

ქ. თბილისი

1. ხელშეკრულების დამდები მხარეები

ერთის მხრივ ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ნამალადევის რაიონის გამგეობა (შემდგომში „შემსყიდველი“), წარმოდგენილი პირველადი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელის (გამგებელი) ირაკლი ანდლულაძის სახით და მეორეს მხრივ შპს „საქ-შენი“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), წარმოდგენილი დირექტორის ლაშა ხოჯანაშვილის, საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად და მათი გათვალისწინებით, შეთანხმდნენ სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პირობებზე და სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების დადების თაობაზე.

2. ხელშეკრულების (შესყიდვის) ობიექტი, შესყიდვის საშუალება, ხელშეკრულების ღირებულება, ხელშეკრულების ძალაში შესვლა და მოქმედების ვადა

- 2.1 ხელშეკრულების (შესყიდვის) ობიექტია ქ. თბილისში, ნამალადევის რაიონში, ზღვისუბნის დასახლება XI მ/რ; II კვ. №36 "ა" კორპუსის მიმდებარედ, ჭ.ლომთათიძის №35-ის მიმდებარედ და სანზონა №1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე ქსელის მოწყობის სამუშაოები, რომელიც განსაზღვრულია მიმწოდებლის სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვაში, თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.
- 2.2 შესყიდვის საშუალება – ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშე.
- 2.3 ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშე განცხადების ნომერი NAT220013188.
- 2.4 ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 171237.00 (ასსამოცდათერთმეტი ათას ორას ოცდაჩვიდმეტი ლარი და 00 თეთრი)ლარს, ყველა გადასახადის ჩათვლით.
- 2.5 კლასიფიკატორის კოდი - 45200000 - მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოები; 45232420 - ჩამდინარე წყლებთან დაკავშირებული სამუშაოები.
- 2.6 ხელშეკრულება ძალაში შედის გაფორმებისთანავე და ძალაშია 2025 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

3. სამუშაოს შესრულების პირობები, ვადა და ადგილი

- 3.1 სამუშაოების მიწოდების ვადა: ეტაპობრივად, წერილობითი დავალების შესაბამისად, არაუგვიანეს 2022 წლის 30 ნოემბრისა.
- 3.1.1 ზღვისუბნის დასახლება XI მ/რ; II კვ. №36 "ა" კორპუსის მიმდებარედ სანიაღვრე ქსელის მოწყობის სამუშაოები - წერილობითი დავალებით განსაზღვრული სამუშაოების დაწყების ვადიდან 30(ოცდაათი) კალენდარული დღე.
- 3.1.2 ჭ.ლომთათიძის №35-ის მიმდებარედ სანიაღვრე ქსელის მიმდინარე შეკეთების სამუშაოები - წერილობითი დავალებით განსაზღვრული სამუშაოების დაწყების ვადიდან 35(ოცდაათხუთმეტი) კალენდარული დღე.
- 3.1.3 სანზონა №1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე ქსელის მოწყობის სამუშაოები - წერილობითი დავალებით განსაზღვრული სამუშაოების დაწყების ვადიდან 60(სამოცი) კალენდარული დღე.
- 3.2 მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები დაიწყოს წერილობითი დავალებით განსაზღვრული სამუშაოების დაწყების ვადაში.
- 3.3 მიმწოდებელი ვალდებულია წერილობითი დავალებით განსაზღვრულ ვადაში შემსყიდველთან შეთანხმებული ფორმით წარმოადგინოს სამუშაოების წარმოების კალენდარული გეგმა-გრაფიკი.
- 3.4 თუ კი სამუშაოების უსაფთხო წარმოებისთვის საჭიროა შესაბამის სამსახურებთან შეთანხმებული, უსაფრთხოების სქემით სამუშაოების წარმოება, მიმწოდებელი ვალდებულია სრულად დაიცვას შეთანხმებული სქემით განსაზღვრული პერიმეტრი შესაბამისი მარეგულირებელი ნიშნებით;
- 3.5 მიმწოდებელი ვალდებულია დავალების შემთხვევაში უზრუნველყოს ერთდროულად 3(სამი) ობიექტზე მუშაობა.
- 3.6 მიწოდების ადგილი – ქ. თბილისი, ნამალადევის რაიონის ტერიტორია.
- 3.7 მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოების შესრულებისას წარმოქმნილი ნარჩენები (ინერტული) განათავსოს მუნიციპალიტეტის მიერ სპეციალურად სამისოდ გამოყოფილ ადგილზე, თბილისის ტერიტორიაზე განთავსების შემთხვევაში - გლდანის რაიონი, თბილისის შემოვლითი საავტომობილო გზის მე-15 კმ.
- 3.8 მიმწოდებელმა სამშენებლო ობიექტზე თვალსაჩინო ადგილას უნდა განათავსოს მინიმუმ 1 ცალი საინფორმაციო დაფა (100 სმ/80 სმ) შემსყიდველის მიერ გადაცემული ესკიზის შესაბამისად.
- 3.9 სამუშაოების დასრულების შემდეგ შემსრულებელი ვალდებულია თავისი ძალებით და სახსრებით დაუყოვნებლივ გაათავისუფლოს სამუშაო ადგილი მანქანა-მექანიზმებისაგან, მოწყობილობა-დანადგარებისაგან, მასალებისაგან, და ა. შ.
- 3.10 მიმწოდებელს სამშენებლო სამუშაოების ადგილზე საჭიროებისამებრ უნდა გააჩნდეს სატენდერო დოკუმენტაციის 2.3.1 პუნქტით განსაზღვრული საჭირო მატერიალურ-ტექნიკური ბაზა. მანქანა-მექანიზმების საკუთრების ან/და სარგებლობის უფლების შესახებ ინფორმაციის სისწორის გადამოწმება შემსყიდველს შეუძლია ნებისმიერ დროს.

4. შესრულებული სამუშაოს ხარისხი და გარანტია

4.1 შესრულებული სამუშაოს ხარისხის საგარანტიო ვადად განისაზღვროს საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 3 (სამი) წელი.

4.2 სამუშაოების დასრულების შემდეგ საგარანტიო ვადის განმავლობაში რაიმე წუნის (ნაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, თუ დადგინდება რომ აღნიშნული წუნი (ნაკლოვანებები, დეფექტი) გამოწვეულია უხარისხო ან/და არაჯეროვანი შესრულებით, მიმწოდებელი ვალდებულია აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაოები საკუთარი ხარჯებით.

4.3 სამუშაოს ხარისხის დაცვის უზრუნველსაყოფად მიწოდებული სამუშაოს ღირებულებიდან დაკავებული იქნება 2,5%, რომლის გადახდა განხორციელდება სამუშაოს სრულად დასრულებისა და ხელშეკრულების შესრულებაზე საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ, შესაბამისი ოდენობის სავალდებულო, უპირობო, გამოუთხოვადი საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემდგომ. აღნიშნული გარანტია წარმოდგენილ უნდა იქნას საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდგომ, საფინანსო წლის დასრულებამდე არაუგვიანეს 10 (ათი) სამუშაო დღისა, ხოლო იმ შემთხვევაში, თუ საფინანსო წლის დასრულებამდე დარჩენილია 10 (ათი) სამუშაო დღეზე ნაკლები, ზემოაღნიშნული გარანტია წარმოდგენილ უნდა იქნას საფინანსო წლის დასრულებამდე, საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულებიდან ან სსიპ „საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის“ მიერ ლიცენზირებული სადაზღვევო კომპანიიდან, ეროვნულ ვალუტაში - ლარში, რომლის მოქმედების ვადა არანაკლებ 60 კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოების საგარანტიო ვადას.

4.4 მიმწოდებელს მისი წერილობითი მოთხოვნის საფუძველზე დაუბრუნდება აღნიშნული საბანკო გარანტია ხარვეზების აღმოფხვრის და საგარანტიო ვადის გასვლის შემდეგ.

4.5 თუ მიმწოდებელი არ ასრულებს ხელშეკრულების 4.2 პუნქტის მოთხოვნებს მაშინ 4.3 პუნქტით განსაზღვრული გარანტია (ხელშეკრულების ღირებულების 2,5%) დაბრუნებას არ ექვემდებარება.

4.6 თუკი ხელშეკრულების საგარანტიო პერიოდის ვადის გასვლამდე გამოვლენილი ხარვეზების შედეგად შემსყიდველს მიადგა ზარალი აღნიშნული გარანტიით განსაზღვრულ ღირებულებაზე მეტი ოდენობით, მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას გადაუხადოს შემსყიდველს შესაბამისი ნარჩენი ღირებულება ან აღმოფხვრას წუნი საკუთარი ხარჯებით.

5. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

5.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლს ნებისმიერ ეტაპზე ახორციელებს შემსყიდველი.

5.2 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლს შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებენ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის პირველადი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელის მოადგილე (გამგებლის მოადგილე-ინფრასტრუქტურისა და მშენებლობის მიმართულებით) ბეჟან ხუციშვილი, ინფრასტრუქტურული პროექტების მართვისა და პროექტირების განყოფილების უფროსი გიორგი დლონტი, ამავე განყოფილების მეორე კატეგორიის უფროსი სპეციალისტები: რამაზ სამნიაშვილი და მერაბ ხურცია, ზედამხედველობისა და რეაგირების განყოფილების - მეორადი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელი (განყოფილების უფროსი) თათია ელისაშვილი, ხოლო ტექნიკურ ზედამხედველობას ა(ა)იპ თბილისის მუნიციპალური ლაბორატორია.

5.3 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი რესურსებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებით და სხვა სამუშაო პირობებით.

5.4 შესრულებული სამუშაოების კალენდარულ გეგმა-გრაფიკთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით, შემსყიდველი პერიოდულად ახორციელებს შემოწმებას, შემოწმების შედეგები აისახება შესაბამის ოქმში.

5.5 მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები განახორციელოს საქართველოში მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა და წესების მოთხოვნათა სრული დაცვით. მათ შორის: აწარმოოს სამუშაოების ხარისხის კონტროლი, გამოსაყენებელი მასალების ლაბორატორიული გამოცდები და შემსყიდველის მოთხოვნის შემთხვევაში წარუდგინოს ტექნიკური ზედამხედველობის განმახორციელებელ პირს გამოყენებული მასალა-ნაკეთობების ხარისხის დამადასტურებელი დოკუმენტაცია (ლაბორატორიული დასკვნები, სერტიფიკატები და სხვა).

5.6 იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით შემსყიდველი.

6. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

6.1 შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი ჩაითვლება მიღებულად მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ. ამასთან, შესრულებული სამუშაოების (ან მისი ნაწილის) დასრულების თარიღად ჩაითვლება დადასტურებული ფორმა N2-ით (შესრულებული სამუშაოების აქტი) განსაზღვრული სამუშაოს დასრულების თარიღი.

6.2 იმ შემთხვევაში, თუ შესრულებული სამუშაო ან მისი ნაწილი არ აკმაყოფილებს ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებს, შემსყიდველი ან/და მისი უფლებამოსილი პირი აცნობებს მიმწოდებელს შემოწმების შედეგებს დაწუნებული სამუშაოს მოცულობისა და წუნდების მიზეზის მითითებით. შემსყიდველი უფლებამოსილია, საკუთარი შეხედულებისამებრ განუსაზღვროს მიმწოდებელს გონივრული ვადა, მაგრამ

არაუმეტეს 10 (ათი) კალენდარული დღისა, დაწუნებული სამუშაოს გამოსწორების მიზნით. აღნიშნული ვადის დარღვევის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება ხელშეკრულების 8.6 პუნქტით გათვალისწინებული პირგასამტეხლო, შემსყიდველის მიერ განსაზღვრული გონივრული ვადის ბოლო თარიღიდან დეფექტების საბოლოო აღმოფხვრამდე.

6.3 იმ შემთხვევაში, როდესაც ხარჯთაღრიცხვით განსაზღვრული სამუშაოების მოცულობების ცვლილება არ იწვევს ხელშეკრულების ღირებულების გაზრდას, აღნიშნული სამუშაოების მოცულობები შესაძლებელია შეიცვალოს (დაზუსტდეს), აღმოჩენილი შესასრულებელი სამუშაოების გათვალისწინებით, ხელშეკრულების 5.2 პუნქტით განსაზღვრულ პირ(ებ)თან მიღწეული წინასწარი შეთანხმების საფუძველზე, რაზეც გაფორმდება შესაბამისი აქტი.

6.4 ხელშეკრულების შესრულების კონტროლზე და ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მიღება-ჩაბარების აქტების გაფორმებაზე პასუხისმგებელ პირებს წარმოადგენენ, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ნაძალადევის რაიონის გამგეობის თანამშრომლები, წინარე ხელშეკრულების მე-5 მუხლის 5.2 პუნქტში მითითებული პირები.

6.5 შესყიდვის ობიექტის (მისი ნაწილის, ეტაპის) მიღების და/ან საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.

6.6 მიღება-ჩაბარების აქტების გაფორმების პარალელურად, მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოუდგინოს შემსყიდველს შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაცია (მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად).

7. ანგარიშსწორება და ანგარიშსწორების ვალუტა

7.1 ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ლარში.

7.2 ანგარიშსწორება მოხდება 2022 წლის ქ. თბილისის ადგილობრივი ბიუჯეტის სახსრებით, ეტაპობრივად, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის ვადაში.

7.3 შემსყიდველი ვალდებულია მიღება-ჩაბარების აქტით განსაზღვრული შესრულებული სამუშაოების ღირებულების ანაზღაურებისას, ხელშეკრულების პირობების დარღვევის გამო საჯარიმო სანქციით დაკისრებული თანხა დაუქვითოს მიმწოდებელს, რის შემდეგაც მიმწოდებელს ჩაერიცხება დარჩენილი თანხა და ხელშეკრულების პირობების დარღვევის გამო საჯარიმო სანქციით დაკისრებული თანხა შემსყიდველის მიერ მიმართულ იქნება ხაზინის ერთიან ანგარიშზე დანიშნულებისამებრ.

7.4 წინასწარი ანგარიშსწორების (ავანსი) გამოყენება შესაძლებელია საავანსო თანხის იდენტური ოდენობის, უპირობო, გამოუთხოვადი საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემთხვევაში (რომლის მოქმედების ვადა არანაკლებ 60 კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას) ხელშეკრულების საერთო ღირებულების არაუმეტეს 30%-ის ოდენობით. მიმწოდებელმა ავანსის თანხები უნდა გამოიყენოს მხოლოდ ამ შესყიდვასთან დაკავშირებული ვალდებულებების შესასრულებლად.

7.5 წინასწარი გადახდის თანხების (ავანსი) დაკავება განხორციელდება საავანსო თანხის პირდაპირპროპორციულად ყოველი შესრულების ანაზღაურებისას.

7.6 უპირობო, გამოუთხოვადი წინასწარი ანგარიშსწორების (საავანსო) გარანტია წარმოდგენილი უნდა იქნას საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულებიდან ან სსიპ „საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის“ მიერ ლიცენზირებული სადაზღვევო კომპანიიდან, ეროვნულ ვალუტაში - ლარში.

8. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

(საჯარიმო სანქციები, ფორმა, ოდენობა, და გადახდის ვადები)

8.1 ფორსმაჟორული პირობების გარდა, ხელშეკრულების დამდები მხარეების მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის, არაჯეროვნად შესრულების ან/და დაგვიანებით შესრულების შემთხვევაში გამოიყენება საჯარიმო სანქციები.

8.2 წერილობითი დავალებით განსაზღვრული სამუშაოების დაწყების ვადის გადაცილების შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება საჯარიმო სანქცია ხელშეკრულების ღირებულების 0,06%-ის ოდენობით.

8.3 ხელშეკრულების 3.4 პუნქტის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება საჯარიმო სანქცია ხელშეკრულების ღირებულების 0,06%-ის ოდენობით.

8.4 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება ჯარიმის გადახდა (გარდა შესრულების ვადის და წერილობით განსაზღვრული ხარვეზის აღმოფხვრის გონივრული ვადის დარღვევისა) ყოველ ჯერზე ხელშეკრულების ღირებულების 0,06%-ის ოდენობით.

8.5 წერილობითი დავალებით განსაზღვრული კონკრეტული სამუშაოს დასრულების ვადის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო დაგვიანებით შესრულებული სამუშაოს ღირებულების 0,02%-ის ოდენობით ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.

8.6 წერილობით განსაზღვრული ხარვეზის აღმოფხვრის გონივრული ვადის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 0,02%-ის ოდენობით ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.

8.7 შემოწმებისას სამუშაოთა წარმოების კალენდარული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის დაფიქსირების შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება ჯარიმის გადახდა ყოველ ჯერზე ხელშეკრულების ღირებულების 0,06%-ის ოდენობით.

8.8 კალენდარული გეგმა-გრაფიკის წერილობითი დავალებით განსაზღვრული ვადაში შემსყიდველთან წარმოუდგენლობის ან/და შეუთანხმებლობის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება ჯარიმის გადახდა

ერთჯერადად ხელშეკრულების ღირებულების 0,06%-ის ოდენობით.

8.9 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების 3.10 პუნქტით ნაკისრი ვალდებულების დარღვევის შემთხვევაში. მიმწოდებელს დაეკისრება საჯარიმო სანქცია ხელშეკრულების ღირებულების 0,06%-ის ოდენობით.

8.10 ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შემთხვევაში, მიმწოდებელს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია ჩამოერთმევა სრულად შემსყიდველის სასარგებლოდ (იმ შემთხვევაში თუ სახელშეკრულებო ღირებულება შეადგენს 200 000 ლარზე ნაკლებს, საბანკო გარანტიის მექანიზმი არ გამოიყენება და ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება ჯარიმა ხელშეკრულების ღირებულების 5%-ის ოდენობით).

8.11 საჯარიმო სანქციით დაკისრებული თანხა გადახდილ უნდა იქნას ამ ხელშეკრულების მე-15 მუხლით გათვალისწინებული წესით საჯარიმო სანქციის გამოყენებასთან დაკავშირებით შეტყობინებიდან 10 (ათი)კალენდარული დღის ვადაში.

8.12 ხელშეკრულების 7.2 პუნქტის მოთხოვნის დარღვევის შემთხვევაში, შემსყიდველს დაეკისრება პირგასამტეხლო ჩასარიცხი თანხის 0,02%-ის ოდენობით, ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.

8.13 საჯარიმო სანქციების გადახდა არ ათავისუფლებს ხელშეკრულების მხარეებს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

9. ხელშეკრულების შეწყვეტა

9.1 ხელშეკრულების დამდები ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მეორე მხარეს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობის მოქმედების ცალმხრივად შეწყვეტის შესახებ.

9.2 მიმწოდებელი ვალდებულია შეატყობინოს შემსყიდველს ცალმხრივად შეწყვეტის შესახებ მიღებული გადაწყვეტილება, მისი მიღების საფუძველი და ამოქმედების თარიღი, ხოლო შემსყიდველმა აცნობოს მიმწოდებელს ცალმხრივად შეწყვეტის შესახებ მიღებული გადაწყვეტილება და ამოქმედების თარიღი.

9.3 ხელშეკრულების შეწყვეტისას მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ზიანის ანაზღაურება, რომელიც მას მიადგა მეორე მხარის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობით.

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

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

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

ბ) მიმწოდებლის მიერ შემსყიდველისაგან გადაცემულ წერილობითი დავალებით განსაზღვრული კონკრეტულ ობიექტზე სამუშაოების დასრულების ვადის 7(შვიდი) კალენდარულ დღეზე მეტი ვადით გადაცილების შემთხვევაში.

გ) მიმწოდებლის მიერ ხარვეზების გამოსწორებაზე უარის თქმის ან არ გამოსწორების 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.

9.6 ამ მუხლის მე-5 პუნქტში მითითებულ შემთხვევებში შემსყიდველი ვალდებულია აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება.

10. ფორს-მაჟორი

10.1 ფორს-მაჟორი - სტიქიური მოვლენები, გაფიცვები, საბოტაჟი ან სხვა საწარმოო არეულობა, სამოქალაქო მღელვარება, ომი, ბლოკადა, აჯანყება, მიწისძვრა, მეწყერების ჩამოწოლა, ეპიდემია, წყალდიდობა და სხვა მსგავსი მოვლენები, რომელიც არ ექვემდებარება მხარეთა კონტროლს და რომელთა თავიდან აცილებაც მათ მიერ შეუძლებელია. ფორს-მაჟორად არ ითვლება მიმწოდებლის ფინანსური მდგომარეობის გაუარესება, თუ ეს ჩამოთვლილ მოვლენებთან არ არის დაკავშირებული. ამ დროს მხარეებს შორის ხელშეკრულების შესაბამისად გადასახდელ თანხაზე ფორს-მაჟორის შემთხვევაში გათვალისწინებული შეღავათები არ ვრცელდება.

10.2 ხელშეკრულების პირობების ან რომელიმე მათგანის მოქმედების შეჩერება ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის გამო არ იქნება განხილული როგორც ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა ან დარღვევა და არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას და მიმწოდებლისათვის ხელშეკრულების შესრულების გარანტიის დაუბრუნებლობას.

10.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი

მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამოიწვიოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებოდნენ ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

10.4 იმ შემთხვევაში თუ ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის გამო, იცვლება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული რომელიმე პირობა აღნიშნული ცვლილება უნდა გაფორმდეს მხარეთა წერილობითი შეთანხმების სახით.

11. უსაფრთხოება და გარემოს დაცვა

11.1 მიმწოდებელმა სამუშაოების განხორციელების განმავლობაში საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის და არსებული ნორმების შესაბამისად, უნდა მიიღოს აუცილებელი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოების და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად.

11.2 მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის ფარგლებში გარემოზე ეკოლოგიური ზემოქმედების, მუშაოებით გამოწვეული ხმაურის, ვიბრაციის და მტვრის გავლენის მინიმუმადე დაყვანა.

11.3 მიმწოდებელი საქართველოში ტექნიკური უსაფრთხოების და გარემოს დაცვასთან დაკავშირებით მოქმედი კანონების და ნორმების შესაბამისად ვალდებულია მიიღოს უსაფრთხოების აუცილებელი ზომები მშენებლობის ზონაში ხანძრის გაჩენის და აფეთქების თავიდან ასაცილებლად.

11.4 მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი უსაფრთხოების ნორმების დაცვით. აღნიშნულ ნორმათა დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს ყოველ კონკრეტულ დარღვევაზე დაეკისრება შესაბამისი კანონმდებლობით გათვალისწინებული ჯარიმა.

11.5 ჯარიმის გადახდა მიმწოდებელს არ ათავისუფლებს დარღვევის აღმოფხვრისაგან.

12. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

12.1 თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია. ამავე დროს შემსყიდველი არ არის ვალდებული წარუდგინოს მიმწოდებელს რაიმე მტკიცებულებანი იმ გარემოებებთან დაკავშირებით, რომლების გამოც წარმოიშვა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა.

12.2 სამუშაოს ახალი პოზიცი(ებ)ის წარმოქმნის შემთხვევაში, შემსყიდველის მხრიდან ანაზღაურება განხორციელდება სსიპ - ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს ან სხვა აკრედიტებული პირის მიერ გაცემული დასკვნით განსაზღვრული ახალი პოზიციის ერთეულის ფასის ფარგლებში, ექსპერტიზის დასკვნით დადგენილი ფაქტობრივი დანახარჯების მიხედვით. ექსპერტიზის მომსახურების ღირებულებას ანაზღაურებს მიმწოდებელი.

12.3 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება (მათ შორის მხარეთა შეთანხმებით ხელშეკრულების შეწყვეტა) უნდა გაფორმდეს წერილობით - მხარეთა შეთანხმების სახით და დანართის სახით უნდა დაერთოს ხელშეკრულებას. მხარეთა წერილობითი შეთანხმება ცვლილების თაობაზე, ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

13. ღირებულება

13.1 მხარეთა შეთანხმებით დასაშვებია ხელშეკრულების საერთო ღირებულების შეცვლა.

13.2 ხელშეკრულების ღირებულების პარამეტრების (ერთეულის ფასის) შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილების შედეგად იზრდება ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველი ორგანიზაციისთვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით დადგენილი შემთხვევებისა.

13.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში, დაუშვებელია სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობის გაზრდა.

13.4 ხელშეკრულების ღირებულების შეცვლა ფორმდება მხარეთა წერილობითი შეთანხმების სახით.

14. ურთიერთობა ხელშეკრულების დამდებ მხარეებს შორის

14.1 ნებისმიერი ოფიციალური ურთიერთობა ხელშეკრულების დამდებ მხარეებს შორის უნდა ატარდეს წერილობით ფორმას. წერილობითი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე ხელშეკრულების შესაბამისად უგზავნის მეორე მხარეს, იგზავნება საფოსტო გზავნილის სახით. ოპერატიული კავშირის დამყარების მიზნით დასაშვებია შეტყობინების მეორე მხარისათვის მიწოდება ტელეფონის ან ელექტრონული ფოსტის გაგზავნის გზით იმ პირობით, რომ შეტყობინების ორიგინალი შემდგომში წარედგინება მეორე მხარეს უშუალოდ ან ხელშეკრულებაში მითითებულ მისამართზე საფოსტო გზავნილის გაგზავნის მეშვეობით.

14.2 ტელეფონით ან/და ელექტრონული ფოსტით ურთიერთობისათვის გამოყენებულ იქნება:

ა) მიმწოდებლის შემდეგი რეკვიზიტები: საკონტაქტო პირი: ბ-ნი ლაშა ხოჯანაშვილი, ტელეფონის ნომერი: 595147639 ელექტრონული ფოსტა: lasha_xojanashvili@mail.ru

ბ) შემსყიდველის შემდეგი რეკვიზიტები: საკონტ. პირი ბ-ნი რამაზ სამნიაშვილი, ელექტრონული ფოსტა: r.samniashvili@tbilisi.gov.ge; ტელეფონის ნომერი 599044815; საკონტ. პირი ბ-ნი მერაბ ხურცია, ელექტრონული ფოსტა: m.khurtzia@tbilisi.gov.ge ტელეფონის ნომერი: 558987870;
14.3 ხელშეკრულებაში მონაწილე ორივე მხარე ვალდებულია, ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში საკონტაქტო პირ(ებ)ის ან ინფორმაციის ცვლილება წერილობითი სახით აცნობოს მეორე მხარეს.
14.4 შეტყობინება შედის ძალაში ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს.

15. სადაო საკითხების გადაწყვეტა

15.1 ხელშეკრულების დამდები მხარეები თანხმდებიან მასზე, რომ ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული საკითხების ირგვლივ მათ შორის წარმოქმნილი ნებისმიერი დავა შესაძლებელია გადაწყდეს მხარეთა შეთანხმებით.
16.2 თუ ასეთი მოლაპარაკების დაწყებიდან 30 (ოცდაათი) დღის განმავლობაში შემსყიდველი და მიმწოდებელი ვერ შეესაბამებენ სადაო საკითხების თაობაზე შეთანხმებას, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესით მიმართოს საქართველოს სასამართლოს
15.3 ინტელექტუალურ საკუთრებასთან დაკავშირებული უფლებებით გათვალისწინებული ვალდებულებების დაცვა და ამ უფლებების გამოყენების პროცესში წარმოშობილი დავების მოგვარება ეკისრება მიმწოდებელს.
15.4 ზიანის ანაზღაურებასთან დაკავშირებით, გამოიყენება საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის შესაბამისი მუხლები.
15.5 ხელშეკრულება დადებულია საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად და ინტერპრეტირებული იქნება საქართველოს კანონმდებლობის მიხედვით.

16. სხვა პირობები

16.1 ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.
16.2 ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე და ხემოწერილია ელექტრონული დოკუმენტისა და ელექტრონული სანდო მომსახურების შესახებ საქართველოს კანონის შესაბამისად. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.
16.3 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც იგი წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილი მხარეთა მიერ.

17. მხარეთა იურიდიული რეკვიზიტები:

შემსყიდველი	მიმწოდებელი
ქ. თბილისის ნაძალადევის რაიონის გამგეობა	შპს „საქ-შენი“
მის: ქ. თბილისი, დავით გურამიშვილის გამზირი N25რ ს/კოდი: 200279527 ბანკი: სახელმწიფო ხაზინა ბანკის კოდი: TRESGE22 ა/ა #GE24NB0330100200165022 ტელეფონი: +99532 2371076	მის: ქ.თბილისი, ჯავახეთის 1-ლი შესახვევი, კორპუსი #4 ბინა 29 ს/კოდი: 406122770 ბანკი: სს "თი ბი სი" ბანკი ბანკის კოდი: TBCBGE22 ა/ა GE12TB7577636080100001 ტელეფონი: 595147639

გამგებელი ----- ირაკლი ანდლულაძე
დირექტორი ----- ლაშა ხოჯანაშვილი



ხარჯთაღრიცხვა

ზღვისუბნის დასახლება XI მ/რ; II კვ. #36 "ა" კორპუსის მიმდებარედ სანიაღვრე ქსელის მოწყობის სამუშაოები					
№	სამუშაოს დასახლება	განზომილება	რაოდენობა	ერთეულის ფასი	ჯამი
1	2	3	4	5	6
	მოსამზადებელი სამუშაოები				
1	არსებული ა/ბეტონის საფარის ჩაყრა ხერხით	გრძ.მ	78,20	0,50	39,10
2	არსებული ა/ბეტონის საფარის მოსსნა პნევმატური ჩაქუჩებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელელებზე	მ3	4,80	1,00	4,80
3	სამშენებლო ნარჩენების გატანა ნაგავსაყრელზე 20კმ-მდე	ტონა	11,50	0,50	5,75
	სათვალთვალო და სანიაღვრე ჭების მოწყობა				0,00
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (ქვაბულის გათხრა) მექანიზმებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელელებზე	მ3	40,00	1,00	40,00
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (ქვაბულის ძირის პროფილირება) ხელით და დატვირთვა ა/თვითმცლელელებზე	მ3	4,40	1,50	6,60
3	გრუნტის გატანა ნაგავსაყრელზე 20 კმ-მდე	ტონა	86,60	0,50	43,30
4	ქვიმა-ხრეშოვანი ნარევი ქის ძირის ქვეშ (ჩაყრა ხელით და შემკვირვება ვიბრო სატკეპნით) სისქით; 10სმ k=1,22	მ3	3,20	5,00	16,00
5	ძირის რკინაბეტონის ფილის (KLD-10) ჩადგმა ზომებით 1,6X1,6X0,1 მ. B-22,5; F-200; W-6	ცალი	2,00	200,00	400,00
6	ქის ძირისა და მიმმართველი არხის დაბეტონება და ვიბრატორით დამუშავება; B-15; F-100; W-6	მ3	3,31	75,00	248,25
7	ქის კედლების (მონოლითური ნაწილის) დაბეტონება და ვიბრატორით დამუშავება; B-15; F-100; W-6	მ3	7,44	75,00	558,00
8	ქის ტანის მოწყობა D=1000მმ რკინაბეტონის რგოლებით h=0,6მ (KLD 10-6); B-22,5; F-200; W-6	ცალი	2,00	80,00	160,00
9	ლითონის ორტესებრი კოჭი №14 (85,00 კგ)	გრძ. მ.	6,20	5,00	31,00
10	ორტესებრი კოჭის შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავით.	მ2	3,70	0,20	0,74
11	სათვალთვალო ქის გადახურვის ფილის (ზომებით 1,2X1,2X0,2მ) მონტაჟი ლითონის მართკუთხა ჩარჩო-ხუფით; B-22,5; F-200; W-6	კომპლ	2,00	1600,00	3200,00
12	თუჯის ცხაურების მონტაჟი ოთხკუთხა ჩარჩოთი 90X90სმ	კომპლ	8,00	1600,00	12800,00
13	ქვაბულის დარჩენილი ნაწილის შევსება ქვიმა-ხრეშოვანი ნარევით, მოსწორება ხელით და ფენებად დატკეპნა; k=1,22	მ3	25,80	5,00	129,00
	სანიაღვრე კოლექტორის მოწყობა				0,00
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (თხრილის გაყრა) მექანიზმებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელელებზე	მ3	39,90	1,00	39,90
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (თხრილის გაყრა) მექანიზმებით და დაყრა გვერდზე	მ3	8,70	1,00	8,70
3	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (თხრილის ძირის პროფილირება) ხელით და დატვირთვა ა/თვითმცლელელებზე	მ3	5,40	1,50	8,10
4	არსებული სათვალთვალო ქის რკინა-ბეტონის კედლის გამონგრევა პნევმატური ჩაქუჩით კედლის წინასწარი გაბურღვით (მილის დაერთების ადგილზე) და დატვირთვა ხელით ა/თვითმცლელელებზე	მ3	0,02	1,50	0,03
5	კედლების შებათქამება გამონგრეულ ადგილზე მილის დაერთების შემდეგ ქვიმა-ცემენტის ხსნარით.	მ3	0,01	34,80	0,35
6	გრუნტისა და სამშენებლო ნარჩენების გატანა ნაგავსაყრელზე 20 კმ-მდე	ტონა	88,40	0,50	44,20
7	ბალიშის მოწყობა ქვიშით სისქით 10 სმ, დატკეპნა k=1,12	მ3	4,50	35,00	157,50

8	ძშიდა=400მმ. გოფირებული PE (SN-8) მილების ჩაწყობა თხრილში (ყველა საჭირო ფასონური ნაწილების გამოყენებით)	გრძ.მ	43,30	200,00	8660,00
9	ძშიდა=300მმ. გოფირებული PE (SN-8) მილების ჩაწყობა თხრილში (ყველა საჭირო ფასონური ნაწილების გამოყენებით)	გრძ.მ	9,60	180,00	1728,00
10	მილების დაფარვა ქვიშის ფენით სისქით (მილის ზევით) 20სმ და დატკეპნა k=1,12	მ3	21,00	35,00	735,00
11	გრუნტის უკუჩაყრა თხრილში, მოსწორება ხელით და ფენებად დატკეპნა	მ3	8,70	1,50	13,05
12	თხრილის დარჩენილი ნაწილის მევსება ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით, მოსწორება ხელით და ფენებად დატკეპნა k=1,22	მ3	20,00	5,00	100,00
	ჯამი				29177,37
	ზედნადები ხარჯები (არაუმეტეს 10%)	1%			291,77
	ჯამი				29469,14
	გეგმიური დაგროვება (არაუმეტეს 8%)	1%			294,69
	ჯამი				29763,83
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	3%			892,91
	ჯამი				30656,75
	დღგ	18%			5518,21
II	ჯამი:				36174,96

ქ.ლომთათიძის №35-ის მიმდებარედ სანიაღვრე ქსელის მოწყობის სამუშაოები

№	სამუშაოს დასახელება	განზომილება	რაოდენობა	ერთეულის ფასი	ჯამი
1	2	3	4	5,00	6,00
	მოსამზადებელი სამუშაოები				
1	არსებული ბორღირების დემონტაჟი და დაწყობა გვერდზე შემდგომი გამოყენებისათვის	გრძ.მ	1,00	0,50	0,50
2	უზოშიში არსებული ბეტონის საფარის ჩაჭრა ხერხით	გრძ.მ	39,40	1,00	39,40
3	ბეტონების დამლა ჰნევმატური ჩაქუჩებით და დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე	მ3	1,48	1,50	2,22
4	არსებული ა/ბეტონის საფარის ჩაჭრა ხერხით	გრძ.მ	96,10	0,50	48,05
5	არსებული ა/ბეტონის საფარის მოხსნა ჰნევმატური ჩაქუჩებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ3	3,78	1,50	5,67
6	სამშენებლო ნარჩენების გატანა ნაგავსაყრელზე 20კმ-მდე	ტონა	12,63	0,50	6,32
	სათვალთვალ და სანიაღვრე ქების მოწყობა				0,00
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (ქვაბულის გათხრა) მექანიზმებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ3	6,30	1,00	6,30
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (ქვაბულის გათხრა) ხელით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ3	19,35	1,50	29,03
3	გრუნტის გატანა ნაგავსაყრელზე 20 კმ-მდე	ტონა	50,02	0,50	25,01
4	ქვაბულის კედლების დროებით გამაგრება ხის მასალით (საყრდენებისა და ბრჯუნების მოწყობით)	მ2	31,92	0,20	6,38
5	ქვიშა-ხრემოვანი ნარევი ქის ძირის ქვეშ (ჩაყრა ხელით და მემკვირევა ვიბრო სატკეპნით); k=1,22; სისქით 10სმ	მ3	1,32	5,00	6,60
6	ძირის რკინაბეტონის ფილის (KLD-10) ჩადგმა ზომებით 1,6X1,6X0,1 მ; B-22,5; F-200; W-6	ცალი	2,00	200,00	400,00
7	ქის ძირისა და მიმმართველი არხის (ან ტიხარის) დაბეტონება და ვიბრატორით დამუშავება; B-15; F-100; W-6	მ3	0,92	75,00	69,00
8	ქის კედლების (მონოლითური ნაწილის) დაბეტონება და ვიბრატორით დამუშავება; B-15; F-100; W-6	მ3	0,95	75,00	71,25
9	ქის ტანის მოწყობა D=1000მმ რკინაბეტონის რგოლებით h=0,9მ (KLD 10-9); B-22,5; F-200; W-6	ცალი	3,00	100,00	300,00
10	ქის ტანის მოწყობა D=1000მმ რკინაბეტონის რგოლებით h=0,6მ (KLD 10-9) B-22,5; F-200; W-6	ცალი	2,00	80,00	160,00

11	ლითონის გამირების მოწყობა d=16მმ-იანი არმატურისაგან (17,4 კმ)	ცალი	11,00	0,50	5,50
12	სათვალთვალო ქისა გადახურვის ფილის მონტაჟი ლითონის მარტოქეთხა ჩარჩო-ხუფით ზომებით 1,2X1,2X0,2მ; B-22,5; F-200; W-6	კომპლ	2,00	1600,00	3200,00
13	თუჯის ცხურების (ფილის გარეშე) მონტაჟი ჩარჩოთი	კომპლ	1,00	1600,00	1600,00
14	ქვაბულის დარჩენილი ნაწილის შევსება ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით, მოსწორება ხელით და ფენებად დატკეპნა; k=1,22	მ3	16,16	5,00	80,80
	სანიაღვრე კოლექტორის მოწყობა				0,00
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (თხრილის გაჭრა) მექანიზმებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელელებზე	მ3	62,08	1,00	62,08
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (თხრილის ძირის პროფილირება-მოსწორება) ხელით და დატვირთვა ა/თვითმცლელელებზე	მ3	6,90	1,50	10,35
3	სათვალთვალო ქისა და არსებული კედლის რკინა-ბეტონის გამონგრევა პნევმატური ჩაქუჩით კედლის წინასწარი გაბურღვით (მილის დაერთების ადგილზე) და დატვირთვა ხელით ა/თვითმცლელელებზე	მ3	0,10	1,00	0,10
4	კედლების შებათქამება გამონგრეულ ადგილზე მილის დაერთების შემდეგ ქვიშა-ცემენტის ხსნარით.	მ3	0,10	34,80	3,48
5	გრუნტისა და სამშენებლო ნარჩენების გატანა ნაგავსაყრელზე 20 კმ-მდე	ტონა	134,75	0,50	67,38
6	ბალიშის მოწყობა ქვიშით სისქით 10 სმ, დატკეპნა k=1,12	მ3	5,60	35,00	196,00
7	dშილა=300მმ. გოფირებული PE (SN-8) მილების ჩაწყობა თხრილში (ყველა საჭირო ფასონური ნაწილების გამოყენებით)	გრძ.მ	70,00	180,00	12600,00
8	მილების დაფარვა ქვიშის ფენით სისქით (მილის ზევით) 20სმ და დატკეპნა k=1,12	მ3	23,82	35,00	833,70
9	თხრილის დარჩენილი ნაწილის შევსება ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით, მოსწორება ხელით და ფენებად დატკეპნა k=1,22	მ3	49,38	5,00	246,90
	ბეტონის საფარის მოწყობა				0,00
1	არსებული, ადრე დემონტირებული ბორდიურების მოწყობა ბეტონის საფუძველზე (არანაკლებ B-10) 0,035მ3/გრძ.მ-ზე	გრძ. მ	1,00	55,00	55,00
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (ვარცლის ამოჭრა ზედა ეზომი) ხელით და დატვირთვა ა/თვითმცლელელებზე	მ3	7,20	1,50	10,80
3	გრუნტის გატანა ნაგავსაყრელზე 20 კმ-მდე	ტონა	14,04	0,50	7,02
4	ქვიშა-ხრემოვანი ქვესაგები ფენის მოწყობა ზედა ეზოს ბეტონის საფარის ქვეშ (ჩაყრა ხელით, მოსწორება-პროფილირება და შემკვირვება ვიბრო სატკეპნით), k=1,22; სისქით 10სმ	მ3	8,54	5,00	42,70
5	მონოლითური ბეტონის (B-25) საფარის მოწყობა ზედა ეზომი და ალდგენა ქვედა ეზომი; სისქით 10 სმ	მ3	5,48	700,00	3836,00
	ჯამი				24033,53
	ზედნადები ხარჯები (არაუმეტეს 10%)	1%			240,34
	ჯამი				24273,86
	გეგმიური დაგროვება (არაუმეტეს 8%)	1%			242,74
	ჯამი				24516,60
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	3%			735,50
	ჯამი				25252,10
	დღგ	18%			4545,38
II	ჯამი:				29797,48
III	სანზონა №1-ის მიმდებარედ სანიაღვრე ქსელის მოწყობის სამუშაოები				
№	სამუშაოს დასახელება	განზომილება	რაოდენობა	ერთეულის ფასი	ჯამი
1	2	3	4	5,00	6,00

თავი I. მოსამზადებელი სამუშაოები					
1	ძველი დაზიანებული ლითონის (არმატურის, კუთხოვანის ან/და ფურცლოვანი ფოლადის) ცხურების დემონტაჟი და დასაწყობება ჯრთის სახით დამკვეთის მიერ მითითებულ ადგილზე	კმ.	714,44	0,20	142,89
2	გაუქმებული პლასტმასის მილების (დ=100მმ) დემონტაჟი და დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე	გრძ.მ.	23,00	0,50	11,50
3	არსებული ბაზალტის ბორდიურების დემონტაჟი და დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე	გრძ.მ	2,00	0,50	1,00
4	არსებული ბეტონის საფარის ჩაჭრა ხერხით	გრძ.მ	69,50	1,00	69,50
5	არსებული ბეტონების საფარისა და კედლების დაშლა პნევმატური ჩაქუჩებით და დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე	მ3	5,25	1,50	7,88
6	არსებული ა/ბეტონის საფარის ჩაჭრა ხერხით	გრძ.მ	614,10	0,50	307,05
7	არსებული ა/ბეტონის საფარის მოხსნა პნევმატური ჩაქუჩებით და დატვირთვა ა/თვიმცლელზე	მ3	16,70	1,50	25,05
9	სამშენებლო ნარჩენების გატანა ნაგავსაყრელზე 20კმ-მდე	ტონა	52,98	0,50	26,49
თავი II. სათვალთვალო და სანიაღვრე ქების მოწყობა					0,00
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (ქვაბულის გათხრა) მექანიზმებით და დატვირთვა ავტოთვიმცლელზე	მ3	103,30	1,00	103,30
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (ქვაბულის გათხრა) ხელით	მ3	94,90	1,50	142,35
3	გრუნტის გატანა ნაგავსაყრელზე 20 კმ-მდე	ტონა	386,48	0,50	193,24
4	ქვაბულის კედლების დროებითი გამაგრება ხის მასალით (საყრდენებისა და ბრჯუნების მოწყობით)	მ2	195,69	0,20	39,14
5	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი ქის ძირის ქვეშ (ჩაყრა ხელით და შემკვირივება ვიბრო სატკეპნით)	მ3	17,08	5,00	85,40
6	ძირის რკინაბეტონის ფილის (KLD-10) ჩადგმა (ზომით 1,6X1,6X0,1 მ) (8 ცალი)	ც	8,00	200,00	1600,00
7	ძირის რკინაბეტონის ფილის (KLD-15) ჩადგმა (ზომით 2,1X2,1X0,12 მ)(1 ცალი)	ც	1,00	210,00	210,00
8	ქის ძირისა და მიმმართველი არხის დაბეტონება და ვიბრატორით დამუშავება	მ3	22,41	75,00	1680,75
9	ქის კედლების დაბეტონება და ვიბრატორით დამუშავება	მ3	22,62	75,00	1696,50
10	ქის ტანის მოწყობა D=1000მმ რკინაბეტონის რგოლებით h=0,6მ (KLD 10-6) (5 ცალი)	ც	5,00	80,00	400,00
11	ქის ტანის მოწყობა D=1000მმ რკინაბეტონის რგოლებით h=0,9მ (KLD 10-9)(8 ცალი)	ც	8,00	100,00	800,00
12	ქის ტანის მოწყობა D=1500მმ რკინაბეტონის რგოლებით h=0,6მ (KLD 15-6) (1 ცალი)	ც	1,00	90,00	90,00
13	ქის ტანის მოწყობა D=1500მმ რკინაბეტონის რგოლებით h=0,9მ (KLD 15-9) (2 ცალი)	ც	2,00	110,00	220,00
14	ლითონის გამირების მოწყობა დ=16მმ-იანი არმატურით -58,5კგ (ქის კედლების წინასწარი გაბურღვის შემდეგ)	ცალი	37,00	0,50	18,50
15	არსებული გოფირებული სანიაღვრე მილის ჩაჭრა ხერხით (K-1 ქის კედლებს შორის)	გრძ.მ	4,17	0,50	2,09
16	სანიაღვრე ქების შიდა ზედაპირებზე საჰიდროიზოლაციო მასალის კენეტრონის ხსნარის წასმა ორჯერ	მ2	105,50	0,50	52,75
17	სათვალთვალო ქის გადახურვის ფილის (1,2X1,2X0,2მ.) მონტაჟი ლითონის მართკუთხა ჩარჩო-ხუფით (8 ცალი)	კომპლ	8,00	1600,00	12800,00
18	სათვალთვალო ქის გადახურვის ფილის (1,8X1,8X0,2მ.) მონტაჟი ლითონის მართკუთხა ჩარჩო-ხუფით (2 ცალი)	კომპლ	2,00	1700,00	3400,00
19	ჩარჩოსა და ცხურების მოწყობა ლითონის პროფილებით				0,00
	კუთხოვანა 65X65X6მმ	კმ	1243,66	0,45	559,65
	ზოლოვანა 60X10მმ	კმ	5091,77	0,45	2291,30
	ზოლოვანა 60X20მმ	კმ	838,00	0,35	293,30

	არმატურა Ф10 А-III	კმ	38,38	0,35	13,43
20	ლითონის ანჯამების მონტაჟი ჩარჩოსა და ცხაურებზე	ცალი	30,00	2,00	60,00
21	K-4ა ქის ცხაურების დამჭერი ქანჭიკები, ქანჩები და საყელურები	კმ	0,90	0,50	0,45
22	ლითონის პროფილების შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავით.	მ2	220,10	0,50	110,05
23	ქვაბულის დარჩენილი ნაწილის შევსება ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით, მოსწორება ხელით და ფენებად დატკეპნა	მ3	92,98	5,00	464,90
	თავი III. სანიაღვრე კოლექტორის მოწყობა				0,00
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (თხრილის გაჭრა) მექანიზმებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელებზე	მ3	365,71	1,00	365,71
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება (თხრილის გაჭრა) ხელით და დატვირთვა ა/თვითმცლელებზე	მ3	61,40	1,50	92,10
3	თხრილის კედლების დროებითი გამაგრება ხის მასალით (საყრდენებისა და ბრჯენების მოწყობით)	მ2	749,03	0,20	149,81
4	სათვალთვალო ქის რკინა-ბეტონის კედლის გამონგრევა პნევმატური ჩაქუჩით კედლის წინასწარი გაბურღვით (მილის დაერთების ადგილზე) და დატვირთვა ხელით ა/თვითმცლელებზე	მ3	0,17	1,50	0,26
5	ქის შებათქამება გამონგრეულ ადგილზე მილის დაერთების შემდეგ ქვიშა-ცემენტის ხსნარით.	მ3	0,10	34,80	3,48
6	ბალიშის მოწყობა ქვიშით სისქით 10 სმ და დატკეპნა	მ3	23,77	35,00	831,95
7	დშიდა=250მმ. გოფირებული PE (SN-8) მილების ჩაწყობა თხრილში (ყველა საჭირო ფასონური ნაწილების გამოყენებით)	გრძ.მ	100,80	105,00	10584,00
8	დშიდა=300მმ. გოფირებული PE (SN-8) მილების ჩაწყობა თხრილში (ყველა საჭირო ფასონური ნაწილების გამოყენებით)	გრძ.მ	4,50	180,00	810,00
9	დშიდა=400მმ. გოფირებული PE (SN-8) მილების ჩაწყობა თხრილში (ყველა საჭირო ფასონური ნაწილების გამოყენებით)	გრძ.მ	192,70	200,00	38540,00
10	მილების დაფარვა ქვიშის ფენით სისქით (მილის ზევით) 20სმ და დატკეპნა	მ3	110,52	35,00	3868,20
11	თხრილის დარჩენილი ნაწილის შევსება ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით, მოსწორება ხელით და ფენებად დატკეპნა	მ3	264,37	5,00	1321,85
12	გრუნტისა და სამშენებლო ნარჩენების გატანა ნაგავსაყრელზე 20 კმ-მდე	ტონა	833,30	0,50	416,65
	ჯამი				84902,44
	ზედნადები ხარჯები (არაუმეტეს 10%)	1%			849,02
	ჯამი				85751,47
	გეგმიური დაგროვება (არაუმეტეს 8%)	1%			857,51
	ჯამი				86608,98
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები	3%			2598,27
	ჯამი				89207,25
	დღგ	18%			16057,31
III	ჯამი:				105264,56
	სულ ჯამი: I+II+III				171237,00