

ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ # 05-03/ 366-2019

ქ. თბილისი

13 ნოემბერი, 2019 წელი

ერთის მხრივ - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი (მისამართი: ქ. თბილისი, მ. კოსტავას ქ. #77) წარმოდგენილი ადმინისტრაციის ხელმძღვანელის ქ. ქოქრაშვილის სახით („შესყიდველი“), და მეორეს მხრივ - შპს „მაი მობაილ +“ (მისამართი: თბილისი, ადამიიტენიშვილის 27გ) მისი დირექტორის ზურაბ ბოკერიას სახით („მიმწოდებელი“), ელექტრონული ტენდერის (SPA190004967) საფუძველზე, ადასტურებენ, რომ მათ შორის მიღწეულია შეთანხმება შემდეგზე:

1. ხელშეკრულების ობიექტი

1. ხელშეკრულების ობიექტს წარმოადგენს: 1 ერთეული PH/იონმზომის შესყიდვა (PH/ONMETER) თერმოკომპენსატორით, დამხმარე Ca, Li ელექტროდებით; კომპიუტერთან მოერთების შესაძლებლობით (CPV38400000 - ფიზიკური მახასიათებლების კონტროლის ხელსაწყოები).
2. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის აღწერა, შესასყიდვის საქონლის კონკრეტული დასახელება, რაოდენობა და ფასი მოცემულია თანდართულ ფასების ცხრილში (დანართი #1-ში), რომელიც წარმოადგენს წინამდებარე ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

2. ხელშეკრულების ფასი

- 2.1. ხელშეკრულების ფასი შეადგენს: 3000 (სამი ათასი) ლარს.
- 2.2. ხელშეკრულების ფასი საბოლოოა და ითვალისწინებს საქონლის მოწოდებასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯებს და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ ყველა გადასახადს.

3. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

- 3.1. მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლსა და ზედამხედველობაზე უფლებამოსილია შემსყიდველი მხარე. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლს განახორციელებს სტუ-ს მემბრანული ტექნოლოგიების საინჟინრო ინსტიტუტის დირექტორი გ. ბიბილეიშვილი, ხოლო მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმომწერი პირი შემსყიდველის მხრიდან - სტუ-ს საწყობის გამგე ზ. ფრანგიშვილი და სტუ-ს მემბრანული ტექნოლოგიების საინჟინრო ინსტიტუტის დირექტორი გ. ბიბილეიშვილი.
- 3.2. მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.

4. შესყიდვის ობიექტის მოწოდების ვადა და ადგილი

- 4.1. შესყიდვის ობიექტის მოწოდების ვადა - სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2019 წლის 20 დეკემბრის ჩათვლით. მოწოდების ადგილი: ქ. თბილისი, კოსტავას ქ. #77.

5. ანგარიშსწორების ფორმა, ვადები და პირობები

- 5.1. მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების წესით ეროვნულ ვალუტაში;
- 5.2. ანგარიშსწორება განხორციელდება შესყიდვის ობიექტის მოწოდების შემდეგ, მხარეთა შორის შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის ხელმოწერიდან 10 სამუშაო დღის განმავლობაში. ამასთან, მიმწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს სასაქონლო ზედნადები და საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა.

6. უფლებების გადაცემა

6.1. მიმწოდებელს არა აქვს უფლება შემსყიდველის წერილობითი თანხმობის გარეშე მთლიანად ან ნაწილობრივ გადასცეს მესამე პირს ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული უფლება-მოვალეობები.

7. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

7.1. ფორსმაჟორული გარემოებების გარდა, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულებისათვის მხარეებს დაეკისრება პირგასამტებლოს გადახდა ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შესასრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0.02%-ის ოდენობით.

7.2. ხელშეკრულების 4.1 მუხლით გათვალისწინებულ ვადაში, მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება, უარი განაცხადოს დაგვიანებით მოწოდებული საქონლის მიღებაზე და მიმწოდებელს დააკისროს პირგასამტებლო შესასრულებელი ვალდებულების 10%-ის ოდენობით.

8. ფორს-მაჟორი

8.1. ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას და ხელშეკრულების შესრულების გარანტის დაუბრუნებლობას, თუ ხელშეკრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.

8.2. ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არან დაკავშირებული შემსყიდველისა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეული იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემით, კარნტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუზეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

8.3. 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 შესაძლებლობისდა მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

9. გარანტია

9.1. მოსაწოდებელ საქონელზე ვრცელდება 12 თვიანი საგარანტიო ვადა, რომლის განმავლობაში მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს სწორი ექსპლუატაციის პირობებში მწყობრიდან გამოსული საქონლის შეკეთება, ხოლო შეკეთების შეუძლებლობის შემთხვევაში - მისი შეცვლა, რისთვისაც განესაზღვრება 20 კალენდარული დღე

10. დავების გადაწყვეტა

10.1. მხარეთა შორის სადაო საკითხი წყდება მოლაპარაკების გზით. 30 დღის განმავლობაში შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში საკითხი განიხილება საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

11. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

11.1. წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელმოწერის დღიდან და მოქმედებს 2020 წლის 30 იანვრამდე.

12. სხვა პირობები

12.1. ხელშეკრულება გაფორმებულია ელექტრონულად, „ელექტრონული დოკუმენტისა და ელექტრონული სანდო მომსახურების შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად.

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

მხარეთა რეკვიზიტები:

შემსყიდველი:

სსიპ საქართველოს ტექნიკური
უნივერსიტეტი
მის: კოსტავას ქ. #77
სახელმწიფო ხაზინა
ა.ა. #GE24NB0330100200165022
ს.კ. 211349192
ბანკის კოდი TRESGE22

მიმწოდებელი:

შპს „მაი მობაილ +“
მის: თბილისი, ადამ მიცევიჩის 27გ
პროკრედიტ ბანკი
ბანკის კოდი: MIBGGE22
ა.ა GE02 PC0053600100019713
ს.კ. 205294705

ადმინისტრაციის ხელმძღვანელი
ქ. ქოქრაშვილი

დირექტორი
ზ. ბოკერია



mymobile.ge

კონტაქტის დამაზრულება შეს მაი მომავლა +

ფასების ცხრილი

დანართი #1

N	რესურსების ღიბულების დასახულება	შესყიდვის თარიღის ძირითადი მაჩასათვეუბაზ	წარმომადგენის ქავების მომსახულება	რაოდინისა კონფიდენციალურის ღიბულების დოკუმენტის საკრიტიკო ფასი.	სამსახულე ერთობლივ დოკუმენტის საკრიტიკო ფასი.	სამსახულე ერთობლივ დოკუმენტის საკრიტიკო ფასი.	
1	1	1	1	1	1	1	1

სამური დირექტორის, ლიზ-კ გათვალისწინებით	3000	3000					
აღმოჩენის რეპარატურის ღიბულების მიმღების დამაზრულება	3000	3000					
1	1	1	1	1	1	1	1

Zurab Bokeria
Digitally signed
by Zurab Bokeria
Date: 2019.10.29
13:54:15 +04'00'

ლიკიდური:

ზურაბ ბოკერია



კრეტინლურობას დახახულება, შპს მათ მობილუ +

დანართი #2

ტექნიკური მახასიათებლები

გასაზომი სიძლიერე	გაზომვის ერთეული	გაზომვის ინტერვალი	დისკრეტულობა	გარდამტკწელის ასოლიტური ცლომილების მიზანადი საზღვრები
წყლის იონის და სპუს ერთ-და-ორვალუნის კალიონების და ანიონების აქტივობა	pH (ρX)	-20,00-ლან +20,00-მულე	0,001	±0,02 ერთვალუნივერსალი იონების თვის ±0,04 ორვალუნის ტიპი იონების თვის
ჟანვა-ალბენითი ჰოსტ	ზ3	-3000-ლან +2000-მულე	0,1	±1,0
ჰოსტ-გასალი	0C	-20-ლან +150- მულე	0,1	±0,5
სასანალზო არის ტემპერატურა	3/38			(220±22)/(50±0,5)
ცვლალი დენის კვების წყარო				230X220X85
გაბარიტული ზომები	მმ			
გამზომი გარდამტკწელო		1 ცალი		
თარმოკამატებულსტრინი		1 ცალი		
საკუსალოატაციო დოკუმენტაცია		1 კომპიუტერი		
შელარების ელექტროლები		1 ცალი		
Ca ელექტროლიტი		1 ცალი		
Li ელექტროლიტი		1 ცალი		
ხელასწორი თავსებადობა ნებისმიერი ჰიპოს pH და თონსულური ელექტროლებთან, მათ შორის ვერიფიცირებული პროცესის პერიოდურ კომპიუტერით მიერთობისათვის				

ლინკები:

ზურაბი

Digitaly signed
by Zurab Bokeria
Date: 2019.10.29
13:53:45 +04'00'

ზურაბი