

---

# Ogłoszenie o zamiarze udzielenia zamówienia

dla postępowania prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych p.n.

## **„DOSTAWA LAMPY TRENTGENOWSKIEJ”**

Nr sprawy: 70442/2015

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.us.edu.pl](http://www.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](mailto: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*

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.

Przedmiotem zamówienia jest zakup lampy rentgenowskiej wg specyfikacji

Lp.	Nazwa asortymentu	Ilość
1.	<p>Lampa rentgenowska do dyfraktometru rentgenowskiego X'pert PRO MPD, PW 3040/60, z anodą kobaltową. Lampa musi być w pełni kompatybilna z generatorem, obudową korpusu lampy i oprogramowaniem dyfraktometru X'PERT PRO MPD PW3040/60.</p> <p>Lampa powinna posiadać dwa okienka berylowe o grubości około 300µm każde. Okienka powinny umożliwić uzyskanie odpowiednio wiązki o skupieniu liniowym i punktowym.</p> <p>Parametry wiązki padającej na próbkę przy kącie pomiaru równym 6° powinny wynosić dla okienka liniowego 0,4 x 12mm a dla wiązki z okienka punktowego 0,4 x 1,2mm.</p> <p>Lampa powinna być wykonana z metalu i ceramiki, sama zaś anoda powinna być wykonana ze spektralnie czystego kobaltu. Maksymalna moc prądu pracy lampy powinna wynosić 2,2kW, natomiast maksymalne napięcie 60kV. Lampa powinna być przystosowana do chłodzenia wodnego w obiegu zamkniętym. Lampa powinna być kompatybilna z dyfraktometrem X'PERT PRO MPD PW3040/60.</p>	1 sztuka

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.

### \*4. Warunki realizacji zamówienia.

- 1) **Wymagany termin realizacji zamówienia:** 6 tygodni od daty podpisania umowy przez Wykonawcę
- 2) **Miejsce realizacji zamówienia:** Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice
- 3) **Termin gwarancji:** min. 12 miesięcy

#### **Pozostałe warunki realizacji zamówienia:**

Zamawiający może odmówić przyjęcia przedmiotu zamówienia w dni uznane u Zamawiającego za wolne od pracy oraz w dni powszednie poza godzinami 8:00 – 13:00.

Osoba do kontaktu ze strony Zamawiającego: Grażyna Krochmal tel. 032/359-2238 mail: [grazyna.krochmal@us.edu.pl](mailto:grazyna.krochmal@us.edu.pl)

Osoba do kontaktu ze strony Wykonawcy: ..... tel./fax..

..... e:mail: .....

#### 1) **Warunki płatności:**

Termin płatności 14 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo sporządzonej faktury

## 5. Opis kryteriów oceny ofert.

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 elektronicznej lub pisemnej
3. Oferta powinna zawierać informacje na temat:
  - ceny i wartości netto
  - wartości brutto
  - cena winna być podana w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku
  - symbolu i producenta oferowanego przedmiotu zamówienia
  - cena winna zawierać wszystkie koszty związane ze sprzedażą, a w szczególności : i cenę przedmiotu zamówienia, koszt jego dostarczenia, rozładunku oraz wniesienia do miejsca wskazanego w Zamówieniu, a także podatki, opłaty i inne należności związane z realizacją przedmiotowego zamówienia
4. 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.
5. 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).
6. 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).
- \*7. Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w kopercie zaklejonej i zatytułowanej (*dotyczy formy pisemnej*):

Nazwa i adres Wykonawcy

**Nr sprawy: 70442**

**„Dostawa lampy rentgenowskiej”**

*Nie otwierać przed dniem 25.02.2015 godz 09:00*

- \*8. Wykonawca prześle ofertę w formie elektronicznej na adres e-mail: [grazyna.krochmal@us.edu.pl](mailto:grazyna.krochmal@us.edu.pl) (w przypadku możliwości złożenia oferty w formie elektronicznej).

## 8. Termin składania i otwarcia ofert.

Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w Dziale Logistyki Uniwersytet Śląskiego ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice lub przesłać na adres mailowy: [grazyna.krochmal@us.edu.pl](mailto:grazyna.krochmal@us.edu.pl) w terminie do dnia 25.02.2015 do godz. 08:30. *Oferty złożone po tym terminie nie będą uwzględnione.*

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **25.02.2015** o godz. 09:00 w Dziale Logistyki ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice pok.420

**\*9. Opis sposobu obliczenia ceny.**

1. Cena podana w ofercie powinna stanowić sumę kwot wszystkich elementów składających się na koszt realizacji przedmiot 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 PLN.; w PLN będą również prowadzone rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.
6. Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zostanie zawarta umowa na warunkach określonych we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 2 do ogłoszenia

**\*11. Wykaz załączników do ogłoszenia.**

- załącznik nr 1 – wzór umowy

**Uwagi końcowe:**

Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zostanie zawarta Umowa w formie pisemnej

2. Przedmiot zamówienia winien być fabrycznie nowy i pochodzić z bieżącej produkcji.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny.
4. Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o wyjaśnienie treści oferty.