

1.	Procesor/ wydajność obliczeniowa	Procesor klasy x86 powinien osiągać w teście wydajności PassMark PerformanceTest (wynik dostępny: http://www.passmark.com/products/pt.htm) co najmniej wynik 1900 punktów Passmark CPU Mark
2.	Pamięć operacyjna RAM	Min. 4GB z możliwością obsługi modułów do 8 GB
3.	Wydajność grafiki	Zintegrowana w procesorze z możliwością dynamicznego przydzielenia pamięci systemowej, ze sprzętowym wsparciem dla DirectX 11 i Shader 5.0
4.	Wyposażenie multimedialne	Min 24-bitowa karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition
5.	Obudowa	Komputer o wymiarach nie większych niż 57 mm x 108 mm x 115 mm i pojemności nie przekraczającej 0,71 l. Waga komputera nie może przekraczać 0,5 kg Obudowa powinna fabrycznie umożliwiać montaż min 1 szt. dysku 2,5" o grubości zarówno 7.0 jak i 9.5mm Komputer musi dysponować złączem VESA (75/100mm) pozwalającym na jego instalację z tyłu monitora Obudowa musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej (złącze blokady Kensingtona) Komputer ma dysponować zasilaczem o mocy maksymalnej 30W pracującym w sieci 230V 50/60Hz prądu zmiennego
6.	Złącza wewnętrzne	Komputer ma dysponować co najmniej jednym złączem pamięci SODIMM obsługującym moduły niskonapięciowe (1,35V) oraz musi dysponować złączem mini-PCIe
7.	Porty i interfejsy	Komputer musi dysponować następującymi złączami i interfejsami: - co najmniej trzema portami USB w tym jednym USB zgodnym ze standardem 3.0. - dwoma złączami wideo – VGA i HDMI z możliwością obsługi dwóch monitorów jednocześnie - złączem Gigabit Ethernet - złączem audio pozwalającym podłączyć słuchawki i mikrofon - bezprzewodową kartą sieciową zgodną ze standardami IEEE 802.11 b/g/n - interfejsem Bluetooth w wersji 4.0
8.	BIOS	- BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI - Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o: - wersji BIOS, - dacie i czasie wyprodukowania komputera, - ilości i rodzaju zainstalowanych pamięci RAM, - temperaturze procesora oraz prędkości obrotowej wentylatora zestawu chłodzącego procesor - modelu i pojemności zainstalowanego dysku twardego - MAC adresie zintegrowanej karty sieciowej - Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych, ustawienia hasła o długości co najmniej 18 znaków na poziomie administratora i użytkownika

		- Możliwość włączenia/wyłączenia zintegrowanej karty dźwiękowej, karty sieciowej z poziomu BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych.
9.	Inne wymagania	Urządzenie musi posiadać certyfikat CE – kopię certyfikatu należy dołączyć do oferty
10.	Dysk	2,5 SSD o pojemności nie mniejszej niż 120 GB
11.	System operacyjny	Zainstalowany system WINDOWS 8.1 PRO lub równoważny