოდით	ერთი ობიექტი	150
15042	ნარკოტიკული მცენარეული ობიექტის მორფოლოგიურ-მიკროსკოპული ექსპერტიზა	ერთი ობიექტი	150
15043	ჩვეულებრივი კანაფის (Cannabis Sativa) ნარკოტიკული და საბოჭკოვე ჯიშების დადგენა ქრომატოგრაფიული მეთოდით	ერთი ობიექტი	250
15044	ფარმპრეპარატში უცხო მინარევების განსაზღვრა თხელფენოვანი ქრომატოგრაფიული მეთოდით	ერთი ობიექტი	100
15045	ფარმპრეპარატში უცხო მინარევების განსაზღვრა თხევად ქრომატოგრაფიული მეთოდით	ერთი ობიექტი	200
15046	ფარმპრეპარატში სპეციფიური მინარევების განსაზღვრა თხევად ქრომატოგრაფიული მეთოდით	ერთი ობიექტი	250
15047	ფარმპრეპარატების, ნარკოტიკული საშუალებების, ფსიქოტროპული ნივთიერებების, ახალი ფსიქოაქტიური და პრეკურსორების მასის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	50
15048	სითხევიან წამალთა ფორმებში ნომინალური მოცულობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	50
ნარკოლოგიური ექსპერტიზა			
15049	ალკოჰოლური თრომბის კლინიკურ-ლაბორატორიული კვლევა და ამონასუნთქ ჰაერში ალკოჰოლის რაოდენობის განსაზღვრა	ერთი ფიზიკური პირი	100
15050	ნარკოტიკულ ან/და ფსიქოტროპულ საშუალებათა ზემოქმედების ფაქტის დადგენა კლინიკური და ლაბორატორიული კვლევით	ერთი ფიზიკური პირი	100
15051	ამბულატორიული ნარკოლოგიური ექსპერტიზა	ერთი ფიზიკური პირი	250
15052	სამედიცინო დოკუმენტაციით ნარკოლოგიური ექსპერტიზა	ერთი ფიზიკური პირი	250
15053	დინამიკური ნარკოლოგიური კვლევა	ერთი ფიზიკური პირი	250
15054	ცნობა ფიზიკური პირის ნარკოლოგიური აღრიცხვიანობის შესახებ	ერთი ცნობა	10
ნავთობპროდუქტების ექსპერტიზა			
15055	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფრიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში სიმკვრივის განსაზღვრა არეომეტრით	ერთი ობიექტი	60
15056	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფრიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში სიმკვრივის განსაზღვრა პიკნომეტრით	ერთი ობიექტი	70
15057	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფრიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში სიმკვრივის განსაზღვრა ოსცილაციური სიხშირით	ერთი ობიექტი	100
15058	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში და სხვა სპეც. სითხეებში გოგირდის შემცველობის განსაზღვრა	რენტგენოფლოროსკენციის მეთოდით	200
		ულტრაიისფერი ფლოროსკენციის მეთოდით	300
15059	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფრიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში წყლის შემცველობის განსაზღვრა დინა-სტარკის მეთოდით	ერთი ობიექტი	100
15060	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფრიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში წყლის შემცველობის განსაზღვრა კარლ-ფიშერის მეთოდით	ერთი ობიექტი	120

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
15061	სხვადასხვა დანიშნულების ზეთებში წყლის შემცველობის განსაზღვრა თვისობრივად	ერთი ობიექტი	60
15062	ნავთობში და ნავთობპროდუქტებში წყლის შემცველობის განსაზღვრა ვიზუალურად	ერთი ობიექტი	60
15063	ცეტანური რიცხვის განსაზღვრა პორტატული მეთოდით	ერთი ობიექტი	100
15064	ცეტანური ინდექსის განსაზღვრა გამოთვლითი მეთოდით	ერთი ობიექტი	175 ლარი (თუ დაკვეთილია ფრაქციული შემადგენლობის განსაზღვრა-60 ლარი)
15065	ანტიფრიზებში და სხვა სპეც. სითხეებში დუღილის წერტილის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	120
15066	ნავთობში და ნავთობპროდუქტებში ფრაქციული შედგენილობის განსაზღვრა ატმოსფერულ წნევაზე	ერთი ობიექტი	140
15067	ნავთობში და ნავთობპროდუქტებში ფრაქციული შედგენილობის განსაზღვრა შემცირებულ წნევაზე	ერთი ობიექტი	300
15068	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფრიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში კოროზიული აქტივობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	120
15069	საწვავში ფაქტიური ფისების შემცველობის განსაზღვრა ჰაერის ჰავლით	ერთი ობიექტი	120
15070	საწვავში ფაქტიური ფისების შემცველობის განსაზღვრა წყლის ორთქლით	ერთი ობიექტი	150
15071	ნავთობპროდუქტებში მჟავური რიცხვის/მჟავიანობის განსაზღვრა ინდიკატორული მეთოდით	ერთი ობიექტი	100
15072	ნავთობპროდუქტებში მჟავური რიცხვის/ მჟავიანობის განსაზღვრა პოტენციომეტრულად	ერთი ობიექტი	150
15073	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფრიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში გარეგნული სახის განსაზღვრა ვიზუალურად	ერთი ობიექტი	60
15074	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფრიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში კრისტალიზაციის დაწყების ტემპერატურის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	120
15075	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფრიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში შემღვრევის ტემპერატურის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	120
15076	ნავთობპროდუქტებში წყალში ხსნადი ტუტეების და მჟავების შემცველობა	ერთი ობიექტი	100
15077	დიზელში, ნავთში, რეაქტიულ საწვავში, ზეთში, მაზუთსა და სხვა ნავთობპროდუქტებში ფთხების ტემპერატურის განსაზღვრა დახურულ ტიგელში	ერთი ობიექტი	100
15078	ნავთობპროდუქტებში კოქსვადობის განსაზღვრა კონრადსონის მეთოდით	ერთი ობიექტი	130
15079	ნავთობპროდუქტებში ნაცრიანობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	130
15080	ნავთობპროდუქტებში სულფატური ნაცრიანობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	150
15081	ბენზინში, ნავთში, რეაქტიულ საწვავში, ნავთობში ნაჯერი ორთქლის წნევის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	120
15082	ოქტანური რიცხვის განსაზღვრა პორტატული მეთოდით	ერთი ობიექტი	100
15083	ნავთობპროდუქტების რაოდენობრივი განსაზღვრა წყალსა და ნიადაგში გრავიმეტრული მეთოდით	ერთი ობიექტი	150
15084	მადოზირებელი მექანიზმიდან გაცემული საწვავის რეალური მოცულობის დადგენა	ერთი ობიექტი	150

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
15085	ნავთობპროდუქტების კვლევა თხელფენოვანი ქრომატოგრაფიული მეთოდით	ერთი ობიექტი	80
15086	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფორიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში მექანიკური მინარევების შემცველობის განსაზღვრა ვიზუალურად	ერთი ობიექტი	60
15087	ნავთობში, ნავთობპროდუქტებში, ანტიფორიზებსა და სხვა სპეც. სითხეებში მექანიკური მინარევების შემცველობის განსაზღვრა რაოდენობრივად	ერთი ობიექტი	120
15088	ნავთობპროდუქტებში მექანიკური მინარევების შემცველობის განსაზღვრა რაოდენობრივად მარილმჟავით დაშლით	ერთი ობიექტი	150
15089	ნავთობპროდუქტებში თავისუფალი ტუტეების და თავისუფალი ორგანული მჟავების განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	100
15090	ნავთობპროდუქტებში გამყარების ტემპერატურის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	175
15091	გამჭვირვალობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	60
15092	კინემატიკური სიბლანტის განსაზღვრა	50 ⁰ C-მდე ერთი ობიექტი	120
		50 ⁰ C-ის ზევით ერთი ობიექტი	175
15093	სიბლანტის ინდექსის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	345
		ერთი ობიექტი	170 ლარი (თუ დაკვეთილია კინემატიკური სიბლანტე 100 C-ზე)
		ერთი ობიექტი	50 ლარი (თუ დაკვეთილია კინემატიკური სიბლანტეები 40 და 100 ⁰ C-ზე)
15094	წვეთვარდნის ტემპერატურის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	80
15095	ნავთობპროდუქტებში ჟანგითი სტაბილობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	200
15096	ნავთობპროდუქტებში ფეთქების ტემპერატურის განსაზღვრა ღია ტიგელში	ერთი ობიექტი	120
15097	უაიტსპირიტში აორთქლება ქსილოლის მიმართ	ერთი ობიექტი	60
15098	უაიტსპირიტში ცდა ზეთოვანი ლაქის წარმოქმნაზე	ერთი ობიექტი	60
15099	ბიტუმის გაცხელების დროს დანაკარგი - T.F.O.T ტესტი	ერთი ობიექტი	150
15100	ბიტუმის გაცხელების შემდეგ პენეტრაციის დადგენა	ერთი ობიექტი	150
15101	ბიტუმის გაცხელების შემდეგ დარბილების დადგენა	ერთი ობიექტი	150
15102	ბიტუმის გაცხელების შემდეგ დუქტილების დადგენა	ერთი ობიექტი	150
15103	ბიტუმების ხსნადობა	ერთი ობიექტი	100
15104	ბიტუმების გამოცდა დალაქავების მეთოდით	ერთი ობიექტი	80
15105	ბიტუმის პენეტრაციის დადგენა	ერთი ნიმუში	50
15106	ბიტუმის დარბილების ტემპერატურის დადგენა	ერთი ნიმუში	50
15107	ბიტუმის სიმყიფის წერტილის დადგენა	ერთი ნიმუში	70
15108	ბიტუმის პლასტიკურობის დადგენა	ერთი ნიმუში	60
15109	ნავთობპროდუქტებში ტუტე რიცხვის განსაზღვრა პოტენციომეტრულად	ერთი ობიექტი	150

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
15110	დიზელის საწვავის ცივ ფილტრზე გაფილტვრის ზღვრული ტემპერატურა	ერთი ობიექტი	150
15111	სხვადასხვა დანიშნულების ზეთებში პირობითი სიბლანტის განსაზღვრა (CCS)	ერთი ობიექტი	180
15112	სხვადასხვა დანიშნულების ზეთებში პირობითი (სეიბოლტის, რედვუდის) სიბლანტის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	80
15113	სხვადასხვა დანიშნულების ზეთებში დენადობის ზღვარის და პირობითი სიბლანტის განსაზღვრა (MRV)	ერთი ობიექტი	200
15114	სხვადასხვა დანიშნულების ზეთებში სიბლანტის განსაზღვრა მაღალი ტემპერატურის და მაღალი ძვრის პირობებში (HTHS)	ერთი ობიექტი	150
15115	სხვადასხვა დანიშნულების ზეთებში აქაფებისადმი მიდრეკილების/სტაბილობის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	150
15116	ნავთობპროდუქტებში ფერის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	80
15117	უმაღლესი წვის სითბოს (კალორიულობის) განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	200
15118	საიზოლაციო სითხეებში დიელექტრული შეღწევადობის, ხვედრითი ელექტრული წინაღობის და დიელექტრული დანაკარგების კუთხის ტანგენსის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	200
15119	საიზოლაციო სითხეებში გამრღვევი ძაბვის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	100
15120	ტრიბოლოგიური მახასიათებლების განსაზღვრა:	ერთი ობიექტი:	
	კრიტიკული დატვირთვა		150
	ცვეთის ლაქის დიამეტრი		250
	ანაგლეჯის ინდექსი		350
15121	საცხების პენეტრაცია შერევის გარეშე	ერთი ობიექტი	60
15122	საცხების პენეტრაცია შერევით	ერთი ობიექტი	80
15123	რეფრაქციის ინდექსი	ერთი ობიექტი	50
კვების პროდუქტების ექსპერტიზა			
15124	მარცვლეულის, ბურღლეულის, ხორბლის ფქვილის, სახამებლის და მათი გადამამუშავების პროდუქტების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15125	შაქრის, შაქროვანი და ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმის ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15126	თაფლის ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	45
15127	ტროპიკული და სუბტროპიკული კულტურების, ხილის, კენკრის, კაკლის და მათი გადამამუშავების პროდუქტების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15128	ბოსტნეულის, ბალჩეულის, სოკოს და მათი გადამამუშავების პროდუქტების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15129	ხორცისა (მათ შორის, ფრინველის) და ხორცის პროდუქტების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15130	თევზის, ზღვის სხვა პროდუქტების და მათი გადამამუშავების პროდუქტების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15131	რძისა და რძის პროდუქტების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	45
15132	რძე და რძის პროდუქტებში მცენარეული ცხიმის შემცველობის აღმოჩენა გაზურ-ქრომატოგრაფიული მეთოდით	ერთი ნიმუში	200
15133	ცხოველური წარმოშობის საკვები ცხიმების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	45
15134	ცხოველური წარმოშობის ცხიმებში რძის ცხიმის შემცველობის დადგენა	ერთი ნიმუში	75
15135	მცენარეული წარმოშობის საკვები ცხიმების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	45
15136	ალკოჰოლური და დაბალალკოჰოლური სასმელების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	55

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
15137	უალკოჰოლო სასმელების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	55
15138	წყლის და მინერალური წყლების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	30
15139	სანელებლებისა და საგემოვნო პროდუქტების ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15140	თამბაქოსა და მისი ნაწარმის ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15141	საკონსერვო ნაწარმის ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15142	ჩაისა და ყავის ანალიზი	ერთი მაჩვენებელი	40
15143	მიკრობიოლოგიური (ბაქტერიოლოგიური) კვლევა	ერთი მაჩვენებელი	50
15144	სალმონელას კვლევა კვების პროდუქტებში	ერთი ნიმუში	100
15145	მზა კერძების კვლევა	ერთი მაჩვენებელი	70
15146	სუდანის საღებავების შემცველობის განსაზღვრა სუნელ-სანელებლებში და მათ შემცველ საკვებ პროდუქტებში	ერთი ობიექტი	600
15147	ნიკოტინის შემცველობის განსაზღვრა ელ. სიგარეტებში , ელ. სიგარეტისთვის განკუთვნილ სითხეებში, თამბაქოში და თამბაქოს ნაწარმში	ერთი ობიექტი	200
15148	ალკოჰოლური და დაბალალკოჰოლური სასმელების ქრომატოგრაფიული კვლევა	ერთი ობიექტი	200
15149	სოიოს შემცველობის დადგენა, ხორცის სახეობის იდენტიფიკაცია თერმულად დამუშავებულ პროდუქტებში -პოლიმერაზული ჯაჭვური რეაქცია რეალურ დროში (პჯრ)	ერთი ობიექტი	450
სამედიცინო ექსპერტიზა			
16000	ცოცხალ პირზე დაზიანების არსებობის, მიმყენებელი საგნის, ხანდაზმულობის და სიმძიმის ხარისხის დადგენა ვიზუალურად და/ან სამედიცინო დოკუმენტაციით	ერთი ფიზიკური პირი	250
16001	ცოცხალ პირზე დაზიანების წარუხოცელობის დადგენა	ერთი ფიზიკური პირი	250
		მოწვეულ სპეციალისტზე (თითოეულზე)	250
16002	ასაკის ან/და სქესობრივი სიმწიფის ან საექვო სქესობრივი მდგომარეობის დადგენა	ერთი ფიზიკური პირი	350
		მოწვეულ სპეციალისტზე (თითოეულზე)	250
16003	სასამართლო-სამედიცინო ექსპერტიზა საქმის მასალებით	ერთი ფიზიკური პირი	400
16004	ცოცხალი პირის ჯანმრთელობის მდგომარეობის ექსპერტიზა მოწვეული სპეციალისტის მონაწილეობით	ერთი ფიზიკური პირი	350
		მოწვეულ სპეციალისტზე (თითოეულზე)	250
16005	სასამართლო-სამედიცინო ექსპერტიზა საქმის მასალებით მოწვეული სპეციალისტის მონაწილეობით	ერთი ფიზიკური პირი	500
		მოწვეულ სპეციალისტზე (თითოეულზე)	250
16006	სასამართლო-სამედიცინო ექსპერტიზა სქესობრივი ხასიათის ქმედების შემთხვევაში	ერთი ფიზიკური პირი	1750
16007	გვამის კვლევა	ერთი გვამი	1500

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
16008	გვამის გარეგნული დათვალიერება	ერთი გვამი	250
16009	შემურვა	ერთი გვამი	120
16010	გვამის მოწესრიგება (ჩაცმა, გაპარსვა, დავარცხნა, კუბოში ჩასვენება), კოსმეტიკური მოწესრიგების გარეშე	ერთი გვამი	70
16011	გვამის პოლიმერული მასალით შეფუთვა და კუბოში ჩასვენება	ერთი გვამი	100
16012	გვამური მასალის აღება/დაარქივება	ერთი ობიექტი	15
16013	სამედიცინო-კრიმინალისტიკური ექსპერტიზა სამედიცინო დოკუმენტაციით	ერთი ექსპერტიზა	400ლარს +200 ლარი თითოეულ წარმოდგენილ საგანზე.
16014	კანის პრეპარატის კვლევა	ერთი ობიექტი	100
16015	ძვლის პრეპარატის კვლევა	ერთი ობიექტი	100
16016	ძვლის პრეპარატის კვლევა ასაკის დადგენის მიზნით	ერთი ობიექტი	60
16017	ასაკის დადგენა კბილების ცვეთის მიხედვით	ერთი ფიზიკური პირი (გვამი)	60
16018	სიმაღლის განსაზღვრა ძვლების მიხედვით	ერთი ობიექტი	60
16019	სქესის განსაზღვრა ძვლების მიხედვით	ერთი ობიექტი	60
16020	ჩონჩხის ძვლების ანატომიურ-მორფოლოგიური სტრუქტურის დადგენა	ერთი ექსპერტიზა	250
16021	დამარხვის ხანდაზმულობის დადგენა ძვლოვანი ნარჩენების მიხედვით	ერთი ექსპერტიზა	250
16022	ფიზიკური პირის იდენტიფიკაცია საიდენტიფიკაციო ნიშნების მიხედვით	ერთი ფიზიკური პირი	250
16023	სისხლის კვალის (შხეფი, წვეთი და ა.შ.) განვითარების მექანიზმის განსაზღვრა	ერთი ობიექტი	250
ბიოლოგიური ექსპერტიზა			
17000	ბიოლოგიური მასალის აღება	ერთი ობიექტი	10
17001	ბიომასალის არსებობის დადგენა	ერთი ობიექტი	50
17002	ბიომასალის სახეობის დადგენა	ერთი ობიექტი	60
17003	ბიომასალის კვლევა ABO ჯგუფურ ანტიგენებზე და Rh ფაქტორზე	ერთი ობიექტი	60
17004	სისხლის კვლევა M და N ტიპებზე	ერთი ობიექტი	50
17005	თმის მორფოლოგიური კვლევა	ერთი ღერი	50
17006	დნმ-ის ანალიზით ბიოლოგიური მშობლობის (ცოცხალი პირის მიმართ) დადგენა	ერთი ფიზიკური პირის მიმართ	2000
17007	დნმ-ის ანალიზი ორგანული მეთოდით ან Qiagen-ის ნაკრებით	ერთი ობიექტი	1120
17008	დნმ-ის ანალიზი დიფერენციული ლიზისით	ერთი ობიექტი	1220
17009	დნმ-ის ანალიზი ძვლიდან	ერთი ობიექტი	2260
17010	დნმ-ის ექსტრაქცია Chelex 100-ით	ერთი ობიექტი	50
17011	დნმ-ის ექსტრაქცია ორგანული მეთოდით ან Qiagen-ის ნაკრებით	ერთი ობიექტი	360
17012	დნმ-ის ექსტრაქცია დიფერენციული ლიზისით	ერთი ობიექტი	460
17013	დნმ-ის ექსტრაქცია ძვლიდან	ერთი ობიექტი	1500

მომსახურების ტარიფები

კოდი	ექსპერტიზის დასახელება	ობიექტის რაოდენობა	მომსახურების ტარიფი
17014	რეალურ დროში პოლიმერაზული ჯაჭვური რეაქცია	ერთი ობიექტი	200
17015	პოლიმერაზული ჯაჭვური რეაქცია	ერთი ობიექტი	300
17016	კაპილარული ელექტროფორეზი	ერთი ობიექტი	260
17017	ერთდროულად: V ფაქტორის -G1691A და H1299R, პროთრომბინის -G20210A, MTHFR -C677T და A1298C მუტაციებისა და PAI-1 4G/5G პოლიმორფიზმის დადგენა	ერთი ობიექტი	300
ფსიქიატრიული ექსპერტიზა			
18000	ამბულატორიული სასამართლო-ფსიქიატრიული ექსპერტიზა	ერთი ფიზიკური პირი	350
18001	სასამართლო-ფსიქოლოგიური ექსპერტიზა	ერთი ფიზიკური პირი	300
18002	ამბულატორიული ექსპერტიზა ფსიქოსოციალური საჭიროებიდან გამომდინარე	ერთი ფიზიკური პირი	350
18003	სიკვდილის შემდგომი სასამართლო-ფსიქიატრიული ექსპერტიზა	ერთი ფიზიკური პირი	400
18004	ამბულატორიული სასამართლო ფსიქიატრიულ-ფსიქოლოგიური (ან/და სხვა სახის) ექსპერტიზა	ერთი ფიზიკური პირი	650
18005	ფიზიკური პირის სტაციონარული სასამართლო-ფსიქიატრიული ექსპერტიზა	ერთი დღე ერთი ფიზიკური პირი	350
		+ერთსაწოლზე/დღეზე	100
18006	სტაციონარული ექსპერტიზა ფსიქოსოციალური საჭიროებიდან გამომდინარე	ერთი ფიზიკური პირი	350
		+ერთსაწოლზე/დღეზე	100
18007	ფიზიკური პირის სტაციონარული სასამართლო ფსიქიატრიულ-ფსიქოლოგიური (ან/და სხვა სახის) ექსპერტიზა	ერთი ფიზიკური პირი	650
		+ერთსაწოლზე/დღეზე	100
სხვა სახის მომსახურება			
19000	ნიმუშის აღება:	ერთი ობიექტი	100
19001	სხვა სახის ექსპერტიზა	ერთი ობიექტი	200 დან–5000 ლარამდე
19002	აქტი დასკვნის შედგენის შეუძლებლობის შესახებ		დანაგარიშდება შესაბამისი ექსპერტიზისათვის განკუთვნილი ტარიფის 25%-ის ოდენობით
19003	პასუხი თეორიულ კითხვაზე	ერთი კითხვა	100
სამუშაო ადგილის შესაბამისი მუნიციპალური საზღვრების გარეთ განსაზღვრული მომსახურების ტარიფი			
19004	საექსპერტო კვლევითი მიზნებისათვის, ბიუროს შესაბამისი სტრუქტურული დანაყოფების და ტერიტორიული ორგანოების განთავსების მუნიციპალური საზღვრებიდან გასვლა	30კმ.-მდე მანძილზე	100
		30-100 კმ.-მდე მანძილზე	200
		100-250 კმ.-მდე მანძილზე	300
		250 კმ მანძილზე ზევით	400
	ყოველი დამატებითი კალენდარული დღე		100
დაჩქარებული მომსახურების შემთხვევაში ტარიფები ორმაგდება შესაბამისი ექსპერტიზისთვის განკუთვნილი კოდის მითითებით, გარდა 19004 კოდით განსაზღვრული მომსახურების ტარიფისა.			