

ქ. თბილისი

13 თებერვალი 2020 წ.

ერთის მხრივ, ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის სამგორის რაიონის გამგეობა (შემდგომში „შემსყიდველი“) წარმოდგენილი პირველადი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელის (გამგებელი) კახა სამხარაძის და მეორეს მხრივ შპს „კვადრელი“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“) წარმოდგენილი დირექტორის თემიურაზ კვარაცხელიას სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, №NAT190026046 ალექტონული ტენდერის აუქციონის გარეშე ჩატარების შედეგად დებენ სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

### 1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინების 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 დირებულება“ - საერთო თანხა, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა ორგანიზაციამ მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი გალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;
- 1.3 „შემსყიდველი“ - ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;
- 1.4 „მიმწოდებელი“ - პირი, რომელმაც მოიპოვა გამარჯვება ტენდერში და ასრულებს სამუშაოს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;
- 1.5 „დღე“, „კვირა“, „თვე“ - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.

### 2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1 ხელშეკრულების საგანია: რაიონის ტერიტორიაზე სპორტული მოედნების მოწყობა-რეაბილიტაციის სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვა, რომლის ხარჯთაღრიცხვაც მოცემულია დანართის სახით და წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.
- 2.2 შესყიდვის საშუალება - ალექტონული ტენდერი აუქციონის გარეშე. (CPV კოდი 45112720).

### 3. ხელშეკრულების ჯამური დირებულება

- 3.1 ხელშეკრულების ჯამური დირებულება შეადგენს 287032 (ორასოთხმოცდაშვიდიათას ოცდაოთორმეტი) ლარი და 00 თეთრი;
- 3.2 ხელშეკრულების ჯამური დირებულება მოიცავს მიმწოდებლის ყველა ხარჯსა და საქართველოს კანონმდებლობით დაგენილ ყველა გადასახადს;

### 4. ანგარიშსწორების ფორმა და ვადები

- 4.1 მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების წესით ეროვნულ ვალუტაში;
- 4.2 მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება მხარეთა მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესრულებული სამუშაოების შემდეგ ხელმოწერილი მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე;
- 4.3 მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება მიღება-ჩაბარების აქტზე შემსყიდველის მიერ ხელმოწერილი არაუგვიანეს 10 სამუშაო დღის განმავლობაში.
- 4.4 საავანსო ანგარიშსწორება არ გამოიყენება.

### 5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

- 5.1. სამუშაოების ჩატარების ტექნიკური პირობები:
  - ა) სამუშაოების შესრულების პროცესში ყველა გამოყენებული მასალა და მოწყობილობა უნდა იყოს მაღალი ხარისხის;
  - ბ) თუ მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი შესრულებული სამუშაო არ შეესაბამება აღიარებულ სტანდარტებს და შემსყიდველი ორგანიზაციის მოთხოვნებს, მიმწოდებელი ვალდებულია თავისი ხარჯებით გამოასწოროს მითითებული ხარვეზი ან/და სხვაგვარად შეასრულოს სამუშაო;

გ) მუშაობის პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს მოქმედი სამშენებლო ნორმების მიხედვით, დაიცვას კანონმდებლობით გათვალისწინებული შრომის უსაფრთხოების ყველა ნორმები;

დ) მიმწოდებელი ვალდებულია დაიცვას უკვე განხორცილებული სამშენებლო სამუშაოები, ნებისმიერი სახის ზემოქმედებისაგან/დაზიანებისაგან სამუშაოების შესრულების პერიოდში და სრულად აგებს პასუხს მათი დაზიანების შემთხვევაში;

ე) ხარჯები, რომლებიც სატენდერო წინადაღების ფასში არ იქნება გათვალისწინებული, არ დაეჭვემდებარება ანაზღაურებას;

ვ) მიმწოდებელს არ აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული წინადაღება;

5.2 მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშოების დასრულების შემდგომ, უზრუნველყოს სსიპ - ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს მიერ ან სხვა აკრედიტებული პირის მიერ გაცემული შესაბამისი დასკვნის წარმოდგენა ყველა შესრულებული სამუშაოს შესაბამისობაზე (მათ შორის ფარულ სამუშაოებზე) ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან (აკრედიტებული პირის მიერ გაცემულ დასკვნასთან ერთად წარმოდგენილ უნდა იქნას დასკვნის გამცემი პირის აკრედიტაციის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი). მიღება-ჩაბარების აქტი გაფორმდება ექსპერტიზის დადებითი დასკვნის წარმოდგენის შემთხვევაში.

5.3. შესყიდვის ობიექტი ჩაითვლება მიღებულად მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

5.4. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლზე და ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მიღება-ჩაბარების აქტების გაფორმებაზე პასუხისმგებელ პირებს წარმოადგენენ: ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის სამგრის რაიონის გამგეობის თანამშრომელ(ები).

5.5. მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა და მითითებულ ვადაში წარმოუდგინოს შემსყიდვებს ამ უკანასკნელის აღმოფხვრის დოკუმენტები.

5.6. მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებასთან ერთად, მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდვებს წარუდგინოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაცია.

## 6. სამუშაოების განხორციელების ადგილი და ვადა

6.1. ხელშეკრულების გაფორმების მისამართი: ქ. თბილისი, მოსკოვის გამზირი №14;

6.2. სამუშაოები განხორციელდება შემდეგ მისამართებზე:

6.2.1. აეროპორტის დასახლება, კორპ. ვ №35-ის მიმდებარედ;

6.2.2. ვარკეთილი 3, მე-3 ა მ/რ კორპ № 341-ის მიმდებარედ;

6.2.3. ვარკეთილი 3, მე-4 მ/რ კორპ № 401-ის მიმდებარედ;

6.3. სამუშაოები უნდა განხორციელდეს - ეტაპობრივად, ხელშეკრულების გაფორმებიდან - 2020 წლის 12 ივნისის ჩათვლით. შემსრულებელმა სახელშეკრულებო ღირებულებიდან უნდა უზრუნველყოს არანაკლებ 30% ლარის სამუშაოების შესრულება 2020 წლის 28 მარტის ჩათვლით. (ექსპერტიზის მომსახურების ვადის ჩათვლით - ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს მოცულობების დადგენა და შესრულების დამადასტურებელი ფორმა N2-ის დადასტურება და შესრულებული სამუშაოების და მიწოდებული პროდუქციის (მასალების) შესაბამისობის დადგენა საპროექტო და ტექნიკურ დოკუმენტაციასთან).

6.4 მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს სამუშაოს გადაცემიდან 3 (სამი) სამუშაო დღის ვადაში სამუშაოების დაწყება.

6.5. მიმწოდებელმა სამუშაოების შესრულების დროს ტერიტორიაზე, თავისი ხარჯებით უნდა განათავსოს ბანერი, სადაც სხვა ინფორმაციასთან ერთად აღნიშნული იქნება: სამუშაოებს დამკვეთია: ქალაქ თბილისის მერია, სამგრის რაიონის გამგეობა.

## 7. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

7.1 შემსყიდვები უფლებამოსილია ნებისმიერ დროს განახორციელოს მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისა და ხარისხის ინსპექტირება;

- 7.2. შემსყიდვები ვალდებულია უზრუნველყოს მიწოდებული საქონლის ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ვადებში;
- 7.3. მიმწოდებელი უფლებამოსილია მოსთხოვოს შემსყიდვების მიწოდებული საქონლის ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ვადებში;
- 7.4. შესასრულებელი სამუშაოებისათვის მიმწოდებელმა უნდა იხელმძღვანელოს ქვეყანაში მოქმედი სამშენებლო ნორმებით და სტანდარტებით;
- 7.5. ღროულად და ხარისხიანად შეასრულოს და შემსყიდვების მიაწოდოს დადგენილ ვადებში შესაბამისი ტექნიკური დავალებით გათვალისწინებული გასაწევი მომსახურების მოთხოვნები;
- 7.6. მიწოდებული დოკუმენტაციის ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს მოქმედი კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სამშენებლო ნორმებითა და წესებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებს;
- 7.7. შესრულებული სამუშაოების საგარანტიო ვადა შეადგენს საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან არანაკლებ 1 (ერთი) წელს.
- 7.8. სამუშაოების დასრულების შემდეგ ერთი წლის განმავლობაში რაიმე წუნის (ნაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, თუ დადგინდება, რომ აღნიშნული წუნი (ნაკლოვანებები, დეფექტი) გამოწვეულია მისი მიზეზით, მიმწოდებელი ვალდებულია აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით არაუგვიანეს 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.
- 7.9. სამუშაოს ხარისხის დაცვის უზრუნველსაყოფად მიწოდებული სამუშაოს ღირებულებიდან დაკავებული იქნება 2,5%, რომლის 2,5%-ის გადახდა მოხდება შესაბამისი ოდენობის სავალდებულო, უპირობო, გამოუთხოვადი საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემდგომ. აღნიშნული გარანტია წარმოდგენილ უნდა იქნას საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდგომ, საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულებიდან ან სსიპ „საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის“ მიერ ლიცენზირებული სადაზღვევო კომპანიიდან, ეროვნულ ვალუტაში - ლარში, რომლის მოქმედების ვადა არანაკლებ 60 კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოების საგარანტიო ვადას.
- 7.10. მიმწოდებელს მისი წერილობითი მოთხოვნის საფუძველზე დაუბრუნდება აღნიშნული საბანკო გარანტია ხარვეზების აღმოფხვრის და საგარანტიო ვადის გასვლის შემდეგ.
- 7.11. თუ მიმწოდებელი არ ასრულებს სატენდერო დოკუმენტაციის 7.8 პუნქტის მოთხოვნებს მაშინ 7.9 პუნქტით განსაზღვრული გარანტია (ხელშეკრულების ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების 2,5%) დაბრუნებას არ ექვემდებარება.
- 7.12 თუკი ხელშეკრულების საგარანტიო პერიოდის ვადის გასვლამდე გამოვლენილი ხარვეზების შედეგად შემსყიდველს მიადგა ზარალი აღნიშნული გარანტიით განსაზღვრულ ღირებულებაზე მეტი ოდნობით, მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას გადაუხადოს შემსყიდველს შესაბამისი ნარჩენი ღირებულება ან აღმოფხვრას წუნი საკუთარი ხარჯებით.

#### 8. პირგასამტებლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 8.1. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ვადის გადაცილების შემთხვევაში მხარეს დაეკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე სახელშეკრულებო ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით;
- 8.2. იმ შემთხვევაში თუ მიმწოდებლის მიერ არ იქნება სამუშაოების წარმოებისას პერსონალის ერთნაირი სპეც. ტანსაცმლით მომარაგება და შესაბამისად დაცული უსაფრთხოების ნორმები მხარეს დაეკისრება პირგასამტებლო სახელშეკრულებო ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.
- 8.3. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება ჯარიმის გადახდა ყოველ ჯერზე ხელშეკრულების ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.
- 8.4. იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისათვის გადასახდელი პირგასამტებლოს ანაზღაურება;

8.5. პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

8.6. ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება ჯარიმა ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5%-ის ოდენობით.

### 9. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

9.1. ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე;

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

9.3. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში (მათ შორის სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევა), მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ;

9.4. მხარე ვალდებულია არანაკლებ 5 დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 9.3. პუნქტით გათვალისწინებული გადაწყვეტილება მიღების განზრახვის შესახებ;

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

### 10. დაუძლეველი ძალა

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

### 11. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

11.1. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება შეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილი არიან მიმართონ სასამართლოს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

### 12. ხელშეკრულების შესრულების გარანტია

12.1. იმისათვის, რომ თავიდან იქნეს აცილებული რისკი წარმოქმნილი მიმწოდებლის მიერ სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების შეუსრულებლობის გამო, ტენდერში გამოიყენება გარანტიირების მექანიზმის შემდეგი სახე-საბანკო გარანტია ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5%-ის ოდენობით გაცემული 2020 წლის 10 თებერვალს ს.ს „თი ბი სი ბანკი“-ს მიერ (№6307298-10867060), თანხით 14351 (თოთხმეტიათასსამასორმოცდა თერთმეტი) ლარი და 60 თეთრი, რომლის მოქმედების გადაა 2021 წლის 13 ივნისის ჩათვლით.

12.2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების დარღვევის (ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულებაზე უარის თქმა, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადების დარღვევა - 8 მუხლის გამოყენების შეუძლებლობის შემთხვევაში, ვალდებულებების უხარისხოდ, არაჯეროვნად შესრულება და სხვა) შემთხვევაში, მიმწოდებელს საბანკო გარანტიით გათვალისწინებული თანხა არ დაუბრუნდება.

12.3. საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა მინიმუმ 30 დღით უნდა აღემატებოდეს შესყიდვის ობიექტის მიწოდების საბოლოო ვადას.

12.4. მიმწოდებელს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველსაყოფად გაცემული საბანკო გარანტია, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების სრული და ჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში დაუბრუნდება მხარეთა შორის შესყიდვის ობიექტის საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 კალენდარული დღის განმავლობაში.

12.5. მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ორგანიზაცია ვალდებულია მიმწოდებელის მოთხოვნისთანავე დაუბრუნოს მას ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია.

### 13. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

13.1. ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელმოწერიდან და მოქმედებს 2021 წლის 31 იანვრის ჩათვლით.

### 14. სხვა პირობები

14.1. ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

14.2. სუბკონტრაქტორი არ გამოიყენება.

14.3. მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

14.4. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, „ელექტრონული დოკუმენტისა და ელექტრონული სანდო მომსახურების შესახებ“ საქართველოს კანონის მოთხოვნათა შესაბამისად. ხელშეკრულებასთან დაკავშირდებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

მხარეთა რეკვიზიტები:

შემსყიდველი:

მიმწოდებელი:

სამგორის რაიონის გამგეობა  
მის. ქ. თბილისი,  
მოსკოვის გამზირი №14  
ხაზინის ერთიანი ანგარიში

შპს „კვადრელი“  
მის ქ. თბილისი, გ. ტაბიძის №43  
ოქროყანა, ნიკო ბერის ქ. №4  
სა „თი ბი სი ბანკი“  
ა/ა GE33TB7729836050100001

კოდი TRESGE22  
საიდენტ. კოდი 206 351 598  
ტელ. 237 31 05

კოდი TBCBGE22  
საიდენტ. კოდი 204 555 793  
ტელ. 595 92 77 00;

გამგებელი:

დირექტორი:



გე



QUADEL  
CONSTRUCTION COMPANY  
F33AFCB

0933606303 0933606303

ობიექტების ჩამოთვალის საერთო ჯამი დანართი №1

№	სამუშაოს დასახელება	სულ
1	სამუშაოს რ-ნი, აეროპორტის დასახლება, კორ. 3 №35-ის მიმდებარედ აღსუბული სპორტული მოურნის რეაბილიტაციის სამუშაოები	115262,39
2	სამუშაოს რ-ნი, ვარკეთილი 3, ზე-3 ა გ/რ კორპ №341-ის მიმდებარედ სპორტული მოურნის რეაბილიტაციის სამუშაოები	103384,24
3	სამუშაოს რ-ნი, ვარკეთილი 3, ზე-4 მ/რ კორპ №401-ის მიმდებარედ სპორტული მოურნის რეაბილიტაციის სამუშაოები	68385,38
	ჯამი	287032,00

შენიშვნა:

- სამუშაოს რ-ნის ფინანსურირების უწყლა იქნას დანართი №1-ის მიზანდჰთ წარადასტურირების წარმოებულებას ან განკუთხურებულებას და მიმღებელის და დამატებულის უსამართველობის დასკვალიფიკაციას.



*[Handwritten signature]*

ქალაქი თბილისი, ეროვნული გირგარის დასახლება, კორპუს №35-ის მიწლებარედ არსებული სორტული მოქადას რეაბილიტაციის სახარჯთაღრიცხვა  
დანართი №1 (I)

№	სამუშაოს ჩამონათვალი	რაოდენობა	მასალა	ხელფასი	ცრანსილორზი და		ჯამი				
					განზ. ქრთ	განზ. ქრთულ ზე	საპროექტო მონაცემზე	კრო. ფასი	ქრთ. ფასი	ქამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	I დემონტაჟის სამუშაოები										
1	არსებული ღობის ლითონის ღიარების დემონტაჟი და აღგილებულის შემცვევა	გ	პროექტით	110,00	0,20	22,00	0,50	55,00	0,50	55,00	132,00
2	არსებული ღობის ლითონის ღიარების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ღამისკენ	გ	პროექტით	55,00	0,20	11,00	0,50	27,50	0,50	27,50	66,00
3	არსებული ღობის ლითონის განივების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ღამისკენ	გ	პროექტით	410,00	0,20	82,00	0,50	205,00	0,50	205,00	492,00
4	არსებული მავითულბაზის დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ღამისკენ	გვ.მ.	პროექტით	428,00	0,10	42,80	0,10	42,80	0,10	42,80	128,40
5	გარე განათვების სანათვებისა და ღამისკენ დამტკიცების მიერ მითითებულ აღგილებები	ცალი	პროექტით	8,00	0,00	0,00	10,00	80,00	0,00	0,00	80,00
6	არსებული კალათურთის ფარებისა და სოჭების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ღამისკენ	გრძლ.	პროექტით	2,00	0,00	0,00	10,00	20,00	5,00	10,00	30,00
7	არსებული ფეხსტურის გარების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ღამისკენ	გრძლ.	პროექტით	2,00	0,00	0,00	10,00	20,00	5,00	10,00	30,00
8	არსებული საფარის დემონტაჟი და აღგილებები	გვ.მ.	პროექტით	649,00	0,00	0,00	0,30	194,70	0,20	129,80	324,50





3.4	სხვა მასალები	ლარი	0,02	0,01	10,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,07
4	კიბის მოწყობა სეტინით	ლარი	0,010							<b>426,11</b>
4.1	კიბის მოწყობა დანახულებით	გრავი	242,00	2,42	0,00	0,00	48,00	116,16	0,00	16,16
4.2	შანქები	ლარი	108,00	1,08	0,00	0,00	0,00	60,00	64,80	64,80
4.3	ჰეტერო ქლასთ B22,5	გრავ	101,50	1,02	110,00	111,65	0,00	0,00	0,00	111,65
4.4	ფალინის გარი	გრავ	14,00	0,14	5,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,70
4.5	დახურებილი სტრიქ	გრავ	0,17	0,00	5,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01
4.6	არმიტეურა A-1	გრავ	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,97
4.7	არმიტეურა A-III	გრავ	22,00	0,22	10,00	2,20	0,00	0,00	0,00	107,62
4.8	სხვა მასალა	ლარი								2,20
5	გარე მაღლების მასალაზერისხმანი შემთხვევა	100 გრმ		<b>0,71</b>						<b>311,61</b>
5.1	ტერმინითი დანახულები	გრავი	93,00	65,66	0,00	0,00	1,86	122,12	0,00	122,12
5.2	დახურების გრავით 3 კუბმ ხო	გრავ	2,40	1,69	0,00	0,00	0,00	5,00	8,47	8,47
5.3	სამი ტერმინი	კუნძული	2,69	1,84	10,00	18,36	0,00	0,00	0,00	18,36
5.4	დახურები პილასპირი გრავიებით 13	გრავ	2,56	1,81	90,00	162,66	0,00	0,00	0,00	162,66
6	გარე მაღლების მასალაზერის შემთხვევა	100 გრმ		<b>0,71</b>						<b>435,88</b>
6.1	ტერმინითი დანახულები (65,8+11,5)	გრავი	65,80	46,45	0,00	0,00	3,00	139,36	0,00	139,36
6.2	ჩ.ტერმინი (1,00+0,02)	კუნძული	1,00	0,71	0,00	0,00	0,00	10,00	7,06	7,06
6.3	ხალველი ყალადის	გრ	63,00	44,48	5,00	222,39	0,00	0,00	0,00	222,39
6.4	ფილი ყალადის	გრ	79,00	55,77	1,00	55,77	0,00	0,00	0,00	55,77
6.5	სხვა მასალა (1,6+0,42)	ლარი	1,60	1,13	10,00	11,30	0,00	0,00	0,00	11,30
7	უმოლობების ლითონის გინტრუზების მოწყობა ვერტიკალური და პორტონონტალური გაფირებით, დაზიაზება და მონტაჟი	გ		<b>5,5516</b>						<b>8498,43</b>
7.1	შრომითი დანახულები	გრავი	19,40	107,70	0,00	0,00	10,00	1077,01	0,00	1077,01
7.2	სხვა განახულები	ლარი	2,09	11,60	0,00	0,00	0,00	10,00	116,03	116,03
7.3	მასალაზერი მასთ 80X80X4	გრავ	222,40	14,40	3202,56	0,00	0,00	0,00	0,00	3202,56
7.4	კვალრაზერი მასთ 40X80X4	გრავ	5,60	10,00	56,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56,00
7.5	ძალრაზერი მასთ 40X40X3	გრავ	599,76	6,00	3598,56	0,00	0,00	0,00	0,00	3598,56
7.6	კუთხევანა 40X40X3	გრავ	36,00	3,00	108,00	0,00	0,00	0,00	0,00	108,00
7.7	კუთხევანა 20X20X3	გრავ	55,98	2,00	111,96	0,00	0,00	0,00	0,00	111,96
7.8	კლასტერის ხუფი	გალი	38,00	1,00	38,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,00

7,9	Առավելագույնը	Ճ.Ծ.	6,30	34,98	5,00	174,88	0,00	0,00	0,00	0,00	174,88
7,10	Սեղածեմբեյց մասելիք	Ճ.Ծ.	2,78	15,43	1,00	15,43	0,00	0,00	0,00	0,00	15,43
8	Քաղաքացիական պատրիոտիզմի համար օնությունը պահպանության համար լատորնության մակարդակությամբ	Ճ.Ծ.	635,00								8717,73
8,1	Վերափոխ Հայաստանի Հանրապետություն (249,22)	Ճ.Ծ./Ծ.	1,32	718,82	0,00	0,00	1,50	1078,23	0,00	0,00	1078,23
8,2	Արևի բարձրակայություն (0,205+0,06/2,2)	Ճ.Ծ.	0,12	76,20	0,00	0,00	0,00	1,00	76,20	0,00	76,20
8,3	PVC ջարմատ սեղանարկի պահպանության մակարդակությամբ 45X45 Հումանությամբ	Ճ.Ծ.	635,00	8,50	5397,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5397,50
8,4	Անցուղացքի դաշտային եշտարան 6 ՅԹ (Պարագաներություն)	Ճ.Ծ.	8	360,00	210,00	1,30	273,00	0,00	0,00	0,00	273,00
8,5	Հաջորդության դաշտային	Ճ.Ծ.			360,00	12,00	3,00	36,00	0,00	0,00	0,00
8,6	Կուղացան 30X3	Ճ.Ծ.	8	360,00	717,76	2,00	1435,52	0,00	0,00	0,00	1435,52
8,7	Ժարեհանա 40X40X3 (Ելութեալիք)	Ճ.Ծ.			360,00	24,00	3,00	72,00	0,00	0,00	0,00
8,8	Խաչուտըն, Տամանըն (վեճիքը և հայտապնդություն)	Ճ.Ծ.			360,00	80,97	4,00	323,88	0,00	0,00	323,88
8,9	Ինքը մասելիք	Ճ.Ծ.	0,04	25,40	1,00	25,40	0,00	0,00	0,00	0,00	25,40
9	Հաստատ շարժա թղթապատ 100X192Աթ	Ճ.Ծ.			360,00	2,00					224,88
9,1	Վերափոխ Հանրապետություն	Ճ.Ծ.			360,00	2,00	0,00	20,00	40,00	0,00	40,00
9,2	Անցուղացքի պահպան 40X40X3	Ճ.Ծ.	8	360,00	14,88	6,00	89,28	0,00	0,00	0,00	89,28
9,3	Անցուղացքի պահպան 40X40X2	Ճ.Ծ.	8	360,00	16,40	4,00	65,60	0,00	0,00	0,00	65,60
9,4	Անձնագիր	Ճ.Ծ.	3	360,00	6,00	3,00	18,00	0,00	0,00	0,00	18,00
9,5	Խաչուտըն (Խաչուտըն)	Ճ.Ծ.	3	360,00	2,00	3,00	6,00	0,00	0,00	0,00	6,00
9,6	Խաչուտըն (Վոլովաթիւնություն)	Ճ.Ծ.	3	360,00	2,00	3,00	6,00	0,00	0,00	0,00	6,00
10	Ճօնս թռաչունությամբ	Ճ.Ծ.	1008	0,156							527,75
10,1	Անցուղացքի պահպան առաջնակային	Ճ.Ծ.	133,00	20,75	0,00	0,00	15,00	311,22	0,00	0,00	311,22
10,2	Խաչուտըն անցուղացքի պահպան	Ճ.Ծ.	3,69	0,58	0,00	0,00	0,00	100,00	57,56	0,00	57,56
10,3	Անցուղացքի պահպան 40X40X3	Ճ.Ծ.	15,60	6,00	93,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93,60
10,4	Խեցաւելք մասելիք	Ճ.Ծ.	41,90	6,54	10,00	65,36	0,00	0,00	0,00	0,00	65,36
11	Հաստատ շարժա թղթապատ 374,714	Ճ.Ծ.									839,74
11,1	Վերափոխ Հանրապետություն	Ճ.Ծ.	0,388	145,39	0,00	0,00	2,00	290,78	0,00	0,00	290,78
11,2	Անձնագիր	Ճ.Ծ.	1,12	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	56,21	0,00	56,21
11,3	Անձնագրանձնագիր	Ճ.Ծ.	0,280	104,92	4,00	419,68	0,00	0,00	0,00	0,00	419,68

11.4	სხევა მასალა	ლარი	0,002	0,71	100,00	71,20	0,00	0,00	0,00	71,20
	ჯამი									33401,78
	ზედნადები ხარჯები	ლარი								1543,30
	ზედნადები ლ/გ	ლარი								1437,50
	კ ა მ ი	ლარი								36382,58
	გეგმური დაგროვება	ლარი								2910,61
	ჯამი III									39293,19
<b>IV. მოქმედი საფარის მოწყობა</b>										
<b>1</b>	<b>საფულელისმოწყობა ქვეშა ღორღოვანი ნარევისაგან ეტაპობრივი უცნებათ დატებულებით</b>	<b>გუბე</b>		<b>34,00</b>						<b>1487,15</b>
1.1	ტრიანგული დანარჩენები	ქავები	0,890	30,26	0,00	0,00	10,00	302,60	0,00	0,00
1.2	მარკანები	ქავები	0,370	12,58	0,00	0,00	0,00	3,00	37,74	37,74
1.3	სარჩევები კონკრეტული 4 ტ.	ქავები	41,48	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	124,44	124,44
1.4	მარტივი ეტაპი ნიმუში 0,25	ქავები	41,48	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	41,48	41,48
1.5	სარჩევები მარკანა 6000ლ	ქავები	0,010	0,33	0,00	0,00	0,00	1,00	0,33	0,33
1.6	ქოშალინებული ურ. 0,56გბ	ქავები	1,220	41,48	22,00	912,56	0,00	0,00	0,00	912,56
1.7	სხევადასხევა მასალები	ლარი	0,020	0,68	100,00	68,00	0,00	0,00	0,00	68,00
<b>2</b>	<b>საფულელისმოწყობა ქვეშა ღორღოვანი ნარევისაგან საჭ. სისტემ 10 სე</b>	<b>გუბე</b>		<b>68,00</b>						<b>2942,34</b>
2.1	ტრიანგული დანარჩენები	ქავები	0,890	60,52	0,00	0,00	10,00	605,20	0,00	605,20
2.2	სარჩევები კონკრეტული 4 ტ.	ქავები	82,96	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	248,88	248,88
2.3	სარჩევები ნიმუში 0,25	ქავები	82,96	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	248,88	248,88
2.4	სარჩევები მარკანა 6000ლ	ქავები	0,010	0,66	0,00	0,00	0,00	1,00	0,66	0,66
2.5	ქოშალინებული ნიმუში ურ. 0,31გბ	ქავები	1,22	82,96	22,00	1825,12	0,00	0,00	0,00	1825,12
2.6	სხევადასხევა მასალები	ლარი	0,020	1,36	10,00	13,60	0,00	0,00	0,00	13,60
<b>3</b>	<b>ცერძინი ფილის არმინების მოწყობა</b>	<b>ტ</b>		<b>2,97</b>						<b>5091,03</b>
3.1	ტრიანგული დანარჩენები	ქავები	12,30	36,53	0,00	0,00	10,00	365,31	0,00	365,31
3.2	მარკანები	ქავები	1,40	4,16	0,00	0,00	0,00	10,00	41,58	41,58
3.3	არგებები A III	ქბ	2970,00	1,57	462,90	0,00	0,00	0,00	0,00	4662,90
3.4	სხევა მასალა	ლარი	7,15	21,24	1,00	21,24	0,00	0,00	0,00	21,24
<b>4</b>	<b>პეტროს პაზარების მოწყობა ხელოუნიური საფარის გეგმა B18,5</b>	<b>ქავები</b>		<b>100</b>	<b>0,475</b>					<b>6412,98</b>
4.1	ტრიანგული დანარჩენები	ქავები	137,00	65,08	0,00	0,00	10,00	650,75	0,00	650,75

4.2	მანქანიკი	კლარი	28,30	13,44	0,00	0,00	0,00	30,00	403,28	403,28	
4.3	პეტონი ქლასით B18,5	კუპე	102,00	48,45	110,00	5329,50	0,00	0,00	0,00	5329,50	
4.4	ნივა გასალი	ლარი	62,00	29,45	1,00	29,45	0,00	0,00	0,00	29,45	
<b>5</b>	<b>ხელოვნური საფარის მოწყობა (მუქანიზმებისა და ხელფასის გათვალისწიებით)</b>	<b>კვმ</b>	<b>723,00</b>						<b>21600,22</b>		
5.1	ხელოვნური საფარის მოწყობა (მუქანიზმებისა და ხელფასის გათვალისწიებით)	კვმ	კრონებით	723,00	27,00	19521,00	2,00	1446,00	0,10	72,30	21039,30
5.2	კერძოვანა 50X50X3	კრიმ	კრონებით	112,00	3,50	392,00	0,00	0,00	0,00	0,00	392,00
5.3	ჰარჯიები	კრ.	კრონებით	28,00	5,00	140,00	0,00	0,00	0,00	0,00	140,00
5.4	სხვადასხვა შასლები	კრ	0,04	28,92	1,00	28,92	0,00	0,00	0,00	0,00	28,92
<b>6</b>	<b>ზედა შემატებელი ფენის მოწყობა ქვეშისაგან და დაფარვება</b>	<b>100კგ</b>	<b>7,23</b>							<b>614,55</b>	
6.1	ტრიონით დაცილებული	კვგ/ტო	0,80	5,78	0,00	0,00	30,00	173,52	0,00	0,00	173,52
6.2	ტრიონით დაცილებული	ტ.სი	0,32	2,31	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	92,54	92,54
6.3	მარინის ჩამოსა ღრუბლის გარეული ფრაგმენთი (0,25-1,2)მმ, საშეადაული 20 კგ/კმ <sup>2</sup>	კვგ	1,20	8,68	40,00	347,04	0,00	0,00	0,00	0,00	347,04
6.4	სხვადასხვა შასლები	კრ	0,02	0,14	10,00	1,45	0,00	0,00	0,00	0,00	1,45
	<b>ჯამი</b>									<b>38148,26</b>	
	<b>ხელნაღები ხარჯები</b>	<b>ლარი</b>	<b>10%</b>							<b>3814,83</b>	
	<b>კვანძი დაცილები</b>	<b>ლარი</b>	<b>80%</b>							<b>3357,05</b>	
	<b>ჯამი IV</b>									<b>45320,13</b>	
	<b>V. სპორტული ინუზნტარი</b>										
1	ხელოვნური სამუშაოს მიმდევარი და მუქანიზმების ფენა- ფენა	100 კვდე	0,0030							<b>45,99</b>	
1.1	ტრიონით დაცილებული	კვგ/სი	89,00	0,27	0,00	0,00	100,00	26,70	0,00	0,00	26,70
1.2	ჰარჯიები	კვგ/კვდ	37,00	0,11	0,00	0,00	0,00	100,00	11,10	11,10	11,10
1.3	ქვემო-ხელოვნური ნივეური	კვგ	115,00	0,35	22,00	7,59	0,00	0,00	0,00	0,00	7,59
1.4	სხვადასხვა შასლები	კრ	2,00	0,01	100,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60
2	წერტილურან სამუშაოს მოწყობა კლასით B25	100 კვდე	0,025							<b>373,38</b>	
2.1	მარივთო დანარჩენები	კვგ/სი	450,00	11,25	0,00	0,00	5,00	56,25	0,00	0,00	56,25





კ ა მ ი	ლარი							97679,99
ღ.ღ.		18%						17582,40
მთლიანი სახარჯოალრიცხვი ღირებულება	ლარი							115262,39

შემოწმა:

- სარგებლობებულ წარმომადგენლობა უნდა იქნას დამართვის სისტემით მიმღებლიური წარმომადგენლობა ან განუვალიდ წარმომადგენ დაზუსტებას ას გამოწვევის მიზანის სამართლის მიერ განვითარებული ხარჯი (3%) არის უცვლელი.
- გაუმჯობესებული ხარჯი (3%) არის უცვლელი.



სამართლის  
მიერ განვითარებული  
ხარჯი (3%)

ქალაქი თბილისი, ვარგეთილი 3, ბე-3 ა მ/რ კორპ № 341-ის მიწდებარებდ სპორტული მოუნის რეაბილიტაციის სახარჯთაღრიცხვა  
ჩანართი №1 (2)

№	სამუშაოს ნამონათვალი	განზ. ერთ	რაოდენობა		მასალა	ხელფასი	ტრანსპორტი და გუქარიზმები	ჯამი
			განზ. ერთეულზე	საპროექტო მონაცემები	ერთ.	ჯამი	ერთ.	ჯამი
1	I დემონტაჟის სამუშაოები		3	4	5	6	7	8
1	არსებული დობის ლითონის დარაების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დამზიდვის მიერ მითითებულ ადგილზე							
2	არსებული დობის ლითონის განვების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დამზიდვის მიერ მითითებულ ადგილზე	მ	პროექტით	140,00	0,20	28,00	1,00	140,00
3	არსებული მავთულების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დამზიდვის მიერ მითითებულ ადგილზე	მკ-	პროექტით	460,00	0,20	92,00	1,00	460,00
4	არსებული გალათებულის უარებისა და ბოძების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დამზიდვის მიერ მითითებულ ადგილზე	კვ.მ.	პროექტით	366,00	0,20	73,20	1,00	366,00
5	არსებული უეხბურთის ქარების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დამზიდვის მიერ მითითებულ	კვ.მ.	პროექტით	2,00	0,00	0,00	20,00	5,00
6	არსებული საფარის ქარების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დამზიდვის მიერ მითითებულ ადგილზე	კვ.მ.	პროექტით	586,00	0,00	0,00	10,00	10,00
7	არსებული ხების გასხვება უთრეზირება და გატანა ნაგავსასწარებულზე	კვ.მ	პროექტით	1,00	0,00	0,00	20,00	5,00
8	ბეტონის სამინევლობის დემონტაჟი ურთიობი დანახარჯითი	კვ.მ	პროექტით	2,00				613,50
8.1	ურთიობი დანახარჯითი	კვ.მ	პროექტით	1,320	2,64	0,00	50,00	132,00
8.2	ურთიობი დანახარჯითი	ლარი	0,9630	1,93	0,00	0,00	250,00	481,50
9	სამშენებლო ნაგის ტრანსპორტირება 15-20 ქ.			6,0				300,00



III. მოვლენის უქმდლობა

1	საძირკულოს ქმედებულების მოწყობა მოწყობა ქმიშიანი გვნაცემის და გვნაცემის უქმდლობა	100 კუბმ	0,032					198,29
1.1	მოწყობითი განვითარების დატვების უქმდლობა	კუბ მი	89,00	2,80	0,00	0,00	40,00	112,14
1.2	ქართველი გვნაცემის უქმდლობა	კუბ მი	37,00	1,17	0,00	0,00	0,00	5,83
1.3	ქართველი გვნაცემის უქმდლობა	კუბ მი	115,00	3,62	22,00	79,70	0,00	0,000
1.4	სხვა მასალა	ლარი	2,00	0,063	10,00	0,63	0,00	0,000
2	ლოპის საძირკულოს მოწყობა მოწყობითური რეზისტრით B-22,5 (ქარგილებისა და სამონტაჟო მასალების გათვალისწინებით)	100 კუბმ	0,143					6821,80
2.1	ურალის დანაკვეთი	კუბ სი	1110,00	158,84	0,00	0,00	18,00	2859,14
2.2	ქართველი გვნაცემი	კუბ სი	96,00	13,74	0,00	0,00	0,00	6,00
2.3	შემოწმებით გვნაცემი B-22,5	კუბ მ	101,50	14,52	110,00	1597,71	0,00	0,000
2.4	ქართველი გვნაცემი	კუბ მ	205,00	29,34	5,00	146,68	0,00	0,000
2.5	ლაბერიული ხელის	კუბ მ	3,08	0,44	5,00	2,20	0,00	0,000
2.6	ქართველი გვნაცემი	კუბ მ	170,00	24,33	5,00	121,64	0,00	0,000
2.7	არმანიური A-I	კუბ მ	300,00	513,47	1,96	1006,40	0,00	0,000
2.8	არმანიური A-II	კუბ მ	576,71	1,57	905,43	0,00	0,00	0,000
2.9	სხვა მასალა	ლარი	70,00	10,02	10,00	100,17	0,00	0,000
3	პანდუსისა და მინის კონსტრუქციის ქმედებულების მოწყობა მოწყობითური რეზისტრით დატვების უქმდლობა	კუბმ	1,03					239,99
3.1	ურალის დანაკვეთი	კუბ სი	0,89	0,92	0,00	0,00	150,00	137,51
3.2	ქართველი გვნაცემი	კუბ სი	0,37	0,38	0,00	0,00	0,00	200,00
3.3	ქართველი გვნაცემის ნირვები	კუბ მ	1,15	1,18	22,00	26,06	0,00	0,000
3.4	სხვა მასალები	ლარი	0,02	0,02	10,00	0,21	0,00	0,000
4	პანდუსისა და კობის მოწყობა ბეტონით	100 კუბმ	0,030					141,18
4.1	პროტეინი განაკვეთი	კუბ სი	242,00	7,26	0,00	0,00	48,00	348,48
4.2	ქართველი გვნაცემი	კუბ სი	108,00	3,24	0,00	0,00	0,00	194,400
4.3	შემოწმებით გვნაცემი B-22,5	კუბ მ	101,50	3,05	110,00	334,95	0,00	0,000
4.4	ქართველი გვნაცემი	კუბ მ	14,00	0,42	5,00	2,10	0,00	0,000
4.5	ლაბერიული ხელის	კუბ მ	0,17	0,0051	5,00	0,03	0,00	0,000

4,6	არმიაურა A-1	კბ	პროცესი	33,02	1,96	64,72	0,00	0,00	0,000	64,72
4,7	არმიაურა A-II	კბ	პროცესი	120,96	1,57	189,91	0,00	0,00	0,000	189,91
4,8	სხვა გასაღია	ლარი	22,00	0,66	10,00	6,60	0,00	0,00	0,000	6,60
5	გარე პედლების მაღალხარისხოვანი უქათქაუქა	100 კბ		0,42						187,15
5,1	შრომისთვის დანახურები	კაც ზო	93,00	39,43	0,00	0,00	1,86	73,34	0,00	73,34
5,2	კურატონი ტემპი 3 კუბმეტ	მსახი	2,40	1,02	0,00	0,00	0,00	5,00	5,088	5,09
5,3	სხვა მანქანები	ლარი	2,60	1,10	0,00	0,00	0,00	10,00	11,024	11,02
5,4	ლურჯი მოსაპირებელი 13	კბებ	2,56	1,09	90,00	97,69	0,00	0,00	0,000	97,69
6	გარე პედლების გაღალხარისხოვანი უქათქა წაღლებები საღამით	100 კბ		0,42						261,78
6,1	შრომისთვის დანახურები (65,8+11,5)	კაც ზო	65,80	27,90	0,00	0,00	3,00	83,70	0,000	83,70
6,2	მარტინები (1,00+0,02)	ლარი	1,00	0,42	0,00	0,00	0,00	10,00	4,240	4,24
6,3	საღვავე ფასისის	კბ	63,00	26,71	5,00	133,56	0,00	0,00	0,000	133,56
6,4	უოთი ფასისის	კბ	79,00	33,50	1,00	33,50	0,00	0,00	0,000	33,50
6,5	სხვა გასაღია (1,60+0,42)	ლარი	1,60	0,68	10,00	6,78	0,00	0,00	0,000	6,78
7	შემოღონების ლითონის კონსტრუქციის მოწყობა დაგზაურება და მონტაჟი	ტ		5,70						8837,09
7,1	შრომისთვის დანახურები	კაც ზო	19,40	110,51	0,00	0,00	10,00	1105,05	0,00	1105,05
7,2	სხვა მანქანები	ლარი	2,09	11,90	0,00	0,00	0,00	10,00	119,050	119,05
7,3	კედლერის ული მიღია 80X80X4	კრიტ	212,80	14,40	3064,32	0,00	0,00	0,00	0,000	3064,32
7,4	კედლერის ული მიღია 40X80X4	კრიტ	5,60	10,00	56,00	0,00	0,00	0,00	0,000	56,00
7,5	კედლერის ული მიღია 40X40X3	კრიტ	680,00	6,00	4080,00	0,00	0,00	0,00	0,000	4080,00
7,6	კედლერის 40X40X3	კრიტ	41,00	3,00	123,00	0,00	0,00	0,00	0,000	123,00
7,7	კედლერის 20X20X3	კრიტ	29,20	2,00	58,40	0,00	0,00	0,00	0,000	58,40
7,8	კლასტერის სხვი	კადი	36,00	1,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,000	36,00
7,9	კედლერი	კბ	6,30	35,89	5,00	179,43	0,00	0,00	0,000	179,43
7,10	სხვადასხვა გასაღია	ლარი	2,78	15,84	1,00	15,84	0,00	0,00	0,000	15,84
8	მოვლინის შემოღონების პლასტიკასის გარსით 0 ბოლორებული 400-იანი ლითონის მავთულებადით.	ტ <sup>2</sup>		476,00						7321,11
8,1	გრიბის დანახურები (0,20x0,06)2,2)	კაც ზო	1,132	538,83	0,00	0,00	1,50	808,25	0,00	808,25
8,2	პარტიული (0,20x0,06)2,2)	კაც ზო	0,12	57,12	0,00	0,00	0,00	1,00	57,120	57,12





5.2	Ցըլանօն Ֆիշեր	Ամեր	0,32	2,09	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	83,712	83,71
5.3	Այսուհետ կը առ առ է թագավոր ծանրաց կուլուս պարագաները 0,25-12 քր, խալչալարոց 20 ք/ք <sup>2</sup>	յշիք	1,20	7,85	40,00	313,92	0,00	0,00	0,00	0,000	313,92
5.4	Նեցալաևեցա մասալցիքն	Է	0,02	0,13	10,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,000	1,31
	Համի									33127,64	
	Կազմակերպություն Խ Տ Օ	Համար	10%							33127,64	
	Տեղական դաշտավայրեա	Համար	8%							36440,40	
	Համար IV									2915,23	
	V. Խառնութեալո տցցինժարո									39355,64	
1	Խամարավայրին է բերե պարագաներ (հալունեա) մոդիվոնա պարագաներուն և արագութ դա ի՞սպանացած դամպիքա պահապես	100 քաշ	0,0030							45,99	
1.1	Արագական պահապես կարգադրութիւն	յաշիքա	89,00	0,27	0,00	0,00	100,00	26,70	0,00	0,000	26,70
1.2	Արագական պահապես կարգադրութիւն	յաշիքա	37,00	0,11	0,00	0,00	0,00	100,00	11,100	11,10	
1.3	Քառոս-երշիցապահուն և արագութ	յաշիք	115,00	0,35	22,00	7,59	0,00	0,00	0,00	0,000	7,59
1.4	Նեցալաևեցա համալցութիւն	Է	2,00	0,01	100,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,000	0,60
2	Պարզութանա և սամարավանդ մոդիվոնա պահապետ B25	100 քաշ	0,025							441,13	
2.1	Արագական պահապես կարգադրութիւն	յաշիքա	450,00	11,25	0,00	0,00	5,00	56,25	0,00	0,000	56,25
2.2	Արագական պահապես	Համար	37,00	0,93	0,00	0,00	0,00	10,00	9,250	9,25	
2.3	Նեցալաևեցա պահապետ B25	յաշիք	102,00	2,55	110,00	280,50	0,00	0,00	0,00	0,000	280,50
2.4	Արագական պահապետ	յաշիք	161,00	4,03	5,00	20,13	0,00	0,00	0,00	0,000	20,13
2.5	Կոմ մասական	յաշիք	2,00	0,05	100,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,000	5,00
2.6	Կոմ մասական	Համար	28,00	0,70	100,00	70,00	0,00	0,00	0,00	0,000	70,00
3	Յանո պահապետուն մարդիկուն շրմակապահութիւն հակառակ (Հակառակ)	յափակապահ	2,00							753,76	
3.1	Արագական պահապետ	յափակապահ	2,00	0,00	0,00	30,00	60,00	0,00	0,000	60,00	
3.2	Հակառակ մարդակապահութիւն 76X3	Ճ	18,92	12,00	227,04	0,00	0,00	0,00	0,000	227,04	
3.3	Հակառակ մարդակապահութիւն 89X4	Ճ	16,36	15,00	245,40	0,00	0,00	0,00	0,000	245,40	
3.4	Յանո պահապետ 6,5 թի	Ճ	19,20	0,60	11,52	0,00	0,00	0,00	0,000	11,52	
3.5	Եալց	Ճ	25,60	8,00	204,80	0,00	0,00	0,00	0,000	204,80	
3.6	Հակառակ մարդիկուն	յափակապահ	1,00	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,000	5,00	

<b>4</b>	Ճալատներուն դաշտի մրցվածք (2 ճալո)	Ճարտարագիր մեջ	2,00						1414,60
4,1	Ներանձնած լանսականընթացք	Առաջնային	2,00	0,00	0,00	40,00	80,00	0,00	80,00
4,2	Ամպրունչության մուռա 150X150X5	Ճնշել	3500վեցիս	13,48	45,00	606,60	0,00	0,00	606,60
4,3	Հաստության մաքուրացում 1088	ԱՎ.Յ.	Երանցինա	0,50	20,00	10,00	0,00	0,00	10,00
4,4	Հաստության մաքուրացում 5 թթ	ԱՅ.Յ.	Երանցինա	0,65	20,00	13,00	0,00	0,00	13,00
4,5	Ճալատներուն դաշտի յաջատության մաքուրացում	Յարկել.	Երանցինա	2,00	350,00	700,00	0,00	0,00	700,00
4,6	Հայտնաբարձրության մաքուրացում	Ակադ.	Երանցինա	1,00	5,00	5,00	0,00	0,00	5,00
<b>5</b>	<b>Հաստության մաքուրացում մաքուրացական մաքուրացիոն մաքուրացքա</b>	<b>Ճ<sup>2</sup></b>		<b>25,82</b>				<b>75,19</b>	
5,1	Տերևների հաճախարժեացում	ՃԿՅ/ԽՕ	0,388	10,02	0,00	0,00	4,00	40,07	0,00
5,2	Խեղի հանդիպություն	ՀԱՀԱՐԺԻ	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,775	0,77
5,3	Աճուրդության հանդիպություն	ՃՅ	0,253	6,53	5,00	32,66	0,00	0,00	32,66
5,4	Եղբայրացական մաքուրացիոն մաքուրացքա	ԱՅ	Երանցինա	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50
5,5	Պատուցա	ՃՅ	0,027	0,70	1,00	0,70	0,00	0,00	0,70
5,4	Կեցա մակարություն	ՀԱՀԱՐԺԻ	0,002	0,05	10,00	0,49	0,00	0,00	0,49
									2730,67
	<b>Կանոնադրության մաքուրացիոն մաքուրացքա</b>								<b>56,23</b>
	<b>Կանոնադրության մաքուրացիոն մաքուրացքա</b>								<b>173,47</b>
	<b>Համարություն մաքուրացիոն մաքուրացքա</b>								<b>2960,37</b>
	<b>Համարություն մաքուրացիոն մաքուրացքա</b>								<b>236,83</b>
	<b>Համարություն մաքուրացիոն մաքուրացքա</b>								<b>3197,20</b>
<b>VII. Ճանադրյան ծառական հաջողական մաքուրացիոն մաքուրացքա</b>									
<b>1</b>	<b>Պարզաբանական սատրացան մաքուրացիոն մաքուրացքա</b>	<b>Ճալո</b>	<b>100 մաք</b>	<b>0,020</b>					<b>271,30</b>
1,1	Արտադրության հաճախարժեացք	ՃԿՅ/ԽՕ	196,00	3,92	0,00	0,00	10,00	39,20	0,000
1,2	Եղբայրացական մաքուրացիոն մաքուրացքա	ՃԿՅ	101,50	2,03	110,00	223,30	0,00	0,00	223,30
1,3	Եղբայրացական մաքուրացիոն մաքուրացքա	ՃԿՅ	ՃԿՅ/ԽՕ	0,40	22,00	8,80	0,00	0,00	8,80
<b>2</b>	<b>Ճանադրյան ծառական մաքուրացիոն մաքուրացքա</b>	<b>Ճալո</b>		<b>2,00</b>					<b>1078,40</b>
2,1	Շերտմատության մաքուրացիոն մաքուրացքա	ՃԱՀԱՐԺ	2,52	5,04	0,00	0,00	30,00	151,20	0,00
2,2	Ամպրունչության մաքուրացիոն մաքուրացքա	ԱԲ.Յ.	1,200	2,400	0,00	0,00	0,00	20,00	48,00
2,3	Ամպրունչության մաքուրացիոն մաքուրացքա	ԱԲ.Յ.	1,2500	2,500	0,00	0,00	0,00	25,000	25,00



2,7	ანკურული მოწყიბი	ცალი	პროექტით	6,00	2,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,000	12,00
2,8	გერმეტილი ჰიუტერი ღ10-95	ცალი	პროექტით	12,00	1,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,000	12,00
2,9	სხვა მასალები	ლარი		1,50	163,50	0,10	16,35	0,00	0,00	0,000	16,35
3	დამიწისძის განტურის მოწყობა	გომისლა		4,00							354,49
3,1	ურიებისი დანასახრები	კაც/სათ		9,00	36,00	0,00	0,00	3,00	108,00	0,00	108,00
3,2	მარიანი	ლარი		0,77	3,08	0,00	0,00	0,00	10,00	30,800	30,80
3,3	კუთხიერა 40X40X3	კრისტი		40,00	3,00	120,00	0,00	0,00	0,00	0,000	120,00
3,4	არჩატურა ფასი	ძ		კომუტერით	40,00	0,80	32,00	0,00	0,00	0,000	32,00
3,5	კლინიკა ფასი	კბ		პროექტით	10,00	0,80	8,00	0,00	0,00	0,000	8,00
3,6	სხვა მასალები	ლარი		0,35	1,40	39,776	55,69	0,00	0,00	0,000	55,69
	ჯამი							265,90		2549,95	
	ზედნაღები ხარჯები (ხელფასიღი)	ლარი		75%						199,43	
	კ ა მ ი									2749,38	
	გემიცირი დაგროვება	ლარი		8%						219,95	
	კ ა მ ი VIII									2069,33	
	ლოპალურ-რესტრანსული უწყისის ჯამი									85061,90	
	გაუთვალისწინებული ხარჯი	ლარი		3%						2551,86	
	კ ა მ ი	ლარი								87613,76	
	ღლაპ.			18%						15770,48	
	მთლიანი სახარჯთაღრიცხვი ღირებულება	ლარი								103384,24	

შენიშვნა:

1. სახურალისუფა წარმოდგენილ უნდა იწას დანართი ა.1-ის მიხედვით (სარკალისრიცხვის წარმოუდგენლაბა ან განკუჯობარულ წარმოუდგენ დაზუსტებას არ დაუდგენდოს) და
2. გაუთვალისწინებული ხარჯი (3%) ასი უცვლელი.



2011 წლის 20 მაისი  
მისამართი: სამარგარიტავის ქ. 10, თბილისი, საქართველო

*[Handwritten signature]*

ქალაქი თბილისი, გარევითი 3, მუ-4 მ/რ კორპ № 401-ის მიმღებარე სსპორტული მოედნის რეაბილიტაციის სახარჯოდრიცხვა  
ჩანარილი №1 (3)

№	საშუალოს ნამონათვალი	განხ. ერთ	რაოდენობა		მახალა	ხელფასი	ტრანსპორტი და მექანიზმები	ჯამი				
			განზ. ერთ	საპროცესი	ერთ.	კვად	ერთ.	კვად				
1	II დემონტაჟის საშუალები	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>არსებული ლობის ლიანონის დგარების დემონტაჟი</b>												
1	და ტრანსპორტირება დამზადების მიერ მითითებულ აღგილზე	მ	პროექტით	4,50	0,20	0,90	15	67,5	15	67,500	35,90	
2	ლიანონის კუთხოვანებში ჩასმული მავიულბადის დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დამზადების მიერ მითითებულ აღგილზე	კვ.მ	პროექტით	237,00	0,20	47,40	2	474	2	474,000	995,40	
3	გარე განათების სანათებისა და დამჭერი დეწალების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დაძმვების მიერ მითითებულ აღგილზე	ცალი	პროექტით	3,00	0,10	0,30	10	30	10	30,000	60,30	
4	დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დამზადების მიერ მითითებულ აღგილზე	კვ.მ	პროექტით	2,00		0,00	20	40	10	20,000	60,00	
5	არსებული ფენბერერის გარების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დაძმვების მიერ მითითებულ აღგილზე	კვ.მ	პროექტით	2,00		0,00	10	20	5	10,000	30,00	
6	არსებული საფარის დემონტაჟი და ტრანსპორტირება დაძმვების მიერ მითითებულ აღგილზე	კვ.მ.	პროექტით	250,00		0,00	0,5	125	0,5	125,000	250,00	
7	არსებული ხექის გასანგრევა ფორმირება და გატანა ნაგადულები	კუბ	პროექტით	0,50		0,00	30	15	30	15,000	30,00	
8	ბენზინის საბირჟელების დემონტაჟი	კუბ		2,00							613,50	
8.1	პროექტით დანასარები	კვ.მ/კმ	1,320	2,64		0,00	50	132		0,000	132,00	
8.2	მანქენები	ლარი	0,9630	1,93		0,00	0	250	481,500	481,50		

9	სამიერნობლო ნაგვის ტრანსპორტირება 15-20 კ.			5,5					275,00
9.1	სამიერნობლო ნაგვის ტრანსპორტირება	ტრან	1	5,50	0,00	0	50	275,000	275,00
	<b>ჯამი</b>								<b>245,01</b>
	შედრულები ხარჯები			ლარი	10%				
	კ ა მ ი			ლარი					
	გეგმური დაგროვება			ლარი	8%				
	<b>ჯამი I</b>			ლარი					<b>215,61</b>
	<b>II. გრუნტის საშუალები</b>								
1	III კატეგორიის გრუნტის დამზადება მქენიშვილით გვერდზე ღაყირით	1000 კუბმ		0,035					<b>273,09</b>
1.1	მრიცვლი დამზადებითი	ტრან	16,50	0,58	0,00	250	143,9625	0,000	<b>143,96</b>
1.2	კუნძულები 0,5	ლარი	37,00	1,29	0,00	0	100	129,130	129,13
2	III კატეგორიის გრუნტის დამზადება ხელით	100 კუბმ		0,038					<b>78,07</b>
2.1	მრიცვლი დამზადებითი	ტრან	206,00	7,81	0,00	10	78,074	0,000	78,07
3	გრუნტის ღაზვირთვა მწმავებელით	1000 კუბმ		<b>0,349</b>					<b>230,93</b>
3.1	მრიცვლი დამზადებითი	ტრან	15,500	5,41	0,00	10	54,095	0,000	<b>54,10</b>
3.2	კუნძულები 0,5 კუბმ	ლარი	34,700	12,11	0,00	0	14	169,544	169,54
3.3	სასახლე	ლარი	2,090	0,73	0,00	0	10	7,294	7,29
4	გრუნტის დაწილება ხელით აგროფონმელებით	100 კუბმ		<b>0,04</b>					<b>65,95</b>
4.1	მრიცვლი დამზადებითი	ტრან	87,000	3,30	0,00	20	65,946	0,000	<b>65,95</b>
5	გრუნტის გაწანა 15-20 კმ მანძილზე	ტონა		<b>71,58</b>					<b>644,19</b>
5.1	გრუნტის ნაგვის ტრანსპორტირები	ტონა	1	71,58	0,00	0	9	644,189	644,19
	<b>ჯამი</b>								<b>1292,23</b>
	ხელისუფლი ხარჯები			ლარი	10%				<b>129,22</b>
									<b>1421,46</b>
	კ ა მ ი			ლარი					

	გეგმური დაგროვება	ლარი	8%					113,72
	კაპი II	ლარი						153,17
<b>III. შოედნის უქმლობება</b>								
1	არსებულ ცოკოლზე არმირებული სარტყლის მოწყობა მონოლითური რეპეტირით B-22.5 (ქარგღლებისა და სამონტაჟო მასალების გათვალისწინებით)	100 კუბმ	0,054					2146,69
1.1	შეცვლითი ფასის სარტყელი	კუბმ	110,00	59,94	0,00	18	1078,92	0,000
1.2	შეცვლილი	კუბმ	96,00	5,18	0,00	0	6	31,104
1.3	ბეტონი კლასი B22.5	კუბმ	101,50	5,48	11,00	60,29	0	0,000
1.4	უკლიესი გარი	კუბ	205,00	11,07	10,00	110,70	0	0,000
1.5	დახერხილი ხელშეკრული	კუბმ	3,08	0,17	10,00	1,66	0	0,000
1.6	ქლაუდის როლი	კუბ	170,00	9,18	5,00	45,90	0	0,000
1.7	არმირებული A-I	კუბ	143,68	1,960	281,61	0		0,000
1.8	არმირებული A-II	კუბ	317,64	1,570	498,69	0		0,000
1.9	სხვა მასალა	კუბმ	70,00	3,78	10,00	37,80	0	0,000
2	კედლის ქვეშ უჯიშის (ბალირის) მოწყობა ქვეშა- ხრუმებაზე ნარევთ და ერთპირის დაწესენა უნა- ვნეს	100 კუბმ	0,0024					55,92
2.1	ურთიერთი ფასის რეალი	კუბმ	89,00	0,21	0,00	150	32,04	0,000
2.2	შეცვლილი	კუბმ	37,00	0,09	0,00	0	200	17,760
2.3	ქიშახერებულების ნარევი	კუბმ	115,00	0,28	22,00	6,07	0	0,000
2.4	სხვა მასალა	კუბმ	2,00	0,005	10,00	0,05	0	0,000
3	კედლის საძირკლის მოწყობა მონოლითური რეპეტირით B-22.5 (ქარგღლებისა და სამონტაჟო მასალების გათვალისწინებით)	100 კუბმ	0,0171					807,03
3.1	შეცვლითი ფასის რეალი	კუბმ	373,00	6,46	0,00	48	310,2624	0,000
3.2	შეცვლილი	კუბმ	92,00	1,57	0,00	0	60	94,392
3.3	ბეტონი კლასი B22.5	კუბმ	101,50	1,74	110,00	190,92	0	0,000
3.4	უკლიესი გარი	კუბ	70,30	1,20	10,00	12,02	0	0,000
3.5	დახერხილი ხელშეკრული	კუბმ	1,14	0,02	10,00	0,19	0	0,000
3.6	არმირებული A-I	კუბ	45,47	1,960	89,12	0		0,000
3.7	არმირებული A-II	კუბ	63,60	1,570	99,85	0		0,000

3.8	სხევ გასალი	ლარი	60,00	1,03	10,00	10,26		0		0,000	10,26
4	პარდულისა და იბის მონიტორიზაციის მკლ ფუძის (ბალიში) მოწყობა სტანდარტული ნარჩენი და ეტაპის მიზნით დატებების უნაურება	გუბე		1,90							442,70
4.1	ურთიერთო დანიშნულების მიზნით	გუბე	0,89	1,69	0,00	150	233,65	0,000	253,65		
4.2	მსქანეები	გუბე	0,37	0,70	0,00	0	200	140,600	140,60		
4.3	ჰერიტერული რარენი	გუბე	1,15	2,19	22,00	48,07	0	0,000	48,07		
4.4	სხევ გასალი	ლარი	0,02	0,04	10,00	0,38	0	0,000	0,38		
5	პარდულისა და იბის მოწყობა ბეჭონით	100 გუბე		0,047							1865,81
5.1	ურთიერთო განასახიერებელი	გუბე	242,00	11,42	0,00	48	548,2752	0,000	548,28		
5.2	მსქანეები	გუბე	108,00	5,10	0,00	0	60	305,856	305,86		
5.3	ბეტონი კლასით B22,5	გუბე	101,50	4,79	110,00	526,99	0	0,000	526,99		
5.4	გადატინი უკრი	გუბე	14,00	0,66	10,00	6,61	0	0,000	6,61		
5.5	ღასერხილი ხეტიში	გუბე	0,17	0,0080	10,00	0,08	0	0,000	0,08		
5.6	არმიტერი A-I	გუბე	36	36,00	46,15	1,960	90,45	0	0,000	90,45	
5.7	არმიტერი A-III	გუბე	240,23	1,570	377,16	0	0	0,000	377,16		
5.8	სხევ გასალი	ლარი	22,00	1,04	10,00	10,38	0	0,000	10,38		
6	გარე ეპლლების მაღალხარისხოვანი უტათქაშება	100 გუბე		0,33							146,98
6.1	ურთიერთო განასახიერებელი	გუბე	93,00	30,97	0,00	1,86	57,60234	0,000	57,60		
6.2	ეროვნული ტექნიკური 3 კლასი	გუბე	2,40	0,80	0,00	0	5	3,996	4,00		
6.3	სხევ გასალი	ლარი	2,60	0,87	0,00	0	10	8,658	8,66		
6.4	დუდაბი მოსახლეობური კლასი	გუბე	2,56	0,85	90,00	76,72	0	0,000	76,72		
7	გარე ეპლლების მაღალხარისხოვანი უტათქაშება	100 გუბე		0,33							205,59
7.1	ურთიერთო დანიშნულებით 165,8+11,5)	გუბე	65,80	21,91	0,00	3	65,7342	0,000	65,73		
7.2	ეროვნული (1,03+0,02)	გუბე	1,00	0,33	0,00	0	10	3,330	3,33		
7.3	სხევ გასალი	გუბე	63,00	20,98	5,00	104,90	0	0,000	104,90		
7.4	გოთხი ფასალი	გუბე	79,00	26,31	1,00	26,31	0	0,000	26,31		
7.5	სხევ გასალი (1,6+0,42)	გუბე	1,60	0,53	10,00	5,33	0	0,000	5,33		
8	უმოლოდების ლითონის კონსტრუქციის მოწყობა ეპლლებური და პლასტინური დამზიდვით, დამზადება და მონტაჟი	ტ		5,36							8399,10
8.1	ურთიერთო გასალი	გუბე	19,40	103,97	0,00	10	1039,7259	0,000	1039,73		

8.2	სხვა მარქინები	კარტო	2,09	11,20	0,00	0	10	112,012	112,01
8.3	კვადრატული მილი 80X80X4	კრიტ	პროექტით	189,60	14,40	2730,24	0	0,000	2730,24
8.4	კვადრატული მილი 40X80X4	კრიტ	პროექტით	5,60	10,00	56,00	0	0,000	56,00
8.5	კვადრატული მილი 40X40X3	კრიტ	პროექტით	680,00	6,00	4080,00	0	0,000	4080,00
8.6	კუთხოვანი 40X40X3	კრიტ	პროექტით	37,00	3,00	111,00	0	0,000	111,00
8.7	კუთხოვანი 20X20X3	კრიტ	პროექტი	27,20	2,00	54,40	0	0,000	54,40
8.8	კლასტერის ხელი	ცალი	პროექტით	32,00	1,00	32,00	0	0,000	32,00
8.9	კლემენტი	გრ	6,30	33,76	5,00	168,82	0	0,000	168,82
8.10	სხვა მასალები	კარტო	2,78	14,90	1,00	14,90	0	0,000	14,90
9	მოცველი უქმილობება კლასტერის გარსით იზოლირებული 4მმ-იანი ლითონის მაგისტრალით.	გ <sup>2</sup>		476,00					6986,73
9.1	ტერმინის დანახარჯები (2,49/2,2)	კარტო	1,132	538,83	0,00	1,5	808,248	0,000	808,25
9.2	ტერმინის დანახარჯები ((0,215+0,06)/2,2)	კარტო	0,12	57,12	0,00	0	2	114,240	114,24
9.3	PVC გარსით იზოლირებული 430-იანი ღ=2,7მ	კრ	პროექტით	476,00	8,50	4046,00	0	0,000	4046,00
9.4	მაკოულალის დაშტერი ბატირი 6 მმ (იზოლაციით)	გ	პროექტით	144,00	1,30	187,20	0	0,000	187,20
9.5	ბატირის დაშტერი	კარტო		20,00	3,00	60,00	0	0,000	60,00
9.6	ზოლოფენა 30X3	გ	პროექტით	680,00	2,00	1360,00	0	0,000	1360,00
9.7	კუთხოვანა 40X40X3 (კუთხების შემთხვევაში)	კრიტ	პროექტი	8,00	3,00	24,00	0	0,000	24,00
9.8	ხარისხის სამაცნები (ქანით და ხაველურით)	გპ	პროექტი	92,00	4,00	368,00	0	0,000	368,00
9.9	სხვა მასალა	ლარი	0,04	19,04	1,00	19,04	0	0,000	19,04
10	ლითონის გარის მოწყობა (ზომით 100X192სმ)	ცალი		2,00					224,88
10.1	ტერმინის დანახარჯები	ლარი	პროექტით	2,00	0,00	20	40	0,000	40,00
10.2	კვადრატული მილი 40X40X3	გ	პროექტით	14,88	6,00	89,28	0	0,000	89,28
10.3	კვადრატული მილი 30X30X2	გ	პროექტით	16,40	4,00	65,60	0	0,000	65,60
10.4	ანჯანი	გ	პროექტით	6,00	3,00	18,00	0	0,000	18,00
10.5	ხარისხი (სახელურით)	გ	პროექტით	2,00	3,00	6,00	0	0,000	6,00
10.6	საკვეთი (ფაქტურით)	გ	პროექტით	2,00	3,00	6,00	0	0,000	6,00
11	კოის და პანდუსის მოწყობა	100ს		0,713					1033,71
11.1	ტერმინით დანახარჯები	კარტო	133,00	94,83	0,00	3,3	312,9357	0,000	312,94
11.2	სხვა მასალები	კარტო	3,69	2,63	0,00	0	100	263,097	263,10

11.3	პერსონალის მიღები 40X40X3	გრძელი	პროექტით	71,30	6,00	427,80	0	0,000	427,80
11.4	სხვადასხვა მასალები	ლარი		41,90	1,00	29,87	0	0,000	29,87
12	<b>ლითონის კონსტრუქციების უკლება</b>	<b>გ<sup>2</sup></b>				<b>317,48</b>			<b>711,48</b>
12.1	შრეობის დანასახისაცვები	გვ/ტ/მ		0,388	123,18		0,00	2	246,36671
12.2	ს. ნ. მ. მ. მ.	კუ.ტ/მ		0,00030	0,95		0,00	0	50
12.3	ზემოქმედი საღებავი	კვ/ტ/მ		3,17	0,50	1,59	0	0,000	1,59
12.4	ანტიკარიაზიული საღებავი	კბ		0,280	88,90	4,00	355,58	0	0,000
	სახელი	ლარი		0,002	0,60	100,00	60,32	0	0,000
	<b>ჯამი</b>								<b>23026,60</b>
	ზედამეტი ხარჯები	ლარი			10%				638,22
	ზემოქმედი ლ/მ	ლარი			8%				1331,55
	ვ ა მ ი	ლარი							24996,38
	გეგმური დაშროებები	ლარი			8%				1999,71
	<b>ჯამი III</b>								<b>26996,09</b>
	<b>IV. მოვლინის საჭარის მოწყობა</b>								
1	საფუძვლისმოწყობა ქვემა ლოროფენის გარემონტანი მეტაპორტული უკენებათ დატაქტებით	კუბ			25,00				1109,49
1.1	ურიანებული დანახურებები	კტ/მ		0,890	22,25	0,00	10	222,5	0,000
1.2	ს. ნ. კ. კ. კ.	კტ/მ		0,370	9,25	0,00	0	3	27,750
1.3	სარიკენი გებრავერტული 4,0	კტ/მ		30,00		0,00	0	3	91,500
1.4	კერცეპტო ნიტბუთ 0,25	კტ/მ		30,50		0,00	0	3	91,500
1.5	ჩარტერები მატნა 6000ლ	კტ/მ		0,010	0,24	0,00	0	1	0,243
1.6	ქართულობი ფრ. 0-5688	კტ/მ		1,220	30,50	22,00	671,00	0	0,000
1.7	სხვადასხვა მასალები	ლარი		0,020	0,50	10,00	5,00	0	0,000
2	<b>საფუძვლისმოწყობა ქვემა ლოროფენის გარემონტანი საშ. სისტემ 20 სმ</b>	<b>კუბ</b>			<b>50,00</b>				<b>1980,49</b>
2.1	შრომისთვის დანახურებები	კტ/მ		0,890	44,50	0,00	10	445	0,000
2.2	სარიკენი გებრავერტული 4,0	კტ/მ		61,00		0,00	0	1,5	91,500
2.3	კერცეპტო ნიტბუთ 0,25	კტ/მ		61,00		0,00	0	1,5	91,500
2.4	ჩარტერები მატნა 6000ლ	კტ/მ		0,010	0,49	0,00	0	1	0,485
2.5	ქვემა ლოროფენის ნარევი ფრ. 0-3128	კტ/მ		1,22	61,00	22,00	1342,00	0	0,000
2.6	სხვადასხვა მასალები	ლარი		0,020	1,00	10,00	10,00	0	0,000

3	პეტრის ფოლია ამინულის მოწყობა	ტ		1,09						1868,42
3.1	ქრისტოთ დანისარჩვი	ქვ/ტ/სი	12,30	13,41	0,00	10	134,07	0,000	134,07	
3.2	განკუნილი	კუნი	1,40	1,53	0,00	0	10	15,260	15,26	
3.3	არმაზენა A III	კბ	300	309,00	1,570	171,30	0	0,000	1711,30	
3.4	სხვა მასალა	ლარი	7,15	7,79	1,00	7,79	0	0,000	7,79	
4	პეტრის მოზალის მოწყობა ხელოვნური საუკარის პეტ კლასიტ B18,5	ლარი	100	100,00	0,173				2335,67	
4.1	ქრისტოთ განიხილვი	ქვ/ტ/სი	137,00	137,00	0,00	10	237,01	0,000	237,01	
4.2	შეკრები	კუნი	28,30	4,90	0,00	0	30	146,877	146,88	
4.3	პეტრი კლასიტ B18,5	კბ	102,00	17,65	110,00	1941,06	0	0,000	1941,06	
4.4	სხვა მასალა	ლარი	62,00	10,73	1,00	10,73	0	0,000	10,73	
5	ხელოვნური საფარის მოწყობა (მექანიზმისა და ხელვასის გათვალისწინებით)	კბ		275,00					8322,90	
5.1	ხელოვნური საფარის მოწყობა (მექანიზმისა და ხელვასის გათვალისწინებითით)	კბ		275,00	27,00	7425,00	2	550	0,1	27,500
5.2	კუთხიერა 50X50X3	კრატ		275,00	3,30	224,40	0	0,000	224,40	
5.3	ჭანჭიერი	კბ		17,00	5,00	85,00	0	0,000	85,00	
5.4	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,04	11,00	1,00	11,00	0	0,000	11,00	
6	ზედა უქავსებელი ზენის მოწყობა ქვიშისაგან და დავარცხნა	100კბ		2,75					238,70	
6.1	უქავსებელი დანარჩენები	კბ/ტ/სი	0,80	2,20	0,00	30	66	0,000	66,00	
6.2	შეკრები ტექსტი	კუნი	0,32	0,88	0,00	0	40	35,200	35,20	
6.3	კერძო, ქვიშა თოჯერ გარებისით ურავსებით (0,25-1,2)მმ საშენელოდ 20 კბ/ტ <sup>2</sup> /სით	კბ	1,20	3,30	40,00	132,00	0	0,000	132,00	
6.4	ხელვასხვა მასალები	ლარი	0,02	0,06	100,00	5,50	0	0,000	5,50	
	ჯამი								15855,67	
	ხელვასხვი ხარჯები	ლარი	10%						1585,57	
	ჯ ა მ ი	ლარი							17441,24	
	გეგმური დაგროვება	ლარი	8%						1395,30	
	ჯამი IV								18836,54	

V. სპლიტული ინვენტარი

1	საბირექსლების ქვეშ ფუძის (ბაზომის) მოწყობა ქვიშა- ხრდაშვანი ნარევთა და ერაპინისგან დატვირთვა უქნა- უქნა-	100	კუბ		0,0030					45,99
1,1	ურიკითი და ნასიარევი მინიჭები	კუბი	89,00	0,27		0,00	100	26,7	0,000	26,70
1,2	მინიჭები	კუბი	37,00	0,11		0,00	0	100	11,00	11,10
1,3	ქრიშახრდაშვილი ნარევი	კუბი	115,00	0,35	22,00	7,59	0	0	0,000	7,59
1,4	სტერალის მასალები	კუბი	2,00	0,01	100,00	0,60	0	0	0,000	0,60
2	წერტილოვანი საძირევლების მოწყობა კლასით B25	100	კუბი		0,025					398,25
2,1	ქრიშახრდაშვილი	კუბი	450,00	11,25		0,00	5	56,25	0,000	56,25
2,2	ქრიშახრდაშვილი	კუბი	37,00	0,93		0,00	0	10	9,250	9,25
2,3	ბეტონი კლასით B25	კუბი	102,00	2,55	110	280,50	0	0	0,000	280,50
2,4	ქლინის ფარი	კუბი	161,00	4,03	10	40,25	0	0	0,000	40,25
2,5	ხის მასალა	კუბი	2,00	0,05	100	5,00	0	0	0,000	5,00
2,6	სხვა მასალა	ლარი	28,00	0,70	10,00	7,00	0	0	0,000	7,00
3	მინ ფეხბურთის პარეტის კომპლექტი ბალოთ (2 ცალი)	კუბი		2,00						753,76
3,1	მინიჭითი დანაბირევი	კუბი	2,00		0,00	30	60		0,000	60,00
3,2	ლაიონის ჩილი 76X3	კუბი	18,92	12,00	227,04	0	0	0,000	227,04	
3,3	ლაიონის მილი 89X4	კუბი	16,36	15,00	245,40	0	0	0,000	245,40	
3,4	გლინებულა 6,5 მმ	კუბი	19,20	0,60	11,52	0	0	0,000	11,52	
3,5	საჭური	კუბი	25,60	8,00	204,80	0	0	0,000	204,80	
3,6	ლაქტიროლი	კუბი	1,00	5,00	5,00	0	0	0,000	5,00	
4	კალათბურთის ფარის მოწყობა (2 ცალი)	კუბი		2,00						1414,60
4,1	ქრიშახრდაშვილი	კუბი	2,00		0,00	40	80		0,000	80,00
4,2	კალათბურთი მილი 150X150X5	კუბი	13,48	45,00	606,60	0	0	0,000	606,60	
4,3	ლითონის გერმენი 108მ	კუბი	0,50	20,00	10,00	0	0	0,000	10,00	
4,4	ლითონის გერმენი 5 მმ	კუბი	0,65	20,00	13,00	0	0	0,000	13,00	
4,5	კალათბურთის ფარი კალათოთ	კუბი	2,00	350,00	700,00	0	0	0,000	700,00	
4,6	კლინის ფარი	კუბი	1,00	5,00	5,00	0	0	0,000	5,00	
5	ლითონის კონსტრუქციების შესახვა	კუბი		25,82						75,19
5,1	მინიჭითი დანაბირევი	კუბი	0,388	10,02	0,00	4	40,070778	0,000	40,07	
5,2	სხვა მინიჭითი	კუბი	0,0030	0,08	0,00	0	10	0,775	0,77	
5,3	ანტიკოროზიუმი სალებავი	კუბი	0,253	6,53	5,00	32,66	0	0,000	32,66	

5.4	9,977,923,212	35%	პროცენტით	1,00	0,50	0,50	0	0,000	0,50
5.5	ოლიგია	3%	0,027	0,70	1,00	0,70	0	0,000	0,70
5.4	სხვა მასალა	ლარი	0,002	0,05	10,00	0,49	0	0,000	0,49
	კვარტი								2687,79
	ზედნაღები სარჯები	ლარი	10%						51,94
	ზედნაღები ლ/3	ლარი	8%						173,47
	ვ ა მ ი	ლარი							2913,21
	გემიური დატრონება	ლარი	8%						233,06
	კვარტ V								3146,26
<b>VI. განათების ბოძის კონსტრუქციის მოწყობა</b>									
<b>2</b>	<b>განათების ლიარნის ბოძის მოწყობა</b>	<b>ცალი</b>	<b>4,00</b>						<b>465,40</b>
2.1	შრეტილი დანასარჯები	ლარი	2,52	10,08	0,00	10	100,8	0,000	100,80
2.2	სტრუქტურული სარჯები 16 ტ	ტ/სი	1,200	4,800	0,00	0	10	48,000	48,00
2.3	სტრუქტურული სარჯები 16 ტ	ტ/სი	1,250	5,000	0,00	0	20	100,000	100,00
2.4	ფილადელფია 50X3	გრამ	პროექტით	19,20	6,00	115,20	0	0,000	115,20
2.5	ფილადელფია 40X2,5	გრამ	პროექტით	18,00	5,00	90,00	0	0,000	90,00
2.6	შავეშირებელი დატრონი	ტანდი	პროექტით	3,00	1,00	3,00	0	0,000	3,00
2.7	სხვა მასალები	ლარი	0,21	0,840	10,00	8,40	0	0,000	8,40
<b>3</b>	<b>ლიარნის კონსტრუქციის დამუშავება</b>	<b>გ<sup>2</sup></b>	<b>3,72</b>						<b>12,04</b>
3.1	შრეტილი დანასარჯები	ტ/სი	0,388	1,44	0,00	5	7,2168	0,000	7,22
3.2	სტრუქტურული სარჯები	ტ/სი	0,01	0,00	0	10	0,112	0,11	
3.3	ანტიკოროზული სალებები	ტ/სი	0,253	0,94	5,00	4,71	0	0,000	4,71
3.4	სხვა მასალა	ლარი	0,002	0,01	1,00	0,01	0	0,000	0,01
	კვარტი								477,44
	ზედნაღები სარჯები	ლარი	10%						1,20
	ზედნაღები ლ/3	ლარი	8%						37,23
	ვ ა მ ი	ლარი							51,88
	გემიური დატრონება	ლარი	8%						41,27

VII. ქლ. საშორიტავო სამუშაოები								ჯამი VI	
1	სანათების მოწავი	გომბლ.	6,00					1339,83	
1.1	შრომისთვის დანახარავები	დარი	2,55	15,30	0,00	4	61,2	0,000	61,20
1.2	პანქარტები	დარი	0,86	13,16	0,00	0	5	65,790	65,79
1.3	გარე განაკვეთის სარაო (0,6 კეცხი)	კომპლ.	1,00	6,00	200,00	1200,00	0	0,000	1200,00
1.4	სხვა მსახულები	დარი	2,14	12,84	1,00	12,84	0	0,000	12,84
2	ქლ. საფუნქციის გაყვანა	გრძმ	69,00						277,35
2.1	შრომისთვის დანახარავები	დარი	0,07	4,83	0,00	10	48,3	0,000	48,30
2.2	პანქარტები	გრძმ	0,05	3,34	0,00	0	5	16,98	16,70
2.3	ალუმინის თვეოძიხვილ ქაჭელი 2X16	გრძმ	45,00	2,00	90,00	0		0,000	90,00
2.4	სპულურის ქლ. საღები 3X2,5	გრძმ	24,00	3,00	72,00	0		0,000	72,00
2.5	სალიტების ქლ. საღები 50სმ	გრძმ	3,00	1,00	3,00	0		0,000	3,00
2.6	კრომის ქლ. საღები	გრძმ	3,00	5,00	15,00	0		0,000	15,00
2.7	ანკერების სოლენიდი	გრძმ	6,00	2,00	12,00	0		0,000	12,00
2.8	კერძო მიმკერლი ფ10-95	გრძმ	10,00	1,00	10,00	0		0,000	10,00
2.9	სხვა მასალები	დარი	1,50	103,50	0,10	10,35	0	0,000	10,35
3	ლამინირებულის კონტურის მოწყობა	გომბლ	4,00						334,33
3.1	შრომისთვის დანახარავები	გრძმ/ს	9,00	36,00	0,00	3	108	0,000	108,00
3.2	მანქარტები	დარი	0,77	3,08	0,00	0	10	30,800	30,80
3.3	კუთხეოვნება 40X40X3	გრძმ	40,00	3,00	120,00	0		0,000	120,00
3.4	არმაზურა ფ-გას	გ	40,00	0,80	32,00	0		0,000	32,00
3.5	გლუორებული ფ-გას	გრძმ	10,00	0,80	8,00	0		0,000	8,00
3.6	სხვა მასალები	დარი	0,35	1,40	25,38	35,53	0	0,000	35,53
	ჯამი							217,5	1951,51

ზედნაგები ხარჯები (მცუდასილან)	ლარი	75%				163,13
კ ა მ ი	ლარი					2114,64
გეგმიური დაგროვება	ლარი	8%				169,17
კაპი VII						2283,81
ლოპალურ-რესურსებით უწინის ჯამი						56265,74
გაშოგალისწინებული ხარჯი	ლარი	3%				1687,97
კ ა მ ი	ლარი					57933,71
ღღბ.		18%				10431,67
მოლინი სახარჯთალიცხვი დირებულება	ლარი					68385,38

၃၂၁



卷之三



12/106-01

## საბანკო გარანტია # 6307298-10867060

ქალაქი თბილისი

2020 წლის 10 თებერვად

სს "თიბისი ბანკის" ვაკის ს/ტ #3ს სერვის მენეჯერი ლალი სორდია, მოქმედებს რა წესდებისა და საქართველოს კანონმდებლობის საფუძველზე, გასცემს წინამდებარე გარანტიას ქვემოთ წარმოდგენილი ძირითადი პირობებით:

პრინციპები:

სს "თიბისი ბანკი"

შპს კვადრული

საიდენტიფიკაციო ნომერი: 204555793

რეგ. თარიღი: 02/06/2008

ქ. თბილისის სამგორის რაიონის გამგობა ს/ტ 206351598

14 351,60 (თოთხმეტი ათას სამასორმოცდათურთმეტი ლარი და სამცი თეთრი) ლარი

ვალდებულების შესრულების გარანტია გაიცემა ქ. თბილისის სამგორის რაიონის გამგობა ს/ტ 206351598 მიერ გამოცხადებული ტენდერისთვის (NAT190026046), რომელიც ითვლისწინებს სამგორის რაიონის ტერიტორიაზე სპორტული მოედნის მოწყობა-რეაბილიტაცია სამუშაოებს.

გარანტია გაიცემა პროცედურალსა და ბენეფიციარს შორის გასაფორმებელი ხელშეკრულების უზრუნველსაყოფად

პრინციპების მიერ ბენეფიციარის წინაშე ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების უზრუნველსაყოფად საჭიროა საბანკო გარანტიის გაცემა.

გარანტია ძალაში შევა გაცემისთანავე

გარანტიის გაცემის საფუძველი:

გარანტიის ძალაში შესვლის წინაპირობა:

გარანტიის თანხის მოთხოვნის უფლება:

"გარანტი" კისრულობს უპირობო (რაც გულისხმობს, რომ საგარანტიო თანხის ანაზღაურების შესახებ ბენეფიციარის წერილობით მოთხოვნაში მითითებული უნდა იყოს თუ რაში გამოიხატება პრინციპების მიერ ვალდებულების დარღვევა, მოთხოვნისა და/ან მოთხოვნის თანხის ყოველგვარი დასაბუთების და ყველანარი დამტებითი დოკუმენტაციის წარდგენის ვალდებულების გარეშე) და გამოუთხოვად ვალდებულებას, ამ საბანკო გარანტიის წერილის პირობების გათვალისწინებით, პირველივე წერილობითი მოთხოვნის მიღებიდან 5 (ხუთი) სამუშაო დღისა ვადაში "ბენეფიციარს" გადაუხადოს მოთხოვნაში მითითებული თანხა, მაგრამ არაუმეტეს გარანტიის თანხისა

1. სამუშაო დღე - კალენდარული დღე, გარდა შაბათისა, კვირისა და საქართველოს კანონმდებლობით განსაზღვრული უქმე დღეებისა.

ბენეფიციარმა წერილობით მოთხოვნაში (რომელიც ხელმოწერილი უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ) აუცილებელი წესით უნდა მიუთითოს იმ გარემოების შესახებ თუ რაში გამოიხატება პრინციპების მიერ ვალდებულების დარღვევა.

წერილობითი მოთხოვნა, თანდართულ ხელშეკრულებასთან ერთად, წარდგენილ უნდა იქნას სს "თიბისი ბანკის" კანცელარიაში მის.: ქ. თბილისი, მარჯანიშვილის ქ. #7, სამუშაო საათებში.

გარანტიის მოქმედების ვადა:

13.07.2020-ის ჩათვლით

მოთხოვნა გარანტიაზე გადახდის შესახებ "ბენეფიციარის მიერ წარმოდგენილ უნდა იქნას ამ თარიღის ჩათვლით

თუ წინამდებარე საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადაში არ იქნა წარმოდგენილი "ბენეფიციარის" წერილობითი მოთხოვნა გარანტიით გათვალისწინებული სხვა დოკუმენტით (წინამდბარე გარანტიით ასეთის წარმოდგენის აუცილებლობის განსაზღვრის