

ხელშეკრულების დამდები მხარეები

ერთის მხრივ სსიპ „შემოსავლების სამსახური“ (შემდგომში „შემსყიდველი“) სამსახურის ფინანსური დეპარტამენტის უფროსის, მიხეილ ახვლედიანის სახით იურიდიული მისამართი ქ. თბილისი, გორგასლის ქ. №16, ს/კ №204525585, სახელმწიფო ხაზინა, კოდი №TRESGE22, ანგარიში/სახაზინო კოდი 7070
(ორგანიზაციის დასახელება, იურიდიული მისამართი და საბანკო რეკვიზიტები)

და მეორეს მხრივ სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია“ (შემდგომში მიმწოდებელი) დირექტორის, ირაკლი გულედიანის სახით, იურიდიული მისამართი ქ. თბილისი, ვ. გოძიაშვილის ქ. №49, ტელ: 595257040, 2530968; ს/კ: 205162802, სახელმწიფო ხაზინა, კოდი №TRESGE22, სახაზინო კოდი 707527102
(ორგანიზაციის დასახელება, იურიდიული მისამართი და საბანკო რეკვიზიტები)

1. ხელშეკრულების საგანი, შესყიდვის ობიექტი და ღირებულება

1.1 ხელშეკრულების საგანია საბაუო დეპარტამენტის უფროსის მოადგილის (რეგისტრ. N135008-21-10 29/12/2020) მოხსენებითი ბარათის და გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ საქართველოს კანონის მე-10¹ მუხლის მე-3 პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2020 წლის 31 დეკემბრის №5698 განკარგულების (SMP200005807) საფუძველზე, ლაბორატორიული მომსახურების (71900000 - ლაბორატორიული მომსახურებები) სახელმწიფო შესყიდვა წინამდებარე ხელშეკრულებით (შემდგომში - ხელშეკრულება) გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად.

1.2 შესყიდვის ობიექტია მცენარეთა მავნებლების იდენტიფიკაციის, სარეველა და ინვაზიური მცენარეების, სოკოების, ვირუსების, ბაქტერიებისა და ფიტოპლამების მცენარეთს ლაბორატორიული ანალიზის კვლევა, რომელიც უნდა განხორციელდეს მიმწოდებლის ლაბორატორიებში აღმოსავლეთ და დასავლეთ საქართველოს ადმინისტრაციულ ფარგლებში.

1.3. დაფინანსების წყარო : სსიპ შემოსავლების სამსახურის მომსახურების საფასურიდან მიღებული სახსრები.

1.4 ხელშეკრულების საერთო ღირებულება შეადგენს 16 355.00 (თექვსმეტი ათას სამას ორმოცდათხუთმეტი ლარი და 00 თეთრი) ლარს, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული თანამდევნი ხარჯებისა და გადასახადების (დ.ღ.გ. და სხვა) ჩათვლით.

2. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

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

2.2. ხელშეკრულების მიმდინარეობის კონტროლის მიზანს წარმოადგენს:

2.2.1. მომსახურების მიწოდების ვადების ხელშეკრულების მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენა;

2.2.2. შესაბამისი შემონგების აქტის საფუძველზე მიწოდებული მომსახურების ან/და მისი ნაწილის ხარისხის ხელშეკრულების მოთხოვნებთან 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 ახორციელებენ სსიპ „შემოსავლების სამსახურის“-ს უფროსის ბრძანებით განსაზღვრული პირთა ჯგუფი.

3. შესყიდვის ობიექტის მახასიათებლები

3.1.1 შესყიდვის ობიექტია მცენარეთა მავნებლების იდენტიფიკაციის, სარეველა და ინვაზიური მცენარეების, სოკოების, ვირუსების, ბაქტერიებისა და ფიტოპლამების მცენარეთს ლაბორატორიული ანალიზის კვლევა, რომელიც უნდა განხორციელდეს მიმწოდებლის ლაბორატორიებში დასავლეთ და აღმოსავლეთ საქართველოს ადმინისტრაციულ ფარგლებში;

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

3.1.3. ასევე შესაძლებელია კვლევები ჩატარდეს საერთაშორისო სტანდარტების შესაბამისად.

3.1.4. თუ ხელშეკრულების მიმდინარეობის პერიოდში შეიცვლება მოცემულ პროდუქციაზე ტექნიკური რეგლამენტი, ამ შემთხვევაში გათვალისწინებული უნდა იქნეს ამ ტექნიკური რეგლამენტის მოთხოვნებიც;

3.1.5. ლაბორატორიამ უნდა უზრუნველყოს ნიმუშის მაჩვენებლების გამოცდა ხელშეკრულების დანართი N1-ში მითითებულ ვადებში და ფასებში.

3.1.6. ლაბორატორიული გამოცდის მიზნით აღებული ნიმუში ლაბორატორიას გადაეცემა შემსყიდველის უფლებამოსილი თანამშრომლის მიერ მიმართვით., რომელშიც დეტალურად იქნება მითითებული კვლევის კონკრეტული მაჩვენებლები (ერთი და/ან რამოდენიმე). შემსყიდველი მიმწოდებელს აუნაზღაურებს მხოლოდ მიმართვაში ასახული და ჩატარებული კვლევის ღირებულებას. საჭიროების შემთხვევაში მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს შემოსავლების სამსახურის 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 გაეგზავნოს შემსყიდველს ვადის ამოწურვიდან პირველივე სამუშაო დღეს. ანგარიშსწორების მიზნებისათვის, მიმწოდებელი ვალდებულია თავისი ხელმონერითა და ბეჭდით დადასტურებული გამოცდის ოქმის ორიგინალი და მიმართვა ინვოისთან ერთად წარადგინოს შემსყიდველთან ყოველი საანგარიშო თვის მომდევნო თვის 10 რიცხვამდე.

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

4. მომსახურების განვების პირობები

4.1. მომსახურების განვება უნდა განხორციელდეს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2021 წლის 1 იანვრიდან 2021 წლის 31 იანვრის ჩათვლით. ამასთან, თითოეული კვლევის კვლევის შესრულების ვადა არ უნდა აღემატებოდეს 72 საათს..

4.1. თითოეული კვლევის შესრულების ვადა არ უნდა აღემატებოდეს დანართი N1-ში მოცემულ ვადებს.

5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

5.1. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარება ხორციელდება მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე მიმწოდებლის მიერ ფაქტიურად განეული მომსახურების და ამ მომსახურების შესახებ წარმოდგენილი დეტალურად განვრილი ცხრილის (ჩატარებული კვლევების შესახებ) შესაბამისად.

5.2. იმ შემთხვევაში თუ, განეული მომსახურება შეესაბამება ხელშეკრულების დანართი N1-ით გათვალისწინებულ მოთხოვნებს, ხელშეკრულებით განსაზღვრული პირი მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე ახორციელებს განეული მომსახურების მიღებას, ხოლო თუ, მომსახურების პროცესში გამოვლინდება, რომ იგი არ აკმაყოფილებს ხელშეკრულების დანართი N1-ით გათვალისწინებულ მოთხოვნებს შემსყიდველს უფლება აქვს არ მიიღოს და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხარვეზის აღმოფხვრა მიმწოდებლის ხარჯით.

5.3. იმ შემთხვევაში თუ ხელშეკრულებით განსაზღვრული პირობების საფუძველზე არ განხორციელდა მომსახურების მიღება, მიმწოდებელი ვალდებულია 3 (სამი) დღის ვადაში უზრუნველყოს ხარვეზის აღმოფხვრა და მომსახურების სრულყოფილი შესრულება, ხოლო აღნიშნული ვადის გასვლის შემდეგ მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო ხელშეკრულების 13.1. პუნქტით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად.

5.4 მიმწოდებელმა შემსყიდველს უნდა წარუდგინოს მომსახურების მიწოდებისას მიღება-ჩაბარების აქტი და საგადასახადო ანგარიშფაქტურა.

5.5. მიღება-ჩაბარების აქტების ხელმწერაზე უფლებამოსილი პირებია სსიპ „შემოსავლების სამსახურის“-ს თანამშრომლები.

6. ანგარიშსწორება

6.1. ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება ეტაპობრივად, ლარებში, უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, მიმწოდებლის მიერ ფაქტობრივად განეული მომსახურების ღირებულების შესაბამისად.

6.2. ანგარიშსწორება განხორციელდება მიმწოდებლის საბანკო რეკვიზიტებზე.

6.3. ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან განხორციელდება ხელშეკრულების შესაბამისად გაფორმებული ინსპექტირების აქტის, მიღება-ჩაბარების აქტის 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 საგადასახადო ინსპექციიდან) არაუგვიანეს 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

7. მხარეთა ვალდებულებები

- 7.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია ნებისმიერ დროს შეამოწმოს მიმწოდებლის მხრიდან ხელშეკრულების პირობების შესრულება;
- 7.2. შემსყიდველი ვალდებულია გადაიხადოს მომსახურების განვადების 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 შემსყიდველის შესაბამისი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელის ან ნიმუშის/სინჯის ამღები უფლებამოსილი თანამშრომელის დაუყოვნებელი ინფორმირება (სატელეფონო შეტყობინებით, ფაქსით ან ელექტრონული ფოსტით (k.manjavidze@rs.ge 599040209; i.abuladze@rs.ge 599 04 04 01) ნიმუშის/სინჯის გამოცდის შედეგების შესახებ;
- 7.4.3. გამოცდის ოქმი (სათანადო ნორმატიული აქტით დადგენილი შინაარსითა და ფორმით) უნდა გაუგზავნოს შემსყიდველს წერილობით და ელექტრონული ფოსტით (k.manjavidze@rs.ge 599040209; i.abuladze@rs.ge 599 04 04 01) , კვლევის დასრულებიდან 48 საათის განმავლობაში. თუ აღნიშნული 48 საათიანი ვადის ამონურვა ემთხვევა არასამუშაო დღეს, გამოცდის ოქმი (სათანადო ნორმატიული აქტით დადგენილი შინაარსითა და ფორმით) უნდა გაუგზავნოს შემსყიდველს ვადის ამონურვიდან პირველივე სამუშაო დღეს.
- 7.4.4. გამოკვლეული ნიმუშის დადებითი პასუხის შემთხვევაში, ლაბორატორიამ უნდა უზრუნველყოს სატელეფონო საუბრით ინფორმაციის დაუყოვნებლივ მიწოდება სანიტარიული, ფიტოსანიტარიული და ვეტერინარული კონტროლის სამმართველოსათვის (საკონტაქტო პირები: (k.manjavidze@rs.ge 599040209; i.abuladze@rs.ge 599 04 04 01) და გამოკვლეული ნიმუშის შედეგების გაგზავნა ელექტრონული ფოსტით მეშვეობით.
- 7.4.5. თავისი ხელმოწერითა და ბეჭდით დადასტურებული გამოცდის ოქმის ორიგინალი და მიმართვა საანგარიშსწორებო დოკუმენტთან ერთად უნდა წარადგინოს შემსყიდველთან ყოველი საანგარიშო თვის მომდევნო თვის 10 რიცხვამდე.
- 7.4.6. ამ მუხლის 7.4.3. და 7.4.5. პუნქტებში გათვალისწინებული ვადები იანგარიშება (ინყება) მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებაში მითითებული გამოსაკვლევი მაჩვენებლის შესრულების ვადებით განსაზღვრული ბოლო საათის ამონურვის დადგომის დღის დამთავრებიდან.
- 7.4.7 მიმწოდებელი ვალდებულია ნებისმიერი ცვლილება ქვეკონტრაქტორთან და აკრედიტაციასთან დაკავშირებით არანაკლებ ერთი თვით ადრე აცნობოს შემსყიდველს.

8. მხარეთა უფლება

- 8.1. „მიმწოდებელს“ უფლება აქვს:
- 8.1.1. ხელშეკრულების ფარგლებში მოითხოვოს დროული და სრული დაფინანსება.
- 8.2. „შემსყიდველს“ უფლება აქვს:
- 8.2.1. აწარმოოს განულები მომსახურების ხარისხისა და რაოდენობის კონტროლი;
- 8.2.2.. განაცხადოს უარი უხარისხო მომსახურების მიღებაზე.

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 მუხლის მიზნებისათვის “ფორს-მაჟორი” ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღებელი 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, ეპიდემიით, კარანტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.
- 9.3. 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 შესაძლებლობისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს

გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

10. ხელშეკრულების პირობების და ფასების გადასინჯვა

10.1. თუ რაიმე წინასწარ გათვალისწინებული მიზეზების 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. სადაო საკითხების გადაწყვეტა

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

11.2. თუ შემსყიდველი და მიმწოდებელი 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 წაანყდებიან რაიმე ხელშემშლელ გარემოებებს, რომელთა გამო ფერხდება ხელშეკრულების პირობების შესრულება, ამ მხარემ დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს 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 მიმწოდებლის მხრიდან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად არ განხორციელდა შესაბამისი რაოდენობისა და ხარისხის მომსახურების მიწოდება, მიმწოდებელს დაეკისრება პირსაგამტეხლო შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0,02%-ის ოდენობით ყოველ ვადაგადაცხილებულ დღეზე.

13.2. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების არაჯეროვანი შესრულების ან შეუსრულებლობისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 0.2%-ს, მეორე მხარეს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

13.3. შემსყიდველის მხრიდან ხელშეკრულების 6.3. პუნქტით გათვალისწინებული ანგარიშსწორების ვადების დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველს მიმწოდებლის სასარგებლოდ დაეკისრება პირგასამტეხლო შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0,02% ყოველ ვადაგადაცხილებულ დღეზე.

13.4. იმ შემთხვევაში თუ მიმწოდებლის მხრიდან დარღვეული იქნება წინამდებარე ხელშეკრულების 7.4.7 პუნქტით განსაზღვრული ვადა, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0,02%-ის ოდენობით ყოველ ვადაგადაცხილებულ დღეზე.

13.5. იმ შემთხვევაში თუ ხელშეკრულების მიმდინარეობის პროცესში მიმწოდებელს შეუწყდა აკრედიტაცია, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო ერთჯერადად, მთლიანი სახელშეკრულებო ღირებულების 5%-ის ოდენობით, ამასთანავე შემსყიდველი შეწყვეტს ხელშეკრულებას ცალმხრივად.

14. ხელშეკრულების შეწყვეტა

14.1. ხელშეკრულება შეიძლება შეწყვეტილ იქნეს:

14.1.1. მხარეთა შეთანხმებით;

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

14.1.3. საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

15.1. წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელმოწერისთანავე და მოქმედებს 2021 წლის 10 მარტის ჩათვლით.

„შემსყიდველი“
სსიპ „შემოსავლების სამსახური“

მიხეილ ახვლედიანი
ფინანსური დეპარტამენტის უფროსი

„მიმწოდებელი“
სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო
ლაბორატორია“

ირაკლი გულედანი
დირექტორი

აღმოსავლეთ საქართველო

№	ლაბორატორიული კვლევის სახეობა	ნიმუშების სავარაუდო რაოდენობა	ერთი კვლევის ფასი	მთლიანი ფასი
1	2	3	4	5
1	მცენარეთა მავნებლების იდენტიფიკაცია	3	20	60
2	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი (სოკოები)	40	25	1000
3	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი (ბაქტერიები)	50	70	3500
4	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი (ფიტოპლაზმები)	3	185	555
6	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი (ვირუსები)	5	120	600
7	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი სარეველა/ინვაზიური მცენარეები	30	20	600
				6315

დასავლეთ საქართველო

№	ლაბორატორიული კვლევის სახეობა	ნიმუშების სავარაუდო რაოდენობა	ერთი კვლევის ფასი	მთლიანი ფასი
1	2	3	4	5
1	მცენარეთა მავნებლების იდენტიფიკაცია	3	20	60
2	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი (სოკოები)	50	25	1250
3	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი (ბაქტერიები)	80	70	5600
4	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი (ფიტოპლაზმები)	10	185	1850
5	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი (ვირუსები)	10	120	1200
6	მცენარეთა ლაბორატორიული ანალიზი სარეველა/ინვაზიური მცენარეები	4	20	80
				10040
ჯამი				16355

საქართველოსთვის მცენარეთა საკარანტინო მავნე ორგანიზმების ნუსხა:

მწერები

1. *Aceria sheldoni* Ewing.
2. *Agrilus planipennis* Fainmaire
3. *Aleurocanthus woglumi* Ashby.
4. *Anastrepha fraterculus*
5. *Anastrepha ludens*
6. *Anastrepha suspensa*
7. *Anoplophora glabripennis* Mots.
8. *Anthonomus bisignifer*
9. *Anthonomus signatus*
10. *Arrhenodes minutus* (as a putative vector of *Ceratocystis fagacearum*)
11. *Bemisia tabaci* Gen.
12. *Bactericera cockerelli* (as a vector of *Liberibacter solanacearum*)
13. *Bactrocera cucurbitae*
14. *Bactrocera dorsalis*
15. *Blitopertha orientalis*
16. *Callosobruchus analis* L.
17. *Callosobruchus chinensis* L.
18. *Callosobruchus maculatus* F.
19. *Carposina sasakii* Mat.
20. *Carneocephala fulgida* (as vector of *Xylella fastidiosa*)
21. *Ceratitis capitata* (Wied.)
22. *Ceratitis rosa*
23. *Choristoneura conflictana*
24. *Choristoneura rosaceana*
25. *Conotrachelus nenuphar*
26. *Cydia prunivora*
27. *Dendrolimus sibiricus*
28. *Dendrolimus superans*
29. *Diabrotica barberi*
30. *Diabrotica speciosa*
31. *Diabrotica undecimpunctata undecimpunctata*
32. *Diabrotica virgifera virgifera*

33. *Diaphorina citri* (as vector of *Liberobacter* spp.)
34. *Draeculacephala minerva* (as vector of *Xylella fastidiosa*)
35. *Epitrix tuberis*
36. *Epitrix subcriniata*
37. *Frankliniella occidentalis*
38. *Graphocephala atropunctata* (as vector of *Xylella fastidiosa*)
39. *Helicoverpa zea*
40. *Heteronychus arator*
41. *Homalodisca vitripennis* (= *H. coagulata* - vector of *Xylella fastidiosa*)
42. *Ips calligraphus*
43. *Ips confusus* & *I. paraconfusus*
44. *Ips grandicollis*
45. *Ips lecontei*
46. *Ips pini*
47. *Ips plastographus*
48. *Keiferia lycopersicella*
49. *Leucinodes orbonalis*
50. *Liriomyza trifolii*
51. *Listronotus bonariensis*
52. *Lymantria dispar* L.
53. *Malacosoma americanum*
54. *Malacosoma disstria*
55. *Margarodes vitis*
56. *Megaplatypus mutatus*
57. *Melanotus communis*
58. *Metamasius hemipterus*
59. *Monochamus* spp. (vectors of *B. xylophilus*)
60. *Monochamus alternatus*
61. *Monochamus carolinensis*
62. *Monochamus marmorator*
63. *Monochamus mutator*
64. *Monochamus nitens*
65. *Monochamus notatus*
66. *Monochamus obtusus*

67. *Monochamus scutellatus*
68. *Monochamus titillator*
69. *Myndus crudus* (putative vector of palm lethal yellowing phytoplasma)
70. *Naupactus leucoloma*
71. *Nemorimyza maculosa*
72. *Oemona hirta*
73. *Oligonychus perditus*
74. *Opogona sacchari*.
75. *Paysandisia archon*
76. *Parabemisia myricae*
77. *Pheletes californicus*
78. *Pissodes nemorensis*
79. *Popillia japonica*
80. *Premnotrypes latithorax*
81. *Premnotrypes suturicallus*
82. *Premnotrypes vorax*
83. *Pseudopityophthorus minutissimus* (as putative vectors of *Ceratocystis fagacearum*)
84. *Pseudopityophthorus pruinus* (as putative vectors of *Ceratocystis fagacearum*)
85. *Rhagoletis mendax*
86. *Rhagoletis pomonella*
87. *Rhynchophorus palmarum*
88. *Rhynchophorus ferrugineus*
89. *Saperda candida*
90. *Scaphoideus luteolus* (vector of Elm phloem necrosis phytoplasma)
91. *Scirtothrips aurantii*
92. *Scirtothrips citri*
93. *Spodoptera eridania*
94. *Spodoptera frugiperda*
95. *Spodoptera littoralis*
96. *Spodoptera litura*
97. *Thrips palmi*
98. *Toxoptera citricidus*
99. *Trogoderma granarium*
100. *Unaspis citri*

101. *Unaspis yanonensis*
102. *Pseudococcus calceolariae*
103. *Ceroplastes japonicas*
104. *Lopholeucaspis japonica*
105. *Ceroplastes japonicus* Green.
106. *Dialeurodes citri* Riley.
107. *Quadraspidiotus perniciosus* Comst.
108. *Hyphantria cunea* Drury.
109. *Liriomyza huidobrensis* Blanch.
110. *Lopholeucaspis japonica* Ckll.
111. *Phthorimaea operculella* Zell.
112. *Phyllocnistis citrella* Stair.
113. *Pseudococcus comstocki* Kuw.
114. *Pseudococcus gahani* Green.
115. *Pseudaulacaspis pentagona* Targ.
116. *Tuta absoluta*
117. *Viteus vitifolae* (Fitch).

სოკოვანი

1. *Alternaria mali*
2. *Ceratocystis fagacearum* (and its putative vectors *Arrhenodes minutus*, *Pseudopityophthorus minutissimus* and *P. pruinus*)
3. *Cochliobolus heterostrophus* Drechsler
4. *Cronartium quercuum*
5. *Diaporthe helianthi*
6. *Didymella ligulicola*; (*Mycosphaerella chrysphaerella*)
7. *Guignardia citricarpa*
8. *Gymnosporangium yamadae*
9. *Melampsora medusae*
10. *Mycosphaerella gibsonii*
11. *Phaeoramularia angolensis*
12. *Phellinus weirii*
13. *Phialophora cinerescens*
14. *Phymatotrichopsis omnivora*

15. *Puccinia hemerocallidis*
16. *Puccinia horiana*
17. *Stegophora ulmea*
18. *Stenocarpella macrospora*
19. *Stenocarpella maydis*
20. *Tilletia indica*
21. *Diaporthe phaseolorum* Sac. Var. *Caulivora*
22. *Synchytrium endobioticum*

ბაქტერიები და ფიტოპლაზმები

1. *Pseudomonas syringae* pv. *Actinidiae*
2. *Liberibacter africanum*
3. *Liberibacter solanacearum* (Solanaceae haplotypes)
4. *Liberibacter asiaticum*
5. Ca. *Phytoplasma ulmi*' (Elm phloem necrosis)
6. *Xylella fastidiosa*
7. *Clavibacter michiganensis* subsp. *insidiosus*
8. *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*
9. *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*
10. *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *flaccumfaciens*
11. Ca. *Phytoplasma mali* (Apple proliferation phytoplasma)
12. *Pseudomonas syringae* pv. *persicae*
13. *Xanthomonas arboricola* pv. *corylina*
14. *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni*
15. *Xanthomonas axonopodis* pv. *vesicatoria* and *Xanthomonas vesicatoria*
16. *Xanthomonas fragariae*
17. *Xanthomonas campestris* (Pammel) Dowson pv. *citri* (Hasse) Day 1978.
18. Grapevine flavescence dorée phytoplasma
19. *Clavibacter tritici* (Carlson and Viderer) Davis
20. *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al
21. *Erwinia stewartii* (Smith) Dye
22. *Pseudomonas caryophylli* (Burkholder Starv and Burkholder)
23. *Xylophilus ampelinus* (Panogopoulos) Willems et al. (=Xanthomonas ampelina (Panogopoulos))
24. *Ralstonia solanacearum* (Smith) Jabuuchi et al.

ვირუსები

1. Chrysanthemum stem necrosis virus (Tospovirus)
2. Citrus blight disease
3. Citrus mosaic virus (Badnavirus)
4. Citrus tatter leaf virus (Capillovirus)
5. Peach rosette mosaic virus
6. Chrysanthemum stunt viroid
7. Cucumber vein yellowing virus (Ipomovirus)
8. Cucurbit yellow stunting disorder virus (Crinivirus)
9. Impatiens necrotic spot virus (Tospovirus)
10. Pepino mosaic virus (Potexvirus)
11. Potato spindle tuber viroid (Pospiviroid)
12. Raspberry ringspot virus (Nepovirus)
13. Satsuma dwarf virus (Sadwavirus)
14. Tomato chlorosis virus (Crinivirus)
15. Tomato infectious chlorosis virus (Crinivirus)
16. Tomato ringspot virus (Nepovirus)
17. American plum line pattern virus
18. Barley stripe mosaic hordeivirus
19. Plum pox potyvirus
20. Peach latent mosaic viroid
21. Potato yellow dwarf rhabdovirus
23. Citrus tristeza closterovirus
24. Grapevine fanleaf virus
25. Arabis mosaic virus
26. Grapevine leafroll-associated virus 1
27. Grapevine leafroll-associated virus 3
28. Grapevine fleck virus (GFkV)

სარეველები/ინვაზიური მცენარეები

1. Aeshynomene virginica /L/ B.S.P.
2. Aeschynomene indica /L/ B.S.P.
3. Ambrosia psilostachya D.C

4. *Diodia teres* Walt.
5. *Emex spinosa* L.
6. *Emex australis* Stein
7. *Euphorbia dentata* Michx
8. *Helianthus* Sp.Sp.
9. *Iva axillaris* Pursh.
10. *Cassia occidentalis* L.
11. *Cassia tora* L.
12. *Croton capitatus* Michx.
13. *Polygonum pennsylvanicum* L.
14. *Raimannia laciniata* L.
15. *Sida spinosa* L.
16. *Solanum rostratum* Dun.
17. *Solanum triflorum* Nitt.
18. *Striga* sp. sp
19. *Crassula helmsii*
20. *Eichhornia crassipes*
21. *Ludwigia peploides* & *Ludwigia grandiflora*
22. *Pueraria lobata*
23. *Solanum elaeagnifolium*.
24. *Ambrosia trifida* L.
25. *Acroptilon repens* D.C.
26. *Cenchrus pauciflorus* Benth
27. *Solanum carolinense*.