

Raport Wyboru Ofert

Data wygenerowania Raportu:	2023-11-14 10:46:18
Zamawiający:	Instytut Łączności - Państwowy Instytut Badawczy
Numer postępowania:	DZ.210.491.2023.ZZ
Typ postępowania:	OTWARTE, ZAPYTANIE (SZABLON:Zapytanie ofertowe)
Organizator postępowania:	Małgorzata Mekke
Data wystawienia postępowania:	2023-11-02 14:24:04
Data rozpoczęcia postępowania:	2023-11-02 14:24:00
Data otwarcia ofert:	
Data zakończenia zbierania ofert:	2023-11-09 12:00:00
Data zakończenia postępowania:	
Data unieważnienia postępowania:	
Liczba zaproszonych dostawców (wykonawców) / ofert w pierwszym etapie:	0 / 6
Pełna dokumentacja w wersji elektronicznej z postępowania znajduje się pod adresem: https://platformazakupowa.pl/transakcja/841564	
wartość szacunkowa: 16260,00	

NAZWA POSTĘPOWANIA: ID 841564: DZ.210.491.2023.ZZ Zakup pamięci RAM do serwerów

ETAP 1																						
Przedmiot postępowania					RESTOR SP. J.			MILLENNIUM HOMES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ			ATUT CENTRUM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ			DAMCOM GRUPA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ			POTRONICSIT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ			AppNet Sp. z o.o.		
Lp.	Przedmiot postępowania - ON ID (etap 1)	Ilość	Jednostka miary	Waluta	Cena jednostkowa brutto	Wartość pozycji brutto	Waluta	Cena jednostkowa brutto	Wartość pozycji brutto	Waluta	Cena jednostkowa brutto	Wartość pozycji brutto	Waluta	Cena jednostkowa brutto	Wartość pozycji brutto	Waluta	Cena jednostkowa brutto	Wartość pozycji brutto	Waluta	Cena jednostkowa brutto	Wartość pozycji brutto	Waluta
1	Zakup pamięci RAM do serwerów	1,00	szt.	PLN	18420,48	18 420,48	PLN	19680	19 680,00	PLN	18697,968	18 697,97	PLN	830,9388	830,94	PLN	22435,2	22 435,20	PLN	18154,8	18 154,80	PLN
Razem (brutto):						18 420,48	PLN		19 680,00	PLN		18 697,97	PLN		830,94	PLN		22 435,20	PLN		18 154,80	PLN
Data złożenia oferty (edycji oferty):					06.11.2023			07.11.2023			08.11.2023			08.11.2023			08.11.2023			09.11.2023		
Data odszyfrowania oferty:					09.11.2023			09.11.2023			09.11.2023			09.11.2023			09.11.2023			09.11.2023		
Uwagi kupca do oferty:					Oferta nie najkorzystniejsza cenowo			Oferta nie najkorzystniejsza cenowo			Oferta nie najkorzystniejsza cenowo			Oferta nie najkorzystniejsza cenowo			Oferta nie najkorzystniejsza cenowo			Oferta najkorzystniejsza, spełnia wszystkie wymagania oraz uzyskała najwyższą liczbę punktów na podstawie kryteriów oceny		

Kryteria Oceny i Wyboru Ofert/Dostawców (Wykonawców) ETAP 1															
Lp.	Nazwa kryterium:	Preferencje:	Waga kryterium:	RESTOR SP. J.	Ocena	MILLENNIUM HOMES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Ocena	ATUT CENTRUM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Ocena	DAMCOM GRUPA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Ocena	POTRONICSIT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Ocena	AppNet Sp. z o.o.	Ocena
1	Wartość oferty	Wartość oferty Przelew 30 dni od dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury. Proszę potwierdzić wpisując "Akceptuję"	100,00 %	18 420,48 PLN		19 680,00 PLN		18 697,97 PLN		19 942,56 PLN		22 435,20 PLN		18 154,80 PLN	
2	Warunki płatności	warunek udziału	tak	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	
3	Termin realizacji	14 dni od otrzymania zamówienia. Proszę potwierdzić wpisując "Akceptuję"	warunek udziału	tak	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	
4	Dodatkowe koszty	Wszelkie dodatkowe koszty, w tym koszty transportu, po stronie wykonawcy. Proszę potwierdzić wpisując "Akceptuję"	warunek udziału	tak	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	spełnia warunek udziału	Akceptuję	
Łączna ocena ważona:					98,56		92,25		97,09		91,04		80,92		100,00

Wybór Dostawcy/Wykonawcy ETAP 1	
Wybrano Dostawcę/Wykonawcę:	AppNet Sp. z o.o.: Zakup pamięci RAM do serwerów.
Uzasadnienie:	Oferta najkorzystniejsza, spełnia wszystkie wymagania oraz uzyskała najwyższą liczbę punktów na podstawie kryteriów oceny