



*Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu*

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania nr 489/2019/PN/DZP o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pt.: „Dostawa sukcesywna odczynników do Katedry Anatomii i Fizjologii Zwierząt Wydział Biologii i Biotechnologii Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.”.

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 poz. 1843) uprzejmie informuję, że do realizacji zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na *dostawę sukcesywną odczynników do Katedry Anatomii i Fizjologii Zwierząt Wydział Biologii i Biotechnologii Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie*, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

- IMMUNOGEN POLSKA SP.ZO.O. ul. Katowicka 28A, 41-500 Chorzów
wartość: **4 059,00 zł brutto**

Uzasadnienie wyboru: oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów przyjętych w SIWZ.
Zbiorcze zestawienie oraz streszczenie i porównanie złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium: Cena 60%	Liczba pkt w kryterium: Termin dostawy 40%	Łączna punktacja
1	BioCourse.pl Dariusz Jastrzębski sp. z o. o. ul. Staromiejska 6/10D 40-013 Katowice	39.76 pkt.	20 pkt.	59.76 pkt.
2	IMMUNOGEN POLSKA SP.ZO.O. ul. Katowicka 28A 41-500 Chorzów	60 pkt.	40 pkt.	100 pkt.
3	Prospecta Sp. z o.o. ul. Barbórki 8 04-511 Warszawa	40 pkt.	40 pkt.	80 pkt.
4	GENTAUR Sp. z o. o. ul. Grunwaldzka 88A/2 81-771 Sopot	32.19 pkt.	20 pkt.	52.19 pkt.



Oferty odrzucone:

Zamawiający nie odrzucił żadnej oferty w przedmiotowym postępowaniu.

Wykonawcy wykluczeni:

Zamawiający nie wykluczył żadnego z Wykonawców biorących udział w niniejszym postępowaniu.

Z wybranymi Wykonawcami zostaną zawarte umowy w terminie określonym w art. 94 Ustawy Pzp. O terminie i miejscu podpisania umowy Wykonawcy zostaną poinformowani.

Z poważaniem

KANCLERZ


dr inż. Aleksandra Sobna

Sporządziła: Sylwia Niemiec