

ახალციხის მუნიციპალიტეტის სატენდერო  
კომისიის სხდომის  
ოქმ ი № 1

23 მარტი 2018 წელი

ქ.ახალციხე	
<b>სხდომას ესწრებოდნენ:</b>	
ზაზა მელიქიძე	სატენდერო კომისიის თავმჯდომარე; სატენდერო კომისიის აპარატის თავმჯდომარე; ახალციხის მუნიციპალიტეტის მერი;
გელა ნოზაძე	სატენდერო კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე, ახალციხის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს თავმჯდომარე;
ქეთევან ინასარიძე	სატენდერო კომისიის მდივანი; სატენდერო კომისიის აპარატის წევრი, ახალციხის მუნიციპალიტეტის მერიის პირველადი სტრუქტურული ერთეულის, სახელმწიფო შესყიდვების სამსახურის ხელმძღვანელი;
<b>კომისიის წევრები:</b>	
გურამი მელიქიძე	ახალციხის მუნიციპალიტეტის მერის პირველი მოადგილე;
ევა იველაშვილი	ახალციხის მუნიციპალიტეტის მერიის, პირველადი სტრუქტურული ერთეულის ადმინისტრაციული და იურიდიული სამსახურის ხელმძღვანელი;
გელა ლომიძე	ახალციხის მუნიციპალიტეტის მერიის, პირველადი სტრუქტურული ერთეულის საფინანსო-საბიუჯეტო სამსახურის ხელმძღვანელი
მანანა ბალიაშვილი	ახალციხის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს საფინანსო-საბიუჯეტო კომისიის თავმჯდომარე;
შოთა მერაბიშვილი	ახალციხის მუნიციპალიტეტის მერიის, სივრცითი მოწყობისა და ინფრასტრუქტურის სამსახურის, მეორადი სტრუქტურული ერთეულის - პროექტების მართვის განყოფილების ხელმძღვანელი;
ილია ზარდიაშვილი	ახალციხის მუნიციპალიტეტის მერიის, პირველადი სტრუქტურული ერთეულის ეკონომიკური სამსახურის ხელმძღვანელი;
<b>აპარატის წევრები:</b>	
ნათია მიქელაძე	ახალციხის მუნიციპალიტეტის მერიის, სახელმწიფო შესყიდვების სამსახურის, სამშენებლო სამუშაოების შესყიდვების განყოფილების, პირველი კატეგორიის უფროსი სპეციალისტი სამშენებლო სამუშაოების შესყიდვების საკითხებში;
ეთერი კაპანაძე	ახალციხის მუნიციპალიტეტის მერიის, სახელმწიფო შესყიდვების სამსახურის, სამშენებლო სამუშაოების შესყიდვების განყოფილების, პირველი კატეგორიის უფროსი სპეციალისტი საქონლისა და მომსახურების შესყიდვების საკითხებში;

**დღის წესრიგი:**

სახელმწიფო შესყიდვის განხორციელება: „ახალციხის მუნიციპალიტეტის სოფელ აწყურის კულტურის სახლის სარეაბილიტაციო და მიმდებარე ტერიტორიის კეთილმოწყობის სამუშაოების უზრუნველყოფა“-ზე.

**მოისმინეს:**

სატენდერო კომისიის თავმჯდომარემ ზაზა მელიქიძემ სატენდერო კომისიას მოახსენა, რომ სხდომას მდივნობას გაუწევს სატენდერო კომისიის აპარატის წევრი ქეთევან ინასარიძე.

სატენდერო კომისიის თავმჯდომარემ ზაზა მელიქიძემ სატენდერო კომისიას მოახსენა, რომ საჭიროა „ახალციხის მუნიციპალიტეტის სოფელ აწყურის კულტურის სახლის სარეაბილიტაციო და მიმდებარე ტერიტორიის კეთილმოწყობის სამუშაოების უზრუნველყოფა“

კომისიამ ერთხმად მოიწონა წარმოდგენილი წინადადება და მხარი დაუჭირეს აღნიშნულ სახელმწიფო შესყიდვას ელექტრონული ტენდერის საშუალებით.

კომისიამ მოისმინა შესყიდვის ობიექტის აღწერა: ახალციხის მუნიციპალიტეტის სოფელ აწყურის კულტურის სახლის სარეაბილიტაციო და მიმდებარე ტერიტორიის კეთილმოწყობის სამუშაოები ითვალისწინებს შემდეგ, კერძო:

#	სამუშაოთა დასახელება	განზომილება	რაოდენობა
1	2	3	4
	1. ეზოს კეთილმოწყობის სამუშაოები		
1	კიბის უჯრედის ლესვა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით	მ2	14.50
2	გრუნტის დამუშავება ხელით, სარწყავის სისტემის მოწყობისთვის	კუბ.მ	80.50
3	ქვიშის ტრანსპორტირება და მილსადენის შეფუთვა დატკეპნით	კუბ.მ	11.6
4	პოლიეთილენის მილის მონტაჟი D-25მმ ჰიდრავლიკური შემოწმებით PN-12.5 PE100	გრძ.მ	195
5	პოლიეთილენის მილის მონტაჟი D-20მმ ჰიდრავლიკური შემოწმებით PN-16 PE100	გრძ.მ	190.0
6	პოლიეთილენის მილის მონტაჟი D-32მმ ონკანიდან სექტიკურ ჭამდე წყალარინების მიწნით	გრძ.მ	50.0
7	პოლიეთილენის ფასონური ნაწილების მონტაჟი D=20-25მმ	ცალი	11.00
	სამკაპი დ=25*25*25	ცალი	2
	სამკაპი დ=25*20*25	ცალი	6
	სამკაპი დ=20*20*20	ცალი	5
	ლითონის ვენტილი დ-20მმ	ცალი	10
	გადაბმის ქურო დ=25*25	ცალი	1
	გადამყვანი დ=25*20	ცალი	2
	გადაბმის ქურო დ=20*20	ცალი	1
8	არსებული D-377მმ მილებით სარწყავი სისტემისათვის ურდულუმბის ჭის მოწყობა (6 ცალი)	ტნ	0.25
	არსებული დ-377მმ მილი (5მ)	გრძ.მ	5
	არსებული დ-400მმ მილი	გრძ.მ	0.6
	ლითონის ფურცელი სისქით 3მმ	მ2	1.3
9	მოზაიკური წყაროს სამონტაჟო სამუშაოები	ტნ	0.2
	მონოლითური წყარო	ცალი	1
10	არსებული წყაროს მონტაჟი	ტნ	0.1
	2. შენობის ფასადები გადახურვა, სარინელი, საევაკუაციო კიბე		
1	თუნუქის სახურავის მოხსნა, ჩამოტანა დასაწყობება	კვ.მ	805.5
2	ახალი ხე მასალით კარნიზის მოწყობა სახურავის პერიმეტრზე არსებულის ანალოგიური	კმმ	1.5
3	არსებული ხის მოლარტყვის ცეცხლდაცვა	მ2	805.5
4	არსებული ხის მოლარტყვის ანტისეპტიკა	მ2	805.5
5	სახურავის მოწყობა ფერადი პროფილირებული თუნუქით 0.50მმ	მ2	740.00
6	წყალშემკრები სისტემის, ე.წ. „ქოლობის“ მოწყობა ფერადი ბრტყელი ფურცლოვანი ფოლადისაგან 0,50 მმ	გრძ.მ	50.50
7	I-ს და T-ს მაგვარი რკინის სამაგრი დეტალები	ცალი	105.000
	წყალსაწრეტი მილების მოწყობა და წყალმიმღები ძაბრების მოწყობა	გრძ.მ	12.00
	ფერადი ბრტყელი ფურცლოვანი ფოლადი 0,50 მმ სისქით	მ2	1.500
	სამაგრი დეტალები	ც	14
	ლითონის წყალსაწრეტი დ-108*3მმ მილი	გრძ.მ	16
	ძაბრი	ც	2
მუხლი	ცალი	6.00	
8	ინვენტარული ხარაჩოს მოწყობა დაშლა გადაადგილება	კვ.მ	1140.00
9	კედლებიდან ნალესის მოხსნა ჩამოფხვკა მთლიანი ნალესის 50%	კვ.მ	590.00
10	ფანჯრისა და კარების ფერდულების ლესვა ცემენტის ხსნარით	მ2	41.25
11	შენობის გარე ფასადის, სვეტებისა და ჭერის ხელახალი გაუმჯობესებული ლესვა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით	მ2	590.00
12	კედლების გაუმჯობესებული ლესვა ცემენტის ხსნარით ლითონის ბადეზე	მ2	320.00
13	ფასადის შემუხვება ცემენტის ხსნარით	მ2	1182.00
14	ფასადის შეღებვა ემულსიური საღებავით მინიმუმ ორჯერ	მ2	1182
15	ფანჯრის ღიობებზე საცრემლეების მოწყობა მოთუთიებული თუნუქის ფურცლით	მ2	6.5
16	გრუნტის დამუშავება ხელით ბეტონის სარინელის მოსაწყობად	მ3	19.00
17	ზედმეტი გრუნტის გატანა ნაყარში	ტნ	29.64
18	ქვიშა ხრეშოვანი საფუძვლის მოწყობა	მ3	12.7
19	ბეტონის საფარის მოწყობა მ-200 ბეტონისაგან	მ3	16.7
20	არსებული ამორტიზირებული გარე კიბის უჯრედების დემონტაჟი და გატანა ნაყარში	მ3	10.28
21	გრუნტის დამუშავება ხელით აივანის წერტილოვანი საძირკველის მოსაწყობად	მ3	0.8
22	წერტილოვანი საძირკველის მოწყობა დ-102მმ ლითონის დგარებით	მ3	0.8
23	ლითონის კონსტრუქციის მოწყობა საევაკუაციო კიბის მონტაჟისათვის	ტნ	0.58
	ლითონის მილი დ-102*3მმ	გრძ.მ	7
	მილკვადრატი 80*80*3.0მმ	გრძ.მ	19
	მილკვადრატი 80*40*3.0მმ	გრძ.მ	34
	მილკვადრატი 40*40*2.0მმ	გრძ.მ	20
	მილკვადრატი 40*20*2.0მმ	გრძ.მ	16.5
	ფოლადის კვადრატი 10*10მმ	გრძ.მ	37
	ლითონის გოფირებული ფურცელი სისქით 5მმ	მ2	2.6
შველერი 160*64*5	გრძ.მ	5.8	

24	მოაჯირის ელემენტების შეღებვა ზეთოვანი საღებავით (ახალი კიბის უჯრედი და არსებული საევაკუაციო კიბე)	მ2	30.50
25	რკ/ბეტონის მ-200 ფილის მოწყობა კიბის ბაქნისათვის სისქით 16 სმ	მ3	0.34
	არმატურა ა-3	ტნ	0.02
26	გადახურვის მოწყობა ფერადი პროფნასტილისაგან 0.50მმ სისქით	მ2	6.45
	ფერადი თუნუქის კეხი 0.50მმ	გრძ.მ	1.6
<b>3. საშემე</b>			
1	გრუნტის დამუშავება ხელით, ლენტური საძირკველის მოწყობის მიზნით	კუბ.მ	1.80
2	ქვიშა ხრეშოვანი საფუძვლის მოწყობა	მ3	1.8
	ლენტური მონოლითური რკ/ბეტონის ფილის და სარტყელის მოწყობა	მ3	2.50
3	არმატურა კლ ა3	ტნ	0.18
	არმატურა კლ ა1	ტნ	0.37
4	კედლებისამოშენება 20 სმ სისქის მცირე საკედლე ბლოკებისაგან	მ2	26.40
	ლითონის კარკასის მოწყობა საშემესათვის ჰაერის მოძრაობის მიზნით	ტნ	0.238
	მილკვადრატი 80*80*3.0მმ	გრძ.მ	3.6
5	მილკვადრატი 80*40*3.0მმ	გრძ.მ	25.5
	მილკვადრატი 40*20*2.0მმ	გრძ.მ	22.5
	უჟანგავი მავთულბადე 50*50*2.5	მ2	8.5
6	გადახურვის მოწყობა ფერადი პროფნასტილისაგან 0.50მმ სისქით	მ2	16.56
7	შიგა კედლების ლესვა ქვიშა ცემენტის ხსნარით	მ2	20.00
8	კედლების გაუმჯობესებული ლესვა ცემენტის ხსნარით	მ2	27.60
9	ფასადის შეშეფება ცემენტის ხსნარით	მ2	27.60
10	ფასადის შეღებვა ემულსიური საღებავით მინიმუმ ორჯერ	მ2	27.60
11	ლითონის კარების შექმნა-მონტაჟი	ტ	0.26
	ლითონის კარები,	მ2	1.8000
12	გრუნტის დამუშავება ხელით ბეტონის სარინელის მოსაწყობად საშემესათვის	მ3	1.72
13	ზედმეტი გრუნტის გატანა ნაყარში	ტნ	2.6832
14	ქვიშა ხრეშოვანი საფუძვლის მოწყობა	მ3	1.72
15	ბეტონის საფარის მოწყობა მ-200 ბეტონისაგან	მ3	1.72
<b>4. გარე განათება</b>			
1	არსებული გარე განათების ანძების (2 ცალი) დემონტაჟი და დასაწყობება შემდგომი გამოყენებისათვის	ტნ	0.5
2	გრუნტის დამუშავება ხელით, ორმულეების გარე განათების ანძების ორმულეებისათვის	კუბ.მ	3.00
	ახალი გარე განათების ანძების დამზადება (4 ცალი)	ტნ	0.32
	მილი დ-108*4მმ	გრძ.მ	16
	მილი დ-89*3.5მმ	გრძ.მ	12.8
3	მილი დ-50*2მმ	გრძ.მ	12.7
	კავი და იზოლატორი	ცალი	4
	არმატურა დ-18 მმ	ტნ	0.012
	გლინულა დ-6მმ	ტნ	0.002
4	ბეტონის წერტილოვანი საძირკველის მოწყობა არსებული და ახალი განათების ანძებისათვის და მათი მონტაჟი	მ3	3.00
	30 ვატიანი გარე განათების ლედ სანათი	ცალი	8.00
5	საჰაერო კაბელი SIP-ABC 2X16	გრძ.მ	125.00
	30 ვატიანი ლედ სანათი	ცალი	8.00
<b>5. მოედნის ლენტური საძირკველისა და ბუნებრივი საფარის მოწყობის სამუშაოები</b>			
1	გრუნტის დამუშავება ხელით, ლენტური საძირკველის მოწყობის მიზნით	კუბ.მ	16.80
	ლენტური მონოლითური რკ/ბეტონის საძირკველის ფილის და სარტყელის მოწყობა	მ3	12.50
2	არმატურა კლ ა3	ტნ	0.3
	არმატურა კლ ა1	ტნ	0.12
3	მოედანზე მცენარეული გრუნტის შეტანა გაშლა გაზონის დასათესად	კვ.მ	1650.00
4	გაზონის მოწყობა	კვ.მ	1650.00

შესყიდვის სავარაუდო ღირებულება: 105 439 (ას ხუთი ათას ოთხასოცდაცხრამეტი) ლარი, დამატებული ღირებულების გადასახადის გათვალისწინებით.

მიწოდების ვადა: ხელშეკრულების გაფორმებიდან 14 (თოთხმეტი) კვირის ვადაში.

კომისიამ და ა ა დ გ ი ნ ა:

1. „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-12<sup>1</sup> მუხლის მე-4 პუნქტის შესაბამისად დამტკიცებული იქნას სისტემაში ელექტრონულად შევსებული სატენდერო პირობების პროექტი.
2. დაევალოს სატენდერო კომისიის აპარატს „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-12<sup>1</sup> მუხლის მე-2 პუნქტის და სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის“, მე-15 მუხლის

შესაბამისად უზრუნველყოს ტენდერი ჩატარების შესახებ განცხადების და სატენდერო დოკუმენტაციის განთავსება სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში.

სატენდერო კომისიის თავმჯდომარე  
სატენდერო კომისიის

ზაზა მელიქიძე

თავმჯდომარის მოადგილე

გელა ნოზაძე

სატენდერო კომისიის მდივანი

ქეთევან ინასარიძე

სატენდერო კომისიის წევრები:

გურამი მელიქიძე

ევა იველაშვილი

გელა ლომიძე

მანანა ბალიაშვილი

შოთა მერაბიშვილი

ილია ზარდიაშვილი

სატენდერო აპარატის წევრები:

ნათია მიქელაძე

ეთერი კაპანაძე