

სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ, ელექტრონული ტენდერის საშუალებით, სახელმწიფო
მიზნობრივი ქვეპროგრამის „სურსათის უცნებლობის სახელმწიფო კონტროლი“-ს შესაბამისად,
კვლევითი ლაბორატორიის მომსახურების (CPV 73111000) შესყიდვის მიზნით შექმნილი
სატენდერო კომისიის სხდომის

ო ქ მ ო №1

ქ. თბილისი.

2019 წლის 06 მარტი

სხდომას ესწრებოდნენ:

დემა ხელაია - კომისიის თავმჯდომარე
გიორგი იაკობაშვილი - კომისიის წევრი
გიორგი მიქაძე - კომისიის წევრი
თამარ ჯავახაძე - კომისიის წევრი
გერონტი ფრუიძე - კომისიის წევრი
ფრიდონ ალავიძე - აპარატის წევრი
სალომე ბანძელაძე - აპარატის წევრი
ანა გემაზაშვილი - შვებულებაში ყოფნის გამო
პაატა ქურდაძე - ბიულეტინზე ყოფნის გამო

სხდომას არ ესწრებოდა:

დღის წესრიგი:

1. კვლევითი ლაბორატორიის მომსახურების (CPV 73111000) - სურსათის ნიმუშებში *Listeria Monocytogenes*-ის ლაბორატორიული კვლევა (აღმოსავლეთ საქართველო) - შესყიდვის მიზნით.
ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შესახებ ერთიან ელექტრონულ სისტემაში გამოსაქვეყნებელი განცხადებისა და სატენდერო დოკუმენტაციის განხილვა-დამტკიცება

სატენდერო კომისიის აპარატმა, კომისიის წევრებს შეახსენა, რომ სურსათის ნიმუშებში *Listeria Monocytogenes*-ის ლაბორატორიული კვლევის (აღმოსავლეთ საქართველო) შესყიდვის მიზნით, 2019 წლის სახელმწიფო ქვეპროგრამისა და სახელმწიფო შესყიდვების გეგმის ფარგლებში, მიდინარე წლის 05 თებერვალს უკვე გამოცხადებული იყო NAT190002462 ელექტრონული ტენდერი, რომელიც სატენდერო კომისიის 2019 წლის 28 თებერვლის სხდომის №2 ოქმის დადგენილებით შეწყდა. ტედნერის შეწყვეტის მიზეზი გახდა სახელმწიფო შესყიდვებთან დაკავშირებული დავების საბჭოს გადაწყვეტილებები შპს „ხარისხის ლაბორატორიის“ DIS190002459_01, DIS190002462_01, DIS190002464_01 და DIS190002601_01 საჩირებზე. აღნიშნული საჩირები დავების განხილვის საბჭობ დააკმაყოფილა სრულად და შემყიდველს დაავალა:

სხივ „სურსათის ეროვნული სააგენტოს“ სატენდერო კომისიამ გაუქმოს 2019 წლის 4 თებერვლის №1 ოქმით მიღებული გადაწყვეტილება და სახელმწიფო შესყიდვა განახორციელოს წინამდებარე გადაწყვეტილების სამოტივაციო ნაწილის გათვალისწინებით და სახელმწიფო შესყიდვების მარეგულირებელი კანონმდებლობის მოთხოვნათა სრული დაცვით.

სატენდრო კომისიის წევრმა, გერონტი ფრუიძემ აღნიშნა, რომ დავების საბჭოს დადგენილებით განსაზღვრული, შემსყიდველი ორგანიზაციის (სურსათის ეროვნული სააგენტო) ვალდებულების ნაწილი უკვე შესრულებულია - გაუქმებულია 2019 წლის 4 თებერვლის №1 ოქმით მიღებული გადაწყვეტილება და აღნიშნული ოქმის საფუძველზე გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერი შეწყვეტილია. მოცემულ ეტაპზე, სატენდერო კომისია, ვალდებულია იმსჯელოს დავების საბჭოს გადაწყვეტილების სამოტივაციო ნაწილში აღნიშნულ, სხვა საკითხებთან დაკავშირებით:

- 1) მომზივანი და შემსყიდველი ორგანიზაციების პოზიციების გაცნობის შედეგად საბჭო მიიჩნევს, რომ სსიპ „სურსათის ეროვნული სააგენტოს“ სატენდერო კომისიამ უნდა იმსჯელოს იმ საკითხზე, თუ რამდენად აქვს გავლილი აკრედიტებულ ლაბორატორიას პროფესიული საკალიფიკაციო ტესტირება (PT), რამდენად შესაძლებელია, რომ

სსენტებული ტესტირების გავლის შემდეგ უარყოფითი შედეგის მქონე ლაბორატორიამ გააროს აკრედიტაცია.

აღნიშნულ საკითხთან დაკავშირებით სატენდერო კომისიის წევრმა, გიორგი მიქაელ აღინიშნა, რომ მოქმედი კანონმდებლობის შესდაბამისად, აკრედიტაციის ცენტრი მხარს უჭერს და მათ მიერ რეკომენდირებულია, მაგრამ არა სავალდებულო, საკვალიფიკაციო ტესტირებაში (PT) გამომდინარე, აკრედიტაციის მიღება ლაბორატორიას შეუძლია PT ტესტების გავლის გარეშეც, შედეგების მიღების შემთხვევაშიც, ვინაიდან აკრედიტაციის ცენტრი საშუალებას აძლევს ლაბორატორიებს განმეორებით გაიარონ PT ტესტირება და ამ პერიოდის მანძილზე ლაბორატორიას არ უჩერდება აკრედიტაცია.

- 2) საბჭო მიიჩნევს, რომ ზემოხსენებულ საკითხების გაანალიზებისა და დეტალური მსჯელობის შედეგად სსიპ „სურსათის ეროვნული სააგენტოს“ სატენდერო კომისიამ უნდა იმსჯელოს, იმ საკითხის შესახებ, თუ რამდენად გამართლებული და მიზანშეწონილია დასახული მიზნის მიღწევა სატენდერო დოკუმენტაციის 1.2.6 და 2.9.1 პუნქტებში მითითებული მოთხოვნების მხოლოდ ამ სახით ჩამოყალიბების გზით და ზემოაღნიშნულ საკითხზე ამომწურავი ინფორმაციის ანალიზის შედეგად, მიიღოს არგუმენტირებული გადაწყვეტილება.

აღნიშნულ საკითხზე გაიმართა მსჯელობა, აღინიშნა რომ სურსათის ეროვნულ სააგენტოს აქვს გამოცდილება - ლაბორატორიულ კვლევებთან დაკავშირებული მომსახურებების, მათ შორის Listeria Monocytogenes-ის ლაბორატორიული კვლევების შესყიდვა გახსოვანი გარეშეც. მართალია აღნიშნული პრეტენდენტისათვის PT ტესტირების შედეგების მოთხოვნის გარეშეც. მართალია აღნიშნული მოთხოვნა ნაკარანახევია სურსათის უვნებლობის კონტროლის სფეროში არსებული ახალი გამოწვევებითა და სტანდარტებით, ამასთან PT ტესტირებაში დადებითი შედეგების არსებობა მნიშვნელოვნად ზრდის კვლევის შედეგების სანდობას, მაგრამ იმ გარემოების გათვალისწინებით, რომ ამ ეტაპზე ვერ ხერხდება პოტენციური პრეტენდენტის მიერ, PT ტესტირების შედეგების სატენდერო კომისიისათვის ისეთი სახით წარმოდგენა, რომ, ერთის მხრივ არ დაირღვეს სახელმწიფო შესყიდვების მარეგულირებელი კანონმდებლომის მოთხოვნები, ხოლო მეორეს მხრივ პრეტენდენტის უფლება ინფორმაციის (PT ტესტირების შედეგები) კონფიდენციალობაზე - მიზანშეწონილი იქნება PT ტესტირებასთან დაკავშირებული მოთხოვნა ამოღებული იქნას სატენდერო მოთხოვნებიდან.

მსჯელობისა და პოზიციათა შეჯერების საფუძველზე, სატენდერო კომისიამ ჩამოყალიბა ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შესახებ ერთიან ელექტრონულ სისტემაში გამოსაქვეყნებელი განცხადების ტექსტი და სატენდერო დოკუმენტაცია, რომელიც შედგენილია „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-12¹ მუხლისა და „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის №12 ბრძანების მოთხოვნათა შესაბამისად.

სატენდერო კომისიამ დაადგინა:

სატენდერო კომისიამ დაადგინა:

1. შესყიდვა განხორციელდეს აუქციონის გარეშე, ელექტრონული ტენდერის საშუალებით.
2. შესყიდვის ობიექტია სურსათში Listeria Monocytogenes -ის ლაბორატორიული კვლევა (მომსახურების ადგილმდებარეობა - აღმოსავლეთი საქართველო).
3. გამოსაკვლევი ნიმუშები სავარაუდო რაოდენობა -100.
4. დამტკიცდეს სატენდერო განცხადება და დოკუმენტაცია ოქმზე თანდართული ფორმით.
5. შესყიდვის სავარაუდო ღირებულებად განისაზღვროს 3,700 ლარი.
6. სატენდერო წინადადების ფასის კლების ბიჯი განისაზღვროს - 50 ლარი.

7. სატენდერო კომისიის აპარატს დაევალოს სახელმწიფო შესყიდვების კანონმდებლობით გათვალისწინებული პროცედურების განხორციელება.

კომისიის თავმჯდომარე

დემნა ხელაია

კომისიის წევრები:

გიორგი იაკობაშვილი

გიორგი მიქაძე

თამარ ჯავახაძე

გერონტი ფრუიძე

აპარატის წევრები:

ფრიდონ ალავიძე

სალომე ბანძელაძე