

Mikołów: Zakup i dostawa do siedziby zamawiającego serwera sieciowego z monitorem i UPS oraz notebooków Typ I i Typ II

Numer ogłoszenia: 115784 - 2009; data zamieszczenia: 22.04.2009

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Urząd Miasta Mikołów, ul. Rynek 16, 43-190 Mikołów, woj. śląskie, tel. 032 3248500, faks 032 3248400.

- **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.mikolow.eu

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Zakup i dostawa do siedziby zamawiającego serwera sieciowego z monitorem i UPS oraz notebooków Typ I i Typ II.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: dostawy.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Zakup i dostawa do siedziby zamawiającego: 1. serwera sieciowego z monitorem i UPS 2. Notebooków: - Typ I - 4 szt. - Typ II - 1 szt..

II.1.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 48.82.10.00-9, 30.21.32.00-6.

II.1.5) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: tak, liczba części: 2.

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.1.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Okres w dniach: 21.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Informacja na temat wadium: Zamawiający nie żąda wniesienia wadium

III.2) WARUNKI UDZIAŁU

- **Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków:** 1. Posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia oraz nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 24 cyt. ustawy. 2. Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia lub przedstawia pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonywania zamówienia. 3. Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie niniejszego zamówienia. Zamawiający ocenia spełnianie warunków udziału w postępowaniu w oparciu o ofertę wykonawcy, która musi zawierać wszystkie oświadczenia i dokumenty

potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu, zgodnie z formułą spełnia - nie spełnia..

- **Informacja o oświadczeniach i dokumentach, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu:** 1. W celu potwierdzenia spełniania warunku wymienionego w pkt. 1 wykonawcy zobowiązani są przedłożyć: a) aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. 2. Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu (wg zał. Nr 2 do siwz).

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.2.2) Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.3.1) Adres strony internetowej, na której dostępna jest specyfikacja istotnych warunków zamówienia: www.bip.mikolow.um.gov.pl.

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Urząd Miasta Mikołów, 43-190 Mikołów, Rynek 16.

IV.3.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 05.05.2009 godzina 11:00, miejsce: Urząd Miasta Mikołów, 43-190 Mikołów, Rynek 16, pokój nr 1.

IV.3.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

CZĘŚĆ Nr: 1 NAZWA: Zakup i dostawa do siedziby zamawiającego serwera sieciowego z monitorem i UPS.

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** Typ obudowy serwera: Tower; Płyta główna wyprodukowana przez producenta serwera oparta o chipset rekomendowany przez producenta do zastosowań serwerowych; Ilość zainstalowanych procesorów: min 1 szt. a max 2 szt.; procesor czterordzeniowy; min 2 GHz; min 1333 MHz; pamięci cache [L2]: min 12 MB; Ilość zainstalowanych dysków: min 2 szt. a max. 8 szt.; Pojemność pojedynczego dysku: min 72 GB; Typ dysku: SAS; Zainstalowane sterowniki dysków: min 4 x SATA/SAS; Sterownik macierzy: SC40Ge SAS HBA with RAID 0, 1 in a PCIe slot; pamięć DDR2 (wyprodukowana przez producenta serwera): min 2048 MB a max: 16384 MB; Częstotliwość szyny pamięci: min 677 MHz; Ilość banków pamięci: min 6 szt.; Ilość wolnych banków pamięci: min 4 szt.; Elementy Hot-Swap: Dyski twarde; Ilość slotów PCI 32-bit/33MHz: min 1 szt.; Ilość slotów PCI-E 8x: min 2 szt.; Ilość slotów PCI-E 4x: min 3 szt.; karta graficzna: ATI ES1000; Karta sieciowa: 10/100/1000 Mbit/s; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (wewnętrznych): min 2 szt.; Ilość półek na dyski Hot Swap: min 4 szt.; Napędy wbudowane (zainstalowane): DVD-RW; Interfejsy: 1 x serial, PS/2 (klawiatura), PS/2 (mysz), min 1 x VGA, min 8 x USB 2.0, min 1 x RJ-45 (LAN), min 1 x wyjście zdalnego sterowania; Ilość zasilaczy: min 1 szt.; Moc zasilacza (zasilaczy): min 650 Wat; Obsługiwane systemy operacyjne: Microsoft WindowsR Server 2008 Standard, Novell NetWare 6.5 SBS Oprogramowanie: Windows Serwer Standard 2008 PL OEM 2-bit/x64

DVD 5 users, Pervasive PSQL v9 Serwer Engine dla NetWare 5.1/6/6.5 dla 26 użytkowników. Gwarancja na sprzęt min 3 lata z serwisem w miejscu zainstalowania. Gwarancja na dyski min. 3 lata z zastrzeżeniem, że w przypadku awarii dysku talerze (nośnik pamięci) pozostają u zamawiającego. Listwa filtrująco-zasilająca ACAR min. 5 gniazd min 2,5m dł., absorpcja energii min. 140J, Monitor 1 szt. Monitor LCD min 17; Format ekranu monitora: Standardowy; Wielkość plamki: max0,264 mm; TFT TN; Technologia podświetlenia: CCFL; rozdzielczość obrazu: min 1280 x 1024 pikseli; Częst. odświeżania przy zalecanej rozdzielczości: min 60 Hz; Czas reakcji matrycy: min 5 ms; Jasność: min 300 cd/m2; Regulacja cyfrowa (OSD); Wbudowany zasilacz; Możliwość pochylecia panela. UPS: 1 szt. UPS 1500VA z możliwością komunikacji i sterowania.

- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 48.82.10.00-9.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Okres w dniach: 21.
- **4) Kryteria oceny ofert:**najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA: Zakup i dostawa do siedziby zamawiającego notebooków - Typ I i Typ II.

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 3.2.1. Notebook typ I - 4 szt. Klasa procesora: procesor dwurdzeniowy min. 2,00 GHz lub równoważny; FSB min. 677; cache L2 min. 2MB; Pamięć RAM min. 2GB z możliwością rozbudowy do 4GB Dysk twardy min. 250 GB Karta grafiki: min. 256 pamięci własnej Wbudowane napędy nagrywarka DVD-Super Multi 8x ,Czytnik kart pamięci 5 w 1 Porty wejścia / wyjścia - Gniazdo monitora zewnętrznego (VGA) - Gniazdo słuchawkowe/głośnikowe/line-out z obsługą interfejsu S/PDIF - Gniazdo mikrofonowe - Gniazdo line-in - Gniazdo RJ-11 modemu - Gniazdo zasilacza sieciowego - Gniazdo USB 2.0 min. 3 - Gniazdo RJ-45 wbudowana kamera internetowa, wbudowany mikrofon, dwa wbudowane głośniki Urządzenie sterujące wskaźnikiem myszy: touchpad Ekran: min. 15,4-calowy panel LCD z rozdzielczości min. 1280x800 Oprogramowanie: Windows XP Professional. Program antywirusowy z min. dwu letnim abonamentem.(NOD32) Czas pracy na baterii min. 2 godz. Mysz i torba w zestawie. gwarancja min. 24 miesiące 3.2.2. Notebook typ II - 1 szt. serwer Klasa procesora: procesor dwurdzeniowy min. 2,00 GHz lub równoważny; FSB min. 677; cache L2 min. 2MB; Pamięć RAM min. 3GB z możliwością rozbudowy 8GB Dysk twardy min. 250 GB Karta grafiki : min. 256 pamięci własnej Wbudowane napędy nagrywarka Blu-ray ,Czytnik kart pamięci 5 w 1 Porty wejścia / wyjścia - Gniazdo monitora zewnętrznego (VGA) - Gniazdo słuchawkowe/głośnikowe/line-out z obsługą interfejsu S/PDIF - Gniazdo mikrofonowe - Gniazdo line-in - Gniazdo RJ-11 modemu - Gniazdo zasilacza sieciowego - Port USB 2.0 min. 3 - Port HDMI min. 1 - Gniazdo RJ-45 wbudowana kamera internetowa, wbudowany mikrofon,dwa wbudowane głośniki, klawiatura numeryczna Urządzenie sterujące wskaźnikiem myszy: touchpad, Ekran: min. 15,4-calowy panel LCD z rozdzielczości min. 1280x800 Oprogramowanie: Windows XP Professional Program antywirusowy z min. dwu letnim abonamentem.(NOD32) Czas pracy na baterii min. 2 godz. Mysz i torba w zestawie. gwarancja min. 24 miesiące.
- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 30.21.32.00-6.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Okres w dniach: 21.
- **4) Kryteria oceny ofert:**najniższa cena.