

Oprogramowanie:	Cena netto:
Microsoft Windows 10 Professional PL OEM 64Bit	
Stacja robocza:	
1. Napęd DVD-RW Interfejs Sata, odczytywane formaty płyt CD; CD-R, CD-RW, CD-DA, CD-TEXT, Photo-CD, Video-CD, Multisession CD, odczytywane formaty płyt DVD; DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL, DVD-ROM, DVD-RAM, DVD-Video, max. prędkość odczytu CD 40x, max. prędkość odczytu DVD-ROM 16x, max. prędkość odczytu DVD-RAM 5x, max. prędkość zapisu CD-R 48x, Technologie; Tilt Actuator Compensation Technology: T.A.C, Double O.P.C Technology, Buffer Under Run Free Technology, Speed Adjustment Technology: S.A.T, MAGIC SPEED, Eco-Product, Weight Balancing System: W.B.S, Automatic Ball Balancing System: A.B.S, max. prędkość zapisu CD-RW 24x, Max. prędkość zapisu DVD-R 24x, Max. prędkość zapisu DVD-RW 6x, Max. prędkość zapisu DVD+R 16x, Max. prędkość zapisu DVD+RW 8x, Max. prędkość zapisu DVD-R (DL) 8x, Max. prędkość zapisu DVD+R (DL) 8x, Max. prędkość zapisu DVD-RAM 5x, czas dostępu CD 130ms, czas dostępu DVD 150ms, bufor 0.75MB,	
2. Pamięć RAM DDR4 dwie kości 4GB minimum 2400MHz CL15	
3. Dysk twardy SSD o pojemności minimum 250GB, interfejs M.2, MTBF : 1,5 miliona godzin, szybkość zapisu: 3000 MB/s, szybkość odczytu 1500 MB/s minimum lub równoważne o takich samych parametrach lub lepsze	
4. Obudowa Komputera w kolorze czarnym (standard ATX, typ rozmiaru Midi Tower, wykonana z blachy SECC o grubości 0,6mm, ilość kieszeni 5.25 2 szt., ilość kieszeni 3.5 zewn. 1 szt., ilość kieszeni 3.5 wewn. 3 szt., złącza na przednim panelu: audio, 2x USB 3.0, wymiary (mm) /głębokość x szerokość x wysokość / : 456mm x 190mm x 420mm lub wymiary większe lecz nie więcej niż o 10% podanych wartości, zamontowany wentylator wolnoobrotowy minimum 92mm wyciągający powietrze z tyłu obudowy, zaczepy dla bezśrubowego montażu napędów, wyjmowalna klatka na dyski twarde	
5. Zasilacz Standard EPS12V 2.92, wymagania minimalne; moc 530W, chłodzenie wentylator 140mm, 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; minimalna bazowa częstotliwość taktowania procesora na ustawieniach fabrycznych 4.0GHz, częstotliwość taktowania zegara zintegrowanego układu graficznego 1150MHz, minimalna liczba rdzeni 4, minimalna wielkość cache 8MB, maksymalne TDP 91W, zaoferowany procesor musi uzyskiwać jednocześnie w teście Passmark CPU Mark wynik min.: 9210 punktów	
7. Płyta główna kompatybilna z procesorem z zestawu (wymagane minimum Złącza wejścia/wyjścia na tylnym panelu: 6 x USB 3.1 Gen 1, 1 x USB Type-C 3.1 Gen 1, 1 x port RJ-45 (gigabitethernet), 6 x audio jacks (Center/Subwoofer Speaker Out, Rear Speaker Out, Side Speaker Out, Line In, Line Out, Mic In), 1 x port klawiatury/myszy PS/2, 1 x HDMI port, 1 x port DVI-D; Wewnętrzne złącza wejścia/wyjścia: 4 x złącza USB 2.0/1.1, 2 x złącza USB 3.1 Gen 1, 6x złącza SATA 6Gb/s, 2 x złącza PCI-Express x1, 1 x złącze PCI-Express x16, 1 x złącze PCI-Express x4, 1 x złącze front panel audio, 1 x złącze portu szeregowego, 1 x złącze portu równoległego, obsługa pamięci DDR4 minimum 2666MHz), 2xM.2 ze wsparciem dysków SSD, wsparcie dla technologii DualBIOS	
Suma *	

* przenieść sumę netto do kosztorysu ofertowego do pozycji nr 17

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

Proszę o podanie ceny na poszczególne elementy komputera.