

**მონაცემთა დაცვის პროგრამული პაკეტი
(CPV-48732000)**

სატენდერო დოკუმენტაცია

წინამდებარე სატენდერო დოკუმენტაცია შედგენილია „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 12¹ მუხლის, „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის N9 ბრძანების საფუძველზე.

ქ. თბილისი

2013 წელი

სარჩევი

1. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის
2. ტექნიკური პირობები
3. სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების პროექტი
4. დანართი #1 – ფასების ცხრილი
5. დანართი #2 – რეკვიზიტები

1. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

1.1. ელექტრონული სახელმწიფო შესყიდვა ტარდება სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემაში (შემდგომში - სისტემა).

1.2. სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონულ სისტემაში შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება საქართველოს კანონის „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ და „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის“ შესაბამისად.

1.3. ელექტრონულ ტენდერთან დაკავშირებული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იქნეს ქართულ ენაზე. დოკუმენტების ან/და ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამოწმებული ქართული თარგმანი.

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

1.5. სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) ატვირთული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია ხელმოწერილი ან/და ბეჭედდასმული უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ.

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

1.7. პრედენდენტს არა აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული წინადადება.

1.8 სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტებების მიღება პრეტენდენტს შეუძლია სისტემის მოდულის - „კითხვა/პასუხი“ მეშვეობით.

საკონტაქტო პირები:

მარინე გვრიტიშვილი, ტელ: 2 35 79 34; 5 (77) 615 515; ელ ფოსტა: m.gvritishvili@sda.gov.ge
ლაშა ბოკუჩავა, ტელ: 2 35 79 19; 5 (77) 61 44 44; ელ. ფოსტა: l.bokuchava@sda.gov.ge

2.1 საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები არ მოითხოვება

2.2. ანგარიშსწორების პირობები:

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

2.2.2. ანგარიშსწორება მოხდება უნაღლო ანგარისწორებით ლარში.

2.2.3. ანგარიშსწორება მოხდება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ, არაუგვიანეს 2013 წლის 31 დეკემბრისა

2.2.4. საავანსო ანგარიშსწორება არ გამოიყენება.

2.2.6. დაფინანსების წყარო საკუთარი შემოსავლები (პროგრამა „საინფორმაციო ტექნოლოგიების განვითარება და აღჭურვა“).

2.3. ხელშეკრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია არ მოითხოვება.

2.4. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ვადები და ადგილი:

2.4.1. შესყიდვის ობიექტის მიწოდება უნდა განხორციელდეს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 5 დღის ვადაში;

2.4.2 შესყიდვის ობიექტი მიწოდება უნდა განხორციელდეს ელექტრონული ფორმით (ელ. ფოსტის საშუალებით) ან/და DVD/CD დისკზე ჩაწერილი სახით მისამართზე: ქ. თბილისი, აკ. წერეთლის გამზ. #67ა.

2.5 პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ასატვირთი მონაცემები:

2.5.1. ფასების ცხრილი დანართი №1-ის შესაბამისად.

2.5.2. იურიდიული და საბანკო რეკვიზიტები დანართი №2-ის შესაბამისად.

2.5.3 ინფორმაცია მწარმოებლის პარტნიორის სტატუსის შესახებ.

3. ტექნიკური დავალება

სახელმწიფო სერვისების განვითარების სააგენტოს მიერ გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს სააგენტოს ინფრასტრუქტურაში მონაცემების გაჟონვის (გადინების) (DLP – Data Loss Prevention) პრევენციის სისტემის დანერგვისათვის შესაბამისი ლიცენზიების შესყიდვა.

არსებული მდგომარეობა

დღეისათვის სააგენტოში ინსტალირებულია მონაცემთა გაჟონვის პრევენციის სისტემა 50 მომხმარებელზე და არსებული ლიცენზია წარმოდგენილია შემდეგი სახით - SYMC DLP SUITE 11.6 XPLAT STD LIC GOV BAND S, 50 მომხმარებელი.

მოთხოვნები მოსაწოდებელ DLP სისტემის მიმართ

✓ სისტემას მართვის შემდეგი შესაძლებლობები:

1. სისტემას უნდა გააჩნდეს მართვის ერთიანი შესაძლებლობა, რომლის საშუალებით შესაძლებელი იქნება არსებული 50 მომხმარებლის და ახალი 550 მომხმარებლის მართვა;
2. სისტემასთან წვდომა შესაძლებელი უნდა იყოს ვებ ინტერფეისით რომლის საშუალებითაც უნდა ხდებოდეს:
 - a. ყველა ლოგიკური მოდულის მართვა;
 - b. ერთიანი პოლიტიკის შექმნა;
 - c. ერთიანი პოლიტიკის ყველა (ან რამდენიმე) მოდულზე გავრცელება;
 - d. ინციდენტებთან მუშაობა;
 - e. რეპორტების სისტემასთან მუშაობა;
3. სისტემა ინტეგრირებადი უნდა იყოს მართვის პანელთან რომლის საშუალებითაც შესაძლებელია ქვემოთ მოცემული არსებული პროდუქტების მართვა:
 - a. Symantec Endpoint Protection
 - b. Symantec Messaging Gateway
 - c. Symantec Web Gateway

✓ სისტემას უნდა გააჩნდეს ინტეგრაციის შემდეგი შესაძლებლობები:

4. პლანშეტური კომპიუტერებიდან და მობილური ტელეფონებიდან („სმარტფონები“) მონაცემთა გაჟონვის საწინააღმდეგო სისტემასთან ინტეგრაცია. რომელიც თავის მხრივ მუშაობს შემდეგ პროტოკოლებთან:
 - a. HTTP
 - b. HTTPS
 - c. SMTP
 - d. Exchange ActiveSync
 - e. Gmail ActiveSync
 - f. ღრუბლოვანი (Cloud) გადაწყვეტილებებთან
5. ინტეგრაცია მონაცემთა დამიფვრის სისტემებთან;
6. ინტეგრაცია SIEM სისტემებთან;
7. ინტეგრაცია არსებულ ანტივირუსულ სისტემასთან (Symantec Endpoint Protection);
8. ინტეგრაცია არსებულ ვებ პროქსის სისტემასთან (Symantec Web Gateway);
9. ინტეგრაცია არსებულ ელ.ფოსტის დაცვის სისტემასთან (Symantec Messaging Gateway);

✓ სისტემას უნდა გააჩნდეს შემდეგი ფუნქციონალი:

10. სისტემა აგებული უნდა იყოს მრავალი კომპონენტების საშუალების და გააჩნდეს მართვის ერთიანი საშუალება ;
11. სისტემაში შექმნილი ერთი ნებისმიერი პოლიტიკის ავტომატურად გავრცელების საშუალება ყველა ლოგიკურ მოდულზე;
12. მომხმარებლის როლის ბაზაზე დაფუძნებული - წვდომის კონტროლის სისტემა (Role Based Access Control)
13. ინციდენტებთან მუშაობის ინტერფეისის მორგებისა და ცვლილებების შეტანის საშუალება;
14. ინციდენტებისთვის დამატებითი მონაცემების მიღების საშუალება შემდეგი წყაროებიდან:
 - ა) აქტიური დირექტორია (Active Directory);
 - ბ) ფაილები ;
 - გ) სკრიპტები;
 - დ) ამ ამოცანისთვის შექმნილი სხვა გადაწყვეტილება ;
15. კომპანიის შიგნით ინფორმაციის გაჟონვის კონტროლის საშუალება ;
16. ვებ სერვერების სკანირების საშუალება;
17. მონაცემთა მფლობელის განსაზღვრის საშუალება;
18. ლოკალურ მყარ დისკზე ჩაწერის კონტროლის საშუალება;
19. Citrix -ის ტერმინალურ სერვერებთან მუშაობის მხარდაჭერა;
20. ჩაშენებული ინსტრუმენტი კლასიფიკატორებისა და ფაილების ხელმოწერასთან სამუშაოდ
21. დომენური ქსელის გარეთ მყოფ კომპიუტერებთან მუშაობა (Active Directory -ს გარეშე)
22. სერვერის და პერსონალური კომპიუტერის გარედან (აგენტის გარეშე) სკანირების საშუალება
23. დეტექტირების მეთოდები:
 - ა) სისტემისთვის „სწავლის“ საშუალება დოკუმენტების მასივის საშუალებით;
 - ბ) ციფრული ანაბეჭდები არა სტრუქტურირებული მონაცემებიდან;
 - გ) ციფრული ანაბეჭდები სტრუქტურირებული დოკუმენტებიდან ;
 - დ) რეგულარული გამობატვა (Regular Expression);
 - ე) საკვანძო სიტყვები ;
 - ვ) იდენტიფიკატორები;
24. დაშიფრულ ფაილებთან მუშაობა;
25. ინციდენტებზე რეაგირება:
 - ა) შეტყობინება თანამშრომლის ან თანამშრომელთა ჯგუფის;
 - ბ) კორპორატიულ ელ.ფოსტაზე ინფორმაციის გაგზავნის პრევენცია;
 - გ) ვებ ელ.ფოსტაზე, ფორუმებზე და სხვა სოც.ქსელებზე ინფორმაციის გაგზავნის პრევენცია;
 - დ) SMTP შეტყობინების (Header) შეცვლა დამატებით მოქმედებებისთვის ამ წერილზე;
 - ე) რაიმე სკრიპტის ან სხვა დამატებითი მოქმედებების შესრულება;
 - ვ) ინფორმაციის წაშლა - ვებ არხით კონფიდენციალური ინფორმაციის გაგზავნისას;
 - ზ) გაგზავნილი კონფიდენციალური შეტყობინების დაშიფვრა;
26. მონაცემთა საცავებთან მუშაობა:
 - ა) ოპერაციული სისტემები: Unix/Linux/Windows;
 - ბ) ქსელირი საცავები/პროტოკოლები: CIFS, SMB, NFS, DFS;
 - გ)საფოსტო სერვერები: MS Exchange;
 - დ) დოკუმენტ ბრუნვის სისტემები: MS SharePoint;

- ე) მონაცემთა ბაზები: MS SQL, Oracle ;
27. ფაილურ სერვერებზე მონაცემებზე წვდომის კონტროლის მოდული;
28. საბოლოო მომხმარებლის (End User) გაჭონვის არხების დაფარვა:
- ა) აპლიკაციის მონიტორინგი
 - ბ) CD/DVD წამკითხველებთან მუშაობა, ინფორმაციის ჩაწერა
 - გ) ინფორმაციის გაცვლის დროებით საცავთან მუშაობა
 - დ) eSATA მოწყობილობებთან მუშაობა
 - ე) ქსელურ ხდომილებებთან (HTTP/HTTPS, instant messaging , Email, FTP) მუშაობა
 - ვ) ქსელურ ზიარ (file share) ფაილებთან მუშაობა (სენსიტიური ინფორმაციის კოპირება ან დამახსოვრება)
 - ზ) პრინტერთან და ფაქსთან მუშაობა
 - თ) USB (flash cards, SD cards) მოწყობილობებთან მუშაობა
29. სისტემურ კომპონენტებს შორის კომუნიკაციის აუცილებელი დაშიფვრა;
30. სისტემურ კომპონენტებსა და მომხმარებელთან კომუნიკაციის აუცილებელი დაშიფვრა;

✓ **მოთხოვნები სისტემის თავსებადობისა, მხარდაჭერის და მწარმოებლის მიმართ**

31. კომპონენტების იმპლემენტაცია VMware ბაზაზე არსებულ ინფრასტრუქტურაში;
32. კომპონენტების იმპლემენტაცია Windows და Linux ოპერაციულ სისტემებზე;
33. სისტემის მწარმოებელი DLP სისტემების ბაზარზე უნდა იყოს კარგად ცნობილი მსოფლიოში და კომპანია “Gartner”-ის 2013 შეფასების მიხედვით უნდა იყოს წარმოდგენილი ლიდერის კვადრატში;

მომწოდებლის ვალდებულება

1. უზრუნველყოს DLP სისტემის ლიცენზიის მოწოდება რომელიც უზრუნველყოფს სისტემის გამართულ მუშაობას:
 - a. არსებული 50 მომხმარებლის;
 - b. ახალი 550 მომხმარებლის;
2. მოწოდებული DLP სისტემის ფუნქციონალი უნდა აკმაყოფილებდეს ზემოთ მოცემულ მოთხოვნებს და გააჩნდეს ინფორმაციის გადინების ყველა არხის კონტროლის და შესაბამისი პრევენციის შესაძლებლობები;

მოთხოვნები მომწოდებლის მიმართ

მომწოდებელს უნდა გააჩნდეს სისტემის მწარმოების პარტნიორის სტატუსი. მომწოდებელმა, საჭიროების შემთხვევაში უნდა უზრუნველყოს მწარმოებლის თანდევით მხარდაჭერა.

დამატებითი ინფორმაცია

შემსყიდველი იძლევა შესაძლებლობას, რომ პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილ შემოთავაზებაში გამოყენებული იყოს უკვე არსებული პროგრამული უზრუნველყოფა.

შენიშვნა: პრეტენდენტი ტენდერში მონაწილეობით ავტომატურად ეთანხმება ტექნიკური დავალებით განსაზღვრულ მოთხოვნებს.

4. სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტი

წინამდებარე დოკუმენტი წარმოადგენს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პროექტს, რომელიც გაფორმდება ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შემდეგ. წინამდებარე ხელშეკრულების პროექტის პირობების დაზუსტება განხორციელდება გამარჯვებული პრეტენდენტის სატენდერო წინადადების შესაბამისად, რომელიც ამავდროულად თანდართული ექნება ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

ქ. თბილისი

„-----“ „-----“ 2013წ.

ერთის მხრივ სსიპ სახელმწიფო სერვისების განვითარების სააგენტო (შემდგომში „შემსყიდველი“), მისი წარმომადგენლის, სააგენტოს თავმჯდომარის მოადგილის ნინო ინჭვირველის და მეორეს მხრივ _____ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), მისი დირექტორის _____ სახით, სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ კანონმდებლობისა და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, №SPA1_____ ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-3 მუხლის პირველი პუნქტის „ქ“ ქვეპუნქტის საფუძველზე დებენ სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას

1. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

1.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომში - „ხელშეკრულება“) - შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და ასევე მთელი დოკუმენტაციით, რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიშნებები.

1.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ - საერთო თანხა, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის.

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

1.4. „შემსყიდველი“ - ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.

1.5. „მიმწოდებელი“ - პირი, რომელიც აწვდის საქონელს ამ ხელშეკრულების ფარგლებში.

1.6. „საქონელი“ - ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.

2. ხელშეკრულების საგანი

მონაცემთა დაცვის პროგრამული პაკეტები
(CPV-48732000)

3. ხელშეკრულების ღირებულება

3.1. ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს ----- ლარს.

3.2. ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს როგორც შესყიდვის ობიექტის ღირებულებას, ასევე წინამდებარე ხელშეკრულების შესრულებასთან დაკავშირებით მიმწოდებლის მიერ გაწეულ ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.

4. მხარეთა ვალდებულებები

4.1. მიწოდებული ვალდებულება:

- ა) უზრუნველყოს წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის მიწოდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად;
- ბ) განიხილოს შემსყიდველის პრეტენზიები და მიაწოდოს მოტივირებული პასუხი ყველა საკითხზე;
- გ) ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი ინფორმაციის მიწოდება აწარმოოს წერილობით;
- დ) ხელი შეუწყოს შემსყიდველს ინსპექტირების განხორციელებისას;
- დ) განიხილოს შემსყიდველის პრეტენზიები და მიაწოდოს მოტივირებული პასუხი ყველა საკითხზე, აგრეთვე დაუყოვნებლივ უზრუნველყოს აღმოჩენილი ხარვეზის გამოსწორება;
- ე) განახორციელოს ამ ხელშეკრულებით მასზე დაკისრებული სხვა ვალდებულებები.

4.2. შემსყიდველი ვალდებულია:

- ა) უზრუნველყოს ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი;
- ბ) განახორციელოს ამ ხელშეკრულებით მასზე დაკისრებული სხვა ვალდებულებები.

5. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

5.1. შემსყიდველის მხრიდან შესყიდვების კონტროლს (ინსპექტირებას) განახორციელებს სახელმწიფო სერვისების განვითარების სააგენტოს _____, ხოლო ხელშეკრულების პირობების შესრულების კონტროლს განახორციელებს _____

5.2. შესყიდვის ობიექტის მიწოდებისას გაფორმდება მიღება-ჩაბარების აქტი, სადაც დაფიქსირდება მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების შესაბამისობა წინამდებარე ხელშეკრულების პირობებთან.

5.3. ხელშეკრულების პირობებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით, შემსყიდველი უფლებამოსილია საკუთარი ხარჯით, მის მიერ შერჩეული მეთოდით შეამოწმოს მოწოდებული შესყიდვის ობიექტის ხარისხი ნებისმიერ დროს.

6. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების პირობები

6.1 მიწოდებულ შესყიდვის ობიექტთან ერთად მიმწოდებელმა უნდა მიაწოდოს შემსყიდველს შემდეგი დოკუმენტაცია: საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა (კანონმდებლობით გათვალისწინებულ შემთხვევაში), სასაქონლო ზედნადები, შესყიდვის ობიექტის დასახელების, რაოდენობის, ერთეულის ფასის და საერთო ღირებულების მითითებით.

6.2 პასუხისმგებლობა აღნიშნული დოკუმენტების დაგვიანებით მიღების შედეგად შემსყიდველისთვის წარმოქმნილი ყველა ხარჯისთვის ეკისრება მიმწოდებელს.

7. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

7.1 მიწოდებული შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარება უნდა განხორციელდეს შემსყიდველის მხრიდან ინსპექტირების განმახორციელებელი პირების მონაწილეობით, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებით, სადაც მიეთითება მიწოდებული შესყიდვის ობიექტის დასახელება, რაოდენობა და ფასი.

8. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ადგილი და ვადები

8.1 შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ვადაა ხელშეკრულების გაფორმებიდან 5 დღე;

8.2 შესყიდვის ობიექტი მიწოდება უნდა განხორციელდეს ელექტრონული ფორმით.

9. ანგარიშსწორება

9.1 ანგარიშსწორება განხორციელდება შემდეგი პირობებით:

ა) ანგარიშსწორების ვალუტა - ლარი;

ბ) ანგარიშსწორების ფორმა - უნაღდო, წინამდებარე ხელშეკრულებაში მითითებული მიმწოდებლის საბანკო რეკვიზიტების შესაბამისად.

9.2 ანგარიშსწორება განხორციელდება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებისა და საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურის წარმოდგენის (კანონმდებლობით გათვალისწინებულ შემთხვევაში) შემდეგ, არაუგვიანეს 2013 წლის 31 დეკემბრისა.

9.3 თუკი ანგარიშსწორების განხორციელების ვადის ბოლო დღე ემთხვევა არასამუშაო დღეს, მაშინ ანგარიშსწორება განხორციელდება მომდევნო სამუშაო დღეს.

10. ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება

10.1 თუ ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარეები წააწყდებიან 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, რაც შეიძლება მოკლე დროში უნდა აცნობოს მეორე მხარეს მის მიერ მიღებული გადაწყვეტილება აღნიშნულ გარემოებებთან დაკავშირებით.

10.2 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების პირობების შესრულების შეფერხების გამო მხარეები შეთანხმდებიან ხელშეკრულების პირობების შესრულების ვადის გაგრძელების თაობაზე, ეს გადაწყვეტილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანის გზით, ხელშეკრულების მე-10 მუხლის შესაბამისად.

11. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

11.1. თუ მიმწოდებელი: არ ასრულებს ან არაჯეროვნად ასრულებს ხელშეკრულებით ნაკისრ ვალდებულებებს, ან სისტემატიურად და/ან უხეშად არღვევს ხელშეკრულების პირობებს, შემსყიდველი წერილობით აფრთხილებს მიმწოდებელს დაიცვას ხელშეკრულების პირობები;

11.2. თუ მიმწოდებელი გაფრთხილების (შემსყიდველის მიერ მითითებულ გონივრულ ვადაში) შემდეგაც არ ასრულებს ნაკისრ ვალდებულებებს, შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულების მოქმედება; ასევე დააკისროს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული ზიანის ანაზღაურება საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობით გათვალისწინებული წესის შესაბამისად;

11.3. შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულების მოქმედება აგრეთვე:

ა) თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო იგი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრ ვალდებულებების შესრულებას;

ბ) მიმწოდებლის გაკოტრების შემთხვევაში;

გ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში;

11.4. მხარეებს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადების დარღვევის შემთხვევაში დაეკისრებათ პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით;

11.5. იმ შემთხვევაში, თუ ვადების გადაცდენისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 3%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

11.6. საჯარიმო სანქციის გადახდა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

11.7 პირგასამტეხლოს გამოთვლისას არ გამოიანგარიშება ინსპექტირებისთვის გახარჯული დრო.

11.8 გამოვლენილი დეფექტის აღმოფხვრასთან დაკავშირებით (მიმდინარე და ასევე უკვე შესრულებული ეტაპების მიხედვით) ინსპექტირების ჯგუფის მიერ თავდაპირველად განსაზღვრულ და „შემსყიდველთან“ შეთანხმებულ ვადაზე არ ვრცელდება საჯარიმო სანქციები.

12 დავების გადაწყვეტა

12.1 ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარეთა შორის წარმოქმნილი უთანხმოება წყდება მოლაპარაკების გზით.

12.2 თუ ასეთი მოლაპარაკების დაწყებიდან 5 (ხუთი) დღის განმავლობაში შემსყიდველი და მიმწოდებელი ვერ შეძლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოგვარებას, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესის შესაბამისად მიმართოს საქართველოს სასამართლოს.

13. ხელშეკრულების შეწყვეტა

13.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია შეწყვიტოს წინამდებარე ხელშეკრულების მოქმედება, თუ მეორე მხარე ვერ უზრუნველყოფს თავისი ვალდებულებების შესრულებას, ან მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილ სხვა შემთხვევებში.

13.2 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შესრულებისაგან.

13.3 ხელშეკრულება აგრეთვე შეიძლება შეწყდეს მხარეთა წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე.

14. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს _____

15. ფორს-მაჟორი

15.1 წინამდებარე ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა გამოწვეულია ფორს-მაჟორული მდგომარეობით.

15.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებულნი შემსყიდველის ან/და მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან, და რომლებსაც გააჩნიათ წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეული იქნეს ომით ან სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

15.3 მხარემ, რომელსაც შეექმნა ფორს-მაჟორული გარემოება, დაუყოვნებლივ წერილობით უნდა აცნობოს მეორე მხარეს შექმნილი გარემოების და მისი სავარაუდო აღმოფხვრის ვადის შესახებ, წინააღმდეგ შემთხვევაში იგი არ თავისუფლდება ხელშეკრულების პირობების სრული ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისგან.

16 სხვა პირობები

ხელშეკრულება შედგენილია ორი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად, ქართულ ენაზე, აქედან ერთი ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ერთი - შემსყიდველს.

17. მხარეთა რეკვიზიტები:

ფასების ცხრილი

პრეტენდენტის დასახელება _____

№	შესყიდვის ობიექტის დასახელება	შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური მახასიათებლ ები	მწარმოებელი და მწარმოებლის მიერ პროდუქტისთვის მინიჭებული დასახელება	რაოდენობა	ერთეულის ღირებულება (ლარი)	საერთო ღირ-ბა (ლარი)	მიწოდების ვადა

პრეტენდენტის ხელმოწერა _____

შენიშვნა: პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადების ფასი უნდა მოიცავდეს როგორც შესყიდვის ობიექტის ღირებულებას, ასევე ხელშეკრულების შესრულებასთან დაკავშირებით მიმწოდებლის მიერ გაწეულ ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.

1.რეკვიზიტები:

პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება:

ხელმძღვანელის სახელი და გვარი:

პრეტენდენტის იურიდიული ან/და ფაქტიური მისამართი:

საიდენტიფიკაციო კოდი:

პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი:

ელექტრონული მისამართი:

ბანკის კოდი:

ანგარიშსწორების ანგარიში: