

Sprostowanie nr 1

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. nr 164 poz. 1163 z późniejszymi zmianami) Zamawiający dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do zam. pub. nr 66/2007 dot. zakupu i dostawy sprzętu komputerowego, oprogramowania wraz z licencją i akcesoriów komputerowych oraz tonerów w załącznikach nr 1 do niniejszej specyfikacji w pkt nr II dot. zestawów komputerowych.

Nowa treść pkt II w załączniku 1 do SIWZ do zam. pub. 66/2007 ulega następującej zmianie:

II. Zestaw komputerowy (sztuk 26)

<i>Parametry</i>	<i>Wymagane</i>
Producent / Model	
Płyta główna	Płyta główna rekomendowana przez producenta procesora, zgodna ze standardem DirectX9,0 wyposażona w: - zintegrowana kartę graficzną - zintegrowana kartę dźwiękową - zintegrowana kartę sieciową 10/100/1000 Mbit/s - 4 gniazda pamięci DIMM
Procesor	Procesor klasy x86, dwurdzeniowy, przeznaczony do pracy w komputerach PC osiągający w teście SiSoft Sandra XI Arithmetic MFLOPS powyżej 15000 MFLOPS. Zamawiający zastrzega sobie prawo do sprawdzenia poprawności testów. W tym celu oferent musi dostarczyć zamawiającemu: oprogramowanie testujące oraz dokładny opis użytych testów wraz z wynikami w celu ich sprawdzenia w terminie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zawiadomienia od zamawiającego.
Gniazda rozszerzeń	2 pełnej wysokości PCI, 1 gniazdo pełnej wysokości PCI Express x1, 1 gniazdo pełnej wysokości PCI Express x16
Pamięć	1x1GB DDR2-Synch PC5300, 4 gniazda DIMM, możliwość rozbudowy do 4GB
Karta graficzna	Karta graficzna - zintegrowana, zgodna ze standardem Direct X 9.0, wykorzystująca min. 8 MB wspólnej pamięci systemowej
Karta sieciowa	Zintegrowana karta sieciowa, 10/100/1000 GigabitEthernet
Karta dźwiękowa	Zintegrowana, z podsystemem dźwiękowym HD, głośnik wewnątrz obudowy
HDD	Minimum 120 GB, SATA 3.0 Gb/s, 7200rpm
Napęd optyczny	16x DVD+/-RW, wraz z oprogramowaniem do nagrywania i odtwarzania DVD
Napęd FDD	FDD 1,44 MB (wbudowany lub na USB)
Obudowa	Tower, beznarzędziowe otwieranie obudowy oraz wymiana napędów optycznych, dysku twardego, kart rozszerzeń, komputer powinien posiadać rekomendacje ENERGY STAR
Zasilacz	ATX, z pasywnym stabilizatorem PFC, 230V, zużycie energii max 370W,
Głośność	W czasie oczekiwania do 26dB, w czasie pracy do 30dB, pomiar zgodny z normą ISO 7779 i ISO 9296 (do oferty należy załączyć oświadczenie producenta potwierdzające spełnienie wymogu)

Certyfikaty i standardy	- Certyfikat ISO9001 dla producenta sprzętu (do oferty załączyć dokument potwierdzający spełnianie wymogu) - Oferowane komputery muszą posiadać certyfikat Microsoft, potwierdzający poprawną współpracę oferowanych komputerów z systemem operacyjnym (do oferty załączyć wydruk ze strony Microsoft WHCL- dopuszcza się oryginalny wydruk w języku angielskim) - Deklaracja CE (dołączyć do oferty)
Porty	Dostępne z przodu obudowy: 2x USB 2.0, porty audio; dostępne z tyłu obudowy: 6x USB 2.0, 1x szeregowy, 1x równoległy, 2x PS/2, 1x VGA, 1x DVI, wyjście / wejście audio, wejście mikrofonu, RJ-45
Klawiatura	PS/2 lub USB z czytnikiem mikroprocesorowych kart kryptograficznych zgodnych z normą ISO7816 w standardzie PKCS#11 co najmniej w wersjach 1.x oraz 2.x
Mysz	Optyczna z przewijaniem PS/2 lub USB
Właściwości Biosu	- możliwość włączania / wyłączenia rozruchu systemu z nośników wymiennych - możliwość odzyskania zawartości uszkodzonego Biosu - możliwość zdalnego włączenia - możliwość włączenia / wyłączenia portów szeregowego, równoległego, USB, audio, LAN - zabezpieczanie zintegrowanych funkcji I/O - możliwość zachowania ustawień na dyskietce oraz ich wczytania w przypadku awarii
Bezpieczeństwo	- możliwość tworzenia kopii zapasowych lokalnie na dedykowanej partycji dysku twardego i odzyskiwanie zarówno pojedynczych plików jak również całego systemu operacyjnego z tej partycji; - możliwość użycia pętli zabezpieczającej pokrywę
Oprogramowanie	Oprogramowanie do ochrony, diagnostyki, odzyskania systemu i backup'u dedykowane do sprzętu - oprogramowanie musi być wyprodukowane przez producenta jednostki centralnej,
Panel LCD 17"	Przekątna ekranu: 17 cali / 43,18 cm; Technologia panelu: TN + Film; Wielkość plamki: pion/poziom 0.264 x 0.264mm; Rozdzielczość: 1280 x 1024; Czas reakcji matrycy: 5ms; Wbudowane głośniki: 2 x 1W; Jasność: 320 cd/m ² ; Kontrast: 800:1; Kąt widzenia: poziom/pion 170/170 ; Wejście sygnałowe: D-SUB (15-pin), DVI-D (24-pin); Wewnętrzny zasilacz; Kolor: srebrno-czarny; Gwarancja producenta monitora: 36 miesięcy, również na panel i podświetlanie, dołączona karta gwarancyjna.
System operacyjny	Licencja Windows Vista Business PL OEM (licencja, nośnik CD + sterowniki). W ramach downgrade systemu preinstalowany przez dostawcę lub producenta Windows XP Professional PL SP2 OEM
Gwarancja producenta komputera	36 m-cy na miejscu u Zamawiającego

Przez przedmiot równoważny należy rozumieć sprzęt lub oprogramowanie, którego parametry oraz warunki funkcjonalne, jakościowe i techniczne są na tym samym lub wyższym poziomie jak wyżej wymienione oprogramowanie.

Każdy zestaw musi posiadać:

- oryginalne nośniki oprogramowania dodatkowego (innego niż OS) i sterowników,
- informację o producencie i modelu komputera oraz typie podzespołów,
- pełne okablowanie oraz być w pełni zmontowany i gotowy do pracy bez dodatkowych zabiegów instalatorskich,
- listwa antyprzebieciowa (min. 5 gniazd, min. 5 m przewód zasilający)

Zamawiający wymaga dostarczenia co najmniej 1 nośnika ze sterownikami dla systemu Windows XP Professional.