



ელექტრონული ტენდერის
დოკუმენტაცია

ხიდური სასწორის/პლატფორმა სასწორის
მომსახურებების სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ

სარჩევი

1	ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის	3
2	ტექნიკური დოკუმენტაცია	4
3	სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტი	5
4	დამატებითი ინფორმაცია	7
5	დანართი №1 სატენდერო წინადადების ფასი, ფასების ცხრილი და მიწოდების ვადა	8

1. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

1.1 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება საქართველოს კანონის „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ და „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის #9 ბრძანების შესაბამისად.

1.2 ელექტრონულ ტენდერთან დაკავშირებული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია წარმოდგენილ უნდა იქნეს ორიგინალის სახით (ასლის შემთხვევაში ნოტარიულად დამოწმებული ასლი) ქართულ ენაზე. დოკუმენტების ან/და ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამოწმებული ქართული თარგმანი.

1.3 დავის შემთხვევაში უცხოენოვან დოკუმენტსა და მის ქართულ ენაზე შესრულებულ თარგმანს შორის, პრიორიტეტის მინიჭების საკითხს წყვეტს სატენდერო კომისია.

1.4 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) ატვირთული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია ხელმოწერილი ან/და ბეჭედდასმული (ბეჭდის არსებობის შემთხვევაში) უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ (საჭიროების შემთხვევაში ატვირთულ უნდა იქნას მინდობილობა ან რწმუნებულება).

1.5 სატენდერო პროცედურების განხორციელების ეტაპზე სუბკონტრაქტორ(ებ)ის არსებობის შემთხვევაში სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში ატვირთული უნდა იქნას პრეტენდენტსა და სუბკონტრაქტორ(ებ)ს შორის გაფორმებული ხელშეკრულებ(ები)ა.

1.6 სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების ფორმა და პირობები მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში, რომელიც ხელშეკრულების დადების მომენტისათვის დაზუსტდება სატენდერო წინადადების შესაბამისად.

1.7 პრედენდენტს არა აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული სატენდერო წინადადება.

2. ტექნიკური დოკუმენტაცია

2.1 შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური მახასიათებლები:

2.1.1 შესყიდვის ობიექტია შემოსახულების სამსახურის სარგებლობაში არსებული ელექტრო სასწორების პროფილაქტიკული მომსახურების, ავარიული მომსახურების, სარემონტო მომსახურებისა და საჭიროების შემთხვევაში სახარჯი მასალების შესყიდვა, რომელთა დეტალური ჩამონათვალი, დასახელება, მისაწოდებელი საქონელის რაოდენობა და მომსახურების ჯერადობა მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციის დანართი N1-ში. ასევე მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს საბაჟო გამშვებ პუნქტებზე მოქმედი მძიმელი მძიმელი სასწორების ამჟამად მოქმედი პროგრამების მოდიფიცირება, რათა უზრუნველყოფილი იქნას აღნიშნული სასწორებიდან აწონვის მონაცემთა გადაცემა ინტერნეტის მეშვეობით, ონლაინ რეჟიმში **oracle**-ს მონაცემთა ბაზის **WEB** სერვისის რეკვიზიტების შესაბამისად. (მისამართი, მეთოდის დასახელება, მომხმარებლის იდენტიფიკატორი და პაროლი);

საბაჟო გამშვებ პუნქტებზე ინტერნეტ-კავშირის გაწყვეტის შემთხვევაში პროგრამას უნდა შეეძლოს ავტომანქანის აწონვა ლოკალურ რეჟიმში, ხოლო კავშირის აღდგენის შემდეგ აწონვის მონაცემთა პარამეტრების გადაგზავნა სერვერზე.

სერვერზე გადასაგზავნი პარამეტრების ჩამონათვალი:

- ა) საბაჟოს დასახელება
- ბ) აწონვის რიგითი ნომერი
- გ) აწონვის თარიღი
- დ) აწონვის დრო
- ე) ავტომანქანის მარკა
- ვ) ავტომანქანის ნომერი
- ზ) ავტომანქანის მისაბმელის ნომერი
- თ) ავტომანქანის ლუქის ნომერი
- ი) კონტეინერის ნომერი
- კ) მძიმეწონიანი სატვირთო მანქანის თითეული ღერძის წონა
- ღ) მძიმეწონიანი სატვირთო მანქანის სრული წონა.

2.1.2 შემსყიდველისათვის ელექტრონული სასწორების ტექნიკური მომსახურება გულისხმობს:

1. პროფილაქტიკური სამუშაოების ჩატარებას, რომელიც მოიცავს ყველა სასწორზე: ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლს; ელექტრული შეერთებების კონტროლს; ტენზოგადამწოდების კონტროლს; კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლს; ტერმინალის დიაგნოსტიკას და კონტროლს; ეტალონური გირებით გადამოწმებას სიზუსტეზე, ინტერნეტის მეშვეობით აწონვის პარამეტრების მონაცემთა გადაცემის კონტროლი.

2. ავარიული გამოძახების შემთხვევაში დეფექტური აქტის შესაბამისად გამოვლენილი დაზიანების აღმოფხვრა-შეკეთებას;

3. სათადარიგო ნაწილის დაზიანების შემთხვევაში შეკეთებას და/ან ახლით შეცვლას.

2.1.3. პროფილქტიკური სამუშაოების უნდა ჩატარდეს ყოველთვიურად;

2.1.4 საჭიროების შემთხვევაში ტენდერში გამარჯვებულმა კომპანიამ ასევე უნდა უზრუნველყოს სასწორზე მომუშავე პერსონალისათვის კონსულტაციების გაწევა და მოხმარების წესების სწავლება;

2.1.5 გაწეულ მომსახურებაზე და მიწოდებულ ნაწილებზე სწორი ექსპლუატაციის პირობებში უნდა ვრცელდებოდებოდეს საგარანტიო ვადა არანაკლებ 3 თვის ვადით.

2.2 მომსახურების მიწოდების ვადა და ადგილი

2.2.1 ტენდერში გამარჯვებულმა ორგანიზაციამ პროფილაქტიკური მომსახურების მიწოდება უნდა უზრუნველყოს ყოველთვიურად, ხელშეკრულების 2016 წლის დეკემბრის თვის ჩათვლით, ხოლო ავარიული გამოძახების შემთხვევაში შეტყობინების მიღებიდან არაუგვიანეს 3 (სამი) სამუშაო დღის ვადაში.

2.2.2 მომსახურების მიწოდების ადგილი მოცემული სატენდერო დოკუმენტაციის დანართი N1-ში.

2.3 ანგარიშსწორების პირობები:

2.3.1 სატენდერო წინადადებაში საერთო ფასი გამოსახული უნდა იყოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის ადგილზე მიწოდებასთან დაკავშირებული ყველა გადასახადის გათვალისწინებით.

2.3.2 ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება ხელშეკრულების შესაბამისად გაფორმებული ინსპექტირების აქტის, მიღება-ჩაბარების აქტის, სასაქონლო ზედნადებისა და საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურის საფუძველზე (იმ შემთხვევაში თუ მიმწოდებელი დღგ-ს გადამხდელია, ხოლო თუ მიმწოდებელი არ არის დღგ-ს გადამხდელი, მაშინ მიმწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს შესაბამისი ცნობა სსიპ შემოსავლების სამსახურიდან) არაუგვიანეს 20 (ოც) კალენდარული დღის განმავლობაში.

2.3.3 წინასწარი ანგარიშსწორება (ავანსი) არ გამოიყენება.

2.4. დამატებითი მოთხოვნები

2.4.1 სატენდერო წინადადება, აგრეთვე ამ წინადადებასთან დაკავშირებული შემსყიდველსა და პრეტენდენტს შორის გაცვლილი მთელი კორესპონდენცია და დოკუმენტაცია წარმოდგენილი უნდა იქნას ქართულ ენაზე.

2.4.2 პრეტენდენტს უფლება აქვს წარმოადგინოს მხოლოდ ერთი სატენდერო წინადადება.

2.4.3 სატენდერო წინადადებაში საერთო და ერთეულის ფასი გამოსახულ უნდა იყოს ყველა ხარჯის გათვალისწინებით, როგორიცაა: ტრანსპორტირების ხარჯები და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი გადასახადები, თუ მოსავრებლები (მათ შორის - დღგ).

2.4.4 სატენდერო წინადადების საერთო და თითოეული ერთეულის ფასის წარმოდგენა დასაშვებია მხოლოდ ეროვნულ ვალუტაში - ლარი.

2.4.5 იმ შემთხვევაში, თუ ტენდერში ყველაზე დაბალი ფასის წინადადების მქონე პრეტენდენტის მიერ სისტემაში დაფიქსირებული საბოლოო ფასი 20%-ით ან მეტით დაბალია შესყიდვის ობიექტის საგარაუდო ღირებულებაზე პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს ფასწარმოქმნის აღკვატურობის დასაბუთების დამატეკიცებული დოკუმენტაცია.

2.5. პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ასატვირთი დოკუმენტებია:

2.5.1 პრეტენდენტებმა უნდა წარმოადგინოს სატენდერო წინადადების ფასი, ფასების ცხრილი, მომსახურების ვადა და რეკვიზიტები დანართი №1-ის მიხედვით;

2.5.2 ინფორმაცია მომსახურების საგარანტიო ვადებისა და პირობების შესახებ;

2.5.3 ინფორმაცია ანალოგიური საქმიანობის გამოცდილების შესახებ (ხიდური სასწორის/პლატფორმა სასწორის მომსახურებება), პრეტენდენტს უნდა გააჩნდეს ანალოგიური საქმიანობის მინიმუმ სამ წლიანი გამოცდილება;

2.5.4 პრეტენდენტის მომსახურე პერსონალის კვალიფიკაციის დამადასტურებელი დოკუმენტები (აღნიშნული ინფორმაციის წარმოდგენა სავალდებულოა);

2.5.5 სატენდერო წინადადების ხელის მომწერისათვის უფლებამოსილი პირის მიერ გაცემული მინდობილობა (საჭიროების შემთხვევაში).

3.ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №

ქ თბილისი

— 2016წ

წინამდებარე დოკუმენტი წარმოადგენს სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების პროცესს, რომელიც დაიდება ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად ტენდერში გამარჯვებულთან. წინამდებარე ხელშეკრულების პროცესის პირობების დაზუსტება განხორციელდება გამარჯვებული პრეტენდენტის წინადადების შესაბამისად, რომელიც ამავდროულად თანდართული ქნება ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

ხელშეკრულების დამდები მხარეები

ერთის მხრივ სსიპ „შემოსავლების სამსახური“ აღმინისტრაციული დეპარტამენტის უფროსის, ----- სახით (შემდგომში „შესყიდველი“) იურიდიული მისამართი ქ. თბილისი, გორგასლის ქ. №16

(ორგანიზაციის დასახელება და იურიდიული მისამართი)

და მეორეს მხრივ _____ მისი _____ სახით, იურიდიული მისამართი _____ (შემდგომში მიმწოდებელი)

(ორგანიზაციის დასახელება და იურიდიული მისამართი)

1. ხელშეკრულების ღირებულება

შესყიდვების გამოაცხადა გამარტივებული ელექტრონული ტენდერი ხიდური სასწორის/პლატფორმა სასწორის მომსახურების შესყიდვაზე და ტენდერის შედეგად მიმწოდებელმა აიღო ვალდებულება მიაწოდოს შესყიდველს ზემოაღნიშნული მომსახურება ----- (-----) ლარად (შემდგომში ხელშეკრულების ღირებულება).

2. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

2.1. მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების მიზნით ხელშეკრულების მიმდინარეობის ნებისმიერ ეტაპზე შესყიდველი ახორციელებს კონტროლს.

2.2. ხელშეკრულების მიმდინარეობის კონტროლის მიზანს წარმოადგენს:

2.2.1. მომსახურების მიწოდების ვალდების ხელშეკრულების მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენა;

2.2.2. შესაბამისი შემოწმების აქტის საფუძველზე მიწოდებული მომსახურების ან/და მისი ნაწილის ხარისხის ხელშეკრულების მოთხოვნებთან - ხელშეკრულების დანართი №1 (სატენდერო დოკუმეტაციის დანართი №1 - ტექნიკური პირობები) შესაბამისობის დადგენა ინსპექტირების აქტის გაფორმება.

2.2.3. სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად წარმოდგენილი დოკუმენტების საფუძველზე მიმწოდებლის მხრიდან ხელშეკრულებით ნაკისრ ვალდებულებებზე კონტროლის განხორციელება, მიმწოდებელთან მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმება და ანგარიშსწორების პროცესის რეგულირება.

2.3. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლს ახორციელებს სსიპ „შემოსავლების სამსახურის“-ს უფროსის ბრძანებით განსაზღვრული პირთა ჯგუფი.

3. შესყიდვის ობიექტის მახასიათებლები

შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური პირობები, ერთეულის ფასი, საერთო ღირებულება მოცემულია ხელშეკრულების დანართში #1 (სატენდერო დოკუმენტაციის დანართი №2).

4. მომსახურების მიწოდების პირობები

4.1. მომსახურების მიწოდება უნდა განხორციელდეს ეტაპობრივად 2016 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

4.2. მომსახურების მიწოდების ადგილი განისაზღვრება ხელშეკრულების დანართი #1-ით (სატენდერო დოკუმენტაციის დანართი №1) შესაბამისად.

5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

5.1. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარება ხორციელდება მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე მიმწოდებლის მიერ ფაქტურად გაწეული მომსახურების შესაბამისად.

5.2. იმ შემთხვევაში თუ შესრულებული მომსახურება შეესაბამება ხელშეკრულების დანართი №1-ით (სატენდერო დოკუმენტაციის დანართი №1) გათვალისწინებულ მოთხოვნებს, ხელშეკრულებით განსაზღვრული პირი მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე ახორციელებს გაწეული მომსახურების მიღებას, ხოლო თუ მომსახურების პროცესში გამოვლინდება, რომ იგი არ აკმაყოფილებს ხელშეკრულების დანართი №1-ით (სატენდერო დოკუმენტაციის დანართი №1) გათვალისწინებულ მოთხოვნებს შემსყიდველს უფლება აქვს არ მიიღოს და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხარვეზის აღმოგხვრა მიმწოდებლის ხარჯით.

5.3. იმ შემთხვევაში თუ ხელშეკრულების 5.2. პუნქტის საფუძველზე არ განხორციელდა მომსახურების მიღება, მიმწოდებელი ვალდებულია 3 (სამი) დღის ვადაში უზრუნველყოს ხარვეზის აღმოგხვრა და პლატფორმა სასწორის სრულყოფილი შეკეთება, ხოლო აღნიშნული ვადის გასვლის შემდეგ მიმწოდებელს დავაისრება პირგასამტებლი ხელშეკრულების 14.1. პუნქტით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად.

5.4. მიმწოდებელმა შემსყიდველს უნდა წარუდგინოს მომსახურების მიწოდებისას მიღება-ჩაბარების აქტი, სასაქონლო ზედნადებები და საგადასახადო ანგარიშფაქტურა (იმ შემთხვევაში თუ მიმწოდებელი დღგ-ს გადამხდელი, ხოლო თუ მიმწოდებელი არ არის დღგ-ს გადამხდელი, მაშინ მიმწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს შესაბამისი ცნობა სსიპ „შემოსავლების სამსახურიდან“).

5.5. ხელშეკრულების 5.4. პუნქტით გათვალისწინებული დოკუმენტაცია მიმწოდებელმა შემსყიდველს უნდა წარუდგინოს შემდეგ მისამართზე: ქ. თბილისი, გორგასლის ქ. #16, სსიპ „შემოსავლების სამსახური“.

6. ანგარიშსწორება

- 6.1. ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება ლარებში, უტაპობრივად, უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, ყოველი საანგარიშო თვის მომდევნო თვის 20 რიცხვამდე მიმწოდებლის მიერ ფაქტობრივად მიწოდებული მომსახურების ღირებულების შესაბამისად.
- 6.2. ანგარიშსწორება განხორციელდება მიმწოდებლის საბანკო რეკვიზიტებზე
- 6.3. ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება ხელშეკრულების 5.4. პუნქტის შესაბამისად გაფორმებული ინსკეტირების აქტის, საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის, სასაქონლო ზედდებულებისა და საგადასახადო ანგარიშფაქტურის საფუძველზე (იმ შემთხვევაში თუ მიმწოდებელი დღგ-ს გადამხდელია, ხოლო თუ მიმწოდებელი არ არის დღგ-ს გადამხდელი, მაშინ მიმწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს შესაბამისი ცნობა სსიპ შემოსავლების სამსახურიდან) არაუგვიანეს 20 (ოცი) კალენდარული დღის განმავლობაში.

7. მხარეთა ვალდებულებები

7.1. „მიმწოდებელი“ ვალდებულია:

- 7.1.1. მიაწოდოს „შემსყიდველის“ სრულყოფილი და დროული მომსახურება;
- 7.1.2. „შემსყიდველის“ გაუწიოს მომსახურება ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად და უზრუნველყოს თანმხლები დოკუმენტაციის წარდგენს;
- 7.1.3. უზრუნველყოს ნაკლის გამოსწორება 3 (სამი) დღის ვადაში;
- 7.1.4. კეთილსინდისიერად და მაღალპროფესიონალურ დონეზე შეასრულოს ნაკისრი ვალდებულება;
- 7.1.5. დროულად განიხილოს „შემსყიდველის“ მიერ წამოჭრილი პრობლემები, რომლებიც დაკავშირებულია ხელშეკრულების შესრულებასთან.
- 7.2. „შემსყიდველი“ ვალდებულია:
- 7.2.1. უზრუნველყოს „მიმწოდებლის“ დროული და სრული დაფინანსება;
- 7.2.2. დროულად განიხილოს „მიმწოდებლის“ მიერ წამოჭრილი პრობლემები, რომლებიც დაკავშირებულია ხელშეკრულების შესრულებასთან.
- 7.2.3. დაიცვას ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ყველა პირობა.

8. მხარეთა უფლება

8.1. „მიმწოდებელი“ უფლება აქვს:

- 8.1.1. ხელშეკრულების ფარგლებში მოითხოვოს დროული და სრული დაფინანსება.

8.2. „შემსყიდველის“ უფლება აქვს:

- 8.2.1. აწარმოოს მიწოდებული პროდუქციის ხარისხისა და რაოდენობის კონტროლი;

- 8.2.2. განაცხადოს უარი უხარისხო მომსახურების მიღებაზე.

- 8.3 იმ შემთხვევაში თუ ადგილი უქნება ისეთი მომსახურების გაწევას, რომლის შესაბამისი დასახელება და ფასი განსაზღვრული არ არის ხელშეკრულების დანართი #1-ით, მიმწოდებელი ვალდებულია მიაწოდოს შემსყიდველს აღნიშნული მომსახურება ხელშეკრულების შეთანხმების ოქმის გაფორმების შემდეგ.

9. ფორს-მაჟორი

- 9.1. 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;
- 9.2. ამ შეხელის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველისა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნეს ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემით, კარანტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნების ბევერი შეცცირებით და სხვა.
- 9.3. ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდება მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზანების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისდა მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი აღტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებული იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

10. ხელშეკრულების პირობების და ფასების გადასინჯვა

- 10.1. თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზანების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით 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.
- 10.2. წინამდებარე ხელშეკრულების ფასების შეცვლა დასაშვებია საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებულ შემთხვევებში.
- 10.3. საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში, დაუშვებელია სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.
- 10.4. ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს წერილობითი ფორმით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

11. სადათ საკითხების გადაწყვეტა

11.1. შემსყიდველმა და მიწოდებელმა ყველა ღონებული უნდა იხმარონ, რათა შეთანხმებით მოაგვარონ ყველა უთანხმოება და დავა, წარმოქმნილი მათ შორის ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული სხვა კომპონენტის ირგვლივ.

11.2. თუ შემსყიდველი და მიწოდებელი ვერ შეძლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოგვარებას, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესის მიხედვით მიმართოს საქართველოს სასამართლოს.

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 გაუგზონოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება შეფერხების ფაქტის, მისი შესაძლო ხანგრძლივობის და გამომწვევი მიზეზების შესახებ. შეტყობინების მიმღებმა მხარემ ათი დღის ვადაში უნდა აცნობოს მეორე მხარეს თავისი გადაწყვეტილება, აღნიშნულ გარემოებებთან დაკავშირებით. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების პირობების შესრულების შეფერხების გამო მხარეები შეთანხმდებიან ხელშეკრულების პირობების შესრულების ვადის გაგრძელების თაობაზე ეს გადაწყვეტილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანის (შეთანხმების) გზით.

13. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

13.1. იმ შემთხვევაში, თუ მიწოდებლის მხრიდან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად არ განხორციელდა შესაბამისი რაოდენობისა და ხარისხის მომსახურების მიწოდება, მიწოდებელს დაუკისრება პირსაგამტებლო მთლიანი სახელშეკრულებო ღირებულების 0.05%-ის ოდენობით ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.

13.2. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების არაჯეროვანი შესრულების ან შეუსრულებლობისათვის დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადაჭარებს ხელშეკრულების ღირებულების 1%-ს, მეორე მხარეს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

13.3. შემსყიდველის მხრიდან ხელშეკრულების 6.3. პუნქტით გათვალისწინებული ანგარიშსწორების ვადების დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველს მიწოდებლის სასარგებლოდ დაუკისრება პირგასამტებლო შეუსრულებული ვალდებულების ღირებულების 0,1% ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.

14. ხელშეკრულების შეწყვეტა

14.1. ხელშეკრულება შეიძლება შეწყვეტილ იქნება:

14.1.1. მხარეთა შეთანხმებით;

14.1.2. ერთი მხარის მიერ 10 (ათი) კალენდარული დღის განმავლობაში ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობისათვის;

14.1.3. ერთ-ერთი მხარის ინიციატივით, მეორე მხარის წერილობითი გაფრთხილებიდან 10 (ათი) კალენდარული დღის განმავლობაში;

14.1.4. საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

15.1. წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელმოწერისთანავე და მოქმედებს -----.

16. განსაკუთრებული პირობები

16.1. ხელშეკრულება შედგენილია -- ეგ ზემპლარად და თითოეულ მათგანს თანაბარი იურიდიული ძალა აქვს;

16.2. ხელშეკრულების ----- ეგ ზემპლარი ინახება,, მიწოდებელთან"; ----- ეგ ზემპლარი,, შემსყიდველთან".

„შემსყიდველი“

„მიწოდებელი“

სსიპ „შემოსავლების სამსახური“
ქ. თბილისი გორგასლის ქ. #16

4. დამატებითი ინფორმაცია.

4.1 სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტებების მიღება პრეტენდენტს შეუძლია სისტემის მოდულის – „კითხვა/პასუხის“ მეშვეობით, ან/და სატენდერო კომისიის აპარატში, წერილობითი მიმართვის შემთხვევაში. ქ. თბილისი, გორგასლის ქ. #16, მე-11 სართული. საკონტაქტო პირი: ლანა ტალახაძე, ტელ: +99532 2261159; მაია რუაძე +99532 2261256

ხიდური სასწორის/პლატფორმა სასწორის მომსახურებების სატენდერო წინადადების ფასი (დღგ-ს ჩათვლით, ლარი), ფასების ცხრილი, მიწოდების ვადა და მოქმედების ვადა

“ ” 2016წ.
(შევსების თარიღი)

სატენდერო წინადადების ფასი () ლარად.
(პრეტენდენტის დასახელება) (თანხა ციფრებით) (თანხა სიტყვიერად)

N	მომსახურების აღწერილობა	სასწორების დასახელება და რაოდენობა	მომსახურების რაოდენობა (თვე)	ერთი თვის ღირებულება	მთლიანი ფასი დღგ-ს ჩათვლით	მომსახურების ადგილი	მომსახურების დრო
1	პროფილაქტიკური მომსახურება ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	METTLER TOLEDO-1 ც. ESIT-2 ც.	10				
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10				
3	ტენზოგადმწოდების კონტროლი		10				
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10				
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10				
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10				
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10				
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS CORP ND300	1 ცალი	11				
9	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში	
1	პროფილაქტიკური მომსახურება ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	FAIRSBANKS-1 ც. ESIT- 2 ც.	10				
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10				
3	ტენზოგადმწოდების კონტროლი		10				
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10				
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10				
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10				
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10				
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი 300K-PS-7080-SX-ART	2 ცალი	10				
9	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში	
1	პროფილაქტიკური მომსახურება ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	FAIRSBANKS -1c. METTLER TOLEDO- 1 ც.	10				
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10				
3	ტენზოგადმწოდების კონტროლი		10				

4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10			
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10			
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10			
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10			
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი 300K-PS-7080-SX-ART	1 ცალი	10			
9	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში
პროფილაქტიკური მომსახურება						
1	ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	METTLER TOLEDO- 1 ც.	10			სგპ „ვალე“ არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10			
3	ტენზოგადამწოდების კონტროლი		10			
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10			
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10			
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10			
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10			
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი 300K-PS-7080-SX-ART	1 ცალი	10			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში
9	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			
პროფილაქტიკური მომსახურება						
1	ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	ESIT- 1 ც. ESIT 60 ტ-1 ც. METTLER TOLEDO 1 ც.	10			სგპ „ფოთისა და ყულევის პორტები“ არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10			
3	ტენზოგადამწოდების კონტროლი		10			
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10			
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10			
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10			
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10			
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი 300K-PS-7080-SX-ART	2 ცალი	10			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში
9	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			
პროფილაქტიკური მომსახურება						
1	ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	METTLER TOLEDO- 1 ც.	10			სგპ „ბათუმის პორტი“ არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10			
3	ტენზოგადამწოდების კონტროლი		10			
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10			

5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10			
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10			
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10			
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS CORP ND300	1 ცალი	10			
9	პროფილაქტიკური მომსახურება 500 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS D5-11 500	1 ცალი	10			
10	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში
	პროფილაქტიკური მომსახურება					
1	ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	ESIT-3 ც. ESIT 40 ც-1 ც.	10			სგპ „სარფი“ არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10			
3	ტენზოგადამწოდების კონტროლი		10			
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10			
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10			
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10			
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10			
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი 300K-PS-7080-SX-ART	2 ცალი	10			
9	პროფილაქტიკური მომსახურება 500 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS D5-11 500	1 ცალი	10			
10	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში
	პროფილაქტიკური მომსახურება					
1	ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	ESIT-3 ც.	10			სგპ „ნინოწმინდა“ არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10			
3	ტენზოგადამწოდების კონტროლი		10			
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10			
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10			
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10			
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10			
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი 300K-PS-7080-SX-ART	1 ცალი	10			
9	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში
	პროფილაქტიკური მომსახურება					
1	ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	ESIT-2 ც.	10			სგპ „გუგუთი“ არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10			

3	ტენზოგადამწოდების კონტროლი		10			
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10			
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10			
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10			
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10			
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS CORP ND300	1 ცალი	10			
9	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში
	პროფილაქტიკური მომსახურება					
1	ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	ESIT 60ტ-1ტ.	10			არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ „ყაზბეგი“
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10			
3	ტენზოგადამწოდების კონტროლი		10			
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10			
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10			
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10			
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10			
8	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი 300K-PS-7080-SX-ART	1 ცალი	10			
9	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		2			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში
	პროფილაქტიკური მომსახურება					
1	ტვირთმიმღები პლატფორმის კონტროლი	ESIT-1ტ.	10			არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ „გეზ თბილისი“
2	ელექტრული შეერთებების კონტროლი		10			
3	ტენზოგადამწოდების კონტროლი		10			
4	კვების ძაბვის პარამეტრების კონტროლი		10			
5	ტერმინალის დიაგნოსტიკა და კონტროლი		10			
6	ეტალონური გირებით გადამოწმება სიზუსტეზე		10			
7	ინტერნეტის მეშვეობით მონაცემთა გადაცემის კონტროლი		10			
8	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა					
9	პროფილაქტიკური მომსახურება 600 კგ. სამრეწველო სასწორი 600K-PM-1212-GX-ART	1 ცალი	10			
10	პროფილაქტიკური მომსახურება 150 კგ. სამრეწველო სასწორი 150K-PS-7080-SX-ART	1 ცალი	10			
11	პროფილაქტიკური მომსახურება 150 კგ. სამრეწველო სასწორი 150K-PS-7080-SX-ART	1 ცალი	10			
12	პროფილაქტიკური მომსახურება 60 კგ. სამრეწველო სასწორი 60K-PS-4050-IX-ART	1 ცალი	10			

1	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS CORP ND300	1 ცალი	10			„ბათუმის აეროპორტი “	ყოველ თვეში ერთხელ
2	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		1			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში	
	პროფილაქტიკური მომსახურება						
1	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS CORP ND300	1 ცალი	10			სგპ „სადაზღვი რკინიგზა“	არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		1			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში	
	პროფილაქტიკური მომსახურება						
1	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS CORP ND300	1 ცალი	10			სგპ „გარდაბანი რკინიგზა“	არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		1			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში	
	პროფილაქტიკური მომსახურება						
1	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS CORP ND300	1 ცალი	10			სგპ „მტკვარი“	არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		1			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში	
	პროფილაქტიკური მომსახურება						
1	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი GAS CORP ND300	2 ცალი	10			სგპ „სამთაწყარ ო“	არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		1			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში	
	პროფილაქტიკური მომსახურება						
1	პროფილაქტიკური მომსახურება 300 კგ. სამრეწველო სასწორი 300K-PS-7080-SX-ART	1 ცალი	10			სგპ „კარწახი“	არანაკლებ ყოველ თვეში ერთხელ
2	ავარიული გამოძახება და დიაგნოსტიკა		1			ავარიული გამოძახებიდან არაუგვიანეს 2 დღეში	

სარემონტო მომსახურება

#	მომსახურების დასახელება	სასწორების დასახელება	რაოდენობა	ერთ. ფასი	მთლიანი ფასი
1	ტენზოგადამწოდების გამოცვლა	METTLER TOLEDO			
		ESIT			
		FAIRSBANKS			
		სამრეწველო			
2	სასწორების ელექტრული შეერთებებისა და დაზიანებული ბლოკების გამოცვალა	METTLER TOLEDO			
		ESIT			
		FAIRSBANKS			
		სამრეწველო			
3	კომპიუტერის ან ტერმინალის პროგრამული უზრუნველყოფის ჩაწერა/გასწორება	METTLER TOLEDO			
		ESIT			
		FAIRSBANKS			
		სამრეწველო			

4	<p>კომპიუტერებზე დაზიანებული (ან ახალი) UUUSB-COMM პორტების გადამყვანების გამოცვლა, დრაივერის დაყენება და დაინსტალირება</p>	METTLER TOLEDO	ESIT	FAIRSBANKS	
---	--	-----------------------	-------------	-------------------	--

2016 წლისათვის აუცილებელი მარაგ-ნაწილების შეძენა

#	მარაგ-ნაწილების დასახელება	ზომის ერთეული	რაოდენობა	ერთ. ფასი	მთლიანი ფასი დღგ-ს ჩათვლით
1	ტენზოგადაწოდი SC-20-A	(ცალი)	8		
2	ტენზოგადაწოდი SP-500	(ცალი)	2		
3	ტენზოგადაწოდი ND-300	(ცალი)	2		
4	ტერმინალი CAS	(ცალი)	2		
5	ტერმინალი ART	(ცალი)	3		
6	ტერმინალი PWI-D	(ცალი)	2		
7	ჯევ-ბოქსის პლატა J8	(ცალი)	5		
8	სპეც. კაბელი EC-634 VCN	(მეტრი)	300		
9	გადამყვანი USB-COMM	(ცალი)	10		
10	მშრალი აკუმულატორი 12V X12AH	(ცალი)	4		

შენიშვნა:

(*) დღგ-ს გადამხდელის შემთხვევაში სატენდერო წინადადების ფასი წარმოდგენილი უნდა იყოს დღგ-ს გათვალისწინებით.

(**) მომსახურების მიწოდება უნდა განხორციელდეს შემოსავლების სამსახურის ტერიტორიულ ერთეულებში, ცხრილში მითითებულ მისამართებზე.

(***) პროფილაქტიკური მომსახურების მიწოდება განხორციელდება თვეში ერთხელ, ხოლო სასწორების მწყობრიდან გამოსვლის, დაზიანების შემთხვევაში შეკეთება უნდა განხორციელდეს აღნიშნულის შესახებ შეტყობინების მიღებიდან არაუგვიანეს 3 (სამი) სამუშაო დღის ვადაში.

რეკვიზიტები:

პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება:

ხელმძღვანელის სახელი და გვარი:

პრეტენდენტის იურიდიული ან/და ფაქტიური მისამართი:

საიდენტიფიკაციო კოდი:

პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი:

ელექტრონული მისამართი:

ბანკის დასახელება და კოდი:

ანგარიშსწორების ანგარიში:

ანგარიშის ნომერი: