



Oznaczenie sprawy: AZP-261-29/2025

Zamawiający:
Instytut Biologii Doświadczalnej
imienia Marcelego Nenckiego
Polskiej Akademii Nauk
"Instytut Nenckiego PAN",
ul. Ludwika Pasteura 3,
02-093 Warszawa,
Korespondencja za pośrednictwem Platformy on-line
działającej pod adresem:
<https://e-propublico.pl>

Do:
Wszyscy zainteresowani.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

z art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 1320 ze zm.) dalej jako "Pzp" "ustawa Pzp",

dotyczy: postępowania udzielanego jako część zamówienia na usługi, w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 Pzp, pn. Sukcesywny odbiór, transport i utylizacja produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego Kat I oraz Kat II.

Szanowni Państwo,
uprzejmie informuję, że Zamawiający w wyniku ww. postępowania, w którym złożono jedną Ofertą dokonał wyboru Wykonawcy.

Ocena Oferty

Zamawiający przyznał punktację stosując wskazany w specyfikacji sposób oceny ofert.

L.p.	Oferta nr	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium		Razem
			Cena	Termin odbioru	
1	1	TRANS-MED s.c. Janusz Pecko, Piotr Sobolewski, ul. Saska 89 lok. 10, 03-914 Warszawa.	60.00	40.00	100.00

Wybór najkorzystniejszej oferty

Jako najkorzystniejszą wybrano Ofertę Wykonawcy TRANS-MED s.c. Janusz Pecko, Piotr Sobolewski, ul. Saska 89 lok. 10, 03-914 Warszawa. REGON s.c. 016260160. Cena oferty: 132862,55 zł (z VAT).

Uzasadnienie wyboru

Faktyczne: W postępowaniu wpłynęła jedna Oferta. Zamawiający ustalił, że złożona Oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w Pzp oraz w SWZ i nie podlega odrzuceniu a Wykonawca nie podlega wykluczeniu i spełnia warunki udziału postawione w postępowaniu.

Prawne: art. 239 ustawy Pzp.

Z wyrazami szacunku

Prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń
Dyrektor Instytutu