



Formularz oferowanego sprzętu – część druga zamówienia

I. Głośniki – 2 sztuki
producent/typ/model

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Moc	
2.	Złącze	
3.	Wejście/wyjście	
4.	Technologia	
5.	Gwarancja	

II. Słuchawki nauszne bezprzewodowe..... – 2 sztuki
producent/typ/model

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Pasma przenoszenia	
2.	Zasięg łączności Bluetooth	



3.	Czas pracy	
4.	Gwarancja	

III. Słuchawki nauszne przewodowe – 6 sztuk
producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Pasma przenoszenia	
2.	Dynamika	
3.	Gwarancja	

IV. Laptop wraz z oprogramowaniem..... – 6 sztuk
producent/typ/model

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Typ komputera	
2.	Procesor	
3.	Dysk twardy	



4.	Pamięć RAM	
5.	Karta sieciowa	
6.	Karta grafiki	
7.	Porty/złącza	
8.	Wejścia/wyjścia	
9.	Porty USB	
10.	Przekątna ekranu	
11.	Gwarancja	
12.	Mysz	
13.	Klawiatura	
14.	system operacyjny wraz z oprogramowaniem	
15.	Gwarancja	

V. Dysk twardey zewnętrzny..... – 2 sztuki
producent/typ/model

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Pojemność	
2.	Format	
3.	Gwarancja	

VI. Podstawka chłodząca pod laptopa – 6 sztuk
producent/typ.model

Parametry techniczne



VII. Listwa przedłużacz z gniaздkami..... – 3 sztuki

producent/typ.model

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Długość przedłużacza	
2.	Kąt ustawienia gniazd	
3.	Ilość gniazd	
4.	Zabezpieczenia	
5.	Zasilanie	
6.	Średnica kabla	
7.	Maks. obciążenie	
8.	Gwarancja	



VIII. Myszka – 6 sztuk

producent/typ.model

Parametry techniczne

IX. Laptop wraz z oprogramowaniem..... – 2 sztuki

producent/typ.model

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Typ komputera	
2.	Procesor	
3.	Dysk twardy	
4.	Pamięć RAM	
5.	Karta sieciowa	
6.	Karta grafiki	
7.	Porty/złącza	



8.	Wejścia/wyjścia	
9.	Porty USB	
10.	Przekątna ekranu	
11.	Gwarancja	
12.	Mysz	
13.	Klawiatura	
14.	system operacyjny wraz z oprogramowaniem	

X. Mikrofon mono..... – 2 sztuki
producent/marka/nazwa

Parametry techniczne



XI. Drukarka 3D – 1 sztuka

producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Rozmiar pola roboczego	
2.	Kalibracja	
3.	Tryb druku	
4.	Dysza	
5.	Średnica i rodzaj filamentów	
6.	Przeznaczenie	
7.	Gwarancja	

XII. Filamenty do drukarki 3D – 6 sztuk

producent/marka/nazwa

Parametry techniczne



XIII. Monitor interaktywny – 1 sztuka
producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Rozmiar	
2.	Podstawa	
3.	Oprogramowanie	
4.	Ilość użytkowników jednocześnie	
5.	Głośniki	

XIV. Urządzenie wielofunkcyjne – 1 sztuka
producent/marka/nazwa

Lp.	Nazwa komponentu	Parametry techniczne
1.	Technologia druku	
2.	Obsługiwany typ nośnika	



3.	Obsługiwane formaty nośników	
4.	Interfejsy	
5.	Wyświetlacz	
6.	Ilość wkładów drukujących	
7.	Tusze startowe	

XV. Karty typu Grabowskiego – tabliczka mnożenia – 5 zestawów
producent/marka/nazwa

Parametry techniczne



XVI. Karty typu Grabowskiego – dodawanie i odejmowanie – 5 zestawów

producent/marka/nazwa

Parametry techniczne

XVII. Kalkulatory – 12 sztuk

producent/marka/nazwa

Parametry techniczne

.....
podpis i pieczęć