

Minimalne parametry sprzętu:

Zadanie I

Jednostka komputerowa – 6 szt. (markowy, nie składak)

- **procesor:** Intel Core i5 czternastej generacji
- chipset płyty głównej typu Intel
- **pamięć RAM:** 8 GB DDR5
- **dysk twardy:** 500 GB SSD
- **karta graficzna/dźwiękowa:** zintegrowana
- **karta sieciowa:** LAN 10/100/1000 Mbps
- **rodzaje wyjść/wejść – panel przedni:** USB 3.2, audio
- **rodzaje wyjść/wejść – panel tylny:** HDMI, VGA (D-sub), USB 3.2, USB 2.0, RJ-45 (LAN), audio,
- **zasilacz:** min. 300 W
- **zainstalowany system operacyjny:** Microsoft Windows 11 Professional PL
- **w zestawie:** mysz bezprzewodowa, klawiatura przewodowa.

Monitor LCD – 6 szt.

- **przekątna ekranu:** min. 24,0 cala
- **typ matrycy:** matowy
- **nominalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 (FullHD)
- **jasność:** 250 cd/m²
- **częstotliwość odświeżania:** min. 75 Hz
- **kontrast statyczny:** 1 300:1
- **kontrast dynamiczny:** 3 000 000:1
- **czas reakcji:** max. 4 ms
- **liczba wyświetlanych kolorów:** 16,7 mln
- **rodzaje wyjść / wejść:** HDMI, VGA (D-sub)
- redukcja migotania (Flicker free)
- filtr światła niebieskiego
- **dodatkowe informacje:**
 - regulacja wysokości (Height),
 - regulacja pochylenia (Tilt),
 - wbudowane głośniki