



Oznaczenie sprawy: AZP-261-04/2023

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>
E-mail: przetargi@nencki.edu.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 2023r. poz. 1605 ze zm.) dalej jako "Pzp" "ustawa Pzp",

dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne na usługę, udzielanego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 Pzp, pn. Kontrakt serwisowy na urządzenie NovaSeq 6000 firmy Illumina.

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

Ocena Oferty

Zamawiający dokonał oceny punktowej stosując wskazany w specyfikacji sposób oceny ofert.

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium		Razem
		Cena	Czas reagowania	
1	Analitik Ewa Kowalczyk, ul. Eugeniusza Romera 10 lok. B9, 02-784 Warszawa.	60.00	20.00	80.00

Wybór najkorzystniejszej oferty

Jako najkorzystniejszą wybrano Ofertę Wykonawcy: Analitik Ewa Kowalczyk, ul. Eugeniusza Romera 10 lok. B9, 02-784 Warszawa, REGON 015616608. Cena oferty: 490 487,22 zł (z VAT).

Uzasadnienie wyboru

Faktyczne: W postępowaniu wpłynęła jedna Oferta. Zamawiający ustalił iż Wykonawca, który ją złożył nie podlega wykluczeniu a Oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w Pzp oraz w SWZ i nie podlega odrzuceniu.

Prawne: art. 239 ustawy Pzp.

Z wyrazami szacunku

Prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń
Dyrektor Instytutu