



Kielce, 05.04.2022 r.

Znak: EZ/51/2022/MK

*Do wszystkich zainteresowanych*

**Dotyczy: postępowania na „zakup i sukcesywne dostawy jednorazowych zestawów operacyjnych, serwet, fartuchów chirurgicznych, materiałów medycznych jednorazowego użytku dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kielcach”.**

### ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2021r poz. 1129) Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach ul. Grunwaldzka 45 udziela odpowiedzi na zadane pytania:

**Pytanie nr 1 – dotyczy normy EN 13795 1-3**

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie obłożeń operacyjnych zgodnych z wymaganiami obecnie obowiązującej normy EN 13795-1:2019

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 2 – dotyczy Pakietu nr 2 poz. 14**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie zestawu do artroskopii minimalnie różniącego się od opisanego w SWZ: serweta na stolik Mayo o szerokości 79cm (zamiast 78cm), serweta główna wykonana z laminatu trzywarstwowego na całej powierzchni (a nie tylko w części dedykowanej dla pacjenta), na etykietach samoprzylepnych nazwa marki (zamiast nazwy producenta)

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 3 – dotyczy Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (pakiet nr 10): pieluchomajtki dla dorosłych posiadające ściągacze taliowe co najmniej w tylnej części pieluchomajtki? Zastosowanie delikatnych ściągaczy taliowych w tylnej części nie doprowadza do podrażnień skóry za to zabezpiecza pacjenta, który leży w łóżku, przed niechcianymi wyciekami. Dodatkowo należy podkreślić, że połączenie wszystkich wymagań sprawia, iż żaden z dostawców na rynku polskim nie może złożyć oferty. Wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia wskazują produkty „PREMIUM”, a te posiadają ściągacze taliowe.

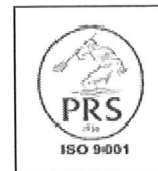
**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 4 – dotyczy Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (pozycja 10, Rozmiar L): pieluchomajtki dla dorosłych o chłonności co najmniej 3070g – należy zauważyć, że znikoma różnica pomiędzy oczekiwaną przez zamawiającego chłonnością wyrobów, a chłonnością oferowanych produktów w żaden sposób nie wpłynie na komfort oraz funkcjonalność użytkowania wyrobów oraz nie zwiększy ilości używanych produktów.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 5 – dotyczy Pakietu nr 10** Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (pozycja 10, rozmiar: 55-80cm): pieluchomajtki dla dorosłych o chłonności co najmniej 1950g – należy zauważyć, że znikoma różnica pomiędzy oczekiwaną przez zamawiającego chłonnością wyrobów, a chłonnością



oferowanych produktów w żaden sposób nie wpłynie na komfort oraz funkcjonalność użytkowania wyrobów oraz nie zwiększy ilości używanych produktów.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 6 – dotyczy Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (pozycja 10, rozmiar: 55-80cm): pieluchomajtki dla dorosłych w rozmiarze S o rekomendowanym minimalnym obwodzie 56cm i maksymalnym 96cm?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 7 – dotyczy Pakietu nr 10** Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia pieluchomajtki dla dorosłych posiadające pojedynczy wskaźnik chłonności (żółty pasek zmieniający barwę pod wpływem moczu), umiejscowiony na środku zewnętrznej części wkładu chłonnego, który tak samo dobrze informuje o wypełnieniu pieluchomajtki jak podwójny?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 8 – dotyczy Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia pieluchomajtki dla dorosłych rozm. XL o rekomendowanym minimalnym obwodzie 120cm i maksymalnym 170cm, chłonności wg ISO 11948-1 3187g? Większy wachlarz rozmiarów niesie za sobą szerszy zakres w doborze odpowiedniego produktu dla pacjenta, co zwiększy komfort użytkowania oraz zminimalizuje ilości zużytego produktu.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 9- dotyczy Pakiet nr 1**

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny w rozmiarach M-XXL?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 10- dotyczy Pakietu nr 1 poz.1**

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny ze wzmocnieniem w okolicy przedramion, klatki piersiowej i brzucha z 2-warstwowego, nieprzemakalnego laminatu: folia PE 15g/m<sup>2</sup> + włóknina polipropylenowa 25g/m<sup>2</sup>? Fartuch spełnia pozostałe wymagania SWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 11- dotyczy Pakiet nr 2 poz.2**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji kończyn o składzie i parametrach:

3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 60 x 145 cm

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 22 cm x 75 cm

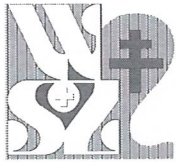
1 x serweta 150 x 190 cm

1 x serweta z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm o wymiarach 230 cm x 300 cm, wzmocnienie o wymiarach 100 cm x 50 cm

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE niepiaskowanej o gramaturze 47 g/m<sup>2</sup> i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> oraz wymiarach 60 cm x 145 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m<sup>2</sup>. Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Serweta na stolik instrumentariuszki wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 65 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m<sup>2</sup>. Odporność na rozerwanie na mokro/sucho, strefa krytyczna 120kPa/130kPa, odporność na przenikanie cieczy 140 cm H<sub>2</sub>O.



Serweta główna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup> w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne 80 g/m<sup>2</sup>, zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie krytycznej 140 g/m<sup>2</sup>.

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 180/172 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 118/93 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H<sub>2</sub>O. Współczynnik pylenia 3.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680%. Materiał serwet posiada I klasa palności wg 16 CFR 1610.

Spełnia wymagania wg normy EN 13795 na wysokim poziomie.

Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.

Zestaw pakowany do transportu w wewnętrzny worek foliowy, oraz karton zewnętrzny?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 12-dotyczy Pakietu nr 2 poz. 8, 9**

Czy Zamawiający dopuści osłony na kończyny składane zakładkowo, wykonane z laminatu dwuwarstwowego – od zewnątrz włóknina polipropylenowa, oraz folia PE od wewnątrz?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 13-dotyczy Pakietu nr 2 poz. 8**

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę o wymiarach 35 x 120 cm z 1 szt taśmy mocującej 10 x 50 cm w zestawie?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 14-dotyczy Pakietu nr 2 poz. 9**

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę o wymiarach 30 x 80 cm z 1 szt taśmy mocującej 10 x 50 cm w zestawie?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 15-dotyczy Pakietu nr 2 poz 11**

Czy Zamawiający dopuści torebkę na płyny w rozmiarze 50 x 50 cm, spełniającą pozostałe wymagania?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 16-dotyczy Pakietu nr 2 poz 12**

Czy Zamawiający dopuści osłonę na przewody 16 x 250 cm, z końcówką perforowaną, spełniającą pozostałe wymagania?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 17-dotyczy Pakietu nr 2 poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do artroskopii o składzie i parametrach:

3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 60 x 85 cm, niepiaskowana

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

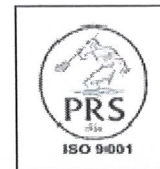
1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 22 cm x 75 cm

1 x serweta do artroskopii z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm o wymiarach 230 cm x 320 cm, zintegrowana z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 60 cm x 100 cm z otworem samouszczelniającym

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65 x 190 cm

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65 x 190 cm

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE niepiaskowanej o gramaturze 47 g/m<sup>2</sup> i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> oraz wymiarach 60 cm x 85 cm,



łącna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m<sup>2</sup>. Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Serweta główna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>. Spełnia wymagania wg normy EN 13795 na wysokim poziomie. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 120/110 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 56/50 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 120 cm H<sub>2</sub>O. Współczynnik pylenia 3.4log10. Chłonność warstwy zewnętrznej min. 600%. Materiał serwet posiada I klasa palności wg 16 CFR 1610.

Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.

Zestaw pakowany do transportu w wewnętrzny worek foliowy, oraz karton zewnętrzny?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

#### **Pytanie 18-dotyczy Pakietu nr 7 poz.1**

Czy Zamawiający dopuści sterylną serwetę o wymiarach 50 x 75 cm, z otworem samoprzylepnym 6 x 8 cm, wykonaną z laminatu 2-warstwowego: włóknina PP 30g/m<sup>2</sup> + folia PE 30g/m<sup>2</sup>, o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalności 196 cmH<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro 110/100kPa?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie 19-dotyczy Pakietu nr 7 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji okulistycznych o składzie i parametrach:

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 188 cmH<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro 108/95kPa

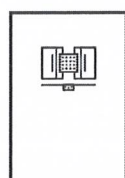
1 x serweta okulistyczna wzmocniona o wymiarach 120 cm x 170 cm z otworem o wymiarach 10 cm x 10 cm wypełnionym folią operacyjną, zintegrowana z 2 torbami do zbiórki płynów, usztywnienie do formowania torby w górnej części każdej ścianki, serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>, w rozmiarze 4 x 50 cm, zintegrowane z organizatorami przewodów

2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

1 x pokrowiec na tacę Fako o wymiarach 45 cm x 65 cm

2 x osłona na podłokietnik o wymiarach 35 cm x 75 cm

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm



120x170cm  
1szt./pc.



30x30cm  
2szt./pcs



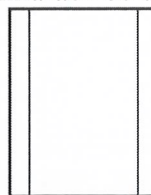
40x65cm  
1szt./pc.



35x75cm  
2szt./pcs



80x140cm  
1szt./pc.



150x190cm  
1szt./pc.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

#### **Pytanie 20-dotyczy Pakietu nr 7 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji laryngologicznych o składzie i parametrach:

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 188 cmH<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro 108/95kPa

1 x serweta główna samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 280 cm z otworem o średnicy 10 cm, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, w strefie

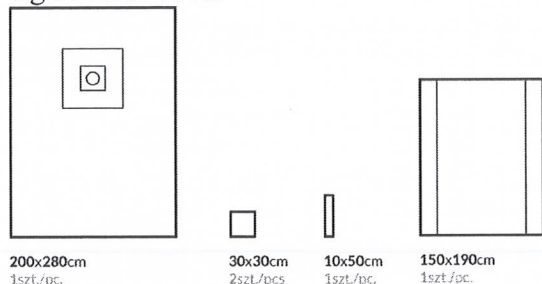


krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>, zintegrowane z organizatorami przewodów, odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H<sub>2</sub>O. Współczynnik pylenia 1.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

Materiał serwet odporny na działanie alkoholu na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610.



**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

#### Pytanie 21- dotyczy Pakietu nr 7 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści jałową serwetę chłonną o wymiarach 60 x 38 cm, bez taśmy samoprzylepnej, umożliwiającą wchłanianie dużej ilości płynów (chłonność ok 8l wody, min. 3 litry soli fizjologicznej); dwustronna, chłonna od góry oraz od spodu; wkład chłonny wyposażony w superabsorbent, umożliwiający trwale zatrzymanie płynu w rdzeniu warstwa wierzchnia i spodnia wykonana z hydrofilnej włókniny, w części środkowej superabsorbent. Gramatura maty 830 ±10g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

#### Pytanie 22-dotyczy Pakietu nr 7 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści jałową serwetę o wymiarze 50 x 70 cm, z taśmą samoprzylepną, wykonana z nieprzemakalnego laminatu 3-warstwowego, o gramaturze 75g/m<sup>2</sup> i wytrzymałości na wypychanie na sucho/mokro 108/95 kPa. Warstwa górna laminatu wykonana z włókniny polipropylenowej, warstwa środkowa z folii PE, warstwa spodnia z polipropylenu.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

#### Pytanie 23- dotyczy Pakietu nr 7 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści serwetę sterylną, samoprzylepną o wymiarze 90 x 120 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

#### Pytanie 24-dotyczy Pakietu nr 7 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści serwetę sterylną, samoprzylepną o wymiarze 100 x 150 cm?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

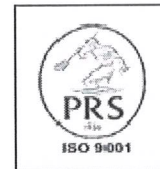
#### Pytanie 25-dotyczy Pakietu nr 7 poz. 5, 6

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonane z laminatu 2-warstwowego: włóknina PP 30g/m<sup>2</sup> + folia PE 30g/m<sup>2</sup>, o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalności 196 cmH<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro 110/100kPa?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

#### Pytanie nr 26 – dotyczy Pakietu nr 10

Czy Zamawiający dopuści aby pieluchy posiadały osłonki boczne zamocowane na całej długości pieluchy skierowane na zewnątrz co zmniejsza możliwość wycieków, grawitacyjny system rozprowadzania, warstwę paroprzepuszczalną w części centralnej oraz włókninę w obszarze bocznym pieluch? Osłonki



boczne skierowane na zewnątrz nie powodują niebezpiecznych zagięć, które niosą za sobą ryzyko wystąpienia dodatkowych miejsc ucisku. Z wieloletniego doświadczenia użytkowego wiemy, że falbanki takie w tylnej części (pośladkowej pieluchy) dopasowują się do ciała od zewnątrz i łagodnie przechodzą do pozycji pionowej w części krocza, by skutecznie chronić przed bocznymi wyciekami i podnosią komfort użytkownika przez pacjenta w odróżnieniu od falbanek skierowanych do wewnątrz. Szpital w ciągu ostatnich lat używał dostarczanych przez nas pieluch, nie były zgłaszane żadne skargi ani uwagi.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 27 – dotyczy Pakietu nr 10**

Czy Zamawiający dopuści aby pieluchy posiadały następujące chłonności:

Rozmiar S – 2000g

Rozmiar M – 2800g

Rozmiar L- 3100g?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 28 – dotyczy projektu umowy**

Czy Zamawiający zgodzi się, aby termin uregulowania zapłaty był uważany się dzień, w którym należność wpłynie na konto Wykonawcy ?

**Odpowiedź: Zgodnie z § 7 ust.2 wzoru umowy.**

**Pytanie nr 29 – dotyczy projektu umowy**

Czy Zamawiający zgodzi się na obniżenie kar umownych w następujący sposób:

**§ 9**

**Kary umowne**

2) Wykonawca zapłaci kary umowne Zamawiającemu:

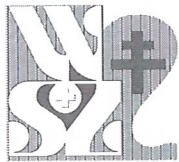
- a) za odstąpienie od umowy przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości **10%** wartości niezrealizowanej umowy brutto.
- b) za zwłokę w dostawie towaru zgodnego z umową – w wysokości **50,00 zł**, licząc za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie,
- c) za zwłokę w usunięciu wad, braków lub niezgodności towaru z umową, stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie gwarancji/rękojmi – w wysokości **50,00 zł**, licząc za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie,
- d) w razie niestarannego lub niezgodnego z umową wykonania dostaw w zakresie opakowania towaru, transportu w warunkach niezgodnych z zaleceniami producenta, dostawy towaru z krótszym niż 12 miesięcy okresem przydatności do użycia, każdorazowo w wysokości **50,00 zł** za stwierdzone uchybienie

1) Łączna maksymalna wysokość kar umownych nie może przekraczać 30 % wartości umowy.

**Odpowiedź: Zamawiający odmawia wyrażenia zgody na zmianę treści postanowień.**

**Pytanie nr 30 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści sterylny fartuch chirurgiczny wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny typu spunlace o gramaturze min. 68 g/m<sup>2</sup> i właściwościach hydrofobowych w kolorze turkusowym? Fartuch posiada nieprzemakalne wzmocnienia wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura wzmocnienia w części przedniej fartucha i na rękawach min. 40,0 g/m<sup>2</sup> g/m<sup>2</sup>. Fartuch z zakładanymi połami złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację i zachowujący sterylny obszar na plecach (złożenie typu book folded). Wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep, mankiety wykonane z poliestru. Posiada oznakowanie rozmiaru w postaci naklejki naklejone na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Fartuch podwójnie pakowany ze sterylnym opakowaniem wewnętrznym - papier krepowy. Na zewnętrznym opakowaniu min. dwie etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane



producenta. Dodatkowo w opakowaniu dwa ręczniki w rozmiarze 30x40cm. Fartuch zgodny z normą PN EN 13795:2019. Dostępne rozmiary: S/M,L,XL,XL long, XXL.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 31 – dotyczy Pakietu nr 1 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści sterylny fartuch chirurgiczny wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny typu spunlace o gramaturze min. 68 g/m<sup>2</sup> i właściwościach hydrofobowych w kolorze turkusowym? Fartuch z zakładanymi połami złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację i zachowujący sterylny obszar na plecach (złożenie typu book folded). Wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep, mankiety wykonane z poliestru. Posiada oznakowanie rozmiaru w postaci naklejki naklejone na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Fartuch podwójnie pakowany ze sterylnym opakowaniem wewnętrznym - papier krepowy. Na zewnętrznym opakowaniu min.dwie etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Dodatkowo w opakowaniu dwa ręczniki w rozmiarze 30x40cm. Dostępne rozmiary: S/M,L,XL,XL long, XXL.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 32 – dotyczy Pakietu nr 9 poz. 11**

Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania taśmy włókninowej w rozmiarze 10 x 50 cm? Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 33 – dotyczy Pakietu nr 9 poz. 22**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania mikronożyczek zagiętych, ostro-ostrych o długości 11,5 cm? Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 34 – dotyczy Pakietu nr 9 poz. 25**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowana kleszczyków do materiałów opatrunkowych prostych (korcang) o długości 16 cm? Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 35 – dotyczy Pakietu nr 9 poz. 27**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowana kleszczyków chirurgicznych, prostych typu Kocher, metalowych, o długości 14 cm? Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 36 – dotyczy projektu umowy**

§ 9, ust. 1-2- wnosimy o zmianę zapisów umowy dotyczących zastrzeżenia kar umownych i obniżenie ich wysokości w następującym zakresie:

- §9 ust. 1a do kwoty 5% wartości niezrealizowanej części umowy,
- §9 ust. 2a do kwoty 5% wartości niezrealizowanej części umowy,
- §9 ust. 2b do kwoty 0,2% wartości niedostarczonej partii zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki
- §9 ust. 2c do kwoty 0,2% wartości wadliwej partii zamówienia za każdy dzień zwłoki
- §9 ust. 2d do kwoty 0,2% wartości dostawy z uchybieniem

Należy się zgodzić ze stanowiskiem Sądu Najwyższego, który traktuje karę umowną wprowadzoną do umowy w ramach swobody kontraktowania, jako tę której celem jest zapewnienie skuteczności więzi powstałej między stronami w ramach zawartej umowy, a także służy realnemu wykonaniu zobowiązań (Wyrok SN z 08.08.2008 r., V CSK 85/08, LEX nr 457785). Tenże zaznacza jednak, że „W sytuacji, gdy kara umowna równa się bądź zbliżona jest do wysokości wykonanego z opóźnieniem zobowiązania, w związku z którym ją zastrzeżono, można ją uważać za rażąco wygórowaną” (Wyrok SN z 20.05.1980 r., I CR 229/80, LEX nr 2534), także wtedy kara umowna może zostać uznana za rażąco wygórowaną, gdy „w zastrzeżonej wysokości jawić się będzie jako nieadekwatna” (Wyrok SA w Katowicach z 17.12.2008 r.,



V Aca 483/08, LEX nr 491137). Kara umowna ma na celu zdyscyplinowanie wykonawcy, jednakże określenie jej przez Zamawiającego na rażąco wysokim poziomie prowadzi do naruszenia zasady współżycia społecznego i powoduje nadmierną nierówność stron.

**Odpowiedź: Zamawiający odmawia wyrażenia zgody na zmianę treści postanowień.**

#### **Pytanie nr 37- dotyczy Pakiet nr 6**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do stentgraftu o n/w parametrach:

Skład zestawu: [...]

- 1 x serweta zabiegowa w kształcie litery „T” o wymiarach 254 x 183 x 304 cm, wykonana z wielowarstwowej włókniny typu SMS oddychającej o gramaturze min. 50 g/m<sup>2</sup>, w części środkowej, dolnej wykonana z nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 100,6 g/m<sup>2</sup>, 100 cm poniżej górnej krawędzi serwety otwór 20 x 33 cm zabezpieczony folią chirurgiczną, w strefie otworu dodatkowe wzmocnienie z laminatu wielowarstwowego o wymiarach 61 x 95 cm, Serweta zaopatrzona w system stabilizacji drenów. Odporność na przenikanie płynów w strefie krytycznej min. 150 cm H<sub>2</sub>O. [...]

- 1 x osłona na stolik Mayo 80x140 cm, wzmocniona jednostronnie dwuwarstwowym laminatem na całej powierzchni osłony, o gramaturze min. 55 g/m<sup>2</sup>, kolor niebieski

- 2 x kieszeń jednokomorowa 40x35 cm - 2 x ręcznik do osuszania rąk 30x40 cm, - 1 x pojemnik magnetyczny na zużyte igły i skalpele, samoprzylepny, zamykany, na 10 pozycji igły, strona magnetyczna na skalpele, - 2 x chusteczka do skóry nasączona alkoholem izopropylowym tworzącym miejscowy film ochronny między skórą pacjenta a przylepcem umieszczone w osobnym opakowaniu [...]

- 2 x serweta absorpcyjna o wym. 20 x 40 cm, wykonana z włókniny z rdzeniem celulozowo-poliestrowym, niefoliowana, - 1 x fartuch chirurgiczny, wzmocniony rozm. L, włóknina wielowarstwowa typu SMS o gramaturze całkowitej 54 g/m<sup>2</sup>, w części przedniej i przedramionach wzmocniony nieprzemakalnym laminatem o łącznej gramaturze 84 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 134 cm H<sub>2</sub>O, - 2 x fartuch chirurgiczny, wzmocniony rozm. XL, włóknina wielowarstwowa typu SMS o gramaturze całkowitej 54 g/m<sup>2</sup>, w części przedniej i przedramionach wzmocniony nieprzemakalnym laminatem o łącznej gramaturze 84 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 134 cm H<sub>2</sub>O, - 1 x osłona foliowa na sterownik nożny o wymiarach 85x90 cm, ściągnięta elastyczną gumką, zabezpieczającą pedał przed zabrudzeniem, wykonana z przezroczystej folii polietylenowej, grubość folii 0,04-0,07 mikrometra, - 1 x osłona foliowa na detektor o wym. 110x110 cm, ściągnięta elastyczną gumką, kształt czepka, wykonana z przezroczystej folii polietylenowej, grubość folii 0,04-0,07 mikrometra, - 1 x osłona foliowa na ramię C 70x200 cm, taśmy lepne do umocowania [...]

- 5 x tupfer z gazy, kształt śliwki lub kuli o średnicy 4,5 cm, - 3 x serweta operacyjna z nitką RTG i trokiem, wstępnie prana – 45-50 cm x 45-50 cm - 1 x elektroda do koagulacji kompatybilna z aparatem ERBE, ostrze/nóż o średnicy 2,4mm, przewód dł. 300cm, wtyczka trójpinowa, - 1 x ostrze nr 11- 1 x ostrze nr 23 Wymagania: - Wyrób odpowiada wymaganiom normy PN-EN 13795 1,2,3 dla powierzchni krytycznej wyrobów o wymaganiach wysokich. - Fartuch chirurgiczny wzmocniony rozm. L stanowi pierwszą warstwę pod owinięciem zestawu- etykieta z 2 małymi wklejkami repozycyjnymi częściami, posiadającymi min. nazwę producenta, nazwę zestawu, nr kat., LOT, datę ważności. - Opakowanie zestawu torba foliowa typu TYVEK, karton wewnętrzny do magazynowania i karton zewnętrzny do transportu.

- Sterylizacja gazowa, tlenkiem etylenu. - Termin ważności min. 24 miesiące od daty produkcji.

Pozostałe parametry zgodne z wymaganiami zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

#### **Pytanie nr 38- dotyczy Pakiet nr 8**

Pozycja 1 - Zestaw do angiografii udowo-promieniowej i miska na prowadnik

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie zestaw do angiografii udowo-promieniowej i miskę na prowadnik o n/w parametrach:

Serweta operacyjna o wymiarach 240x340cm w kształcie litery T, wykonana z włókniny SMS o gramaturze min. 45 g/m<sup>2</sup> przezroczysta folia z 2 stron wym. 64x190cm. 5 otworów : 2 x promień owal o





wym. 7x10cm sam otwór koło śr. 5cm, 2 x otwory udowe o śr. 15cm sam otwór 9cm. Pole klejące wokół otworu 20x22cm Oddalone od siebie ok 10,5cm i 1 x otwór piersiowy 5x14,5cm, pole klejące 20x10cm , kwadrat oddalony ok 34cm od górnego brzegu chusty. wzmocnienie o wym. 150x240 i 100x150cm. Gramatura warstwy chłonnej min. 100,6 g/m<sup>2</sup>, chłonność na przenikanie płynów strefie krytycznej min. 150 cm H<sub>2</sub>O

- 1 sztuka

Serweta do przykrycia stolika zabiegowego o wymiarach 150x250 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego (folia polietylenowa PE + włóknina polipropylenowa PP), chłonna na całej powierzchni, o gramaturze 54 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie płynów 58 cm H<sub>2</sub>O, wodoodporna, nieprzemakalna, stanowiąca owinięcie pakietu. - 1 sztuka

Fartuch chirurgiczny, wzmocniony rozm. L, włóknina wielowarstwowa typu SMS o gramaturze całkowitej 54 g/m<sup>2</sup>, zapinany na szyi na rzep, w pasie wiązany na troki ,w części przedniej i przedramionach wzmocniony nieprzemakalnym laminatem o łącznej gramaturze 84 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 134 cm H<sub>2</sub>O - 2 sztuki

Fartuch chirurgiczny, wzmocniony rozm. XL, włóknina wielowarstwowa typu SMS o gramaturze całkowitej 54 g/m<sup>2</sup>, zapinany na szyi na rzep, w pasie wiązany na troki ,w części przedniej i przedramionach wzmocniony nieprzemakalnym laminatem o łącznej gramaturze 84 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 134 cm H<sub>2</sub>O - 1 sztuka

[...]

Kompres z gazy o wymiarach 10 x 10 cm, 16 warstwowe 12 nitkowe, z nitka RTG, pakowane po 10 sztuk - 50 sztuk / 5 opakowań

[...]

ręcznik do osuszania rąk 30x 40 cm - 2 sztuki

[...]

Ośłona foliowa na pedał ( jednostka sterująca-RTG ) o wymiarach 90x60 cm, ściągnięta elastyczną gumką, zabezpieczającą pedał przed zabrudzeniem, wykonana z przezroczystej folii polietylenowej, grubość folii 0,04 -0,07 mikrometra. Pakowane w torebki papierowe - 1 sztuka

WYMAGANIA:

- Parametry serwet operacyjnych oraz fartuchów potwierdzone wynikami badań laboratoryjnych po procesie sterylizacji potwierdzającymi, zgodne z normą EN 13795 1,2,3 oraz dokumenty potwierdzające parametry techniczne włóknin i folii określone w SIWZ.

- Fartuch chirurgiczny rozm. L stanowi pierwszą warstwę pod owinięciem zestawu.

- Opakowanie worków foliowych typu TYVEK, karton wewnętrzny do magazynowania i karton zewnętrzny do transportu.

- Sterylizacja gazowa, tlenkiem etylenu

- Termin ważności min. 24 miesiące od daty produkcji.

- pozycja 2 - Miska na prowadniki – zgodnie z wymaganiami

- pozycja 3 - Serweta do pachy 122 x 152 cm z przyklepnym otworem w kształcie koła na środku serwety 7 cm wykonana z włókniny typu SMS o gramaturze min. 45 g/m<sup>2</sup>, oraz warstwą chłonną wokół otworu 30x30 cm, wykonana z min. trójwarstwowego nieprzemakalnego laminatu o gramaturze min. 100,6 g/m<sup>2</sup>, wymagane aby warstwa foliowa stanowiła spodnią warstwę laminatu trójwarstwowego, co zapewnia maksymalną nieprzemakalność przy jednocześnie wysokiej chłonności. Odporność na przenikanie płynów w strefie krytycznej min. 150 cm H<sub>2</sub>O.

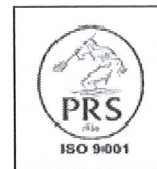
Serweta pakowana w osobne opakowanie posiadające min. 2 odklejane etykiety z nazwą produktu, numerem serii, datą ważności, produktu. STERYLIZOWANE EO.

Pozostałe parametry zgodne z wymaganiami zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

### Pytanie nr 39- dotyczy projektu umowy

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 8 ust. 2 projektu umowy 5 dniowego terminu na



rozpatrzenie reklamacji oraz zmianę słów „...od daty otrzymania pisemnej reklamacji” na „...od dnia uznania reklamacji”.

**Odpowiedź: Zamawiający odmawia wyrażenia zgody na zmianę treści postanowień.**

**Pytanie nr 40- dotyczy projektu umowy**

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 9 ust.1

1. Strony ustalają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań umownych w formie kar umownych w następujących przypadkach i wysokościach:

2) Wykonawca zapłaci kary umowne Zamawiającemu:

a) za odstąpienie od umowy przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 10% niezrealizowanej części wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 6 ust. 1,

b) za zwłokę w dostawie asortymentu zgodnego z umową – w wysokości 50,00 zł, licząc za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionego w dostawie towaru,

c) za zwłokę w usunięciu wad, braków lub niezgodności towaru z umową, stwierdzonych w okresie gwarancji/rękojmi – w wysokości 50,00 zł, licząc za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwego/ niezgodnego z umową towaru,

d) w razie niestarannego lub niezgodnego z umową wykonania dostaw w zakresie opakowania towaru, transportu w warunkach niezgodnych z zaleceniami producenta, dostawy towaru z krótszym niż 24 miesięcy okresem przydatności do użycia, każdorazowo w wysokości 50,00 zł za stwierdzone uchybienie, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto nieprawidłowo wykonanej części umowy.

**Odpowiedź: Zamawiający odmawia wyrażenia zgody na zmianę treści postanowień.**

**Pytanie nr 40- dotyczy projektu umowy**

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

**Odpowiedź: Zgodnie z § 7 ust. 3 wzoru umowy.**

KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych  
*mgr Sebastian Szaniawski*

DYREKTOR  
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego  
w Kielcach  
*Bartosz Stemplewski*

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

*Magdalena Kuszewska*  
INSPEKTOR