

**სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ
ხელშეკრულება № 76**

ქ. კასპი

1 მაისი 2017 წელი

ერთის მხრივ კასპის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში „შემსყიდველი“) წარმოდგენილი გამგებლის გოჩა გოჩიტაშვილის სახით და მეორეს მხრივ, შპს „საგზაო სამშენებლო სამართველო №1“, წარმოდგენილი დირექტორის შოთა აბულაძის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონის და პრეტენდენტის (NAT170003075) სატენდერო წინადადების საფუძველზე, ელექტრონული ტენდერის აუქციონის გარეშე ჩატარების შედეგად, დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის 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 მომსახურებას ხელშეკრულების ფარგლებში.

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

1.7. „ტექნიკური დავალება“ – სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

2. ხელშეკრულების საგანი

2.1. კასპის მუნიციპალიტეტის სოფელ კოდისწყაროსა და თბილისი - სენაკი - ლესელიძის ჩქაროსნულ მაგისტრალთან დამაკავშირებელი გზის მოსაფალტების სამუშაოები CPV-45200000.

3. ხელშეკრულების ღირებულება

3.1. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს 683 553 (ექვსას ოთხმოცდა სამი ათას ხუთას ორმოცდა ცამეტი) ლარს.

3.2. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების გაწევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.

4. ანგარიშსწორების ფორმა და ვალები

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

3.2. ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშწორებით ლარში.

3.3. ანგარიშსწორება შესაძლებელია მოხდეს ეტაპობრივად, სამუშაოების არანაკლებ 20% და არაუმეტეს 80%-ის ოდენობით, მიღება ჩაბარების აქტის ფორმა №2; №3, ინსპექტირების ჯგუფის მოხსენების, წერილობითი მოთხოვნის და შესაბამისი საგადასახადო ანგარიშფაქტურის წარმოდგენიდან არაუგვიანეს 10 სამუშაო დღისა.

3.4. სამუშაოების შესრულების დროს მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოადგინოს გამოყენებული მასალების (საფალტებონის, ცემენტბეტონის, ღორღის, კვიშის, მინერალური ფხვნილის, ბიტუმის, გრუნტების) ლაბორატორიული დასკვნები და რეცეპტები. მათი სტანდარტი და ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოში მოქმედ სტანდარტებსა და ნორმებს.

3.5. პირგასამტებლოს დაკისრების შემთხვევაში, მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება აუნაზღაურდება მხოლოდ პირგასამტებლოს გადახდის შემთხვევაში.

3.6. საბოლოო ანგარიშსწორება მოხდება შესრულებულ სამუშაოებზე ინსპექტირების ჯგუფის მოხსენების, მიღება-ჩაბარების აქტის მხარეთა მიერ ხელმოწერის, პირგასამტებლოს თანხის გადახდის ქვითრის წარმოდგენის (პირგასამტებლოს არსებობის შემთხვევაში), დადებითი საექსპერტო დასკვნა ლევან სამხარაულის სახ. სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს ან სხვა აკრედიტებული პირის და ფინანსური დოკუმენტაციის, (ფორმა 2; ფორმა 3; საგადასახადო ა/ფაქტურა, წერილობითი მოთხოვნა ანგარიშწორებისათვის), წარდგენიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

3.7. საბოლოო მიღება - ჩაბარების აქტი გაფორმებამდე მიმწოდელება საკუთარი ხარჯებით უნდა წარმოდგინოს ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს ან სხვა შესაბამისი აკრედიტაციის მქონე პირის მიერ გაცემული დადებითი ექსპერტიზის დასკვნა შესრულებულ

სამუშაოს მოცულობასა და ხარისხზე და ასევე გამოყენებული ასფალტბეტონისა და ბეტონის ლაბორატორიული დასკვნები. აკრედიტირებული პირის მიერ გაცემული დასკვნის წარმოდგენის შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოადგინოს შესაბამისი აკრედიტაციის დამადასტურებელი დოკუმენტი.

3.8. ასფალტბეტონისა და ბეტონის ნიმუშის აღების ან/და სამშენებლო მოედანზე ექსპერტის ჩატარების პრეცესი უნდა მოხდეს შემსყიდველის წარმომდგენლის თანდასწრებით.

3.9. სამუშაოების წარმოებისას აუცილებელია ფარული სამუშაოების აქტების წარმოება და სამუშაოებზე ინსპექტირების ჯგუფის დასწრება.

3.10. საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის შესაბამისად, შესაძლებელია ურთიერთგაქვითვა.

5. მიღება-ჩაბარების წესი

5.1 სამუშაოს შესრულების შემდეგ შემსრულებელი შემსყიდველს წარუდგენს შესრულებული სამუშაოს აქტს (ფორმა #2) და დადებით ექპერტიზის დასკვნას (შესრულებულ სამუშაოს მოცულობასა და ხარისხზე და ასევე გამოყენებული ასფალტბეტონისა და ბეტონის ლაბორატორიული დასკვნები), რის შემდეგაც მოხდება მიღება-ჩაბარების გაფორმება.

5.2. სამუშაოს შესრულება დასრულებულად ჩაითვლება მიღება-ჩაბარების აქტის ხელმოწერის დღიდან.

6. მომსახურების გაწევის ვადა

6.1. სამუშაოების დასრულება და დადებითი საექსპერტო დასკვნის წარმოდგენა სავალდებულოა ხელშეკრულების გაფორმებიდან 10 ივლისის ჩათვლით.

7. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

7.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია:

ა) ნებისმიერ დროს განახორციელოს მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ველდებულებების შესრულებისა და ხარისხის ინსპექტირება სამუშაოს მიმდინარეობაზე, საპროექტო დოკუმენტაციის, ტექნიკური პირობების, სპეციფიკაციების, ხელშეკრულების პირობების და საქართველოში მოქმედი სამშენებლო ნორმების, სტანდარტებისა და წესების შესაბამისად, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში იგი უფლებამოსილია შეაჩეროს სამუშაოები.

ბ) მომსახურების დასრულებამდე გამოითხოვოს მიმწოდებლისაგან მისთვის საჭირო დოკუმენტი.

7.2 შემსყიდველი ვალდებულია:

ა)უზრუნველყოს მიმწოდებლის მომსახურების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით;

7.3 მიმწოდებელი უფლებამოსილია მოსთხოვოს შემსყიდველს მომსახურების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით.

7.4 მიმწოდებელი ვალდებულია:

ა) გასწიოს მომსახურება სათანადო ხარისხთ, სრული მოცულობით და დადებითი საექსპერტო დასკვნის წარმოდგენა იმ ვადებში, რომელიც მითითებულია ხელშეკრულების 6.1 პუნქტში;

ბ) უზრუნველყოს მომსახურების გაწევა ტექნიკური დავალების შესაბამისად;

7.5. ტექნიკური დავალება:

7.5.1. მიმწოდებელი ვალდებულია არაუგვიანეს 10 დღის განმავლობაში დაიწყოს სამუშაოები, წინააღმდეგ შემთხვევაში შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოითხოვოს სახელშეკრულებო გარანტიის ანაზღაურება.

ა) დავალვის და სამუშაოების დაწყებას, საჭიროების შემთხვევაში, უნდა ესწრებოდეს წყალგანალის, სილქეტის, კასპიგაზისა და ენერგო პროჯექტების წარმომადგენელი.

ბ) სამუშაოების მთელ პერიმეტრზე დაცული უნდა იყვეს უსაფრთხოების ნორმები; მუშებსა და ინჟინერტექნიკურ პერსონალს სამშენებლო მოედანზე ყოფნისას უნდა ეხუროთ ჩაფხუტები, უნდა იყვნენ შემოსილნი სპეცტანსაცმლით.

გ) სამშენებლო ობიექტებზე უნდა მოეწყოს მშენებელი ორგანიზაციის მაჩვენებელი ბანერები, სადაც აღნიშნული იქნება: 1) ორგანიზაციის დასახელება; 2) სამუშაოს ვადები. 3) მშენებელი ორგანიზაციის მომართვა, (ბოდიშს გიბდის მიზნით საზოგადოების შეფერხებისთვის).

დ) სამუშაოების შესრულებისას, ნებისმიერი კომუნიკაციის დაზიანების შემთხვევაში, შემსრულებელი ვალდებულია საკუთარი სახსრებით უზრუნველყოს დაზიანების აღმოფხვრა.

7.5.2. სამუშაოების დასრულების შემდეგ შემსრულებელი თავისი მალებით და სახსრებით ორი კვირის განმავლობაში ვალდებულია გაანთავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო მოწყობილობა-დანადგარებისაგან, მასალებისაგან, დროებითი ნაგებობებისაგან და ა.შ;

7.5.3. სამუშაოს წარმოებისას შემსრულებლის ბრალეულობით დაზარალებული მესამე მხარის ზარალს, საკუთარი ხარჯებით, მთლიანად აანაზღაურებს სამუშაოთა მწარმოებელი, დამკვეთისა და დაზარალებული მხარის მიერ წარმოდგენილი დეფექტური აქტის საფუძველზე.

7.5.4. სამუშაოები უნდა შესრულდეს ჯეროვნად საპროექტო დოკუმენტაციის, მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა და წესების, მსგავსი სამუშაოებისთვის უკვე არსებული სტანდარტებისა და შემსყიდველი ორგანიზაციის მოთხოვნის შესაბამისად. წესებიდან და ნორმებიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია არ მიიღოს სამუშაო ან/და მიმწოდებლის მიმართ გამოიყენოს ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომები.

8. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

8.1. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირებას განახორციელებს შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი.

8.2. ინსპექტირება გულისხმობს შემსრულებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულების, აგრეთვე შესრულებული სამუშაოს ხარისხის კონტროლს.

8.3 სამუშაოების ინსპექტირების დროს, მოთხოვნისთანავე, მომწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს ინსპექტირების ჯგუფი ტრანსპორტირებით.

8.4. ყველა გამოვლენილი ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება შემსრულებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

9. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის გარანტია.

9.1. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით გამარჯვებულმა პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია სახელშეკრულებო ღირებულების 2 %-ის ოდენობით, აღნიშნული საბანკო გარანტია წარმოდგენილი უნდა იქნას შესაბამისი ხელშეკრულების გაფორმებამდე. გარანტია უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველი მოთხოვნისთანავე მიიღოს შესაბამისი თანხა;

9.2. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა მინიმუმ ერთი თვით უნდა აღემეტებოდეს ხელშეკრულების მოქმედების ვადას.

9.3. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შეწყვეტის, შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში, შემსყიდველისთვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურება ხორციელდება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი გარანტიის ფარგლებში, შემსყიდველისთვის მიყენებული ზიანის ოდენობის გათვალისწინებით.

10. გარანტია

10.1. იმ შემთხვევაში, თუ 2 (ორი) წლის განმავლობაში აღმოჩნდება რაიმე ნაკლი შესრულებულ სამუშაოებზე ტექნიკური თვალსაზრისით, მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი სახსრებით აღმოფხვრას გამოვლენილი ნაკლი და აანაზღაუროს აღნიშნული ნაკლის შედეგად შემსყიდველისა და მესამე პირებისათვის მიყენებული ზიანის ოდენობა.

11. პირგასამტებლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

11.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია გეგმა-გრაფიკის მითითებული ვადების (გარდა გეგმა - გრაფიკის ბოლო ეტაპისა) დარღვევის შემთხვევაში მიმწოდებელს დააკისროს პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შესაბამის პერიოდში შესასრულებელი (დარჩენილი) სამუშაოს ღირებულების 0.02% - ის ოდენობით, ასევე თუ გადაცილების პერიოდი 5 დღე ან მეტი იქნება ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მიმწოდებელს დააკისროს პირგასამტებლო შეუსრულებელი (დარჩენილი) სამუშაოს ღირებულების 10% - ის ოდენობით.

11.2. ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე გეგმა-გრაფიკის ბოლო პერიოდიში შესასრულებელი სამუშაოების ღირებულების 0,02%-ის ოდენობით.

11.3. იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 0,2 პროცენტს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვის შემსრულებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისთვის გადასახდელი პირგასამტებლოს ანაზღაურება.

11.4. პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

11.5. საჯარიმო სანქციების გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

12. ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

12.1. ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

12.2. 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. ხელშეკრულებების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

12.3. საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუწევებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.

12.4. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.

12.5. მხარე ვალდებულია 12.4. პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის შესახებ არანაკლებ 5 კალენდარული დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს.

12.6. ხელშეკრულება ასევე შეიძლება შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

13. დაუძლეველი ძალა

13.1. მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ აღნიშნული გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით. აღნიშნულის არსებობის შემთხვევაში, მხარე ვალდებულია აცნობოს მეორე მხარეს ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების შესახებ.

13.2. 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. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შესაბამისი მხარე არ გათავისუფლდება ნაკისრი ვალდებულებებისაგან.

13.3. მხარეთა პასუხისმგებლობა და ვალდებულებები განახლდება დაუძლეველი ძალის მოქმედების დასრულებისთანავე.

14. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

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

15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

15.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს 2017 წლის 21 აგვისტოს ჩათვლით.

მხარეთა იურიდიული მისამართები და რეკვიზიტები

„შემსყიდველი“

კასპის მუნიციპალიტეტი

მისამართი: ქ. კასპი კოსტავას ქ. №18 ტელ: 0(371) 22-20-20

საბანკო რეკვიზიტები: ს/კ 232555302;

სახაზინო კოდი: 300449800; TRESGE22

„შემსრულებელი“

შპს „საგზაო სამშენებლო სამართველო №1“

მისამართი: ქ. გორი, შინდისის გზატკეცილი მე-2 კმ; ტელ. 577 25 51 11;

საბანკო რეკვიზიტები: ს/კ 217890584; ა/ნ GE33BS0000000035136752;

ს.ს „ბაზის ბანკი ბ/კ CBASEGE22;



სენაკი - ლეხელიძის ჩქაროსნულ მაგისტრალთან დამაკავშირებელი გზის მოსაფალტების



1	საფუძვლის ქვედა ფენის მოწყობა ქრაქციული ღორღით (0-40მმ) გათვალისწინებით $H=15$ სმ (დატკპნის კოეფიციენტის $K=1,22$)	δ^2	12707,30	1,00	12707,30	0,20	2541,46	0,60	7624,38	22873,14
2	სისქით $h=8$ სმ (დატკპნის კოეფიციენტის გათვალისწინებით $K=1,26$) ($12707,30 \times 0,08 \times 1,26 = 1280,89\text{მ}^3$)	δ	8,42	1050,00	8838,38	20,00	168,35	80,00	673,40	9680,13
3	საფუძვლის ზედა ფენაზე თხევადი ბიტუმის მოსხმა $1\text{მ}^2\text{-ზე } 700 \text{ გრ.}$	\mathcal{G}	3,61	1050,00	3787,88	20,00	72,15	80,00	288,60	4148,63
4	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფორმვანი, აზერნის ცხელი ნარევით სისქით 5 სმ	θ^2	12025,00	9,70	116642,50	0,80	9620,00	3,00	36075,00	162337,50
5	საფუძვლის ზედა ფენაზე თხევადი ბიტუმის მოსხმა $1\text{მ}^2\text{-ზე } 300 \text{ გრ.}$	\mathcal{G}	997,59	10,00	9975,94	1,00	997,59	3,00	2992,78	13966,32
6	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წერტილმარცვლოვანი მკვრივი აზერნის ცხელი ნარევით სისქით 4 სმ	θ	12025,00	11,00	132275,00	0,10	1202,50	0,20	2405,00	135882,50
7	მისაყრდნობელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრუშელვანი ნაევით სისქით 17 სმ, (დატკპნის კოეფიციენტის გათვალისწინებით $K=1,22$)	θ^3	997,59	10,00	182,30	1,00	18,23	3,00	54,69	255,23
	ჯ.ამ.0:									394367,49
	<u>პპ23+30 სავალი ნაზილის გარჯონა მზარევის მოვალეობა</u> <u>მოვალეობა</u>									
1	საფუძვლის ქვედა ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრუშელვანი ნაევით გათვალისწინებით $H=15$ სმ (დატკპნის კოეფიციენტის $K=1,22$)	δ^3	18,23	10,00	182,30	1,00	18,23	3,00	54,69	255,23
2	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ქრაქციული ღორღით (0-40მმ) სისქით $h=8$ სმ (დატკპნის კოეფიციენტის გათვალისწინებით $K=1,26$) ($99,62 \times 0,08 \times 1,26 = 10,04\text{მ}^3$)	δ^2	99,62	1,00	99,62	0,20	19,92	0,60	59,77	179,32
3	საფუძვლის ზედა ფენაზე თხევადი ბიტუმის მოსხმა $1\text{მ}^2\text{-ზე } 700 \text{ გრ.}$	\mathcal{G}	0,07	1050,00	73,22	20,00	1,39	80,00	5,58	80,19
4	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფორმვანი, აზერნის ცხელი ნარევით სისქით 5 სმ	θ^2	99,62	9,70	966,31	0,80	79,70	3,00	298,86	1344,87
5	საფუძვლის ზედა ფენაზე თხევადი ბიტუმის მოსხმა $1\text{მ}^2\text{-ზე } 300 \text{ გრ.}$	\mathcal{G}	0,03	1050,00	31,38	20,00	0,60	80,00	2,39	34,37

- ტანის ბეჭრნი	გ ³	0,40	150,00	60,00	5,00	2,00	15,00	6,00	68,00
- პორტაციული	გ ³	0,36	150,00	54,00	5,00	1,80	15,00	5,40	61,20
10 პორტალური კედლების უზენაშის შევსება ქვიშა-ხრუშით	გ ³	3,17	10,00	31,72	1,00	3,17	3,00	9,52	44,41
	ჯამი:								1630,80
D-500 მმ ლითონის მიღწყობის მოწყობა მიურთებაზე									
1 ქვაბულის დამზადება ექსკავატორით ჩამოსის მოცულობით	გ ³	30,24	0,00	0,00	1,00	30,24	1,50	45,36	75,60
2 ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება ნაყარში 5 კმ-ზე	გ ³	54,43	0,00	0,00	0,50	27,22	2,00	108,86	136,08
3 ქვესაგები ფენის მაწყობა ქვიშა-ხრუშით სისქით 10 სმ	გ ³	3,51	10,00	35,14	1,00	3,51	3,00	10,54	49,19
4 ლითონის მიღლის D-500 მმ. კედლის სისქით 6,0მმ. ჩადება ტრანშექში	გრძ/ზ	48,00	120,00	5760,00	3,00	144,00	7,00	336,00	6240,00
5 ტრანშექს შევსება ქვიშა-ხრუშით	გ ³	14,05	10,00	140,54	1,00	14,05	3,00	42,16	196,76
6 მონოლიტური ბეტონის სათავისების მოსაწყობად ქვაბულის დამზადება ექსკავატორით და დატვირთვა ა/თვითმდლელებზე	გ ³	11,52	0,00	0,00	1,00	11,52	1,50	17,28	28,80
7 ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება ნაყარში 5 კმ-ზე	გ ³	20,74	0,00	0,00	0,50	10,37	2,00	41,47	51,84
8 ქვესაგები ფენის მაწყობა ქვიშა-ხრუშით სისქით 10 სმ	გ ³	1,17	10,00	11,71	1,00	1,17	3,00	3,51	16,40
პორტალური კედლის მოწყობა B-22,5 კლასის მონოლიტური ბეტონით									
9 - ფუნდამენტის ზეტონი	გ ³	13,76	150,00	2064,00	5,00	68,80	15,00	206,40	2339,20
- ტანის ბეტონი	გ ³	3,20	150,00	480,00	5,00	16,00	15,00	48,00	544,00
- პარაპეტი	გ ³	2,88	150,00	432,00	5,00	14,40	15,00	43,20	489,60
10 პორტალური კედლების უზენაშის შევსება ქვიშა-ხრუშით	გ ³	25,38	10,00	253,76	1,00	25,38	3,00	76,13	355,26
	ჯამი:								10522,73
D-500 მმ ლითონის მიღწყობის მოწყობა ეზოში შესასვლელზე									
1 ქვაბულის დამზადება ექსკავატორით ჩამოსის მოცულობით	გ ³	98,28	0,00	0,00	1,00	98,28	1,50	147,42	245,70
2 ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება ნაყარში 5 კმ-ზე	გ ³	176,90	0,00	0,00	0,50	88,45	2,00	353,81	442,26
3 ქვესაგები ფენის მაწყობა ქვიშა-ხრუშით სისქით 10 სმ	გ ³	11,42	10,00	114,19	1,00	11,42	3,00	34,26	159,87
4 ლითონის მიღლის D-500 მმ. კედლის სისქით 6,0მმ. ჩადება ტრანშექში	გრძ/ზ	156,00	120,00	18720,00	3,00	468,00	7,00	1092,00	20280,00
5 ტრანშექს შევსება ქვიშა-ხრუშით	გ ³	45,68	10,00	456,77	1,00	45,68	3,00	137,03	639,48

1	სავალი ნაწილის მოშანდაცხა გრუდერით		გ ²	40,00	0,00	0,00	0,050	2,00	0,150	6,00	8,00
2	საფუძვლის მოწყობა ქვიშა-ხრუმეოვანი ნარევით სისქით h=15 სმ (დატკეპნის კლფიცინტის გათვალისწინებით K=1,22)	გ ³	51,88	10,00	518,81	1,00	51,88	3,00	155,64	726,33	
3	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ფრაქციული ღორღოთ (0-40გმ) სისქით h=8 სმ (დატკეპნის კლფიცინტის გათვალისწინებით K=1,26)	გ ²	40,00	1,00	40,00	0,20	8,00	0,60	24,00	72,00	
4	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ბილუმის მოსხმა 1მ ² -ზე 700 გრ.	ტ	0,03	1050,00	29,40	20,00	0,56	80,00	2,24	32,20	
5	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსულმარცვლოვანი ფორმავანი, ა/გულნის ცხელი ნარევით სისქით 5 სმ	გ ²	40,00	10,00	400,00	0,80	32,00	3,00	120,00	552,00	
6	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ბილუმის მოსხმა 1მ ² -ზე 300 გრ.	ტ	0,01	1050,00	12,60	20,00	0,24	80,00	0,96	13,80	
7	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი, ა/გულნის ცხელი ნარევით სისქით 4 სმ	გ ²	40,00	11,00	440,00	0,10	4,00	0,20	8,00	452,00	
8	მისაყრდნობა გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრუმეოვანი ნარევით სისქით 17სმ, (დატკეპნის კლფიცინტის გათვალისწინებით K=1,22)	გ ³	8,30	10,00	82,96	1,00	8,30	3,00	24,89	116,14	
		ჯამი:								1972,47	
		ჯამი 01ავ 20 V:								1972,47	
I-V თავების ჯამები:		ლარი									
ზედნადები ხარჯები (10%)		ლარი								473409,18	
ჯამი		ლარი								47340,92	
გეგმიური დაგროვება (8%)		ლარი								520750,10	
გაუთვალისწინებული ხარჯები (3%)		ლარი								41660,01	
ჯამი		ლარი								562410,11	
დ.ღ. 18%		ლარი								16872,30	
ჯამი		ლარი								579282,41	
										104270,83	
										683553,25	

შპს "საზოაო სამშენებლო სამართველო #1"-ის

დირექტორი
დირექტორი

შოთა აბულაძე



საბანკო გარანტია №კორპ.25.04/01

(ხელშეკრულების შესრულების)

25 აპრილი, 2017 წელი

პრინციპალი

ბენეფიციარი

გარანტი
საგარანტიო თანხის
ზღვრული მოცულობა

გარანტიის გაცემის
საფუძველი:

გარანტით
უზრუნველყოფილი:
ვალდებულება

საგარანტიო თანხის
მოთხოვნის უფლება:

გარანტიის მაღაში
შესვლა და მოქმედების
ვადა

გარანტიის მოქმედება
შეწყვეტა:

საბანკო გარანტიის თაობაზე წამოჭრილი ყველა დავა და უთანმიმოება გადაწყვდება მოლაპარაკების გზით, ზოლო შეთანხმების შეიღწევლის შესაბამისად.

ნინო ტლაშვაძე

კლიენტთა მომსახურების უფლოსი მენეჯერი

