

საქართველოს ეროვნული არქივის მიერ
(ქ. თბილისი, ვაჟა ფშაველას #1) ხანძარქრობის სისტემის მოდერნიზაციის მოწყობის საპროექტო
მომსახურების კონკურსის საშუალებით
შესყიდვის შესახებ საკონკურსო კომისიის სხდომის
ოქმი № 02

ქ. თბილისი

საკონკურსო კომისიის წევრები:

„8-“ „ივლისი“ 2013 წ.

საკონკურსო კომისიის თავმჯდომარე - ს. ლონდარიძე

საკონკურსო კომისიის წევრები:

თ. იაშვილი

გ. ასკურავა

ი. ჭანტურიძე

ი. ჩიბიროვი

გ. ხაზარაძე

საკონკურსო კომისიის აპარატის წევრი: ე. ხარაიშვილი

დღის წესრიგი:

ხანძარქრობის სისტემის მოდერნიზაციის მოწყობის საპროექტო მომსახურების შესყიდვის საკონკურსო განცხადებაში ცვლილების ს დამტკიცება.

მოისმინეს:

საკონკურსო კომისიის წევრის ი. ჭანტურიძის ინფორმაცია, რომელმაც აღნიშნა, რომ საკონკურსო განცხადებაში აუცვლებელია განხორციელდეს ცვლილება, ვინაიდან განცხადებაში გაიპარა მექანიკური შეცდომა. სავარაუდო ღირებულების ციფრობრივი და სიტყვიერი ჩანაწერი არ ემთხვევა ერთმანეთს. კერძოდ სავარაუდო ღირებულება უნდა იყოს 30000 როგორც ციფრობრივად, ასევე სიტყვიერად.

აზრი გამოთქვეს:

საკონკურსო კომისიის ყველა წევრი დაეთანხმა აღნიშნულს.

დაადგინეს:

1. განხორციელდეს ცვლილება საკონკურსო განცხადებაში თანახმად, „სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ საქართველოს კანონის 10² მუხლის და „კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის პირობებისა და წესის დამტკიცების თაობაზე“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 10 თებერვლის №3 ბრძანებით დამტკიცებული „კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის პირობების და წესის“ მე-5 მუხლის მე-4 პუნქტისა.

2. დაევალოს საკონკურსო კომისიის აპარატს „კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის პირობებისა და წესის დამტკიცების თაობაზე“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 10 თებერვლის №3 ბრძანებით დამტკიცებული „კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის პირობების და წესის“ მე-5 მუხლის შესაბამისად, უზრუნველყოს საკონკურსო განცხადების გამოქვეყნების ოფიციალური მოთხოვნის და კონკურსის ჩატარების შესახებ განცხადების წარდგენა თანდართული დოკუმენტებით სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოში ელექტრონული ფოსტის მეშვეობით, რომელიც გამოქვეყნდება სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე.

3. საკონკურსო განცხადების გამოქვეყნების ოფიციალური მოთხოვნა და საკონკურსო პირობები დანართის სახით თან დაერთოს საკონკურსო კომისიის სხდომის ოქმს.

სხდომის თავმჯდომარე - ს. ლონდარიძე

საკონკურსო კომისიის წევრი - თ. იაშვილი

საკონკურსო კომისიის წევრი - გ. ასკურავა

საკონკურსო კომისიის წევრი - ი. ჭანტურიძე

საკონკურსო კომისიის წევრი - ი. ჩიბიროვი

საკონკურსო კომისიის წევრი - გ. ხაზარაძე

სხდომის მდივანი - ე. ხარაიშვილი

საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს სსიპ საქართველოს ეროვნული არქივი

1. საქართველოს იუსტიციის სამინისტრო სსიპ საქართველოს ეროვნული არქივი აცხადებს კონკურსს საპროექტო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის თაობაზე და იწვევს კონკურსში მონაწილეობის მისაღებად ყველა დაინტერესებულ პირს.
შესყიდვის ობიექტი: **საქართველოს ეროვნული არქივის (ქ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას #1) ხანძარქრობის სისტემის მოდერნიზაციის მოწყობის საპროექტო მომსახურება.**
საპროექტო მომსახურების შესყიდვის სავარაუდო ღირებულება შეადგენს 30000 (ოცდაათი ათასი) ლარს.
დაფინანსების წყარო: 2013 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტი.
2. კონკურსში მონაწილეობის საფასური:
 - 2.1 საკონკურსო წინადადების წარდგენისათვის პირი იხდის საფასურს „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 19¹ მუხლის პირველი პუნქტით დადგენილი ოდენობით (50 ლარი). საფასური გადაიხდება სააგენტოს ანგარიშზე, რომელიც მითითებულია სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე (www.procurement.gov.ge).
 - 2.2 საფასურის გადახდის დამადასტურებელ დოკუმენტში მითითებული უნდა იყოს:
 - ა) გადახდის დამადასტურებელი დოკუმენტის უნიკალური ნომერი და გადახდის თარიღი;
 - ბ) შემსყიდველი ორგანიზაციის დასახელება და საიდენტიფიკაციო კოდი;
 - გ) კონკურსანტის დასახელება და საიდენტიფიკაციო კოდი;
 - დ) საკონკურსო განაცხადის სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე გამოქვეყნების შედეგად განცხადებისათვის მინიჭებული უნიკალური ნომერი.**დარღვევით გაცემული დოკუმენტის წარდგენის შემთხვევაში პირის საკონკურსო წინადადება ექვემდებარება დისკვალიფიკაციას.**
3. კონკურსი ჩატარდება 2013 წლის 15 ივლისს 17:00 საათზე.
დაინტერესებულმა პირებმა განცხადება კონკურსში მონაწილეობის შესახებ და საკონკურსო წინადადება ქართულ ენაზე, დალუქული პაკეტით უნდა წარმოადგინონ 2013 წლის 15 ივლისს 17:00 საათამდე შემდეგ მისამართზე: ქ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას #1, საქართველოს ეროვნული არქივის ცენტრალური შენობა, მე-2 სართული, შესყიდვების სამსახური.
4. საკონკურსო წინადადების მოქმედების ვადა განისაზღვრება საკონკურსო წინადადების წარმოდგენის დღიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.
5. დაგვიანებით წარმოდგენილი საკონკურსო წინადადება, მათ შორის საკონკურსო წინადადების წარმოდგენისათვის საფასურის გადახდის დამადასტურებელი ქვითრის გარეშე წარმოდგენილი საკონკურსო წინადადება გატარდება რეგისტრაციაში და გაუხსნელად დაუბრუნდება კონკურსანტს.
6. საკონკურსო წინადადება ხელმოწერილი უნდა იყოს კონკურსანტის მიერ, ხელმოუწერილი საკონკურსო წინადადება არ განიხილება.
7. საკონკურსო კომისიის მიერ უპირატესობა მიენიჭება იმ კონკურსანტის საკონკურსო წინადადებას, რომლის წარმოდგენილი პროექტი იქნება საერთაშორისო სტანდარტებთან მიმართებაში შესაბამისი და ასევე დეტალურად იქნება გაწერილი სპეციოფიკაციები, ნახაზები, აღწერილობები და ა.შ)
8. კონკურსი ტარდება „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონისა და „კონკურსის მეშვეობით საპროექტო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის პირობებისა და წესის დამტკიცების თაობაზე“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 10 თებერვლის #3 ბრძანებით დამტკიცებული საპროექტო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის პირობებისა და წესის საფუძველზე.
9. დაინტერესებულ პირებს დამატებითი ინფორმაცია შეუძლიათ მიიღონ საკონკურსო კომისიაში,

საკონტაქტო პირი: ნინო განჯელაშვილი, საკონკურსო კომისიის აპარატის წევრი;
მისამართი: ქ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას 1, მე-2 სართული, შესყიდვების სამსახური.
ტელეფონი: 822 238-14-25

ტექნიკური დავალება

საქართველოს ეროვნული არქივის (ქ. თბილისი, ვაჟა ფშაველას #1) ხანძარქრობის სისტემის მოდერნიზაციის მოწყობის საპროექტო მომსახურება.

ძირითადი მოთხოვნები:

საქართველოს ეროვნული არქივის სახანძრო უსაფრთხოების სისტემის მოდერნიზაციის ტექნიკური პირობების ჩამოყალიბებისათვის გათვალისწინებულია აღნიშნული საარქივო მასალების მნიშვნელობა ქვეყნისათვის, მისი უსაფრთხო შენახვის აუცილებლობა. ასევე, გათვალისწინებულია საქართველოს იუსტიციის მინისტრის 2008 წლის 13 ნოემბრის №23 ბრძანება „ეროვნული საარქივო ფონდის დოკუმენტების შენახვისა და დაცვის პირობების დამტკიცების შესახებ“.

ქ.თბილისში ვაჟა-ფშაველას №1-ში მდებარე ეროვნული არქივის ოთხი შენობის: 8 სართულიანი საისტორიო ცენტრალური არქივის (მათ შორის 7 სართულზე განთავსებული არქივსაცავებით), 16 სართულიანი უახლესი ისტორიის ცენტრალური არქივის (მათ შორის 14 სართულზე განთავსებული არქივსაცავებით), კინოფოტოფონოდოკუმენტების ცენტრალური არქივის მესამე სართულზე განთავსებული საცავების არატოქსიკური, ინერტული აირით და კინოფოტოფონოდოკუმენტების ცენტრალური არქივის ცალკემდგომი, ერთსართულიანი, ნიტროფუძიანი ფირების საცავის ავტომატური ხანძარქრობის სისტემის მოწყობის საპროექტო-სახანძრულრიცხვო დოკუმენტაციის ტექნიკური პირობები მოიცავს შემდეგ ასპექტებს:

სისტემა უნდა დაპროექტდეს ისე, რომ მივიღოთ ერთიანი, ავტომატური, არატოქსიკური, ინერტული აირით ხანძარქრობის სისტემა, რაც გულისხმობს ყველა სისტემის-ხანძრის დეტექციის, ქრობის მართვის პულტების, ცილინდრებისა და მისი შემადგენელი ყველა მოწყობილობის ერთობლიობას, როგორც ერთ მთლიანობას (მხოლოდ კვფდ არქივის ნიტროფუძიანი ფირების საცავის შემთხვევაში ცეცხლმაქრ აგენტად გამოიყენება წყალი). პროექტირებისას გასათვალისწინებელია სისტემის ეფექტურობა. დასაპროექტებელი ავტომატური ქრობის სისტემა უნდა შეესაბამებოდეს ხარისხის საერთაშორისო სტანდარტებსა და ნორმებს, რომლებიც მითითებული უნდა იყოს პროექტის ექსპლიკაციაში: პროექტში გასათვალისწინებელია: განგაშის შედეგად გაზისაგან დაცლილი ცილინდრების უმოკლეს გონივრულ ვადაში გადამუხტვა. სისტემას უნდა ჰქონდეს გამართულობის შემოწმების პროგრამა, რომლითაც განხორციელდება მისი პერიოდული ტესტირება. ასევე პროექტი უკვე უნდა მოიცავდეს სპეციალური პროგრამული უზრუნველყოფით გაანგარიშებულ ტექნიკურ მონაცემებს.

- პროექტირებისას გასათვალისწინებელია, რომ შენობების ნახაზები არ არის ელექტრონულ ფორმატში. აღნიშნული ნახაზები პრეტენდენტმა უნდა შეასრულოს და წარმოადგინოს საკუთარი ხარჯებით.
- შენობის ნახაზებს პრეტენდენტი გაეცნობა ადგილზე.
- პროექტი უკვე უნდა მოიცავდეს სპეციალური პროგრამული უზრუნველყოფით გაანგარიშებულ ტექნიკურ მონაცემებს.

ზოგადი მოთხოვნები:

ხანძრის მაღალმგრძობიარე დეტექციისა და ქრობის ავტომატური სისტემა უნდა დაპროექტდეს ისე, რომ სახანძრო უსაფრთხოებას აკონტროლებდეს როგორც ადგილობრივი, ასევე გაერთიანებული მიმდებ-
მაკონტროლებელი ხელსაწყო;

1. ეროვნული არქივების საცავებში არსებული ობიექტის სპეციფიკურობიდან გამომდინარე, აუცილებელია ცეცხლმაქრ აირებად გამოყენებულ იქნას არა ტოქსიკური, ინერტული აირი, რაც აგრეთვე გულისხმობს დენგაუმტარობასა და არაკოროზირებადობასაც. თანამედროვე აირები, რომლებიც აკმაყოფილებენ საერთაშორისო სტანდარტებს: US EPA, NFPA, ANSI, UL, LPBC და სხვა. მათი გამოყენებით გარანტირებული უნდა იყოს საარქივო დოკუმენტაციის დაცვა დაზიანებისაგან.
2. პროექტირებისას გასათვალისწინებელია საარქივო დოკუმენტაციის (ქაღალდის ფუძე) ადვილად წვადობა, სავარაუდო ხანძრის გავრცელების მაღალი სიჩქარის მახასიათებელი, რის გამოც სისტემაში გამოყენებული უნდა იქნას თანამედროვე, მაღალმგრძობიარე დეტექციის სისტემა, რომელიც ხანძრის გაჩენის საწყის ეტაპზე მოახდენს რეაგირებას. სისტემაში გამოყენებული ყველა მოწყობილობა, დეტალი, კომუნიკაციები, პნევმოხაზები უნდა აკმაყოფილებდეს საერთაშორისო სტანდარტის მოთხოვნას.
3. სისტემას უნდა ჰქონდეს როგორც ხმოვანი, ასევე ოპტიკური საგანგაშო სიგნალიზაცია, ხანძრის ქრობის სასურველი დროით შეყოვნების დილაკები; საცავის ყველა სართულზე, შესაფერის ადგილზე უნდა დამონტაჟდეს ხანძრის სიგნალიზაციის, ქრობის შეყოვნების და აირის გამშვები დილაკები; საცავში მომუშავე პერსონალის გაფრთხილების მიზნით განგაში სიგნალი ხანძრის გაჩენის თაობაზე, უნდა ემცნოს როგორც ოპტიკური, ასევე აკუსტიკური (ხმოვანი) შეტყობინებით. გასათვალისწინებელია შეყოვნების ოპტიმალური დრო პერსონალის დროული ევაკუაციისათვის. თანაც ხანძრის სრული ჩაქრობის გარდა გარანტირებული უნდა იყოს ადამიანის უვნებლობა ქრობის არეში გარკვეული პერიოდით დარჩენის შემთხვევაში.
4. გათვლა ბალონების რაოდენობისა უნდა მოხდეს სპეციალიზებული, ლიცენზირებული სახანძრო კომპიუტერული პროგრამით; ობიექტი უნდა დაიყოს ქრობისათვის ეფექტურ ოპტიმალურ ზონებად (მიმართულებებად).
5. კონდიციონერ-ვენტილაციის სისტემების მართვის პულტი უნდა დაუკავშირდეს ხანძარქრობის ერთიან სისტემას: განგაშის შემთხვევაში, პირველის აუცილებლად და მყისიერად გათიშვის მიზნით.

არქივსაცავები თავისთავად ნაწილდება ავტომატური „ქრობის“ შემდეგ სივრცეებად:

ა) საისტორიო ცენტრალური არქივის შენობის შვიდივე სართულის საარქივო საცავის საერთო ფართი შეადგენს 4620მ²-ს. თითოეულ სართულზე არქივსაცავის სიმაღლე არის 3,15 მეტრი, ხოლო ფართობი არის ერთმანეთის იდენტური და შეადგენს 660მ²-ს. ავტომატური ქრობის სისტემის ცეცხლმაქრ აირის ბალონები - რეზერვუარები შესაძლებელია განლაგდეს სარდაფის სართულზე და აირის სართულებზე მიწოდება განხორციელდეს სპეციალური მილებით. აუცილებლად უნდა იქნეს გათვალისწინებული მინიმუმ ერთი სართულის 100%-იანი გაზის რეზერვი.

ბ) უახლესი ისტორიის ცენტრალური არქივის 16 სართულიანი შენობის 14 საარქივო საცავის ფართი 2940მ²-ია. თითოეულ სართულზე არქივსაცავების სიმაღლე არის 2,55 მეტრი, ხოლო ფართობი ყოველ სართულზე იდენტურია და შეადგენს 210მ²-ს. ავტომატური ქრობის სისტემის ცეცხლმაქრ აირის ბალონები შესაძლებელია განლაგდეს სარდაფის სართულზე და აირის სართულებზე მიწოდება

განხორციელდეს სპეციალური მიღებით. აუცილებლად უნდა იქნეს გათვალისწინებული მინიმუმ ერთი სართულის 100%-იანი გაზის რეზერვი.

გ) კინოფოტოფონოდოკუმენტების ცენტრალური არქივის შენობის მესამე სართულზე განლაგებული სამივე არქივსაცავის საერთო ფართი შეადგენს 248,8მ²-ს. (55,5მ² + 42,6მ² + 144,7მ²). ფონოსაცავის დიდი საცავის სიმაღლე 3,53 მეტრია, პატარა საცავისა კი 3,50მეტრი. ფოტოსაცავის სიმაღლეა 3,51 მეტრი. მოქმედებს ანალოგიული სისტემა. ავტომატური ქრობის სისტემის ცეცხლმაქრი აირის ბალონები შესაძლებელია განლაგდეს მხოლოდ საცავებში ინდივიდუალურად. აუცილებლად დამატებით გასათვალისწინებელია მინიმუმ ერთი, მათ შორის უდიდესი არქივსაცავის 100% გაზის რეზერვი.

დ) კინოფოტოფონოდოკუმენტების ცენტრალური არქივის ნიტროფუმიანი ფირების (ეზოში ცალკე მდგომი ერთ სართულიანი ნაგებობა) საცავის საერთო ფართი შეადგენს 144მ²-ს, ბოქსსაცავების ჯამური ფართი კი -98მ². აქ ცეცხლმაქრ აგენტად გამოსაყენებელია წყალი. ბოქსსაცავებსა და დერეფანში დასაპროექტებელია საჭირო ოდენობის წყლის სპრინკლერის მოწყობა, მათი ოპტიმალური განლაგებით.

საპროექტო მომსახურების დასრულება უნდა განხორციელდეს ხელშეკრულების გაფორმებიდან არაუგვიანეს 30 კალენდარულ დღეში. გამარჯვებულმა პრეტენდენტმა ნახაზები და პროექტი უნდა წარმოადგინოს როგორც წერილობითი ფორმით , ასევე ელექტრონული სახით ჩაწერილი cd დისკზე.

კონკურსანმა საკონკურსო წინადადებაში უნდა მიუთითოს:

- ა) შესყიდვის ობიექტის ფასი დღგ-ს ჩათვლით;
- ბ) ინფორმაცია მიწოდების ვადის შესახებ;
- გ) ინფორმაცია ანალოგიური მომსახურების გაწევის თაობაზე (კონკრეტულად ხანძარქრობის საპროექტო მომსახურების შესყიდვაზე)
- დ) კონკურსანტის რეკვიზიტები.
- ე) გასაწევი მომსახურების სრული ტექნიკური აღწერა (ნახაზები, დეტალური სპეციფიკაციები, აღწერილობები და ა.შ ტექნიკური დავალების შესაბამისად) და ხარჯთაღრიცხვა

კონკურსანმა საკონკურსო წინადადებაში უნდა წარმოადგინოს:

- ა) ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიულ პირთა რეესტრიდან;
- ბ) ცნობა საგადასახადო ორგანოდან ბიუჯეტის წინაშე დავალიანების არარსებობის შესახებ;
- გ) სახელმწიფო საიდუმლოებასთან დაკავშირებული საქმიანობის ნებართვა.

სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების პროექტი

საქართველოს ეროვნული არქივი (მის: ქ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას №1 ტელ. 2 38-14-25, საბანკო რეკვიზიტები: ანგ. №200122900 სახელმწიფო ხაზინა, კოდი 220101222, სკ-211358957), შემდგომში წოდებული "შემსყიდველად", წარმოდგენილი გენერალური დირექტორის მოადგილის სოფიო ლონდარიძის სახით და -----შემდგომში წოდებული „**მიმწოდებლად**“, წარმოდგენილი მისი დირექტორის ----- სახით, ორივე ერთად წოდებული როგორც „**მხარეები**“, ვმოქმედებთ, რა საქართველოს კანონმდებლობის, მათ შორის „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას: