

I LO.242.4.2019

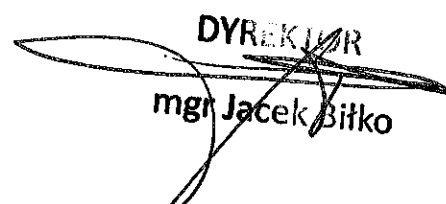
**I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE**  
**IM. M. KOPERNIKA**  
34-300 Żywiec, ul. Słowackiego 2  
tel./fax 33-861-21-13  
NIP 5532455241 REGON 072729038

**ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY CENOWEJ**

Dyrektor I Liceum Ogólnokształcącego im. M. Kopernika w Żywcu zaprasza do złożenia oferty cenowej na zamówienie wg poniższej specyfikacji

Zapytanie ofertowe	Wyszczególnienie
<p><b>Opis przedmiotu zamówienia</b></p>	<p>Zakup mikroskopów do pracowni biologicznej w załączniku nr 1 "Specyfikacja" do I Liceum Ogólnokształcącego im. M. Kopernika z terenu Gminy Żywiec, 34-300 Żywiec, ul. Słowackiego 2 w ramach projektu "Mam szansę odnieść sukces" nr wniosku WND-RPSL.11.01.04-24-055B/18-003, realizowanym w ramach Priorytetu XI. Wzmocnienie potencjału edukacyjnego dla działania 11.1. Ograniczenie przedwczesnego kończenia nauki szkolnej oraz zapewnienie równego dostępu do dobrej jakości edukacji elementarnej, kształcenia podstawowego i średniego, dla poddziałania: 11.1.4. Poprawa efektywności kształcenia ogólnego z okresem realizacji od 01.08.2019 r. do 30.06.2020 r.</p> <p><b>Specyfikacja zamówienia:</b> Zleceniodawca zobowiązany będzie dostarczyć ww. sprzęt do dnia 15.11.2019 r. do I Liceum Ogólnokształcącego im. M. Kopernika w Żywcu.</p>
<p><b>Termin realizacji zamówienia</b></p>	<p>Do 20.11.2019 r.</p>
<p><b>Termin i miejsce składania ofert</b></p>	<p>15.11.2019 r. do godz. 12.00 na załączonym formularzu ofertowym na adres: I Liceum Ogólnokształcące im. M. Kopernika w Żywcu, 34-300 Żywiec, ul. Słowackiego 2 Dopuszczalne formy składania oferty: - osobiście, - pocztą tradycyjną, - e-mail (podpisana i zeskanowa oferta na adres: biuro@lo-zywiec.pl ). Oferta, która wpłynie po wyznaczonym terminie pozostanie bez rozpatrzenia.</p>
<p><b>Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie kierował się przy wyborze oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny oferty</b></p>	<p><b>KRYTERIUM WYBORU OFERTY: 100% CENA</b></p> <p>Cena winna być ostateczna i obejmować dojazd oraz dostarczenie wraz z wniesieniem i zainstalowaniem ww. sprzętu.</p>
<p><b>Informacje uzupełniające:</b></p>	<p>Załącznik nr 1 "Specyfikacja" - stanowi tylko informację dla oferentów. Prosimy o wypełnienie i przesłanie tylko formularza ofertowego.</p>

Z poważaniem

**DYREKTOR**  
  
mgr Jacek Biłko

## FORMULARZ OFERTOWY

### I. Nazwa i adres Zamawiającego

*I Liceum Ogólnokształcące im. M. Kopernika w Żywcu*

### II. Nazwa przedmiotu zamówienia

Zakup mikroskopów do pracowni biologicznej w załączniku nr 1 "Specyfikacja" do I Liceum Ogólnokształcącego im. M. Kopernika z terenu Gminy Żywiec, 34-300 Żywiec, ul. Słowackiego 2 w ramach projektu "Mam szansę odnieść sukces" nr wniosku WND-RPSL.11.01.04-24-055B/18-003, realizowanym w ramach Priorytetu XI. Wzmocnienie potencjału edukacyjnego dla działania 11.1. Ograniczenie przedwczesnego kończenia nauki szkolnej oraz zapewnienie równego dostępu do dobrej jakości edukacji elementarnej, kształcenia podstawowego i średniego, dla poddziałania: 11.1.4. Poprawa efektywności kształcenia ogólnego z okresem realizacji od 01.08.2019 r. do 30.06.2020 r.

### III. Nazwa i adres Wykonawcy

.....  
 .....

### IV. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia opisanego w zapytaniu za:

Lp.	Nazwa	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto
1.	<p><b>Mikroskop szkolny EV-45 (16 sztuk)</b>                      Do mikroskopu dołączony jest zestaw do mikroskopowania, wbudowany akumulator.                      Powiększenie: 20x-1024x                      Głowica 1-okularowa obracana                      Okulary 5x, 10x, 16x, soczewka Barłowa 1,6x                      Obiektywy achromatyczne 4x, 10x, 40x z teleskopem                      Kondensator oświetlenia dolnego                      Obrotowy zestaw filtrów barwnych.                      Blokada przed zgnieceniem preparatu.                      Stabilny metalowy korpus pokryty utwardzaną emalią odporna na zarysowania i odczynniki.                      Stolik z mechanizmem krzyżowym przemieszczania preparatu.                      Płynna regulacja ostrości współosiowymi pokrętkami mikro/makro.</p>				



	<p>Oświetlenie diodowe LED (przechodzące i odbite) z regulacją jasności (odpowiednik 20W), zasilacz zewnętrzny. Zastosowanie oświetlacza diodowego o wysokiej jasności podnosi komfort pracy oraz zapobiega nagrzewaniu się preparatu, dodatkowe oświetlenie górne pozwala prowadzić obserwacje preparatów nieprzeźroczystych. Wygodny stolik, który umożliwia płynne przesuwanie preparatu znacznie ułatwia prace. Dzięki prostej i solidnej konstrukcji jest niezawodny i łatwy w obsłudze.</p>				
2	<p><b>Mikroskop szkolny z kamerą USB z wybudowanym akumulatorem (3 sztuki)</b> Powiększenie: 20x-1024x Głowica 1-okularowa obracana. Kamera mikroskopowa PC ze złączem USB ( rozdzielczość 640 x 480 pixeli) i oprogramowaniem. Okulary: 5x, 10x, 16x, soczewka Barłowa 1,6x Obiektywy achromatyczne 4x, 10x, 40x z teleskopem. Kondensator oświetlenia dolnego. Obrotowy zestaw filtrów barwnych. Stabilny metalowy korpus pokryty utwardzaną emalią odporna na zarysowania i odczynniki. Stolik z mechanizmem krzyżowym przemieszczania preparatu. Płynna regulacja ostrości współosiowymi pokrętkami mikro/makro. Oświetlenie diodowe LED (przechodzące i odbite) z regulacją jasności (odpowiednik 20W), zasilacz zewnętrzny. Zastosowanie oświetlacza diodowego o wysokiej jasności podnosi komfort pracy oraz</p>				



	<p>zapobiega nagrzewaniu się preparatu, dodatkowe oświetlenie górne pozwala prowadzić obserwacje preparatów nieprzezroczystych. Wygodny stolik, który umożliwia płynne przesuwanie preparatu znacznie ułatwia prace. Dzięki prostej i solidnej konstrukcji jest niezawodny i łatwy w obsłudze. Zastosowanie wysokiej jakości materiałów oraz emalii odpornych na ścieranie i odczynniki chemiczne, zapewnia wieloletnią trwałość i estetyczny wygląd.</p>				
	<b>Razem</b>				

**V. Oświadczam, że:**

- a) Zapoznałam/em się z zapytaniem ofertowym i nie wnoszę do niego uwag.
- b) Posiadam uprawnienia do wykonania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania,

..... dnia .....  
(miejscowość i data)

.....  
(podpis Wykonawcy)