

31 მარტი 2015 წელი

ერთის მხრივ, ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერია, (შემდგომში „შემსყიდველი“) ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერის პირველი მოადგილის ნოდარ მიქიაშვილის სახით. (მისამართი: 4600, ქ.ქუთაისი, შ. რუსთაველის გამზ. №3, ტელ: 24-10-24)

მეორეს მხრივ, შ.პ.ს. „გი-ან 2011“, (შემდგომში „მიმწოდებელი“) მისი დირექტორის გია კობალეიშვილის სახით, (მისამართი: ქ. ქუთაისი, ლესელიძის ქ. 18, №15, ტელ: 579 20 20 20) „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონმდებლობისა და „მიმწოდებელი“-ს სატენდერო წინადადებას საფუძველზე, №SPA150004775 ერთეულოვანი ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

### 1. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

- 1.1 „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომ – „ხელშეკრულება“) – შემსყიდველ ორგანიზაციასა და ტენდერში გამარჯვებულ პრეტენდენტს შორის დადებული ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებებით და ასევე მთელი დოკუმენტაციით, რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიშნებები.
- 1.2 „ხელშეკრულების ღირებულება“ ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა ორგანიზაციას (დაწესებულებას), ორგანიზაციამ მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;
- 1.3 „შემსყიდველი ორგანიზაცია“ (შემდგომ „შემსყიდველი“) ნიშნავს რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;
- 1.4 „მიმწოდებელი“ ნიშნავს პირს, რომელმაც მოიპოვა გამარჯვება ტენდერში და ახორციელებს სამუშაოს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;
- 1.5 „დღე“, „კვირა“, „თვე“ ნიშნავს კალენდარულ დღეს, კვირას, თვეს;
- 1.6 „სამუშაო“ – ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი;
- 1.7 „ტექნიკური დოკუმენტაცია“ – მიმწოდებლის მიერ №SPA150004775 ერთეულოვანი ელექტრონული ტენდერში სატენდერო წინადადებით წარმოდგენილი ტექნიკური დოკუმენტაცია, რომელიც ერთვს ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

### 2. ხელშეკრულების ობიექტი და კლასიფიკატორის კოდი

- 2.1 ო. ფხაკაძის და დ. ნამგალაძის ქუჩის წინ გზის სანიაღვრე ქსელის და გზის ბეტონის საფარით მოწყობის სამუშაოები.
- 2.2 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დოკუმენტაციაში (ხარჯთაღრიცხვები).
- 2.3 კლასიფიკატორის კოდი – 45233110.

### 3. ხელშეკრულების ღირებულება

- 3.1 ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს: 141171 (ას ორმოცდაერთი ათას ას სამოცდათერთმეტი) ლარს.
- 3.2 ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს სამუშაოების შესრულებასთან დაკავშირებულ ყველა ხარჯს, მათ შორის კანონმდებლობით გათვალისწინებულ ყველა გადასახადს.

### 4. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

- 4.1. „შემსყიდველი“ უფლებამოსილია სამუშაოების შესრულების პარალელურად მოახდინოს სამუშაოების შემოწმება, რომლის მიზანია მისი შესაბამისობის დადგენა ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან.
- 4.2. შემოწმების შედეგად გამოვლენილი ნებისმიერი ნაკლის ან დეფექტის შესახებ „შემსყიდველი“ დაუყოვნებლივ წერილობით აცნობებს „მიმწოდებელს“ დაწუნებული სამუშაოების ნაწილს წუნდების

მიზივების მითითებით.

4.3. გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება „მიმწოდებელს“, საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

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

4.5 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესრულების კონტროლი (ინსპექტირება) განხორციელდება ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერიის შესაბამისი უფლებამოსილი სტრუქტურული ერთეულის მიერ.

4.6 ინსპექტირების ჯგუფი ამოწმებს სამუშაოს შესრულების მოცულობას, ხარისხს და ვადებს.

### 5. სამუშაოს შესრულების ვადა

5.1 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია სამუშაოების შესრულება განახორციელოს ხელშეკრულების დადებიდან 90 (ოთხმთვიანი) კალენდარული დღის განმავლობაში, 2015 წლის 28 ივნისის ჩათვლით.

### 6. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

6.1 „შემსყიდველი“ შესყიდვის ობიექტის მიღებას მოახდენს ეტაპობრივად, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების შესაბამისად.

6.2 „მიმწოდებელმა“ უნდა წარმოადგინოს ხარისხის საკონტროლოდ, გამოყენებული ბეტონის ნარევის ლაბორატორიული დასვენა.

6.3 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია ჩაატაროს ექსპერტიზა შესრულებული სამუშაოების ხარისხზე, მოცულობასა და ფასებზე - სამუშაოს საბოლოო მიღება-ჩაბარების დროს.

6.4 სამუშაოს დასრულების ვადად ითვლება „შემსყიდველი“ ორგანიზაციის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფის მიერ სამუშაოს დასრულების დადასტურების დღე.

6.5 ფაქტიური შესრულების დამტკიცებას ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერიის შესაბამისი უფლებამოსილი სტრუქტურული ერთეულის დადასტურების საფუძველზე ახორციელებს ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერის პირველი მოადგილე.

### 7. ანგარიშსწორება

7.1 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად, „მიმწოდებლის“ წერილობითი მომართვის საფუძველზე;

7.2 „მიმწოდებლის“ წერილობით მომართვას ანგარიშსწორების თაობაზე უნდა დაერთოს:

ა) ინსპექტირების ჯგუფის დასკვნა,

ბ) ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს მოცულობა და ღირებულება,

გ) ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად მიღება-ჩაბარების აქტი,

დ) გამოყენებული ბეტონის ნარევის ლაბორატორიული დასვენა,

ე) ექსპერტიზის დასკვნა - სამუშაოს საბოლოო მიღება-ჩაბარების დროს,

ვ) შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად ამოწერილი დ.გ.-ს ანგარიშფაქტურა.

7.3 ანგარიშსწორების ფორმა იქნება უნაღდო (ლარეში).

7.4 ანგარიშსწორება მოხდება ეტაპობრივად, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების შესაბამისად, სათანადო დოკუმენტების წარმოდგენიდან 20 (ოცი) სამუშაო დღეში.

7.5 „მიმწოდებელი“-ს მოთხოვნით, მხარეთა შორის 20%-ის ფარგლებში წინასწარ ანგარიშსწორებაზე მიღწეული შეთანხმების შემთხვევაში, „მიმწოდებელი“-ს მიერ უნდა იყოს წარმოდგენილი მხოლოდ საბანკო დაწესებულების მიერ გაცემული გარანტია, საავანსო გადახდის თანხაზე, რომლის მოქმედების ვადა 1 (ერთი) თვით უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების დასრულების ვადას.

7.6 სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით, „შემსყიდველი“-ს მიერ ყოველ შესრულებულ სამუშაოზე დაკავებული იქნება შესრულებული სამუშაოების ღირებულების 5%, რომლის ნახევრის (2.5%-ის) დაბრუნება მოხდება სამუშაოების სრულად დასრულებისა და „შემსყიდველი“-ს მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფის მიერ შედგენილი ობიექტის ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ, ხოლო მეორე ნახევარი (აღნიშნული თანხის დაკავების ფორმას განსაზღვრავს „შემსყიდველი“) სამუშაოების საგარანტიო

ვადის (ორი წელი) გასვლის შემდეგ, იმ შემთხვევაში, თუ „შემსყიდველი“-ს მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფის ან სპეციალური კომისიის მიერ აქტის შედგენისას დაფიქსირებული იქნება შესრულებული სამუშაოს ნაკლი ან უხარისხობა, „მიმწოდებელს“ აღნიშნული თანხა არ აუნაზღაურდება დევეტების გამოსწორებამდე.

## 8. გარანტია

8.1 შესრულებული სამუშაოს სრულფასოვანი ფუნქციონირების საგარანტო ვადათ განისაზღვრება 2 (ორი) წელი, რომლის განმავლობაშიც „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი ხარვეზების აღმოფხვრა. აღნიშნული არ გულისხმობს საანგარიშო პერიოდში დაზიანების აღდგენას, თუ დაზიანება გამოწვეული იქნება დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით ან გარეუქმ ძალის ზემოქმედებით.

## 9. ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანა

9.1 ხელშეკრულების დამდებ არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება შეიტანოს ცვლილებები მეორე მხარესთან შეთანხმების გარეშე.

9.2 თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია.

9.3 ხელშეკრულების პირობების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები „შემსყიდველი“ ორგანიზაციისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით დადგენილი შემთხვევებისა.

9.4 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში დაუშვებელია ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.

9.5 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართის სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

## 10. სუბკონტრაქტორები

10.1 „მიმწოდებელმა“ წერილობით უნდა აცნობოს შემსყიდველს მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული ყველა სუბკონტრაქტის შესახებ.

10.2 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში ყველა სუბკონტრაქტთან დადებული ხელშეკრულების ასლი უნდა წარედგინოს შემსყიდველს.

10.3 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული არცერთი სუბკონტრაქტი არ ათავისუფლებს „მიმწოდებელს“ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მატერიალური ან სხვა ვალდებულებებისგან.

## 11. ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება

11.1 თუ ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარეები წააწყდებიან რაიმე ხელისშემშლელ გარემოებებს, რომელთა გამო ფერხდება ხელშეკრულების პირობების შესრულება, ამ მხარემ დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება შეფერხების ფაქტის, მისი შესაძლო ხანგრძლივობის და გამოწვევი მიზეზების შესახებ. შეტყობინებას მიმღებმა მხარემ რაც შეიძლება მოკლე დროში უნდა აცნობოს მეორე მხარეს თავისი გადაწყვეტილება, მიღებული აღნიშნულ გარემოებებთან დაკავშირებით.

11.2 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების პირობების შესრულების შეფერხების გამო მხარეები შეთანხმდებიან ხელშეკრულების პირობების შესრულების ვადის გაგრძელების თაობაზე, ეს გადაწყვეტილება უნდა გაფორმდეს დანართი-შეთანხმების სახით, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

## 12. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

12.1 „შემსყიდველი“ უფლებამოსილია:

- სამუშაოს დასრულებამდე ნებისმიერ დროს მოითხოვოს „მიმწოდებლისგან“ მისთვის საჭირო ინფორმაცია.

12.2 „შემსყიდველი“ ვალდებულია:

- უზრუნველყოს „მიმწოდებელი“-ს მიერ შესრულებული სამუშაოს ანაზღაურება ხელშეკრულებით

კათვალისწინებულ ვადების და პირობების დაცვით.

12.3 „მიმწოდებელი“ უფლებამოსილია:

- მოსთხოვოს „შემსყიდველს“ შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით

გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით.

12.4 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია:

- დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები.

### 13. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

13.1 დაუძლეველი ძალის გარდა „მიმწოდებელი“-ს მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის ან/და დაგვიანებით შესრულების შემთხვევაში გამოიყენება საჯარიმო სანქციები:

- ხელშეკრულების თვითნებურად შეწყვეტის შემთხვევაში „მიმწოდებელი“ გადაიხდის 42400 (ორმოცდაორი ათას ოთხასი) ლარს.

13.2 თუ „მიმწოდებელი“ გადაცილებს მის მიერ წარმოდგენილი სამუშაოების კალენდარული გეგმა-გრაფიკით გათვალისწინებულ შესაბამის ეტაპის დასრულების ვადას, „მიმწოდებელს“ დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.

13.3 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების 13.2 პუნქტით გათვალისწინებული პირგასამტეხლოს ოდენობა მიაღწევს მილიანი სახელშეკრულებო ღირებულების 3%-ს, „შემსყიდველს“ უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

13.4 ამ ხელშეკრულების 13.3 და 14.1 მუხლის მოთხოვნათა შესაბამისად, ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობის მოქმედების შეწყვეტის შემთხვევაში, მხარეს რომელმაც არ შეასრულა ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულება დაეკისრება პირგასამტეხლო 71 000 (სამოცდაათერთმეტი ათასი) ლარის ოდენობით მეორე მხარის სასარგებლოდ.

13.5 ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის, მიმწოდებლის დაჯარიმების შემთხვევაში, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს ასანაზღაურებელი თანხიდან, საჯარიმო სანქციების თანხა პირდაპირ გადარიცხოს არასაგადასახადო ანგარიშსწორების ერთიან ანგარიშზე სახელმწიფო ხაზინაში.

13.6 საჯარიმო სანქციის გადახდა არ ათავისუფლებს „მიმწოდებელს“ ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისადმი.

13.7 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს დასრულების ვადაში განხორციელებისას, ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გასვლამდე ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენისა და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემთხვევაში, „მიმწოდებელი“ თავისუფლდება ხელშეკრულების 13.2 პუნქტით გათვალისწინებული საჯარიმო სანქციებიდან.

### 14. ხელშეკრულების შეწყვეტა

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

14.2 ხელშეკრულების დამდები მხარე, რომელიც მიიღებს ასეთ გადაწყვეტილებას ვალდებულია შეატყობინოს მეორე მხარეს მიღებული გადაწყვეტილება, მისი მიღების საფუძველი და ამოქმედების თარიღი. აღნიშნული შეტყობინება უნდა მიეწოდოს მეორე მხარეს გადაწყვეტილების ძალაში შესვლამდე დაუყოვნებლივ;

14.3 ხელშეკრულების შეწყვეტა პირობების დარღვევის გამო არ ათავისუფლებს „მიმწოდებელს“ ხელშეკრულების შეუსრულებლობისათვის გათვალისწინებული პასუხისმგებლობისაგან.

### 15. დაუძლეველი ძალა

15.1 მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეულ პასუხისმგებლობისგან, თუ აღნიშნული გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით. აღნიშნულის არსებობის შემთხვევაში, მხარე ვალდებულია აცნობოს მეორე მხარეს ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის შეუძლებლობის შესახებ.

15.2 თუ ერთ-ერთი მხარე დაუძლეველი ძალის გამო ვერ ასრულებს ნაკისრ ვალდებულებებს, იგი ვალდებულია დაუყოვნებლივ, მაგრამ არაუგვიანეს მომდევნო კალენდარული დღისა აცნობოს მეორე მხარეს მათი დადგომის ან/და დასრულების შესახებ. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შესაბამისი მხარე არ გათავისუფლდება ნაკისრი ვალდებულებებისაგან.

15.3 მხარეთა პასუხისმგებლობა და ვალდებულებები განახლდება დაუძლეველი ძალის მოქმედების დასრულებისთანავე.

**16. სადავო საკითხების გადაწყვეტა**

16.1 ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილნი არიან მიმართონ სასამართლოს, საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

**17. გადასახადები და დაბეგრვა**

17.1 „მიმწოდებელი“ პასუხს აგებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი გადასახადის, მოსაკრებლების და სხვა გადასახდელების გადახდაზე.

**18. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა**

18.1 წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს 2015 წლის 28 ივლისის ჩათვლით.

18.2 ხელშეკრულება შედგენილია სამ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმოწერ მხარეებთან. 1 (ერთი) პირი „მიმწოდებელთან“ და 2 (ორი) პირი „შემსყიდველთან“.

**19. მხარეთა რეკვიზიტები და ხელმოწერები**


**შემსყიდველი:**

ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერია  
მის: ქ. ქუთაისი, რუსთაველის გამზ. №3  
მიმღები: ხაზინის ერთიანი ანგარიში  
ქ.თბილისი „სახელმწიფო ხაზინა“  
ბ/კოდი: TRESEGE22  
ს/კოდი: 212721170  
ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის  
მერის პირველი მოადგილე

  
ნოდარ მუქიაშვილი

**მიმწოდებელი:**

შ.პ.ს. „გიან 2011“  
მის: ქ. ქუთაისი, ლესელიძის ქ. 1B, №15  
ს.ს. „საქართველოს ბანკი“  
ბ/კოდი: BAGAGE22  
ა/ა GE44BG00000089316690  
ს/კოდი: 412676322  
შ.პ.ს „გი-ან 2011“-ს  
დირექტორი

  
გია კოპალეიშვილი



კრებსითი

№	სამუშაოს დასახელება	ღირებ (ლარი)
1	ნამგალაძის ქუჩა	63284.19
2	ო. ფხაკაძის ქუჩა	77886.81
	სულ ჯამი	<b>141171.00</b>

შპს "ბი-გა-2011" დირექტორი



ბ.კობაღეიშვილი

ქ. ქუთაისში ნაგებობის ქუჩის სავალი ნაწილის კაპიტალურად შეკეთების სამუშაოების  
ხარჯთაღრიცხვა

№	სამუშაოების ჩამონათვალი	განზ. რაოდენობა	მასალა		ტრანსპორტი		ხელფასი		ჯამი
			კრო. ფასი	სულ	კრო. ფასი	სულ	კრო. ფასი	სულ	
I	<b>მოსამზადებელი სამუშაოები</b>								
1	არსებული ქვეყნის და საფუძვლის მოხსნა მუხნინის გამაყენებით და დატვირთვა ათვისებულზე ს.შ.301მ	მ <sup>3</sup>	448.20	0.00	1.00	448.20	0.00	0.00	448.20
2	მანქანაზე დატვირთული მასის გატანა ნაყარში	ტ	806.76	0.00	1.50	1210.14	0.00	0.00	1210.14
	<b>ჯამი</b>								<b>1658.34</b>
	<b>სვებადასება ქუჩის ამოწევა</b>								
1	ქის სახურავი ფილის აღება	ც	12.00	0.00	0.00	0.00	1.00	12.00	12.00
2	ბეტონის ქის ტანის ამოწევა ს.შ.10 სმ. მონოლითური ბეტონი მ-300	მ <sup>3</sup>	0.96	98.05	5.47	5.25	5.47	5.25	104.63
3	ბეჭელი ფილის უკან დადება	ც	10.00	0.00	9.51	95.10	2.00	20.00	115.10
4	ქის ახალი სახურავიანი ფილის დადება	ც	2.00	10.00	8.48	16.95	3.00	6.00	42.95
5	ახალი სახურავის ფილის ფასი	ც	2.00	150.00	4.24	8.48	0.00	0.00	308.48
10									
	<b>ჯამი</b>								<b>583.16</b>
III	<b>წილდარმიღები ქუჩის დამატება</b>								
1	მონის მოჭრა წილდარმიღები ქუჩის მოსაწყობად ხელთ მისი იქვე დაყრით	მ <sup>3</sup>	23.50	0.00	1.00	23.50	0.00	0.00	23.50
2	იგივე გადაღვანა მილენის ჩასაწყობი თხრილის	მ <sup>3</sup>	12.60	0.00	1.00	12.60	0.00	0.00	12.60

3	ახალი ქუბის პირის ქვეშ ქვიშის ბალონის მოწყობა h-10 სმ	მ <sup>3</sup>	2.35	6.78	15.93	1.88	4.42	2.00	4.70	25.05
4	ფიცივე ქვიშის სვენი მილერისათვის h-10 სმ	მ <sup>3</sup>	1.80	6.78	12.20	1.88	3.38	2.00	3.60	19.19
5	ახალი ქუბის პირის მოწყობა მონოლითური ტექნიკისგან მ 150	მ <sup>3</sup>	0.96	91.52	87.86	20.83	20.00	5.47	5.25	113.11
6	ახალი ქუბის კედლების მოწყობა მონოლითური ტექნიკით მ-150	მ <sup>3</sup>	7.80	91.52	713.86	20.83	162.47	5.47	42.67	919.00
7	ნავაგარამიძეები ჭებზე თუჯის ცხურის დადება	ც	12.00	0.00	0.00	2.00	24.00	4.00	48.00	72.00
8	ახალი ცხურის ფასი	ც	12.00	150.00	1800.00	1.77	21.24	0.00	0.00	1821.24
9	არსებული ნავაგარამიძის კედლის გამოტეხვა ახალი მილის მისაერთებლად სანგრევი ჩაქუჩით	მ <sup>3</sup>	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	6.00	6.00
10	პლასტმასის გოფრირებული მილის ჩაღება დ-300	გრმ.მ	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	150.00	150.00
11	პლასტმასის მილის დ-300 ფასი	გრმ.მ	30.00	23.00	690.00	0.85	25.50	0.00	0.00	715.50
12	ჩადებული მილების თავზე ქვიშა-ლორის დაყრა	მ <sup>3</sup>	10.50	3.47	36.44	0.33	3.47	1.00	10.50	50.40
13	მოჭრილი და ავტომანქანაზე დაყრილი მიწის გატანა ნაყარში	ტ	69.30	0.00	0.00	3.50	242.55	0.00	0.00	242.55
	ჯამი									4170.13
IV	<b>სავალი ნაწილის აღდგენის სამუშაოები</b>									
1	საფუბლის ქვედა ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრემბიანი ნარევით საშისიქით 15სმ კ-122	მ <sup>3</sup>	273.40	3.47	948.70	2.50	683.50	2.00	546.80	2179.00
2	საფუბლის ზედა ფენის მოწყობა ვრცადილოლით (0-4088) საშისიქით 5სმ კ-126	მ <sup>3</sup>	94.03	4.00	376.12	3.00	282.09	2.00	188.06	846.27



3	საფარის მოწყობა არმირებული ბეტონით მ-300 სისქით 16სმ, ტემპერატურული ნაკერის მოწყობით ყოველ 6 მეტრში და ნაკერები შევსება ბიტუმი	მ <sup>2</sup>	1494.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.17	1747.98	1747.98
4	ბეტონი მ-300 1494*0.16*1.02	მ <sup>3</sup>	243.820	98.05	23906.55	5.47	1333.70			0.00	0.00	25240.25
5	არმატურა დ-8 A-III (უჯრა 20*20)	ტ	6.41	1189.83	7625.62	39.66	254.18			0.00	0.00	7879.80
6	ბიტუმი 1494*0.5	ტ	0.75	251.73	188.04	0.00	0.00			0.00	0.00	188.04
7	ტროტუარის (ვერდილელები) საფუბლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-20) h-5 სმ	მ <sup>3</sup>	27.71	4.00	110.84	0.00	0.00			2.00	55.42	166.26
8	ტროტუარის (ვერდილელებზე) საფარის დაგება მონოლითური ბეტონით მ-300 h- 10სმ	მ <sup>2</sup>	554.20	0.00	0.00	0.00	0.00			1.17	648.41	648.41
9	მონოლითური ბეტონი მ-300	მ <sup>3</sup>	55.40	98.05	5431.97	5.47	303.04			0.00	0.00	5735.01
	ჯამი											44631.02
	სულ ჯამი											51042.66
	ხედნადები ხარჯები	%	1.00									510.43
	ჯამი											51553.08
	გამგებური დაფორმება	%	1.00									52068.61
	ჯამი											1562.06
	ბუნებრივსინამდვილე ხარჯები	%	3.00									53630.67
	ჯამი											9653.52
	დღე											63284.19
	სულ ჯამი											

ბ.კობახიძე



შპს "გე-2014" წლის გამოფენა

ქ. ქუთაისი თ. ფსკაის ქუჩის 8-ის ბეტონის საფარით მზარეკობისა და საინფრე სისტემის მოწყობების სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა

№	სამუშაოს დასახელება	ტანხ. ერთ.	რაოდენობა	მასალა		ხელფასი		ტრანსპორტი და მანქანის ხარჯები		ჯამი
				ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>I. ბეტონის ქსახ საფარი</b>										
1	ყვედმეტი გრუნტის მოტრავლება ქსკატორით და ბუდედითხეობით საშუალოდ სისქით 35 სმ	მ <sup>3</sup>	691.25	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	691.25	691.25
2	ნარჩენი გრუნტების დაშვება ხელით	მ <sup>3</sup>	69.125	0.00	0.00	0.64	44.24	0.00	0.00	44.24
3	ყვედმეტი გრუნტის დატვირთვა ანმანქანებზე და მანქანა 10 კმ-ზე	ტ.ნ.	1254.62	0.00	0.00	1.50	1881.93	2.50	3136.55	5018.48
4	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევისაგან საფუძელის მოწყობა სისქით 15 სმ დატყეებით	მ <sup>2</sup>	1975.00	0.52	1027.00	0.30	592.50	0.38	750.50	2370.00
5	ლორწის 0-40 მმ. მოწყობა სისქით 5 სმ დატყეებით	მ <sup>2</sup>	1975.00	0.20	395.00	0.10	197.50	0.15	296.25	888.75
6	არმირებული (A-I D-6 მმ) ბეტონის საფარის მოწყობა სისქით 16 სმ მ-350 (ცხობის მისაყვლადეებით)	მ <sup>2</sup>	1975.00	17.18	33930.50	1.17	2310.75	0.8752	1728.52	37969.77
7	ბაგე არმირების 200X200X6	ტ.ნ	3.76	1189.83	4473.76	0.00	0.00	67.62	254.25	4728.01
8	საკანალიზაციო ნაკერის მოწყობა ხელმართხვით და საინფრე ჯგუხის ზედაპირების ახალდება გასწორება საბროქტო ნიშნულამდე	ც.რ.მ.მ.	624.00	0.40	249.60	0.25	156.00	0.27	168.48	574.08
9	ფუძის თაყვების მონტაჟი	ც.	16.00	0.00	0.00	4.00	64.00	0.30	4.80	68.80
10	ახალი ჯის თაყვების მონტაჟი	ც.	1.00	150.00	150.00	2.50	2.50	0.00	0.00	152.50
11	არსებულ საინფრე არსებულ ბეტონის ჯის ძირის მოწყობა მ-250 ბეტონით (სულ 1 კვრეული)	მ <sup>3</sup>	0.675	100.00	67.50	59.26	40.00	5.47	3.69	111.19
12	თაყვის რეაბილიტაციის კედლების მოწყობა მ-250 სისხალით H=1.10 მ. (სულ 1 კვრეული)	მ <sup>3</sup>	1.10	100.00	110.00	75.60	83.16	5.47	6.02	199.18

13	ფიზიკური ახალი კოს თანხების (ცაურის მონტაჟი 800X800 (წინადაგრამკვრზე)) ჯამი I-თავი	0	1.00	150.37	150.37	0.85	0.85	0.00	0.00	151.22
	II-ტროტუარების მოწყობა									53127.47
1	ტროტუარებიდან გზების მოჭრა-აღება მსკაცბორითი და ბუდელოვითი საშუალოდ სიხშირით 25 სმ	მ <sup>2</sup>	101.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	101.50	101.50
2	ბორცვებისაგვის მოწის მოჭრა ხელით		8.50	0.00	0.00	0.60	5.10	0.00	0.00	5.10
3	მეპანზისათვის მოწყობილ ავტოლუკში ბუნების დამუშავება ხელით	მ <sup>2</sup>	10.150	0.00	0.00	0.63	6.39	0.00	0.00	6.39
4	ხედივები გზების დამტოვება ა/მანქანებზე და ვატანა 10 კმ-ზე	ტან.	198.25	0.00	0.00	1.50	297.38	2.50	495.63	793.00
5	სანაკები ბეტონის ან ბეტონის ბორცვების მოწყობა 8-250 40X20	ტრიკ.	425.00	8.00	3400.00	2.20	935.00	0.44	187.00	4522.00
6	ჭიშკა-ხედივები ნარევისაგან საფუძვლის მოწყობა სიხშირით 15 სმ დატეხვით	მ <sup>2</sup>	406.00	0.52	211.12	0.30	121.80	0.38	154.28	487.20
7	ლორისი 0-40 მმ მოწყობა სიხშირით 5 სმ დატეხვით	მ <sup>2</sup>	406.00	0.20	81.20	0.10	40.60	0.30	121.80	243.60
8	ტროტუარებზე ბეტონის საფარის მოწყობა 8-250 სიხშირით 8 სმ	მ <sup>2</sup>	406.00	6.78	2752.68	1.05	426.30	0.8752	355.33	3534.31
	ჯამი II-თავი									9693.11
	სულ ჯამი თავი I-II	1%								62820.6
	ხელნაწილი ხარჯები									628.21
	ჯამი	1%								63448.78
	გამსუვრი დატოვება									634.49
	ჯამი	3%								64083.27
	გაუთოვალსწინებელი ხარჯები									1922.50
	ჯამი	18%								66005.77
	სულ									11881.04
	ჯამი მთლიანი									77886.81



ბ.კობალაშვილი

№	მანქანა მექანიზმების დასახელება	რაოდენობა	მათ შორის	
			საკუთარი	იჯარით
1	ვიბრო ლარტყის სექცია	1	საკუთარი	
2	ვიბრო დაფა LF100 Honda	1	საკუთარი	
3	ელექტრო კომპრესორი	1	საკუთარი	
4	პრეფერატორი	1	საკუთარი	
5	ბეტონმრევი 1.5 კუბ.	1	საკუთარი	
6	ვიბრორეკა BT 90 screed saction 1m	1	საკუთარი	
7	ვიბრორეკა BT 90 screed saction 2m	1	საკუთარი	
8	ვიბრორეკა BT 90 screed saction 3m	1	საკუთარი	
9	ვიბროლარტყა bv20g2.0m	1	საკუთარი	
10	ახფალტის ხერხი ორკა პონდა350/450	1	საკუთარი	
11	ვიბროდაფა LF 100 honda	1	საკუთარი	
12	მოსაპრიალებელი 60სმ	1	საკუთარი	
13	მოსაპრიალებელი 90სმ	1	საკუთარი	
14	ავტომტვირთავი/პაგრუზნიკი/	1	საკუთარი	
15	ავტომანქანა ფორდ ტრანზიტი	1	საკუთარი	
16	ავტოგრუიდერი	1		იჯარით
17	შოტოსატკეპნი	1		იჯარით
18	ავტობეტონმზიდი	3		იჯარით
19	თვითმკვლელი ა/მანქანა (კამაზი მაზდაფ)	3		იჯარით
	პომპა შერსედვის	1		იჯარით
20	ინერტული მასალების ბუცკერი	2	საკუთარი	
21	ცემენტის ხილოსი 16ტ	1	საკუთარი	
22	TML 220 დაზერული მანიფლზომი	1	საკუთარი	
23	მანიფლზომი მ 40-1	1	საკუთარი	
24	მოსაპირკეთებელი 60სმ	1	საკუთარი	
25	მოსაპირკეთებელი 90სმ	1	საკუთარი	
26	სექცია 1 მეტრიანი	1	საკუთარი	
27	სექცია 2 მეტრიანი	1	საკუთარი	
28	სექცია 3 მეტრიანი	1	საკუთარი	
29	ექსკავატორ- დამტვირთველი CASE 580 BACKHOE LOADER	1	საკუთარი	
30	POWER TROWEL LEVEL 100 HONDA 5.5 გ*160	1	საკუთარი	



დირექტორი :

*[Handwritten signature]*

გ.კობალავიშვილი

შედეგები

	1 კვარტალი	2 კვარტალი	3 კვარტალი	4 კვარტალი	5 კვარტალი	6 კვარტალი	7 კვარტალი	8 კვარტალი	9 კვარტალი	10 კვარტალი	11 კვარტალი	12 კვარტალი
ობიექტის დასახელება												
ფასების ქუჩა												
ნაშვადობის ქუჩა												



შპს "გაიანა 2011" დამფუძნებელი

*[Handwritten signature]*

პრობლემატიკა