



.....
Miejscowość, data

nazwa firmy.....

Adres

Tel. kontaktowy

Osoba kontaktowa

Termin realizacji: 14 dni od dnia przekazania informacji o wyborze jego oferty.

FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa	Opis	Cena netto*	Ilość	Wartość netto	Wartość brutto
Niszczarka dokumentów HS M SECURIO B22 3,9x30	Parametry Rodzaj cięcia: cięcie na ścinki Rozmiar cięcia: 3,9 x 30 mm poziomy zabezpieczeń (DIN 66399): E-3 F-1 P-4 T-4 Wydajność cięcia w arkuszach 80g/m ² : 9 - 11 Pobór mocy silnika: 440 W Napięcie / częstotliwość: 230 V / 50 Hz Szerokość otworu wlotowego: 240 mm Pojemność kosza: 33 l Objętość w arkuszach (80 g): 435 Poziom hałasu (praca jałowa): ca. 57 dB(A) Szerokość x głębokość x wysokość maszyny: 375 x 310 x 600 mm Niszczony materiały: Papier, Zszywki i spinacze do papieru, Karta kredytowa Rok produkcji; 2024-2025 r.		1		
Laptop Dell Vostro 5640 Co re 5 120U 16.0" FHD+ 60Hz 250nits 16GB DDR5 5200 SSD1TB BK 54Wh W11Pro 3Y Pro Support Aluminium	Konstrukcja Nazwa koloru Titan Gray Typ produktu Laptop Kolor produktu Szary Wyświetlacz Przekątna ekranu 16" Rozdzielczość 1920 x 1200 px Ekran dotykowy Nie Typ HD Full HD+ Typ matrycy WVA Podświetlenie LED Tak Natywna proporcja obrazu 16:10 Ekran matowy Tak Jasność 250 cd/m ² Gęstość pikseli 141 ppi Przestrzeń barw RGB NTSC Paleta barw 45% Maksymalna częstotliwość odświeżania 60 Hz Współczynnik kontrastu (typowy) 1000:1 Procesor Producent procesora Intel Typ procesora Intel Core 5 Generacja procesora Intel Core (Series 1) Model procesora 120U Liczba rdzeni procesora 10 Maksymalne taktowanie procesora 5 GHz Wydajne rdzenie 2 Efektywne rdzenie 8 Wydajny- rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo 5 GHz Wydajność-		1		

Agencja Rozwoju Regionalnego AGROREG S.A.
ul. Kłodzka 27
57-402 Nowa Ruda

tel. 74 872 50 25
fax.74 872 50 25
www.agroreg.com.pl
arr@agroreg.com.pl



<p>rdzeń Maks. częstotliwość Turbo 3,8 GHz Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności 1,4 GHz Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności 0,9 GHz Cache procesora 12 MB Typ pamięci procesora Smart Cache Podstawowa moc procesora 15 W Maksymalna moc turbo 55 W Pamięć Pamięć RAM 16 GB Typ pamięci RAM DDR5-SDRAM Prędkość zegara pamięci 5200 MHz Rodzaj pamięci SO-DIMM Układ pamięci 2 x 8 GB Gniazda pamięci SO-DIMM x 2 Maksymalna pojemność pamięci 32 GB Szybkość przesyłania danych pamięci 5200 MT/s Nośnik danych Całkowita pojemność dysków 1 TB Nośniki SSD Całkowita pojemność dysków SSD 1 TB Liczba zainstalowanych dysków SSD 1 Pojemność pamięci SSD 1 TB Interfejs pamięci SSD PCI Express 4.0 NVMe Tak Typ dysku SSD M.2 Napęd optyczny Nie Zintegrowany czytnik kart Tak Obsługiwane karty pamięci SD SDHC SDXC Grafika Model dedykowanej karty graficznej Niedostępny Wbudowana karta graficzna Tak Producent wbudowanego procesora graficznego Intel Dedykowana karta graficzna Nie Model wbudowanej karty graficznej Intel Graphics Audio Układ audio Realtek ALC3254 Ilość wbudowanych głośników 2 Moc głośnika 2 W Wbudowany mikrofon Tak Kamera Przednia kamera Tak Rozdzielczość przedniej kamery 2,07 Mpix Rozdzielczość aparatu - przód 1920 x 1080 px Typ przedniej kamery Full HD Szybkość przechwytywania wideo 30 fps Sieć Podstawowy standard Wi-Fi Wi-Fi 6 (802.11ax) Standardy Wi-Fi 802.11a 802.11b 802.11g Rozwiń Łączność z siecią komórkową Nie Typ anteny 2x2 Model kontrolera WLAN Realtek RTL8852BE Producent karty WLAN Realtek Przewodowa sieć LAN Tak Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN 10 Mbit/s 100 Mbit/s 1000 Bluetooth Tak Porty i interfejsy Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A 2 Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C 1 Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) 1 Ilość portów HDMI 1 Wersja HDMI 1.4 Port dla zestaw słuchawka/mikrofon Tak Typ portu ładowania DC-in jack Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C Tak Wydajność Czujnik temperatury Tak Klawiatura Urządzenie wskazujące Touchpad Klawiatura numeryczna Tak Klawiatura z podświetleniem Tak Oprogramowanie Architektura systemu operacyjnego 64-bit Oprogramowanie próbne McAfee 12 Months Business Security, Microsoft Office Trial Zainstalowany system operacyjny Windows 11 Pro PL Bateria Rodzaj baterii Litowo-polimerowa (LiPo) Ilość komórek baterii 4 Pojemność baterii 54 Wh Czas ładowania 3 h Szybkie ładowanie Tak Wskaźnik ładowania baterii Tak Waga baterii/akumulatora 240 g Moc Moc adaptera AC 65 W Częstotliwość adaptera AC 50 - 60 Hz Napięcie wejściowe adaptera AC 100 - 240 V</p>				
---	--	--	--	--



	<p>Prąd wyjściowy adaptera AC 3,34 A Napięcie wyjściowe adaptera AC 19.5 V Zasilanie USB Tak Ochrona Kensington Lock Tak Typ gniazda zamka kabla Klin Moduł TPM (Trusted Platform Module) Tak Wersja TPM 2.0 Ochrona hasłem Tak Rok produkcji; 2024-2025 r.</p>				
<p>Komputer Dell Optiplex 24 AIO i5-14500T 23.8" FHD 250nits A G 16GB DDR5 4800 SSD512 Intel UHD Graphics 770 Stand FHD Cam Mic WLAN + BT Kb Mouse W11Pro 3Y ProSupport</p>	<p>Wyświetlacz Przekątna ekranu 60,5 cm (23.8") Rozdzielczość 1920 x 1080 px Ekran dotykowy Nie Typ HD Full HD Natywna proporcja obrazu 16:9 Jasność 250 cd/m² Typ matrycy IPS Rozmiar plamki 0,27 x 0,27 mm Przestrzeń barw RGB sRGB Ekran matowy Tak Procesor Producent procesora Intel Typ procesora Intel® Core™ i5 Generacja procesora Intel Core i5-14xxx Model procesora i5-14500T Liczba rdzeni procesora 14 Maksymalne taktowanie procesora 4,8 GHz Wydajne rdzenie 6 Efektywne rdzenie 8 Wydajny- rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo 4,8 GHz Wydajność- rdzeń Maks. częstotliwość Turbo 3,4 GHz Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności 1,7 GHz Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności 1,2 GHz Cache procesora 24 MB Typ pamięci procesora Smart Cache Podstawowa moc procesora 35 W Maksymalna moc turbo 92 W Pamięć Pamięć RAM 16 GB Typ pamięci RAM DDR5-SDRAM Maksymalna pojemność pamięci 64 GB Gniazda pamięci 2 Typ slotów pamięci SO-DIMM Układ pamięci 1 x 16 GB Rodzaj pamięci DIMM/SO-DIMM Nośnik danych Całkowita pojemność dysków 512 GB Nośniki SSD Całkowita pojemność dysków SSD 512 GB Liczba zainstalowanych dysków SSD 1 Pojemność pamięci SSD 512 GB Interfejs pamięci SSD PCI Express 4.0 NVMe Tak Typ dysku SSD M.2 Zintegrowany czytnik kart Tak Obsługiwane karty pamięci SD SDHC SDXC Grafika Dedykowana karta graficzna Nie Model dedykowanej karty graficznej Niedostępny Wbudowana karta graficzna Tak Producent wbudowanego procesora graficznego Intel Typ zintegrowanej karty graficznej Intel® UHD Graphics Model wbudowanej karty graficznej Intel UHD Graphics 770 Audio Wbudowane głośniki Tak Ilość głośników 2 Moc wyjściowa (RMS) 4 W Wbudowany mikrofon Tak Układ audio Realtek ALC3246 Kamera Wbudowana kamera/aparat Tak Suma megapikseli 2,07 MP Rozdzielczość zdjęcia 1920 x 1080 px Typ kamery HD Full HD Kamera prywatności Tak Typ prywatności Pop-up Sieć Wi-Fi Tak Podstawowy standard Wi-Fi Wi-Fi 6E (802.11ax) Standardy Wi-Fi 802.11a 802.11b 802.11g Rozwiń Producent karty WLAN Intel Model kontrolera WLAN Intel Wi-Fi 6E AX211 Typ anteny 2x2 Przewodowa sieć LAN Tak Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN 10 Mbit/s 100 Mbit/s 1000 Mbit/s Bluetooth Tak Porty i interfejsy</p>		2		



	<p>Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) 1 Liczba portów USB 2.0 2 Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A 2 Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A 1 Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C 1 Ilość DisplayPort 1 Wyjścia słuchawkowe 1 Port dla zestaw słuchawka/mikrofon Tak Konstrukcja Kolor produktu Czarny Kensington Lock Tak Typ gniazda zamka kabla Kensington Standard VESA Tak Przycisk Włączania/wyłączania Tak Wydajność Typ produktu All-in-One PC Układ płyty głównej Intel Q670 Moduł TPM (Trusted Platform Module) Tak Wersja TPM 2.0 Oprogramowanie Architektura systemu operacyjnego 64-bit Zainstalowany system operacyjny Windows 11 Pro PL Moc Moc adaptera AC 130 W Napięcie wyjściowe adaptera AC 19.5 V Waga i rozmiary Wysokość (bez podstawy) 354,3 mm Zrównoważony rozwój Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju Tak Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) ENERGY STAR TCO Zawartość opakowania Mysz w zestawie na wybranych rynkach Dell MS116 Optical Mouse Klawiatura dostępna na wybranych rynkach Dell KB216 Multimedia US B Keyboard Przewody Prąd przemienny Pozostałe funkcje Stojak typu Stojak z regulacją wysokości Rok produkcji; 2024-2025 r.</p>				
Urządzenie wielofunkcyjne Kyocera ECOSYS MA4000fx	<p>Szybki druk 40 stron A4 / minutę Dwustronne drukowanie, obsługa formatu A6, kopiowanie oraz skanowanie w kolorze Jednoprzebiegowy podajnik oryginałów Drukowanie w rozdzielczości 1.200 x 1.200 dpi Możliwość rozbudowy o 2 dodatkowe podajniki papieru na 850 arkuszy Rok produkcji; 2024-2025 r.</p>		1		
Zestaw urządzenie wielofunkcyjne KYOCERA TASKalfa 4054ci Kolor	<p>Zestaw zawiera: Kyocera TASKalfa 4054ci + podajnik dokumentów dual -scan (DP 7160) + 2 dodatkowe kasety (PF- 7140 2x 500 arkuszy) + komplet tonerów pełno wydajnych Rok produkcji; 2024-2025 r.</p>		1		
		RAZEM:	6		

*Cena zawiera:

- transport,
- pierwsze uruchomienie,
- podstawowe szkolenie.

Agencja Rozwoju Regionalnego AGROREG S.A.
ul. Kłodzka 27
57-402 Nowa Ruda

tel. 74 872 50 25
fax.74 872 50 25
www.agroreg.com.pl
arr@agroreg.com.pl

.....
(Pieczęć, podpis)