



Szkoła Podstawowa nr 37 im. kpt. ż. w. Antoniego Ledóchowskiego

„Pomyślcie, to nic nie boli.”

Załącznik nr 1 do Zapytania Ofertowego

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

SPRZĘT KOMPUTEROWY

Lp.	Nazwa	Ilość (szt.)	Cena jednostkowa netto (zł)	Stawka podatku VAT	Cena jednostkowa brutto (zł)	Wartość netto (zł)	Wartość brutto (zł)
1	KOMPUTER PC ASUS D500TC TOWER I3-10105/8GB/SSD256GB/UHD630/DVD-8X/3Y 10PR BLACK <u>PARAMETRY TECHNICZNE:</u> Producent ASUS Nazwa typu Komputery PC Okres rękojmi w miesiącach 36 Miejsce serwisowania Serwis zewnętrzny Opis ogólny PC Asus D500TC Tower i3-10105/8GB/SSD256GB/UHD630/DVD-8X/3Y 10PR Black <u>INFORMACJE PODSTAWOWE:</u> Kolor obudowy Czarny (Black) <u>PROCESSOR:</u> Zainstalowany procesor Intel® Core™ i3-10105 Processor (6M Cache, up to 4.40 GHz) <u>PAMIĘĆ:</u> Rodzaj pamięci DDR4 Pamięć zainstalowana (GB) 8 Maksymalna wielkość pamięci 64 GB <u>GRAFIKA:</u> Wbudowana karta graficzna Intel® UHD Graphics 630 <u>DYSK TWARDY:</u> Zamontowany dysk SSD M.2 PCIe NVMe	25					

ul. Rydla 6, 70-783 Szczecin, tel. 91 46 68 460,
ul. Nałkowskiej 33, 70-785 Szczecin, tel. 91 46 29 486,

sekretariat@sp37.szczecin.pl
www.sp37.szczecin.pl



Szkoła Podstawowa nr 37 im. kpt. ż. w. Antoniego Ledóchowskiego

„Pomyślcie, to nic nie boli.”

<p>Pojemność dysku 256 GB</p> <p><u>PŁYTA GŁÓWNA:</u></p> <p>Chipset płyty głównej Intel® B560</p> <p><u>NAPĘD OPTYCZNY:</u></p> <p>Rodzaj napędu optycznego DVD writer 8X</p> <p><u>ZŁĄCZA:</u></p> <p>Złącza video HDMI</p> <p>Złącza video VGA (D-Sub)</p> <p>Złącza video DVI-D</p> <p>Wejścia i wyjścia audio Wejście mikrofonu</p> <p>Wejścia i wyjścia audio Wyjście słuchawkowe</p> <p>Złącza i porty komunikacyjne USB 2.0 x 4</p> <p>Złącza i porty komunikacyjne USB 3.0 x 4</p> <p>Złącza PCI na płycie głównej 1x PCI-e x16</p> <p><u>ŁĄCZNOŚĆ / KOMUNIKACJA:</u></p> <p>Łączność WiFi IEEE 802.11ax</p> <p>Łączność Bluetooth 5.2</p> <p>Łączność LAN 1 Gbps</p> <p><u>MULTIMEDIA:</u></p> <p>Wbudowane Audio Intel High Definition Audio</p> <p><u>ZASILACZ:</u></p> <p>Moc zasilacza 300 W</p> <p><u>OPROGRAMOWANIE:</u></p> <p>System operacyjny Microsoft® Windows 10 Pro PL 64-bit</p> <p><u>FIZYCZNE:</u></p> <p>Wymiary [G x S x W] (mm) 160 x 380 x 355</p> <p>Waga (kg) 7.000</p> <p><u>POZOSTAŁE PARAMETRY:</u></p> <p>Typ obudowy Tower</p> <p>Wyposażenie dodatkowe 1 x COM port, 1 x Parallel port</p> <p>Cechy i3-10105;8GB/SSD256GB</p>							
---	--	--	--	--	--	--	--



Szkoła Podstawowa nr 37 im. kpt. ż. w. Antoniego Ledóchowskiego

„Pomyślcie, to nic nie boli.”

	<p>Informacje dodatkowe Zabezpieczenia: BIOS Booting User Password Protection</p> <p>Informacje dodatkowe HDD User Password Protection and Security</p> <p>Informacje dodatkowe Kensington Security Slot</p> <p>Informacje dodatkowe McAfee Live Safe 30 day trial</p> <p>Informacje dodatkowe Trusted Platform Module (Firmware TPM)</p> <p>Informacje dodatkowe M.2 SSD assembly kit</p> <p>Informacje dodatkowe Wired keyboard (PS2)//Wired optical mouse</p> <p>Informacje dodatkowe 1x PCIe® 4.0 x 16</p> <p>Informacje dodatkowe 2x PCIe® 3.0 x 1</p> <p>Informacje dodatkowe 1x M.2 connector for WiFi</p> <p>Informacje dodatkowe 1x M.2 connector for storage</p> <p>Informacje dodatkowe 2x DDR4 U-DIMM slot</p>						
2	<p><u>MONITOR PHILIPS 21,5" 220V8L5/00 VGA DVI</u></p> <p><u>PARAMETRY:</u></p> <p>Producent Philips</p> <p>Nazwa typu Monitory LCD</p> <p>Okres rękojmi w miesiącach 24</p> <p>Miejsce serwisowania Serwis zewnętrzny</p> <p>Opis ogólny Philips 21,5" 220V8L5/00 1920 x 1080 VA 60 Hz</p> <p><u>INFORMACJE PODSTAWOWE:</u></p> <p>Rodzina V-line</p> <p><u>WYŚWIETLACZ:</u></p> <p>Przekątna ekranu 21.50 cali</p> <p>Typ matrycy VA</p> <p>Technologia podświetlania WLED</p> <p>Format obrazu 16:9</p>	25					



Szkoła Podstawowa nr 37 im. kpt. ż. w. Antoniego Ledóchowskiego

„Pomyślcie, to nic nie boli.”

<p>Wielkość plamki 0.249 mm Czas reakcji matrycy 4.0 ms Jasność matrycy 250 cd/m² Kontrast statyczny 3000 :1 Rozdzielczość maksymalna 1920 x 1080 (Full HD) Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej 60 Hz Częstotliwość odchyłania Pionowego 48-75 Hz Częstotliwość odchyłania Poziomego 30-85 kHz Ilość wyświetlanych kolorów 16,7 M (8-bitowy) Kąt widzenia pionowy (V) 178.00 stopni Kąt widzenia poziomy (H) 178.00 stopni Zakrzywiony ekran Nie Regulacja kąta nachylenia (Tilt) -5° / +20°</p> <p>TECHNICZNE: Touch Nie Zgodność z technologią HDCP Tak Redukcja migotania [FlickerFree/Safe] Tak Montaż VESA 100 x 100 Wbudowany zasilacz Nie</p> <p>ZŁĄCZA: Złącza zewn. D-Sub / VGA Złącza zewn. DVI-D</p> <p>ZUŻYCIE ENERGII: Pobór energii (podczas pracy) 20.45 W Pobór energii (tryb czuwania) 0.50 W Klasa energetyczna E</p> <p>SPEŁNIANE STANDARDY I NORMY:</p>						
--	--	--	--	--	--	--



Szkoła Podstawowa nr 37 im. kpt. ż. w. Antoniego Ledóchowskiego

„Pomyślcie, to nic nie boli.”

<p>Normy spełniane przez monitor CB Normy spełniane przez monitor TUV-GS Normy spełniane przez monitor TUV Ergo Normy spełniane przez monitor CU(EAC) Normy spełniane przez monitor CE Mark Normy spełniane przez monitor FCC-B Normy spełniane przez monitor ICES-003</p> <p><u>FIZYCZNE:</u> Kolor obudowy Czarny (Black) Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm) 493 x 369 x 220 Waga z podstawą (kg) 2.71 Waga bez podstawy (kg) 2.31</p> <p><u>POZOSTAŁE PARAMETRY:</u> Wyposażenie dodatkowe Przewód D-Sub, przewód zasilający, Dokumentacja użytkownika Cechy VGA DVI</p>						
--	--	--	--	--	--	--