

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი

ელექტრონული ტენდერი

ქ. ბოლნისში, სულხან-საბა ორბელიანის ქუჩაზე №188 და
№190 კორპუსებთან მიმდებარე სკვერის სარეაბილიტაციო
სამუშაოები

ბოლნისი 2012წ

სარჩევი

1. ინფორმაცია ტენდერში მონაწილეთათვის;
2. ტექნიკური დოკუმენტაცია;
3. ტექნიკური დავალება;
4. სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების პროექტი;

ინფორმაცია ტენდერში მონაწილეობის

სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება: „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონისა და "გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ" სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომრის 2011 წლის 7 აპრილის #9 ბრძანების შესაბამისად. იხილეთ: <http://procurement.gov.ge/>.

ტექნიკური დოკუმენტაცია

1. საკვალიფიკაციო მოთხოვნები:

1.1. საკვალიფიკაციო მოთხოვნების თანახმად პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს შემდეგი დოკუმენტები:

1.1.1. იურიდიული პირებისათვის:

ა) ცნობა მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიულ პირთა რეესტრიდან, რომ არ ხორციელდება იურიდიული პირის რეორგანიზაცია ან ლიკვიდაცია;

ბ) ცნობა საქართველოს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოდან, იურიდიული პირის ქონებაზე საჯარო სამართლებრივი შეზღუდვის (ყადაღის) არარსებობის შესახებ;

1.1.2. ფიზიკური პირებისათვის:

ა) ცნობა შემოსავლების სამსახურიდან ბიუჯეტის წინაშე დავალიანების არქონის შესახებ.

1.1.3. როგორც იურიდიული, ასევე ფიზიკური პირებისათვის:

ა) დანართი №1-ში წარმოდგენილი ფორმა შევსებული სრულყოფილად.

ბ) შესასრულებელი სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა (სატენდერო წინადადების განფასების (დანართი №2) შესაბამისად)).

დ) სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი - დანართი #3-ის შესაბამისად.

2. ადმინისტრაციული ორგანოებიდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტების გაცემის თარიღი არ უნდა უსწრებდეს ელექტრონულ ტენდერში „წინადადებების მიღება დაწყებულია“ ეტაპის დადგომის თარიღს.

3. არარეზიდენტი პრეტენდენტ(ებ)ის შემთხვევაში ადმინისტრაციული ორგანოებიდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები გაცემულ უნდა იყოს ელექტრონულ ტენდერში „წინადადებების მიღება დაწყებულია“ ეტაპის დაწყებამდე არაუგვიანეს 30 დღისა.

4. მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული დოკუმენტაცია დედნის სახით ან ნოტარიულად დამოწმებული ასლები წარმოდგენილ უნდა იქნეს შემსყიდველ ორგანიზაციაში **შემსყიდველი ორგანიზაციის სატენდერო კომისიის გადაწყვეტილების შესაბამისად** – “გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ” სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის №9 ბრძანების მე-12 მუხლის მე-7 პუნქტის გათვალისწინებით. არარეზიდენტმა პრეტენდენტ(ებ)მა უნდა წარმოადგინონ თავიანთი ქვეყნის შესაბამისი უფლებამოსილი ორგანოების მიერ გაცემული საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები, რომლებსაც თან უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამოწმებული თარგმანი ქართულ ენაზე.

5. მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული დოკუმენტაცია შესაძლებელია წარმოდგენილ იქნეს **სისტემის გამოყენებით ან მუნიციპალიტეტის ელექტრონულ მისამართზე (Bolnisisafinanso@yahoo.com)** ასეთ შემთხვევაში დედნების წარმოდგენის აუცილებლობა პრეტენდენტ ორგანიზაციას დაუდგება ხელშეკრულების ხელმოწერის მომენტისათვის.

ტექნიკური დავალება

1. შესასრულებელი სამუშაოს მოცულობებია:

#	სამუშაოების დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდენობა
1	2	3	4
მიწის სამუშაოები			
1	გრუნტის მოწვობა ბულ დოზერით	მ ³	62,00
2	IV კატეგორიის გრუნტის ამოღება ექსკავატორით ავტოტექნიკის დახმარებით	მ ³	95,00
3	იგის მოწვობა ხელით გვერდით	მ ³	20,0
4	სეგრვილი და ნაყარი გრუნტის დახმარებით ავტოტექნიკის დახმარებით	მ ³	70,00
5	იგის ხელით	ტ	8,00
6	ტრანსპორტირება ავტომობილით 5კმ-ზე	ტ	140,00
7	ბუჩქების ამოღება მიწიდან	ჰა	0,002
8	ხის ტოტების გაწმენდა	ჰა	1,20
9	მოწვობა ბუჩქების და ტოტების სეგრება გადართვა 50მ-ზე	ჰა	1,202
10	IV კატ. გრუნტის დამწვობა ხელით დახმარებით დახმარებით	მ ³	34,90
11	ტერასის მოწყობა ბალკონის შემოღობვა და დახმარება	მ ³	14,00
12	ნაგვის დახმარებით ხელით ავტოტექნიკის დახმარებით	ტ	25,00
13	იგის გაწმენდა 5კმ-ზე	ტ	25,00
რობის და მტარის კისების შექმნა			
1	კისების ამოღება და მოჭრის დემონტაჟი	მ ³	1,60
2	საფეხურიდან ბაზალტის ფილების დემონტაჟი	მ ²	4,00
3	სვეტიდან და კედლიდან დაზიანებული ნაწილების მოწმენდა	მ ²	228,31
4	კედლის მოწყობა	მ ³	1,20
5	ბეტონის სვეტების მოწყობა	მ ³	3,26
6	სვეტების ამოღება და ამოღება	მ ³	6,74
7	სვეტის თავზე ბეტონის კარნის მოწყობა	მ ³	1,95
8	ტროტუარის გაწმენდა დახმარებით კედლის მოწყობა ბეტონით	მ ³	3,00
9	კედლის და სვეტების მოწმენდა დეკორატიული ფილებით	მ ²	280,00
10	სვეტის და კედლის თავზე ბაზალტის ფილების დასაფარვა	მ ²	84,50

11	karnizis Sel esva qv/cementis xsnar iT	m2	30,00
12	karnizis SeRebva fasadis saRebavi T	m2	30,00
13	wertil ovani saZirkvl is betoni reba m100	m3	0,30
14	l iTonis moaj iris demonta Ji	m2	168,00
15	l iT. mxatvrul i moaj iris mowyoba	m2	165,00
16	l iT. moaj irebis SeRebva zeT.saRebavi T 2-j er	m2	165,00
17	dazianebul i betonis kibis safexurebis da cokol is demonta Ji	m3	1,60
18	kibis safexurebis armireba	t	0,24
19	kibis safexurebis, baqnis da cokol is betoni reba	m3	12,00
20	kibis safexurebis Semosva dekoratiul i fil ebi T	m2	81,00
monol iTuri kibebis mowyoba			
1	betonis kibis mongreva	m3	1,70
2	miwis damuSaveba xel iT	m3	1,20
3	RorRis mosamzadebel i fenis mowyoba	m3	0,60
4	kibis gverdebis betoni reba	m3	0,97
5	monol iTuri kibis Zirisa da kibis safexurebis mowyoba betoni T	m3	1,87
6	igives armireba	t	0,08
7	kibis safexurebis mopirkeTeba dekoratiul i fil ebi T	m2	18,35
binasTan arsebul i kibis SekeTeba			
1	kibis safexurebis aRdgena betoni T	m3	0,8
2	igives mopirkeTeba dekoratiul i fil ebi T	m2	13,2
3	kibis gverdiTi kedl ebidan dazianebul i nasesobis Camoyra	m2	20
4	igives Sel esva qv/cementi T	m2	22
5	mixureba qv/cementis xsnar iT	m2	22
qvis dabal kedel ze skamebis mowyoba			
1	l iTonis mil is demonta Ji	1km	0,03
2	IV j gufis miwis damuSaveba xel iT	m3	3,50

3	betonis I enturi saZirkvel is mowyoba m150	m3	3,50
4	RorRis fenis mowyoba	m3	1,50
5	qvis kedl is amoSeneba	m3	10,60
6	kedl is mopirkeTeba dekoratiul i fil ebiT	m2	27,30
7	igiveze bazal tis fil ebis gakvra	m2	4,90
8	kedl is Tavze bazal tis fil ebis dawyoba	m2	9,40
9	moxarSul i xis masal is mowyoba skamebze /80X100mm/	m3	0,53
10	igives SeRebva I aqiT	m2	16,80
bil ikebis, terasebis da gzis saval i nawil is mowyoba			
1	yore qviT kedl is amoSeneba terasis mosawyobad	m3	7,00
2	dek. fil ebis dageba qviSis mosamzadebel fenaze /30mm-iani fil a/	m2	397,00
3	igive betonze /40mm-iani fil a/	m2	600,00
4	RorRis mosamzadebel i fenis mowyoba 5sm	m3	50,00
5	qviSis fena dek. fil ebis mosawyobad	m3	23,00
6	yviTel i qviSis fenis mowyoba	m3	26,80
7	betonis bordi urebis mowyoba /0,5*0,22*0.10/	grZ. m	733,00
sxvadasxva samuSaoebi			
1	bal axis bel tis Semotana da mowyoba	m2	700,00
2	dekoratiul i wyl is sokos montaJi	cal i	2,00
3	dekoratiul i skamebis mowyoba	cal i	10,00
4	I iT. urnebis montaJi	cal i	22,00
5	trenaJorebis montaJi	cal i	7,00
wyal saden-kanal izacia			
1	IV kat.gruntis damuSaveba xel iT	m3	24,00
2	igives ukuCayra	m3	19,20
3	qviSis fenis mowyoba	m3	4,80
4	wyal sadenis prol ipopil enis mil i d=20mm	1km	0,070

5	mindoris daqsel va pol ipl opil enis mil iT d=15mm	1km	0,080
6	mil ebis gamorecxva dezinfeciiT d50mm	1 km	0,200
7	mierTeba arsebul qsel Tan	wert	1
8	Tuj is ventil is SeZena da montaJi d20mm	c	6
9	Stucerebis mowyoba /mindvris mosarwyavad/	cal i	15,00
10	mierTeba arsebul kanal izaciis qsel Tan	wert	2
11	kanal izaciis mil ebis d50mm SeZena da montaJi hidravli kuri SemowmebiT	1km	0,060
gare ganaTerbis samSenebl o samuSaoebi			
1	Txril is damuSaveba III j gufis yamirSi kabel isaTvis xel iT	m ³	140,00
2	ormos damuSaveba III j gufis yamirSi xel iT sayrdenebisaTvis	m ³	5,42
3	III j gufis yamiris Cayra Txril Si da ormoSi xel iT, datkepnIT	m ³	0,87
4	I iTonis anZis dayeneba H=4,0 m, D=108 mm	c	13,00
5	anZis Ziris dabetoneba M-200	m ³	4,55
6	anZis SeRebva da danomvra	c	13,00
gare ganaTerbis samontaJo samuSaoebi			
1	sawol is mowyoba kabel isaTvis qviSiT	g.m.	460,00
2	kabel is Cal ageba Txril Si	g.m.	460,00
4	sanaTebis montaJi naTuriT	c	13,00
5	sanaTebis montaJi ekonom naTuriT	c	62,00
6	gare ganaTebis karadis montaJi	c	5,00
7	damiwebis konturis mowyoba sayrdenebze gazomviT	komp	33,00
8	damiwebis konturis mowyoba karadebze gazomviT	komp	6,00
9	mkvebavi el .kabel is montaJi kveTiT 4 mm ²	g.m.	102,00
10	TviTmzidi sadenis montaJi aqsesuarebiT	g.m.	10,00
11	pl astmasis gofrirebul i mil is montaJi d=25 mm	g.m.	220,00
gare ganaTebis სამშენებლო/სამონტაჟო სამუშაოებისათვის საღირო მასალები			
1	TviTmzidi izol irebul i sadeni kveTiT 4x16 mm ²	g.m.	12,0
2	kabel i BBT3 - 1 kv. markis kveTiT 4x6 mm ²	g.m.	110,0

3	kabel i BBI ₃ - 1 kv. markis kveTiT 3x2,5 mm ²	g.m.	500,0
4	sadeni Camomyvanebi saTvis kveTiT 3x1,5 mm ²	g.m.	102,0
6	150 vt sanaTis kompl eqti	c	13,0
7	150 vt naTura kompl eqtSi	c	13,0
8	sanaTi ekonom naTuriT	c	62,0
9	sakabel o kasetა 35 mm ²	c	13,0
10	Zal ovani karada	c	1,0
11	samfaza mricxvel i aqtiuri	c	1,0
12	avtomaturi amomrTvel i 3 faza 40a	c	1,0
13	damiwebis zol ovana	c	0,5
14	gamanawil ebel i karada # 1	c	1,0
15	avtomaturi amomrTvel i 3 faza 25a	c	1,0
16	avtomaturi amomrTvel i 20a	c	4,0
17	damiwebis zol ovana	c	0,4
18	gamanawil ebel i karada #2	c	1,0
19	avtomaturi amomrTvel i 3 faza 25a	c	1,0
20	avtomaturi amomrTvel i 20a	c	2,0
21	damiwebis zol ovana	c	0,4
22	gamanawil ebel i karada # 3	c	1,0
23	avtomaturi amomrTvel i 3 faza 25a	c	1,0
24	avtomaturi amomrTvel i 20a	c	2,0
25	damiwebis zol ovana	c	0,4
26	gamanawil ebel i karada # 4	c	1,0
27	avtomaturi amomrTvel i 3 faza 25a	c	1,0
28	avtomaturi amomrTvel i 20a	c	2,0
29	damiwebis zol ovana	c	0,4
30	gamanawil ebel i karada # 5	c	1,0
31	avtomaturi amomrTvel i 3 faza 25a	c	1,0
32	avtomaturi amomrTvel i 20a	c	2,0
33	damiwebis zol ovana	c	0,4
34	T. i. sadenis aqsesuari PP645	c	4,0
35	qviSa	m ³	9,2

2. სატენდერო წინადადებაში საერთო ფასი გამოსახული უნდა იყოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის სამუშაოებთან დაკავშირებული ყველა ხარჯისა და ყველა გადასახადის გათვალისწინებით.
3. ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით.
4. ანგარიშსწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში (ლარში).
5. ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.
6. საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება ექსპერტიზის დასკვნის საფუძველზე დასკვნის გაცემიდან 30 დღის განმავლობაში. (საექსპერტო მომსახურების ხარჯებს დაფარავს შემსყიდველი)
7. საავანსო ანგარიშსწორება არ გამოიყენება.
8. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია
 - 8.1 ტენდერში გამოყენებულ იქნება ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5%-ის ოდენობით. (მოეთხოვება მხოლოდ გამარჯვებულ ორგანიზაციას ხელშეკრულების გაფორმებამდე).
 - 8.2 ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა მინიმუმ 30 კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოს შესრულების ვადას.
9. სამუშაოს შესრულების სავალდებულო ვადაა ხელშეკრულების გაფორმებიდან 70 (სამოცდაათი) კალენდარული დღე.
10. პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ატვირთული სატენდერო წინადადება უნდა მოქმედებდეს კონკრეტულ ელექტრონულ ტენდერში "ხელშეკრულება დადებულია", "დასრულებულია უარყოფითი შედეგით" და "ტენდერი შეწყვეტილია" სტატუსებიდან ერთერთის მინიჭებამდე.
11. სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში სატენდერო წინადადების წარდგენით პრეტენდენტი ავტომატურად გამოხატავს თანხმობას ტექნიკური დავალების 2-10 პუნქტებით განსაზღვრულ მოთხოვნებზე.

12. პრეტენდენტის მიერ ერთიან ელექტრონულ სისტემაში ასატვირთი მონაცემებია:

- 12.1.** რეკვიზიტები, სატენდერო წინადადების ფასი -- დანართი #1-ის შესაბამისად.
- 12.2.** შესასრულებელი სამუშაოების განფასება -- დანართი #2-ის შესაბამისად.
- 12.3** სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი - დანართი #3-ის შესაბამისად.

დანართი №1

1	პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება	
2	ხელმძღვანელი პირის სახელი და გვარი	
3	პრეტენდენტის იურიდიული/ფაქტიური მისამართი	
4	საიდენტიფიკაციო კოდი	
5	ტელეფონის ნომერი	
6	ელექტრონული მისამართი	
7	მომსახურე ბანკი	
8	ბანკის კოდი	
9	ანგარიშის ნომერი	
10	ერთიან ელექტრონულ სისტემაში შემოთავაზებული სატენდერო წინადადების ფასი (ლარში)	

პრეტენდენტი ორგანიზაცია

----- ბ.ა.
ხელმოწერა

დანართი №2

სატენდერო წინადადების განფასება

#	samuSaoebis dasaxel eba	ganz. erT.	raodenoba	masal a		xel fasi		manqana-meqani zmi		j ami
				erT. fasi	j ami	erT. fasi	j ami	erT. fasi	j ami	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
miwi s samuSaoebi										
1	gruntis mosworeba bul dozeriT	m3	62,00							
2	IV jgufis gruntis amoTxra eqskavatoriT avtoTviTmcl el ze datvirTviT	m3	95,00							
3	igives moWra xel iT gverdze dayriT	m3	20,0							
4	Segrovil i da nayari gruntis datvirTva a/TviTmcl el ze eqskavatoriT	m3	70,00							
5	igive xel iT	t	8,00							
6	transport. a/T-iT 5km-ze	t	140,00							
7	buCqebis amoZirkva miwidan	ha	0,002							
8	xis totebis gaka fva	ha	1,20							
9	moWril i buCqebis da totebis Segroveba gadataniT 50m-ze	ha	1,202							
10	IV kat. gruntis damuSaveba xel iT l enturi da wertil ovani saZirkvl is mosawyobad	m3	34,90							
11	terasis mosawyobad bal astis Semotana da dayra	m3	14,00							
12	nagvis datvirTva xel iT a/TviTmcl el ze	t	25,00							
13	igives gatana 5km-ze	t	25,00							
Robis da mTavari kibis SekeTeba										
1	kibeze aguriT amoSenebul i moaj iris demontaji	m3	1,60							

2	safexurebidan bazal tis fil ebis demontaji	m2	4,00							
3	svetebidan da kedl idan dazianebul i nal esobis Camoyra	m2	228,31							
4	kedl is mowyoba qviT	m3	1,20							
5	betonis svetebis mongreva	m3	3,26							
6	svetebis amoSeneba aguriT	m3	6,74							
7	svetis Tavze betoniT karnizis mowyoba	m3	1,95							
8	trotuaris gaswrviv sayrdeni kedl is Sevseba betoniT	m3	3,00							
9	kedl ebisa da svetebis mopirkeTeba dekoratiul i fil ebiT	m2	280,00							
10	svetebisa da kedl is Tavze bazal tis fil ebis dal ageba	m2	84,50							
11	karnizis Sel esva qv/cementis xsnariT	m2	30,00							
12	karnizis SeRebva fasadis saRebaviT	m2	30,00							
13	wertil ovani saZirkvl is betonireba m100	m3	0,30							
14	l iTonis moajiris demontaji	m2	168,00							
15	l iT. mxatvrul i moajiris mowyoba	m2	165,00							
16	l iT. moajirebis SeRebva zeT.saRebaviT 2-j er	m2	165,00							
17	dazianebul i betonis kibis safexurebis da cokol is demontaji	m3	1,60							
18	kibis safexurebis armireba	t	0,24							
19	kibis safexurebis, baqnis da cokol is betonireba	m3	12,00							
20	kibis safexurebis Semosva dekoratiul i fil ebiT	m2	81,00							
monol iTuri kibeebis mowyoba										
1	betonis kibis mongreva	m3	1,70							
2	miwis damuSaveba xel iT	m3	1,20							
3	RorRis mosamzadebel i fenis mowyoba	m3	0,60							
4	kibis gverdebis betonireba	m3	0,97							

5	monol iTuri kibis Zirisa da kibis safexurebis mowyoba betoni T	m3	1,87							
6	igives armireba	t	0,08							
7	kibis safexurebis mopirkeTeba dekoratiul i fil ebiT	m2	18,35							
binasTan arsebul i kibis SekeTeba										
1	kibis safexurebis aRdgena betoni T	m3	0,8							
2	igives mopirkeTeba dekoratiul i fil ebiT	m2	13,2							
3	kibis gverdiTi kedl ebidan dazianebul i nasesobis Camoyra	m2	20							
4	igives Sel esva qv/cementiT	m2	22							
5	mixureba qv/cementis xsnar iT	m2	22							
qvis dabal kedel ze skamebis mowyoba										
1	l iTonis mil is demontaJi	1km	0,03							
2	IV j gufis miwis damuSaveba xel iT	m3	3,50							
3	betonis l enturi saZirkvel is mowyoba m150	m3	3,50							
4	RorRis fenis mowyoba	m3	1,50							
5	qvis kedl is amoSeneba	m3	10,60							
6	kedl is mopirkeTeba dekoratiul i fil ebiT	m2	27,30							
7	igiveze bazal tis fil ebis gakvra	m2	4,90							
8	kedl is Tavze bazal tis fil ebis dawyoba	m2	9,40							
9	moxarSul i xis masal is mowyoba skamebze /80X100mm/	m3	0,53							
10	igives SeRebva l aqiT	m2	16,80							
bil ikebis, terasebis da gzis saval i nawil is mowyoba										
1	yore qviT kedl is amoSeneba terasis mosawyobad	m3	7,00							
2	dek. fil ebis dageba qviSis mosamzadebel fenaze /30mm-iani fil a/	m2	397,00							
3	igive betonze /40mm-iani fil a/	m2	600,00							
4	RorRis mosamzadebel i fenis mowyoba 5sm	m3	50,00							

5	qviSis fena dek. fil ebis mosawyobad	m3	23,00							
6	yvi Tel i qviSis fenis mowyoba	m3	26,80							
7	betonis bordiurebis mowyoba /0,5*0,22*0.10/	grZ. m	733,00							
svvadasxva samuSaoebi										
1	bal axis bel tis Semotana da mowyoba	m2	700,00							
2	dekoratiul i wyl is sokos montaJi	cal i	2,00							
3	dekoratiul i skamebis mowyoba	cal i	10,00							
4	l iT. urnebis montaJi	cal i	22,00							
5	trenaJorebis montaJi	cal i	7,00							
wyal saden-kanal izacia										
1	IV kat.gruntis damuSaveba xel iT	m3	24,00							
2	igi ves ukuCayra	m3	19,20							
3	qviSis fenis mowyoba	m3	4,80							
4	wyal sadenis prol ipopil enis mil i d=20mm	1km	0,070							
5	mindoris daqsel va pol ipl opil enis mil iT d=15mm	1km	0,080							
6	mil ebis gamorecxva dezinfeciiT d50mm	1 km	0,200							
7	mierTeba arsebul qsel Tan	wer t	1							
8	Tuj is ventil is SeZena da montaJi d20mm	c	6							
9	Stucerebis mowyoba /mindvris mosarwyavad/	cal i	15,00							
10	mierTeba arsebul kanal izaciis qsel Tan	wer t	2							
11	kanal izaciis mil ebis d50mm SeZena da montaJi hidravli kuri SemowmebiT	1km	0,060							
gare ganaTerbis samSenebl o samuSaoebi										
1	Txril is damuSaveba III j gufis yami rSi kabel isaTvis xel iT	m ³	140,00							
2	ormos damuSaveba III j gufis yami rSi xel iT sayrdenebisaTvis	m ³	5,42							
3	III j gufis yami ris Cayra Txril Si da ormoSi xel iT, datkepniT	m ³	0,87							

4	ლიტონის ანკის დაყენება H=4,0 მ, D=108 მმ	ც	13,00							
5	ანკის ზირის დაბეჭდვა M-200	მ ³	4,55							
6	ანკის სერევა და დანომვრა	ც	13,00							
გარე განათების სამონტაჟო სამუშაოები										
1	საოლი მონტაჟის მონტაჟი კაბელი სატელევიზიო	გ.მ.	460,00							
2	კაბელი სატელევიზიო	გ.მ.	460,00							
4	სანათების მონტაჟი	ც	13,00							
5	სანათების მონტაჟი ეკონომიკური	ც	62,00							
6	გარე განათების კარდის მონტაჟი	ც	5,00							
7	დამბეჭდვის კონტურის მონტაჟი საბეჭდო გეგმები	კომპ	33,00							
8	დამბეჭდვის კონტურის მონტაჟი საბეჭდო გეგმები	კომპ	6,00							
9	მკვებავი ელ. კაბელი მონტაჟი კვეთი 4 მმ ²	გ.მ.	102,00							
10	ტელევიზიის სადენის მონტაჟი აგსუარები	გ.მ.	10,00							
11	პლასტიკის გოფრირებული მილის მონტაჟი d=25 მმ	გ.მ.	220,00							
სულ ჯამი										
ზედნაბეჭდვის ხარჯები										___%
ჯამი										
გეგმიური დაგროვება										___%
ჯამი										
გაუთვალისწინებელი ხარჯები										___%
ჯამი										
d.R.g										18%
სულ ჯამი:										

პრეტენდენტი ორგანიზაცია

----- ბ.ა.
ხელმოწერა

დანართი #3

სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკი

#	samuSaoebis dasaxel eba	kal endarul i dReebi																
		1-4 dRe	5-8 dRe	9-12 dRe	13-16 dRe	17-20 dRe	21-24 dRe	25-28 dRe	29-32 dRe	33-36 dRe	37-40dRe	41-44 dRe	45-48 dRe	49-52 dRe	53-56 dRe	57-60 dRe	61-65 dRe	66-70 dRe
1	miwi s samuSaoebi																	
2	Robis da mTavari kibis SekeTeba																	
3	monol iTuri kibebis mowyoba																	
4	binasTan arsebul i kibis SekeTeba																	
5	qvis dabal kedel ze skamebis mowyoba																	
6	bil ikebis, terasebis da gzis saval i nawil is mowyoba																	
7	sxvadasxva samuSaoebi																	
8	wyal saden-kanal izacia																	
9	gare ganaTerbis samSenebl o samuSaoebi																	
10	gare ganaTerbis samontaJo samuSaoebi																	

პრეტენდენტი ორგანიზაცია

ხელმოწერა

ბ.ა.

ხელშეკრულების პირობების საბოლოო ვარიანტი შესაძლოა დაზუსტდეს ან დაიხვეწოს ტენდერში გამარჯვებულ პრეტენდენტთან ხელშეკრულების გაფორმების პროცესში

**ხელშეკრულება
სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ #**

ქ. ბოლნისი

----- 2012წელი

ერთის მხრივ **ბოლნისის მუნიციპალიტეტი** (შემდგომში "შემსყიდველი") წარმოდგენილი მისი საკრებულოს თავმჯდომარის ნოდარ საბიაშვილის სახით და მეორეს მხრივ ----- (შემდგომში "მიმწოდებელი") წარმოდგენილი ----- სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონმდებლობისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, N SPA----- ელექტონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინთა განმარტებები

- 1.1. "ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ " (შემდგომში - "ხელშეკრულება") -შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით. ხელშეკრულება შედგენილია ორი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად ქართულ ენაზე. აქედან ერთი ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ერთი-შემსყიდველს.
- 1.2. "ხელშეკრულების ღირებულება" - ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულების სანაცვლოდ.
- 1.3. "დღე" , "კვირა" , "თვე" - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 1.4. "შემსყიდველი" - ორგანიზაცია რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5. "მიმწოდებელი" - პირი, რომელიც ახორციელებს სამუშაოს შესრულებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6. "სამუშაო" - ხელშეკრულების მე-2.1 პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.7. "ტექნიკური დავალება" - N SPA1----- ელექტონული ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1 ქ. ბოლნისში, სულხან-საბა ორბელიანის ქუჩაზე №188 და №190 კორპუსებთან მიმდებარე სკვერის სარეაბილიტაციო სამუშაოები
- 2.2. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დავალებაში.

3. სტანდარტები და ხარისხი

3.1 ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი საამშენებლო სამუშაოების ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საამშენებლო ნორმებითა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებსა და სტანდარტებს.

4. ხელშეკრულების ღირებულება

- 4.2. ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს ----- (-----) ლარს.
- 4.3. ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს გაწევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

5. ანგარიშწორების ფორმა და ვადები

- 5.2. მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება შემსყიდველის მიერ განხორციელდება უნაღლო ანგარიშსწორების ფორმით, ეროვნულ ვალუტაში.
- 5.3. მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება იწარმოებს ეტაპობრივად, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად, შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციისა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაციის წარმოდგენის საფუძველზე.
- 5.4. მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება 5,3 პუნქტის შესრულებიდან 30 (ოცდაათი) დღის განმავლობაში.
- 5.5. საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება ექსპერტიზის დასკვნის საფუძველზე დასკვნის გაცემიდან 30 დღის განმავლობაში.
- 5.6. წინასწარი ანგარიშსწორების ფორმა არ გამოიყენება.

6. მიღება-ჩაბარების წესი

- 6.2. შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი (ეტაპი) ჩაითვლება მიღებულად მიღება-ჩაბარების აქტის (შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის) გაფორმების შემდეგ.
- 6.3. შესყიდვის ობიექტის ან მისი ეტაპის მიღების ან/და საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.
- 6.3. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმოწერა უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს - -----
--- (დაინიშნება შემსყიდველი ორგანიზაციის მიერ შესაბამისი სამსახურის წარდგენის საფუძველზე).

7. სამუშაოს შესრულების პირობები

7,1 სამუშაოს დასრულების ვადა – ხელშეკრულების გაფორმებიდან 70 (სამოცდაათი) დღე.

8. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

8.2. შემსყიდველი ვალდებულია:

- 8.1.1. დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
- 8.1.2. სამუშაოების შესრულების პროცესში საქმის ყურში ჩააყენოს მიმწოდებელი ყველა განსაკუთრებული გარემოებების წარმოშობის შესახებ;
- 8.1.3. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;
- 8.1.4. წერილობითი ფორმით დაუყოვნებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ.

8.2 შემსყიდველს უფლება აქვს:

- 8.2.1. განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;
- 8.2.2 ხელი მოაწეროს სამუშაოების შესრულების აქტს.

8.3. მიმწოდებელი ვალდებულია:

- 8.3.1. დროულად და ხარისხიანად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
- 8.3.2. საამშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოთა მაღალი ხარისხით შესრულება და მათი დამთავრება დადგენილ ვადებში;
- 8.3.3. სამუშაოების შესრულების პროცესში შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე.
- 8.3.4. სამუშაოს განხორციელების პროცესში მის ჩაბარებამდე მოქმედი კანონმდებლობისა და ნორმების შესაბამისად მიიღოს აუცილებელი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად.

8.4. მიმწოდებელს უფლება აქვს:

- 8.4.1. მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანაზღაურება.

9. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია

- 9.2. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია, რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი, მოქმედებს -----.(ხელშეკრულების გარანტიის მოქმედების ვადა 30 დღით უნდა აღმატებოდეს მომსახურების გაწევის საბოლოო ვადას).
- 9.3. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით, მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი ხელშეკრულების ღირებულების 5%-ის ოდენობის შესაბამისი საბანკო გარანტია გამოიყენება ნებისმიერი ზარალის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ნებისმიერი პირობის შეუსრულებლობის ან არასათანადო შესრულების გამო.
- 9.4. იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად და ჯეროვნად შესრულებას, ან ხელშეკრულების მოქმედება შეწყდება მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზებით, შემსყიდველი ვალდებულია უზრუნველყოს გარანტიის დაუყოვნებლივი დაბრუნება.

10. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

- 10.2. ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულებების ინსპექტირებას განახორციელებს შემსყიდველი.
- 10.3. ინსპექტირება გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულებისა და გაწეული სამუშაოს ხარისხის პროცესის კონტროლს.
- 10.4. ყველა გამოვლენილი ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

11. პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 11.2. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის, ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.
- 11.3. იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადაჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 5 (ხუთი) პროცენტს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისთვის გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.
- 11.4. პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

12. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

- 12.2. ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.
- 12.3. ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.
- 12.4. საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.
- 12.5. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.
- 12.6. მხარე ვალდებულია არანაკლებ 5 (ხუთი) დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 12.4 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის თაობაზე.
- 12.7. ხელშეკრულება ასევე შესაძლებელია შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

13. ფორს-მაჟორი

- 13.2. ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარო სანქციების გამოყენებას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.
- 13.3. ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღებელი ან მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველსა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.
- 13.4. ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებებისა და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობებისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.
- 13.5. თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობის პირობები გრძელდება ერთ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება კონპენსაციის მოთხოვნის უფლების გარეშე.

14. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

- 14.1. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილნი არიან მიმართონ სასამართლოს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

- 15.1. ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს 2012 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

16. სხვა პირობები

- 16.1. ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით;
- 16.2. მიმწოდებელს არ აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები შემსყიდველის წერილობითი თანხმობის გარეშე.
- 16.3. წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მხარეთა მხრიდან მისი ხელმოწერის შემდეგ.

17. რეკვიზიტები

შემსყიდველი

მიმწოდებელი