

Słupsk, dn. 25.09.2016 r.

Komputer stacjonarny ver. 2

szacowana wartość: **2 200 zł (netto)**
2 706 zł (brutto)

Nazwa komponentu, parametru, cechy	Wymagania parametrów technicznych i funkcjonalnych
Typ:	Komputer stacjonarny. Będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, aplikacji graficznych, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej;
Procesor:	Zgodny z architekturą x86 i x64 Osiągający, co najmniej 6613 punktów w teście wydajnościowym PassMark CPU Benchmarks wg. kolumny Passmark CPU Mark, którego wyniki są publikowane na stronie http://cpubenchmark.net/cpu_list.php Procesor musi obsługiwać 64 bitowe systemy
Bazowa częstotliwość procesora	min. 3 GHz
Ilość rdzeni:	4
Karta dźwiękowa:	Zintegrowana z płytą główną
Pamięć:	min. 8 GB
Napęd optyczny:	DVD+/-RW
Dysk:	min. HDD 1000 GB SATA III 7200 obr./min.
Karta graficzna:	Karta ze wsparciem dla DirectX 12 osiągająca w teście Passmark G3D Mark wynik na poziomie co najmniej 925 punktów. Wspierająca równoległą architekturę obliczeniową CUDA
Komunikacja:	LAN 10/100/1000 Mbps
Interface:	USB na przednim panelu
Zewnętrzne porty we-wy:	min. Audio, RJ45, 4 x USB3.0
Dod. funkcjonalność:	miniTower ATX, klawiatura USB, mysz optyczna z rolką
Zainstalowany system:	Windows 10 - 64 bit PL
Zasilacz:	min. 400 W, certyfikat sprawności: 80 plus