

# სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულება N 330/06

ქ. თბილისი

26 აპრილი 2017 წ.

ერთის მხრივ სსიპ ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (შემდგომში „შემსყიდველი“) წარმოდგენილი ადმინისტრაციის ხელმძღვანელის ნუნუ ოვსიანიკოვას სახით და მეორეს მხრივ შპს „სოლო თრეიდერი“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), წარმოდგენილი მისი დირექტორის შოთა მუმლაძის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონის და პრეტენდენტის (შპს „სოლო თრეიდერი“) სატენდერო წინადადების საფუძველზე, ელქტრონული ტენდერის (SPA170005567) ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

## 1. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინთა განმარტებები

- 1.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომში – „ხელშეკრულება“) – შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით.
- 1.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ – საერთო თანხა, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის.
- 1.3. „დღე“, „კვირა“, „თვე“ – კალენდარული დღე, კვირა, თვე ხელშეკრულებით სხვა რამ არ არიოს გათვალისწინებული.
- 1.4. „შემსყიდველი“ – ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5. „მიმწოდებელი“ – პირი, რომელიც ახორციელებს შესყიდვის ობიექტის მიწოდებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6. „საქონელი“ – ხელშეკრულების მე–2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.

## 2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1. ეკონომიკური საქმიანობიდან მიღებული შემოსავლების დაფინანსების ფარგლებში სსიპ ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის კვების ობიექტისთვის საყინულე-მაცივრის, ბლენდერების, კონვექციური ღუმელის და ფრის მოსამზადებელი აპარატის (საოჯახო ტექნიკა CPV39700000) სახელმწიფო შესყიდვა.
- 2.2. ხელშეკრულებით გათალისწინებული შესყიდვის ობიექტის სრული აღწერა და ძირითადი მახასიათებლები მოცემულია დანართი N1-ში, რომელიც წარმოადგენს წინამდებარე ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

## 3. ხელშეკრულების ღირებულება

- 3.1. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს 13578.00 (ცამეტიათასხუთას-სამოცდათვრამეტი) ლარს.
- 3.2. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ საქონლის მიწოდებასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.

## 4. გარანტია

- 4.1. შესყიდვის ობიექტის სრულფასოვანი ფუნქციონირების საგარანტიო ვადა განისაზღვრება სატენდერო დოკუმენტაციაში მითითებული ინფორმაციის შესაბამისად მიწოდებიდან არანაკლებ 1 (ერთი) წლის ვადით, რომლის განმავლობაში ექსპლუატაციის პროცესში, მექანიკური დაზიანების გარდა, წარმოქმნილი ხარვეზების არსებობის შემთვევაში, შემსყიდველი

წერილობით ან/და ელექტრონული ფორმით აცნობებს მომსახურების გაწევის საჭიროების შესახებ „მიმწოდებელს“. „მიმწოდებელი“ მისი წარმომადგენლის მიერ, საკუთარი ხარჯებით (ტრანსპორტირების ჩათვლით) შეტყობინებიდან არაუგვიანეს მეორე სამუშაო დღისა ახდენს რეაგირებას. საჭიროების შემთხვევაში ორი სამუშაო დღის ვადაში დგება დეფექტური აქტი, რომელიც მოიცავს შესასრულებელ სამუშაოებს და მათ ხანგრძლივობას. სერვის მომსახურება განხორციელდება არაუმეტეს 10 (ათი) კალენდარული დღის ვადაში თუ ასეთი პროდუქციისათვის საჭირო სათადარიგო ნაწილები მიმწოდებელს აქვს ადგილზე (საწყობში), წინააღმდეგ შემთხვევაში დეფექტური აქტით განსაზღვრულ გონივრულ ვადაში.

**4.2. საგარანტიო პერიოდში** იმ შემთხვევაში თუ საქონელი არ ექვემდებარება შეკეთებას, იგი უნდა შეიცვალოს ახლით.

## 5. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

**5.1.** ხელშეკრულების შესრულების კონტროლს განახორციელებს სსიპ ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის თანამშრომელთა (ინსპექტირების) ჯგუფი და/ან სხვა საამისოდ უფლებამოსილი პირი, რომელთაც შეუძლიათ ინსპექტირება განახორციელონ ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე, საქონლის მიღებისას, აგრეთვე მიღების შემდეგ, მათ შორის, ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გასვლის შემდეგ, ხელშეკრულებიდან გამომდინარე ვალდებულებების არსებობის პერიოდში, ინდივიდუალურად, ასევე ერთობლივად. ინსპექტირება გულისხმობს შესაბამისობის დადგენას ხელშეკრულებით გათალისწინებულ ტექნიკურ პირობებთან, ხელშეკრულების პირობების შესრულებას, მიწოდებისათვის აუცილებელი პირობებისა და ნორმების დაცვას.

**5.2.** „შემსყიდველი“ ვალდებულია ოპერატიულად, წერილობითი სახით, აცნობოს „მიმწოდებელს“ საბოლოო შემოწმების შედეგი დაწუნებული საქონლის დასახელების და წუნდების მიზეზის მითითებით.

**5.3.** „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით (ტრანსპორტირების ჩათვლით) უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა და წუნდებული შესყიდვის ობიექტის შეცვლა.

## 6. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ვადა, ადგილი და პირობები

**6.1.** საქონლის მიწოდების ადგილია ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მისამართი - ჭავჭავაძის გამზ. #1

**6.2.** შესყიდვის ობიექტის მიწოდება განხორციელდება ხელშეკრულების გაფორმების დღიდან 10 (ათი) კალენდარულ დღეში.

**6.3.** ხელშეკრულების დამდებარებული მხარეს არა აქვს უფლება შეიტანოს გრაფიკში ცვლილებები მეორე მხარესთან შეთანხმების გარეშე.

## 7. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

**7.1.** შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარება ფორმდება მიღება-ჩაბარების აქტით, სათანადო სასაქონლო ზედნადების თანდართვით, „შემსყიდველისა“ და „მიმწოდებლის“ უფლებამოსილი წარმომადგენლების ხელმოწერით.

**7.2.** მიღება-ჩაბარებისას შემსყიდველი ორგანიზაცია განახორციელებს მიწოდებული შესყიდვის ობიექტის ინსპექტირებას. ინსპექტირების შედეგებზე შედგენილ იქნება დასკვნა უფლებამოსილი პირების ხელმოწერით.

## 8. ანგარიშსწორების ფორმა, ვადები და პირობები

**8.1.** „მიმწოდებელთან“ ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით ეროვნულ ვალუტაში.

**8.2.** ანგარიშსწორება იწარმოებს უნაღდო ანგარიშსწორებით „შემსყიდველსა“ და „მიმწოდებელს“ შორის მიღება-ჩაბარების აქტის, სასაქონლო ზედნადების და/ან საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურის გამოწერიდან და ინსპექტირების ჯგუფის დადებითი დასკვნის წარმოდგენიდან 10 (ათი) კალენდარული დღის განმავლობაში.



## **9. მხარეთა პასუხისმგებლობა**

- 9.1.** ხელშეკრულებით დადგენილ ვადებში სახელშეკრულებო ვალდებულების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში, „შემსყიდველი“ უფლებამოსილია დააკისროს მიმწოდებელს პირგასამტებლო შეუსრულებელი ვალდებულების 0,02%-ის ოდენობით ყოველი ვადაგადაცილებული დღისათვის.
- 9.2.** ხელშეკრულების ღირებულების გადახდის ვადის გადაცილების შემთხვევაში მიმწოდებელი უფლებამოსილია დააკისროს „შემსყიდველს“ პირგასამტებლო გადასახდელი თანხის 0,02%-ის ოდენობით ყოველი ვადაგადაცილებული დღისათვის.
- 9.3.** იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადაჭარბებს ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10 (ათი) პროცენტს, მხარეები იტოვებენ უფლებას შეწყვიტონ ხელშეკრულება და მოსთხოვონ მეორე მხარეს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისათვის გადასახდელი პირგასამტებლოს ანაზღაურება.
- 9.4.** მხარეებს უფლება აქვთ მოითხოვონ ხელშეკრულების შეუსრულებლობთ ან/და არაჯეროვანი შესრულებით მიყენებული ზიანის ანაზღაურება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.
- 9.5.** პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეებს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისგან.

## **10. ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა**

- 10.1.** ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.
- 10.2.** ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის, ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისთვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.
- 10.3.** საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.
- 10.4.** ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.
- 10.5.** მხარე ვალდებულია 10.4. პუნქტით გათვალისწინებული გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის შესახებ არანაკლებ 5 (ხუთი) კალენდარული დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს.

## **11. დაუძლეველი ძალა**

- 11.1.** მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ აღნიშნული გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით. აღნიშნულის არსებობის შემთხვევაში, მხარე ვალდებულია აცნობოს მეორე მხარეს ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების შეუძლებლობის შესახებ.
- 11.2.** 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.
- 11.3.** მხარეთა პასუხისმგებლობა და ვალდებულებები განახლდება დაუძლეველი ძალის მოქმედების დასრულებისთანავე.

## **12. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი**

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

### 13. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

- 13.1. ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.
- 13.2. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე თანაბარი ძალის მქონე სამ ეგზემპლარად და გადაეცემათ მხარეებს ორი შემსყიდველს ერთი მიმწოდებელს.

### 14. მხარეთა რეკვიზიტები

#### შემსყიდველი

სსიპ – ივანე ჯავახიშვილის სახელობის  
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი  
მისამართი – ი.ჭავჭავაძის გამზ #1  
საიდენტიფიკაციო კოდი: 204864548  
საბანკო რეკვიზიტები:  
სახელმწიფო ხაზინა  
ეკ. შემოსავლები  
საბაზ. კოდი - 3204050101

#### მიმწოდებელი

შპს „სოლო თრეიდერი“  
მისამართი – ბ. ხმელნიცის ქ. N5ა  
  
საბანკო რეკვიზიტები:  
ს/ს საქართველოს ბანკი  
ანგ. #: GE94BG0000000155151200  
ბანკის კოდი BAGAGE22  
საიდენტიფიკაციო კოდი 406201738

სსიპ – ივანე ჯავახიშვილის სახელობის  
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის  
ადმინისტრაციის სელმძვანელი

შპს – „სოლო თრეიდერ“ –ის დირექტორი



**ფასების ცხრილი**  
**საოჯახო ტექნიკა (CPV 39700000)**

N	შესყიდვის ობიექტის დასახელება	მწარმოებელი ქვეყნა ფირმა და მოდელი	შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური მახასიათებლები	რაოდენობა	ერთეულის ფასი	სულ ღირებულება
1	მაცივარი-საყინულება CPV39711110	BAKER BD650 (550L) ჩინეთი	ორკამერიანი საყინულება მაცივარი ასახდელი თავსახურით. ტიპი - ჰიდრონეტური სახურავის ტიპი: გაუმჭირვალე (არა მინის) საერთო ტემპადობა 550 ლიტრი (+5ლტ). სწრაფი გაყინვის შესაძლებლობით მუშაობის რეჟიმი - <b>-18 -22°C</b> კლიმატ კონტროლი - მექანიკური სიმძლავრე - არანაკლებ 231 W დენის წყარო -220V/50Hz დაახლოებითი ზომები: 1810*755*840მმ. მაცივარ აგენტი - <b>R134a</b>	1 ცალი	1246	1246
2	ფრის მოსამზადებელი აპარატი „ფრიტურნიცა“ CPV39711300	BAKER BEF-182V ჩინეთი	ტიპი მაგიდაზე დასადგამი, კორპუსი უქანგავი ლითონის დენის წყარო - 220 V სიმძლავრე 9.6 კვტ უქანგავი ლითონის ჯამები, რაოდენობა - 2 ცალი მოცულობა 18+18 ლიტრი, თითო ჯამის გამოყენებადი მოცულობა 15 ლიტრი ტემპერატურული რეჟიმი - 20-დან 200° C ცხიმის სადინარი ონგანი - 2 ცალი <b>აღწერა</b> აღჭურვილია თერმოსტატიანი მართვის პანელით და ქსელური ინფიკატორით. კომპლექტში მოყვება 2 რკინის ბადისებრი კალათა, ზომით: 220x290x100 მმ. კომფორტული თერმო-იზოლირებული სახელურით და დამჭერით, რომელიც საშუალებას იძლევა დაფიქსირდეს კალათა კორპუსზე. სიგანე არაუმეტეს 658 მმ. სიღრმე არაუმეტეს 615 მმ. სიმაღლე არაუმეტეს 439 მმ. წონა არაუმეტეს 27 კგ.	1 ცალი	2192	2192
3	კონვექციური ღუმელი CPV39711361	BAKER QH-10D ჩინეთი	კონვექციური ღუმელი მინის კარით მასალა - მაღალი ტემპერატურის და კოროზიის მიმართ გამძლე უქანგავი N430 ფოლადი ორთქლის სისტემით და 2 ვენტილატორით. დროის 2 ციფრული მანიშნებელით, ერთი ცხობის და მეორე ორთქლის გამოშვების დროის დასაყინვებლად დენის წყარო - 380V, 3 ფაზა, სიხშირე 50Hz, სიმძლავრე 18კვტ. მოცულობა: 10 სინიანი, სინის ზომა - 400*600მმ. მთლიანი ზომა: არაუმეტეს - 860*1110*1310მმ.	1 ცალი	8900	8900
4	ღუმელის სინი CPV39722200	BAKER ჩინეთი	ზემოაღნიშნული ღუმელისათვის უქანგავი ლითონის სინები სწორი გვერდებით A2, ზომით: 600*400*30მმ.	15 ცალი	42	630

5	პროფესიონალური ბლენდერი CPV39711210	BAKER XTY-767 ჩინეთი	<p><b>ტიპი:</b> სტაციონალური</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სიმძლავრე: 1200W</li> <li>• მართვა: მექანიკური</li> <li>• ჯამის მოცულობა: 2 ლ</li> <li>• კვების ტიპი: ქსელური</li> </ul> <p><b>რეჟიმები</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• იმპულსური რეჟიმი</li> <li>• ყინულის დამსხვრევა</li> <li>• ფუნქცია ხილის კოქტეილებისთვის</li> <li>• სიჩქარის მწყობრი რეგულირება</li> </ul> <p><b>მახასათებლები</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• დარტყმაგამძლე ჯამი,</li> <li>• კბილანებიანი დანის პირები</li> <li>• მოცურების საწინააღმდეგო ფეხები</li> <li>• ჯამის (კონტენერის) მასალა: შუშა, გამძლეობა <math>180^{\circ}</math> - <math>40^{\circ}</math></li> <li>• დანის პირების მასალა: უჟანგავი ფოლადი</li> <li>• ძაბვა: 220V-240V</li> <li>• სიხშირე: 50-60 Hz</li> <li>• სიჩქარე - 30000-35000 ბრუნი წუთში</li> <li>• ზომა: 365 x 255 x 285მმ. +5მმ.</li> <li>• წონა: არაუმეტეს 5 კგ. (+- 500გრ)</li> </ul>	2 ცალი	305	610
<b>სულ ფასი</b>						<b>13578 ლარი</b>

სსიპ – იგანე ჯავახიშვილის სახელობის  
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის  
ადმინისტრაციის ხელმძღვანელი

შპს – „სოლო თრეიდერ“ – ის დირექტორი



## ინფორმაცია ინტერესთა კონფლიქტის შესახებ

“ 26 “ აპრილი 2017 წ.

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლის შესაბამისად, ხელის მოწერით ვადასტურებ, რომ სსიპ ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მიერ, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის საშუალებით საოჯახო ტექნიკის (CPV39700000) სახელმწიფო შესყიდვის განხორციელებაში (განცხადების ნომერი SPA170005567) ჩემი მონაწილეობა არ იწვევს ინტერესთა კონფლიქტს.

თსუ ადმინისტრაციის ხელმძღვანელი

ნ. ოვსიანიკოვა

