

Specyfikacja nr 5 z dnia 07.09.2020

Jednostka:

1. Jednostka centralna (1 szt.)

30213000-5 (kod odczytany z tabeli CPV dostępnych w części informacji dla zamawiających)

(nazwa/model:)

cecha	wymagane parametry	parametry oferowanego sprzętu
klasa produktu	stacja robocza lub komputer typu Desktop PC	
Procesor	zgodny z architekturą x86, 64-bitowy osiągający minimum 8000 punktów w teście Passmark CPU Mark (http://www.old.ujd.edu.pl/media/domeny/53/static/pub/dzzipit/specyfikacje/passmark_cpu_mark_092020.pdf) - załącznik 1	
pamięć operacyjna	min. 8 GB zainstalowane w trybie dwukanałowym	
karta sieciowa	zintegrowana karta sieciowa w standardzie Gigabit Ethernet 10/100/1000 RJ-45	
karta graficzna	zewnętrzna z obsługą DirectX 10 i OpenGL 3.0 uzyskująca w teście PassMark G3D Mark (http://www.old.ujd.edu.pl/media/domeny/53/static/pub/dzzipit/specyfikacje/passmark_g3d_mark_092020.pdf) - załącznik 3 - minimum 3300 punktów	
Dźwięk	zintegrowana karta dźwiękowa 8 kanałowa	
kontroler dysku twardego	SerialATA min. 4 złącza na płycie	
zewnętrzne porty wejścia/wyjścia	<u>Panel tylni:</u> minimum 4 porty USB w tym min. 2 USB 3.0 wejście audio, wejście mikrofonu, wyjście audio 1 x RJ-45 1 x D-SUB 1 x HDMI 1xPS/2 adapter z HDMI na DVI dołączony przez Wykonawcę <u>Panel przedni:</u> minimum 2 porty USB 2.0 w tym min. 1 USB 3.0 wejście mikrofonu wyjście słuchawek	
dysk twardego	min. 960GB Serial ATA, co najmniej 1 wolna wewnętrzna zatoka przystosowana do montażu dodatkowego dysku	
Ilość operacji we/wy	Min. 500 IOPS	
napęd optyczny	nagrywarka DVD+/-RW wraz z oprogramowaniem do zapisu nośników - wewnętrzna	
obudowa typ zasilacza	Standard ATX z min 1 portem USB z zamontowanym w obudowie wewnętrznym zasilaczem z aktywnym PFC o mocy min. 500W i sprawności nie mniej niż 85% z certyfikatem min. 80 Plus Silver	
gwarancja	min 2 lata od daty dostawy w miejscu instalacji komputera	

Wymaganej funkcjonalności oferowanego urządzenia nie można uzyskać poprzez stosowanie przejściówek różnego rodzaju, rozgałęźników itp., chyba, że w specyfikacji jest to dopuszczone.

Wykonawca ma obowiązek podania dokładnego typu i modelu sprzętu jaki oferuje. Dotyczy to zarówno całego sprzętu jak i poszczególnych elementów (np. płyta główna, procesor itp.).