



SZPITAL REJONOWY

w Raciborzu im. dr. Józefa Rostka
47- 400 Racibórz ul. Gamowska 3

NIP : 639 – 17 – 03 – 765

REGON : 276225587

NIP – 639 17 03 765

REGON – 27 62 25 587

KRS 00 00 04 5513

Sad Rejonowy w Gliwicach
Wydział X Gospodarczy

www.szpital-raciborz.org

sekretariat@szpital-raciborz.org

Nasze telefony

nr kierunkowy
32

Szpital
755-37-37

fax
755-50-49

Dyrektor
Naczelny
755-37-37

Dyrektor
ds. Medycznych
755-37-37

Księgowość
755-50-57

Dział Metodyczno-
Organizacyjny
755-50-95

Dział Kadr
755-50-55

Dział Gospodarczy
755-50-72

Dział Techniczny
755-50-90

Dział Zamówień Publicznych
755-50-80
Fax. 755-50-79

Nasz znak: NZP- /05/2022

Racibórz, dn.: 23.05.2022 r.

Wykonawcy

dot. postępowania w trybie podstawowym na dostawę materiałów
okulistycznych, wg formularza cenowego nr 13/2022 - **pytanie nr 3**

Na podstawie art.135 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień
Publicznych (Dz.U.2021.1129) Zamawiający nie ujawniając źródła zapytania,
przekazuje treść załączonych w toku postępowania zapytań wraz z wyjaśnieniami.

W odpowiedzi na pytania Wykonawcy wyjaśniam:

„Dotyczy przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa materiałów okulistycznych”.
Znak sprawy: 13/2022

Pytanie 1 – Dotyczy zadania nr 1 pozycji 1:

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie soczewki o parametrach wymienionych
poniżej:

Soczewka wewnątrzgałkowa monofokalna, zwijalna, jednoczęściowa, wykonana z
akrylu hydrofilnego, filtr UV, współczynnik refrakcji 1.459 w 35 C , stopień
uwodnienia 26%. Cztery haptyki narożne z otworami fenestracyjnymi. Znaczniki
poprawności położenia soczewki na obwodzie części optycznej. Konstrukcja
zwiększająca docisk tylnej powierzchni części optycznej soczewki pod wpływem
kurczącej się torby. Optyka asferyczna, bezaberracyjna o stałym zakresie mocy na
całej części optycznej. Ostra krawędź o promieniu poniżej 5 mikrometrów.

Angulacja 0 stopni. Średnica całkowita: 11.0mm w zakresie od -10.0D do 15.0D,
10.7mm w zakresie od 15.5D do 22.0D oraz 10.5mm w zakresie od 22.5D do 40.D
Średnica części optycznej: 6.0mm. Zakres mocy od -10.0D do +40.0D, krok co 0.5D w
zakresie od 10.0D do 30.0D, w pozostałych zakresach co 1.0D. Soczewka pakowana
fabrycznie do kartridża. Implantacja przez cięcie 1.6mm (z przyłożenia), 1.8mm (przez
port), 2.0mm (do komory). W zestawie jednorazowy injector?

Odp: NIE, zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 2 – Dotyczy zadania nr 1 pozycji 2:

Soczewka hydrofobowa, jednoczęściowa, asferyczna z ujemną aberracją sferyczną,
tylnokomorowa do korekcji astygmatyzmu, dwuhaptyczna, zmodyfikowane C. Ostre
krawędzie na 360 stopniach części optycznej. Soczewka z filtrem światła UV oraz filtrem
światła fioletowego w zakresie 400-440nm. Zakres dioptrażu od +10,00D do +30,00D co
0,5 D. Moc cylindra: 1,00D, 1,50D, 2,25D, 3,00D, 3,75D, 4,50D, 5,25D, 6,00D. Średnica
części optycznej 6,0 mm, średnica całkowita 13,00 mm. Soczewka z jednorazowym
injectorem i kartridżem przeznaczona do cięcia 2,2-2,4mm. Uwodnienie 1-4%. Liczba
Abbego 49. Współczynnik refrakcji 1.48?

Odp: NIE, zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 3 – Dotyczy zadania nr 1 pozycji 3:

Czy zamawiający dopuści również masę cząsteczkową 2.8-3.2 mln Da oraz lepkość 400 000 mPas?

Odp: NIE, zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Podisał:
Kierownik Działu Zamówień Publicznych
Kalina Barlik