



სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ  
ხელშეკრულება №55

წინამდებარე დოკუმენტი წარმოადგენს სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას, რომელიც დადებულია გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად.

ქ. ბათუმი

07 მარტი 2017 წ.

ერთის მხრივ, სსიპ „სასწავლო უნივერსიტეტი-ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემია“ (შემდგომში „შემსყიდველი“) წარმოდგენილი რექტორის პირველი მოადგილის ირაკლი კაცაძის სახით და მეორეს მხრივ შპს „ერა 2011“ წარმოდგენილი დირექტორის გოჩა დეკანაძის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ კანონის და პრეტენდენტის შპს „ერა 2011“ -ის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის (NAT170000413) აუქციონის გარეშე ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

**1. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინთა განმარტებები**

- 1.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ (შემდგომში- „ხელშეკრულება“) შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებით, ასევე მთელი დოკუმენტაცია, რომელზეც ხელშეკრულებაში არის მინიშნებები;
- 1.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;
- 1.3. „შემსყიდველი“ – ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;
- 1.4. „მიმწოდებელი“- პირი რომელიც ახორციელებს სამუშაოს მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;
- 1.5. „დღე“, „კვირა“, „თვე“ – კალენდარული დღე, კვირა, თვე;
- 1.6. „სამუშაო“- ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტი;
- 1.7. „შესასრულებელი სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა“ – მიმწოდებლის მიერ გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის ფარგლებში წარმოდგენილი „შესასრულებელი სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა“ რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს;
- 1.8. ინფორმაცია საგარანტიო ვადების შესახებ – სატენდერო დოკუმენტაციაში მითითებული მინიმალური საგარანტიო ვადების შესაბამისად მიმწოდებლის მიერ შევსებული საგარანტიო ვადები, რომელიც წარმოადგენს ხელშეკრულების შემადგენელ ნაწილს.

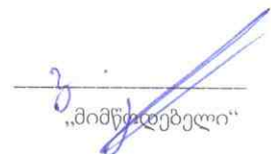
**2. ხელშეკრულების საგანი და კლასიფიკატორის კოდი**

- 2.1. ხელშეკრულების საგანს წარმოადგენს სსიპ „სასწავლო უნივერსიტეტი - ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემია“-ის ცალკეული შენობების ლოკალური სარემონტო სამუშაოების (მის: ქ. ბათუმი რუსთაველის ქ. №53) შესყიდვა.
- 2.2. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დავალებაში ხარჯთაღრიცხვაში (დანართი №2), რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი;
- 2.3. კლასიფიკატორის კოდი: CPV: 45400000.

**3. ხელშეკრულების ღირებულება**

- 3.1. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს 27 900 (ოცდა შვიდი ათას ცხრაასი) ლარს.

  
„შემსყიდველი“

  
„მიმწოდებელი“

3.2. ხელშეკრულების ღირებულება შესაძლებელია დაზუსტდეს ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულების შესაბამისად სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნულ ბიუროს“ ან სხვა აკრედიტებული პირს მიერ (აკრედიტებული პირის მიერ გაცემულ დასკვნასთან ერთად წარმოდგენილ უნდა იქნას დასკვნის გამცემი პირის აკრედიტაციის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი) გაცემული დასკვნის საფუძველზე.

3.3. ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების განხორციელებასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებსა და გადასახდელებს.

#### 4. ანგარიშსწორების ფორმა და ვადები

4.1. მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, ეროვნულ ვალუტაში.

4.2. შესრულებული სამუშაოების ღირებულების ანაზღაურება მოხდება ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მიხედვით, წინამდებარე ხელშეკრულების მე-5 მუხლით გათვალისწინებული წესით მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებისა და შესაბამისი დოკუმენტების (შესრულებული სამუშაოების აქტის-ფორმა N2, ანგარიშ-ფაქტურა) შემსყიდველისათვის წარმოდგენიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

4.3. დაფინანსების წყარო: საგანმანათლებლო მომსახურებიდან და სხვა ეკონომიკური საქმიანობიდან მიღებული შემოსავლები.

4.4. საავანსო ანგარიშსწორება არ გამოიყენება.

#### 5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

5.1. მიმწოდებლის მიერ წარმოებული სამუშაოების ტექნიკურ ზედამხედველობას ახორციელებს შემსყიდველის უფლებამოსილი პირი - - თამაზ ღომიძე;

5.2. შესყიდვის ობიექტის მიღება ფორმდება შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებით;

5.3. შესრულებული სამუშაოების მიღება-ჩაბარების აქტის შედგენამდე, მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს, სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნულ ბიუროს“ ან სხვა აკრედიტებული პირს მიერ (აკრედიტებული პირის მიერ გაცემულ დასკვნასთან ერთად წარმოდგენილ უნდა იქნას დასკვნის გამცემი პირის აკრედიტაციის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი) გაცემული დასკვნის წარმოდგენა;

5.4. სამუშაოები არ ჩაითვლება დასრულებულად და არ მოხდება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმება თუ ტექნიკური ზედამხედველობის განმახორციელებელმა პირმა შესრულებული სამუშაოები შეაფასა წუნით;

5.5. ხარვეზის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ქმედებების განხორციელება მიმწოდებელმა უნდა დაიწყოს შემსყიდველის მიმართვიდან არაუგვიანეს 5 დღისა და მისი დასრულება უზრუნველყოს შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ გონივრულ ვადაში.

5.6. წუნდებული სამუშაოების აღმოფხვრის შემდეგ შესრულებული სამუშაოების მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმება განხორციელდება 5.3. და 5.4. პუნქტებით დადგენილი წესით.

5.7. შემსყიდველის მხრიდან სამუშაოების მიღება-ჩაბარებაზე უფლებამოსილი წარმომადგენელია ხელშეკრულების შესრულების კონტროლის განმახორციელებელი პირი.

#### 6. საქონლის მიწოდების ადგილი და ვადა

6.1. სამუშაოების შესრულების ადგილია სსიპ „სასწავლო უნივერსიტეტი - ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემია“ (მის.: ქ. ბათუმი რუსთაველის ქ. №53).

6.2. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ვადაა ხელშეკრულების დადებიდან 2017 წლის 16 მარტამდე.

#### 7. გარანტია

7.1 მიმწოდებელი ვალდებულია, მის მიერ, შესყიდვის ობიექტზე (სამუშაოს) წარმოდგენილი 3 (სამი) წლიანი გარანტიის მოქმედების ვადაში, (გარანტია თან ერთვის ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი დანართი N3) დაუყოვნებლივ მოახდინოს ყველა გამოვლენილი ნაკლის აღმოფხვრა საკუთარი ხარჯებით და ნაკლის მქონე საქონლის შეცვლა.

„შემსყიდველი“

„მიმწოდებელი“

## 8. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

- 8.1. შემსყიდველს უფლება აქვს შეამოწმოს სამუშაოების მიმდინარეობის შესაბამისობა წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან;
- 8.2. შემსყიდველი ვალდებულია:
- 8.2.1. მოახდინოს ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების შესაბამისად;
- 8.2.2. უზრუნველყოს შესრულებული სამუშაოების მიღება ამ ხელშეკრულებით დადგენილი პირობების გათვალისწინებით.
- 8.3. მიმწოდებელს უფლება აქვს მოსთხოვოს შემსყიდველს შესრულებული სამუშაოების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების გათვალისწინებით.
- 8.4. მიმწოდებელი ვალდებულია:
- 8.4.1. დაიცვას ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ყველა პირობა;
- 8.4.2. შეასრულოს ხელშეკრულების პირობები სათანადო ხარისხითა და სრული მოცულობით, იმ ვადაში, რომელიც მითითებულია ხელშეკრულებაში;
- 8.4.3. გაითვალისწინოს ტექნიკური ზედამხედველის მიერ მითითებული ინსტრუქციები და შენიშვნები.
- 8.4.4. საკუთარი სახსრებით აღმოფხვრას აღმოჩენილი ხარვეზი;

## 9. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლი

- 9.1. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლს განახორციელებს შემსყიდველი ორგანიზაციის მიერ განსაზღვრული პირი. რომელსაც შემსყიდველი მიმწოდებელს აცნობებს წინასწარ.
- 9.2. კონტროლი გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულების მიმდინარეობის კონტროლს.
- 9.3. გამოვლენილი ყველა ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

## 10. პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 10.1. მიმწოდებელს 6.2. პუნქტით განსაზღვრული ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 0,10 %-ის ოდენობით.
- 10.2. მიმწოდებელს საგარანტიო ვადის განმავლობაში ხელშეკრულების 14.6. პუნქტით განსაზღვრული ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში დაერიცხება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე 50 (ორმოცდაათი) ლარის ოდენობით.
- 10.3. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის გამო მიმწოდებელთან ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5%-ის ოდენობით.
- 10.4. პირგასამტეხლოს გამოთვლისას არ გამოიანგარიშება 14.6. პუნქტით გათვალისწინებული ხარვეზის გამოსასწორებლად მიცემული ვადა.
- 10.5. მიმწოდებელი ვალდებულია დარიცხული პირგასამტეხლოს თანხა პირგასამტეხლოს დარიცხვის შესახებ შეტყობინების მიღებიდან 5 (ხუთი) დღის ვადაში ჩარიცხოს შეტყობინებაში მითითებულ საბანკო ანგარიშზე და წარუდგინოს შემსყიდველს აღნიშნულის დამადასტურებელი დოკუმენტი (საგადასახადო დავალების დედანი ან ბანკის მიერ დამოწმებული ასლი).
- 10.6. მიმწოდებლის მიერ 10.5. პუნქტით გათვალისწინებული ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია, პირგასამტეხლოს თანხა გამოქვითოს ასანაზღაურებელი სამუშაოების ღირებულებიდან.
- 10.7. პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

„შემსყიდველი“

„მიმწოდებელი“

**11. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა, ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა**

- 11.1. ხელშეკრულება ძალაშია მხარეთა მიერ მისი ხელმოწერის დღიდან .
- 11.2. ხელშეკრულება მოქმედებს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2017 წლის 31 ივლისის ჩათვლით.
- 11.3. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების მოთხოვნის უფლება ძალაში რჩება ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გასვლის შემდეგაც.
- 11.4. ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.
- 11.5. ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის, ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისთვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება კანონმდებლობით დადგენილი წესით.
- 11.6. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად შეწყვეტოს ხელშეკრულება, მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი წესითა და პირობებით.
- 11.7. ხელშეკრულება ასევე შეიძლება შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

**12. ფორს-მაჟორი**

- 12.1. მხარეები არ არიან პასუხისმგებელი თავიანთი ვალდებულებების სრულ ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობაზე, თუ ეს შეუსრულებლობა გამოწვეულია ისეთი გარემოებებით, როგორცაა წყალდიდობა, ხანძარი, მიწისძვრა და სხვა სტიქიური მოვლენები, აგრეთვე საომარი მოქმედებები, თუ ისინი უშუალო ზემოქმედებას ახდენენ ხელშეკრულების შესრულებაზე. ხელშეკრულების შესრულების ვადა გადაიწევეს შესაბამისი დროით, გარემოებათა დასრულების შემდეგ.
- 12.2. მხარე, რომელსაც შეექმნა ფორს-მაჟორული გარემოება, დაუყოვნებლივ აცნობებს ამის შესახებ მეორე მხარეს.

**13. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი**

- 13.1 მხარეთა შორის წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილნი არიან მიმართონ სასამართლოს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

**14. სხვა პირობები**

- 14.1. ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს წარმოადგენს სსიპ „სასწავლო უნივერსიტეტი - ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემი“-ის ცალკეული შენობების ლოკალური სარემონტო სამუშაოების (მის.: ქ. ბათუმი რუსთაველის ქ. №53) ხარჯთაღრიცხვა (პროექტი), რომელიც სრული სახით მიმწოდებელს გადაეცემა ხელშეკრულების გაფორმებისთანავე.
- 14.2. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოები განახორციელოს ხელშეკრულების პირობათა შესაბამისად, აგრეთვე მოქმედი კანონმდებლობით ასეთი სამუშაოებისათვის დადგენილი ნორმებისა და სტანდარტების სრული დაცვით.
- 14.3. შემსყიდველი უფლებამოსილია კანონმდებლობის მოთხოვნათა დაცვით მიმწოდებელთან შეთანხმებით შეიტანოს ცვლილებები პროექტში (ხარჯთაღრიცხვაში) ჩამოთვლილ სამუშაოთა აღწერილობაში. ამ შემთხვევაში, მხარეთა ურთიერთშეთანხმებით შედგება დამატებითი სამუშაოების წარმოების ვადა, განიხილება ამ სამუშაოების საფასური და მხარეთა შორის გაფორმდება დამატებითი შეთანხმება.
- 14.4. შემსყიდველი იტოვებს უფლებას გაზარდოს ან შეამციროს შესასრულებელი სამუშაოების მოცულობა. ასეთი ცვლილებების თაობაზე მხარეები შეთანხმდებიან დამატებით.
- 14.5. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოები სრულდება მიმწოდებლის მასალით, რომელიც იქნება მაღალი ხარისხის და დააკმაყოფილებს თანამედროვე ტექნოლოგიების მოთხოვნებს.

  
„შემსყიდველი“

ND 2-O05-10

  
„მიმწოდებელი“

- 14.6. საგარანტიო ვადის განმავლობაში შემსყიდველის მიერ მიცემულ გონივრულ ვადაში მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯით გამოასწოროს გამოვლენილი ხარვეზი ან სრული მოცულობით აანაზღაუროს როგორც შესაბამისი ხარჯები, ასევე ხარვეზის შედეგად შემსყიდველისათვის მიყენებული ზიანი.
- 14.7. შემსყიდველი ვალდებულია სამუშაოს დასრულებისთანავე გაათავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო მოწყობილობა დანადგარებისაგან და სხვადასხვა ნარჩენებისაგან. სამუშაოების პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია მინიმუმამდე დაიყვანოს მუშაობით გამოწვეული ხმაურის, ვიბრაციისა და მტვრის გავლენა.
- 14.8. მხარეები აუნაზღაურებენ ერთმანეთს მიყენებულ ზარალს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.
- 14.9. არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.
- 14.10. მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.
- 14.11. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, სამ ეგზემპლარად, რომელთაც აქვთ თანაბარი იურიდიული ძალა და ორი ეგზემპლარი ინახება შემსყიდველთან, ხოლო ერთი მიმწოდებელთან. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

### 15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

15.1. ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების გაფორმებიდან და მოქმედებს 2017 წლის 31 ივლისის ჩათვლით.

### მხარეთა იურიდიული მისამართები და რეკვიზიტები

„შემსყიდველი“

სსიპ „სასწავლო უნივერსიტეტი  
 ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემია“  
 სახაზინო კოდი: 709007501

საიდენტიფიკაციო კოდი: 245427337

მიმღების ბანკი: სახელმწიფო ხაზინა

მიმღების დასახელება: ხაზინის ერთიანი ანგარიში

ბანკის კოდი: TRESG22

ქ. ბათუმი, რუსთაველის ქ. №53



რექტორის პირველი მოადგილე

ირაკლი კაცაძე

„მიმწოდებელი“

შპს „ერა 2011“

ქ. ბათუმი, ტაბიძის ქ., №37, ბ. 17

ანგარიშის № GE15BG 0000 000659016600

საიდენტიფიკაციო კოდი: 445402993

მიმღების ბანკი: სს „საქართველოს ბანკი“

ბანკის კოდი: BAGAGE22



დირექტორი

გოჩა დეკანაძე

სსიპ „სასწავლო უნივერსიტეტი - ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემი“-ის ცალკეული შენობების ლოკალური სარემონტო სამუშაოების

ხარჯთაღრიცხვა

№	საფუძველი	სამუშაოთა დასახელება	განზომილების ერთეული	რაოდენობა			
				განზ. ერთეულზე	საპროექტო მონაცემზე	ქვეპროექტული მონაცემზე	ჯამი
1	2	3	4	5	6		
I) სამშენებლო სამუშაოები							
1) ცალკე მდგომი სახელოსნო							
1	სნ და წ IV-2-82 ტ-8 ცხ.46-23-4	სხვადასხვა ამოშენებების დაშლა	კუბ.მ		0,23		8,212
I.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	6,5	1,50	4,6	6,9
I.2.	სრფ	მანქანები	ლარი	1,8	0,41	3,2	1,312
2	საბაზრო	კედლებზე თაბაშირ-შუყაოს ფილების აკვრის მიზნით მოწყობილი ლითონის კარკასის დემონტაჟი და დასაწყობება დამკვეთის მიერ მითითებულ ადგილზე	კვ.მ		70,00		70,00
2.1.		მატერიალური და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	70,00	1,5	70,00
3	სნ და წ IV-2-82 ტ-8 ცხ. 46-32-3	ლითონის კარების დემონტაჟი და დასაწყობება დამკვეთის მიერ მითითებულ ადგილზე	კვ.მ		3,0		13,196
3.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	0,887	2,66	4,6	12,236
3.2.	სრფ	მანქანები	ლარი	0,0984	0,30	3,2	0,96
4	სნ და წ IV-2-82 ტ-8 ცხ.46-27-3	არსებული ამორტიზირებული ლამინატის იატაკის აყრა	კვ.მ		7,0		7
4.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი	კვ.მ	1	7,00	1	7
5	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.8-15-1	ლიობების ამოშენება და გამყოფი კედლების მოწყობა ბეტონის მცირე საკედლე ბლოკით სისქით 20 სმ.	კუბ.მ		3,40		343,6414

5.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*3,6	კაც.სთ	4,14	14,076	4,6	64,7496
5.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,92	ლარი	1,058	3,5972	3,2	11,51104
5.3.	საბაზრო	ღულაბი წყობის	კუბმ	0,11	0,374	110	41,14
5.4.	საბაზრო	წვრილი საკედლე ბლოკი სისქით 20 სმ 0,92/(0,39*0,19*0,188)	ცალი	66,04	224,5	1	224,5
5.5.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,16	0,544	3,2	1,7408
6	სრფ	თაბაშირ-მუყაოს ტიხრების მოწყობა ლითონის კარკასზე ხმასაიზოლაციო ფენის ჩატანებით	კვ.მ		52,00		1040
6.1.	საბაზრო	მატერიალური და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	52,00	20	1040
7	სრფ	მეტალოპლასტიკის კარების ჩასმა	კვ.მ		5,20		728
7.1.		მატერიალური და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	5,20	140	728
8	სრფ	ნიშაში ცალმხრივ ფურცლიანი ლითონის კარის ჩასმა	კვ.მ		0,70		98
8.1.		მატერიალური და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	0,70	140	98
9	სახელმეკრულებო	კონსტრუქციული ნაწილების გამიშვებულ ადგილებში ხილური ჟანგმოდებული არმატურის გაწმენდა და დამუშავება ანტიკოროზიული ან ცემენტის ხსნარით	კვ.მ		3,0		13,8
9.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი და მატერიალური რესურსი	კვ.მ	1	3,00	4,6	13,8
10	სნ და წ IV-2- 82 ტ-2 ცხ.15- 55-9(10)	ძველი ნაშენები ბლოკის და სვეტების ბეტონის ზედაპირების დასახვა მსხვილმარცლოვანი ქვიშა-ცემენტის ხსნარით	კვ.მ		150,0		1342,536
10.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,01	კაც.სთ	1,1903	178,54	4,6	821,284
10.2.	სრფ	სხვა მანქანები 1,15*0,027	ლარი	0,0311	4,66	3,2	14,912
10.3.	საბაზრო	ღულაბი მსხვილმარცლოვანი	კუბმ	0,0306	4,59	110	504,9
10.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები (0,003+0,002)/2	ლარი	0,003	0,45	3,2	1,44
11	სნ და წ IV-2- 82 ტ-2 ცხ.15- 55-9	შენობის შიგა კედლების ზედაპირების შელესვა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით	კვ.მ		330,0		3244,708
11.2.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,01	კაც.სთ	1,1615	383,30	6	2299,8

11.3.	14 - 183	ხსნარის ტუმბო 1 კუბ.მ/სთ 1,15*0,041	მანქ.სთ	0,0471	15,54	3,2	49,728
11.4.	სრფ	სხვა მანქანები 1,15*0,026	ლარი	0,027	8,91	3,2	28,512
11.5.	საბაზრო	ღულაბი მოსაპირკეთებელი	კუბმ	0,0238	7,85	110	863,5
11.6.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,003	0,99	3,2	3,168
12	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-52-3	კარის და ფანჯრის ფერდობის შებათქაშება	გრძ.მ		70,0		199,448
12.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,3	კაც.სთ	0,345	24,15	6	144,9
12.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,011	ლარი	0,0127	0,89	3,2	2,848
12.3.	საბაზრო	ღულაბი მოსაპირკეთებელი	კუბმ	0,0067	0,47	110	51,7
13	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.11-3-1	ლამინატის იატაკის ქვეშ პიდროიზოლაციის მოწყობა ერთი ფენა ლინიკრომით სისქით 3 მმ	კვ.მ		7,0		119,863
13.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,312	კაც.სთ	0,3588	2,51	4,6	11,546
13.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,0138	ლარი	0,0159	0,11	3,2	0,352
13.3.	საბაზრო	ბიტუმის გრუნტი	კვ	0,76	5,32	1,275	6,783
13.4.	საბაზრო	თხევადი გაზი	კვ	0,15	1,05	3	3,15
13.5.	საბაზრო	ლინოკრომი =3 მმ	კვმ	1,12	7,84	12,5	98
13.6.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0019	0,01	3,2	0,032
14	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.11-8-1(2)	იატაკზე ცემენტის მჭიმის მოწყობა საშუალო სისქით 30 მმ	კვ.მ		40,0		185,624
14.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15*(18,8+2*0,34)/100$	კაც.სთ	0,224	8,96	4,6	41,216
14.2.	სრფ	მანქანები $1,15*(0,95+2*0,23)/100$	ლარი	0,0162	0,65	3,2	2,08
14.3.	საბაზრო	მსხვილფრაქციული ღულაბი $(2,04+2*0,51)/100$	კუბმ	0,0306	1,22	110	134,2
14.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0636	2,54	3,2	8,128
15	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.11-27-4 მისადაგებით	იატაკზე მაღალი ცვეთამედგობის ლამინირებული პარკეტის დაგება, სისქით არანაკლებ 10 მმ (ღრუბელის საფუძველით და პლინთუსებით)	კვ.მ		7,00		165,954
15.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,5*0,536	კაც.სთ	0,6164	4,31	4,6	19,826

15.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,0365	ლარი	0,042	0,29	3,2	0,928
15.3.	საბაზრო	ლამინირებული პარკეტი სისქით არანაკლებ 10 მმ-სა პლინთუსით და ღრუბელის საფუძველით	კვ.მ	1,02	7,14	20	142,8
15.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,107	0,75	3,2	2,4
16	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.11-30-3	შესასვლელელებში და კიბის უჯრედში იატაკზე ხაოიანი ზედაპირის მეთლახის ფილების დაგება და პლინთუსების მოწყობა	კვ.მ		33,00		1257,48
16.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2,42	კაც.სთ	2,783	91,84	4,6	422,464
16.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,045	ლარი	0,052	1,71	3,2	5,472
16.3.	საბაზრო	ხაოინი მეთლახის ფილა	კვმ	1,050	34,65	20	693
16.4.	საბაზრო	წებო-ცემენტი	კვ	8	264,0	0,5	132
16.5.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,043	1,42	3,2	4,544
17	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.10-8-4	შეკიდული ჭერის მოწყობა პლასტიკატის პროფილებით ხის (ან ლითონის) კარკასზე (პლასტიკატის პროფილი მიწოდებული იქნება დამკვეთის მიერ)	კვ.მ		152,00		3126,488
17.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,14	კაც.სთ	1,311	199,27	4,6	916,642
17.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,0166	ლარი	0,0166	2,52	3,2	8,064
17.3.	საბაზრო	ბელაკი წიწვოვანი, =40 60 მმ	კუბმ	0,0086	1,31	400	524
17.4.	საბაზრო	ლურსმანი	კვ	0,124	18,85	3	56,55
17.5.	საბაზრო	პლასტმასის ჭერის პროფილი	კვმ	1,05	159,60	6,5	1037,4
17.6.	საბაზრო	პლასტმასის კუთხოვანა/კარნიზი	გრ.მ	1,07	162,64	3,5	569,24
17.7.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,03	4,56	3,2	14,592
18	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8); 15-161-5(6)	მთლიან შენობაში სხვადასხვა არეალში ამორტიზირებული საღებავის მოცილება და მთლიანი ფართის (კარ-ფანჯრების ფერდობების ჩათვლით) დამუშავება ფითხით და მომზადება შესაღებად	კვ.მ		492,0		1267,623
18.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * [(65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 70\% + (11,5 + 15,8) / 2 / 100]$	კაც.სთ	0,7664	377,05	2,5	942,625
18.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * [(1 + 1,2) / 2 / 100 * 70\% + 0,2 / 100]$	ლარი	0,0091	4,47	3,2	14,304
18.3.	საბაზრო	ფითხი $(79 + 29 + 92 + 32) / 2 / 100$	კვ	1,16	570,7	0,5	285,35

18.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები (1.6+1.8)/2/100*70%+0,42/100	ლარი	0,0161	7,92	3,2	25,344
19	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8);	დამუშავებული ზედაპირების მაღალხარისხოვანი შეღებვა შიდა დაფარვის წყალდისპერსიული საღებავით	კვ.მ		492,0		1670,556
19.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*(65,8+85,6)/2/100*30%	კაც.სთ	0,2612	128,49	6	770,94
19.2.	სრფ	მანქანები 1,15*[(1+1,2)]/2/100*30%	ლარი	0,0038	1,87	3,2	5,984
19.3.	საბაზრო	მაღალი ხარისხის შიდა დაფარვის წყალდისპერსიული საღებავი	კვ	0,45	221,40	4	885,6
19.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები (1.6+1.8)/2/100*30%	ლარი	0,0051	2,51	3,2	8,032
20	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.13-15-6	ლითონის კარების გაწმენდა და დაგრუნტვა	კვ.მ		1,4		0,808816
20.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,031	კაც.სთ	0,0357	0,05	4,6	0,23
20.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,002	ლარი	0,0023	0,00322	3,2	0,010
20.3.	საბაზრო	გრუნტი გამხსნელით	კვ	0,101	0,14	4	0,56
20.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0019	0,00266	3,2	0,01
21	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-164-7	ლითონის კარების შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავით 2 ჯერ.	კვ.მ		1,4		4,317856
21.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,388	კაც.სთ	0,4462	0,62	4,6	2,852
21.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,0003	ლარი	0,0003	0,00042	3,2	0,001344
21.3.	საბაზრო	საღებავი ანტიკოროზიული გამხსნელით	კვ	0,246	0,34	4	1,36
21.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0019	0,003	3,2	0,008512
21.5.	სრფ	მანქანები	ლარი	0,0984	0,03	3,2	0,096
22	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-55-9(10)	შენობის ფასადის ნაწილის შეღებვა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით	კვ.მ		9,0		88,136
22.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,01	კაც.სთ	1,1615	10,45	6	62,7
22.2.	14-184	ხსნარის ტუმბო 1 კუბ.მ/სთ 1,15*0,041	მანქ.სთ	0,0472	0,42	3,2	1,344
22.3.	სრფ	სხვა მანქანები 1,15*0,027	ლარი	0,0311	0,28	3,2	0,896

22.4.	საბაზრო	ღუღაბი მოსაპირკეთებელი	კუბმ	0,0238	0,21	110	23,1
22.5.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,003	0,03	3,2	0,096
23	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-52-3	შენობის ფასადზე კარის და ფანჯრის ფერდობების შებათქაშება	გრძ.მ		14,0		39,456
23.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,3	კაც.სთ	0,345	4,83	6	28,98
23.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,011	ლარი	0,0127	0,18	3,2	0,576
23.3.	საბაზრო	ღუღაბი მოსაპირკეთებელი	კუბმ	0,0067	0,09	110	9,9
24	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8); 15-161-5(6)	გარე ბეტონის ზედაპირების (კონსოლის ძირის ჩათვლით) და კარ-ფანჯრების ფერდობების დამუშავება წყალმდევი ფითხით და მომზადება შესაღებად	კვ.მ		152,0		391,631
24.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * [(65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 70\% + (11,5 + 15,8) / 2 / 100]$	კაც.სთ	0,7664	116,49	2,5	291,225
24.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * [(1 + 1,2) / 2 / 100 * 70\% + 0,2 / 100]$	ლარი	0,0091	1,38	3,2	4,416
24.3.	საბაზრო	ფითხი $(79 + 29 + 92 + 32) / 2 / 100$	კვ	1,16	176,3	0,5	88,15
25.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები $(1.6 + 1.8) / 2 / 100 * 70\% + 0,42 / 100$	ლარი	0,0161	2,45	3,2	7,84
25	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8);	გარე დამუშავებული ზედაპირების შეღებვა გარე დაფარვის მაღალი ხარისხის წყალმდევი საღებავით	კვ.მ		152,0		516,152
25.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * (65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 30\%$	კაც.სთ	0,2612	39,70	6	238,2
25.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * [(1 + 1,2) / 2 / 100 * 30\%]$	ლარი	0,0038	0,58	3,2	1,856
25.3.	საბაზრო	წყალმემულსიური საღებავი	კვ	0,45	68,40	4	273,6
25.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები $(1.6 + 1.8) / 2 / 100 * 30\%$	ლარი	0,0051	0,78	3,2	2,496
26	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.8-22-2	გარე ინვენტარული ხარაჩოს დაყენება და დაშლა	კვმ ვ.პრ		152,00		551,888
26.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*45,9/100	კაც.სთ	0,5279	80,23	4,6	369,058
26.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,23/100	ლარი	0,0026	0,40	3,2	1,28

26.3.	საბაზრო	ხარაჩოს ლითონის დეტალები	ტონა	0,00035	0,05	2000	100
26.4.	საბაზრო	ხარაჩოს ხის დეტალები	კუბმ	0,00009	0,01	400	4
26.5.	საბაზრო	ფენილის ფარი	კვმ	0,034	5,17	15	77,55
27	სნ და წ IV-2-82 ტ-1 ცხ.1-80-3	ბორდიურების მოსაწყობად ასფალტის ფენის ხელით ამოტეხვა	კუბ.მ		0,7		15,272
27.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2,06*2	კაც.სთ	4,738	3,32	4,6	15,272
28	სნ და წ IV-2-82 ტ-4 ცხ.27-19-2	ბეტონის ბორდიურების მოწყობა კვეთით 100*200 მმ	გრძ.მ		35,0		872,414
28.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,74	კაც.სთ	0,851	29,79	4,6	137,034
28.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,0071	ლარი	0,0082	0,29	3,2	0,928
28.3.	საბაზრო	ბორდიური 100*200 მმ	გრ.მ	1	35,0	14,7	514,5
28.4.	საბაზრო	ბეტონი B-15	კუბმ	0,059	2,07	100	207
28.5.	საბაზრო	ღულაბი	კუბმ	0,0006	0,02	110	2,2
28.6.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,096	3,36	3,2	10,752
29	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.11-1-6	დეკორატიული ფილების ქვეშ ღორღის საფუძველის მოწყობა სისქით 5 სმ	კუბ.მ		1,70		97,448
29.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*3,52	კაც.სთ	4,048	6,88	4,6	31,648
29.2.	სრფ	მანქანები 1,15*1,06	ლარი	1,219	2,07	3,2	6,624
29.3.	საბაზრო	ღორღი	კუბ.მ	1,24	2,11	28	59,08
29.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,02	0,03	3,2	0,096
30	სნ და წ IV-2-82 ტ-4 ცხ.27-20-1	შენობის მთავარ ფასადზე და მარცხენა ტორეცზე შემონაკირწყლის მოწყობა 4,0 სმ. სისქის ბეტონის დეკორატიული ფილებით, ცემენტ-ქვიშის 4 სმ სისქის ნარევეზე	კვ.მ		34,0		937,434
30.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,92	კაც.სთ	1,058	35,97	4,6	165,462
30.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,0153	ლარი	0,0176	0,60	3,2	1,92
30.3.	13-1.10	ბეტონის დეკორატიულ ფილა სისქით 4 სმ	კვმ	1,02	34,68	14,5	502,86
30.4.	-	ცემენტ-ქვიშის ნარევი	კუბ.მ	0,0408	1,3872	110	152,592
30.5.	საბაზრო	მ.შ. ა) ცემენტი მ-400	ტნ	0,0095	0,32	170	54,4
30.6.	საბაზრო	. ბ) ქვიშა	კუბ.მ	0,0506	1,72	35	60,2

31	ენ. და გ. §1-11; სრფ	სამშენებლო ნაგავის ავტოთვიმცლელზე ხელით დატვირთვა	ტონა		5,0		29,705
31.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 0,53*1,5*1,15	კაც.სთ	0,9143	4,57	6,5	29,705
32	სრფ	სამშენებლო ნაგავის გატანა 8 კმ მანძილზე	ტონა		5,0		27,5
32.1.	15 - 8	სამშენებლო ნაგავის ტრანსპორტირება	ტონა	1	5	5,5	27,5
		ჯამი თავი 1 (ცალკე მდგომი სახელოსნო)					18474,29
		2) სახელოსნოს მიმდებარედ არსებული საპირფარეშო					
1	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8); 15-161-5(6)	გარე ბეტონის ზედაპირების და კარ-ფანჯრების ფერდობის ნაწილობრივი დამუშავება წყალმდეგი ფითხით და მომზადება შესაღებად	კვ.მ		105,0		160,098
1.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * [(65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 70\% + (11,5 + 15,8) / 2 / 100] * 0,5$	კაც.სთ	0,4617	48,48	2,5	121,2
1.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * [(1 + 1,2) / 2 / 100 * 70\% + 0,2 / 100]$	ლარი	0,0091	0,95	3,2	3,04
1.3.	საბაზრო	ფითხი $(79 + 29 + 92 + 32) / 2 / 100$	კვ	0,58	60,9	0,5	30,45
1.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები $(1,6 + 1,8) / 2 / 100 * 70\% + 0,42 / 100$	ლარი	0,0161	1,69	3,2	5,408
2	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8);	გარე დამუშავებული ზედაპირების შეღებვა გარე დაფარვის მაღალი ხარისხის წყალმდეგი საღებავით	კვ.მ		105,0		356,528
2.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * (65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 30\%$	კაც.სთ	0,2612	27,42	6	164,52
2.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * [(1 + 1,2) / 2 / 100 * 30\%]$	ლარი	0,0038	0,40	3,2	1,28
2.3.	საბაზრო	წყალმუქსიური საღებავი	კვ	0,45	47,25	4	189
2.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები $(1,6 + 1,8) / 2 / 100 * 30\%$	ლარი	0,0051	0,54	3,2	1,728
		ჯამი თავი 2 (სახელოსნოს მიმდებარედ არსებული საპირფარეშო)					516,626
		3) სპორტული დარბაზის II სართულზე შესასასვლელი					
1	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-52-3	კარის ფერდობისა და დაზიანებული ზღუდარის შებათქაშება	კვ.მ		10,0		28,816
1.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * 0,3$	კაც.სთ	0,345	3,45	6	20,7
1.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * 0,011$	ლარი	0,0127	0,13	3,2	0,416

1.3.	საბაზრო	დულაბი მოსაპირკეთებელი	კუბმ	0,0067	0,07	110	7,7
2	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8); 15-161-5(6)	II სართულის ნაწილი ფართის გარე ბეტონის ზედაპირების და კარ-ფანჯრების ფერდობის ნაწილობრივი დამუშავება წყალმდეგი ფითხით და მომზადება შესაღებად	კვ.მ		65,0		99,123
2.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * [(65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 70\% + (11,5 + 15,8) / 2 / 100] * 0,5$	კაც.სთ	0,4617	30,01	2,5	75,025
2.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * [(1 + 1,2) / 2 / 100 * 70\% + 0,2 / 100]$	ლარი	0,0091	0,59	3,2	1,888
2.3.	საბაზრო	ფითხი $(79 + 29 + 92 + 32) / 2 / 10080,5$	კგ	0,58	37,7	0,5	18,85
2.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები $(1.6 + 1.8) / 2 / 100 * 70\% + 0,42 / 100$	ლარი	0,0161	1,05	3,2	3,36
3	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8);	გარე დამუშავებული ზედაპირების შეღებვა არსებულის ანალოგიური ფერის გარე დაფარვის მაღალი ხარისხის წყალმდეგი საღებავით	კვ.მ		65,0		220,736
3.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * (65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 30\%$	კაც.სთ	0,2612	16,98	6	101,88
3.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * [(1 + 1,2) / 2 / 100 * 30\%]$	ლარი	0,0038	0,25	3,2	0,8
3.3.	საბაზრო	წყალემულსიური საღებავი	კგ	0,45	29,25	4	117
3.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები $(1.6 + 1.8) / 2 / 100 * 30\%$	ლარი	0,0051	0,33	3,2	1,056
4	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.8-22-2	გარე ინვენტარული ხარაჩოს დაყენება და დაშლა	კვმ ვ.პრ		65,00		235,52
4.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * 45,9 / 100$	კაც.სთ	0,5279	34,31	4,6	157,826
4.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * 0,23 / 100$	ლარი	0,0026	0,17	3,2	0,544
4.3.	საბაზრო	ხარაჩოს ლითონის დეტალები	ტონა	0,00035	0,02	2000	40
4.4.	საბაზრო	ხარაჩოს ხის დეტალები	კუბმ	0,00009	0,01	400	4
4.5.	საბაზრო	ფენილის ფარი	კვმ	0,034	2,21	15	33,15
		ჯამი თავი 3 (სპორტული დარბაზის II სართულზე შესასასვლელი)					584,195
		4) სახელოსნო კორპუსში					
1	სნ და წ IV-2-82 ტ-8 ცხ. 46-32-3	არსებული ლითონის კარების დემონტაჟი და დასაწყობება დამკვეთის მიერ მითითებულ ადგილზე	კვ.მ		4,8		21,1

1.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	0,887	4,26	4,6	19,596
1.2.	სრფ	მანქანები	ლარი	0,0984	0,47	3,2	1,504
2	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.8-15-1	ლიობის ნაწილის ამოშენება ბეტონის მცირე საკედლე ბლოკით სისქით 20 სმ.	კუბ.მ		0,32		32,29172
2.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*3,6	კაც.სთ	4,14	1,325	4,6	6,095
2.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,92	ლარი	1,058	0,3386	3,2	1,08352
2.3.	საბაზრო	ღუღაბი წყობის	კუბმ	0,11	0,035	110	3,85
2.4.	საბაზრო	წვრილი საკედლე ბლოკი სისქით 20 სმ 0,92/(0,39*0,19*0,188)	ცალი	66,04	21,1	1	21,1
2.5.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,16	0,051	3,2	0,1632
3	სრფ	მეტალოპლასტიკის კარების ჩასმა	კვ.მ		3,30		462
3.1.		მატერიალური და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	3,30	140	462
4	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-52-3	კარის ფერდობის შებათქაშება	გრ.მ		12,0		34,12
4.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,3	კაც.სთ	0,345	4,14	6	24,84
4.2.	სრფ	მანქანები 1,15*0,011	ლარი	0,0127	0,15	3,2	0,48
4.3.	საბაზრო	ღუღაბი მოსაპირკეთებელი	კუბმ	0,0067	0,08	110	8,8
5	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-55-9(10)	ახლად ამოშენებული მცირე ბლოკების შელესვა ქვიშა- ცემენტის ხსნარით	კვ.მ		3,2		31,952
5.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,01	კაც.სთ	1,1615	3,72	6	22,32
5.2.	14-184	ხსნარის ტუმბო 1 კუბ.მ/სთ 1,15*0,041	მანქ.სთ	0,0472	0,15	3,2	0,48
5.3.	სრფ	სხვა მანქანები 1,15*0,027	ლარი	0,0311	0,10	3,2	0,32
5.4.	საბაზრო	ღუღაბი მოსაპირკეთებელი	კუბმ	0,0238	0,08	110	8,8
5.5.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,003	0,01	3,2	0,032
6	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8); 15-161-5(6)	ახლად შებათქაშებული ზედაპირების და კარ-ფანჯრების ფერდობის დამუშავება წყალმდეგი ფითხით და მომზადება შესაღებად	კვ.მ		4,5		11,577

6.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * [(65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 70\% + (11,5 + 15,8) / 2 / 100]$	კაც.სთ	0,7664	3,45	2,5	8,625
6.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * [(1 + 1,2) / 2 / 100 * 70\% + 0,2 / 100]$	ლარი	0,0091	0,04	3,2	0,128
6.3.	საბაზრო	ფითხი $(79 + 29 + 92 + 32) / 2 / 100$	კმ	1,16	5,2	0,5	2,6
6.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები $(1.6 + 1.8) / 2 / 100 * 70\% + 0,42 / 100$	ლარი	0,0161	0,07	3,2	0,224
7	სნ და წ IV-2-82 ტ-2 ცხ.15-168-7(8);	დამუშავებული ზედაპირების შეღებვა არსებულის ანალოგიური ფერის მაღალი ხარისხის წყალმდეგი საღებავით	კვმ		4,5		15,328
7.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * (65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 30\%$	კაც.სთ	0,2612	1,18	6	7,08
7.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * [(1 + 1,2) / 2 / 100 * 30\%$	ლარი	0,0038	0,02	3,2	0,064
7.3.	საბაზრო	წყალემულსიური საღებავი	კმ	0,45	2,03	4	8,12
7.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები $(1.6 + 1.8) / 2 / 100 * 30\%$	ლარი	0,0051	0,02	3,2	0,064
		ჯამი თავი 4 (სახელოსნო კორპუსში)					608,3687
		ჯ ა მ ი ( თავი 1+თავი 2+თავი 3+თავი 4)	ლარი				20183,48
		ზედნადები ხარჯები	ლარი		8%		1614,679
		ჯ ა მ ი:	ლარი				21798,16
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება	ლარი		6%		1307,89
		ჯამი სამშენებლო სამუშაოები					23106,05
		II) ცალკე მდგომი სახელოსნოს ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები					
1	სნ და წ IV-6-82 თ-6 ცხ.8-524-10	მთავარი გამანაწილებელი კარადა დაყენება	კომპ.		1		130,664
1.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * 7$	კაც.სთ	8,05	8	4	32
1.2.	სრფ	მანქანები $1,15 * 0,74$	ლარი	0,851	0,85	3,2	2,72
1.3.	საბაზრო	მთავარი გამანაწილებელი კარადა	კომპლ	1	1	65	65
1.4.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	9,67	9,67	3,2	30,944
2	სნ და წ IV-6-82 ტ.3 ცხ. 21-24-11	მთავარ გამანაწილებელ კარადაში 3*250ა ავტომატური ამომრთველის დაყენება და მომზადება ჩართვისათვის	კომპლ.		1		357,088
2.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * 2,75$	კაც.სთ	3,1625	3,16	4	12,64
2.2.	საბაზრო	სამპოლუსა ავტომატური ამომრთველი 250 ა	ცალი	1	1	340	340
2.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	1,39	1,39	3,2	4,448

3	სნ და წ IV-6-82 ტ.3 ცხ. 21-24-11	მთავარ გამანაწილებელ კარადაში 3*100ა ავტომატური ამომრთველის დაყენება და მომზადება ჩართვისათვის	კომპლ.		5			1118,04
3.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,99	კაც.სთ	2,289	11,45	4		45,8
3.2.	საბაზრო	სამპოლუსა ავტომატური ამომრთველი 100 ა	ცალი	1	5	210		1050
3.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	1,39	6,95	3,2		22,24
4	სნ და წ IV-6-82 ტ.3 ცხ. 21-24-11	შემყვან-გამანაწილებელ ფარში 1*63ა ავტომატური ამომრთველის დაყენება და მომზადება ჩართვისათვის	კომპლ.		1			50,408
4.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	1,99	1,99	4		7,96
4.2.	8.17-64	ერთპოლუსა ავტომატური ამომრთველი 63 ა	ცალი	1	1	38		38
4.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	1,39	1,39	3,2		4,448
5	სნ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-25-5	შეკიდულ ჭერში ჩაშენებული დიოდური სანათების დაყენება	კომპლ.		46			735,1076
5.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,566	კაც.სთ	0,6509	29,94	3,54		105,9876
5.2.	საბაზრო	დიოდური სანათი	კომპლ	1	46	12		552
5.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,524	24,10	3,2		77,12
6	სნ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-25-5	შენობის ფასადზე მცირე ზომის პროექტორული ტიპის სანათებისა და ნათურის დაყენება	კომპლ.		5			346,384
6.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,566	კაც.სთ	0,6509	3,25	4		13
6.2.	საბაზრო	მცირე ზომის პროექტორული ტიპის სანათები ნათურით	კომპლ	1	5	65		325
6.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,524	2,62	3,2		8,384
7	სნ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-23-7	80*80 მმ გამანაწილებელი კოლოფების მონტაჟი	ცალი		16			47,304
7.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,192	კაც.სთ	0,2208	3,53	4		14,12
7.2.	საბაზრო	გამანაწილებელი კოლოფი 80*80 მმ.	ცალი	1	16	2		32
7.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0,0234	0,37	3,2		1,184
8	სნ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-23-7	დამიწების კონტაქტიანი ჩაფლული ტიპის ფარული შტეფსელური როზეტის დაყენება	ცალი		30			13,8
8.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,192	კაც.სთ	0,115	3,45	4		13,8
8.2.	საბაზრო	დამიწების კონტაქტიანი ჩაფლული ტიპის ფარული შტეფსელური როზეტი	კომპლ	1	30	2,5		75
8.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0234	0,70	3,2		2,24
9	სნ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-23-2	ერთ პოლუსა ჩაფლული ტიპის ჩამრთველის დაყენება	კომპლ.		5			17,316
9.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,192	კაც.სთ	0,2208	1,10	4		4,4
9.2.	საბაზრო	ერთპოლუსა ჩამრთველი სამონტაჟო კოლოფით	კომპლ	1	5	2,5		12,5
9.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0266	0,13	3,2		0,416
10	სნ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-	ორ პოლუსა ჩაფლული ტიპის ჩამრთველის დაყენება	კომპლ.		5			17,316

	23-2						
10.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,192	კაც.სთ	0,2208	1,10	4	4,4
10.2.	საბაზრო	ერთბოლუსა ჩამრთველი სამონტაჟო კოლოფით	კომპლ	1	5	2,5	12,5
10.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0266	0,13	3,2	0,416
11	სნ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-18-1	2*1.5 კვ.მმ განიკვეთის ორძარღვიანი სპილენძის ელექტრო სადენის გაყვანა დახურული ელ.გაყვანილობისთვის	გრძ.მ		100		181,61
11.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,139	კაც.სთ	0,1599	15,99	4,4	70,356
11.2.	7.3-27	ორძარღვა სპილენძის სადენი 2*2,5 კვ.მმ	გრძ.მ	1,03	103	1,05	108,15
11.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0097	0,97	3,2	3,104
12	სნ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-18-1	2*2.5 კვ.მმ განიკვეთის ორძარღვიანი სპილენძის ელექტრო სადენის გაყვანა დახურული ელ.გაყვანილობისთვის	გრძ.მ		100		181,61
12.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,139	კაც.სთ	0,1599	15,99	4,4	70,356
12.2.	7.3-27	ორძარღვა სპილენძის სადენი 2*2,5 კვ.მმ	გრძ.მ	1,03	103	1,05	108,15
12.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0097	0,97	3,2	3,104
13	სნ და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.21-18-1	3*2,5 კვ.მმ განიკვეთის სამძარღვიანი სპილენძის ელექტრო სადენების გაყვანა დახურული ელ.გაყვანილობისთვის	გრძ.მ		250		626,1
13.1.	სრფ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,139	კაც.სთ	0,1599	39,96	4,4	175,824
13.2.	საბაზრო	სამძარღვა სპილენძის სადენი 3*2,5 კვ.მმ	გრძ.მ	1	250	1,77	442,5
13.3.	სრფ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0097	2,43	3,2	7,776
		ლოკალურ-რესურსული უწყისის ჯამი:	ლარი				3897,75
		მათ შორის: შრომითი რესურსები	ლარი				570,64
		ზედნადები ხარჯები შრომითი რესურსებიდან	ლარი		50%		285,32
		ჯ ა მ ი	ლარი				3226,72
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება	ლარი		6%		233,86
		ჯამი II (ელსამონტაჟო სამუშაოები)					3460,58
		სულ ჯამი (სამშენებლო+ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები)					23644,07
		დამატებული ღირებულების გადასახადი			18%		4255,932
		სულ ხარჯთაღრიცხვით	ლარი				27900,00

„შემსყიდველი“

„მიმწოდებელი“

სსიპ „სასწავლო უნივერსიტეტი  
ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემია“

შპს „ერა 2011“

საიდენტიფიკაციო კოდი: 245427337

საიდენტიფიკაციო კოდი: 445402993



რექტორის ძირველი მოადგილე  
ირაკლი კაცაძე



დირექტორი  
გოჩა დეკანაძე

ინფორმაცია საგარანტიო ვადის შესახებ

ექსპლუატაციის ნორმების დაცვის შემთხვევაში, მიმწოდებელი სსიპ „სასწავლო უნივერსიტეტი - ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემია“-ის ცალკეული შენობების სარემონტო სამუშაოების ხარისხზე იძლევა, არანაკლებ 3 (სამი) წლიან გარანტიას

შენიშვნა: საგარანტიო ვადის ათვლა იწყება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების დღიდან.

„შემსყიდველი“

სსიპ „სასწავლო უნივერსიტეტი  
ბათუმის სახელმწიფო საზღვაო აკადემია“

საიდენტიფიკაციო კოდი: 245427337



„მიმწოდებელი“

შპს „ერა 2011“

საიდენტიფიკაციო კოდი: 445402993

