# ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ N- 45

გორი

30 მაისი 2018 წელი

გორის მუნიციპალიტეტის მერია (შემდგომში "შემსყიდველი") მერის მოვალეობის შემსრულებლის გელა კაპანამის სახით, ერთის მხრივ და შ.პ.ს "ალონისი" (შემდგომში მიმწოდებელი) წარმოდგენილი მისი დირექტორის მაკედონ ანანიკოვის სახით, მეორეს მხრივ, საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, NAT 180006133 ელექტრონული ტენდერის აუქციონის გარეშე ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას (შედგომში ხელშეკრულება) შემდეგზე:

#### 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.

1.2 "ხელშეკრულების ღირებულება" ნიშნავს საერთო თანხას, რომელზეც გაფორმდება წინამდებარე ხელშეკრულება;

1.3 "შემსყიდველი ორგანიზაცია" (შემდგომ "შემსყიდველი") ნიშნავს ორგანიზაციას

(დაწესებულებას), რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;

1.4 "მიმწოდებელი" ნიშნავს პირს, რომელიც აწვდის შესყიდვის ობიექტს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;

1.5 "დღე", "კვირა", "თვე" ნიშნავს კალენდარულ დღეს, კვირას, თვეს.

#### 2 წინამდებარე ხელშეკრულება ადასტურებს შემდეგს

2.1 ქვემოთ ჩამოთვლილი დოკუმენტები ქმნიან მოცემულ ხელშეკრულებას და ითვლებიან მის განუყოფელ ნაწილად, კერძოდ:

ა) სატენდერო პიროზები;

გ) წინამდებარე ხელშეკრულება;

გ) პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება და წინადადებაზე თანდართული ყველა სხვა დოკუმენტი;

დ) ტექნიკური დავალება;

ე) ფასების ცხრილი და გარანტია

2.2 ზემოაღნიშნულ დოკუმენტებში დაფიქსირებული ყველა მონაცემი, პარამეტრი, ვადები, ტექნიკური და სხვა პირობები, მხარეთა პასუხისმგებლობის ფორმები და სხვა წარმოადგენენ ხელშეკრულების პირობებს.

#### 3. ხელშეკრულების საგანი

ხელშეკრულების საგანს (შემდგომში შესყიდვის ობიექტი) წარმოადგენს- ქ. გორში,

რომელაშვილების ქ N179-ში მდებარე მრავალბინიანი საცხოვრებელი კუორპუსის ეზოს მოწყობა-

9 7.24

რეაბილიტაციის სამუშაოები (შემდგომში სამუშაოები) -(CPV 45100000) განხორციელება წინამდებარე ხელშეკრულების შესაბამისად.

### 4 ხელშეკრულების ღირებულება

4.1 ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს 18878,43 (თვრამეტიათას რვაას სამოცდათვრამეტი ლარი და 43 თეთრი) ლარს.

4.2 ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს სამუშაოების სრულყოფილ შესრულებასთან დაკავშირებულ ყველა ხარჯს, მათ შორის კანონმდებლობით გათვალისწინებულ ყველა გადასახადს.

## 5. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

5.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლს განახორციელებს გორის მუნიციპალიტეტის მერის ბრძანებით შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი ან პირი:

5.2 ჯგუფის ან პირის ფუნქციებია:

5.2.1 მისაწოდებელი და/ან მიწოდებული სამუშაოების მოცულობის, ხარისხისა და მიწოდების ვადების ხელშეკრულების მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით სათანადო კონტროლისა და ზედამხედველობის განხორციელება და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმება;
5.2.2 სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად მიმწოდებელთან ანგარიშსწორების პროცესის რეგულირება.

### 6. სამუშაოების მიწოდების ვადები და პირობები.

6.1 მიმწოდებელმა სამუშაოები უნდა დაასრულოს და დადებითი საექსპერტო დასკვნა (შესრულებული სამუშაოს ხარისხის, მოცულობის და გამოყენებული ასფალტო ბეტონის, ბეტონის და ბეტონის ნაკეთობების ლაბორატორიული დასკვნა,) წარმოადგინოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 60 (სამოცი) კალენდარულ დღეში. შესრულებული სამუშაოს ხარისხისა და მოცულობის დადებითი ექსერტიზის დასკვნა და გამოყენებული ასფალტო ბეტონის, ბეტონის და ბეტონის ნაკეთობათა ლაბორატორიული დასკვნა გაცემული უნდა იყოს ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული პიტარ ას სხვა შესაბამისი აკრედიტაციის მქონე პირის მიერ. აკრედიტიტირებული პირის მიერ გაცემული

დასკვნის წარმოდგენის შემთხვევაში მიმწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს შესაბამისი

აკრედიტაციის დამადასტურებელი დოკუმენტი. ექსპერტიზის ხარჯებს გაიღებს მიმწოდებელი.

6.2. სამუშაოების მიწოდების ადგილია: ქ. გორი, რომელაშვილების ქ N179.

6.3 სამუშაოების შესრულება უნდა განხორციელდეს არსებული სამშენებლო ნორმებისა და სტანდარტების შესაბამისად.

6.4 მუშაობის პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს მოქმედი სამშენებლო ნორმების და წესების გათვალისწინებით, სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვის შესაბამისად;

6.5 მიმწოდებელმა სამუშაოების დაწყებამდე ტერიტორიაზე უნდა გადაამოწმოს საპროექტო ნიშნულები (მოცულობები) და ნებისმიერი უზუსტობა აცნობოს შემსყიდველს;

6.6 სამუშაოს შესრულების პროცესში უზრუნველყოს ხარისხის და სამუშაოების მიმდინარეობის ზედამხედველობისა და კონტროლის განმხორციელებელ პირთა მიერ გაცემული, როგორც ზეპირი ასევე წერილობითი რეკომენდაციების და მითითებების შესრულება;

6.7 სამუშაოების მიმდინარეობის პროცესში ყოველგვარი უსაფრთხოების წესების დაცვაზე სრული. პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს.

9 march

6.8 ტექნიკური დავალებით გათვალისწინებული რომელიმე ვალდებულების დარღვევის შემთხვევაში, აღნიშნულის შედეგად წარმოშობილ ზიანზე სრული პასუხისმგებლობა დაეკისრება მიმწოდებელს

### 7. შესყიდვის ოზიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

7.1 შესყიდვის ობიექტი ჩაითვლება მიღებულად მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

7.2 მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე, მიმწოდებელი შემსყიდველს წარუდგენს საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურას.

### 8 ანგარიშსწორება და ვალუტა.

8.1 ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ლარში.

8.2 ანგარიშსწორება მოხდება 2018 წლის ადგილობრივი ბიუჯეტის სახსრებით, ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების და დადასტურებული მოცულობების მიხედვით მიღება ჩაბარების აქტის (ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიღების აქტი) გაფორმებიდან და შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან არაუგვიანეს 10 სამუშაო დღეში; 8.3 წინასწარი ანგარიშსწორება არ გამოიყენება

8.4 იმ შემთხვევაში, თუ ამ ხელშეკრულების მე-13 მუხლით გათვალისწინებული წესით საჯარიმო სანქციის გამოყენებასთან დაკავშირებით შეტყობინებიდან 7 (შვიდი) სამუშაო დღეში მიმწოდებლის მიერ არ იქნა წარმოდგენილი საჯარიმო სანქციით დაკისრებული თანხის გადახდის

დამადასტურებელი დოკუმენტი, მიმწოდებელი თანახმაა მიღება-ჩაბარების აქტით განსაზღვრული შესრულებული სამუშაოების ღირებულების ანაზღაურებამდე, ხელშეკრულების პირობების

დარღვევის გამო საჯარიმო სანქციით დაკისრეზული თანხა. შემსყიდველის მიერ მიმართული იქნეს ბიუჯეტის ერთიან ანგარიშზე, რის შემდეგაც მიმწოდებელს ჩაერიცხება დარჩენილი თანხა.

### 9. შესრულებული სამუშაოს ხარისხის გარანტია

9.1 შესრულებული სამუშაოს ხარისხის საგარანტიო ვადად განისაზღვრება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან არანაკლებ 3 (სამი) წელი.

9.2 შესრულებული სამუშაოების დასრულების შემდეგ, საგარანტიო ვადის განმავლობაში, რაიმე წუნის (ნაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, თუ დადგინდება რომ აღნიშნული წუნი (ნაკლოვანებები, დეფექტი) გამოწვეულია უხარისხოდ ან/და არაჯეროვნად შესრულებით, მიმწოდებელი ვალდებულია აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაოები საკუთარი ხარჯებით, შეტყობინების მიღებიდან 10 (ათი) კალენდარულ დღეში.

### 10. ხელშეკრულეზაში ცვლილებების შეტანა

10.1 არავითარი გადახრა ან ცვლილება ხელშეკრულების პირობებში არ დაიშვება ორივე მხარის მიერ ხელმოწერილი წერილობითი შესწორებების გარდა.

10.2 თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების

პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია.

10.3 ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია გარდა/ საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.

971200

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

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

11 მხარეთა უფლება-მოვალეობები.

11.1 შემსყიდველი და მიმწოდებელი მოქმედებენ საქართველოს კანონმდებლობის სრული დაცვით

11.2 შემსყიდველი ვალდებულია:

11.2.1 დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები; 11.2.2 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულებისას საქმის კურსში ჩააყენოს მიმწოდებელი ყველა განსაკუთრებული გარემოებების წარმოშობის შესახებ;

11.2.3 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულება;

11.2.4. წერილობითი ფორმით დაუყონებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ.

11.3 შემსყიდველს უფლება აქვს:

11.3.1 განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;

11.3.2 განახორციელოს შესრულებული სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობა და შეამოწმოს მათი შესაბამისობა საქართველოში მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა 03 წესებით გათვალისწინებული ხარისხის კრიტერიუმეზის, ტექნიკური სპეციპიკაციეზის, მოქმედი სტანდარტების, სატენდერო პირობების და მიმწოდებლის მიერ წარდგენილი სატენდერო წინადადების გათვალისწინებით;

11.3.3 ხელი მოაწეროს სამუშაოების მიღება-ჩაბარების აქტებს;

11.3.4. მიმწოდებლისაგან მოითხოვოს სამუშაოების წარმოებასთან დაკავშირებული დამატებითი ინფორმაცია და დოკუმენტაცია.

11.4 მიმწოდებელი ვალდებულია:

11.4.1 დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;

11.4.2 სამშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოების შესრულება.

11.4.3 ფარული სამუშაოები აწარმოოს შემსყიდველის მიერ შესაბამისად უფლებამოსილი პირის უშუალო ზედამხედველობის ქვეშ. მიმწოდებელი ვალდებულია წინასწარ 2 (ორი) სამუშაო დღით ადრე წერილობით და/ან სიტყვიერად აცნობოს აღნიშნული სამუშაოების შესრულების თარიღის შესახებ;

11.4.4 სამუშაოების შესრულების პროცესში შემსყიდველის შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო ან/და შეცვალოს გამოყენებული უხარისხო მასალა შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე;

11.4.5 სამუშაოების შესასრულებლად აუცილებელი მასალები, აღჭურვილობა და მექანიზმების მოწოდება უზრუნველყოფილი უნდა იქნეს მიმწოდებლის მიერ. მიმწოდებელი პასუხისმგებელია აღნიშნული მასალების, აღჭურვილობის და მექანიზმების უსაფრთხოებაზე, ხსენებული მასალების დაკარგვის ან გაუმართაობის შედეგად გამოწვეული რისკი ეკისრება მიმწოდებელს;

11.4.6 მიმწოდებელმა სამუშაოების განხორციელების პროცესში უნდა მიიღოს აუცილებელი ზომები ტექნიკური უსაფრთხოების და გარემოს დაცვის უზრუნველსაყოფად;

11.4.7. ნებისმიერ დროს, წინასწარი შეტყობინების გარეშე დაუშვას შემსყიდველი და მისი წარმომადგენლები სამუშაო მოედანზე.

J- 712-272

11.4.8 სამუშაოების დასრულების და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ 3 (სამი) წლის განმავლობაში რაიმე წუნის, (ნაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, თუ დადგინდა, რომ აღნიშნული წუნი (ნაკლოვანებები, დეფექტი) გამოწვეულია მისი მიზეზით, მიმწოდებელი ვალდებულია აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაოები საკუთარი ხარჯებით შეტყობინების მიღებიდან არაუმეტეს 10 (ათი) კალენდარულ დღეში.

11.5 მიმწოდებელს უფლება აქვს:

11.5.1 მოსთხოვოს შემსყიდველს შესრულებული სამუშაოების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად.

### 12. ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება

12.1 თუ ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარეები წააწყდებიან რაიმე ხელშემშლელ გარემოებებს, რომელთა გამო ფერხდება ხელშეკრულების პირობების შესრულება, ამ მხარემ დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება შეფერხების ფაქტის,

მისი შესაძლო ხანგრძლივობის და გამომწვევი მიზეზების შესახებ. შეტყობინების მიმღებმა მხარემ რაც შეიძლება მოკლე დროში უნდა აცნობოს მეორე მხარეს თავისი გადაწყვეტილება, მიღებული აღნიშნულ გარემოებებთან დაკავშირებით.

12.2 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების პირობების შესრულების შეფერხების გამო მხარეები შეთანხმდებიან ხელშეკრულების პირობების შესრულების ვადის გაგრძელების თაობაზე, ეს გადაწყვეტილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანის გზით.

## 13. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

13.1 ფორს-მაჟორული პირობების გარდა, მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების

შეუსრულებლობისა ან/და დაგვიანებით შესრულების შემთხვევაში გამოიყენება საჯარიმო სანქციები.

13.2 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობისათვის დამრღვევ მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა ყოველ გადაცილებულ დღეზე შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0.02 %-ის ოდენობით,

13.3 საჯარიმო სანქციების გადახდა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს მირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

13.4 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის მხრიდან ვალდებულებების შეუსრულებლობისათვის პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0.2 %-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება და დამატებით დაკისროს მიმწოდებელს პირგასამტეხლო ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 3 % – ის ოდენეობით.

13.5 შემსყიდველი უფლებამოსილია გეგმა-გრაფიკით გათვალისწინებული შესასრულებელი სამუშაოების 10 დღეზე მეტი ვადით ჩამორჩენის შემთხვევაში (გარდა გეგმა-გრაფიკით გათვალისწინებული საბოლოო ეტაპისა) ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება და ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შემთხვევაში მიმწოდებელს დააკისროს პირგასამტეხლო ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების შელსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 10% – ის ოდენობით.

9 220-1

## 14. ხელშეკრულების შეწყვეტა მისი პირობების შეუსრულებლობის გამო

14.1 ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მხარეს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობის მოქმედების ცალმხრივად შეწყვეტის შესახებ.

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

14.3 ხელშეკრულების შეწყვეტა პირობების დარღვევის გამო არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს

ხელშეკრულების შეუსრულებლობისათვის გათვალისწინებული პასუხისმგებლობისაგან.

14.4 შემსყიდველს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შესახებ აგრეთვე:

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

ბ) მიმწოდებლის გაკოტრების შემთხვევაში;

გ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

14.5 შემსყიდველი უფლებამოსილია მთლიანად ან ნაწილობრივ ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება, თუკი დარღვეული იქნება მიმწოდებლის მხრიდან შესყიდვის ობიექტის ხელშეკრულებით ნაკისრი მიწოდების ვადები.

14.6 ხელშეკრულების შეწყვეტა ასევე შესაძლებელია მხარეთა შეთანხმებით.

### 15. ფორს-მაჟორი

15.1 ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქვიების გამოყენებას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.

15.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის ""ფორს-მაჟორი" ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და

მათი კონტროლისაგან დამოუციდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველისა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეული იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

15.3 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 გამგზავნო მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისდა მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულებების შესაბებ. და ფაიკისი შეხედულების მეზარი მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისდა მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

### 16 ქვეკონტრაქტები

16.1 ხელშეკრულების გაფორმების შემდგომ მიმწოდებელმა წერილობით უნდა აცნობოს შემსყიდველს წინამდებარე ხელშეკრულების ფარგლებში ყველა შესამლო ქვეკონტრაქტორ(ებ)ის აყვანის ან შეცვლის შესახებ (ქვეკონტრაქტორ(ებ)ის აყვანის აუცილებლობის მიზეზების

9. 1122

დასაბუთებით და თუ რა მოცულობის სამუშაოები გადაეცემა ქვეკონტრაქტორ(ებ)ს). ქვეკონტრაქტორ(ებ)ის დასაშვებობის საკითხს წყვეტს შემსყიდველი და მიმწოდებელი ერთობლივი მოლაპარაკების საფუძველზე, რომელიც გაფორმდება წერილობითი ფორმით წინამდებარე ხელშეკრულების დამატების სახით.

16.2. ქვეკონტრაქტორ(ებ)ის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების ჯამური ღირებულება არ უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესასრულებელი სამუშაოების მთლიანი ღირებულების 40%-ს.

16.3 სამუშაოების ნაწილის ქვეკონტრაქტორ(ებ)ზე გადაცემით მიმწოდებელი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებებიდან.

16.4 შემსყიდველის თანხმობის გარეშე ქვეკონტრაქტორის აყვანის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია მიმწოდებელს ცალმხრივად შეუწყვიტოს ხელშეკრულება და დააკისროს ჯარიმა ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2%-ის ოდენობით.

16.5 ქვეკონტრაქტორი კომპანია არ უნდა იყოს რეგისტრირებული სახელმწიფო შესყიდვებში მონაწილე არაკეთილსინდისიერ პირთა რეესტრში-..,შავი სია".

## 17. სადაო საკითხეზის გადაწყვეტა

17.1 შემსყიდველმა და მიმწოდებელმა ყველა ღონე უნდა იხმარონ, რათა ურთიერთ მოლაპარაკებებით და შეთანხმებით მოაგვარონ ყველა უთანხმოება და დავა, წარმოქმნილი მათ შორის ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული სხვა კომპონენტის ირგვლივ.

17.2 თუ ასეთი მოლაპარაკების დაწყებიდან არაუგვიანეს 30 (ოცდაათი) დღის განმავლობაში

შემსყიდველი და მიმწოდეზელი ვერ შემლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოგვარებას. ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესის და მიხედვით მიმართოს საქართველოს სასამართლოს, თუ ხელშეკრულების პირობებში სხვა რამ არ არის გათვალისწინებული.

### 18. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

18.1 წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაშია მისი ხელ მო წერიდან და მოქმედებს 2 0 1 8 წლის 30 სექტემბრის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულების მე-9 მუხლისა და მე-11 მუხლის 11.4.8 პუნქტისა.

18.2 წინამდებარე ხელშეკრულების მე-9 მუხლი და მე-11 მუხლის 11.4.8 პუნქტი ძალაშია სამუშაოების საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის მხარეთა მიერ ხელმოწერიდან 3 (სამი) წლის განმავლობაში.

### 19. სხვა პირობები

19.1 არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

19.2 მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

19.3 ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, სამ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი მიმწოდებელთან და ორი პირი შემსყიდველთან), ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

g. sisch

19.4 გამარჯვებული პრეტენდენტის შიერ წარმოდგენილი ფასების ცხრილი თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

19.5 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ.

### 20. რეკვიზიტები

### "შემსყიდველი"

გორის მუნიციპალიტეტის მერია

მის: ქ. გორი, ფერაბის ქ N5

ს/კოდი 218086087

მიმღები ბანკი სახელმწიფო ხაზინა

მიმღების დასახელება-ხაზინის ერთიანი ანგარიში

ბანკის კოდი TRESGE22

მიმღების ანგარიში 300843460

- კ. ა.ა.ა. გორის მუნიციპალიტეტოს მერის მ/შ გელა კაპანაძე "მიმწოდებელი"

შ.პ.ს "ალონისი"

მის: ქ.გორი, შინდისის გზ N1

W3mgo 218081812

ბანკი: ს/ს "ქართუ ბანკი"

ბანკის კოდი CRTUGE22

s/s GE72CR0110008000043605

MENLA 218081873-0.4 ბლონისი"- ს დირექტორი მაკედონ ანანიკოვი

## ქ. გორი, ძმები რომელაშვილების ქ№179. მრავალბინიანი საცხოვრებელი კორპუსის ეზოს მოწყობა - რეაბილიტაცია

## ხარჯთაღრიცხვა

Ni	სამეშაოს დასახელება	Jogen	806%	ნორმა კრ-ზე	რაოდე-ნობა	asbagegão		bag	egobo (史)	8563.833	lingg	
_			gria,			yhm.gabo	3cadu	gism.gabo	×30	360.gobo		(gysmin)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	თავი I.											
1	ბეტონის პორდიურების მოწყოპა დაბეტონებით	27-19-2	გრმ.მ.		228.900		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		35G/bm	0.74	169.386	0.000	0.000	4.660	789.339		0.000	789.34
	მანქანები		ළාංජය	0.0071	1.625		0.000		0.000	8.000	13.002	13.00
	რესურსები			-			0.000		0.000		0.000	0.00
	პეტონი მ-200	ხრფ 4.1-341	JJA.	0.059	13.505	100.000	1350.510		0.000		0.000	1350.5
	ცემენტის ხსნარი 3-200	სრფ 4.1-371	ැලයි.සි.	0.0006	0.137	100.000	13.734		0.000		0.000	13.73
	ბეტონის პორდიური 30X15სმ., სიგრძით 70სმ.	სრფ 4.1-171	გრძმ.		131.6	10.000	1316.000		0.000		0.000	1316.00
	ბეტონის პორღიური 23X12სმ., სიგრძით 50სმ.	6/5-93 4.1-170	გრძ.მ.		97.3	8.000	778.400		0.000		0.000	778.40
	სხვა მასალა		ഇടർമ	0.096	21.974	3.000	65.923		0.000		0.000	65.92
2	ფრაქციული ღორღის მომზადება ასფალტის საფარის ქვეშ სისქით 15სმ, დატკეპნით	27-43-1-2	კე.a.		97.310		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		30(3/hm	0.273	26.566		0.000	10.000	265.656		0.000	265.66
	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	ფრაქციული ღორლი	სრფ 4.1247	კუბ.მ.	0.215	20.922	14.000	292.903		0.000		0.000	292.90
	19stero	საბაზრ ო	კუბ.მ.	0.020	1.946	20.000	38.924		0.000		0.000	38.92
	სარწყავი მანქანა	1554	a/bm	0.0055	0.535		0.000		0.000	100.000	53.521	53.52
	პნევმოსატკეპნი თვითმავალი 5ტ.	1521	8/1509	0.0146	1.421		0.000		0.000	120.000	170.487	170.49

3	საფარის ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი, მკვრივი, ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევით "ტიპი ბ" სისქით 3 სმ, თხევადი ბიტუმის მოსხმა	27-42-1-2	J3-8.		97.310		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		33(3/bm	0.144	14.013		0.000	23.000	322.291	-	0.000	322.29
	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	ასფალტოპეტონი წერილმარცვლოვანი	ხრფ 4.1524	ð	0.0714	6.948	150.000	1042.190		0.000		0.000	1042.1
	ბიტუმის ემულსია	სრფ 4.1538	ð	0.0006	0.058	1800.000	105.095		0.000		0.000	105.09
	ქვიშა	სრფ 4.1222	J.999'8'	0.0005	0.007	20.000	0.140		0.000		0.000	0.14
	პნევმოსატკეპნი თვითშავალი 5ტ.	1521	a/hoo	0.0146	1.421		0.000		0.000	120.000	170.487	170.49
4	არსებული ფანჩატურის საბურველის მოწყობა ფერადი მეტალოკრამიტით სისქით 0,588. (ფერი შეთანხმდეს დამკვეთთან)	12-6-1 მიეენეპ ული	კე.მ.		9.600		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		კა(j/bm	0.439	4,214		0.000	10.000	42.144		0.000	42.14
	მანქანები		morio	0.035	0.336		0.000		0.000	50.000	16.800	16.80
	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	მეტალოკრამიტის ფურცელი	ხრფ 1.5-35	.8.EL	1.280	12.288	12.000	147.456		0.000		0.000	147.46
	მეტალოკრამიტის კეხი	ხრფ 1.5-38	გრ <del>მ</del> .შ.	0.333	3.197	5.000	15.984		0.000		0.000	15.98
	სჭვალი	ხრფ 19-24	Ostaro	8.000	76.800	0.100	7.680		0.000		0.000	7.68
	bbga Babagaa		അംഗര	0.0828	0.795	10.000	7.949		0.000		0.000	7.95
5	არსებული ონკანების კედლების გაუმჯობესებული ლესეა ქვიშა - ცემენტის ხსნარით	15-52-1	J3.8.		11.400		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის ღანახარჯი		3/lim	0.930	10.602		0.000	6.000	63.612		0.000	63.61
	მანქანები		ഇടനവ	0.026	0.296		0.000		0.000	1.000	0.296	0.30
	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	ცემენტის სსნარი მ-50	ხრფ 4.1-368	კუბ.მ.	0.0238	0.271	100.000	27.132		0.000		0.000	27.13
	სხვა მასალა		അംഗ്ര	0.003	0.034	10,000	0.342		0.000		0.000	0.34

6	არსებული ონკანების კედლების მოპირკეთება	15-55-5 მიყენებ ული	J3.8.		11.400		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი	0.2	J/100	4.300	49.020	-	0.000	4.000	196.080		0.000	196.08
	მანქანები		ഇടന്ദ	0.16	1.824		0.000	4.000	0.000	3.000	5.472	5.47
1	რესურსები					-	0.000	-	0.000	33000	0.000	0.00
Í	კვღლის მოსაპირკეთებელი ღეკორატიული ფლეთილი ქვა	სრფ 4.1-334	.B. <sub>66</sub>	0.990	11.286	15.000	169.290		0.000		0.000	169.29
	წებო - ცემენტი	სრფ 4.1-199	30	6.300	71.820	0,500	35.910		0.000		0.000	35.91
	ხხვა მასალა		ළංකර්ග	0.08	0.912	10.000	9.120		0.000		0.000	9.12
7	მოკდნის მოწყობა ყვითელი ქვიშით სისქით 30სმ.	11-1-3	კუბ.მ.		6.600		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		30(3/60)	3.00	19.800		0.000	3.000	59,400	-	0.000	59.40
	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	ყვითელი ქვიშა	სრფ 4.1-221	8.56%	1.12	7.392	45.000	332.640		0.000		0.000	332.64
	bbga dallagea		றுல்றை	0.01	0.066	10.000	0.660		0.000		0.000	0.66
8	სათამაშო მოედნის მოწყობა ყვითელი ქეიშით სისქით 50სმ.	11-1-3	J3.8.		2.610		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		J30/bm	3.00	7.830		0.000	8.000	62.640		0.000	62.64
	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	ყვითელი ქვიშა	ხრფ 4.1-221	კუბ.მ.	1.12	2.923	45.000	131.544		0.000		0.000	131.54
	სხვა მასალა			0.01	0.026	10.000	0.261		0.000		0.000	0.26
	ფიცარი ჩამოგანილი სისქით 6033.	ხრფ 5.1-20	8.56%	0.0523	0.137	530.000	72.347		0.000		0.000	72.35
	სჭვალი	სრფ 1.9-24	Gogeo	14.4	37.5	0.100	3.749		0.000		0.000	3.75
9	აიწონა - დაიწონას მონტაჟი დაბეტონებით (შეთანხმდეს დამკვეთთან)	ხაბაზრ ო	ცალი		2.000		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		J3G/bm	4.00	8.000		0.000	10.000	80.000		0.000	80.00
	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	აიწონა - დაიწონა	საბაზრ ო	ദ്രംഇംഗ	1.00	2.000	400.000	800.000		0.000		0.000	800.00
	ბეტონი მ-300 (40X60X80სმ.)	სრფ 4.1-343	კუბ.მ.	0.192	0.384	120.000	46.080		0.000		0.000	46.08
10	საქანელას მონტაჟი დაბეტონებით (შეთანხმდეს დამკეეთთან)	საბაზრ ო	ცალი		1.000		0.000		0.000		0.000	0.00

	შრომის დანახარჯი		303/600	8.00	8.000		0.000	10.000	80.000		0.000	80.00
	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	საქანელა ორი საკიდით	საბაზრ ო	Botto	1.00	1.000	400.000	400.000		0.000		0.000	400.00
	ბეტონი 8-300 (50X50X80b8.) 4 ცალი	ხრფ 4.1-343	კუპ.მ.	0.80	0.800	120.000	96.000		0.000		0.000	96.00
11	დაბეტონებით (შეთანხმდეს დამკვეთთან) 0,5X3,08.	9-1-1 მიკენებ ული	ცალი		1.000		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		350/60	18.6	18.600		0.000	10.000	186.000		0.000	186.00
	მანქანები		അത്ര	4.97	4.970		0.000		0.000	10.000	49,700	49.70
_	რესურსები			-			0.000		0.000		0.000	0.00
	უოლადის მილი დ-7688, სისქით 3,588 სიმაღლე 2,508.	სრფ 2.I-I	ð	0.110	0.110	1650.000	181.500		0.000		0.000	181.50
	ფოლადის მილი დ-4088., სისქით 3,088 (ბიჯი 20სმ.)	სრფ 2.1-1	ð	0.06	0.062	1650.000	102.300		0.000		0.000	102.30
	ელექტროფი	სრფ 1.10-15	38-	2.40	2.400	4.000	9.600		0.000		0.000	9.60
	სხვა მასალა		ළාංණා	2.78	2.780	10.000	27.800		0.000		0.000	27.80
	ბეტონი მ-300 (50X50X80სმ.) 6 ცალი	ხრფ 4.1-343	კუბ.მ.	1.20	1.200	120.000	144.000		0.000		0.000	144.00
12	სასკვერე სკამების მოწყობა საზურგით 0,5X2,00მ., სიმაღლე 50სმ. (შეთანხმდეს დამკეეთთან)	ერთ. გაფახე ბა	ცალი		7.000	100.000	700.000	10.000	70.000		0.000	770.00
	3gado 1						8473.163		2217.162		479.765	11170.0
	თავი II.				-							
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით	1-80-3	JJ8.8.		6.82		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი	S	33(3/60)	2.06	14.049	-	0.000	10.000	140.492		0.000	140.49
2	ფრაქციული ლორღის მომზაღება საძირკვლის ქვეშ სისქით 20სმ, ღატკეპნით	8-3-2	კუპ.მ.		0.400		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		კაც/სთ	0.89	0.356		0.000	10.000	3.560		0.000	3.56
	მანქანები		ഇര്ത	0.37	0.148		0.000		0.000	10.000	1.480	1.48
_	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
1	ფრაქციული ღორღი	სრფ 4.1232	კუბ.შ.	1.15	0.460	15.000	6.900		0.000		0.000	6.90
	lubga Balaagga		matho	0.020	0.008	10.000	0.080		0.000		0.000	0.08

3	მონოლითური რქ/ბეტონის წერტილოვანი საძირკელის მოწყობა 50X50სმ., სიმაღლე 80სმ.	6-1-16	კუბ.მ.		1.600		0.000		0.000		0.000	0.0
	შრომის დანახარჯი	-	.35(3/bm	1.87	2.992	-	0.000	20.000	59.840		0.000	
-	მანქანები		ഇാര്ര	0.77	1.232		0.000	20,000	0.000	10.000	12.320	59.8
	რესურსები		-		THEOR		0.000	-	0.000	10.000	0.000	0.0
	ბეტონი 8-300	სრფ 4.1-343	კუბ.მ.	1.015	1.624	120.000	194.880		0.000		0.000	194.1
	არმატურა AIII-1238. პიჯი 150X15038	სრფ 1.1 12	ð	0.137	0.219	1540.000	337.568		0.000		0.000	337.5
	bbga Babagea		ഇംതര	0.07	0.112	10.000	1.120		0.000		0.000	1.12
4	დატკეპნით	8-3-2	J 338.8.		2.75		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		3aG/bm	0.89	2.448		0.000	10.000	24,475		0.000	24.4
	მანქანები		ഇടത്ര	0.37	1.018		0.000	101000	0.000	10.000	10.175	10.18
	რეხურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	ფრაქციული ღორღი	5/58 4.1232	338.8.	1.15	3.163	15.000	47.438		0.000		0.000	47.4
	სხვა მასალა		ഇടന്ന	0.020	0.055	10.000	0.550		0.000		0.000	0.55
5	მონოლითური რკ⁄ბეტონის ფილის მოწყობა სისქით 12ს8.	6-1-16	კუბ.მ.		1.65		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		Jag/bm	1.87	3.086		0.000	15.000	46.283		0.000	46.28
	მანქანები		gostin	0.77	1.271		0.000	12.000	0.000	10.000	12.705	12.71
	რესურსები						0.000		0.000	10.000	0.000	0.00
	ბეტონი შ-350	სრფ 4.1-344	კუბ.მ.	1.015	1.675	125.000	209.344		0.000		0.000	209.3
	არმატურა AIII-1288. ბიჯი 150X15088	ხრფ 1.1- 12	ó	0.137	0.226	1540.000	348.117		0.000		0.000	348.12
	bbga dabagya		അത്ര	0.07	0.116	10.000	1.155		0.000		0.000	1.16
6	ლითონის კარკასის მოწყობა	9-1-1 მიყენებ ული	ලංකුං		1.000		0.000		0.000		0.000	0.00
_	შრომის დანასარჯი		J3(3/bm	18.6	18.600		0.000	6.000	111.600		0.000	111.60
_	მანქანები		ლარი	4.97	4.970		0.000	2.000	9.940		0.000	9.94
_	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	ფოლადის კვადრატული მილები (იხ. ნახაზები)	2.1-1	ð	0,471	0.471	1650.000	777.150		0.000		0.000	777.15
	ვლექტროდი	ხრფ 1.10-15	-SL	24.40	24.400	4.000	97.600		0.000		0.000	97.60

_	სხვა მასალა		ლარი	2.78	2.780	10.000	27.800		0.000		0.000	27.80
	ნახაყოლებელი დეტალი		Gomo		8.000		0.000		0.000		0.000	0.00
	ფურცლოვანი ფოლადი სისქით 58მ.	ხრფ 1.6-32	J3.8.	0.50	0.500	40.000	20.000		0.000		0.000	20.00
	არმატურა AIII1833. ბიჯი 150X15033	სრფ 1.1 12	Ó	0.032	0.032	1540.000	49.280		0.000		0.000	49.28
7	ფერაღი მეტალოკრამიტის საბურეელის მოწყობა სისქით 0,588. (ფერი შეთანხმდეს დამკვეთთან)	9-14-6	კვ.მ.		12.750		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		35(3/60)	0.439	5,597	-	0.000	12.000	67.167		0.000	67.17
-	მანქანები		ლარი	0.035	0.446		0.000	12.000	0.000	10.000	4.463	4.46
	რესურსები		~				0.000	-	0.000	10.000	0.000	0.00
	მეტალოკრამიტის ფურცელი	სრფ 1.5-35	J3.8.	1.280	16.320	10.000	163.200		0.000		0.000	163.20
	მეტალოკრამიტის კეხი	სრფ 1.5-38	გრძმ,	1.320	16.830	5.000	84.150		0.000		0.000	84.15
	სჭვალი	სრფ 1.9-24	Gottino	10.000	127,500	0.100	12.750		0.000		0.000	12.75
	bbga dabagga		ഇടന്ന	0.0828	1.056	10.000	10.557		0.000		0.000	10.56
8	სკამეპის მოწყობა სიგანით 50ამ.	ერთ. გაფასე პა	გრძ.მ.		2.800	40.000	112.000	10.000	28.000		0.000	140.0
	%580 II						2501.638		491.357		41.143	3034.1
	00300 III.						100010000		471.331		41.145	3034.2
1	ლითონის კონსტრუქციების შეღებეა ანტიკოროზიული საღებავით (ორი ფენა)	13-18-8	J3.8.		51.800		0.000		0.000		0.000	0.00
	შრომის დანახარჯი		Jog/bm	0.023	1.191		0.000	20.000	23.828		0.000	23,83
	მანქანები		ensão	0.001	0.052		0.000	10.000	0.518		0.000	0.52
	რესურსები						0.000		0.000		0.000	0.00
	ანტიკოროზიული საღებაეი	სრფ 4.2-31	-6h	0.160	8.288	6.000	49.728		0.000		0.000	49.73
	hbga dahagya		ლარი	0.06	3.108	10.000	31.080		0.000		0.000	31.08
	ჯამი Ш						80.808		24.346		0.000	105.15
	жэ8о I+II+III						11055.609					14309.3
	ტრანსპორტის ხარჯი მასალების ღირებულებიდან			3%								331.67
_	ჯამი											14641.0
_	ზელნაღები ხარჯი			3%								439.23
	ჯამი											15080.2

გეგმიური დაგროვება	3%		1	 		 
2 580	270			 -		452,41
36						15532.69
გაუთვალისწინებელი ხარჯი	3%	1				465.98
18390						
	 				-	15998.67

CONCESS შ.პ.ს. "ალონისი"-ს დირექტორი 0.ანანიკოვი/ AND ALL CALL -accmenun-218081812 CORLETO

## გორის მუნიციპალიტეტის მერია

ინფორმაცია ინტერესთა კონფლიქტის არ არსეზოზის შესახეზ

ხელშეკრულების გაფორმების თარიღი: 30 მაისი 2018 წ.

მიმწოდეზელი: შპს "ალონისი" ს/კ 218081812

ხელშეკრულება: № - 45 NAT 180006133

ინტერესთა კონფლიქტის თავიდან აცილების მიზნით, საქართველოს კანონის "სახელმწიფო შესყიდვების" მე-8 მუხლის "ინტერესთან კონფლიქტის თავიდან აცილების პირობების" შესაბამისად ვადასტურებთ, რომ გორის მუნიციპალიტეტის თანამშრომლები ზემოაღნიშნულ მიმწოდებელთან არ ვიმყოფებით ინტერესთა კონფლიქტში, რასაც ვადასტურებთ ხელმოწერით:

ინსპექტირების ჯგუფის ხელმძღვანელი:

1.1.11

გიორგი გაგნიძე

ინსპექტირების ჯგუფის წევრები:

2/6 800

ზაზა საგანაძე

300,00 303030

გიორგი მინდიაშვილი