

Załącznik nr 5.3 sprawa nr ZP-2/06/2024

Opis przedmiotu zamówienia:

**DOSTAWA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO WRAZ Z SYSTEMEM OPERACYJNYM ORAZ DRUKAREK 3D  
DLA ASP IM. EUGENIUSZA GEPPERTA WE WROCŁAWIU**

### Część 3

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA		
<b>1</b>	<b>DRUKARKA NR 1</b>	<b>ILOŚĆ 1 szt.</b>
<b>Minimalne parametry techniczne Wymagane przez Zamawiającego</b>		
1	Nazwa producenta i model	
2	Zastosowanie	Druk 3D
3	Obszar roboczy	Nie mniejsze niż 680 mm x 680 mm x 1680 mm (Dł.x Szer. x .Wys)
4	Wymiary drukarki	Nie większe niż 1400 x 1100 x 2300 mm (Dł.x Szer. x .Wys)
5	Ekstruder	Dwu-materiałowy z drukowaniem przez jedną dyszę
6	Funkcjonalność	Technologia drukowania FDM (Fused Deposition Method)/FFF Półautomatyczne poziomowanie platformy System UPS Wznawianie pracy po zaniku zasilania Podgrzewana platforma nie mniej niż do 70 °C Łączność WiFi, USB
7	Średnica filamentu	1,75 mm
9	Prędkość przesuwu głowicy	Maksymalna prędkość nie mniejsza niż 200 mm/s
10	Prędkość drukowania	Maksymalna prędkość nie mniejsza niż 120 mm/s
11	Czujnik końca filamentu	Tak
12	Grubość warstwy	Co najmniej w zakresie 0,1 mm – 0,8 mm
13	Średnica dyszy	0,4 mm / 0,8 mm / 1,2 mm
14	Obsługiwane materiały	PLA, PRO1, PET, PVA, Flexible, inne
15	Zasilanie AC	100 – 240 V 50 – 60 Hz

### Inne uwagi:

- **wszystkie systemy operacyjne muszą pochodzić z legalnego źródła sprzedaży oraz posiadać dowód autentyczności. Potwierdzenie legalności systemu operacyjnego może zostać zweryfikowane na etapie dostawy poprzez przedstawienie dowodu zakupu z legalnego źródła sprzedaży tj. z autoryzowanej do sprzedaży dystrybucji.**
- **okres udzielonej gwarancji: 12 miesięcy;**
- **miejsce dostawy: CSU, ul. Traugutta 21, pok. 319;**
- **dostawa: w ciągu 30 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy.**