

## Zadanie VII

### Lampa szczelinowa z aplanacją

	Opis	Parametry wymagane	Parametry oferowane
	<b>Lampa szczelinowa</b>		
1.	Oświetlenie położone poniżej części optycznej (typ „Zeiss”)	Tak	
2.	Trzy powiększenia optyczne (10x, 16x, 25x)	Tak	
3.	Długość szczeliny: 1 – 14 mm (regulowana płynnie)	Tak	
4.	Szerokość szczeliny: 0 – 14 mm (regulowana płynnie)	Tak	
5.	Wysokość szczeliny regulowana skokowo: 14; 10; 5; 1; 0,3 mm	Tak	
6.	Filtry: bezczerwienno, niebieski	Tak	
7.	Rotacja szczeliny: 0° – 180° (regulowana płynnie)	Tak	
8.	Oświetlenie typu LED	Tak	
9.	Płynna regulacja natężenia światła potencjometrem umieszczonym na obudowie oświetlacza	Tak	
10.	Tonometr aplanacyjny	Tak	

(podpis wykonawcy)