

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება №ეტ-35/18

დას. საბერიო

14. 11. 2018 წ

ხელშეკრულების დამდები მხარეები

შპს „ენგურჰესი“, იურიდიული მისამართი: ქ. თბილისი, ა. პოლიტკოვსკაიას ქ. №8, ფაქ. მდებარეობა: გალის რ-ნი, დას. საბერიო (საფ/მის: ქ. ზუგდიდი, რუსთაველის ქ. 90, მე-2 სართული, ენგურჰესის ოფისი), შემდგომში „შემსყიდველად“ წოდებული, მისი დირექტორთა საბჭოს თავმჯდომარის – ლევან მებონიას სახით, რომელიც მოქმედებს კომპანიის წესდების შესაბამისად ერთის მხრივ და

შპს „მშენსერვისი 2002“, იურიდიული მისამართი: ქ. თბილისი, გლდანი, ქერჩის ქ. №3, შემდგომში „მიმწოდებლად“ წოდებული მისი დირექტორის - ლუდმილა გვაგვალიას სახით, რომელიც ასევე მოქმედებს კომპანიის წესდების შესაბამისად მეორეს მხრივ, შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის – SPA180007887 საფუძველზე დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინთა განმარტებები

1.1 „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომში-„ხელშეკრულება“) - შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით.

1.2 „ხელშეკრულების ღირებულება“ – საერთო თანხა, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის.

1.3 „დღე“, „კვირა“, „თვე“- კალენდარული დღე, კვირა, თვე.

1.4 „შემსყიდველი“ – ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.

1.5 „მიმწოდებელი“ – პირი, რომელიც ახორციელებს მიწოდებას ხელშეკრულების ფარგლებში.

1.6 „სამშენებლო სამუშაო“ – ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.

2. ხელშეკრულების საგანი და კლასიფიკატორის კოდი

2.1 შესყიდვის ობიექტია:

- საბინაო-კომუნალურ მეურნეობაში 1 კოტეჯის გადახურვა;
- დას. საბერიოს წყალსაქაჩ სადგურამდე მისასვლელი გზის გაწმენდა;
- ანძასთან არსებული ჯიხურის შეკეთება;

ხელშეკრულებას თან ერთვის ხარჯთაღრიცხვები, რომელებიც წარმოადგენენ ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

2.2 კლასიფიკატორის კოდია – 45233142; 45261000;

3. ხელშეკრულების ფასი და ანგარიშსწორების პირობები

3.1 სახელშეკრულებო თანხა შეადგენს: 35300 (ოცდათხუთმეტი ათას სამასი) ლარს დღგ-ს ჩათვლით;

3.2 ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ეროვნულ ვალუტაში – ლარებში.

3.3 ანგარიშსწორება მოხდება ეტაპობრივად შესრულებულ სამუშაოზე ინსპექტირების ჯგუფის მიერ მიღება-ჩაბარების აქტის შედგენისა და ფინანსური დოკუმენტაციის წარდგენიდან 5 (ხუთ) სამუშაო დღეში;

3.4 საბოლოო ანგარიშსწორება მოხდება ინსპექტირების ჯგუფის მიერ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის შედგენისა და ფინანსური დოკუმენტაციის წარდგენიდან 5 (ხუთ) სამუშაო დღეში.

3.5 გაუთვალისწინებელი თანხების ათვისების პირობების დადგომის შემთხვევაში მხარეები აფორმებენ დამატებით შეთანხმებას შესაბამის დოკუმენტებთან ერთად (დამატებით ჩასატარებელი სამუშაოების სადეფექტო აქტი, სამუშაოთა მოცულობა და ხარჯთაღრიცხვა)

4. სამუშაოს შესრულების ადგილი, ვადები და პირობები

- 4.1 სამუშაოების შესრულების ადგილია: აფხაზეთი, გალის რ-ნი, დას. საბერიო, შპს „ენგურჰესის“ კომუნალური მეურნეობა.
- 4.2 სამუშაოების შესრულების ვადაა: სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების გაფორმების დღიდან 2018 წლის 20 დეკემბრამდე.
- 4.3 მიმწოდებელს უფლება აქვს სამუშაოები შეასრულოს განსაზღვრულ ვადაზე ადრე.

5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

- 5.1 ეტაპობრივად შესრულებული სამუშაოების მიღება ხდება ინსპექტირების ჯგუფის მიერ შესრულებულ სამუშაოებზე შედგენილი მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე, რომელსაც ამტკიცებს შემსყიდველი ორგანიზაციის ხელმძღვანელი პირი.
- 5.2 შესრულებულ სამუშაოებზე საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტი დგება ტენდერის პირობებით გათვალისწინებული მოცულობის სრულად შესრულების შემდეგ, რომელსაც ასევე ამტკიცებს შემსყიდველი ორგანიზაციის ხელმძღვანელი პირი.
- 5.3 შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტის შედგენა-ხელმოწერაზე უფლებამოსილი პირებია:
- შპს „ენგურჰესის“ ტექნიკური დირექტორი - გ. ხუბუა;
 - შპს „ენგურჰესის“ რემონტების მენეჯერი - ი.შონია;
 - შპს „ენგურჰესის“ კომუნალური განყოფილების უფროსი - ს. კვირკველია;

6. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

- 6.1 "მიმწოდებელი" კისრულობს ვალდებულებას:
- მკაცრად დაიცვას სამუშაოს დამთავრების სახელშეკრულებო ვადები, უზრუნველყოს ნაკისრი ვალდებულებების ჯეროვნად შესრულება;
 - მკაცრად დაიცვას უსაფრთხოების ტექნიკის წესები;
 - სამუშაო შეასრულოს საკუთარი მასალებით, სამუშაო იარაღებითა და სამარჯვებით.
 - „მიმწოდებლის“ მხრიდან პასუხისმგებელი პირი უფლებამოსილია ნებისმიერ დროს მოახსენოს "შემსყიდველის" წარმომადგენელს, ჯგუფის უფროსს ან მისი არყოფნის პერიოდში ნებისმიერ წევრს სამუშაოს შესრულებისას წამოჭრილი პრობლემების შესახებ.
- 6.2 "შემსყიდველი" კისრულობს ვალდებულებას:
- უზრუნველყოს სამუშაოების მიმდინარეობის პროცესში გამოვლენილი პრობლემების გონივრულ ვადაში გადაწყვეტა.
 - სამუშაოების დასრულების შემდეგ დროულად აუნაზღაუროს "მიმწოდებელს" შესრულებული სამუშაოს საფასური.
- 6.3 სამუშაოს დაწყებამდე მხარეები იძლევიან წერილობით ინფორმაციას მათი მხრიდან სამუშაოს წარმოებასა ("მიმწოდებელი") და ზედამხედველობაზე ("შემსყიდველი") პასუხისმგებელი პირების დანიშვნის შესახებ.

7. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

- 7.1 შემსყიდველს უფლება აქვს ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე განახორციელოს კონტროლი მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებაზე.
- 7.2 ხელშეკრულების შესრულებაზე კონტროლს განახორციელებს ინსპექტირების ჯგუფი შემდეგი შემადგენლობით:
- შპს „ენგურჰესის“ ტექნიკური დირექტორი - გ. ხუბუა;
 - შპს „ენგურჰესის“ რემონტების მენეჯერი - ი.შონია;
 - შპს „ენგურჰესის“ კომუნალური განყოფილების უფროსი - ს. კვირკველია;

8. გარანტია

8.1 საგარანტიო ვადაა 3 წელი, დაზიანების თაობაზე შეტყობინების მიღებიდან რეაგირება 24 საათის განმავლობაში, აღდგენა: დაზიანების სირთულიდან გამომდინარე გონივრულ ვადებში მიმწოდებლის მიერ დამატებითი ანაზღაურების გარეშე.

8.2 საგარანტიო პერიოდი არ ეხება ფორსმაჟორული და მექანიკური ზემოქმედებით მომხდარ დაზიანებებს.

9. მხარეთა პასუხისმგებლობა ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისას

9.1 მხარეების მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობა გამოიწვევს პასუხისმგებლობას მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

9.2 თუ ხელშეკრულების რომელიმე მხარე დაარღვევს წინამდებარე ხელშეკრულებიდან გამომდინარე ვალდებულებებს, მაშინ ხელშეკრულების მეორე მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ხელშეკრულებიდან გასვლა ვალდებულების შეუსრულებლობისთვის მის მიერ დამატებით განსაზღვრული ვადის უშედეგოდ გასვლის შემდეგ. თუ ვალდებულების ხასიათიდან გამომდინარე შეუძლებელია გამოყენებულ იქნას დამატებითი ვადა, მაშინ დამატებითი ვადის განსაზღვრას უთანაბრდება გაფრთხილება.

9.3 ხელშეკრულებიდან გასვლისას მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ზიანის ანაზღაურება, რომელიც მას მიადგა მეორე მხარის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობით.

9.4 ხელშეკრულებიდან გასვლასთან და ზიანის ანაზღაურებასთან დაკავშირებით გამოიყენება საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისი ნორმები.

9.5 შემსყიდველი უფლებამოსილია შესასრულებელი სამუშაოების ვადის გადაცილების შემთხვევაში, დააკისროს მიმწოდებელს პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შეუსრულებელი ვალდებულების 0.02 პროცენტის ოდენობით.

9.6 გადახდის ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მიმწოდებელი უფლებამოსილია დააკისროს შემსყიდველს პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, გადაუხდელი თანხის 0.02 პროცენტის ოდენობით.

9.7 იმ შემთხვევაში, თუ ვადების გადაცდენისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 10 პროცენტს, მეორე მხარეს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

10. ხელშეკრულების პირობებისა და ფასების გადასინჯვა

10.1. ყველა დამატება ან შესწორება ამ ხელშეკრულების ირგვლივ ძალაშია მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ ისინი ხელმოწერილი და დადასტურებულია ორივე მხარის მიერ.

10.2. მხარეებს შეუძლიათ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება თუ მეორე მხარე ან არ ან ვერ ასრულებს სახელშეკრულებო პირობებს. შეწყვეტის შესახებ მხარეები ატყობინებენ ერთმანეთს დაუყოვნებლივ მიზეზების ჩვენებით. ხელშეკრულების შეწყვეტამ არ უნდა გამოიწვიოს რომელიმე მხარის უფლებების შელახვა.

10.3. ფასთა ცვლილება განიხილება სამუშაოთა მოცულობაში ცვლილებების ან/და საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398 მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, მაგრამ არა უმეტეს სახელშეკრულებო თანხის 10%-ისა.

11. ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება

11.1 თუ ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარეები წააწყდებიან რაიმე ხელშემშლელ გარემოებებს, რომელთა გამო ფერხდება ხელშეკრულების პირობების შესრულება, ამ მხარემ დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება შეფერხების ფაქტის, მისი შესაძლო ხანგრძლივობის და გამომწვევი მიზეზების შესახებ. შეტყობინების მიმღებმა მხარემ, რაც შეიძლება მოკლე დროში უნდა აცნობოს მეორე მხარეს მის მიერ მიღებული გადაწყვეტილება აღნიშნულ გარემოებებთან დაკავშირებით.

11.2 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების პირობების შეფერხების გამო მხარეები შეთანხმდებიან ხელშეკრულების პირობების შესრულების ვადის გაგრძელების თაობაზე, ეს გადაწყვეტილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანის გზით.

12. ფორს-მაჟორი

12.1 მხარეები არ არიან პასუხისმგებელი თავიანთი ვალდებულებების სრულ ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობაზე თუ ეს შეუსრულებლობა გამოწვეულია ისეთი გარემოებით, როგორცაა წყალდიდობა, ხანძარი, მიწისძვრა და სხვა სტიქიური მოვლენები, აგრეთვე ომები და საომარი მოქმედებები, თუ ისინი უშუალო ზემოქმედებას ახდენენ ხელშეკრულების შესრულებაზე. ხელშეკრულების შესრულების ვადა გადაიწევს შესაბამისი დროით გარემოებათა დასრულების შემდეგ.

12.2 თუ სახელშეკრულებო ვალდებულების მთლიანი ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობის პირობები გაგრძელდება ერთ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება დამატებითი კომპენსაციის უფლების მოთხოვნის გარეშე.

12.3 მხარე, რომელსაც შეექმნა ფორს-მაჟორული გარემოება, დაუყოვნებლივ აცნობებს მეორე მხარეს ამის შესახებ.

13. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

13.1 ხელშეკრულების შესრულებისას მხარეთა შორის წამოჭრილი დავები ან აზრთა სხვადასხვაობა შესაძლებელია გადაწყვეტილ იქნას ორივე მხარის ერთობლივი მოლაპარაკების საფუძველზე. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, მხარეები მიმართავენ სასამართლოს, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

14. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

14.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს 2019 წლის 20 იანვრის ჩათვლით.

15. მხარეთა იურიდიული მისამართები და რეკვიზიტები

"შემსყიდველი"

შპს "ენგურჰესი"

ს/კ 251716371

იურიდიული მისამართი: ქ. თბილისი.

ა. პოლიტკოვსკაიას ქ. №8

სს „ვი თი ბი ბანკი ჯორჯია“

ბ/კ UGEBGE22

ა/ა GE97VT660000003403403

დირექტორთა საბჭოს თავმჯდომარე

ლ. მებონია



"მიმწოდებელი"

შპს "მშენსერვისი 2002"

ს/კ 200076210

იურიდიული მისამართი: ქ. თბილისი,

გლდანი, ქერჩის ქ. №3

სს „თიბისი ბანკი“

ბ/კ TBCBGE22

ა/ა GE40TB7413036050100001

დირექტორი

ლ. გვაგვალაია



მესამე კოტეჯის სახურავის გადახურვის
ხარჯთაღრიცხვა

№	ნორმატივის ნომერი და შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	საზომი ერთეული	რაოდენობა		ღირებულება (ლარი)							
				ნორმატივით ერთეულზე	საპროექტო მონაცემებით	ხელფასი		მასალები		ტრანსპორტი		ჯამი	
						ერთეული	სულ	ერთეული	სულ	ერთეული	სულ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13.00	
I თავი სამშენებლო სამუშაოები													
1	46-28-1	კოტეჯის არსებული აზბესტოცემენტის სახურავისა დემონტაჟი	100 მ ²		1.75					-		-	
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	51.5	90.125	4.0	360.50			-		-	360.50
		სხვა მანქანები	ლარი	3.8	6.65	-	-			3.00	19.95		19.95
2	რ 25-8-15	კოტეჯის არსებული ხის კონსტრუქციების დემონტაჟი	მ ³		5.80								
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	10.2	59	4.0	236.64						236.64
		სხვა მანქანები	ლარი	0.23	1.3					3.00	4.00		4.00
3	46-26-3	კოტეჯის მიშენების ქვეშ არსებული პლასტიკატის ჭერის დემონტაჟი	100მ ²		0.125								
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	25.7	3	4.0	12.85						12.85
		სხვა მანქანები	ლარი	5.82	0.73					3.00	2.18		2.18

4	46-19-4	პერფორაცია დამჭერი გლინულისა და დუბლების მოსაწყობად (ბიჯი 1000 მმ.)	100 ც		0.95							
		შრომითი დანახარჯი კ-1.75	კვ/სთ	33.6	32	7.0	223.44					223.44
		სხვა მანქანები	ლარი	16.625	15.8					3.00	47.38	47.38
<i>მესამე კოტეჯი</i>												
5	10-11	სახურავის ხის კონსტრუქციების მოწყობა	მ ³		2.706							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	23.8	64	7.0	450.82					450.82
		სხვა მანქანები	ლარი	2.1	5.7					3.00	17.05	17.05
	სრფ. 5.1-37	გრძივი ძელი 100X50 3.4 გრძ/მ	მ ³		0.0170			470.00	7.99			7.99
	სრფ. 5.1-37	წოლანა 100X50 1.7 გრძ/მ	მ ³		0.0085			470.00	4.00			4.00
	სრფ. 5.1-37	წოლანა 160X50 33 გრძ/მ	მ ³		0.2640			470.00	124.08			124.08
	სრფ. 5.1-37	დგარი 100X50 4 გრძ/მ	მ ³		0.0200			470.00	9.40			9.40
	სრფ. 5.1-37	დგარი 160X80 52 გრძ/მ	მ ³		0.0665			470.00	31.26			31.26
	სრფ. 5.1-37	ნივნივა 100X50 18 გრძ/მ	მ ³		0.090			470.00	42.30			42.30
	სრფ. 5.1-37	ნივნივა 160X80 175 გრძ/მ	მ ³		2.240			470.00	1,052.80			1052.80
	სრფ. 1.1-38	გლინულა დ=6.5 მმ. L=2.5	ტ		0.060			1,600.00	96.00			96.00
	საბაზრო	ჩანგალი	ც.		270			1.00	270.00			270.00
	სრფ. 1.10-1	ლურსმანი	კმ.	7.2	19.483			3.00	58.45			58.45
		დუბელი	ც.		450.00			0.20	90.00			90.00
		სხვა მასალა	ლარი	3.44	9.3					3.00	27.93	27.93

6	10-37-1	ხის კონსტრუქციების ცეცხლდაცვა	მ ³		2.706							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	0.87	2	7.0	16.48					16.48
		სხვა მანქანები	ლარი	0.13	0.4					3.00	1.06	1.06
	სრგ. 12.1-51	ხანძარსაწინააღმდეგო ფხვნილი	მ ³	10.06	27.22			12.50	340.28			340.28
		სხვა მასალა	ლარი	0.1	0.3					3.00	0.81	0.81
7	10-36-6	სახურავის მოლარტყვა	მ ³		2.115							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	25.2	53	7.0	373.09					373.09
		სხვა მანქანები	ლარი	5.34	11.3					3.00	33.88	33.88
	სრგ. 5.1-37	ხის ძელი 60X50 მმ. 385 გრძ/მ	მ ³		1.155			470.00	542.85			542.85
	სრგ. 5.1-17	ხის ფიცარი 200X50 მმ. 96 გრძ/მ	მ ³		0.96			470.00	451.20			451.20
	სრგ. 1.10-1	ლურსმანი	კვ.	17.7	37.436			3.00	112.31			112.31
		სხვა მასალა	ლარი	5.28	11.2					3.00	33.50	33.50
8	10-37-1	ხის მოლარტყვის ცეცხლდაცვა	მ ³		2.115							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	0.87	2	7.0	12.88					12.88
		სხვა მანქანები	ლარი	0.13	0.3					3.00	0.82	0.82
	სრგ. 12.1-51	ხანძარსაწინააღმდეგო ფხვნილი	მ ³	10.06	21.28			12.50	265.96			265.96
		სხვა მასალა	ლარი	0.1	0.2					3.00	0.63	0.63
9	12-8-5	პროფილირებული თუნუქის სახურავის მოწყობა	100მ ²		1.750							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	83	145	7.0	1016.75					1016.75
		სხვა მანქანები	ლარი	0.41	0.7					3.00	2.15	2.15

	სრფ. 1.5-15	პროფილირებული თუნუქის ფურცელი სისქით 0.5 მმ. (შელებილი)	მ ²	122	213.5			12.00	2,562.00			2562.00
	სრფ. 1.10-26	სჭვალა	კმ.	5	8.75			3.00	26.25			26.25
		სხვა მასალა	ლარი	7.8	13.7					3.00	40.95	40.95
10	12-8-5	კეხის მოწყობა თუნუქით	100მ ²		0.07							
		შრომითი დანახარჯი	კც/სთ	83	6	7.0	40.67					40.67
		სხვა მანქანები	ლარი	0.41	0.0					3.00	0.09	0.09
	სრფ. 1.5-15	თუნუქის ფურცელი სისქით 0.5 მმ. (შელებილი)	მ ²	122	8.5			11.00	93.94			93.94
	სრფ. 1.10-26	სჭვალა	კმ.	5	0.35			3.00	1.05			1.05
		სხვა მასალა	ლარი	7.8	0.5					3.00	1.64	1.64
11	10-3-5	შეფიცვრა სისქით 16 მმ.	100მ ²		0.385							
		შრომითი დანახარჯი	კც/სთ	72.5	28	7.4	206.55					206.55
		სხვა მანქანები	ლარი	3.57	1.4					3.00	4.12	4.12
	სრფ. 5.1-148	ფიცარი შეფიცვრის სისქით 16 მმ.	მ ²	122	47.0			11.90	558.94			558.94
	სრფ. 5.1-37	ხის ძელი 60X50 მმ.	მ ³		0.30			470.00	141.00			141.00
	სრფ. 1.10-1	ლურსმანი	კმ.	5	1.925			3.00	5.78			5.78
		სხვა მასალა	ლარი	3.28	1.3					3.00	3.79	3.79
12	15-159-2	შეფიცვრის შეღებვა ზეთოვანი საღებავით ორჯერ	100მ ²		0.385							
		შრომითი დანახარჯი	კც/სთ	68.8	26	7.0	185.42					185.42
		სხვა მანქანები	ლარი	1.15	0.4					3.00	1.33	1.33
	სრფ. 4.2-73	კოლორი ზეთოვანი საღებავის	კმ.	28.9	11.13			4.50	50.07			50.07

	სრფ. 4.2-109	საგრუნტი ხის	კმ.	41	15.8			11.00	173.64			173.64
	სრფ. 4.2-27	საღებავი ზეთოვანი კარ-ფანჯრის (თეთრი)	კმ.	30	11.55			7.00	80.85			80.85
	სრფ. 4.2-16	ოლიფა	კმ.	10	3.85			4.50	17.33			17.33
		სხვა მასალა	ლარი	0.7	0.3					3.00	0.81	0.81
13	10-56-1	ოთხივე კოტეჯში მიშენების ჭერის მოწყობა პლასტიკატით	100მ ²		0.125							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	124	16	7.0	108.50					108.50
		სხვა მანქანები	ლარი	4.47	0.6					3.00	1.68	1.68
	სრფ. 10.4-5	შეკიდული ჭერი პლასტმასის	მ ²	102	12.8			11.00	140.25			140.25
	სრფ. 10.1-24	თაბაშირ-მუყაოს UD სისქით 0.5 მმ.	გრძ.მ		85.0			0.70	59.50			59.50
	სრფ. 10.1-21	თაბაშირ-მუყაოს CD სისქით 0.5 მმ.	გრძ.მ		350.0			0.80	280.00			280.00
		დუბელი 6X35	ც	4	340.0			0.20	68.00			68.00
		სჭვალი 4.2X13	ც	8	2800.0			0.02	56.00			56.00
		საკიდი 40 სმ.-იანი	ც		60.0			0.70	42.00			42.00
		პლასტმასის II-სეზრი თამასა	გრძ.მ		85.0			0.70	59.50			59.50
		სხვა მასალა	ლარი	17	2.1					3.00	6.38	6.38
14	საბაზრო	სამშენებლო ნაგვის გატანა დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე	ტ		14.00							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ		14.00	5.0	70.00					70.00
15		სამშენებლო ნაგვის გატანა 10 კმ.-ზე	ტ		14.00					5.00	70.00	70.00
პირდაპირი ხარჯების ჯამი							3314.6		7915.0		322.1	11551.7

**ანძის ჯიხურის რეაბილიტაციის
ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა**

შედგენილია: 1984 წლის სახარჯთაღრიცხვო ნორმატივებისა და 2018 წლის II კვარტლის საბაზრო რესურსულ ფასებში

№	ნორმატივის ნომერი და შიგრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	საზომი ერთეული	რაოდენობა		ღირებულება (ლარი)						ჯამი	
				ნორმატივით ერთეულზე	საპროექტო მონაცემებით	ბელფასი		მასალები		ტრანსპორტი			
						ერთეული	სულ	ერთეული	სულ	ერთეული	სულ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	46-19-4	სახურავის რკ/ზ ფილის პერფორაცია დამჭერი გლინულისა და დუბელების მოსაწყობად (ზიჯი 1000 მმ.)	100 მ		0.90								
		შრომითი დანახარჯი კ-1.75	კვ/სთ	33.6	30	7.0	211.68						211.68
		სხვა მანქანები	ლარი	16.625	15.0					3.0	44.89		44.89
2	10-11	სახურავის ხის კონსტრუქციების მოწყობა	მ ³		1.221								
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	23.8	29	7.0	203.42						203.42
		სხვა მანქანები	ლარი	2.1	2.6					3.0	7.69		7.69
	სრფ. 5.1-37	მაუერლატი 100X100 25 გრძ/მ	მ ³		0.250			470.00	117.50				117.50
	სრფ. 5.1-37	წოლანა 50X100 10 გრძ/მ	მ ³		0.0500			470.00	23.50				23.50
	სრფ. 5.1-37	დგარი 160X80 20 გრძ/მ	მ ³		0.256			470.00	120.32				120.32
	სრფ. 5.1-37	გრძივი ძელი 50X100 5 გრძ/მ	მ ³		0.0250			470.00	11.75				11.75

	სრფ. 5.1-37	ნივნივა 160X80 50 გრძ/მ	მ ³		0.640			470.00	300.80			300.80
	სრფ. 1.1-38	გლინულა დ=6.5 მმ. L=1.5	ტ		0.075			1,600.00	120.00			120.00
	საბაზრო	ჩანგალი	მ.		85			1.00	85.00			85.00
	სრფ. 1.10-1	ლურსმანი	კმ.	7.2	8.791			3.00	26.37			26.37
		დუბელი	მ.		90.00			0.20	18.00			18.00
		სხვა მასალა	ლარი	3.44	4.2					3.0	12.60	12.60
3	10-37-1	ხის კონსტრუქციების ცეცხლდაცვა	მ ³		1.221							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	0.87	1	7.0	7.44					7.44
		სხვა მანქანები	ლარი	0.13	0.2					3.0	0.48	0.48
	სრფ. 12.1-51	ხანძარსაწინააღმდეგო ფხვნილი	მ ³	10.06	12.28			12.50	153.54			153.54
		სხვა მასალა	ლარი	0.1	0.1					3.0	0.37	0.37
4	10-36-6	სახურავის მოლარტყვა	მ ³		0.336							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	25.2	8	7.0	59.27					59.27
		სხვა მანქანები	ლარი	5.34	1.8					3.0	5.38	5.38
	სრფ. 5.1-37	ხის ძელი 200X30 მმ. გრძ/მ	მ ³	56	0.336			470.00	157.92			157.92
	სრფ. 1.10-1	ლურსმანი	კმ.	17.7	5.947			3.00	17.84			17.84
		სხვა მასალა	ლარი	5.28	1.8					3.0	5.32	5.32
5	10-37-1	ხის მოლარტყვის ცეცხლდაცვა	მ ³		0.336							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	0.87	0	7.0	2.05					2.05
		სხვა მანქანები	ლარი	0.13	0.0					3.0	0.13	0.13
	სრფ. 12.1-51	ხანძარსაწინააღმდეგო ფხვნილი	მ ³	10.06	3.38			12.50	42.25			42.25
		სხვა მასალა	ლარი	0.1	0.0					3.0	0.10	0.10
6	12-8-5	პროფილირებული თუნუქის სახურავის მოწყობა	100მ ²		0.205							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	83	17	7.0	119.11					119.11
		სხვა მანქანები	ლარი	0.41	0.1					3.0	0.25	0.25
	სრფ. 1.5-15	პროფილირებული თუნუქის ფურცელი სისქით 0.5 მმ. (შედებილი)	მ ²	122	25.0			12.00	300.12			300.12

	სრფ. 1.10-26	სჭვალა	კბ.	10	2.05			3.00	6.15			6.15
		სხვა მასალა	ლარი	7.8	1.6					3.0	4.80	4.80
7	12-8-5	კეხის მოწყობა თუნუქით	100მ ²		0.10							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	83	8	7.0	58.10					58.10
		სხვა მანქანები	ლარი	0.41	0.0					3.0	0.12	0.12
	სრფ. 1.5-15	თუნუქის ფურცელი სისქით 0.5 მმ. (შეღებილი)	მ ²	122	12.2			11.00	134.20			134.20
	სრფ. 1.10-26	სჭვალა	კბ.	10	1.00			3.00	3.00			3.00
		სხვა მასალა	ლარი	7.8	0.8					3.0	2.34	2.34
8	10-3-5	შეფიცვრა სისქით 28 მმ.	100მ ²		0.180							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	72.5	13	7.0	91.35					91.35
		სხვა მანქანები	ლარი	3.57	0.6					3.0	1.93	1.93
	სრფ. 5.1-150	ფიცარი შეფიცვრის სისქით 28 მმ.	მ ²	122	22.0			30.00	658.80			658.80
	სრფ. 5.1-37	ხის ძელი 60X50 მმ.	მ ³		0.2844			470.00	133.67			133.67
	სრფ. 1.10-1	ლურსმანი	კბ.	10	1.800			3.00	5.40			5.40
		სხვა მასალა	ლარი	3.28	0.6					3.0	1.77	1.77
9	15-159-2	შეფიცვრის შეღებვა ზეთოვანი საღებავით ორჯერ	100მ ²		0.180							
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	68.8	12	7.0	86.69					86.69
		სხვა მანქანები	ლარი	1.15	0.2					3.0	0.62	0.62
	სრფ. 4.2-73	კოლორი ზეთოვანი საღებავის	კბ.	28.9	5.20			4.50	23.41			23.41
	სრფ. 4.2-109	საგრუნტი ხის	კბ.	41	7.4			11.00	81.18			81.18
	სრფ. 4.2-27	საღებავი ზეთოვანი კარ-ფანჯრის (თეთრი)	კბ.	30	5.40			7.00	37.80			37.80
	სრფ. 4.2-16	ოლიფა	კბ.	10	1.80			4.50	8.10			8.10
		სხვა მასალა	ლარი	0.7	0.1					3.0	0.38	0.38

14	საბაზრო	ფანჯრებზე დამცავი უჯანგავი მავთულბადის მოწყობა (0.6X0.4მ. და 0.85X0.2მ.)	მ ²		0.41								
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	7	3	7.0	20.30						20.30
		სხვა მანქანები	ლარი	5	2.1						3.0	6.15	6.15
	საბაზრო	უჯანგავი წვრილი მავთულბადე	მ ²	1.02	0.42			148.00	61.89				61.89
15	საბაზრო	გარე შემოღობვის კარის მოწყობა მილკვადრატისგან	მ ²		1.50								
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	9.8	15	7.0	102.90						102.90
		სხვა მანქანები	ლარი	3.4	5.1						3.0	15.30	15.30
	სრფ. 2.2-74	მილკვადრატი 60X100X3 მმ.	გრძ/მ		5.00			13.30	66.50				66.50
	სრფ. 1.9-19	მავთულბადე სისქით 3 მმ. მოთუთიებული	მ ²		1.50			5.80	8.70				8.70
	სრფ. 5.1-171	ანჯამა კარების	მ		2.00			6.50	13.00				13.00
	სრფ. 5.1-177	კარის საკეტი	მ		1.00			45.00	45.00				45.00
		სხვა მასალა	ლარი	1.5	2.3						3.0	6.75	6.75
16	15-159-10	გარე შემოღობვის ლითონის კარის მაღალხარისხოვანი შეღებვა ემალის საღებავით ორჯერ	100მ ²		0.020								
		შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	32.6	1	7.0	4.56						4.56
		სხვა მანქანები	ლარი	0.69	0.014						3.0	0.04	0.04
	სრფ. 4.2-72	პიგმენტი საღებავის	კგ.	18.3	0.37			9.00	3.29				3.29
	სრფ. 4.2-102	გრუნტი	კგ.	7.5	0.2			11.00	1.65				1.65
	სრფ. 4.2-27	საღებავი ემალის ლითონისთვის	კგ.	30	0.60			11.00	6.60				6.60
	სრფ. 4.2-16	ოლიფა	კგ.	11.3	0.23			4.50	1.02				1.02
		სხვა მასალა	ლარი	0.7	0.014						3.0	0.04	0.04
17	10-31-7	მავთულბადის ღობის მოწყობა სისქით 3 მმ. (კუთხოვანის ჩამატებით)	100მ ²		0.15								

	შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	110	17	7.0	115.50					115.50
	სხვა მანქანები	ლარი	3.24	0.486					3.0	1.46	1.46
სრფ. 1.9-19	მავთულბადე სისქით 3 მმ. მოთუთიებული	მ ²	102	15.30			5.80	88.74			88.74
სრფ. 1.4-45	კუთხოვანა 60X60X4 მმ.	გრძ/მ		10.00			7.60	76.00			76.00
	სხვა მასალა	ლარი	5.1	0.765					3.0	2.30	2.30
18	15-159-10	მავთულბადის მაღალხარისხოვანი შეღებვა ემალის საღებავით ორჯერ	100მ ²	0.580							
	შრომითი დანახარჯი	კვ/სთ	32.6	19	7.0	132.36					132.36
	სხვა მანქანები	ლარი	0.69	0.400					3.0	1.20	1.20
სრფ. 4.2-72	პიგმენტი საღებავის	კგ.	18.3	10.61			11.00	116.75			116.75
სრფ. 4.2-102	გრუნტი	კგ.	7.5	4.4			11.00	47.85			47.85
სრფ. 4.2-27	საღებავი ემალის ლითონისთვის	კგ.	30	17.40			16.50	287.10			287.10
სრფ. 4.2-16	ოლიფა	კგ.	11.3	6.55			4.50	29.49			29.49
	სხვა მასალა	ლარი	0.7	0.406					3.0	1.22	1.22
პირდაპირი ხარჯების ჯამი							1299.8	3635.6		142.9	5078.3
სატრანსპორტო ხარჯები შიდა გადაზიდვებზე მასალიდან							5.0%	181.78			181.78
ჯამი											5260.09
ზედნადები ხარჯები							4.0%				210.40
ჯამი											5470.49
გეგმიური დაგროვება							4.0%				218.82
ჯამი											5689.31
გაუთვალისწინებელი ხარჯები							3.0%				170.68
ჯამი											5859.99
დ.ღ.გ.							18.0%				1054.80
სულ ჯამი											6914.79
შპს "მშენსერვისი - 2002-ის											

დირექტორი

ლ. გვაგვალაია


