

Załącznik nr 1

dot. sprawy nr. 164438/2023

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Parametry wymagane	Parametry oferowane
Zasilacz laboratoryjny	
Zakres napięć: 0 - 30 V	
Zakres natężenia prądu: 0 - 5 A	
Regulacja parametrów	
Napięcie: $\leq 0.01\% + 2 \text{ mV}$	
Natężenie: $\leq 0.1\% + 10 \text{ mA}$	
Dokładność nastawy parametrów:	
Napięcie: 10 mV	
Natężenie: 1 mA	
Dokładność ustawień	
Napięcia 0.5 % +20 mV	
Natężenia 0.5 % +10 mA	
Tętnienia napięcia wyjściowego	
Napięcie: + 2 mVrms	
Natężenie: + 3 mArms	
Czas reakcji	
Narastania napięcia: $\leq 100 \text{ ms}$ (Obciążenie znamionowe 10%)	
Spadku napięcia: $\leq 100 \text{ ms}$ (Obciążenie znamionowe 10%)	