

**ხელშეკრულება №57**  
**სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ**

ქ. გორი

09 მარტი 2018 წელი

ერთის მხრივ, სსიპ – გორის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტი (შემდგომში შემსყიდველი) წარმოდგენილი ადმინისტრაციის ხელმძღვანელის გიორგი ხორბალაძის სახით და მეორეს მხრივ, შპს „აღმაშენებელი 2012“ (შემდგომში მიმწოდებელი) წარმოდგენილი დირექტორის გრიგოლ როსტომაშვილის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული მოთხოვნების დაცვით, ელექტრონული ტენდერის (SPA180001539) საშუალებით, ვდებთ სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ წინამდებარე ხელშეკრულებას.

### **1. ტერმინთა განმარტება**

1.1 „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ – ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებებით და ასევე მთელი დოკუმენტაციით, რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიჭებები.

1.2 „ხელშეკრულების ღირებულება“ - საერთო თანხა, რომელზეც გაფორმდება წინამდებარე ხელშეკრულება.

1.3 „შემსყიდველი“ - ორგანიზაცია რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;

1.4 „მიმწოდებელი“ - პირი, რომელიც ასრულებს სამუშაოს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში.

1.5 „დღე, კვირა, თვე“ - კალენდალური დღე, კვირა, თვე.

1.6 „ფორს-მაჟორი“ - მოცემულ შემთხვევაში აუცდენელი დაუძლეველი ძალა, რომელიც დგება მხარეთა ნებისგან დამოუკიდებლად და ატარებს წინასწარ გაუთვალისწინებელ ხასიათს, კერძოდ მიწისძვრა, წყალდიდობა, ხანძარი, ომი, რევოლუცია, აჯანყება, იმპროტისა და ექსპორტის აკრძალვა, აგრეთვე სხვა გარემოება, რომელიც შეუძლებელს ხდის ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას ან იწვევს არათანაზომიერად დიდ ხარჯებს მათ შესასრულებლად.

### **2. ხელშეკრულების საგანი**

2.1 ხელშეკრულების საგანია – სახელმწიფო ბიუჯეტის თანხებით (სსიპ გორის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტსა და სსიპ „საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტოს“ შორის გაფორმებული №01/162 - 150 17.12.2015 ხელშეკრულების დაფინანსების ფარგლებში) შენობის დასრულების სამუშაოების - სსიპ გორის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტის მე-5 კორპუსში საერთო საცხოვრებლის მოწყობის (CPV: 45400000) სამუშაოების შესყიდვა, ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ანაზღაურების სანაცვლოდ.

2.2 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესასყიდი სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა და ღირებულება მოცემულია დანართი #1-ში, რომელიც წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

### **3. ხელშეკრულების ღირებულება**

3.1 ხელშეკრულების საგნის საერთო ღირებულებაა 110 822 (ასათი ათას რვაას ოცდაორი) ლარი.

3.2 ხელშეკრულების საგნის საერთო ღირებულება მოიცავს მიმწოდებლის მიერ სამუშაოების შესრულებასთან დაკავშირებულ საქართველოს კანონმდებლობით გათალისწინებულ ყველა სახის გადასახადსა და მოსაკრებელს.

### **4. მიღება – ჩაბარება და ანგარიშსწორება**

4.1 შესყიდვის ობიექტი ჩაითვლება მიღებულად მხოლოდ მიღება–ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ. შემსყიდველის მხრიდან მიღება–ჩაბარების აქტის ხელმოწერაზე უფლებამოსილი პირია უნივერსიტეტის ბიუჯეტირებისა და შესყიდვების სამსახურის უფროსი გიორგი ტეტუნაშვილი; ხოლო სამუშაოს შესრულების აქტის (ფორმა N2 და ფორმა N3) ხელმოწერაზე უფლებამოსილი პირია უნივერსიტეტის მე-5 კორპუსში საერთო საცხოვრებლის მოწყობის სამუშაოების ინსპექტორების განხორციელების მიზნით მოწვეული სპეციალისტი კობა იასამნიდე.

4.2 მიღება–ჩაბარების აქტის საფუძველზე, მიმწოდებელი შემსყიდველს წარუდგენს სასაქონლო ზედნადებს ან საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურას.

4.3 შესყიდვის ობიექტზე მიღება–ჩაბარება გაფორმდება მიმწოდებლის მიერ ფორმა N2 და ფორმა N3 წარმოდგენისა და მასზე საექსპერტო დასკვნის საფუძველზე, რომელიც გაცემულ უნდა იყოს ისეთი სუბიექტის მიერ, რომლის კომპეტენტურობა დადასტურებული და აღიარებულია, ერთის მხრივ, აკრედიტაციით, ხოლო, მეორეს მხრივ, საქართველოს კანონმდებლობით.

4.4 საექსპერტო დასკვნის წარმოდგენის მომსახურების ხარჯების ანაზღაურებას უზრუნველყოფს მიმწოდებელი საკუთარი სახსრებით.

4.5 მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით ეროვნულ ვალუტაში, ერთ ეტაპად, ფაქტობრივად მთლიანად დასრულებულ სამუშაოებზე საექსპერტო დასკვნის საფუძველზე მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებისა და წინამდებარე ხელშეკრულების 4.1 მუხლში მითითებული დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის ვადაში.

## 5. სამუშაოს შესრულების ადგილი და ვადა

5.1. მიმწოდებელი შესყიდვის ობიექტის მიწოდებას (სარემონტო სამუშაოების შესრულებას) უზრუნველყოფს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 90 (ოთხმოცდაათი) კალენდარული დღის ვადაში, შემსყიდველის მისამართზე – ქ. გორი, ბესივის ქ. N2 /სიპ – გორის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტის მე-5 კორპუსი/.

## 6. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

6.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია:

ა) ნებისმიერ დროს განახორციელოს მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისა და ხარისხის ინსპექტირება;

ბ) გამოითხოვოს მიმწოდებლისაგან ხელშეკრულების პირობების შესრულებასთან დაკავშირებული დოკუმენტები.

6.2 მიმწოდებელი უფლებამოსილია მოსთხოვოს შემსყიდველს შესყიდვების ობიექტის ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით.

6.3 მიმწოდებელი ვალდებულია:

ა) ჯეროვნად, კეთილსინდისიერად, დათქმულ დროსა და ადგილას შეასრულოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებები;

ბ) სამუშაოს შესრულებისას სრულად დაიცვას დადგენილი უსაფრთხოების წესები და მიიღოს შესაბამისი ზომები უნივერსიტეტის ქონებისა და სამუშაოებში მონაწილე ყველა პირთა უსაფრთხოების უზრუნველსაყოფად;

დ) სამუშაოების პარალელურად, საკუთარი ძალებით და სახსრებით პერიოდულად გაათავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო ნაგვისაგან და ნარჩენი მასალებისაგან, პერიოდების ხანგრძლივობა არ უნდა აღემატებოდეს 5 (ხუთი) კალენდარულ დღეს;

## 7. ხელშეკრულების ინსპექტირების პირობები

7.1 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირებას განახორციელებს, სიპ გორის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტის მიერ, უნივერსიტეტის მე-5 კორპუსში საერთო საცხოვრებლის მოწყობის სამუშაოების ინსპექტირების განხორციელების მიზნით მოწვეული სპეციალისტი კობა იასამნიძე.

7.2 ინსპექტირება გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შესრულების, აგრეთვე, შესრულებული სამუშაოს ხარისხის შემოწმებას.

7.3 მიმწოდებელი ვალდებულია, უზრუნველყოს ინსპექტირების ჩატარება საკუთარი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებითა და სხვა სამუშაო პირობებით. შემსყიდველის ინიციატივით, ინსპექტირების მიზნით გამოყენებული საკუთარი ან მოწვეული პერსონალის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს შემსყიდველი.

7.4 ნებისმიერი ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

## 8. გარანტია

8.1 მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ შესრულებული სამუშაო იქნება ხარისხიანი და დადგენილი სტანდარტების შესაბამისი.

8.2 საგარანტიო ვადა, რომელიც აითვლება საბოლოო მიღება ჩაბარების აქტის გაფორმების დღიდან შეადგენს: კარგაზრების მოწყობის სამუშაოებზე - 10 წელს; სამღებრო სამუშაოებზე - 3 წელს; შიდა მოპირკეთებაზე - 5 წელს; სანტექნიკა და ელექტრონიკა - 5 წელს; გათბობის სისტემაზე - 5 წელს; საქვაბე მეურნეობის აგრეგატებზე - 5 წელს; იატავის მოწყობაზე - 10 წელს; ფასადის და სარინელის მოწყობაზე - 10 წელს; ვენტილაციაზე - 10 წელს; ყველა სხვა სამუშაოზე - 3 წელს. საგარანტიო ვადის განმავლობაში მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი/გამოვლენილი დეფექტის/ნაკლის აღმოფხვრა, შეკეთება ან შეცვლა;

8.3 საგარანტიო ვადაში წარმოქმნილი ხარვეზი უნდა აღმოფხვრას შემსყიდველის შეტყობინებიდან გონივრულ ვადაში, მაგრამ არაუგვიანეს 15 (თხუთმეტი) დღისა.

8.4 მიმწოდებლის მიერ 8.3 პუნქტში მითითებული ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში შემსყიდველს უფლება აქტს თვითონ მიიღოს ზომები ნაკლის აღმოსაფხვრელად და მოსთხოვოს მიმწოდებელს შესაბამისი ხარჯების ანაზღაურება.

## 9. ფორს - მაჟორი

9.1 მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისგან, თუ აღნიშნული გამოწვეული ფორს-მაჟორით.

9.2 თუ ერთ-ერთი მხარე ფორს-მაჟორის გამო ვერ ასრულებს ნაკისრ ვალდებულებებს, იგი ვალდებულია დაუყონებლივ, მაგრამ არაუგვიანეს მომდევნო კალენდარული დღისა, აცნობოს მეორე მხარეს მათი დადგომის

ან/და დასრულების შესახებ. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შესაბამისი მხარე არ გათავისუფლდება ნაკისრი ვალდებულებისაგან.

9.3 მხარეთა პასუხისმგებლობა და ვალდებულებები განახლდება დაუძლეველი ძალის მოქმედების დასრულებისთანავე.

## 10. პირგასამტებლო

10.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტებლო ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 10%-ის ოდენობით. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 0,02 %-ის ოდენობით.

10.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტებლოს ოდენობა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 10% - ს, შემსყიდველი უფლებამოსილია შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისათვის გადასახდელი პირგასამტებლოს ანაზღაურება.

10.3 პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისგან.

## 11. ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

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

11.2 თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია. ამავე დროს შემსყიდველი არ არის ვალდებული წარუდგინოს მიმწოდებელს რაიმე მტკიცებულებანი იმ გარემოებებთან დაკავშირებით, რომლის გამოც წარმოიშვა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა.

11.3 ხელშეკრულებაში წებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართის სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

11.4 ხელშეკრულება შეიძლება შეწყდეს:

- მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე;
- თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო იგი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;
- თუ მიმწოდებლის მიმართ დაიწყება გაკოტრების საქმის წარმოება;
- საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

## 12. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვის შესაძლებლობა

12.1. წინამდებარე ხელშეკრულების პირობების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველი ორგანიზაციისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.

12.2. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

## 13. დავების გადაწყვეტის წესი

13.1 ხელშეკრულებიდან გამომდინარე ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმებით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილნი არიან მიმართონ სასამართლოს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

## 14. შეტყობინება

15.1 ხელშეკრულებიდან გამომდინარე წებისმიერი შეტყობინება უნდა გაიგზავნოს წერილის სახით ან ფაქსის/ელექტრონული ფოსტის მეშვეობით ორიგინალის შემდგომში წარმოდგენით.

15.2 შეტყობინება ძალაში შედის ადრესატის მიერ მისი მიღების შემდეგ.

## 15. გადასახადები და დაბეგვრა

16.1 მიმწოდებელი პასუხს აგებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი გადასახადების, მოსაკრებლებისა და სხვა გადასახადების გადახდაზე.

## 16. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

16.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის მხარეთა მიერ ხელმოწერის დღიდან და მოქმედებს 2018 წლის 01 სექტემბრამდე.

### 17. სხვა პირობები

- 1.7.1 მხარეები აუნაზღაურებენ ერთმანეთს მიყენებულ ზარალს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.
- 1.7.2. არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.
- 1.7.3 მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, თანხებით და რისკით.
- 1.7.4 ხელშეკრულება შედგენილია ორი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად, ქართულ ენაზე, აქედან ერთი ეგზემპლიარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ხოლო ერთი - შემსყიდველს.
- 1.7.5 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ.
- 1.7.6 მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი ხარჯთაღრიცხვა და ინფორმაცია საგარანტიო ვადების თაობაზე თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

### 18. მხარეთა რეკვიზიტები

„შემსყიდველი“

სსიპ - გორის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტი  
მისამართი - ქ. გორი, ი. ჭავჭავაძის ქ. № 53  
ტელ.: 0370 22 94 90

საიდენტიფიკაციო კოდი - 218076542  
საბანკო რეკვიზიტები:  
სახელმწიფო ხაზინა  
ბანკის კოდი TRESGE22  
ხაზინის ერთიანი ანგარიში



„მიმწოდებელი“

შპს „აღმაშენებელი 2012“  
მისამართი: გორის რ-ნი; სოფ. ბერბუკი  
ტელ: 551 975 994  
ელ-ფოსტა: tetunashvili57@mail.ru  
საიდენტიფიკაციო კოდი - 417877355  
საბანკო რეკვიზიტები:  
სს „თიბისი ბანკი“  
ბანკის კოდი: TBCBGE22  
ა/ა # GE69TB7307536050100001







		III საქანაგებო						
1	საცარცხელას მოწყვეტა 152 მმმდიდთ არტეფულ სისტემაზე	გვალი	2	43 750	87 500	46 610	93 220	0.000
2	90 ფოლადის სარინის მოწყვეტა	გვალი	4	3.125	12.500	24.492	97.966	0.000
3	90x400 ფოლადის მდლის მოწყვეტა	გვალი	0	4.0	5.375	21.500	15.932	0.000
4	ოლქის ურდული ღნ-40	გვალი	3	7.500	22.500	38.136	63.729	85.229
5	თურქის ფლტრი ღნ-40	გვალი	1	3.125	3.125	29.661	114.407	0.000
6	მილტრი ღნ-40	გვალი	4	2.500	10.000	11.017	44.068	0.000
7	შუალები ღნ-40	გვალი	7	0.000	1.500	10.500	0.000	54.068
8	ჰერი ჭანჭავი	გვალი	3	0.000	3.900	11.700	0.000	10.500
9	მოცულობითი ზოილტრი 1000 ლიტრანი	გვალი	1	81.250	2.372 881	2372.881	0.000	11.700
10	საფარიუტელი ჯზზი 300 ლიტ.	გვალი	1	31.250	31.250	402.542	402.542	433.792
11	ამურიკანგა 40	გვალი	1	2.625	2.625	11.864	0.000	14.489
12	ამურიკანგა 40 გ.ბ	გვალი	2	2.625	5.250	6.186	12.373	0.000
13	ამურიკანგა 32 გ.ბ.	გვალი	3	2.625	7.875	6.186	18.559	0.000
14	ამურიკანგა 25 გ.ბ	გვალი	1	2.625	2.625	20.508	20.508	0.000
15	ამურიკანგა 50 გ.ბ	გვალი	2	2.625	5.250	17.797	35.593	0.000
16	40 სფერული ვენტილი	გვალი	2	2.625	5.250	14.407	28.814	0.000
17	32 სფერული ვენტილი	გვალი	3	2.625	7.875	12.288	36.864	0.000
18	25 სფერული ვენტილი	გვალი	5	2.625	13.125	12.288	61.441	0.000
19	საცირკულაციო ტუბმზ უპს 25*60	(ბოილერი)	გვალი	1	56.250	56.250	377.966	0.000
20	საცირკულაციო ტუბმზ უპს 25*40	(რუცირკულაცია)	გვალი	1	56.250	56.250	315.254	0.000
21	საცირკულაციო ტუბმზ უპს 40*60/2	3*400 3	გვალი	1	56.250	56.250	1,410.169	1410.169
22	32 ფილტრი	გვალი	3	6.250	18.750	11.864	35.593	0.000
23	ამურიკანგა 25 შს	გვალი	2	1.625	3.250	4.237	8.475	0.000
24	დამტავი სარტკელი 4 ბარ. 3/4	გვალი	1	0.875	0.875	15.254	15.254	0.000
25	დამტავი სარტკელი 3 ბარ. 1/2	გვალი	1	0.875	0.875	9.322	9.322	0.000
26	აკტომეტრი პარაგვაზრი (განაკუთ)	გვალი	2	2.625	5.250	10.169	20.339	0.000
27	50 არმირებული მდლი	გვალი	0	8.0	8.0	7.246	57.966	0.000
28	40 არმირებული მდლი	გვალი	0	12.0	0.875	10.500	4.661	64.966
29	32 არმირებული მდლი	გვალი	0	12.0	0.875	10.500	55.932	0.000
30	25 არმირებული მდლი	გვალი	0	8.0	0.875	7.000	1.949	15.593
31	20 არმირებული მდლი	გვალი	0	4.0	0.875	3.500	1.186	4.746
32	რკინის შემარტინებული ნაწილები	გვალი	20	0.875	17.500	3.136	37.627	0.000
33	გრანატულტრი ფარი 12 ავტომატზე	გვალი	1	16.250	16.250	18.644	18.644	0.000
34	დენის დამტავი ავტომატი 25ა	გვალი	3	6.250	18.750	5.085	15.254	0.000
35	3 ფაზის დატვა	გვალი	1	9.375	9.375	63.559	63.559	0.000
36	საპლუსტიმარცვანი კაბელი 3*1.5	გვალი	0	20.0	0.625	12.500	1.441	136.144
37	საპლუსტიმარცვანი კაბელი 5*2.5	გვალი	0	8.0	0.625	5.000	8.051	0.000
38	წევეს ასაწევი ტუბმზ კომპლექტი	კაბელი	1	43.750	43.750	169.492	169.492	69.407
39	წევეს ასაწევი ტუბმზ კომპლექტი	გვალი	1	18.750	18.750	105.932	105.932	213.242
								124.682

40	Յուլիուս Հունգարիոս	Հունգարիոս	50	0.000	0.847	42.373	0.000	42.373
41	Նեմինիս Կողովացուրո Համուչաւ	Համուչաւ	1	106.250	106.250	0.000	0.000	106.250
	մահապահության օրանիստուրիդիոս հօռաքան	Համուչաւ	2%	803.875	6458.047	0.000	0.000	7,261.922
	Համապահության օրանիստուրիդիոս հօռաքան	Համուչաւ					129.161	7,391.083
	մովկունուրիս	Համուչաւ					2,372.881	
	սամոնինիս խամունուրիս	Համուչաւ					4,579.041	
	սամոնինիս խամունուրիս	Համուչաւ	8%				310.000	
							24.800	
	Կելինալու խառնչիո սամոնինիս խամունուրիս եկալոցական	Համուչաւ	68%				546.635	
	Համուչաւ	Համուչաւ					7,962.518	
	անսմունի և անտրունի (Համուչաւ առաջազգության համայնքում)	Համուչաւ	8%				447.171	
	Համուչաւ-III	Համուչաւ					8,409.689	
	IV օգտամագսելութեալո	Համուչաւ						
1	200 բանալութեաս ցորդորիթեալո թուրա	Համուչաւ	0	36.0	2.750	99.000	11.864	427.119
2	200 բանալութեաս ցորդորիթեալո թուրա	Համուչաւ	6	0.000	0.000	11.017	66.102	0.000
3	50 մոնաթության մուջո	Համուչաւ	0	80.0	0.625	50.000	7.203	576.271
4	40 մոնաթության մուջո	Համուչաւ	0	40.0	0.625	25.000	4.746	189.831
5	25 մոնաթության մուջո	Համուչաւ	0	40.0	0.625	25.000	1.949	77.966
6	50 ժուրտ	Համուչաւ	18	0.000	0.847	15.254	0.000	15.254
7	40 ժուրտ	Համուչաւ	9	0.000	0.678	6.102	0.000	6.102
8	25 ժուրտ	Համուչաւ	9	0.000	0.424	3.814	0.000	3.814
9	50 Շվագուրո	Համուչաւ	0	80.0	0.625	50.000	2.119	169.492
10	40 Շվագուրո	Համուչաւ	0	40.0	0.625	25.000	1.695	67.797
11	25 Շվագուրո	Համուչաւ	0	40.0	0.625	25.000	1.398	55.932
12	մոնիս ապրա մայսիթընուսացած	Համուչաւ	0	35.0	4.375	153.125	0.000	153.125
13	մոնիս շըն հապրա խաչկամու	Համուչաւ	0	35.0	1.875	65.625	0.000	65.625
14	Շնչչոս ջամշացի շրմէլութիւն (մանությանուու)	Համուչաւ	1	3.500	3.500	55.085	0.000	58.585
15	մացաւիւրաւու էօւդնաբալուրու ֆելուզաւ	Համուչաւ	1	93.750	42.373	42.373	0.000	136.123
	Համուչաւ	Համուչաւ	2%	615.000	1753.136	0.000	2,368.136	35.063
	մահապահության օրանիստուրիդիոս հօռաքան	Համուչաւ					2,403.198	
	Կելինալու խառնչիո հօռաքան	Համուչաւ	8%				192.256	
	Համուչաւ ջաշրուակիւն	Համուչաւ	8%				2,595.454	
	V ջաօնածած մանկացան	Համուչաւ					207.636	
1	Համելուրո ռազմականուր 600*1000	Համուչաւ	30	31.250	937.500	94.915	2847.458	0.000
	Համելուրո ռազմականուր 600*1000	Համուչաւ					3,784.958	

2	საშრომი 5*8	ცალი	22	22.500	495.000	93.220	2050.847	0.000	2.545.847
3	რაღაცტრონი ვენტილი შემშვები	ცალი	52	0.000	10.169	528.814	0.000	528.814	
4	რადიატორის კენტილი უკლვილი	ცალი	52	0.000	9.322	484.746	0.000	484.746	
5	20 ჭური გ.ხ.	ცალი	108	0.000	1.695	183.051	0.000	183.051	
6	50 არმირეული მილი	გ	32.0	1.375	44.000	7.246	231.864	0.000	275.864
7	40 არმირეული მილი	გ	34.0	1.125	38.250	4.661	158.475	0.000	196.725
8	32 მინატეჭვანი მილი	გ	96.0	1.063	102.000	3.093	296.949	0.000	398.949
9	25 მინატეჭვანი მილი	გ	60.0	0.875	52.500	1.949	116.949	0.000	169.449
10	20 მინატეჭვანი მილი	გ	300.0	0.750	225.000	1.186	355.932	0.000	580.932
11	ფიტინგური ნაწილი 20-50	ცალი	600	0.000	0.847	508.475	0.000	508.475	
12	თბოიზოლაცია დ-52	გ	32.0	0.438	14.000	1.110	35.525	0.000	49.525
13	თბოიზოლაცია დ-42	გ	34.0	0.438	14.875	1.653	56.186	0.000	71.061
14	50 სფერული ვენტილი	ცალი	2	6.250	12.500	26.271	52.542	0.000	65.042
15	40 სფერული ვენტილი	ცალი	2	6.250	12.500	13.559	27.119	0.000	39.619
16	32 სფერული ვენტილი	ცალი	2	6.250	12.500	12.712	25.424	0.000	37.924
17	25 სფერული ვენტილი	ცალი	2	5.125	10.250	11.864	23.729	0.000	33.979
18	20 სფერული ვენტილი	ცალი	8	5.125	41.000	7.415	59.322	0.000	100.322
19	მოჭოვანი გაჭრა მიღების ჩასაღებად	გ	60	1.875	112.500	0.000	0.000	112.500	
20	სამინტუაჟ ხროლების მოწყობა	ცალი	25	4.375	109.375	0.000	0.000	109.375	
21	სისტემის პილარალური გამოცდა	გრავ.	1	93.750	93.750	0.000	0.000	93.750	
					2327.500	8043.407	0.000	10.370.907	
				2%				207.418	
								10.578.325	
								846.266	
								11.424.591	
								913.967	
								12.338.558	
VII	სანტენდერის გრავირებულის ხარჯი	ჯამი							
1	კანალიზაციის წოლანის დემონტაჟი	100	0	25.0	1.875	46.875	0.000	46.875	
2	კანალიზაციის წოლანის მოწყობა 100*2000	გ	25.0	3.125	78.125	0.000	0.000	78.125	
3	კანალიზაციის მილი 100*1000	ცალი	12	3.125	37.500	21.186	254.237	0.000	291.737
4	კანალიზაციის მილი 100*300	ცალი	4	1.875	7.500	9.322	37.288	0.000	44.788
5	კანალიზაციის მილი 100*100	ცალი	4	0.625	2.500	5.508	22.034	0.000	34.640
6	გამკაპი 100*100	ცალი	6	0.625	3.750	3.814	22.881	0.000	26.631
7	გუბლი 100 90	ცალი	24	6.875	165.000	6.780	162.712	0.000	327.712
8	გრავი ნაკლის გვერდის	გ	8	0.000	4.237	33.898	0.000	0.000	33.898
9	რევერზია 100	ცალი	11	0.625	6.875	3.390	37.288	0.000	44.163
10	მილის სამაგრი	ცალი	25	0.000	1.102	27.542	0.000	0.000	27.542
11	რეზისიანი შტორი მ-8	გ	8	0.000	4.237	33.898	0.000	0.000	33.898
12	გულინის ანკერი მ-8	ცალი	30	0.000	1.271	38.136	0.000	0.000	38.136

13	100 ጥቅምት ሁኔታዎች	(በመሆኑ)	25	0.000	2.119	52.966	0.000	52.966
14	መልካምናዚያዎች የኩብርና ምንጂዎች በቃዕስ ተከራክሩ በኩብርና ምንጂዎች 200*100)	(በመሆኑ)	1	43.750	43.750	50.847	50.847	94.597
15	ፖርትናይቶ	(በመሆኑ)	22	31.250	687.500	67.797	1491.525	0.000
16	ሁኒሚያዎች	(በመሆኑ)	22	31.250	687.500	101.695	2237.288	0.000
17	ከፍተናዎች	(በመሆኑ)	22	0.000	3.814	83.898	0.000	2,924.788
18	ወንቢሮች የጥቅምት	(በመሆኑ)	22	0.000	8.475	186.441	0.000	186.441
19	ወንቢሮች ስላምዎች 45 አድ	(በመሆኑ)	22	0.000	5.085	111.864	0.000	111.864
20	አንግዥ ገኻናዎች	(በመሆኑ)	70	0.000	5.932	415.254	0.000	415.254
21	ፖርትናይቶዎች የጥቅምት	(በመሆኑ)	22	6.250	137.500	29.661	652.542	0.000
22	ሻኬልናይቶዎች የጥቅምት	(በመሆኑ)	22	6.250	137.500	33.898	745.763	0.000
23	ደንብዎች ስሞኑዎች	(በመሆኑ)	18	24.465	440.377	127.119	2288.136	0.000
24	ሻኬልናይቶዎች	(በመሆኑ)	4	43.750	175.000	338.983	1355.932	0.000
25	ዘመንግባር ማረጋገጫ	(በመሆኑ)	10	0.000	5.085	50.847	0.000	50.847
26	40 ሥርዓት ስፋት-25	(በመሆኑ)	0	24.0	0.625	15.000	4.661	111.864
27	32 ሥርዓት ስፋት-25	(በመሆኑ)	0	48.0	0.625	30.000	3.136	150.508
28	25 ሥርዓት ስፋት-25	(በመሆኑ)	0	44.0	0.625	27.500	1.949	85.763
29	25 ምንጂዎች መነሻዎች	(በመሆኑ)	22.0	6.250	137.500	1.949	42.881	0.000
30	40 ሥርዓት ምንጂዎች	(በመሆኑ)	0	8.0	0.625	5.000	4.661	37.288
31	32 ሥርዓት ምንጂዎች	(በመሆኑ)	0	40.0	0.625	25.000	3.136	125.424
32	25 ሥርዓት ምንጂዎች	(በመሆኑ)	0	32.0	0.625	20.000	1.949	62.373
33	ወጪዎች ምንጂዎች 35	(በመሆኑ)	0	40.0	0.625	25.000	1.398	55.932
34	ወጪዎች ምንጂዎች 28	(በመሆኑ)	0	32.0	0.625	20.000	1.398	44.746
35	ወጪዎች ምንጂዎች 20	(በመሆኑ)	0	20.0	0.000	0.847	169.492	0.000
36	ወጪዎች ምንጂዎች 16	(በመሆኑ)	1	43.750	43.750	254.237	254.237	0.000
		(በመሆኑ)			3017.252		11523.220	0.000
		(በመሆኑ)						14,540.473
		(በመሆኑ)						230.464
		(በመሆኑ)						14,770.937
		(በመሆኑ)						1,772.512
		(በመሆኑ)						16,543.449
		(በመሆኑ)						1,323.476
		(በመሆኑ)						17,866.925
1	100*300 የዕስጂዣዎች ምንጂዎች	(በመሆኑ)	48	0.625	30.000	3.898	187.119	0.000
2	100- 90 ምንጂዎች	(በመሆኑ)	24	0.625	15.000	3.814	91.525	0.000
		(በመሆኑ)						106.525
		(በመሆኑ)						323.644
		(በመሆኑ)						5.573
		(በመሆኑ)						329.217
		(በመሆኑ)						26.337
		(በመሆኑ)						355.554
		(በመሆኑ)						28.444

	VIII ელექტრომარავბა	VIII ელექტრომარავბა	VIII ელექტრომარავბა	VIII ელექტრომარავბა	VIII ელექტრომარავბა	VIII ელექტრომარავბა	VIII ელექტრომარავბა	VIII ელექტრომარავბა	VIII ელექტრომარავბა
1	გეტსკელი დამიწებით	გალი 160	3.375	540.000	3.390	542.373	0.000	1.082.373	383.999
2	ჩამრთვული ქრისტენი შავანი	გალი 48	3.375	162.000	3.390	162.712	0.000	324.712	
3	ჩამრთვული ორქლავიშანი	გალი 22	3.375	74.250	3.814	83.898	0.000	158.148	
4	სანათი რობის (ოპლუ)	გალი 52	5.125	266.500	12.712	661.017	0.000	927.517	
5	სანათი სულ წერტილი (ოპლუ)	გალი 22	5.125	112.750	12.712	279.661	0.000	392.411	
6	სანათი ამსტრინგის 2*36	გალი 14	8.875	124.250	21.186	296.610	0.000	420.860	
7	სანათი მოძრაობის დეტაქტორით კიბის უზრუდში	გალი 4	5.125	20.500	15.254	61.017	0.000	81.517	
8	ჰაერგამწვევი	გალი 24	13.750	330.000	21.186	508.475	0.000	838.475	
9	მოძრაობის დეტაქტორი დერეფანისფის	გალი 4	5.125	20.500	12.712	50.847	0.000	71.347	
10	კელოფი თაბაშირშეჭარის	გალი 22	0.625	13.750	0.424	9.322	0.000	23.072	
11	ძალიფაქი ფარი 700*(1000*250)შ	გალი 1	31.250	31.250	88.983	88.983	0.000	120.233	
12	დენის დამცველი აცტომატი 3 ფაზა 160 ა.	გალი 1	8.750	8.750	156.780	156.780	0.000	165.530	
13	დენის დამცველი აცტომატი 3 ფაზა 100 ა.	გალი 2	8.750	17.500	63.559	127.119	0.000	144.619	
14	ჩალიუნიბისარეფინი სალოფანი კაბელი 5*16	გრამ 100.0	0.624	62.432	19.237	1923.729	0.000	1.986.160	
	ჭაბაზი			1784.432		4952.542	0.000	6.736.974	
	მასალექტის ტრანსპორტირების ხარჯი	2%					99.051		
	ჭაბაზი							6.836.025	
	ტრანსპორტი ხარჯები სელფისფინანსი	75%						1.338.324	
	ჭაბაზი							8.174.348	
	გაერთიანების დაგროვება	8%						653.948	
	ჭაბაზი VIII							8.828.296	
	სულ ჭაბაზი I-VIII							89.444.714	
	მასალექტის ტრანსპორტირების ხარჯი					121.875		4.472.236	
	ჭაბაზი							93.916.949	
	ლლკ ჭაბაზი	18%						16.905.051	
								110.832.000	

ՋԵՂԵՄԵՐԵՎԱՆ

3 გორის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტი  
აღმინისტრაციის ხელმძღვანელობის  
გაორგებით



გემჭვიდებული:

დორუქმეორი  
გრიგოლ როსტომაშ

