

სურსათის ეროვნული სააგენტო

ჯვლევიტი ლაბორატორიის მომსახურების შესყიდვა
73111000

სატენდერო დოკუმენტაცია

2012 წელი

ს ა რ ჩ ე ვ ი

1. ტექნიკური დავალება მოსაწოდებელ მომსახურებაზე _____	3
2. ელექტრონულად წარმოსადგენი ინფორმაციის ჩამონათვალი _____	4
3. დამატებითი ინფორმაცია _____	7
4. სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტი _____	8
5. დანართი №1 (აფიდავიტის საილუსტრაციო ფორმა) _____	9
6. დანართი №2 (რეკვიზიტები) _____	14
7. დანართი №3 (ცხრილი №1; №2) _____	15
8. დანართი №4 (ფასების ცხრილი №1;№2) _____	22

1. ტექნიკური დავალება:

1.1. შესყიდვის ობიექტია:

- 1.1.1. მცენარეული წარმოშობის სურსათის ლაბორატორიული კვლევა (მომსახურების ადგილმდებარეობა – აღმოსავლეთ საქართველო) — **ნიმუშების სავარაუდო რაოდენობა - 20.**
- 1.1.2. სასმელი წყლის (მათ შორის დაფასოებულის), სუსტალკოჰოლური და უალკოჰოლო (მათ შორის ჩამოსასხმელი) სასმელების ლაბორატორიული კვლევა (მომსახურების ადგილმდებარეობა – აღმოსავლეთ საქართველო) — **ნიმუშების სავარაუდო რაოდენობა - 50.**

1.2. ლაბორატორიული კვლევისათვის წარდგენილი ნიმუშების ტესტირება (გამოცდა) უნდა ჩატარდეს საქართველოში მოქმედი ნორმატიული ბაზის შესაბამისად.

1.3. ასევე შესაძლებელია კვლევები ჩატარდეს საერთაშორისო სტანდარტების შესაბამისად.

1.4. თუ მოცემულ პროდუქციაზე არსებობს ცალკე ტექნიკური რეგლამენტი ამ შემთხვევაში გათვალისწინებული უნდა იქნეს ამ ტექნიკური რეგლამენტის მოთხოვნებიც.

1.5. ლაბორატორიას დამოუკიდებლად უნდა შეეძლოს სახეობაში შემავალი სურსათის ნიმუშის ცხრილში მოცემული ჩამონათვალის 50% ან მეტი რაოდენობის გამოცდა/ტესტირება, **მათ შორის სავალდებულოა დანართი №3-ში მითითებული, წითელი, გამუქებული შრიფტით გამოყოფილი მაჩვენებლების გამოცდა/ტესტირება .**

1.6. ლაბორატორიამ უნდა უზრუნველყოს ნიმუშის მაჩვენებლების გამოცდა ცხრილში მითითებულ ვადებში და ფასებში.

1.7. ლაბორატორიული გამოცდის მიზნით აღებული სურსათის ნიმუში ლაბორატორიას გადაეცემა სააგენტოს უფლებამოსილი თანამშრომელის მიერ მიმართვით. სააგენტო ლაბორატორიას აუნაზღაურებს მხოლოდ მიმართვაში ასახული და ჩატარებული კვლევის ღირებულებას. საჭიროების შემთხვევაში მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს სააგენტოს შესაბამისი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელის ან ნიმუშის/სინჯის ამღები უფლებამოსილი თანამშრომლის დაუყოვნებელი ინფორმირება (სატელეფონო შეტყობინებით ან ფაქსით) ნიმუშის/სინჯის გამოცდის შედეგების შესახებ, ხოლო გამოცდის ოქმი (სათანადო ნორმატიული აქტით დადგენილი შინაარსითა და ფორმით) უნდა გაუგზავნოს შემსყიდველს წერილობით, კვლევის დასრულებიდან 48 საათის განმავლობაში. თუ აღნიშნული 48 საათიანი ვადის ამოწურვა ემთხვევა არასამუშაო დღეს, გამოცდის ოქმი (სათანადო ნორმატიული აქტით დადგენილი შინაარსითა და ფორმით) უნდა გაუგზავნოს შემსყიდველს ვადის ამოწურვიდან პირველივე სამუშაო დღეს, ანგარიშსწორების მიზნებისათვის, მიმწოდებელი ვალდებულია თავისი ხელმოწერითა და ბეჭდით დადასტურებული გამოცდის ოქმის ორიგინალი და მიმართვა ინვოისთან ერთად წარადგინოს შემსყიდველთან არაუგვიანეს 15 დეკემბრისა.

1.8. ტაბორატორიამ უნდა უზრუნველყოს აკრედიტაციის ჰასპორტის შესაბამისი ფორმის მიხედვით ჩატარებული ტექნიკური ოპერაციის, თითოეული გამოცდა-ანალიზის, საანალიზო ნიმუშების გამოცდის ოქმების, გრაფიკების, გაზომვების, ცხრილების, ნახაზების, მიღებული პასუხების, ინსტრუმენტალური კვლევის შედეგების, შენახვა და დაცვა პირადი პასუხისმგებლობის ქვეშ და წარმოადგინონ ისინი მოთხოვნის შემთხვევაში.

1.9. ტაბორატორიული კვლევის თითოეული სახეობის ღირებულება გამოყვანილი უნდა იყოს ქვემოთმოყვანილი მეთოდის შესაბამისად:

1.9.1. ტაბორატორიული კვლევის სახეობის (შემდგომში „სახეობა“) მთლიანი ღირებულება იანგარიშება შემდეგნაირად: სახეობაში შემავალი სურსათის ერთი ნიმუშის/სინჯის გამოცდის საშუალო ღირებულება გამრავლება სახეობაში შემავალი სურსათის სავარაუდო ნიმუშების/სინჯების რაოდენობაზე;

1.9.2. სახეობაში შემავალი სურსათის ერთი ნიმუშის/სინჯის გამოცდის საშუალო ღირებულება იანგარიშება შემდეგნაირად: სახეობაში შემავალი სურსათის ერთი ნიმუშის/სინჯის ერთი მაჩვენებლის გამოცდის საშუალო ღირებულება გამრავლება სახეობის ყოველიციენტზე;

1.9.3. სახეობაში შემავალი სურსათის ერთი ნიმუშის/სინჯის ერთი მაჩვენებლის გამოცდის საშუალო ღირებულება იანგარიშება შემდეგნაირად: სახეობაში შემავალი სურსათის ნიმუშების/სინჯების გამოცდის ყველა მაჩვენებლის ღირებულების ჯამი გაიყოფა მაჩვენებლების რაოდენობაზე;

1.9.4. სახეობის ყოველიციენტი არის სახეობაში შემავალი სურსათის ერთ ნიმუშში/სინჯში გამოსაცდელი მაჩვენებლების წინასწარდადგენილი სავარაუდო-საშუალო რაოდენობა, რომელიც მოცემულია ქვემოთ.

1.9.5. მცენარეული წარმოშობის სურსათის ტაბორატორიული კვლევის ყოველიციენტია - 14.

1.9.6. სასმელი წყლის (მათ შორის დაფასოებული), სუსტატკოჰოლური და უალკოჰოლო (მათ შორის ჩამოსასხმელი) სასმელების ტაბორატორიული კვლევის ყოველიციენტია - 14.

1.10. სატენდერო წინადადების ღირებულება უნდა მოიცავდეს მომსახურების მიწოდებისათვის საჭირო ყველა ხარჯს, მათ შორის საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ ყველა შესაბამის გადასახადს;

1.11. საავანსო ანგარიშსწორება არ განიხილება;

1.12. ანგარიშსწორება განხორციელდება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 კალენდარული დღის განმავლობაში;

სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში
სატენდერო წინადადების წარდგენით პრეტენდენტი ავტომატურად
გამოხატავს თანხმობას ამ პუნქტით განსაზღვრულ მოთხოვნებზე

**2. პრეტენდენტის ტექნიკური დოკუმენტაცია - ელექტრონულად
წარმოსადგენი ინფორმაციის ჩამონათვალი**

პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ატვირთული ტექ.დოკუმენტაცია უნდა შეიცავდეს შემდეგ ინფორმაციას:

2.1. პრეტენდენტის რეკვიზიტები (სრული დასახელება, საბანკო რეკვიზიტები, იურიდიული და ფაქტიური მისამართი, ელ.ფოსტა, საკონტაქტო ტელეფონი, ხელმძღვანელისა და/ან ხელმოწერაზე უფლებამოსილი პირის ვინაობა) – დანართი №2;

2.2. პრეტენდენტის შესაბამისად უფლებამოსილი პირის მიერ ხელმოწერილი და ბეჭდით დამოწმებული ტექნიკური დავალების შესაბამისად შედგენილი ფასების ცხრილი (დანართი №3)*;

***შენიშვნა – ელექტრონული ვაჭრობის შედეგად საბოლოო ფასის ცვლილების შემთხვევაში გამარჯვებულმა პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს კორექტირებული ფასების ცხრილი.**

2.3. აკრედიტაციის მონმობა (ნოტარიულად დამოწმებული ასლი);

2.4. აკრედიტაციის სფეროს ის ნაწილი, (ნოტარიულად ან აკრედიტაციის ცენტრის მიერ დამოწმებული ასლი), რომელითაც დასტურდება, რომ პრეტენდენტს შეუძლია მოცემულ ტენდერში განსაზღვრული გამოსაყვლევი მაჩვენებლების ტესტირება.

ელექტრონულ სისტემაში ასატვირთი ყველა დოკუმენტი უნდა იყოს ხელმოწერილი პრეტენდენტის ხელმძღვანელის ან შესაბამისად უფლებამოსილი პირის მიერ და დამოწმებული ბეჭდით.

3. დამატებითი ინფორმაცია

3.1. მიმწოდებელი ვალდებულია გაეცნოს და დაეთანხმოს აფიდავიტის პირობებს, რა სახითაც იგი წარმოდგენილი იქნება სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში, სატენდერო წინადადების წარდგენამდე. აფიდავიტის საილუსტრაციო ფორმა მოცემულია აღნიშნული დოკუმენტაციის დანართი №1-ში. დანართი №1-ით გათვალისწინებული აფიდავიტის ფორმა დოკუმენტაციაში წარმოდგენილია მხოლოდ საილუსტრაციო მიზნებისათვის. აფიდავიტის პირობებზე დათანხმება ხდება ერთიან ელექტრონულ სისტემაში შესაბამის დოკუმენტაციის ელექტრონული დაჭერით;

3.2. სხვა ინფორმაცია და განმარტებები შესაძლებელია მიღებულ იქნეს შემდეგი საკონტაქტო პირებისაგან:

გერონტი ფრუიძე
თბილისი, მარშალ გელოვანის №6,
სურსათის ეროვნული სააგენტო;
ოთახი №20
ტელ: 919167 (შიდა 130); 599 38 14 06
ელ.ფოსტა: geronti.pruidze@nfa.gov.ge

ფრიდონ ალავიძე
თბილისი, მარშალ გელოვანის №6,
სურსათის ეროვნული სააგენტო;
ოთახი №20
ტელ: 2 91 91 67 (შიდა 130); 591 11 34 35
ელ.ფოსტა: fridon.alavidze@nfa.gov.ge

შაბათ კვირის გარდა, 10 საათიდან - 18 საათამდე.

ალტერნატიული წინადადებები არ განიხილება

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება №

წინამდებარე დოკუმენტი წარმოადგენს სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების პროექტს, რომელიც დაიდება გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად.

წინამდებარე ხელშეკრულების პროექტის პირობების დაზუსტება განხორციელდება გამარჯვებული პრეტენდენტის სატენდერო წინადადების შესაბამისად, რომელიც ამავედროულად თანდართული ექნება ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

ქ. თბილისი

_____ 2012 წ.

ერთის მხრივ საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სსიპ – სურსათის ეროვნული სააგენტო (შემდგომში „შემსყიდველი“) წარმოდგენილი მისი უფროსის დავით ყობერიძის სახით და მეორეს მხრივ, _____ (შემდგომში „მიმწოდებელი“) წარმოდგენილი მისი _____ სახით, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონისა და პრეტენდენტის (დასახელება) სატენდერო წინადადების საფუძველზე, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დადებული წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა

1.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომ - „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 ნაქისრი ვალდებულებების სრული და ზედმინწევნით შესრულებისთვის.

1.3. „დღე“, „კვირა“, „თვე“ - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.

1.4. „მომსახურება“ – ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.

1.5. „არაჯეროვანი შესრულება“ - ხელშეკრულების მიზნებიდან გამომდინარე მიმწოდებლის მხრიდან შემსყიდველისათვის ისეთი სახის მომსახურების მიწოდება, რომელიც შეესაბამება ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებულ საგანს, თუმცა ბოლომდე არ აკმაყოფილებს აღნიშნული ხელშეკრულების ყველა პირობას.

1.6. „ტექნიკური დავალება“ - სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

1.7. „ტექნიკური დოკუმენტაცია“ - მიმწოდებლის მიერ ტენდერში წარმოდგენილი ტექნიკური დოკუმენტაცია, რომელიც დაერთვება ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

2. ხელშეკრულების საგანი

2.1. ხელშეკრულების საგანს წარმოადგენს:

- მცენარეული წარმოშობის სურსათის ტაბორატორიული კვლევა (მომსახურების ადგილმდებარეობა – აღმოსავლეთ საქართველო) __ ნიმუშების სავარაუდო რაოდენობა - 20.
- სასმელი წყლის (მათ შორის დაფასობული), სუსტატყოპოლური და ულტყოპოლო (მათ შორის ჩამოსასხმელი) სასმელების ტაბორატორიული კვლევა (მომსახურების ადგილმდებარეობა აღმოსავლეთ საქართველო) __ ნიმუშების სავარაუდო რაოდენობა - 50.

2.2. მომსახურების მიწოდების პირობების აღწერა მითითებულია ტექნიკურ დავალებაში

3. ხელშეკრულების ღირებულება

3.1. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს _____ (თანხა სიტყვიერად) ლარს.

3.2. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების მიწოდებასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს, მათ შორის საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ ყველა შესაბამის გადასახადებს.

4. მომსახურების მიწოდების ვადები და ადგილი

4.1. მომსახურების მიწოდება განხორციელდება ეტაპობრივად, შემსყიდველის მოთხოვნის შესაბამისად 2012 წლის 20 დეკემბრის ჩათვლით.

5. მიღება-ჩაბარების წესი

5.1. მხარეებს შორის მომსახურების მიწოდებაზე გაფორმდება მიღება-ჩაბარების აქტი შესაბამისი ღირებულების ასახვით;

5.2. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმოწერი უფლებამოსილი პირი განისაზღვრება ხელშეკრულების დადების მომენტისათვის.

6. ანგარიშსწორების პირობები

6.1. მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში, შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

6.2. ანგარიშსწორების ფორმა იქნება – უნაღდო.

6.3. ანგარიშსწორება მოხდება 10 დღის განმავლობაში მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებისა და სათანადო საგადახდო დოკუმენტების შემსყიდველისთვის მიწოდების თარიღიდან (იმის მიხედვით რომელი უფრო გვიან მოხდება).

7. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

7.1. შემსყიდველი უფლებამოსილია ნებისმიერ დროს შეამოწმოს მიმწოდებლის მხრიდან ხელშეკრულების პირობების შესრულება;

7.2. შემსყიდველი ვალდებულია გადაიხადოს მომსახურების განვლის ღირებულება ხელშეკრულების პირობებისა და ვადის გათვალისწინებით;

7.3. მიმწოდებელი უფლებამოსილია მოსთხოვოს შემსყიდველს მიწოდებული მომსახურების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულების პირობებისა და ვადის გათვალისწინებით;

7.4. მიმწოდებელი ვალდებულია:

7.4.1. შემსყიდველს მიაწოდოს დადგენილი ხარისხითა და სტანდარტების მომსახურება;

7.4.2. საჭიროების შემთხვევაში უზრუნველყოს სააგენტოს შესაბამისი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელის ან ნიმუშის/სინჯის ამლები უფლებამოსილი თანამშრომელის დაუყოვნებელი ინფორმირება (სატელეფონო შეტყობინებით ან ფაქსით) ნიმუშის/სინჯის გამოცდის შედეგების შესახებ;

7.4.3. გამოცდის ოქმი (სათანადო ნორმატიული აქტით დადგენილი შინაარსითა და ფორმით) უნდა გაეგზავნოს შემსყიდველს წერილობით, კვლევის დასრულებიდან 48 საათის განმავლობაში. თუ აღნიშნული 48 საათიანი ვადის ამონერვა ემთხვევა არასამუშაო დღეს, გამოცდის ოქმი (სათანადო ნორმატიული აქტით დადგენილი შინაარსითა და ფორმით) უნდა გაეგზავნოს შემსყიდველს ვადის ამონერვიდან პირველივე სამუშაო დღეს.

7.4.4. თავისი ხელმოწერითა და ბეჭდით დადასტურებული გამოცდის ოქმის ორიგინალი და მიმართვა საანგორიშსწორებო დოკუმენტთან ერთად წარადგინოს შემსყიდველთან არაუგვიანეს 15 დეკემბრისა.

7.4.5. ამ მუხლის 7.4.3. და 7.4.4. პუნქტებში გათვალისწინებული ვადები იანგარიშება (იწყება) მიმწოდებლის მიერ სატენდერო წინადადებაში მითითებული გამოსაყვლევი მაჩვენებლის შესრულების ვადებით განსაზღვრული ბოლო საათის ამონერვის დადგომის დღის დამთავრებიდან.

8. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

8.1. მიმწოდებლის მიერ სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებისა და მასში შემავალი დოკუმენტების პირობების შესრულებაზე კონტროლს განახორციელებს შემსყიდველის მხრიდან განსაზღვრული პირ(ებ)ი;

8.2. ხელშეკრულების პირობების შესრულების კონტროლის განახორციელებელი პირ(ებ)ის ფუნქციაა მისწოდებელი ან/და განუული მომსახურების, ხარისხისა და მიწოდების ვადების ხელშეკრულების მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენა;

8.3. ხელშეკრულების პირობების შესრულების კონტროლის განხორციელება შესაძლებელია ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე.

8.4. მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი რესურსებით უზრუნველყოს ხელშეკრულების პირობების შესრულების კონტროლის განხორციელებისთვის აუცილებელი პერსონალის და ტექნიკური საშუალებების გამოყოფა, ასევე უზრუნველყოს საჭირო სამუშაო პირობები.

8.5. ყველა გამოვლენილ ნაკლოვანებათა აღმოფხვრასთან და კონტროლის ხელახლა განხორციელებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

9. გარანტია

მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ მის მიერ მოწოდებული მომსახურება იქნება ხარისხიანი, საქართველოსა და საერთაშორისო სტანდარტებისადმი შესაბამისი.

10. პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისავის

10.1. მიმწოდებლის მხრიდან ხელშეკრულების 7.4.3. პუნქტით გათვალისწინებული ვადის დარღვევის შემთხვევაში, მას დაეკისრება პირგასამტეხლო ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 0.1 % ოდენობით, ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე;

10.2. მიმწოდებლის მხრიდან ხელშეკრულების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში, მას დაეკისრება პირგასამტეხლო ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 1% ოდენობით ყოველ ჯონქრეტულ შემთხვევაზე;

10.3. ხელშეკრულების 10.1. პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში შემსყიდველს არ ევალება ხელშეკრულების 6.3. პუნქტში მითითებული ვადის დაცვა. მიმწოდებლისთვის თანხის გადახდა მოხდება პირგასამტეხლოს გადახდის დამადასტურებელი საბუთის წარმოდგენიდან 30 დღის განმვლობაში;

10.4. ხელშეკრულებით ნაყისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მიმწოდებელს ეკისრება პირგასამტეხლო ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10% ოდენობით;

10.5. თუ ხელშეკრულების 10.1.1. პუნქტით გათვალისწინებული პირგასამტეხლოების თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 5%, შემსყიდველ უფლება აქვს ცალხრივად შეწყვიტოს აღნიშნული ხელშეკრულება.

10.6. პირგასამტეხლოების გადახდა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

11. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

11.1. ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილების/დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

11.2. ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევისა.

11.3. საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების არსებული ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.

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

12. ხელშეკრულების შეწყვეტა

12.1. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობის მოქმედების შეწყვეტის შესახებ.

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

12.3. თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მიმწოდებელი მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაყისრი ვალდებულებების შესრულებას, შემსყიდველს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ;

12.4. შემსყიდველის დაფინანსების წყაროს შემცირების ან დაგეგმილი შემოსავლების ნაკლები რაოდენობით მიღების შემთხვევაში (თუკი ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ფინანსური ვალდებულებების უზრუნველყოფა გათვალისწინებული იყო ამ შემოსავლებიდან), შემსყიდველს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება;

12.5. ხელშეკრულების შეწყვეტა პირობების დარღვევის გამო არ ათავისუფლებს მხარეებს ხელშეკრულების შეუსრულებლობისათვის გათვალისწინებული პასუხისმგებლობისაგან.

12.6. ხელშეკრულება ასევე შეიძლება შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

13. დაუძლეველი ძალა

13.1. მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ აღნიშნული გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით.

13.2. თუ ერთ-ერთი მხარე დაუძლეველი ძალის გამო ვერ ასრულებს ნაქისრ ვალდებულებებს, იგი ვალდებულია დაუყოვნებლივ, მაგრამ არაუგვიანეს მომდევნო ქალენდარული დღისა აცნობოს მეორე მხარეს მათი დადგომის ან/და დასრულების შესახებ. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შესაბამისი მხარე არ გათავისუფლდება ნაქისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან.

13.3. მხარეთა ვალდებულებები და პასუხისმგებლობა განხლდება დაუძლეველი ძალის მოქმედების დასრულებისთანავე.

14. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

ხელშეკრულება მოქმედებს ხელმოწერის მომენტიდან 2012 წლის 31 დეკემბრამდე.

15. სხვა პირობები

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

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

15.3. გამარჯვებული პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება და დანართები წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

აფიდავიტის საილუსტრაციო ფორმა

აფიდავიტი

სატენდერო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე

გამოცხადებულ ტენდერში მონაწილეობის მიღების მიზნით, ვადასტურებ, რომ ჩემს მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება შემუშავებულია კონკურენტისგან დამოუკიდებლად. ასევე ვადასტურებ, რომ:

* ჩემთვის ცნობილია, რომ სატენდერო წინადადება დისკვალიფიცირებულ იქნება, თუ აღმოჩნდა, რომ აფიდავიტში მოცემული ინფორმაცია არის ყალბი ან/და ცრუ;

* უფლებამოსილი ვარ პრეტენდენტის მიერ, ხელი მოვანერო ამ აფიდავიტს და წარვადგინო ეს სატენდერო წინადადება;

* ნებისმიერ პირი, რომლის ხელმოწერაც დაფიქსირებულია სატენდერო წინადადებაზე, შესაბამისად უფლებამოსილია პრეტენდენტის მიერ;

* ჩემთვის ცნობილია რომ ტერმინი "კონკურენტი" აფიდავიტის მიზნებიდან გამომდინარე, გულისხმობს ნებისმიერ პირს, რომელიც შესაძლებელია იყოს პრეტენდენტი ან/და წარადგინოს სატენდერო წინადადება ამ ტენდერში;

* მატერიალური გამორჩენის ან უპირატესობის მიღების მიზნით პრეტენდენტსა და კონკურენტს შორის არ წარმოებულა კონსულტაცია, კომუნიკაცია, შეთანხმება ან მოლაპარაკება შემდეგ საკითხებთან დაკავშირებით:

- სატენდერო წინადადების ფასი;
- სატენდერო წინადადების ფასის გამოთვლის მეთოდი, კოეფიციენტი ან ფორმულა;
- სატენდერო წინადადების წარდგენა ან წარდგენისგან თავის შეკავება;
- ისეთი სატენდერო წინადადების განზრახ წარდგენა, რომელიც არ აკმაყოფილებს გამოცხადებული ტენდერის პირობებს;
- შესყიდვის ობიექტის ხარისხი, მოცულობა, ტექნიკური პირობები ან მიწოდების დეტალები, რომელთაც ეხება სატენდერო წინადადება;

* სატენდერო წინადადების პირობები პრეტენდენტს წინასწარი განზრახვით, პირდაპირ ან არაპირდაპირ, არ გაუმუდავნებია ან/და არ გაუმუდავნებს კონკურენტს სატენდერო წინადადების განსაჯარობის მომენტამდე.

გავეცანი ამ აფიდავიტის შინაარსს და ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის უტყუარობას.

სახელმწიფო შესყიდვების მიზნებისთვის, აფიდავიტი წარმოადგენს სატენდერო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე წერილობით დოკუმენტს, რომლის ხელმოწერი, პრეტენდენტის სახელით, ადასტურებს დოკუმენტში მითითებული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობას და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით პასუხს აგებს აღნიშნული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობაზე. აფიდავიტით განსაზღვრული პირობების დარღვევა იწვევს სისხლის-სამართლებრივ პასუხისმგებლობას საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 195¹ მუხლის შესაბამისად.

რეკვიზიტები

პრეტენდენტის დასახელება:	
საიდენტიფიკაციო კოდი:	
იურიდიული და ფაქტური მისამართი:	
ელ.ფოსტა:	
საკონტაქტო ტელეფონები:	
ხელმძღვანელისა და/ან ხელმონწერაზე უფლებამოსილი პირის ვინაობა:	
საბანკო რეკვიზიტები	
ბანკის დასახელება:	
ბანკის კოდი:	
ა/ანგარიშის №:	

უფლებამოსილი პირის ხელმონწერა და ბეჭედი _____

1. მცენარეული წარმოშობის სურსათი

(მომსახურების ადგილმდებარეობა – აღმოსავლეთ საქართველო).

გამოსაყვლელი მაჩვენებლები, მათი ღირებულება და შესრულების ვადები (შენიშვნა _ აღინიშნება იმ შემთხვევაში, როცა მაჩვენებლის გამოცდას ატარებს სხვა ლაბორატორია)

№	გამოსაყვლელი მაჩვენებლის დასახელება	მაჩვენებლის 1 გამოცდის ფასი ლარებში	შესრულების ვადები საათებში	შენიშვნა
	მაჩვენებლები სულ: 97			
I	ორგანოლექტიური მაჩვენებლები, სულ: 5			
1	ფერი			
2	არომატი			
3	სუნი			
4	გემო			
5	ქონსისტენცია, ფორმა, ზედაპირი			
II	მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლები, სულ: 9			
1	მაფანმრ			
2	ნჩჯბ			
3	პათოგენები, მ.შ. სალმონელები			
4	S. aureus			
5	საფუარის სოკოები			
6	სულფიდმარედეცირებელი ულოსტრიდიები			
7	B. cereus			
8	ობის სოკოები			
9	საწარმოო სტერილობის განსაზღვრა			
III	ფიზიკო-ქიმიური მაჩვენებლები, სულ: 45			
1	სინესტე და მშრალი ნივთიერება			
2	მჟავიანობა და ტუტეანობა			
3	ნაცრის მასური წილი			
4	ფერომინარეკები			
5	გოგირდოვანი მჟავა			

6	ბენზოის მჟავის მასური წილი			
7	მარედუცირებული შაქრების მასური წილი			
8	საქაროზას მასური წილი			
9	დაქეცმაცების ხარისხი			
10	ცხიმის მასური წილი			
11	შაქრის განსაზღვრა			
12	ფოროვანი ნაწარმის სიმკვრივე			
13	დიასტაზური (ამილაზა) რიცხვი			
14	ოქსიმეთილფურფოლი			
15	დუტილის ნიშნები			
16	ჯალის მასური რიცხვი			
17	გენეტიკურად მოდიფიცირებული წყაროები (ორგანიზმები)			
18	მინერალური ნივთიერებები			
19	დაფქვის სინმინდე			
20	ნებოგვარას შემცველობა			
21	მჟავური რიცხვი			
22	ზეჯანგური რიცხვი			
23	ფორიანობა			
24	სიმტყიცე			
25	ნამტკრევისა და დეფორმირებული ნაწარმის შემცველობა			
26	ნაყოფის მასური წილი			
27	ნაყოფის სიმწიფე			
28	ჰერმეტელობა			
29	მშრალ ნივთიერებაში შაქრების მასური წილი			
30	მარილის მასური წილი			
31	ტიტრული მჟავების მასური წილი			
32	ქლორიდების მასური წილი			
33	ყოფეინი			
34	ექსტრაქტული ნივთიერებების შემცველობა			
35	გოგირდის ანჰიდრიდის მასური წილი			
36	სორბინის მჟავის მასური წილი			
37	მცენარეული წარმოშობის მინარეჯების მასური წილი			
38	ქლორიონების და სულფატიონების მასური წილი			
39	ჯალიუმინის და ჯალიუმის იოდის მასური წილი			

	40	იოდის მასური წილი			
	41	რკინის ჟანგის მასური წილი			
	42	ნაყოფის ზომა			
	43	ნიტრიტი			
	44	ნიტრატი			
	45	Ca-ის და Mg-ის იონის მასური წილი			
IV		ტოქსიური ელემენტები, სულ: 10			
	1	ტყვია			
	2	დარიშხანი			
	3	კადმიუმი			
	4	ვერცხლისწყალი			
	5	სპილენძი			
	6	თუთია			
	7	კალა			
	8	ქრომი			
	9	რკინა			
	10	ნიკელი			
V		მიკოტოქსინები, სულ: 6			
	1	აფლატოქსინი B1			
	2	დებოქსინივალენონი			
	3	პატულინი			
	4	T-2 ტოქსინი			
	5	ზეარატენონი			
	6	აფლატოქსინი M1			
VI		პესტიციდები, სულ: 5			
	1	ჰექსაქლოროციკლოჰექსანი			
	2	დღტ და მისი მეტაბოლიტები			
	3	ჰექსაქლორობენზოლი			
	4	ვერცხლისწყალორგანული პესტიციდები			
	5	2,4-D მჟავა, მისი მარილები და ეთერები			
VII		პოლიქლორირებული ბიფენილები, სულ 1			
VIII		ნიტროზამინები, სულ: 2			
	1	ნდმა-ისა და ნდუა-ის ჯამი			
	2	ბენზ(ა)პირენი			

IX		რადიონუკტიდები, სულ: 2			
	1	ცეზიუმ-137			
	2	სტრონციუმ-90			
X		კვებითი ღირებულება, სულ: 4			
	1	ცილები			
	2	ცხიმები			
	3	ნახშირწყლები			
	4	ენერგეტიკული ღირებულება			
XI		პარაზიტოლოგიური მაჩვენებლები, სულ: 4			
	1	ჭვავის რქა			
	2	გუდაფშუტა			
	3	ფუზარიოზული მარცვალი			
	4	მწერებითა და ტყიპებით დაბინძურება			
XIII		საკვებდანამატები, სულ: 2			
	1	კალიუმის ბრომატი			
	2	კალციუმის ბრომატი			
XIV		ანტიბიოტიკები, სულ: 6			
	1	ლევომიციტინი			
	2	ტეტრაციკლინის ჯგუფი			
	3	სტრეპტომიცინი			
	4	ჰენიცილინი			
	5	გრიზინი			
	6	ბაციტრაცინი			

2. სამელი წყალი (მათ შორის დაფასობული), სუსტატუკოლოური და უატუკოლოლო (მათ შორის ჩამოსასხმელი) სასმელები

(მომსახურების ადგილმდებარეობა – აღმოსავლეთ საქართველო).

გამოსაკვლევი მაჩვენებლები, მათი ღირებულება და შესრულების ვადები (შენიშვნა _ აღინიშნება იმ შემთხვევაში, როცა მაჩვენებლის გამოცდას ატარებს სხვა ლაბორატორია)

დანართი №3
ცხრილი №2

№	გამოსაკვლევი მაჩვენებლის დასახელება	მაჩვენებლის I გამოცდის ფასი ლარებში	შესრულების ვადები საათებში	შენიშვნა
	მაჩვენებლები სულ: 97			
I	ორგანოლეპტიკური მაჩვენებლები, სულ: 9			
	1 ფერიანობა			
	2 სუნი			
	3 გემო			
	4 სიმღვრივე			
	5 გამჭვირვალობა			
	6 ქაფის სიმართლე			
	7 ქაფის მდგრადობა			
	8 ნახშიროჟანგის შემცველობა			
	9 დეგუსტაცია			
II	მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლები, სულ: 10			
	1 მაფანმრ			
	2 ნჩხბ (საერთო უკლიფორმები)			
	3 E. coli			
	4 Pseudomonas aeruginosa			
	5 Streptococcus fecalis			
	6 სულფიდმარედეცირებელი ულოსტრიდიები			
	7 ჰათოგენები, მ.შ. სალმონელები			
	8 საფუარის სოკოები			
	9 ობის სოკოები			
	10 უკლიფაგები			

III		ფიზიკო-ქიმიური მაჩვენებლები, სულ: 59			
	1	წყალბადის მაჩვენებელი PH			
	2	საერთო მინერალიზაცია			
	3	საერთო სიხისტე			
	4	პერმანგანატული ჟანგვალობა			
	5	სპირტიანობა			
	6	მღვრადობა			
	7	მჟავიანობა			
	8	მშრალი ნივთიერება			
	9	ფენოლის ინდექსი			
	10	ქლორი ნარჩენი თავისუფალი			
	11	ქლორი ნარჩენი შეკავშირებული			
	12	ქლოროფორმი			
	13	ოზონი ნარჩენი			
	14	ფორმალდეჰიდი			
	15	აკრილამიდი			
	16	გააქტივებული სილიციუმმჟავა			
	17	პოლიფოსფატები			
	18	ბრომიდ-იონი			
	19	ანიონები SO ₄ , HCO ₃ , Cl			
	20	კათიონები Na, Ca, Mg, K			
	21	ალუმინი			
	22	ბარიუმი			
	23	ბერილიუმი			
	24	ბორი			
	25	რკინა			
	26	კადმიუმი			
	27	მანგანუმი			
	28	სპილენძი			
	29	მოლიბდენი			
	30	დარიშხანი			
	31	ნიკელი			
	32	ნიტრატი			
	33	ნიტრიტი			
	34	ამიაკი და ამონიუმის იონი			

	35	ორგანული ნახშირბადი			
	36	ბენზ(ა)პირენი			
	37	ვერცხლინჟალი			
	38	ტყვია			
	39	სელენი			
	40	სტრონციუმი			
	41	სულფატები			
	42	ფტორიდები			
	43	ქლორიდები			
	44	ფოსფატები			
	45	ქრომი			
	46	ციანიდები			
	47	თუთია			
	48	სტიბიუმი			
	49	უობალტი			
	50	ლითიუმი			
	51	ნატრიუმი			
	52	ვერცხლი			
	53	იოდი			
	54	მონოციკლური არომატული ნახშირწყალბადები			
	55	პოლიციკლური არომატული ნახშირწყალბადები			
	56	ნავთობპროდუქტები, ჯამური			
	57	ნიტროზოამინები			
	58	ზედაპირულად აქტიური ნივთიერებები			
	59	ადვილადაქროლადი ჰალოგენშემცველი ნახშირწყალბადები			
IV		პესტიციდები, სულ: 5			
	1	პესტიციდების საერთო შემცველობა			
	2	ჰექსაქლორციკლოჰექსანი			
	3	დდტ და მისი მეტაბოლიტები			
	4	2,4-D მჟავა, მისი მარილები და ეთერები			
	5	ფოსფორორგანული პესტოციდები			
V		რადიონუკლიდები, სულ: 2			
	1	ცეზიუმ-137			
	2	სტრონციუმ-90			

VI		საკვებდანამატები, სულ: 5			
	1	ლიმონმჟავა			
	2	ლვინო-ქვის მჟავა			
	3	სორბინის მჟავა			
	4	სორბიტი			
	5	გოგირდოვანი ანჰიდრიდი			
VII		საკვები მჟავები, სულ: 3			
	1	ორთოფოსფორმჟავა			
	2	ნახშირმჟავა			
	3	ბენზოის მჟავა			
VIII		კვებითი ღირებულება, სულ: 1			
	1	ნახშირწყლები			
IX		ენერგეტიკული ღირებულება, სულ: 1			
X		რადიაციული უსაფრთხოება, სულ: 2			
	1	საერთო A რადიაქტიურობა			
	2	საერთო B რადიაქტიურობა			

ფასების ცხრილი

№	ლაბორატორიული ჯვლევის სახეობა	ნიმუშების სავარაუდო რაოდენობა	ერთეულის ფასი (ლარი)	ლაბორატორიული ჯვლევის სახეობის(სატენდერო წინადადების) ღირებულება (ლარი)
1	2	3	4	5
1.	მცენარეული წარმოშობის სურსათის ლაბორატორიული ჯვლევა	30		
				ლარი

უფლებამოსილი პირის ხელმოწერა და ბეჭედი _____

ფასების ცხრილი

№	ლაბორატორიული კვლევის სახეობა	ნიმუშების სავარაუდო რაოდენობა	ერთეულის ფასი (ლარი)	ლაბორატორიული კვლევის სახეობის(სატენდერო წინადადების) ტირიბულება (ლარი)
1	2	3	4	5
1.	სასმელი წყლის (მათ შორის დაფასოებული), სუსტალკოჰოლური და უალკოჰოლო (მათ შორის ჩამოსასხლემი) სასმელების ლაბორატორიული კვლევა	50		
				ლარი

უფლებამოსილი პირის ხელმოწერა და ბეჭედი _____