

## Parametry techniczne

## Zadanie 1. Soczewki wewnątrzgałkowe

Soczewki zwijalne, tylnokomorowe, jednoczęściowe, bezbarwne, preloaded				Treść oferty
1.	Średnica części optycznej	6,0 mm	TAK	
2.	Całkowita długość soczewki	12,5 mm	TAK	
3.	Zakres dioptrażu	od -10,0D do +34,0D	TAK	
4.	Wymagana konstrukcja	zwijalna, jednoczęściowa z dwoma haptenami	TAK	
5.	System implantacji	załadowana w indzektorze jednorazowego użytku z wbudowanym kartrdżem z końcówką okrągłą o średnicy 1,65 mm na długości min. 2,8 mm	TAK	
6.	Materiał	akryl hydrofilny	TAK	
7.	Optyka	sferyczna, obustronni wypukła (biconvex) - możliwość obustronnego wszczepiania	TAK	
8.	Uwodnienie	równe lub większe 26%	TAK – 1 pkt NIE – 0 pkt	
9.	Haptyka	dwie części haptyczne rozbudowane z jednym otworem w każdym haptenie	TAK	
10.	Krawędzie	ostre krawędzie na pełnym obwodzie 360 stopni części optycznej z obu jej stron, niezależne ostre krawędzie na częściach haptycznych	TAK	
11.	Angulacja	0 stopni	TAK	
12.	Indeks refrakcji	mniejszy lub równy 1,46	TAK – 1pkt NIE – 0 pkt	
13.	Filtry	filtr UV	TAK	
14.	Stałe A	stała A-Constant dla biometrii optycznej 118,6 stała A-Constant dla biometrii kontaktowej 118,0	TAK	