

ქ. თბილისი

16 მაისი 2017 წ.

ერთის მხრივ, საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან იძულებით გადაადგილებულ პირთა, განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტრო (შემდგომში „შემსყიდველი“), წარმოდგენილი მინისტრის პირველი მოადგილის გრიგოლ გიორგაძის სახით და მეორეს მხრივ ი.მ „კახა დათაშვილი“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), წარმოდგენილი კახა დათაშვილის სახით შემდგომში ერთობლივად წოდებული მხარეებად, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-10¹ მუხლის მე-3 პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტის, საქართველოს მთავრობის 2017 წლის 10 მაისის N921 განკარგულებისა და სსიპ „სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტო“-ს მიერ გაცემული თანხმობის (SMP170001110) საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

მუხლი 1. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინთა განმარტება

წინამდებარე ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

- 1.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომში - „ხელშეკრულება“) - „შემსყიდველსა“ და „მიმწოდებელს“ შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით, რომელიც მოხსენიებულია წინამდებარე ხელშეკრულებაში.
- 1.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ - საერთო თანხა, რომელიც უნდა გადაიხადოს „შემსყიდველმა“ „მიმწოდებლის“ მიერ „ხელშეკრულებით“ ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ჯეროვნული შესრულებისათვის.
- 1.3. „დღე“, „კვირა“, „თვე“, „წელი“ - კალენდარული დღე, კვირა, თვე, წელი.
- 1.4. „სამუშაო დღე“ - დღე, გარდა შაბათი-კვირისა და კანონმდებლობით განსაზღვრული უქმე დღეებისა.
- 1.5. „შემსყიდველი“ - საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან იძულებით გადაადგილებულ პირთა, განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტრო.
- 1.6. „მიმწოდებელი“ - პირი, რომელიც ახორციელებს „ხელშეკრულებით“ გათვალისწინებული „სამუშაოს“ მიწოდებას.
- 1.7. „სამუშაო“ - „ხელშეკრულების“ მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.8. „გეგმა-გრაფიკი“ - „მიმწოდებლის“ მიერ „შემსყიდველთან“ შეთანხმებული შესასრულებელი სამშენებლო-სარეაბილიტაციო „სამუშაოების“ ჩამონათვალი და მასში განსაზღვრული მონაკვეთების/ეტაპების შესრულების ვადები.
- 1.9. „ინსპექტირება“ - „შემსყიდველის“ მიერ „მიმწოდებლის“, „ხელშეკრულებით“ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების მონიტორინგი, ასევე „გეგმა-გრაფიკით“ გათვალისწინებული ვადების დაცვის შესაბამისობის შემოწმება სამუშაოების დაწყებიდან ხელშეკრულებით განსაზღვრული პერიოდულობით.
- 1.10. „კომუნიკაციის საშუალებები“ - ხელშეკრულების მე-17 მუხლში მითითებული მხარეთა იურიდიული საკონტაქტო საშუალებები (იურიდიული და ფაქტობრივი მისამართი, ტელეფონი, ელ. ფოსტა, ფაქსი).
- 1.11. „შუალედური მიღება-ჩაბარების აქტი“ - გეგმა-გრაფიკით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების დამადასტურებელი ექსპერტიზის დასკვნის საფუძველზე მხარეთა მიერ გაფორმებული მიღება-ჩაბარების აქტი(ებ).
- 1.12. „საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტი“ - გეგმა-გრაფიკით გათვალისწინებული სამუშაოების სრულად შესრულების დამადასტურებელი ექსპერტიზის დასკვნის საფუძველზე მხარეთა მიერ გაფორმებული მიღება-ჩაბარების აქტი;
- 1.13. ექსპერტიზის დასკვნა - „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად, ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების დადასტურება სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნულ ბიუროს“ ან სხვა, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად, აკრედიტებული პირის შესაბამისი დასკვნით.

მუხლი 2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1. ქ. ბორჯომი, მესხეთის ქ. N33ა-ში მდებარე სანატორიუმი „ბორჯომი“-ის წყლისა და კანალიზაციის სისტემის სარეაბილიტაციო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვა, (ბიუჯეტის კოდი 340201) საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო და „გეგმა-გრაფიკის“ საფუძველზე, რომლებიც წარმოადგენენ ამავე ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს;
- 2.2. CPV 452 00000 - „მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოები“;

მუხლი 3. ხელშეკრულების ღირებულება

- 3.1. „ხელშეკრულების ღირებულება“ შეადგენს 60 000.00 (სამოცი ათასი) ლარს.
- 3.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ მოიცავს როგორც უშუალოდ „სამუშაოს“ ღირებულებას, ასევე მის შესრულებასთან დაკავშირებით გასაწევ ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.
- 3.3. „ხელშეკრულების ღირებულება“ შესაძლებელია შემცირდეს ამ „ხელშეკრულების“ პირობების გათვალისწინებით, წარმოდგენილი შესაბამისი საექსპერტო დასკვნის საფუძველზე.

მუხლი 4. სამუშაოს შესრულების ადგილი და დასრულების ვადა

- 4.1. „სამუშაოს“ შესრულების ადგილი: ქ. ბორჯომი, მესხეთის ქ. N33ა-ში მდებარე სანატორიუმი „ბორჯომი“;
- 4.2. „სამუშაოს“ დასრულების ვადა: „სამუშაო“ უნდა შესრულდეს: 2017 წლის 16 მაისიდან - 2017 წლის 15 ივლისის ჩათვლით.
- 4.3. 4.2. პუნქტით განსაზღვრული „სამუშაოს“ დასრულების ვადა, განსაკუთრებულ შემთხვევაში, მხარეთა წერილობითი შეთანხმებით, შეიძლება გაგრძელდეს „სამუშაოს“ შესრულებისათვის აუცილებელი გონივრული ვადით, იმ შემთხვევაში, თუ „მიმწოდებელი“ შესაბამისი წერილობითი მოთხოვნით მიმართავს „შემსყიდველს“ „სამუშაოს“ დასრულების ვადის გასვლამდე არაუგვიანეს 10 სამუშაო დღისა. ამ შემთხვევაში „მიმწოდებლის“ მიმართ არ გამოიყენება ხელშეკრულების 11.2. პუნქტით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომა;
- 4.4 4.3. პუნქტით გათვალისწინებული 10 სამუშაო დღის ვადის დარღვევის შემთხვევაში, 4.2. პუნქტით განსაზღვრული ვადა, მხარეთა წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე, შეიძლება გაგრძელდეს ხელშეკრულების 11.2. პუნქტში მოცემული პირობის გათვალისწინებით. ამ შემთხვევაში, „მიმწოდებელს“ შესაბამისი პირგასამტეხლო დაეკისრება 4.2. პუნქტში აღნიშნული სამუშაოს დასრულების თარიღიდან, ამ პუნქტში აღნიშნული შეთანხმების გაფორმების თარიღამდე.

მუხლი 5. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

- 5.1. „შემსყიდველი“ უფლებამოსილია მოსთხოვოს „მიმწოდებელს“ „ხელშეკრულებით“ ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ჯეროვნული შესრულება ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ვადებში.
- 5.2. „შემსყიდველი“ ვალდებულია უზრუნველყოს გაწეული „სამუშაოს ღირებულების“ ანაზღაურება „ხელშეკრულებით“ გათვალისწინებული პირობებისა და ვადების დაცვით;
- 5.3. „მიმწოდებელი“ უფლებამოსილია მოსთხოვოს „შემსყიდველს“ „სამუშაოს ღირებულების“ ანაზღაურება „ხელშეკრულებით“ გათვალისწინებული პირობებისა და ვადის დაცვით.
- 5.4. „მიმწოდებელი“ ვალდებულია:
 - ა) განახორციელოს „სამუშაო“ ჯეროვნად, კეთილსინდისიერად, ხარისხიანად და სრულად, „ხელშეკრულების“ მე-4 მუხლის 4.2. პუნქტით განსაზღვრულ ვადაში;
 - ბ) განახორციელოს „სამუშაო“ „გეგმა-გრაფიკით“ გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების მონაკვეთების/ეტაპების ვადების დაცვით;
 - გ) „შემსყიდველის“ მიერ „სამუშაოს“ დასრულებამდე, ასევე „ხელშეკრულების“ მე-6 მუხლის 6.2 პუნქტით გათვალისწინებულ პერიოდში, გამოვლენილი დეფექტი, ნაკლი ან/და უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო, საკუთარი სახსრებით აღმოფხვრას „შემსყიდველის“ მიერ წერილობითი შეტყობინებით განსაზღვრულ ვადაში;
 - დ) შესრულებული სამუშაოს მოცულობებისა და ხარისხის, შესაბამისი ფასების რეალობისა და საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციასთან მისი შესაბამისობის დადგენის მიზნით, შუალედური/საბოლოო მიღება ჩაბარებ(ებ)ის აქტ(ებ)ის გაფორმებამდე „შემსყიდველს“ წარუდგინოს ექსპერტიზის დასკვნა. საექსპერტო მომსახურების ღირებულებას „მიმწოდებელი“ ანაზღაურებს საკუთარი ხარჯებით;
 - ე) „შემსყიდველს“ დაუყოვნებლივ, წერილობით აცნობოს სამუშაოების „გეგმა-გრაფიკით“ გათვალისწინებულ ვადაში სრულად დამთავრების შესახებ და წარმოადგინოს „ხელშეკრულების“ პირობებით განსაზღვრული შესაბამისი დოკუმენტაცია, მათ შორის, მიმართვა (წერილის ასლი) გაგზავნილი სსიპ - „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნულ ბიუროში“ ან სხვა აკრედიტებული პირთან შესრულებული სამუშაოს საინჟინრო-ტექნიკური ექსპერტიზის ჩატარების თაობაზე;
 - ვ) მოიპოვოს „ხელშეკრულებით“ გათვალისწინებულ სამუშაოების შესრულებასთან დაკავშირებული კანონმდებლობით განსაზღვრული ყველა საჭირო ნებართვა და/ან თანხმობა და/ან უფლება, საკუთარი ხარჯებით.
 - ზ) „სამუშაოს“ დასრულებისთანავე გაათავისუფლოს სამშენებლო მოედნის სრული ტერიტორია სამშენებლო მოწყობილობა-დანადგარებისაგან და სხვადასხვა ნარჩენებისაგან, ასევე დაიცვას და უზრუნველყოს სამშენებლო

მოედნის ფარგლებში მდებარე ხეებისა და მცენარეების დაუზიანებლობა და სიცოცხლისუნარიანობა, მინიმუმამდე დაიყვანოს მუშაობით გამოწვეული ხმაურის, ვიბრაციისა და მტვრის გარემოზე გავლენა.

თ) დაიცვას საქართველოს კანონმდებლობით სამშენებლო სამუშაოების წარმოებისათვის განსაზღვრული ნორმები (მათ შორის შრომის უსაფრთხოება), წინააღმდეგ შემთხვევაში დაეკისრება კანონმდებლობით განსაზღვრული შესაბამისი პასუხისმგებლობა;

ი) საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით, აანაზღაუროს მის მიერ ხელშეკრულების საგნით გაუთვალისწინებელი ქმედების შედეგად მიყენებული ზიანი.

5.5. „მიმწოდებელი“ ვალდებულია ფარული სამუშაოები აწარმოოს „შემსყიდველის“ მიერ „ხელშეკრულებით“ ინსპექტირებისათვის განსაზღვრული პირ(ებ)ის ზედამხედველობის ქვეშ, ამასთან, წინასწარ 2 (ორი) სამუშაო დღით ადრე, წერილობით და ზეპირი საშუალებით აცნობოს „შემსყიდველს“ აღნიშნული სამუშაოების შესრულების თარიღის შესახებ. იმ შემთხვევაში თუ ვერ ხერხდება „შემსყიდველის“ მხრიდან ინსპექტირებაზე უფლებამოსილი პირის დასწრება ფარული სამუშაოების მიმდინარეობისას, ასეთ შემთხვევაში „შემსყიდველის“ მითითებით, ფარული სამუშაოების მიმდინარეობაზე ზედამხედველობა, შესაძლებელია განახორციელოს სამინისტროს შესაბამისი ტერიტორიული ორგანოს წარმომადგენელმა. „მიმწოდებელი“ ვალდებულია „შემსყიდველს“ წარმოუდგინოს შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტთან ერთად ფარული სამუშაოების შესრულების ამსახველი ფოტო მასალა.

5.6. „მხარეები“ ვალდებული არიან ხელშეკრულების მე-17 მუხლში მითითებულ მათ „კომუნიკაციის საშუალებებში“ ნებისმიერი ცვლილების თაობაზე შესაბამის მხარეს დაუყოვნებლივ აცნობონ წერილობით.

მუხლი 6. გარანტია

6.1. „ხელშეკრულების“ საფუძველზე შესრულებული „სამუშაოს“ საგარანტიო ვადაა 1 (ერთი) წელი საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან.

6.2. თუ შესრულებული „სამუშაოს“ საგარანტიო ვადის ამოწურვამდე, ექსპლუატაციის პერიოდში გამოვლინდება შესრულებული „სამუშაოს“ ხარვეზი, „მიმწოდებელი“ ვალდებულია, „შემსყიდველის“ მიერ წერილობითი შეტყობინებით განსაზღვრულ ვადაში, უზრუნველყოს აღნიშნული ხარვეზის აღმოფხვრა.

მუხლი 7. ინსპექტირება

7.1. „შემსყიდველი“ ატარებს „ინსპექტირებას“ „ხელშეკრულების“ პირობების შესაბამისად, რისთვისაც გამოყოფს უფლებამოსილ პირ(ებ)ს, რომლებიც ამოწმებენ ხელშეკრულების მიხედვით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას, მათ შორის: გეგმა-გრაფიკს, სამუშაოების შესრულების შესაბამისობას პროექტთან და ხარისხს. ხოლო „მიმწოდებელი“ ვალდებულია ხელი შეუწყოს მას/მათ „ინსპექტირების“ განხორციელების დროს.

7.2 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების მონიტორინგი განხორციელდება ნებისმიერ დროს, ამასთან, „გეგმა-გრაფიკით“ გათვალისწინებული ვადების დაცვის შესაბამისობის შემოწმება განხორციელდება 7.3 პუნქტით გათვალისწინებული პერიოდულობით.

7.3. „გეგმა-გრაფიკით“ გათვალისწინებული ვადების დაცვის შესაბამისობის შემოწმების პერიოდულობა განისაზღვრება ხელშეკრულებას თანდართულ გეგმა-გრაფიკში მოცემული სამუშაოების შესრულების მონაკვეთების/ეტაპების თარიღების შესაბამისად.

7.4. „ინსპექტირებას“ განახორციელებს სამინისტროს განსახლების ობიექტების ტექნიკური ზედამხედველობის დეპარტამენტის ტექნიკური ზედამხედველობის სამმართველოს უფროსი - გიორგი გოზალიშვილი.

მუხლი 8. სამუშაოს მიღება-ჩაბარება

8.1. შესასრულებელი სამუშაოების მიღება-ჩაბარება ხორციელდება მთლიანად ან ეტაპობრივად სამუშაოს შესრულების დამადასტურებელი ფორმა N-2-ის, ექსპერტის დასკვნის საფუძველზე შედგენილი შესაბამისი შუალედური და/ან საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტ(ებ)ის ხელმოწერისა და კანონმდებლობით გათვალისწინებული სხვა დოკუმენტაციის (მათ შორის ფარული სამუშაოების ჩატარების აქტი, ასეთის შესრულების შემთხვევაში და სხვა) წარმოდგენის საფუძველზე.

8.2. „ხელშეკრულების“ მე-4 მუხლის 4.2. პუნქტით განსაზღვრულ ვადაში „მიმწოდებლის“ მიერ „სამუშაოს“ დასრულების დადასტურება ხდება მხარეთა შორის შესაბამისი აქტის ხელმოწერით.

8.3. „შემსყიდველის“ მხრიდან ამ მუხლის 8.1. და 8.2. პუნქტებში აღნიშნულ აქტებს ხელს მოაწერს „ხელშეკრულების“ მე-7 მუხლის 7.4. პუნქტით განსაზღვრული უფლებამოსილი პირ(ებ)ი.

მუხლი 9. ანგარიშსწორება

9.1. ანგარიშსწორება ხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ლარებში, საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით 2017 წელს „შემსყიდველისათვის“ გამოყოფილი შესაბამისი საბიუჯეტო ასიგნებების ფარგლებში.

9.2. ანგარიშსწორება ხორციელდება ეტაპობრივად ან მთლიანად ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენის, კერძოდ, ექსპერტიზის დასკვნის შემდგომ, „ხელშეკრულების“ მხარეთა შორის გაფორმებული მიღება-ჩაბარების აქტის, ფორმა N2-ისა და ფარული სამუშაოების ჩატარების აქტის (ფარული სამუშაოების შესრულების შემთხვევაში) საფუძველზე. დოკუმენტაციის „შემსყიდველისათვის“ წარმოდგენიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის ვადაში.

9.3. „შემსყიდველის“ მიერ „მიმწოდებელთან“ საბოლოო ანგარიშსწორება ხორციელდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენის, კერძოდ, ექსპერტიზის დასკვნის შემდგომ, „ხელშეკრულების“ მხარეთა შორის გაფორმებული საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის, ფორმა N2-ისა და ფარული სამუშაოების ჩატარების აქტის (ფარული სამუშაოების შესრულების შემთხვევაში) საფუძველზე.

მუხლი 10. ფორს-მაჟორი

10.1. მხარეებს არ დაეკისრებათ პასუხისმგებლობა „ხელშეკრულებით“ გათვალისწინებული ვალდებულებების შეუსრულებლობის, არაჯეროვანი შესრულების ან ვადის გადაცილებისათვის თუკი, შეუსრულებლობა გამოწვეულია ფორს-მაჟორული გარემოებებით.

10.2. ფორს-მაჟორი ნიშნავს ისეთ გარემოებებს, რომელთა არსებობის გამო მხარისათვის ობიექტურად შეუძლებელი იყო „ხელშეკრულებით“ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება (სტიქიური მოვლენები, საომარი მოქმედება, ეპიდემია, კარანტინი, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირება, მომსახურების მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესება, სახელწიფო გადატრიალება და სხვ.).

10.3. ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში „ხელშეკრულების“ მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, პირველი შესაძლებლობისთანავე, შეტყობინების ყველა შესაძლო საშუალებით, უნდა გაუზიაროს ინფორმაცია მეორე მხარეს ასეთი გარემოებებისა და მათი გამოწვევი მიზეზების შესახებ.

მუხლი 11. მხარეთა პასუხისმგებლობა

11.1. „ხელშეკრულებით“ მხარეთა მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, მხარეებს დაეკისრებათ პასუხისმგებლობა ხელშეკრულებით და კანონმდებლობით გათვალისწინებული წესით.

11.2. „ხელშეკრულების“ მე-5 მუხლის 5.4. პუნქტის „ა“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული ვალდებულების დარღვევის შემთხვევაში, „მიმწოდებელს“ ეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე „ხელშეკრულების ღირებულების“ 0.02%-ის ოდენობით.

11.3. „ხელშეკრულების“ მე-5 მუხლის 5.4. პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული ვალდებულების დარღვევის შემთხვევაში, „მიმწოდებელს“ ეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე „ხელშეკრულების ღირებულების“ 0.02%-ის ოდენობით.

11.4. „მიმწოდებლის“ მხრიდან, „სამუშაოს“ სრულად შეუსრულებლობის შემთხვევაში, „შემსყიდველი“ აკისრებს ჯარიმას „მიმწოდებელს“, „ხელშეკრულების ღირებულების“ 10%-ის ოდენობით, ხოლო ნაწილობრივ შეუსრულებლობისას - შეუსრულებელი სამუშაოს ღირებულების 10%-ის ოდენობით და ცალმხრივად წყვეტს „ხელშეკრულების“ მოქმედებას.

11.5. თუ „მიმწოდებელი“ არღვევს „ხელშეკრულების“ მე-5 მუხლის 5.4. პუნქტით მის მიერ ნაკისრ სხვა ვალდებულებებს, „შემსყიდველი“ აკისრებს „მიმწოდებელს“ ჯარიმას „ხელშეკრულების ღირებულების“ 0,2%-ის ოდენობით და/ან ცალმხრივად წყვეტს ხელშეკრულების მოქმედებას.

11.6. თუ „მიმწოდებელი“ არღვევს „ხელშეკრულების“ მე-5 მუხლის 5.5. პუნქტებით მის მიერ ნაკისრ ვალდებულებას, „შემსყიდველი“ აკისრებს „მიმწოდებელს“ ჯარიმას „ხელშეკრულების ღირებულების“ 0,2 %-ის ოდენობით და/ან ცალმხრივად წყვეტს ხელშეკრულების მოქმედებას.

11.7. თუ „ხელშეკრულებით“ გათვალისწინებული დაანგარიშებული და/ან დაკისრებული პირგასამტეხლოების ჯამური ოდენობა აღემატება „ხელშეკრულების ღირებულების“ 5%-ს, „შემსყიდველი“ ცალმხრივად წყვეტს ხელშეკრულების მოქმედებას.

11.8. პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს „მიმწოდებელს“ „ხელშეკრულებით“ ნაკისრი

ვალდებულებების შესრულებისაგან.

11.9. ამ მუხლის 11.5. და 11.6. პუნქტებით გათვალისწინებული ჯარიმა არ დაეკისრება „მიმწოდებელს“, თუ შესაბამისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა გამოწვეულია მისგან დამოუკიდებელი მიზეზებით.

მუხლი 12. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

12.1. ნებისმიერი ცვლილება „ხელშეკრულებაში“ შესაძლებელია განხორციელდეს მხოლოდ წერილობითი ფორმით, ორივე მხარის უფლებამოსილი წარმომადგენლის ხელმოწერით.

12.2. თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა „ხელშეკრულების“ პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია 10 (ათი) დღით ადრე წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია.

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

12.4. საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებულ შემთხვევაში, ხელშეკრულების ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია „ხელშეკრულების“ ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.

მუხლი 13. დავების გადაწყვეტა

13.1. „ხელშეკრულების“ შესრულების პროცესში მხარეთა შორის წარმოქმნილი უთანხმოება წყდება მოლაპარაკებების გზით.

13.2. თუ ასეთი მოლაპარაკებების დაწყებიდან 10 (ათი) დღის განმავლობაში „შემსყიდველი“ და „მიმწოდებელი“ ვერ შეძლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოგვარებას, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესის შესაბამისად მიმართოს საქართველოს სასამართლოს.

მუხლი 14. ხელშეკრულების შეწყვეტა

14.1. „ხელშეკრულება“ შეიძლება შეწყდეს მხარეთა წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე;

14.2. „შემსყიდველი“ უფლებამოსილია ცალმხრივად შეწყვიტოს „ხელშეკრულების“ მოქმედება:

ა) ხელშეკრულების“ მე-11 მუხლის 11.4., 11.5., 11.6., 11.7., 11.8. პუნქტებით გათვალისწინებულ შემთხვევებში;

ბ) მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილ სხვა შემთხვევებში.

14.3. „ხელშეკრულების“ ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს „მიმწოდებელს“ „ხელშეკრულებით“ განსაზღვრული სხვა ვალდებულებების შესრულებისაგან.

მუხლი 15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

15.1. „ხელშეკრულება“ ძალაშია მხარეთა მიერ მისი ხელმოწერიდან და მოქმედებს 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით, გარდა მე-6 მუხლის 6.2. და მე-11 მუხლის 11.3. და 11.5. პუნქტებისა.

15.2. „ხელშეკრულების“ მე-6 მუხლის 6.2. და მე-11 მუხლის 11.3. და 11.5. პუნქტები ძალაშია „სამუშაოს“ შესრულების საგარანტიო პერიოდის განმავლობაში.



მუხლი 16. სხვა პირობები

- 16.1. „ხელშეკრულებით“ გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.
- 16.2. „ხელშეკრულება“ შედგენილია ქართულ ენაზე, 3 (სამი) თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად, რომელთაგან 2 (ორი) ინახება „შემსყიდველთან“, ხოლო 1 (ერთი) „მიმწოდებელთან“.
- 16.3. „ხელშეკრულებასთან“ დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

მუხლი 17. მხარეთა იურიდიული კომუნიკაციის საშუალებები

„შემსყიდველი“

„მიმწოდებელი“

<p>საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან იძულებით გადაადგილებულ პირთა, განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტრო ს. კოდი 200037646 მის: ქ. თბილისი თამარაშვილის 15ა ტელ: 2 31 15 80 სახელმწიფო ხაზინა ბ. კოდი TRESGE22 ა/ა GE24NB0330100200165022</p> <p>მინისტრის პირველი მოადგილე გრიგოლ გიორგაძე</p> 	<p>ი.მ „კახა დათაშვილი“ მისამართი: ქ. გორი, სამეფო ქუჩა # 19; ს.კოდი 59001013895 ტელ: 577 970929 ელ.ფოსტა: kxdatashvili@gmail.com სს „ლიბერთი ბანკი“ ბ/კ LBRTGE22 ა/ა GE91LB0112134520026000</p> <p>წარმომადგენელი კახა დათაშვილი</p> 
---	---



მშენებლობის დასახელება/
პროექტი სარეკონსტრუქციის

		სახარჯთაღრიცხვო დირექტა			სახარჯთაღრიცხვო დირექტა			ლარი
		სამშენებლო სამუშაოები	სამონტაჟო სამუშაოები	მოწყობილობა	სხვა სამუშაოები	სულ		
შედგენილია 2017 წლის I კვ. მიმდინარე ფასებში		სახარჯთაღრიცხვო დირექტა ლარი						60 000,00
1	2	3	4	5	6	7	8	
1-1	1-1	სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოები	29 211,51				29 211,5	
1-2	1-2	წყალსადენი და კანალიზაცია	20 154,95				20 154,9	
		სულ	49 366,46				49 366,5	
		ბაუთვალისწინებელი სამუშაოები	3%				1 481,0	
		ჯამი	18%				50 847,5	
		ლ.ლ.ბ.					9 152,5	
		ჯამი					60 000,00	

იმწოდებელი: ი.მ. " კახა დათაშვილი "

კ. დათაშვილი



ქ. ბორჯომში მდებარე საცხოვრებელ კორპუსის საამშენებლო სამონტაჟო სარეაბილიტაციო სამუშაოების

ხარჯთაღრიცხვა

საფუძველი	სამუშაოს დასახელება	განზომილება	რესურსი		ხელფასი		მასალა		მანქანები		ჯამი
			კოეფიციენტი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
2	სამუშაოს დასახელება	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	3										
	სადემონტაჟო სამუშაოები										
	არსებული წყალსადენ-კანალიზაციის დაზიანებული შესტების დემონტაჟი	კუბ.მ.		90,014		2295,37		0,00		265,00	2560,37
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,360	122,42	18,75	2295,37		0,00		0,00	2295,37
	მანქანები	ღარი	0,920	82,81		0,00		0,00	3,20	265,00	265,00
	სარემონტო სამუშაოები										
8-15-1.	წყალსადენ-კანალიზაციის შესტების ამოშენება წვრილი საამშენებლო პეშა ბლოკით სისქით 15 სმ	კუბ.მ.		32,99		1154,79		3110,99		97,13	4362,91
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	3,360	110,86	10,42	1154,79		0,00		0,00	1154,79
	მანქანები	ღარი	0,920	30,35		0,00		0,00	3,20	97,13	97,13
	კეშა/ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.	0,110	3,63		0,00	80,51	292,19		0,00	292,19
	ბლოკი 20*15*40	ცალი	83,400	2752		0,00	1,00	2751,70		0,00	2751,70
	სხვა ხარჯები	ღარი	0,160	5,28		0,00	12,71	67,10		0,00	67,10
საფუძველი IV-2-82 6-15-2	წყალსადენ-კანალიზაციის შესტების ძირების დაბეტონება	კუბ.მ.		1,56		137,59		266,00		4,59	548,01
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	14,7	22,93	6,00	137,59		0,00		0,00	137,59
	მანქანები	ღარი	0,920	1,44		0,00		0,00	3,20	4,59	4,59
	მონოლიტური ბეტონი	კუბ.მ.	1,020	1,59		0,00	131,36	209,01		0,00	209,01
	გლინულა 6 მმ	კუბ.მ.	პროექტით	127		0,00	0,42	53,81		0,00	53,81
	ფიცარი	კუბ.მ.	პროექტით	0,30		0,00	466,10	139,83		0,00	139,83
	სხვა ხარჯები	ღარი	0,160	0,25		0,00	12,71	3,17		0,00	3,17
8-15-1.	გასასვლელი ლიობების ამოშენება წვრილი საამშენებლო პეშა ბლოკით სისქით 20 სმ	კუბ.მ.		3,98		139,16		341,50		11,71	492,36
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	3,360	13,36	10,42	139,16		0,00		0,00	139,16
	მანქანები	ღარი	0,920	3,66		0,00		0,00	3,20	11,71	11,71
	კეშა/ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.	0,110	0,44		0,00	80,51	35,21		0,00	35,21

	ბლოკი 19*19*39 სხვა ხარჯები	კალი ლარი	62,500 0,160	249 0,64		0,00 0,00	1,20 12,71	298,20 8,09	0,00 0,00	298,20 8,09
5-60- ტ.6.3.1 1	ამოშენებული კედლების შეღებვა კვიშა/ცემენტის ხსნარით სისქით 3სმ	კვ.მ.		243,39		1052,39		753,75	53,74	1859,89
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,647	400,91	2,63	1052,39		0,00	0,00	1052,39
	მანქანები	ლარი	0,069	16,79		0,00		0,00	53,74	53,74
	კვიშა/ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.	0,0383	9,33		0,00	80,51	750,98	0,00	750,98
	სხვა ხარჯები	ლარი	0,003	0,73		0,00	3,80	2,77	0,00	2,77
საბაზ რო	შეკიდული ხონის მოწყობა	გრძ.მ.		101,00		1303,41		380,28	119,58	1803,27
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0,890	89,89	14,50	1303,41		0,00	0,00	1303,41
	მანქანები	ლარი	0,370	37,37		0,00		0,00	119,58	119,58
	ლითონის რემბიანი ღერო სიგრძით 2 მ	ცალი	პროექტით	25		0,00	5,51	137,71	0,00	137,71
	ბოლოვანა 20*3	გრძ.მ.	პროექტით	30,00		0,00	3,14	94,07	0,00	94,07
	სხვა ხარჯები	ლარი	პროექტით	15,00		0,00	9,90	148,50	0,00	148,50
10-10- 3გ.ა.ბ.	შეკიდული ხონის შეფუთვა თაბაშორ მუქვას ფილკებით	კვ.მ.		303,00		1022,63		2176,52	17,74	3216,89
საბაზრო	შრომითი რესურსები	კვ.მ.	1,000	303,000	3,38	1022,63		0,00	0,00	1022,63
	მანქანები	ლარი	0,0183	5,545		0,00		0,00	17,74	17,74
	თაბაშორმუქვაო (კომპლექტი)	კვ.მ.	1,050	318,150		0,00	5,76	1833,41	0,00	1833,41
	სტვალის თაბაშორმუქვას	კვ.	0,037	11,211		0,00	4,66	52,25	0,00	52,25
	ცდ-პროფილი	გრძ.მ.	პროექტით	240,000		0,00	0,88	210,17	0,00	210,17
	სხვა ხარჯები	ლარი	0,0269	8,151		0,00	9,90	80,69	0,00	80,69
9-14-5	მეტალპლასმასის კარების მოწყობა	კვ.მ.		10,223		350,35		1170,69	12,10	1533,14
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	2,720	27,805	12,60	350,35		0,00	0,00	350,35
	მანქანები	ლარი	0,370	3,78		0,00		0,00	12,10	12,10
	კარების ბლოკის ღირებულება	კვ.მ.	1,000	10,223		0,00	114,41	1169,52	0,00	1169,52
	სხვა ხარჯები	ლარი	0,030	0,31		0,00	3,80	1,17	0,00	1,17
23-12-1.	საკანალიზაციო ჭის რ/ბ რეგლის დ=1მ მოწყობა	კვ.მ.		1,00		75,60		520,36	16,26	612,21
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	12,600	12,60	6,00	75,60		0,00	0,00	75,60
	მანქანები	ლარი	5,080	5,08		0,00		0,00	16,26	16,26
	ანაკრები რ/ბ რეგლები დ=1000მმ	კვ.მ.	1,490	1,49		0,00	118,64	176,78	0,00	176,78
საბაზ რო	თუჯის ხუფი ჩარჩოთი	ცალი		1,00		0,00	296,61	296,61	0,00	296,61
	დანარჩენი ხარჯები	ლარი	7,010	7,01		0,00	6,70	46,97	0,00	46,97

გაწეხნდითი სამუშაოები										
დაზიანებული საკანალიზაციო და წყალსადენის მიწების დემონტაჟი ამოხიდვა	გრძ.მ.		550,00		977,95		0,00		176,00	1153,95
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,150	632,50	1,55	977,95		0,00		0,00	977,95
მანქანები	ლარი	0,100	55,00		0,00	3,20	0,00		176,00	176,00
საკანალიზაციო გოფირებული მილი დ-300 მმ	გრძ.მ.	პროექტით	65,00		0,00		0,00		0,00	0,00
სასმელი წყლის მილის დ-90 მმ	გრძ.მ.	პროექტით	65,00		0,00		0,00		0,00	0,00
სასმელი წყლის მილის დ-40 მმ	გრძ.მ.	პროექტით	140,00		0,00		0,00		0,00	0,00
კანალიზაციის თუჯის დ-100 მმ	გრძ.მ.	პროექტით	280,00		0,00		0,00		0,00	0,00
ჩამოშლილი სილიკონური აგურის მოგროვება, ამოხიდვა დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე ხელით და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე			102,50		2466,41		0,00		1038,87	3505,28
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,750	179,38	13,75	2466,41		0,00		0,00	2466,41
მანქანები	ლარი	0,350	35,88		0,00	3,20	0,00		114,80	114,80
ამოხიდვული მასის დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე ხელით და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე			192,51		0,00		0,00		924,07	924,07
დაგროვილი ფეკალური მასის მოგროვება და ამოხიდვა დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე ხელით და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე			97,50		1919,53		0,00		585,00	2504,53
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,750	170,63	11,25	1919,53		0,00		0,00	1919,53
მანქანები	ლარი	0,350	34,13		0,00		0,00		0,00	0,00
ამოხიდვული მასის დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე ხელით და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე			121,88		0,00		0,00		585,00	585,00
ჯამი					12895,16		8720,08		2397,73	24152,81
სატრანსპორტო ხარჯები	5%									436,00
ჯამი										24588,81
ზედნადები ხარჯები %	10%									2458,88
ჯამი										27047,70
გეგმიური დაგროვება %	8%									2163,82
ჯამი										29211,51



კ. დათაშვილი

(Handwritten signature)

მწოდებელი: ი.მ. " კახა დათაშვილი "

ქ. ბორჯომში მდებარე საცხოვრებელ კორპუსის შიდა წყალსადენ-კანალისადმი საარეზერვუარო სამუშაოების

ხარჯთაღრიცხვა

აგუკ მელი	სამუშაოს დასახელება	განზომ ილება	ნორმატიული რესურსი		სელფასი		მასალა		სამუშაო მანქანები		ჯამი
			ერთეულზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	სადემონტაჟო სამუშაოები										
	დაზიანებული წყლის ლითონის მილების	გრძ.მ.		1080,00		1029,38		0,00		725,76	1755,14
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0,610	658,80	1,56	1029,38					1029,38
	მანქანები	ლარი	0,210	226,80					3,20	725,76	725,76
	დაზიანებული ქურთების დემონტაჟი	ც		140,00		168,67		0,00		94,08	262,75
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0,610	85,40	1,98	168,67					168,67
	მანქანები	ლარი	0,210	29,40					3,20	94,08	94,08
	არსებული დ-100 მმ თუჯის მილების დემონტაჟი	გრძ.მ.		134,40		770,87		0,00		473,09	1243,96
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,610	216,38	3,56	770,87					770,87
	მანქანები	ლარი	1,100	147,84					3,20	473,09	473,09
	სამონტაჟო სამუშაოები										
16-6-1.	მილი წყალსადენის პოლიპროპილენის (ფითინგები, ოლიფოლაკია) 10 ატმ დ=63*20 მმ	გრძ.მ.		520,00		892,13		1931,51		34,94	3358,16
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0,610	317,20	2,81	892,13					892,13
	მანქანები	ლარი	0,021	10,92					3,20	34,94	34,94
	მილის ღირებულება დ=63 მმ	გრძ.მ.		80,00			7,60	608,00			608,00
	კაუჩუკის გარსაცმი დ=65 მმ	გრძ.მ.		80,00			3,22	257,63			257,63
	მილის ღირებულება დ=40 მმ	გრძ.მ.		210,00			3,55	745,50			745,50
	კაუჩუკის გარსაცმი დ=42 მმ	გრძ.მ.		210,00			1,44	302,54			302,54
	მილის ღირებულება დ=32 მმ	გრძ.მ.		150,00			2,35	352,50			352,50
	კაუჩუკის გარსაცმი დ=32 მმ	გრძ.მ.		150,00			1,31	197,03			197,03
	მილის ღირებულება დ=20მმ	გრძ.მ.		80,00			0,90	72,00			72,00
	სამაგრი (63-20 მმ)	ც		75,00			1,31	98,52			98,52
	დაზარალები ხარჯები	ლარი	0,156	81,12			0,68	55,00			55,00

აბაზ	მაგისტრადური წლის და კანალიზაციის მიღების	კვ.მ.	204,00	287,77	707,08	789,89	1954,23
რო	შუფრუვა ფოლგანი მიწაზე	კაც/სთ	124,44	287,77	0,00	0,00	287,77
	შრომითი რესურსები	ღარი	246,84	0,00	0,00	789,89	789,89
	მანქანები	კვ.მ	214,20	0,00	3,24	0,00	694,07
	ფოლგანი მიწაზე	ც	20,00	169,49		0,00	169,49
	სკონი	ღარი	22,44	0,00	13,02	0,00	13,02
	დანარჩენი ხარჯები						
6-12-1.	ვენტილაციის და ფიტინგების მოწყობა დ=63*20	ცალი	160,00	1515,00	911,88	66,56	2433,44
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	240,00	6,31			1515,00
	მანქანები	ღარი	20,80			66,56	66,56
	ვენტილი დ=63	ცალი	2		24,00		24,00
	ვენტილი დ=40	ცალი	16		100,00		100,00
	ვენტილი დ=20	ცალი	142		184,60		184,60
	სამკაფი 63*63	ცალი	2		9,40		9,40
	სამკაფი 63*40*63	ცალი	16		60,80		60,80
	სამკაფი 40*20*40	ცალი	90		67,50		67,50
	სამკაფი 32*20*32	ცალი	72		28,80		28,80
	მუხლი დ=63 მმ	ცალი	10		32,00		32,00
	მუხლი დ=40 მმ	ცალი	40		32,80		32,80
	მუხლი დ=32 მმ	ცალი	20		9,00		9,00
	ქურო დ=63 მმ	ცალი	28		58,80		58,80
	ქურო დ=40 მმ	ცალი	20		10,00		10,00
	ქურო დ=32 მმ	ცალი	20		8,00		8,00
	გადამყვანი 40*32 მმ	ცალი	20		9,00		9,00
	ამერიკანკა დ- 20 მმ შიდა სრასნით	ცალი	142		170,40		170,40
	მიღტუნი 100*63	ცალი	1		22,88		22,88
	წებოვანი პაკლი	ცალი	6		76,27		76,27
	პლასტის სუფი	ცალი	15		7,63		7,63
16-6-2.	მილი კანალიზაციის პლასტმასის ფითინგებით დ-150 მმ	გრძ.მ.	110,00	396,80	891,68	16,19	1304,68
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	64,13	6,19	0,00	0,00	396,80
	მანქანები	ღარი	5,06	0,00	0,00	16,19	16,19
	მილი პლასტმ. საკანალიზაციო = 150 მმ	გრძ.მ.	110,00	0,00	717,80	0,00	717,80
	დანარჩენი ხარჯები	ღარი	22,88	0,00	173,89	0,00	173,89

6-6-2.	მილი კანალიზაციის პლასტმასის ფიფინგებით დ-100 მმ	გრძ.მ.	183,40		575,29	911,78	27,00	1514,06
	ურომიოი რესურსები	კაც/სო	106,92	5,38	575,29	0,00	0,00	575,29
	მანქანები	ლარი	8,44		0,00	0,00	3,20	27,00
	მილი პლასტმ. საკანალიზაციო = 100 მმ	გრძ.მ.	183,40		0,00	885,92	0,00	885,92
	დანარჩენი ხარჯები	ლარი	38,15		0,00	25,86	0,00	25,86
2-23-3.	პლასტმასის ფასონური ნაწილების მოწყობა	ცალი	159,00		1801,07	777,53	153,66	2732,26
	ურომიოი რესურსები	კაც/სო	1252,92	1,44	1801,07			1801,07
	მანქანები	ლარი	48,02				3,20	153,66
	რეეზია დ-150 მმ	ცალი	4			28,81		28,81
	მცოცავი პლასტმასის საკანალიზაციო მილი დ-100 მმ	ცალი	5			28,00		28,00
	მუხლი დ-100 მმ 45 გრადუსიანი	ცალი	84			176,40		176,40
	მუხლი დ-100 მმ 90 გრადუსიანი	ცალი	8			24,80		24,80
	სამკაფი 150*100*150	ცალი	28			336,00		336,00
	გადამკვანი 120*100	ცალი	30			168,00		168,00
	სილიკონი	ცალი	6			40,68		40,68
	დანარჩენი ხარჯები	ლარი	22,88			15,51		15,51
	ჯამი				7268,30	6131,46	2287,09	16355,92
	სატრანსპორტო ხარჯები	5%						306,57
	ჯამი							16662,49
	ზედნადები ხარჯები	12%						1999,50
	ჯამი							18661,99
	გემიური დაგროვება	8%						1492,96
	ჯამი							20154,95



პ. დათაშვილი

(Handwritten signature)

მიმწოდებელი: ი.მ. " კახა დათაშვილი "

ქ. ბორჯომში მდებარე საცხოვრებელ კორპუსის საამშენებლო სამონტაჟო და შიდა წყალსადამკანალიზაციის სარეაბილიტაციო სამუშაოების

გეგმა-ბრუნვა

№	20 დღე	20 დღე	20 დღე	ჯამი
1	3584,52			3584,52
2	4566,57			4566,57
3		11676,88	10234,40	21911,28
4		10819,03	9447,54	20266,57
5			9671,07	9671,07
				60000,00

მიმწოდებელი: ი.მ. " კასა დათაშვილი "

 კ. დათაშვილი



ქ. ბორჯომში მდებარე საცხოვრებელ კორპუსის საამშენებლო სამონტაჟო სარეაბილიტაციო სამუშაოების

ხარჯთაღრიცხვა

აფუძველი	სამუშაოს დასახელება	განზომილება	რესურსი		სეღფასი		მასალა		მანქანები		ჯამი
			ერთეულზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	სადემონტაჟო სამუშაოები										
	არსებული წყალსადენ-კანალიზაციის დაზიანებული შახტების დემონტაჟი	კუბ.მ.		90,014		2295,37		0,00		265,00	2560,37
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,360	122,42	18,75	2295,37		0,00		0,00	2295,37
	მანქანები	ლარი	0,920	82,81		0,00		0,00	3,20	265,00	265,00
	სარემონტო სამუშაოები										
8-15-1.	წყალსადენ-კანალიზაციის შახტების ამოშენება წვრილი საამშენებლო პეშა ბლოკით სისქით 15 სმ	კუბ.მ.		32,99		1154,79		3110,99		97,13	4362,91
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	3,360	110,86	10,42	1154,79		0,00		0,00	1154,79
	მანქანები	ლარი	0,920	30,35		0,00		0,00	3,20	97,13	97,13
	ქვიშა/ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.	0,110	3,63		0,00	80,51	292,19		0,00	292,19
	ბლოკი 20*15*40	ცალი	83,400	2752		0,00	1,00	2751,70		0,00	2751,70
	სხვა ხარჯები	ლარი	0,160	5,28		0,00	12,71	67,10		0,00	67,10
სადაწ IV-2-82 6-15-2	წყალსადენ-კანალიზაციის შახტების ძირების დაბეტონება	კუბ.მ.		1,56		137,59		266,00		4,59	548,01
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	14,7	22,93	6,00	137,59		0,00		0,00	137,59
	მანქანები	ლარი	0,920	1,44		0,00		0,00	3,20	4,59	4,59
	მონოლიტური ბეტონი	კუბ.მ.	1,020	1,59		0,00	131,36	209,01		0,00	209,01
	ბღინულა 6 მმ	გრძ.მ.	პროექტით	127		0,00	0,42	53,81		0,00	53,81
	ფიცარი	კუბ.მ.	პროექტით	0,30		0,00	466,10	139,83		0,00	139,83
	სხვა ხარჯები	ლარი	0,160	0,25		0,00	12,71	3,17		0,00	3,17
	გასასვლელი ღიობების ამოშენება წვრილი საამშენებლო პეშა ბლოკით სისქით 20 სმ	კუბ.მ.		3,98		139,16		341,50		11,71	492,36
8-15-1.	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	3,360	13,36	10,42	139,16		0,00		0,00	139,16
	მანქანები	ლარი	0,920	3,66		0,00		0,00	3,20	11,71	11,71
	ქვიშა/ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.	0,110	0,44		0,00	80,51	35,21		0,00	35,21

	ბლოკი 19*19*39	ცალი	62,500	249		0,00	1,20	298,20		0,00	298,20
	სხვა ხარჯები	ლარი	0,160	0,64		0,00	12,71	8,09		0,00	8,09
5-60-ტ.ნ.3.1	ამოშენებული კედლების შეღებვა ქვიშა/ცემენტის ხსნარით სისქით 3სმ	კვ.მ.		243,39		1052,39		753,75		53,74	1859,89
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,647	400,91	2,63	1052,39		0,00		0,00	1052,39
	მანქანები	ლარი	0,069	16,79		0,00		0,00	3,20	53,74	53,74
	ქვიშა/ცემენტის ხსნარი	კუბ.მ.	0,0383	9,33		0,00	80,51	750,98		0,00	750,98
	სხვა ხარჯები	ლარი	0,003	0,73		0,00	3,80	2,77		0,00	2,77
საბაზრო	შეკიდული ხონის მოწყობა	გრძ.მ.		101,00		1303,41		380,28		119,58	1803,27
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	0,890	89,89	14,50	1303,41		0,00		0,00	1303,41
	მანქანები	ლარი	0,370	37,37		0,00		0,00	3,20	119,58	119,58
	ლითონის რეზბანი ღერო სიგრძით 2 მ	ცალი	პროექტით	25		0,00	5,51	137,71		0,00	137,71
	ზოლოვანა 20*3	გრძ.მ.	პროექტით	30,00		0,00	3,14	94,07		0,00	94,07
	სხვა ხარჯები	ლარი	პროექტით	15,00		0,00	9,90	148,50		0,00	148,50
10-10-პე.მ.	შეკიდული ხონის შეფუთვა თაბაშირ მუყაოს ფილებით	კვ.მ.		303,00		1022,63		2176,52		17,74	3216,89
საბაზრო	შრომითი რესურსები	კვ.მ.	1,000	303,000	3,38	1022,63		0,00		0,00	1022,63
	მანქანები	ლარი	0,0183	5,545		0,00		0,00	3,20	17,74	17,74
	თაბაშირმუყაო (კომპლექტი)	კვ.მ.	1,050	318,150		0,00	5,76	1833,41		0,00	1833,41
	სტკვლი თაბაშირმუყაოს	პ.	0,037	11,211		0,00	4,66	52,25		0,00	52,25
	ცდ-პროფილი	გრძ.მ.	პროექტით	240,000		0,00	0,88	210,17		0,00	210,17
	სხვა ხარჯები	ლარი	0,0269	8,151		0,00	9,90	80,69		0,00	80,69
9-14-5	მეტალპლასტმასის კარებების მოწყობა	კვ.მ.		10,223		350,35		1170,69		12,10	1533,14
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	2,720	27,805	12,60	350,35		0,00		0,00	350,35
	მანქანები	ლარი	0,370	3,78		0,00		0,00	3,20	12,10	12,10
	კარების ბლოკის ღირებულება	კვ.მ.	1,000	10,223		0,00	114,41	1169,52		0,00	1169,52
	სხვა ხარჯები	ლარი	0,030	0,31		0,00	3,80	1,17		0,00	1,17
23-12-1.	საკანალიზაციო ჭის რ/ბ რეოლის დ=1მ მოწყობა	კუბ.მ.		1,00		75,60		520,36		16,26	612,21
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	12,600	12,60	6,00	75,60		0,00		0,00	75,60
	მანქანები	ლარი	5,080	5,08		0,00		0,00	3,20	16,26	16,26
	ანაკრები რ/ბ რეოლები დ=1000მმ	კუბ.მ.	1,490	1,49		0,00	118,64	176,78		0,00	176,78
საბაზრო	თუჯის ხუფი ჩარნოთი	ცალი		1,00		0,00	296,61	296,61		0,00	296,61
	დანარჩენი ხარჯები	ლარი	7,010	7,01		0,00	6,70	46,97		0,00	46,97

გაწმენდითი სამუშაოები										
დაზიანებული საკანალიზაციო და წყალსადენის მილების დემონტაჟი ამოზიდვა	გრძ.მ.		550,00		977,95			0,00	176,00	1153,95
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,150	632,50	1,55	977,95			0,00	0,00	977,95
მანქანები	ლარი	0,100	55,00		0,00	3,20		0,00	176,00	176,00
საკანალიზაციო გოფირებული მილი დ-300 მმ	გრძ.მ.	პროექტით	65,00		0,00			0,00	0,00	0,00
სასმელი წყლის მილის დ-90 მმ	გრძ.მ.	პროექტით	65,00		0,00			0,00	0,00	0,00
სასმელი წყლის მილის დ-40 მმ	გრძ.მ.	პროექტით	140,00		0,00			0,00	0,00	0,00
კანალიზაციის თუჯის დ-100 მმ	გრძ.მ.	პროექტით	280,00		0,00			0,00	0,00	0,00
წამოშლილი სილიკონური აგურის მოგროვება, ამოზიდვა დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე ხელით და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე			102,50		2466,41			0,00	1038,87	3505,28
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,750	179,38	13,75	2466,41			0,00	0,00	2466,41
მანქანები	ლარი	0,350	35,88		0,00	3,20		0,00	114,80	114,80
ამოზიდული მასის დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე ხელით და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე			192,51		0,00			0,00	924,07	924,07
დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე და ამოზიდვა ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე			97,50		1919,53			0,00	585,00	2504,53
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,750	170,63	11,25	1919,53			0,00	0,00	1919,53
მანქანები	ლარი	0,350	34,13		0,00			0,00	0,00	0,00
ამოზიდული მასის დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე ხელით და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე			121,88		0,00			0,00	585,00	585,00
ჯამი					12895,16			8720,08	2397,73	24152,81
სატრანსპორტო ხარჯები	5%									436,00
ჯამი										24588,81
ზედნადები ხარჯები %	10%									2458,88
ჯამი										27047,70
გეგმიური დაგროვება %	8%									2163,82
ჯამი										29211,51



კ. დათაშვილი

(Handwritten signature)

მფლობელი: ი.მ. " კახა დათაშვილი "

ქ. ბორჯომში მდებარე საცხოვრებელ კორპუსის შიდა წყალსადენ-კანალისციის სარეაბილიტაციო სამუშაოების

ხარჯთაღრიცხვა

აგუქ კედი	სამუშაოს დასახელება	განზომილება	ნორმატიული რესურსი		სეღფასი		მასალა		სამშენებლო მანქანები		ჯამი
			ერთეულზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	სადემონტაჟო სამუშაოები										
	დაზიანებული წყლის ლითონის მიღების	გრძ.მ.		1080,00		1029,38		0,00		725,76	1755,14
	შრომითი რესურსები	კაც/სო	0,610	658,80	1,56	1029,38					1029,38
	მანქანები	ლარი	0,210	226,80					3,20	725,76	725,76
		ც		140,00		168,67		0,00		94,08	262,75
	შრომითი რესურსები	კაც/სო	0,610	85,40	1,98	168,67					168,67
	მანქანები	ლარი	0,210	29,40					3,20	94,08	94,08
	არსებული დ-100 მმ თუჯის მიღების დემონტაჟი	გრძ.მ.		134,40		770,87		0,00		473,09	1243,96
	შრომითი რესურსები	კაც/სო	1,610	216,38	3,56	770,87					770,87
	მანქანები	ლარი	1,100	147,84					3,20	473,09	473,09
	სამონტაჟო სამუშაოები										
16-6-1.	მილი წყალსადენის პოლიპროპილენის (ფითინგები, თბობილოვაცია) 10 ატმ დ=63*20 მმ	გრძ.მ.		520,00		892,13		1931,51		34,94	3358,16
	შრომითი რესურსები	კაც/სო	0,610	317,20	2,81	892,13					892,13
	მანქანები	ლარი	0,021	10,92					3,20	34,94	34,94
	მილის ღირებულება დ=63 მმ	გრძ.მ.		80,00			7,60	608,00			608,00
	კაუჩუკის გარსაცმი დ=65 მმ	გრძ.მ.		80,00			3,22	257,63			257,63
	მილის ღირებულება დ=40 მმ	გრძ.მ.		210,00			3,55	745,50			745,50
	კაუჩუკის გარსაცმი დ=42 მმ	გრძ.მ.		210,00			1,44	302,54			302,54
	მილის ღირებულება დ=32 მმ	გრძ.მ.		150,00			2,35	352,50			352,50
	კაუჩუკის გარსაცმი დ=32 მმ	გრძ.მ.		150,00			1,31	197,03			197,03
	მილის ღირებულება დ=20მმ	გრძ.მ.		80,00			0,90	72,00			72,00
	სამაგრი (63-20 მმ)	ც		75,00			1,31	98,52			98,52
	დანარჩენი ხარჯები	ლარი	0,156	81,12			0,68	55,00			55,00

პ.პ.ს. №	მაგისტრალური წყლის და კანალიზაციის მიწების შეფუთვა ფოლგადანი მინაბამბით	კვ.მ.	204,00	287,77	707,08	789,89	1954,23
	შრომითი რეკონსტრუქცია	კა/სლ	124,44	287,77	0,00	0,00	287,77
	შრომითი რეკონსტრუქცია	ლა/რი	246,84	0,00	0,00	789,89	789,89
	მანქანები	კვ.მ	214,20	0,00	3,24	0,00	694,07
	ფოლგადანი მინაბამბა	ც	20,00	169,49		0,00	169,49
	სკოლი	ლა/რი	22,44	0,00	13,02	0,00	13,02
	დანარჩენი ხარჯები					66,56	2493,44
	გადასახდელი	ცალი	160,00	1515,00	911,88		1515,00
6-12-1	გუნდების და ფიტინგების მოწყობა დ=63*20	კა/სლ	240,00	6,31			
	შრომითი რეკონსტრუქცია	ლა/რი	20,80		3,20	66,56	66,56
	მანქანები	ცალი	2		12,00		24,00
	კენტილი დ=63	ცალი	16		6,25		100,00
	კენტილი დ=40	ცალი	142		1,30		184,60
	კენტილი დ=20	ცალი	2		4,70		9,40
	სამკაფი 63*63	ცალი	16		3,80		60,80
	სამკაფი 63*40*63	ცალი	90		0,75		67,50
	სამკაფი 40*20*40	ცალი	72		0,40		28,80
	სამკაფი 32*20*32	ცალი	10		3,20		32,00
	მუხლი დ=63 მმ	ცალი	40		0,82		32,80
	მუხლი დ=40 მმ	ცალი	20		0,45		9,00
	მუხლი დ=32 მმ	ცალი	28		2,10		58,80
	ქურო დ=63 მმ	ცალი	20		0,50		10,00
	ქურო დ=40 მმ	ცალი	20		0,40		8,00
	ქურო დ=32 მმ	ცალი	20		0,45		9,00
	გადამყვანი 40*32 მმ	ცალი	142		1,20		170,40
	ამერიკანკა დ- 20 მმ შიდა ხრახნით	ცალი	1		22,88		22,88
	მილტუნი 100*63	ცალი	6		12,71		76,27
	წებოვანი პაკლი	ცალი	15		0,51		7,63
	პლასმასის ხუფი	ცალი					
16-6-2.	მილი კანალიზაციის პლასტმასის ფითინგებით დ-150 მმ	გრძ.მ.	110,00	396,80	891,68	16,19	1304,68
	შრომითი რეკონსტრუქცია	კა/სლ	64,13	6,19	0,00	0,00	396,80
	მანქანები	ლა/რი	5,06	0,00	0,00	16,19	16,19
	მილი პლასტმ. საკანალიზაციო =150 მმ	გრძ.მ.	110,00	0,00	6,53	0,00	717,80
	დანარჩენი ხარჯები	ლა/რი	22,88	0,00	7,60	0,00	173,89

5-6-2.	მილი კანალიზაციის პლასტმასის ფიფინგებით დ-100 მმ	გრძ.მ.	183,40		575,29	911,78	27,00	1514,06
	შრომითი რეკურსები	კაც/სო	106,92	5,38	575,29	0,00	0,00	575,29
	მანქანები	ლარი	8,44		0,00	0,00	3,20	27,00
	მილი პლასტმ. საკანალიზაციო =100 მმ	გრძ.მ.	183,40		0,00	885,92	0,00	885,92
	დანარჩენი ხარჯები	ლარი	38,15		0,00	25,86	0,00	25,86
2-23-3.	პლასტმასის ფასონური ნაწილების მოწყობა	ცალი	159,00		1801,07	777,53	153,66	2732,26
	შრომითი რეკურსები	კაც/სო	1252,92	1,44	1801,07			1801,07
	მანქანები	ლარი	48,02				153,66	153,66
	რევიზია დ-150 მმ	ცალი	4			28,81		28,81
	მცირეაეი პლასტმასის საკანალიზაციო მილი დ-100 მმ	ცალი	5			28,00		28,00
	მუხლი დ-100 მმ 45 გრადუსიანი	ცალი	84			176,40		176,40
	მუხლი დ-100 მმ 90 გრადუსიანი	ცალი	8			24,80		24,80
	სამკაფი 150*100*150	ცალი	28			336,00		336,00
	გადამკვანი 120*100	ცალი	30			168,00		168,00
	სილიკონი	ცალი	6			40,68		40,68
	დანარჩენი ხარჯები	ლარი	22,88			15,51		15,51
	ჯამი				7268,30	6131,46	2287,09	16355,92
	სატრანსპორტო ხარჯები	5%						306,57
	ჯამი							16662,49
	ზეღნადები ხარჯები	12%						1999,50
	ჯამი							18661,99
	გემეიური დაგროვება	8%						1492,96
	ჯამი							20154,95

კ. დათაშვილი

მიმწოდებელი: ი.მ. " კახა დათაშვილი "



ქ. ბორჯომში მდებარე საცხოვრებელ კორპუსის საამშენებლო სამონტაჟო და შიდა წყალსადენ-კანალიზაციის სარეაბილიტაციო სამუშაოების

გეგმა-ბრეშინგი

№	20 დღე	20 დღე	20 დღე	ჯამი
1	3584,52			3584,52
2	4566,57			4566,57
3		11676,88	10234,40	21911,28
4		10819,03	9447,54	20266,57
5			9671,07	9671,07
				60000,00

მიმწოდებელი: ი.მ. " კახა დათაშვილი "

კ. დათაშვილი





საქართველოს მთავრობის განკარგულება

№921 2017 წლის 10 მაისი ქ. თბილისი

საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან იძულებით გადაადგილებულ პირთა, განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტროს მიერ სახელმწიფო შესყიდვის გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით განხორციელების თაობაზე

1. იძულებით გადაადგილებულ პირთა - დევნილთა საყოფაცხოვრებო პირობების გაუმჯობესების მიზნით, ნება დაერთოს საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან იძულებით გადაადგილებულ პირთა, განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტროს, „საქართველოს 2017 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტის შესახებ“ საქართველოს კანონით მისთვის გამოყოფილი ასიგნებებიდან ქ. ბორჯომში, მესხეთის ქ. №33ა-ში მდებარე სანატორიუმ „ბორჯომის“ წყლისა და კანალიზაციის სისტემის სარეაბილიტაციო სამუშაოების განხორციელებისათვის მიმართოს დაახლოებით 60 000 (სამოცი ათასი) ლარი.

2. „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 10¹ მუხლის მე-3 პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტის შესაბამისად, საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან იძულებით გადაადგილებულ პირთა,

განსახლებისა და ლტოლვილთა სამინისტრომ ამ განკარგულების პირველი პუნქტით გათვალისწინებულ ღონისძიებათა შეზღუდულ ვადებში განხორციელების მიზნით საჭირო სახელმწიფო შესყიდვა განახორციელოს გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით.

პრემიერ-მინისტრი



გიორგი კვიციანი