

ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №11

წინამდებარე ხელშეკრულება დაიდო 2017 წლის 17 ივლისს

ერთის მხრივ სსიპ გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ ოთარშენის საჯარო სკოლასა (შემდგომში „შემსყიდველი“) და მეორეს მხრივ შ.კ.ს. „გრანდ-ემ“-ს (შემდგომში „მიმწოდებელი“) შორის და მიღწეულ იქნა ურთიერთშეთანხმება შემდეგზე: 2017 წლის 21 ივნისს სახელმწიფო ბიუჯეტის დაფინანსების ფარგლებში შემსყიდველმა გამოაცხადა № NAT170006867 გამარტივებული ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშე შესაბამისი საჯარო სკოლის მიერ შენობის დასრულების სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვაზე, (კლასიფიკატორის (CPV45400000) კოდი და მიღლო შემდეგ თანხაზე: 29809,93 (ოცდაცხრა ათას რვაას ცხრა) ლარი და 93 თეთრი (შემდგომში „ხელშეკრულების ფასი“).

1. წინამდებარე ხელშეკრულება ადასტურებს

შემდეგს:

- 1.1. მოცემულ ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინები და გამოთქმები ატარებენ იმავე მნიშვნელობებს, რაც მათ აქვთ მინიჭებული ხელშეკრულების პირობებში.
- 1.2. ქვემოთ ჩამოთვლილი დოკუმენტები ქმნიან მოცემულ ხელშეკრულებას და წარმოადგენენ მის განუყოფელ ნაწილს, კერძოდ:
 - ა) წინამდებარე ხელშეკრულება;
 - ბ) მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება, სამუშაოების შესრულების მეთოდები და ხარჯთაღრიცხვა;
 - გ) სამუშაოების შესრულების ვადები;
 - დ) ნახაზები და სპეციფიკიურები;
- 1.3. მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას შეუსრულოს შემსყიდველს ზემოაღნიშნული სამუშაოები ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად.
- 1.4. შემსყიდველი იღებს ვალდებულებას აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ხელშეკრულების ფასი ხელშეკრულების პირობებში ასახულ ვადებში და ფორმით.
- 1.5. ყოველივე ზემოთქმულის დასტურად მხარეებმა გააფორმეს წინამდებარე ხელშეკრულება, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად, ამ დოკუმენტის თავში მითითებულ დღესა და წელს.
- 1.6. წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების ვადის ათვლა იწყება: ხელშეკრულების დადებისთანავე და უნდა დასრულდეს 30 (ოცდაათ) კალენდარულ დღეში.

2. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ

შემდეგი მნიშვნელობა:

- 2.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომში „„ხელშეკრულება““) – შემსყიდველ ორგანიზაციასა და ტენდერში გამარჯვებულ პრეტენდენტს შორის დადებულ ხელშეკრულებას, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებით და ასევე მთელი დოკუმენტაციით, რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიშნებები.
- 2.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა ორგანიზაციამ მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;
- 2.3. „შემსყიდველი ორგანიზაცია“, (შემდგომში „„შემსყიდველი““) ნიშნავს ორგანიზაციას (დაწესებულებას), რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;
- 2.4. „მიმწოდებელი“ ნიშნავს პირს, რომელმაც მოიპოვა გამარჯვება ტენდერში და ახორციელებს სამუშაოებს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;
- 2.5. „დღე“, „კვირა“, „თვე“ ნიშნავს კალენდარულ დღეს, კვირას, თვეს.

3. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

- 3.1. არავითარი გადახრა ან ცვლილება ხელშეკრულების პირობებში არ დაიშვება, ორივე მხარის მიერ ხელმოწერილი წერილობითი შესწორებების გარდა.
- 3.2. თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია.
- 3.3. ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით დადგენილი შემთხვევებისა „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 07 აპრილის №9 ბრძანებით დამტკიცებული „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის“ მოთხოვნათა გათვალისწინებით. ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართის სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

4. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

- 4.1. შემსყიდველი ინსპექტირების ჯგუფის მეშვეობით ახდენს შესრულებული სამუშაოების ინსპექტირებას. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლის განხორციელებაზე, სამუშაოს მიღება-ჩაბარებაზე შემსყიდველის უფლებამოსილი პირია სკოლის დირექტორი - ლეილა ნამორაძე.
- 4.2. მიმწოდებელის მიერ გასაწევ, ან უკვე გაწეულ სამუშაოებზე კონტროლი (ინსპექტირება) ხორციელდება სისტემატიურად შემსყიდველის შეხედულებისამებრ.
- 4.3. მიმწოდებელი უზრუნველყოფს ინსპექტირების ჩატარებას აუცილებელი პერსონალით და ტექნიკური საშუალებებით.
- 4.4. მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯით უზრუნველყოს ინსპექტირების შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.
- 4.5. შემსყიდველი მიმწოდებელთან ერთად აწარმოებს კონტროლს სამუშაოების მიმდინარეობაზე, თანახმად საქართველოში მოქმედი ყველა სამშენებლო ნორმების, სტანდარტების და წესებისა, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველს გააჩნია უფლება შეაჩეროს სამუშაოები და განახორციელოს კანონით გათვალისწინებული სანქციები.
- 4.6. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოების შესრულების დროს გამოიყენოს მხოლოდ ის მასალები, რომელთა ხარისხი შეესაბამება საქართველოში და საერთაშორისო მოქმედ სტანდარტებსა და ნორმებს, წინააღმდეგ შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია გამოიყენოს მიმწოდებლის მიმართ პასუხისმგებლობის ღონისძიებები.

5. სამუშაოს შესრულების პირობები

- 5.1. მიმწოდებელი ვალდებულია შეასრულოს სამუშაოები, ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ვადებში, საქართველოში მოქმედი ყველა საჭირო ნორმების, სტანდარტებისა და წესების მოთხოვნების დაცვით.
- 5.2. მხარეები პერიოდულად განიხილავენ სამუშაოების შესრულების მიმდინარეობის საკითხებს და დასაბუთებული მიზეზის შემთხვევაში შეაქვთ მიმდინარეობის პროცესში სათანადო ცვლილებები.
- 5.3. თუ მიმწოდებელი გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრულ ვადებში დაუსაბუთებლად, (შემსყიდველის გაფრთხილების მიუხედავად) ვერ ასრულებს სამუშაოებს, შემსყიდველი უფლებამოსილია შეწყვიტოს ხელშეკრულება, რა შემთხვევაშიც მიმწოდებელი ხელშეკრულების არაჯეროვანი შესრულებისათვის დაჯარიმდება ხელშეკრულების საერთო თანხის 10%-ის ოდენობით.
- 5.4. შემსყიდველი ვალდებულია აანაზღაუროს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ვადაში და პირობებით.

6. თანმდევი მომსახურება

- 6.1. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოს დასრულებისთანავე გაათავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო მოწყობილობა დანადგარებისაგან და სხვადასხვა ნარჩენებისაგან.
- 6.2. სამუშაობის პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია მინიმუმამდე დაიყვანოს მუშაობით გამოწვეული ხმაურის, ვიბრაციისა და მტვრის გავლენა.

7. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

- 7.1 შესყიდვის ობიექტი ჩაითვლება მიღებულად, მხოლოდ მიღება ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.
- 7.2. შესყიდვის ობიექტის მიღება და შემოწმება ხდება გაწეული სამუშაოების შესრულების ადგილზე.
- 7.3. საბოლოო სამუშაოების შესრულებამდე „მიმწოდებელი“ უფლებამოსილია შემსყიდველს წარუდგინოს სამუშაოს შესრულების აქტი (ფორმა №2, ფორმა №3) და შესაბამისი ანგარიშფაქტურა(ან შესაბამისი დოკუმენტი), რომლის საფუძველზეც განხორციელდება ანაზღაურება.
- 7.4. შემსყიდველის მხრიდან სამუშაოს შესრულების აქტზე (ფორმა №2 და ფორმა №3) ხელმოწერის უფლება მიეცეს შემსყიდველის უფლებამოსილ წარმომადგენელს - ტექნიკურ ზედამხედველს (სკოლის დირექტორს).
- 7.5 შემსყიდველი ვალდებულია ოპერატიულად, წერილობითი სახით აცნობოს მიმწოდებელს საბოლოო შემოწმების შედეგები დაწუნებული მომსახურების ნაწილის (ეტაპის) და წუნდების მიზეზის მითითებით.
- 7.6. შესყიდვის ობიექტის (მისი ნაწილის) მიღების და/ან საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი ხარვეზების აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.

8. გარანტია

- 8.1. ექსპლოატაციის ნორმების დაცვის შემთხვევაში შესრულებული სამუშაოს ხარისხზე მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომლის ვადაც განისაზღვრება შესყიდვის ობიექტის საბოლოო მიღება-ჩაბარების გაფორმებიდან საგარანტიო ვადების შესახებ ინფორმაციის წერილობით ფორმაში ასახული ვადებისა, რომელიც წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს..
- 8.2. საგარანტიო ვადის განმავლობაში მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი ხარვეზების აღმოფხვრა. გარანტია არ ვრცელდება მექანიკურ დაზიანებებზე.

9. ანგარიშსწორება

- 9.1. მიმწოდებელი ანგარიშსწორებისას ვალდებულია წარმოადგინოს, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ჯამური (დამატებითი ღირებულების გათვალისწინებით) ღირებულება.
- 9.2. მიმწოდებელი ვალდებულია ანგარიშ-ფაქტურაზე მიუთითოს ხელშეკრულების ნომერი. წინააღმდეგ შემთხვევაში შემსყიდველს უფლება აქვს არ მიიღოს ანგარიშ-ფაქტურა.
- 9.3. ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ლარში, შესრულებულ სამუშოზე საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება მხარეთა შორის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან არა უგვიანეს 10 კალენდარული დღის ვადაში. საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოების მოცულობისა და ხარისხის დამადასტურებელი დოკუმენტის საფუძველზე, რომელიც გაცემული უნდა იყოს საქართველოში აკრედიტირებული ან/და ლიცენზირებული ექსპერტიზის ბიუროს მიერ. დასკვნის წარმოდგენის ვალდებულება ეკისრება მიმწოდებელს თავისი ხარჯებით.
- 9.4. შემსყიდველი უფლებამოსილია ექსპერტიზის დასკვნის გაცემამდე შესრულებულ სამუშაოზე შეაჩეროს საბოლოო ანგარიშსწორება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ის ოდენობით.
- 9.5. შემსყიდველი ანგარიშსწორებას ახორციელებს სამუშაოების დასრულების შემდგომ შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანგარიშ-ფაქტურის (სხვა შესაბამისი დოკუმენტაციის) წარმოდგენიდან 10 (ათი) კალენდარული დღის განმავლობაში;
- 9.6. საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობისა და ხარისხის დამადასტურებელი დოკუმენტის, საქართველოში აკრედიტირებული ან/და ლიცენზირებული ექსპერტიზის ბიუროს დასკვნის საფუძველზე 10 სამუშაო დღეში. დასკვნის წარმოდგენის ვალდებულება ეკისრება მიმწოდებელს;
- 9.7. თუ შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულებით განსაზღვრული შესასრულებელი სამუშაოების მოცულობების ღირებულებამ არ შეადგინა გამარჯვებულ ორგანიზაციასთან დადებული ხელშეკრულებით გათვალისწინებული თანხა, ასეთ შემთხვევაში შემსყიდველი გადაუხდის მიმწოდებელს ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების ღირებულებას.

აღნიშნულიდან გამომდინარე, მიმწოდებელი კარგავს აუთვისებელ სამუშაოთა მოცულობების ანაზღაურების მოთხოვნის უფლებას.

9.8. იმ შემთხვევაში თუ აღმოჩნდება, რომ მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილ ექსპერტიზის დასკვნაში არსებული სამუშაოთა ჯამური ღირებულება ნაკლები იქნება შემსყიდველის მიერ გადახდილ 90%-ზე, მიმწოდებელი ვალდებულია თანხის სხვაობა 3 (სამი) სამუშაო დღეში დააბრუნოს შემსყიდველის ანგარიშზე.

10. ფასები

10.1. ხელშეკრულების ღირებულებითი პარამეტრების შემცირება დასაშვებია თუ: მომსახურების გაწევის გეგმა-გრაფიკით გათვალისწინებული სამუშაო არ არის შესრულებული სრული მოცულობით.

10.2. ფასის გაზრდა შესაძლებელია საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.

11. ხელშეკრულების შესრულების გარანტია

11. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის გარანტია არ გამოიყენება.

12. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

12.1. მხარეებმა ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებები უნდა შეასრულონ ჯეროვნად, კეთილსინდისიერად ხელშეკრულებით დათქმულ დროსა და ადგილას. მხარეები პასუხს აგებენ ხელშეკრულებით განსაზღვრული პირობების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულებისათვის ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით;

12.2. ფორს-მაჟორული პირობების გარდა, მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა ან/და დაგვიანებით შესრულების შემთხვევაში გამოიყენება საჯარიმო სანქციები, რომელთა ფორმა, ოდენობა, ამოქმედების პირობები და გადახდის ვადები განსაზღვრულია ხელშეკრულების სპეციფიკურ პირობების ამ მუხლში.

12.3. თუ მიმწოდებელი ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვადის ფარგლებში ვერ შეასრულებს ნაკისრი ვალდებულებებს, შემსყიდველი უფლებამოსილია:

ა) შეწყვიტოს წინამდებარე ხელშეკრულება და მიმწოდებელი ხელშეკრულების არაჯეროვანი შესრულებისათვის დააჯარიმოს ხელშეკრულების საერთო თანხის 10%-ის ოდენობით ან
ბ) განუსაზღვროს სამუშაოს დასრულებისათვის დამატებითი ვადა არაუმტეს 15 (თხუთმეტი) დღისა, რა ვადაშიც მიმწოდებელი ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე იხდის, პირგასამტებლოს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 0.2%-ის ოდენობით.

12.4. თუ შემსყიდველი დარწმუნდება, რომ შეუძლებელია შესასრულებელი სამუშაოს მოცულობის დასრულება ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვადების ამოწურვამდე, იგი უფლებამოსილია ცალმხრივად, ვადაზე ადრე, შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მიმწოდებელი დააჯარიმოს ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ს ოდენობით.

12.5. თუ კი მიმწოდებელი 12.3. „ბ” პუნქტით გათვალისწინებულ დამატებით ვადაშიც ვერ განახორციელებს სამუშაოს სრულად დამთავრებას, შემსყიდველი წყვეტის წინამდებარე ხელშეკრულებას და მიმწოდებელი ხელშეკრულების არაჯეროვანი შესრულებისათვის დაჯარიმდება ხელშეკრულების საერთო თანხის 10%-ის ოდენობით.

12.6. შემსყიდველის შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყეტის შესახებ აგრეთვე:

ა) თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო იგი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;

ბ) მიმწოდებლის გაკოტრების შემთხვევაში;

გ) თუ მისთვის ცნობილი გახდება, რომ მიმწოდებლის საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები ყალბი აღმოჩნდება;

დ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

12.7. ამ მუხლის 12.6 პუნქტში მითითებულ შემთხვევებში შემსყიდველი ვალდებულია აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება.

12.8. თუ კი შემსყიდველი ხელშეკრულების 9.5 მუხლით გათვალისწინებული მოთხოვნების დაცვის შემთხვევაში, ამავე მუხლით მითითებულ ვადაში, ვერ უზრუნველყოფს ანგარიშსწორებას,

მიმწოდებელი უფლებამოსილია წერილობით მიმართოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს გემა-გრაფიკის გადახედვის თაობაზე.

13. სადაო საკითხების გადაწყვეტა

13.1. შემსყიდველმა და მიმწოდებელმა ყველა ღონე უნდა იხმაროს, რათა პირდაპირი მოლაპარაკებების პროცესში შეთანხმებით მოაგვარონ ყველა უთანხმოება და დავა, წარმოქმნილი მათ შორის ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული სხვა კომპონენტის ირგვლივ.

13.2. თუ ასეთი მოლაპარაკების დაწყებიდან 30 (ოცდაათი) დღის განმავლობაში შემსყიდველი და მიმწოდებელი ვერ შეძლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოგვარებას, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესით მიმართოს სასამართლოს.

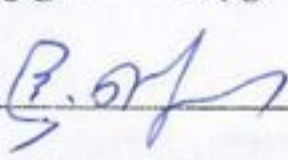
14. გამოყენებული სამართალი

14.1. ხელშეკრულება დადებული იქნება საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად და ინტერპრეტირებული იქნება საქართველოს კანონმდებლობის მიხედვით.

15. ხელშეკრულების ენა და მოქმედების ვადა

15.1. ხელშეკრულება და მასთან დაკავშირებული მთელი წერილობითი მოლაპარაკებები და სხვა დოკუმენტაცია, რომელიც გაიცვლება მხარეთა შორის შესრულდება ქართულ ენაზე. ხელშეკრულება მოქმედებს 2017 წლის 17 ივლისიდან 2017 წლის 1 ნოემბრამდე, გარდა ამავე ხელშეკრულების მე-8 მუხლით (გარანტია) გათვალისწინებული პირობებისა.

მხარეთა მისამართები და რეკვიზიტები

შემსყიდველი	მიმწოდებელი:
სსიპ გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ ოთარშენის საჯარო სკოლა	შ.პ.ს. „გრანდ-ემ“
საიდენტიფიკაციო კოდი: 218048299	ს/კოდი: 218046763
საბანკო რეკვიზიტები:	საბანკო რეკვიზიტები:
ს/ს „ლიბერთი ბანკი“-ს შიდა ქართლის რეგიონალური ფილიალი	ს.ს. "საქართველოს ბანკი"
საბანკო კოდი: LBRTGE22	საბანკო კოდი: BAGAGE22
ა/ა GE37LB0121155148238000	ა/ა GE44BG0000000119203900
მისამართი: გორის მუნიციპალიტეტის სოფელი ოთარშენი	მის: ქ. გორი, ცხინვალის გზ. №8
დირექტორი: ლეილა ნამორაძე	დირექტორი: ელზა გნოლიძე
 (ხელმოწერა)	 (ხელმოწერა)
	

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

ობიექტის დასახელება: გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ თთარშენის საჯარო სკოლა

06.07.2017

შენობის მოწყობის სამუშაოები

საფუძველი: დეფექტური აქტი

სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება

29 809,93

მათ შორის ხელფასი

-

№	შიფრი, ნორმ.№ რესურ	ს ა მ უ შ ა ო თ ა დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა	განზ.	სულ	მასალა		ხელფასი		სამშენებლო		ჯამი	შენიშვნა
					ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		1. სამშენებლო სამუშაოები										
		გარე სანკვანძან მისასვლელი ბილიკი (50 გრძ.მ)										
1		გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	5,00			20,00	100,00		0,00	100,00	
2		ზედმეტი გრუნტის დატვირთვა ხელით ავტოფინანსირებულ ზე	კუბ.მ.	5,00		0,00	8,00	40,00		0,00	40,00	
3		ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტი	კუბ.მ.	5,00		0,00		0,00	5,00	25,00	25,00	
4		ღორლის საფუძველის მოწყობა	კუბ.მ.	5,00	20,00	100,00	8,00	40,00		0,00	140,00	
5		ბეტონის საფარის მოწყობა მ200 ბეტონით, სისქით 8 სმ	კუბ.მ.	4,00	130,00	520,00	25,00	100,00		0,00	620,00	
6		ანაკრები ბეტონის ბორდიურის მოწყობა (15X30) სმ, ბეტონის ფუძეზე მ-200	გრძ.მ.	100,00	15,00	1500,00	4,00	400,00		0,00	1900,00	
		ჯამი				2120,00		680,00		25,00	2825,00	
		ზედნადები სარჯები		3,00%							84,75	
		ჯამი									2909,75	
		მოგება		8,00%							232,78	
		ჯამი 1									3142,53	
		2. გარე სანკვანძი სეპტიკით										
		2.1. სამშენებლო სამუშაოები										
		2.1.1. მიწის სამუშაოები										
1		გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით ავტოფინანსირებულ ზე დატვირთვით	კუბ.მ.	55,00		0,00		0,00	4,00	220,00	220,00	
2		ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტი ნაყარში	კუბ.მ.	55,00		0,00		0,00	4,00	220,00	220,00	
3		ბულდოზერის მუშაობა ნაყარში	კუბ.მ.	55,00		0,00		0,00	2,00	110,00	110,00	
4		გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით ადგილზე დატვირთვით	კუბ.მ.	28,00		0,00		0,00	3,00	84,00	84,00	
5		გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	2,00		0,00	20,00	40,00		0,00	40,00	
6		გრუნტის უცემაყრა ბულდოზერით	კუბ.მ.	30,00		0,00		0,00	3,00	90,00	90,00	
7		გრუნტის დატვირთვა ნაყარში სატრანსპორტო	კუბ.მ.	30,00		0,00	1,00	30,00		0,00	30,00	
8		ღორლის დაყრა	კუბ.მ.	2,60	20,00	52,00	8,00	20,80		0,00	72,80	
		2.1.2. საძირკველი				0,00		0,00		0,00	0,00	

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		მონოლითური რკინაბეტონის ლენტური საძირკვლის და კედლების მოწყობა B25W8 ბეტონით	კუბ.მ.	13,50	150,00	2025,00	60,00	810,00		0,00	2835,00
2		არმატურა ა-1	ტ	0,079	1285,00	101,52		0,00		0,00	101,52
3		არმატურა ა-3	ტ	1,240	1300,00	1612,00		0,00		0,00	1612,00
4		პლასტმასის სადრენაჟო მილის მოწყობა დ=200მმ	გრძ.მ	0,25	40,00	10,00	1,00	0,25		0,00	10,25
		2.1.3. კარგასი, კედლები და ტიხერები				0,00		0,00		0,00	0,00
1		მონოლითური რკინაბეტონის წიბოვანი გადახერგვის მოწყობა B25W8 ბეტონით	კუბ.მ.	5,20	150,00	780,00	60,00	312,00		0,00	1092,00
2		არმატურა ა-1	ტ	0,106	1285,00	136,21		0,00		0,00	136,21
3		არმატურა ა-3	ტ	0,897	1300,00	1166,10		0,00		0,00	1166,10
4		ჩასატანებელი დეტალების მოწყობა აგზის საყრდენი კონსტრუქციისთვის	ტ	0,033	1300,00	42,90		0,00		0,00	42,90
5		მონოლითური რკინაბეტონის სარტყელის მოწყობა B25 ბეტონით	კუბ.მ.	0,90	130,00	117,00	60,00	54,00		0,00	171,00
6		არმატურა ა-1	ტ	0,0299	1285,00	38,42		0,00		0,00	38,42
7		არმატურა ა-3	ტ	0,084	1300,00	109,20		0,00		0,00	109,20
8		კედლის მოწყობა მცირე ზომის ბეტონის ბლოკებით	კუბ.მ.	5,64	56,97	321,31	31,50	177,66		0,00	498,97
9		ბლოკის წყობის არმირება, არმატურა AIØ8	ტ	0,111	1300,00	144,30		0,00		0,00	144,30
10		ბლოკის ტიხერების მოწყობა, სისქით 10.0სმ	კვ.მ.	16,90	9,00	152,10	6,50	109,85		0,00	261,95
		2.1.4. სახურავი				0,00		0,00		0,00	0,00
1		ხის ანტისეპტირებული კონსტრუქციების მოწყობა, ჩანკერებით და ტოლის ამოვენით	კუბ.მ.	0,50	590,00	295,00	2,00	1,00		0,00	296,00
2		ხის კონსტრუქციების ცეცხლდაცვა	კუბ.მ.	0,50	50,00	25,00		0,00		0,00	25,00
3		ხის ფიცრებით მოლარტყვა სისქით 40სმ ჩამოგანილი	კვ.მ.	20,00	20,00	400,00	5,00	100,00		0,00	500,00
4		მოთუთიებული დაპროფილებული თუნექით, სისქით 0,55 მმ, ("პროფნასტილი") სახურავის დახურვა	კვ.მ.	20,00	11,00	220,00	5,00	100,00		0,00	320,00
5		შუბლის შეფიცვრა შშრალი ხის დამფით, სისქით 28 მმ, დამუშავებული ზედაპირით /გერმანული ან მისი ანალოგი/	კვ.მ.	6,40	20,00	128,00	10,00	64,00		0,00	192,00

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6		შებლის შეფიცვრის დაფარვა 2 პირი მუქი ფერის ნეტგამძლე ლაქით	კვ.მ.	6,40	3,00	19,20	2,00	12,80		0,00	32,00	
		2.1.5. ღიობები				0,00		0,00		0,00	0,00	
1		მეტალოპლასტმასის ფანჯრების მონტაჟი	კვ.მ.	0,84	90,00	75,60		0,00		0,00	75,60	
2		ფერადი მეტალოპლასტმასის კარების მონტაჟი	კვ.მ.	3,15	180,00	567,00		0,00		0,00	567,00	
3		ხის კარების დაყვენება	კვ.მ.	5,78	130,00	751,40		0,00		0,00	751,40	
		ხის კარის მოწყობილობა	კომპლ	3,00	30,00	90,00		0,00		0,00	90,00	
4		კარის შეღებვა ზეთოვანი საღებავით ორჯერ	კვ.მ.	13,87	1,50	20,81	1,00	13,87		0,00	34,68	
5		მოთუთიებული თუნექის საცრემლეების მოწყობა, ხისქით 0,55 მმ	კვ.მ.	0,36	11,00	3,96	6,00	2,16		0,00	6,12	
6		გადახურვის ფილის ხერელებზე ღ200მმ მოთუთიებული თუნექის ხეფის მოწყობა, ხისქით 0,55 მმ	ცალი	2,00	11,00	22,00	10,00	20,00		0,00	42,00	
		2.1.6. იატაკები				0,00		0,00		0,00	0,00	
1		ქვიშა-ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა, ხისქით 40გგ	კვ.მ.	12,20	9,00	109,80	5,00	61,00		0,00	170,80	
2		ყინვაგამძლე ხელოვნური გრანიტის ხაონინი ფილებით იატაკის მოწყობა	კვ.მ.	12,20	25,00	305,00	10,00	122,00		0,00	427,00	
3		ყინვაგამძლე ხელოვნური გრანიტის ხაონინი ფილებით პლინტუსების მოწყობა	გრძ.მ	24,30	3,00	72,90	2,00	48,60		0,00	121,50	
		2.1.7. შიდა მოპირკეთება				0,00		0,00		0,00	0,00	
1		კედლების შეღესვა ცემენტის ხსნარით	კვ.მ.	58,65	3,00	175,95	6,00	351,90		0,00	527,85	
2		კედლების და ტიხერების დამუშავება ფითხით და შეღებვა ზეთოვანი საღებავით	კვ.მ.	58,65	6,00	351,90	5,00	293,25		0,00	645,15	
3		ჭერზე ხის დამფის გაკერა, ხისქით 12გგ, დამუშავებული ზედაპირით/გერმანული ან მისი ანალოგი	კვ.მ.	12,20	20,00	244,00	10,00	122,00		0,00	366,00	
4		ჭერის დაფარვა 2 პირი ლაქით	კვ.მ.	12,20	3,00	36,60	2,00	24,40		0,00	61,00	
		2.1.8. გარე მოპირკეთება				0,00		0,00		0,00	0,00	
1		ფასადის კედლების შეღესვა ცემენტის ხსნარით	კვ.მ.	30,60	3,00	91,80	6,00	183,60		0,00	275,40	

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2		ფასადის კედლების დაშეფა ცემენტის სსნარით და სადებავით დამუშავება ორჯერ	კპ.ძ.	30,60	1,00	30,60	2,00	61,20		0,00	91,80
		2.1.9. სარინელი				0,00		0,00		0,00	0,00
1		გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	1,87		0,00	20,00	37,40		0,00	37,40
2		ზედმეტი გრუნტის დატვირთვა ხელით აგტომტმცლელზე	კუბ.მ.	1,87		0,00	8,00	14,96		0,00	14,96
3		ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტი	კუბ.მ.	1,87		0,00	6,00	11,22		0,00	11,22
4		ღორლის საფუძველის მოწყობა	კუბ.მ.	3,36	20,00	67,20	8,00	26,88		0,00	94,08
5		ბეტონის საფარის მოწყობა მ200 ბეტონით	კუბ.მ.	1,79	130,00	232,70	25,00	44,75		0,00	277,45
		2.1.10. V=2000 ლიტრიანი წყლის აგზის მონტაჟი				0,00		0,00		0,00	0,00
1		აგზის საყრდენი ლითონის კონსტრუქციების მონტაჟი	ტ	0,16	1300,00	204,10	300,00	47,10		0,00	251,20
2		ლითონის კონსტრუქციის დამუშავება და შეღებვა ანტიკორზიული სადებავით ორჯერ	ტ	0,16	15,00	2,36	20,00	3,14		0,00	5,50
3		წყლის V=2000 ლიტრიანი პლასტმასის რეზერვუარის (აგზის) მონტაჟი	კომპლ	1,00	395,00	395,00	25,00	25,00		0,00	420,00
4		აგზის შეფუთვა ფოლგარზოლიანი მინერალური ბამბით	კუბ.მ.	1,50	90,00	135,00	10,00	15,00		0,00	150,00
		ჯამი				11880,93		3361,79		724,00	15966,72
		ზედნადები სარჯები		3%							479,00
		ჯამი									16445,72
		მოგება		8%							1315,66
		2.1. ჯამი									17761,38
		2.2 შიდა წყალსადენი									
1		პლასტმასის წყალსადენის მილი დ=20მმ	გრძ.მ	15,60	1,50	23,40	1,00	15,60		0,00	39,00
2		ვენტილი დ=20მმ	ცალი	8,00	1,00	8,00	1,00	8,00		0,00	16,00
3		მუხლი დ=20მმ	ცალი	7,00	1,00	7,00	1,00	7,00		0,00	14,00
4		სამკაბი დ=20/20	ცალი	5,00	1,00	5,00	1,00	5,00		0,00	10,00
		ჯამი				43,40		35,60		0,00	79,00
		ზედნადები სარჯები სანტექნიკურ სამუშაოებზე		3%							2,37
		ჯამი									81,37
		მოგება		8%							6,51
		2.2 ჯამი									87,88
		2.3. შიდა კანალიზაცია									

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		კანალიზაციის პლასტმასის მიღი დ=50მმ	გრძ.მ	3,50	4,00	14,00	1,00	3,50		0,00	17,50	
2		კანალიზაციის პლასტმასის მიღი დ=100მმ	გრძ.მ	1,00	8,00	8,00	1,00	1,00		0,00	9,00	
3		მუხლი დ=50/50მმ	ცალი	2,00	3,00	6,00	1,00	2,00		0,00	8,00	
4		ხელსაბანი ნიჟარის მოწყობა, ონგანით, ფეხით, სიფონით, კომპლექტში	კომპლ	2,00	100,00	200,00	25,00	50,00		0,00	250,00	
5		ხელსაბანი ნიჟარის მოწყობა, ონგანით, ფეხით, სიფონით, ჰეზღუდული შესაძლებლობის მქონე პირთათვის კომპლექტში უანგავი ფოლადის სახელურებით	კომპლ	1,00	200,00	200,00	25,00	25,00		0,00	225,00	
6		უნიტაზის მოწყობა ჩამრეცხი ავზით, გოფრირებული მუხლით, ჰეზღუდული შესაძლებლობის მქონე პირთათვის კომპლექტში უანგავი ფოლადის სახელურებით	კომპლ	1,00	300,00	300,00	25,00	25,00		0,00	325,00	
7		უნიტაზის მოწყობა ჩამრეცხი ავზით, გოფრირებული მუხლით, კომპლექტში	კომპლ	2,00	180,00	360,00	25,00	50,00		0,00	410,00	
		ჯამი				1088,00		156,50		0,00	1244,50	
		ზედნადები ხარჯები სანტექნიკურ სამუშაოებზე	3%								37,34	
		ჯამი									1281,84	
		მოგება	8%								102,55	
		2.3 ჯამი									1384,38	
		2.4. ელექტროგანათება										
1		ავტომატური გამომრთველი 10ა-იანი, 1 ფაზა	ცალი	1,00	6,00	6,00	5,00	5,00		0,00	11,00	
2		ვარგარანათურიანი სანათი "პლაფონი" სიმძლავრით 60ვტ	ცალი	3,00	15,00	45,00	3,00	9,00		0,00	54,00	
3		ვარგარა ნათურა 60ვტ	ცალი	3,00	0,58	1,74		0,00		0,00	1,74	
4		ლუმინესცენტური სანათი ერთნათურიანი IX36ვტ	ცალი	2,00	15,00	30,00		0,00		0,00	30,00	
5		ლუმინესცენტური ნათურა 36ვტ	ცალი	2,00	3,00	6,00		0,00		0,00	6,00	
6		ერთპოლუსიანი გამომრთველი 220ვ ძაბვაზე ერთკლავიშიანი	ცალი	5,00	4,00	20,00	5,00	25,00		0,00	45,00	
7		სპილენძისძარღვიანი ორმაგიზოლაციანი კაბელის მონტაჟი, კეთით 3X1,5მმ ²	გრძ.მ	24,00	1,50	36,00	1,00	24,00		0,00	60,00	

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
8		პლასტმასის გოფრირებული მილის მონტაჟი დ=20მმ	გრძ.მ	24,00	0,70	16,80		0,00		0,00	16,80	
		ჯამი				161,54		63,00		0,00	224,54	
		ზედნადები ხარჯები ხელფასიდან	3%								1,89	
		ჯამი									226,43	
		მოგება	8%								18,11	
		2.4. ჯამი									244,54	
		2.5. გარე ელექტროქსელი										
		2.5.1. სამშენებლო სამუშაოები										
1		გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	12,25		0,00	8,00	98,00		0,00	98,00	
2		გრუნტის უქუჩაყრა ხელით, ჩატკებით	კუბ.მ.	12,25		0,00	8,00	98,00		0,00	98,00	
3		პლასტმასის მილის Ø25 ჩაწყობა თხრილში	გრძ.მ	35,00	1,50	52,50	0,50	17,50		0,00	70,00	
		ჯამი				52,50		213,50		0,00	266,00	
		ზედნადები ხარჯები	3,00%								7,98	
		ჯამი									273,98	
		მოგება	8,00%								21,92	
		ჯამი 2.5.1									295,90	
		2.5.2. სამონტაჟო სამუშაოები										
4		ქვიშის საფუძველის მომზადება თხრილში ერთი კაბელისათვის	გრძ.მ	35,00	3,50	122,50	1,00	35,00		0,00	157,50	
5		სპილენძისძარღვიანი ორმაგიზოლაციანი კაბელის, კვეთით 3X2,5 მმ ² , გატარება პლასტმასის მილში	გრძ.მ		35,00	1,50	52,50		0,00		52,50	
6		საკაბელო დამცავ-სასიგნალო ლენტა	გრძ.მ	35,00	1,00	35,00		0,00		0,00	35,00	
		ჯამი				210,00		35,00		0,00	245,00	
		ზედნადები ხარჯები ხელფასიდან	3,00%								1,05	
		ჯამი									246,05	
		მოგება	8,00%								19,68	
		ჯამი 2.5.2									265,73	
		2.5. ჯამი									561,63	
		2.6. გარე წყალსაღენი										
1		გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	11,20		0,00	8,00	89,60		0,00	89,60	
2		გრუნტის უქუჩაყრა ხელით, ჩატკებით	კუბ.მ.	9,80		0,00	8,00	78,40		0,00	78,40	
3		გრუნტის დატვირთვა ხელით ავტომატმცლელზე	კუბ.მ.	1,40		0,00	5,00	7,00		0,00	7,00	
4		ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტი	კუბ.მ.	1,40		0,00	6,00	8,40		0,00	8,40	
5		ქვიშის ფენილის მოწყობა სისქით 10სმ	კუბ.მ.	1,40	35,00	49,00	10,00	14,00		0,00	63,00	

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6		წყალსადენის პლასტმასის მილის მოწყობა დ=25მმ (ფასონური ნაწილებით)	გრძ.მ	35,00	1,50	52,50	0,50	17,50		0,00	70,00
7		შეკრა არსებულ ქსელში	ცალი	1,00		0,00	50,00	50,00		0,00	50,00
		ჯამი				101,50		264,90		0,00	366,40
		ზედნადები ხარჯები	3%								10,99
		ჯამი									377,39
		მოგება	8%								30,19
		2.6.ჯამი									407,58
		2=2.1+2.2+2.3+2.4+2.5+2.6 თავების ჯამი									20447,40
		1+2 თავების ჯამი									23589,93
		მასალების ტრანსპორტი მასალების ღირებულებიდან	3,00%			15657,87					469,74
		ჯამი									24059,67
		გაუთვალისწინებელი ხარჯები	5,00%	5,00%							1202,98
		ჯამი									25262,65
		დღგ	18,00%	18,00%							4547,28
		სულ									29809,93

შ.პ.ს. „გრანდ-ემ“-ის დირექტორი:



/გნოლიძე /