

**Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında
ELMİN İNKİŞAFI FONDU**

**Qalib qrant layihələri üzrə cihaz, avadanlıqların və reagentlərin satınalınması
məqsədi ilə**

AÇIQ TENDER ELAN EDİR

Tender 8 lot üzrə keçirilir:

- Lot-1. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazın satınalınması.
- Lot-2. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazın satınalınması.
- Lot-3. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün məmulatların satınalınması.
- Lot-4. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün cihaz və avadanlıqların satınalınması.
- Lot-5. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazın satınalınması.
- Lot-6. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazın satınalınması.
- Lot-7. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazların satınalınması.
- Lot-8. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün reagentlərin satınalınması.

Tender iştirakçılarına təklif edilir ki, “Dövlət satınalmaları haqqında” Azərbaycan Respublikası Qanununa uyğun olaraq yuxarıda göstərilən lotlar üzrə öz tender təkliflərini yazılı surətdə, möhürlənmiş, imzalanmış ikiqat bağlamada təqdim etsinlər.

Təkliflərin qiymətləndirilməsində aşağıdakı meyarlara üstünlük veriləcəkdir: aşağı qiymət, yüksək keyfiyyət, ən qısa müddət ərzində çatdırılma, mallara maksimum zəmanət, analoji işlərdə təcrübəsi. Müqaviləni yerinə yetirmək üçün tender iştirakçıları lazımi texniki və maliyyə imkanlarına malik olmalıdır. Tenderdə iştirak etmək istəyənlər lotlar üçün aşağıdakı məbləğdə iştirak haqqını göstərilən hesaba köçürdükdən sonra Azərbaycan dilində tərtib olunmuş əsas şərtlər toplusunu Bakı şəhəri, Y.Səfərov küçəsi, 27, 9-cu mərtəbə (Tender Komissiyası, telefon 489-08-94, səlahiyyətli şəxs: Ədilə Babayeva) ala bilərlər.

İştirak haqqı: 1-ci lot üzrə - 25 manat; 2-ci lot üzrə - 15 manat; 3-cü lot üzrə - 10 manat, 4-cü lot üzrə - 90 manat, 5-ci lot üzrə - 10 manat, 6-ci lot üzrə isə - 15 manatdır, 7-ci lot üzrə - 35 manat, 8-ci lot üzrə isə - 15 manatdır.

İddiaçılar tenderdə iştirak haqqını bu hesaba köçürməlidirlər:

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkışafi Fondu

VÖEN: 1701102761

Dövlət Xəzinədarlığı Agentliyi

Bankın VÖEN-i: 1401555071

H/h: AZ29CTRE00000000000005428301

m/h: AZ41NABZ0136010000000003944

Bankın kodu: 210005

S.W.I.F.T. CTREAZ22

İştirak haqqı heç bir halda geri qaytarılmır.

İddiaçılar tenderdə iştirak etmək üçün aşağıdakı sənədləri təqdim etməlidirlər:

- tenderdə iştirak etmək üçün yazılı müraciət (ərizə) (iştirak ediləcək satınalma predmeti dəqiqliğin göstərilməklə);
- tenderdə iştirak haqqının ödənilməsi barədə bank sənədi;
- iddiaçının hüquqi statusunu eks etdirən hüquqi sənədlərin (nizamnamə, dövlət qeydiyyatı haqqında şəhadətnamə və ya hüquqi şəxslərin dövlət reyestrindən çıxarış) notariat qaydasında təsdiq edilmiş surətləri, iddiaçının tam rəsmi adı və rekvizitləri;
- tender təklifini və satınalma müqaviləsini imzalamaq səlahiyyətinə malik olan şəxsin səlahiyyətlərini təsdiq edən sənəd;
- iki nüsxə (əsli və surəti) tender təklifi (tender təklifi zərflərin açıldığı tarixdən ən azı 30 bank günü qüvvədə olmalıdır);
- tender təklifi qiymətinin 1 (bir) faizi məbləğində bank təminatı (zərflərin açıldığı tarixdən ən azı 60 bank günü qüvvədə olmalıdır);

- vergilərə və digər icbarı ödənişlərə dair yerinə yetiriləsi və vaxtı keçmiş öhdəliklərinin olmaması barədə müvafiq dövlət orqanından arayış;
- iddiaçının son 1 (bir) ildəki maliyyə vəziyyəti barədə bank arayışı;
- iddiaçının işləri yerinə yetirmək üçün təcrübəsi və potensial imkanları, tenderin əsas şərtlər toplusunda iddiaçının ixtisas uyğunluğuna dair tələb olunan digər məlumat;
- malların mənşə, keyfiyyət sertifikatları.

Sənədlər Azərbaycan dilində, 2 nüsxədə (əsl və surəti) tərtib olunmalıdır (xarici dildə olan tender təklifləri Azərbaycan dilinə tərcümə edilməli və notarial qaydada təsdiq olunmalıdır). Tender proseduru “Dövlət satınalmaları haqqında” Qanuna uyğun keçiriləcəkdir.

İddiaçılar tenderdə iştirak etmək üçün yuxarıda göstərilən sənədləri (tender təklifi və tender təklifinin bank təminatı istisna olmaqla) 17 avqust 2018-ci il saat 11.00-a qədər, tender təklifi və tender təklifinin bank təminatını isə möhürlənmiş ikiqat zərfdə 28 avqust 2018-ci il saat 17.00-a qədər Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkışafı Fonduna (Bakı şəhəri, Y.Səfərov küçəsi-27, 9-cu mərtəbə) təqdim etməlidirlər.

Göstərilən vaxtdan gec təqdim olunan zərflər açılmadan geri qaytarılacaq və iddiaçı tenderə buraxılmayacaqdır.

İddiaçıların təklifləri 29 avqust 2018-ci il tarixində saat 10.00-da yuxarıda göstərilən ünvanda açılaqdır. İddiaçıların səlahiyyətli nümayəndələri iştirak edə bilərlər.

Tender komissiyası

* Elan 19 iyul 2018-ci il tarixində “Xalq Qəzeti”-ndə dərc olunmuşdur, №158 (28834), səh.10

Lot 1. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazın satınalınması.

| S.s. | Cihazın adı | Ölçü vahidi | Miqdarı | Vahidinin qiyməti | Məbləğ, manatla |
|------|---|-------------|---------|-------------------|-----------------|
| 1 | LCR meter Hioki IM 3536 <i>İmpedans ölçən cihaz</i> | ədəd | 1 | | |

Lot 2. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazın satınalınması.

| S.s. | Cihazın adı | Ölçü vahidi | Miqdarı | Vahidinin qiyməti | Məbləğ, manatla |
|------|---|-------------|---------|-------------------|-----------------|
| 1 | Laboratoriya Trinokulyar Polyarizasiya Mikroskopu SFO752005 <i>aksessuarlarla</i> <i>Obyektiv : IOS Plan Achromatic</i> <i>Obyekтивlər : 4x, 10x, 20x, 40x</i> <i>Okulyar : 10x</i> <i>Böyütmə: 400x, Əlavə: 600x</i> <i>Kondensator tipi : Abbe</i> <i>İşıqlandırma: 6V, 30W</i> <i>Polyarizasiya aksessuarları:</i> <i>-Analizator və polyarizasiya slaydları</i> <i>-Kamera və ölçmələri aparmaq üçün program təminatı</i> <i>-Bertrand obyektiyi</i> <i>(istifadə üçün PC daxil olmaqla)</i> | ədəd | 1 | | |

Lot-3. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün məmulatların satınalınması.

| S.s. | Məmulat və avadanlıqların adı | Ölçü vahidi | Miqdarı | Vahidinin qiyməti | Məbləğ, manatla |
|------|--|-------------|---------|-------------------|-----------------|
| 1 | Karbon fibro mis setkalar (torlar) (gücləndirilmiş) <i>3440C-CF /1 ədəd</i> <i>3440N-CF /1 ədəd</i> | ədəd | 1 | | |

| | | | | | |
|---|--|------|---|--|--|
| | 3740C-CF /1 ədəd 3840C-CF /1 ədəd 4077C-CF /1 ədəd 4059C-CF /1 ədəd | | | | |
| 2 | Holley Silicon Dioxide (SiO2)/Monoxide (SiO) mis setkalar 4064C-CF | ədəd | 1 | | |
| 3 | Pinset-anti-maqnit paslanmayan polad SN5AP-XD | ədəd | 1 | | |
| 4 | Xətti güç mənbəyi SL 605 D | ədəd | 1 | | |
| 5 | Lazer ilə işləmək üçün eynəklər 532nm-F22.P1L10.1001 / 2 ədəd 325nm-F22.P1L10.1001 / 1 ədəd 642nm-F22.P1H03.1001 / 1 ədəd 425-375nm-F22.P1L10.1001 / 1 ədəd | ədəd | 5 | | |

Lot 4. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihaz və avadanlıqların satınalınması.

| S.s. | Cihaz və avadanlıqların adı | Ölçü vahidi | Miqdarı | Vahidinin qiyməti | Məbləğ, manatla |
|------|---|-------------|---------|-------------------|-----------------|
| 1 | Torpaq analizi üçün cihaz - Palintest SKW 500 (istifadə üçün PC və printer daxil olmaqla) | ədəd | 2 | | |
| 2 | Distilyator " GFL 2004 " | ədəd | 1 | | |
| 3 | Torpağın temperaturunu ölçmək üçün cihaz - Termometr Trotec BT-20 | ədəd | 5 | | |
| 4 | Elektrodlu nəmlilik cihazı OEM | ədəd | 5 | | |
| 5 | Torpaq nəmləndiricisi MS-350A | ədəd | 1 | | |
| 6 | Titrator HI 902C | ədəd | 1 | | |
| 7 | Konduktometr / GroLine Hydroponic Waterproof Pocket pH/EC/TDS/Temperature Tester- HI98131 +ORP/Temperature Tester- HI98120 | ədəd | 1 | | |
| 8 | Humusu ölçən cihaz STH LaMotte | ədəd | 2 | | |
| 9 | Ekovisor F4 - Ekspress nitrat tester və qida məhsullarında elektromaqnit dalğalarını ölçən cihaz | ədəd | 3 | | |
| 10 | Su analizi üçün aparat Oase AquaActiv | ədəd | 1 | | |
| 11 | Laboratoriya üçün doğrayıcı-qarışdırıcı mikser DLAB OS20-S | ədəd | 1 | | |
| 12 | Binokulyar Mikroskop E100 aksessuarlarla | ədəd | 1 | | |
| 13 | Texniki tərəzi <i>Radwag APP 35.R2 Precision Balance, 35000g x 0.1g</i> | ədəd | 1 | | |

Lot 5. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazın satınalınması.

| S.s. | Cihazın adı | Ölçü vahidi | Miqdarı | Vahidinin qiyməti | Məbləğ, manatla |
|------|---|-------------|---------|-------------------|-----------------|
| 1 | Polyarizasiya mikroskopu OPN-182 | ədəd | 1 | | |

Lot 6. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazın satınalınması.

| S.s. | Cihazın adı | Ölçü vahidi | Miqdari | Vahidinin qiyməti | Məbləğ, manatla |
|------|---|-------------|---------|-------------------|-----------------|
| 1 | Thermo Scientific Genesys 150 UV-VIS Spektrofotometr | ədəd | 1 | | |

Lot 7. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün elmi cihazların satınalınması.

| S.s. | Cihazların adı | Ölçü vahidi | Miqdari | Vahidinin qiyməti | Məbləğ, manatla |
|------|---|-------------|---------|-------------------|-----------------|
| 1 | Neyron Spektr -4/YPM cihazı <i>Fotostimulyator FC-1 və digər aksesuarlarla</i> | ədəd | 1 | | |
| 2 | Oftalmoskop <i>Heine Mini3000® Led Ophthalmoscope</i> <i>Led Illumination In Heine Quality – Led Hq"</i> | ədəd | 1 | | |

Lot 8. Qalib qrant layihəsi üzrə istifadə üçün reagentlərin satınalınması.

| S.s. | Reagent və məmulatların adı | Ölçü vahidi | Miqdari | Vahidinin qiyməti | Məbləğ, manatla |
|------|--|---------------------|---------|-------------------|-----------------|
| 1 | Thermus aquaticus DNT polimeraza 25000 vah. | ədəd | 1 | | |
| 2 | ПЦР-БУФЕР-Б Taq DNT polimeraza üçün 10 x 0,5 ml | ədəd | 10 | | |
| 3 | MgCl₂, 25 mM, 500 mkl | ədəd | 20 | | |
| 4 | dNTP qarışığı, nukleotidlərin konsentrasiyası 25 mM, 10 ml | ədəd | 1 | | |
| 5 | Molekulyar çəkinin markeri | ədəd | 2 | | |
| 6 | KBS-1016-001 KASP V4.0 2X Master Mix 96/384, std Rox, 500x10ul reactions 2,5 mL | ədəd | 1 | | |
| 7 | Eppendorf tubu 2 ml qapaqlı | bağlama (1000 ədəd) | 3 | | |
| 8 | Eppendorf tubu 1,5 ml qapaqlı | bağlama (500 ədəd) | 4 | | |
| 9 | Eppendorf tubu 0,2 ml düz qapaqlı, Dnase-Rnase Free, Pp | bağlama (1000 ədəd) | 3 | | |
| 10 | Blue Eppendorf tips 100-1000ul | bağlama (500 ədəd) | 3 | | |
| 11 | tips - clear - 10 ul | bağlama (1000 ədəd) | 4 | | |
| 12 | tips - yellow - 200 ul | bağlama (1000 ədəd) | 3 | | |
| 13 | Oligonucle synthese 50 nmoles | ədəd | 394 | | |
| 14 | Eurobiotaq adn polymeraze 500 u | ədəd | 2 | | |