

ხელშეკრულება
სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ N 40

ქალაქი ბათუმი

02.06.2017 წელი

ერთი მხრივ, ა(ა)იპ აჭარის განათლების ფონდი (შემდგომში „შემსყიდველი“), წარმოდგენილი დირექტორის ირაკლი თავშერიძის სახით და მეორე მხრივ, შპს ნ.მ. 2007” (შემდგომში „მიმწოდებელი“), წარმოდგენილი დირექტორის ნუგზარ გედენიძის სახით, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და პრეტენდენტის (დასახელება) სატენდერო წინადადების საფუძველზე, შემსყიდველის მიერ ჩატარებული გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის აუქციონი გარეშე (სატენდერო განცხადება NNAT170004285) შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

- 1.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ (შემდგომში- „ხელშეკრულება“) შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებით, ასევე მთელი დოკუმენტაცია, რომელზეც ხელშეკრულებაში არის მინიშნებები;
- 1.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;
- 1.3. „შემსყიდველი“ - ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;
- 1.4. „მიმწოდებელი“ - პირი რომელიც ახორციელებს სამუშაოს მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;
- 1.5. „დღე“ „კვირა“, „თვე“ - კალენდარული დღე, კვირა, თვე;
- 1.6. „სამუშაო“ - ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი;
- 1.7. „შესასრულებელი სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა“ - მიმწოდებლის მიერ ელექტრონული ტენდერის ფარგლებში წარმოდგენილი „შესასრულებელი სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა“ რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს;

2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1. წინამდებარე ხელშეკრულების თანახმად, მიმწოდებელი ვალდებულია განახორციელოს ა(ა)იპ აჭარის განათლების ფონდის ადმინისტრაციული შენობის მეორე სართულისა და ფასადის სარეაბილიტაციო სამუშაოები, ღობისა და ჭიშკრის მოწყობის სამუშაოები (45400000 - შენობის დასრულების სამუშაოები) (შემდგომში - სამუშაოები და/ან ობიექტი) წინამდებარე ხელშეკრულების, მისი დანართების და გამარტივებული ელექტრონული ტენდერით აუქციონის გარეშე (სატენდერო განცხადება NNAT170004285) განსაზღვრული პირობების შესაბამისად.
- 2.2. შესასრულებელი სამუშაოების მოცულობა და შინაარსი, შესრულების ეტაპები განისაზღვრება სამუშაოების შესრულების კალენდარული გეგმა-გრაფიკით, რომელიც გაფორმებულია ხელშეკრულების დანართის №1-ის სახით.

- 2.3. შესასრულებელი სამუშაოების ღირებულება განისაზღვრება ხარჯთაღრიცხვით, რომელიც გაფორმებულია ხელშეკრულების დანართი №2-ის სახით.
- 2.4. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები განახორციელოს წინამდებარე ხელშეკრულებით, დანართი №1-ით და დანართი №2-ით განსაზღვრული პირობების შესაბამისად.
- 2.5. ხელშეკრულების დანართი №1 და დანართი №2 თან ერთვის წინამდებარე ხელშეკრულებას და წარმოადგენენ მის განუყოფელ ნაწილებს;
- 2.6. ყოველგვარი გაუგებრობის გამორიცხვის მიზნით, მიმწოდებელი ადასტურებს, რომ მისთვის ცნობილია ამ მუხლის 2.1. მუხლით გათვალისწინებული სამუშაოების არქიტექტურული პროექტი (მიღებული აქვს პროექტი), საპროექტო მოთხოვნები, აღნიშული პროექტის საფუძველზე შედგენილი ხელშეკრულების დანართები და შესაბამისად, კისრულობს ვალდებულებას სამუშაოები განახორციელოს პროექტის მიხედვით.
- 2.7. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები განახორციელოს საკუთარი მასალით, რისკით, მაღებით, ხელსაწყოებითა და მექანიზმებით.

3. ხელშეკრულების ღირებულება

- 3.1. ხელშეკრულების მთლიანი ღირებულება შეადგინს 77 770 (სამოცდაჩუიდმეტი ათას შვიდასამოცდაათი) ლარი.
- 3.2. ამ მუხლის 3.1. პუნქტში მითითებული ხელშეკრულების ღირებულება საბოლოოა და არ ექვემდებარება შეცვლას. იმ შემთხვევაში, თუ შემცირდება შესასრულებელი სამუშაოების მოცულობა, პროპორციულად შემცირდება ხელშეკრულების ღირებულება, მხარეთა შორის წერილობითი შეთანხმების დადების გარეშე.
- 3.3. ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების განხორციელებასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებსა და გადასახდელებს.

4. ანგარიშსწორების ფორმა და პირობები

- 4.1. მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, საქართველოს ეროვნულ ვალუტაში ა(ა)იპ აჭარის განათლების ფონდისათვის 2017 წელს გამოყოფილი ასიგნებების ფარგლებში.
- 4.2. შემსყიდველი ანგარიშსწორებას ახორციელებს შემდეგი წესის შესაბამისად:
- ა) ეტაპობრივად, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ხელშეკრულების მე-5 მუხლით განსაზღვრული წესით მიღებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში, შემსყიდველის შესაბამისი წლის ბიუჯეტში გათვალისწინებული ასიგნების ფარგლებში.
- ბ) საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება, წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული წესით, შესრულებული სამუშაოების საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

- 4.3. მიმწოდებლისათვისს შუალედური აქტების და მის საფუძველზე განხორციელებული ანგარიშსწორება არ უნდა იქნას განმარტებული, როგორც გარკვეული სახის სამუშაოების საბოლოო მიღება ან/და შემსყიდველის უარი მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ყველა პირობის შესრულების მოთხოვნის უფლებაზე. შესაბამისად მოცემული ფაქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს უხარისხოდ შესრულებული სამუშაოს გამოსწორების

ვალდებულებისაგან და ყველა დანადგარზე, მასალასა თუ შესრულებული სამუშაოებზე პასუხისმგებლობისაგან.

4.4. შემსყიდველი უფლებამოსილია შეაჩეროს მიმწოდებლისათვის გადასახდელი საზღაურის გადახდა ქვემოთ მოცემული რომელიმე გარემოების დადგომის შემთხვევაში (აღნიშნული პუნქტი არ ეხება 5.4. პუნქტით გათვალისწინებულ წესს):

ა) თუ მიმწოდებელი არ ასწორებს უხარისხოდ შესრულებულ სამუშაოს, შემსყიდველისაგან უხარისხოდ შესრულებელი სამუშაოს შესახებ შეტყობინების საფუძველზე.

ბ) თუ მიმწოდებელი არ ასრულებს მნიშვნელოვან სახელშეკრულებო მოვალეობას, რომელიც საფრთხეს უქმნის სახელშეკრულებო ვალდებულების შეთანხმებულ ვადაში ჯეროვან შესრულებას.

4.5. 4.4. მუხლით გათვალისწინებული გარემოების მიზეზების აღმოფხვრისა და გამოსწორებისთანავე შემსყიდველი მოვალეა განახორციელოს შეჩერებული საზღაურის გადახდა. ამასთან, გადახდის ასეთი შეფერხებისათვის მიმწოდებელი არ არის უფლებამოსილი მოითხოვოს შემსყიდველისაგან რაიმე დამატებითი შესრულება.

4.6. თუ მიმწოდებელი არ გაასწორებს ან უარს განაცხადებს 4.4. მუხლით განსაზღვრული გარემოების გამოსწორებაზე, მაშინ შემსყიდველს უფლება აქვს, დაუყოვნებლივ მოშალოს ხელშეკრულება ან/და თვითონ უზრუნველყოს ასეთი გარემოების გამოსწორება/აღმოფხვრა, რის შესახებაც ატყობინებს წერილობით მიმწოდებელს. ასეთ შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია გამოქვითოს მიმწოდებლისათვის გადასახდელი თანხისაგან მის მიერ გაწეული ხარჯები. ამასთან, გადახდის ასეთი შეფერხებისათვის მიმწოდებელი არ არის უფლებამოსილი მოითხოვოს შემსყიდველისაგან რაიმე დამატებითი შესრულება.

5. შესრულებულ სამუშაოთა მიღება-ჩაბარების წესი

5.1. მიმწოდებლის მიერ წარმოებული სამუშაოების ტექნიკურ ზედამხედველობას ახორციელებს შემსყიდველის უფლებამოსილი პირი/პირები.

5.2 შესრულებული სამუშაოების მოცულობა, რაოდენობა და ღირებულება საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის შედეგამდე დასტურდება - სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო“-ს ან სხვა აკრედიტებული პირის მიერ.

5.3 ხელშეკრულების საგნის მიღება ფორმდება (როგორც სრული, ასევე ნაწილობრივი) შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებით. შესრულებული სამუშაოების (როგორც სრულად, ასევე ნაწილობრივ) მიღება-ჩაბარების აქტის შედეგნამდე, მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს ტექნიკური ზედამხედველობის განმახორციელებელი პირის მიერ დამოწმებული შესრულებული სამუშაოების მოცულობების აქტის (ფორმა N2) წარმოდგენა, რომლითაც დასტურდება შესრულებული სამუშაოების ხარისხი, მოცულობა, ღირებულება და მათი შესაბამისობა საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციისათვალით. საბოლოო ინფორმაციის წარმოდგენისას უკანასკნელი მიღება-ჩაბარების (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) შემდეგ შესრულებულ სამუშაოებზე ცალკე მიღება-ჩაბარება არ დგება.

5.4. ხელშეკრულების საგნის საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებამდე შესრულებული სამუშაოების მოცულობა, რაოდენობა და ღირებულება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი აქტების (ფორმა N2) გათვალისწინებით მიმწოდებლის მიმართვით და ხარჯით უნდა დადასტურდეს სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო“-ს საექსპერტო დასკვნით ან სხვა აკრედიტებული პირის დასკვნით. დასკვნის მოპოვებამდე შემსყიდველი უფლებამოსილია შესრულებულ სამუშაოზე შეაჩეროს მიღება-ჩაბარება და საბოლოო ანგარიშსწორება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების არანაკლებ 10%-ის ოდენობით.

შუალედური მიღება-ჩაბარების აქტები გაფორმდება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილ შესრულებულ სამუშაოების შესახებ ინფორმაციების გათვალისწინებით, რომლებშიც მხარეთა შეთანხმებით მითითებული იქნება ასანაზღაურებელი და შესაჩერებელი თანხების ოდენობა, არანაკლებ 5%-სა. შეჩერებული თანხების ანაზღაურება მოხდება საბოლოო ანგარიშსწორებისას ექსპერტიზის დასკვნის გათვალისწინებით ან/და შემდგომი შუალედური ანგარიშსწორებისას მიღება-ჩაბარების აქტებში გათვალისწინებული ოდენობით.

5.5. თუ საექსპერტო დასკვნით ან ტექნიკური ზედამხედველობის განმახორციელებელი პირის მიერ შესრულებული სამუშაოები შეფასდა წუნით, მაშინ სამუშაოები არ ჩაითვლება დასრულებულად წუნდების აღმოფხვრამდე და შესაბამისად არ მოხდება მიღება-ჩაბარების აქტის შედგენა. წუნდების აღმოფხვრა მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს მემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ ვადაში. იმ შემთხვევაში თუ შესრულებულ სამუშაოებზე ხარვეზები გამოვლინდება საექსპერტო დასკვნის მიღების შემდეგ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებამდე პერიოდში, მაშინ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტი გაფორმდება მხოლოდ ხარვეზების სრულად აღმოფხვრის შემდეგ. თუ საექსპერტო დასკვნით შესრულებული სამუშაოების ღირებულება, მოცულობა და რაოდენობა არ შეესაბამება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილ დოკუმენტაციას, მაშინ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტი გაფორმდება დასკვნის შესაბამისად.

5.6. წუნდებული სამუშაოების აღმოფხვრა დასტურდება 5.3. და 5.4 პუნქტებით დადგენილი წესით, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ შესრულებულ სამუშაოებზე ხარვეზები აღმოჩნდება საექსპერტო დასკვნის მიღების შემდგომ, რომლის დროსაც ხარვეზების სრულად აღმოფხვრა უნდა დადასტურდეს მიმწოდებელსა და ფონდს შორის გაფორმებული შესაბამისი აქტით, რომელზედაც მიმდინარეობს სამუშაოები.

5.7. სამუშაოთა ნაწილობრივი მიღება-ჩაბარების აქტის ხელმოწერა ხდება მხოლოდ ხელშეკრულების მე-5 მუხლის 5.3. პუნქტით გათვალისწინებული ღონისძიების გატარების შედეგ, ხოლო საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმება 5.3 და 5.4. პუნქტებით განსაზღვრული ღონისძიებების გატარებისა და მიმწოდებლის მიერ შესაბამისი დოკუმენტაციის წარმოდგენის შემდეგ და დასტურდება შემსყიდველის და მიმწოდებლის უფლებამოსილი წარმომადგენლების ხელმოწერებით.

5.8. შემსყიდველის მხრიდან სამუშაოების მიღება-ჩაბარებაზე უფლებამოსილი წარმომადგენლებია ხელშეკრულების შესრულების კონტროლის განმახორციელებული პირები.

6. სამუშაოების შესრულების ვადა და ადგილი

6.1. შემსყიდველის მიერ სამუშაოების შესრულება და შესყიდვის ობიექტის მიწოდება უნდა განმახორციელდეს ხელშეკრულების დადების დღიდან 60 (სამოცი) კალენდარული დღის ვადაში. ხელშეკრულების დადების დღე მითითებულია წინამდებარე ხელშეკრულების პირველ გვერდის მარჯვენა ზედა მხარეს. ვადის ცვლილების (გაზრდის) საფუძველს არ წარმოადგენს თოვლი, წვიმა და სხვა მსგავსი მეტეოროლოგიური მოვლენები, ასევე ობიექტის მიმდებარედ მიმდინარე სხვა სამუშაოები.

6.2. მიმწოდებელი ვალდებული იქნება მოწოდება განახორციელოს გეგმა-გრაფიკის ფარგლებში, სამუშაოს კონკრეტული სახეობისა და მოცულობის მიხედვით. გეგმა-გრაფიკი თან ერთვის წინამდებარე სატენდერო დოკუმენტაციას დანართი 1-ის სახით. ნებისმიერ შემთხვევაში მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს სამუშაოების შესრულება ხელშეკრულების საერთო ღირებულების პროპორციულად შემდეგი წესით:

ა) ხელშეკრულების დადებიდან 30 კალენდარული დღის ვადაში - ხელშეკრულების ღირებულების არანაკლებ 30%-ის სამუშაო შესრულება;

ბ) მოწოდების ვადის ბოლო 30 კალენდარული დღის ვადაში - სამუშაოების საბოლოო დასრულება.

გ) სამუშაოების შესრულების დროდ ითვლება ტექ.ზედამხდეველის მიერ დადასტურებული ინფორმაციის (ფორმა 2) ა(ა)იპ აზრის აზათოლების თონიში წარმოადგინების თვე.

6.4. იმის გათვალისწინებით, რომ წინამდებარე ხელშეკრულების 6.1. მუხლით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების ვადა, მხარეთა შეთანხმებით წარმოადგენს ხელშეკრულების არსებით პირობას, ნებისმიერი მიზეზით შესრულების ვადის გადაცილების, შეთანხმებულ გრაფიკზე ჩამორჩენის შემთხვევაში, მიმწოდებელი მოვალეა მიიღოს ყველა მართლზომიერი ზომა, ვადის დარღვევის აღმოფხვრისათვის, მათ შორის და არა მხოლოდ – უზრუნველყოს სამუშაო პროცესი დამატებითი სამუშაო ძალებითა და ტექნიკით.

6.5. იმის გათვალისწინებით, რომ წინამდებარე ხელშეკრულების 6.1., 6.2. და 6.4. მუხლებით გათვალისწინებული პირობები წარმოადგენს ხელშეკრულების არსებითი პირობებს, შემსყიდველს გააჩნია შესრულების ვადის დაცვისადმი განსაკუთრებული ინტერესი, მიმწოდებლის მიერ შესრულების გრაფიკის ნებისმიერი მიზეზით დარღვევის და შემდგომში ჩამორჩენის აღმოუფხსერელობის შემთხვევაში, სამოლოო შესრულების ვადის დარღვევის თავიდან ასაცილებლად შემსყიდველს უფლება აქვს მთლიანად ან ნაწილობრივ მოშალოს ხელშეკრულება და დარჩენილი სამუშაოების მთლიანად ან ნაწილობრივ შესასრულებლად განახორციელოს ახალი შესყიდვა.

6.6. მიმწოდებელი ვალდებულია მიაწოდოს შემსყიდველს სრული ინფორმაცია სამუშაოს მიმდინარეობის შესახებ და დაიცვას ხელშეკრულებით დადგენილი ანგარიშების მოთხოვნები.

7. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

7.1. შემსყიდველს უფლება აქვს:

7.1.1. პირადად ან ტექნიკური ზედამხედველის მეშვეობით შეამოწმოს სამუშაოების მიმდინარეობის შესაბამისობა წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან, მათ შორის ნებისმიერ დროს შეამოწმოს შესრულებული სამუშაოს ხარისხი, ასევე შეამოწმოს გამოყენებული მასალებისა და მოწყობილობების ხარისხი. მათ შორის საკუთარი შეხედულებისამებრ მოიწვიოს დამოუკიდებელი ტექნიკური ზედამხედველი; ;

7.1.2. კონტროლის მიზნით, ნებისმიერ დროს მოითხოვოს მიმწოდებლის ან/და მისი ქვეყნისტრაქტორის მიერ სამუშაოს წარმოებისას სამუშაო ადგილზე დაშვება;

7.1.3. უარი უთხრას მიმწოდებელს ყველა იმ მოწყობილობის, მასალისა და სამუშაოს გამოყენებაზე, რომელიც არ აკმაყოფილებს ხელშეკრულების მოთხოვნებს;

7.1.4. გამოუქვითოს მიმწოდებელს ნებისმიერი თანხა, რომლის მოთხოვნის უფლება წარმოეშვება წინამდებარე ხელშეკრულებიდან გამომდინარე და მიმწოდებელი არ გადაიხდის აღნიშნულ თანხას.

7.2. შემსყიდველი ვალდებულია:

7.2.1. მოახდინოს ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების შესაბამისად;

7.2.2. უზრუნველყოს შესრულებული სამუშაოების მიღება ამ ხელშეკრულებით დადგენილი პირობების გათვალისწინებით;

7.2.3. უზრუნველყოს მიმწოდებელი საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციით, რაც აუცილებელია სახელშეკრულები ვალდებულების ჯეროვანი შესრულებისათვის;

7.3. მიმწოდებელს უფლება აქვს მოსთხოვოს შემსყიდველს შესრულებული სამუშაოების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების გათვალისწინებით.

7.4. მიმწოდებელი ვალდებულია:

- 7.4.1. დაიცვას ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ყველა პირობა;
- 7.4.2. შეასრულოს სამუშაოები და ხელშეკრულების პირობები სათანადო ხარისხითა და სრული მოცულობით, ხელშეკრულების 6.1. და 6.2. მუხლით გათვალისწინებულ ვადაში;;
- 7.4.3. გაითვალისწინოს შემსყიდველისა და ტექნიკური ზედამხედველის მიერ მითითებული ინსტრუქციები და შენიშვნები.
- 7.4.4. საკუთარი სახსრებით აღმოფხვრას აღმოჩენილი ხარვეზი, ასევე სამუშაოების წარმოების დროს არსებულ შენობაზე მიყენებული დაზიანებები.
- 7.4.5. სამუშაოთა დასრულების შემდეგ საკუთარი ხარჯით გაიტანოს ობიექტიდან მანქანები, მექანიზმები და საამშენებლო მოწყობილობა დანადგარები.
- 7.4.6. საკუთარი ხარჯით უზრუნველყოს ობიექტის დასუფთავება, ყველა ნარჩენის (ნაგავის) მოგროვება და გატანა სპეციალურად გამოყოფილ ადგილებზე, შესაბამისი დოკუმენტების გაფორმებით, როგორც სამუშაოების წარმოების, ასევე მათი დასრულების დროს.
- 7.4.7. გამოიყენოს სამუშაოების შესასრულებლად ხარისხიანი მასალა, დეტალები და მოწყობილობები, იყოს პასუხისმგებელი მათ მიღებაზე, შენახვასა და გამოიყენებაზე.
- 7.4.8. სამუშაოების წარმოების პროცესში ზედმიწევნით დაიცვას მოქმედი წესები და ნორმები, კანონები, დებულებები, ნორმატიული აქტები, ბრძანებები, სათანადოდ უფლებამოსილი სახელმწიფო ორგანოების ინსტრუქციები და ბრძანებები, უსაფრთხოების ტექნიკის, პროფესიონალური უსაფრთხოების წესები, ჯანმრთელობისა და გარემოს დაცვის წესების ჩათვლით, რომლებიც მოქმედებენ ხელშეკრულების დადების მომენტისათვის ან შეიძლება იქნან მიღებული უფლებამოსილი ორგანოების მიერ ხელშეკრულების მოქმედების დროს. მიმწოდებელი პასუხს აგებს საკუთარი ქვეყონტრაქტორების მიერ ზემოთაღნიშნული მოთხოვნების დაცვაზე.
- 7.4.9. სამუშაოების დაწყებამდე წერილობით აცნობოს შემსყიდველს მიმწოდებლის უფლებამოსილი, კომპეტენტური წარმომადგენლის ვინაობის შესახებ, რომელსაც ექნება მისი სახელით მოქმედების უფლებამოსილება სამუშაოების შესრულებისას. აღნიშნულმა პირმა უნდა უხელმძღვანელოსს სამუშაოთა შესრულების პროცესს.
- 7.4.10. უზრუნველყოს სამუშაოების წარმოება კვალიფიციური, სამუშაოს შესრულებისათვის საჭირო პრაქტიკული გამოცდალების მქონე პერსონალით. მიმწოდებლის მოთხოვნისას დაუყოვნებლივ წარუდგინოს დასაქმებულ პირთა ჩამონათვალი სამუშაო პროცესში მათი უშუალო ფუნქციისა და კვალიფიკაციის დამადასტურებელი დოკუმენტაციის მითითებით, რომლებიც შესასრულებენ სამუშაოებს.
- 7.4.11. მიმწოდებლის პასუხისმგებლობაში შედის - მისი დასაქმებულებების/პერსონალის სამედიცინო დაზღვევა. ასევე მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს შრომის უსაფრთხოების წესების, უსაფრთხოების ტექნიკის სწავლება და დაცვა. შრომის უსაფრთხოების ინსტრუქტაჟით. შესაბამისად, მიმწოდებელი პასუხისმგებელია დასაქმებულის/პერსონალის ჯანმრთელობასა და შრომის უსაფრთხოების დაცვაზე. უზრუნველყოს სამუშაოების შესასრულებლად ყველა საჭირო ინსტრუმენტი და მოწყობილობა, პირადი უსაფრთხოების დაცვის საშუალებების ჩათვლით. აღნიშნული გარემოების შესაბამისად, მიმწოდებელი ვალდებულია სამშენებლო სამუშაოების ტერიტორიაზე გამოყოს შრომის უსაფრთხოებაზე პასუხისმგებელი პირი.
- 7.4.12. 48 საათის განმავლობაში დაითხოვოს სამშენებლო ობიექტიდან პირი, რომელიც წარმოადგენს მიმწოდებლის ან/და ქვეყონტრაქტორის დასაქმებულს, თუ ამას მოითხოვს შემსყიდველი მიზეზის მითითებით,

რის შემდეგაც ამ პირს არ უნდა ჰქონდეს არანაირი კავშირი ხელშეკრულებით მითითებული სამუშაოების შესრულებასთან.

7.4.13. საკუთარი ძალებითა და ხარჯით უზრუნველყოს სამშენებლო ობიექტის, ამ ობიექტზე განთავსებული მის საკუთრებაში არსებული ქონების დაცვა.

7.4.14. მიმწოდებელი, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად, სამუშაოების წარმოების პროცესში, პასუხისმგებელია დანაკლისთან, შემსყიდველის ქონების დაზიანებასთან დაკავშირებულ ყველა რისკზე; იგი პასუხისმგებელია აგრეთვე მისი და/ან შემსყიდველის დასაქმებული პირის/პერსონალის ჯანმრთელობის დაზიანებისა ან გარდაცვალებაზე, რომელიც გამოწვეული იქნება ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოების მიმდინარეობის პროცესში დამდგარი შემთხვევების შედეგად.

7.4.15. იმის გათვალისწინებით, რომ სახელშეკრულებო ფასი განისაზღვრა მიმწოდებლის მიერ მოწოდებული სატენდერო წინადადებითა და შესაბამისი ხარჯთაღრიცხვით, მიმწოდებელი პასუხს აეტა სამუშაოს მსელებლობისას წარმოშობილ ყველა გარემოებასა და პირობებზე, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს ღირებულების გაზრდა ან გაართულოს სამუშაო პროცესი უფრო მეტად, ვიდრე გათვალისწინებული იყო ხელშეკრულების დადების დროს. მიუხედავად ასეთი გარემოებების დადგომისა, მიმწოდებელი ვალდებულია დაასრულოს სამუშაო ხელშეკრულების შესაბამისად.

8. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლი და გარანტიები

8.1. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლს განახორციელებს შემსყიდველი ორგანიზაციის მიერ განსაზღვრული პირთა ჯგუფი.

8.2. კონტროლი გულისხმობს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულების მიმდინარეობის კონტროლს.

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

8.4. შესრულებული სამუშაოების საგარანტიო ვადები:

8.4.1. კარ-ფანჯრები - 5 წელი;

8.4.2. შენობის შიდა მოპირკეთება - 5 წელი;

8.4.3. ფასადის სამუშაოები - 5 წელი;

8.4.4. სამღებრო სამუშაოები - 3 წელი;

8.4.5. სანტექნიკა და ელექტრობა - 5 წელი;

8.4.6. იატაკი - 7 წელი;

8.4.7. ღობე და ჭიშკარი - 15 წელი;

8.4.8. სხვა დანარჩენი - 1 წელი;

8.5. საგარანტიო ვადის დენა იწყება საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის შედგენიდან, ხოლო ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შეწყვეტის მომენტიდან.

8.6. მიმწოდებელი პასუხს აგებს საგარანტიო ვადის ფარგლებში ობიექტის შეუფერეხებელ ფუნქციონირებაზე. თუ საგარანტიო ვადის განმავლობაში აღმოჩნდება ნაკლი, მიმწოდებელი ვალდებულებას დებულობს საკუთარი ხარჯით აღმოფხვრას ნებისმიერი ნაკლი შემსყიდველის მიერ მითითებულ ვადაში.

8.7. მიმწოდებელი თავისი ხარჯითა და რისკით იძლევა გარანტიას:

— გამოყენებული მასალების, კონსტრუქციების, მოწყობილობების და სისტემების სათანადო ხარისხზე. მათ შესაბამისობაზე საპროექტო სპეციფიკაციებთან, სახელმწიფო სტანდარტებთან და ტექნიკურ პირობებთან, მათ უზრუნველყოფაზე შესაბამისი სერტიფიკატებით, ტექნიკური პასპორტებით და სხვა ხარისხის დამადასტურებელი დოკუმენტებით.

— სამუშაოს ხარისხზე, მის შესაბამისობაზე საპროექტო დოკუმენტაციებთან, არსებულ ნორმებთან და ტექნიკურ პირობებთან;

— შემსყიდველის მიერ მითითებულ ვადებში ნებისმიერ ნაკლის აღმოფხვრაზე.

9. პირგასამტებლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

9.1. მიმწოდებელს 6.1. პუნქტით განსაზღვრული ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, დაეკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შეუსრულებელი სამუშაოების ღირებულების 0,02%-ის ოდენობით.

9.2. მიმწოდებელს 6.2. პუნქტის „ა“, და „ბ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევისათვის დაეკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შესაბამისი ეტაპისათვის გათვალისწინებული დაუსრულებელი სამუშაოების ღირებულების 0,02%-ის პროცენტის ოდენობით. იმ შემთხვევაში, თუ ერთი ეტაპის ვადის დარღვევა გრძელდება მეორე ეტაპზეც, მაშინ პირგასამტებლო პირველი ეტაპის დარღვევისათვის გამოიანგარიშება მეორე ეტაპის დაწყებამდე. ყოველი შემდგომი ეტაპის პირგასამტებლო მოიცავს წინა ეტაპის/ეტაპების შეუსრულებელი სამუშაოების დარიცხულ პირგასამტებლოსაც შესაბამისი ეტაპის ვადის გათვალისწინებით.

9.3. ხელშეკრულების მე-2 თავით გათვალისწინებული ვალდებულების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების გამო მიმწოდებელთან ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტებლო შეუსრულებელი ვალდებულების 10%-ის ოდენობით.

9.4. პირგასამტებლოს გამოთვლისას არ გამოიანგარიშება 5.5. პუნქტებით გათვალისწინებული ხარვეზის გამოსასწორებლად მიცემული ვადა, 5.4. პუნქტით გათვალისწინებული საექსპერტო დასკვნის გასაცემად ექსპერტის მიერ გახარჯული დრო (მიმწოდებელს მიერ შემსყიდველისათვის ტექნიკური ზედამხედველობის განმახორციელები პირის მიერ დადასტურებული შესრულებული სამუშაოების სამოლოო ინფორმაციის წარდგენის მომენტიდან) და შემსყიდველის მიერ გახარჯული სამუშაოების მიღების ვადა.

9.5. მიმწოდებელი ვალდებულია დარიცხული პირგასამტებლოს თანხა პირგასამტებლოს დარიცხვის შესახებ შეტყობინების მიღებიდან 5 (ხუთი) საბანკო დღის ვადაში ჩარიცხოს შეტყობინებაში მითითებულ საბანკო ანგარიშზე და წარუდგინოს შემსყიდველს აღნიშნულის დამადასტურებელი დოკუმენტი. შეტყობინება მიმწოდებელს გაეგზავნება ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენის შემდეგ, ხოლო ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შეწყვეტის შესახებ შეტყობინების შემდეგ, პირგასამტებლოს გადაუხდელობის შემთხვევაში შემსყიდველის მიერ სარჩელი წარდგენილი იქნება სასამართლოში.

9.6. პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს მირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

9.7. შემსყიდველს უფლება აქვს პირგასამტეხლოს თანხა დაუკავოს/გამოუქვითოს მიმწოდებელს, ხელშეკრულებით კუთვნილი გადასახდელი თანხისაგან, თუ მიმწოდებელი უარს იტყვის მის გადახდაზე.

10.1. საგარანტიო პერიოდში ნაკისრი ვალდებულების უზრუნველყოფისათვის გამოიყენება საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული კომერციული ბანკის მიერ გაცემული უპირობო გარანტიები.

10.3. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია არ გამოიყენება.

10.4. მიმწოდებელი ვალდებულია საბოლოო ანგარიშსწორებმდე შემსყიდველის მოთხოვნიდან 5 (ხუთი) კალენდარული ვადაში წარმოადგინოს საგარანტიო პერიოდში ნაკისრი ვალდებულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია 3000 ლარზე, რომლის მოქმედების ვადა უნდა იყოს მინიმუმ ერთი წელი საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების დღიდან. წინააღმდეგ შემთხვევაში მიმწოდებელთან ხელშეკრულების მოქმედება ცალმხრივად შეწყდება და დარჩენილი ნაწილის ანგარიშსწორება აღარ განხორციელდება, რაზედაც მომწოდებელს შემდგომში არ ექნება პრეტენზია. საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის შემდეგ გამოვლენილი ხარვეზის მიმწოდებლის მიერ შესაბამის ვადაში გამოუსწორებლობის შემთხვევაში აღნიშნული გარანტიით გათვალისწინებული თანხა სრულად დარჩება შემსყიდველს, მიუხედავად ხარვეზის აღმოფხვრისათვის საჭირო თანხის ოდენობისა. შემსყიდველის მიერ თანხა სრულად იქნება გამოყენებული ხარვეზების აღმოფხვრისათვის. გარანტიის ამოქმედება არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს საგარანტიო ვადის ფარგლებში მის ვალდებულებებისაგან, რისი დაკმაყოფილებაც ვერ მოხერხდება საბანკო გარანტიის ფარგლებში.

11. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა, ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

11.1. ხელშეკრულება ძალაშია მხარეთა მიერ მისი ხელმოწერის დღიდან.

11.2. ხელშეკრულება მოქმედებს 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

11.3. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების მოთხოვნის უფლება ძალაში

რჩება ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გასვლის შემდეგაც.

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

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

11.6. შემსყიდველს შეუძლია მთლიანად ან ნაწილობრივ შეწყვიტოს ხელშეკრულება, მიმწოდებლისათვის ვალდებულების შეუსრულებლობის წერილობითი შეტყობინების შემდეგ:

ა) თუ მიმწოდებელი არ ასრულებს ან/და არაჯეროვნად ასრულებს ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რომელიმე ვალდებულებას, ან/და არღვევს წინამდებარე ხელშეკრულების 6.1. პუნქტით გათვალისწინებულ ვადას ან/და 6.2. პუნქტით გათვალისწინებულ გეგმა-გრაფიკსა და სამუშაოთა მიმდინარეობის გრაფიკს;

ბ) თუ მიმწოდებელმა სამუშაოები შეაჩერა 10 (ათი) კალენდარულ დღეზე მეტი ვადით და ასეთი შეჩერება არ გამომდინარეობდა დაუძლეველი ძალის გარემობებიდან და არ იყო შეთანხმებული შემსყიდველთან;

გ) თუ მიმწოდებელი არ ახდენს ნაკლისა და ხარვეზების აღმოფხვრას შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ ვადაში;

დ) თუ მიმწოდებელი არღვევს ხელშეკრულებაში მითითებულ სამუშაოთა წარმოების წესებს, ინსტრუქციებს და დებულებებს;

ე) თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო ეს უკანასკნელი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;

ვ) თუ არსებობს კონკრეტული საფრთხე იმისა, რომ მიმწოდებელი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულებას, კერძოდ, თუკი გამოვლინდა, რომ ხელშეკრულების დადებიდან 10 (ათი) კალენდარული დღის განმავლობაში მიმწოდებელს არ აქვს დაწყებული ვალდებულების შესრულების პროცესი, მიმწოდებლის მიმართ დაიწყო გადახდისუნარობის პროცესი, მიმწოდებლის ან/და მისი ხელმძღვანელობითი, წარმომადგენლობითი ან სპეციალური უფლებამოსილების მქონე პირის მიმართ წინასწარი გამოძიების დაწყება. ასეთ შემთხვევაში შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად, საკუთარი შეხედულებისამებრ, წინასწარი წერილობითი შეტყობინების გარეშე, ვადაზე ადრე შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

ზ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

11.7. ხელშეკრულება ასევე შეიძლება შეწყვდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

11.8. წინამდებარე ხელშეკრულების 11.6. პუნქტის „ა“, „ბ“ „გ“ „დ“ და „ვ“ ქვეპუნქტების საფუძველზე ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში მიმწოდებლისათვის დარჩენილი თანხის ანაზღაურება აღარ განხორციელება მიუხედავადა იმისა, მასზე გაფორმებულია თუ არა მიღება/ჩაბარების აქტი. „ზ“ ქვეპუნქტის შემთხვევაში აღნიშნული პუნქტის მოქმედება გავრცელდება, თუ ხელშეკრულების შეწყვეტა გამოწვეულია მიმწოდებლის მიზეზით.

12. ფორს-მაჟორი

12.1. მხარეები არ არიან პასუხისმგებელნი თავიანთი ვალდებულებების სრულ ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობაზე, თუ ეს შეუსრულებლობა გამოწვეულია ისეთი გარემოებებით, როგორიცაა წყალდიდობა, ხანძარი, მიწისძვრა და სხვა სტრიუმი მოვლენები, აგრეთვე საომარი მოქმედებები, თუ ისინი უშუალო ზემოქმედებას ახდენენ ხელშეკრულების შესრულებაზე. ხელშეკრულების შესრულების ვადა გადაიწევს შესაბამისი დროით, გარემოებათა დასრულების შემდეგ.

12.2. თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობის პირობები გაგრძელდა ერთ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება, კომპენსაციის უფლების მოთხოვნის გარეშე.

12.3. მხარე, რომელსაც შეექმნა ფორს-მაჟორული გარემოება, დაუყოვნებლივ აცნობებს ამის შესახებ მეორე მხარეს.

13. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

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

მუხლი 14. ინსპექტირება და გამოცდა

14.1. შემსყიდველს უფლება აქვს უშუალოდ და/ან მესამე პირის (ტექნიკური ზედამხედველი და ა.შ.) შეშვეობით ნებისმიერ დროს განახორციელოს მოწყობილობების, მასალების სამუშაოების ინსპექტირება.

14.2. ინსპექტირების შედეგად გამოვლენილი, ყველა მასალა, მოწყობილობა და სამუშაო, რომლებიც არ დააკმაყოფილებს სახელშეკრულებო მოთხოვნებს, არ იქნება მიღებული შემსყიდველის მიერ.

14.3. ინსპექტირების შედეგად წუნდებული სამუშაო და მასალები ექვემდებარება რემონტს და/ან შეცვლას, შესაბამისად მიმწოდებელი ვალდებულია დაუყოვნებლივ გაახორციელოს წუნდებული მასალების და მოწყობილობების გატანა ობიექტიდან და შეცვლა ახლით. მასალებისა და მოწყობილობების შეცვლა, რემონტი ხორციელდება შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ ვადებში.

14.4. აუცილებელ შემოწმებასა და გამოცდას, მათ შორის შემსყიდველის მოთხოვნით, მიმწოდებელი თავის მხრივ ახორციელებს საყოველთაოდ აღიარებული პროცედურებისა და ტექნიკური მახასიათებლების შესაბამისად. მიმწოდებელი წინასწარ, 5 სამუშაო დღით ადრე, ატყობინებს შემსყიდველს დაგეგმილი ინსპექტირებისა და გამოცდის შესახებ, ვადების და საქმესთან დაკავშირებული სხვა ინფორმაციის მითითებით.

14.5. ნებისმიერი ინსპექტირება და გამოცდა სრულდება იმგვარად, რომ არ გამოიწვიოს სამუშაოს არაგონივრული შეფერხება. შემსყიდველს უფლება აქვს განახორციელოს ნებისმიერი სახის ინსპექტირება ან გამოცდა უშუალოდ ან მესამე პირების მეშვეობით, ხოლო მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯით უზრუნველყოს ინსპექტირებისა და გამოცდების ჩასატარებლად საჭირო ყველა სათავსო, მოწყობილობა და მასალა.

14.6. მიმწოდებელი მოვალეა შემსყიდველს შეუქმნას ყველა პირობა სამუშაოების, მოწყობილობების, მასალების უსაფრთხო და ჯეროვანი ინსპექტირებისათვის ნებისმიერ დროს და ადგილას. მათ შორის, მაგრამ არა მხოლოდ, მიმწოდებელი მოვალეა ინსპექტირებისათვის დაუთმოს სათავსოები, მოწყობილობები, ტრანსპორტი და სამუშაო ძალები. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველის აზრით ინსპექციის ჩასატარებელი ესა თუ ის ადგილი არ არის უსაფრთხო, ეს უკანასკნელი, შეტყობინების გაგზავნით, უარს აცხადებს პირობების გამოსწორებამდე ამგვარი ადგილის ინსპექტირებაზე. მიმწოდებელი საკუთარ თავზე იღებს ინსპექტირების შეფერხების გამო გამოწვეულ დამატებით ხარჯებს.

14.7. შემსყიდველის მხრიდან განხორციელებული ინსპექტირება არ ნიშნავს და არ უზრუნველყოფს სამუშაოების მთლიანად ან ნაწილობრივ მიღებას. ნებისმიერი ინსპექცტირება ან გამოცდა, ან მათზე უარის თქმა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად ვალდებულებების შესრულებისა და პასუხისმგებლობისაგან.

14.8. სამუშოების საბოლოო დასრულებამდე მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯით შემსყიდველის მხრიდან შეტყობინების მიღებისათანავე განახორციელოს: _ რემონტი, გაასწოროს შესრულებული სამუშაოები, შეცვალოს მასალები, მოწყობილობები და ნებისმიერი ხელშეკრულებიდან გამომდინარე მიღებული შედეგი, მიმწოდებლის მიერ ვალდებულების არაჯეროვანი შესრულების გამო; განახორციელოს აგრეთვე ნებისმიერი სხვა საქონლის, სამუშაოს და მომსახურების შეცვლა/გამოსწორება, რასაც მიადგა ზიანი ზემოთ ხსენებული ნაკლის გამო.

14.9. თუ მიმწოდებელი გონივრულ ვადებში არ შეასრულებს 14.8. მუხლით გათვალისწინებულ მოვალეობებს, შემსყიდველს უფლება აქვს მიიღოს შემდეგ გადაწყვეტილებათაგან ერთ-ერთი:

_ ნაკლის გამოსწორება, რემონტი, გადაკეთება, შეცვლა განახორციელოს თვითონ ან მესამე პირის მეშვეობით მიმწოდებლის ხარჯზე. ასეთი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში შემსყიდველი მოვალეა შეტყობინოს ამის შესახებ მიმწოდებელს და აცნობოს, რომ ხარჯები შესაძლებელია გამოიქვითოს ხელშეკრულების ღირებულების სახით გადასახდელი თანხიდან, ხოლო ღირებულების გადახდის შემდგომ პერიოდში, იმის აღნიშვნით, რომ მოხდება მოთხოვნის დაყენება მიმწოდებელის მიმართ.

- განახორციელოს ხელშეკრულების დასის გონივრობის შემთხვევაში

— თუ ნაკლი ისეთია, რომ შემსყიდველისათვის არსებითად დაკარგა მნიშვნელობა მთლიანად სამუშაოებმა ან მისმა შედეგებმა ან მათმა ნაწილმა, მას უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოითხოვოს აღნიშნული სამუშაოების შესრულებისათვის გაწეული ნებისმიერი ხარჯის ანაზღაურება.

მუხლი 15 უსაფრთხოების ტექნიკის პირობები

15.1. მიმწოდებელი მთელი სამუშაო პერიოდის მანძილზე პასუხისმგებელია ობიექტზე უსაფრთხოების ტექნიკის ყველა წესების დაცვაზე.

15.2. მიმწოდებელი ვალდებულია პერსონალს ჩაუტაროს პირველადი ინსტრუქტაჟი უსაფრთხოების საკითხებში.

15.3. მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს პერსონალი ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით, ისეთებით, როგორიცაა ჩაჩქანი, დამცველი სათვალეები, ხელთათმანები, წალები, სპეც. ტანსაცმელი და უზრუნველყოს სამუშაო პერიოდში მათი სწორად გამოყენება.

15.4. მიმწოდებელი პასუხისმგებელია ობიექტზე პერსონალის მიერ შრომის დაცვის და უსაფრთხოების ტექნიკის ინსტრუქციების დაცვაზე.

16. სხვა პირობები

16.1. ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს წარმოადგენს ხარჯთაღრიცხვა და სხვა დანართები.

16.2. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოები განახორციელოს ხელშეკრულების პირობათა შესაბამისად, აგრეთვე მოქმედი კანონმდებლობით ასეთი სამუშაოებისათვის დადგენილი ნორმებისა და სტანდარტების სრული დაცვით.

16.3. შემსყიდველი უფლებამოსილია კანონმდებლობის მოთხოვნათა დაცვით მიმწოდებელთან შეთანხმებით შეიტანოს ცვლილებები პროექტში (ხარჯთაღრიცხვაში) ჩამოთვლილ სამუშაოთა აღწერილობაში. ამ შემთხვევაში, მხარეთა ურთიერთშეთანხმებით შედგება დამატებითი სამუშაოების წარმოების ვადა, განხილება ამ სამუშაოების საფასური და მხარეთა შორის გაფორმდება დამატებითი შეთანხმება.

16.4. შემსყიდველი იტოვებს უფლებას გაზარდოს ან შეამციროს შესასრულებელი სამუშაოების მოცულობა. ასეთი ცვლილებების თაობაზე მხარეები შეთანხმდებიან დამატებით.

16.5. მიმწოდებელი ვალდებულია გადაიხადოს სამუშაოების მიმდინარეობის პროცესში ფონდის სარგებლობაში არსებული დენის წყაროდან მის მიერ მოხმარებული (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ელექტრო-ენერგიის ღირებულება.

16.6. სახელშეკრულებო ობიექტზე მიმწოდებელმა უნდა აწარმოოს სამუშაოთა წარმოების ურნალი, სადაც ყოველდღიურად ჩაწერს დღიური შესრულებული სამუშაოების მოცულობას, შემსრულებელი პერსონალის მონაცემებს, მექანიზმების ჩამონათვალს, რომელიც მონაწილეობდა სამუშაოს შესრულებაში, ხარისხის დაცვის პროცედურებს და სხვა.

16.7. ტექნიკური ზედამხედველობის განმახორციელებელი ურნალში აღნიშნავს თავის შენიშვნებს (ასეთის არსებობის შემთხვევაში), დაკვირვებებს და რეკომენდაციებს სამუშაოს წარმოების შესახებ.

16.8. ურნალში ჩაიწერება დეფექტების შესწორების, დავალებების და გაფრთხილებების ვადები და ინფორმაცია მათი აღმოფხვრის შესახებ.

- 16.9. მიმწოდებელი ვალდებულია დადგენილი წესით აწარმოოს ფარული სამუშაოების აქტები და წარუდგინოს შემსყიდველს შესრულებული სამუშაოების შესახებ ინფორმაციასთან ერთად. აქტების წარუდგენლობის ან ნაწილობრივ წარდგენის გამო ექსპერტიზის დასკვნით გარკვეული სამუშაოების არ ჩათვლის/არ მიღების გამო მიმწოდებელს პრეტენზია შემსყიდველთან ვერ ექნება.
- 16.10. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოები სრულდება მიმწოდებლის მასალით, რომელიც იქნება ახალი (არა მეორადი), მაღალი ხარისხის და დაკამაყოფილებს თანამედროვე ტექნოლოგიების მოთხოვნებს.
- 16.11. სამუშაოების პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია მინიმუმამდე დაიყვანოს მუშაობით გამოწვეული ხმაურის, ვიზრაციისა და მტვრის გავლენა.
- 16.12. მხარეები აუნაზღაურებენ ერთმანეთს მიყენებულ ზარალს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.
- 16.13. არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.
- 16.14. მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.
- 16.16. მხარეებს წინამდებარე ხელშეკრულების ფარგლებში ნებისმიერი შეტობინება შეიძლება გაეგზავნოთ მათ ელექტრონულ მისამართზე, რომელიც დაფიქსირებულია სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში ან/და სამწარმეო რეესტრში. შეტყობინება ჩაბარებულად ითვლება შეტყობინების გაგზავნიდან მეორე სამუშაო დღეს.
- 16.18. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, სამ ეგზემპლარად, რომელთაც აქვთ თანაბარი იურიდიული ძალა და ორი ეგზემპლარი ინახება შემსყიდველთან, ხოლო ერთი მიმწოდებელთან. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

17. მხარეთა რეკვიზიტები

შემსყიდველი:

ა(ა).ი.პ. აჭარის განათლების ფონდი =

6000, საქართველო, ქალაქი ბათუმი
ბაგრატიონის ქუჩა N121
ს/კ 445393404



ირაკლი თავშერიძე
დირექტორის მ/შ

მიმწოდებელი:

შპს :ნ.მ. 2007"

6000, საქართველო, ქალაქი ბათუმი
გორგასლის ქ.№27 ბ.15
ს/კ 245590506
სს "საქართველოს ბანკი"
BAGAGE22
ა/ა GE61BG0000000188024900

ნუგზარ გედენიძე
დირექტორი



զանազան N1

(5) 03 „నువ్వులు మానసికాలాచిత్రాలను వ్యాఖ్యానించి ప్రశ్నలను విభజించి మార్జనించడానికి అనుమతి ఇచ్చాడట.

ඩුර්බ්ස් පුද්ගලික
ප්‍රතිචාර සංඛ්‍යාව මෙහෙයුම්



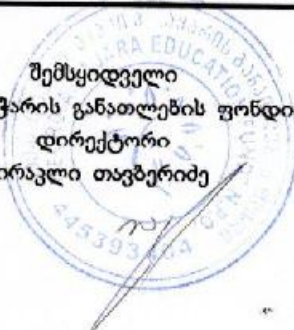
ଓঠেশ্বৰ প্ৰকাশনা
সংস্কৃতি ২০০৭

ଓঠেশ্বৰ প্ৰকাশনা
সংস্কৃতি ২০০৭

ნაკრები სახარჯოთალრიცხვო ანგარიში

№	სარჯოთალრიცხვის დასახელება და ნომერი	ობიექტის, სამუშაოების და ხარჯების დასახელება	სახარჯოთალრიცხვო ღირებულება – ლარი			
			სამუშაოებლო სამოწმავო სამუშაოები	დანაღვარები ავანი ინტენტარი	სხვა ხარჯები	საერთო ღირებულება
1	2	3	4	5	6	7
		თავი I – სამუშაოებლო სამოწმავო სამუშაოები				
1	ობიექტური ხარჯი. №1	შენობა ღ	60 401,57			60 401,57
2	ლოკ. რეს. ხარჯი. №2	ღობისა და ჭიშერის მოწყობა	3 585,60			3 585,60
		კ ა მ ი: თავი – I	63 987,16	0,00	0,00	63 987,16
		რეზერვი გაუთვალისწინებულ სამუშაოებზე (დამკვეთის განკურგულებაში) 3%				1 919,61
		კ ა მ ი:				65 906,78
		დამატებითი ღირებულების გადასახადი 18%				11 863,22
		სულ ნაკრები სახარჯოთალრიცხვო ღირებულება				77 770,00

შემსყიდველი
ა(ა)იპ აქარის განათლების უონდი
დირექტორი
ირაკლი თავშერიძე



მიმწოდებელი
შპს ნ.შ. 2007
დირექტორი
ნუგზარ გედენიძე




საობიექტო ხარჯთაღრიცხვა №1

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება 60 402 ლარი

№	ხარჯთაღრიცხვის დასახელება, ნომერი	სამუშაოს და ხარჯების დასახელება	ღირებულება -- ლარი			
			სამშენებლო სამოწმაულ სამუშაოები	დანადგარებულება ავეჯსა და ინვენტარზე	სხვადასხვა ხარჯები	სულ
1	ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა №1/1	სამშენებლო სამუშაოები	51 639,89			51 639,89
2	ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა №1/2	შიდა საწელენიკური სამუშაოები	4 873,42			4 873,42
4	ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა №1/3	ელექტროსამოწაფო სამუშაოები	3 888,25			3 888,25
		ჯ ა მ ი:	60 401,57	0,00	0,00	60 401,57

შემსყიდველი
ა(ა)იპ აქარის განათლების ფონდი
დირექტორი



მიმწოდებელი
შპს 5.მ. 2007
დირექტორი
ნუგზარ გედენიძე



სამშენებლო სამუშაოები

„საჩარჯთალრიცხვო დირექტორია

51 639,89

ლარი

№	საფუძვლი	სამუშაოთა დასახელება	განმომლების ურთებელი	რაოდენობა		ღირებულება (ლარი)	
				განხ.	სამუშაო	განხ.	სამუშაო
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>II სართულის რგორიგობა</i>							
1	ს6 და წ IV-2-82 ტ- 8 ცხ. 46- 32-3	არსებული ურამუგებისა და კარების დემონტაჟი	კვ.მ		27,5		31,79
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,887	კაც.სთ	1,047	28,78	1	28,78
	სრუ	მანქანები 1,15*0,00984	ლარი	0,109	3,01	1	3,01
2	ს6 და წ IV-2-82 ტ- 8 ცხ.46- 23-4	კედლების დაშლა, ღიობებისა და ხერელების გამოტენვა	კუბ.მ		7,7		131,05
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*6,5	კაც.სთ	7,475	57,56	2	115,12
	სრუ	მანქანები 1,15*1,8	ლარი	2,07	15,94	1	15,94
3	ს6 და წ IV-2-82 ტ- 8 ცხ.46- 30-2	იატაკებიდან არსებული სხვადასხვა უკნილების აფრა	კვ.მ		473,0		166,40
	სრუ	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	0,289	136,70	1	136,70
	სრუ	მანქანები *	ლარი	0,063	29,70	1	29,70
4	ს6 და წ IV-2-82 ტ- 8 ცხ.46- 15-2	შენობის შიდა კედლებიდან ამორტიზირებული ბათქაშის ჩამოყრა	კვ.მ		50,0		21,48
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,186	კაც.სთ	0,214	10,70	2	21,39
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0016	ლარი	0,002	0,09	1	0,09
5	ვ6. და გ. §1-11;	დაშლის შედეგად წარმოქმნილი სამშენებლო ნაგვის შენობიდან გამოტანა და დატვირთვა ხელით აგტორული მუდანები	ტონა		20,0		101,76
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 0,53*1,2	კაც.სთ	0,636	12,72	8	101,76
6	სრუ	სამშენებლო ნაგვის გატანა 5 კმ მანძილზე	ტონა		20,0		60,00

1	2	3	4	5	6	7	8
	14 - 5	სატრანსპორტო ხარჯები	ტონა	1	20,0	3,00	60,00
7	სხ და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.8-15-1	კედლების წყობა მცირე საკედლე ბლოკებით სისქით 20-40 სმ.	კუბ.მ		4,0		498,35
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*3,6	კაც.სთ	4,14	16,56	8	132,48
	სრუ	მანქანები 1,15*0,92	ლარი	1,058	4,23	1	4,23
	საბაზრო	დუღაბი წყობის	კუბმ	0,11	0,44	100	44,00
	საბაზრო	წერილი საკედლე ბლოკი სისქით 20 სმ 0,92/(0,39*0,19*0,188)	ცალი	66,04	264,16	1,20	317,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,16	0,64	1	0,64
8	სხ და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.8-17-3	ტინრის წყობა ბეტონის მცირე სატიპო ბლოკებით, სისქით 10 სმ	კვ.მ		29,0		526,47
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1	კაც.სთ	1,15	33,350	6	200,10
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0644	ლარი	0,074	2,1477	2	4,30
	საბაზრო	დუღაბი წყობის	კუბმ	0,011	0,3190	100	31,90
	საბაზრო	წერილი საკედლე ბლოკი სისქით 10 სმ	ცალი	12,50	362,50	0,8	290,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,001	0,0348	5	0,17
9	სრუ	ჩვეულებრივი შინაპაკებით შემთნული მეტალოპლასტმასის ფრამულის ჩასმა	კვ.მ		3,15		378,00
	საბაზრო	მატერიალური და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	3,15	120,0	378,00
10	სრუ	მეტალოპლასტმასის კარის ჩასმა	კვ.მ		4,90		612,50
	საბაზრო	მატერიალური და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	4,90	125,0	612,50
11	სრუ	მდფ-ს კარების ჩასმა	კვ.მ		24,90		2 490,00
	საბაზრო	მატერიალური და შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	24,9	100,0	2 490,00
12	სრუ	არსებული მეტალოპლასტმასის ფრამულების რეგულირება-რემონტი (საჭიროების შემთხვევაში ორმნიშვნელობა, თავისებულების აუმჯობესება)	ცალი		22,00		660,00

1	2	3	4	5	6	7	8
	საბაზრო	მატერიალური და შრომითი რესურსები	ცალი	1	22,00	30,0	660,00
13	სხ და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.15-52- 3	კარის და ფანჯრის ფერდოების შებათქაშება	გრძ.მ		142,5		492,38
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,3	კაც.სთ	0,345	49,16	8	393,30
	სრუ	მანქანები 1,15*0,011	ლარი	0,013	1,80	2	3,61
	საბაზრო	დუღაბი მოსაპირეთუბელი	კუბმ	0,007	0,95	100	95,48
14	სხ და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.11-9-3	საკოფერენციო დარბაზში ამაღლებული ნაწილის ქვეშ ზის ლაგების დაგება	კვ.მ		25,00		41,50
	სრუ	შრომითი დანახარჯები 1,15*0,255	კაც.სთ	0,293	7,33	5	36,63
	სრუ	სხვადასხვა მანქანები 1,15*0,0099	ლარი	0,011	0,29	2	0,57
	საბაზრო	ზის კოჭები ანტისეპტიკებული	კმ	0,016	0,40	10	4,00
	სრუ	სხვა მასალა	ლარი	0,006	0,15	2	0,31
15	სხ და წ IV- 2-82 ტ-2 ცხ.10-36-4	საკოფერენციო დარბაზში ამაღლებულ ნაწილზე ზის ფენილი დაგება გაშალაშინებული შშრალი ფიცრებით სისქით 25 მმ	კვ.მ		25,00		266,51
	სრუ	შრომითი დანახარჯები 1,15*0,227	კაც.სთ	0,261	6,53	8	52,22
	სრუ	სხვადასხვა მანქანები 1,15*0,0275	ლარი	0,032	0,79	1	0,79
	5.1-134	გაშალაშინებული ფიცარი იატაფის შშრალი სისქით 25 მმ	კმ	1,05	26,25	8	210,00
	საბაზრო	ლურსმანი	კბ	0,07	1,75	2	3,50
16	სახელშეკრ ულებო	ლამინატის იატაფის ქვეშ ბეტონის ზედაპირზე მომასწორებელი ფენის მოწყობა წებო-ცემენტით	კვ.მ		322,5		1 612,50
	საბაზრო	შრომითი დანახარჯი	კვ.მ	1	322,50	3	967,50
	საბაზრო	წებო-ცემენტი	კბ.	2,5	806,25	0,8	645,00
17	სხ და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.11-27- 4 მისაღებით	ბეტონის და ზის საფუძვლებზე მაღალი ცემაშედეგობის ლამინირებული პარკეტის დაგება, სისქით არანაკლებ 10 მმ (ღრუბელის საფუძვლით და პლინთუსებით)	კვ.მ		347,50		6 225,31
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,5*0,536	კაც.სთ	0,616	214,20	4	856,80
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0365	ლარი	0,042	14,59	1	14,59

1	2	3	4	5	6	7	8
	საბაზრო	ლამინირებული პარკეტი პლინთუსით და ღრუბელის საფუძვლით	კვ.მ	1,02	354,45	15	5 316,75
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,107	37,18	1	37,18
18	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.11-30- 3	იატაკზე ხაოიანი ზედაპირის კერამოგრანიტის ფილების დაგება და პლინთუსების მოწყობა	კვ.მ		94,50		3 546,61
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2,42	კაც.სთ	2,783	262,99	4	1 051,97
	სრუ	შანქანები 1,15*0,045	ლარი	0,052	4,89	3	14,67
	საბაზრო	კერამოგრანიტის ფილა	კვ.მ	1,100	103,95	18	1 871,10
	საბაზრო	წებო-ცემენტი	კბ	8	756,0	0,8	604,80
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,043	4,06	1	4,06
19	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.11-20- 3	იატაკზე ხაოიანი ზედაპირის შეტლაზის ფილების დაგება და პლინთუსების მოწყობა	კვ.მ		31,1		1 045,54
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,08	კაც.სთ	1,242	38,63	10	386,26
	სრუ	შანქანები 1,15*0,042	ლარი	0,052	1,62	1	1,62
	საბაზრო	ხაოიანი მეთლაზის ფილა	კბ	1,05	32,66	14	457,17
	საბაზრო	წებო-ცემენტი	კბ	8	248,80	0,8	199,04
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,047	1,45	1	1,45
20	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.11-11-8	სხვადასხვა სახეობის იატაკების შეპირაპირების აღგილებში დეკორატიული ლითონის პროფილის მოწყობა	გრძ.მ		11,3		64,53
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,206	კაც.სთ	0,237	2,68	3	8,03
	საბაზრო	დეკორატიული ლითონის პროფილი	გრძ.მ	1,1	12,43	4	49,72
	საბაზრო	სილიკონი	ტუბ	0,1	1,13	6	6,78
21	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.15-15- 3	საპირფარეშოში მთელ სიმაღლეზე, სამზარეულოში 1,7 მეტრ სიმაღლეზე და ქიმიის კაბინეტში ნიჟარასთან (ფრაგმენტულად 2*1,7 მ) კედლებზე კაფეების ფილების აკვრა	კბ		102,0		3 157,31
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2,19	კაც.სთ	2,519	256,89	4	1 027,55
	სრუ	შანქანები 1,15*0,02	ლარი	0,023	2,35	2	4,69
	საბაზრო	წებო-ცემენტი	კბ	8	816,00	0,8	652,80
	საბაზრო	კაფეები	კვ.მ	1,03	105,06	14	1 470,84

1	2	3	4	5	6	7	8
22	სრუ	შეკლული ჭერის მოწყობა ნესტგამძლე თაბაშირ-მუყალს ფილებით ღიათონის კარქასის მოწყობით	კვ.მ		450,0		6 300,00
	საბაზრო	შრომითი დანახარჯი	კვ.მ	1	450,00	6	2 700,00
	საბაზრო	მატერიალური რესურსები	კვ.მ	1	450,00	8	3 600,00
23	ს6 და 7 IV-2-82 ტ- 2 ცხ.10-8-4	საპირფარეშოსა და სამზარეულოში შეკლული ჭერის მოწყობა პლასტიკატის ღარტყებით ღიათონის კარქასზე	კვ.მ		21,3		481,93
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,14	კაც.სთ	1,311	27,92	7	195,47
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0166	ლარი	0,017	0,35	1	0,35
	საბაზრო	ღიათონის პროფილი	გრძ.მ	1	21,30	2	42,60
	საბაზრო	სჭევალი	კვ	0,124	2,64	8	21,13
	საბაზრო	პლასტმასის ჭერის პროფილი	კვმ	1,03	21,94	8	175,51
	საბაზრო	პლასტმასის კუთხოვანა/კარნიზი	გრ.მ	1,07	22,79	2	45,58
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,03	0,64	2	1,28
24	ს6 და 7 IV-2-82 ტ- 2 ცხ.15-55- 9	შენობის შიგა ახლადაშენებული და ბათქაშჩამოყრილი ზედაპირების შეღესვა ქვიშა-ცემენტის ზსნარით	კვ.მ		147,5		1 065,58
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,01	კაც.სთ	1,162	171,32	4	685,29
	13 - 184	ზსნარის ტუბით 1 კუბ.მ/სთ 1,15*0,041	მანქ.სთ	0,047	6,95	3	20,84
	სრუ	სხვა მანქანები 1,15*0,026	ლარი	0,027	3,98	2	7,97
	საბაზრო	ღულაბი მოსაპირკეთებული	კუბ.მ	0,024	3,51	100	351,05
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,003	0,44	1	0,44
25	ს6 და 7 IV- 2-82 ტ-2 ცხ.15-168- 7(8); 15-161- 5(6)	შიგა ზედაპირების დამუშავება (ამორტიზირებული საღებავის მოცილება, შეუკითხვნა და სხვა) და მომზადება შესაღებად	კვ.მ		1 313,5		3 695,47
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*[(65,8+85,6)/2/100*70%+(11,5+15,8)/2/100]	კაც.სთ	0,766	1006,61	3	3 019,84
	სრუ	მანქანები 1,15*[(1+1,2)/2/100*70%+0,2/100]	ლარი	0,009	11,93	2	23,87
	საბაზრო	ფუთხი (79+29+92+32)/2/100	კვ	1,16	1523,7	0,4	609,46
	სრუ	სხვადასხვა მასალები (1,6+1,8)/2/100*70%+0,42/100	ლარი	0,016	21,15	2	42,29
26	ს6 და 7 IV- 2-82 ტ-2 ცხ.15-168	შიგა დამუშავებული ზედაპირების შეღება	კვ.მ		1 313,5		2 575,52

1	2	3	4	5	6	7	8
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*(65,8+85,6)/2/100*30%	კაც./სთ	0,261	343,04	4	1 372,16
	სრუ	მანქანები 1,15*[(1+1,2)]/2/100*30%	ლარი	0,004	4,98	2	9,97
	საბაზრო	წყალემულსიური სალებავი (63+63)/2/100	კგ	0,35	459,73	2,58	1 186,09
	სრუ	სხვადასხვა მასალები (1,6+1,8)/2/100*30%	ლარი	0,005	6,70	1,09	7,30
		ჯამი: II სართულის რეაბილიტაცია	ლარი				36 248,49
		II. ფასადის ნაწილის რეაბილიტაცია					
1	სხ და წ IV-2-82 ტ- 8 ცხ.46- 15-2-ს მასადაგებით	სარეაბილიტაციო ფასადის კედლებიდან არსებული ქაფპოლისტიროლის ფილების ჩამოყრია I სართულის ფანჯრის თავის დონეზე (კარნიზების ჩათვლით)	კვ.მ		125,0		26,97
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,186	კაც./სთ	0,214	26,74	1	26,74
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0016	ლარი	0,002	0,23	1	0,23
2	სახელშეკრ ულებო	სარეაბილიტაციო ზონაში არსებული საყოფაცხოვრები კონდიციონერების დანაღვარის დემონტაჟი, დასაწყობება და რეაბილიტაციის შემდეგ სელახლა მონტაჟი	ცალი		5,0		25,00
	სრუ	შრომითი დანახარჯი	ცალი	1	5,00	5	25,00
3	სახელშეკრ ულებო	სარეაბილიტაციო ზონაში არსებული წყალსაწრეტი მილების დემონტაჟი, დასაწყობება და რეაბილიტაციის შემდეგ სელახლა მონტაჟი	კრძ.მ		15,0		30,00
	სრუ	შრომითი დანახარჯი	კრძ.მ	1	15,00	2	30,00
4	სახელშეკრ ულებო	არსებული წინაურის დემონტაჟი	ცალი		1,0		5,00
	სრუ	შრომითი დანახარჯი	ცალი	1	1,00	5	5,00
5	საბაზრო	ფასადის დანარჩენი ზედაპირებიდან დაზიანებული ქაფპოლისტიროლის ფილების ჩამოყრა და არსებულის ანალოგიური ახალი ფილების მოწყობა (აეტომექანიზმის გამოყენებით)	კვ.მ		15,0		364,13
	საბაზრო	შრომითი დანახარჯი	კვ.მ	1	15,00	10	150,00
	საბაზრო	მისაწებელები ხსნარი SH700	კგ	5	75,00	0,5	37,50
	საბაზრო	თბოსაიზოლაციო ფილები	კვ.მ	1,025	15,38	3	46,13
	საბაზრო	პლასტმასის დუბელი	ცალი	6	90,00	0,2	18,00
	საბაზრო	ავტომექანიზმი	მანქ./სთ	0,25	3,75	30	112,50

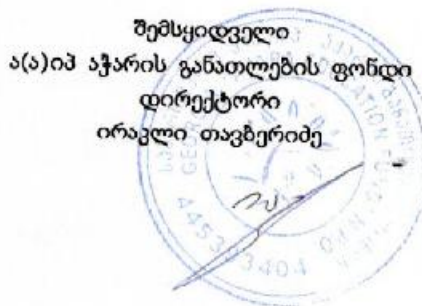
1	2	3	4	5	6	7	8
6	ს. და წ IV-2-82 ტ-2 ც.15-168-7(8); 15-161-5(6)	აღდგნილი ქაფპოლისტიროლის ფილების დამუშავება და შეღებვა არსებულის ანალოგიური ფურის წყალმედევი საღებავით	კპ.მ		15,0		95,70
	სრუ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * (65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 50\%$	კაც.სთ	0,435	6,53	10	65,29
	სრუ	მანქანები $1,15 * [(1+0,02+1,2+0,02)] / 2 / 100$	ლარი	0,013	0,1932	2	0,39
	საბაზრო	ფასადის ფითხი	კპ	0,6	9,0000	0,8	7,20
	საბაზრო	წყალმედევი საღებავი გამზნედით	კპ	0,5	7,50	3	22,50
	სრუ	სხვადასხვა მასალები $(1,6 + 0,42 + 1,8 + 0,42) / 2 / 100$	ლარი	0,021	0,3180	1	0,32
7	კ. და გ-ჭI-11;	სამშენებლო ნაგვის დატვირთვა ხელით ავტომობილურზე	ტონა		8,0		40,70
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 0,53*1,2	კაც.სთ	0,636	5,09	8	40,70
8	სრუ	სამშენებლო ნაგვის გატანა 5 კშ მანძილზე	ტონა		8,0		40,00
	14 - 5	სატრანსპორტო ხარჯები	ტონა	1	8,0	5,00	40,00
9	ს. და წ IV-2-82 ტ-2 ც.15-52-1	სარეაბილიტაციო კედლების შეღწევა ქვაშა- ცემენტის ზსნარით (ფურდოების ჩათვლით)	კპ.მ		125,0		864,14
	სრუ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * 0,93$	კაც.სთ	1,07	133,69	4	534,75
	13 - 185	ზსნარის ტუბით 3 კუბ.მ/სთ $1,15 * 0,024$	მანქ.სთ	0,028	3,45	2	6,90
	სრუ	ზსგა მანქანები $1,15 * 0,026$	ლარი	0,03	3,74	1	3,74
	საბაზრო	დუღაბი მოსაპირკეთებელი	კუბმ	0,026	3,19	100	318,75
10	სახლშეკრ- ულები	სარეაბილიტაციო ფართზე I სართულის ფანჯრის თავის დონეზე გამყოფი და ფანჯრების გვერდებისა და ძირის კარნიზების მოწყობა არსებულის ანალოგიური ქაფპოლისტიროლის კარნიზებით	გრძ.მ		126,00		2 268,00
	საბაზრო	შრომითი და მატერიალური რესურსი	გრძ.მ	1	126,0	18,00	2 268,00
11	ს. და წ IV-2-82 ტ-2 ც.15-169-6	სარეაბილიტაციო ფასადის ზედაპირების დამუშავება ფითხით და მომზადება შესაღებად	კპ.მ		125,0		839,86
	სრუ	შრომითი დანახარჯი $1,15 * [(65,8 + 85,6) / 2 / 100 * 70\% + (11,5 + 15,8) / 2 / 100]$	კაც.სთ	0,766	95,80	6	574,77
	სრუ	მანქანები $1,15 * 0,009$	ლარი	0,01	1,2938	2	2,59
	საბაზრო	სამღებრო ბადე	კპ.მ	1,08	135,00	1	135,00

1	2	3	4	5	6	7	8
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,02	2,5000	1	2,50
12	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.15- 169-6	სარეაბილიტაციო ფასადის ღეკორატიული (ც.წ „მიუნხენი“ ან ანალოგიური ტიპის)შეღებება	ლარი		125,0		2 024,13
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*(65,8+85,6)/2/100*30%	კაც.სთ	0,261	32,63	10	326,25
	სრუ	მანქანები 1,15*[(1+0,02+1,2+0,02)]/2/100	ლარი	0,013	1,6250	1	1,63
	საბაზრო	წყალდემულსიური წყალმედეგი საღებავი	კბ	0,35	43,75	3	131,25
	საბაზრო	საღებავი ფაქტურული „მიუნხენი“	კბ	5	625,0	2,5	1 562,50
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,02	2,5000	1	2,50
13	ს და წ IV-2- 82 ტ-2 ცხ.15- 168-7(8); 15- 161-5(6)	კარნიზების დამუშავება და შეღებება წყალმედეგი საღებავით	ლარი		20,0		127,34
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*(65,8+85,6)/2/100*50%	კაც.სთ	0,435	8,71	10	87,06
	სრუ	მანქანები 1,15*[(1+0,02+1,2+0,02)]/2/100	ლარი	0,013	0,2576	1	0,26
	საბაზრო	ფასადის ფითხი	კბ	0,6	12,0000	0,8	9,60
	საბაზრო	წყალმედეგი საღებავი გამხსნელით	კბ	0,5	10,00	3	30,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები (1,6+0,42+1,8+0,42)/2/100	ლარი	0,021	0,4240	1	0,42
14	ს და წ IV-2-82 ტ- 8 ცხ.46-18- 3	წინაფრის მოსაწყობად კედლების გაბურლვა სიღრმით 20 სმ - დამეტრით 20 მმ	ცალი		6		20,62
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,66	კაც.სთ	0,759	4,55	4	18,22
	სრუ	მანქანები	ლარი	0,4	2,40	1	2,40
15	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.9-32- 10	60*40*3 მმ. (16,7 გრძ.მ) და 15*15*2 მმ.(9,7 გრძ.მ) ლითონის ოთხკუთხა მიღლისაგან წინაფრის კონსტრუქციის დამზადება და მოწმობი	ტნ		0,090		218,54
	სრუ	შრომითი დანახარჯი	ტნ	1	0,09	1000	90,00
	სრუ	სხვა მანქანები 1,15*13,9	ლარი	15,99	1,44	1	1,44
	საბაზრო	60*40*3 მმ ლითონის პროფილი	გრძ.მ		16,700	5	83,50
	საბაზრო	15*15*2 მმ ლითონის პროფილი	გრძ.მ		9,700	4	38,80
	საბაზრო	ელექტროდი	კბ	4,78	0,43	10	4,30
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	2,78	0,25	2	0,50

1	2	3	4	5	6	7	8
16	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.6-9-1	წინაფრის ლითონის კონსტრუქციის ჩანგერება დ-18 მმ ლითონის (სიგრძე 25 სმ) და ქამიური ანკერით „სიკა ანკორფიქსი-3“-ით	ტნ		0,004		97,92
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*303	კაც.სთ	348,5	1,39	20	27,88
	სრუ	მანქანები 1,15*2,1	ლარი	2,415	0,01	5	0,05
		დ-18 მმ ლითონის ანკერი სიგრძით 25 სმ.	ცალი		6,00	5	30,00
	საბაზრო	კოსტური აზერი „სიკა ანკორფიქსი-3“ - 250 მმ	ცალი		4,0	10,0	40,00
17	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.13-15- 6	ლითონის ელემენტების გაწმენდა და დაგრუნტვა	კვ.მ		4,4		6,10
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,031	კაც.სთ	0,036	0,16	30	4,71
	სრუ	მანქანები 1,15*0,002	ლარი	0,002	0,01	2	0,02
	საბაზრო	გრუნტი გამზსნელით	კბ	0,101	0,44	3	1,33
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,002	0,01	5	0,04
18	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.15-164- 7	ლითონის ელემენტების შეღება ანტიკოროზიული სალებავით 2 ჯერ.	კვ.მ		4,4		20,06
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,388	კაც.სთ	0,446	1,96	8	15,71
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0003	ლარი	3 -04	0,00	2	0,00
	საბაზრო	სალებავი ანტიკოროზიული გამზსნელით	კბ	0,246	1,08	4	4,33
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,002	0,01	2	0,02
19	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.12-6-2 მისაღაბ.	წინაფრების ბურულის მოწყობა პროფილირებული გალვანიზირებული ფერადი თუნუქის ფურცლებით სისქით არანაკლებ 0.5 მმ, მოლარტყვით.	კვ.მ		3,50		84,04
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,439	კაც.სთ	0,505	1,77	15	26,50
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0354	ლარი	0,041	0,14	2	0,28
	საბაზრო	გალვანიზირებული პროფილირებული ფერადი თუნუქი 0.5 მმ.	კვ.მ	1,15	4,03	12	48,30
	საბაზრო	გალვანიზირებული ფერადი თუნუქი 0.5 მმ.	კბ	0,3	0,53	10	5,30
	საბაზრო	სჭვალი	ცალი	8	28,0	0,12	3,36
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,083	0,3	1	0,29
20	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.7-50	წინაფრების სახურავის შენობის ფასადის	გრძ.მ		2,5		21,20

1	2	3	4	5	6	7	8
	სრუ	შრომითი დანახარჯები 1,15*0,525	კაც.სთ	0,604	1,51	10	15,09
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0067	ლარი	0,008	0,02	2	0,04
	საბაზრო	ღუდაბი ცემენტის	კუბმ	0,003	0,0065	100	0,65
	საბაზრო	ძენძი გაფუისული	კბ	0,22	0,6	5	2,75
	საბაზრო	სილიკატური ქაფურა - 0,75 მლ	ქლ	0,178	0,45	6	2,67
		ჯამში: ფასადის რეაბილიტაცია	ლარი				7 219,43
		ჯ ა მ ი:	ლარი				43 467,92
		ზედნადები სარჯები, არაუმეტეს 10%	ლარი	10%			4 346,79
		ჯ ა მ ი:	ლარი				47 814,72
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება, არაუმეტეს 8%	ლარი	8%			3 825,18
		სულ სარჯთაღრიცხვით	ლარი				51 639,89

შენიშვნა: მოსაპირეებული მასალები (სარისხი, ფური და სხვა) შეთანხმდეს დამკვეთთან.



მიმწოდებელი
შპს 6.6. 2007
დირექტორი
ნუგზარ გედენიძე

ლოკალურ-რესურსები ხარჯთაღრიცხვა №1/2

შიდა სანტექნიკური სამუშაოები

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება 4 873,42 ლარი

№	სამუშაოები	სამუშაოთა დასახელება	რაოდენობა		ღირებულება (ლარი)		
			გრძელება წელი	გრძელება სამუშაო	გრძელება წელი	გრძელება სამუშაო	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ს6 და წ IV-2-82 ტ-8 ცხ.46-19-3	კედელში და გადახურვებში სანტექნიკისა და პენტილაციისათვის ზერგლის გამოტეხვა	ცალი		27,0		38,77
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,002	კაც.სთ	1,152	31,11	1	31,11
	სრუ	მანქანები 1,15*0,4934	ლარი	0,567	15,32	0,5	7,66
2	ს6 და წ IV-2-82 ტ-8 ცხ.46-21-3	კედელებში მიღვაყვანილობის დარების გამოტეხვა მისი შემდგომი აღდგენით	გრძ.მ		15,0		30,29
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,744	კაც.სთ	0,856	12,83	1	12,83
	სრუ	მანქანები 1,15*0,279	ლარი	0,321	4,92	0,5	2,46
	სრუ	მატერიალური რესურსი	ლარი	1	15,00	1	15,00
3	ს6 და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.16-7-3	წყალმომარაგების მიღების გაყვანა დ-20 მმ პლასტმასის მიღით ფასონური ნაწილების გამოყენებით. სისტემის პირდაპირი გამოცდა და მისი გარეცხვა ქლორინებით.	გრძ.მ		60,0		138,64
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,37	კაც.სთ	0,4255	25,53	3	76,59
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0136	ლარი	0,0156	0,94	0,5	0,47
	საბაზრო	პლასტმასის მიღით დ-20 მმ ფასონური ნაწილებით	გრძ.მ	1,01	60,60	1	60,60
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0163	0,98	1	0,98
4	ს6 და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.22-27-1	წყალსაღენის ჩართვა არსებულ ქსელში	წერტ.		2		30,28
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,24	კაც.სთ	1,426	2,85	10,00	28,52
	სრუ	მანქანები 1,15*0,26	ლარი	0,299	0,60	2,00	1,20
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,14	0,28	2,00	0,56
5	ს6 და წ IV-2-82 ტ-3 ცხ.16-12-1	მიღსაღებზე დ-20 მმ პლასტმასის კენტილის დამუნება	ცალი		2		38,10

1	2	3	4	5	6	7	8
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,51	კაც.სთ	1,737	3,47	5	17,37
	სრვ	მანქანები 1,15*0,13	ლარი	0,150	0,30	2	0,60
	6-200	პლასტმასის ვენტილი ღ-20 მმ	ცალი	1,0	2,00	10	20,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,07	0,14	1	0,14
6	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.16-12-1	მიღსაღენებზე ღ-3/8" ვენტილის დაფენება	ცალი		10		89,12
	სრვ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,51	კაც.სთ	1,737	17,37	2	34,73
	სრუ	მანქანები 1,15*0,13	ლარი	0,150	1,50	2	2,99
	საბაზრო	ვენტილი ღ-3/8"	ცალი	1,000	10,00	5	50,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,07	0,70	2	1,40
7	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.16-6-1	ღ-50 მმ. პლასტმასის საკანალიზაციო მიღის გაყვანა ფასონური ნაწილების გამოყენებით და მათი პიღრავლიკური გამოცდა	გრძ.მ		9,0		49,03
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,609	კაც.სთ	0,7004	6,30	3	18,91
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0021	ლარი	0,0024	0,02	2	0,04
	საბაზრო	პლასტმასის საკანალიზაციო მიღი ღ-50 მმ ფასონური ნაწილებით	გრძ.მ	1,01	9,09	3	27,27
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,156	1,40	2	2,81
8	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.16-6-2	ღ-100 მმ. პლასტმასის საკანალიზაციო მიღის გაყვანა ფასონური ნაწილების გამოყენებით და მათი პიღრავლიკური გამოცდა	გრძ.მ		45,0		281,91
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,583	კაც.სთ	0,6705	30,17	3	90,51
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0046	ლარი	0,0053	0,24	1	0,24
	საბაზრო	პლასტმასის საკანალიზაციო მიღი ღ-100 მმ ფასონური ნაწილებით	გრძ.მ	1,01	45,45	4	181,80
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,208	9,36	1	9,36
9	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.23-22-2	კანალიზაციის ჩართვა არსებულ ქსელში	წერტ.		3		123,78
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*17	კაც.სთ	19,55	58,65	2,00	117,30
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	1,08	3,24	2,00	6,48
10	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.17-3-3	ხელსაბანის და ნიჟარის შემრეცების დაფენება	ცალი		6		985,84

1	2	3	4	5	6	7	8
	სრუ	მანქანები 1,15*0,01	ლარი	0,0115	0,07	1,9	0,13
	საბაზრო	ხელსაბანის და ნიუკონის შემრეცი	ცალი	1,00	6,00	150	900,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0700	0,42	2	0,84
11	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.17-1-3	ხელსაბანის დაყენება სიფონითა და გამშვებით	კომპ.		4		710,51
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,56	კაც.სთ	1,794	7,18	15	107,64
	სრუ	მანქანები 1,15*0,06	ლარი	0,07	0,28	2	0,55
	საბაზრო	ხელსაბანი (სიფონი, გამშვები)	კომპ.	1	4	150	600,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,29	1,16	2	2,32
12	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.17-1-3	ქიმიის კაბინეტში და სამზარეულოში ორგანიზოლებიანი უქანგავი ლითონის ნიჟარის დაყენება სიფონითა და გამშვებით	კომპ.		2		555,12
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,56	კაც.სთ	1,794	3,59	15	53,82
	სრუ	მანქანები 1,15*0,06	ლარი	0,07	0,14	1	0,14
	საბაზრო	ორგანიზოლებიანი უქანგავი ლითონის ნიჟარა (სიფონი, გამშვები)	კომპ.	1	2	250	500,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,29	0,58	2	1,16
13	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.17-4-1	უნიტაზის (ჩამრეცხი ავზით) დაყენება	კომპ.		4		777,08
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2,44	კაც.სთ	2,806	11,22	15	168,36
	სრუ	მანქანები 1,15*0,13	ლარი	0,150	0,60	2	1,20
	საბაზრო	უნიტაზი (ჩამრეცხი ავზით)	კომპ.	1	4	150	600,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0,94	3,76	2	7,52
14	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.17-1-9	ტრაპის დაყენება	ცალი		4		56,80
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,46	კაც.სთ	0,529	2,12	15	31,74
	სრუ	მანქანები 1,15*0,02	ლარი	0,02	0,09	2	0,18
	საბაზრო	ტრაპი	კომპ.	1	4	6	24,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0,11	0,44	2	0,88
15	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-11	დ-100 მმ. გამწოვი საყოფაცხოვები ჰენტოლატორის და ცხაურის მონტაჟი	კომპლ.		3		73,68
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,52	კაც.სთ	1,748	5,24	5	26,20

1	2	3	4	5	6	7	8
	საბაზრო	გამწოვი კუნტილატორი დ=100 მმ	ცალი	1	3	10	30,00
	საბაზრო	ცხაური დ=100 მმ	ცალი	1	3	5	15,00
	სრუ	სხვადასხეა მასალები	ლარი	0,82	2,46	1	2,46
16	სახელშეკრუ ლებო	III სართულზე სველი წერტილების რევიზია და რემონტი თანმდევი დამატებითი სამუშაოებით	სართ.		1		50,00
		შრომითი დანახარჯი და მატერიალური რესურსი	კომპლ.	1	1,00	50	50,00
		ლოკალურ-რესურსული უწყისის ჯამი:	ლარი				4028,95
		ზედნადები ხარჯები, არაუმტეს 12%	ლარი		12%		483,47
		ჯ ა მ ი	ლარი				4512,42
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება, არაუმტეს 8%	ლარი		8%		360,99
		სულ ხარჯთაღრიცხვით:	ლარი				4873,42

*
შენიშვნა: სანტექნიკური მოწყობილობები შეთანხმულ დამტკიცთან.

შემსყიდველი
ა(ა)იპ აჭარის განათლების ფონდი
დირექტორი

ირაკლი თავეგრიძე



მიმწოდებელი
შპს 5.8. 2007
დირექტორი
ნუგზარ გედენიძე



№	საფუძველი	სამუშაოთა დასახელება	განმომილების კრიტერიუმი	რაოდენობა		ღირებულება (ლარი)	
				გან. მუსტები	საპროცესო მინიმუმი	გან. კრიტები	საპროცესო მინიმუმი
1	2	3	4	5	6	7	8
1	სხ და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-27-1	გამანაწილებელი ფარის დაყენება 8 ჯგუფზე	ცალი		1		62,35
	სრუ	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	3,17	3,17	10	31,70
	საბაზრო	გამანაწილებელი ფარი	ცალი	1	1	30	30,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,323	0,32	2	0,65
2	სხ და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-24-1	1*16 ა ავტომატური ამომრთველების დაყენება და მომზადება ჩართვისათვის	ცალი		4		37,44
	სრუ	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	1,99	7,96	3	23,88
	საბაზრო	1*16 ა ავტომატური ამომრთველი	ცალი	1	4	2	8,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	1,390	5,56	1	5,56
3	სხ და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-24-1	3*25 ა ავტომატური ამომრთველების დაყენება და მომზადება ჩართვისათვის	ცალი		2		22,51
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,99	კაც.სთ	2,2885	4,58	3	13,73
	საბაზრო	3*25 ა ავტომატური ამომრთველი	ცალი	1	2	3	6,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	1,390	2,78	1	2,78
4	სხ და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-25-1	შეკიდულ ჭერში ჩაშენებული ორნათურიანი სანათის დაყენება ექონათურით	კომპ.		74		1 324,04
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,604	კაც.სთ	0,6946	51,40	4	205,60
	საბაზრო	ორნათურიანი ჭერის სანათი ექონათურით	კომპლ	1	74	15,00	1 110,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0,114	8,44	1	8,44
5	სხ და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-25-2	საპირფარეშოში პერსეტული შესრულების ჭერის წერტილოვანი სანათის დაყენება	კომპ.		6		67,55
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,882	კაც.სთ	1,0143	6,09	3	18,26

1	2	3	4	5	6	7	8
	საბაზრო	სანათი პერმეტული შესრულების	კომპლ.	1	6	8,00	48,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0,108	0,65	2	1,30
6	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-23-2	ერთოლუსა ჩაფლული ტიპის კოლოფისა და ჩამრთველის დაყენება	კომპ.		16		98,09
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,192	კაც.სთ	0,2208	3,53	5	17,66
	საბაზრო	ერთოლუსა ჩამრთველი კოლოფით	კომპლ.	1	16	5,00	80,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0266	0,43	1	0,43
7	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-23-2	ორპოლუსა ჩაფლული ტიპის კოლოფისა და ჩამრთველის დაყენება	კომპ.		3		18,39
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,192	კაც.სთ	0,2208	0,66	5	3,31
	საბაზრო	ორპოლუსა ჩამრთველი კოლოფით	კომპლ.	1	3	5,00	15,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,0266	0,08	1	0,08
8	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-23-7	დამიწების კონტაქტიანი ჩაფლული ტიპის კოლოფებისა და შტეფსელური როჩეტის დაყენება (საყოფაცხოვრებო კონდიციონერების გათვალისწინებით)	ცალი		40		245,10
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,192	კაც.სთ	0,2208	8,83	5	44,16
	საბაზრო	შტეფსელური როჩეტი დამიწების კონტაქტით კოლოფით	კომპლ.	1	40	5,00	200,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0,0234	0,94	1	0,94
9	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-23-7	80*80 მმ გამანაწილებელი კოლოფების მონტაჟი	ცალი		20		39,67
	სრუ	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	0,192	3,84	5	19,20
	საბაზრო	გამანაწილებელი კოლოფი 80*80 მმ.	ცალი	1	20	1	20,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0,0234	0,47	1	0,47
10	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-18-1	2*2,5 კვ.მმ განიკეთის ელექტრო სალენების მონტაჟი	გრძ.მ		350		640,29
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,139	კაც.სთ	0,1599	55,95	2	111,90
	საბაზრო	ორძარღვა სპილენძის საღენი 2*2,5 მმ	გრძ.მ	1	350	1,50	525,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალა	ლარი	0,0097	3,40	1	3,40
11	ს6 და წ IV 2-82 ტ-3 ცხ.21-18-1	3*2,5 კვ.მმ განიკეთის ელექტრო სალენების მონტაჟი (საყოფაცხოვრებო კონდიციონერების გათვალისწინებით)	გრძ.მ		250		532,35

1	2	3	4	5	6	7	8
	საბაზრო	სამძარღვა სპილენძის სადენი 3x2,5 მმ	გრ.მ	1	250	1,80	450,00
	სრუ	სხვადასხევა მასალა	ლარი	0,0097	2,43	1	2,43
12	ს და წ IV 2-82 ტ-3 ც.21-18-1	3*4კვ.მმ განიკვეთის ელექტრო სადენების მონტაჟი	გრძ.მ		30		74,68
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,139	კაც.სთ	0,1599	4,80	3	14,39
	საბაზრო	სამძარღვა სპილენძის სადენი 3x4 მმ	გრ.მ	1	30	2,00	60,00
	სრუ	სხვადასხევა მასალა	ლარი	0,0097	0,29	1	0,29
		ლოკალურ-რესურსული უწყისის ჯამი:	ლარი				3 162,45
		მათ შორის: შრომითი რესურსი	ლარი				583,71
		ზედნადები ზარჯუბი (შრომითი რესურსებიდან), არაუმეტეს 75%	ლარი		75%		437,78
		ჯ ა მ ი	ლარი				3 600,24
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება, არაუმეტეს 8%	ლარი		8%		288,02
		სულ სარჯთაღრიცხვით	ლარი				3 888,25

შენიშვნა: სანათები, ჩამოუკლები და რომელიმე შეთანხმები დამკვეთთან.

შემსყიდველი

ა(ა)იპ აჭარის განათლების ფონდი

დირექტორი

ირაკლი თავმერიძე



მიმწოდებელი

შპს ნ.მ. 2007

დირექტორი

ნუგზარ გედენიძე



ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა №2

ღობისა და ჭიშქრის მოწყობა

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება

3 585,60

ლარი

№	საფუძველი	სამუშაოთა დასახელება	განხილვების ურთიერთები	რაოდენობა		ღირებულება (ლარი)	
				გან. ერთეული	სართულების მინიმუმი	გან. ერთეული	სართულების მინიმუმი
1	2	3	4	5	6	7	8
1	სახელშექმნა უდებო	ჭერის მხარეს ახალი ჭიშქრის (კუტიკარით) მოწყობის მიზნით არსებული ჭიშქარისა და ღობის მცირე ნაწილის დემონტაჟი და დასაწყობება (დამტკიცით განკარგულებაში)	გრძ.მ		3,90		31,20
	სრუ	შრომითი დანახარჯი	გრძ.მ	1	3,900	8	31,20
2	ს და წ IV-2-82 ტ- 8 ცხ.46- 23-4	ღობის ზემორკვლისა და ტერიტორიული შესასელების მოსაწყობად დაშლითი სამუშაოები	კუბ.მ		0,4		24,75
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*6,5	კაც.სთ	7,475	2,99	8	23,92
	სრუ	მანქანები 1,15*1,8	ლარი	2,07	0,83	1	0,83
3	ს და წ IV-2-82 ტ- 1 ცხ. 1-80- 3	ღობისა და ჭიშქარის (კუტიკარით) მოსაწყობად გრუნტის დამუშავება ზელით	კუბ.მ		2,7		51,17
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2,06	კაც.სთ	2,369	6,396	8	51,17
4	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.6-1-20	ღობის საძირკელისა და ზემორკვლის მოწყობა და ჭიშქარის ბოძების დაბეტონება B-15 კლასის ბეტონით დაზიანებული აღვილების შეესებით	კუბ.მ		3,35		524,29
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2.86	კაც.სთ	3,289	11,02	15	165,27
	სრუ	მანქანები 1,15*0,76	ლარი	0,874	2,93	1	2,93
	საბაზრო	ბეტონი B15	კუბ.მ	1,02	3,42	100,00	341,70
	საბაზრო	ფარი ყალიბის	კვეტ	0,803	2,69	3	8,07
	საბაზრო	ფიცარი წიწვოვანი =40 მმ	კუბ.მ	0,004	0,01	450	5,88
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,13	0,44	1	0,44
5	ს და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.7-21-6	კუთხოვანაში ჩასმული (არსებულის მაღლობური) ღითონის სექციური ღობის (1,6 მ) და ჭიშქრის (კუტიკარით-1,85 მ) მონტაჟი	გრძ.მ		19,6		1 956,82
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*2,56	კაც.სთ	2,944	57,7	6	346,21
	სრუ	მანქანები 1,15*0,09	ლარი	0,104	2,0	1	2,03
	საბაზრო	ღითონის ღობები, ჭიშქარი (კუტიკარით)	კუბ.მ	1	19,60	80	1 568,00

1	2	3	4	5	6	7	8
	საბაზრო	სამონტაჟო ელემენტები	კგ	0,02	0,4	100	39,20
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,07	1,4	1	1,37
6	ს6 და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.15-164- 8	ლითონის ზედაპირების შეღებვა	კვ.მ		32,4		102,69
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,68	კაც.სთ	0,782	25,34	3	76,01
	სრუ	მანქანები 1,15*0,0003	ლარი	0,0003	0,01	2	0,02
	საბაზრო	სალებავი ზეთოვანი	კგ	0,246	7,97	3	23,91
	საბაზრო	ოლივა	კგ	0,027	0,87	3	2,62
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,002	0,06	2	0,12
7	ს6 და წ IV-2-82 ტ- 2 ცხ.15-52- 1	ზეძირკვლის შებათქაშება ორივე მხრიდან	კვ.მ		12,6		73,00
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*0,93	კაც.სთ	1,07	13,48	3	40,43
	სრუ	სხვა მანქანები 1,15*0,026	ლარი	0,03	0,38	1	0,38
	საბაზრო	დუღაბი მოსაპირკეთებელი	კუბმ	0,026	0,32	100	32,13
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,003	0,03	2	0,06
8	ს6 და წ IV 2-82 ტ-2 ცხ.15-168-1	ზეძირკვლის შეღებვა წყალმედევი სალებავით	კვ.მ		12,6		41,33
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*14,5	კაც.სთ	0,167	2,10	10	21,01
	სრუ	მანქანები 1,15*0,005	ლარი	0,006	0,07	1	0,07
	საბაზრო	სალებავი წყალმედევი	კგ	0,52	6,55	3	19,66
	საბაზრო	ფათხი წყალმედევი	კგ	0,050	0,6	0,8	0,50
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,001	0,02	5	0,09
9	ს6 და წ IV-2-82 ტ- 1 ცხ.1-81-3	გრუნტის უკუჩავრა	კუბ.მ		1,5		20,87
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,21	კაც.სთ	1,392	2,09	10	20,87
9	კ.ნ. და გ. §1-11;	ზეღმეტი გრუნტისა და ნანგრევების დატვირთვა ხელით ავტომობილურზე	ტონა		2,5		15,90
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 0,53*1,2	კაც.სთ	0,636	1,59	10	15,90
10	სრუ	საშენებლო ნაგვის გატანა 5 კმ მანძილზე	ტონა		2,5		25,00

1	2	3	4	5	6	7	8
	14 - 5	სატრანსპორტო ხარჯები	ტონა	1	2,5	10,00	25,00
11	16 და შ IV-2-82 ტ- 2 ც.6-1-21	ანდად მოწყობილ ჭიშკართან ავტომობილის შესასვლელი პანდუსის მოწყობა B-15 ქლასის ბეტონით	კუბმ		1,0		151,17
	სრუ	შრომითი დანახარჯი 1,15*1,37	კაც.სთ	1,576	1,58	30	47,27
	სრუ	მანქანები 1,15*0,283	ლარი	0,325	0,33	2	0,65
	საბაზრო	ბეტონი B-15	კუბმ	1,02	1,0200	100	102,00
	სრუ	სხვადასხვა მასალები	ლარი	0,62	0,62	2,02	1,25
		კ ა მ ი: *	ლარი				3 018,18
		ზედნადები ხარჯები, არაუმეტეს 10%	ლარი		10%		301,82
		კ ა მ ი: *	ლარი				3 320,00
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება, არაუმეტეს 8%	ლარი		8%		265,60
		სულ ხარჯთაღრიცხვით	ლარი				3 585,60

შემსყიდველი
ა(ა)იპ აქარის განათლების ფონდი
დირექტორი
ირაკლი თავმერიძე



მიმწოდებელი
შპს 5.8. 2007
დირექტორი
ნუაზარ გედენიძე

