

Konin, dnia 25.01.2022 r.

WSZ-EP-37/123/21/2022

**Wykonawcy zainteresowani postępowaniem/
strona internetowa prowadzonego postępowania**

Dotyczy: postępowania o udzielenie Zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na zadanie pod nazwą: „Dostawa soczewek wewnątrzgałkowych oraz wyrobów medycznych dla potrzeb Oddziału Okulistycznego wraz z dzierżawą głowic do fakoemulsyfikatora”, nr sprawy WSZ-EP-37/2021.

Zamawiający informuje, iż do ww. postępowania zostały złożone pytania. W związku z powyższym działając na podstawie art. 135 ust. 2 i ust.6 ustawy z dnia 11września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2021 r., poz. 1129 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

1 – dotyczy Pakietu nr 1 pozycji 1 :

Czy zamawiający dopuści również soczewkę o zakresie dioptrażu +5,00D do +30,00D, uwodnienie 1-4%, współczynnik refrakcji 1,48. System implantacyjny w jednym oryginalnym opakowaniu z soczewką?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

2 – dotyczy Pakietu nr 1 pozycji 2 :

Czy zamawiający dopuści również soczewkę o zakresie dioptrażu +10,00D do +30,00D, uwodnienie 1-4%, współczynnik refrakcji 1,48. Do soczewki dołączony jednorazowy injector i kartridż do cięcia 2,2 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

3 – dotyczy Pakietu nr 2 :

Czy zamawiający dopuści również soczewkę o zakresie dioptrażu -10,00D do +30,00D, angulacji 5 stopni, soczewka dwuhaptyczna bez otworów w haptenach?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

4 – dotyczy Pakietu nr 3 :

Czy zamawiający dopuści również soczewkę o średnicy całkowitej w zakresie od 12,50 mm, angulacja 5°, dwuhaptenowa przeznaczona do cięcia 2,6?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

5 – dotyczy Pakietu nr 7 :

Czy zamawiający dopuści również soczewkę o parametrach wymienionych poniżej:

Soczewka wewnątrzgałkowa jednoczęściowa wykonana z akrylu hydrofobowego, naturalnie żółta. Zapakowana fabrycznie do injectora. Soczewka posiadająca filtr UV i filtr światła niebieskiego. Długość całkowita 13 mm, średnica części optycznej 6,0 mm, angulacja 0 stopni. Implantacja przez cięcie 2,2 mm. Stała A – 118,5. Zakres mocy: od +5,00D do +30,00D krok co 0,5D?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

6 – dotyczy Pakietu nr 11 :

Czy zamawiający dopuści również błękit trypanu 0,06% pakowany po 10 fiolek o pojemności 1ml ? Jaką ilość opakowań należy wówczas zaoferować?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

7 – dotyczy Pakietu nr 14 :

Czy zamawiający dopuści również BSS w plastikowej sztywnej butelce?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W związku z tym Zamawiający zmodyfikował zapisy Załącznika nr 2 do SWZ (Formularz asortymentowo-cenowy). Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.

8 – dotyczy Pakietu nr 17 :

Czy zamawiający dopuści również retraktory pakowane po 5 sztuk?

Odpowiedź: Zamawiający w pakiecie nr 17 wymaga 20 sztuk retraktorów i nie określa po ile sztuk powinny być pakowane.

9 – dotyczy Pakietu nr 19 pozycji 1 :

Czy zamawiający dopuści również soczewkę o parametrach wymienionych poniżej:

Soczewka wewnątrzgałkowa jednoczęściowa wykonana z akrylu hydrofobowego, naturalnie żółta. Zapakowana fabrycznie do injectora. Soczewka posiadająca filtr UV i filtr światła niebieskiego. Długość całkowita 13 mm, średnica części optycznej 6,0 mm, angulacja 0 stopni. Implantacja przez cięcie 2,2 mm. Stała A – 118,5. Zakres mocy: od +5,00D do +30,00D krok co 0,5D?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

10 – dotyczy Pakietu nr 19 pozycji 2 :

Czy zamawiający dopuści również soczewkę o parametrach wymienionych poniżej:

Soczewka wewnątrzgałkowa monofokalna, zwijalna, jednoczęściowa, wykonana z akrylu hydrofilnego, filtr UV, współczynnik refrakcji 1.459 w 35 C , stopień uwodnienia. Cztery haptiki 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?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Zamawiający informuje, że niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.