

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT
na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy PZP
w dniu 13-03-2017

Dotyczy : Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: „Dostawa serwerów, sprzętu komputerowego oraz sprzętu stanowiącego zabezpieczenie systemów informatycznych do jednostek WCZ SPZOZ”

Znak sprawy: WCZ-SI/542/1/2017

Otwarcia ofert dokonano w siedzibie Zamawiającego; ul. Podróżnicza 26/28, 53-208 Wrocław , Sala konferencyjna,

Otwarcia ofert dokonała Komisja przetargowa w składzie:

Arkadiusz Strzałkowski – Przewodniczący Komisji

Marek Dziarski – Członek Komisji

Andrzej Cieślak – Sekretarz Komisji

Przed otwarciem ofert Zamawiający podał wysokość środków jakie przeznaczył na realizację zamówienia:

ZADANIE NR 1. Dostawa serwerów do jednostek WCZ SPZOZ wraz z macierzami dyskowymi - 620 060,00 zł brutto

ZADANIE NR 2. Ujednolicenie stanowisk komputerowych i przygotowanie do integracji z EDM - 509 500,00 zł brutto

ZADANIE NR 3. Dostawa sprzętu informatycznego celem zabezpieczenia systemów informatycznych – 141 210 zł brutto

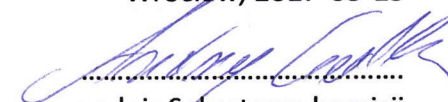
W postępowaniu złożono następujące oferty:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres Wykonawcy	Zadanie nr 1	Zadanie nr 2	Zadanie nr 3
1	P.P.H.U. „PIOMAR” Sp. z o.o. Michałowice 169 49-314 Pisarzowice		Cena oferty brutto: 445 214,49 zł Stacje robocze AIO – Pamięć RAM: 8GB i więcej Stacje robocze SFF – Pamięć RAM: 8GB i więcej	

2	<p>NETCOM Ul. Jarzębinowa 22/1 53-120 Wrocław</p>			<p>Cena oferty brutto: 141 450,00 zł</p> <p>UTM NGF – IPS: Przepustowość dla aplikacji IPS: 400Mb/s przy 200 000 jednoczesnych sesji i więcej</p> <p>UTM NGF – Licencja: Licencja na funkcjonalność antywirusową: licencja i sygnatury w okresie trwania licencji przez okres 5 lat na funkcjonalność antywirusową a w szczególności dla sprawdzania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. załączników wiadomości i powiadamiania o wirusach dla protokołów POP3, IMAP, SMTP. 2. za zabezpieczenie protokołów HTTP/HTTPS/FTP przed wirusami <p>Sprawdzanie załączników wiadomości i powiadamianie o wirusach dla protokołów POP3/SMTP/IMAP</p>
3	<p>K3SYSTEM Sp. z o.o. Ul. Patriotów 303 04-767 Warszawa</p>	<p>Cena oferty brutto: 619 424,01 zł</p> <p>Macierz dyskowa - Wolna przestrzeń użytkowa pojedynczej macierzy (po odjęciu narzutu RAID 6 i 2x HDD SPARE): 42 TB</p> <p>Przełącznik FC – Porty komunikacyjne: Co najmniej 24 porty 8Gbps FC w standardzie SFP+, z czego co najmniej 24 porty obsadzone wkładkami optycznymi 8Gbps SW</p> <p>Serwery klastra – Interfejsy komunikacyjne: Dwa interfejsy FC 8Gbps, rozłożone na dwie niezależne karty</p> <p>Macierz dyskowa – Interfejsy komunikacyjne hostów: Co najmniej po cztery porty 16Gbps FC na każdym kontrolerze. Porty FC muszą być w</p>		

		standardzie SFP+ i muszą być obsadzone wkładkami optycznymi 16Gbps SW ze złączami LC. Wkładki Hot Swap.		
4	MADU SC Sp. z o.o. spółka komandytowa Ul. Robotnicza 70E 53-608 Wrocław	<p>Cena oferty brutto: 579 389,04 zł</p> <p>Macierz dyskowa - Wolna przestrzeń użytkowa pojedynczej macierzy (po odjęciu narzutu RAID 6 i 2x HDD SPARE): 64 TB i więcej</p> <p>Przełącznik FC – Porty komunikacyjne: Co najmniej 24 porty 16Gbps FC w standardzie SFP+, z czego co najmniej 24 porty obsadzone wkładkami optycznymi 16Gbps SW</p> <p>Serwery klastra – Interfejsy komunikacyjne: Co najmniej dwa interfejsy min FC 16Gbps, rozłożone na co najmniej dwie niezależne karty</p> <p>Macierz dyskowa – Interfejsy komunikacyjne hostów: Co najmniej po cztery porty 16Gbps FC na każdym kontrolerze. Porty FC muszą być w standardzie SFP+ i muszą być obsadzone wkładkami optycznymi 16Gbps SW ze złączami LC. Wkładki Hot Swap.</p>	<p>Cena oferty brutto: 411 119,50 zł</p> <p>Stacje robocze AIO – Pamięć RAM: 8GB i więcej</p> <p>Stacje robocze SFF – Pamięć RAM: 8GB i więcej</p>	
5	CT ALFA Sp. z o.o. Ul. Sikorskiego 9 66-200 Świebodzin		<p>Cena oferty brutto: 436 527,00</p> <p>Stacje robocze AIO – Pamięć RAM: 8GB i więcej</p> <p>Stacje robocze SFF – Pamięć RAM: 8GB i więcej</p>	

Wrocław, 2017-03-13



.....
podpis Sekretarza komisji