



Formularz oferowanego sprzętu

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.	Ilość punktów CPU	
4.	Dysk twardy	
5.	Pamięć RAM	



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



V. Dysk twardy 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 gniazdkami..... – 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

Parametry techniczne

IX. Laptop dla nauczyciela – 2 sztuki

producent/typ/ model

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



9.	Wejścia/wyjścia	
10.	Porty USB	
11.	Przekątna ekranu	
12.	Gwarancja	
13.	Mysz	
14.	Klawiatura	
15.	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	

.....
podpis i pieczęć