

D Y R E K T O R   S Ą D U   O K R Ę G O W E G O

W   S I E D L C A C H

08-100 Siedlce, ul. Sądowa 2

tel. (25) 64-07-849 fax.(25) 64-07-885 e-mail: poczta@siedlce.so.gov.pl

Siedlce, dnia 16 września 2012 r.

ZP. 18/3/2012

**Wykonawcy**

**uczestniczący w postępowaniu przetargowym**

**na: „Dostawę sprzętu komputerowego i**

**oprogramowania dla Sądu Okręgowego w Siedlcach**

**i podległych jednostek”.**

W związku ze skierowaniem w niniejszym postępowaniu przetargowym pytań, zgodnie z art. 38 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące pytania:

**Dotyczy pozycji 1 przedmiotu zamówienia – serwer aplikacyjno – bazodanowy - 2 szt.**

1. Czy Zamawiający dopuści serwer wyposażony z większą łączną ilością złącz PCI –E ale w innej niż wymaganej konfiguracji, tj.: 3 złącza PCI-Ex16, 1 złącze PCI –E x8 i 4 złącza PCI-E x4, wszystkie wykonywane w najnowszej i lepszej od wymaganej technologii PCI-E 3.0 ?. Proponowane rozwiązanie daje większe możliwości rozbudowy, a najnowsza technologia w wersji trzeciej pozwala osiągnąć najwyższe parametry pracy serwera.
2. Czy Zamawiający dopuści serwer wyposażony w łącznie 10 złącz USB, z czego 4 z przodu, 4 z tyłu i 2 wewnątrz ?. Proponowana ilość złączy USB jest większa od wymaganej.
3. Czy Zamawiający dopuści zestaw wentylatorów bez funkcji ostrzegania o awarii ?. Zamawiający nie precyzuje ilości wentylatorów ani ich parametrów fizycznych. Każdy z producentów serwerów priorytetowo traktuje zapewnianie ciągłości pracy swego serwera, w tym odpowiedni dobór zasilania oraz chłodzenie. Stąd zwracam się z prośbą o dopuszczenie proponowanego rozwiązania. Wymiana uszkodzonego wentylatora następuje dopiero po jego uszkodzeniu więc wcześniejsze informowanie o jego możliwej awarii jest niesfunkcjonalne.
4. Czy Zamawiający dopuści równoważny wyświetlacz w obudowie serwera współpracujący z oprogramowaniem zarządzającym producenta serwera, informującym o parametrach serwera ?.
5. Czy Zamawiający dopuści kartę zarządzania bez wsparcia dla IPv6 ?.
6. Czy Zamawiający dopuści serwer z możliwością zainstalowania jedynie pojedynczej karty SD i bez klucza USB ?.

**Odpowiedź.**

Zamawiający nie dopuszcza żadnego z w/w rozwiązań zaproponowanych przez Wykonawcę.

**Dotyczy pozycji 2 przedmiotu zamówienia – stacje robocze 15 szt.**

1. Czy Zamawiający dopuści komputer z kieszenią zewnętrzną 5,25” normalnej wysokości ?
2. Czy Zamawiający dopuści komputer z możliwością instalacji dwóch sztuk dysków 3,5” zamiast 2,5” ?
3. Czy Zamawiający dopuści komputer o łącznych wymiarach 820 mm i wadze do 7,7 kg ?
4. Czy Zamawiający dopuści komputer z systemem nie sygnalizującym na obudowie uszkodzeń złączy PCI,PCI-E, płyty głównej, dysku twardego ?
5. Czy Zamawiający dopuści komputer z poziomem głośności mierzonym zgodnie z normą ISO 7779 oraz wskazanej zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji operatora w trybie pracy dysku twardego WORK wynoszącej 28dB ?
6. Czy Zamawiający dopuści komputer z większą łączną ilością portów USB ale w innej niż wymagana konfiguracji, tj.: 10 szt., w tym: z tyłu 4xUSB 3.0 i 2xUSB 2.0 oraz z przodu 4xUSB2.0 ?
7. Czy Zamawiający dopuści komputer bez możliwości połączenia dwóch dodatkowych zewnętrznych kart graficznych ? Domyślamy się, że komputer będzie przeznaczony do prac typowo biurowych stąd ten wymóg wydaje się bezzasadny ?
8. Czy Zamawiający dopuści komputer z większą łączną ilością slotów/złączy PCI i PCI –E ale w innej niż wymagana konfiguracji, tj.: 1 złącze PCI –Ex16, 1 złącze PCI-Ex16 elektrycznie x4,1 złącze PCI-Ex1,1 złącze PCI ?

**Odpowiedź.**

Zamawiający nie dopuszcza żadnego z w/w rozwiązań zaproponowanych przez Wykonawcę.

**Dotyczy pozycji 2 przedmiotu zamówienia – monitor LCD dla stacji roboczej 15 szt.**

1. Czy Zamawiający dopuści monitor LCD z ekranem o większej przekątnej tj. 23” i rozmiarem płamki 0,265mm ?
2. Czy Zamawiający dopuści monitor LCD z kontrastem dynamicznym 1 000 000:1 ?
3. Czy Zamawiający dopuści monitor LCD z równoważnymi trybami video: 1920x1080, 1680x1050, 1440x900, 1280x1024, 1280x720, 1024x768, 800x600, 720x400 640x80 ?
4. Czy Zamawiający dopuści monitor LCD z typowym zużyciem energii do 33 W ?
5. Czy Zamawiający dopuści monitor LCD o wadze 6,8 kg ?
6. Czy dla większych ekranów niż 21,5” Zamawiający dopuści tym samym większe rozmiary monitora, tj.: 56 cm szerokość,48,5 cm, wysokość, 25 cm głębokości. ?

**Odpowiedź.**

Zamawiający nie dopuszcza żadnego z w/w rozwiązań zaproponowanych przez Wykonawcę.

DYREKTOR  
Sądu Okręgowego w Siedlcach

*Jan Sobiech*