

SOCZEWKI WEWNĄTRZGAŁKOWE

Szpital Specjalistyczny w Pile
im. Stanisława Staszica
ul. Rydygiera 1
64-920 Piła

PROTOKÓŁ Z OTWARCIA OFERT

NUMER OFERTY	NAZWA (FIRMA) I ADRES WYKONAWCY	OFEROWANA WARTOŚĆ BRUTTO	OCENA JAKOŚCIOWA		
1	BAUSCH HEALTH POLAND Sp.z o.o. ul. Przemysłowa 2 35-959 Rzeszów	Zadanie 1	133 488,00 zł	Termin ważności	36 miesięcy
				Obecność filtra UV – udokumentowane na opakowaniu	soczewka z filtrem udokumentowanym na opakowaniu
				Aplikator	ładowany od tyłu
				Współczynnik refrakcji	1,46
				Material	Material hydrofilny o stopniu uwodnienia 26%
				Częstotliwość występowania zmętnień torby tylnej w okresie 1 roku od implantacji (wg dostępnej literatur)	11,4%
				Kartridż	Ścięty pod kątem 43,7°
2	Corelens Spółka Akcyjna Ul. Modlińska 190 03-119 Warszawa	Zadanie 1	82 931,04 zł	Termin ważności	co najmniej 25 miesięcy
				Obecność filtra UV – udokumentowane na opakowaniu	TAK
				Aplikator	ładowany od tyłu (w stosunku do końcówki injectora)
				Współczynnik refrakcji	1,46
				Material	Akryl hydrofilny
				Częstotliwość występowania zmętnień torby tylnej w okresie 1 roku od implantacji (wg dostępnej literatur)	brak udokumentowania
				Kartridż	Ścięty 37° (< 45°)

3	Medical Partner Sp. z o.o. ul. Szczepankowo 158b, 61-313 Poznań	Zadanie 1	83 592,00 zł	Termin ważności	Od 13 do 24 miesiące
				Obecność filtra UV – udokumentowane na opakowaniu	TAK
				Aplikator	ładowany od góry
				Współczynnik refrakcji	1,46
				Materiał	Soczewka o uwodnieniu $\geq 26\%$
				Częstotliwość występowania zmętnień torby tylnej w okresie 1 roku od implantacji (wg dostępnej literatur)	Brak udokumentowania
				Kartridż	Ścięty $< 45^\circ$
4	CONSULTRONIX S.A. Ul. Przemysłowa 17; 32-083 Balice	Zadanie 1	77 112,00 zł	Termin ważności	25-36 miesięcy
				Obecność filtra UV – udokumentowane na opakowaniu	Filt UV – udokumentowane na opakowaniu
				Aplikator	ładowany od przodu
				Współczynnik refrakcji	1,46
				Materiał	Soczewka o uwodnieniu 26%
				Częstotliwość występowania zmętnień torby tylnej w okresie 1 roku od implantacji (wg dostępnej literatur)	Brak udokumentowania
				Kartridż	Ścięcie 45°
5	Alcon Polska Sp. z o.o. ul. Marynarska 15 02-674 Warszawa	Zadanie 1	224 208,00 zł	Termin ważności	25 miesięcy
				Obecność filtra UV – udokumentowane na opakowaniu	TAK- obecność filtra UV udokumentowana na opakowaniu
				Aplikator	Aplikator ładowany od tyłu
				Współczynnik refrakcji	1,55
				Materiał	Soczewka o uwodnieniu 0,3%
				Częstotliwość występowania zmętnień torby tylnej w okresie 1 roku od implantacji (wg dostępnej literatur)	Do 5% zmętnień
				Kartridż	Ścięty 45°

6	MDT sp. z o.o. Ul. Skośna 12A 30-383 Kraków	Zadanie 1	107 995,68 zł	Termin ważności	Od 25 do 36 miesięcy
				Obecność filtra UV – udokumentowane na opakowaniu	TAK
				Aplikator	Jednorazowego użytku, ładowany od przodu
				Współczynnik refrakcji	1,46
				Material	Akryl hydrofilny, uwodnienie 26%
				Częstotliwość występowania zmętnień torby tylnej w okresie 1 roku od implantacji (wg dostępnej literatur)	Brak danych
				Kartridż	Jednorazowego użytku, ścięty 45°

Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia kwotę: **83 592,00 zł brutto**

Termin płatności: 60 dni

Termin zamówienia: **12 miesięcy**

Wykonawca w terminie **3 dni** od dnia zamieszczenia przez Zamawiającego na stronie internetowej informacji zgodnie z art. 86 ust. 5, przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej oraz w przypadku przynależności do tej samej grupy kapitałowej dowody potwierdzające, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu.