

ა(ა)იპ „თბილისის ზოოლოგიური პარკი“



თბილისის ზოოლოგიურ პარკში არსებული სპილოს ვოლიერის ზამთრის ნაგებობის რეკონსტრუქცია-დაშენების სამუშაოების შესყიდვის გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის

სატენდერო დოკუმენტაცია

სარჩევი

1. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის.....	3
2. ტექნიკური დოკუმენტაცია.....	4
3. სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტი	10
4. დამატებითი ინფორმაცია.....	16
5. დანართი N1, აფიდავიტის საილუსტრაციო ფორმა.....	17
6. დანართი N2	18
7. დანართი N3	19
8. დანართი N4	26

1. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

1.1 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება საქართველოს კანონის „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ და „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის N9 ბრძანების შესაბამისად.

1.2 გამარტივებულ ელექტრონულ ტენდერთან დაკავშირებული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია წარმოდგენილ უნდა იქნეს ორიგინალის სახით (ასლის შემთხვევაში ნოტარიულად დამოწმებული ასლი) ქართულ ენაზე. დოკუმენტების ან/და ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამოწმებული ქართული თარგმანი.

1.3 ტექნიკური დოკუმენტაციის განხილვისას უცხოენოვან დოკუმენტსა და მის ქართულ ენაზე შესრულებულ თარგმანს შორის, პრიორიტეტის მინიჭების საკითხს წყვეტს სატენდერო კომისია.

1.4 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) ატვირთული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია ხელმოწერილი ან/და ბეჭედდასმული (ბეჭდის არსებობის შემთხვევაში) უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ (საჭიროების შემთხვევაში ატვირთულ უნდა იქნას მინდობილობა ან რწმუნებულება).

1.5 სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების ფორმა და პირობები მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში, რომელიც ხელშეკრულების დადების მომენტისათვის დაზუსტდება სატენდერო წინადადების შესაბამისად.

2. ტექნიკური დოკუმენტაცია

2.1 სატენდერო წინადადების ფასი:

2.1.1 სატენდერო წინადადებაში ფასი გამოსახული უნდა იყოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული და შესყიდვის ობიექტის მიწოდებასთან დაკავშირებული ყველა გადასახადის გათვალისწინებით.

2.1.2 სატენდერო წინადადების საერთო და ერთეულის ფასის წარმოდგენა დასაშვებია მხოლოდ ლარებში.

2.2 ანგარიშსწორების პირობები:

2.2.1 ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარისწორებით - ლარში, ა(ა)იპ „თბილისის ზოოლოგიური პარკის“ საკუთარი შემოსავლებიდან.

2.2.2 ანგარიშსწორება მოხდება ეტაპობრივად, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 სამუშაო დღის განმავლობაში.

2.2.3 შესაძლებელია წინასწარი ანგარიშსწორება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი მოთხოვნის და საბანკო გარანტიის საფუძველზე არაუმეტეს ხელშეკრულების ღირებულების არაუმეტეს 50%-სა. ავანსის საბანკო გარანტია 1 (ერთი) თვით უნდა აღმატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას.

2.3 ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია:

2.3.1 ტენდერში გამოყენებულ იქნება ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 10%-ის ოდენობით.

2.3.1 ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა 30 კალენდარული დღით უნდა აღმატებოდეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ობიექტის მიწოდების ვადას.

2.4 მიწოდების პირობები და ვადები:

2.4.1 სამუშაოები განხორციელდება პრეტენდენტის (შემდგომში „მიმწოდებელი“) მიერ წარმოდგენილი გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად.

2.4.2 მთლიანი სამუშაოების დასრულების ვადა - ხელშეკრულების გაფორმებიდან 1 (ერთი) თვე.

2.4.3 მიწოდების ადგილი: ქ. თბილისი, მ. კოსტავას ქ. #64, (თბილისის ზოოპარკი).

2.5 შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური დავალება:

შესყიდვის ობიექტია თბილისის ზოოლოგიურ პარკში არსებული სპილოს ვოლიერის ზამთრის ნაგებობის რეკონსტრუქცია-დაშენების სამუშაოები:

№	საფუძველი	ს ა მ უ შ ა ო ს დასახელება	ნორმატიული რესურსი		
			განზ.	ერთეულზე	სულ
1	2'	3	4	5	6
I დემონტაჟის სამუშაოები					
1	46-32-3	არსებული შიგა კარებების დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	კვ.მ. კაც/სთ ლარი	0.887 0.0984	4.32 3.832 0.425
2	46-23-5	არსებული შიგა ბლოკის კედლების დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	კუბ.მ. კაც/სთ ლარი	4.800 1.100	14.80 71.040 16.280

3	46-32-1	არსებული ხის ფანჯრის დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	კვ.მ. კაც/სთ ლარი	1.70 0.0984	1.95 3.315 0.192
4	46-16-3	ფანჯრის ღიობების გადიდება კარის მოსაწყობად შრომითი რესურსები მანქანები	კუბ.მ. კაც/სთ ლარი	8.890 3.350	3.00 26.67 10.05
5	9-5-1. B3EP-88 პ.2.9. რ)	ლითონის ჩარჩოში ჩასმული ფანჯრების დემონტაჟი შრომითი რესურსები კ=0.6 მანქანები კ=0.7 სხვა ხარჯები კ=0.5	კვ.მ. კაც/სთ ლარი ლარი	0.666 0.361 0.0270	16.560 11.029 5.981 0.447
6	46-23-5	პარაპეტის დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	კუბ.მ. კაც/სთ ლარი	4.800 1.100	1.80 8.640 1.980
7	46-28-1	რულონური სახურავის დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	100კვ.მ. კაც/სთ ლარი	13.200 1.900	1.5423 20.358 2.930
8	7-11-1. DPTH-88 პ.2.9 k=0,8	გადახურვის ანაკრები ფილების დემონტაჟი (2X6მ.) შრომითი რესურსები 2,04X0,8= მანქანები 0,4X0,8= ამწე მუხლუხა სგლაზე 25ტ. 0,23X0,8= ელექტროდი 20X0,8= სხვა ხარჯები 0,4X0,8= უკან დაბრუნება	ცალი კაც/სთ ლარი ლარი კვ ლარი ცალი	1.63 0.32 0.18 16.00 0.32 5.00	5.00 8.160 1.600 0.920 80.00 1.60
9	r21-87	ტერიტორიის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან შრომითი რესურსები	ტონა კაც/სთ	1.850	35.50 65.683
10	r1-2	ნაგვის დატვირთვა ავტოთვიით. ხელით შრომითი რესურსები	კუბ.მ. კაც/სთ	0.640	19.971 12.782
11	srf2011-I T12p.20	ნაგვის ტრანსპორტირება 25კმ-ზე	ტონა		35.50
კონსტრუქციული ელემენტები					
1	46-2-2 საბაზრო	ლითონის ჩარჩოს მონტაჟი ღჩ-1 (3ც.) (კედლის გაძლიერება) იხ.პროექტი შრომითი რესურსები მანქანები ლითონის კონსტრუქცია სხვა ხარჯები	ტონა ტონა ლარი ტონა ლარი	1.000 7.6900 პროექტით 14.5000	0.4099 0.410 3.152 0.4099 5.944
2	საბაზრო	გრუნტის დამუშავება ხელით საძირკვლების მოსაწყობად, უკან მიყრით შრომითი რესურსები	კუბ.მ. კუბ.მ.	1.000	2.160 2.160
3	6-1-6. საბაზრო	მონ. რ/ბ წერტილოვანი საძირკველი ს-1; (2ც) შრომითი რესურსები მანქანები ბეტონი “ 22,5“ ყალიბის ფარი ყალიბის ფიცარი IIIხ. 40მმ-იანი ა-I კლასის არმატურა ა-III კლასის არმატურა	კუბ.მ. კუბ.მ. ლარი კუბ.მ. კვ.მ. კუბ.მ. ტონა ტონა	1.000 1.290 1.015 1.240 0.0138 პროექტით პროექტით	1.80 1.80 2.322 1.827 2.232 0.025 0.0246 0.1721

		სხვა ხარჯები	ლარი	0.300	0.540
4	6-12-7. საბაზრო	მონ. რ/ბ სვეტი შნ-1	კუბ.მ.		3.100
		შრომითი რესურსები	კუბ.მ.	1.000	3.100
		მანქანები	ლარი	3.210	9.951
		ბეტონი "B 22,5"	კუბ.მ.	1.015	3.147
		ყალიბის ფარი	კვ.მ.	2.420	7.502
		ფიცარი ყალიბის III. 40მმ-იანი	კუბ.მ.	0.0576	0.179
		ყალიბის ფიცარი III. 40მმ-იანი	კუბ.მ.	0.0160	0.050
		ელექტროდი	კვ.	2.500	7.750
		ა-I კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით	0.056
		ა-III კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით	0.2964
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.600	1.860
5	6-12-7. საბაზრო	მონ. რ/ბ სვეტი მს-1	კუბ.მ.		0.900
		შრომითი რესურსები	კუბ.მ.	1.000	0.900
		მანქანები	ლარი	3.210	2.889
		ბეტონი "B 22,5"	კუბ.მ.	1.015	0.914
		ყალიბის ფარი	კვ.მ.	2.420	2.178
		ფიცარი ყალიბის III. 40მმ-იანი	კუბ.მ.	0.0576	0.052
		ყალიბის ფიცარი III. 40მმ-იანი	კუბ.მ.	0.0160	0.014
		ელექტროდი	კვ.	2.500	2.250
		ა-I კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით	0.017
		ა-III კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით	0.0710
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.600	0.540
6	6-15-9. საბაზრო	მონ. რ/ბეტონის სარტყელის მოწყობა	კუბ.მ.		14.70
		შრომითი რესურსები	კუბ.მ.	1.000	14.70
		მანქანები	ლარი	1.060	15.582
		ბეტონი " 22,5"	კუბ.მ.	1.015	14.921
		ყალიბის ფარი	კვ.მ.	1.400	20.580
		ყალიბის ფიცარი III. 40მმ-იანი და მეტი	კუბ.მ.	0.0145	0.213
		ელექტროდი	კვ.	2.5000	36.750
		ა-I კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით	0.3346
		ა-III კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით	1.5441
				სხვა ხარჯები	ლარი
7	9-32-12 საბაზრო	სახურავის ლითონის კოჭების მოწყობა ლკ-1 (6ც.) ის.პროექტი	ტონა		3.2233
		შრომითი რესურსები	ტონა	1.000	3.223
		მანქანები	ლარი	18.400	59.309
		საავტომობილო ამწე 16 ტონიანი	მ/სთ	0.35	1.128
		კონსტრუქციის ღირებულება	ტონა	1.00	3.2233
		ელექტროდი	კვ.	24.4	78.649
		სხვა ხარჯები	ლარი	2.780	8.961
8	6-9-8. საბაზრო	ჩასატანებელი დეტ. მოწყობა	ტონა		0.1108
		შრომითი რესურსები	ტონა	1.000	0.111
		მანქანები	ლარი	1.300	0.144
		ჩასატანებელი დეტალები	ტონა	პროექტით	0.1108
		სხვა ხარჯები	ლარი	2.000	0.222
9	9-32-12 საბაზრო	ლითონის შემკრავი ელემენტების მოწყობა (კუთხოვანა 75X7) ის. პროექტი	ტონა		0.2764
		შრომითი რესურსები	ტონა	1.00	0.276
		მანქანები	ლარი	18.40	5.086
		საავტომობილო ამწე 16 ტონიანი	მ/სთ	0.35	0.097
		კუთხოვანა 75X7	ტონა	1.00	0.2764

		ელექტროლი სხვა ხარჯები	კბ ლარი	24.4 2.780	6.744 0.768
10	10-11-1. საბაზრო	სახურავის ხის კონსტრუქციები შრომითი რესურსები მანქანები ხის მასალა ღურსმანი გლინულა სამაგრები ტოლი ანტისეპტიკური პასტა სხვა ხარჯები	კუბ.მ. კუბ.მ. ლარი კუბ.მ. კბ კბ კბ. კმ.მ. კბ ლარი	 1.00 2.10 1.05 7.2 4.38 პროექტით 3.38 1.96 3.440	1.70 1.70 3.57 1.79 12.24 7.45 17.000 5.75 3.33 5.85
11	10-37-1. საბაზრო	ნივნივების ცეცხლდაცვა შრომითი რესურსები მანქანები ამონიუმფოსფატი 0,42X3,2= ამონიუმსულფატი 0,127X3,2= ნავთის კონტაქტი 0,42X3,2= სხვა ხარჯები	კუბ.მ. კუბ.მ. ლარი კბ კბ კბ ლარი	 1.000 0.130 7.200 1.790 1.070 0.100	1.70 1.700 0.221 12.240 3.043 1.819 0.170
		სამშენებლო სამუშაოები			
1	8-15-1. საბაზრო	კედლების წყობა ბლოკით სისქე 40სმ შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი ბლოკი 0,92კუბ.მ. 0,92:0,014= სხვა ხარჯები	კუბ.მ. ცალი ლარი კუბ.მ. ცალი ლარი	 65.714 0.920 0.110 65.714 0.160	15.000 985.710 13.800 1.650 985.71 2.400
2	9-14-5	მეტალოპლასტიკის ფანჯრების მოწყობა შრომითი რესურსები ფანჯრის ბლოკის ღირებულება	კვ.მ. კაც/სთ კვ.მ.	 2.720 1.00	14.40 39.168 14.400
3	9-5-1. საბაზრო	ლითონის ფანჯრების მონტაჟი (არსებული დემონტირებული ფანჯრები) შრომითი რესურსები მანქანები სხვა ხარჯები	კვ.მ. კაც/სთ ლარი ლარი	 1.10 0.516 0.0540	16.56 18.22 8.54 0.89
4	9-5-1. საბაზრო	ლითონის გასაწვევი კარის მოწყობა შრომითი რესურსები მანქანები კარის ღირებულება სხვა ხარჯები	კვ.მ. კაც/სთ ლარი კვ.მ. ლარი	 1.10 0.516 1.00 0.0540	9.45 10.40 4.88 9.45 0.51
5	15-164-8 საბაზრო	ლითონის კარის შეღებვა ზეთის საღებავით შრომითი რესურსები მანქანები კოლორი ზეთის სხვა ხარჯები	კვ.მ. კვ.მ. ლარი კბ ლარი	 1.00 0.0003 0.278 0.0019	18.90 18.90 0.01 5.25 0.04
6	10-11-1 გამოყ საბაზრო	სახურავის მოწყობა სენდვიჩ-პანელებით შრომითი რესურსები 8,1X7,7X1,12= სენდვიჩ-პანელები ნაჭკელი მთოუთიებული მანქანები 1,1X1,15=	100კვ.მ კვ.მ. კვ.მ. კბ ლარი	 100.00 102.00 52.00 1.265	1.661 166.10 169.42 86.37 2.10
7	8-15-1.	პარაპეტის წყობა ბლოკით	კუბ.მ.		1.800

	საბაზრო	შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი ბლოკი 0,92კუბ.მ. 0,92:0,014= სხვა ხარჯები	ცალი ლარი კუბ.მ. ცალი ლარი	65.714 0.920 0.110 65.714 0.160	118.285 1.656 0.198 118.29 0.288
8	15-55-9-11 საბაზრო კოდი1430	კედლების ლესვა ცემენტის ხსნარით სარდაფში და სვ. წერტილებში შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი(0,26+2,12)X1,05= ხსნარის ტუმბო 4,1X1,15= სხვა ხარჯები	100კვ.მ. კვ.მ. ლარი კუბ.მ. მ/სთ ლარი	 100.0 2.700 2.499 4.715 0.300	0.5156 51.56 1.392 1.288 2.431 0.155
9	15-56-1 საბაზრო	კარ-ფანჯრების ფერდობების ლესვა ცემენტის ხსნარით შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი	100კვ.მ. კვ.მ. ლარი კუბ.მ.	 100.0 7.60 4.40	0.081 8.100 0.616 0.356
10	11-8-1; 11-8-2 საბაზრო	იატაკზე ცემენტის მოჭიმვა სისქ. 40მმ. შრომითი რესურსები მანქანები 0,95+0,23X4= ცემენტის ხსნარი “მ100“ 2,04+0,51X4= სხვა ხარჯები	100კვ.მ. კვ.მ. ლარი კუბ.მ. ლარი	 100.00 1.87 4.08 6.36	0.9290 92.90 1.74 3.79 5.91
11	15-52-1. საბაზრო კოდი1431	ფასადის ლესვა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი ხსნარტუმბო	კვ.მ. კვ.მ. ლარი კუბ.მ. მ/სთ	 1.00 0.026 0.0256 0.024	51.61 51.61 1.34 1.32 1.24
12	15-56-1 საბაზრო	კარ-ფანჯრების ფერდობების ლესვა ცემენტის ხსნარით ფასადის მხრიდან შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი	100კვ.მ. კვ.მ. ლარი კუბ.მ.	 100.0 7.60 4.40	0.040 4.041 0.307 0.178
13	15-52-15 საბაზრო	პარაპეტზე კარნიზის გამოყვანა ცემენტის ხსნარით (10,2 გრძ.მ) შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი სხვა ხარჯები	კვ.მ. გრძ.მ. ლარი კუბ.მ. ლარი	 პროექტ. 0.200 0.1160 0.001	5.610 10.20 1.122 0.651 0.006
14	15-156-4 საბაზრო	ფასადის შეღებვა წყალმღევი საღებავით შრომითი რესურსები მანქანები საღებავი საფითხნი ფასადის საგრუნტი სხვა ხარჯები	კვ.მ. კვ.მ. ლარი კვ. კვ. კვ. ლარი	 1.000 0.007 0.590 0.120 0.1500 0.0034	588.20 588.20 4.12 347.04 70.58 88.23 2.00
		ლითონის ტიხრების მოწყობა კარებით			
15	საბაზრო	გრუნტის დამუშავება ხელით საძირკვლების მოსაწყობად შრომითი რესურსები	კუბ.მ. კუბ.მ.	 1.000	7.00 7.00

16	6-1-2.	მონ. ბეტონის წერტილოვანი საძირკვლები	კუბ.მ.		6.40
		შრომითი რესურსები	კუბ.მ.	1.000	6.40
		მანქანები	ლარი	0.370	2.368
		ბეტონი “ 22,5“	კუბ.მ.	1.020	6.528
		ყალიბის ფარი	კვ.მ.	1.610	10.304
		ყალიბის ფიცარი IIIხ. 40მმ-იანი სხვა ხარჯები	კუბ.მ. ლარი	0.0172 0.280	0.110 1.792
17	6-9-8. საბაზრო	ჩასატანებელი დეტ. მოწყობა	ტონა		0.030
		შრომითი რესურსები	ტონა	1.000	0.030
		მანქანები	ლარი	1.300	0.039
		ჩასატანებელი დეტალები	ტონა	1.000	0.0300
		სხვა ხარჯები	ლარი	2.000	0.060
18	9-32-12 საბაზრო	ლითონის ტიხრების მოწყობა (შველერი №10)	ტონა		2.1336
		შრომითი რესურსები	ტონა	1.00	2.134
		მანქანები	ლარი	18.40	39.258
		საავტომობილო ამწე 16 ტონიანი შველერი №10	მ/სთ	0.35	0.747
		ელექტროდი	გრძ.მ.	პროექტით	240.00
		სხვა ხარჯები	კვ ლარი	24.4 2.780	52.060 5.931
19	9-5-1. საბაზრო	ტიხარში ლითონის ცხაურიანი გასაწევი კარის მოწყობა (2ც.)	კვ.მ.		16.80
		შრომითი რესურსები	კვ.მ.	1.110	18.65
		მანქანები	ლარი	0.516	8.67
		კარის ღირებულება	კვ.მ.	1.00	16.80
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.0540	0.91

2.6 მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის მოთხოვნა:

2.6.1 პრეტენდენტს საკუთრებაში და/ან იჯარით უნდა გააჩნდეს შემდეგი მატერიალურ-ტექნიკური

ბაზა:

№	მანქანა-მექანიზმების დასახელება	რაოდენობა
1	2	3
1	ამწე	1
2	ავტოთვიომცლელი	2
3	კომპრესორი, სამტვრევი ჩაქუჩებით	1

იჯარის შემთხვევაში იჯარის ხელშეკრულების დასრულების ვადა არ უნდა იყოს სამუშაოების დასრულების ვადაზე ნაკლები;

2.7 დამატებითი ინფორმაცია:

2.7.1 პრეტენდენტს არა აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული სატენდერო წინადადება.

2.8 პრეტენდენტის მიერ ერთიან ელექტრონულ სისტემაში ასატვირთი მონაცემები:

ა) რეკვიზიტები, სატენდერო წინადადების ფასი დანართი #2-ის მიხედვით.

ბ) პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს ხარჯთაღრიცხვა დანართი #3-ის მიხედვით.

გ) ინფორმაცია მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის შესახებ დანართი N4-ის შესაბამისად. მანქანა-მექანიზმების საკუთრების და/ან იჯარის დამადასტურებელი დოკუმენტი ატვირთული უნდა იქნას ერთიან ელექტრონულ სისტემაში.

3. სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტი

ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ

ხელშეკრულების პირობების საბოლოო ვარიანტი შეიძლება დაზუსტდეს და დაიხვეწოს ტენდერში გამარჯვებულპრეტენდენტთან ხელშეკრულების გაფორმების პროცესში.

წინამდებარე ხელშეკრულება დაიდო ————— 2012წ.

ერთის მხრივ ა(ა)იპ „თბილისის ზოოლოგიური პარკი“ (შემდგომში „შემსყიდველი“) და მეორეს მხრივ

„მიმწოდებელი“ (მიმწოდებლის დასახელება და რეკვიზიტები)

(შემდგომში

შორის.

იმის გათვალისწინებით, რომ შემსყიდველმა ჩაატარა გამარტივებული ელექტრონული ტენდერი

შესყიდვის ობიექტის მოკლე აღწერა

შესყიდვაზე რომელშიც გამარჯვებულად მიჩნეულ იქნა მიმწოდებლის სატენდერო წინადადება, რომლის თანახმად მიმწოდებელმა აიღო ვალდებულება გაუწიოს შემსყიდველს ზემოაღნიშნული მომსახურება შემდეგ თანხაზე:

(ხელშეკრულების თანხა ციფრებით, სიტყვიერად და ვალუტის ჩვენებით)

(შემდგომში „ხელშეკრულების ღირებულება“).

1. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

1.1 „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომ – „ხელშეკრულება“) – შემსყიდველ ორგანიზაციასა და ტენდერში გამარჯვებულ პრეტენდენტს შორის დადებული ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებებით და ასევე მთელი დოკუმენტაციით, რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიშნებები.

1.2 „ხელშეკრულების ღირებულება“ ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა ორგანიზაციამ მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;

1.3 „შემსყიდველი ორგანიზაცია“ (შემდგომ „შემსყიდველი“) ნიშნავს ორგანიზაციას (დაწესებულებას), რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;

1.4 „მიმწოდებელი“ ნიშნავს პირს, რომელმაც მოიპოვა გამარჯვება ტენდერში და უზრუნველყოფს მომსახურების გაწევას სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;

1.5 „ღღე“, „კვირა“, „თვე“ ნიშნავს კალენდარულ ღღეს, კვირას, თვეს.

2. შესყიდვის ობიექტი და კლასიფიკატორის კოდი

2.1 ხელშეკრულების შესყიდვის ობიექტი განისაზღვრება სატენდერო დოკუმენტაციის, კერძოდ დანართი №3-ში მოცემული ტექნიკური დავალების შესაბამისად, რომელიც შემდგომში თან დაერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

2.2 კლასიფიკატორის კოდი: 45200000;

3. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

3.1 შემსყიდველს ან მის წარმომადგენლებს უფლება აქვთ ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე განახორციელოს კონტროლი მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებაზე და განახორციელოს მომსახურების ხარისხის პერიოდული ინსპექტირება.

3.2 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი რესურსებით უზრუნველყოს შემსყიდველი, კონტროლის (ინსპექტირების) ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური

საშუალებებით და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით შემსყიდველი.

3.3 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.

3.4 ამ მუხლის არც ერთი პუნქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს მოცემული ხელშეკრულების სხვა ვალდებულებებისაგან.

3.5 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლს შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებენ ა(ა)იპ „თბილისის ზოოლოგიური პარკის“ დირექტორის ბრძანების საფუძველზე შექმნილი კომისია ან საექსპერტო ჯგუფი.

4. სამუშაოების შესრულების ვადა, რაოდენობა და ადგილი

4.1 სამუშაოები განხორციელდება პრეტენდენტის (შემდგომში „მიმწოდებელი“) მიერ წარმოდგენილი გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად.

4.2 სამუშაოების დასრულების ვადა - ხელშეკრულების გაფორმებიდან 1 (ერთი) თვე.

4.3 მიწოდების ადგილია ქ. თბილისი, კოსტავას ქ. №64 – ზოოპარკი.

5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

5.1 შესყიდვის ობიექტის ან მისი ნაწილის (ეტაპი) დასრულების შემდეგ მიმწოდებელი ვალდებულია აცნობოს შემსყიდველს შესყიდვის ობიექტის ან მისი ნაწილის (ეტაპი) დასრულების შესახებ და წარუდგინოს ანგარიშები (შესრულებული ვალდებულების შესახებ).

5.2 მიმწოდებლის მიერ შესყიდვის ობიექტის ან მისი ნაწილის (ეტაპი) დასრულების შესახებ შეტყობინების მიღების შემდეგ შემსყიდველის მიერ შექმნილი კომისია ან საექსპერტო ჯგუფი განახორციელებს შესყიდვის ობიექტის ან მისი ნაწილის (ეტაპი) რაოდენობრივი და ხარისხობრივი პარამეტრების შემოწმებას და შემოწმების შედეგებს აცნობებს შემსყიდველს, რის შემდეგაც შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის ფორმდება მიღება-ჩაბარების აქტი (შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტების გაფორმებაზე უფლებამოსილ პირებს წარმოადგენენ წინამდებარე ხელშეკრულების მე-3 მუხლში მითითებული პირები).

5.3 შემსყიდველის მიერ შექმნილი კომისია ან საექსპერტო ჯგუფის მიერ შესყიდვის ობიექტის ან მისი ნაწილის (ეტაპი) რაოდენობრივი და ხარისხობრივი პარამეტრების შემოწმების დროს დეფექტის ან ნაკლია გამოვლენის შემთხვევაში შემსყიდველი ოპერატიულად, წერილობითი სახით, აცნობებს მიმწოდებელს შემოწმების შედეგებს – დაწუნებულ სამუშაოებს და წუნდების მიზეზებს.

5.4 შემსყიდველს შეუძლია უარი განაცხადოს შესყიდვის ობიექტის ან მისი ნაწილის (ეტაპის) მიღებაზე იმ შემთხვევაშიც, თუ შუალედური კონტროლის შედეგები იყო დადებითი.

5.5 მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებასთან ერთად, მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოუდგინოს შემსყიდველს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაცია.

6. ანგარიშსწორება

6.1 ანგარიშსწორება მოხდება ლარებში, ა(ა)იპ „თბილისის ზოოლოგიური პარკის“ საკუთარი შემოსავლებიდან.

6.2 გადახდის ფორმა – უნაღდო.

6.3 ანგარიშსწორების გრაფიკი (მხარეთა შეთანხმებით) ეტაპორივად, (მხარეთა შორის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან არაუგვიანეს 10 (ათი) კალენდარული დღის ვადაში).

6.4 შესაძლებელია წინასწარი ანგარიშსწორება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი მოთხოვნის და საბანკო გარანტიის საფუძველზე, არაუმეტეს ხელშეკრულების ღირებულების 50%-სა. საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა 1 (ერთი) თვით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას.

7. ფასები

7.1 შესყიდვის ობიექტის ფასი განისაზღვრება ლარებში.

7.2 შესყიდვის ობიექტის საერთო ღირებულება შეადგენს ----- (-----) ლარს.

7.3 ხელშეკრულების ღირებულებითი პარამეტრების შეცვლა ხელშეკრულების მოქმედების მთელი პერიოდის განმავლობაში დაუშვებელია.

7.4 ხელშეკრულების ღირებულებითი პარამეტრების შეცვლა დასაშვებია მხარეთა შეთანხმებით.

7.5 ხელშეკრულების ღირებულებითი პარამეტრების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველი ორგანიზაციისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით დადგენილი შემთხვევებისა.

7.6 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში, დაუშვებელია სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობის გაზრდა.

8. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

8.1 არავითარი გადახრა ან ცვლილება ხელშეკრულების პირობებში არ დაიშვება ორივე მხრის მიერ ხელმოწერილი წერილობითი შესწორებების გარდა.

8.2 თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია.

8.3 ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და ამ დებულების მოთხოვნათა გათვალისწინებით.

8.4 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართის სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

9. უფლებების გადაცემა

9.1 მიმწოდებელმა შემსყიდველის წინასწარი წერილობითი თანხმობის გარეშე, არც მთლიანად და არც ნაწილობრივ არ უნდა გადასცეს მოცემული ხელშეკრულებით არსებული თავისი ვალდებულებები მესამე პირს.

10. სუბკონტრაქტორები

10.1 ხელშეკრულების გაფორმების შემდგომ მიმწოდებელმა წერილობით უნდა აცნობოს შემსყიდველს სუბ-კონტრაქტორ(ებ)ის აყვანის ან შეცვლის შესახებ (სუბ-კონტრაქტორის აყვანის აუცილებლობის მიზეზების დასაბუთებით). სუბ-კონტრაქტორ(ებ)ის დასაშვებობის საკითხს წყვეტს შემსყიდველი და მიმწოდებელი ერთობლივი მოლაპარაკების საფუძველზე, რომელიც გაფორმდება წერილობითი ფორმით წინადადებარე ხელშეკრულების დამატების სახით.

10.2 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული ყველა სუბკონტრაქტის ასლი უნდა წარედგინოს შემსყიდველს.

10.3 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული არც ერთი სუბკონტრაქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებებისაგან.

11. უსაფრთხოება და გარემოს დაცვა

11.1 მიმწოდებელმა სამუშაების განხორციელების ანმავლობაში საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობის და არსებული ნორმების შესაბამისად, უნდა მიიღოს აუცილებელი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოების და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად.

11.2 მიმწოდებელი საქართველოში ტექნიკური უსაფრთხოების და გარემოს დაცვასთან დაკავშირებით მოქმედი კანონების და ნორმების შესაბამისად ვალდებულია მიიღოს უსაფრთხოების აუცილებელი ზომები მშენებლობის ზონაში ხანძრის აჩენის და აფეთქების თავიდან ასაცილებლად.

11. ხელშეკრულების შესრულების გარანტია

11.1 იმისათვის, რომ თავიდან იქნეს აცილებული რისკი, წარმოქმნილი მიმწოდებლის მიერ სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების შეუსრულებლობის გამო, ტენდერში გამოიყენება გარანტირების მექანიზმის შემდეგი სახე – საბანკო გარანტია, ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 10%-ის ოდენობით.

11.2 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების დარღვევის (ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულებაზე უარის თქმა, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადების დარღვევა, ვალდებულების უხარისხოდ, არაჯეროვნად, არასრულად შესრულება და სხვა) შემთხვევაში, მიმწოდებელს საბანკო გარანტიით გათვალისწინებული თანხა არ დაუბრუნდება.

11.3 საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა მინიმუმ 30 დღით უნდა აღემატებოდეს მომსახურების გაწევის საბოლოო ვადას.

11.4 მიმწოდებელს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველსაყოფად გაცემული საბანკო გარანტია, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების სრული და ჯეროვანი

შესრულების შემთხვევაში, დაუბრუნდება მხარეთა შორის შესყიდვის ობიექტის საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 5 კალენდარული დღის ვადაში.

11.5 მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ორგანიზაცია ვალდებულია მიმწოდებლის მოთხოვნისთანავე დაუბრუნოს მას ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია.

12 შესრულებული სამუშაოს ხარისხი და გარანტია

12.1 ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამშენებლო სამუშაოების ხარისხი უნას შეესაბამებოდეს საამშენებლო ნორმებითა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებს და სტანდარტებს;

12.2 სამუშაოების დასრულების შემდეგ 1 (ერთი) წლის განმავლობაში რაიმე წუხის (ნაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, თუ დადგინდება, რომ აღნიშნული წუხი (ნაკლოვანებები, დეფექტი) გამოწვეულია უხარისხო და არაჯეროვანი შესრულებით, მიმწოდებელი ვალდებულია აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაოები საკუთარი ხარჯებით.

13. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

(საჯარიმო სანქციები, ფორმა, ოდენობა და გადახდის ვადები)

13.1 ფორს-მაჟორული პირობების გარდა, მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისა ან/და დაგვიანებით შესრულების შემთხვევაში გამოიყენება საჯარიმო სანქციები.

13.2 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან შესრულების ვადის გადაცილებისათვის მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა, – ყოველ გადაგადაცილებულ დღეზე გეგმა-გრაფიკით გათვალისწინებული შეუსრულებელი სამუშაოების ღირებულები 2%-ის ოდენობით.

13.3 სამუშაოების შესრულებისას მიმწოდებლის მიერ საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი უსაფრთხოების ნორმების დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება ყოველ კონკრეტულ დარღვევაზე ჯარიმა 200 ლარის ოდენობით.

13.4 საჯარიმო სანქციების გადახდა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

13.5 იმ შემთხვევაში, თუ ვადების გადაცდენისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 3%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

13.6 საჯარიმო სანქციით დაკისრებული თანხა გადახდილი უნდა იქნეს მხარისათვის (მიმწოდებელი) აღნიშნულის თაობაზე გადაწყვეტილებით (წერილი ჯარიმის დაკისრების თაობაზე) გაცნობიდან 1 თვის ვადაში.

14. ხელშეკრულების შეწყვეტა მისი პირობების შეუსრულებლობის გამო

14.1 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში შესყიდველს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობის მოქმედების შეწყვეტის შესახებ.

14.2 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მხარეებს დანარჩენი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

14.3 ხელშეკრულების შეწყვეტა პირობების დარღვევის გამო არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეუსრულებლობისათვის გათვალისწინებული პასუხისმგებლობისაგან.

14.4 შემსყიდველს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ აგრეთვე:

ა) თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო იგი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;

ბ) მიმწოდებლის გაკოტრების შემთხვევაში;

გ) თუ მისთვის ცნობილი გახდება, რომ მიმწოდებლის საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები ყალბი აღმოჩნდება;

დ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

14.5 ამ მუხლის მე-5 პუნქტში მითითებულ შემთხვევებში შემსყიდველი ვალდებულია აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ფაქტიურად გაწეული მომსახურების ღირებულება.

14.6 შემსყიდველი უფლებამოსილია მთლიანად ან ნაწილობრივ ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება, თუკი მიმწოდებლის მხრიდან შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ვადების დარღვევის პერიოდი აღემატება 15 კალენდარულ დღეს.

15. ფორს-მაჟორი

15.1 ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას და ხელშეკრულების

შესრულების გარანტიის დაუბრუნებლობას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.

15.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღალავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველისა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეული იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

15.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისდა მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

16. სადაო საკითხების გადაწყვეტა

16.1 შემსყიდველმა და მიმწოდებელმა ყველა დონე უნდა იხმაროს, რათა პირდაპირი არაოფიციალური მოლაპარაკებების პროცესში შეთანხმებით მოაგვარონ ყველა უთანხმოება და დავა, წარმოქმნილი მათ შორის ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული სხვა კომპონენტის ირგვლივ.

16.2 თუ ასეთი მოლაპარაკებების დაწყებიდან 30 (ოცდაათი) დღის განმავლობაში შემსყიდველი და მიმწოდებელი ვერ შეძლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოგვარებას, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესის და მიხედვით მიმართოს საქართველოს სასამართლოს, თუ ხელშეკრულების პირობებში სხვა რამ არ არის გათვალისწინებული.

17. გამოყენებული სამართალი

17.1 ხელშეკრულება დადებულია საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად და ინტერპრეტირებული იქნება საქართველოს კანონმდებლობის მიხედვით.

18. ხელშეკრულების ენა

18.1 ხელშეკრულება შედგენილი უნდა იქნეს ქართულ ენაზე, ორ ეგზემპლარად, თითოეულ მათგანს გააჩნია თანაბარი იურიდიული ძალა. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების მეორე მხარე არის უცხო ქვეყნის წარმომადგენელი, მაშინ მეორე ეგზემპლარი ითარგმნება მიმწოდებლისათვის მისაღებ ენაზე. ინტერპრეტაციისას ქართულ ენაზე დაწერილი ხელშეკრულება წარმოადგენს გადაწყვეტს. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული მთელი წერილობითი მოლაპარაკებები და სხვა დოკუმენტაცია, რომელიც გაიცვლება მხარეთა შორის, უნდა შეესაბამებოდეს აღნიშნულ პირობებს.

19. შეტყობინება

19.1 ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, გაიგზავნება წერილის, დეპეშის, ტელექსის ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარმოდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებული მეორე მხარის მისამართზე.

19.2 შეტყობინება შედის ძალაში ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინების ძალაში შესვლის დადგენილ დღეს, იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

20. გადასახადები და დაბეგვრა

20.1 უცხოელი მიმწოდებელი პასუხს აგებს მომსახურების გაწევასთან დაკავშირებული ყველა იმ გადასახადის, მოსაკრებლების და სხვა გადასახდელების გადახდაზე, რომლებიც გადასახდელია საქართველოს ფარგლებში და მის გარეთ.

20.2 ადგილობრივი მიმწოდებელი პასუხს აგებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი გადასახადების, მოსაკრებლების და სხვა გადასახდელების გადახდაზე, თუ ხელშეკრულების პირობებით სხვა რამ არ არის გათვალისწინებული.

21. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

21.1 წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაშია ზემოთ მითითებული თარიღიდან მხარეთა მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების სრულ და ჯეროვან შესრულებამდე.

22. სხვა პირობები

22.1 არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

22.2 მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

22.3 ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ორ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი მიმწოდებელთან და ერთი პირი შემსყიდველთან). ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

22.4 გამარჯვებული პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება და დანართები თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

22.5 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ.

შემსყიდველი:

მიმწოდებელი:

4. დამატებითი ინფორმაცია:

4.1 სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტებების მიღება პრეტენდენტს შეუძლია სატენდერო კომისიის აპარატში, წერილობითი მიმართვის შემთხვევაში. ქ. თბილისი, კოსტავას ქ. #64, ა(ა)იპ „თბილისის ზოოლოგიური პარკის“ ადმინისტრაციული შენობა. საკონტაქტო პირები:

ზვიად თაბუაშვილი ტელ: +99532 2213050.

კოტე ფხაკაძე - არქიტექტორი ტელ: 555 42 07 65.

აფიდავიტი

სატენდერო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე

გამოცხადებულ ტენდერში მონაწილეობის მიღების მიზნით, ვადასტურებ, რომ ჩემს მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება შემუშავებულია კონკურენტისგან დამოუკიდებლად. ასევე ვადასტურებ, რომ:

* ჩემთვის ცნობილია, რომ სატენდერო წინადადება დისკვალიფიცირებულ იქნება, თუ აღმოჩნდა, რომ აფიდავიტში მოცემული ინფორმაცია არის ყალბი ან/და ცრუ;

* უფლებამოსილი ვარ პრეტენდენტის მიერ, ხელი მოვაწერო ამ აფიდავიტს და წარვადგინო ეს სატენდერო წინადადება;

* ნებისმიერპირი, რომლის ხელმოწერაც დაფიქსირებულია სატენდერო წინადადებაზე, შესაბამისად უფლებამოსილია პრეტენდენტის მიერ;

* ჩემთვის ცნობილია რომ ტერმინი "კონკურენტი" აფიდავიტის მიზნებიდან გამომდინარე, გულისხმობს ნებისმიერ პირს, რომელიც შესაძლებელია იყოს პრეტენდენტი ან/და წარადგინოს სატენდერო წინადადება ამტენდერში;

* მატერიალური გამორჩენის ან უპირატესობის მიღების მიზნით პრეტენდენტსა და კონკურენტს შორის არწარმოებულა კონსულტაცია, კომუნიკაცია, შეთანხმება ან მოლაპარაკება შემდეგ საკითხებთან დაკავშირებით:

- სატენდერო წინადადების ფასი;
- სატენდერო წინადადების ფასის გამოთვლის მეთოდი, კოეფიციენტი ან ფორმულა;
- სატენდერო წინადადების წარდგენა ან წარდგენისგან თავის შეკავება;
- ისეთი სატენდერო წინადადების განზრახ წარდგენა, რომელიც არაკმაყოფილებს გამოცხადებული ტენდერი სპირობებს;
- შესყიდვის ობიექტის ხარისხი, მოცულობა, ტექნიკური პირობები ან მიწოდების დეტალები, რომელთაც ეხება სატენდერო წინადადება;

* სატენდერო წინადადების პირობები პრეტენდენტს წინასწარი განზრახვით, პირდაპირ ან არაპირდაპირ, არ გაუმჟღავნებია ან/და არგაუმჟღავნებს კონკურენტს სატენდერო წინადადების განსაჯაროების მომენტამდე.



გავეცანი ამ აფიდავიტის შინაარსს და ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის უტყუარობას.

თანხმობა

სახელმწიფო შესყიდვების მიზნებისთვის, აფიდავიტი წარმოადგენს სატენდერო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე წერილობით დოკუმენტს, რომლის ხელმოწერი, პრეტენდენტის სახელით, ადასტურებს დოკუმენტში მითითებული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობას და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილიწესით პასუხს აგებს აღნიშნული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობაზე. აფიდავიტით განსაზღვრული პირობების დარღვევა იწვევს სისხლის-სამართლებრივ პასუხისმგებლობას საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 195¹ მუხლის შესაბამისად.

1. რეკვიზიტები:

პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება:

ხელმძღვანელის სახელი და გვარი:

პრეტენდენტის იურიდიული ან/და ფაქტიური მისამართი:

პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი:

ელექტრონული მისამართი:

ბანკის კოდი:

ანგარიშსწორების ანგარიში:

საიდენტიფიკაციო კოდი:

2. სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში შემოთავაზებული სატენდერო წინადადების ფასი:

(თანამდებობა, სახელი, გვარი)

(ხელმოწერა)

ხარჯთაღრიცხვა

№	საფუძველი	ს ა მ უ შ ა ო ს ასახელება	ნორმატიული რესურსი	ნორმატიული რესურსი		ხელფასი		მასალა		სამშენებლო მექანიზმები		ჯამი
				ერთეულზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2'	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		I დემონტაჟის სამუშაოები										
1	46-32-3	არსებული შიგა კარების დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	კვ.მ. კაც/სთ ლარი	4.32 0.887 0.0984	3.832 0.425							
2	46-23-5	არსებული შიგა ბლოკის კედლების დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	კუბ.მ. კაც/სთ ლარი	14.80 4.800 1.100	71.040 16.280							
3	46-32-1	არსებული ხის ფანჯრის დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	კვ.მ. კაც/სთ ლარი	1.95 1.70 0.0984	3.315 0.192							
4	46-16-3	ფანჯრის ღიობების გადიდება კარის მოსაწყობად შრომითი რესურსები მანქანები	კუბ.მ. კაც/სთ ლარი	3.00 8.890 3.350	26.67 10.05							
5	9-5-1. B3EP-88 პ.2.9. რ)	ლითონის ჩარჩოში ჩასმული ფანჯრების დემონტაჟი შრომითი რესურსები კ=0.6 მანქანები კ=0.7 სხვა ხარჯები კ=0.5	კვ.მ. კაც/სთ ლარი ლარი	16.560 0.666 0.361 0.0270	11.029 5.981 0.447							
6	46-23-5	პარაპეტის დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	კუბ.მ. კაც/სთ ლარი	1.80 4.800 1.100	8.640 1.980							
7	46-28-1	რულონური სახურავის დემონტაჟი შრომითი რესურსები მანქანები	100კვ.მ. კაც/სთ ლარი	1.5423 13.200 1.900	20.358 2.930							
8	7-11-1. DPTH-88 პ.2.9 k=0,8	გადახურვის ანაკრები ფილების დემონტაჟი (2X6მ.) შრომითი რესურსები 2,04X0,8=	ცალი კაც/სთ	5.00 1.63	8.160							

		მანქანები 0,4X0,8=	ლარი	0.32	1.600							
		ამწვე მუხლუხა სვლაზე 25ტ.	ლარი	0.18	0.920							
		0.23X0,8=	კბ	16.00	80.00							
		ელექტროდი 20X0,8=	ლარი	0.32	1.60							
		სხვა ხარჯები 0,4X0,8=	ცალი	5.00								
		უკან დაბრუნება										
9	r21-87	ტერიტორიის გასუფთავება	ტონა		35.50							
		სამშენებლო ნაგვისაგან	კაც/სთ	1.850	65.683							
		შრომითი რესურსები										
10	r1-2	ნაგვის დატვირთვა	კუბ.მ.		19.971							
		ავტოთვიტმ. ხელით	კაც/სთ	0.640	12.782							
		შრომითი რესურსები										
11	srf2011-I T12p.20	ნაგვის ტრანსპორტირება	ტონა		35.50							
		25კმ-ზე										
		კონსტრუქციული ელემენტები										
1	46-2-2	ლოთონის ჩარჩოს მონტაჟი	ტონა		0.4099							
		ლჩ-1 (3ც.)										
		(კედლის გაძლიერება)										
		იხ.პროექტი										
	საბაზრო	შრომითი რესურსები	ტონა	1.000	0.410							
	ო	მანქანები	ლარი	7.6900	3.152							
		ლითონის კონსტრუქცია	ტონა	პროექტით	0.4099							
		სხვა ხარჯები	ლარი	14.500	5.944							
		0										
2	საბაზრო	გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.		2.160							
	ო	საძირკვლების მოსაწყობად,	კუბ.მ.	1.000	2.160							
		უკან მიყრით										
		შრომითი რესურსები										
3	6-1-6.	მონ. რ/ბ წვერტილოვანი	კუბ.მ.		1.80							
		საძირკველი										
		ს-1; (2ც)										
	საბაზრო	შრომითი რესურსები	კუბ.მ.	1.000	1.80							
	ო	მანქანები	ლარი	1.290	2.322							
		ბეტონი “ 22,5“	კუბ.მ.	1.015	1.827							
		ყალიბის ფარი	კვ.მ.	1.240	2.232							
		ყალიბის ფიცარი IIIხ. 40მმ-	კუბ.მ.	0.0138	0.025							
		იანი		პროექტით	0.0246							
		ა-I კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით	0.1721							
		ა-III კლასის არმატურა	ტონა	ქტიით	0.540							
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.300								
4	6-12-7.	მონ. რ/ბ სვეტი შჩ-1	კუბ.მ.		3.100							
		შრომითი რესურსები	კუბ.მ.	1.000	3.100							
		მანქანები	ლარი	3.210	9.951							
		ბეტონი “B 22,5“	კუბ.მ.	1.015	3.147							
		ყალიბის ფარი	კვ.მ.	2.420	7.502							
		ფიცარი ყალიბის IIIხ. 40მმ-	კუბ.მ.	0.0576	0.179							
		იანი										
		ყალიბის ფიცარი IIIხ. 40მმ-	კუბ.მ.	0.0160	0.050							
		იანი										
		ელექტროდი	კბ	2.500	7.750							

		ა-I კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით	0.056							
		ა-III კლასის არმატურა სხვა ხარჯები	ტონა ლარი	პროექტით	0.2964 1.860							
5	6-12-7. საბაზრო	მონ. რ/პ სვეტი მს-1	კუბ.მ.		0.900							
		შრომითი რესურსები	კუბ.მ.		1.000	0.900						
		მანქანები	ლარი		3.210	2.889						
		ბეტონი "B 22,5"	კუბ.მ.		1.015	0.914						
		ყალიბის ფარი	კვ.მ.		2.420	2.178						
		ფიცარი ყალიბის IIხ. 40მმ-იანი	კუბ.მ.		0.0576	0.052						
		ყალიბის ფიცარი IIIხ. 40მმ-იანი	კუბ.მ.		0.0160	0.014						
		ელექტროდი	კვ		2.500	2.250						
		ა-I კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით		0.017						
		ა-III კლასის არმატურა სხვა ხარჯები	ტონა ლარი	პროექტით		0.0710 0.540						
6	6-15-9. საბაზრო	მონ. რ/ბეტონის სარტყელის მოწყობა	კუბ.მ.		14.70							
		შრომითი რესურსები	კუბ.მ.		1.000	14.70						
		მანქანები	ლარი		1.060	15.582						
		ბეტონი " 22,5"	კუბ.მ.		1.015	14.921						
		ყალიბის ფარი	კვ.მ.		1.400	20.580						
		ყალიბის ფიცარი IIხ. 40მმ-იანი და მეტი	კუბ.მ.		0.0145	0.213						
		ელექტროდი	კვ.		2.5000	36.750						
		ა-I კლასის არმატურა	ტონა	პროექტით		0.3346						
		ა-III კლასის არმატურა სხვა ხარჯები	ტონა ლარი	პროექტით		1.5441 10.878						
7	9-32-12 საბაზრო	სახურავის ლითონის კოჭების მოწყობა ლკ-1 (6ც.) იხ.პროექტი	ტონა		3.2233							
		შრომითი რესურსები	ტონა		1.000	3.223						
		მანქანები	ლარი		18.400	59.309						
		საავტომობილო ამწე 16 ტონიანი	მ/სთ		0.35	1.128						
		კონსტრუქციის ღირებულება	ტონა		1.00	3.2233						
		ელექტროდი	კვ		24.4	78.649						
		სხვა ხარჯები	ლარი		2.780	8.961						
8	6-9-8. საბაზრო	ჩასატანებელი დეტ. მოწყობა	ტონა		0.1108							
		შრომითი რესურსები	ტონა		1.000	0.111						
		მანქანები	ლარი		1.300	0.144						
		ჩასატანებელი დეტალები	ტონა	პროექტით		0.1108						
		სხვა ხარჯები	ლარი		2.000	0.222						
9	9-32-12 შაბაზრო	ლითონის შემკრავი ელემენტების მოწყობა (კუთხოვანა75X7) იხ. პროექტი	ტონა		0.2764							
		შრომითი რესურსები	ტონა		1.00	0.276						

	ო	მანქანები საავტომობილო ამწე 16 ტონიანი კუთხოვანა 75X7 ელექტროდი სხვა ხარჯები	ლარი მ/სთ ტონა კბ ლარი	18.40 0.35 1.00 24.4 2.780	5.086 0.097 0.2764 6.744 0.768								
10	10-11-1. საბაზრო	სახურავის ხის კონსტრუქციები შრომითი რესურსები მანქანები ხის მასალა ღურსმანი გლინულა სამაგრები ტოლი ანტისეპტიკური პასტა სხვა ხარჯები	კუბ.მ. კუბ.მ. ლარი კუბ.მ. კბ კბ პროე ქტიით კვ.მ. კბ ლარი		1.70 1.70 3.57 1.79 12.24 7.45 17.000 5.75 3.33 5.85								
11	10-37-1. საბაზრო	ნივინების ცეცხლდაცვა შრომითი რესურსები მანქანები ამონიუმფოსფატი 0,42X3,2= ამონიუმსულფატი 0,127X3,2= ნავთის კონტაქტი 0,42X3,2= სხვა ხარჯები	კუბ.მ. კუბ.მ. ლარი კბ კბ კბ ლარი		1.70 1.700 0.221 12.240 3.043 1.819 0.170								
		სამშენებლო სამუშაოები											
1	8-15-1. საბაზრო	კედლების წყობა ბლოკით სისქე 40სმ შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი ბლოკი 0,92კუბ.მ. 0,92:0,014= სხვა ხარჯები	კუბ.მ. ცალი ლარი კუბ.მ. ცალი ლარი		15.000 985.710 13.800 1.650 985.71 2.400								
2	9-14-5	მეტალპლასტიკის ფანჯრების მოწყობა შრომითი რესურსები ფანჯრის ბლოკის ღირებულება	კვ.მ. კაც/ს თ კვ.მ.		14.40 39.168 14.400								
3	9-5-1. საბაზრო	ლითონის ფანჯრების მონტაჟი (არსებულ დემონტირებული ფანჯრები) შრომითი რესურსები მანქანები სხვა ხარჯები	კვ.მ. კაც/ს თ ლარი ლარი		16.56 18.22 8.54 0.89								
4	9-5-1. საბაზრო	ლითონის გასაწევი კარის მოწყობა შრომითი რესურსები მანქანები კარის ღირებულება სხვა ხარჯები	კვ.მ. კაც/ს თ ლარი კვ.მ. ლარი		9.45 10.40 4.88 9.45 0.51								

5	15-164-8 საბაზრო	ლითონის კარის შეღებვა ზეთის საღებავით	კვ.მ.		18.90							
		შრომითი რესურსები	კვ.მ.	1.00	18.90							
		მანქანები	ლარი	0.0003	0.01							
		კოლორი ზეთის სხვა ხარჯები	კვ. ლარი	0.278 0.0019	5.25 0.04							
6	10-11-1 გამოყ საბაზრო	სახურავის მოწვობა სენდვიჩ- პანელებით	100კვ. მ.		1.661							
		შრომითი რესურსები	კვ.მ.	100.00	166.10							
		მანქანები	კვ.მ.	102.00	169.42							
		ნაჭელი მოთუთიებული მანქანები 1,1X1,15=	კვ. ლარი	52.00 1.265	86.37 2.10							
7	8-15-1. საბაზრო	პარაპეტის წყობა ბლოკით	კუბ.მ.		1.800							
		შრომითი რესურსები	ცალი	65.714	118.285							
		მანქანები	ლარი	0.920	1.656							
		ცემენტის ხსნარი ბლოკი 0,92კუბ.მ. 0,92:0,014=	კუბ.მ. ცალი	0.110 65.714	0.198 118.29							
8	15-55-9- 11 საბაზრო კოდი143 0	კედლების ღესვა ცემენტის ხსნარით სარდაფში და სვ. წერტილებში	100კვ. მ.		0.5156							
		შრომითი რესურსები	კვ.მ.	100.0	51.56							
		მანქანები	ლარი	2.700	1.392							
		ცემენტის ხსნარი(0,26+2,12)X1,05=	კუბ.მ.	2.499	1.288							
9	15-56-1 საბაზრო	კარ-ფანჯრების ფერდობების ღესვა ცემენტის ხსნარით	100კვ. მ.		0.081							
		შრომითი რესურსები	კვ.მ.	100.0	8.100							
		მანქანები	ლარი	7.60	0.616							
		ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.	4.40	0.356							
10	11-8-1; 11-8-2 საბაზრო	იატაკზე ცემენტის მოჭიმვა სისქ. 40მმ.	100კვ. მ.		0.9290							
		შრომითი რესურსები	კვ.მ.	100.00	92.90							
		მანქანები 0,95+0,23X4=	ლარი	1.87	1.74							
		ცემენტის ხსნარი “მ100“ 2,04+0,51X4=	კუბ.მ. ლარი	4.08 6.36	3.79 5.91							
11	15-52-1. საბაზრო კოდი143 1	ფასადის ღესვა ქვიშა- ცემენტის ხსნარით	კვ.მ.		51.61							
		შრომითი რესურსები	კვ.მ.	1.00	51.61							
		მანქანები	ლარი	0.026	1.34							
		ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.	0.0256	1.32							
12	15-56-1	კარ-ფანჯრების ფერდობების ღესვა ცემენტის ხსნარით	100კვ. მ.		0.040							
		ფასადის მხრიდან										

	საბაზრო	შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი	კვ.მ. ლარი კუბ.მ.	100.0 7.60 4.40	4.041 0.307 0.178							
13	15-52-15 საბაზრო	პარაპეტზე კარნიზის გამოყვანა ცემენტის ხსნარით (10,2 გრძ.მ.) შრომითი რესურსები მანქანები ცემენტის ხსნარი სხვა ხარჯები	კვ.მ. გრძ.მ. ლარი კუბ.მ. ლარი	 პროე ქტ. 0.200 0.1160 0.001	5.610 10.20 1.122 0.651 0.006							
14	15-156-4 საბაზრო	ფასადის შეღებვა წყალმღევი საღებავით შრომითი რესურსები მანქანები საღებავი საფითხნი ფასადის საგრუნტი სხვა ხარჯები	კვ.მ. კვ.მ. ლარი კუბ.მ. ლარი	 1.000 0.007 0.590 0.120 0.1500 0.0034	588.20 588.20 4.12 347.04 70.58 88.23 2.00							
		ლითონის ტიხრების მოწყობა კარებით										
15	საბაზრო	გრუნტის დამუშავება ხელით საძირკვლების მოსაწყობად შრომითი რესურსები	კუბ.მ. კუბ.მ.	 1.000	7.00 7.00							
16	6-1-2.	მონ. ბეტონის წერტილოვანი საძირკვლები შრომითი რესურსები მანქანები ბეტონი “ 22,5“ ყალიბის ფარი ყალიბის ფიცარი IIIხ. 40მმ- იანი სხვა ხარჯები	კუბ.მ. კუბ.მ. ლარი კუბ.მ. კვ.მ. კუბ.მ. ლარი	 1.000 0.370 1.020 1.610 0.0172 0.280	6.40 6.40 2.368 6.528 10.304 0.110 1.792							
17	6-9-8. საბაზრო	ჩასატანებელი დეტ. მოწყობა შრომითი რესურსები მანქანები ჩასატანებელი დეტალები სხვა ხარჯები	ტონა ტონა ლარი ტონა ლარი	 1.000 1.300 1.000 2.000	0.030 0.030 0.039 0.0300 0.060							
18	9-32-12 საბაზრო	ლითონის ტიხრების მოწყობა (შველერი №10) შრომითი რესურსები მანქანები საავტომობილო ამწე 16 ტონიანი შველერი №10 ელექტროდი სხვა ხარჯები	ტონა ტონა ლარი მ/სთ გრძ.მ. კვ. ლარი	 1.00 18.40 0.35 პროე ქტით 24.4 2.780	2.1336 2.134 39.258 0.747 240.00 52.060 5.931							
19	9-5-1.	ტიხარში ლითონის ცხაურიანი გასაწევი კარის მოწყობა (2ც.)	კვ.მ.		16.80							

საბაზრო	შრომითი რესურსები მანქანები კარის ღირებულება სხვა ხარჯები	კვ.მ. ლარი კვ.მ. ლარი	1.110 0.516 1.00 0.0540	18.65 8.67 16.80 0.91							
	ჯამი										
	ზედნადები ხარჯები	%									
	ჯამი										
	გეგმიური მოგება	%									
	ჯამი										
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	%									
	ჯამი										
	დღგ	18%									
	სულ										
	გადახურვის ფილების უკან დაბრუნება										

(თანამდებობა, სახელი, გვარი)

(ხელმოწერა)

ინფორმაცია პრეტენდენტის მატერიალურ – ტექნიკური ბაზის შესახებ

1. პრეტენდენტს საკუთრებაში და/ან იჯარით უნდა გააჩნდეს შემდეგი მატერიალურ-ტექნიკური ბაზა:

№	მანქანა-მექანიზმების დასახელება	რაოდენობა
1	2	3
1	მწკ	1
2	ავტოთვიომცლელი	2
3	კომპრესორი, სამტვრევი ჩაქუნებით	1

იჯარის შემთხვევაში იჯარის ხელშეკრულების დასრულების ვადა არ უნდა იყოს სამუშაოების დასრულების ვადაზე ნაკლები;

დანართი N4 მითითებული მანქანა-მექანიზმების საკუთრების და/ან იჯარის დამადასტურებელი დოკუმენტი ატვირთული უნდა იქნას ერთიან ელექტრონულ სისტემაში.

ხელმოწერა _____ ბ.ა