

Wałbrzych, dnia 12.07.2024r.

DZPZ-530- Zp/39/PN/24

Wykonawcy – wszyscy

Dotyczy: „Dostawa materiałów okulistycznych” - Zp/39/PN/24

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy Pzp odpowiada na pytania Wykonawcy w przedmiotowym postępowaniu.

Pytanie nr 1. Dotyczy zapisów SWZ

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu dostarczenia próbek w zakresie pakietu nr 8 oraz pakietu nr 9? Jedynym kryterium oceny w niniejszym postępowaniu w zakresie wyżej wymienionych pakietów jest cena oraz czas dostawy. W zakresie pakietu nr 8 oraz pakietu nr 9 Zamawiający nie określił kryterium ocen - jakość. Tym samym dostarczenie tak dużej ilości próbek Zamawiającemu nie jest konieczne gdyż próbki te nie będą podlegały ocenie jakościowej. Nadto należy również zauważyć, iż Zamawiający żąda przedłożenia podmiotowych środków dowodowych w postaci folderów opisy, katalogi i/lub inne materiały producenta oferowanych produktów. Postawiony przez Zamawiającego niniejszy warunek dostatecznie potwierdzi spełnienie bezwzględnych wymagań Zamawiającego w zakresie opisu przedmiotu zamówienia. Tym samym Zamawiający będzie w stanie w sposób jednoznacznie określić czy zaoferowane wyroby medyczne w zakresie pakietu nr 8 oraz pakietu nr 9 spełniają wymogi Zamawiającego.

Odp. Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ .

Pytanie nr 2. Dotyczy zapisów SWZ

Czy Zamawiający w zakresie pakietu nr 12 wyrazi zgodę na termin dostawy wynoszący 30 dni kalendarzowych? Producent narzędzi z uwagi na szeroki asortyment narzędzi okulistycznych nie tworzy stanów magazynowych. Wszelkie narzędzia produkowane są na specjalne zamówienie danego Zamawiającego. Każdorazowy czas oczekiwania na wyprodukowanie narzędzia to 30 dni kalendarzowych. W związku z powyższym Producent będzie miał trudności z dostarczeniem narzędzi w terminie określonym w SWZ. W celu prawidłowej realizacji umowy niezbędne jest wydłużenie każdorazowego terminu dostawy narzędzi okulistycznych

Odp. Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

Pytanie nr 3. Dotyczy pakietu nr 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania materiału wiskoelastycznego o poniższych parametrach fizykochemicznych:

Kohezyjny preparat wiskoelastyczny na bazie hialuronianu sodu:

Pochodzenie polimeru: biofermentacja

Stężenie hialuronianu sodu: 1.8%

Masa cząsteczkowa (Daltony): około 3 mln

Lepkość (mPas): średnio 600 000

Osmolarność (mOsm/kg): 300 do 350

pH: 6.8 - 7.6

Okres ważności: 3 lata

Temperatura przechowywania: 2C do 25C

Objętość strzykawki (ml): 1.1

Rozmiar kaniuli (Gauge): 27?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza ze względu na inną masę cząsteczkową. Zamawiający wymaga masę cząsteczkową: 850 000 - 1 400 000 Da, zgodnie z zapisami w SWZ.

Pytanie nr 4. dot. Rozdziału VIII, pkt. 4 SWZ – Przedmiotowe środki dowodowe:

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie – czy Zamawiający wymaga złożenia wraz z ofertą 1 sztuki modelu fizycznego (próbki) materiału wiskoelastycznego oferowanego w pakiecie nr 1?

Odp. Zamawiający wymaga złożenia wraz z ofertą po 1 sztuce próbki do pakietów nr 1, 8, 9, 14 oraz pakiet nr 5 pozycja nr 1,2,3,4.

Pytanie nr 5. Dotyczy pakietu nr 7

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania w ww. pakiecie poniższej soczewki:

Jednoogniskowa soczewka wewnątrzgałkowa:

- jednoczęściowa, toryczna, asferyczna (tylna powierzchnia asferyczna z technologią aberracyjnie neutralną);
- akryl hydrofilny (bez zjawiska glisteningu);
- zawartość wody: 26% w stanie równowagi
- filtr UV: odcięcie dla 10% UV przy długości fali 380 nm;
- współczynnik refrakcji: 1.46;
- współczynnik Abbego: 56;
- całkowita średnica: 12.5 mm;
- średnica optyczna: 6 mm;
- zakres mocy: SE od +8.0 do +30.0D (co 0.5D); Cylindry od +1.0 do +6.0D (co 0.5D)
- kształt części optycznej: obustronnie wypukła (moce dodatnie), wklęsła / wypukła tylna powierzchnia (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°;
- stała A: 118.6 (biometria optyczna), 118.0 (biometria kontaktowa);
- system implantacji: utrzymujący architekturę cięcia, preloaded – injector z jednoręcznym tłokiem, posiadający dwuetapowy system Lock & Roll z okrągłą końcówką dyszy 1.65mm na odcinku 4.5mm, do implantacji z wejścia do komory przez cięcie 2,2 mm?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza ze względu na zawartość wody 26%, Zamawiający wymaga uwodnienie: 25% zgodnie z zapisami w SWZ.

Pytanie nr 6. Dotyczy pakietu nr 7

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania w ww. pakiecie poniższej soczewki:

Soczewka jednoogniskowa, wzmocniona aberracjami o poszerzonej głębi ostrości:

- jednoczęściowa, toryczna, asferyczna;
- przednia powierzchnia asferyczna z wewnętrzną strefą optyczną generującą aberracje sferyczne dodatkowo (zapewniająca powyżej 1.5 D rozszerzonej głębi ostrości);
- akryl hydrofilny (bez zjawiska glisteningu);
- zawartość wody: 26% w stanie równowagi
- filtr UV: odcięcie dla 10% UV przy długości fali 380 nm;
- współczynnik refrakcji: 1.46;
- współczynnik Abbego: 56;
- całkowita średnica: 12.5 mm;
- średnica optyczna: 6 mm;
- zakres mocy:
SE od +10.0 do +25.0D (co 0.5D)
Cylinder: +0.75D, +1.5D, +2.25D, +3.0D, +3.75D, +4.5D
- kształt części optycznej: obustronnie wypukła;
- 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°;
- stała A: 118.6 (biometria optyczna), 118.0 (biometria kontaktowa);
- system implantacji: utrzymujący architekturę cięcia, preloaded – injector z jednoręcznym tłokiem, posiadający dwuetapowy system Lock & Roll z okrągłą końcówką dyszy 1.65mm na odcinku 4.5mm, do implantacji z wejścia do komory przez cięcie 2,2 mm?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza ze względu na zawartość wody 26%, Zamawiający wymaga uwodnienie: 25% zgodnie z zapisami w SWZ.

Pytanie nr 7. Dotyczy pakietu nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Nóż jednorazowego użytku do portu bocznego, grotowy, zagięty pod kątem 45 st., o kalibracji 1,2mm, obustronnie ostrzony, na plastikowym trzonku, zapewniający stabilny oraz wygodny uchwyt dla operatora. Sygnowany na trzonku rodzajem i rozmiarem noża.

Odp. Pytanie bezprzedmiotowe. Pakiet nr 1 zawiera wiskoelastyk, nie nóż jednorazowego użytku do portu bocznego.

Pytanie nr 8. Dotyczy pakietu nr 8 poz. 1

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Olej silikonowy, 100% polydimethylsiloxan; ultra oczyszczony i sterylny, dostępny w jednorazowych, szklanych strzykawkach o pojemności 10 ml Własności fizyczne (przy 25 °C): lepkość [mPas] 900 – 1200; gęstość [g/cm³]: 0,97 Wskaźnik refrakcji (w temp. 20 °C): 1,4040; Elastyczność (Je0) [mPas] 2 x 10^{exp(-5)}; Lepkość przy ścinaniu (8,37 1/s i przy 37°C): 931 [mPas]; Składniki lotne (200°C, 24 h) [%] =< 0,2.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga współczynnik refrakcji 1,40, gęstość w zakresie 0.967 - 0.975 g/cm³ w temp. 25 st.C.

Pytanie nr 9. Dotyczy pakietu nr 8 poz. 2

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Olej silikonowy, 100% polydimethylsiloxan; ultra oczyszczony i sterylny, dostępny w jednorazowych, szklanych strzykawkach o pojemności 10 ml Własności fizyczne (przy 25 °C): lepkość [mPas] 4800 – 5200; gęstość [g/cm³]: 0,97 Wskaźnik refrakcji (w temp. 20 °C): 1,4040; Elastyczność (Je0) [mPas] 1,4 x10^{exp(-3)}; Lepkość przy ścinaniu (8,37 1/s i przy 37°C): 4303 [mPas]; Składniki lotne (200°C, 24 h) [%] =< 0,2.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga współczynnik refrakcji 1,40, gęstość w zakresie 0.967 - 0.975 g/cm³ w temp. 25 st.C.

Pytanie nr 10. Dotyczy pakietu nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Dekalina: 100 % perfluorodekalina (C10F18), Strzykawka o objętości:7ml Własności fizyczne (przy 25 °C): gęstość [g/cm³]: 1,93; lepkość [mPas]: 5,5; ciśnienie par [mbar]: 8,0; napięcie powierzchniowe [mN/m, w temp. 25 °C]: 19,0; napięcie międzyfazowe (mN/m w temp. 25 °C): 57,8; temperatura wrzenia: 142 °C. Wskaźnik refrakcji (20°C): 1,3110, (25°C): 1,313.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza napięcia powierzchniowego [mN/m, w temp. 25 °C], Zamawiający wymaga w temp. 20 °C, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 11. Dotyczy pakietu nr 8 poz. 4

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Nietoksyczny barwnik do wybarwienia błony granicznej wewnętrznej ILM (kolor niebieski): 0,125 mg Brilliant Blue G (trifenylometan, stężenie 0,25 g/l) oraz do wybarwienia błon nasiatkówkowych ERM i ciała szklistego (kolor fioletowy): 0,65 mg Bromphenol Blue (stężenie 1,3 g/l); Gęstość 1,03 g/cm³; medium: D2O (tlenek deuteru); ampułkostrzykawka a 0,5 ml.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza ampułkostrzykawki a 0,5 ml, Za Zamawiający wymaga ampułkostrzykawki 0,7 ml, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 12. Dotyczy pakietu nr 9 poz. 1

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Błękit trypanu o stężeniu 0,06% w fiołce 1,0 ml.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga błękit trypanu o stężeniu 0.05% w fiołce 1.5 ml zgodnie z zapisami w SWZ.

Pytanie nr 13. Dotyczy pakietu nr 14

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie jakich nici oczekuje Zamawiający w pakiecie nr 14 w poszczególnych pozycjach?

Odp. Zamawiający oczekuje:

Pozycja 1-3:

Nici syntetyczne, wykonane z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu poli, plecione, powlekane w 50% kopolimerem glikolidu l-laktydu poli i w 50% stearynianem wapnia, o gwarantowanym okresie podtrzymywania tkankowego w 50 % w 21 dniu od zaimplantowania, wchłaniające się między 56-70 dniem od zaimplantowania.

Pozycja 4-10:

Nici syntetyczne, monofilamentowe, niewchłaniające z poliamidu.

Pytanie nr 14 dotyczy pakietu nr 1

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 dopuści preparat wiskoelastyczny o masie cząsteczkowej 2,9 -3,8 mln daltonów; lepkości 450.000 – 750.000 mPas; pH 6,8 – 7,6, o pojemności 1 ml?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza ze względu na inną masę cząsteczkową. Zamawiający wymaga masę cząsteczkową: 850 000 - 1 400 000 Da, zgodnie z zapisami w SWZ.

Pytanie nr 15 dotyczy pakietu nr 9

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 9 dopuści błękit trypanu o stężeniu 0,06% i pojemności 1 ml?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga błękit trypanu o stężeniu 0.05% w fiole 1.5 ml zgodnie z zapisami w SWZ.

Pytanie nr 16. Dotyczy pakietu nr 12 poz. 1

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Pęseta typu ZUERICH; końcówki chwytne 1 x 2 zębki 0,12mm; zagięta, smukłe końcówki z płaską gładką platformą do szycia 5mm; mechanizm sprężynowy, uchwyty płaskie z podłużnym otworem i poprzecznym karcem antypoślizgowym; długość całkowita 75mm

Narzędzie wykonane ze stali nierdzewnej, z trwałymi oznaczeniami nazwy producenta oraz symbolu kodowego; przeznaczone do sterylizacji parowej.

Wersja angled / zagięta

ZUERICH MODEL
SUTURING FORCEPS
delicate
1 x 2 teeth, 0.12 mm
5 mm tying platform
overall length 75 mm
straight
angled



Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga: pęseta chirurgiczna Bonn prosta, 1x2 zębki 0.12 mm 90° zagięte, platforma robocza 6 mm, płaska rękojeść, długość całkowita 90 mm, narzędzie tytanowe, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 17. Dotyczy pakietu nr 12 poz. 2

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Pęseta rogówkowa typ Hoskin, prosta z platformą do szycia; końcówka typu Pierce 0,30mm, długość części roboczej 30mm; płaskie rękojeści z punktowymi karcami i podłużnym otworem antypoślizgowym; mechanizm sprężynowy; długość całkowita 90mm.

Narzędzie wykonane z tytanu, z trwałymi oznaczeniami nazwy producenta oraz symbolu kodowego; przeznaczone do sterylizacji parowej.

Hoskin-Pierce tips



J3926

Pinza corneale, retta, presa atraumatica,
da 0.30 mm, con ppf, in titanio
Corneal forceps, straight, 0.30 mm Pierce tip
with tying platform, titanium



Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga: Pęseta z oczkiem 0.25 mm prosta, platforma robocza 6 mm, płaska rękojeść, długość całkowita 90 mm, narzędzie tytanowe, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 18. Dotyczy pakietu nr 12 poz. 3

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

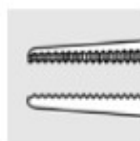
Pęseta anatomiczna, prosta, smukła; karbowane końcówki chwytne; szerokość części roboczej 1,0mm, długość karbowanej platformy 10mm; mechanizm sprężynowy; płaskie ramiona w części chwytnej wykończone karbem poprzecznym antypoślizgowym; długość całkowita 100mm

Narzędzie wykonane ze stali nierdzewnej z podwójną powłoką chromową, trwałymi oznaczeniami nazwy producenta oraz symbolu kodowego; przeznaczone do sterylizacji parowej. Wersja 1,0mm



DRESSING FORCEPS

serrated jaws
overall length 100 mm
0.5 mm
0.7 mm
1.0 mm
1.2 mm
1.4 mm



Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga: Pęseta anatomiczna prosta, platforma robocza 6 mm, płaska rękojeść, długość całkowita 90 mm, narzędzie tytanowe, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 19. Dotyczy pakietu nr 12 poz. 4

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Imadło (igłotrzymacz) typ VINCIGUERRA M.D, bez zamka; zakrzywione szczęki o długości 10,3mm, rozwarcie szczęk do 3,5mm, delikatne końcówki dedykowane do nici 10.0, 11.0; mechanizm typu SnagFree Twister krzyżowo-trzpieniowo-sprężynowy zmniejszający skok zamykania szczęk / zwiększający płynność ruchu szczęk; półokrągłe ramiona z otworami antypoślizgowym typu "Cross-action forceps style"; długość całkowita 125mm

Narzędzie wykonane z tytanu, z trwałymi oznaczeniami nazwy producenta oraz symbolu kodowego; przeznaczone do sterylizacji parowej

J4199E P.Vinciguerra

Port'aghi, lunghezza 125 mm, curvo, con sistema "Twister"(anti-incarcerazione della sutura), in titanio. Nuova impugnatura con tipologia di chiusura "a pinza"che riduce la corsa nel movimento di chiusura, rispetto al classico sistema a molla. **Consigliato per suture da 8-0 a 10-0**

SnagFree Twister needle holder, delicate tips, overall length: 125mm, titanium.
New handle with "Cross-action forceps style" mechanism which reduces the stroke of the closing action compared to the traditional spring system.
By Vinciguerra M.D
Recommended for 10-0 to 11-0 sutures



Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga: Imadło zakrzywione, szczęki o długości 7mm, bez zamka, obrotowa rękojeść, długość całkowita 108 mm, narzędzie tytanowe, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 20. Dotyczy pakietu nr 12 poz. 5

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Nożyczki spojówkowe typ WESTCOTT, zakrzywione, ostre; ostrza o długości 14mm; mechanizm krzyżowo-sprężynowy z zaczepem na końcu; płaskie ramiona w części chwytnej wykończone karbem

poprzecznym antypoślizgowym; długość całkowita 120mm
Narzędzie wykonane ze stali nierdzewnej z podwójną powłoką chromową, trwałymi oznaczeniami nazwy producenta oraz symbolu kodowego; przeznaczone do sterylizacji parowej.

WESTCOTT
SCISSORS
pointed tips
curved, standard blades
overall length 120 mm



Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga: Nożyczki Westcott zakrzywione, szpiczaste końce, super ostre ostrze + mikroząbki, długość cięcia 14 mm, długość całkowita 115 mm, narzędzie stalowe, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 21. Dotyczy pakietu nr 12 poz. 6

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Nożyczki do kapsulotomii typ TÜBINGEN, zakrzywione; długość ostrzy 9,0mm, ostre końcówki; szerokość w osi obrotu sworznia 1,8 mm; mechanizm krzyżowo-sprężynowy z zaczepem końcówek ramion roboczych; płaskie ramiona w części chwytnej wykończone karbem poprzecznym antypoślizgowym; długość całkowita 88 mm

Narzędzie wykonane ze stali nierdzewnej z podwójną powłoką chromową, trwałymi oznaczeniami nazwy producenta oraz symbolu kodowego; przeznaczone do sterylizacji parowej.

TUEBINGEN MODEL
CAPSULOTOMY SCISSORS
curved, sharp tips
9 mm blades
1.8 mm pivot width
overall length 88 mm



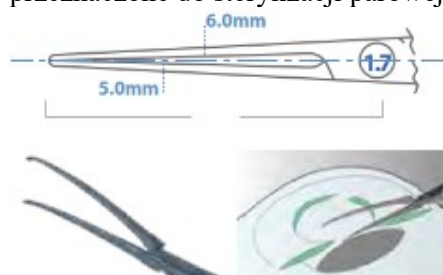
Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga: Nożyczki Vannas zakrzywione, ostro zakończone, długość ostrzy 10 mm, długość cięcia 8 mm, długość całkowita 115 mm, narzędzie stalowe, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 22. Dotyczy pakietu nr 12 poz. 7

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Pęseta do kapsuloreksji typ INAMURA cross action, do cięć typu MICS; zagięta pod kątem 130°; zakrzywione końcówki chwytne o długości 11,0mm; szerokość w przekroju trzpienia 1,5mm; przeznaczona do cięć 1,7mm; znaczniki na długości 5,0mm i 6,0mm; mechanizm krzyżowo-sprężynowy z zaczepem na końcach ramion; półokrągłe ramiona w części chwytnej z wgłębieniami antypoślizgowymi; długość całkowita 120mm.

Narzędzie wykonane z tytanu, z trwałymi oznaczeniami nazwy producenta oraz symbolu kodowego; przeznaczone do sterylizacji parowej.



Inamura J3126.7
Pinza capsuloreksi per MICS, cross action, manico ergonomico lunghezza branche 11 mm, per incisione da 1.7 mm, titanio

MICS capsulorrhexis forceps, cross action, ergonomic handle 11 mm long tips, for 1.7 mm incisions, titanium



Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga: Pęseta krzyżowa Calladine-Inamura, szerokość końcówki roboczej 1.5 mm, długość robocza 11.0 mm, zagięta pod kątem 45 stopni, znaczniki poprzeczne na 2.5 mm i 5.0 mm, długość całkowita 115 mm, narzędzie tytanowe, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 23. Dotyczy pakietu nr 12 poz. 8

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Rączka irygacyjna 21 Ga / 0,8 mm, zakrzywiona; 2 porty irygacyjne o średnicy 0,5 mm; końcówka robocza w kształcie stożka z owalnym końcem i szorstką powierzchnią; przyłącze typu żeńskiego; rączka okrągła z poprzecznymi wgłębieniami antypoślizgowymi; długość całkowita 94 mm
Narzędzie wykonane ze stali stopowej z podwójną powłoką chromową; z trwałym oznaczeniem nazwy producenta i numeru katalogowego.



IRRIGATION HANDPIECE
dual 0.5 mm irrigation ports
textured, conical tip
21 gauge / 0.8 mm



Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga: Rękojeść irygacyjna 21G, dwa 0.5 mm porty irygacyjne, okrągła tytanowa rękojeść wielokrotnego użytku, wymienna końcówka wielorazowego użytku, stal nierdzewna, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 24. Dotyczy pakietu nr 12 poz. 9

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy:

Rączka aspiracyjna 21 Ga / 0,8 mm, zakrzywiona; port aspiracyjny o średnicy 0,3 mm; końcówka robocza w kształcie stożka z owalnym końcem i szorstką powierzchnią; przyłącze typu męskiego; rączka okrągła z poprzecznymi wgłębieniami antypoślizgowymi; długość całkowita 97 mm. Narzędzie wykonane ze stali stopowej z podwójną powłoką chromową; z trwałym oznaczeniem nazwy producenta i numeru katalogowego.



ASPIRATION HANDPIECE
0.3 mm aspiration port
textured, conical tip
21 gauge / 0.8 mm



Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga: Rękojeść aspiracyjna 21G, port aspiracyjny 0.3 mm, okrągła tytanowa rękojeść wielokrotnego użytku, wymienna końcówka wielorazowego użytku, stal nierdzewna, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 25. Dotyczy pakietu nr 1

Prosimy o dopuszczenie materiału wiskoelastycznego o poniższych parametrach:

- hialuronian sodu 1.8% otrzymywany w procesie biofermentacji
- preparat kohezyjny, nie zawiera konserwantów
- masa cząsteczkowa 1.2- 2 mln Da

- osmolarność 270 – 400 mOsm/kg
- lepkość ok. 130.000 mPas
- pH 6.8-7.4
- ampułko-strzykawka 1ml, kaniula 27G
- temp. przechowywania 2 – 25 st. C

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga ampułko-strzykawki o pojemności 1.1 ml zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 26. Dotyczy pakietu nr 3

Prosimy o dopuszczenie noża jednorazowego użytku do portu bocznego typu SIDEPORT, ostrzonego od góry, o szerokości ostrza 1.2mm zagiętego pod kątem 30 st., na plastikowym trzonku sygnowanym rodzajem i rozmiarem noża.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga noża obustronnie ostrzonego zgodnie z opisem SWZ.

Pytanie nr 27. Dotyczy pakietu nr 9

Prosimy o dopuszczenie błękitu trypanu o stężeniu 0.06 % w fiołce 1.0 ml, błękit oferowany w opakowaniach zbiorczych zawierających 10 fiolek, każda sterylna.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga błękit trypanu o stężeniu 0.05% w fiołce 1.5 ml zgodnie z zapisami w SWZ.

Pytanie nr 28. Dotyczy pakietu nr 11

Czy w Pakiecie 11 poz. 1 Zamawiający dopuści produkt równoważny: tj.: pierścień do mechanicznego rozszerzania źrenicy w trakcie operacji okulistycznych wszczepiany injektorem jednorazowym. Wykonany z polipropylenu, w kształcie kwadratu, w rogach zamiast pętli kieszonki na tęczęwkę - górna i dolna, w każdym rogu po dwa otwory do mocowania pierścienia? W komplecie injektor jednorazowego użytku do wszczepiania i usuwania ringu z jednego portu operacyjnego.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga kwadratu z pętlami zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 29. Dotyczy pakietu nr 11

Czy w Pakiecie 11 poz. 2 Zamawiający dopuści nylonowe retraktory dotorebkowe?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga podwójnego nylonu z silikonowym stoperem zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 30. Dotyczy pakietu nr 14

Prosimy o doprecyzowanie do których pozycji w ramach Pakietu nr 14 trzeba złożyć próbkę przedmiotu zamówienia?

Odp. Należy złożyć próbkę do każdej pozycji pakietu nr 14.

Pytanie nr 31. Dotyczy pakietu nr 14

Czy w Pakiecie 14 poz. 1 Zamawiający dopuści nitkę 8/0 z igłą o dł. 6,5mm typu szpatułka?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga nitkę zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 32. Dotyczy pakietu nr 14

Czy w Pakiecie 14 poz. 2 Zamawiający dopuści nitkę 8/0 o dł. 20cm z igłą o dł. 6,5mm typu szpatułka, 200 mikronów?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga nitkę zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 33. Dotyczy pakietu nr 14

Czy w Pakiecie 14 poz. 3 Zamawiający dopuści nitkę 7/0 z igłą o dł. 6,5mm typu szpatałka?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga nitkę zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 34. Dotyczy pakietu nr 14

Czy w Pakiecie 14 poz. 4 Zamawiający dopuści czarną nitkę 4/0 o dł. 50cm, z igłą o dł. 13mm?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga nitkę zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 35. Dotyczy pakietu nr 14

Czy w Pakiecie 14 poz. 5 Zamawiający dopuści czarną nitkę 5/0 z igłą o dł. 11mm?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga nitkę zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 36. Dotyczy pakietu nr 14

Czy w Pakiecie 14 poz. 6 Zamawiający dopuści czarną nitkę 6/0 o dł. 30cm?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga nitkę zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 37. Dotyczy pakietu nr 14

Czy w Pakiecie 14 poz. 7 - 10 Zamawiający dopuści nici z igłą o dł. 6,0mm, 140 mikronów, typu szpatałka, przy równoczesnym spełnieniu pozostałych wymagań?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga nitkę zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 38. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 1

W pakiecie nr 2 pozycja nr 1 Zamawiający wskazał nóż do witrektomii przedniej 23 G w ilości 90 sztuk. Taki sam nóż został podany w pakiecie nr 4 pozycja nr 15 również w ilości 90 sztuk. Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga w sumie 180 sztuk noża do witrektomii przedniej 23 G w rozbięciu na dwa pakietu, czy tylko 90 sztuk. Jeśli 90 sztuk to prosimy o wykreślenie z pakietu nr 2 pozycji nr 1.

Odp. Zamawiający wymaga noża do witrektomii przedniej 23 G w ilości 90 sztuk, Zamawiający dokona zmiany SWZ i wykreśli z pakietu nr 2 pozycję nr 1.

Pytanie nr 39. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykreślenie z pakietu nr 2 pozycja nr 3 zbilansowanego płynu irygacyjnego w worku 500 ml w ilości 3750 sztuk. Nadmieniam, że Zamawiający w pakiecie numer 4 pozycja nr 16 również wymaga zbilansowanego płynu irygacyjnego w worku 500 ml w ilości 3750 sztuk.

Odp. Zamawiający wymaga zbilansowanego płynu irygacyjnego w worku 500 ml w ilości 3750 sztuk, Zamawiający dokona zmiany SWZ i wykreśli z pakietu nr 2 pozycję nr 3.

Pytanie nr 40. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3a

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić minimalny poziom zamówień wskazany w §2 ust. 3 umowy jako 80%?

Uzasadnienie:

Zapewnienie realizacji umowy na poziomie niższym niż 80% uniemożliwia należytą ocenę ryzyka i skalkulowanie oferty jak najkorzystniejszej dla obu stron.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 41. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3a

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić §3 ust. 6 umowy w następującym brzmieniu: „W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego wad Przedmiotu Zamówienia, Wykonawca wymieni wadliwy

Przedmiot Zamówienia na wolny od wad w terminie 3 dni roboczych od dnia doręczenia reklamowanego wyrobu do Wykonawcy. Zawiadomienia o stwierdzonych wadach będą przesyłane na adres poczty elektronicznej wskazany w ust. 1.”?

Uzasadnienie:

Wykonawca nie może odnieść się do reklamacji jakościowej bez naocznego zbadania reklamowanego towaru, który powinien być mu odsyłany przez Zamawiającego.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 42. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3a

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić § 3 ust. 7 umowy poprzez wykreślenie następującego zdania: co nie wyłącza możliwości żądania przez Zamawiającego zapłaty kary umownej

Uzasadnienie:

Brak podstaw do obciążania Wykonawcę karą umowną. W przypadku zakupu zastępczego Wykonawca pokryje różnicę w kosztach, zatem Zamawiający nie poniesie żadnej szkody.

Postanowienie narusza zasadę równowagi kontraktowej.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 43. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3a

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić §5 ust. 5 umowy w następującym brzmieniu: „Za datę zapłaty uważa się datę uznania rachunku bankowego Wykonawcy”.

Uzasadnienie:

Przy zobowiązaniach cywilnoprawnych, zasadą jest, że momentem zapłaty jest chwila uznania rachunku bankowego wierzyciela.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 44. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3a

Czy Zamawiający zgodzi się przyjąć §6 ust. 1 pkt 4) umowy w następującym brzmieniu: „w przypadku rozwiązania lub odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – w wysokości 10% wartości netto niezrealizowanej części umowy.”?

Uzasadnienie:

Kara umowna naliczana w przypadku wcześniejszego rozwiązania umowy lub odstąpienia od niej powinna być naliczana w oparciu o jeszcze niezamówiony asortyment, w przeciwnym wypadku miałaby tę samą wysokość bez względu na stopień realizacji umowy. Co więcej zasadnym jest jej obniżenie do wysokości bardziej odpowiadającej ewentualnej szkodzie, jakiej może doznać Zamawiający.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 45. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3a

Czy Zamawiający zgodzi się przyjąć §6 ust. 2 umowy w następującym brzmieniu: „Łączna maksymalna wysokość kar umownych, których może dochodzić Zamawiający wynosi 20% maksymalnego wynagrodzenia netto określonego w § 5 ust. 2 Umowy, natomiast w przypadku danej zawłoki w dostawie lub dostawie wyrobów wolnych od wad - 10% wartości netto niedostarczonych w terminie towarów.”?

Uzasadnienie:

Górny limit naliczania kar umownych powinien zostać obniżony, a ponadto zasadnym jest też ustanowienie osobnego górnego limitu naliczania kar dla danego zdarzenia. W razie uzasadnionej potrzeby Zamawiający może dochodzić odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 46. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3a

Czy Zamawiający zgodzi się przyjąć §7 ust. 1 pkt 1) umowy w następującym brzmieniu:
„Wykonawca nie rozpoczął lub zaprzestał wykonania dostaw Przedmiotu Zamówienia, jeśli po uprzednim pisemnym wezwaniu przez Zamawiającego do rozpoczęcia lub kontynuowania dostaw zgodnie z umową, Wykonawca w ciągu 7 dni od otrzymania wezwania nie zastosuje się do jego treści.”?

Uzasadnienie:

W ocenie Wykonawcy wcześniejsze rozwiązanie umowy z powodu nierozpoczęcia lub zaprzestania dostaw powinno zostać poprzedzone dodatkowym wezwaniem do wykonania umowy, tak jak ma to miejsce w sytuacji wskazanej w pkt 3).

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 47. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3a

Czy Zamawiający zgodzi się dodać w §8 ust. 2 pkt.2 umowy kolejne zdanie w następującym brzmieniu: „Aktualna stawka VAT będzie stosowana zgodnie z obowiązującymi przepisami bez konieczności aneksowania umowy przy niezmienionej cenie netto.”?

Uzasadnienie:

Wykonawca prosi o doprecyzowanie, że w przypadku ewentualnej zmiany stawki VAT zmiana umowy nie będzie konieczna.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 48. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3a

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić §10 umowy w ten sposób, że:

- 1) obniżenie wynagrodzenia nie nastąpi poniżej ceny ofertowej;
- 2) zmiana kosztów wykonania zamówienia przekroczy 5%;

Uzasadnienie:

- Cena ofertowa uwzględnia prognozowane obniżki cen na rynku producenckim, dlatego ewentualne obniżenie wynagrodzenia nie powinno nastąpić poniżej ceny ofertowej;

- Oferta jest składana w warunkach niepewnej sytuacji gospodarczej i wysokiej inflacji, dlatego waloryzacja powinna następować, gdy koszt wykonania zamówienia wzrośnie o 5%.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 49. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić minimalny poziom zamówień wskazany w §2 ust. 3 umowy jako 80%?

Uzasadnienie:

Zapewnienie realizacji umowy na poziomie niższym niż 80% uniemożliwia należyłą ocenę ryzyka i skalkulowanie oferty jak najkorzystniejszej dla obu stron.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 50. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić § 2 ust. 5 pkt 1 w następującym brzmieniu: „, 1) dopuszczony do obrotu i używania na terenie Polski zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa, a także do przedstawienia Zamawiającemu, w terminie 3 dni roboczych od zgłoszenia takiego żądania, dokumentów to potwierdzających”

Uzasadnienie:

Wykonawca pracuje od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy, zasadnym jest więc posługiwanie się jednostkami roboczymi.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 51. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę § 3 ust. 5 w następującym brzmieniu: „Wykonawca zobowiązuje się do uzupełniania zużytych soczewek do 48 godzin w dni robocze od momentu powiadomienia Wykonawcy o zużyciu soczewek.”

Uzasadnienie:

Wykonawca pracuje od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy, zasadnym jest więc posługiwanie się jednostkami roboczymi.

Termin do uzupełnienia zużytych soczewek powinien być od momentu powiadomienia Wykonawcy przez Zamawiającego o zużyciu soczewek.

Odp. Zamawiający wyraża zgodę. Zamawiający dokona zmiany projektu umowy.

Pytanie nr 52. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić §3 ust. 14 umowy w następującym brzmieniu: „W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego wad Przedmiotu Zamówienia, Wykonawca wymieni wadliwy Przedmiot Zamówienia na wolny od wad w terminie 3 dni roboczych od dnia doręczenia reklamowanego wyrobu do Wykonawcy. Zawiadomienia o stwierdzonych wadach będą przesyłane na adres poczty elektronicznej wskazany w ust. 1.”?

Uzasadnienie:

Wykonawca nie może odnieść się do reklamacji jakościowej bez naocznego zbadania reklamowanego towaru, który powinien być mu odsyłany przez Zamawiającego.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 53. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić § 3 ust. 15 umowy poprzez wykreślenie następującego zdania: co nie wyłącza możliwości żądania przez Zamawiającego zapłaty kary umownej

Uzasadnienie:

Brak podstaw do obciążania Wykonawcę karą umowną. W przypadku zakupu zastępczego Wykonawca pokryje różnicę w kosztach, zatem Zamawiający nie poniesie żadnej szkody.

Postanowienie narusza zasadę równowagi kontraktowej.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 54. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić §4 ust. 2 zdanie drugie umowy w następującym brzmieniu: „Wykonawca zobowiązany jest odebrać Przedmiot Dzierżawy oraz niewykorzystany przez Zamawiającego Przedmiot Zamówienia znajdujący się w Depozycie na swój koszt w terminie 14 dni roboczych od zakończenia okresu obowiązywania Umowy”.

Uzasadnienie:

Wykonawca pracuje od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy, zasadnym jest więc posługiwanie się jednostkami roboczymi.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 55. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić §5 ust. 6 umowy w następującym brzmieniu: „Za datę zapłaty uważa się datę uznania rachunku bankowego Wykonawcy”.

Uzasadnienie:

Przy zobowiązaniach cywilnoprawnych, zasadą jest, że momentem zapłaty jest chwila uznania rachunku bankowego wierzyciela.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 56. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się przyjąć §6 ust. 1 pkt 4) umowy w następującym brzmieniu: „za zwłokę w dostarczeniu Przedmiotu Dzierżawy – w wysokości 2% miesięcznego czynszu dzierżawnego określonego w § 5 ust. 1 pkt 2) i pkt 3) za każdy dzień zwłoki”

Uzasadnienie:

Wykonawca wnosi o obniżenie kary umownej do 2 % miesięcznego czynszu dzierżawnego.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 57. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się przyjąć §6 ust. 1 pkt 4) umowy w następującym brzmieniu: „w przypadku rozwiązania lub odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – w wysokości 10% wartości netto niezrealizowanej części umowy.”?

Uzasadnienie:

Kara umowna naliczana w przypadku wcześniejszego rozwiązania umowy lub odstąpienia od niej powinna być naliczana w oparciu o jeszcze niezamówiony asortyment, w przeciwnym wypadku miałaby tę samą wysokość bez względu na stopień realizacji umowy. Co więcej zasadnym jest jej obniżenie do wysokości bardziej odpowiadającej ewentualnej szkodzie, jakiej może doznać Zamawiający.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 58. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się przyjąć §6 ust. 2 umowy w następującym brzmieniu: „Łączna maksymalna wysokość kar umownych, których może dochodzić Zamawiający wynosi 20% maksymalnego wynagrodzenia netto określonego w § 5 ust. 2 Umowy, natomiast w przypadku danej zawłoki w dostawie Przedmiotu zamówienia/Przedmiotu Dzierżawy lub dostawie wyrobów wolnych od wad - 10% wartości netto niedostarczonych w terminie towarów.”?

Uzasadnienie:

Górny limit naliczania kar umownych powinien zostać obniżony, a ponadto zasadnym jest też ustanowienie osobnego górnego limitu naliczania kar dla danego zdarzenia. W razie uzasadnionej potrzeby Zamawiający może dochodzić odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 59. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się przyjąć §7 ust. 1 pkt 1) umowy w następującym brzmieniu: „Wykonawca nie utworzył lub zaprzestał utrzymywania Depozytu, jeśli po uprzednim pisemnym wezwaniu przez Zamawiającego do rozpoczęcia lub kontynuowania dostaw zgodnie z umową, Wykonawca w ciągu 7 dni od otrzymania wezwania nie zastosuje się do jego treści.”?

Uzasadnienie:

W ocenie Wykonawcy wcześniejsze rozwiązanie umowy z powodu nierozpoczęcia lub zaprzestania dostaw powinno zostać poprzedzone dodatkowym wezwaniem do wykonania umowy, tak jak ma to miejsce w sytuacji wskazanej w pkt 3).

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 60. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się dodać w §8 ust. 2 pkt.2 umowy kolejne zdanie w następującym brzmieniu: „Aktualna stawka VAT będzie stosowana zgodnie z obowiązującymi przepisami bez konieczności aneksowania umowy przy niezmienionej cenie netto.”?

Uzasadnienie:

Wykonawca prosi o doprecyzowanie, że w przypadku ewentualnej zmiany stawki VAT zmiana umowy nie będzie konieczna.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 61. Dotyczy projektu umowy – załącznik 3c

Czy Zamawiający zgodzi się zmienić §10 umowy w ten sposób, że:

- 1) obniżenie wynagrodzenia nie nastąpi poniżej ceny ofertowej;
- 2) zmiana kosztów wykonania zamówienia przekroczy 5%;

Uzasadnienie:

- Cena ofertowa uwzględnia prognozowane obniżki cen na rynku producenckim, dlatego ewentualne obniżenie wynagrodzenia nie powinno nastąpić poniżej ceny ofertowej;
- Oferta jest składana w warunkach niepewnej sytuacji gospodarczej i wysokiej inflacji, dlatego waloryzacja powinna następować, gdy koszt wykonania zamówienia wzrośnie o 5%.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 62. Dotyczy zapisów SWZ

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. Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

Pytanie nr 63. Dotyczy zapisów SWZ

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. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 64. Dotyczy zapisów SWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie terminu płatności do 30 dni?

Odp. Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

Pytanie nr 65. Dotyczy § 6 ust. 1 Wzoru Umowy - Załącznik 3b do SWZ (dotyczy pakietów nr 13, 15

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kar umownych zgodnie z poniższym zapisem:

1. Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty Zamawiającemu następujących kar umownych:
 - 1) za zwłokę w dostarczeniu poszczególnych partii Przedmiotu Zamówienia - w wysokości 0,2% wartości netto zamówionej partii Przedmiotu Zamówienia za każdy dzień zwłoki Przedmiotu Zamówienia,
 - 2) za zwłokę w wymianie wadliwego Przedmiot Zamówienia na wolny od wad - w wysokości 0,2% wartości netto wadliwego Przedmiot Zamówienia podlegającego wymianie za każdy dzień zwłoki,
 - 3) w przypadku nieprzedłożenia przez Wykonawcę w wyznaczonym terminie dokumentów, o których mowa w § 2 ust. 5 pkt 1), w wysokości 250 zł (słownie: dwieście pięćdziesiąt złotych) za każdy przypadek,
 - 4) w przypadku rozwiązania lub odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – w wysokości 10% wartości maksymalnego wynagrodzenia netto określonego w § 5 ust. 2??

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Pytanie nr 66. Dotyczy pakietu nr 8 poz. 1

Czy Zamawiający w pakiecie nr 8 pozycja 1 dopuści :

Ultraczysty Olej silikonowy o lepkości 1300 cs w temperaturze 25 stopni uzyskanej dzięki dodatkowemu oczyszczaniu cienkowarstwowemu pozwalającemu na uzyskanie dłuższych i bardziej efektywnych łańcuchów oleju. Bez zawartości chlorobutylu i latexu. Indeks refrakcji 1,43, pozostałe parametry bez zmian.

Odp. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 67. Dotyczy pakietu nr 8 poz. 2

Czy Zamawiający w pakiecie nr 8 pozycja 2 dopuści:

Ultraczysty Olej silikonowy o lepkości 5500 cs w temperaturze 25 stopni uzyskanej dzięki dodatkowemu oczyszczaniu cienkowarstwowemu pozwalającemu na uzyskanie dłuższych i bardziej efektywnych łańcuchów oleju. Bez zawartości chlorobutylu i latexu. Indeks refrakcji 1,43, pozostałe parametry bez zmian.

Odp. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 68. Dotyczy pakietu nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający w pakiecie nr 8 pozycja 3 dopuści: Perfluorowęglowodór dziesięciowęglowy o parametrach w temperaturze 20 stopni- lepkości 2,66 mm²/s; index refrakcji 1,31; sile wypierania 13,5 mmHg.

Odp. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 69. Dotyczy pakietu nr 8 poz. 4

Czy Zamawiający w pakiecie nr 8 pozycja 4 dopuści: Ultraoczyszczony roztwór błękitu trypanu i DDG w strzykawce o pojemności 0,5 ml. Zawartość 0,09% błękitu i trypanu oraz 0,025% DDG dające doskonale możliwości barwiące. Bez zawartości lateksu i środków konserwujących. Pochodzenia: synteza chemiczna z wysokim oczyszczaniem, osmolarność: 250-400 mOSm/kg.

Odp. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 70. Dotyczy pakietu nr 8 poz. 5

Czy Zamawiający w pakiecie 8 pozycja 5 dopuści: Gaz SF₆ w pojemniku o pojemności 30 ml do wielorazowego użytku z pełnymi zestawami do iniekcji dla 3 pacjentów.

Odp. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 71. Dotyczy pakietu nr 15 poz. 8

Czy Zamawiający w pakiecie 15 pozycja 8 dopuści: Soczewka preloaded o konstrukcji 4 haptykow z materiału hydrofobowego glistening free. Całkowita średnica 11.00mm(0,0D do +9.5D, 10.79mm(+10.0D-+25.0D), 10.50mm(25.5D – 35.0D); angulacja 5°, dioptraż 0.0D do 35.0D co 0.5 D; index refrakcji 1.54;cięcie 2.0 mm.

Odp. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

**Zatwierdził:
Kierownik Działu Zamówień Publicznych
Małgorzata Słomiana**

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
Sporządził: Małgorzata Kuczyńska
nr telefonu: 74/6489941