

ქ. გურჯაანი

16.10.2019 წ.

ქვემოთ ხელის მომწერნი, ერთის მხრივ გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერია, მისი მერი არჩილ ხანდამაშვილი, მეორეს მხრივ შ.პ.ს., „გეო-ტექი“-ს დირექტორი ზვიადი ბერიძეშვილი ვადასტურებთ, რომ „შემსყიდველმა“ „მიმწოდებლისგან“ ჩაიბარა 24.05.2019წ. №151 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სოფ. ჩალაუბანში სარწყავი წყლის რეზერვუარების მოწყობისათვის წარმოებული სამუშაოები..

სახელშეკრულებო თანხა შეადგენდა 5830 (ხუთიათას რვაასოცდაათი) ლარს. შესრულებული სამუშაოს ღირებულებამ შეადგინა 5663,04 (ხუთიათას ექვსასსამოცდასამი) ლარი და ოთხი თეთრი.

ჩაბარა:

მიმწოდებელი:

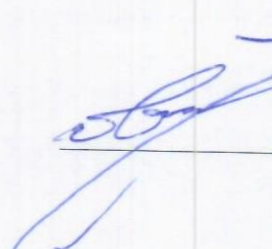
შ.პ.ს., „გეო-ტექი“-ს დირექტორი

ჩაიბარა:

შემსყიდველი:

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერი


ზ. ბერიძეშვილი



ა. ხანდამაშვილი


ქ. გურჯაანი


15.10. 2019 წ.

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე, სახელმწიფო შესყიდვების შედეგად მიმდინარე მშენებლობებზე მომსახურებისა და სხვა სამუშაოების შესრულებაზე ზედამხედველობის უზრუნველყოფის მიზნით მერის 2019 წლის 12 მარტის #435 ბრძანებით შექმნილმა კომისიამ შ.პ.ს. „გეო-ტექი“-ს დირექტორთან, ზვიადი ბერიძემთან ერთად შეამოწმა 2019 წლის 24 მაისის #151 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სოფ. ჩალაუბანში სარწყავი წყლის რეზერვუარების მოწყობისათვის წარმოებული სამუშაოები.


დათვალიერების შედეგად აღმოჩნდა, რომ სამუშაოები შესრულებულია არსებული ხარჯთაღრიცხვისა და წარმოდგენილი ფორმა-2-ის, შ.პ.ს. „სამშენებლო ექსპერტიზის ბიუროს“ N CEB/04-090-19 ინსპექტირების ანგარიშის შესაბამისად და შესრულებული სამუშაოების ღირებულებამ შეადგინა 5663,04 (ხუთიათას ექვსასსამოცდასამი) ლარი და ოთხი თეთრი.


საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 აგვისტოს #55 დადგენილების ტექნიკური რეგლამენტის მე-4 პუნქტის თანახმად კომისიას მიზანშეწონილად მიაჩნია გადაერიცხოს შ.პ.ს. „გეო-ტექი“-ს შესრულებული სამუშაოების ღირებულება 5663,04 (ხუთიათას ექვსასსამოცდასამი) ლარის და ოთხი თეთრის ოდენობით.

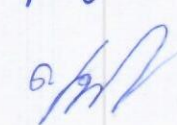
კომისიის თავმჯდომარე:

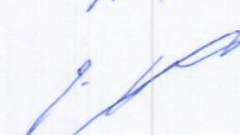
 ს. ქოჩორაშვილი

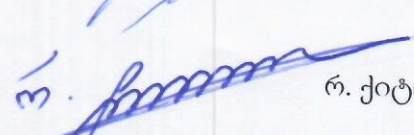
კომისიის წევრები:

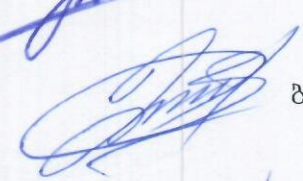
 ვ. ბერიძე

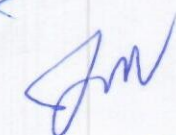
 ვლ. მუსალბიშვილი


 ნ. გონგაძე

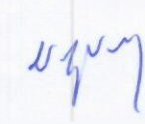
 ვ. კირვალიძე

 რ. ქიტაშვილი

 ბ. მაისურაძე

 ლ. კობიაშვილი

 ზ. რაქვიაშვილი

 ა. კაპანაძე

დათვალიერების აქტი

ქ. გურჯაანი

15.10. 2019 წ.

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერიის იურიდიული სამსახურის ზედამხედველობისა და ადგილობრივი მოსაკრებლების ადმინისტრირების განყოფილების უფროსმა სპეციალისტმა ზაზა რაქვიაშვილმა, ინფრასტრუქტურის, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და ძეგლთა დაცვის სამსახურის სივრცითი მოწყობის, მშენებლობის, არქიტექტურისა და ძეგლთა დაცვის განყოფილების უფროსმა სპეციალისტმა ლია კობიაშვილმა, მერის წარმომადგენლმა სოფ. ჩალაუბანში ალუდი კაპანაძემ, შ.პ.ს. „გეო-ტექი“-ს დირექტორთან, ზვიადი ბერიძეშვილთან ერთად მოვახდინეთ 2019 წლის 24 მაისს დადებული #151 ხელშეკრულების საფუძველზე სოფ. ჩალაუბანში, სარწყავი წყლის რეზერვუარების მოწყობისათვის შესრულებული სამუშაოების დათვალიერება.

დათვალიერების შედეგად აღმოჩნდა, რომ სამუშაოები შესრულებულია არსებული ხარჯთაღრიცხვისა და წარმოდგენილი ფორმ-2-ის შესაბამისად.

აქტის სინამდვილეს ვადასტურებთ:

ზ. რაქვიაშვილი

ლ. კობიაშვილი

ა. კაპანაძე

შესრულებული სამუშაოების ფორმები

სამუშაოს აღწერილობა: გურჯაანის მუნიციპალიტეტის სოფ. ჩალაუბნის სარწყავი წყლის რეზერვუარის მოწყობა
 შემსრულებლის სახელწოდება: შპს „ბეო-ტექსი“
 ხელშეკრულების № და თარიღი: №151/24.05.2019წ

სამუშაოს მიწოდების ვადა: 2019 წლის 23 აგვისტოს ჩათვლით

გარანტიის მოქმედების ვადა: 2 (ორი) წელი სამუშაოს დასრულებიდან

1.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	
	სამანაგო რეზერვუარის მოწყობა											
	ყოფილი საწამლი ბასეინების ირგვლივ ფართობის გაწმენდა ხე-ბუჩქებისაგან, ეკალ-ბარდებისგან და ადგილზე შეგროვება	1000მ²		0,25			300,00	75,00			75,00	
	ყოფილი საწამლი ბასეინების რ/კმბეტონის მზა ფუნდამენტზე 3 ცალი ლითონის რეზერვუარის მონტაჟი	ცალი		3,00			150,00	450,00			450,00	
	რეზერვუარებს შორის გვერდითი საყრდენი კედლების მოწყობა ბეტონი მ- 15	100მ³		0,03			3000,00	90,00			90,00	
	ბეტონი მ-15	მ³	პროექტ	1,50		200,00	300,00				300,00	
	რეზერვუარების დაკავშირება ერთმანეთთან, რეზერვუარიდან გამსვლელი, ზედმეტი წყლის გადაბღვრელი და გამრეცხი მილების მოწყობა ჩამკეტი ურდულებით	შეკრა		9,00			40,00	360,00			360,00	
4	მილი დ-50x3,0მმ	გრძ/მ		18,00		7,00	126,00				126,00	
	მილი დ-114x4,0მმ	გრძ/მ		5,00		25,00	125,00				125,00	
	მუხლი დ-50 3616	ცალი		4,00		10,00	40,00				40,00	
	მილტუნი დ-50 36 16	ცალი		4,00		2,00	80				80,00	
	სფერული ვენტილი ჩამსხვლებით დ-50	ცალი		4,00		50,00	200,00				200,00	

ფორმა
№2
21.08.2019

6	რეზერვუარების შეღებვა ზეთოვანი ანტიკოროზიული საღებავით	100მ²		0,60	200,00	120	100,00	60,00					180,00	
	არსებული ქაბურღილის რეაბილიტაცია													
7	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელთ გვერდზე დაყრა გამლით ქაბურღილის ყელუს მოსაწყობად 2x2x0,3	100მ³		0,01			1000,00	12,00					12,00	
	სათავსის b-22.5 დაბეტონება, 2x2x0,3დორღის საფუძველზე თავმართულობის მოწყობა ლითონის ხუფით	100მ³		0,01	20000,00	240	1500,00	18,00					258,00	
8	ქაბურღილის ლითონის ხუფი ლუქით და სპაკერო მილყელით	ცალი		1,00	200,00	200							200,00	
	ლითონის შეღებვილოკორპუსიანი ელ. სანათი ბოძის მოწყობა	ცალი		1,00			60,00	60,00					60,00	
	ლითონის ელექტრო ბოძი	ცალი		1,00	250,00	250,00							250,00	
10	ტრასნფორმატორიდან ქაბურღილამდე მზა ბოძებზე ელექტრო გადამცემი ხაზის მოწყობა. ავგვ 3x25+1x16 კაბელოთ	100მ		0,20	350,00	70,00	86,00	17,20					87,20	
	კაბელის საკიდი	ცალი		1,00	4,00	4,00	4,00						4,00	
	კაბელის მჭიმი	ცალი		1,00	4,50	4,5	4,50						4,50	
	ქაბურღილიდან წყალსადენის ხაზის მოწყობა არსებული რ/კბეტონის რეზერვუარზე და წყაროსთან დაერთება	გომ/მ		80										
11	III ჯგუფის ფაბრიკის დამუშავება ექსკავატორით ჩანჩის მოცულობა 0.15 მ³ ავთო თვითმცლოლზე დატვირთვით 210x0 5x0.8	10000მ³		0,028			1200,00	33,60	1200	33,60			67,20	

12	ექსკავატორისათვის მიუწვდომელ ადგილებში არხის მილის მომზადება ყაბირის დამუშავება ხელით გვერდზე დაყრით	100მ³		0,03			1800,00	54,00	54,00	
13	პოლიეთილენის დ-50 ჰნ 6 წყალმიმწოდებელი მილის მოწყობა კიდრავლიკური გამოცდით რეზერვუარზე დაერთება	1000 გ/მ		0,08		300,00	24,00	24,00		
	წყალსადენის მილი პოლიეთილენის დ-50x3.7 მმ ჰნ 6	გრძ.მ	პროექ	60,00	3,00	180,00		180,00		
	წყალსადენის მილი პოლიეთილენის დ-32x2.4 მმ ჰნ 6	გრძ.მ	პროექ	20,00	1,50	30,00		30,00		
	ვენტილი პლასტმასის დნ-50მმ ჰნ16	ცალი		2,00	45,00	90,00		90,00		
	ვენტილი პლასტმასის დნ-32მმ ჰნ16	ცალი		1,00	15,00	15,00		15,00		
	მუფთა დ-50x50	ცალი		1,00	8,00	8,00		8,00		
14	გადამყვანი სამკავი 50x50x50	ცალი		1,00	25,00	25,00		25,00		
	გადამყვანი სამკავი 50x50x50	ცალი		1,00	25,00	25,00		25,00		
	მიღვავანილობის ქვეშ სისქით 10 სმ და მილის ჩამწყობის შემდგომ მისი გვერდების შემოსვა სისქით 20 სმ გამლავ-გასწორება ჩატკეპნა ხელით	გ³		9,00			7,00	63,00	63,00	
	ადგილობრივი გაფხვიერებული გრუნტით									
15	არხის დარჩენილი ნაწილის სევესება ადგილობრივი გაფხვიერებული გრუნტით, უკუ მიყრა მოსწორება, დატკეპნა ბულოდობრით 80 ცხ/მალით	1000მ³		0,013		1000,00	13,00	13,00		
	სანიტარული ღობის მოწყობა 4x4	გრძ.მ		16,00						
16	წერტილოვანი საპირკვევლებისთვის III კატეგორიის დამუშავება ხელით ორმოში გვერდზე დაყრით (უკუმიყრით)	100მ³		0,010		1700,00	17,00	17,00		

სანიტარული ღობის 4.0x4.0 მოწყობა 50x50x2.0 მმ ფოლადის კვადრატული მილების საყრდენების ჩაბეტონებით მოთუთიებული 50x50 უჯრედის მავთულბადის გაბმით კუბტეკართან ერთად ჩარჩოს ზომით 1.5x1 თავსა და ბოლოს გლინულა მავთულის გაბმით	100 გ/მ		0,160	100,00	16,00	1700,00	272,00		288,00	
გინულა მავთული 3 მმ	გრძ/მ		100,000	0,50	50,00				50,00	
კუთხოვანა 40x40x4	გრძ/მ		5,000	5,00	25,00				25,00	
რკინის კონსტრუქციის შეღებვა	100მ²		0,050	200,00	10,00	200,00	10,00		20,00	
წყაროსთან ჩამკეტი ვენტის მოწყობა	10 ც		0,100			100,00	10,00		10,00	
გადამკვანი დ-20-25 მმ	ცალი		1,000	4,00	4,00				4,00	
მილი პოლიეთილენის დნ ჰნ 25 დ-20x2.5 მმ	გრძ/მ		20,000	1,10	22,00				22,00	
პლასტმასის ჩამკეტი (ვენტილი) დ- 20 მმ	ცალი		1,000	7,00	7,00				7,00	
სულ პირდაპირი დანახარჯები					2266,50		1638,80		33,60	3905,30
მასალების ტრანსპორტირება	5%								109,93	
ჯამი									4015,23	
ზედნადები ხარჯები	10%								401,52	
ჯამი									4416,75	
ვეგმიური დაგროვება	8%								348,84	
ჯამი									4799,19	
გაუთვალისწინებული ხარჯები	1%								0,00	
ჯამი									4799,19	
დღგ									863,85	
ჯამი	18%								5663,04	

ჩაბარება

მიიღო

შპს "გეო-ტექნიკ"-ის დირექტორი:

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის

ბ. ბერიძეშვილი

ა. ხანდამაშვილი



ინტერესთა კონფლიქტის
ოქმი

ქ. გურჯაანი

2019 წელი 15 ოქტომბერი

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერის 2019 წლის 12 მარტის N435 ბრძანებით შექმნილი კომისია:

თავმჯდომარე:

სიმონი ქოჩორაშვილი

- მერის პირველი მოადგილე;

კომისიის წევრები:

კონსტანტინე ბერიძეშვილი

- ინფრასტრუქტურის, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და ძეგლთ დაცვის სამსახურის უფროსი;

ნატო გონგაძე

- საფინანსო-საბიუჯეტო სამსახურის უფროსი;

რამაზი ქიტიაშვილი

- იურიდიული სამსახურის ზედამხედველობისა და ადგილობრივი

მოსაკრებლების ადმინისტრირების განყოფილების უფროსი;

ვახტანგი კირვალიძე

- იურიდიული სამსახურის იურიდიული განყოფილების უფროსი სპეციალისტი;

ბიჭიკო მაისურაძე

- ინფრასტრუქტურის, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და ძეგლთ დაცვის სამსახურის განყოფილების უფროსი სპეციალისტი;

ზაზა კობიაშვილი

- იურიდიული სამსახურის ზედამხედველობისა და ადგილობრივი

მოსაკრებლების ადმინისტრირების განყოფილების უფროსი სპეციალისტი;

ლია კობიაშვილი

- ინფრასტრუქტურის, სივრცითი მოწყობის, არქიტექტურისა და ძეგლთ დაცვის სამსახურის უფროსი სპეციალისტი;

ალუდა კაპანაძე

- მერის წარმომადგენელი სოფელ ჩალაუბნის ადმინისტრაციულ ერთეულში.

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლის შესაბამისად, გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერის 2019 წლის 12 მარტის N435 ბრძანებით შექმნილი კომისიის წევრები ვადასტურებთ, გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით, (SMP190000955) 2019 წლის 24 მაისს გაფორმებული #151 ხელშეკრულების ფარგლებში სოფელ ჩალაუბანში სარწყავი წყლის რეზერვუარის მოწყობის სამუშაოების შესყიდვის განხორციელებაში შპს „გეო ტექთან“ (ს/კ 427722217) მიმართებაში ჩვენი მონაწილეობა არ იწვევს ინტერესთა კონფლიქტს.

თავმჯდომარე:

ს. ქოჩორაშვილი

კომისიის წევრი:

კ. ბერიძეშვილი

ნ. გონგაძე

რ. ქიტიაშვილი

ვ. კირვალიძე

ბ. მაისურაძე

ზ. რაქვიაშვილი

ლ. კობიაშვილი

ა. კაპანაძე

A - ტიპის ინსპექტირების ორგანო

აკრედიტირებული ISO/IES 17020:2012/2013

შპს „სამშენებლო ექსპერტიზის ბიურო“



ინსპექტირების ანგარიში N CEB/04-090-19

ინსპექტირების ჩატარების საფუძველი: 05.08.2019 წლის განცხადება N CEB/01-197-19.

ინსპექტირების სფერო: შესრულებული სამუშაოს ინსპექტირება (მათ შორის ფორმა N2-ის მიხედვით).

ინსპექტირების ობიექტი: გურჯაანის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჩალაუბანში სარწყავი წყლის რეზერვუარის მოწყობის სამუშაოები.

დამკვეთი: შპს „გეო-ტექი“ (ს/კ 427722217), დირექტორი: ზვიადი ბერიძე

ინსპექტირების ჩატარების პერიოდი: 05.08.2019 წ. – 12.08.2019 წ.

ანგარიშის გაცემის თარიღი: 12.08.2019 წ.

ინსპექტირების შემსრულებლები

ტექნიკური მენეჯერი - რამაზ რაზმაძე

ინსპექტორი - ბადრი ხომასურიძე

ქ.თბილისი

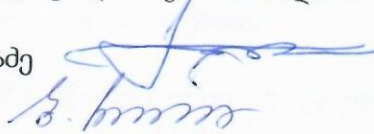


სამართლებრივად ნაკისრი ვალდებულებით პასუხისმგებელი ვართ ინსპექტირება ვაწარმოოთ მიუკერძოებლად, ჯეროვნად ჩავატაროთ კვლევა და დავიცვათ ინსპექტირების ჩატარების დროს მიღებული ან წარმოქმნილი ნებისმიერი სახის ინფორმაციის კონფიდენციალურობა. ინსპექტირების ორგანოს ხელმძღვანელის მიერ განგვემარტა ინსპექტორის უფლება-მოვალეობები, 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 დაუცველობისთვის სისხლის სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.

ტექნიკური მენეჯერი - რამაზ რაზმაძე

ინსპექტორი - ბადრი ხომასურიძე



წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

1. 24.05.2019 წლის ხელშეკრულება N 151, 5830.00 ლარზე (06 ფურცლად);
2. დაზუსტებული ხარჯთაღრიცხვა 5830.00 ლარზე (05 ფურცლად);
3. ფარული სამუშაოების აქტები (10 ფურცლად);
4. შესრულებული სამუშაოების აქტი ფორმა N2, 5830.00 ლარზე (06 ფურცლად);
5. ფორმა N2-ის ელ. ვერსია (excell). რომელიც იდენტურია წარმოდგენილი ფორმა N2-ის ქალაქის ვერსიის.

გამოყენებული ნორმატიულ-ტექნიკური ლიტერატურა

1. სამშენებლო-ნორმები და წესები (СНИП- ნაწილი IV -2 - 82);
2. ერთიანი ნორმები და ფასდებები -(ЕНИР);
3. სამშენებლო რესურსების ფასები (სრფ). გამოცემული: მშენებლობის შემფასებელთა კავშირის (მშკ) მიერ;
4. საქართველოს მთავრობის N55 დადგენილება - ტექნიკური რეგლამენტის - „სამშენებლო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვისას ზედნადები ხარჯებისა და გეგმური მოგების განსაზღვრის წესის“ დამტკიცების შესახებ (2014 წლის 14 იანვარი ქ. თბილისი);
5. CEB-IP_F_GE ინსპექტირების პროცედურები.

კვლევაში გამოყენებული ხელსაწყოები

1. სიგრძის საზომი ბორბალი (დაკალიბრების სერთიფიკატი N GMC-GG-00348/2 -16);
2. საზომი ლენტის (რულეტი) 0-5,0 მ N10 (დაკალიბრების სერთიფიკატი N GE/MI/01-01129-17);
3. ციფრული ფოტოაპარატი.

ინსპექტირების წინაშე დასმული კითხვა: შესრულებული სამუშაოს (მათ შორის ფორმა N2-ის მიხედვით) ინსპექტირება.

კვლევითი ნაწილი

როგორც წარმოდგენილი განცხადებიდან ირკვევა გამოსაკვლევი ობიექტი მდებარეობს გურჯაანის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჩალაუბანში, სადაც შპს „გეო-ტექმა“, 2019 წლის 24 მაისის, N151-ე ხელშეკრულების საფუძველზე, (სატენდერო განცხადება (SMP 190000955)), ჩატარა გურჯაანის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჩალაუბანში სარწყავი წყლის რეზერვუარის მოწყობის სამუშაოები.

ინსპექტირების ორგანომ კვლევა აწარმოა წარმოდგენილი მასალების, ფორმა N2-ის დაზუსტებულ ხარჯთაღრიცხვასთან და გამოსაკვლევი ობიექტის ადგილზე შესწავლის შედეგად მიღებული მონაცემების ურთიერთშედარების მეთოდით.



ინსპექტირებაზე წარმოდგენილია: 1. 24.05.2019 წლის ხელშეკრულება N 151, 5830.00 ლარზე (06 ფურცლად); 2. დაზუსტებული ხარჯთაღრიცხვა 5830.00 ლარზე (05 ფურცლად); 3. ფარული სამუშაოების აქტები (10 ფურცლად); 4. შესრულებული სამუშაოების აქტი ფორმა N2, 5830.00 ლარზე (06 ფურცლად); 5. ფორმა N2-ის ელ. ვერსია (excell). რომელიც იდენტურია წარმოდგენილი ფორმა N2-ის ქაღალდის ვერსიის.

2019 წლის 06 აგვისტოს ჩემს მიერ მოხდა გამოსაკვლევი ობიექტის ადგილზე შესწავლა, რა დროსაც მოვახდინე ვიზუალური შესწავლა/დათვალიერება და ფოტოდასურათება (იხ. ფოტოილუსტრაცია, რომელიც ერთვის წინამდებარე ინსპექტირების ანგარიშს). აღნიშნულის შემდგომ, გამოსაკვლევ ობიექტზე შესრულებული სამუშაოების ხილულ ნაწილზე ჩავატარე აზომვითი სამუშაოები, გადმოცემული ხელსაწყოებით.

ინსპექტირების ანგარიშის დანართში, მწვანე ფერით მოცემულია ის სამუშაოები რომლებზეც წარმოდგენილია ფარული სამუშაოების აქტები, ხოლო წითელი ფერით რომლებიც დაკორექტირდა ნაკლებობით. დანართი N1 - ფორმა N2 - ერთვის წინამდებარე ინსპექტირების ანგარიშს, შედგენილია 04 ფურცლად და წარმოადგენს ინსპექტირების ანგარიშის განუყოფელ ნაწილს.

ზემოთაღნიშნულიდან გამომდინარე დადგინდა შემდეგი:

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის დაკვეთით, შპს „გეო-ტექის“ მიერ, გურჯაანის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჩალაუბანში სარწყავი წყლის რეზერვუარის მოწყობის ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობები და ღირებულებები რიგ შემთხვევაში ნაკლებობით არ შეესაბამება შესრულებული სამუშაოების აქტით (მათ შორის ფორმა N2-ის მიხედვით) წარმოდგენილი სამუშაოების მოცულობებსა და ღირებულებებს (ფაქტიური მოცულობები და ღირებულებები იხ. დანართში) და ნაცვლად 5830,00 (ხუთი ათას რვაასოცდაათი ლარი და 00 თეთრი), შეადგენს 5663,04 (ხუთი ათას ექვსასსამოცდასამი ლარი და 04 თეთრი) ლარს (დ.ღ.გ.-სი და ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებული სხვა დანარიცხვების გათვალისწინებით).

დასკვნა

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის დაკვეთით, შპს „გეო-ტექის“ მიერ, გურჯაანის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჩალაუბანში სარწყავი წყლის რეზერვუარის მოწყობის ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობები და ღირებულებები რიგ შემთხვევაში ნაკლებობით არ შეესაბამება შესრულებული სამუშაოების აქტით (მათ შორის ფორმა N2-ის მიხედვით) წარმოდგენილი სამუშაოების მოცულობებსა და ღირებულებებს (ფაქტიური მოცულობები და ღირებულებები იხ. დანართში) და ნაცვლად 5830,00 (ხუთი ათას რვაასოცდაათი ლარი და 00 თეთრი), შეადგენს 5663,04 (ხუთი ათას ექვსასსამოცდასამი ლარი და 04 თეთრი) ლარს (დ.ღ.გ.-სი და ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებული სხვა დანარიცხვების გათვალისწინებით).

დანართი N1 - ფორმა N2 (04 ფურცლად);
დანართი N2 - ფოტომასალა (02 ფურცლად).

ინსპექტირების ანგარიში შეადგინა
ინსპექტორი:

ტექნიკურად გადაამოწმა
ტექნიკური მენეჯერი:

ადმინისტრაციული წესით გადაამოწმა
ღირეპტორი:

ბ. ხორი

ბადრი ხომასურიძე



რამაზ რაზმაძე

ზურაბ ამირანაშვილი