



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

„Pomyślcie, to nic nie boli.”

Załącznik nr 2 do Zapytania Ofertowego

.....
(pieczęć firmowa wykonawcy)

.....
(nazwa firmy, adres, NIP, REGON, nr telefonu)

W odpowiedzi na Zapytanie Ofertowe przesłane przez Szkołę Podstawową Nr 37 w Szczecinie na zakup i dostawę 25 zestawów komputerowych na cele dydaktyczne dla Szkoły Podstawowej Nr 37 im. kpt. ż. w. Antoniego Ledóchowskiego w Szczecinie ul. Lucjana Rydla 6, 70-783 Szczecin oraz ul. Zo-fii Nałkowskiej 33, 70-785 Szczecin.

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 PARAMETRY TECHNICZNE: 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	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>INFORMACJE PODSTAWOWE: Kolor obudowy Czarny (Black) PROCESOR: Zainstalowany procesor Intel® Core™ i3-10105 Processor (6M Cache, up to 4.40 GHz) PAMIĘĆ: Rodzaj pamięci DDR4 Pamięć zainstalowana (GB) 8 Maksymalna wielkość pamięci 64 GB GRAFIKA: Wbudowana karta graficzna Intel® UHD Graphics 630 DYSK TWARDY: Zamontowany dysk SSD M.2 PCIe NVMe Pojemność dysku 256 GB PŁYTA GŁÓWNA: Chipset płyty głównej Intel® B560 NAPĘD OPTYCZNY: Rodzaj napędu optycznego DVD writer 8X ZŁĄCZA: Złącza video HDMI Złącza video VGA (D-Sub) Złącza video DVI-D Wejścia i wyjścia audio Wejście mikrofonu Wejścia i wyjścia audio Wyjście słuchawkowe Złącza i porty komunikacyjne USB 2.0 x 4 Złącza i porty komunikacyjne USB 3.0 x 4 Złącza PCI na płycie głównej 1x PCI-e x16 ŁĄCZNOŚĆ / KOMUNIKACJA: Łączność WiFi IEEE 802.11ax Łączność Bluetooth 5.2 Łączność LAN 1 Gbps</p>							
---	--	--	--	--	--	--	--



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

„Pomyślcie, to nic nie boli.”

	<p>MULTIMEDIA: Wbudowane Audio Intel High Definition Audio</p> <p>ZASILACZ: Moc zasilacza 300 W</p> <p>OPROGRAMOWANIE: System operacyjny Microsoft® Windows 10 Pro PL 64-bit</p> <p>FIZYCZNE: Wymiary [G x S x W] (mm) 160 x 380 x 355 Waga (kg) 7.000</p> <p>POZOSTAŁE PARAMETRY: Typ obudowy Tower Wyposażenie dodatkowe 1 x COM port, 1 x Parallel port Cechy i3-10105;8GB/SSD256GB Informacje dodatkowe Zabezpieczenia: BIOS Booting User Password Protection Informacje dodatkowe HDD User Password Protection and Security Informacje dodatkowe Kensington Security Slot Informacje dodatkowe McAfee Live Safe 30 day trial Informacje dodatkowe Trusted Platform Module (Firmware TPM) Informacje dodatkowe M.2 SSD assembly kit Informacje dodatkowe Wired keyboard (PS2)//Wired optical mouse Informacje dodatkowe 1x PCIe® 4.0 x 16 Informacje dodatkowe 2x PCIe® 3.0 x 1 Informacje dodatkowe 1x M.2 connector for WiFi Informacje dodatkowe 1x M.2 connector for storage Informacje dodatkowe 2x DDR4 U-DIMM slot</p>						
2	<p>MONITOR PHILIPS 21,5" 220V8L5/00 VGA DVI</p> <p>PARAMETRY:</p>	25					



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

„Pomyślcie, to nic nie boli.”

<p>Producent Philips Nazwa typu Monitory LCD Okres rękojmi w miesiącach 24 Miejsce serwisowania Serwis zewnętrzny Opis ogólny Philips 21,5" 220V8L5/00 1920 x 1080 VA 60 Hz INFORMACJE PODSTAWOWE: Rodzina V-line WYŚWIETLACZ: Przekątna ekranu 21.50 cali Typ matrycy VA Technologia podświetlania WLED Format obrazu 16:9 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° TECHNICZNE: Touch Nie Zgodność z technologią HDCP Tak Redukcja migotania [FlickerFree/Safe] Tak Montaż VESA 100 x 100</p>						
---	--	--	--	--	--	--



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

„Pomyślcie, to nic nie boli.”

<p>Wbudowany zasilacz Nie</p> <p>ZŁACZA: 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: 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>FIZYCZNE: 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>POZOSTAŁE PARAMETRY: Wyposażenie dodatkowe Przewód D-Sub, przewód zasilający, Dokumentacja użytkownika Cechy VGA DVI</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--