

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında
ELMİN İNKİŞAFI FONDU
Qalib qrant layihəsi üzrə eksperimentlərin aparılması üçün laboratoriya cihazının
satın alınması məqsədilə

KOTİROVKA SORĞUSU ELAN EDİR

Kotirovka sorğusunda iştirak edənlərə təklif olunur ki, öz kotirovka təkliflərini yazılı şəkildə, imzalanmış və möhürlənmiş bağlı zərflərdə Elmin İnkişafı Fondunun Tender komissiyasına təqdim etsinlər. Kotirovka sorğusunda iştirak etmək istəyənlər sənədlər toplusu ilə Elmin İnkişafı Fondunda (Bakı şəhəri, Y.Səfərov küçəsi, 27) tanış ola bilərlər.

İddiaçılar kotirovka təkliflərini 2016-cı il 15 aprel tarixinə qədər təqdim etməlidirlər. İddiaçıların təklifləri 2016-cı il 18 aprel tarixində saat 11:00-da açılacaqdır. İddiaçıların səlahiyyətli nümayəndələri zərflərin açılışında iştirak edə bilərlər.

Ünvan: AZ 1025, Bakı şəhəri, Y.Səfərov küçəsi, 27
Əlaqə telefonu: (012) 489 08 94
Faks: (012) 489 08 92
e-mail: info@sdf.gov.az
http://www.sdf.gov.az

Tender komissiyası

* - Elan 08 aprel 2016-cı il tarixində "Xalq Qəzeti"-ndə dərc olunmuşdur, №73 (28166), səh.7

S.s.	Cihazın adı	Ölçü vahidi	Miqdarı
1	İşıqlı sahə və fazalar fərqi üçün kameralı İnvert olunmuş mikroskop Zeiss Axio Vert.A1 <i>Mikroskop ştativi:</i> <ul style="list-style-type: none">- 5 mövqeli revolver başlığı- Ötürülən şüa mənbə sisteminin tutacağı (mənbə: halogen HAL və işıq diodu LED üçün)- sərt və dəqiq fokuslama mexanizmlə bloklayıcı ilə- tubusun hündürlüyünü dıyışməyə imkan vərənlə əlavə qurğu- stabilləşdirici gərginlik mənbəyi- şəbəkə kabeli- binokulyar fototubus, sol port 45dər./23 (50:50)- 60N interfeys kamera üçün port- Trinnokulyar tubus, okulyarın əyilmə bucağı- 45 dərəcə, maksimal görmə sahəsi 23mm- ştativin sol tərəfində yan fotoport, okulyarla fotoport arasında fiksə olunmuş işığın bərabər paylanması- Nümunə stolu 232x230mm- koaksial tutacaqla madə otürmək üçün otürücü sistem- Hərəkət diapazonu: 130x85mm <i>Optik avadanlıqlar:</i>	dəst	1

	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Obyektiv LD A-Plan 10x/0.25 Ph1 M27 (WD=8.5mm at D=1mm polystyrene)</i> - <i>Obyektiv LD A-Plan 20x/0.35 Ph1 M27 (WD=4.3mm at D=1mm polystyrene)</i> <u><i>Kamera və proqram təminatı:</i></u> - <i>Kamera – model: Microscopy Camera Axiocam 105 color</i> - <i>Birbaşa olaraq nümunənin şəklini almağa imkan verən Rəqəmsal 5MP kamera (Windows 7 ilə işləyən), proqram təminatı, şəkildə annotasiyanın verilməsi (şəkil haqqında informasiya - ölçü, miqyas, bucaqlar, video görünüşün çəkilişi);</i> - <i>Xüsusi parametrlı kompüter Microsoft Windows 7 sp1 64-bit Ultimate proqram təminatı ilə;</i> - <i>Proqram təminatı ZEN lite</i> <i>Rəngli lazer printer.</i> 		
--	--	--	--

Təkliflər çatdırılma, quraşdırılma, sazlanma və trening (təlim) qiymətləri daxil olmaqla göstərilməlidir