

Załącznik Nr IV  
Komputer klasy PC - pozycja nr B3 kosztorysu

Oprogramowanie:	Cena netto:
Microsoft Windows 10 Professional PL OEM 64Bit	
<b>Stacja robocza:</b>	
1. Napęd DVD-RW Interfejs Sata,	
2. Pamięć RAM DDR4 dwie kości 8GB minimum 3200MHz CL16	
3. Dysk twardy SSD o pojemności minimum 512 GB, interfejs M.2 minimum PCIe Gen3x4 , MTBF : 2 miliona godzin, szybkość odczyt: 3000 MB/s, szybkość zapis 2100 MB/s minimum lub równoważne o takich samych parametrach lub lepsze	
4. Obudowa Komputera w kolorze czarnym (standard ATX) , ilość kieszeni 5.25 1 szt., możliwość montażu dwóch dysków 3,5", możliwość montażu trzech dysków 2,5", złącza na przednim panelu: audio, 2x USB 3.2 Gen 1, zintegrowany czytnik kart SD/micro wymiary (mm) /głębokość x szerokość x wysokość / : 415mm x 191mm x 368mm lub wymiary większe lecz nie więcej niż o 10% podanych wartości, zamontowany wentylator wolnoobrotowy minimum 80 mm wyciągający powietrze z tyłu obudowy, zamontowany wentylator wolnoobrotowy minimum 120mm wciągający powietrze z przodu obudowy,	
5. Zasilacz Standard EPS12V 2.92, wymagania minimalne; moc 600W, chłodzenie wentylator 140mm, pół modularne okablowanie, złącza ATX 24 pin (20+4) - 1szt, PCI-E 8-pin (6+2) - 2szt. SATA - 6szt, sprawność 87%, zabezpieczenia OPP/OLP, OVP, SCP, układ PFC Aktywny.	
6. Procesor ze zintegrowanym układem graficznym, minimalna liczba rdzeni 6, minimalna liczba wątków 12, maksymalne TDP 65W, zaoferowany procesor musi uzyskiwać jednocześnie w teście Passmark CPU Mark wynik min.: 12400 punktów	
7. Płyta główna kompatybilna z procesorem z zestawu (wymagane minimum Złącza wejścia/wyjścia na tylnym panelu: 1 x port klawiatury/myszy PS/2, 1 x D-Sub, 1 x DVI-D, 1 x DisplayPort, 1 x HDMI, 1 x USB Type C, 3 x USB 3.2 Gen 1, 2 x port USB 2.0/1.1, 1 x port RJ-45, 6 x audio jacks. Złącza rozszerzeń; 1 złącze PCI Express x16, x16 (PCIEX16), 1 złącze PCI Express x16, x4 (PCIEX4), 1 x PCI Express x1 slots, 1 x PCI slot, Złącza dostępne na płycie 1 x 4pin wentylator procesora 3 x 4pin wentylator obudowy, 1 x 8pin 12V zasilanie, 1 x 24pin ATX zasilanie, 2 x M.2 ze wsparciem dysków SSD, 6 x SATA III 6Gb/s, 2 x USB 2.0/1.1, 1 x USB 3.2 Gen 1, 2 x Thunderbolt, 1 x TPM (zainstalowany fizycznie moduł TPM 2.0), 1 x System panel, 1 x Przedni panel audio, 1 x Zworka Clear CMOS, 1 x paralel port header, 1 x złącze portu szeregowego, wsparcie dla technologii DualBIOS.	
Suma *	

\* przenieść sumę netto do kosztorysu ofertowego do pozycji nr B3

Okres gwarancji na cały zestaw minimum 48 miesięcy, lecz nie więcej niż 60 miesięcy

Proszę o podanie ceny na poszczególne elementy komputera.