

შ.პ.ს „ქ ა რ თ ლ ი“

ქ.თბილისი წერეთლის გამზ №57
ტელ: 35-71-80 899569875
30.12.2013წ.

№179

სსიპ „საგანმანათლებლო და სამეცნიერო
ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტოს“
დირექტორს ბატონ გიგა უმეკაშვილს

როგორც თქვენთვის ცნობილია 2013 წლის 2 ოქტომბერს №162/01/243
გაფორმებული ხელშეკრულების საფუძველზე შპს„ქართლი“ ანხორციელებდა
ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის სოფლების: კონჩკათის, ლიხაურის, ნარუჯას,
შემოქმედის საჯარო სკოლების შენობების სარეაბილიტაციო სამუშაოებს.

წარმოგიდგენთ, სსიპ ლევან სამხარაულის სახ. სასამართლო ექსპერტიზის
დასკვნას და მიღება –ჩაბარების აქტს 18 (თვრამეტ) ფურცლად დედანს და18
(თვრამეტ) ფურცელს ქსეროასლს

გთხოვთ შესაბამის ანაზღაურებას.

დანართი 20 ფურცელი.

პატივისცემით
შპს„ქართლის“
დირექტორი :



/ნ.რუბაშვილი/



3005926813

მიღება-ჩაბარების აქტი № 3005926813

რეგიონი	თბილისი	დასრულების თარიღი	30.12.2013
---------	---------	-------------------	------------

დოკუმენტი:			
რეგისტრაციის ნომერი:	1006543413	მომსახურების ტიპი:	ჩვეულებრივი
რეგისტრაციის თარიღი:	18.11.2013	საქმის ნომერი:	
ხელშეკრულების ნომერი:	2000926813	ხელშეკრულების თარიღი:	16.09.2013
დასკვნის ნომერი:	005907913		

ექსპერტიზის დამკვეთი :	
სახელი და გვარი:	გ. რუბაშვილი
პირადი ნომერი:	0000000000
ორგანიზაცია:	შპს ქართლი
საიდენტიფიკაციო კოდი:	0000000000
თანამდებობა:	დირექტორი
დოკუმენტის შემომტანი:	მამუკა ვეკუა

შესრულებული კვლევის კოდი (საქ.მთავრობის 08.05.2012 N171. დადგენილების მიხედვით)	ობიექტების რაოდენობა	საექსპერტო მომსახურების ტარიფი კვლევის ერთეულზე (დ.ღ.გ.-ს ჩათვლით)	თანხა
137. - სამშენებლო, სარემონტო ან სარეკონსტრუქციო სამუშაოების ღირებულების დადგენა	68115	2,2%	1498.53
137. - სამშენებლო, სარემონტო ან სარეკონსტრუქციო სამუშაოების ღირებულების დადგენა	18631	2,8%	521.66
137. - სამშენებლო, სარემონტო ან სარეკონსტრუქციო სამუშაოების ღირებულების დადგენა	3233	არანაკლებ 200 ლარისა	200
137. - სამშენებლო, სარემონტო ან სარეკონსტრუქციო სამუშაოების ღირებულების დადგენა	96336	2,2%	2119.39
ჯამი: 4339,58			
საბოლოო ფასი: 4339,58			

შემსრულებელი ექსპერტ(ებ)ი (სპეციალისტი):			
ვახტანგ ფოჩხუა	<i>ვ. ფოჩხუა</i>	ირაკლი ქურდაძე	
საინჟინრო ექსპერტიზის სამმართველოს ექსპერტი		საინჟინრო ექსპერტიზის სამმართველოს ექსპერტი	

სტრუქტურული ქვედანაყოფის უფროსი / პასუხისმგებელი პირი	მიმღები პირი
	<i>ნ. სტეფანოვი</i>
(ხელმოწერა)	(ხელმოწერა)
	გაცემის თარიღი 30.12.2013

საპიროა ანგარიშ-ფაქტურა



ს ს ი ა ლ ე ვ ა ნ ს ა მ ხ ა რ ა უ ლ ი ს ს ა ხ ე ლ ო ბ ი ს ს ა ს ა მ ა რ თ ლ ე ქ ს ე პ ე რ ტ ი ზ ი ს ე რ ო ვ ნ უ ლ ი ბ ი უ რ ო

ექსპერტიზის დასკვნა





ლევან სამხარაულის სახელობის
სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო
LEVAN SAMKHARALI NATIONAL FORENSICS BUREAU

საჯარო სამართლის იურიდიული პირი
LEGAL ENTITY OF PUBLIC LAW

№
5005452713 201 გ.
30.12.2013



შპს „ქართლი“-ს დირექტორს ბატონ გ.რუბაშვილს

ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო, თქვენი 2013 წლის 18 ნოემბრის მომართვის (ბიუროს რეგისტრაციის N1006543413) საფუძველზე, გიგზავნით საინჟინრო ექსპერტიზის N005907913 დასკვნას.

დანართი:

ექსპერტის დასკვნა 14 ფურცლად;

პატივისცემით,

როსტომ ლაზარია
ბიუროს უფროსის მოადგილე



005907913

ექსპერტის დასკვნა № 005907913

გაფრთხილება

დეპარტამენტების უფროსების მიერ განგვემარტა ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 168-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან, ცრუ ჩვენების, ყალბი დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლისსამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებულები ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.

ექსპერტიზის ჩატარების საფუძველი

ექსპერტიზის სახეობა: საინჟინრო ექსპერტიზა

დამნიშნავი :

ორგანიზაცია: შპს ქართლი

თანამდებობა: დირექტორი

მისამართი:

სახელი და გვარი: გ. რუბაშვილი

საფუძველი: მომართვა

შესრულებული ექსპერტები :

ვახტანგ ფოჩხუა / კირიაკ ზავრიევის სამშენებლო მექანიკის, სეისმომედეგობის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრი (დეპარტამენტი)ს საინჟინრო ექსპერტიზის სამმართველოს ექსპერტი, სპეციალობით მუშაობის 5 წლის სტაჟით.

ირაკლი ქურდაძე / კირიაკ ზავრიევის სამშენებლო მექანიკის, სეისმომედეგობის და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრი (დეპარტამენტი)ს საინჟინრო ექსპერტიზის სამმართველოს ექსპერტი, სპეციალობით მუშაობის 6 წლის სტაჟით.

ექსპერტიზის წინაშე დასმული კითხვები

ჩვენი ამა წლის 18 ნოემბრის #159 წერილით მოვითხოვდით ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის სოფლების: კონჭკათის, ლიხაურის, ნარუჯას, შემოქმედის საჯარო სკოლების შენობების სარეაბილიტაციო სამუშაოების ექსპერტიზას.

დამატებით ვაკონკრეტებთ:

გთხოვთ დაგვიდგინოთ აღნიშნულ სკოლებში შესრულებული ფაქტიური სამუშაოების მოცულობები ხელშეკრულებაში მითითებული ერთეული ფასების გათვალისწინებით.

შემოსვლის თარიღი: 18.11.2013წ

გასვლის თარიღი: 30.12.2013წ

დასკვნა

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის სოფლების - კონჭკათის, ლიხაურის, ნარუჯასა და შემოქმედის საჯარო სკოლების შენობების სარეაბილიტაციო სამუშაოებზე, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოთა საერთო ღირებულება ფორმა #2-ებში მოცემული ერთეული ღირებულებების შესაბამისად დღგ-ს ჩათვლით შეადგინა 179 109,96 ლარს, ნაცვლად წარმოდგენილ ფორმა #2-ებში მოცემული 186314,06 ლარისა, სხვაობა ნაკლებობით შეადგენს 7204,10 ლარს. ერთეულ სამუშაოთა მოცულობები, რაოდენობები და ღირებულებები იხ. დანართ #1-ში.

ვახტანგ ფოჩხუა



005907913

ექსპერტის დასკვნა № 005907913

ირაკლი ქურდაძე

გამოკვლევა

როგორც წარმოდგენილი განცხადებიდან ირკვევა გამოსაკვლევი ობიექტები მდებარეობს ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში და წარმოადგენს სოფ. კონჭკათის, სოფ. ლიხაურის, სოფ. ნარუჯას და სოფ. შემოქმედის საჯარო სკოლების შენობების სარეაბილიტაციო სამუშაოები. აღნიშნული სამუშაოები შეასრულა შპს „ქართლი“-მ სსიპ საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტოსთან დადებული 2013 წლის 02 ოქტომბრის სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება #162/01/243-ის ფარგლებში.

ექსპერტიზაზე წარმოდგენილია ზემოაღნიშნული ხელშეკრულება, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს 199603,13 ლარს, მათ შორის სოფელ კონჭკათის საჯარო სკოლა - 71927,80 ლარი, ლიხაურის საჯარო სკოლა - 103484,99 ლარი, სოფელ ნარუჯას საჯარო სკოლა - 20110,32 ლარი, სოფელ შემოქმედის საჯარო სკოლა - 4080,02 ლარი. ექსპერტიზაზე წარმოდგენილია ხარჯთაღრიცხვა და შესრულებული სამუშაოს აქტები (ფორმა #2-ები). წარმოდგენილი ფორმა #2-ების მიხედვით შესრულებული სამუშაოების საერთო ღირებულება დღგ-ს ჩათვლით შეადგენს 186314,06 ლარი, მათ შორის სოფ.კონჭკათის საჯარო სკოლა - 68114,61 ლარი, სოფ.ლიხაურის საჯარო სკოლა - 96335,79 ლარი, სოფ. ნარუჯას საჯარო სკოლა -18631,01 ლარი, სოფ.შემოქმედის საჯარო სკოლა -3232.65 ლარი.

ჩვენს მიერ ადგილზე იქნა შესწავლილი გამოსაკვლევი ობიექტები, სადაც ჩავატარეთ ფაქტიურად შესრულებული ხილული სამუშაოების აზომვები. აზომვების შედეგად მიღებული მონაცემების შედარებით შესრულებულ სამუშაოების აქტთან (ფორმა #2-თან) და ხარჯთაღრიცხვასთან დადგინდა შემდეგი:

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის სოფლების - კონჭკათის, ლიხაურის, ნარუჯასა და შემოქმედის საჯარო სკოლების შენობების სარეაბილიტაციო სამუშაოებზე, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოთა მოცულობები და რაოდენობები რიგ შემთხვევებში არ შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა #2-ებში მოცემულ სამუშაოთა მოცულობებსა და რაოდენობებს, რა დროსაც ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოთა საერთო ღირებულება ფორმა #2-ებში მოცემული ერთეული ღირებულებების შესაბამისად დღგ-ს ჩათვლით შეადგენს 179 109,96 ლარს (მათ შორის სოფ.კონჭკათის საჯარო სკოლის შენობის -63436,22 ლარი, სოფ.ლიხაურის საჯარო სკოლის შენობის - 95379,52 ლარი, სოფ.ნარუჯას საჯარო სკოლის შენობის - 18073,80 ლარი, სოფ.შემოქმედის საჯარო სკოლის შენობის -2220,42 ლარი), ნაცვლად წარმოდგენილ ფორმა #2-ებში მოცემული 186314,06 ლარისა, სხვაობა ნაკლებობით შეადგენს 7204,10 ლარს. ერთეულ სამუშაოთა მოცულობები, რაოდენობები და ღირებულებები იხ. დანართ #1-ში.

აღსანიშნავია, რომ ექსპერტიზაზე არ არის წარმოდგენილი ფარული სამუშაოების აქტები. იმ სამუშაოების მოცულობები, რომელიც წარმოადგენს ფარული ტიპის სამუშაოებს, ჩვენს მიერ გაზიარებულ იქნა წარმოდგენილი ფორმა #2-ების მიხედვით. აღნიშნული სამუშაოების გათვალისწინების საკითხი წარმოადგენს დამკვეთის პრეროგატივას.

ვახტანგ ფოჩხუა

ირაკლი ქურდაძე

გამოყენებული მასალები

- განცხადება;
- ხელშეკრულება;



005907913

ექსპერტის დასკვნა № 005907913

- შესრულებული სამუშაოების აქტი (ფორმა №2);
- ხარჯთაღრიცხვა.

ექსპერტის დასკვნა ტექნიკური წესით გადაამოწმა: კახაბერ კახელი

ტ. კახელი

ექსპერტის დასკვნა ადმინისტრაციული წესით გადაამოწმა: ზადრი ლეფსაია

დანართი №1

სახელმწიფო ბიუჯეტის სახსრებით ობიექტების მუნიციპალიტეტის სოფლების-კონსტრუქციის, ღობის, ნარევის და შემოქმედის საჯარო სკოლების რეაბილიტაცია

რეესტრი

1	2	3	4	5	6
სკოლები დასახელება	სახელმწიფო თანხები	წარმოდგენილი ფორმა №2-ის ღირებულება	ფაქტურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება	სხვათა თანხები ფაქტურ ფორმა №2-ის და წარმოდგენილი ფორმა №2-ის შორის (ბ)-(5)-(4)	
1	ობიექტების რაიონი სოფელ კონსტანტინის საჯარო სკოლა	71927.80	68114.61	63436.22	-4678.39
2	ობიექტების რაიონი სოფელ ღობის საჯარო სკოლა	103484.99	96335.79	95379.52	-956.27
3	ობიექტების რაიონი სოფელ ნარევის საჯარო სკოლა	20110.32	18631.01	18073.80	-557.22
4	ობიექტების რაიონი სოფელ შემოქმედის საჯარო სკოლა	4080.02	3232.65	2220.42	-1012.22
ჯამი		199,603.13	186,314.06	179,109.96	-7204.10

დამკვეთი: სსიპ 'საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო'

ფორმა 2

შემსრულებელი: შპს "ქართლი"

შპს "ქართლი" ს/კ 206139542 საქართველოს ბანკის ცენტრალური ფილიალი ა/ა BE83BG000000886085101 b/k

BAGAGE22 წვრთვლის გამზირი N57

ობიექტი: თბილისის რაიონი სოფელ კონგკათის საჯარო სკოლა

№	სამუშაოს დასახელება	განზ-ბა	რაი-ბა	მასალა		ხელფასი		ტრანსპორტი და მექანიზმები		ჯამი	
				ერთ, ფასი	სულ	ერთ, ფასი	სულ	ერთ, ფასი	სულ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1, დემონტაჟის სამუშაოები											
1	თუნუქის სახურავის მოხსნა წყალშემტერი დალის მოწყობის მიზნით	კვმ.	384		0.00	1.25	480.00		0.00	480.00	
2	კედლებიდან ნალექის მოხსნა	კვმ.	70		0.00	0.50	35.00		0.00	35.00	
3	იატაკის დემონტაჟი კონსტრუქციამდე	კვმ.	42		0.00	2.50	105.00		0.00	105.00	
4	კარის ბლოკის დემონტაჟი	კვმ.	34.21		0.00	2.50	85.53		0.00	85.53	
5	შენიშნული გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან	ტონა	10.53		0.00	5.00	52.65		0.00	52.65	
6	ნაგვის დატვირთვა ავტოთიუმ, ხელით	ტონა	10.53		0.00	5.00	52.65		0.00	52.65	
7	სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება	ტონა	10.53		0.00	5.00	52.65		5.00	52.65	
2, სამშენებლო სამუშაოები											
კედლები											
1	ცემენტის ხსნარით ღვსვა	კვმ.	75		150.00	5.00	375.00		0.50	37.50	562.50
2	კარ-ფანჯარების ფერდოლების ცემენტის ხსნარით ღვსვა	კვმ.	82		164.00	5.00	410.00		0.50	41.00	615.00
3	კედლების დამუშავება ფითხით და ზეთოვანი საღებავით ორჯერ შეღებვა	კვმ.	57		114.00	3.75	213.75		0.10	5.70	333.45
4	კედლების ზეთოვანი საღებავით ორჯერ შეღებვა	კვმ.	388.08		776.16	3.75	1455.30		0.10	38.81	2270.27
5	ფითხით დამუშავება და წყალ-ემულსიური საღებავით ორჯერ შეღებვა	კვმ.	63		126.00	3.75	236.25		0.10	6.30	368.55
6	წყალ-ემულსიური საღებავით ორჯერ შეღებვა	კვმ.	397		595.50	3.75	1488.75		0.10	39.70	2123.95
7	ფასადის კედლების შეღებვა ცემენტის ხსნარით კარ-ფანჯარების ფერდოლებზე შეღებვა ცემენტის ხსნარით (გარე)	კვმ.	140		280.00	5.00	700.00		0.50	70.00	1050.00
8	ხსნარით (გარე)	კვმ.	60		60.00	2.50	150.00		0.20	12.00	222.00
11	ავტობუს კედლის მოწყობა	კვმ.	0.5		60.00	50.00	25.00		20.00	10.00	95.00
12	გარე ხარჩოების მოწყობა სიმაღლით 16 მ-მდე	კვმ.	250		0.00	2.50	625.00			0.00	625.00

	დაბინავების დასრულებული ობიექტების ფასის საფუძველზე	კვ.მ.	42	42.00	3.75	157.50	0.50	21.00	220.50
1	ცემენტის ბუნებრივი მარცხვარა	კვ.მ.	1	42.00	3.75	157.50	0.50	21.00	1305.13
2	ბისი იატაკის მოხვეწვა და 2 პირი ლაქის წახეხვა	კვ.მ.	2	438.70	3.75	822.56	0.20	43.87	488.00
3	ბისი იატაკის მოხვეწვა სიქით 40მმ ალუმინური	კვ.მ.	18	288.00	7.50	120.00	5.00	80.00	508.69
4	ხელმეწივი გრანიტის ფილატის მოწყობა	კვ.მ.	13	307.58	7.50	177.45	1.00	23.66	400.00
5	ხელმეწივი გრანიტის ალუმინური მოწყობა	გრძ.მ.	2	200.00	1.50	150.00	0.50	50.00	
	ჭიქი								
1	ცემენტის ბუნებრივი მარცხვარა	კვ.მ.	17	34.00	5.00	85.00	0.50	8.50	127.50
2	ფიქსირებული და სხვადასხვა სახის ფენო-ფენო-ფენო-ფენო-ფენო	კვ.მ.	1.5	638.03	3.75	1595.06	0.10	42.54	2275.62
	კარ-ფანჯარები								
1	"მერ"-ის შემხვეტი კარის მოწყობა	კვ.მ.	18	2520.00	20.00	360.00	10.00	180.00	3060.00
2	"მერ"-ის თანამედროვე კარები 80*20 სმ	გრძ.მ.	5	400.00	2.50	200.00		0.00	600.00
	მაგრი ხის კარის მოწყობა	კვ.მ.	4	680.00	20.00	80.00	10.00	40.00	800.00
	საკვები	კომბ.	1	25.00		0.00		0.00	25.00
4	კარის მოხვეწვა (ცალი მხრიდან)	კვ.მ.	23	92.00	5.00	20.00	1.00	4.00	116.00
5	ალუმინის ფილატის კარის მოწყობა	კვ.მ.	5	600.00	10.00	50.00	10.00	50.00	700.00
6	იზოლაციის დასრულება კარის მოწყობა	კვ.მ.	33.63	6053.40	50.00	1681.50	20.00	672.60	8407.50
7	მეტალპლასტიკის ფანჯარის მოწყობა	კვ.მ.	1.8	153.00	5.00	9.00	5.00	9.00	171.00
9	სიქით 0.55მმ ზოლის ფენო-ფენო-ფენო-ფენო-ფენო	კვ.მ.	8	442.40	5.00	276.50		0.00	718.90
10	ბისი კარის დასრულება და მხრის დამუშავება	კვ.მ.	8	16.00	5.00	40.00	0.20	1.60	57.60
	დასრულებული ობიექტების ფასის საფუძველზე								
1	დასრულებული ობიექტების ფასის საფუძველზე	კვ.მ.	256	128.00	5.00	1280.00		0.00	1408.00
2	ბუნებრივი დასრულებული ობიექტების ფასის საფუძველზე	კვ.მ.	0	0.00	6.50	0.00	0.20	0.00	0.00
3	ბუნებრივი დასრულებული ობიექტების ფასის საფუძველზე	გრძ.მ.	3	384.00	2.50	320.00	0.10	12.80	716.80

4	თუნუქი	0,55მმ	313,60	5,60	0,10	140,00	2,50	168,00	3	168,00	2,50	140,00	0,10	5,60	313,60
5	თუნუქი	0,55მმ	105,00	2,50	0,50	62,50	12,50	40,00	8	40,00	12,50	62,50	0,50	2,50	105,00
6	თუნუქი	0,55მმ	40,50	0,50	0,05	25,00	2,50	15,00	1,5	15,00	2,50	25,00	0,05	0,50	40,50
კიბე															
1	ბელორუსი	გრძელი	1563,12	89,32	2,00	669,91	15,00	803,89	18	803,89	15,00	669,91	2,00	89,32	1563,12
2	პრემიუმ-გრძელი	გრძელი	211,50	9,00	0,20	112,50	2,50	90,00	2	90,00	2,50	112,50	0,20	9,00	211,50
3	ბელორუსი	გრძელი	300,00	12,00	0,50	120,00	5,00	168,00	7	168,00	5,00	120,00	0,50	12,00	300,00
4	ბელორუსი	კვ.მ.	142,80	4,80	0,20	90,00	3,75	48,00	2	48,00	3,75	90,00	0,20	4,80	142,80
საბინეგეო															
1	ბელორუსი	კვ.მ.	247,50	0,00		247,50	25,00	0,00	9,9	0,00	25,00	247,50	0,00		247,50
2	ბელორუსი	კვ.მ.	99,00	0,00		99,00	10,00	0,00	9,9	0,00	10,00	99,00	0,00		99,00
3	ბელორუსი	კვ.მ.	99,00	99,00	10,00	0,00	0,00	0,00	9,9	0,00	0,00	99,00	99,00	10,00	99,00
4	ბელორუსი	კვ.მ.	594,00	297,00	20,00	74,25	5,00	222,75	15	222,75	5,00	74,25	20,00	297,00	594,00
5	ბელორუსი	მ3	1346,40	158,40	20,00	396,00	50,00	792,00	100	792,00	50,00	396,00	20,00	158,40	1346,40
6	ბელორუსი	გრძ.მ.	0,00	0,00	2,00	0,00	3,75	0,00	10	0,00	3,75	0,00	2,00	0,00	0,00
გარე კიბე															
1	ბელორუსი	კვ.მ.	25,00	0,00		25,00	2,50	0,00	1	0,00	2,50	25,00	0,00		25,00
2	ბელორუსი	კვ.მ.	180,00	80,00	20,00	20,00	5,00	80,00	20	80,00	5,00	20,00	20,00	80,00	180,00
3	ბელორუსი	კვ.მ.	187,50	0,00		187,50	75,00	0,00	2,5	0,00	75,00	187,50	0,00		187,50
4	ბელორუსი	კვ.მ.	172,00	17,20	0,20	0,00	0,00	154,80	1,8	154,80	0,00	0,00	0,20	17,20	172,00
5	ბელორუსი	გრძ.მ.	759,50	217,00	10,00	217,00	10,00	325,50	15	325,50	10,00	217,00	10,00	217,00	759,50
6	ბელორუსი	გრძ.მ.	864,00	144,00	10,00	360,00	25,00	360,00	25	360,00	25,00	360,00	10,00	144,00	864,00
7	ბელორუსი	კვ.მ.	46,66	1,30	0,10	32,40	2,50	12,96	1	12,96	2,50	32,40	0,10	1,30	46,66
8	ბელორუსი	კვ.მ.	165,00	18,00	3,00	39,00	6,50	108,00	18	108,00	6,50	39,00	3,00	18,00	165,00
3. ელექტროტრანსმისიონი და ელექტროტრანსმისიონის მონტაჟი															
1	ელექტროტრანსმისიონის მონტაჟი	კვ.მ.	150,00	0,00		50,00	50,00	100,00	100	100,00	50,00	50,00	0,00		150,00

2	ლუმიონის ენერჯის სახელით არსებული 2X36 გენერატორების მფლობელი "სამსპი" სსიპი	ცალი	50	20	1000.00	7.50	375.00	1.00	50.00	1425.00
3	2X25 გენერატორების მფლობელი "სამსპი" სსიპი	ცალი	3	25	75.00	7.50	22.50	1.00	3.00	100.50
4	სამსპის მფლობელი 220 კვტაძლიერების გენერატორების მფლობელი	ცალი	16	3	48.00	7.50	120.00	1.00	16.00	184.00
5	სამსპის მფლობელი 220 კვტაძლიერების გენერატორების მფლობელი	ცალი	12	6	72.00	7.50	90.00	1.00	12.00	174.00
6	სამსპის მფლობელი 40 გენერატორების მფლობელი, სიმსპის მფლობელი	ცალი	100	2	200.00	0.50	50.00		0.00	250.00
7	სამსპის მფლობელი 25 გენერატორების მფლობელი	ცალი	3	1	3.00	0.50	1.50		0.00	4.50
8	სამსპის მფლობელი 3X1.5 გენერატორების მფლობელი	გრძ.მ.	770	1.5	1155.00	0.10	77.00		0.00	1232.00
9	სამსპის მფლობელი 3X2.5 გენერატორების მფლობელი	გრძ.მ.	190	2.5	475.00	0.10	19.00		0.00	494.00
10	სამსპის მფლობელი 5X4 გენერატორების მფლობელი	გრძ.მ.	25	6	150.00	4.00	100.00		0.00	250.00
11	სამსპის მფლობელი 50X50X5 გენერატორების მფლობელი	გრძ.მ.	7.5	5	37.50	5.00	37.50		0.00	75.00
12	სამსპის მფლობელი 40X4 გენერატორების მფლობელი	გრძ.მ.	12	4	48.00	2.50	30.00		0.00	78.00
	ჯამი ძირითადი 1				22520.16		17804.51		2789.84	43114.51
	ჯამი ძირითადი 2				2252.02		1780.45		278.98	4311.45
	ჯამი				24772.18		19584.96		3068.82	47425.96
	გენერატორების მფლობელი	8%			1981.77		1566.80		245.51	3794.08
	ჯამი				26753.95	0.00	21151.75	0.00	3314.33	51220.04
	ჯამი ძირითადი 2				1280.00		832.00		25.60	2137.60
	ჯამი ძირითადი 1				1280.00		832.00		25.60	2137.60
	გენერატორების მფლობელი	10%			128.00		83.20		2.56	213.76
	ჯამი				1408.00		915.20		28.16	2351.36
	გენერატორების მფლობელი	8%			112.64		73.22		2.25	188.11
	ჯამი ძირითადი 2				1520.64		988.42		30.41	2539.47
	ჯამი ძირითადი 1				28274.59		22140.17		3344.74	53759.51
	ჯამი	18%			5089.43		3985.23		602.05	9676.71
	ჯამი				33364.02		26125.40		3946.80	63436.22

ამგვეთი: სსიპ "საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების
აგენტო

ფორმა 2

ქმსრულებელი: შპს "ქართლი"

ის „ქართლი“ ს/კ 206139542 საქართველოს ბანკის ცენტრალური ფილიალი ა/ა BE83BG000000886085101 b/k
AGAGE22 წერეთლის გამზირი №57

ბიექტი: ოზურგეთის რაიონი სოფელ ღიხაურის საჯარო სკოლა

სამუშაოს დასახელება	განზ-ბა	რაო-ბა	მასალა		ხელფასი		ტრანსპორტი და მექანიზმები		ჯამი	
			ერთ, ფასი	სულ	ერთ, ფასი	სულ	ერთ, ფასი	სულ		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1, დემონტაჟის სამუშაოები										
ასზბესტოცემენტის სახურავის მოხსნა	კვ.მ.	919.33		0.00	2.50	2298.33		0.00	2298.33	
ხის კონსტრუქციების დემონტაჟი	კუბ.მ.	3.1		0.00	50.00	155.00		0.00	155.00	
აგურის კედლის დემონტაჟი	კუბ.მ.	2.1		0.00	50.00	105.00		0.00	105.00	
მეტლახის იატაკის დემონტაჟი	კვ.მ.	2.55		0.00	5.00	12.75		0.00	12.75	
კარის ბლოკის დემონტაჟი	კვ.მ.	29.6		0.00	2.50	74.00		0.00	74.00	
ანაკრები საფეხურების დემონტაჟი	გრძ.მ.	16.2		0.00	5.00	81.00		0.00	81.00	
შენობის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან	ტონა	34.29		0.00	10.00	342.90		0.00	342.90	
ნაგვის დატვირთვა ავტოთვითმ, ხელით	ტონა	34.29		0.00	10.00	342.90		0.00	342.90	
სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება	ტონა	34.29		0.00		0.00	10.00	342.90	342.90	
2, სამშენებლო სამუშაოები										
კედლები										
კარ-ფანჯრების ფერდობის ცემენტის ხსნარით ლესვა	კვ.მ.	78	3	234.00	7.50	585.00	0.50	39.00	858.00	
ფასადის კედლების შელესვა ცემენტის ხსნარით	კვ.მ.	45	3	135.00	7.50	337.50	0.50	22.50	495.00	

კარ-ფანჯრების ფერდობის შელესვა ცემენტის ხსნარით (გარე)	გრძ.მ.	649.12	2	1298.24	7.50	4868.40	0.20	129.82	6296.46
კარ-ფანჯრები									
მაგარი ხის ჯიშის კარის მოწყობა	კვ.მ.	5.75	250	1437.50	50.00	287.50	20.00	115.00	1840.00
საკეტი	კომპლ	1	25	25.00		0.00		0.00	25.00
188 სისქის ლითონის ფურცლით მაგარი ჯიშის ხის კარის მოპირკეთება (ცალი მხრიდან)	კვ.მ.	5.67	30	170.10	15.00	85.05	2.00	11.34	266.49
მაგარი ხის ჯიშის კარის შეღებვა ზეთოვანი საღებავით ორჯერ	კვ.მ.	11.34	2	22.68	5.00	56.70	0.20	2.27	81.65
იზოლმინის სამემორიანი კარის მოწყობა	კვ.მ.	28.52	300	8556.00	80.00	2281.60	20.00	570.40	11408.00
მეტალპლასტმასის ფანჯრებში მინაკეტების ჩასმა	კვ.მ.	419	20	8380.00	2.50	1047.50		0.00	9427.50
ხის რაფის მოწყობა, დამუშავება და შეღებვა	კვ.მ.	53	30	1590.00	10.00	530.00	5.00	265.00	2385.00
მოთუთიებული თუნუქის საცრემლები მოწყობა სისქით 0,5588	კვ.მ.	55	11	605.00	15.00	825.00		0.00	1430.00
სახურავი									
ხის ნიენიერების მოწყობა	კუბ.მ.	3.11	430	1333.00	100.00	310.00	20.00	62.00	1705.00
ხის ნიენიერების (კვცხლდაცვა)	კუბ.მ.	3.11	25	77.50	25.00	77.50		0.00	155.00
ხის ჩაბოყანული ყიციტებით მოღარტყვა სისქით 40მმ	კვ.მ.	150	5	750.00	0.20	30.00		0.00	780.00
ხის მოღარტყვის ცემცხლდაცვა	კვ.მ.	150	0.25	37.50	0.25	37.50		0.00	75.00
ხის მოღარტყვის ანტიესპიტირება	კვ.მ.	150	0.25	37.50	0.25	37.50		0.00	75.00
მოთუთიებული პროფხანსტილითსახურავის მოწყობა სისქით 0,5588	კვ.მ.	1160	11	12760.00	7.50	8700.00	0.50	580.00	22040.00
კეხის მოწყობა მოთუთიებული თუნუქით სისქით 0,5588	კვ.მ.	89	11	979.00	5.00	445.00	0.20	17.80	1441.80
ინდაოს ჩასაფენი თუნუქის მოწყობა	კვ.მ.	50	11	550.00	10.00	500.00	0.20	10.00	1060.00
სამერცხლურის მოწყობა	ცალი	2	50	100.00	50.00	100.00		0.00	200.00
სარინელი									

გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	2.7	0.00	25.00	67.50	0.00	67.50	
ზედმეტი გრუნტის დატვირთვა ხელით ავტომანქანაზე	კუბ.მ.	2.7	0.00	10.00	27.00	0.00	27.00	
ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება	კუბ.მ.	2.7	0.00	1.00	2.70	10.00	27.00	
29.70								
ღორღის საფუძველის მოწყობა	კუბ.მ.	4.05	121.50	25.00	101.25	25.00	101.25	
324.00								
ბეტონის საფარის მოწყობა 2200 ბეტონისაგან	კუბ.მ.	2.1	273.00	50.00	105.00	20.00	42.00	
420.00								
ანაკრები ბორდიურების მოწყობა (15 X 30) სმ	გრძ.მ.	0	0.00	3.75	0.00	2.00	0.00	
0.00								
ვარე კიბე								
ბაქის ბეტონის ნაწილის აღდგენა	კუბ.მ.	0.2	24.00	50.00	10.00	20.00	4.00	
38.00								
ანაკრები ბეტონის საფუძვურის (მოზაიკური ზედაპირით) მოწყობა	გრძ.მ.	14.94	373.50	10.00	149.40	10.00	149.40	
672.30								
ბაქის ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა სისქით 40 მმ	კვ.მ.	2.55	7.65	5.00	12.75	0.50	1.28	
21.68								
მოზაიკური ფინიშის ფილაფორით მოპირკეთება	კვ.მ.	2.55	63.75	12.50	31.88	10.00	25.50	
121.13								
ღორღის მოაჯირის მოწყობა	გრძ.მ.	8.2	205.00	25.00	205.00	10.00	82.00	
492.00								
ღორღის მოაჯირით დაშუქება და ხეთოვანი საღებავით ორჯერ შეღებვა	კვ.მ.	7.38	7.38	2.50	18.45	0.00	25.83	
25.83								
ჯამი								
40153.80								
ზედნაღები ხარჯები								
10%								
4015.38								
ჯამი								
44169.18								
გემიური დაბრუნება								
8%								
3533.53								
ჯამი								
47702.71								
გაუთვალისწინებელი								
0.00%								
0.00								
ჯამი								
47702.71								
დღგ								
18%								
8586.49								
ჯამი								
56289.20								
ჯამი								
35444.89								
ჯამი								
3645.42								
ჯამი								
95379.52								

ემსრულებელი: შპს "ქართლი"

პს „ქართლი“ ს/კ 206139542 საქართველოს ბანკის ცენტრალური ფილიალი ა/ა BE83BG000000886085101 b/k AGAGE22 წერეთლის გამზირი №57

ბიექტი: ოზურგეთის რაიონი სოფელ ნარუჯას საჯარო სკოლა

№	სამუშაოს დასახელება	განზ-ბა	რაო-ბა	მასალა		ხელფასი		ტრანსპორტი და მიანობები		ჯამი
				ერთ, ფასი	სულ	ერთ, ფასი	სულ	ერთ, ფასი	სულ	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1, დემონტაჟის სამუშაოები										
	რუბეროიდის სახურავის დემონტაჟი კონსტრუქციამდე	კვ.მ,	310		0.00	2.50	775.00		0.00	775.00
	შენობის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან	ტონა	58.9		0.00	5.00	294.50		0.00	294.50
	ნაგვის დატვირთვა ავტოთვითმ, ხელით	ტონა	58.9		0.00	5.00	294.50		0.00	294.50
	სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება	ტონა	58.9		0.00		0.00	5.00	294.50	294.50
2, სამშენებლო სამუშაოები										
კედლები										
	აგურის კედლების მოწყობა	კუბ.მ,	0.75	120	90.00	50.00	37.50	20.00	15.00	142.50
	ცემენტის ხსნარით ლესვა	კვ.მ,	4	2	8.00	5.00	20.00	1.00	4.00	32.00
სახურავი										
	პარაპეტის დაფარვა მოთუთიებული თუნუქით სისქით 0,55მმ	კვ.მ,	15.3	8	122.40	2.50	38.25	0.20	3.06	163.71
	ორთქლიზოლაცია ერთი ფენა ბიკროსტით	კვ.მ,	301	3.5	1053.50	1.25	376.25	0.20	60.20	1489.95
	სახურავის დათბუნება კერამზიტით სისქით 10სმ	კუბ.მ,	30.1	45	1354.50	5.00	150.50	20.00	602.00	2107.00
	ცემენტის მოჭიმვის მოწყობა სისქით 40მმ	კვ.მ,	301	3	903.00	5.00	1505.00	1.00	301.00	2709.00
	სახურავის მოწყობა 2 ფენა ლინოკრომით	კვ.მ,	301	11	3311.00	3.75	1128.75	0.50	150.50	4590.25
	ჯამი				6842.40		4620.25		1430.26	12892.91
	ზედნადები ხარჯები	10%			684.24		462.03		143.03	1289.29
	ჯამი				7526.64		5082.28		1573.29	14182.20
	გეგმიური დაგროვება	8%			602.13		406.58		125.86	1134.58
	ჯამი				8128.77		5488.86		1699.15	15316.78
	გაუთვალისწინებელი	0%			0.00		0.00		0.00	0.00
	ჯამი				8128.77		5488.86		1699.15	15316.78
	დღგ	18%			1463.18		987.99		305.85	2757.02
	ჯამი				9591.95		6476.85		2005.00	18073.80

სრულბეჭდი: შპს "ქართლი"

„ქართლი“ ს/კ 206139542 საქართველოს ბანკის ცენტრალური ფილიალი ა/ა BE83BG000000886085101 b/k BAGAGE22
ეთლის გამზირი №57

ექტი: ოზურგეთის რაიონი სოფელ შემოქმედის საჯარო სკოლა

სამუშაოს დასახელება	განზ-ბა	რაო-ბა	მასალა		ხელფასი		ტრანსპორტი და მიქანიზმი		ჯამი	
			ერთ, ფასი	სულ	ერთ, ფასი	სულ	ერთ, ფასი	სულ		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2, სამშენებლო სამუშაოები										
კარ-ფანჯრები										
მოთუთიებული თუნუქის საცრემლეების მოწყობა სისქით 0,55მმ	კვ,მ	34.5	9	310.50	8.00	276.00		0.00	586.50	
სახურავი										
წყალსაწრეტი მილების მოწყობა მოთუთიებული თუნუქით სისქით 0,55მმ	გრძ,მ	0	3	0.00	2.50	0.00		0.00	0.00	
სარინელი										
გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ,მ	3		0.00	25.00	75.00		0.00	75.00	
ზედმეტი გრუნტის დატვირთვა ხელით ავტომანქანაზე	კუბ,მ	3		0.00	10.00	30.00		0.00	30.00	
ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება	კუბ,მ	3		0.00		0.00	10.00	30.00	30.00	
ღორღის საფუძველის მოწყობა	კუბ,მ	4.5	20	90.00	10.00	45.00	10.00	45.00	180.00	
ბეტონის საფარის მოწყობა მ200 ბეტონისაგან	კუბ,მ	2.4	120	288.00	50.00	120.00	20.00	48.00	456.00	
ბორდიურების მოწყობა (15 X 30) სმ	გრძ,მ	0	10	0.00	3.75	0.00	2.00	0.00	0.00	
3, ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები										

1	ლუმინესცენტური სანათი ორნატურიანი. 2X36ცმ	ცალი	3	25	75.00	10.00	30.00		0.00	105
2	საშტეტესელო როზეტი მესამე დამამიწებელი კონტაქტით 220ვ	ცალი	1	3	3.00	10.00	10.00		0.00	131
3	ერთპოლუსიანი გამომრთველი 220ვ ძაბვაზე ერთკლავიანი	ცალი	1	6	6.00	10.00	10.00		0.00	161
4	ლუმინესცენტური ნათურა, სიმძლავრე 40ვტ	ცალი	6	1.65	9.90		0.00	0.01	0.04	95
5	სპილენძის სადენის მონტაჟი ლესილის ქვეშ კვეთით 3X2,5მმ2	გრძ,მ	33	2.5	82.50		0.00		0.00	82.
	ჯამი				864.90		596.00		123.04	1583
	ზედნაღები ხარჯები	10%			86.49		59.60		12.30	158
	ჯამი				951.39		655.60		135.34	1742
	ბეტონური ღატროვება	8%			76.11		52.45		10.83	139
	ჯამი				1027.50		708.05		146.17	1881
	გაუთვალისწინებელი	0%			0.00		0.00		0.00	0.0
	ჯამი				1027.50		708.05		146.17	1881
	ღღბ	18%			184.95		127.45		26.31	338
	ჯამი				1212.45		835.50		172.48	2220

**ამერიკის შეერთებული შტატების საელჩოს ანტინარკოტიკული და სამართლებრივი
პროგრამა (INL Program):**

სსიპ ევან სამსახურის სახელმწიფო სასამართლო ექსპერტიზის უძველესი ბიუროს მანძილზე აქტიურად თანამშრომლობს
ამერიკის შეერთებული შტატების საელჩოს ანტინარკოტიკული და სამართლებრივი პროგრამასთან (INL Program).

INL-ის დახმავებით იკონსტრუქცია ჩატარდა ბიუროს ცენტრალური ოფისის, სხვადასხვა ალიკვიზა ბიუროს დამატებითი და
სხვადასხვა დამატებითი ბიუროს შექმნის იქნა საქმიან უხელო ანტიკვიზა. INL-ის მხარხმებით მუდმივად სსიპ ევანს
ექსპერტიზის დატყენება ექსპერტიზის თანამდებოზე მუდმივების შესწავლის მიზნით.



INL-ის ასევე ბიუროს აქტიურად უწევს უმსხრეტაციას სახისის მართვის პროცედურების შემუშავებაში, ხაც სსიპს მდგომარეობს
სასამართლო ექსპერტიზის უძველესი ბიუროში მის: 17025 საერთაშორისო სტანდარტის მოთხოვნების დაწესებას.

სასამართლო ექსპერტიზის დაწესებულებათა უკომპლექსო ქსელი (ENFSI):

სასამართლო ექსპერტიზის უძველესი ბიუროს დამატებითი დაწესებულებები განუხიანებელი ახიან სასამართლო ექსპერტიზის
დაწესებულებათა უკომპლექსო ქსელის (ENFSI) სამუშაო ჯგუფებში:

- დნმ-ის სამუშაო ჯგუფი (DNA Working Group)
- ნარკოტიკების სამუშაო ჯგუფი (Drugs Working Group)
- მინისა და ლაქსაღებავების სამუშაო ჯგუფი (Paint and Glass Working Group)

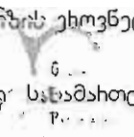


სასამართლო ექსპერტიზის უძველესი ბიუროს განუხიანებელი დამატებითი აქტიურად მონაწილეობენ ENFSI-ის სამუშაო
ჯგუფების მიუხედავად საერთაშორისო სამუშაო შესწავლებებზე და დამატებითების საკვალითუკაციო ტესტირებაში.

**პოლიციის საერთაშორისო ახსნამთავრობო მხარხმაცია - ფონდი „გლობალური ინიციატივა
ფსიქიატრიაში“:**

„გლობალური ინიციატივა ფსიქიატრიაში“ ფონდის დახმავებით დაპროექტდა და ალიკვიზა სასამართლო ექსპერტიზის უძველესი
ბიუროს ფსიქიატრიული ექსპერტიზის ექსპერტიზის ახალი მუდმივა.

ასევე ფონდის დახმავებით ბიუროს ექსპერტიზის უძველესი ბიუროს უხელოდ ტარება სასამართლო სწავლებებზე სასამართლო
ფსიქიატრიის აქტიური საკითხების სფეროში.



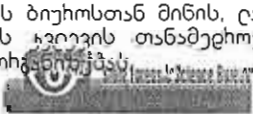
თუქთის სასამართლო მუდმივის საბჭო (Adli Tip Kurumu):

უხელოთანამშრომლობის მუდმივანდების ფაქტებში, მიმდინარეობს სამუდმივო თანამშრომლობა სასამართლო ექსპერტიზის
უძველესი ბიუროსა და თუქთის სასამართლო მუდმივის საბჭოს შორის, ხომლის მიზანია განუვითაროს დატყენების
სასამართლო ექსპერტიზის სფეროში, განახლყოლოს ინფორმაციის, იდეებისა და ცოდნის გაცედა სასამართლო ექსპერტიზის
უძველესი ბიუროსა და თუქთის სასამართლო მუდმივის საბჭოს დამატებითების შორის.



სახელმწიფო ექსპერტიზის ბიურო - ლაცია (State Forensic Science Bureau):

სასამართლო ექსპერტიზის უძველესი ბიუროს თანამშრომლობს ლაციის სახელმწიფო ექსპერტიზის ბიუროსთან მინის, ლაქ-
საღებავებისა და ბოქოების ექსპერტიზის მიმართებით. თანამშრომლობა ითვალისწინებს ალიკვიზა თანამდებოზე
მუდმივებზე ინფორმაციისა და ლაციის ბიუროს განუხიანებას და სამუდმივო გაცედილი პროგრამების მხარხმებას.



ატომური ენეგის საერთაშორისო სააგენტო (IAEA):

სასამართლო ექსპერტიზის უძველესი ბიუროს თანამშრომლობს ატომური ენეგის საერთაშორისო სააგენტოსთან, ხომლის
უხელოდუდების ბიუროს ექსპერტიზის დადამატებას გახელოს ხანაცედილი მონიტორინგის საკითხებში: სწავლება
მიმდინარეობს შესაბამისი თანამდებოზე ტექნოლოგიების გამოყენებით.

**ამიერიდან შეუქმნული მტაცების საეჭროს ანტიანატიკური და სამართლებრივი
პროგრამა (INL Program):**

სსიპ ცენტრ სასამართლო-სამედიცინო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუჯეტის მანძილზე აქტიურად თანამშრომლობს
ამიერიდან შეუქმნული მტაცების საეჭროს ანტიანატიკური და სამართლებრივი პროგრამასთან (INL Program).

INL-ის დახმავებით ეროვნული ბიუჯეტის ცენტრალური ოფისი, სხვადასხვა ბიუჯეტის დამფუძნებელი და
სხვადასხვა დამფუძნებლისათვის შექმნილი იქნა საჭირო დახმავება. INL-ის მოხარულით მუდმივად სსიპ ცენტრს
ექსპერტიზის დატვირთვაზე ექსპერტიზის თანამშრომლებს შეუძლია მისწავლის მიზნით.

INL-ის ასევე ბიუჯეტის აქტიურად ეწევა უმსუდრესი სახის მათთვის პროგრამების შემუშავებაში, ხაც სხვა შემთხვევაში
სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუჯეტის მის: 17025 საერთაშორისო სტანდარტის მოთხოვნების დანერგვას.

სასამართლო ექსპერტიზის დანერგვებისათვის ეროვნული ქსელი (ENFSI):

სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუჯეტის დამფუძნებელი განუხილავი ხიან სასამართლო ექსპერტიზის
დანერგვებისათვის ეროვნული ქსელის (ENFSI) სამუშაო ჯგუფებში:

- დნმ-ის სამუშაო ჯგუფი (DNA Working Group)
- ნარკოტიკების სამუშაო ჯგუფი (Drugs Working Group)
- მინისა და ლაქ-საღებავების სამუშაო ჯგუფი (Paint and Glass Working Group)

სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუჯეტის განუხილავი დამფუძნებელი აქტიურად მონაწილეობენ ENFSI-ის სამუშაო
ჯგუფების მიერ მოხარულით საერთაშორისო სამუშაო შედეგებზე და დამფუძნებლის საკვალითავე ცესტირებაში.

**ჰოლანდიური საერთაშორისო ახსნათაშორისო მოხარული - ფონდი „გლობალური ინიციატივა
ფსიქიატრიაში“:**

„გლობალური ინიციატივა ფსიქიატრიაში“ ფონდის დახმავებით დაპროექტდა და აღიჭრავა სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული
ბიუჯეტის ფსიქიატრიული ექსპერტიზის ექსპერტიზის ახალი შენობა.

ასევე ფონდის დახმავებით ბიუჯეტის ექსპერტიზისათვის უკიდურესად კახდება სასამართლო სწავლებლები სასამართლო
ფსიქიატრიის აქტიური საკითხების სფეროში.

თუქეთის სასამართლო მედიცინის საბჭო (Adli Tip Kurumu):

ეთიოპიის თანამშრომლობის შემოხანდების ფაზაში, მიმდინარეობს სამედიცინო თანამშრომლობა სასამართლო ექსპერტიზის
ეროვნული ბიუჯეტისა და თუქეთის სასამართლო მედიცინის საბჭოს შორის, ხომლის მიზანია განავითაროს ექსპერტიზის
სასამართლო ექსპერტიზის სფეროში, განახორციელოს ინფორმაციის, იდეებისა და ცოდნის გაცვლა სასამართლო ექსპერტიზის
ეროვნული ბიუჯეტისა და თუქეთის სასამართლო მედიცინის საბჭოს დამფუძნებლის შორის.

სახელმწიფო ექსპერტიზის ბიუჯეტის - ლავია (State Forensic Science Bureau):

სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუჯეტის თანამშრომლობს ლავიის სახელმწიფო ექსპერტიზის ბიუჯეტის მიხს, ლაქ-
საღებავებისა და ნარკოტიკების ექსპერტიზის მიმართებით. თანამშრომლობა ითვალისწინებს ევროპის თანამშრომლზე
შეთმობზე ინფორმაციისა და ლავიის გაზიარებას და სამედიცინო გაცვლითი პროგრამების მოხარულით.

ატომური ენერჯის საერთაშორისო სააგენტო (IAEA):

სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუჯეტის თანამშრომლობს ატომური ენერჯის საერთაშორისო სააგენტოსთან, ხომლის
უხედავლეთს ბიუჯეტის ექსპერტიზის გადამზადებას გახედას ხარისხი მონიტორინგის საკითხებში. სწავლება
მიმდინარეობს შესაბამისი თანამშრომლზე ექსპერტიზის გამოყენებით.