

ქალაქი ქუთაისი

ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერია

წარმოდგენილი ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერის, გიორგი ჭიღვარიას სახით,

მის: ქ. ქუთაისი, რუსთაველის გამზ. №3

საიდენტიფიკაციო ნომერი: №212721170

ვებ გვერდი: [www.kutaisi.gov.ge](http://www.kutaisi.gov.ge)

ბანკის ერთიანი ანგარიში: TRESGE22

ანგარიშის ნომერი: №300 180 000

(შემდგომში შემსყიდველი)

და მეორეს მხრივ,

შ.პ.ს „ლამოდერნა“

წარმოდგენილი შ.პ.ს „ლამოდერნა“-ს დირექტორის, ტატო კუტივაძის სახით,

მისამართი: ქ. ქუთაისი, თევდორე მღვდლის #32

საიდენტიფიკაციო ნომერი: №401980255

ტელეფონის ნომერი: +995 597-25-55-52

ელექტრონული ფოსტა: [Zlamoderna@gmail.com](mailto:Zlamoderna@gmail.com)

საბანკო რეკვიზიტი: ს.ს „საქართველოს ბანკი“

ბანკის კოდი: BAGAGE22

ანგარიშსწორების ანგარიში: №GE67BG000000255184100

(შემდგომში მიმწოდებელი)

შემდგომში თითოეული ცალ-ცალკე წოდებული, როგორც „მხარე“, ხოლო ერთობლივად წოდებულნი, როგორც „მხარეები“,

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 16<sup>1</sup> მუხლის პირველი პუნქტის, „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 4 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის 33-ე მუხლის პირველი პუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის (NAT190006082) შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

#### მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს ქალაქ ქუთაისში, სოციალურად დაუცველი ოჯახებისთვის საცხოვრებელი სახლების ავარიული სახურავების რეაბილიტაცია (11 ობიექტი). (შემდგომში - სამუშაო).

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის CPV კოდია: 45261910 - სახურავის შეკეთება.

#### მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება

ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 101989,47 (ას ერთი ათას ცხრას ოთხმოცდაცხრა ლარი და ორმოცდაშვიდი თეთრი) ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.

#### მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 60 (სამოცი) კალენდარული დღის ვადაში, 2019 წლის 7 ივლისის ჩათვლით.

2. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები დაიწყოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 3 (სამი) კალენდარული დღის ვადაში, 2019 წლის 11 მაისის ჩათვლით.

3. მიმწოდებელი ვალდებულია, ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრულ ვადაში, სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული, სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრული ფორმით წარდგენილი, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად.

#### მუხლი 4. ანგარიშსწორების წესი

1. ხელშეკრულების ფარგლებში ანგარიშსწორება იწარმოება უნადაღო ანგარიშსწორების ფორმით, საქართველოს ეროვნულ ვალუტაში, ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეკვიზიტებზე.

1. მიწოდებლის წერილობითი მომართვის საფუძველზე, ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ეტაპობრივად, ხელშეკრულების გაფორმებიდან ყოველ 30 კალენდარულ დღეში არაუმეტეს ორჯერ, შუალედურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულების შესაბამისად, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.
3. ანგარიშსწორება განხორციელდება შესრულებული სამუშაოს ხარისხზე, საპროექტო-საბარჯითა და დოკუმენტაციასთან შესაბამისობაზე, მიცულობასა და ღირებულებებზე დაფუძნებით, შპს „საინჟინრო მონიტორინგის ჯგუფის“ (შემდგომში - ზედამხედველი) მიერ გაცემული დადებითი დასკვნის საფუძველზე, რაც დადასტურებული უნდა იყოს ზედამხედველის მიერ ფორმა №2-ზე ხელმოწერით.
4. დაფინანსების წყარო: ადგილობრივი თვითმართვლი ერთეულის ბიუჯეტი - 100%, პროგრამა „სოციალურად დაუცველი ოჯახებისთვის საცხოვრებელი სახლების ავარიული სახურავების რეაბილიტაცია“.

**მუხლი 5. წინასწარი ანგარიშსწორების პირობები**

1. მიწოდებელი უფლებამოსილია, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა წინასწარი ანგარიშსწორების თანხის (შემდგომში - ავანსი) გადახდის თაობაზე.
2. მიწოდებელი არ არის უფლებამოსილი, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა ავანსის გადახდის თაობაზე, თუ იგი რეგისტრირებულია მოვალეთა რეესტრში, მის მიმართ რეგისტრირებულია საგადასახადო გირავნობა ან/და ყადაგა. მიწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს შესაბამისი დოკუმენტები (განახალხებული ინფორმაცია საგადასახადო გირავნობის ან/და ყადაგის თაობაზე), რომლითაც დასტურდება მის მიმართ ამ პუნქტში განსაზღვრული ვალდებულების რეგისტრაციის არარსებობა.
3. შემსყიდველის მიერ ავანსის გადახდასთან დაკავშირებით დადებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს სსიპ - საქართველოს ეროვნული ბანკის ან სსიპ - საქართველოს დახვედვის სახელმწიფო ზედამხედველის სამსახურის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების ან სადაზღვევო ორგანიზაციის მიერ გაცემული, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია, რომლის მოქმედების ვადა 60 (სამოცი) კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას.
4. ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტიის განმევი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე მიიღოს შესაბამისი თანხა.
5. მიწოდებლისთვის გადასახდელი ავანსი ჯამში არ უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების ღირებულების 20 %-ს.
6. მიწოდებელი ვალდებულია ავანსი გამოიყენოს მხოლოდ ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ვალდებულებების შესასრულებლად.
7. წინასწარ გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება პროპორციულად, ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების იმ პროცენტის ოდენობით, რა პროცენტული ოდენობითაც გაიცა ავანსი. ეტაპობრივი ანგარიშსწორების შემთხვევაში, ანგარიშსწორების ბოლო ეტაპზე წინასწარ გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება იმ მიცულობით, რა მიცულობაზეც საჭიროა ავანსის სრულიყოფილა დასაკვირვებლად.
8. ავანსის გადახდა მოხდება უნაღდა ანგარიშსწორების ფორმით მიწოდებლის მიერ ამ მუხლის მე-3 პუნქტით გათვალისწინებული საბანკო გარანტიის შემსყიდველისთვის წარდგენის შემდეგ.

**მუხლი 6. შესრულებული სამუშაოს საგარანტო ვადა**

1. შესრულებული სამუშაოს საგარანტო ვადა შეადგენს საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 2 (ორი) წელს.
2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული, შესრულებული სამუშაოს საგარანტო ვადის განმავლობაში რაიმე წუნის (ნაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, მიწოდებელი ვალდებულია შეტყობინების მიღებიდან, შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ გონივრულ ვადაში, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს მისი აღმოფხვრა.
3. სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით, შემსყიდველის მიერ ყოველი შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაკავებული იქნება შესრულებული სამუშაოების ღირებულების 5%, რომლის პირველი ნახევრის (2.5%) დაბრუნება მოხდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს სრულად დასრულებისა და შემსყიდველის მიერ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.
4. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფის ან სპეციალური კომისიის მიერ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის შედგენისას დაფიქსირებული იქნება შესრულებული სამუშაოს ნაკლი ან უხარისხობა, მიწოდებელს ამ მუხლის მე-3 პუნქტში განსაზღვრული სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხის პირველი ნახევარი არ აუნაზღაურდება სამუშაოს დეფექტების გამოსწორებად.
5. მიწოდებელი ვალდებულია ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში, უზრუნველყოს დაფიქსირებული დეფექტ(ებ)ის გამოსწორება. დაფიქსირებული დეფექტ(ებ)ის გამოსწორების მიზნით, შემსყიდველი უფლებამოსილია მიწოდებელის დაკისრას პირგამატებლო ხელშეკრულების მე-12 მუხლის პირველი პუნქტის შესაბამისად.

6. სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით, შემსყიდველის მიერ ყოველი შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაკავებული მეორე ნახევრის (2.5%) დაბრუნება მოხდება ერთი წლის გასვლის შემდეგ, თუ შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ობიექტის ან სპეციალური კომისიის მიერ დეფექტ(ებ)ის არარსებობის შესახებ შემსყიდველისთვის წარდგენილი იქნა შესაბამისი აქტი, რომლითაც დადასტურდება დეფექტ(ებ)ის არარსებობა.

7. შესრულებული უფლებამოსილია მოითხოვოს ამ მუხლის მე-6 პუნქტით გათვალისწინებული ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხის ანაზღაურება სსიპ - საქართველოს ეროვნული ბანკის ან სსიპ - საქართველოს დაწესებულების სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის მიერ ლიცენზირებული სახანაო დაწესებულების ან სადაზღვევო ორგანიზაციის მიერ დაკავებული თანხის ოდენობის გარანტიის წარდგენის საფუძველზე. გარანტია უნდა იყოს უპირობო, გამოუხმობადი და შემსყიდველ ორგანიზაციას უნდა აძლევდეს უფლებას გარანტიის განგმობისგან, პირველივე მოთხოვნისთანავე, მიიღოს შესაბამისი თანხა. გარანტიის მოქმედების ვადა უნდა აღემატებოდეს სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხის დაბრუნების ვადას არანაკლებ 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღით.

8. იმ შემთხვევაში, თუ სხვადასხვა მიზეზების გამო მიმწოდებელი ვერ/არ უზრუნველყოფს ამ მუხლის მე-4 ან მე-6 პუნქტში აღნიშნული დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრას, შემსყიდველი ან/და მის მიერ შერჩეული საექსპერტო დაწესებულება შეაფასებს ამ დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრისათვის ჩასატარებელი სამუშაოების ღირებულებას.

9. ამ მუხლის მე-8 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში შემსყიდველი მიმწოდებელს არ აუნაზღაურებს დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრისათვის ჩასატარებელი სამუშაოების ღირებულების თანხას, სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხიდან. იმ შემთხვევაში თუ სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით განსაზღვრული ვადის გასვლამდე, გამოვლენილი დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრისათვის საჭირო თანხა აღმატება სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებულ თანხას, მიმწოდებელი ვალდებულია გადაუხადოს შემსყიდველს შესაბამისი ნარჩენი ღირებულება, ან აღმოფხვრას წუწი საკუთარი ხარჯებით.

10. სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით შემდეგ მიმწოდებელი ვალდებულია 3 (სამი) თვის ვადაში მიმართოს შემსყიდველს დაკავებული თანხის დაბრუნების თაობაზე. იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი მითითებულ ვადაში არ მიმართავს შემსყიდველს თანხის დაბრუნების თაობაზე, მიმწოდებელს აღნიშნული თანხა არ აუნაზღაურდება.

**მუხლი 7. სამუშაოს შესაბამისობა**

1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული სამუშაო მიმწოდებლის მიერ უნდა შესრულდეს ჯეროვნად, სამუშაოების სარეგულაციო დოკუმენტაციის, ტექნიკური დავალების, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი სამშენებლო და გარემოსდაცვითი (არსებობის შემთხვევაში) ნორმებისა და წესების და შემსყიდველის მოთხოვნების შესაბამისად.

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული წესებიდან და ნორმებიდან მიმწოდებლის მხრიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, არ მიიღოს სამუშაო ან/და მიმწოდებლის მიმართ გამოიყენოს ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომები.

**მუხლი 8. სამუშაოს მიღება-ჩაბარების წესი**

1. მიმწოდებელი უფლებამოსილია შემსყიდველისათვის შესრულებული სამუშაოების წარდგენა განახორციელოს ეტაპობრივად, ხელშეკრულების გაფორმებიდან ყოველ 30 კალენდარულ დღეში არაუმეტეს ორჯერ.

2. მიმწოდებლის მიერ წარდგენილი შესრულებული სამუშაოები მიღებულად ჩაითვლება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

3. ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი, მიმდინარე და შესრულებული სამუშაოების შემოწმებას ახორციელებს ზედამხედველი, რომელიც ადგილზე ამოწმებს ხელშეკრულებით განსაზღვრული გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას და ხარისხს.

**მუხლი 9. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი**

- 1. მიმწოდებელი ვალდებულია:
  - ა) უზრუნველყოს სამუშაოს დაწყება ხელშეკრულების გაფორმებიდან 3 (სამი) კალენდარული დღის განმავლობაში;
  - ბ) სამუშაოს შესრულების პროცესში იხელმძღვანელოს ხელშეკრულების მე-7 მუხლის პირველ პუნქტში გათვალისწინებული მოთხოვნების შესაბამისად;
  - გ) სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების მე-3 მუხლში განსაზღვრულ ვადაში და პირობებით;
  - დ) სამუშაოები განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად;
  - ე) სამუშაოები ერთდროულად აწარმოოს მინიმუმ 2 (ორი) ობიექტზე;

ვ) შემსყიდველთან შეთანხმების სამუშაოების განხორციელებისას გამოსაყენებელი მასალა(ებ)ის იერსახე და ხარისხი;

ზ) სამშენებლო/სარეაბილიტაციო სამუშაოების დაწყებამდე სამშენებლო მოედანზე გადაამოწმოს საპროექტო ინჟინრული, ასევე, საპროექტო ნახაზებში მითითებული ზომები და ნებისმიერი უზუსტობა აცნობოს შემსყიდველს;

თ) იმ შემთხვევაში, თუ გამოვლინდება, რომ მიწოდების მიერ დაგეგმილი სამუშაოებიდან რომელიმე კონკრეტული სამუშაოს განხორციელებისათვის მიმწოდებელს არ აქვს მოპოვებული საჭირო დოკუმენტაცია ან ნებაართვა, მიმწოდებელი ვალდებულია, სათანადო დოკუმენტაციის ან ნებაართვის მოპოვებამდე შეაჩეროს აღნიშნული სამუშაოს განხორციელება და დაუყოვნებლივ გატაროს შესაბამისი ღონისძიებები მათ მოსაპოვებლად;

ი) საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ინსპექტირების შედეგად და ხელშეკრულების მე-6 მუხლით განსაზღვრული წესით გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა;

კ) შემსყიდველს უმოკლეს ვადაში აცნობოს მისი მოსალოდნელი რეორგანიზაციის ან ლიკვიდაციის შესახებ;

ლ) დაიცვას შემსყიდველის მიერ მისთვის გადაცემული გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნისა და გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის მოთხოვნები და პირობები (მათი არსებობის შემთხვევაში).

2. შემსყიდველი ვალდებულია, შეუფერხებლად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებისა და ვადების შესაბამისად.

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია:

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

ბ) არ ჩაინაროს რაოდენობრივად, ხარისხობრივად ან უფლებრივად ნაკლიანი შესრულებული სამუშაო.

### მუხლი 10. კონტროლი (ინსპექტირება)

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების, შესრულებული სამუშაოს მოცულობის, ხარისხისა და შესრულების ვადების ადგენის კონტროლს (ინსპექტირება) ახორციელებს შემსყიდველი ან/და ზედამხედველი.

2. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია, განახორციელოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების კონტროლი (ინსპექტირება).

3. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებითა და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თავით შემსყიდველი.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა და კონტროლის (ინსპექტირების) ხელახლა განხორციელებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება.

5. სამუშაოს განხორციელების პროცესში, მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს ზედამხედველობისა და კონტროლის განმახორციელებელ პირთა მიერ გაცემული, როგორც ზეპირი, ასევე, წერილობითი რეკომენდაციების და მითითებების შესრულება.

6. სამუშაოების მიმდინარეობაზე შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ოგუფი ან სპეციალური კომისია კონტროლს (ინსპექტირებას) აწარმოებს საქართველოს კანონმდებლობის, საპროექტო დოკუმენტაციის, საბეღონაკიანობის, ტექნიკური დავალებისა და ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია, შეაჩეროს სამუშაოების მიმდინარეობა და განახორციელოს ხელშეკრულებით და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ზომები.

7. ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შესრულებლობის ან არააკრედიტაბილურობის შესრულების შემთხვევაში შემსყიდველის, მიმწოდებლისა და ხელშეკრულების კონტროლის (ინსპექტირება) მიზნით შერჩეული სხვა პირ(ებ)ის მონაწილეობით ფორმდება შესაბამისი აქტი, სადაც დეტალურად აღიწერება ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შესრულებლობის ან არააკრედიტაბილურობის შესრულების მიზეზ(ებ)ი, თუ მიმწოდებლის წარმომადგენელი უარს აცხადებს ამ პუნქტში აღნიშნული აქტის შედგენაში მონაწილეობაზე. სხენებული ფიქსირდება ამავე აქტში და იგი იწვევს იმავე სამართლებრივ შედეგებს, რასაც გამოიწვევდა მიმწოდებლის წარმომადგენლის მონაწილეობით შედგენილი აქტი. სამუშაოების არააკრედიტაბილურობის შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია, თავისი სახსრებით დაუყოვნებლივ აღმოფხვრას დეფექტ(ებ)ი. სამუშაოების არააკრედიტაბილურობის შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს არ უნაზღაურდება დეფექტ(ებ)ით შესრულებული სამუშაოების ღირებულება.

8. იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის მხრიდან შესრულებულ სამუშაოთა შემსყიდველისთვის წარდგენილი მოცულობები შემსყიდველის მიერ გადაამოწმების შემთხვევაში არ შეესაბამება რეალობას, შემსყიდველი ამ მუხლის მე-7 პუნქტით გათვალისწინებული აქტის შედგენის შემდეგ არ უნაზღაურებს მიმწოდებელს აღნიშნულ სამუშაოთა ღირებულებას და განიხილავს მიმწოდებლის პასუხისმგებლობის საკითხს ხელშეკრულებისა და საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

### მუხლი 11. ფორს-მაჟორი

1. მხარეები თავის-შვიდნიან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობა ან/და არაჯეროვნად შესრულება გამოწვეული დაუძლეველი ძალის (სტიქიური უბედურება, ეპიდემია, ომი, კარანტინი, საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესება, საბუიკეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირება, საზოგადოებრივი არსებობა, ცვლილებები კანონმდებლობაში და ა.შ.) ზეგავლენით, რომლის წინასწარ განსაზღვრა ან თავიდან აცილება მხარეების შესაძლებლობას აღემატებოდა. დაუძლეველი ძალით გამოწვეული მოვლენები ეწოდება მოვლენებს, რომელთა წარმოშობას და განვითარებაზე მხარეებს ზეგავლენის მიხედვით არ შეუძლიათ (ფორს-მაჟორი).

2. მხარე, რომელსაც ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან/და არაჯეროვნად შესრულების მიზეზად ფორს-მაჟორი მოჰყავს, ვალდებულია, დაუყოვნებლივ, მაგრამ ფორს-მაჟორის მოვლენის დადგომიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღისა, წერილობით აცნობოს მეორე მხარეს ასეთი მოვლენის დადგომისა და მისი სავარაუდო აღმოფხვრის ვადის შესახებ; წინააღმდეგ შემთხვევაში იგი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან. ამასთან, მეორე მხარის მოთხოვნის შემთხვევაში, შესაბამისმა მხარემ უნდა წარადგინოს ფორს-მაჟორის არსებობის დამადასტურებელი დოკუმენტი, და დასაბუთოს, რომ ფორს-მაჟორმა არსებობა იგი შეუძალა მხარეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაში.

### მუხლი 12. პასუხისმგებლობა

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია, მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადაუხადოს მას პირგასამტეხლოს სახით ხელშეკრულების შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 5%, ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული ვალდებულების დაუყოვნებლივ გამოსწორება, გარდა ამ მუხლის მეორე პუნქტით განსაზღვრული შემთხვევისა.

2. მიწოდების მიერ ხელშეკრულების დანართით განსაზღვრული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში, მიწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, ხელშეკრულების ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.

3. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიწოდებისათვის ხელშეკრულების მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

4. ამ მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე მიწოდებისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს დადგენილ ვადაში გადაუხადებლობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, მიწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაუკავოს თანხა დაკისრებული პირგასამტეხლოს ოდენობით და მოახდინოს ურთიერთმოთხოვნათა გაქვითვა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. მიწოდების მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან არაჯეროვნად შესრულებით მესამე პირისათვის მიყენებული ნებისმიერი სახის ზიანის ანაზღაურების ვალდებულება ეკისრება მიწოდებელს.

6. მიწოდების მიერ ჩადენილი საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსით გათვალისწინებული სამართალდარღვევისათვის, შემსყიდველისათვის დაკისრებული ადმინისტრაციული სახდელისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიწოდებელს.

7. შემსყიდველის მიერ მიწოდებისათვის გადაცემული გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნითა და გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის მოთხოვნებითა და პირობებით (მათი არსებობის შემთხვევაში) გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით გამოწვეული ზიანისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიწოდებელს.

8. მიწოდებელს ეკისრება სრული პასუხისმგებლობა ტექნიკური დავალებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის დარღვევის შემთხვევაში წარმოშობილ ზიანზე.

### მუხლი 13. ხელშეკრულების შეწყვეტა

1. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულების შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია, მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების მოქმედების შეწყვეტის შესახებ, რაზედაც აცნობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.

2. ხელშეკრულების შეწყვეტა ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე ხორციელდება მხარეთა შორის დანართის გაფორმების გზით.

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია, ვადამდე, ცალმხრივად შეწყვიტოს ეს ხელშეკრულება თუ:

ა) მიმწოდებელი არდევს (არ ასრულებს ან არაკერძოვანად ასრულებს) ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ვალდებულებას/ვალდებულებებს;

ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაკოტრების ან გადახდისუუნარობის საქმისწარმოება (მიუხედავად მისი დაწყების დროისა);

გ) მიმწოდებლის ქონებას დაედო ყადაღა, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია, ზეგავლენას მოახდინოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაზე;

დ) მიმდინარეობს მიმწოდებლის რეორგანიზაცია, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია, მოახდინოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაზე;

ე) მიმწოდებელმა განმეორებით დაარღვია ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი;

ვ) მიმწოდებლის მიმართ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისათვის ხელშეკრულების მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტეხლოს ოდენობამ გადააჭარბა ხელშეკრულების ღირებულების 2%-ს;

ზ) ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მიმწოდებელმა ხელშეკრულების დადების მიზნით ჩაიდინა არაკეთილსინდისიერი ქმედება;

თ) ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაო სრულად გადაეს ქვეკონტრაქტორს;

ი) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

#### მუხლი 14. უფლებების გადაცემა

1. ხელშეკრულების არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება, გადაცეს მესამე პირს ხელშეკრულებით განსაზღვრული თავისი უფლებები და მოვალეობები მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

2. ხელშეკრულების ფარგლებში მესამე პირებთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარკებითა და რისკით.

#### მუხლი 15. ქვეკონტრაქტორ(ებ)ი და მიმწოდებლის პერსონალი

1. დაუშვებელია ქვეკონტრაქტორ(ებ)ს შესასრულებლად გადაეცეს შესასრულებელი სამუშაოების ჯამური მოცულობის 40%-ზე მეტი;

2. ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოს ნაწილის ქვეკონტრაქტორ(ებ)ზე გადაცემით მიმწოდებელი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებ(ებ)ისგან და აღნიშნული სამუშაოების შესრულებაზე შეწყიდველთან პასუხისმგებელია მიმწოდებელი.

3. მიმწოდებელი ვალდებულია წერილობით აცნობოს შემსყიდველს ხელშეკრულების ფარგლებში, ქვეკონტრაქტორ(ებ)თან ხელშეკრულებ(ებ)ის დადების თაობაზე და მიიღოს მისგან წერილობითი თანხმობა აღნიშნულზე. ამ მიზნით, შემსყიდველს წარედგინება ქვეკონტრაქტორ(ებ)ის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების დასახელება ღირებულების მითითებით და გასაფორმებელი ქვეკონტრაქტორ(ებ)ის ასლი.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია ქვეკონტრაქტორ(ებ)თან დადებული ხელშეკრულებ(ებ)ის ასლ(ებ)ი წარუდგინოს შემსყიდველს, აღნიშნული ხელშეკრულებ(ებ)ის გაფორმებისთანავე, მაგრამ არაუგვიანეს 5 (ხუთი) კალენდარული დღის ვადაში.

#### მუხლი 16. შეტყობინება

1. ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უზღავნის მეორე მხარეს, უნდა გაოზგავნოს წერილის, დეკუმის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემსყიდველის შემთხვევაში - @) ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებულ მეორე მხარის მისამართზე.

2. შეტყობინება ძალაში შედის ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინებაში ძალაში შესვლისათვის დადგენილ დღეს იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

#### მუხლი 17. სხვა პირობები

1. ხელშეკრულებაში შესატანი ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება უნდა გაფორმდეს მხარეთა შორის წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე ხელშეკრულების დანართის გაფორმების გზით. ამ პუნქტის შესაბამისად გაფორმებული ხელშეკრულების დანართი მხარეთა ხელმოწერისთანავე წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

2. ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა, რა დროსაც დადრუშებულია თავდაპირველად დადებული ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.

3. ხელშეკრულება რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

4. მხარეთა შორის წარმოშობილი სადავო საკითხები წყდება ურთიერთშეთანხმების გზით. მხარეთა მიერ შეთანხმების მიუწევლობის შემთხვევაში დავა გადაწყდება საქართველოს სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე.

6. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

7. მიმწოდებლის სატენდერო წინადადება, ხარჯთაღრიცხვები, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი, ტექნიკური დავალება, საპროექტო დოკუმენტაციის განმარტებითი ბარათი, სპეციფიკაციები, ნახაზები, პროექტი თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

**მუხლი 18. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა**

ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების თავში მითითებული დღიდან 2019 წლის 7 აგვისტოს ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

მხარეთა ხელმოწერები:

შემსყიდველი:

ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერია

ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერი

გიორგი ჭილაძე

მიმწოდებელი:

შ.პ.ს „ლამოდერნა“-ს დირექტორი

ტატო კუტივაძე



კრემლსა და ხარკთა დროებითი

N	ობიექტის მისამართი	ლიტრბუღება
1	ვედომოდის ქ. N22	10591.72
2	სულხან-საბაძის მე-5 შეს. N61	10375.32
3	ლესელიძის მე-2 შეს. N47	14955.56
4	გელათის ქუჩის მეოთხე შესახვევი N5	12355.69
5	გაბონივის ქუჩა N57-59/3	4919.94
6	მეგრე ყვავილას ქუჩა N84	12218.76
7	ტყეხელის ქ. N144	5375.11
8	ახალგაზრდობის გამზირი მე-7 შესახვევი N82	14581.08
9	დავით აღმაშენებლის გამზირი N84	6163.32
10	სარაჯიშვილის ქუჩა N25	4606.49
11	ბესიკის ქუჩის პირველი შესახვევი N22	5846.48
	ჯამი	101989.47



ვერო შოლის № 22-შპს საქართველო სახლის სახურავის რეაბილიტაციის ხარჯთაღრიცხვა

№	საშუალების დასახელება	ბანკ.	წარმატებული		მასალები		ხელფასი		მანქანა მგების.		ჯამი
			ერთეუ ლი	სულ	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	3	4	5	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00
	<b>I. აღმონტაჟი ნაწილი</b>										0.00
	დაიანგბული ბურუნის დემონტაჟი ხედი	კმ	128.00			0.00		0.00			0.00
1	შრომის დანახარჯები	კაც/ს	0.082	10.50		0.00	3.40	35.69			0.00
	სხვა მანქანები	ლარი	0.005	0.64		0.00		0.00	3.20	2.05	2.05
	საურავის კონსტრუქციების დემონტაჟი (დასაწობი)	კმ	1.70			0.00		0.00			0.00
2	შრომის დანახარჯები	კაც/ს	10.2	17.34		0.00	3.40	58.96			0.00
	სხვა მანქანები	ლარი	0.23	0.39		0.00		0.00	3.20	1.25	1.25
	საშენებლო ნაწილების შეფარება, გოტიანა, აგტივირებულზე	ტნ	0.30			0.00		0.00			0.00
3	დასატვირთავად	კაც/ს	1.85	0.56		0.00	5.00	2.78			0.00
	შრომის დანახარჯები	მ						0.00			0.00
	საშენებლო ნაგვის დატვირთვა ხელი	ტნ	0.30			0.00		0.00			0.00
4	აბუთივირებულზე	კაც/ს	0.53	0.16		0.00	5.00	0.80			0.00
	შრომის დანახარჯები	მ						0.00	8.20	2.46	2.46
5	საშენებლო ნაგვის გატანა 15 კმ-ზე	ტნ	0.30			0.00		0.00			0.00
	2. მოსაწყობი საშუალები							0.00			0.00
	სრავების მოწყობა ფახაზე	მ	25.80			0.00		0.00			0.00
	შრომის დანახარჯი	კ/სმ	0.459	11.84		0.00	6.00	71.05			0.00
1	კოორინის დგება	ტნ	0.00035	0.01	1600.00	14.45					0.00



2	სე-მასხალი დასტრინილი მშენიანი (პროექტის მის)	83	1,05	1,74	490,00	854,07		0,00		0,00	854,07
	მანქანები	ღარი	1,3	2,16		0,00		0,00	3,20	0,00	6,91
	სამონტაჟო აღკრები	მ	3,08	5,11	3,00	15,34		0,00		0,00	15,34
	სამშენებლო ლუკონსინი	მ	7,5	12,45	3	37,35		0,00		0,00	37,35
	ანტისეპტიკური პასტა	მ	3,01	4,9966	3	14,99		0,00		0,00	14,99
	სხვა მასალები	ღარი	1,38	2,29	3,00	6,87		0,00		0,00	6,87
	<b>საუზრავის ხის კონსტრუქციების მოწყობა (წიგნები, ცვარები, ობიანები)</b>	<b>83</b>	<b>2,00</b>			<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
3	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	23,8	47,60		0,00	5,50	261,80		0,00	261,80
	მანქანები	ღარი	2,1	4,20		0,00		0,00	3,20	13,44	13,44
	სე-მასხალი დასტრინილი მშენიანი (პროექტის მის)	83	1,05	2,10	490,00	1029,00		0,00		0,00	1029,00
	შემკრებო ფიცარი სიქით 4,0 სმ	82	2,00		20,00	40,00		0,00		0,00	40,00
	ბრლი	82	3,38	6,76	2	13,52		0,00		0,00	13,52
	სამონტაჟო აღკრები	მ	4,38	8,76	3,00	26,28		0,00		0,00	26,28
	სამშენებლო ლუკონსინი	მ	7,2	14,4	3	43,20		0,00		0,00	43,20
	ანტისეპტიკური პასტა	მ	1,96	3,92	3	11,76		0,00		0,00	11,76
	სხვა მასალები	ღარი	3,44	6,88	3,00	20,64		0,00		0,00	20,64
		<b>ხის კონსტრუქციების ციხხლავა</b>	<b>კმ</b>	<b>3,66</b>			<b>0,00</b>		<b>17,51</b>		<b>0,00</b>
4	შრომის დანახარჯები	კაც/ს	0,87	3,1842		0,00	5,50	17,51		0,00	17,51
	სხვა მანქანა	ღარი	0,13	0,4738		0,00		0,00	3,20	1,52	1,52
	ფოსფორმუცა ამინოუხი	მ	7,2	26,352	3	79,06		0,00		0,00	79,06
	ამინოუხის ლუკონები	მ	1,79	6,5314	3	19,65		0,00		0,00	19,65
	ნავთის კონტაქტი	მ	1,07	3,9162	3	11,75		0,00		0,00	11,75
	სხვა მასხალი	ღარი	0,1	0,3466	3	1,10		0,00		0,00	1,10
	<b>ხის მთლარტყვის მოწყობა</b>	<b>კმ</b>	<b>0</b>	<b>128,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
5	შრომის დანახარჯები	კაც/ს	0,227	29,056		0,00	5,50	159,81		0,00	159,81
	სხვა მანქანა	ღარი	0,0276	3,5328		0,00		0,00	3,20	11,30	11,30

	კარტა 5X5 სმ	გრამი	512.00	15	768.00	0.00	0.00	768.00
	ლურისანი	მბ	8.96	3	26.88	0.00	0.00	26.88
	სხვა მასალები	ლარი	0.0444	3	17.05	0.00	0.00	17.05
	<b>სხ მთლიანების ციხლადვა</b>	<b>მბ</b>	<b>128</b>		0.00	0.00	0.00	0.00
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	3.8784		0.00	5.50	0.00	21.33
	სხვა მანქანა	ლარი	0.0041		0.00	3.20	1.68	1.68
	ფოსფორმევა ამორფი	მბ	29.568	3	88.70	0.00	0.00	88.70
	ამორფის სულფატი	მბ	7.424	3	22.27	0.00	0.00	22.27
	ნაფთის კონტაქტი	მბ	4.48	3	13.44	0.00	0.00	13.44
	სხვა მასალები	ლარი	0.0004	3	0.15	0.00	0.00	0.15
	<b>სხ მთლიანების ანტიბიოტიკები</b>	<b>მბ</b>	<b>128</b>		0.00	0.00	0.00	0.00
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	8.8576		0.00	5.50	48.72	48.72
	სხვა მანქანა	ლარი	0.0016		0.00	3.20	0.56	0.56
	პასტა ანტიბიოტიკური	მბ	0.4	3	153.60	0.00	0.00	153.60
	<b>გადსურვის მოწყობა მთლიანული პროფესტული</b>	<b>100 კგმ</b>	<b>128</b>		0.00	0.00	0.00	0.00
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	54.912		0.00	5.50	302.02	302.02
	სხვა მანქანა	მანქ/სთ	3.3792		0.00	3.20	10.81	10.81
	მთლიანული პროფესტული სისქით 0.50 მმ (+/- 0.02მმ)	კგმ	115	9	1324.80	0.00	0.00	1324.80
	სტალის	ც	600	0.1	76.80	0.00	0.00	76.80
	ნაძირებუ ანკრები	მბ	7.9	3	30.34	0.00	0.00	30.34
	სხვა მასალები	ლარი	6.36	3	24.42	0.00	0.00	24.42
	<b>კუხის მოწყობა</b>	<b>მბ</b>	<b>0</b>		0.00	0.00	0.00	0.00
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0.83		0.00	5.50	68.48	68.48
	სხვა მანქანები	ლარი	0.0041		0.00	3.20	0.20	0.20
	საქმე მთლიანული თუნუქი სისქით 0.50 მმ	მბ	1.15	9	155.25	0.00	0.00	155.25



13	სსკ მანქანები	ლაირი	0.0041	0.1025		0.00	3.20	0.33	0.33
	მოთხოვნილი გარეუზვდასრინი თუნუქი	კმ	1.22	30.5	6	0.00		0.00	183.00
	სისქით 0.20 მმ	ლაირი	0.078	1.95	3	0.00		0.00	5.85
	სსკ მახაჯები					1835.02			8152.26
		1%							62.08
	მახაჯების ტრანსპორტირება								8214.34
	ჯამი								246.43
	ზენდავები ხარჯები	3%							8460.77
	ჯამი								253.82
	დემონტი დავრთება	3%							8714.60
	ჯამი								261.44
	ბაუთავდისწონებელი	3%							8976.03
	ჯამი								1615.69
	დავბ	18%							10591.72
	სულ ხარჯთაღრიცხვით								





9	შრომის განახარჯი	ქ/სთ	23.8	41.65		0.00	5.50	229.08		0.00	229.08
	ჩამკვეთი	ლ/სთ	2.1	3.68		0.00		0.00	3.20	11.76	11.76
	სა-ხალხის განკარგვის უზრუნველყოფის (პროექტის მის)	მ3	105	1.84	490.00	900.38		0.00		0.00	900.38
	შემოქმედების უზრუნველყოფის 4.0 სპ	მ2		2.00	20.00	40.00		0.00		0.00	40.00
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	4.38	7.67	3.00	23.00		0.00		0.00	23.00
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	7.2	12.6	3	37.80		0.00		0.00	37.80
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	1.96	3.43	3	10.29		0.00		0.00	10.29
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	3.38	25.91	2.00	51.82		0.00		0.00	51.82
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	3.44	6.02	3.00	18.86		0.00		0.00	18.86
	სამშენებლო მუშაობების	მ3		2.92		0.00		0.00		0.00	0.00
	სამშენებლო მუშაობების	მ3		2.5404		0.00	5.50	13.97		0.00	13.97
10	შრომის განახარჯი	ქ/სთ	0.87	0.3796		0.00		0.00	3.20	1.21	1.21
	ჩამკვეთი	ლ/სთ	0.13	2.1024	3	63.07		0.00		0.00	63.07
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	7.2	5.2268	3	15.68		0.00		0.00	15.68
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	1.79	3.1244	3	9.37		0.00		0.00	9.37
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	0.1	0.292	3	0.88		0.00		0.00	0.88
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	0	112.00		0.00		0.00		0.00	0.00
11	შრომის განახარჯი	ქ/სთ	0.227	25.424		0.00	5.50	139.83		0.00	139.83
	ჩამკვეთი	ლ/სთ	0.0276	3.0912		0.00		0.00	3.20	9.89	9.89
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	360.00	1.5	540.00	0.00		0.00		0.00	540.00
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	0.07	7.84	3	23.52		0.00		0.00	23.52
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	0.0444	4.9728	3	14.92		0.00		0.00	14.92
	სამშენებლო მუშაობების	მ3		112.00		0.00		0.00		0.00	0.00
12	შრომის განახარჯი	ქ/სთ	0.0303	3.3936		0.00	5.50	18.66		0.00	18.66
	ჩამკვეთი	ლ/სთ	0.0941	0.4592		0.00		0.00	3.20	1.47	1.47
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	0.231	25.872	3	77.62		0.00		0.00	77.62
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	0.0588	6.496	3	19.49		0.00		0.00	19.49
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	0.035	3.92	3	11.76		0.00		0.00	11.76
	სამშენებლო მუშაობების	მ3	0.0904	0.0448	3	0.13		0.00		0.00	0.13





დასჯილობის შიგნით შეესაბამება № 47-ში მცხვრები ამოწმის ჩვენების საცხვრებელი სახლის რეაბილიტაციის პროექტი

№	სამუშაოების დასახელება	განზ.	ნორმატივების		მასალები		ხვედრები		განჯანა		ჯამი
			სულ	შრომითი	შრომ.	ჯამი	შრომ.	ჯამი	შრომ.	ჯამი	
		0	5	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00
1	3	4									
	1. მოსაწვრები სახეშაფები										
	ბარანების მოწყობა ფასაზე	82		35,00		0,00		0,00		0,00	0,00
	შრომის დანახარჯი	ქ/სთ	0,45	15,75		0,00	6,00	94,50		0,00	94,50
	ლიპონის რეაგენტები	ტ/ს	0,00035	0,01	1,600,00	0,00		0,00		0,00	19,60
	სხვა განჯანები	ღარი	0,0023	0,08		0,00		0,00	3,20	0,26	0,26
1		83	0,00009	0,003	490,00	1,54		0,00		0,00	1,54
	სეპარატორი დასაწვრები	83			20,00	23,80		0,00		0,00	23,80
	ფარი ფენილის სიქითი 40 მმ	82	0,034	1,19		0,00		0,00		0,00	0,00
	ა. სახეშაფი										
	აბს. აფხვრის ფილტვი 0,10 მ	ცალი		88,00		0,00		0,00		0,00	0,00
	სიღვინის საცხვრების მოწყობა										
2	აბჯანების მოწყობა										
	შრომის დანახარჯი	ქ/სთ	0,49	4,12		0,00	5,50	237,16		0,00	237,16
	სხვა განჯანები	ღარი	0,24	21,20		0,00		0,00	3,20	67,58	67,58
	სამუშაოების განჯანები	ღ		0,011		0,00		0,00		0,00	0,00
3	გაბეჭდვითი აფხვრები										
	შრომის დანახარჯი	ქ/სთ	30,10	3,26634		0,00	5,50	17,96		0,00	17,96
	სამუშაოების დანახარჯი	უ/მ <sup>2</sup>		49,00	2	98,00		0,00		0,00	98,00
	გაბეჭდვითი აფხვრების მოწყობა	83		0,25		0,00		0,00		0,00	0,00
4	შრომის დანახარჯი	ქ/სთ	74,6	18,381		0,00	5,50	101,10		0,00	101,10
	პროექტების ხისტი 0,200	83	104	0,256	150,0	38,44		0,00		0,00	38,44
	სხვა განჯანები	ღარი	1,1	0,271		0,00		0,00	3,20	0,87	0,87

საფრენო ცენტრების მოწყობა (ბაღდაძე)	ჩვ	კ/სთ	24	23.28		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	128.04	0.00	128.04
შრომის დანახარჯი						0.00	5.50	128.04						0.00	
სუპერმარკეტების მოწყობა	ჩვ	კ/სთ	13	1.26	490.00	617.89		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	617.89	0.00	617.89
შრომის დანახარჯი														0.00	
საპროექტო-საინჟინერო სამუშაოები	აშ	კ/სთ	3.08	2.99	3.00	8.96		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.96	0.00	8.96
შრომის დანახარჯი														0.00	
საპროექტო-საინჟინერო სამუშაოები	აშ	კ/სთ	7.5	7.275	3	21.83		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.83	0.00	21.83
შრომის დანახარჯი														0.00	
საპროექტო-საინჟინერო სამუშაოები	აშ	კ/სთ	3.01	2.9197	3	8.76		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.76	0.00	8.76
შრომის დანახარჯი														0.00	
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	1.38	1.34	3.00	4.02		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.02	0.00	4.02
საბუნების სსიპ კონსტრუქციების მოწყობა (სივრცეები, დეკორი, ორბიტები, მულტი-ტეი და წიგნაწიბები)	ჩვ			3.54		0.00		0.00	0.00				0.00	0.00	0.00
შრომის დანახარჯი														0.00	
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	23.8	84.25		0.00	5.50	463.39					463.39	0.00	463.39
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	1.15	4.07	490.00	1994.79		0.00					1994.79	0.00	1994.79
საბუნების მულტი-ტეი და ორბიტები	ჩვ			29.00	20.00	580.00		0.00					0.00	0.00	580.00
შრომის დანახარჯი														0.00	
საპროექტო-საინჟინერო სამუშაოები	აშ	კ/სთ	4.38	15.51	3.00	46.52		0.00					46.52	0.00	46.52
შრომის დანახარჯი														0.00	
საპროექტო-საინჟინერო სამუშაოები	აშ	კ/სთ	7.2	25.488	3	76.46		0.00					76.46	0.00	76.46
შრომის დანახარჯი														0.00	
საპროექტო-საინჟინერო სამუშაოები	აშ	კ/სთ	1.96	6.9384	3	20.82		0.00					20.82	0.00	20.82
შრომის დანახარჯი														0.00	
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	3.44	12.18	3.00	36.53		0.00					36.53	0.00	36.53
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ		3.54		0.00		0.00					0.00	0.00	0.00
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	0.87	3.0798		0.00	5.50	16.94					16.94	0.00	16.94
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	0.13	0.4602		0.00		0.00	3.20				1.47	0.00	1.47
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	7.2	25.488	3	76.46		0.00					76.46	0.00	76.46
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	1.79	6.3566	3	19.01		0.00					19.01	0.00	19.01
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	1.07	3.7878	3	11.36		0.00					11.36	0.00	11.36
სსიპ მასხვები	ლარი	კ/სთ	0.1	0.354	3	1.06		0.00					1.06	0.00	1.06

	ბის მთავარბეტვის მოწყობა, მათ შორის კმდელებზეც (პროპოს)	კმ	250.0		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00
8	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	56.75		0.00	5.50	312.13		0.00		312.13
	სხვა მანქანა	ლარი	6.9		0.00		0.00	3.20	22.08		22.08
	ვალია 5X4 სმ	გრაფიკ პრო	900.0	1.5	1350.00		0.00		0.00		1350.00
	ლუქსინი	მმ	0.07	3	52.50		0.00		0.00		52.50
	სხვა მასალა	ლარი	11.1	3	33.30		0.00		0.00		33.30
	<b>ბის მთავარბეტვის ცმცხვლაცვა</b>	<b>მ</b>	<b>250</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
9	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	7.575		0.00	5.50	41.66		0.00		41.66
	სხვა მანქანა	ლარი	0.0041	1.025	0.00		0.00	3.20	3.28		3.28
	ფოსფორმევა ამონიუმი	მმ	0.231	3	173.25		0.00		0.00		173.25
	ამონიუმის სულატი	მმ	0.058	3	43.50		0.00		0.00		43.50
	ნაეთის კონტაქტი	მმ	0.035	3	26.25		0.00		0.00		26.25
	სხვა მასალა	ლარი	0.0004	0.1	0.30		0.00		0.00		0.30
	<b>ბის მთავარბეტვის ანტისტრუქცა</b>	<b>მ</b>	<b>250</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
10	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	17.3		0.00	5.50	95.15		0.00		95.15
	სხვა მანქანა	ლარი	0.0016	0.4	0.00		0.00	3.20	1.28		1.28
	სანტი-ბეტონტუკური	მმ	0.4	100	3	300.00	0.00		0.00		300.00
	<b>გადახურვის მოწყობა მოთუთებულო პროფესიული</b>	<b>100 კმ</b>	<b>1.93</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>
11	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	82.797		0.00	5.50	455.38		0.00		455.38
	სხვა მანქანა	რაც/სთ	2.64	5.0952	0.00		0.00	3.20	16.30		16.30
	მოთუთებულო პროფესიული სიმქით 0.50 მმ (+/- 0.02მმ)	კმ	115	221.95	9	1997.55	0.00		0.00		1997.55
	სტყული	ც	600	1188	0.1	115.80	0.00		0.00		115.80
	სამონტაჟო ანტენები	მმ	7.9	15.247	3	45.74	0.00		0.00		45.74

სხვა მასხავები	ღარი	6.36	12.2748	3	36.82	0.00	0.00	0.00	36.82
<b>კვების მოწოდების მოთხოვნილება თურქეთში</b>	<b>ბ</b>		<b>7.5</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0.83	6.275		0.00	34.24	0.00	34.24	34.24
სხვა მანქანები	ღარი	0.0041	0.03075		0.00	<b>3.20</b>	0.10	0.10	0.10
საექიმ მოთხოვნილება თურქეთის სიხლით 0.60 ბ	ბ	1.15	8.625	10	86.25	0.00	0.00	0.00	86.25
სხვალი თურქეთის	ბ	4	30	0.1	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00
სხვა მასხავი	ღარი	0.078	0.585	3	1.76	0.00	0.00	0.00	1.76
<b>წყალმომცემი ღარიების მოწყობა</b>	<b>ბ</b>		<b>31.20</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0.286	8.92		0.00	49.08	0.00	49.08	49.08
მანქანები	ღარი	0.0041	0.13		0.00	<b>3.20</b>	0.41	0.41	0.41
საწვინი ღარი ვერხვი	კ/სთ	31.20	6.00	6.00	187.20	0.00	0.00	0.00	187.20
კანკატი	ბ	0.038	1.19	3.00	3.56	0.00	0.00	0.00	3.56
საწვინი ღარის სამკურნალო (თუქვი მასხავის)	ბ	1.69	52.73	3.00	158.18	0.00	0.00	0.00	158.18
საწვინი ღარის სამკურნალო (თუქვი მასხავის)	ბ	63.00	1.00	1.00	63.00	0.00	0.00	0.00	63.00
<b>წყალმომცემი ძაბვების და მუშაობის მოწყობა</b>	<b>ბ</b>		<b>4.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0.93	3.72		0.00	20.46	0.00	20.46	20.46
სხვა მანქანები	ღარი	0.01	0.04		0.00	<b>3.20</b>	0.13	0.13	0.13
წყალმომცემი ძაბვები ვერხვი	ბ	1	4.00	20.00	80.00	0.00	0.00	0.00	80.00
წყალმომცემი მუხლო ვერხვი	ბ	1	4.00	3.00	12.00	0.00	0.00	0.00	12.00
სხვა მასხავი	ღარი	0.18	0.72	3.00	2.16	0.00	0.00	0.00	2.16
<b>წყალსაწვინი მუხლოების მოწყობა</b>	<b>ბ</b>		<b>16.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0.583	9.33		0.00	51.30	0.00	51.30	51.30
სხვა მანქანები	ღარი	0.0046	0.07		0.00	<b>3.20</b>	0.24	0.24	0.24
საწვინი მუხლო ვერხვი	ბ	1.05	16.80	6.00	100.80	0.00	0.00	0.00	100.80
საწვინი მუხლო ვერხვი	ბ	0.23	3.68	3.00	11.04	0.00	0.00	0.00	11.04



შედეგის მე-4 შემაჯავებელი ნომერს 5-ის შედეგები მხარე არსებობს საბიუჯეტო ხარისხის რეაბილიტაცია

საბიუჯეტო

№	სამუშაოს დასახელება	ბანკი	ნორმატივების		მასალები		ხელფასი		მარტის შედეგები		ჯამი	
			სულ	ერთეული	ერთეული	ჯამი	ერთეული	ჯამი	ერთეული	ჯამი		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	I. ხელშეკრულება ნაწილი			195.00		0.00		0.00			0.00	0.00
	დახარჯული პერსონის (დახარჯულებით)	კმ										
		კმ/სთ	0.082	15.99		0.00	3.40	54.37			0.00	54.37
1	შრომის დახარჯვები	ღარი	0.005	0.98		0.00		0.00	3.20	3.12	0.00	3.12
	სხვა მანქანები	კმ		2.30		0.00		0.00			0.00	0.00
	საბუნების კონსტრუქციების	კმ										
	დებონტის (დახარჯულებით)	კმ/სთ	0.2	23.46		0.00	3.40	79.76			0.00	79.76
2	შრომის დახარჯვები	ღარი	0.23	0.53		0.00		0.00	3.20	1.69	0.00	1.69
	სხვა მანქანები											
	სამუშაოს ნორმების შედრთვება	ბ		0.40		0.00		0.00			0.00	0.00
	გამოტანა, ავტოთვიონტყვლა	ბ										
3	დახარჯულებები	კმ/სთ	1.85	0.74		0.00	5.00	3.70			0.00	3.70
	სამუშაოს ნორმების შედრთვება	ბ		0.40		0.00		0.00			0.00	0.00
4	ავტოთვიონტყვლა	კმ/სთ	0.53	0.21		0.00	5.00	1.06			0.00	1.06
	შრომის დახარჯვები	ბ		0.40		0.00		0.00	8.20	3.28	0.00	3.28
5	სამუშაოს ნორმების შედრთვება	ბ				0.00		0.00			0.00	0.00
	2. მოხარჯები სამუშაოზე	ბ		32.00		0.00		0.00			0.00	0.00
	ხარისხების მოწოდება ფასი	კმ/სთ	0.45	14.40		0.00		0.00			0.00	0.00
	შრომის დახარჯვები	ბ	0.00035	0.01	1600.00	17.92		6.00	86.40		0.00	86.40
	საბუნების კონსტრუქციების	ბ	0.0023	0.07		0.00		0.00			0.00	0.00
6	სხვა მანქანები	ღარი				0.00		0.00	3.30	0.34	0.00	0.34
	სხვა მანქანები	ბ	0.00009	0.003	450.00	1.41		0.00			0.00	1.41



11	საერთო კონტაქტი	აბ	107	4,224,36	3	12,67		0,00		0,00	12,67
	სხვა მასალა	ლარი	0,1	0,3948	3	1,18		0,00		0,00	1,18
	<b>სხვ მთვალეებს მიეწინა ამსებული კაპ</b>		<b>0</b>	<b>197</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0,227	44,719		0,00	5,50	245,95	3,20	17,40	245,95
	სხვა მანქანა	ლარი	0,0276	5,4372		0,00		0,00		0,00	570,00
	ლაბორატორიული მასალა	კაც/სთ	380		1,5	570,00		0,00		0,00	41,37
	ლაბორატორიული მასალა	აბ	0,07	13,79	3	41,37		0,00		0,00	26,24
	სხვა მასალა	ლარი	0,0444	87,468	3	26,24		0,00		0,00	0,00
	<b>სხვ მთვალეებს ცვსვლადება</b>	<b>82</b>	<b>197</b>			<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>32,83</b>
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0,0303	5,9691		0,00	5,50	32,83		0,00	2,58
	სხვა მანქანა	ლარი	0,0041	0,8077		0,00		0,00	3,20	2,58	136,52
	ფორმირება ამორფი	აბ	0,231	45,507	3	136,52		0,00		0,00	34,28
	ამორფიზის სუბსტრეტი	აბ	0,058	11,626	3	34,28		0,00		0,00	20,69
	საერთო კონტაქტი	აბ	0,035	6,895	3	20,69		0,00		0,00	0,24
	სხვა მასალა	ლარი	0,0004	0,0788	3	0,24		0,00		0,00	0,00
	<b>სხვ მთვალეებს ინტეგრირება</b>	<b>82</b>	<b>197</b>			<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>74,98</b>
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0,0692	13,6324		0,00	5,50	74,98		0,00	1,01
	სხვა მანქანა	ლარი	0,0016	0,3152		0,00		0,00	3,20	1,01	236,40
	სხვა მანქანა	აბ	0,4	78,8	3	236,40		0,00		0,00	0,00
	<b>გადასტურების მიწოდება მთავარი</b>	<b>100 კგ</b>	<b>197</b>			<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>464,82</b>
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	42,9	84,513		0,00	5,50	464,82		0,00	16,64
	სხვა მანქანა	მანქ/სთ	2,64	5,2008		0,00		0,00	3,20	16,64	234,90
	სხვა მანქანა	კგ	130	256,1	9,00	234,90		0,00		0,00	118,20
	სხვა მანქანა	ა	600	1182	0,1	118,20		0,00		0,00	46,69
	სხვა მანქანა	აბ	7,9	15,563	3	46,69		0,00		0,00	37,59
	საბინიკური ინტეგრირება	ლარი	6,36	12,5292	3	37,59		0,00		0,00	0,00
	<b>სხვ მთვალეებს მიწოდება</b>	<b>82</b>	<b>8,00</b>			<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>36,52</b>
	შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0,83	6,64		0,00	5,50	36,52		0,00	0,10
	სხვა მანქანა	ლარი	0,0041	0,0328		0,00		0,00	3,20	0,10	184,00
	<b>საქმე მთავარი</b>	<b>82</b>	<b>1,15</b>	<b>9,2</b>	<b>20</b>	<b>184,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

	საქსელი თუშეთის სსიპ-ს ჩასვლა	ღ	4	32	0.1	3.20		0.00		0.00	3.20	
	სსიპ-ს ჩასვლა	ღარი	0.078	0.624	3	1.87		0.00		0.00	1.87	
	წყარობიდან დაბინძურების მოცილება	ბ/ბ/ბ	50.60			0.00		0.00		0.00	0.00	
	შრომის დანახარჯი	ქონ	0.286	14.47		0.00	5.50	79.59		0.00	79.59	
	ჩაბჭენები	ღარი	0.0041	0.21		0.00		0.00	3.20	0.66	0.66	
	საქსელიდან ღარი უფრადი ღარიდან	ბ/ბ/ბ	50.60		6.00	303.60		0.00		0.00	303.60	
	საქსელიდან ღარი უფრადი ღარიდან	ბ/ბ	0.038	1.92	3.00	5.77		0.00		0.00	5.77	
	ჩაბჭენი	ბ/ბ	1.69	85.51	3.00	256.54		0.00		0.00	256.54	
	საქსელიდან ღარის საბაზრები (ტყევი მასალის)	ც		102.00	1.00	102.00		0.00		0.00	102.00	
	<b>წყარობიდან დაბინძურების რეზერვების მოცილება</b>	<b>ღ</b>		<b>4.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	
	სსიპ-ს ჩაბჭენები	კაქ/სი	0.93	3.72		0.00	5.50	20.46		0.00	20.46	
	შრომის დანახარჯები	ღარი	0.01	0.04		0.00		0.00	3.20	0.13	0.13	
	სსიპ-ს ჩაბჭენები	ღარი	1	4.00	20.00	80.00		0.00		0.00	80.00	
	წყარობიდან დაბინძურების მოცილება	ღარი	1	4.00	3.00	12.00		0.00		0.00	12.00	
	სსიპ-ს ჩაბჭენები	ღარი	0.18	0.72	3.00	2.16		0.00		0.00	2.16	
	სსიპ-ს ჩაბჭენები	ღარი	0.18	0.72	3.00	2.16		0.00		0.00	2.16	
	<b>წყარობიდან დაბინძურების მოცილება</b>	<b>ბ/ბ</b>		<b>24.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	
	შრომის დანახარჯები	კაქ/სი	0.583	13.99		0.00	5.50	76.96		0.00	76.96	
	სსიპ-ს ჩაბჭენები	ღარი	0.0046	0.11		0.00		0.00	3.20	0.35	0.35	
	საქსელიდან ღარი უფრადი ღარიდან რ-100 ბი	ბ/ბ/ბ	1.05	25.20	6.00	151.20		0.00		0.00	151.20	
	სსიპ-ს ჩაბჭენები	ბ/ბ	0.23	5.52	3.00	16.56		0.00		0.00	16.56	
	სსიპ-ს ჩაბჭენები	ღარი	0.208	4.99	3.00	14.98		0.00		0.00	14.98	
	საქსელიდან ღარი უფრადი ღარიდან (ტყევი მასალის)	ც		48.00	1.00	48.00		0.00		0.00	48.00	
	<b>საქსელიდან ღარი უფრადი ღარიდან (ტყევი მასალის)</b>	<b>ღ</b>		<b>26.0</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	
	შრომის დანახარჯები	კაქ/სი	0.83	21.58		0.00	5.50	118.69		0.00	118.69	
	სსიპ-ს ჩაბჭენები	ღარი	0.0041	0.1066		0.00		0.00	3.20	0.34	0.34	
	სსიპ-ს ჩაბჭენები	ღარი	1.3	33.8	6	202.80		0.00		0.00	202.80	







11	სის მიღობების ანტიკორუფცია შრომის განახლება	კაქ/სი	0.0692	5.8128	0.00	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		ღარი	0.0016	0.1344	0.00	0.00	0.00	3.20	0.43	0.43		
		სხვა მანქანა	0.4	33.6	3	100.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	190.80
12	გადახურვის მოწყობა. მოათავსებული პროფსტენდონი	100 კმ	0.84		0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		კაქ/სი	42.9	36.036	0.00	5.50	198.20	0.00	0.00	0.00	198.20	0.00
		მანქ/სი	2.64	2.2176	0.00	0.00	0.00	3.20	7.80	7.80	0.00	982.80
		კმ	130	109.2	9.0	982.80	0.00		0.00	0.00	0.00	50.40
		ღ	690	504	0.1	50.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.91
		სტ/სი	7.9	6.636	3	19.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.03
		სამომართი ანგარიშები	6.36	5.3424	3	16.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		სხვა მასალები	2.30	1.969	0.00	0.00	0.00	5.50	10.50	10.50	0.00	10.50
		კაქ/სი	0.83	0.00943	0.00	0.00	0.00	3.20	0.03	0.03	0.00	0.03
		შრომის განახლება	0.0041	0.00943								26.45
13	სხვა მანქანები მოათავსებული თუნუქის სიქლი 0.60 მმ	ღ	1.15	2.645	10	26.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.92
		ღ	4	9.2	0.1	0.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.54
		სტ/სი	0.078	0.1794	3	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		ღარი	0.078	0.1794	3	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		სხვა მასალები	7.60	7.60								11.95
		კაქ/სი	0.286	2.17				5.50	11.95	11.95	0.00	0.10
		შრომის განახლება	0.0041	0.03				0.00	0.00	0.00	0.00	45.60
14	საქართველო დროული დროის მანქანები	ღარი	7.60	6.00	6.00	45.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87
		კაქ/სი	0.038	0.29	3.00	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.53
		ღ	1.69	12.84	3.00	38.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00
		ღ	8.00	8.00	1.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		ღ	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	შრომის განახლება	კაქ/სი	0.93	1.86	0.00	5.50	10.23	0.00	0.00	0.00	10.23	0.06
		ღარი	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	3.20	0.86	0.86	0.00	0.06
		სხვა მანქანა										



შეგანგ ვადვილას № 84-ში მავალი ფურცლებიან-საცხობებელი სახლის რეაბილიტაციის

ხარჯთაღრიცხვა

№	სამუშაოების დასახელება	ბანკი	ნორმატივების		მასალები		ხელუხები		მანქანა მუშაობა		ჯამი
			ერთეული	სულ	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	3	4	5	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00
I. სავსებელი ნაწილი											
დასაინჟინერო ბურჟის დემონტაჟი											
	კმ			144,00		0,00		0,00		0,00	0,00
1	შრომის დანახარჯები	კპ/სთ	0,082	11,81	0,00	3,40	40,15	0,00	0,00	0,00	40,15
	სხვა მანქანები	ლ/მინ	0,005	0,72	0,00			0,00	3,20	2,30	2,30
	სახურების კონსტრუქციების დემონტაჟი (დასაწვდომი)	კმ		1,20	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00
2	შრომის დანახარჯები	კპ/სთ	10,2	12,24	0,00	3,40	41,62			0,00	41,62
	სხვა მანქანები	ლ/მინ	0,23	0,28	0,00	0,00	0,00	3,20	0,88	0,88	0,88
სამუშაო ნორმების შედგენა, გამოცანა, ამბროთისწყელზე დასატეოთივად											
3	შრომის დანახარჯები	კპ/სთ	1,85	0,37		0,00	5,00	1,85		0,00	1,85
	სამუშაო ნორმების დანახარჯები	კმ	0,20	0,20		0,00		0,00		0,00	0,00
4	შრომის დანახარჯები	კპ/სთ	0,53	0,11	0,00	0,00	5,00	0,53		0,00	0,53
	სამუშაო ნორმების დანახარჯები	კმ	0,20	0,20		0,00		0,00	8,20	1,64	1,64
2. მოსაწვობი სამუშაოები											
ხარამების მოწყობა ფასავზე											
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0,45	13,05		0,00	6,00	78,30		0,00	78,30
	საოთხის დამწვობი	კმ	0,00015	0,01	1600,00	16,24	0,00	0,00	0,00	0,00	16,24
	სხვა მანქანები	ლ/მინ	0,0023	0,07	0,00	0,00	0,00	3,20	0,21	0,21	0,21
6	შრომის დანახარჯები	კმ	0,00009	0,003	490,00	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28
	ფარის დანახარჯები	კმ	0,034	0,99	20,00	19,72	0,00	0,00	0,00	0,00	19,72

7	Հայկական Թուրքադաշտի Խաղաղության ժողովրդական կոմիտեի Ծ-225 Պատան ճանհանդես Քանիքներ	ձի	854	2118	248	0.00	5.50	116.49	0.00	0.00	0.00
		ձի/տ լճոր	106	2.63		0.00		3.20	8.41	8.41	
		Ձ2	2.06	5.11	15.00	76.63		0.00	0.00	76.63	
		Ձ3	0.0183	0.05	400.00	22.24		0.00	0.00	22.24	
		Ձ4	1.015	2.52	100.00	251.72		0.00	0.00	251.72	
		Ձ5		260.00	2.00	520.00		0.00	0.00	520.00	
		Ձ6		310.00	2.00	620.00		0.00	0.00	620.00	
		Ձ7	0.67	1.66	3.00	4.98		0.00	0.00	4.98	
		Ձ8				0.00		0.00	0.00	0.00	
		Ձ9		1.57		0.00		0.00	0.00	0.00	
8	Գրական կազմի օգնական Վարդանիշյան Մարիամ (Վարդ)	ձի	24	37.68		0.00	5.50	207.24	0.00	207.24	
		ձի/տ լճոր	1.3	2.04	490.00	1000.09		0.00	0.00	1000.09	
		Ձ10	3.08	4.84	3.00	14.51		0.00	0.00	14.51	
		Ձ11	7.5	11.775	3	35.33		0.00	0.00	35.33	
		Ձ12	3.01	4.7257	3	14.18		0.00	0.00	14.18	
		Ձ13		2.17	3.00	6.50		0.00	0.00	6.50	
		Ձ14				0.00		0.00	0.00	0.00	
		Ձ15		1.59		0.00		0.00	0.00	0.00	
9	Կազմի և կոմիտեի Վարդանիշյան Մարիամ (Վարդ), Գրական	ձի	23.8	37.84		0.00	5.50	208.13	0.00	208.13	
		ձի/տ լճոր	1.3	2.07	500.00	1031.50		0.00	0.00	1033.50	
		Ձ16		2.00	20.00	40.00		0.00	0.00	40.00	
		Ձ17	4.38	6.96	3.00	20.89		0.00	0.00	20.89	
		Ձ18	7.2	11.448	3	34.34		0.00	0.00	34.34	
		Ձ19	1.96	3.1164	3	9.35		0.00	0.00	9.35	
		Ձ20	3.44	5.47	3.00	16.41		0.00	0.00	16.41	
		Ձ21		3.16		0.00		0.00	0.00	0.00	

10	შრომის განახარჯები	0.87	27492		0.00	5.50	15.12		0.00	15.12
	სსიპ მანქანა	0.13	04108		0.00		0.00	3.20	1.31	1.31
	ფინანსურმაგას ამორეზი	7.2	22752	3	68.26		0.00		0.00	68.26
	სამართლის ხელშეწყობა	1.79	56564	3	16.97		0.00		0.00	16.97
	საგარეო კონტაქტი	1.07	32812	3	10.14		0.00		0.00	10.14
	სსიპ მახვასი	0.11	0316	3	0.95		0.00		0.00	0.95
	<b>სსიპ მთავარბუფის მოწყობა</b>		<b>144</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
11	შრომის განახარჯები	0.227	32688		0.00	5.50	179.78		0.00	179.78
	სსიპ მანქანა	0.0276	33744		0.00		0.00	3.20	12.72	12.72
	ფინანსურმაგას ამორეზი	255	38250	15	382.50		0.00		0.00	382.50
	სსიპ მანქანა	0.07	3024	3	30.24		0.00		0.00	30.24
	სსიპ მახვასი	0.0444	63936	3	19.18		0.00		0.00	19.18
	<b>სსიპ მთავარბუფის მშენებლობა</b>		<b>144</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
12	შრომის განახარჯები	0.0303	43632		0.00	5.50	24.00		0.00	24.00
	სსიპ მანქანა	0.0041	05904		0.00		0.00	3.20	1.89	1.89
	ფინანსურმაგას ამორეზი	0.231	33264	3	99.79		0.00		0.00	99.79
	სსიპ მანქანა	0.058	8352	3	25.06		0.00		0.00	25.06
	სსიპ მახვასი	0.035	504	3	15.12		0.00		0.00	15.12
	<b>სსიპ მთავარბუფის მშენებლობა</b>		<b>144</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
13	შრომის განახარჯები	0.0692	99648		0.00	5.50	54.81		0.00	54.81
	სსიპ მანქანა	0.0016	02304		0.00		0.00	3.20	0.74	0.74
	ფინანსურმაგას ამორეზი	0.4	576	3	172.80		0.00		0.00	172.80
	სსიპ მანქანა									
	სსიპ მახვასი									
	<b>სსიპ მთავარბუფის მშენებლობა</b>		<b>144</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
14	შრომის განახარჯები	42.9	60918		0.00	5.50	335.05		0.00	335.05
	სსიპ მანქანა	2.64	37488		0.00		0.00	3.20	12.00	12.00
	ფინანსურმაგას ამორეზი	130	1846	9	1661.40		0.00		0.00	1661.40
	სსიპ მანქანა									
	სსიპ მახვასი									
	<b>სსიპ მთავარბუფის მშენებლობა</b>		<b>600</b>		<b>852</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>852.00</b>
	<b>სსიპ მთავარბუფის მშენებლობა</b>		<b>7.9</b>		<b>11.218</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>33.65</b>







	ა. სახურავი												
9	ბის მიღატყვის მიწვინა	კაქ/სი	108.00									0.00	0.00
	შინის დინჩარეუბი	ლარი	24.516	0.00	5.50	134.84					0.00	0.00	134.84
	სხვა ჩანქან	კაქ/სი	0.0276	0.00			3.20				0.00	9.54	9.54
	საწვანე SXS სი	მ	450	675.00							0.00	0.00	675.00
	საწვანე	მ	7.56	27.68							0.00	0.00	27.68
	საწვანე	ლარი	4.7952	14.39							0.00	0.00	14.39
	სხვა ჩანქან	მ	108.00								0.00	0.00	108.00
10	ბის მიღატყვის ციხ ხვდაცეხ	კაქ/სი	0.0003	3.2774			5.50				0.00	0.00	18.00
	შინის დინჩარეუბი	ლარი	0.0041	0.4428				3.20			0.00	1.42	1.42
	სხვა ჩანქან	მ	0.231	21.948	3	74.84					0.00	0.00	74.84
	ფოსფორმეუ ამონიუმი	მ	0.058	6.264	3	18.79					0.00	0.00	18.79
	ამონიუმი სულფატი	მ	0.035	3.78	3	11.34					0.00	0.00	11.34
	საგონის კონტაქტი	ლარი	0.0004	0.0432	3	0.13					0.00	0.00	0.13
	სხვა ჩანქან	მ	108.00								0.00	0.00	108.00
11	ბის მიღატყვის ანტიბიოტიკი	კაქ/სი	0.0692	7.4756			5.50				0.00	0.00	41.10
	შინის დინჩარეუბი	ლარი	0.0016	0.1728				3.20			0.00	0.55	0.55
	სხვა ჩანქან	მ	0.4	43.2	3	129.60					0.00	0.00	129.60
	კასტა ანტიბიოტიკი	მ									0.00	0.00	0.00
	ბადახონის მიწვინა მიოთიოტული პროტინი	100 კგ	1.08										0.00
12	ბის მიღატყვის მიწვინა მიოთიოტული პროტინი	კაქ/სი	42.9	46.332			5.50				0.00	254.83	254.83
	შინის დინჩარეუბი	ლარი	2.64	2.8512				3.20			0.00	9.12	9.12
	სხვა ჩანქან	მ	130	140.4	9	1263.60					0.00	0.00	1263.60
	მიოთიოტული პროტინი	კგ	648	648	0.1	64.80					0.00	0.00	64.80
	სხვა ჩანქან	მ	7.9	8.532	3	25.60					0.00	0.00	25.60
	საინტეგრირებელი	ლარი	6.36	6.8688	3	20.61					0.00	0.00	20.61
	სხვა ჩანქან	მ	6.0	6.0							0.00	0.00	6.0
13	ბის მიღატყვის მიოთიოტული პროტინი	კაქ/სი	0.83	4.98			5.50				0.00	0.00	27.39
	შინის დინჩარეუბი	ლარი	0.0041	0.0246				3.20			0.00	0.08	0.08
	სხვა ჩანქან	მ	1.15	6.9	10	69.00					0.00	0.00	69.00





ახალგაზრდობის მკ-7 შექსხვევი ნომერ 82-26 მცხოვრები ახრან არქონიშ-ხ ხაქვთერბელი ხაზლის რეაბილიტაციას

ხარჯთაღრიცხვა

№	ხაქვთერბის დახახულება	ბანკი	ნორმირებული		ჩასახლება		ხეღვახი		მანქანა რეკონტა		ჯამი
			სულ	ფრთხი	ფრთხი	ჯამი	ფრთხი	ჯამი	ფრთხი	ჯამი	
1	3	4	5	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00
1	ხაქვთერბული ნაწილი დახახულებული ზურღლის გეორგიო ხეღვახი	კმ	0.082	12.79	0.00	3.40	43.49	0.00	0.00	0.00	43.49
	შრომის დახახარჯები	ლარი	0.005	0.78	0.00	0.00	3.20	2.50	2.50	2.50	
	სხვა რეკონტა	კმ	2.50		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	შრომის დახახარჯები	კპ/წთ	10.2	25.50	0.00	3.40	86.70	0.00	0.00	0.00	86.70
	სხვა რეკონტა	ლარი	0.23	0.58	0.00	0.00	3.20	1.84	1.84	1.84	
3	სამუშაო ნორმების შედრეგბა, კაპიტანა, ავთოთიამცდელ ხეღვახი	ღ	0.50		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	შრომის დახახარჯები	კპ/წთ	1.85	0.93	0.00	5.00	4.63	0.00	0.00	0.00	4.63
4	სამუშაო ნორმების შედრეგბა, ავთოთიამცდელ ხეღვახი	ღ	0.50		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	შრომის დახახარჯები	კპ/წთ	0.53	0.27	0.00	5.00	1.33	0.00	0.00	0.00	1.33
5	სამუშაო ნორმების შედრეგბა, კაპიტანა 15 კმ ხე	ღ	0.50		0.00	0.00	0.00	8.20	4.10	4.10	4.10
	შრომის დახახარჯები	კპ/წთ	32.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ხარამების მოწრობა დახახულება	წ	0.459	14.69	0.00	6.00	88.13	0.00	0.00	0.00	88.13
	შრომის დახახარჯები	ღ	0.00035	0.01	1600.00	17.92	0.00	0.00	0.00	17.92	17.92
6	ხარამების დახახარჯები	ღ	0.0023	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.24	0.24
	სხვა რეკონტა	ღ	0.00009	0.003	490.00	1.41	0.00	0.00	0.00	0.00	1.41
	ხარამების დახახარჯები, კაპიტანა, ავთოთიამცდელ ხეღვახი	ღ	0.034	1.09	20.00	21.76	0.00	0.00	0.00	0.00	21.76





	უკავსენ	0	600	936	0.1	93.60		0.00			0.00	93.60
	სამხრეთ-აღმოსავლეთი რაიონი	აბ	7.9	12.324	3	36.97		0.00			0.00	36.97
	სხვა რაიონები	ლრაი	6.36	9.9216	3	29.76		0.00			0.00	29.76
	<b>კვების მოწოდება</b>	<b>მე</b>		14.0		0.00		0.00			0.00	0.00
	შრომის განახლებები	კაქონ	0.83	11.62		0.00	5.50	63.91			0.00	63.91
	საგზა მოვლა	ლრაი	0.0041	0.0574		0.00		0.00	3.20		0.00	3.20
15	საგზა მოვლა	ლრაი	1.15	16.1	20	322.00		0.00			0.00	322.00
	საგზა მოვლა	0	4	56	0.1	5.60		0.00			0.00	5.60
	სხვა რაიონები	ლრაი	0.078	1.092	3	3.28		0.00			0.00	3.28
	<b>წყარები</b>	<b>გვამ</b>		46.00		0.00		0.00			0.00	0.00
	შრომის განახლება	ქონ	0.286	13.16		0.00	5.50	72.36			0.00	72.36
	სხვა რაიონები	ლრაი	0.0041	0.19		0.00		0.00	3.20		0.00	3.20
16	საქონლის დანიშნულების შენობის დამუშავება	გვამ	46.00	6.00		276.00		0.00			0.00	276.00
	საქონლის დანიშნულების შენობის დამუშავება	აბ	0.038	1.75	3.00	5.24		0.00			0.00	5.24
	სხვა რაიონები	აბ	1.69	77.74	3.00	233.22		0.00			0.00	233.22
	საქონლის დანიშნულების შენობის დამუშავება	0		92.00	1.00	92.00		0.00			0.00	92.00
	<b>წყარები</b>	<b>0</b>		4.00		0.00		0.00			0.00	0.00
	შრომის განახლება	კაქონ	0.93	3.72		0.00	5.50	20.46			0.00	20.46
	სხვა რაიონები	ლრაი	0.01	0.04		0.00		0.00	3.20		0.13	0.13
17	წყარების დანიშნულების შენობის დამუშავება	0	4.00	20.00		80.00		0.00			0.00	80.00
	წყარების დანიშნულების შენობის დამუშავება	0	1	4.00	3.00	12.00		0.00			0.00	12.00
	სხვა რაიონები	ლრაი	0.18	0.72	3.00	2.16		0.00			0.00	2.16
	<b>წყარების დანიშნულების შენობის დამუშავება</b>	<b>გვ</b>		22.00		0.00		0.00			0.00	0.00
	შრომის განახლება	კაქონ	0.583	12.83		0.00	5.50	70.54			0.00	70.54
	სხვა რაიონები	ლრაი	0.0046	0.10		0.00		0.00	3.20		0.32	0.32
18	საქონლის დანიშნულების შენობის დამუშავება	გვამ	1.05	23.10	6.00	138.60		0.00			0.00	138.60
	საქონლის დანიშნულების შენობის დამუშავება	აბ	0.23	5.06	3.00	15.18		0.00			0.00	15.18
	სხვა რაიონები	ლრაი	0.208	4.58	3.00	13.73		0.00			0.00	13.73





7	რეპერტონის მონოლოგიური საფუძვლის მიწოდება ბებრეთი ზ-22,5 შრომის განახლება	83			1,07				0,00			0,00	0,00
		ქ/სთ	8,54	9,14			5,50	0,00	30,26			0,00	50,26
	შრომის განახლება	ლარი	1,06	1,13				0,00			3,20	3,63	3,63
	პანკაჩები	მ2	2,06	2,20		15,00		33,06				0,00	33,06
	ფირი ფურცლის ფაღის სისქით 25-32 მმ	მ3	0,0183	0,02		490,00		9,59				0,00	9,59
	სეპხალა	მ3	1,015	1,09		100,00		108,61				0,00	108,61
	ბებრეთი ზ-15	მ3	1,015	1,09		100,00		108,61				0,00	108,61
	არხსაფარი ფი0 A-III	მ2/მ3				2,00		324,00				0,00	324,00
	გამწვანებელი ფი A-III	მ2/მ3				2,00		232,00				0,00	232,00
	გამწვანებელი ფი A-I	მ2/მ3				2,00		232,00				0,00	232,00
	სხვა მასალები	ლარი	0,67	0,72		3,00		2,15				0,00	2,15
	სხვა მასალები	ლარი				3,00		2,15				0,00	2,15
	ა. სახურავი	ლარი						0,00				0,00	0,00
	სახურავის სის კონსტრუქციის მიწოდება (წიწვები, გრძილები, მკუთხედები, ობობები და ვეჯები)	83		1,34				0,00				0,00	0,00
	შრომის განახლება	ქ/სთ	23,8	31,89				0,00	175,41			0,00	175,41
	სეპხალა დახრებული შრომალი (პროექტის მიხედვით)	მ3	1,3	1,74		490,00		853,58				0,00	853,58
	შუქობიანი ფურცლის სიქით 4,0 სმ	მ2		3,00		20,00		60,00				0,00	60,00
	სამონტაჟო ანკერები	მ6	4,38	5,87		3,00		17,61				0,00	17,61
	სამონტაჟო ანკერები	მ6	7,2	9,648		3		28,94				0,00	28,94
	სამონტაჟო ანკერები	მ6	1,96	2,6264		3		7,88				0,00	7,88
	ანტიკორუპიონი პასტი	ლარი	3,44	4,61		3,00		13,83				0,00	13,83
	სხვა მასალები	ლარი						0,00				0,00	0,00
	სხვა მასალები	ლარი						0,00				0,00	0,00
	სის კონსტრუქციის ცემენტები	მ3		1,74				0,00				0,00	0,00
	შრომის განახლება	ქ/სთ	0,87	1,5154				0,00	8,34			0,00	8,34
	სხვა მასალები	ლარი	0,13	0,22646				0,00	0,00		3,20	0,72	0,72
	ფურცლებიგა ანარები	მ6	7,2	12,5424		3		37,63				0,00	37,63
	სამონტაჟო ანკერები	მ6	1,79	3,11818		3		9,25				0,00	9,25
	სამონტაჟო ანკერები	მ6	1,07	1,86394		3		5,59				0,00	5,59
	სამონტაჟო ანკერები	ლარი	0,1	0,1742		3		0,52				0,00	0,52
	სხვა მასალები	ლარი						0,00				0,00	0,00
	სის მონტაჟის მიწოდება	მ3		66				0,00				0,00	0,00
	შრომის განახლება	ქ/სთ	0,227	14,982				0,00	5,50			0,00	5,50
	სხვა მასალები	ლარი	0,0276	1,8216				0,00			3,20	5,83	5,83

	ՀՀ	ԳՊՀ	272	15	408.00	0.00	0.00	408.00
Հատված 5X5 կմ	ՀՀ	ՀՀ	4.62	3	13.86	0.00	0.00	13.86
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	2.904	3	8.79	0.00	0.00	8.79
Ինքնակառուց	ՀՀ	ՀՀ	66		0.00	0.00	0.00	0.00
Ինքնակառուց	ՀՀ	ՀՀ	19998		0.00	5.50	11.00	0.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	0.2706		0.00	0.00	0.87	0.87
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	15.246	3	45.74	0.00	0.00	45.74
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	3.828	3	11.48	0.00	0.00	11.48
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	2.31	3	6.93	0.00	0.00	6.93
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	0.0004	3	0.08	0.00	0.00	0.08
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	66		0.00	0.00	0.00	0.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	4.5672		0.00	5.50	25.12	0.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	0.1056		0.00	0.00	0.34	0.34
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	26.4	3	79.20	0.00	0.00	79.20
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	0.8		0.00	0.00	0.00	0.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	34.32		0.00	5.50	188.76	0.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	2.112		0.00	0.00	6.76	6.76
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	130	9.0	936.00	0.00	0.00	936.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	480	6.1	48.00	0.00	0.00	48.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	7.9	3	18.96	0.00	0.00	18.96
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	6.36	3	15.26	0.00	0.00	15.26
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	7.6		0.00	0.00	0.00	0.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	6.308		0.00	5.50	34.69	0.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	0.0041		0.00	0.00	0.10	0.10
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	1.15	10	87.40	0.00	0.00	87.40
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	4	0.1	3.04	0.00	0.00	3.04
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	0.078	3	1.78	0.00	0.00	1.78
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	10.30		0.00	0.00	0.00	0.00
Համայնք	ՀՀ	ՀՀ	0.286		0.00	5.50	16.20	0.00













შეიქმნა 1-ლი შეკ. №22 ნაწილ დაჯილდოების საცემობებელი სახლის რეაბილიტაციის ხარჯთაღრიცხვა

№	საშუალოების დასახელება	დანა.	ნორმატიურის		მასალები		ხედიანი		მანქანა მქონებ.		ჯამი
			კოეფიციენტი	სულ	გრამ.	ფასი	გრამ.	ფასი	გრამ.	ფასი	
1	3	4	5	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00
<b>I. საფუძვლები ნაწილი</b>											
	დასახლებული პუნქტის დასახელება	კმ		87.00		0.00		0.00		0.00	0.00
1	შრომის დანახარები	კვ/სთ	0.082	7.13		0.00	3.40	24.26		0.00	24.26
	სხვა მანქანები	ღარი	0.005	0.44		0.00		0.00	3.20	1.39	1.39
	სასურველი კონსტრუქციების დასახელება (დასაწობებელი)	კმ		0.50		0.00		0.00		0.00	0.00
2	შრომის დანახარები	კვ/სთ	10.2	5.10		0.00	3.40	17.34		0.00	17.34
	სხვა მანქანები	ღარი	0.23	0.12		0.00		0.00	3.20	0.37	0.37
3	საშუალო ნორმების შედგენის, გაზიარების, ავტომატიზაციის ხარჯები	კმ		0.30		0.00		0.00		0.00	0.00
	შრომის დანახარები	კვ/სთ	1.85	0.56		0.00	5.00	2.78		0.00	2.78
	საშუალო ნაგვის დატვირთვა ხელით	კმ		0.30		0.00		0.00		0.00	0.00
4	შრომის დანახარები	კვ/სთ	0.53	0.16		0.00	5.00	0.80		0.00	0.80
5	საშუალო ნაგვის გატანა 15 კმ-ზე	კმ		0.30		0.00		0.00	8.20	2.46	2.46
<b>2. მოსაწობი საშუალებები</b>											
	საშუალო ნაგვის დასახელება	კმ		20.00		0.00		0.00		0.00	0.00
	შრომის დანახარები	კვ/სთ	0.45	9.00		0.00	6.00	54.00		0.00	54.00
6	ლიპონის დატვირთვა	კმ	0.00035	6.01	1600.00	11.20		0.00		0.00	11.20
	სხვა მანქანები	ღარი	0.0023	0.05		0.00		0.00	3.20	0.15	0.15
	საშუალო ნაგვის დატვირთვა	კმ	0.00009	0.002	490.00	0.88		0.00		0.00	0.88
	შრომის დატვირთვა	კმ	0.034	0.68	20.00	13.60		0.00		0.00	13.60

7	գրքերից հրճած գրեթե անբաժանելի	ՑՑ	0,243		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Պրոնոնի գեմահարց	ժ/տ	3,36	0,81648	0,00	5,50	4,49	0,00	4,49
	Բաճեքներ	լճոն	0,92	0,22356	0,00			3,20	0,72
	գրեթե անբաժանելի 25X12X6 և 6	Ս	135	2,0	270,00				0,00
	գրեթե անբաժանելի կենտրոն 2-100	ՑՑ	0,11	0,02673	150	4,41	0,00	0,00	4,01
	Լճոն 200 80	ձՆ	3	3,0	9,00				0,00
	Լճոն 200 80	լճոն	0,16	0,03888	3	0,12	0,00	0,00	0,12
	Գլխավորի մոնոլոգարդի	ՑՑ	1,13		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Կապույտի մոնոլոգարդի	ժ/տ	8,54	9,65	0,00	5,50	53,08	0,00	53,08
	Կապույտի մոնոլոգարդի	լճոն	1,06	1,20	0,00			3,20	3,83
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ՑՑ	2,06	2,33	15,00	34,92	0,00	0,00	34,92
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ՑՑ	0,0183	0,02	490,00	10,13	0,00	0,00	10,13
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ՑՑ	1,015	1,15	100,00	114,70	0,00	0,00	114,70
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ՑՑ	140,00	2,00	280,00	0,00	0,00	0,00	280,00
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ՑՑ	135,00	2,00	270,00	0,00	0,00	0,00	270,00
	Կապույտի մոնոլոգարդի	լճոն	0,67	0,76	3,00	2,27	0,00	0,00	2,27
	Կապույտի մոնոլոգարդի	լճոն				0,00	0,00	0,00	0,00
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ՑՑ	0,14			0,00	0,00	0,00	0,00
9	Կապույտի մոնոլոգարդի	ժ/տ	24	3,26	0,00	5,50	17,95	0,00	17,95
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ՑՑ	0,14	0,14	490,00	66,64	0,00	0,00	66,64
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ձՆ	3,08	0,42	3,00	1,26	0,00	0,00	1,26
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ձՆ	7,5	1,02	3	3,06	0,00	0,00	3,06
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ձՆ	3,01	0,40936	3	1,23	0,00	0,00	1,23
	Կապույտի մոնոլոգարդի	լճոն	1,38	0,19	3,00	0,56	0,00	0,00	0,56
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ՑՑ	0,86		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ժ/տ	23,8	20,47	0,00	5,50	112,57	0,00	112,57
	Կապույտի մոնոլոգարդի	ՑՑ	0,86	0,86	490,00	421,40	0,00	0,00	421,40



პასუხისმგებელი მოვლადი პროექტისთვის	100 კმ <sup>2</sup>	0.87		0.00		0.00	0.00	0.00	0.00
შრომის დანახარჯები	კმ <sup>2</sup> /წმ	42.9	37.323	0.00	5.50	205.28		0.00	205.28
სხვა მანქანა	მანქანა	2.64	2.2968	0.00		0.00	3.20	7.35	7.35
15 მოთხოვნილი პროექტული სიქით (0.50 მმ (+/- 0.025))	კმ <sup>2</sup>	130	113.1	9.00		1017.90		0.00	1017.90
სკესელი	ც	600	322	0.1		52.20		0.00	52.20
სახარბუეო აბრევი	მმ	7.9	6.873	3		20.62		0.00	20.62
სხვა მანქანები	ლარი	6.36	5.5332	3		16.60		0.00	16.60
<b>ჯამის ზომები</b>	<b>მ<sup>2</sup></b>	<b>6.15</b>	<b>6.15</b>			<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
შრომის დანახარჯები	კმ <sup>2</sup> /წმ	0.83	5.1045			0.00	5.50	28.07	28.07
სხვა მანქანები	ლარი	0.0041	0.025215			0.00	3.20	0.08	0.08
16 მოთხოვნილი თუნუქი სიქით 0.60 მმ	მ <sup>2</sup>	1.15	7.0725	10		70.73		0.00	70.73
სკესელი თუნუქის	ც	4	24.6	0.1		2.46		0.00	2.46
სხვა მანქანა	ლარი	0.078	0.4797	3		1.44		0.00	1.44
<b>რკაბების სიქისთვის პროექტისთვის დანახარჯები</b>	<b>მ<sup>2</sup></b>	<b>13.00</b>				<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
შრომის დანახარჯები	კმ <sup>2</sup> /წმ	0.164	2.13			0.00	5.50	11.73	11.73
სხვა მანქანები	ლარი	0.01315	0.17			0.00	3.20	0.55	0.55
17 მანქანები	მმ	0.2	2.60	4		10.40		0.00	10.40
დანიშნულების მანქანა	მ <sup>2</sup>	1.15	14.05	4		59.80		0.00	59.80
დანიშნულების ხედავების	მ <sup>2</sup>	1.23	15.99	4		63.96		0.00	63.96
პაზი	მმ	0.287143	3.71	3		11.14		0.00	11.14
სხვა მანქანები	ლარი	0.0253	0.33	3		0.99		0.00	0.99
<b>წყვეტილებები დანიშნულების მოვლადისთვის</b>	<b>მმ<sup>2</sup></b>	<b>7.30</b>				<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
შრომის დანახარჯები	კმ <sup>2</sup> /წმ	0.286	2.09			0.00	5.50	11.48	11.48
მანქანები	ლარი	0.0041	0.03			0.00	3.20	0.30	0.30
18 საწყობი დანიშნულების დანიშნულების	მმ <sup>2</sup>	7.30	6.00	3.00		43.80		0.00	43.80
მანქანები	მმ	0.038	0.28	3.00		0.83		0.00	0.83
საწყობი დანიშნულების	მმ	1.69	12.34	3.00		37.01		0.00	37.01
საწყობი დანიშნულების (თვეში)	ც	8.00	8.00	1.00		8.00		0.00	8.00





მშენებლობის ორგანიზაციის კალენდარული და თანხმობრივი  
პეტი-გრაფიკი (მლნლ)

№	სამუშაოს დასახელება	სამუშაოს გამსაზივებელი საკონტრაქტო დრო (დღე)	I ორთხე				II ორთხე				სამუშაოს ჯამური ღირებულება (ლარი)	
			I	II	III	IV	I	II	III	IV		
			34.06	100.00	4000.00	2457.66	42.47	100.00	4000.00	2232.85		
1	დემონტაჟის სამუშაოები	14										134.06
2	სახურაგის მოყვანის სამუშაოები	20	4000.00	4000.00	2457.66							10457.66
<p><b>ყვანა ხაზის მკ-5 შესასველი №61-ში მცხოვრები ნიონი ჯინჯარაძე-ს საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია</b></p>												
1	დემონტაჟის სამუშაოები	14			42.47	100.00						142.47
2	სახურაგის მოყვანის სამუშაოები	20			4000.00	4000.00	2232.85					10232.85
<p><b>ლესელიძის მეორე შესასველის № 47-ში მცხოვრები ახრანი მხეთანინ-ს საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია</b></p>												
1	დემონტაჟის სამუშაოები	7										0.00
2	სახურაგის მოყვანის სამუშაოები	27					4000.00	4000.00	4000.00	2955.56		14955.56
<p><b>ბელათის მე-4 შესასველის ნომერ 5-ში მცხოვრები მზუფი ასინიაძე-ს საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია</b></p>												
1	დემონტაჟის სამუშაოები	14					100.00	89.52				189.52
2	სახურაგის მოყვანის სამუშაოები	20					4000.00	4000.00	4166.17			12166.17
<p><b>გაბონიძის ქ. 57-59/3 მანტილია ჯინჯარაძე-ს საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაციის ხარჯი</b></p>												
1	დემონტაჟის სამუშაოები	7						91.30				91.30
2	სახურაგის მოყვანის სამუშაოები	20						1000.00	2000.00	1828.64		4828.64
<p><b>შენაგე ყვავილის № 84-ში მავალი ფურცეანიაძე-ს საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია</b></p>												
1	დემონტაჟის სამუშაოები	14						100.00	14.71			114.71
2	სახურაგის მოყვანის სამუშაოები	20						2104.05	5000.00	5000.00		12104.05
<p><b>ტყეპელის №144-ში მცხოვრები შხა სირაძე-ს საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია</b></p>												
1	დემონტაჟის სამუშაოები	14						100.00	11.15			111.15
2	სახურაგის მოყვანის სამუშაოები	20						1263.96	2000.00	2000.00		5263.96

ახალგაზრდობის 3ე-7 შესახვევი ნომერ 82-ში მცხოვრები ამიან არეშიძის საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია							
1	დემონტაჟის სამუშაოები	7			100.00	86.42	186.42
2	სახურავის მოყვების სამუშაოები	20			4394.66	5000.00	14394.66
დ. ადამაშენაძის ცაფხ. №64 მხარა როსიასის საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია							
1	დემონტაჟის სამუშაოები	7			70.47		70.47
2	სახურავის მოყვების სამუშაოები	20			2000.00	2092.85	6092.85
სარაჯიშვილის №25-ში მცხოვრები ზაზა ადლითიშვილის საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია							
	დემონტაჟის სამუშაოები	7			83.82		83.82
	სახურავის მოყვების სამუშაოები	20			1522.67	2000.00	4522.67
ბესიკის 1-ლი შეს. №22 ნუწუ დავალიშვილის საცხოვრებელი სახლის რეაბილიტაცია							
1	დემონტაჟის სამუშაოები	7			63.69		63.69
2	სახურავის მოყვების სამუშაოები	20			1782.79	2000.00	5782.79
	სულ ასთვიცემბელი თანხის საორიენტაციო რაოდენობა				4034.06	4100.00	6500.13
	განმასრიცხველი სამუშაოების მიხედვით (ლარი)				10332.85	22766.93	28278.45
							21877.05
							<b>1015893.47</b>

შენიშვნა:

ვაშლი-გარეგანი წარმოდგენილი სამუშაოების ჯამური ღირებულებაში გათვალისწინებული უნდა იყოს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული და შესყიდვის ობიექტის მიწოდებისათვის დაკავშირებული ყველა გადასახადი.

პროტექტანტის ხელმოწერა: .....