

ქ. თბილისი

ივლისი 2020 წელი

ერთის მხრივ სსიპ „საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო“, მისამართი: ქ. თბილისი, ალექსიძის N1, შენობა-ნაგებობა N1, მე-2 სართული, ს/კ 202294980; სახელმწიფო ხაზინა, ა/ა GE24NB0330100200165022, კოდი: TRESGE22 (შემდგომში „შესყიდვები“) და მეორეს მხრივ ამხანაგობა „მოდერნ ბილდინგ გრუპ“, მისამართი: ქ. ბათუმი, ლერმონტოვი N129 ბ39, ს/კ 245803117, სს „საქართველოს ბანკი“; ბანკის კოდი: BAGAGE22, ა/ა GE90BG0000000345875873, ტ: 592 10 40 84; achii.bolqvadze@gmail.com (შემდგომში „მიმწოდებელი“) შორის და მიღწეულ იქნა ურთიერთშეთანხმება შემდეგზე: შესყიდველმა (ორგანიზაციული კოდი: 320702 - პროფესიული საგანმანათლებლო დაწესებულებების ინფრასტრუქტურის განვითარება) 2020 წლის 02 ივნისს გამოაცხადა NAT200008048 ელექტრონული ტენდერი სსიპ „საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო“-ს მიერ 2020 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტის დაფინანსების ფარგლებში სსიპ კოლეჯი „გლდანის პროფესიული მომზადების ცენტრი“-ს ტერიტორიაზე ავტოსახელოსნოს მშენებლობის სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვაზე (კლასიფიკატორის (CPV) კოდები: 45200000 - მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოები; 45210000 - შენობების მშენებლობა) და მიიღო მიმწოდებლისაგან სატენდერო წინადადება სამუშაოს შესრულებაზე შემდეგ თანხაზე: 314 314.00 (სამასთოთხმეტი ათას სამასთოთხმეტი) ლარი, დღგ-ს ჩათვლით.

1. წინამდებარე ხელშეკრულება ადასტურებს შემდეგს:

1.1 ორივე მხარის წარმომადგენელი სრულად გაეცნო ხელშეკრულებას და ეთანხმება ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ყველა პირობებს.

1.2. ქვემოთ ჩამოთვლილი დოკუმენტები ქმნიან მოცემულ ხელშეკრულებას და წარმოადგენენ მის განუყოფელ ნაწილს:

- ხელშეკრულების პირობები (მუხლები 1-14);
- ხელშეკრულების დანართები (Nს02);
- დამტკიცებული პროექტ(ები) (წარმოადგენს ამ ხელშეკრულების დანართს);
- მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება (წარმოადგენს ამ ხელშეკრულების დანართს);
- ხარჯთაღრიცხვა (წარმოადგენს ამ ხელშეკრულების დანართს);
- სამუშაოთა წარმოების გეგმა-გრაფიკი (წარმოადგენს ამ ხელშეკრულების დანართს);
- ინფორმაცია პროექტის ხელმძღვანელის შესახებ და წინარე შეთანხმება (წარმოადგენს ამ ხელშეკრულების დანართს);
- ინფორმაცია საგარანტიო ვადის შესახებ (წარმოადგენს ამ ხელშეკრულების დანართს);
- სს „სადაზღვევო კომპანია არდი“-ს მიერ ხელშეკრულების შესრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით 2020 წლის 14 ივლისს გაცემული NCPB/20 - 005484 საბანკო გარანტია (წარმოადგენს ამ ხელშეკრულების დანართს);

1.3. მიმწოდებელი თანხმდება შეუსრულოს შემსყიდველს სამუშაოები ამ ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად.

1.4. მიმწოდებელი ადასტურებს, რომ არსებითად განიხილა საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია და შესაძლებლად მიიჩნევს სამუშაოების შესრულებას პროექტის განსაზღვრული პირობებითა და ვადების დაცვით.

1.5. მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას, აცნობოს შემსყიდველს საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის განხილვისას გამოვლენილი ხარვეზების შესახებ, რომლებაც შეიძლება გამოიწვიოს სამუშაოთა შეფერხება ან ხელი შეუშალოს პროექტით განსაზღვრული მიზნების მიღწევას;

- 1.6. შემსყიდველი იღებს ვალდებულებას აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ხელშეკრულების ფასი ხელშეკრულების პირობებში ასახულ ვადებში და ფორმით;
- 1.7. ყოველივე ზემოთქმულის დასტურად მხარეებმა გააფორმეს წინამდებარე ხელშეკრულება, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად, ამ დოკუმენტის თავში მითითებულ დღესა და წელს.
- 1.8. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების დასრულება უზრუნველყოს ხელშეკრულებაზე ელექტრონულად ხელმოწერის დღიდან 75 კალენდარულ დღეში.
- 1.9. წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაშია ხელშეკრულებაზე ელექტრონულად ხელმოწერის დღიდან 2020 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

2. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

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

3. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

- 3.1. ხელშეკრულებაში ცვლილებები ფორმდება მხოლოდ წერილობით, შეთანხმების ოქმის ფორმით და დასტურდება ორივე მხარის ხელმოწერით;
- 3.2. თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია. ბათილია ნებისმიერი ზეპირი შეთანხმება ან მითითება, რომელიც ორივე მხარის მიერ წერილობით არ იქნა დადასტურებული;
- 3.3. ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით დადგენილი შემთხვევებისა „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის N12 ბრძანებით დამტკიცებული „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის“ მოთხოვნათა გათვალისწინებით. ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს შეთანხმების ოქმის სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად;
- 3.4. ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოთა წარმოების გეგმა-გრაფიკის ცვლილების საჭიროების შემთხვევაში, შემსყიდველმა შეიძლება მოითხოვოს დამატებითი საბანკო გარანტია შეცვლილი გრაფიკის შესრულების უზრუნველყოფისათვის.
- 3.5. ხელშეკრულების მე-10 მუხლის 10.6 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევებში მხარეთა შორის დამატებითი შეთანხმება არ ფორმდება;

4. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

- 4.1. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი შეიძლება განხორციელდეს ინსპექტირების ჯუფის ან/და ტექნიკური ზედამხედველის მიერ;
- 4.2. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლის ფორმას განსაზღვრავს შემსყიდველი;
- 4.3. მიმწოდებლის მიერ გასაწევ, ან უკვე გაწეულ სამუშაოებზე კონტროლი ხორციელდება პერიოდულად, შემსყიდველის შეხედულებისამებრ;
- 4.4. მიმწოდებელი უზრუნველყოფს სამშენებლო მოედანზე ინსპექტირების ჩატარებას აუცილებელი პერსონალით და ტექნიკური სამუშაოებით;
- 4.5. მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯით უზრუნველყოს ინსპექტირების შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა;

5. სამუშაოს შესრულების პირობები

- 5.1. მიმწოდებლის მიერ სამუშაოთა წარმოების საფუძველია „სამუშაოთა წარმოების გეგმა-გრაფიკი“, რომელიც თან ახლავს ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს;
- 5.2. პროექტის ხელმძღვანელი, რომელიც განსაზღვრულია სატენდერო წინადადებაში, უზრუნველყოფს ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოთა წარმოების გეგმა-გრაფიკისა და ხარისხის მოთხოვნების შესრულებას;
- 5.3. იმ შემთხვევაში, როდესაც შემსყიდველთან შეთანხმებული სამუშაოთა წარმოების გეგმა-გრაფიკი დარღვეულია უწყვეტად, ორი კვირის მანძილზე, ან შემსყიდველის მოთხოვნის მიუხედავად, პროექტის ხელმძღვანელი არ ცხადდება სამშენებლო მოედანზე უწყვეტად 2 კალენდარული დღის მანძილზე, შემსყიდველს უფლება აქვს მოსთხოვოს მიმწოდებელს პროექტის ხელმძღვანელის შეცვლა, რაც უნდა განხორციელდეს 3 სამუშაო დღეში;
- 5.4. მიმწოდებლის მიერ ამ მუხლის 5.3 პუნქტის მოთხოვნათა გაუთვალისწინებლობა, ასევე, ვითარება, როდესაც პროექტის ხელმძღვანელი უკვე შეიცვალა ორჯერ, წარმოადგენს ხელშეკრულების პირობათა არსებით დარღვევას, რომლის საფუძველზე შემსყიდველი უფლებამოსილია შეწყვიტოს ხელშეკრულება;
- 5.5. მხარეები პერიოდულად განიხილავენ სამუშაოთა წარმოების გეგმა-გრაფიკის შესრულების საკითხებს და დასაბუთებული მიზნის შემთხვევაში შეაქვთ გრაფიკში სათანადო ცვლილებები ამ ხელშეკრულებით დადგენილი წესით;
- 5.6. ხელშეკრულების შესრულების მთელ პერიოდში, მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს საქართველოში მოქმედი სამშენებლო და გარემოსდაცვითი ნორმების განუხრელი შესრულება;
- 5.7. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოების შესრულების დროს გამოიყენოს მხოლოდ ის მასალები, რომელთა ხარისხი შეესაბამება საქართველოში აღიარებულ სტანდარტებსა და ნორმებს, წინააღმდეგ შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია არ ჩაიბაროს ჩატარებული სამუშაოები;
- 5.8. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოს დასრულებისთანავე გაათავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო მოწყობილობა-დანადგარებისაგან და სამუშაოების წარმოების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენებისაგან;
- 5.9. მიმწოდებელი ვალდებულია აღადგინოს სამუშაოების წარმოების პროცესში მისი მიზნით დაზიანებული ინფრასტრუქტურა;
- 5.10. მიმწოდებელი ვალდებულია აანაზღაუროს ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში მის მიერ მოხმარებული კომუნალური მომსახურების საფასური;
- 5.11. მიმწოდებელი ვალდებულია გაგრილება-ვენტილაციის სამუშაოების დაწყებამდე შეადგინოს და შემსყიდველთან შეათხმოს გაგრილება ვენტილირების სექმატური ნახაზი. ამასთან, მიზანშეწონილია მოწყვოს არხული ვენტილატორი თავისი გამწოვი არხით და ცხაურებით, ასევე კონდიციონერები შესაბამისი ფართის ათვისებით. გასათვალისწინებელია, რომ აგრეგატები არ უნდა დამონტაჟდეს ფასადზე.
- 5.12. მიმწოდებელი ვალდებულია აწარმოოს სამუშაოების ხარისხის კონტროლი და შემსყიდველის მოთხოვნის შემთხვევაში უზრუნველყოს გამოსაყენებელი მასალებისა და შესრულებული სამუშაოების ექსპერტიზა/ლაბორატორიული გამოცდა აკრედიტებულ დაწესებულებაში, რის შემდგომაც შესაბამისი დასკვნა, ანგარიში, სერტიფიკატი და სხვა

წარედგინება ტექნიკური ზედამხედველობის განმახორციელებელ პირს.

6. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

- 6.1. შესყიდვის ობიექტი ჩაითვლება მიღებულად, მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ;
- 6.2. მიღება-ჩაბარების აქტს, მიმწოდებლის სახელით ხელს აწერს ხელშეკრულების ხელმომწერი ან მისი უფლებამონაცვლე პირი და პროექტის ხელმძღვანელი. შემსყიდველის მხრიდან - გიორგი ჭითავა ან/და იური ლომია.
- 6.3. მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებამდე, მიმწოდებელი უფლებამოსილია შემსყიდველს ეტაპობრივად წარუდგინოს შუალედური შესრულების აქტი (ფორმა №2 და ფორმა №3), შუალედური აქტში შეტანილი შესრულებული სამუშაოების მოცულობა დადასტურებული უნდა იქნას ხელშეკრულების ტექნიკური ზედამხედველის ან შესაბამისი აკრედიტირებული საექსპერტო დაწესებულებიდან გაცემული დასკვნით;
- 6.4. მიმწოდებლის მხრიდან შუალედური შესრულების აქტს (ფორმა #2 და ფორმა #3) მიმწოდებლის სახელით ხელს აწერს პროექტის ხელმძღვანელი, ხოლო შემსყიდველის მხრიდან გიორგი ჭითავა ან/და იური ლომია.
- 6.5. მიღება-ჩაბარების აქტში ან შუალედური შესრულების აქტში ხარვეზის ან შეუსაბამობის გამოვლენის შემთხვევაში, შემსყიდველი წერილობით აცნობებს მიმწოდებელს ამის შესახებ;
- 6.6. შესყიდვის ობიექტის (მისი ნაწილის, ეტაპის) მიღების და ან საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი. ხარვეზების გამოვლენის შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია არაუგვიანეს ხუთ კალენდარულ დღეში აღმოფხვრას ხარვეზები, რა პერიოდშიც იგი ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე იხდის პირგასამტებლოს ხელშეკრულების 10.3 პუნქტით დადგენილი პირობის შესაბამისად. გამოვლენილი ხარვეზების შესახებ დგება ოქმი, რომელსაც ხელმოწერით ადასტურებენ ამ ხელშეკრულების მე-4 მუხლის 4.1 პუნქტით ან/და მე-6 მუხლის 6.4 პუნქტით განსაზღვრული პირები;

7. გარანტია

- 7.1. მიმწოდებელი შემსყიდველს აძლევს გარანტიას შესრულებულ სამუშაობზე, №S02 დანართის შესაბამისად, იმ პირობით, რომ დაცული იქნება ექსპლოატაციის წესები;
- 7.2. ამ მუხლის საჭიროებისათვის განკუთვნილი ექსპლოატაციის წესები, ასეთის არსებობის შემთხვევაში, თან უნდა ერთვოდეს მიღება-ჩაბარების აქტს. სხვა შემთხვევაში, გარანტია ითვლება უპირობოდ;
- 7.3. საგარანტიო პერიოდის განმავლობაში, მიმწოდებელი, ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ექსპლოატაციის პროცესში გამოვლენილი ხარვეზების აღმოფხვრა. გარანტია არ ვრცელდება ექსპლოატაციის წესების დარღვევაზე;
- 7.4. საგარანტიო პერიოდ(ები) განისაზღვრება №S02 დანართით.

8. ანგარიშსწორება

- 8.1. მიმწოდებელი ვალდებულია ანგარიშსწორებისთვის წარმოადგინოს ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება ნაზარდი ჯამით, დღგ-ს გათვალისწინებით. თუ შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულებით განსაზღვრული შესასრულებელი სამუშაოების ღირებულება ნაკლებია ხელშეკრულების ღირებულებაზე, ასეთ შემთხვევაში არ წარმოიშობა ხელშეკრულების ღირებულების სრულად გადახდის ვალდებულება;
- 8.2. მიმწოდებელი ვალდებულია ანგარიშ-ფაქტურაზე მიუთითოს ხელშეკრულების ნომერი. წინააღმდეგ შემთხვევაში შემსყიდველს უფლება აქვს არ მოახდინოს მისი დადასტურება;
- 8.3. ხელშეკრულების ფარგლებში შეიძლება განხორციელდეს სამი სახის ანგარიშსწორება - საავანსო, შუალედური და საბოლოო;
- 8.4. საავანსო ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ხელშეკრულების მოქმედების ნებისმიერ ეტაპზე მიმწოდებლის მოთხოვნის საფუძველზე, ასათვისებელი თანხის არაუმეტეს 40%-ის ოდენობით. თუ მიმწოდებლის მიერ ავანსის სახით გათვალისწინებული თანხა ათვისებული იქნება (ერთჯერადად ან ეტაპობრივად) სრული მოცულობით, მომდევნო საავანსო

ანგარიშსწორება ხელშეკრულების ფარგლებში დარჩენილი თანხის არაუმეტეს 40%-ის ოდენობით შესაძლებელია განხორციელდეს იმ შემთხვევაში, თუ ავანსის სახით მიცემული თანხა სრულად არის გაქვითული.

8.5. საავანსო ანგარიშსწორების მოთხოვნის შემთხვევაში „მიმწოდებელმა“ უნდა წარმოადგინოს საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულებიდან ან სსიპ „საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის“ მიერ ლიცენზირებული სადაზღვევო კომპანიიდან გაცემული უპირობო და გამოუთხოვადი საბანკო გარანტია საავანსო თანხაზე, რომლის მოქმედების ვადა 1 (ერთი) თვით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების მოქმედების ვადას. გარანტია წარმოდგენილი უნდა იქნას ეროვნულ ვალუტაში - ლარში. უცხოური ბანკიდან ან/და სადაზღვევო კომპანიიდან საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემთხვევაში მასთან ერთად მიმწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს ზემოაღნიშნული საბანკო გარანტიის საფუძველზე საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულებიდან ან სსიპ საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის მიერ ლიცენზირებული სადაზღვევო კომპანიიდან გაცემული „კონტრგარანტია“ (ლარში). საბანკო გარანტია და მასთან დაკავშირებული დოკუმენტაცია წარმოდგენილი უნდა იქნას ქართულ ენაზე (დოკუმენტების ან/და ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით შესრულებული თარგმანი ქართულ ენაზე).

8.6. ავანსის სახით გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება ეტაპობრივად, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულების პროპორციულად;

8.7. შუალედური ანგარიშსწორება ხდება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი ფორმა #2, ფორმა #3 და დამატებითი ღირებულების ანგარიშ-ფაქტურის დადასტურებიდან 10 სამუშაო დღის ვადაში;

8.8. შესრულებულ სამუშაოზე საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება სსიპ ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს ან სხვა აკრედიტებული პირის მიერ გაცემული ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობისა და ხარისხის დამადასტურებელი დოკუმენტის წარმოდგენისა და სათანადო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან არა უგვიანეს 10 სამუშაო დღის ვადაში;

8.9. სამუშაოების წარმოების პროცესში, სამუშაოს ახალი პოზიცი(ებ)ის წარმოქმნის შემთხვევაში, შემსყიდველის მხრიდან ცვლილება (ახალი პოზიციის დამატება) განხორციელდება სსიპ-ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს ან სხვა აკრედიტირებული პირის მიერ გაცემული დასკვნის ან მშენებლობის შემფასებელთა კავშირის „სამშენებლო რესურსების ფასებით“ განსაზღვრული ფასის ფარგლებში, ხოლო ანაზღაურება განხორციელდება ექსპერტიზის დასკვნის შესაბამისად, ფაქტობრივი დანახარჯების მიხედვით, მაგრამ არაუმეტეს ხარჯთაღრიცხვაში მოცემული ერთეულის ღირებულებებისა. ექსპერტიზის მომსახურებას უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.

8.10. ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობისა და ხარისხის დამადასტურებელი საექსპერტო დასკვნის წარმოდგენას უზრუნველყოფს მიმწოდებელი. საექსპერტო მომსახურების ღირებულება ანაზღაურდება ფაქტიურად გადახდილი თანხის დამადასტურებელი დოკუმენტის საფუძველზე, მაგრამ არაუმეტეს საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 8 მაისის N171 დადგენილების დანართი N1-ის 137-ე პუნქტით დადგენილი ტარიფის ზღვრული ოდენობისა. შემსყიდველი უფლებამოსილია ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენამდე შესრულებულ სამუშაოზე შეაჩეროს საბოლოო ანგარიშსწორება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 5%-ის ოდენობით.

8.9. ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობის და ხარისხის დამადასტურებელი ექსპერტიზა, საჭიროებისამებრ, ტარდება შემსყიდველის დაკვეთით;

8.10. თუ შემაჯამებელი ანგარიშსწორების განხორციელების მომენტისთვის, მიმწოდებელს არ წარმოდგენს დოკუმენტურ დასტურს, რომ ამ ხელშეკრულების 5.9 და 5.10 პუნქტებით გათვალისწინებულ გარემოებებს ადგილი არ ჰქონია ან, ყველა ხარჯი ანაზღაურებულია, შემსყიდველი უფლებამოსილია გამოქვითოს შესაბამისი ხარჯები ასანაზღაურებელი თანხიდან;

9. ხელშეკრულების შესრულების გარანტია

9.1. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით მიმწოდებელი წარუდგენს შემსყიდველს საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულებიდან ან ს.ს.ი.კ. „საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის“ მიერ ლიცენზირებული სადაზღვევო კომპანიის მიერ გაცემულ უპირობო გამოუთხოვად საბანკო გარანტიას, რომლის მოქმედების ვადა 60 კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების მოქმედების ვადას; უცხოური ბანკიდან ან/და სადაზღვევო კომპანიიდან საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემთხვევაში მასთან ერთად მიმწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს ზემოაღნიშნული საბანკო გარანტიის საფუძველზე საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულებიდან ან სსიპ საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის“ მიერ ლიცენზირებული სადაზღვევო კომპანიიდან გაცემული „კონტრგარანტია“ (ლარში). საბანკო გარანტია და მასთან დაკავშირებული დოკუმენტაცია წარმოდგენილი უნდა იქნას ქართულ ენაზე (დოკუმენტების ან/და ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამოწმებული ქართული თარგმანი).

9.2. გარანტიის ოდენობა განისაზღვრება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 5%-ის ოდენობით;

9.3. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი უპირობო გარანტია გამოიყენება იმ ზარალის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვად შესრულების გამო;

9.4. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების სრულად შესრულების შემდეგ შემსყიდველი ვალდებულია დაუბრუნოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია და/ან მასთან დაკავშირებული დოკუმენტაცია 14 დღის განმავლობაში;

9.5. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი იყენებს გარანტიას მისთვის ხელშეკრულების შეწყვეტის შედეგად მიყენებული ზიანის ფარგლებში;

9.6. მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ვალდებულია მიმწოდებლის მოთხოვნისთანავე დაუბრუნოს მას ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია;

9.7. გარანტია უნდა იყოს უპირობო, ე.ი. გარანტიით გათვალისწინებული თანხები შემსყიდველმა უნდა მიიღოს ყოველგვარი დამატებითი განმარტებისა და მტკიცებულების წარდგენის გარეშე, პირველი მოთხოვნისთანავე.

9.8. შესრულების გარანტიის გამოყენების ან მისი სხა მიზეზით ამოწურვის შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოადგინოს ახალი გარანტია. წინააღმდეგ შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულების მოქმედება;

10. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა, ხელშეკრულების შეწყვეტა

10.1. მხარეებმა ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებები უნდა შეასრულონ ჯეროვანად, კეთილსინდისიერად, ხელშეკრულებით დათქმულ ვადებში და ადგილზე. მხარეები პასუხს აგებენ ხელშეკრულებით განსაზღვრული პირობების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულებისათვის ამ ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით;

10.2. ფორს-მაჟორული პირობების გარდა, მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა ან/და დაგვიანებით შესრულების შემთხვევაში გამოიყენება საჯარიმ სანქციები, რომელთა ფორმა, ოდენობა და ამოქმედების პირობები განსაზღვრულია ამ ხელშეკრულებით;

10.3. ხელშეკრულებით განსაზღვრული შესყიდვის ობიექტის დასრულების საბოლოო ვადის დარღვევის შემთხვევაში მიმწოდებელს, ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე დაეკისრება პირგასამტებლოს გადახდა ხელშეკრულების ფარგლებში დარჩენილი შესასრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0.05%-ის ოდენობით;

10.4. ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის საფუძველზე მეორე

მახარე უფლებამოსილია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შესახებ;

10.5. ხელშეკრულების მხარე, რომელიც მიიღებს ხელშეკრულების შეწყვეტის გადაწყვეტილებას ვალდებულია შეატყობინოს მეორე მხარეს მიღებული გადაწყვეტილება, მისი მიღების საფუძველი და ამოქმედების თარიღი;

10.6. ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მხარეებს დანარჩენი ვალდებულებების შესრულებისაგან;

10.7. შემსყიდველს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შესახებ, მათ შორის შემდეგ შემთხვევებში:

ა) მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოების დაწყების ვადის 3 (სამი) კალენდარულ დღეზე მეტი ვადით გადაცილების შემთხვევაში.

ბ) მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ობიექტ(ებ)ზე სამუშაოების დასრულების ვადის 20 კალენდარულ დღეზე მეტი ვადით გადაცილების შემთხვევაში.

გ) მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების ორჯერ დარღვევის შემთხვევაში.

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

ე) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში, მათ შორის მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულების ნებისმიერი ისეთი დარღვევის დროს, რაც შეუძლებელს ხდის ნორმალური სახელშეკრულებო ურთიერთობის გაგრძელებას, ან იწვევს შემსყიდველის ინტერესის დაკარგვას სახელშეკრულებო ურთიერთობის გაგრძელებისადმი.

10.8. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში (გარდა შესრულების ვადის დარღვევისა) მიმწოდებელი, ყოველ შემთხვევაზე, ჯარიმდება, ხელშეკრულების მთლიანი ღირებულების 0.05%-ის ოდენობით;

10.9. ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში (არაჯეროვანი ან ნაწილობრივი შესრულებისას) მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტებლო ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 5%-ის ოდენობით და შემსყიდველი გამოითხოვს ხელშეკრულების უზრუნველყოფის გარანტიას სრულად;

10.10. თუ შემსყიდველი ხელშეკრულების 8.8 პუნქტით გათვალისწინებული მოთხოვნების დაცვის შემთხვევაში, ამავე პუნქტში მითითებულ ვადაში, ვერ უზრუნველყოფს ანგარიშსწორებას, მიმწოდებელი უფლებამოსილია წერილობით მიმართოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს გეგმა-გრაფიკის გადახედვის თაობაზე;

10.11. ამ მუხლის 10.7 პუნქტში მითითებული რომელიმე გარემოებით ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ვალდებულია აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს ღირებულება;

10.12. ხელშეკრულების შეუსრულებლობის მიზეზით ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია მიმწოდებელს დაკისროს იმ ხარჯების ანაზღაურება, რომელიც უკავშირდება შესასრულებელ სამუშაოთა დაგეგმილ ვადაში დასრულებას და არ იფარება ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიით და პირგასამტებლოს თანხით;

11. ქვეკონტრაქტორი

11.1. მიმწოდებელმა წერილობით უნდა აცნობოს შემსყიდველს წინამდებარე ხელშეკრულების ფარგლებში ყველა შესაძლო ქვეკონტრაქტორის აყვანის შესახებ, თუ ეს უკვე არ იყო მითითებული სატენდერო წინადადებაში. მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველს ასევე აცნობოს თუ რა მოცულობის სამუშაოები გადაეცემა ქვეკონტრაქტორს.

11.2. მუშაობის პროცესში ქვეკონტრაქტორის შეცვლა, ან დამატებითი ქვეკონტრაქტორის აყვანა ასევე უნდა ეცნობოს შემსყიდველს. მიმწოდებელი ვალდებულია აცნობოს შემსყიდველს მოცულობის რა ნაწილი გადაეცემა ქვეკონტრაქტორს.

11.3. ქვეკონტრაქტორი კომპანია არ უნდა იყოს რეგისტრირებული შესყიდვებში მონაწილე არაკეთილსინდისიერ პირთა რეესტრში – „შავი სია“.

11.4. სამუშაოების ნაწილის ქვეკონტრაქტორზე გადაცემით მიმწოდებელი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებებიდან.

11.5. მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას მის მიერ წარმოდგენილი ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების შესასრულებლად საჭირო ინჟინერ-ტექნიკური პერსონალის ნებისმიერი ცვლილების შემთხვევაში დაუყოვნებლივ აცნობოს შემსყიდველს წერილობითი სახით და აღნიშნული ცვლილებების საკითხი შეათანხმოს შემსყიდველ ორგანიზაციასთან.

12. სადაო საკითხების გადაწყვეტა

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

12.2. თუ ასეთი მოლაპარაკების დაწყებიდან 20 (ოცი) დღის განმავლობაში შემსყიდველი და მიმწოდებელი ვერ შეძლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოაგვარებას, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესით მიმართოს სასამართლოს.

13. გამოყენებული სამართალი

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

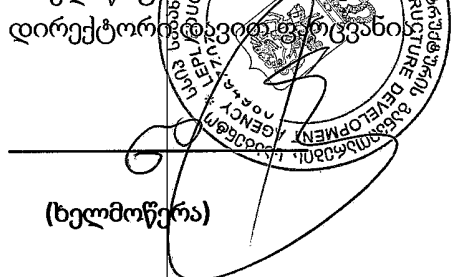
14. ხელშეკრულების ენა

14.1. ხელშეკრულება და მასთან დაკავშირებული მთელი წერილობითი მოლაპარაკებები და სხვა დოკუმენტაცია, რომელიც გაიცვლება მხარეთა შორის შესრულდება ქართულ ენაზე.

მხარეთა მისამართები და რეკვიზიტები:

შემსყიდველი:

სსიპ „საგანმანათლებლოობრივი სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო“, მისამართი: ქ. თბილისი, აღმაშენების N1, შენობა-ნაგებობა N1, მე-2 სართული, ს/კ 202294980; სახელმწიფო უნივერსიტეტისა, ა/ა GE24NB0330100200165022, კოდი: TRESGE22

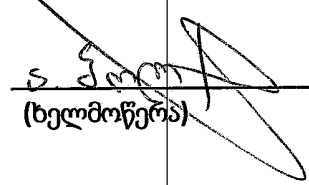


(ხელმოწერა)

მიმწოდებელი:

ამხანაგობა „მოდერნ ბილდინგ გრუპ“, მისამართი: ქ. ბათუმი, ლერმონტოვი N129 ბ39, ს/კ 245803117, სს „საქართველოს ბანკი“; ბანკის კოდი: BAGAGE22, ა/ა GE90BG0000000345875873, ტ: 592 10 40 84; achii.bolqvadze@gmail.com

დმხანაგობის თავჯდომარე არჩილ ბოლქვაძე



(ხელმოწერა)

დანართი №02

შესრულებული სამუშაოების საგარანტიო ვადების შესახებ ინფორმაცია წარმოადგენს
მხარეთა შორის გაფორმებული ხელშეკრულების დანართს და შესაბამისად მის განუყოფელ
ნაწილს.

1. სახურავი - 10 წელი ქანობიანი გადახურვა, 5 წელი რბილი გადახურვა (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
2. კარ-ფაზჯრები - მეტალოპლასტიკი-5 წელი, საკეტები-1 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
3. გამაგრება-გაძლიერების სამუშაოები -10 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
4. შენობის შიდა მოპირკეთება - 1 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
5. ფასადის და სარინელის სამუშოები -5 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
6. სამდებრო სამუშაოები - 1 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
7. სანტექნიკა და ელექტროობა - 5 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
8. გათბობის სისტემა - 1 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
9. საქვაბე მეურნეობის აგრეგატები - 1 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
10. იატაკი - 2 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
11. კონსტრუქციები (ახალი შენობის მშენებლობის შემთხვევაში) - 20 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
12. წყალსადენისა და კანალიზაციის გარე ქსელი - 2 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
13. ღობე - 2 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
14. სხვა დანარჩენი - 1 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
15. ლიფტი - 2 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
16. ლიფტის საექსპლოატაციო ვადა- 5 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
17. ამწე მოწყობილობა 2 წელი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში).

აღნიშნული არ გულისხმობს საანგარიშო პერიოდში დაზიანების აღდგენას, თუ დაზიანება გამოწვეული იქნება დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით ან გარეშე ძალის ზემოქმედებით.

მიმწოდებელი:

ამხანაგობა „მოდერნ ბილდინგ გრუპ“, მისამართი: ქ. ბათუმი, ლერმონტოვი N129 ბ39, ს/3 245803117, სს „საქართველოს ბანკი“; ბანკის კოდი: BAGAGE22, ა/ა GE90BG0000000345875873, ტ: 592 10 40 84; achii.bolqvadze@gmail.com
ამხანაგობის თავჯდომარე არჩილ ბოლქვაძე


(ხელმოწერა)

ობიექტის დასახელება: გლდანის პროექტისწავლებული. სახელოსნი

შენობის მოწყობის სამუშაოები

საფუძველი: დავაძმზე აქტი

სახარჯთაღრიცხვო ლირებულება

1	კედლების მოწყობა მცირე ზომის ბეტონის ბლოკებით	კუბ.მ.	82.00	55.00	4510.00	35.00	2870.00	2.00	164.00	7544.00	
2	კედლების და ტიხების ცემენტის ხსნარით ლესვა	კვ.მ.	250.00	3.20	800.00	8.00	2000.00	0.05	12.50	2812.50	
3			15.00								
4	კარ-ფანჯრის შიდა ფერდოვების ცემენტის ხსნარით ლესვა	კვ.მ.		5.00	75.00	10.00	150.00	0.05	0.75	225.75	
5	თაბაშირ-მუჟაოს ტიხების მოწყობა ორმაგი საგვდლე ფილებით (კომპლექტი) ქაბამბისა (სტ სისქის)	კვ.მ.	30.000	18.00	540.00	8.00	240.00	0.05	1.50	781.50	ის. დანართი
6	კედლების და ფერდოვების დამუშავება ფითხით და წყალდეჭურა საღდავით ორჯერ შედებვა	კვ.მ.	250.00	3.50	875.00	4.00	1000.00	0.05	12.50	1887.50	
7	კედლების მოპირკეთება კერამიკული ფილებით (სანკვანძები)	კვ.მ.	15.00	18.00	270.00	15.00	225.00	0.05	0.75	495.75	(მასაზოათუმდებარები ის. საპროექტო დოკუმენტაციაში)
8	ფასადის ცოცოდის მოპირკეთება კურსების გრანიტის ფილებით სისქით 20მმ (ლითონის კარკასის მოწყობით)	კვ.მ.	15.00	65.00	975.00	20.00	300.00	0.05	0.75	1275.75	
9	ფასადის კედლების მოპირკეთება ალუკობონდის პანელებით (ფარგასით) ღიობის ფერდოვების გათვალისწინებით	კვ.მ.	300.00	112.53	33759.00	45.00	13500.00	4.00	1200.00	48459.00	
10	გარე ხარაჭის მოწყობა	კვ.მ.	300.00	2.00	600.00	5.00	1500.00	0.05	15.00	2115.00	
	იატაკი										ის. დანართი
1	ინოლაცია პეტშით	კუბ.მ.	7.50	41.00	307.50	10.00	75.00	3.00	22.50	405.00	
2	ქვიშის საფუძველის მოწყობა	კუბ.მ.	5.00	28.00	140.00	10.00	50.00	5.00	25.00	215.00	
3	ლორდის საფუძველის მოწყობა	კუბ.მ.	33.00	25.00	825.00	5.00	165.00	5.00	165.00	1155.00	
4	რეზეტონის ფილის მოწყობა B25 W-8 ბეტონით	კუბ.მ.	30.00	116.00	3480.00	24.00	720.00	0.10	3.00	4203.00	
	არმტურა ა-1	კბ	224.90	1.63	366.59	0.00	0.00	0.00	0.00	366.59	
	არმტურა ა-3	კბ	2 084.94	1.58	3294.21	0.00	0.00	0.00	0.00	3294.21	
5	ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა, სისქით 40 მმ	კვ.მ.	150.00	6.00	900.00	8.00	1200.00	0.50	75.00	2175.00	
6	ცემენტის იატაკის მოწყევა	კბ	145.00	0.00	0.00	3.00	435.00	0.30	43.50	478.50	
7	ინდუსტრიული პეტონის იატაკის მოწყობა (ფაქტურა შეინჩეს დამკეთოს მითითებით)	კბ	145.00	5.00	725.00	10.00	1450.00	1.00	145.00	2320.00	
8	ხელოვნური გრანიტის ფილებით იატაკის მოწყობა ხარაჭის ზედაპირით	კვ.მ.	6.00	26.00	156.00	15.00	90.00	0.80	4.80	250.80	(მასაზოათუმდებარები ის. საპროექტო დოკუმენტაციაში)
9	ხელოვნური გრანიტის პლიტუსების მოწყობა	გრძ.მ.	12.00	7.00	84.00	6.00	72.00	0.40	4.80	160.80	
10	ალუმინის აროფილების მოწყობა იატაკის გადასვლის აღგილებიში	გრძ.მ.	2.00	8.00	16.00	3.00	6.00	0.50	1.00	23.00	
	ჭერი										
1	შეკადული ჭერის მოწყობა "ამსტრონგის" ნესტგამძლე ფილებით ლითონის კარკასზე	კვ.მ.	6.00	18.00	108.00	8.00	48.00	0.10	0.60	156.60	
	კარ-ფანჯრები										
1	ნესტგამძლე "მდფ"-ის ყრუ კარის მოწყობა , ქვედა პოლო აღუმინის მოპირკეთებით (მოწყობილობით, ჩარჩოს გათვალისწინებით)	კვ.მ.	4.00	155.00	620.00	3.00	12.00	2.00	8.00	640.00	ის. დანართი

2	ლითონის ქარის მონტაჟი და ღირებულება	კპ.მ.	24.00	235.00	5640.00	12.00	288.00	5.00	120.00	6048.00	
3	ლითონის ქარის შედება ზეთოვანი საღებავით ორჯერ	კპ.მ.	57.60	3.00	172.80	7.00	403.20	0.05	2.88	578.88	
4	ალუმინის კოტრაჟუ-კარის მოწყობა	კპ.მ.	24.00	280.00	6720.00	12.00	288.00	3.00	72.00	7080.00	იხ. დანართი
5	იზოალუმინის სამკამერიანი ქარის მოწყობა	კპ.მ.	8.00	350.00	2800.00	12.00	96.00	3.00	24.00	2920.00	იხ. დანართი
6	იზოალუმინის კოტრაჟუ-ის მოწყობა	კპ.მ.	16.00	300.00	4800.00	12.00	192.00	3.00	48.00	5040.00	
სახურავი											
1	ლითონის კოჭების მონტაჟი და ღირებულება	ტონა	5.0833	2400.00	12199.92	440.00	2236.65	4.00	20.33	14456.91	
2	ლითონის კოჭების შედება ანტიკოროზიული საღებავით ორჯერ	ტონა	5.0833	60.00	305.00	30.00	152.50	0.00	0.00	457.50	
3	ჩასატანებელი დეტალების მოწყობა	ტონა	0.386	2400.00	926.40	440.00	169.84	2.00	0.77	1097.01	
4	სახურავის მოწყობა პოლიურეთანის სენდვიჩ პანელებით ("ეინგსანი"-ს მსგავსი ან ეკვივალენტური ხარისხის) სისქით 50მმ	კპ.მ.	170.00		59.00	10030.00	15.00	2550.00	2.00	340.00	12920.00
5	ჩაფენა გაღვანიზირებული ფერადი თუნექით სისქით 0.5მმ	კპ.მ.	16.00	13.00	208.00	9.00	144.00	0.05	0.80	352.80	
6	ლითონის კოჭების მონტაჟი და ღირებულება (წინაფრაზე)	ტონა	0.2854	2400.00	684.96	440.00	125.58	2.00	0.57	811.11	
7	წინაფრის ლითონის კოჭების შედება ანტიკოროზიული საღებავით ორჯერ	ტონა	0.2854	60.00	17.12	30.00	8.56	0.00	0.00	25.69	
8	ჩასატანებელი დეტალების მოწყობა 20გგ-მდე (წინაფრის)	ტონა	0.1139	2400.00	273.26	440.00	50.10	2.00	0.23	323.59	
9	წოლილა წყალშემკრები დარის მოწყობა ფერადი თუნექით, სისქით 0.5მმ	გრძ.მ.	20.00	14.50	290.00	5.00	100.00	0.05	1.00	391.00	
10	წყალსაწრები მილების მოწყობა ფერადი თუნექით	გრძ.მ.	12.00	13.50	162.00	5.00	60.00	0.05	0.60	222.60	
11	წყალმიმღები ძაბრების მოწყობა ფერადი თუნექით, სისქით 0.5 მმ	ცალი	2.00	21.00	42.00	10.00	20.00	0.05	0.10	62.10	
12	წყალმიმღები შესალების მოწყობა ფერადი თუნექით, სისქით 0.5მმ	ცალი	2.00	9.50	19.00	3.00	6.00	0.05	0.10	25.10	
გარე ბაქის პანდუხი											
1	ბიწის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	8.20	0.00	0.00	20.00	164.00	0.00	0.00	164.00	იხ. ნახაზი
2	გრუნტის უკეთაყრა ხელით	კუბ.მ.	4.10	0.00	0.00	10.00	41.00	0.00	0.00	41.00	
3	გრუნტის დატვირთვა ხელით აგრეთვითმცლელზე	კუბ.მ.	4.10	0.00	0.00	15.00	61.50	0.00	0.00	61.50	
4	ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება	კუბ.მ.	4.10	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	41.00	41.00	
5	ღორილის საფუძვლის მოწყობა სამირაცვის ქედზე	კუბ.მ.	4.10	25.00	102.50	5.00	20.50	2.00	8.20	131.20	
6	ბეტონის ფილის მოწყობა B15 ბეტონისაგან	კუბ.მ.	7.40	106.00	784.40	3.00	22.20	0.00	0.00	806.60	
7	ბეტონის პანდუხის მიკრიალება	კუბ.მ.	41.00	0.00	0.00	3.00	123.00	0.05	2.05	125.05	
გამზანება											
1	გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	4.00	0.00	0.00	20.00	80.00	0.00	0.00	80.00	იხ. დანართი
2	ზედმეტი გრუნტის დატვირთვა ხელით აგრეთვითმცლელზე	კუბ.მ.	4.00	0.00	0.00	15.00	60.00	0.00	0.00	60.00	
3	ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება	კუბ.მ.	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	40.00	40.00	
4	ჩვეულებრივი გაზონის მოსაწყობად მიწის მომზადება ხელით, ფეხიერი მიწის შეტანით სასქით15სმ	კუბ.მ.	20.00	4.50	90.00	1.20	24.00	0.50	10.00	124.00	
5	ჩვეულებრივი გაზონის მოწყობა (კონდარი)	კუბ.მ.	20.00	3.00	60.00	2.00	40.00	0.00	0.00	100.00	

6	წმენდა-ბრივი გაზონების მოვლა	კპ.მ.	20.00	0.00	0.00	5.00	100.00	0.30	6.00	106.00	
7	ყვავლა-ნარის მოსწოდები მიწის მომზადება ხელით, ფხვერი მიწის შეტანით სასქითსმ	კპ.მ.	5.00	4.00	20.00	3.00	15.00	0.00	0.00	35.00	
8	ჟავოლულის დარღვევა (84ცალი)	კპ.მ.	5.00	32.00	160.00	3.00	15.00	0.00	0.00	175.00	
9	ყვავლების მოვლა	კპ.მ.	5.00	0.00	0.00	1.00	5.00	0.00	0.00	5.00	
10	ბუჩქების დასარგავად ორმოების მომზადება ხელით, 25%-მდე ნაყოფიერი მიწის დამატებით	ორმო	8.00	3.00	24.00	5.00	40.00	0.00	0.00	64.00	
11	ბუჩქების დარღვა	ბუჩქი	8.00	35.00	280.00	3.00	24.00	0.00	0.00	304.00	
12	ბუჩქების მოვლა	ბუჩქი	8.00	0.00	0.00	3.00	24.00	0.00	0.00	24.00	
13	ლაქით დაფარული ხის სქამი ბეტონის დგარებზე	ცალი	6.00	450.00	2700.00	3.00	18.00	0.60	3.60	2721.60	
14	ურნები	ცალი	6.00	55.00	330.00	3.00	18.00	0.00	0.00	348.00	
15	გრანიტის ბორდურის მოწყობა (15X30 სმ), ბეტონის ფუტებზე გ-200	გრძ.მ.	18.00	35.00	630.00	6.00	108.00	2.00	36.00	774.00	
	ტერატორიის კეთილმოწყობა										იხ. დანართი
1	ლორდის საფუძველის მოწყობა სისქით 15სმ	კპ.მ.	500.00	5.50	2750.00	0.75	375.00	2.00	1000.00	4125.00	
2	ბეტონის საფარის მოწყობა სისქით 10სმ მ400 ბეტონისაგან	კპ.მ.	500.00	15.00	7500.00	2.60	1300.00	2.00	1000.00	9800.00	
3	ბეტონის საფარის დახაზვა (მოცოცხვა)	კპ.მ.	500.00	0.00	0.00	3.00	1500.00	0.05	25.00	1525.00	
	ჯამი										178525.90
	ზედნადები ხარჯები (არაუმეტეს 10%)		10.00%								17852.59
		ჯამი									196378.49
	მოგება (არაუმეტეს 8%)		8.00%								15710.28
		ჯამი	1								212088.77
	2. სანტექნიკური სამუშაოები										
	წარმოსაქმნელი დანართი										
1	პოლიპრისოლენის ციფი წყლის მიღების მოწყობა PPP პრ-16 დ=20მ	გრძ.მ.	30.00	2.20	66.00	3.00	90.00	0.05	1.50	157.50	
2	ფასინური ნაწილები დ=20მ	ცალი	36.00	0.65	23.40	0.00	0.00	0.00	0.00	23.40	
3	კუთხის კენტილი დ=20მ	ცალი	12.00	13.50	162.00	0.00	0.00	0.00	0.00	162.00	
4	პლასტმასის საგანლიზაკო მიღები დ=50მმ	გრძ.მ	6.00	4.60	27.60	3.00	18.00	0.05	0.30	45.90	
5	პლასტმასის საგანლიზაკო მიღები დ=100მმ	გრძ.მ.	25.00	13.90	347.50	3.00	75.00	0.05	1.25	423.75	
6	კანალიზაციის პლასტმასის ფასონური ნაწილები დ=100მ	ცალი	5.00	9.50	47.50	0.00	0.00	0.00	0.00	47.50	
7	ხელსაბანი ნიჟარის მოწყობა	კომპლ.	5.00	120.00	600.00	40.00	200.00	0.05	0.25	800.25	
8	ხელსაბანი ნიჟარის მოწყობა შეზღუდული უნარების მქონეთავის კომპლექტში შემრევით	კომპლ	1.00	340.00	340.00	60.00	60.00	0.05	0.05	400.05	იხ. დანართი
9	შემრევის მოწყობა ხელსაბანისთვის	ცალი	6.00	55.00	330.00	15.00	90.00	0.05	0.30	420.30	
10	უნიტაზის (ჩამრეცი ავზით) მოწყობა	კომპლ	1.00	145.00	145.00	40.00	40.00	0.05	0.05	185.05	
11	უნიტაზის (ჩამრეცი ავზით) მოწყობა შეზღუდული უნარის მქონეთავის კომპლექტში	კომპლ	1.00	545.00	545.00	60.00	60.00	0.05	0.05	605.05	იხ. დანართი
12	ტრაპი ნიერლის დ=50 მმ სიფონით	ცალი	4.00	15.00	60.00	5.00	20.00	0.05	0.20	80.20	
13	სანდვინის აქსესუარების მოწყობა:										
	თხევადი საპინს დასპენსერი	ცალი	5.00	15.00	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	75.00	
	ტალარის ადალითს დისპენსერი	ცალი	2.00	20.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	

	ხელის ქადაღდის საშრობი	ცალი	2.00	55.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	110.00	
	ქადაღდის ხელსაწმენდის დისენსერი	ცალი	2.00	55.00	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	110.00	
	სატექ 450X600მმ	ცალი	5.00	35.00	175.00	0.00	0.00	0.00	0.00	175.00	
	ხარჯების თემუზიკი	ცალი	1.00	85.00	85.00	0.00	0.00	0.00	0.00	85.00	
	ხელსაიდუმი	ცალი	4.00	12.00	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.00	
	ნაგვის ურნა	ცალი	4.00	25.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	გათხობა										
1	პანელური რადიატორის მონტაჟი $H=0.6\text{მ}$ $L=200\text{სმ}$	გრძელ	4.00	286.50	1146.00	30.00	120.00	0.05	0.20	1266.20	იხ. ნახაზი
2	საშრობი რადიატორი 60X120	გრძელ	2.00	101.70	203.40	30.00	60.00	0.05	0.10	263.50	
3	ჩამკეტ-მარტენული რებულები კვერცილი დ=150მ	წყვილი	6.00	13.50	81.00	3.00	18.00	0.05	0.30	99.30	
4	სამონტაჟო ხერცლების მოწყიბა-ამოდულება	ცალი	4.00	5.00	20.00	1.50	6.00	0.05	0.20	26.20	
5	მინაბოჭკოვანი პლასტმასის მილები დ=20მმ PN25	გრძ.მ.	52.00	1.86	96.72	1.50	78.00	0.05	2.60	177.32	
6	მინაბოჭკოვანი პლასტმასის მილები დ=25მმ PN25	გრძ.მ.	8.00	2.86	22.88	1.50	12.00	0.05	0.40	35.28	
7	მინაბოჭკოვანი პლასტმასის მილები დ=32მმ PN25	გრძ.მ.	32.00	5.04	161.28	1.50	48.00	0.05	1.60	210.88	
8	ბურთ პლასტ. კვერცილით დ=20მმ დამცლელის მოწყობა	ცალი	1.00	12.00	12.00	8.00	8.00	0.05	0.05	20.05	
9	პლასტმასის ფასონური ნაწილები და სამაგრები	ცალი	192.00	0.35	67.20	0.00	0.00	0.00	0.00	67.20	
10	ქურთ გარე ხრახით რებულები დ=15/20მმ	ცალი	12.00	1.30	15.60	0.00	0.00	0.00	0.00	15.60	
11	სისტემის ჰიდრო გამოცდა	ერთჯერ.	1.00	0.00	0.00	3.00	3.00	0.00	0.00	3.00	
	ჯამი										
	ზედნადები ხარჯები (არაუმეტეს 12%)		12.00%							753.42	
	ჯამი										
	მოგება (არაუმეტეს 8%)		8.00%							562.55	
	ჯამი 2										
	3. გარე წყალსადენი										
1	გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	17.50	0.00	0.00	20.00	350.00	0.00	0.00	350.00	
2	გრუნტის უკუნაყენ ხელით	კუბ.მ.	12.50	0.00	0.00	10.00	125.00	0.00	0.00	125.00	
3	გრუნტის დატეიროვნება ხელით ა/ზ	კუბ.მ.	5.00	0.00	0.00	15.00	75.00	0.00	0.00	75.00	
4	გრუნტის გატანა	კუბ.მ.	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	50.00	50.00	
5	ქვაშის ფენილის მოწყობა სისქ. 10სმ	კუბ.მ.	5.00	28.00	140.00	5.00	25.00	0.00	0.00	165.00	
6	ტრანშების შეგსება ქვაშით /ხელით/	კუბ.მ.	5.00	28.00	140.00	5.00	25.00	1.50	7.50	172.50	
7	წყალსადენის პლასტმასის მილი დ=25მმ	გრძ.მ.	50.00	1.50	75.00	1.00	50.00	0.50	25.00	150.00	
	ჯამი										
	ზედნადები ხარჯები -		10%							108.75	
	ჯამი										
	მოგება -		8%							95.70	
	ჯამი 3										
	4. გარე კანალიზაცია										
1	გრუნტის დამუშავება ხელით	კუბ.მ.	17.50	0.00	0.00	20.00	350.00	0.00	0.00	350.00	
2	გრუნტის უკუნაყრა ხელით	კუბ.მ.	12.50	0.00	0.00	10.00	125.00	0.00	0.00	125.00	
3	გრუნტის დატეიროვნება ხელით ა/ზ	კუბ.მ.	5.00	0.00	0.00	15.00	75.00	0.00	0.00	75.00	
4	გრუნტის გატანა	კუბ.მ.	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	50.00	50.00	

5	ქვიშის ფენილის მოწყობა მიღლის ქვეშ 10სმ და მის თავზე 20სმ	კუბ.მ.	5.00	28.00	140.00	5.00	25.00	0.00	0.00	165.00	
6	ტრანშეის შეცება ქვიშით /სელიოთ/	კუბ.მ.	5.00	28.00	140.00	5.00	25.00	1.50	7.50	172.50	
7	ხატანალიზაციის პლასტმასის მიღლი დ=200მმ	გრძმ	50.00	24.20	1210.00	3.00	150.00	1.00	50.00	1410.00	
8	ანაკრებით რეზტონის კანალიზაციის ჭა დ=1,0მ თუჭის თაგსახურით	ცალი	1.00	550.00	550.00	15.00	15.00	5.00	5.00	570.00	
9	კანალიზაციის მიღლის შეჭრა ჭაში ჯამი	წერტ	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00	0.00	0.00	6.00	
										2923.50	
	ზედნადები ხარჯები - ჯამი	10%								292.35	
	მოგბება - ჯამი 4	8%								3215.85	
										257.27	
										3473.12	იხ. ნახაზი
	5. ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები დაბადი ძაბვის ქადაგი										
1	ტრანშეის გათხრა ხელით ქადაგის მოსაწყობად	კუბ.მ.	35.00	0.00	0.00	20.00	700.00	0.00	0.00	700.00	
2	გრუნტის უცან ჩაქრა	კუბ.მ.	35.00	0.00	0.00	10.00	350.00	0.00	0.00	350.00	
3	გოფრირებული მიღლის დ=50მმ ჩაწყობა წხრილში	გრძმ.	100.00	4.50	450.00	0.80	80.00	0.50	50.00	580.00	
4	ქვიშის საწილის მომზადება ერთი კაბელისათვის კაბელის	გრძმ.	100.00	1.30	130.00	0.20	20.00	0.00	0.00	150.00	
5	საიდენტის ორმაგიზოლირებული კაბელის, კვეთით 3X16+1X6, გატარება გოფრირებული მიღლი	გრძმ.	100.00	5.00	500.00	0.50	50.00	0.05	5.00	555.00	
6	წითლი გამაფრთხილებული ლენტა	გრძმ.	100.00	0.56	56.00	0.10	10.00	0.00	0.00	66.00	
	შენიბის ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები										
7	შემყვან-გამანაწილებელი ფარი , შემყვანზე 3-ფაზა აგტომატური გამომრთველით 63-ზე, ჯგუფებში 3 ფაზა აგტომატით 40 ა-ზე 2 ცალი, მრიცხევლით	კომპლ	1	500.00		50.00		0.05		550.05	
8	აგტომობილის ძრავის შეკეთების სახელოსნოს 1 -ელ. გამანაწილებელი ფარი , 6 ჯგუფიანი. შემყვანზე 3-ფაზა აგტომატური გამომრთველით 40-ა-ზე, ჯგუფებში 3 ფაზა აგტომატით 16-ა-ზე -1, 32ა-ზე-1ცალი, ერთფაზა აგტომატური გამომრთველი 32ა-2ცალი, 16ა-3ცალი, 10ა-1ცალი, დამიადადაბლებელი ტრანსფორმატორით 220/36ვ	კომპლ	1	220.00		50.00		0.05		270.05	
9	აგტომობილის ძრავის სახელი ნაწილის შეკეთების სახელოსნოს 2 -ელ. გამანაწილებელი ფარი , 8 ჯგუფიანი. შემყვანზე 3-ფაზა აგტომატური გამომრთველით 40-ა-ზე, ჯგუფებში 3 ფაზა აგტომატით 32ა-ზე-2ცალი, ერთფაზა აგტომატური გამომრთველი 32ა-2ცალი, 16ა- 3ცალი, 10ა-1ცალი, დამიადადაბლებელი ტრანსფორმატორით 220/36ვ	კომპლ	1	300.00		50.00		0.05		350.05	

	სახანძრო სიგნალიზაციის სამისამართო პანელი 1 ლუპიანი მინიჭუმ 125 დეტაქტორის დაფენების საშუალებით (სპეციფიკაცია იხდეთ განმარტებით ბარათში)	ცალი	1.00	1500.00		80.00	80.00	0.00	0.00	1580.00	
2	სახანძრო სამისამართო კომბინირებული დუტექტორი	ცალი	4.00	67.00	268.00	10.00	40.00	0.00	0.00	308.00	
3	დეტექტორის სამაგრი ძირი	ცალი	4.00	5.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	
4	სახანძრო სამისამართო სირქნა სტრობსანათით	ცალი	2.00	117.00	234.00	7.00	14.00	0.00	0.00	248.00	
5	სახანძრო სამისამართო დილაკი	ცალი	1.00	31.50	31.50	3.00	3.00	0.00	0.00	34.50	
6	სპელენის სახანძრო კაბელი	გრძებ	150.00	1.00	150.00	2.00	300.00	0.05	7.50	457.50	
7	კვების ბლოკი, სამუშავით 3A, მეტალის ფუთით, 12V/7A, აკუმულაციურის მოთვეების საშუალებით	ცალი	2.00	95.00		30.00	60.00	0.05	0.10	250.10	
		ჯამი					497.00			2898.10	
	მათ შორის მოწყობილობა										
	ზედნადები ხარჯები ხელფასიდან (არაუმტებს 65%)	65.00%								323.05	
		ჯამი								1531.15	3221.15
	მოგება (მოწყობილობის გამოკლებით) 8%	8.00%								122.49	
		ჯამი 6								3343.64	
	7. საქაბის წყალმომარაგება, სანეტანიების წყალმომარაგება ცხელი წყლით									ი. ნახაზი	
1	შეკრა არსებულ მოქმედ ქსელზი (საქაბის წყალმომარაგება სანეტანიდან)	წერტ	1.00	0.00	0.00	25.00	25.00	5.00	5.00	30.00	
2	ცხელი წყლის დ=20მმ მილის შეკრა-მიერთება 4 სკულ წერტილში	წერტ	4.00	0.00	0.00	25.00	100.00	3.00	12.00	112.00	
3	მინაბოჭოვანი პლასტმასის მიღები დ=20მმ PN25	გრძ.მ.	48.00	1.86	89.28	3.00	144.00	0.30	14.40	247.68	
4	პლასტმასისა და მეტალის ფასონური ნაწილები და მცირედიამურის კვებილები	ცალი	12.00	0.60	7.20	0.00	0.00	0.00	0.00	7.20	
5	პლასტმასისა ფასონური ნაწილები 20ს, 25ს	ცალი	72.00	0.35	25.20	0.00	0.00	0.00	0.00	25.20	
		ჯამი								422.08	
	ზედნადები ხარჯები (არაუმტებს 12%)	12.00%								50.65	
		ჯამი								472.73	
	მოგება (არაუმტებს 8%)	8.00%								37.82	
		ჯამი 7								510.55	
	8. საქაბის მოწყობილობა									ი. ნახაზი	
1	28 კბ-ანი საკედლე ქვაბის მონტაჟი ორკუნტურიანი	კომპლ	1.00	2400.00		350.00		25.00		2775.00	
2	საკედლე ქვაბის კოუნიკაციური კომპლექტი (გაზის წყალგამაცხელებლისათვის)	კომპლ	1.00	120.00		10.00		0.05		130.05	
3	გაზის შლანგი მაღალი წნევის სილიკონიანი	გრძ.მ.	2.00	5.50	11.00	3.00	6.00	2.00	4.00	21.00	
4	საკედლე წყალგამაცხელებელი გაზის 12ლ წუთში ან მეტი წარმადობის	კომპლ	1.00	650.00		50.00		0.50		700.50	
5	ბურთულიანი პლასტმეტრილი (ცხელი წყლის) დ=40მმ (მაგისტრალზე)	ცალი	2.00	19.20	38.40	8.00	16.00	2.50	5.00	59.40	
6	სამონტაჟი ხვრელების მოწყობა-ამოლესგა	ცალი	3.00	2.00	6.00	4.00	12.00	2.00	6.00	24.00	

1	კენტილაცია -გატრილების მოწყობა	შენობაზე	1.00	3500.00		200.00	200.00	0.48	0.48	3700.48	
		ჯამი				200.00				3700.48	
	მათ შორის: სანტექნიკური სამუშაოები									0.00	
	საშონტაურ სამუშაოები									200.48	
	მოწყობილობა									3700.48	
	ზედნადები ხარჯები სანტექნიკურ სამუშაოებზე (არაუმტეტეს 12%)	12.00%								0.00	
	ზედნადები ხარჯები სამონტაჟო სამუშაოებზე ხელფასიდან (არაუმტეტეს 68%)	68.00%								136.00	
	ჯამი									3836.48	
	მოგება მოწყობილობის გამოკლებით (არაუმტეტეს 8%)	8.00%							336.48	26.92	
	ჯამი 10									3863.40	
	1+2+3+4+5+6+7+8+9+10 თავების ჯამი									249443.08	
	გაუთვალისწინებული ხარჯები	5.00%	5.00							12472.15	
	ჯამი									261915.24	
	დღი	18.00%	18.00							47144.74	
	ჯამი									309059.98	
	შენიშვნა :	სახარჯთაღრიცხვო ღირებულებაში გათვალისწინებული უნდა იქნას ექსპერტიზის მომსახურეობის ტარიფი საქართველოს მთავრობის 2012წ. 8 მაისის № 171 დადგენილების თანახმად									
	ექსპერტიზის მომსახურების ღირებულება /პუნქტი 137/	1.70%								5 254.02	
	ჯამი									314 314.00	

შემსრულებლები:

ରୁଦ୍ଧିରାଜାଙ୍କ ପାଇଁଏହାକାମାରୁ

„ଦୂର୍ଧ୍ୱାଳେ ଦୈତ୍ୟଦିନରୁ କୃଷ୍ଣଙ୍କ ପାଦରୁକୁ ଦେଖିଲୁଛାମୁଁ“ ଏହାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

զԵզԵղԵց դԱՇԵզԵնձարԵաԵց դԱՇԵցԵաաց էԱԲԵզԵակցց

1 ივლისი 2020 წელი

წინარე შეთანხმება (პროექტი)

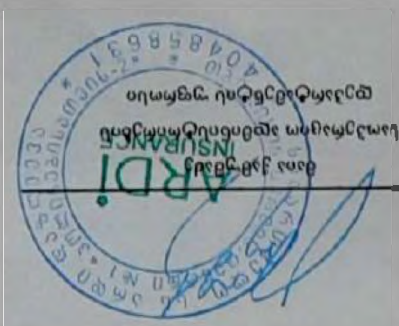
ერთხის მხრივ, ტენდერში მონაწილე პირი ამხანაგობა „მოდერნ ბილდინგ გრუპ“ (ს/ნ 245803117) (შემდგომში „პრეტენდენტი“) წარმოდგენილი არჩილ ბოლქვაძე პ/ნ(61001048852) იღებს ვალდებულებას და მეორეს მხრივ, სატენდერო პირობების შესაბამისად, პრეტენდენტის მიერ პროექტის ხელმძღვანელად წარმოდგენილი პირი ოთარ დიასამიძე პ/ნ(61008000100) (შემდგომში „სპეციალისტი“) თანხმდება, რომ ტენდერში (**NAT200008048**) „პრეტენდენტის“ გამარჯვების შემთხვევაში, „სპეციალისტად“ წარმოდგენილი პირი იქნება დასაქმებული პრეტენდენტთან და კომპეტენციის ფარგლებში, პირადად განახორციელებს ტენდერით გათავლისწინებულ სამუშაოების შესრულებას.

სპეციალისტის ხელმოწერა _____

პრეტენდენტის ხელმძღვანელის ხელმოწერა _____ ბ.ბ.

N	სამუშაოების დასახელება	მაჩვენებელი			კალენდარული გრაფიკი											
		კაც/დღე	კაც/სთ	დღე/ცდლა	I თვე	II თვე	III თვე	01-10	11-20	21-30	01-10	11-20	21-30	01-10	11-15	16-30
სსიპ კოლეჯი „გლობანის პროფესიული მომზადების ცენტრი“																
I	მოსამართებლი სამუშაოები			-	X											
II	ძირითადი სამუშაოები			-												
1	გრუნტის დამუშავება	20.89	2.61	20	X	X										
2	გრუნტის უკუჩაყრა და დატკეპნა	1.94	0.24	10												
3	მონოლითური რკინაბეტონის სამირცვლის მოწყობა	206.04	25.75	20		X	X									
4	მონოლითური რკინაბეტონის კარკასის მოწყობა	373.53	46.69	20			X	X								
5	კედლების მოწყობა	75.60	9.45	20					X							
6	შელესვა-შეღებვა	376.35	47.00	10				X								
7	თაბაშირმუყაოს ტიხრების მოწყობა	75.60	9.45	20					X		X					
8	კედლების მოპირკეთება კერამიკული ფილებით	25.50	3.18	20				X		X						
9	ფასადის დოკოლის მოპირკეთება	95.85	11.98	20				X		X						
10	ფასადის შელესვა	255.75	31.96	20				X		X						
11	გარე ხარაწების დაყენება	137.70	17.21	10				X								
12	იარავის მოწყობა	410.90	51.36	10						X						
13	კარ-ფანჯრების დაყენება	321.89	40.23	10							X					
14	სახურავის ლითონის კონსტრუქციების დაყენება და სენდვიჩ პანელების მონტაჟი	438.48	54.81	40				X		X	X		X			
15	გარე ბაქნის და პანდუსის მოწყობა	84.45	10.55	10						X						
16	გამწვანება	75.85	9.48	20							X		X			
17	ტერიტორიის კეთილმოწყობა	601.30	75.16	20							X		X			
18	შიდა წყალსადენ-კანალიზაციის მოწყობა	92.67	11.58	10							X					
19	გათბობის მოწყობა	8.89	1.11	20							X		X			
20	გარე წყალსადენის გაყვანა	76.20	9.52	20				X		X						
21	გარე კანალიზაციის გაყვანა	107.88	13.48	20				X		X						

22	ელ.სამუშაოების ჩატარება	394.26	49.28	20					x	x		
23	სახანძრო სიგნალიზაციის გაყვანა	96.50	12.06	20						x	x	x
24	საქვაბის წყალმომარაგება	24.90	3.11	20					x	x		
25	საქვაბის მოწყობილობის მონტაჟი	45.49	5.68	20					x	x		
26	საქვაბის ელ.მომარაგება	15.18	1.89	20						x	x	
III	სხვადასხვა სამუშაოები			75	x	x	x	x	x	x	x	x
IV	ნაგვის გატანა			65			x	x	x	x	x	x



© 2020 by The McGraw-Hill Companies, Inc.

ବ୍ୟାକ୍ ପାଠୀରୁ ଉଚ୍ଚମେଳନ

‘ମହାଦ୍ୱିଷ୍ଟରୀର ଦେଶରେ କାହିଁଏବେ ନାହିଁ’ ଅଛିଲେ ପାତାରେ ଏହାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

Nº CPB/20 - 005484 14.07.20206.

ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ଓ ଜୀବନପରିପାଳନା

የክዎንድ የዕለታዊ ስራውን በመሆኑ ተስተካክል ነው፡፡