

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

o wartości nie przekraczającej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Pzp.

Podstawa prawna ogłoszenia: art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843)

1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA/ZAKRES ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych do prowadzenia prac badawczych w projekcie pn.: Sonata Bis „Projektowanie i synteza próbników Rab GGTazy i ich wykorzystanie do określenia miejsca oddziaływania fosfonokarboksylanowych inhibitorów z enzymem i identyfikacji potencjalnych oddziaływań ubocznych“ realizowanego na podstawie umowy nr UMO-2014/14/E/ST5/00491.

2. Zaproszenie zostało przekazane dnia 15.10.2019 r. następującym Na stronę internetową Zamawiającego [www. z p.lodz.pl](http://www.z.p.lodz.pl) :

3. TERMIN składania ofert upłynął w dniu 23.10.2019 r. otrzymano oferty:

1. TriMen Chemicals Sp. z o. o., al. Piłsudskiego 141, 92-318 Łódź;
2. BIONOVO Aneta Ludwig, ul. Nowodworska 7, 59-220 Legnica ;
3. SIGMA-ALDRICH Spółka z o.o., ul. Szelałowska 30, 61-626 Poznań;
4. Life Technologies Polska Sp.zo.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa

4. CENA I INNE ISTOTNE ELEMENTY:

Środki Zamawiającego brutto:

Pakiet 1 – 23 167,09 PLN

Pakiet 2 – 7 961,79 PLN

Pakiet 3 – 12 211,44 PLN

Pakiet 4- 11 587,83 PLN

Termin realizacji zamówienia w dniach roboczych:

w Pakiecie 1 - **7 dni roboczych.**

w Pakiecie 2 - **14 dni roboczych**

w Pakiecie 3 - **14 dni roboczych**

w Pakiecie 4 - **30 dni roboczych**

1. TriMen Chemicals Sp. z o. o., al. Piłsudskiego 141, 92-318 Łódź - Pakiet 3 – 7 953,18 zł, termin jednorazowej dostawy 14 dni roboczych.
2. BIONOVO Aneta Ludwig, ul. Nowodworska 7, 59-220 Legnica – Pakiet 1 – 39 794,44 zł termin jednorazowej dostawy 7 dni roboczych; Pakiet 4 – 15 528,75 zł termin jednorazowej dostawy 30 dni roboczych.
3. SIGMA-ALDRICH Spółka z o.o., ul. Szelałowska 30, 61-626 Poznań Legnica – Pakiet 1 – 24 841,40 zł, termin jednorazowej dostawy 7 dni roboczych.
4. Life Technologies Polska Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa - Pakiet 4 – 11 704,24 zł, termin jednorazowej dostawy 30 dni roboczych.

5. WSKAZANIE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY PRZY OKREŚLONYCH KRYTERIACH WYBORU

Cena - 100%

w Pakiecie 1 -
wybrano ofertę firmy SIGMA-ALDRICH Spółka z o.o., ul. Szelałowska 30, 61-626 Poznań –
24 841,40 zł brutto; Termin dostawy 7 dni roboczych.

w Pakiecie 2 -
UNIEWAŻNIONY

w Pakiecie 3 -
wybrano ofertę firmy TriMen Chemicals Sp. z o. o., al. Piłsudskiego 141, 92-318 Łódź –
7 953,18 zł brutto; Termin dostawy 14 dni roboczych.

w Pakiecie 4 -
wybrano ofertę firmy Life Technologies Polska Sp. o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa
– 11 704,24 zł brutto; Termin dostawy 30 dni roboczych.

*Dziekan Wydziału Chemicznego
Politechniki Łódzkiej*

prof. dr hab. inż. Małgorzata Szynkowska

Informację zamieszczono na stronie Zamawiającego oraz wysłano do Wykonawców dnia 2019 -11- 04