

AN/ZP/61/23

Poznań, 14 czerwca 2023 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Politechnika Poznańska działając na podstawie art. 253 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), dalej ustawa Pzp, informuje, że w postępowaniu przetargowym prowadzonym w trybie podstawowym na **Wykonania dokumentacji projektowej wykonawczej i kosztorysowej oraz realizacji zadania p.n. „Dostosowanie do potrzeb osób z niepełnosprawnościami obszaru głównego holu wejściowego wraz z budową szybu dźwigu osobowego łączącego ze sobą wszystkie kondygnacje użytkowe w Budynku A2 (Budownictwo Łądowe), Kampus Piotrowo”** ofertę złożyli następujący Wykonawcy:

Nr oferty	Wykonawca	Cena C [zł]	Obliczenie pkt. w kryterium – cena 60 pkt.	Razem liczba punktów w C+G+ D
		Okres udzielonej gwarancji G [miesiące]	Obliczenie pkt. w kryterium – okres udzielonej rękojmi 0 pkt., 20 pkt.	
		Doświadczenie kluczowego personelu D [ilość zadań] doświadczenie Projektanta i Kierownika budowy	Obliczenie pkt. w kryterium - doświadczenie kluczowego personelu łączne 0 pkt., 10 pkt., 20 pkt.	
1.	Aedilis Wojciech Zielonka, ul. Młodzieży Polskiej 37 62-200 Gniezno	1 388 670,00	$(1\ 388\ 670,00/1\ 388\ 670,00)*60$ = 60,00	100
		48	20	
		4 4	20	
2	PHU „Romi Bud” ul. Leśna 32 64-320 Niepruszewo	1 733 070,00	Oferta odrzucona	
		48		
		3 3		
3.	Lepiko. Sp. z o.o. ul. Skórzewska 19 60-185 Poznań - Skórzewo	1 398 730,76	$(1\ 388\ 670,00/1\ 398\ 730,76)*60$ = 59,57	99,57
		48	20	
		3 3	20	
4.	PB NOWAK Sp. z o.o. ul. Święciechowska 49 64-100 Leszno	1 663 841,02	$(1\ 388\ 670,00/1\ 663\ 841,02)*60$ = 50,08	90,08
		48	20	
		3 3	20	

W wyniku przeprowadzonego postępowania jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy **Aedilis Wojciech Zielonka ul. Młodzieży Polskiej 37, 62-200 Gniezno**, za cenę brutto **1 388 670,00 zł** (słownie złotych: jeden milion trzysta osiemdziesiąt osiem tysięcy sześćset siedemdziesiąt i 00/100).

Uzasadnienie wyboru: Oferta została wybrana zgodnie z art. 239 ust. 1 ustawy Pzp. Oferta spełnia wymagania Zamawiającego i uzyskała największą liczbę punktów.

POLITECHNIKA POZNAŃSKA
KIEROWNIK PROJEKTU
Marta Zagata-Więcek
Marta Zagata-Więcek