



Słupsk, dnia 22.03.2022 r.

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji  
pn.: Dostawa soczewek i akcesoriów jednorazowego użytku – postępowanie nr 22/TP/2022**

Na podstawie **art. 284 ust. 6** – tryb podstawowy ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (dalej „Ustawa”) Zamawiający udostępnia treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji warunków zamówienia (dalej „SWZ”) wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

**Pytanie nr 1:**

dot. § 7 ust. 4 – Wzór umowy depozytu:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie. Czy wystawioną fakturę na uzupełniony w ramach stworzonego magazynu depozytowego asortyment wykonawca ma przesłać na adres email: [apteka@szpital.slupsk.pl](mailto:apteka@szpital.slupsk.pl), czy też wskazany we wzorze umowy dostawy adres: [faktury@szpital.slupsk.pl](mailto:faktury@szpital.slupsk.pl)?

**Odp. Zamawiającego: Zgodnie z § 7 ust. 4 na adres [apteka@szpital.slupsk.pl](mailto:apteka@szpital.slupsk.pl).**

**Pytanie nr 2:**

dot. Części nr 17. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o potwierdzenie, że obowiązek utworzenia depozytu w ww. zadaniu dotyczy tylko pozycji nr 1, natomiast soczewka z pozycji nr 2 ma być dostarczana w terminie do 3 dni roboczych od złożenia zamówienia?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający potwierdza.**

**Pytanie nr 3:**

dot. Części nr 17 poz.1 :

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania w tej pozycji soczewki renomowanej, brytyjskiej firmy Rayner:

- soczewka wewnątrzgałkowa, jednoczęściowa, sferyczna;
- akryl hydrofilny (bez zjawiska glisteningu), zawartość wody: 26%;
- filtr UV;
- współczynnik refrakcji: 1.46;
- całkowita średnica: 12.5 mm;
- średnica optyczna: 6 mm;
- zakres mocy:  
od -10.0 do +7.0D (co 1.0D wliczając plano)  
od +8.0 do +30.0D (co 0.5D)  
od +31.0 do +34.0D (co 1.0D);
- kształt części optycznej: obustronnie wypukła (moce dodatnie), dwustronnie wklęsła (moce ujemne);
- ostre, kwadratowe krawędzie typu Amon-Apple 360° na pełnym obwodzie części optycznej z obu stron;
- dwie rozbudowane części haptyczne o ostrych krawędziach, jeden otwór w każdym haptencie (zamknięta pętla) z technologią zapobiegającą przemieszczaniu soczewki (AVH);
- angulacja 0°;
- metoda implantacji: preloaded - injector z jednoręcznym tłokiem posiadający dwuetapowy system Lock & Roll z dyszą 1.65mm dla nacięcia do 2.2mm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 4:**

dot. Części nr 17 poz.2. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania w tej pozycji soczewki renomowanej, brytyjskiej firmy Rayner:

- soczewka wewnątrzgałkowa, jednoczęściowa, asferyczna;
- akryl hydrofilny (bez zjawiska glisteningu), zawartość wody: 26%;
- filtr UV;
- współczynnik refrakcji: 1.46;
- całkowita średnica: 12.5 mm;
- średnica optyczna: 6 mm;
- zakres mocy:  
od -10.0 do +7.0D (co 1.0D wliczając plano)  
od +8.0 do +30.0D (co 0.5D)  
od +31.0 do +34.0D (co 1.0D);
- kształt części optycznej: obustronnie wypukła (moce dodatnie), dwustronnie wklęsła (moce ujemne);
- ostre, kwadratowe krawędzie typu Amon-Apple 360° na pełnym obwodzie części optycznej z obu stron;
- dwie rozbudowane części haptyczne o ostrych krawędziach, jeden otwór w każdym haptencie (zamknięta pętla) z technologią zapobiegającą przemieszczaniu soczewki (AVH);
- angulacja 0°;
- metoda implantacji: preloaded - injector z jednoręcznym tłokiem posiadający dwuetapowy system Lock & Roll z dyszą 1.65mm dla nacięcia do 2.2mm?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 5:**

Część 5. Poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści nic niewchłaniającą o długości 6,0 – pozostałe parametry bez zmian?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 6:**

Część 5. Poz 2.

Czy Zamawiający dopuści nic niewchłaniającą o parametrach krzywizna 7/16 pozostałe parametry bez zmian?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 7:**

Część 5. Poz. 3.

Czy Zamawiający dopuści nic podwójna z dwoma pętlami pozostałe parametry bez zmian?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 8:**

Część nr 8. Dot. Pozycji 1, 2, 3

Czy Zamawiający dopuści opakowanie handlowe 10 szt?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 9:**

Część nr 10. Poz. 1.

Czy w Zamawiający dopuści Pierścień do mechanicznego rozszerzenia źrenicy w czasie operacji zaćmy wstępnie załadowany do jednorazowego injektora, wykonany z jednolitego, niebieskobarwionego polipropylenu w kształcie kwadratu z bezpiecznymi zaokrągleniami i otworami w narożnikach, średnica pierścienia 6,25 lub 7,0mm ?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 10:**

Dotyczy pakietu nr 11 pozycja nr 1 Czy zamawiający dopuści również barwnik o poniższych parametrach: Roztwór błękitu trypanu o stężeniu 0,15% oraz brillant blue G o stężeniu 0,025%, Polietylenoglikol o stężeniu 4% rozcieńczonych w fizjologicznym roztworze chlorku sodowego stosowany do barwienia i wizualizacji błon epiretinalnych i błony granicznej

wewnętrznej, pakowany w szklane ampułko strzykawki o pojemności 0,5ml, sterylne.

Opakowanie 1 sztuka

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 11:**

Dotyczy pakietu nr 16 Czy zamawiający dopuści również retraktory tęczęwkowe pakowane po 5 sztuk. Jaką ilość opakowań należy wówczas zaoferować.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dokonał modyfikacji formularza asotymentowo-ilościowego dla części nr 16 w zakresie sposobu konfekcjonowania. Zamawiający dopuszcza retraktory tęczęwkowe pakowane po 5 sztuk, w takiej sytuacji należy zaoferować 60 opakowań.**

**Pytanie nr 12:**

Dotyczy pakietu nr 17 pozycja nr 1 Czy zamawiający dopuści również soczewkę o poniższych parametrach: Soczewka wewnątrzgałkowa, akrylowa, sferyczna, jednoczęściowa hydrofilna o ostrych krawędziach na pełnym obwodzie 360 stopni, dwie części haptyczne. Injector i kartridż dołączone do soczewki. Średnica części optycznej 6mm, średnica całkowita soczewki 12,5 mm, angulacja 5 stopni, uwodnienie 26%, indeks refrakcji 1,46. Stała A 118,0, zakres mocy y od -10,00D do +30,00D co 0,5D w zakresie od +1,00 do 30,00D pozostałe co 1,00D?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 13:**

Dotyczy pakietu nr 17 pozycja nr 2 Czy zamawiający dopuści również soczewkę o poniższych parametrach: 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. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 14:**

dot. Części 17 (Załącznik nr 2) Część nr 17 Lp.1

Czy zamawiający dopuści w Części 17 Lp.1: Typ soczewki-wewnątrzgałkowa, tylnokomorowa, jednoczęściowa, zwijalna, sferyczna. Materiał części optycznej- akryl hydrofilny. Materiał części haptycznych -akryl hydrofilny. Stopień uwodnienia materiału 26%.Index refrakcji 1,46. Kształt części haptycznej-haptenty typu Closed Loop. Rozmiar części optycznej-6,0 mm. Długość całkowita soczewki 12,5 mm. Angulacja części haptycznych 0 stopni. Zakres dioptrażu -10 do +40 (w zakresie +6 do +30 co 0,5 dioptrii). Stała A118,0 (jednakowa dla wszystkich dioptraży). System implantacyjny-jednorazowy indzektor typu „push”, jednorazowy kartridż, zapakowane w opakowaniu z soczewką. Kąt zwilżania materiału z którego wykonana jest soczewka 520. Angulacja końcówki kartridża 37 stopni. Modułu Young'a soczewki 3,0Mpa.Wymagane cięcie 2,2 mm. Sterylizacja systemu implantacyjnego oraz kartridża-ETO. Sterylizacja soczewki-Parowa. Kompatybilne z laserem YAG?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 15:**

Pytanie nr 2 dot. Części 17 (Załącznik nr 2)

Część nr 17 Lp.2

Czy zamawiający dopuści w Części 17 Lp.2:

Typ soczewki-hydrofobowa, biała, asferyczna, preloadowana. Soczewka jednoczęściowa, zwijalna, akrylowa hydrofobowa, asferyczna, z filtrem światła UV, długość całkowita 12,5 mm, część optyczna 6 mm, ukątowanie części haptycznych 0 stopni, stała A 118,4. Jednorazowy injector wraz z kartridżem fabrycznie zapakowany w pudełko wraz z soczewką. Średnica optyczna 6,0 mm. Średnica

całkowita 12,5mm.Asferyczna optyka. Filtr UV. Zakres mocy od 0,0D do +35,0D (od +6 do +30 co 0,5 dioptrii). Angulacja 0°. Stopień uwodnienia poniżej 0,5%.Współczynnik refrakcji 1,4933.Ostra krawędź części optycznej 3600. Soczewka zapakowana fabrycznie (preloadowana) do systemu implantacyjnego typu „push” dedykowanego do cięcia 2.2mm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 16:**

Pytanie nr 3 dot. Części 17 (Załącznik nr 2)

Część nr 17 Lp.2

Czy zamawiający dopuści w Części 17 Lp.2:

Typ soczewki :hydrofilna, biała, asferyczna. Soczewka zwijalna, akrylowa hydrofilna, jednoczęściowa, asferyczna, z filtrem światła UV, długość całkowita 12,5mm, część optyczna 6 mm, ukątowanie części haptycznych 0 stopni, stała A 118,0. Jednorazowy injector wraz z kartridżem fabrycznie zapakowany w pudełko wraz z soczewką. Średnica optyczna 6,0 mm, średnica całkowita 12,5mm, asferyczna optyka (-0,27 mikrona), filtr UV ,zakres mocy od -10,0D do +40,0D (od +6 do +30 co 0,5 dioptrii), angulacja 0°,stopień uwodnienia 26%, współczynnik refrakcji 1,46, 3600 ostra krawędź części optycznej, soczewka posiada dwa rozbudowane, hapteny z jednym otworem w każdym haptenie, zapewniające dobrą centrację i stabilizację soczewki?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 17:**

Pytanie 4 dot. Części 1 (Załącznik nr 2)

Część nr 1 Lp.1

Czy zamawiający dopuści w Części 1 Lp.1:

Typ soczewki-wewnętrzna, tylnokomorowa, jednoczęściowa, zwijalna, sferyczna.

Materiał części optycznej- akryl hydrofilny. Materiał części haptycznych -akryl hydrofilny.

Stopień uwodnienia materiału 26%.Index refrakcji 1,46. Kształt części haptycznej-hapteny typu Closed Loop. Rozmiar części optycznej-6,0 mm. Długość całkowita soczewki 12,5 mm. Angulacja części haptycznych 0 stopni. Zakres dioptrażu -10 do +40 (w zakresie +6 do +30 co 0,5 dioptrii). Stała A118,0 (jednakowa dla wszystkich dioptraży). System implantacyjny-jednorazowy indzektor typu „push”, jednorazowy kartridż, zapakowane w opakowaniu z soczewką. Kąt zwilżania materiału z którego wykonana jest soczewka 520. Angulacja końcówki kartridża 37 stopni. Modułu Young’a soczewki 3,0Mpa.Wymagane cięcie 2,2 mm. Sterylizacja systemu implantacyjnego oraz kartridża-ETO. Sterylizacja soczewki-Parowa. Kompatybilne z laserem YAG?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 18:**

Pytanie nr 5 dot. Części 1 (Załącznik nr 2)

Część nr 1 Lp.1

Czy zamawiający dopuści w Części 1 Lp.1:

Typ soczewki-hydrofobowa, biała, asferyczna, preloadowana. Soczewka jednoczęściowa, zwijalna, akrylowa hydrofobowa, asferyczna, z filtrem światła UV, długość całkowita 12,5 mm, część optyczna 6 mm, ukątowanie części haptycznych 0 stopni, stała A 118,4. Jednorazowy injector wraz z kartridżem fabrycznie zapakowany w pudełko wraz z soczewką. Średnica optyczna 6,0 mm. Średnica całkowita 12,5mm.Asferyczna optyka. Filtr UV. Zakres mocy od 0,0D do +35,0D (od +6 do +30 co 0,5 dioptrii). Angulacja 0°. Stopień uwodnienia poniżej 0,5%.Współczynnik refrakcji 1,4933.Ostra krawędź części optycznej 3600. Soczewka zapakowana fabrycznie (preloadowana) do systemu implantacyjnego typu „push” dedykowanego do cięcia 2.2mm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 19:**

Pytanie nr 6 dot. Części 1 (Załącznik nr 2)

Część nr 1 Lp.2

Czy zamawiający dopuści w Części 1 Lp.2:

Typ soczewki-wewnętrzna, tylnokomorowa, jednoczęściowa, zwijalna, sferyczna.

Materiał części optycznej- akryl hydrofilny. Materiał części haptycznych -akryl hydrofilny.

Stopień uwodnienia materiału 26%.Index refrakcji 1,46. Kształt części haptycznej-hapteny typu Closed Loop. Rozmiar części optycznej-6,0 mm. Długość całkowita soczewki 12,5 mm. Angulacja

części haptycznych 0 stopni. Zakres dioptrażu -10 do +40 (w zakresie +6 do +30 co 0,5 dioptrii). Stała A118,0 (jednakowa dla wszystkich dioptraży). System implantacyjny-jednorazowy indzektor typu „push”, jednorazowy kartridż, zapakowane w opakowaniu z soczewką. Kąt zwilżania materiału z którego wykonana jest soczewka 520. Angulacja końcówki kartridża 37 stopni. Modułu Young’a soczewki 3,0Mpa. Wymagane cięcie 2,2 mm. Sterylizacja systemu implantacyjnego oraz kartridża-ETO. Sterylizacja soczewki-Parowa. Kompatybilne z laserem YAG?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 20:**

Pytanie nr 7 dot. Części 1 (Załącznik nr 2)

Część nr 1 Lp.2

Czy zamawiający dopuści w Części 1 Lp.2:

Typ soczewki-hydrofobowa, biała, asferyczna, preloadowana. Soczewka jednoczęściowa, zwijalna, akrylowa hydrofobowa, asferyczna, z filtrem światła UV, długość całkowita 12,5 mm, część optyczna 6 mm, ukątowanie części haptycznych 0 stopni, stała A 118,4. Jednorazowy injector wraz z kartridżem fabrycznie zapakowany w pudełko wraz z soczewką. Średnica optyczna 6,0 mm. Średnica całkowita 12,5mm. Asferyczna optyka. Filtr UV. Zakres mocy od 0,0D do +35,0D (od +6 do +30 co 0,5 dioptrii). Angulacja 0°. Stopień uwodnienia poniżej 0,5%. Współczynnik refrakcji 1,4933. Ostra krawędź części optycznej 3600. Soczewka zapakowana fabrycznie (preloadowana) do systemu implantacyjnego typu „push” dedykowanego do cięcia 2.2mm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 21:**

dot. Części 1 (Załącznik nr 2)

Część nr 1 Lp.3

Czy zamawiający dopuści w Części 1 Lp.3:

Typ soczewki-wewnątrzgałkowa, tylnokomorowa, jednoczęściowa, zwijalna, sferyczna. Materiał części optycznej- akryl hydrofilny. Materiał części haptycznych -akryl hydrofilny. Stopień uwodnienia materiału 26%. Index refrakcji 1,46. Kształt części haptycznej-hapteny typu Closed Loop. Rozmiar części optycznej-6,0 mm. Długość całkowita soczewki 12,5 mm. Angulacja części haptycznych 0 stopni. Zakres dioptrażu -10 do +40 (w zakresie +6 do +30 co 0,5 dioptrii). Stała A118,0 (jednakowa dla wszystkich dioptraży). System implantacyjny-jednorazowy indzektor typu „push”, jednorazowy kartridż, zapakowane w opakowaniu z soczewką. Kąt zwilżania materiału z którego wykonana jest soczewka 520. Angulacja końcówki kartridża 37 stopni. Modułu Young’a soczewki 3,0Mpa. Wymagane cięcie 2,2 mm. Sterylizacja systemu implantacyjnego oraz kartridża-ETO. Sterylizacja soczewki-Parowa. Kompatybilne z laserem YAG?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 22:**

dot. Części 1 (Załącznik nr 2)

Część nr 1 Lp.3

Czy zamawiający dopuści w Części 1 Lp.3:

Typ soczewki-hydrofobowa, biała, asferyczna, preloadowana. Soczewka jednoczęściowa, zwijalna, akrylowa hydrofobowa, asferyczna, z filtrem światła UV, długość całkowita 12,5 mm, część optyczna 6 mm, ukątowanie części haptycznych 0 stopni, stała A 118,4. Jednorazowy injector wraz z kartridżem fabrycznie zapakowany w pudełko wraz z soczewką. Średnica optyczna 6,0 mm. Średnica całkowita 12,5mm. Asferyczna optyka. Filtr UV. Zakres mocy od 0,0D do +35,0D (od +6 do +30 co 0,5 dioptrii). Angulacja 0°. Stopień uwodnienia poniżej 0,5%. Współczynnik refrakcji 1,4933. Ostra krawędź części optycznej 3600. Soczewka zapakowana fabrycznie (preloadowana) do systemu implantacyjnego typu „push” dedykowanego do cięcia 2.2mm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 23:**

dot. Części 1 (Załącznik nr 2)

Część nr 1 Lp.4

Czy zamawiający dopuści w Części 1 Lp.4:

Typ soczewki-hydrofobowa, biała, asferyczna, preloadowana. Soczewka jednoczęściowa, zwijalna, akrylowa hydrofobowa, asferyczna, z filtrem światła UV, długość całkowita 12,5 mm, część optyczna

6 mm, ukątowanie części haptycznych 0 stopni, stała A 118,4. Jednorazowy injector wraz z kartridżem fabrycznie zapakowany w pudełko wraz z soczewką. Średnica optyczna 6,0 mm. Średnica całkowita 12,5mm. Asferyczna optyka. Filtr UV. Zakres mocy od 0,0D do +35,0D (od +6 do +30 co 0,5 dioptrii). Angulacja 0°. Stopień uwodnienia poniżej 0,5%. Współczynnik refrakcji 1,4933. Ostra krawędź części optycznej 3600. Soczewka zapakowana fabrycznie (preloadowana) do systemu implantacyjnego typu „push” dedykowanego do cięcia 2.2mm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 24:**

dot. Części 1 (Załącznik nr 2)

Część nr 1 Lp.4

Czy zamawiający dopuści w Części 1 Lp.4:

Typ soczewki: hydrofilna, biała, asferyczna. Soczewka zwijalna, akrylowa hydrofilna, jednoczęściowa, asferyczna, z filtrem światła UV, długość całkowita 12,5mm, część optyczna 6 mm, ukątowanie części haptycznych 0 stopni, stała A 118,0. Jednorazowy injector wraz z kartridżem fabrycznie zapakowany w pudełko wraz z soczewką. Średnica optyczna 6,0 mm, średnica całkowita 12,5mm, asferyczna optyka (-0,27 mikrona), filtr UV, zakres mocy od -10,0D do +40,0D (od +6 do +30 co 0,5 dioptrii), angulacja 0°, stopień uwodnienia 26%, współczynnik refrakcji 1,46, 3600 ostra krawędź części optycznej, soczewka posiada dwa rozbudowane, hapteny z jednym otworem w każdym haptenie, zapewniające dobrą centrację i stabilizację soczewki?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 25:**

dot. Części 1 (Załącznik nr 2)

Część nr 1 Lp. 1-4

Czy zamawiający w ramach pakietu odstąpi od udostępnienia przez wykonawcę wielorazowych zestawów do implantacji (Injector i penseta) oraz narzędzi do markowania oka?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 26:**

dotyczy Część 4 poz. 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie możliwości złożenia oferty oraz dostawy zestawów operacyjnych opisanych w części 4 poz. 1= z terminem ważności nie krótszym niż 3/4 nominalnego okresu ważności (tj. z terminem ważności nie krótszym niż 9 miesięcy).

Dostarczenie Zamawiającemu przedmiotu umowy z terminem ważności nie krótszym niż 12 miesięcy w przypadku zestawów, dla których nominalny termin ważności (od momentu zakończenia sterylizacji do końca okresu ważności zestawu) wynosi 12 miesięcy nie jest możliwe do realizacji. Wyroby medyczne stanowiące przedmiot zamówienia produkowane są poza granicami kraju i z uwagi na transport oraz inne względy logistyczne spełnienie powyższego wymogu nie możliwe. Dlatego bardzo proszę jak we wstępie.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 27:**

dot. części 1: Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wykreślenie zapisu o konieczności dostarczenia w ramach części 1 narzędzi to markowania oka, które są wymagane tylko i wyłącznie przy soczewkach torycznych, które nie są opisane w tej części.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę. Zmodyfikowany formularz asortymentowo – ilościowy w części nr 1 w powyższym zakresie stanowi załącznik do odpowiedzi.**

**Pytanie nr 28:**

dot. części 1: Zwracamy się z uprzejmą prośbą o sprecyzowanie jaką ilość wielorazowych zestawów do implantacji soczewki należy zaoferować?

**Odp. Zamawiającego: 3 injectory wkręcane.**

**Pytanie nr 29:**

dot. części 1: Zwracamy się z uprzejmą prośbą o odstąpienie od depozytu soczewek PMMA oferowanych w części 1 pozycja 3.

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający odstępuje od wymogu depozytu dla części nr 1 poz. 3 soczewki PMMA. Formularz asortymentowo-ilościowy dla części nr 1 po zmianach stanowi załącznik do odpowiedzi na pytania***

**Pytanie nr 30:**

dot. Część 4 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści w składzie dwa fartuchy L ( zamiast 1 szt L i 1 szt S) ?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 31:**

Istotne postanowienia umowy depozytu

Czy Zamawiający zgodzi się na dodanie w §3 umowy kolejnego zdania w następującym brzmieniu: „Wykonawca odbierze niewykorzystane wyroby w ciągu 14 dni od wygaśnięcia lub rozwiązania niniejszej umowy.”?

Uzasadnienie:

Umowa powinna wskazywać, że niewykorzystane wyroby zostaną zwrócone Wykonawcy, który pozostaje ich właścicielem.

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.***

**Pytanie nr 32:**

Istotne postanowienia umowy depozytu Czy Zamawiający zgodzi się na przyjęcie §5 umowy w następującym brzmieniu: „Zamawiający ponosi odpowiedzialność na zasadach ogólnych kodeksu cywilnego w przypadku udowodnionej szkody powstałej w czasie trwania niniejszej umowy w przedmiotach oddanych mu na przechowanie.”?

Uzasadnienie:

Wyroby powierzone w depozyt pozostają pod pieczęcią Zamawiającego, który powinien ponosić za nie odpowiedzialność ona zasadach ogólnych k.c., a nie jedynie na zasadzie winy.

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.***

**Pytanie nr 33:**

Istotne postanowienia umowy depozytu Czy Zamawiający zgodzi się na dodanie w §9 umowy kolejnego zdania w następującym brzmieniu: „Wykonawca wystawi Zamawiającemu fakturę za wyroby przeterminowane oraz za te, których termin przydatności w momencie rozliczenia depozytu będzie krótszy niż 9 miesięcy.”?

Uzasadnienie:

Wyroby o terminie przydatności krótszym niż 9 miesięcy są dla Wykonawcy w zasadzie niesprzedawalne, a więc powinien on otrzymać za nie wynagrodzenie. Jeśli jednak Zamawiający będzie stosował się do zasad gospodarki materiałowej, ryzyko wystąpienia takiej sytuacji zostanie znacząco zminimalizowane.

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.***

**Pytanie nr 34:**

Istotne postanowienia umowy depozytu Czy Zamawiający zgodzi się na dodanie kolejnego paragrafu w następującym brzmieniu: „Dopuszcza się zmianę postanowień umowy w przypadku wystąpienia niemożliwych do przewidzenia w momencie zawierania umowy okoliczności będących następstwem wystąpienia epidemii wirusa SARS-CoV-2, wywołującego chorobę COVID-19, bądź innej epidemii. Strony zgodnie postanawiają, że Wykonawca nie ponosi odpowiedzialności za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy będące wynikiem epidemii koronawirusa SARS-CoV-2, wywołującego chorobę Covid-19, bądź innej epidemii, pod warunkiem, że bez zbędnej zwłoki poinformuje Zamawiającego o ww. okolicznościach i ich wpływie na brak możliwości wykonania lub brak możliwości należytego wykonania umowy oraz, że niezwłocznie po ustąpieniu ww. okoliczności podejmie się wykonywania/należytego wykonywania umowy.”?

Uzasadnienie:

W związku z zaistniałą sytuacją epidemiczną i związanymi z nią możliwymi utrudnieniami na rynku, Wykonawca zwraca się z prośbą o doprecyzowanie, iż Wykonawca nie ponosi odpowiedzialności za uchybienia obowiązkom umownym, które stanowią konsekwencję epidemii wirusa SARS-CoV-2 lub innej epidemii (jeśli taka wystąpi). Wskazane okoliczności pozostają poza kontrolą Stron umowy, wobec czego w takiej sytuacji Wykonawca nie powinien ponosić negatywnych konsekwencji

niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, o ile poinformuje Zamawiającego bez zwłoki o zaistniałych utrudnieniach i ich wpływie na zobowiązania umowne i niezwłocznie podejmie się działań mających na celu wykonanie umowy. Z uwagi na to, że epidemia SARS-CoV-2 trwa już prawie dwa lata, trudno uznać ją za przejaw działania siły wyższej, a więc konieczne jest szczegółowe ujęcie tego zagadnienia w umowie.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 35:**

Istotne postanowienia umowy dostawy. Czy Zamawiający zgodzi się na przyjęcie §3 ust. 2 projektu umowy w następującym brzmieniu: „Zamawiający zastrzega, że minimalny poziom zamówienia wyniesie 80% wartości zamówienia.”?

Uzasadnienie:

Wykonawca prosi o podniesienie gwarantowanego poziomu zamówień do 80%. Niższa wielkość stawia pod znakiem zapytania opłacalność przedsięwzięcia i uniemożliwia Wykonawcy rzetelną ocenę ryzyka oraz skalkulowanie oferty jak najkorzystniejszej dla obu stron.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 36:**

Istotne postanowienia umowy dostawy Czy Zamawiający zgodzi się na przyjęcie § 5 ust. 5-6 projektu umowy w następującym brzmieniu: „5. Jeżeli podczas odbioru lub pierwszego użycia okaże się, że wadliwe są części składowe lub cały dostarczony przedmiot zamówienia, to odpowiednio, wadliwe części składowe przedmiotu zamówienia lub cały przedmiot zamówienia podlega wymianie na wolny od wad w terminie 5 dni roboczych licząc od:

- a) Zgłoszenia reklamacji – w przypadku wad ilościowych,
- b) Dostarczenia Wykonawcy reklamowanych wyrobów – w przypadku reklamacji jakościowej.

6. Jeżeli Wykonawca w ciągu 5 dni roboczych od dnia:

- a) otrzymania zawiadomienia o wadach ilościowych lub
- b) Dostarczenia Wykonawcy reklamowanych wyrobów – w przypadku reklamacji jakościowej  
- nie powiadomi Zamawiającego o sposobie załatwienia reklamacji, uznaje się, że reklamacja została uwzględniona.”?

Uzasadnienie:

- Prosimy o doprecyzowanie, że termin na rozpatrzenie reklamacji będzie liczony w dniach roboczych, tak jak termin dostarczenia wyrobów wolnych od wad;
- Wykonawca nie może odnieść się do reklamacji jakościowej bez naocznego zbadania reklamowanych wyrobów, zasadnym jest więc, aby termin na jej rozpatrzenie biegł od dnia dostarczenia mu reklamowanych towarów. Ponadto Wykonawca uważa, że dostarczenie reklamowanych towarów powinno być obowiązkiem Zamawiającego;

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 37:**

Istotne postanowienia umowy dostawy Czy Zamawiający zgodzi się na przyjęcie §7 ust. 5-7 umowy w następującym brzmieniu: „5. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 50 zł za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w utworzeniu lub uzupełnieniu banku.

1. Łączna maksymalna wysokość kar umownych nie może przekraczać 10 % wartości netto umowy, a dla danej zwłoki 10% wartości netto części zamówienia pozostającej w zwłoce.
2. Wysokość kar umownych, o których mowa w ust. 1-5 powyżej oblicza się od wartości netto.”?

Uzasadnienie:

- Kara umowna za nieterminowe uzupełnienie depozytu jest już przewidziana w ust. 2 niniejszego paragrafu;
- W ocenie Wykonawcy górny limit naliczania kar umownych powinien być ustanowiony dodatkowo osobno dla każdego uchybienia. W przeciwnym wypadku jedno dłuższe uchybienie po stronie Wykonawcy mogłoby skutkować naliczeniem kary umownej przekraczającej wartość danego pojedynczego świadczenia;
- Zgodnie z art. 28 ustawy PZP to wartość netto określa wysokość zobowiązania, dlatego Wykonawca prosi, aby kary umowne naliczać w oparciu o wartość netto zamówienia;

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający zmienia zapis w §7 ust. 5 na następujący: Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 50 zł za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w utworzeniu banku.**



**Pytanie nr 38:**

Istotne postanowienia umowy dostawy Czy Zamawiający zgodzi się na przyjęcie § 7 ust. 10 umowy w następującym brzmieniu: „Za niewykonanie umowy strony uważają trzykrotne, powstałe z wyłącznej winy Wykonawcy, niedostarczenie przedmiotu umowy w terminie, o którym mowa w § 3 ust. 1 umowy, trzykrotne dostarczenie go z wadami uniemożliwiającymi prawidłowe użytkowanie lub w niekompletnym stanie.”?

Uzasadnienie:

Za niewykonanie umowy nie powinno być uważane już pierwsze uchybienie polegające na zwłoce w dostawie lub dostarczeniu wyrobów wadliwych. Wykonawca uważa, że należy dopuścić po dwa uchybienia każdego rodzaju, a dopiero trzecie może być uważane za niewykonanie umowy wraz z wszelkimi tego konsekwencjami.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 39:**

Istotne postanowienia umowy dostawy Czy Zamawiający zgodzi się na dodanie w §8 ust. 3 pkt 2) umowy kolejnego zdania w następującym brzmieniu: „Aktualna stawka VAT będzie stosowana automatycznie bez konieczności zawierania aneksu do umowy.”?

Uzasadnienie:

Wykonawca prosi o doprecyzowanie, że w przypadku zmiany stawki podatku od towarów i usług aktualna stawka będzie stosowana automatycznie bez konieczności zawierania aneksu do umowy.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 40:**

Czy Zamawiający zgodzi się na dodanie w §8 projektu umowy kolejnego ustępu w następującym brzmieniu: „Dopuszcza się zmianę postanowień umowy w przypadku wystąpienia niemożliwych do przewidzenia w momencie zawierania umowy okoliczności będących następstwem wystąpienia epidemii wirusa SARS-CoV-2, wywołującego chorobę COVID-19, bądź innej epidemii. Strony zgodnie postanawiają, że Wykonawca nie ponosi odpowiedzialności za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy będące wynikiem epidemii koronawirusa SARS-CoV-2, wywołującego chorobę Covid-19, bądź innej epidemii, pod warunkiem, że bez zbędnej zwłoki poinformuje Zamawiającego o ww. okolicznościach i ich wpływie na brak możliwości wykonania lub brak możliwości należytego wykonania umowy oraz, że niezwłocznie po ustąpieniu ww. okoliczności podejmie się wykonywania/należytego wykonywania umowy.”?

Uzasadnienie:

W związku z zaistniałą sytuacją epidemiczną i związanymi z nią możliwymi utrudnieniami na rynku, Wykonawca zwraca się z prośbą o doprecyzowanie, iż Wykonawca nie ponosi odpowiedzialności za uchybienia obowiązkom umownym, które stanowią konsekwencję epidemii wirusa SARS-CoV-2 lub innej epidemii (jeśli taka wystąpi). Wskazane okoliczności pozostają poza kontrolą Stron umowy, wobec czego w takiej sytuacji Wykonawca nie powinien ponosić negatywnych konsekwencji niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, o ile poinformuje Zamawiającego bez zwłoki o zaistniałych utrudnieniach i ich wpływie na zobowiązania umowne i niezwłocznie podejmie się działań mających na celu wykonanie umowy. Z uwagi na to, że epidemia SARS-CoV-2 trwa już prawie dwa lata, trudno uznać ją za przejaw działania siły wyższej, a więc konieczne jest szczegółowe ujęcie tego zagadnienia w umowie.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 41:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby termin płatności liczony był od daty sprzedaży, oraz żeby za termin zapłaty uznawana była data wpływu zapłaty na rachunek Wykonawcy ?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 42:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na cesję praw i obowiązków z wzoru Umowy na bank kredytujący grupę kapitałową Wykonawcy? Wykonawca zobowiązuje się powiadomić Zamawiającego o dokonaniu takiej cesji. Jednocześnie Wykonawca potwierdza, iż mimo cesji jest uprawniony do wykonywania praw i obowiązków z Umowy przelanych na bank - do momentu odmiennego zarządzenia przez bank, które zostanie przesłane w formie pisemnej.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 43:**

Dotyczy Wzoru Umowy § 7 ust. 1,2,3,4:

Uprzejmie prosimy o wprowadzenie zmian do Wzoru umowy zgodnie z poniższym zapisem:

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 2,5% wartości niezrealizowanej części umowy, w razie odstąpienia przez Zamawiającego od niniejszej umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca.
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,1% wartości zamówionej partii towaru za każdy rozpoczęty dzień (§ 3 ust 1 pkt 1) lub godzinę (§ 3 ust 1 pkt 2) zwłoki w dostawie.
3. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,1% wartości zamówionej partii towaru za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w usunięciu wady towaru w okresie gwarancji jakości.
4. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,1% wartości zamówionej partii towaru za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w wykonaniu reklamacji uznanej jako zasadnej w przypadku o którym mowa w § 5 ust. 6 i 7 niniejszej umowy?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 44:**

Dotyczy Części nr Części nr 8 poz. 3:

Czy zamawiający w Części nr 8 w pozycji nr 3 dopuści noże typu sideport 1,1 mm zagięte?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 45:**

Dotyczy Części nr 12:

Czy zamawiający dopuści kaniulę 25G z końcówką 41G do iniekcji podsiatkówkowych?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Ponadto:**

Zamawiający działając na podstawie **art. 286 ust. 1 Ustawy** dokonuje zmiany w treści SWZ – w formularzu asortymentowo – ilościowym dla części nr 1, 16 oraz we wzorze umowy. Zgodnie z **art. 286 ust. 7 Ustawy** Zamawiający udostępni dokonaną zmianę treści SWZ na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

**Prosimy o uwzględnienie w składanych ofertach wprowadzonych zmian.**

**Jednocześnie informujemy, iż termin składania ofert ulega zmianie.**

W związku z powyższym, zgodnie z **art. 286 ust. 3 Ustawy** Zamawiający przedłuża termin składania ofert na dzień **25.03.2022 roku** do godz. **09:00**, a termin otwarcia ofert na dzień **25.03.2022 roku** o godz. **11:00**. Zmianie ulega **pkt 17 i 18** Instrukcji dla Wykonawców.

Zmianie ulega **pkt 13.1** Instrukcji dla Wykonawców, tj. termin związania ofertą **jest 23.04.2022 r.**

**Załączniki**

**Załącznik nr 2 Formularz asortymentowo – ilościowy po modyfikacji w części nr 1 i 16.**

**Wzór umowy po zmianie**

**Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania w dniu 22.03.2022 r.**

**KIEROWNIK**  
Działu Zakupów i Zamówień Publicznych  
**Piotr Feszak**