

## Formularz oferowanego sprzętu

1. Zestaw komputerowy I – .....  
27 sztuk

Lp.	Nazwa komponentu	Cechy techniczne
1	2	3
1.	Typ	
2.	Zastosowanie	
3.	Procesor	

4.	Pamięć operacyjna	
5.	Parametry pamięci masowej	
6.	Grafika	
7.	Wyposażenie multimedialne	
8.	Obudowa	
9.	Zgodność z systemami operacyjnymi i standardami	

10.	BIOS	
11.	Warunki gwarancji	
12.	Wsparcie techniczne producenta	

13.	Wymagania dodatkowe	
14.	Certyfikaty i standardy	

2. **Monitor I** – .....  
27 sztuk

Lp.	Nazwa komponentu	Cechy techniczne
1	2	3
1.	Typ ekranu	
2.	Rozmiar plamki	

3.	Jasność	
4.	Kontrast	
5.	Kąty widzenia (pion/poziom)	
6.	Czas reakcji matrycy	
7.	Rozdzielczość maksymalna	
8.	Częstotliwość odświeżania poziomego	
9.	Częstotliwość odświeżania pionowego	
10.	Powłoka powierzchni ekranu	
11.	Podświetlenie	
12.	Zakres pochylenia monitora	
13.	Bezpieczeństwo	

14.	Waga bez podstawy	
15.	Złącze	
16.	Zużycie energii	
17.	Gwarancja	
18.	Certyfikaty	
19.	Inne	

3. Zestaw komputerowy II – .....  
2 sztuki

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa komponentu</b>	<b>Cechy techniczne</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Typ	
2.	Zastosowanie	
3.	Procesor	
4.	Pamięć operacyjna	
5.	Parametry pamięci masowej	
6.	Grafika	

7.	Wyposażenie multimedialne	
8.	Obudowa	
9.	Zgodność z systemami operacyjnymi i standardami	
10.	BIOS	

11.	Warunki gwarancji	
12.	Wsparcie techniczne producenta	
13.	Wymagania dodatkowe	

14.	Certyfikaty i standardy	
-----	-------------------------	--

4. **Monitor II** – .....  
2 sztuki

Lp.	Nazwa komponentu	Cechy techniczne
1	2	3
1.	Typ ekranu	
2.	Powłoka matrycy	
3.	Podświetlenie	
4.	Głębina kolorów	
5.	Paleta kolorów	

6.	Rozmiar plamki	
7.	Jasność	
8.	Kontrast	
9.	Kąty widzenia (pion/poziom)	
10.	Czas reakcji matrycy	
11.	Rozdzielczość maksymalna	
12.	Częstotliwość odświeżania poziomego	
13.	Częstotliwość odświeżania pionowego	
14.	Wydłużenie w pionie	
15.	Obrót monitora w pionie (PIVOT)	
16.	Obrót monitora w poziomie	

17.	Pochylenie monitora	
18.	Bezpieczeństwo	
19.	Zużycie energii	
20.	Waga bez podstawy	
21.	Waga z podstawą	
22.	Złącze	
23.	Gwarancja	
24.	Certyfikaty	
25.	Inne	

5. Zestaw komputerowy III – .....  
1 sztuka

Lp.	Nazwa komponentu	Cechy techniczne
1	2	3
1.	Typ	
2.	Zastosowania	
3.	Procesor	
4.	Pamięć operacyjna	
5.	Parametry pamięci masowej	

6.	Karta graficzna	
7.	Wyposażenie multimedialne	
8.	Obudowa	
9.	Funkcje BIOS	
10.	Zgodność z systemami operacyjnymi	

11.	Dodatkowe oprogramowanie	
12.	Certyfikaty i standardy	

13.	Warunki gwarancji	
14.	Wsparcie techniczne producenta	
15.	Wymagania dodatkowe	

6. Zasilacz awaryjny – .....  
30 sztuk

Lp.	Nazwa komponentu	Cechy techniczne
1	2	3
1.	Moc pozorna	
2.	Moc rzeczywista	
3.	Architektura UPSa	
4.	Maks. czas przełączenia na baterię	
5.	Liczba i rodzaj gniazdek z utrzymaniem zasilania	
6.	Liczba, typ gniazd wyj. z ochroną antyprzepięciową	

7.	Typ gniazda wejściowego	
8.	Czas podtrzymania dla obciążenia 100%	
9.	Czas podtrzymania przy obciążeniu 50%	
10.	Zimny start	
11.	Porty komunikacji	
12.	Port zabezpieczający linie danych	
13.	Diody sygnalizacyjne	

14.	Alarmy dźwiękowe	
15.	Potwierdzenia zgodności	
16.	Okres gwarancji	