

## სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება №06/12

ქ. რუსთავი

14 მარტი 2017 წელი

ერთი მხრივ, ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში „შემსყიდველი“) წარმოდგენილი ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერის პირველი მოადგილის ნოდარ შეროზიას სახით და მეორე მხრივ, შპს „ზე ინდიფენდენტ ბიზნეს გრუპ“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“) წარმოდგენილი მისი დირექტორის ენრი ჭიაშვილის სახით, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და პრეტენდენტის (შპს „ზე ინდიფენდენტ ბიზნეს გრუპ“) სატენდერო წინადადების საფუძველზე, NAT170000365 ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშეს ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

### 1. ხელშეკრულებაში გამოიყენებულ ტერმინთა განმარტება

- 1.1 „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების 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 წაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისთვის.
- 1.3 „დღე“, „პირი“, „თვე“ - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 1.4 „შემსყიდველი“ - ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5 „მიმწოდებელი“ - პირი, რომელიც ახორციელებს სამუშაოს შესრულებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6 „მხარე“ - „შემსყიდველი“ ან/და „მიმწოდებელი“.
- 1.7 „სამუშაო“ - ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.

### 2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1 ქალაქ რუსთავი №41 საბავშვო ბაღის ჯგუფების სარეაბილიტაციო სამუშაოები. (CPV45400000)
- 2.2 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით წაკისრი ვალდებულების აღწერა და მოცულობა მოცემულია ხელშეკრულებაზე თანდართულ დანართ №1-ში და ერთანა ელექტრონულ სისტემაში სატენდერო დოკუმენტაციასთან ერთად ატვირთულ წახაზებში.

### 3. ხელშეკრულების ღირებულება

- 3.1 ხელშეკრულების საერთო ღირებულება შეადგინს 86 197.50 (ოთხმოცდაექვსიათას ასოთხმოცდაჩვიდმეტი ლარი და 50 თეთრი) ლარს დღგ-ს გათვალისწინებით.
- 3.2 ხელშეკრულების საერთო ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების გაწევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.

### 4. ანგარიშსწორების ფორმები და ვადები

- 4.1 „მიმწოდებელთან“ ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ლარში.
- 4.2 ანგარიშსწორება იწარმოებს ეტაპობრივად, „მიმწოდებელის“ მიერ სამუშაოს შესრულების დამადასტურებელი ფორმა №2-ისა და ანგარიშფაქტურის წარმოდგენის შემდეგ 20 (ოცი) სამუშაო დღის განმავლობაში. ფორმა №2 დამოწმებული და ხელმოწერილი უნდა იყოს ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის ინფრასტრუქტურის, მშენებლობისა და კეთილმოწყობის სამსახურის მიერ.
- 4.3 საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოებისა და ხარისხის დამადასტურებელი დოკუმენტის-სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო“-ს მიერ გაცემული დასკვნის საფუძველზე. შემსყიდველი უფლებამოსილია ექსპერტიზის დასკვნის გაცემადე შესრულებულ სამუშაოზე შეაჩეროს ანგარიშსწორება ეტაპობრივად შესრულებული სამუშაოს ჯამური ღირებულების 10%-ის ოდენობით.
- 4.4 წინასწარი ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ხელშეკრულების ღირებულების არაუმტეს 30%-ის ოდენობით, მხოლოდ „მიმწოდებლის“ მიერ წარმოდგენილი საბაზო ან სადაზღვეო გარანტიის საფუძველზე, რომლის მოქმედების ვადა არანაკლებ 2 (ორი) თვით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოს შესრულების საბოლოო ვადას.
- 4.5 დაფინანსების წყარო: 2017 წლის ადგილობრივი ბიუჯეტი.

### 5. მიღება-ჩაბარების წესი

- 5.1 შესყიდვის ობიექტის ეტაპობრივად მიღება მოხდება სამუშაოების შესრულებაზე წარმოდგენილი ფორმა №2-ის საფუძველზე დამოწმებული და ხელმოწერილი ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის ინფრასტრუქტურის, მშენებლობისა და კეთილმოწყობის სამსახურის უფროსის მიერ. ხოლო საბოლოო მიღება მოხდება სამუშაოების შესრულებაზე წარმოდგენილი ფორმა №2-ისა და მიღება-ჩაბარების აქტის შესაბამისად, სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო“-ს შესაბამისი დასკვნის საფუძველზე. შესყიდვის ობიექტი ჩაითვლება სრულად მიღებულად, მხოლოდ ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტში წარმოებული სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების მიმღები ჯგუფის მიერ შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ, რომელსაც „შემსყიდველის“ მხრიდან ხელს აწერენ მიმღები ჯგუფის წევრები და თავმჯდომარე, ხოლო „მიმწოდებელის“ შპს „ზე ინდიფენდენტ ბიზნეს გრუპ“-ის წარმომადგენელი.

- 5.2 მიღება-ჩაბარების აქტის მითითებული უნდა იყოს:

- „მიმწოდებელის“ მიერ შესრულებული სამუშაოს აღწერა;
- „მიმწოდებელის“ მიერ შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;
- „მიმწოდებელის“ მიერ შესრულებული სამუშაოს ჩამონათვალი;

შემსყიდველი

მიმწოდებელი



## 6. სამუშაოს შესრულების ვადა და ადგილი

- 6.1 სამუშაოს შესრულების ვადა: ხელშეკრულების გაფორმებიდან 100 (ასი) კალენდარული დღე. (ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2017 წლის 22 ივნისის ჩათვლით)
- 6.2 სამუშაოს შესრულების ადგილი: ქალაქი რუსთავი.

## 7. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

### 7.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია:

- ა) წებისმიერ დროს განახორციელოს მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისა და ხარისხის ინსპექტირება.
- ბ) სამუშაოს სრულ და ჯეროვნად შესრულებამდე გამოითხოვოს მიმწოდებლისაგან მისთვის საჭირო დოკუმენტი.
- გ) არ ჩაიბაროს რაოდენობრივად ან ხარისხობრივად ნაკლული სამუშაო.
- დ) საჭიროების შემთხვევაში აწარმოოს შესრულებული სამუშაომისა და გამოსაყენებელი ძირითადი სამშენებლო მასალების ხარისხის კონტროლი, რომელთა ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოში მოქმედ სტანდარტებსა და ნორმებს.

### 7.2 შემსყიდველი ვალდებულია:

- ა) უზრუნველყოს მიმწოდებლის მიერ შესრულებული ვალდებულების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით.

### 7.3 მიმწოდებელი უფლებამოსილია:

- ა) მოსთხოვოს შემსყიდველს შესრულებული ვალდებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით.

### 7.4 მიმწოდებელი ვალდებულია:

- ა) შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულება სათანადო ხარისხითა და სრული მოცულობით, იმ ვადაში, რომელიც მითითებულია ხელშეკრულების 6.1 პუნქტში.
- ბ) უზრუნველყოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულება მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა და წესების გათვალისწინებით, ხელშეკრულებაზე თანდართული ხარჯთაღრიცხვის დანართი №1-ის და ელექტრონულ სისტემაში სატენდერო დოკუმენტაციასთან ერთად ატვირთული ნახაზების შესაბამისად.
- გ) იმ შემთხვევაში, თუ რომელიმე პარამეტრი არ შეესაბამება „შემსყიდველი“-ს მოთხოვნებს, საკუთარი სახსრებით აღმოჩენილი ხარვეზი და წარმოადგინოს სრულყოფილი ვარიანტი.
- დ) შესრულებულ სამუშაოზე საგარანტიო ვადა: საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 5 (ხუთი) წელი.

## 8. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

- 8.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირებას განახორციელებს ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის ინფრასტრუქტურის, მშენებლობისა და კეთილმოწყობის სამსახური (წარმოდგენილი მისი უფროსის სახით).

### 8.2 ინსპექტირების გამწევის ფუნქციები:

- ა) „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების ხარისხისა და მიწოდების ვადების ხელშეკრულების მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით, სათანადო კონტროლისა და ზედამხედველობის განხორციელება, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმება.
- ბ) სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად „მიმწოდებელთან“ ანგარიშსწორების პროცესის რეგულირება.
- გ) „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი შესრულებული ვალდებულების ნაკლოვანებებს ინსპექტირების გამწევი აფიქსირებს ოქმით. დაფიქსირებული ხარვეზების გამოსაწორება ხდება „მიმწოდებლის“ მიერ საკუთარი ხარჯებით.

- 8.3 „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულებისას გამოვლენილი ყველა ხარვეზის ან ნაკლის აღმოჩენისთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება „მიმწოდებელს“ საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

## 9. პირგასამტებლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 9.1 „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების ვადის გადაცილების შემთხვევაში „მიმწოდებელს“ დაკავშირება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების შეუსრულებელი ვალდებულების დირექტორის 0.1%-ის იდენტობით.
- 9.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 1%-ს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისათვის გადასახდელი პირგასამტებლოს ანაზღაურება.
- 9.3 პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს მირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

## 10. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

- 10.1 ხელშეკრულებაში წებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

- 10.2 ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გაოდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასისვავა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

შემსყიდველი



2

მიმწოდებელი



- 10.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.
- 10.4 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.
- 10.5 მხარე ვალდებულია 10.4 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის შესახებ არანკლებ 5 (ხუთი) კალენდარული დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს.
- 10.6 ხელშეკრულება შეიძლება შეწყდეს გარემო პირობების გათვალისწინებით მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

### 11. დაუძლეველი ძალა

- 11.1 მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ აღნიშნული გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით. აღნიშნულის არსებობის შემთხვევაში, მხარე ვალდებულია აცნობოს მეორე მხარეს ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებლობის შესახებ.
- 11.2 თუ ერთ-ერთი მხარე დაუძლეველი ძალის გამო ვერ ასრულებს ნაკისრ ვალდებულებებს, იგი ვალდებულია დაუყოვნებლივ, მაგრამ არაუგვიანეს მომდევნო კალენდარული დღისა აცნობოს მეორე მხარეს მათი დადგომის ან/და დასრულების შესახებ.
- 11.3 მხარეთა პასუხისმგებლობა და ვალდებულებები განახლდება დაუძლეველი ძალის მოქმედების დასრულებისთანავე.

### 12. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

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

### 13. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

### რეკვიზიტები

#### „შემსყიდველი“

ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტი  
მის: ქ. რუსთავი, მ. კოსტავას გამზირი №20  
საიდენტიფიკაციო კოდი №216433287  
სახელმწიფო ხაზინა  
ხაზინის ერთიანი ანგარიში  
ბ/კ № TRESGE22  
ა/ა № GE24NB0330100200165022



#### „მიმწოდებელი“

შპს „ზე ინდიფენდენტ ბიზნეს გრუპ“  
მის: ქ. თბილისი, თემექის III მ/რ, I კვ., კორ. 22, ბ. 37  
საიდენტიფიკაციო კოდი №400122050  
სს „ლიბერტი ბანკი“  
ბ/კ №LBRTGE22  
ა/ა №GE99LB0113133430137000

შპს „ზე ინდიფენდენტ ბიზნეს გრუპ“-ის დირექტორი



ინსპექტორებაზე პასუხისმგებელი პირი: ალექსი ნაეროზაშვილი

სატენდერო წინადადების ფასი 86197.50 ლარი

დანართი №1

**ქალაქ რუსთავში №41 საბაზტო ბაღის ჯუფების სარგამილისაციო სამუშაოები**

№	სამუშაოს ჩამონათვალი	განხ. ერთ.	რაოდ	გასალა		ხელფასი	ტრანსპორტი მქანიზმები	ჯამი
				ერთ. ფასი	ჯამი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>I სართული I ჯგუფი და კიბის უჯრედი</b>							11
	ა) იატაგი							
1	არსებული იატაგისა და მოჭიმვის დემონტაჟი	მ2	151.5		0.00	1.00	151.50	0.22
2	ქვიშკემენტის მოჭიმვის მოწყობა ჩ1,5=4სმ	მ2	151.5	3.50	530.25	2.00	303.00	0.00
3	ხელოვნური გრანიტის იაგადის მოწყობა წებოცემენტის სნარზე (კიბის უჯრედში)	მ2	14		0.00	7.00	98.00	0.00
4	ხელოვნური გრანიტი	მ2	14.7	17.00	249.90		0.00	0.00
	წებოცემენტი	კბ	84	0.40	33.60		0.00	0.00
	ხელოვნური გრანიტის პლინტუსების ძორება წერტილების სნარზე	კრპე	17	1.40	23.80		0.00	0.00
4	წებოცემენტი	კბ	6.8	0.40	2.72		0.00	0.00
								2.72



*J*

	ხარისხი მუტლახის იატაკის მოწყობა წებოცვების სწავაზე (სკოლ წერტილებში)	გ <sup>2</sup>	22.5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	ხარისხი მუტლახი წებოცვები	გ <sup>2</sup>	23.6	13.50	318.60	0.00	0.00	0.00	318.60
6	ლამინაციის იატაკის მოწყობა მაღალი ხარისხის დამინიჭი	გ <sup>2</sup>	115	0.40	54.00	0.00	0.00	0.00	54.00
7	პლასტმასის პლიტექსების მოწყობა კიბის მთაჯორების დამუშავება და შელეგვა ზეთის საღებავით ორპირად	გრძ.გ	83	1.10	91.30	0.00	0.00	0.00	191.55
8	ზეთის საღებავი გეთის საღებავი	გ	12	8	0.00	2.00	16.00	0.00	16.00
9	ჭერიდან არსებული ნალესის ჩამოვალეა ჭერის შელექსა გაფიტ	გ <sup>2</sup>	30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	თაბაშირმუჟაოს შეკიდული ჭერის მოწყობა თაბაშირმუჟაოს ფილა სისქით 12,5გმ	გ <sup>2</sup>	30	1.70	51.00	4.00	120.00	0.00	171.00
11	ლიონნის პროფილები სამაგრებით და საკიდრებით	გ <sup>2</sup>	117.6	4.20	493.92	0.00	448.00	0.30	33.60
12	ქაფხლასტის კარნიზების მოწყობა ჭერის დაშპავლა და შელეგვა წყალმულსიის საღებავით	გრძ.გ	350	0.60	210.00	0.00	0.00	0.00	210.00
13	პლასტმასის შეკიდული ჭერის მოწყობა იმიგაციით (კარნიზებით)	გ <sup>2</sup>	110	1.20	132.90	2.00	220.00	0.00	352.00
14	პლასტმასის შეკიდული ჭერი მეტალის ლიონნის პროფილები სამაგრებით და საკიდრებით	გრძ.გ	70	0.60	42.00	0.00	0.00	0.00	42.00
	გ მდლები				0.00			0.00	0.00



*J. Yann*

15	კვლებიდან და ნაოთხალებიდან ქველი ნალესის ჩამოგრჩევა	გ2	325		0.00	1.00	325.00	0.00	325.00
16	კვლებისა და ნაოთხალების შელესვა გაჯით H=2,9გ	გ2	325	1.70	552.50	4.00	1300.00	0.00	1852.50
17	კვლებისა და ნაოთხალების დაშპაკვლა და შელებვა წყალეჭულსის საღამაფით H=2,9გ	გ <sup>2</sup>	325	1.50	487.50	2.00	650.00	0.00	1137.50
18	არსებული კაფელისა და ნალესის დემონტაჟი	გ2	73		0.00	1.00	73.00	0.22	16.06
19	კვლის შელესვა ქვეშაცემუნგის სსნარით კაფელის მოწყობა ქველუ ზეპოლემუნგის სსნარჩე H=2,8გ	გ2	73	3.50	255.50	4.00	292.00	0.00	547.50
20	კაფელი წეპოცემუნგი პლასტმასის კარნიზები გუთხეების დ) კარგებები	გ <sup>2</sup>	73.5	13.50	992.25		0.00	0.00	992.25
21	კარგებების და ვანჯრების დემონტაჟი მდგ-ის ორფრთიანი კარგებების გმმ დაგზადება და მონტაჟი	გმ	420	0.40	168.00		0.00	0.00	168.00
22	მდგ-ის ქრთვრთიანი კარგებების გმმ დაგზადება და მონტაჟი	გ <sup>2</sup>	3.5	120.00	420.00		0.00	0.00	420.00
23	თეთრი მეტალოპლასტმასის ნებ ქრთვრთიანი კარგებების გმმ მონტაჟი	გ <sup>2</sup>	6.1	110.00	671.00		0.00	0.00	671.00
24	მეტალოპლასტმასის ნებ მილკვედრატებში ჩასმით (ტუალეტებში)	გ <sup>2</sup>	3.4	101.00	343.40		0.00	0.00	343.40
	მეტალოპლასტმასის ტიხოების მოწყობა მილკვედრატებში ჩასმით (ტუალეტებში)	გ2	5.4	101.00	545.40		0.00	0.00	545.40



J

25	ფოლადის კულტული მილი 40X40X2	გრძელი	17	3.50	59.50	0.00	0.00	59.50
	ელექტროდი ვაშ	ტბი	0.5	15.00	7.50	0.00	100.00	50.00
	ანკერი	(3)	18	2.00	36.00	0.00	0.00	57.50
	ზეთის საღუბავი	ტბ	0.8	5.00	4.00	0.00	0.00	36.00
	<b>ვ) ელექტროობა</b>				0.00	0.00	0.00	4.00
	ელექტროობის მონტაჟი	წერტილი	54		0.00	6.00	324.00	0.00
	ჰერის პრა მრგვალი (ტაბურის)	(3)	1	25.40	25.40	0.00	0.00	324.00
	ჰერის წერტილოვანი სანაოი	(3)	32	16.90	540.80	0.00	0.00	25.40
	კედლის ბრა	(3)	6	25.40	152.40	0.00	0.00	540.80
	ჩამრთველი ორიანი	(3)	8	4.00	32.00	0.00	0.00	32.00
	როტები	(3)	7	4.00	28.00	0.00	0.00	28.00
	ავტომატი 16ა კოლოფით	(3)	1	7.00	7.00	0.00	0.00	7.00
	გამანაწილებელი კოლოფი	(3)	7	1.00	7.00	0.00	0.00	7.00
	სპილენდის ელ კაბელი 2X2,5	გრძელი	300	1.00	300.00	0.00	0.00	300.00
	სპილენდის ელ კაბელი 2X4	გრძელი	30	2.10	63.00	0.00	0.00	63.00
	<b>გ) სველი წერტილები</b>				0.00	0.00	0.00	0.00
	კანალიზაციის პლასტმასის მილების	გრძელი	12	4.30	51.60	4.00	48.00	0.00
	Ø100X3,2 მონტაჟი	ტ100	(3)	8	4.00	32.00	0.00	99.60
	კანალიზაციის პლასტმასის მილი Ø50	გრძელი	6	3.30	19.80	4.00	24.00	0.00
	ფიტინგი Ø50	(3)	3	4.00	12.00	0.00	0.00	43.80
	წყლის პლასტმასის მილები Ø20	გრძელი	30	1.10	33.00	4.00	120.00	0.00
	ფიტინგი Ø20	(3)	20	1.00	20.00	0.00	0.00	153.00
	ვენტილი ნიკელის	(3)	12	4.00	48.00	0.00	0.00	20.00
	საბავშვო უნიტაზი პარკით	კომპლ	4	130.00	520.00	20.90	80.00	0.00



*J*

32	ს.აბაველი ხელსაბანი ნიჟარა ვეხიანი, სიფინით	კომპლ	3	75.00	225.00	20.00	60.00	0.00	285.00
33	ტრაქი	ც	1	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	10.00
34	უსანგავი ლითონის ნიჟარა კარადიო	კომპლ	1	110.00	110.00	20.00	20.00	0.00	130.00
35	ონგანი	ც	4	25.00	100.00	0.00	0.00	0.00	100.00
36	სარკე 40X40სმ	ც	3	15.00	45.00	0.00	0.00	0.00	45.00
37	ტუალეტის აქსეულერები	კომპლ	4	20.00	80.00	0.00	0.00	0.00	80.00
<b>ზ) ნაშალის ტრანსპორტირება</b>				0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
38	ნაშალის დარღვირთვა ა/თვითმცლელებზე და გატანა ნაფარში 5 კმ მანძილზე	ტ	32	0.00	0.00	0.00	5.02	160.64	160.64
	<b>ჯამი</b>			11698.19	5815.30		323.63	17837.12	
<b>II სართული Ⅱ და III ჯამულები</b>									
	<b>ა) იატაგი</b>								
39	არსებული იატაგისა და მოჭიმების დემონტაჟი	მ2	295	0.00	1.00	295.00	0.22	64.90	359.90
40	ქვიშაცემენტის მოჭიმების მოწყობა ჩსა=4სმ	გ <sup>2</sup>	295	3.50	1032.50	2.00	590.00	0.00	1622.50
41	საოიანი გეტლაბის იატაგის მოწყობა წებოცემენტის სნარზე (სკელ წერტილებში)	გ <sup>2</sup>	40.5	0.00	7.00	283.50	0.00	283.50	
	<b>ხელიანი მეტლახი</b>	გ <sup>2</sup>	42.5	13.50	573.75	0.00	0.00	0.00	573.75
	<b>წერტილები</b>	კბ	243	0.40	97.20	0.00	0.00	0.00	97.20
42	ლამინაციის იატაგის მოწყობა	გ <sup>2</sup>	254.5	0.00	2.00	509.00	0.00	509.00	
43	მაღალი ხარისხის ლამინატი 10სმ კლასტმასის კლინტენტის მოწყობა	გ <sup>2</sup>	267.2	16.50	4408.80	0.00	0.00	0.00	4408.80
	<b>ბ) ჭერი</b>			155	1.10	170.50	0.00	0.00	170.50
	<b>თაბაშირმუჟაოს შეკიდული ჭერის მოწყობა</b>	გ <sup>2</sup>	249.5	0.00	4.00	998.00	0.00	0.00	998.00
44	თაბაშირმუჟაოს ფილა სისქეთ 12,5სმ	მ2	262	4.20	1100.40	0.00	0.00	0.00	1100.40



*[Signature]*

	ლითონის პროფილები სამაგრებით და საკილტებით	გრძ.მ	800	0.60	480.00	0.00	0.00	480.00
45	ქავვლასტის კარნიზების მოწყობა	გრძ.მ	155	1.20	186.00	2.00	310.00	0.00
46	ჰერის დაშპატელა და შელუბევა წყალეჭულსის ხალხაჭით	მ2	249.5	2.90	723.55	2.00	499.00	0.00
47	პლასტმასის შეადული ჰერის მოწყობა იმიტაცით (კარნიზებით)	გ <sup>2</sup>	39.5		0.00	4.00	158.00	0.00
	ლითონის პროფილები სამაგრებით და საკილტებით	გ <sup>2</sup>	43.5	10.00	435.00	0.00	0.00	435.00
	გ) მდელები							
48	კვდლებიდან და ნაოთხალებიდან მკელი ნალების ჩამოუხევება	მ2	450		0.00	1.00	450.00	0.22
49	კვდლებისა და ნაოთხალების შელექვა გაჯით H=2,9მ	გ2	450	1.70	765.00	4.00	1800.00	0.00
	თაბაშირმუქაოს შეკიდული ჰერის მოწყობა	გ <sup>2</sup>	2.8		0.00	4.00	11.20	0.00
50	თაბაშირმუქაოს ფილა სისქით 12,5მმ 2,8*Х1,05=382	გ2	3	4.20	12.60		0.00	12.60
	ლითონის პროფილები სამაგრებით და საკილტებით	გრძ.მ	10	0.60	6.00		0.00	6.00
51	კვდლებისა და ნაოთხალების დაშპატელა და შელუბევა წყალეჭულსის ხალხაჭით H=2,9მ	გ <sup>2</sup>	450	1.50	675.00	2.00	900.00	0.00
52	არსებული ქაფელისა და ნალექის დემონტაჟი	მ2	140		0.00	1.00	140.00	0.22
53	კვდლის შელექვა ქვიშაცემების ხსნარით	მ2	140	3.50	490.00	4.00	560.00	0.00
	კაფელის მოწყობა კედელზე წებოცემენტის ხსნაზე H=2,8მ	გ <sup>2</sup>	134		0.00	7.00	938.00	0.00



*[Handwritten signature]*

54	კაფელი	გ <sup>2</sup>	140.7	13.50	1899.45	0.00	0.00	0.00	1899.45
	წებოცემენტი	გვ	804	0.40	321.60	0.00	0.00	0.00	321.60
	პლატფარმის კარნიზები ქუთხების	გრძ.გ	34	1.00	34.00	0.00	0.00	0.00	34.00
	<b>ღ) კარგები</b>				0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
55	კარგების და ვანჯრების დაქმონტაჟი	(3	11		0.00	4.00	44.00	5.00	55.00
56	შდფის ორფერთიანი კარებების გეგ დაშავება და მონტაჟი	გ <sup>2</sup>	6.9	120.00	828.00	0.00	0.00	0.00	828.00
57	შდფის ქროფერთიანი კარებების გეგ დაშავება და მონტაჟი	გ <sup>2</sup>	8.7	110.00	957.00	0.00	0.00	0.00	957.00
58	თეთრი მეტალოპლასტმასის 6სე ერთფრთიანი კარებების დამზადება და მონტაჟი	გ <sup>2</sup>	9.5	101.00	959.50	0.00	0.00	0.00	959.50
	შეტალონპლასტმასის ტიხოების მოწყობა მიღებისას ჩატარებული ჩატარებები	გ2	10.8	101.00	1090.80	0.00	0.00	0.00	1090.80
59	ფოლადის კვადრატული მილი 40X40X2	გრძ.გ	34	3.50	119.00	0.00	0.00	0.00	119.00
	<b>ელექტროდი ვეგ</b>	გვ	1	15.00	15.00	0.00	0.00	0.00	15.00
	<b>ანკური</b>	(3	36	2.00	72.00	0.00	0.00	0.00	72.00
	<b>ზეთის საღებავი</b>	გვ	1.6	5.00	8.00	0.00	0.00	0.00	8.00
	<b>ე) ელექტროობა</b>				0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ელექტროობის მონტაჟი	წერტ	103		6.00	618.00	0.00	618.00	
	ჭერის ჭერილოვანი სანათი	(3	81	16.90	1368.90	0.00	0.00	0.00	1368.90
	ჩამდითველი ორიანი	(3	10	4.00	40.00	0.00	0.00	0.00	40.00
	როზეტი	(3	10	4.00	40.00	0.00	0.00	0.00	40.00
60	ავტომატი 16ა კოლოფეთ გამანაშილებელი კოლოფეთი	(3	2	7.00	14.00	0.00	0.00	0.00	14.00
		(3	10	1.00	10.00	0.00	0.00	0.00	10.00



10/12/2050

	სპილენბის ქლ კაბული 2X2,5	გრძ.გ	600	1.00	600.00	0.00	0.00	600.00
	სპილენბის ქლ კაბული 2X4	გრძ.გ	60	2.10	126.00	0.00	0.00	126.00
	გ) სკოლი წერტილები				0.00	0.00	0.00	0.00
61	კანალიზაციის პლასტმასის მიღების Ø100X3,2 მონტაჟი	გრძ.გ	24	4.30	103.20	4.00	96.00	0.00
	ფიტინგი ზ100	ც	16	4.00	64.00	0.00	0.00	64.00
62	კანალიზაციის პლასტმასის მიღი  Ø50	გრძ.გ	12	3.30	39.60	4.00	48.00	0.00
	ფიტინგი ზ50	ც	6	4.00	24.00	0.00	0.00	24.00
63	წყლის პლასტმასის მიღები  Ø20	გრძ.გ	60	1.10	66.00	4.00	240.00	0.00
	ფიტინგი ზ20	ც	40	1.10	44.00	0.00	0.00	44.00
64	ვენტილი ნიკელის	ც	24	4.00	96.00	0.00	0.00	96.00
65	საბაზშევთ უნიტაზი ბაზო კო	კომპლ	8	130.00	1040.00	20.00	160.00	0.00
66	საბაზშევთ ხელსაბაზი ნიუარა ფეხიანი, სიფრინით	კომპლ	6	75.00	450.00	20.00	120.00	0.00
67	ტრაქი	ც	2	10.00	20.00	0.00	0.00	20.00
68	უჟანგავი ლითონის ნიუარა კარადიო	კომპლ	2	110.00	220.00	20.00	40.00	260.00
69	ონკანი	ც	8	25.00	200.00	0.00	0.00	200.00
70	სარტ 40X40სმ	ც	6	15.00	90.00	0.00	0.00	90.00
71	ტუალეტის აქსესუარები	კომპლ	8	20.00	160.00	0.00	0.00	160.00
	ბ) ნაშალის ტრანსპორტება				0.00	0.00	0.00	0.00
72	ნაშალის დარვინთვა ა/თვითმცვლელებზე და გატანა ნაჟარში 5 კგ მანბილზე	ტ	58	0.00		0.00	5.02	291.16
	ჯამი				22354.35	9807.70	540.86	32702.91
	<b>II სართული IV ჯაუფი</b>							
	ა) იატაკი							
73	არსებული იატაკისა და მოჭიმვის დამონტაჟი	გ2	143		0.00	1.00	143.00	0.22
74	ქვემომუშენების მოჭიმვის მოწყობა ჩსა=4სმ	გ2	143	3.50	500.50	2.00	286.00	0.00
								786.50



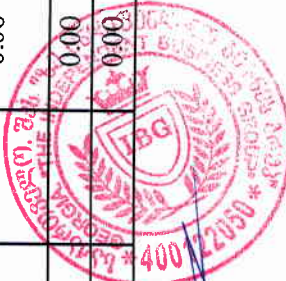
*[Handwritten signature]*

75	ხაოიანი მეტლახის იატაგის მოწყობა წებოცვენტის სსნარზე (სკვლ წერტილებში)	გ <sup>2</sup>	16.5	0.00	7.00	115.50	0.00	115.50
76	ხაოიანი მეტლახის იატაგის მოწყობა მაღალი ხარისხის ლამინატი 10გგ	გ <sup>2</sup>	17.3	13.50	233.55	0.00	0.00	233.55
77	პლასტმასის პლინტუსტის მოწყობა ბ) ჰერთი	გ <sup>2</sup>	99	0.40	39.60	0.00	0.00	39.60
78	თაბაშირმუჟაოს შეკიდული ჰერის მოწყობა თაბაშირმუჟაოს ფილა სისქით 12.5გგ ლითონის პროფილები სამაგრებით და საკიდრებით	გრძ.გ	126.5	0.00	2.00	253.00	0.00	253.00
79	ჟაფარლასგის კარნიზების მოწყობა	გრძ.გ	79	1.10	86.90	0.00	0.00	86.90
80	ჰერის დაშპაკვლა და შულებები წყალმეტულსის საღებავით	გ <sup>2</sup>	124	0.00	4.00	496.00	0.00	496.00
81	პლასტმასის შეკიდული ჰერის მოწყობა იმიტაციით (კარნიზებით) ლითონის პროფილები სამაგრებით და საკიდრებით	გრძ.გ	130.2	4.20	546.84	0.00	0.00	546.84
82	კედლებიდან და ნაოთხალებიდან ტესლი ნალექსის ჩამოყალიბება	გ <sup>2</sup>	230	0.00	1.00	230.00	0.22	280.60
83	კედლებისა და ნაოთხალების შელექსე გაჯით H=2,9გ	გ <sup>2</sup>	230	1.70	391.00	4.00	920.00	0.00



9

84	კაფლაქებისა და ნაოთხალების დამპაკვლა ლა შეღებვა წყალემულხის საღებავით $H=2,9\delta$	გ <sup>2</sup>	230	1.50	345.00	2.00	460.00		0.00	805.00
85	არსებული პაფლენისა და ნალექის დუმონტი	გ2	60		0.00	1.00	60.00	0.22	13.20	73.20
86	კადლის შელქენვა ქვიშაცემუნების სნაოთ სნარზე $H=2,8\delta$	გ2	60	3.50	210.00	4.00	240.00		0.00	450.00
87	კაფლენის მოწყობა კედელზე წებოცემუნების სნარზე $H=2,8\delta$	გ <sup>2</sup>	57		0.00	7.00	399.00		0.00	399.00
88	კარგების და ფანჯრების დამზონება მდფის ორფერთანი კარგების გამ	გრძ.გ	17	1.00	17.00			0.00	0.00	17.00
89	მდფის ერთფრთანი კარგების გამ დამზადება და მონტაჟი	გ <sup>2</sup>	3	6		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	მდფის ერთფრთანი კარგების გამ დამზადება და მონტაჟი	გ <sup>2</sup>	3.5	120.00	420.00			0.00	0.00	420.00
91	თუთო მეტალოპლასტმასის 6სმ ერთფრთანი კარგების დამზადება და მონტაჟი	გ <sup>2</sup>	4.5	110.00	495.00			0.00	0.00	495.00
92	მეტალოპლასტმასის 6ისრების მოწყობა მილევადრატებში ჩასმით (ტულებებში)	გრძ.გ	32	3.6	101.00	363.60		0.00	0.00	363.60
	ფოლადის ქვადრატული მილი 40X40X2	გრძ.გ	11.4	3.50	39.90			0.00	0.00	39.90
	ელექტროდი 3მმ	კბ	0.5	15.00	7.50			0.00	0.00	7.50
	ანკერი	ც	12	2.00	24.00			0.00	0.00	24.00



400 2230 \* 4701

*[Signature]*

93	ზეთის საღებავი გ) მდგრადოლაბა	კვ	0.5	5.00	2.50	0.00	0.00	2.50
	ელექტრობის მონტაჟი ჰერის წერტილოვანი სანათი	წერტ	48		0.00	0.00	0.00	0.00
	ჩამორთველი თრიანი	(3)	38	16.90	642.20	0.00	288.00	0.00
	როზეტი	(3)	5	4.00	20.00	0.00	0.00	20.00
	ავტომაზი 16ა კოლოფით გამანაწილებული კოლოფი	(3)	1	7.00	7.00	0.00	0.00	7.00
	სპილენძის ელ კაბელი 2X2,5 სპილენძის ელ კაბელი 2X4	გრძელ	250	1.00	250.00	0.00	0.00	250.00
	გ) სველი წერტილები	გრძელ	25	2.10	52.50	0.00	0.00	52.50
	კანალიზაციის პლასტმასის მილების Ø100X3.2 მონტაჟი	გრძელ	12	4.30	51.60	4.00	48.00	0.00
	ვიტინგი  Ø100	(3)	8	4.00	32.00	0.00	0.00	32.00
	კანალიზაციის პლასტმასის მილი Ø50	გრძელ	6	3.30	19.80	4.00	24.00	0.00
	ვიტინგი Ø50	(3)	3	4.00	12.00	0.00	0.00	12.00
	წყლის პლასტმასის მილები Ø20	გრძელ	20	1.10	22.00	4.00	80.00	0.00
	ვიტინგი Ø20	(3)	20	1.00	20.00	0.00	0.00	20.00
	ვენტილი ნიკელის	(3)	11	4.00	44.00	0.00	0.00	44.00
	საბავშვო უნიტაზი ბაზოებით სიფონით	კომპლ	3	130.00	390.00	20.00	60.00	0.00
	საბავშვო სელსაბანი ნიურა ვეხიანი, სიფონით	კომპლ	3	75.00	225.00	20.00	60.00	0.00
	100 ტრაპი	(3)	1	10.00	10.00	0.00	0.00	10.00
	101 უქანაგავი ლითონის ნიურა კარადოთ	კომპლ	1	110.00	110.00	0.00	0.00	110.00
	102 თნავანი	(3)	4	25.00	100.00	0.00	0.00	100.00
	103 სარკე 40X40სმ	(3)	3	15.00	45.00	0.00	0.00	45.00
	104 ტუალეტის აქსესუარები	კომპლ	3	20.00	60.00	0.00	0.00	60.00
	გ) ნაშალის ტრანსპორტირება				0.00	0.00	0.00	0.00



*[Handwritten signature]*

105	ნაშალის დარვიოთვა ა/თვითმცლელებების და გატანა ნაკარზი 5 კმ მანძილზე	ჯამი		0.00	0.00	0.00	5.02	135.54	135.54
		<b>მთლიანი ჯამი</b>		<b>10380.94</b>		<b>4656.50</b>		<b>260.80</b>	<b>15298.24</b>
	მასალის ტრანსპორტირების ხარჯები	ლარი		<b>44433.48</b>		<b>20279.50</b>		<b>1125.29</b>	<b>65838.27</b>
	ბუღალტის ტრანსპორტირების ხარჯები	ლარი	1%						444.33
	ჯამი	ლარი							66282.60
	ბუღალტის ხარჯები	ლარი	2.5%						1657.07
	ჯამი	ლარი							67939.67
	პეპმიური დაგროვება	ლარი	2.4%						1630.55
	ჯამი	ლარი							69570.22
	გაუთვალისწინებული ხარჯები	ლარი	5%						3478.51
	ჯამი	ლარი							73048.73
	დღი	ლარი	18%						13148.77
	ჯამი	ლარი							86197.50

