

**Zadanie 1**

**Zakup 1 szt. laptopa o parametrach nie niższych niż:**

I.

Rodzina procesora: Intel Core i7  
Taktowanie procesora: 4.7 GHz  
Generacja procesora: Jedenasta  
Pozostałe informacje o procesorze: Intel Core i7-1165G7  
Przekątna ekranu: 15,6"  
Rozdzielczość: 1920 x 1080 (FHD 1080)  
Powierzchnia matrycy: Matowa  
Technologia podświetlania: Diody LED  
Zainstalowana pamięć RAM: 8 GB  
Maks. wielkość pamięci: 32 GB  
Liczba obsadzonych gniazd pamięci: 1  
Liczba wolnych gniazd pamięci: 1  
Rodzaj pamięci: SODIMM DDR4  
Częstotliwość szyny pamięci: 3200 MHz  
Typ dysku: SSD  
Pojemność SSD: 512 GB  
Format szerokości SSD: PCI-E  
Interfejs dysku SSD: M.2  
Komunikacja: Bluetooth  
Porty USB:  
1 x USB 2.0 Type-A  
2 x USB 3.1 Type-A  
1 x USB 3.1 Type-C  
Porty wideo: 1 x HDMI  
Czytnik kart pamięci: Tak  
Pozostałe porty we/wy:  
1 x Audio (Combo)  
1 x RJ-45  
Kamera internetowa: Tak  
Podświetlana klawiatura: Tak  
Czytnik linii papilarnych: Tak  
Pojemność baterii: 41 Wh  
Liczba komór: 3-komorowa  
System operacyjny: Windows 11 Pro 64-bit  
Wysokość: 18.9 mm  
Szerokość: 358.5 mm  
Głębokość: 235.56 mm  
Waga: 1.69 kg  
Akcesoria w zestawie:  
Dokumentacja  
Zasilacz 65W  
Europejski przewód zasilający  
**Informacje o gwarancji:**  
**3 lata Basic Onsite**  
  
Pozostałe informacje  
Karta Graficzna: Nvidia GeForce MX 350 2GB

<b>Zadanie 2</b>	
<b>Zakup 4 szt. monitorów o parametrach nie niższych niż:</b>	
II.	<p>Przekątna ekranu: 23,8"                      Powłoka matrycy: Matowa                      Rodzaj matrycy: LED, IPS                      Typ ekranu: Płaski                      Rozdzielczość ekranu: 1920 x 1080 (FullHD)                      Format obrazu: 16:9                      Częstotliwość odświeżania ekranu: 75 Hz                      Liczba wyświetlanych kolorów: 16,7 mln                      Czas reakcji: 1 ms (VRB)                      Technologia synchronizacji: Adaptive-Sync, FreeSync™                      Technologia ochrony oczu: Redukcja migotania (Flicker free), Filtr światła niebieskiego                      Wielkość plamki: 0,275 x 0,275 mm                      Jasność: 250 cd/m<sup>2</sup>                      Kontrast statyczny: 1 000:1                      Kontrast dynamiczny: 100 000 000:1                      Kąt widzenia w poziomie: 178 stopni                      Kąt widzenia w pionie: 178 stopni                      Złącza:                      VGA (D-sub) - 1 szt.                      HDMI - 2 szt.                      Wyjście słuchawkowe - 1 szt.                      Wejście audio - 1 szt.                      AC-in (wejście zasilania) - 1 szt.                      Głośniki: Tak                      Moc głośników: 2 x 2W                      Regulacja kąta pochylenia (Tilt): Tak                      Kolor: Czarny                      Dołączone akcesoria:                      Kabel zasilający                      Kabel audio                      Kabel VGA  <b>Gwarancja: 24 miesiące (gwarancja producenta)</b></p>

<b>Zadanie 3</b>	
<b>Zakup 1 szt. zasilacza awaryjnego (UPS) o parametrach nie niższych niż :</b>	
III.	<p><b>Gwarancja: 3 lata w serwisie zewnętrznym</b>                      Zastosowanie: wolnostojący                      Moc wyjściowa pozorna: 1000 VA                      Moc wyjściowa czynna: 650 W                      Napięcie wejściowe: 230 V                      Częstotliwość: 55 Hz                      Zakres napięcia wyjściowego: 184 - 264 V                      Kształt napięcia wyjściowego: sinusoidalny                      Filtracja napięcia wyjściowego: filtr przeciwzakłóceńowy RFI/EMI, tłumik warystorowy                      Progi przełączenia sieć - UPS :184 - 264 V                      Progi przełączenia UPS - sieć: 189 - 259 V                      Napięcie wyjściowe akumulatora: 230 V                      Częstotliwość prądu akumulatora: 50 Hz                      Kształt napięcia wyjściowego akumul.: sinusoida                      Czas podtrzymania: 3 - 8 min                      Czas przełączania na UPS: 3 ms                      Czas ładowania: 5 godz.                      Rodzaj gniazd: schuko                      Ilość gniazd wyjściowych: 2 szt.                      Zimny start: tak                      Sygnalizacja: akustyczno - optyczna czterodiodowa                      Interfejs: USB</p>

<b>Zadanie 4</b>	
<b>Zakup 3 szt. dysków o parametrach nie niższych niż:</b>	
IV	<b>Gwarancja: 3 lata w serwisie sprzedawcy</b> Szybkość odczytu: 550 MB/s Szybkość zapisu: 480 MB/s Rodzaj dysku: wewnętrzny Typ: SSD Format: 2.5 cala Interfejs: Serial ATA III Pojemność: 256 GB Sposób zapisywania danych: TLC

<b>Zadanie 5</b>	
<b>Zakup oprogramowania:</b>	
V.	Adobe Photoshop Elements 2022 & Premiere Elements 2022

Lp.	Przedmiot	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
<b>ZADANIE 1</b>				
I.	Laptop	1 szt.		
<b>ZADANIE 2</b>				
II.	Monitor	4 szt.		
<b>ZADANIE 3</b>				
III.	Zasilacz UPS	1 szt.		
<b>ZADANIE 4</b>				
IV.	Dysk SSD	3 szt.		
<b>ZADANIE 5</b>				
V.	Oprogramowanie	1 szt.		