

ZAPYTANIE OFERTOWE

Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Kołobrzegu działając na podst. art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty na:

Dostawę i instalację sprzętu komputerowego oraz urządzeń.

INSTRUKCJA DLA WYKONAWCÓW.

1. Złożona oferta powinna zawierać co najmniej:

- nazwę i adres Wykonawcy lub pieczętą firmową,
- opis nawiązujący do szczegółowych parametrów zamówienia dołączonych do zapytania ofertowego,
- wartość oferty (netto oraz brutto),
- datę sporządzenia i podpis Wykonawcy.

2. Oferta wraz z załącznikami winna być sporządzona w formie pisemnej, ręcznie długopisem, w postaci wydruku komputerowego lub w formie elektronicznej. Wszystkie dołączone do oferty dokumenty w tym załączniki muszą być również opatrzone pieczętą firmową oraz zaparafowane przez osobę podpisującą ofertę. Upoważnienie do podpisania oferty winno być dołączone do oferty, o ile nie będzie to wynikało z innych załączonych dokumentów.

3. Oferta winna być przesłana za pośrednictwem poczty, poczty elektronicznej, kuriera bądź złożona osobiście w siedzibie Zamawiającego.

4. Miejsce składania ofert: sekretariat Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji ul. Łopuskiego 38, 78-100 Kołobrzeg.

5. Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcami jest Bartosz Wąciór tel. 608 205 749
e-mail b.wacior@mosir.kolobrzeg.pl

6. Termin składania ofert: do dnia 17.06.2011 r. do godz. 7:30

7. Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

1. CENA.....100 %

Komputer desktop 14 sztuk	Wydajność obliczeniowa procesora	Test PassMark	Powyżej 4500 punktów	
		Ilość rdzeni	3 lub więcej	
		Lithographia procesora	45 nm lub mniej	
		Pamięć cache procesora	6 mb lub więcej	
		Pamięć RAM	zastosowane DMI lub QPI lub HyperTransport lub równoważne	
			DDR3 taktowana 1066 Mhz lub więcej,dual channel	4GB
		Karta graficzna zintegrowana		
		Karta sieciowa zintegrowana	10/100/1000 Mbps 802.3ab Gigabit Ethernet	
		Karta dźwiękowa zintegrowana		
		Dysk twardy	podłączenie SATA 3 lub równoważne pojemność min. 250 GB,min. 16 mb cache,7200 rpm	
		Wyjścia	USB 3.0 minimum 2 porty wolne na obudowie	
			USB 2.0 i USB 3.0 łącznie minimum 4 porty wolne	
		System operacyjny	Windows 7 professional x64 pl lub równoważny	
Klawiatura	podłączenie USB,Ergonomiczna, układ QWERTY - US, 102 klawiszy + kl. Numeryczna			
Mysz optyczna	podłączenie USB, 800 dpi, 2 klawisze lub więcej oraz rolka podkładka materiałowa			
Komputer desktop stacja graficzna 1 sztuka	Wydajność obliczeniowa procesora	Test PassMark	Powyżej 4900 punktów	
		Ilość rdzeni	3 lub więcej	
		Lithographia procesora	45 nm lub mniej	
		Pamięć cache procesora	6 mb lub więcej	
		Pamięć RAM	zastosowane DMI lub QPI lub HyperTransport lub równoważne	
			DDR3 taktowana 1066 Mhz lub więcej,dual channel	8GB
		Karta graficzna	Dedykowana pamięć DDR5 min.	512 Mb
			Moc obliczeniowa min.	2 TFlops
			PassMark - G3D Mark	Powyżej 1800 punktów
		Karta sieciowa zintegrowana	Możliwość podłączenia 2 monitorów równocześnie	
			10/100/1000 Mbps 802.3ab Gigabit Ethernet	
		Karta dźwiękowa zintegrowana		
		Dysk twardy	podłączenie SATA 3 lub równoważne pojemność min.750 GB,min. 32 mb cache,7200 rpm dyski skonfigurowane w raid 0	2 sztuki
Wyjścia	USB 3.0 minimum 2 porty wolne na obudowie			
	USB 2.0 i USB 3.0 łącznie minimum 4 porty wolne			
System operacyjny	Windows 7 professional x64 pl lub równoważny			
Klawiatura	podłączenie USB,Ergonomiczna, układ QWERTY - US, 102 klawiszy + kl. Numeryczna			
Mysz optyczna	podłączenie USB, 800 dpi, 2 klawisze lub więcej oraz rolka podkładka materiałowa			
Czytnik kart pamięci flash	min. 20 różnych typów			
Bluetooth	wersja min. 2.1			
Serwer do montażu w szafie rackowej 1-5U 1 sztuka	Wydajność obliczeniowa procesora	Test PassMark	Powyżej 5200 punktów	
		Ilość rdzeni	4 lub więcej	
		Lithographia procesora	45 nm lub mniej	
		Pamięć cache procesora	8 mb lub więcej	
		Pamięć RAM	zastosowane DMI lub QPI lub HyperTransport lub równoważne	
			DDR3 taktowana 1066 Mhz lub więcej,dual channel,ECC	8GB lub więcej
		Karta graficzna zintegrowana		
		Karta sieciowa	10/100/1000 Mbps 802.3ab Gigabit Ethernet	2 porty
		Karta dźwiękowa zintegrowana		
		Dysk twardy	podłączenie SATA 3 lub równoważne pojemność min.500 GB,min. 32 mb cache,min. 7200 rpm dyski skonfigurowane w raid 10	4 szt
		Wyjścia	USB 3.0 minimum 2 porty wolne na obudowie	
			USB 2.0 i USB 3.0 łącznie minimum 4 porty wolne	
		System operacyjny	Windows 2008 serwer standard Licencja dla użytkowników	25 sztuk
Oprogramowanie	Microsoft Office H&B 2010 oem lub równoważne	10 sztuk		
Monitor LCD 8 sztuk	Proporcje obrazu 16:9 obsługiwana rozdzielczość 1920:1080			
	Głośniki zintegrowane z monitorem			
Akcesoria i urządzenia dodatkowe	Zewnętrzna nagrywarka DVD RW, lightscribe , podłączana i zasilana USB (bez dodatkowego zasilania)	2 sztuki		
	Czyste płyty DVD lightscribe	50 sztuk		
	Zewnętrzny napęd FDD, podłączany USB	1 sztuka		
	Czyste dyskietki FDD 1,44 MB 3.5"	10 sztuk		
	Nośniki do ponownej instalacji systemu operacyjnego Windows 7 x64	1 sztuka		
	Nośnik do ponownej instalacji systemu Windows 2008	1 sztuka		
	Nośnik do ponownej instalacji Microsoft Office H&B oem lub równoważnego	1 sztuka		
Drukarki i urządzenia wielofunkcyjne	Drukarka kolorowa, laserowa, duplex, sieciowa, skaner, kopiowanie - A4	taka jak HP Color Laser Jet CM2320fxi lub równoważna	2 sztuki	
	Drukarka kolorowa, laserowa, duplex, sieciowa - A3	taka jak HP Color LaserJet Professional CP5225DN lub równoważna	1 sztuka	
Dodatkowe informacje, normy i certyfikaty wymagane	Producent komputerów musi posiadać	ISO 9001 , ISO 14001		
	Komputery muszą spełniać	CE, HCL, EPEAT na poziomie Gold		