



Znak sprawy/nr referencyjny: AZP-261-61/2023

Zamawiający:

Instytut Biologii Doświadczalnej
im. Marcelego Nenckiego
Polskiej Akademii Nauk
"Instytut Nenckiego PAN",
02-093 Warszawa.

Do:

Wszystkich zainteresowanych

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

z art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz.U. z 2023, poz. 1605) dalej jako „Pzp”, „ustawa Pzp”

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego „Doposażenie posiadanego przez Zamawiającego 5-laserowego cytometru spektralnego do wieloparametrowej analizy cytometrycznej CYTEK Aurora o numerze seryjnym U0509 CD165 o moduł umożliwiający wzmocnioną spektralną charakterystykę małych cząstek, oznaczenie sprawy: AZP-261-61/2023”

Szanowni Państwo,

uprzejmie informuję, że Zamawiający w wyniku ww. postępowania dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty.

Ocena oferty

Zamawiający dokonał oceny punktowej oferty złożonej w niniejszym postępowaniu zgodnie z zapisami SWZ:

Nr oferty	Wykonawca	Kryteria oceny ofert		
		Cena	Długość gwarancji	Razem
1	OMIXYS SP. Z O.O. Al. Jerozolimskie nr 202 kod pocztowy 02-486 miejscowość: Warszawa województwo: mazowieckie NIP: 5272676895 REGON: 146120290 KRS 0000420541	60,00	0,00	<u>60,00</u> <u>pkt</u>

Wybór oferty

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez Wykonawcę: OMIXYS SP. Z O.O., Al. Jerozolimskie nr 202, 02-486 Warszawa.

Cena oferty: **308 730,00 zł (z VAT).**

Uzasadnienie wyboru

Faktyczne: W postępowaniu wpłynęła jedna oferta.



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Zamawiający ustalił, że Wykonawca OMIXYS SP. Z O.O., Al. Jerozolimskie nr 202, 02-486 Warszawa, nie podlega wykluczeniu z postępowania, a złożona oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w Pzp oraz SWZ i nie podlega odrzuceniu.

Prawne: art. 239 ustawy Pzp.

Z wyrazami szacunku,

Prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń
Dyrektor Instytutu