



**WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL  
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ  
W NOWEJ SOLI**

*„Zadowolenie i zdrowie pacjenta to nasz cel”*

Znak sprawy : DZP-280-71/2020

Nowa Sól, dnia 05.01.2021r.

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Sukcesywna dostawa sprzętu jednorazowego (prześcieradła, zestawy uniwersalne, filtry, cewniki naczyniowe, uszczelki laparoskopowe, pętle zapasowe itp.) na potrzeby Wielospecjalistycznego Szpitala Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Nowej Soli**”.

**1. Pakiet 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu minimalnie różniącego się od opisanego w SIWZ: serweta średnia i duża wykonane z laminatu trzywarstwowego na całej powierzchni (a nie tylko w miejscu dedykowanym dla pacjenta).

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

**2. Pakiet 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego o następującym składzie:

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm
- 4 ręczniki 30 cm x 40 cm ze wzmocnionej włókniny celulozowej
- 1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm
- 1 taśma samoprzylepna włókninowa 9 cm x 50 cm
- 2 samoprzylepne serwety operacyjne 3-warstwowe 75 cm x 90 cm
- 1 samoprzylepna serweta 3-warstwowa 175 cm x 180 cm
- 1 samoprzylepna serweta 3-warstwowa 150 cm x 240 cm

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu trzywarstwowego (włóknina polipropylenowa, folia polietylenowa- 25  $\mu$  i włóknina polipropylenowa) o gramaturze 74 g/m<sup>2</sup>. Odporność na przenikanie płynów 172 cm H<sub>2</sub>O. Odporność na rozerwanie na sucho/ mokro 228/ 224 kPa. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający oczekuje obłożenia 3-warstwowego minimum w miejscu dedykowanym dla pacjenta i dodatkowo łatę chłonną. Obłożenie bez łatę chłonnej nie ma wymaganej chłonności, mając na uwadze specyfikę zabiegów w naszej placówce. Dodatkowo mając na uwadze bezpieczeństwo przechowywania zestawów oraz zapewnienie sterylności zamawiający pozostaje przy wymaganiu podwójnego opakowania w postaci dyspensera i kartonu transportowego.**

**3. Pakiet 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego o następującym składzie:

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm
- 4 ręczniki 30 cm x 40 cm
- 1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm



1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

2 samoprzylepne serwety operacyjne wzmocnione 75 cm x 90 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 175 cm x 180 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 150 x 250 cm

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa- 25  $\mu$ ) o gramaturze 57,5 g/m<sup>2</sup>. Wokół pola operacyjnego, na każdej z serwet polipropylenowa łata chłonna o wymiarach 20 x 50 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109,5 g/m<sup>2</sup>. Odporność na przenikanie płynów powyżej 125 cm H<sub>2</sub>O. Odporność na rozerwanie na sucho/ mokro 250/270 kPa. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający z uwagi na specyfikę przeprowadzanych zabiegów określił minimalne parametry graniczne dla użytkowych zestawów obłożeń i wymaga obłożenia 3 warstwowego z dodatkowym padem/łatą chłonną. Obłożenie dwuwarstwowe jest zbyt cienkie do wykonywanych przez nas zabiegów.**

#### **4. Pakiet 1 Pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw uniwersalny wzmocniony o składzie:

1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona min. 140 x 190 cm

1 serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm (wzmocnienie 60 x 145 cm)

1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 150 x 240 cm (pad 50 x 75 cm)

1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 200 x 175 cm (pad 50 x 75 cm)

2 samoprzylepne serwety operacyjne z padem chłonnym 75 x 90 cm (pad 36 x 90 cm)

1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm

4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Zestaw sterylny, sterylizacja tlenkiem etylenu pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu, w opakowaniu typu papier-folia. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795 1-3.

Serwety wykonane z dwuwarstwowego laminatu włókniny PP i folii PE oraz dodatkowe wzmocnienia w miejscach padów chłonnych.

Odporność na rozerwanie na mokro w obszarze krytycznym min. 290 kPa.

Odporność na rozerwanie na sucho w obszarze krytycznym min. 314 kPa.

Odporność na penetrację płynów (chłonność) min. 167 cm H<sub>2</sub>O.

Serwety, które posiadają lepiące brzegi, mają zapewniać stabilność obłożenia i jego szczelność w obecności stosowanych płynów oraz płynów ustrojowych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary.

Na opakowaniu minimum 2 repozycjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych.

Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający oczekuje obłożenia 3 warstwowego minimum w miejscu dedykowanym dla pacjenta i dodatkowo z łatą chłonną. Obłożenie 2-warstwowe jest zbyt cienkie mając na uwadze specyfikę przeprowadzonych zabiegów.**

#### **5. Pakiet 1**



Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie:

Jednorazowy, wysokochłonny, niepylny, nieuczulający podkład higieniczny na stół operacyjny wykonany polipropylenu, poliestru oraz SAP. Wytwarzany zgodnie z normą czystości ISO 13485 (potwierdzone certyfikatem). Zbudowany z mocnego, nieprzemakalnego niebieskiego laminatu. Wymiary prześcieradła 101 cm (+/-2cm) x 228cm (+/- 5cm). Warstwa chłonna o równomiernie rozmieszczonej rowkowo-kanalikowej perforacji chłonnej powodującej szybkie wchłanianie płynów o wymiarach - długość 190cm(+/- 2cm) i szerokość 50cm(+/- 1cm). Wchłaniałość co najmniej 5000g/m<sup>2</sup> potwierdzona badaniami akredytowanego laboratorium. Produkt łatwy do identyfikacji po rozpakowaniu (opatrzone nazwą produktu lub wytwórcy). Opakowanie a. 42szt.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **6. Pakiet 2, pozycja 1**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie:

Jednorazowy, niepylny, wysokochłonny, nieuczulający podkład higieniczny na stół operacyjny w rozmiarze 101cm (+/-2cm) x 225cm (+/-5cm). Powierzchnia chłonna pikowana w rozmiarze 50cm (+/-3cm) x 205cm (+/-5cm). Chłonność min. 6L, potwierdzona przez producenta podkładu. W zestawie z dodatkową serwetą do transportu pacjenta w rozmiarze 101cm (+/-2cm) x 152cm (+/-4cm) i udźwigu min. 200kg. Opakowanie a. 24szt.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **7. Pakiet 2, pozycja 2**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie:

Jednorazowy, wysokochłonny, niepylny, nieuczulający podkład higieniczny na stół operacyjny wykonany polipropylenu, poliestru oraz SAP. Wytwarzany zgodnie z normą czystości ISO 13485 (potwierdzone certyfikatem). Zbudowany z mocnego, nieprzemakalnego niebieskiego laminatu. Wymiary prześcieradła 101 cm (+/-2cm) x 228cm (+/- 5cm). Warstwa chłonna o równomiernie rozmieszczonej rowkowo-kanalikowej perforacji chłonnej powodującej szybkie wchłanianie płynów o wymiarach - długość 190cm(+/- 2cm) i szerokość 50cm(+/- 1cm). Wchłaniałość co najmniej 5000g/m<sup>2</sup> potwierdzona badaniami akredytowanego laboratorium. Produkt łatwy do identyfikacji po rozpakowaniu (opatrzone nazwą produktu lub wytwórcy). Opakowanie a. 42szt.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

#### **8. Pakiet 2, pozycja 2**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie:

Jednorazowy, niepylny, wysokochłonny, nieuczulający podkład higieniczny na stół operacyjny wykonany z 2 scalonych powłok: mocnego, nieprzemakalnego laminatu o grubości minimum 0,14mm i chłonnego (SAF) rdzenia na całej długości prześcieradła - grubości minimum 0,78mm. Wymiary prześcieradła 100 cm (+/- 2cm) x 228cm (+/- 4cm) Produkt o gładkiej, jednorodnej powierzchni (bez zagięć, pikowań czy przesyć) – nie powodującej uszkodzeń skóry pacjenta. Wchłaniałość co najmniej 3200g/m<sup>2</sup>. Produkt łatwy do identyfikacji po rozpakowaniu (opatrzone nazwą produktu lub wytwórcy). Opakowanie a. 50szt.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **9. Pakiet 2, pozycja 2**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji z pakietu nr 2 do osobnego pakietu co umożliwi znacznie większej ilości oferentów na złożenie konkurencyjnej cenowo oferty.



**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

### 10. Pakiet 2, pozycja 3

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie:

Kołderka/koczek jednorazowego użytku, ogrzewająca dla pacjenta, o wymiarach 110 x 220 cm, z włókniny. Możliwość podgrzewania w cieplarce, do temperatury 50 st. C – potwierdzone kartą techniczną. Kołderka 3 warstwowa, zewnętrzne warstwy z włókniny polipropylenowej PP: kolor zielony od strony pacjenta o gramaturze co najmniej 30 g/m<sup>2</sup> i niebieski na zewnątrz o min. gramaturze włókniny 30 g/m<sup>2</sup>. Wewnątrz kołderki wszyta jest środkowa biała, gruba warstwa ocieplająca, z tekstylnopodobnej, miękkiej włókniny typu Molton o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>. Wszystkie 3 warstwy złączone - zgrzewane ultradźwiękowo. Wzdłuż kołderki przez środek 2 szwy, powodujące nie przesuwanie się poszczególnych warstw kołderki i nie marszczenie się warstw. Wszystkie brzegi zewnętrzne zgrzewane szerokim ścięciem w technice ultradźwiękowej. Dłuższe brzegi podwinięte i przesyte szwem ultradźwiękowym. Opakowanie a. 25szt.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

### 11. Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 30 cm x 80 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 50 cm x 80 cm
- 2 x wysokochłonna serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm i gramaturze 96 g/m<sup>2</sup>
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm, wykonane z włókniny typu spunlance
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm (wzmocnienie 60x140cm)
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm (wzmocnienie 75x190cm)?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wyraz zgodę na zaoferowanie zestawu z serwetami o podanych wymiarach pod warunkiem, że serwety 75x90 posiadają łatę chłonną. Zamawiający nie otrzymał w pytaniu informacji o materiale i gramaturze serwet. Zamawiający zaznacza, że podtrzymuje zapis materiału z jakiego ma być wykonane obłożenie i minimalnej gramatury.**

### 12. Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej wyposażone w wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>, zintegrowane z organizatorami przewodów, o odporności na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa, odporności na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H<sub>2</sub>O, chłonność wzmocnienia min. 680% ?

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na obłożenie z materiału SMS.**

### 13. Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści alternatywne podwójne pakowanie transportowe - karton zewnętrzny oraz karton wewnętrzny? W Rozporządzeniu PE i Rady EU z 5 kwietnia 2017 w sprawie wyrobów medycznych w artykule 62 zostały zawarte następujące wytyczne odnośnie pakowania wyrobów medycznych:



**Artykuł 62 Ogólne wymogi dotyczące badań klinicznych prowadzonych w celu wykazania zgodności wyrobów z wymogami**

- a) stwierdzenie i weryfikacja, czy wyrób został zaprojektowany, wyprodukowany i jest pakowany w taki sposób, by – w normalnych warunkach używania – był odpowiedni do przynajmniej jednego ze szczególnych celów wymienionych w art. 2 pkt 1, i czy wykazuje działanie wskazane przez producenta;

7. Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by ich właściwości i działanie podczas przewidzianego używania nie ulegały pogorszeniu podczas transportu i przechowywania, na przykład w wyniku wahań temperatury i wilgotności, przy uwzględnieniu instrukcji i informacji dostarczonych przez producenta.

10.2 Wyroby są projektowane, produkowane i pakowane w taki sposób, by zminimalizować powodowane zanieczyszczeniami i pozostałościami ryzyko dla pacjentów – z uwzględnieniem przewidzianego zastosowania wyrobu – i dla osób uczestniczących w transporcie, przechowywaniu i używaniu wyrobów. Szczególną uwagę należy zwrócić na tkanki narażone na te zanieczyszczenia i pozostałości oraz na czas trwania i częstotliwość narażenia.

W powyższym artykule nie zawarte zostały informacje o wymogu posiadania opakowań wyrobów medycznych wyposażonych w dispenser.?

**Odpowiedź:**

**Mając na uwadze bezpieczeństwo przechowywania zestawów w warunkach bloku operacyjnego oraz zapewnienie ich sterylności, zamawiający pozostaje przy wymaganiu podwójnego opakowania w postaci dyspensera i kartonu transportowego.**

#### 14. Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm, wykonany z bibuły celulozowej
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm (wzmocnienie 60x85cm)
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm (wzmocnienie 75x190cm)?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawu z serwetami o podanych rozmiarach pod warunkiem, że posiadają dodatkową łatę chłonną. Zamawiający nie otrzymał w pytaniu informacji o materiale i gramaturze serwet. Zamawiający zaznacza, że podtrzymuje zapis materiału z jakiego ma być wykonane obłożenie i minimalnej gramatury.**

#### 15. Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego o gramaturze 72 g/m<sup>2</sup> w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>, zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 152 g/m<sup>2</sup>, o odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 195/180 kPa.

Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 147/113 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 207 cm H<sub>2</sub>O, chłonność wzmocnienia min. 680% ?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wyraża zgodę na serwety wykonane z laminatu 72g/m<sup>2</sup> opisanego w pytaniu ,pod warunkiem, że laminat to PE+PP. Zamawiający zaznacza, że pozostałe zapisy dotyczące wymogów technicznych i pakowania pozostają bez zmian.**

#### **16. Pytanie dot. umowy**

W celu miarkowania kar umownych wnosimy o wprowadzenie w § 2 ust. 6 projektu umowy – 5-cio dniowego terminu rozpatrzenia reklamacji oraz zmianę słów: „...od dnia zawiadomienia przez Zamawiającego o zastrzeżeniach dotyczących zamówionego przedmiotu umowy” na „...od dnia uznania reklamacji”.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **17. Pytanie dot. umowy**

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 3:

3. Wykonawca jest zobowiązany zapłacić Zamawiającemu kary umowne w przypadku nienależytego wykonania warunków umowy:

1) w wysokości **10%** niezrealizowanej części wartości wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 4 ust. 1 umowy, jeżeli Zamawiający odstąpi od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca.

2) w wysokości 0,1% wartości brutto **opóźnionego w dostawie przedmiotu umowy** za każdy dzień opóźnienia w dostawie zamówionego przedmiotu umowy w stosunku do terminu określonego w § 1 ust. 2 umowy, lecz łącznie nie mniej niż 100 zł brutto **oraz nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionego w dostawie przedmiotu umowy;**

3) w wysokości 0,1 % wartości brutto **wadliwego asortymentu** za każdy dzień opóźnienia w dostarczeniu zamówionego asortymentu wolnego od wad w stosunku do terminu określonego w § 2 ust. 6 i 9 umowy, lecz łącznie nie mniej niż 100 zł brutto **oraz nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwego asortymentu.**

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### **18. Dotyczy zapisów SIWZ.**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu przedłożenia wykazu publikacji z naukowych czasopism Impact Factor potwierdzających bezpieczne używanie oferowanych obłożeń wraz z kopią tej publikacji?

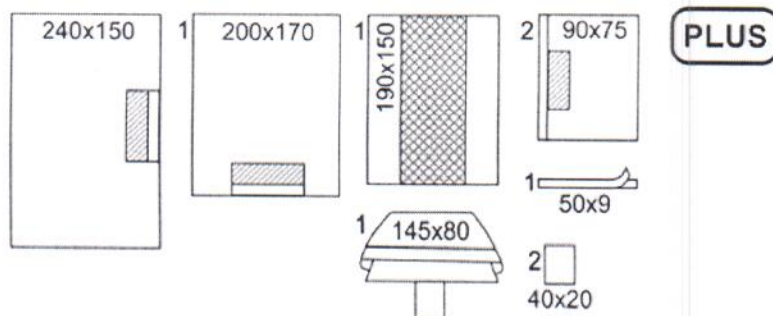
**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie odstępuje od wymogu posiadania wykazu publikacji, jest to jeden z parametrów technicznych oceny punktowej. Ocena punktowa parametrów technicznych zgodnie z SIWZ.**

#### **19. Pakiet 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:





Skład	Rozmiar	Rozmiar dodatkowej łąy chłonnej w serwetach głównych	Ilość sztuk w opakowaniu
Serweta na stół instrumentarium (owinięcie zestawu)	190x150cm		1
Serweta L2 (głowa) z łąą chłonną i przyklepcem 5x60cm	240x150cm	37,5x70cm	1
Serweta L2 (stopa) z łąą chłonną i przyklepcem 5x60cm	200x170cm	37,5x70cm	1
Serweta L2 (boki) z łąą chłonną i przyklepcem 5x90cm	90x75cm	37,5x70cm	2
Taśma medyczna mocująca z włókniyny BP	9x50cm		1
Ręczniczki włókniynowe 40G 4W	10x20cm		2
Pokrowiec na stolik Mayo	145x80cm		1

Pakowany w miękki blister.

**Odpowiedź:**

**Wykonawca nie sprecyzował z jakiego materiału wykonany jest zestaw. Zamawiający, nie ma obowiązku doszukiwania się takich informacji. Wykonawca powinien sprecyzować szczegółowo różnice pomiędzy opisem przedmiotu zamówienia a oferowanym produktem. Z uwagi na brak istotnych parametrów dla zamawiającego (ilość warstw, chłoność, odporność itd), niemożliwe jest dopuszczenie obłożenia na podstawie dołączonego obrazu, zdjęcia**

**20. Pytanie dot. umowy**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby kara umowna zapisana w § 6 ust. 3 pkt 1) naliczana była od wartości niezrealizowanej części umowy i wynosiła 10 % tej wartości?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**21. Pytanie dot. umowy**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastąpienie słowa „opóźnienia” słowem „zwłoki” w § 6 ust. 2 i 3 pkt 1)?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**22. Pytanie dot. umowy**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastąpienie w § 7 ust. 3 lit. a) słowa „dwukrotnie” słowem „trzykrotnie”?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**23. Pytanie dot. umowy**

Czy w razie braku możliwości lub istotnych trudności w dostarczeniu wyrobów zaoferowanych w ofercie wykonawca będzie mógł dostarczać zamienniki o nie gorszych parametrach i w takiej samej cenie?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

#### 24. Pakiet 5

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania pojemników najwyższej jakości, wiodącego producenta, o pojemnościach większych od oczekiwanych 340ml oraz 650ml, co powinno być dla Zamawiającego bardziej korzystne. Wykonawca zobowiązuje się podać cenę jednostkową za opakowanie nie za 1ml. Pozostałe zgodnie z siwz.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie pojemników o większych pojemnościach z możliwością zaoferowania tych pojemników do wielu pacjentów. Zaoferowane pojemniki mają spełniać pozostałe wymagania SIWZ. Produkt powinien być oznaczony jako wyrób niejednorazowego użytku lub potwierdzony deklaracją producenta. Cenę jednostkową należy podać na sztuki zgodnie z formularzem cenowym.**

#### 25. Pakiet 5

W celu korzystnego dla Zamawiającego skalkulowania ceny jednostkowej, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o oszacowanie ilości jakie Zamawiający przewiduje, że zamówi, z całej puli 3000szt. poszczególnych rozmiarów pojemników (340ml i 650ml).

**Odpowiedź: Zamawiający nie jest w stanie określić ilości poszczególnych pojemników.**

#### 26. Pakiet 5

Czy Zamawiający zgodzi się na dokonanie zmiany w formularzu cenowym, dzieląc zadanie na dwie pozycje dla pojemników poszczególnych pojemności 340ml oraz 650ml, uwzględniając przy tym zapotrzebowanie?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

Powyższe zmiany są integralną częścią SIWZ i dotyczą wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawcy zobowiązani są złożyć ofertę z ich uwzględnieniem.