



Znak sprawy: AZP-261-45/2023

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 2022 poz. 1710 ze zm.) dalej jako "Pzp" "ustawa Pzp",*

dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne udzielanego jako część zamówienia na roboty budowlane, w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 Pzp, pn. Prace adaptacyjne budowlane wg kosztorysu inwestorskiego

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

### Ocena Ofert

Zamawiający przy wyborze najkorzystniejszej oferty kierował się kryteriami określonymi w specyfikacji (SWZ) i dokonał oceny punktowej stosując wskazany w SWZ sposób oceny ofert.

L.p.	Oferta nr	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium		Razem
			Cena		
1	1	ADRO s.c. J. Giernatowska A. Giernatowski, ul. Kwiatowa 69, 05-120 Legionowo, REGON 015628741.	60.00	40.00	100.00
2	2	Firma Remontowo – Budowlana REMAX Ryszard Walczykowski, ul. Targowa 68 m 7, 03-734 Warszawa, REGON 011135355.	46.24	40.00	86.24

### Wybór najkorzystniejszej oferty

Jako najkorzystniejszą wybrano Ofertę nr 1 Wykonawcy: ADRO s.c. J. Giernatowska A. Giernatowski, ul. Kwiatowa 69, 05-120 Legionowo, REGON 015628741. Cena oferty: 107 105,02 zł (z VAT).

### Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Faktyczne: Zamawiający ustalił, że Oferta nr 1 odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w Pzp oraz w SWZ, nie podlega odrzuceniu i uzyskała wyższą liczbę punktów a Wykonawca, który ją złożył nie podlega wykluczeniu i spełnia postawiony w postępowaniu warunek udziału.

Prawne: art. 239 ustawy Pzp.

Z wyrazami szacunku

Prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń  
Dyrektor Instytutu