

ხელშეკრულება
სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ N 58

ქ.თეთრიწყარო

02 ივნისი 2018 წ.

ერთის მხრივ, თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტი (შემდგომში შემსყიდველი), წარმოდგენილი მუნიციპალიტეტის მერის გიორგი ქორიძეს სახით და მეორეს მხრივ, შპს „ინტერტექნოლოგი“ (შემდგომში - შემსრულებელი), წარმოდგენილი მისი დირექტორის ირაკლი ბარიშვილის სახით, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონისა და „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის N12 ბრძანებით დამტკიცებული წესის მოთხოვნთა შესაბამისად, განხორციელებული ელექტრონული ტენდერის აუქციონის გარეშე (NAT180007701) ფარგლებში მომწოდებლის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადების გათვალისწინებით ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინთა განმარტება

- 1.1 „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომ - „ხელშეკრულება“) შემსყიდველ ორგანიზაციასა და მიმწოდებელს შორის დადებული ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებებით და ასევე მთელი დოკუმენტაციით, რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიჭებები.
- 1.2 „ხელშეკრულების ღირებულება“ ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს შესყიდველმა ორგანიზაციამ მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის.
- 1.3 „შემსყიდველი ორგანიზაცია“ (შემდგომ „შემსყიდველი“) ნიშნავს ორგანიზაციას (დაწესებულებას), რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;
- 1.4 „მიმწოდებელი“ ნიშნავს პირს, რომელმაც მოიპოვა გამარჯვება ელექტრონულ ტენდერში და ახორციელებს მიწოდებას სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;
- 1.5 „დღე“, „კვირა“, „თვე“ ნიშნავს კალენდარულ დღეს, კვირას, თვეს.
- 1.6 „სამუშაო“ – ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.7 „ტექნიკური დოკუმენტაცია“ – მიმწოდებლის მიერ სატენდერო წინადადებით წარმოდგენილი დოკუმენტაცია (ხარჯთაღრიცხვა, გეგმა-გრაფიკი), რომელიც ერთვის ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.
- 1.8 „დასრულება“ – მიმწოდებლის მიერ სამუშაოს შესრულება ხელშეკრულებაში მოცემული ვადებისა და პირობების შესაბამისად;
- 1.9 „ხარვეზი/დეფექტი“ – სამუშაოს წებისმიერი იმ ნაწილის შეუსრულებლობა, ან არაჯეროვანი შესრულება, რომლის განხორციელებაც გათვალისწინებულია ხელშეკრულების, საპროექტო დოკუმენტაციის ან/და სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრული პირობების შესაბამისად.

2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1 ხელშეკრულების საგანს წარმოადგენს თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტის სოფელ ჭივჭავში ახალი კომშინირებული სპორტული მოედნის მოწყობის და სოფელ გოლთეთში არსებული სპორტული მოედნის სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესყიდვა (კლასიფიკატორის კოდი 45212200-CPV).

3. ხარისხი და სტანდარტი

- 3.1 ხელშეკრულების ფარგლებში შესრულებული სამუშაოების ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი სამშენებლო ნორმებითა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებსა და სტანდარტებს, შემსყიდველი უფლებამოსილია მოითხოვოს გამოყენებული მასალების ხარისხის დამადასტურებელი სერტიფიკატები, ლაბორატორიული კვლევის შედეგები/დასკვნები, აგრეთვე შესყიდვის და ობიექტამდე მიწოდების ტრანსპორტირების დამადასტურებელი დოკუმენტაცია.

4. ხელშეკრულების ღირებულება და დაფინანსების წყარო

- 4.1 შესასრულებელი სამუშაოების მთლიანი ღირებულება, სამუშაოების სრულყოფილად შესრულებასთან დაკავშირებული ხარჯებისა და მოქმედი საგადასახადო კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების გათვალიწინებით, შეადგენს 90 577,53 (ოთხმოცდაათი ათას ხუთას სამოცდაჩვიდმეტი ლარი და 53 თეთრი) ლარს, დღგ-ს გათვალისწინებით.
- 4.2 დაფინანსების წყაროა: 2018 წლის ადგილობრივი ბიუჯეტი;
- 4.3 ხელშეკრულების ღირებულების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა, საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა და „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების საგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის N12 ბრძანების მოთხოვნათა გათვალისწინებით.
- 4.4 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა შესაძლებელია არაუმეტეს სახელშეკრულებო ღირებულების 10%სა.

5. სამუშაოების შესრულების ვადები და პირობები

- 5.1 მიმწოდებელი ვალდებულია, ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ, 2018 წლის 31 აგვისტომდე შეასრულოს სამუშაოები.
- 5.2 სამუშაოები უნდა განხორციელდეს მიმწოდებლის მიერ შემსყიდველისათვის წარმოდგენილი სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის მიხედვით. მიმწოდებელმა უნდა იხელმძღვანელოს აღნიშნული გრაფიკით განსაზღვრული ვადებითა და სამუშაოების ეტაპების განხორციელების თანმიმდევრობით;
- 5.3 სამუშაოების მიმდინარეობისას შემსყიდველთან შეთანხმებით შესაძლებელია შეიცვალოს (დაზუსტდეს) გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრული სამუშაოების ეტაპების განხორციელების თანმიმდევრობა. გეგმა-გრაფიკში სამუშაოების განხორციელების ცვლილება არ გამოიწვევს ხელშეკრულების დამატებით ცვლილებებს.
- 5.4 შემსყიდველი უფლებამოსილია, მასთან შეუთანხმებლად, გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში, მოსთხოვოს მიმწოდებელს წინამდებრი სამუშაოს ეტაპის შეჩერება იმ დრომდე, ვიდრე ეს უკანასკნელი არ შეასრულებს წინა ან მომდევნო სამუშაოს ეტაპს, რომელიც გეგმა-გრაფიკით იყო გათვალისწინებული.
- 5.5 გეგმა-გრაფიკით გათვალისწინებულ ვადებში სამუშაოების შეუსრულებლობა გამოიწვევს მიმწოდებლის პასუხისმგებლობას წინამდებარე ხელშეკრულების მე-11 მუხლით დადგენილი პირობებით.

6. შესრულებული სამუშაოების საგარანტიო პირობები

- 6.1 შესრულებული სამუშაოების საგარანტიო ვადაა მისი ექსპლუატაციაში მიღებიდან 2 (ორი) წელი;
- 6.2 თუ საგარანტიო პერიოდში მოხდება დაზიანება, რომელიც არ იქნება გამოწვეული სტიქიური მოვლენებით, არასწორი ექსპლუატაციით ან/და გარემექანიკური ზემოქმედებით, მაშინ მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ექსპლუატაციის პერიოდში წარმოქმნილი ხარვეზების აღმოფხვრა. შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნიდან არაუგვიანეს 10 (ათი) კალენდარული დღის ვადაში.

7. სამუშაოების მიღება-ჩაბარების წესი

- 7.1. სამუშაო ჩაითვლება მიღებულიად მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ;
- 7.2. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გრაფიკის შესაბამისად, სამუშაოს დასრულების შესახებ მიმწოდებელი შესყიდველს აცნობებს წერილობით და წარუდგენს სამუშაოების შესრულების აქტს ფორმა N2-ის სახით.
- 7.3. შესყიდვის ობიექტის როგორც ეტაპობრივი ისე საბოლოო მიღება მოხდება სამუშაოების შესრულებაზე წარმოდგენილი ფორმა #2-ის მიხედვით, შესრულებული სამუშაოების ხარისხზე, საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციასთან შესაბამისობაზე, მოცულობასა და ღირებულებაზე შემსყიდველის მიერ ამ მიზნებისათვის შერჩეული, შესაბამის სფეროში აკრედიტებული ინსპექტორების მიღება-ჩაბარების შემდეგ „ოპტიმალ გრუპ+“ ის უფლებამოსილი წარმომადგენლის მიერ გაცემული დადებითი დასკვნის შემდეგ, გაფორმებული მიღება-ჩაბარების აქტისა და წარმოდგენილი ანგარიშფაქტურის საფუძველზე.

8. ანგარიშსწორების ფორმა და წესი

- 8.1 უნაღდო ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება ეტაპობრივად, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მიხედვით, მიმწოდებლის მიერ მათი შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის, ფორმა #2-ის წარმოდგენის, შემსყიდველის მიერ ამ მიზნებისათვის შერჩეული, შესაბამის სფეროში აკრედიტებული ინსპექტორების მიღება-ჩაბარებისა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაციის წარმოდგენის საფუძველზე, მათი წარმოდგენიდან 10 სამუშაო დღის ვადაში.
- 8.2 საბოლოო ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მიხედვით, მიმწოდებლის მიერ მათი შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის, ფორმა #2-ის წარმოდგენის, შემსყიდველის მიერ ამ მიზნებისათვის შერჩეული, შესაბამის სფეროში აკრედიტებული ინსპექტორების მიღება-ჩაბარების „ოპტიმალ გრუპ+“ ის მიერ გაცემული დასკვნის შემდეგ, გაფორმებული საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტისა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაციის წარმოდგენის საფუძველზე, მათი წარმოდგენიდან 10 სამუშაო დღის ვადაში.

9. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

9.1 შემსყიდველი ვალდებულია:

- 9.1.1 დროულად და კეთილსინდისიერად შესარულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
 - 9.1.2 სამუშაოების შესრულების პროცესში საქმის კურსში ჩააყენოს მიმწოდებელი ყველა განსაკუთრებული გარემოების წარმოშობის შესახებ, მათ შორის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციაში შესატან ცვლილებებზე, რომლებმაც შეიძლება გავლენა იქონიოს შესასრულებელ სამუშაოებზე.
 - 9.1.3 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;
 - 9.1.4 წერილობითი ფორმით დაუყოვნებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ;
- ### 9.2 შემსყიდველი უფლებამოსილია:
- 9.2.1 განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;
 - 9.2.2 შეუფერხებლად გაეცნოს ყველა სახის სამუშაოებს, მათი შესრულების მთელი პერიოდის განმავლობაში და მათი წარმოების წებისმიერ დროს;
 - 9.2.3 სამუშაოების ან მისი ნაწილის დასრულების შემდგომ განახორციელოს მიმწოდებლის მიერ შესრულებული სამუშაოების შემოწმება, შესრულებული სამუშაოების საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციასთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით;
 - 9.2.4 ვადამდე შეწყვიტოს ხელშეკრულება, მიმწოდებლის მხრიდან ხელშეკრულების პირობების დარღვევის შემთხვევაში;
 - 9.2.5 მიმწოდებელთან ერთად დადგენილი წესით გააფორმოს სამუშაოების შესრულების თაობაზე მიღება-ჩაბარების აქტი;

9.3 მიმწოდებელი ვალდებულია:

9.3.1 საპროექტო დოკუმენტაციისა და წარმოდგენილი გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად დროულად და ხარისხიანად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;

9.3.2 სამშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოთა მაღალი ხარისხით შესრულება და მათი დამთავრება დადგენილ ვადებში;

9.3.3 სამუშაოს შესრულების პროცესში შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე;

9.3.4 სამუშაოს განხორციელების პროცესში მის ჩაბარებამდე მოქმედი კანონმდებლობისა და ნორმების შესაბამისად, მიიღოს აუცილებელი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად;

9.3.5 ფარული სამუშაოები აწარმოოს შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ ინსპექტორების გამწევი ჯგუფის ზედამხედველობის ქვეშ, იგი ვალდებულია ორი სამუშაო დღით ადრე წერილობით ან/და სიტყვიერად აცნობოს შემსყიდველს აღნიშნული სამუშაოების დაწყების თარიღის შესახებ;

9.3.6 სამშენებლო ობიექტ(ებ)ზე თვალსაჩინო ადგილას (შემსყიდველთან შეთანხმებით) განათავსოს საინფორმაციო დაფა, შემსყიდველი მიერ მითითებული ესკოზის შესაბამისად;

9.3.7 სამუშაოს დასრულების შემდეგ შემსრულებელი თავისი ძალებით და სახსრებით 10 (ათი) დღის ვადაში ვალდებულია გაათვავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო მოწყობილობა-დანადგარებისგან, მასალებისგან, დროებითი ნაგებობებისგან, სამშენებლო ნარჩენებისაგან.

9.4 მიმწოდებელი უფლებამოსილია:

9.4.1 მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანაზღაურება.

9.4.2 მიმწოდებელი უფლებამოსილია შემსყიდველთან წინასწარი შეთანხმებით, ტენდერის პირობების გათვალისწინებით მთლიანად ან წაწილობრივ გადასცეს მესამე პირს ხელშეკრულებით ნაკისრი უფლება-მოვალეობები.

9.4.3 9.4.2. პუნქტით გათვალისწინებული უფლებამოსილების გადაცემის შემთხვევაში, შემსყიდველის წინაშე ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულებაზე პასუხისმგებელია მიმწოდებელი.

10. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების ინსპექტირება

10.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების ინსპექტირებას განახორციელებს მუნიციპალიტეტის მერიის წარმომადგენერალური ზედამხედველობის სამსახურის თანამშრომლები და შემსყიდველის მიერ ამ მიზნებისათვის შერჩეული, მუნიციპალური ზედამხედველობის სამსახურის თანამშრომლები და შემსყიდველის მიერ ამ მიზნებისათვის შერჩეული, შესაბამის სფეროში აკრედიტებული ინსპექტირების ორგანოს - შპს „ოპტიმალ გრუპ+“ ის უფლებამოსილი წარმომადგენერალი.

10.2 ინსპექტირება გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულებისა და გაწეული სამუშაოს ხარისხის პროცესის კონტროლს.

10.3 ყველა გამოვლენილი ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

11. პირგასამტებლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

11.1 თუ მიმწოდებელი გადაცილებს 5.1 პუნქტით ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტის მიწოდების საბოლოო ვადას, დაეკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე სახელშეკრულებო ღირებულების 0,02%-ის ოდენობით;

11.1.1 იმ შემთხვევაში, თუ ვადის გადაცდენისათვის დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ჯარიმის გადახდა.

11.2 გეგმა-გრაფიკის 3-ჯერ დარღვევისათვის დაეკისრება პირგასამტებლო ხელშეკრულების ღირებულების 0,6%-ს ოდენობით, შემსყიდველს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ჯარიმის გადახდა.

11.3 ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის ან მათი არასათანადოდ შესრულებისას, მოთხოვნის შემთხვევაში, შემსყიდველი იხდის ჯარიმას ჩასარიცხი თანხის 0,1%-ის ოდენობით.

11.4 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების ნაწილობრივ შესრულების შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტებლო შესასრულებელი ვალდებულების ღირებულების 10%-ის ოდენობით, რომლის შემთხვევაშიც შემსყიდველს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ჯარიმის გადახდა.

11.2 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტებლო შემთხვევების 20% ოდენობით, რომლის შემთხვევაშიც შემსყიდველს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ჯარიმის გადახდა.

11.3 პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

12. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

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

12.2 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართი სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად და დაერთვება ხელშეკრულებას.

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

12.4 ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანის აუცილებლობისას ინიციატივით მხარე ვალდებულია არანაკლებ 3 (სამი) დღით ადრე მიმართოს მეორე მხარეს აღნიშნული ცვლილების აუცილებლობის დასაბუთებული წერილობითი თხოვნით. წინააღმდეგ შემთხვევაში მხარეს უფლება აქვს უარი თქვას ცვლილების განხორციელებაზე.

12.5 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლება მოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ;

12.6 მხარე ვალდებულია არანაკლებ 2 (ორი) დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 12.5. პუნქტით გათვალისწინებული გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის თაობაზე.

12. 7. ხელშეკრულება ასევე შესაძლებელია შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

13. ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება

13.1 თუ ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარეები წააწყდებიან რაიმე ხელშემშლელ გარემოებებს, რომელთა გამო ფერხდება ხელშეკრულების პირობების შესრულება, ამ მხარემ დაუყოვნებლივ უნდა გაუზიავნოს მეორე მხარეს შერილობითი შეფერხების ფაქტის, მისი შესაძლო ხანგრძლივობის და გამომწვევი მიზეზის შესახებ. წერილობითი შეფერხების გადაწყვეტილება აღნიშნულ გარემოებებთან დაკავშირებით.

13.2 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების პირობების შესრულების შეფერხების გამო მხარეები შეთანხმდებიან ხელშეკრულების პირობების შესრულების ვადის გაგრძელების თაობაზე, ეს გადაწყვეტილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანის გზით, ხელშეკრულების მე-12 მუხლის შესაბამისად.

14. ფორს-მაჟორი

- 14.1 წინამდებარე ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას და ხელშეკრულების შესრულების გარანტის დაუბრუნებლობას, თუ ხელშეკრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა გამოწვეულია ფორსმაჟორული მდგრამარეობით.
- 14.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ წიგნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შესყიდველის ან/და მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან, და რომლებსაც გააჩნიათ წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეძლება გამოწვეული იქნეს ომით ან სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით და სხვა.
- 14.3 მხარეს, რომელსაც შეექმნა ფორს-მაჟორული გარემოება, დაუყოვნებლივ წერილობით უნდა აცნობოს მეორე მხარეს შექმნილი გარემოების და მისი სავარაუდო აღმიფხვრის ვადის შესახებ, წინააღმდეგ შემთხვევაში იგი არ თავისუფლდება ხელშეკრულების პირობების სრული ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისგან.

15. ქვეკონტრაქტორთან დაკავშირებული მოთხოვნები

- 15.1 ა) იმ შემთხვევაში, თუ ქვეკონტრაქტის დადების აუცილებლობა წარმოიშობა ხელშეკრულების შესახებ და მიიღოს მისგან წერილობითი მიმწოდებელმა წერილობით უნდა აცნობოს შესყიდველს ზემოაღნიშნულის შესახებ და მიიღოს მისგან წერილობითი თანხმობა, ქვეკონტრაქტორზე წარმოდგენილი უნდა იქნას შემდეგი სახის ინფორმაცია:
- შესასრულებელი სამუშაოების დასახელება და ღირებულება;
- ინფორმაცია ქვეკონტრაქტორის გამოცდილების შესახებ (შენიშვნა: ქვეკონტრაქტორისათვის სამუშაოების სრული მოცდილების შემთხვევაში, ქვეკონტრაქტორის მოეთხოვება NAT180007701 ტენდერის სატენდერო მოცულობით გადაცემის შემთხვევაში, ქვეკონტრაქტორის მოცდილება სრული თანხობრივი რაოდენობით, ხოლო სხვა დანარჩენ დოკუმენტის 2.2.1 პუნქტით გათვალისწინებული გამოცდილება სამუშაოების შემთხვევაში გადაცემული სამუშაოების მოცულობის, შესასრულებელი სამუშაოების სპეციფიკის და ღირებულების პროპორციულად);
- აუცილებელი პირობები:
- ქვეკონტრაქტორი კომპანია არ უნდა იყოს რეგისტრირებული სახელმწიფო შესყიდვებში მონაწილე არაკეთილსინდისიერ პირთა რეესტრში – „შავი სია“.
 - შემსყიდველის თანხმობის გარეშე ქვეკონტრაქტორის აყვანის შემთხვევაში, იგი უფლებამოსილია მიმწოდებელს შეუწყვიტოს ხელშეკრულება და დააკისროს ჯარიმის სახით პირგასამტებლო სახელშეკრულებო თანხის 2%-ის ოდენობით.
 - ბ) ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული ყველა ქვეკონტრაქტის ასლი უნდა წარედგინოს შემსყიდველს გაფორმებიდან ერთი კვირის ვადაში.
 - გ) ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული არც ერთი ქვეკონტრაქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებისაგან.

16. სხვა პირობები

16.1. ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებული პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

16.2 ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, სამ ეზოებლიარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა. ორი ეგზემპლარი ინახება შემსყიდველთან, მესამე კო-მიმწოდებელთან.

17. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

16.1. წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაშია 2018 წლის 02 ივნისიდან, 2018 წლის 31 დეკემბრამდე.

18. მხარეთა რეკვიზიტები

„შემსყიდველი“

თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტი
მის: ქ. თეთრიწყარო, თამარ მეფის ქ. N34,
ს/კოდი: 230869254
სახელმწიფო ხაზინა
ა/ა GE24NB0330100200165022

TRESGE22



გიორგი ქორიძე

მუნიციპალიტეტის მერი

„მომწოდებელი“

შპს „ინტერტექნოლოგი“
მის: ქ. თბილისი, დიდი დიღომი 3მვრ 5ვორ, ბინა 68
ს/კოდი: 205204107
ა/ა GE44BG0000000607676500

ს/ს საქართველოს ბანკი



ირაკლი ბარიშვილი
დირექტორი

დანართი №1

შესასრულებელი სამუშაოების კრებსითი ხარჯთაღრიცხვა

#		დასახელება	დირექტორი (დარი) დლგა-ს გარეული
1	2	3	4
1	ცხრილი N1	სოფ. გოლოთეთში არსებული სპორტული მოედნის სარეაბილიტაციო სამუშაოები	30,653.51
2	ცხრილი N2	სოფ. ჭივჭავში ახალი კომბინირებული სპორტული მოედნის მოწყობის სამუშაოები	46,107.11
ჯამი			76,760.62

შემსყიდველი:



მიმწოდებელი:



ცხრილი №1

თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტის სოფ. გოლთეთში არსებული სპორტული მოედნის სარგაბილიტაციო სამუშაოები

ლოკალური სარჯოადიცხვა

№	საფუძველი	სამუშაოს დასახელება	განხ.	ნორმატიული რესურსი		ხელფასი		მასალა		მანქანა მექანიზმები		ჯამი
				ერთეულ ზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
თავი I. სამშენებლო სამუშაოები												
1	დანამ. 3 9-40 გამოყენ. ტექ. ნაწ. 3.6 $\delta=0.6,0.7,0.5$	სექციებიდან დაზიანებული მავთულბადის დემონტაჟი	82		54.000							
		შრომითი რესურსები 3.89*0,6=2.33	კაც/სთ	2.33	126.0360	2.00	252.07					252.07
		მანქანები 11*0,7=3,67	ლარი	0.077	4.158					5.00	20.79	20.79
	კოდი0470	ამწე საავტომობილო სვლაზე 10 ტ	მ/სთ	0.007	0.378					5.00	1.89	1.89
	1.10313	კლემბროდი დ=38მ	კბ	0.36	19.170			3.00	57.51			57.51
		სხვა მანქანები	ლარი	0.04	1.890					2.00	3.78	3.78
2	46-30-1 გამოყ.	მოედნის ასფალტობეჭრის საფარის დემონტაჟი	10082		4.420							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	20.500	90.61	5.00	453.05					453.05
		მანქანები	ლარი	7.80	34.476					5.00	172.38	172.38
3	1-64-2 გამოყ.	მოედნის საფარის საფუძვლის ფენის მოჭრა ხელით	100082		0.442							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	129.000	57.018	5.00	285.09					285.09
4	1-80-6	ორმოების ამოღება ხელით ხამის ფეხების მოსაწყობად	10083		0.0072							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	282.00	2.0304	15.00	30.45					30.45
5	B3EP-88 I-127	გამომუშავებული ინერტული მასალის ზიდვა ხელის ურიკით მოედნის გარეთ 20გ-მდე	83		*110.500							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	2.90	320.450	2.65	849.19					849.19
6	1-23-5	გამომუშავებული ინერტული მასალის დატვირთვა ავტომობილებზე 0,25მ3 ტევადობის ექსტავატორით	100083		0.1105							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	24.20	2.6741	10.00	26.74					26.74

	ქოდი 0926	ექსკავატორი ერთციცხვიანი პნევმატურ სვლაზე სხვა სახის მშენებლობაზე 0,25მ ³	გ/სთ	57.10	6.30955						5.00	31.54	31.54
		სხვა მანქანები	ლარი	5.57	0.61549						5.00	3.07	3.07
7	ს.რ.ფ.ქ.	ინერტული მასალის ზიდვა 20ქმ-ზე	გუბ.გ		110.50						5.00	552.50	552.50
8	დანამ. 3 გამოყენ.	მავთულბადის მონტაჟი ღობის სექციებში	გ2		54.00								420.12
		შრომითი რესურსები	გაც/სთ	3.89	210.06	2.00	420.12				5.00	29.70	29.70
		მანქანები	ლარი	0.11	5.940						5.00	2.70	2.70
ქოდი 0470		ამწე სააგენტომობილო სვლაზე 10ტ	გ/სთ	0.01	0.540								490.08
1.1314		არმატურა ა-1 ქლასის დ=8მმ	გრძ.გ	პრ.	612.60			0.80	490.08				810.00
1.93 20		ლითონის ბადე 2,5მმ, მოუთიებული უჯრედით 60X60მმ	გ2	1.00	54.00			15.00	810.00				115.02
1.10313		ელექტროდი დ=3მმ	გბ	0.71	38.340			3.00	115.02				37.80
		სხვა მასალები	ლარი	0.070	3.780			10.00	37.80				
9	9-10-12 გამოყ.	ფეხბურთის კარის და კალათბურთის ფარის კონსტრუქციების შეკეთება და მოწყობა	1ტ.		0.160								18.49
		შრომითი რესურსები	გაც/სთ	5.78	0.9248	20.00	18.49				5.00	0.93	0.93
		მანქანები	ლარი	1.17	0.1872						5.00	0.76	0.76
ქოდი 0481		ამწე მუხლუხა სვლაზე 25ტ	გ/სთ	0.950	0.152								56.00
2.23 105		ფოლადის კვადრატული მილი 120X120X5მმ	გრძ.გ	პრ.	1.60			35.00	56.00				38.00
2.13 14		ფოლადის მილი 32X3მმ	გრძ.გ	პრ.	9.50			4.00	38.00				1.80
1.1313		არმატურა ა-1 ქლასის დ=6მმ	გრძ.გ	პრ.	3.00			0.60	1.80				2.40
1.10313		ელექტროდი დ=3მმ	გბ	5.00	0.800			3.00	2.40				
შ.პ. „დობა“- ს წევის №G-017 10.04.2018 w.		კალათბურთის ფარი კომპლექტში (ფარი, რგოლი, ბადე და ძელზე სამაგრი კონსტრუქცია)	ცალი	პრ.	2.000			650.00	1300.00				1300.00
შ.პ. „დობა“- ს წევის №G-017 10.04.2018 w.		ფეხბურთის კარის ბადე (აღგილობრივი წარმოების)	ცალი	პრ.	2.00			150.00	300.00				300.00
		სხვა მასალები	ლარი	2.78	0.4448			100.00	44.48				44.48

10	6-1-2 გამოყ.	სკამის ფეხების დაბეტონება	10083		0.0072							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	450.00	3.2400	5.00	16.20					16.20
		მანქანები	ლარი	37.000	0.2664					5.00	1.33	1.33
4.13 342	4.13 342	სასაქონლო ბეტონი, მძიმე მ-250	მ3	102.00	0.7344			130.00	95.47			95.47
		სხვა მასალები	ლარი	28.00	0.2016			5.00	1.00			1.00
11	15-164-8	სტადიონის შემოღობვის ლითონის კონსტრუქციების და სკამის ფეხების შეღებვა	10082		1.50							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	68.00	102.00	8.00	816.00					816.00
		მანქანები	ლარი	0.03	0.045					5.00	0.22	0.22
4.2325	4.2325	საღებავი ზეთოვანი (მწვანე)	კბ	27.30	40.95			10.00	409.50			409.50
		სხვა მასალები	ლარი	0.19	0.285			10.00	2.85			2.85
12	15-164-8	ფეხბურთის კარის, კაღათბურთის ფარის და განათების საყრდენი ბოძების შეღებვა	10082		0.18							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	68.00	12.24	8.00	97.92					97.92
		მანქანები	ლარი	0.03	0.0054					5.00	0.02	0.02
4.2325	4.2325	საღებავი ზეთოვანი (თეთრი)	კბ	27.30	4.914			9.00	44.22			44.22
		სხვა მასალები	ლარი	0.19	0.0342			10.00	0.34			0.34
13	11-1-6 გამოყ.	ღორღის საფუძვლის მოწყობა სისქით 9,0მ	მ3		39.780							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	3.520	140.0256	2.00	280.05					280.05
		მანქანები	ლარი	1.06	42.1668					5.00	210.83	210.83
4.13232	4.13232	ღორღი ფრაქცია 10-20მმ	მ3	1.240	49.3272			15.00	739.90			739.90
		სხვა ხარჯები 0,02	ლარი	0.02	0.7956			10.00	7.96			7.96
14	11-1-6 გამოყ.	ღორღის საფუძვლის მოწყობა სისქით 5,0მ	მ3		22.100							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	3.520	77.792	2.00	155.58					155.58
		მანქანები	ლარი	1.06	23.426					5.00	117.13	117.13
4.13231	4.13231	ღორღი ფრაქცია 5-10მმ	მ3	1.240	27.404			15.00	411.06			411.06
		სხვა ხარჯები 0,02	ლარი	0.02	0.442			10.00	4.42			4.42
15	11-1-3 გამოყ.	ქვიშის საფუძვლის მოწყობა სისქით 4სმ	მ3		17.680							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	3.000	53.040	2.00	106.08					106.08
4.13222	4.13222	ქვაშა შავი	მ3	1.120	19.8016			20.00	396.03			396.03
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.01	0.1768			10.00	1.77			1.77

16	11-28 გამოყ.	ხელოგნური ბალახის „მწვანე საფარის“ მოწყობა	10082		4.420								
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	75.50	333.710	1.50	500.56						500.56
		მანქანები	ლარი	0.75	3.3150					5.00	16.57		16.57
	4.739	ხელოგნური ბალახი „მწვანე საფარი“, სისქით 26მმ	82	102.00	450.840			29.00	13074.36				13074.36
17	11-1-3 გამოყ.	ქვიშის ფენის მოწყობა საშ. სისქით 15მმ, ხელოგნური ბალახის საფარში ჩავარცხნით	83		6.630								
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	3.000	19.890	2.00	39.78						39.78
	4.13221	ქვიშა ყვითელი	მ3	1.120	7.4256			40.00	297.02				297.02
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.01	0.0663			10.00	0.66				0.66
18	10-34-1	სკამის დასაჯდომის მოწყობა ხის მასალით	183		0.360								
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	17.10	6.156	3.00	18.46						18.46
		მანქანები	ლარი	1.27	0.4572					5.00	2.28		2.28
	5.13 10	ხემასალა დახერხილი მშრალი, წიწვოვანი	83	1.05	0.38			450.00	171.00				171.00
	4.23 64	საღებავი ანტისპარაზიტური	გ8	10.50	3.78			12.00	45.36				45.36
		სხვა მასალები	ლარი	2.18	0.7848			10.00	7.85				7.85
19	15-159-3 გამოყ.	სკამების ხის კონსტრუქციის შეღებვა	10082		0.16								
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	49.20	7.872	5.00	39.36						39.36
		მანქანები	ლარი	0.80	0.128					5.00	0.64		0.64
	4.2325	საღებავი ზეთოვანი (ფერი შეთანხმდეს დამკვეთოს)	გ8	36.60	5.856			10.00	58.56				58.56
		სხვა მასალები	ლარი	0.70	0.112			10.00	1.12				1.12
20	15-159-3 გამოყ.	სპორტული მოედნის დახაზვა	10082		0.190								
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	49.20	9.348	5.00	46.74						46.74
		მანქანები	ლარი	0.80	0.152					5.00	0.76		0.76
	4.2325	საღებავი ზეთოვანი (თეთრი)	გ8	36.60	6.954			15.00	104.31				104.31
		სხვა მასალები	ლარი	0.70	0.133			10.00	1.33				1.33
21	ს.რ.ფ.ქ.	სატრანსპორტო ხარჯები ლითონის პროფილების ზიდგაზე 20 კმ-ზე	გ	პრ.	0.135					400.00	54.00		54.00
		ჯამი					4451.93		19129.18		1223.82		24804.93
		მ. შ. ლ/კ											4004.32
		ზედნაღები ხარჯები		10%									2080.06
		ზედნაღები ხარჯები ლ/კ		8%									320.35
		ჯამი თავის.											27205.34
		თავი II. ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები											
22	33-115-1 გამოყ.	ელექტროსადენის მოწაფა სათანადო სამაგრებისა და დამხმარე მასალების ჩათვლით	1 კმ		0.025								18.87
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	15.10	0.3775	50.00	18.87				100.00	3.53	3.53
		მანქანები	ლარი	1.41	0.03525								

ქოდი01904	კოშკურა ტელესკოპური 26 მ	გ/სთ	2.19	0.05475					100.00	5.48	5.48
ქოდი0208	ტრაქტორი მუხლუხა სკლაზე, 40 კვტ. (54 ცბ. ძ.)	გ/სთ	0.93	0.02325					100.00	2.33	2.33
8.13106	ალუმინის საპარკო კაბინი SIP-ABC 2X1088	გრძ.გ	პრ.	25.00			1.00	25.00			25.00
ინვენტ. ნომერი N 8986 11.04.2018 წ.	ხაზის შუალედური სამაგრი, ლითონის	ცალი	პრ.	2.00			25.00	50.00			50.00
ინვენტ. ნომერი N 8986 11.04.2018 წ.	საკონტაქტო მომჭერები	ცალი	პრ.	2.00			10.00	20.00			20.00
	სხვა ხარჯები	ლარი	0.53	0.01325			10.00	0.13			0.13
23 CHNPIV-6-82	რეინის დასაკიდი კარადის მონტაჟი	ლგ		1.00							
8-573-6	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1.000	1.00	15.00	15.00					15.00
	მანქანები	ლარი	0.160	0.16					5.00	0.80	0.80
8.143 305	რეინის კარადა 300X400X180მმ	ცალი	1.00	1.00			130.00	130.00			130.00
	სხვა ხარჯები	ლარი	0.26	0.26			50.00	13.00			13.00
24 CHNPIV-6-82	ავტომატების მონტაჟი	ლგ		2.00							
8-574-18	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0.200	0.40	5.00	2.00					2.00
8.14353	ავტომატი 13. 10ამპ.	ცალი	1.00	2.00			15.00	30.00			30.00
	სხვა ხარჯები	ლარი	0.12	0.24			10.00	2.40			2.40
	ჯამი					35.87		270.53		12.14	318.54
25	სატრანსპორტო ხარჯები მასალაზე	2%									5.41
	ჯამი										323.95
	ზედნადები ხარჯები მონტაჟზე	75%									26.90
	ჯამი ოავიII.										350.85
	I+II ოავების ჯამი										27,556.19
	გეგმიური მოგება	8%									2,204.50
	ჯამი										29,760.69
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი	3%									892.82
	ჯამი										30,653.51

შემსყიდველი:



მიმწოდებელი:



ცხრილი №2

თეორიულაროს მუნიციპალიტეტის სოფ. ჭივჭავში ახალი კომბინირებული სპორტული მოედნის მოწყობის სამუშაოები
ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა

№	საფუძველი	სამუშაოს დასახელება	განტ.	ნორმატიული რესურსი		ხელფასი		მასალა		მანქანა მექანიზმები		ჯამი
				ერთეულ ზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		თავი I. სამშენებლო სამუშაოები										
1	1-32-1	სამშენებლო მოედნის წინსწარი (უხეში) მოსწორება ბულდოზერით	1000გ2		0.650							
	კოდი 1009	ბულდოზერი სხვა სახის მშენებლობაზე 59 კვტ. (80კ.ბ.დ.)	მ/სთ	0.340	0.221					5.00	1.11	1.11
2	1-64-2	სამშენებლო მოედნის მოსწორება ხელით	1000გ2		0.650							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	129.00	83.850	2.00	167.70					167.70
3	1-80-2	ტრანშების გაჭრა ხელით შემოღობების ლენტური საძირკვლის მოსაწყობად	100გ3		0.106							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	154.00	16.324	3.00	48.97					48.97
4	1-80-6	ორმოების ამოღება ხელით შემოღობების და განათების ბოძების, ასევე კალათბურთის ფარის და ფეხბურთის კარის ბოძების მოსაწყობად	100გ3		0.0372							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	282.00	10.4904	3.00	31.47					31.47
5	1-23-5	არსებული ნაგვის და გამომუშავებული გრუნტის დატვირთვა ავტომუსტომცლელზე 0,25გ3 ტევადობის ექსკავატორით	1000გ3		0.255							
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	24.20	6.171	2.00	12.34					12.34
	კოდი 0926	ექსკავატორი ერთციცხვიანი პნევმატურ სვლაზე სხვა სახის მშენებლობაზე 0,25გ3	მ/სთ	57.10	14.5605					5.00	72.80	72.80
		სხვა მანქანები	ლარი	5.57	1.42035					5.00	7.10	7.10
6	ს.რ.ფ.ქ.	არსებული ნაგვის და გამომუშავებული გრუნტის ზღვაგა 35ქმ-მდე	კუბ.მ		255.00					5.00	1275.00	1275.00

7	8-3-2	ბალასტის საგების მოწყობა შემოღობვის საძირკველში	103		5.16								
		შრომითი რესურსი	კ/სთ	0.89	4.5924	3.00	13.77						13.77
		მანქანები	ლარი	0.370	1.9092					5.00	9.54		9.54
4.13 225	ბალასტი	გ3	1.15	5.93				14.00	83.02				83.02
		სხვა მასალები	ლარი	0.02	0.1032			10.00	1.03				1.03
8	6-1-2	შემოღობვის ბოძების მოწყობა	10083		0.0295								
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	450.00	13.2750	2.00	26.55						26.55
		მანქანები	ლარი	37.000	1.0915					5.00	5.45		5.45
4.13 342	სასაქონლო ბეტონი, მდიმე მ-250	გ3	102.00	3.009				130.00	391.17				391.17
2.23 82	ფოლადის კვადრატული მილი 80X80X38მ	გრძ.მ	პრ.	145.00				15.00	2175.00				2175.00
1.63 27	ფურცლოვანი ფოლადი, სისქით 28მ	გ2	პრ.	0.230				65.00	14.95				14.95
5.1-138	საყალიბებ ფარი	გ2	161.000	4.750				20.00	95.00				95.00
5.1-22	ფიცარი ჩამოგანული წიწვოვანი, სისქით 40მმ და მეტი, III ხარისხის	გ3	1.720	0.051				450.00	22.95				22.95
	სხვა მასალები	ლარი	28.00	0.8260				50.00	41.30				41.30
9	6-1-22	სტადიონის შემოღობვის რეზეტონის საძირკველის მოწყობა	10083		0.053								
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	378.00	20.03	3.00	60.09						60.09
		მანქანები	ლარი	92.000	4.876					5.00	24.38		24.38
4.13 342	სასაქონლო ბეტონი, მდიმე მ-250	გ3	101.50	5.380				130.00	699.40				699.40
1.1313	არმატურა ა-I კლასის დ=6მმ	გრძ.მ	პრ.	41.760				0.60	25.05				25.05
1.1322	არმატურა ა-III კლასის დ=10მმ	გრძ.მ	პრ.	442.400				1.00	442.40				442.40
5.1-138	საყალიბებ ფარი	გ2	70.300	3.726				20.00	74.52				74.52
5.1-22	ფიცარი ჩამოგანული წიწვოვანი, სისქით 40მმ და მეტი, III ხარისხის	გ3	1.140	0.060				450.00	27.00				27.00
	სხვა მასალები	ლარი	60.00	3.180				20.00	63.60				63.60
10	6-1-22	სტადიონის შემოღობვის რეზეტონის ზემორკველის მოწყობა	10083		0.053								
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	378.00	20.034	3.00	60.10						60.10
		მანქანები	ლარი	92.00	4.876					5.00	24.38		24.38
4.13 342	სასაქონლო ბეტონი, მდიმე მ-250	გ3	101.50	5.380				130.00	699.40				699.40
1.1313	არმატურა ა-I კლასის დ=6მმ	გრძ.მ	პრ.	41.760				0.60	25.05				25.05
1.1322	არმატურა ა-III კლასის დ=10მმ	გრძ.მ	პრ.	442.400				1.00	442.40				442.40
5.13138	ფარი ფიცრის, ყალიბის	გ2	70.300	3.73				20.00	74.60				74.60
5.1322	ფიცარი ჩამოგანული წიწვოვანი, სისქით 40მმ, III ხარისხის	გ3	1.140	0.06042				450.00	27.18				27.18
	სხვა მასალები	ლარი	60.00	3.180				20.00	63.60				63.60

11	7-17-6	სტადიონის შემოღობის სექციების დამზადება	1გ.		1.868								
		შრომითი ოქსურსები	კაც/სთ	66.60	124.4088	2.00	248.81						248.81
		მანქანები	ლარი	3.30	6.1644					5.00	30.82		30.82
1.43	43	კუთხოვანა 50X50X4მმ	გრძ.მ	პრ.	612.60			5.50	3369.30				3369.30
1.10313		ელექტროლი დ=3მმ	კბ	10.00	18.680			3.00	56.04				56.04
		სხვა მასალები	ლარი	1.00	1.868			20.00	37.36				37.36
12	7-21-11	მაგთულბადის მონტაჟი დობის სექციებში	100გრძ.მ		1.96								
		შრომითი ოქსურსები	კაც/სთ	166.00	325.36	2.00	650.72						650.72
		მანქანები	ლარი	5.000	9.800					5.00	49.00		49.00
კოდი	0470	ამწე საავტომობილო სვლაზე 10გ	მ/სთ	20.500	40.180					5.00	200.90		200.90
1.1314		არმატურა ა-1 კლასის დ=8მმ	გრძ.მ	პრ.	612.60			0.80	490.08				490.08
193	19	ლითონის ბაზე 2,5მმ, მოთუთიებული უჯრედით 50X50მმ	მ2	150.00	294.00			15.00	4410.00				4410.00
1.10313		ელექტროლი დ=3მმ	კბ	10.00	19.600			3.00	58.80				58.80
		სხვა მასალები	ლარი	6.000	11.760			10.00	117.60				117.60
13	9-4-10	დობის სექციების მონტაჟი	1გ.		2.60								
		შრომითი ოქსურსები	კაც/სთ	19.40	50.44	2.00	100.88						100.88
		მანქანები	ლარი	2.090	5.434					5.00	27.17		27.17
კოდი	0481	ამწე მუხლუხა სვლაზე 25გ	მ/სთ	2.090	5.434					5.00	27.17		27.17
კოდი	0483	ამწე მუხლუხა სვლაზე 40გ	მ/სთ	0.270	13.6188					5.00	68.09		68.09
1.6357		ზოლოვანა 40X4მმ	გრძ.მ	პრ.	27.20			2.50	68.00				68.00
1.10313		ელექტროლი დ=3მმ	კბ	6.30	16.380			3.00	49.14				49.14
		სხვა მასალები	ლარი	2.78	7.228			5.00	36.14				36.14
14	9-4-10 გამოყ.	ფეხბურთის კარის, კალათბურთის ფარის და განაოების საყრდენი ბოძის კონსტრუქციების მოწყობა და მონტაჟი	1გ.		0.570								
		შრომითი ოქსურსები	კაც/სთ	19.40	11.0580	3.00	33.17						33.17
		მანქანები	ლარი	2.09	1.1913					5.00	5.95		5.95
კოდი	0481	ამწე მუხლუხა სვლაზე 25გ	მ/სთ	2.090	1.1913					5.00	5.95		5.95
კოდი	0491	ამწე მუხლუხა სვლაზე 40გ	მ/სთ	0.270	0.1539					5.00	0.76		0.76
2.23	105	ფოლადის კვადრატული მილი 120X120X5მმ	გრძ.მ	პრ.	19.20			35.00	672.00				672.00
2.13	35	ფოლადის მილი 100X4მმ	გრძ.მ	პრ.	17.30			15.00	259.50				259.50
2.13	14	ფოლადის მილი 32X3მმ	გრძ.მ	პრ.	17.60			4.00	70.40				70.40
1.1313		არმატურა ა-1 კლასის დ=6მმ	გრძ.მ	პრ.	8.00			0.60	4.80				4.80
1.10313		ელექტროლი დ=3მმ	კბ	6.30	3.591			3.00	10.77				10.77

	შ.ა. აღობა- ს ნვთხი №G 017 10.04.2018 w.	კალათბურთის ფარი კომპლექტში (ფარი, რგოლი, ბადე და ძელზე სამაგრი კონსტრუქცია)	ცალი	პრ.	2.000			650.00	1300.00			1300.00
	შ.ა. აღობა- ს ნვთხი №G 017 10.04.2018 w.	ფეხბურთის კარის ბადე (ადგილობრივი წარმოების)	ცალი	პრ.	2.00			150.00	300.00			300.00
		სხვა მასალები	ლარი	2.78	1.5846			100.00	158.46			158.46
15	6-1-2	ფეხბურთის კარის, კალათბურთის ფარის და განათების საყრდენი ბოძის დაბეტონება	100#3		0.0077							10.39
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	450.00	3.4650	3.00	10.39			5.00	1.42	1.42
		მანქანები	ლარი	37.000	0.2849							102.10
	4.13 342	სასაქონლო ბეტონი, მძიმე მ-250	#3	102.00	0.7854			130.00	102.10			10.78
		სხვა მასალები	ლარი	28.00	0.2156			50.00	10.78			
16	15-164-8	სტადიონის შემოღიბის ლითონის კონსტრუქციების შეღებვა	100#2		1.580							859.52
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	68.00	107.44	8.00	859.52			5.00	0.23	0.23
		მანქანები	ლარი	0.03	0.0474							431.34
	4.2325	საღებავი ზეთოვანი (მწვანე)	#3	27.30	43.134			10.00	431.34			3.00
		სხვა მასალები	ლარი	0.19	0.30			10.00	3.00			
17	15-164-8	ფეხბურთის კარის, კალათბურთის ფარის და განათების საყრდენი ბოძის შეღებვა	100#2		0.15							81.60
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	68.00	10.20	8.00	81.60			5.00	0.02	0.02
		მანქანები	ლარი	0.03	0.0045							36.90
	4.2325	საღებავი ზეთოვანი (თეთრი)	#3	27.30	4.10			9.00	36.90			0.30
		სხვა მასალები	ლარი	0.19	0.03			10.00	0.30			
18	11-1-6	ღორღის საფუძვლის მოწყობა სისქით 9,0სმ	#3		36.880							259.63
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	3.520	129.8176	2.00	259.63			5.00	195.46	195.46
		მანქანები	ლარი	1.06	39.0928							685.96
	4.13232	ღორღი ფრაქცია 10-20მმ	#3	1.240	45.7312			15.00	685.96			7.37
		სხვა ხარჯები 0,02	ლარი	0.02	0.7376			10.00	7.37			
19	11-1-6	ღორღის საფუძვლის მოწყობა სისქით 5,0სმ	#3		20.490							144.24
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	3.520	72.1248	2.00	144.24			5.00	108.59	108.59
		მანქანები	ლარი	1.06	21.7194							381.11
	4.13231	ღორღი ფრაქცია 5-10მმ	#3	1.240	25.4076			15.00	381.11			4.10
		სხვა ხარჯები 0,02	ლარი	0.02	0.410			10.00	4.10			

20	11-1-3	ქვიშის საფუძვლის მოწყობა სისქით 4ხმ	გვ		16.390								
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	3.000	49.170	2.00	98.34						98.34
4.13222		ქვიშა შავი	გვ	1.120	18.3568			20.00	367.13				367.13
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.01	0.1639			10.00	1.63				1.63
21	11-28 მიეკ.	ხელოვნური ბალახის „მწვანე საფარის“ მოწყობა	10082		4.100								
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	75.50	309.550	1.50	464.32						464.32
		მანქანები	ლარი	0.75	3.075					5.00	15.37		15.37
4.739		ხელოვნური ბალახი „მწვანე საფარი“, სისქით 26ხმ	გვ	102.00	418.200			29.00	12127.80				12127.80
22	11-1-3	ქვიშის ფენის მოწყობა საშ. სისქით 15ხმ, ხელოვნური ბალახის საფარში ჩავარცხით	გვ		6.150								
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	3.000	18.450	2.00	36.90						36.90
4.13221		ქვიშა ყვითელი	გვ	1.120	6.888			40.00	275.52				275.52
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.01	0.0615			10.00	0.61				0.61
23	15-159-3	სპორტული მოვდნის დახაზვა	10082		0.180								
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	49.20	8.856	5.00	44.28						44.28
		მანქანები	ლარი	0.80	0.144					5.00	0.72		0.72
4.2325		სადგბავი ზეთოვანი (თეთრი)	გვ	36.60	6.588			15.00	98.82				98.82
		სხვა მასალები	ლარი	0.70	0.126			10.00	1.26				1.26
24	ს.რ.ფ.ქ.	სატრანსპორტო ხარჯები ლითონის პროფილების ზიდვაზე	გვ	პრ.	4.870						11.00	53.57	53.57
		ჯამი						3453.80	31492.74			2210.95	37157.49
		მ. შ. ლ/კ											15690.16
		ზედნადები ხარჯები		10%									2146.73
		ზედნადები ხარჯები ლ/კ		8%									1255.21
		ჯამი თავი.											40559.43
		თავი II. ელექტროსამონტაჟი სამუშაოები											
25	33-115-1	ელექტროსადენის მონტაჟი სათანადო სამაგრებისა და დამსმარე მასალების ჩათვლით	1 ქმ		0.040								
		შრომითი რესურსები	კაც/სთ	15.10	0.604	50.00	30.20						30.20
		მანქანები	ლარი	1.41	0.0564					100.00	5.64		5.64
კოდი1904		კომუნალური ტელემეტრი 26 მ	მ/სთ	2.19	0.0876					100.00	8.76		8.76
კოდი0208		ტრაქტორი მუხლუხა სვლაზე, 40 კვტ. (54 ც.ბ. მ.)	მ/სთ	0.93	0.03720					100.00	3.72		3.72
8.23 64		ალუმინის საპარტო კაბელი SIP-ABC 2X10მმ	გრძ.მ	პრ.	27.00			1.00	27.00				27.00
8.13 52		ალუმინის კაბელი ABBF-P 2X4მმ	გრძ.მ	პრ.	13.00			0.80	10.40				10.40
ინვენტ. ნორმაზე N8986 II.04.2018 წ.		ხაზის შეაღებური სამაგრი, ლითონის	ცალი		2.00			25.00	50.00				50.00
ინვენტ. ნორმაზე N8986 II.04.2018 წ.		საკონტაქტო მომჭერები	ცალი		2.00			10.00	20.00				20.00

		სხვა ხარჯები	ლარი	0.53	0.0212			10.00	0.21			0.21
26	СНиП IV-6-82	რკინის დასაკიდი ქარადის მონტაჟი	ლარი	1გ		1.00						
	8-573-6	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1.000	1.00	15.00	15.00					15.00
		მანქანები	ლარი	0.160	0.16					5.00	0.80	0.80
	8.143 282	რკინის კარადა 300X400X180გმ	კალი	1.00	1.00			130.00	130.00			130.00
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.26	0.26			50.00	13.00			13.00
27	СНиП IV-6-82	აგტომატების მონტაჟი	ლარი	1გ		2.00						
	8-574-18	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0.200	0.40	5.00	2.00					2.00
	8.14.347	აგტომატი 13. 10ამპ.	კალი	1.00	2.00			15.00	30.00			30.00
		სხვა ხარჯები	ლარი	0.12	0.24			10.00	2.40			2.40
28	СНиП IV-6-82	LED პროექტორების მონტაჟი	ლარი	100გ		0.04						
	8-596-2	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	309.000	12.36	4.00	49.44					49.44
		მანქანები	ლარი	382.000	15.28					5.00	76.40	76.40
	8.143 207	პროექტორი LED-50W 6500K	კალი	100.00	4.00			60.00	240.00			240.00
		სხვა ხარჯები	ლარი	223.00	8.92			10.00	89.20*			89.20
		ჯამი					96.64			612.21		95.32
29		სატრანსპორტო ხარჯები მასალაზე	ლარი	2%								12.24
		ჯამი										816.41
		ზედნადები ხარჯები მონტაჟზე	ლარი	75%								72.48
		ჯამი თავიII.										888.89
		I+II თავების ჯამი										41,448.32
		გეგმიური მოგება	ლარი	8%								3,315.87
		ჯამი										44,764.19
		გაუთვალისწინებელი ხარჯი	ლარი	3%								1,342.93
		ჯამი										46,107.11



შემსყიდველი:

მიმწოდებელი:



გოლთეთი, გეგმა-გრაფიკი

№	სამუშაოს დასახელება	სამუშაოს ხანგრძლივობა (დეკადები)					
		1	2	3	4	5	6
1	მოსამზადებელი სამუშაოები						
2	დემონტაჟის სამუშაოები						
3	მიწის სამუშაოები						
4	შემოლობვის მავთულბადის შეკეთების სამუშაოები						
5	სტადიონის საფარის მოწყობის სამუშაოები						
6	ფეხბურთის კარის და კალათბურთის ფარის მოწყობის სამუშაოები						
7	ელ.სამონტაჟო სამუშაოები						
8	სამდებრო სამუშაოები						
9	სამშენებლო მოედნის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან						

შემსყიდველი:



მიმწოდებელი:



ჭივჭავი, გეგმა-გრაფიკი

№	სამუშაოს დასახელება	სამუშაოს ხანგრძლივობა (დეკადები)					
		1	2	3	4	5	6
1	მოსამზადებელი სამუშაოები						
2	მიწის სამუშაოები						
3	შემოღობვის სამუშაოები						
4	სტადიონის საფარის მოწყობის სამუშაოები						
5	ფეხბურთის კარის და კალათბურთის ფარის მოწყობის სამუშაოები						
6	ელ.სამონტაჟო სამუშაოები						
7	სამდებრო სამუშაოები						
8	სამშენებლო მოედნის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან						

შემსყიდველი:



მიმწოდებელი:

