

Ogłoszenie o zamiarze udzielenia zamówienia

dla postępowania prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych

p.n.:

„Dostawa binokularu”

Nr sprawy: **94847/2017**

Rodzaj zamówienia: **DOSTAWA**

1. Nazwa (firma) oraz adres Zamawiającego.

Zamawiający:

Uniwersytet Śląski w Katowicach

ul. Bankowa 12

40-007 Katowice

NIP: 634-019-71-34

REGON: 000001347

Strona internetowa: www.dzp.us.edu.pl

Realizator prowadzący sprawę, osoby upoważnione do kontaktu:

Grażyna Krochmal

Dział Logistyki, Sekcja Dostaw

tel.: 32/359-22-38

e-mail: grazyna.krochmal@us.edu.pl

2. Podstawa prawna.

Przedmiotowe postępowanie jest prowadzone z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych, na podstawie: art. 4 pkt 8 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro

Postępowanie prowadzone jest w oparciu o postanowienia § 27 ust. 5 pkt 3 Regulaminu ubiegania się i udzielania zamówień publicznych przez Uniwersytet Śląski w Katowicach, wprowadzonego Zarządzeniem Rektora UŚ nr 11 z dnia 27 stycznia 2015 r.

<http://bip.us.edu.pl/sites/bip.us.edu.pl/files/prawo/zal20151100.pdf>

3. Przedmiot zamówienia.

Lp.	Nazwa asortymentu	Ilość
1.	Binokular Leica S9D <ul style="list-style-type: none">• zoom 9:1 z zakresem powiększeń 6.1x-55x (dla okularów 10x i bez żadnych dodatkowych soczewek)• pole widzenia do 37,6mm dla szybkiego i dokładnego podglądu preparatu• 12mm głębia ostrości dzięki opatentowanej optyce Leica - Fusion Optics Greenough• całkowita korekcja apochromatyczna• kąt nachylenia okularów 35°	1 sztuka

	<ul style="list-style-type: none"> • standardowy zakres pracy 122 mm (bez osłony na soczewkę) • rozdzielczość standardowa 250 lp/mm (bez dodatkowych soczewek dla okularów 10x) • rozdzielczość maksymalna 500 lp/mm (soczewka 2x, dla okularów 10x) • Clickstops - 0x 20x 30x 40x 50x – zapewnia powtarzalność podglądu preparatu dla specyficznych wartości powiększeń • "ZeroStat" antystatyczna powierzchnia mikroskopu • zminimalizowane ryzyko ESD (oddziaływań elektrostatycznych) • duży wybór soczewek i okularów • zintegrowany port dla kamery z podziałem światła 50/50% • Okular 10x/23 regulowany, seria S • Okular 16x/16, regulowany • Kolumna z uchwytem głowicy mikroskopu (Kolumna dedykowana do mikroskopów serii S4/S6/S8. Wysokość kolumny 200mm. Regulacja ostrości.) • Płyta bazowa, mała, dla światła odbitego • Pokrowiec antystatyczny 	
--	---	--

Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany treści ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia lub stosownych załączników do ogłoszenia (w tym opisu przedmiotu zamówienia) przed upływem terminu składania ofert, o czym poinformuje Wykonawców ubiegających się o zamówienie, zamieszczając stosowną informację na stronie internetowej, na której zamieszczone zostało ogłoszenie

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych w przypadkach, w których Zamawiający wskazuje znaki towarowe, patent lub pochodzenie przedmiotu zamówienia, z zachowaniem przez Wykonawcę zasad i wymogów opisanych wyżej. Wpisanie znaków towarowych jest uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą innych dostatecznie dokładnych określeń. Użyte w specyfikacji określenia wskazujące znaki towarowe, patent, symbol, producenta lub pochodzenie przedmiotu zamówienia należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”. Wykonawca oferując przedmiot równoważny do opisanego w specyfikacji jest zobowiązany zachować równoważność w zakresie parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, które muszą być na poziomie nie niższym od parametrów wskazanych przez Zamawiającego oraz winien przedstawić dokumentację techniczną oferowanego przedmiotu zamówienia.

4. Warunki realizacji zamówienia.

- 1) **Wymagany termin realizacji zamówienia:** 4 tygodnie od daty podpisania umowy
- 2) **Miejsce realizacji zamówienia:** Uniwersytet Śląski w Katowicach ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice
- 3) **Termin gwarancji:** min. 12 miesięcy
- 4) **Pozostałe warunki realizacji zamówienia:** Zamawiający może odmówić przyjęcia przedmiotu zamówienia w dniu uznane u Zamawiającego za wolne od pracy. Osoba do kontaktu ze strony Zamawiającego: p. Arkadiusz Krzątała tel. 032 3689 689
- 5) **Warunki płatności:** Termin płatności 30 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej Faktury Vat.

5. Opis kryteriów oceny ofert.

- 1) Kryterium – Cena. Waga kryterium – 100%.

6. Opis sposobu przygotowania ofert.

- 1) Każdy Wykonawca może złożyć tylko: jedną ofertę w niniejszym postępowaniu
- 2) Ofertę należy przedstawić w języku polskim, w formie pisemnej lub elektronicznej wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia.
- 3) Oferta powinna zawierać informacje na temat:
 - a) ceny jednostkowe i wartości netto;
 - b) wartość brutto;
 - c) cena winna być podana w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;
 - d) symbol i producenta oferowanego przedmiotu zamówienia wraz z opisem technicznym;
 - e) cena winna zawierać wszelkie koszty związane ze sprzedażą oraz dostarczeniem i ubezpieczeniem podczas transportu przedmiotu zamówienia, a w szczególności cenę przedmiotu zamówienia, koszt jego rozładunku, wniesienia do miejsce wskazanego przez Zamawiającego, a także podatki, opłaty i inne należności związane z realizacją przedmiotowego zamówienia.
- 5) Oferta oraz wszystkie oświadczenia składane przez Wykonawcę w toku postępowania winny być podpisane przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, zgodnie z zasadą reprezentacji wynikającą z postanowień odpowiednich przepisów prawnych bądź umowy, uchwały lub prawidłowo spisane pełnomocnictwa.
- 6) W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie (np. konsorcja, spółki cywilne) – należy ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego (należy dołączyć do oferty prawidłowo sporządzone pełnomocnictwo lub umowę).
- 7) Oferta Wykonawcy winna być podpisana w sposób umożliwiający identyfikację osoby składającej podpis (np. czytelny podpis składający się z pełnego imienia i nazwiska lub podpis nieczytelny opatrzony pieczęcią imienną).
- 8) Ofertę wraz z dokumentami należy przesłać w formie elektronicznej na adres e-mail: grazyna.krochmal@us.edu.pl. lub złożyć w kopercie zaklejonej i zatytułowanej:

Nazwa i adres Wykonawcy:

Zamówienie nr: 94847/2017

„Dostawa binokularu”

7. Termin składania i otwarcia ofert.

- 1) Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć **w terminie do dnia 16 maja 2017 roku**, do godziny 11:00. Oferty złożone po tym terminie nie będą uwzględniane.
- 2) Otwarcie ofert nastąpi w dniu 16 maja 2017r. o godz. 11:30 w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach w Dziale Logistyki ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice

8. Opis sposobu obliczenia ceny.

- 1) Cena podana w ofercie powinna stanowić sumę kwot wszystkich elementów składających się na koszt realizacji przedmiotu zamówienia.
- 2) Cena powinna być podana do 2 miejsca po przecinku zgodnie z zasadami matematycznego zaokrąglania, tj. „5” na 3 miejscu po przecinku – zaokrąglenie w górę, a poniżej „5” – zaokrąglenie w dół.
- 3) Ocenie będzie podlegała cena oferty z podatkiem VAT w odpowiedniej wysokości.
- 4) Cena podana w ofercie nie ulegnie zwiększeniu i nie będzie podlegała waloryzacji podczas trwania umowy.
- 5) Cena winna być wyrażona w polskich złotych; w PLN będą również prowadzone rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.

9. Uwagi końcowe

- 1) Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zostanie zawarta umowa w formie pisemnej
- 2) Zamawiający zastrzega sobie możliwość wyboru kolejnej oferty wśród najkorzystniejszych ofert, jeżeli Oferent, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, odmówi wykonania przedmiotu zamówienia.
- 3) Przedmiot zamówienia winien być fabrycznie nowy i pochodzić z bieżącej produkcji.
- 4) Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny.
- 5) Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o wyjaśnienie treści oferty.