

WAD-VI.271.45.2017.BD

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: Zakup na potrzeby Urzędu Miasta Gorzowa Wlkp.:

- Platformy serwerowej oraz infrastruktury dla Hurtowni Danych wraz z oprogramowaniem do wirtualizacji, oprogramowaniem systemów serwerowych oraz szkoleniami.
- Sprzętu terminalowego wraz z oprogramowaniem oraz oprogramowanie kopii bezpieczeństwa w ramach projektu pn. „Rozwój elektronicznych usług świadczonych przez Urząd Miasta Gorzowa Wlkp. oraz udostępniania danych publicznych” a także w ramach zadań własnych miasta.

Działając zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2015 poz. 2164 ze zm.) Zamawiający przekazuje następujące informacje:

1. Kwota jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi:
  - dla zadania częściowego nr 1 - 2 870 820,00 zł brutto.
  - dla zadania częściowego nr 2 – 621 150,00 zł brutto
2. Wykonawcy, którzy złożyli oferty w terminie:

zadanie częściowe nr 1					
Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena brutto oferty	Dodatkowe parametry sprzętu		
1	ATENDE S.A. ul. Ostrobramska 86 04-163 Warszawa	2 976 261,75 zł	a	Oferuję zamiast wymaganych „Kontrolerów LAN – 4 porty 10GE (1.1 pkt. 8)” szybsze 2 porty 40GE z wkładkami SR4 (razem 12 portów w 6 serwerach) oraz wymagane licencje do posiadanych przez Zamawiającego przełączników VDX6740	tak
			b	Oferuję w każdym serwerze wymagane 2 porty Fibre Channel 8Gbps (Kontrolery I/O – 1.1 pkt. 9)które zostaną dostarczone w formie dwóch kart PCI-E jednoportowych	tak
			c	Oferuję konfigurację procesorów, gdzie para (dwa procesory) w teście SPECint_rate2006 Baseline osiągają wynik minimum 2700 pkt. Wyniki testu muszą być opublikowane i powszechnie dostępne na stronie www.spec.org. a każdy z procesorów posiada minimum 38MB pamięci Cache	nie
			d	Oferuję macierze dyskowe (Macierz Typ I) dyski Flash SSD mające parametr trwałości (ang. Endurance) na poziomie nie mniejszym niż 1 DWPD (pełne nadpisanie całego dysku w ciągu 24 godzin co dziennie przez 5 lat)	tak
			e	Wykonawca zaofertuje macierze dyskowe (Macierz Typ II) dyski Flash SSD mające parametr trwałości (ang. Endurance) na poziomie nie mniejszym niż 1 DWPD (pełne nadpisanie całego dysku w ciągu 24 godzin co dziennie przez 5 lat)	tak

2	IT arte Sp. z o.o. Sp.k. ul. Kiedacza 56/55 02-776 Warszawa	2 632 200,00 zł	a	Oferuję zamiast wymaganych „Kontrolerów LAN – 4 porty 10GE (1.1 pkt. 8)” szybsze 2 porty 40GE z wkładkami SR4 (razem 12 portów w 6 serwerach) oraz wymagane licencje do posiadanych przez Zamawiającego przełączników VDX6740	tak
			b	Oferuję w każdym serwerze wymagane 2 porty Fibre Channel 8Gbps (Kontrolery I/O – 1.1 pkt. 9)które zostaną dostarczone w formie dwóch kart PCI-E jednoportowych	tak
			c	Oferuję konfigurację procesorów, gdzie para (dwa procesory) w teście SPECint_rate2006 Baseline osiągają wynik minimum 2700 pkt. Wyniki testu muszą być opublikowane i powszechnie dostępne na stronie www.spec.org. a każdy z procesorów posiada minimum 38MB pamięci Cache	nie
			d	Oferuję macierze dyskowe (Macierz Typ I) dyski Flash SSD mające parametr trwałości (ang. Endurance) na poziomie nie mniejszym niż 1 DWPD (pełne nadpisanie całego dysku w ciągu 24 godzin co dziennie przez 5 lat)	tak
			e	Wykonawca zaoferuje macierze dyskowe (Macierz Typ II) dyski Flash SSD mające parametr trwałości (ang. Endurance) na poziomie nie mniejszym niż 1 DWPD (pełne nadpisanie całego dysku w ciągu 24 godzin co dziennie przez 5 lat)	tak
4	Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Skierniewicka 10a 01-230 Warszawa	2 828 997,02 zł	a	Oferuję zamiast wymaganych „Kontrolerów LAN – 4 porty 10GE (1.1 pkt. 8)” szybsze 2 porty 40GE z wkładkami SR4 (razem 12 portów w 6 serwerach) oraz wymagane licencje do posiadanych przez Zamawiającego przełączników VDX6740	tak
			b	Oferuję w każdym serwerze wymagane 2 porty Fibre Channel 8Gbps (Kontrolery I/O – 1.1 pkt. 9)które zostaną dostarczone w formie dwóch kart PCI-E jednoportowych	tak
			c	Oferuję konfigurację procesorów, gdzie para (dwa procesory) w teście SPECint_rate2006 Baseline osiągają wynik minimum 2700 pkt. Wyniki testu muszą być opublikowane i powszechnie dostępne na stronie www.spec.org. a każdy z procesorów posiada minimum 38MB pamięci Cache	tak
			d	Oferuję macierze dyskowe (Macierz Typ I) dyski Flash SSD mające parametr trwałości (ang. Endurance) na poziomie nie mniejszym niż 1 DWPD (pełne nadpisanie całego dysku w ciągu 24 godzin co dziennie przez 5 lat)	tak
			e	Wykonawca zaoferuje macierze dyskowe (Macierz Typ II) dyski Flash SSD mające parametr trwałości (ang. Endurance) na poziomie nie mniejszym niż 1 DWPD (pełne nadpisanie całego dysku w ciągu 24 godzin co dziennie przez 5 lat)	tak

### zadanie częściowe nr 2

Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena brutto oferty	Dodatkowe parametry sprzętu		
3	GTIT Piotr Gózdź ul. Bułgarska 78/7 60-321 Poznań	488 617,50 zł	a	Oferuję terminale posiadają wymagane złącze sieciowe Ethernet RJ45 wspierającej prędkość do 1Gbps (wbudowana karta RJ45 10Mb/100Mb/1Gb)	tak
			b	Oferuję terminale wspierają protokół współpracy z systemami klasy NAC za pomocą protokołu IEEE 802.1x	tak
			c	Oferuję terminale wspierają większą rozdzielczość ekranową 2560x1600 zamiast wymaganej 1920x1200	tak
			d	Oferuję zasilacze do terminali są energooszczędne – tzn. mają moc nie większą niż 66W	tak

3. Warunki płatności: zgodnie z zaakceptowanymi postanowieniami umowy.