

Specyfikacja zestawu

| KONFIGURACJA OCZEKIWANA | | KONFIGURACJA PROPONOWANA |
|-------------------------|--------------|--|
| 1 | Procesor | Technologia dwurdzeniowa; Taktowanie min 2,8 GHz; Pamięć cache min 2 MB min; Taktowanie wewnętrzne min FSB 1066MHz; Wersja BOX z wentylatorem; Socket 775; Producent INTEL |
| 2 | Chłodzenie | Procesor wyposażony w chłodzenie dostarczone przez producenta wersji BOX; |
| 3 | Płyta główna | Podstawka kompatybilna z procesorem; Wsparcie technologii dwurdzeniowej dla procesora; Wsparcie dwukanałowej obsługi pamięci DUAL CHANNEL; Obsługiwana magistrala FSB 1066 MHz; Obsługa pamięci DDR3 (min PC3-8500); Wsparcie technologii zarządzania prędkością wentylatorów; Zintegrowana karta muzyczna; Zintegrowana karta graficzna; <u>Wymagane gniazda wewnętrzne:</u> min 2 x SATA 1 x ATA 1 x PCI Express x1 1 x PCI Express x16 2 x PCI min 2 x gniazda pamięci DDR2 |

| | | | |
|----|-------------------|---|--|
| | | Wymagane gniazda zewnętrzne AUDIO VGA RJ45 2 x PS/2 LPT min 2 x USB | |
| 4 | Pamięć operacyjna | 2 GB Pamięć DDR3 (min PC3-8500) w technologii DUAL CHANNEL; | |
| 5 | Dysk twardy | Pojemność min 250 GB; Pamięć cache min 8 MB; Interfejs SATA; Min prędkość 7200 obr/min; Wsparcie technologii S.M.A.R.T.; | |
| 6 | Napęd optyczny | Typ DVD ROM odeczył CD min 48x odeczył DVD min 16x | |
| 7 | Karta grafiki | Zintegrowana z płytą główną; Wykorzystująca dynamiczny przydział pamięci systemowej min 256 MB; | |
| 8 | Karta dźwiękowa | Zintegrowana (posiadająca testy zgodności z WINDOWS 7) min 16 bit stereo kompatybilna z AC'97 lub HD Audio; | |
| 9 | Karta sieciowa | Zintegrowana na płycie głównej; Zgodna ze standardem Gigabit Ethernet obsługująca przepustowości 10/100/1000Mb/s; Ze złączem RJ45; | |
| 10 | Obudowa | microATX / ATX; z gniazdam i AUDIO na panelu przednim; zapewniające właściwe chłodzenie elementów, wyszczenie jednostki oraz wymagany w Unii Europejskiej poziom ekranowania elektromagnetycznego (CE); | |

| | | | |
|----|----------------------------|--|--|
| 11 | Zasilacz | Wolnobrotowy; Aktywny PFC; O mocy dostosowanej do wymagań komponentów; Minimalna moc 350 W; | |
| 12 | System operacyjny | WINDOWS 7 Professional PL; | |
| 13 | Klawiatura | Typ QWERTY, 102 klawisze; Przewodowa długość kabla min 1,5 m.; Typ gniazda PS/2; | |
| 14 | Mysz | Optyczna; Przewodowa długość kabla min 1,5 m.; 2 przyciskowa + rolka; Typ gniazda PS/2; | |
| 15 | Gwarancja | Min. 24 miesiące; Możliwość ingerencji i rozbudowy sprzętu przez uprawnionych pracowników SI Zamawiającego bez utraty praw do gwarancji; | |
| 16 | Inne | Okablowanie kompletne do uruchomienia komputera; Okablowanie do wpięcia komputera w sieć LAN (długość kabla min 5m.); Komplet sterowników zgodnych z Windows7 na CD/DVD; Wersja instalacyjna systemu operacyjnego na CD/DVD; Jednolita kolorystyka całego zestawu; | |
| 17 | Certyfikaty i dokumentacja | Poziom głośności pracy jednostki centralnej zgodny z normą 9296 (PN-ISO 9296) - oświadczenie Oznaczenie certyfikatem CE na oferowanym sprzęcie; Zgodny z normą Energy Star; Pełna specyfikacja zestawu ze wskazaniem producentów poszczególnych komponentów; | |
| 18 | Monitor | Przekątna efektywna 19 cali . Współczynnik obrazu 16:9 Rozdzielczość nominalna 1440 x 900; Kontrast min. 5000:1; | |

| | | |
|--|--|--|
| | <p>Jasność min. 300 cd/m²; Kat widzenia min. poziom / pion 160 / 150; Czas reakcji matrycy max. 8 ms; Certyfikat TCO'03;</p> <ul style="list-style-type: none"> • kabel zasilający; • kabel VGA do podłączenia do komputera; • wejścia D-Sub i DVI; | |
|--|--|--|