

ბოლნისის მუნიციპალიტეტი

ელექტრონული ტენდერი

ქ. ბოლნისში, მდინარე მაშავერაზე მდებარე
საფეხმავლო ხიდის 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	განვ. ერთ.	რაოდენობა
1	2	3	4
1	არსებული ლითონის პილონების (d-180mm) დაგრძელება ელექტროსადური აპარატი #10 კუთხოვანი საერთო სიგრძით 4.8m	ტ	0,08
2	მოაჯირის ამორტიზირებული მავთულბადის დემონტაჟი 31.4X0.5X3.5=54.95	ტ	3
3	მოაჯირის ამორტიზირებული მავთულბადის დამკვირვება ავტომატურად 1.45:0.438X0.7X3.5+1.45X0.3X3.2=9.50	ტ	3
4	ტრანსპორტირება 3კმ მანძილზე	ტ	3
5	მოაჯირის ამორტიზირებული მავთულბადის გადამკვირვება ავტომატურიდან 1.28:0.438X0.7X3.5+1.28X0.3X3.2=8.39	ტ	3
6	ზედა და ქვედა ბაგირებზე ლითონის გლუვი საკიდების მოხსნა 31.4X0.5X3.5=54.95	ტ	0,052
7	ლითონის გლუვი საკიდების დამკვირვება ავტომატურად 1.45:0.438X0.7X3.5+1.45X0.3X3.2=9.50	ტ	0,052
8	ტრანსპორტირება 3კმ მანძილზე	ტ	0,052
9	ლითონის გლუვი საკიდების გადამკვირვება ავტომატურიდან 1.28:0.438X0.7X3.5+1.28X0.3X3.2=8.39	ტ	0,052
10	დაზიანებული სავალი ნაწილის ზედა ნაწილის და ფიკრების დემონტაჟი (21.3+20)X0.5X3.5=72.275 (1.84+1)X14.25+0.11X23.82+(0.01+0.03)X3.2=43.218	მ ³	5
11	ზედა ნაწილის და ფიკრების დამკვირვება ავტომატურად 5X0.8=4t 1.65:0.438X0.7X3.5+1.65X0.3X3.2=10.813	ტ	4
12	ტრანსპორტირება 3კმ მანძილზე ნაყარსი 250 X 1.95=487.5t	ტ	4
13	ზედა ნაწილის და ფიკრების გადამკვირვება ავტომატურიდან 5X0.8=4t 1.66:0.438X0.7X3.5+1.66X0.3X3.2=10.869	ტ	4
14	მარცხენა განაპირა ანკერიდან დამაგრებული ბაგირის დემონტაჟი 84.2X0.6X3.5=176.82კც/სტ (ჯალამბარი) 5.91X0.7X6.26=25.898	ტ	7

15	III kategoriis gruntis amot-xra xel iT saankero betonis Ruzis Casasxmel ad avtoTviTmcl el ebze datvirTviT	m ³	15
16	transportireba 3km manZil ze nayarSi 15 X 1.95=29.25t	t	29,25
17	betonis Casxma ankeris Ru- zisaTvis l iTonis samagrebis datanebiT m-300 (B-22.5)	m ³	10
18	l iTonis mili d-100mm	kg	90
19	gruntis ukuCayra xel iT	m ³	5
20	adre moxsnili bagirebis daWimva pil onebze daki debiT da sakidebis mowyoba gl uvi armaturisagan 7+0.112=7.112t 84.2X3.5=294.7kc/sT (jal ambari) 5.91X6.26=36.997mq/sT WanWikebi 22.5X2.8+1.6=100.8l ari	t	7,112
21	savali nawilis Zel akebis da ficrul ebis montaji 2.1+4=6.1m ³ (21.3+20)X3.5=72.275 (1.84+1)X14.25+0.11X23.82+(0.01+0.03)X3.2=43.218	m ³	6,1
22	l iTonis zol ovani furceli 80mm	grZ.m	63
23	ganivi koWebis da zol ovani l iTonis gaburRva 8.8+0.7=9.5grZ.m	grZ.m	9,5
24	gl uvi uJangavi mavTulis gaWimva d-3mm da d-4mm 48+45=93kg	kg	93
25	ganiv koWebze-Zel akebze ficrebis daWedeba	m ²	72
26	uJangavi mavTulis badis gaWimva xidis sakidebze simaRl iT 1.5m	m ²	255
27	ganivi koWebis da ficrebis damuSaveba wyal mdegi saRebavi T	m ²	109,8
28	l iTonis konstrukciebis da bagirebis SeRebva surikis saRebavi T	m ²	45
29	asavli el i kibis pandusis mowyoba Zel akebiT	grZ.m	13
30	xis Zel akebi-koWebi	m ³	0,37
31	ganivi koWebis Camoganili ficrebi	m ³	0,72
32	ganiv koWebze ficrebis daWedeba	m ²	13
33	ganivi koWebis da ficrebis damuSaveba wyal mdegi saRebavi T	m ²	1,1

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 30 (ოცდაათი) 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

#	სამუშაოების დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდენობა	მასალა		ხელფასი		მანქანა-მეგანიზმი		ჯამი
				ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ლიტონის პილონების (d-180mm) დაგრძელებელი ელექტროსადური აპარატი #10 კუთხოვანი საერთო სიგრძით 4.8მ	t	0,08							
2	მოჯირის ამორტიზებული მავთულბადის დემონტაჟი 31.4X0.5X3.5=54.95	t	3							
3	მოჯირის ამორტიზებული მავთულბადის დამკვირვება ავტომატურად 1.45:0.438X0.7X3.5+1.45X0.3X3.2=9.50	t	3							
4	ტრანსპორტირება 3კმ მანძილზე	t	3							
5	მოჯირის ამორტიზებული მავთულბადის დამკვირვება ავტომატურიდან 1.28:0.438X0.7X3.5+1.28X0.3X3.2=8.39	t	3							
6	ზედა და ქვედა ბაგირებზე ლიტონის გლუვი საკიდების მოხსნა 31.4X0.5X3.5=54.95	t	0,052							
7	ლიტონის გლუვი საკიდების დამკვირვება ავტომატურად 1.45:0.438X0.7X3.5+1.45X0.3X3.2=9.50	t	0,052							
8	ტრანსპორტირება 3კმ მანძილზე	t	0,052							
9	ლიტონის გლუვი საკიდების დამკვირვება ავტომატურიდან 1.28:0.438X0.7X3.5+1.28X0.3X3.2=8.39	t	0,052							
10	დაზიანებული სავალი ნაწილის ზედა და ქვედა ნაწილების დემონტაჟი (21.3+20)X0.5X3.5=72.275 (1.84+1)X14.25+0.11X23.82+(0.01+0.03)X3.2=43.218	m ³	5							
11	ზედა და ქვედა ნაწილების დამკვირვება ავტომატურად 5X0.8=4t 1.65:0.438X0.7X3.5+1.65X0.3X3.2=10.813	t	4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	transportireba 3km manzil ze nayarSi 250 X 1.95=487.5t	t	4							
13	Zel akebis da ficrul ebis gadmotvirTva avtomanqanidan 5X0.8=4t 1.66:0.438X0.7X3.5+1.66X0.3X3.2=10.869	t	4							
14	marcxena ganapira ankeridan damagrebuli bagiris demontaJi 84.2X0.6X3.5=176.82kc/sT (jal ambari) 5.91X0.7X6.26=25.898	t	7							
15	III kategoriis gruntis amot-xra xel iT saankero betonis Ruzis Casaxmel ad avtoTviTmcl el ebze datvirTviT	m ³	15							
16	transportireba 3km manzil ze nayarSi 15 X 1.95=29.25t	t	29,25							
17	betonis Casxma ankeris RuzisaTvis l iTonis samagrebis datanebiT m-300 (B-22.5)	m ³	10							
18	l iTonis mili d-100mm	kg	90							
19	gruntis ukuçayra xel iT	m ³	5							
20	adre moxsnili bagirebis daWimva pil onebze daki debiT da sakidebis moyyoba gl uvi armaturisagan 7+0.112=7.112t 84.2X3.5=294.7kc/sT (jal ambari) 5.91X6.26=36.997mq/sT WanWi kebi 22.5X2.8+1.6=100.8l ari	t	7,112							
21	savali nawilis Zel akebis da ficrul ebis montaJi 2.1+4=6.1m ³ (21.3+20)X3.5=72.275 (1.84+1)X14.25+0.11X23.82+(0.01+0.03)X 3.2=43.218	m ³	6,1							
22	l iTonis zol ovani furceli 80mm	grZ.m	63							
23	ganivi koWebis da zol ovani l iTonis gaburRva 8.8+0.7=9.5grZ.m	grZ.m	9,5							
24	gl uvi uJangavi mavTulis gaWimva d-3mm da d-4mm 48+45=93kg	kg	93							
25	ganiv koWebze-Zel akebze ficrebis daWedeba	m ²	72							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	უJangavi mavTul is badis gaWimva xidis saki debze simaRI iT 1.5m	m ²	255							
27	ganivi koWebis da ficrebis damuSaveba wyal mdegi saRebavi T	m ²	109,8							
28	l iTonis konstruqciebis da bagirebis SeRebva surikis saRebavi T	m ²	45							
29	asasvl el i kibis pandusis mowyoba Zel akebi T	grZ.m	13							
30	xis Zel akebi -koWebi	m ³	0,37							
31	ganivi koWebis Camoganil i ficrebi	m ³	0,72							
32	ganiv koWebze ficrebis daWedeba	m ²	13							
33	ganivi koWebis da ficrebis damuSaveba wyal mdegi saRebavi T	m ²	1,1							
									სულ j ami	
zednadebi xarj ebi									___%	
									j ami	
gegmi uri dagroveba									___%	
									j ami	
gauTval iswinebel i xarj ebi									___%	
									j ami	
d.R.g									18%	
									სულ j ami:	

პრეტენდენტი ორგანიზაცია

----- ბ.ა.
ხელმოწერა

15	III კატორიის გრუნტის ამოტრა ხელით საანკრო ბეტონის რუჯის კასასხმელად ავტოტვიტმელი ებზე დატვირთვით																		
16	ტრანსპორტირება 3კმ მანძილზე ნაყარსი 15 X 1.95=29.25t																		
17	ბეტონის კასხმა ანკრის რუ- ჯისათვის ლიტონის სამაგრების დატანებით m-300 (B-22.5)																		
18	ლიტონის მილი d-100mm																		
19	გრუნტის უკუცაყრა ხელით																		
20	ადრე მოხსნილი ბაგირების დაწმენვა პილონებზე დაკიდებით და საკიდების მოწყობა გლუვი არმატურისაგან 7+0.112=7.112t 84.2X3.5=294.7კც/სტ (ჯალამბარი) 5.91X6.26=36.997მკ/სტ წმენვისათვის 22.5X2.8+1.6=100.8ლარი																		
21	სავალი ნაწილის ზედაპირის ფიქრების მონტაჟი 2.1+4=6.1მ ³ (21.3+20)X3.5=72.275 (1.84+1)X14.25+0.11X23.82+(0.01+0.03)X3.2 =43.218																		
22	ლიტონის ზოლოვანი ფურცელი 80mm																		
23	განივი კოლები და ზოლოვანი ლიტონის გაბურღვა 8.8+0.7=9.5გრ.ზ.მ																		
24	გლუვი უჯრავი მავთულის გაწმენვა d-3mm და d-4mm 48+45=93კგ																		
25	განივი კოლებზე-ზედაპირის ფიქრების დაწმენვა																		
26	უჯრავი მავთულის ბადის გაწმენვა ხიდის საკიდებზე სიმაღლით 1.5მ																		
27	განივი კოლები და ფიქრების დამსახურება ვალმდები საშენობით																		
28	ლიტონის კონსტრუქციების და ბაგირების შეშენება სურის საშენობით																		
29	ასფალტის კისის პანდუსის მოწყობა ზედაპირით																		
30	ხის ზედაპირი-კოლები																		
31	განივი კოლები წამოგანილი ფიქრები																		
32	განივი კოლებზე ფიქრების დაწმენვა																		
33	განივი კოლები და ფიქრების დამსახურება ვალმდები საშენობით																		

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, მდინარე მაშავერაზე მდებარე საფეხმავლო ხიდის 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.

5. ანგარიშწორების ფორმა და ვადები

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