

**Zadanie 1**

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNO – UŻYTKOWYCH**

Przedmiot zamówienia:

**Laser do fotokoagulacji siatkówki**

Oferowany model .....

Producent .....

Kraj pochodzenia .....

Rok produkcji .....

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	OPIS PARAMETRÓW OFEROWANYCH* (należy dokładnie opisać oferowane parametry oraz podać ewentualne zakresy)
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1.	Laser okulistyczny zintegrowany z lampą typu Haag-Streit do laseroterapii siatkówki	
2.	Światłowodowe źródło lasera o długości fali 577nm	
3.	Tryb pracy lasera: podprogowy, impulsowy, ciągły	
4.	Zakres regulacji mocy wyjściowej lasera 50-2000mW	
5.	Średnica ogniska koagulacji w zakresie min. 50 - 400 µm, zmieniana w sposób ciągły	
6.	Czas trwania impulsu w trybie pracy impulsowej min.: od 0,01 s do 45,0 s	
7.	Czas trwania impulsu w trybie podprogowym min.: od 0,1ms do 1,00 ms; cykl pracy w zakresie min.: 5-100%	
8.	Przerwa między impulsami w zakresie min.: od 0,1 s do 1 s	
9.	Dostępne wzorce w trybie pattern: kwadrat, koło, łuk	
10.	Kwadrat regulowany w zakresie: min. 8x8 ognisk laserowych	
11	Powierzchnia górnej pokrywy wykonana z tworzywa sztucznego odporna na uderzenia i zarysowania	

12	Wymiary urządzenia przy zamkniętej pokrywie 500 szer x 1042 wys x 600 gł mm (+/- 5%).	
13	Wymiary urządzenia przy otwartej pokrywie 500 szer x 1500 wys x 600 gł mm (+/- 5%).	
14	Załadunek od góry - zapewniając ergonomiczną i wygodną pracę.	
15	Waga netto maksimum 81 kg.	
16	Moc generatora pary maksimum 2,5 kW.	
17	Moc pompy wody minimum 0,75 kW.	
18	Moc całkowita urządzenia maksimum 2,55 kW.	

*\*) w kolumnie należy opisać parametry oferowane i podać zakresy*

*Parametry określone w kolumnie nr 2 jako wymagane są parametrami granicznymi, których nie spełnienie spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu w kolumnie 3 będzie traktowany jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzeń.*