

Warszawa, dnia 30 września 2022 r.

Nr sprawy: CI.ZP.261.07.2022

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zgodnie z art. 239 ust. 1 oraz art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) (PZP) Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę modułów pamięci RAM do serwerów Lenovo”, wybrano ofertę złożoną przez:

Averbit sp. z o.o.
ul. Bakalarska 15A lok. U2,
02-212 Warszawa


Punkty zostały przyznane w następujący sposób:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Kryterium	Pkt.	Łączna punktacja (Ocena punktowa Oferty)
1	RESTOR P.ANTON, A.CZAPSKI, T.ROSTROPOWICZ SPÓŁKA JAWNA ul. Dworkowa 2/107a, 00-784 Warszawa	Kryterium nr 1 Cena oferty brutto (waga - 60%)	-	oferta odrzucona
		Kryterium nr 2 Skrócenie terminu realizacji zamówienia (waga - 40%)	-	
2	Averbit sp. z o.o. ul. Bakalarska 15A lok. U2 02-212 Warszawa	Kryterium nr 1 Cena oferty brutto (waga - 60%)	60,00	100,00

		Kryterium nr 2 Skrócenie terminu realizacji zamówienia (waga - 40%)	40,00	
3	Format Sp. z o.o. ul. Czereśniowa 130, 02-456 Warszawa	Kryterium nr 1 Cena oferty brutto (waga - 60%)	53,33	93,33
		Kryterium nr 2 Skrócenie terminu realizacji zamówienia (waga - 40%)	40,00	
4	PotronicsIT Sp. z o.o. ul. Dubois 114/116, 93-465 Łódź	Kryterium nr 1 Cena oferty brutto (waga - 60%)	50,17	90,17
		Kryterium nr 2 Skrócenie terminu realizacji zamówienia (waga - 40%)	40,00	

Uzasadnienie wyboru oferty najkorzystniejszej:

Najkorzystniejsza oferta została złożona przez Averbit sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie i zgodnie z kryteriami oceny ofert, otrzymała najwyższą łączną liczbę punktów w ramach kryteriów oceny ofert - 100,00 pkt. Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, nie podlega wykluczeniu z postępowania, oferowane dostawy spełniają wymagania stawiane w dokumentach zamówienia, w związku z czym oferta nie podlega odrzuceniu. Cena oferty mieści się w kwocie, którą Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie zamówienia.

DYREKTOR
Centrum Informatyzacji
Politechniki Warszawskiej

dr inż. Jacek Stańczak