

**Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów  
Opieki Zdrowotnej w Nisku**  
ul. Kościuszki 1, 37-400 Nisko

Pismo: **Z.II.260.004.Zp.2023**

Nisko dnia: 24/01/2023

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „**Dostawę materiałów opatrunkowych do Apteki Szpitalnej Szpitala Powiatowego im. PCK w Nisku**” – znak sprawy **Z.II.260.004.Zp.2023**.

Zamawiający, **Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Nisku**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie nr 1.** Dotyczy Pakietu nr 4, poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompresu pakowanego á 10 szt. z przeliczeniem zamawianych ilości?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie kompresu pakowanego á 10 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

**Pytanie nr 2.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 1. Czy Zamawiający dopuści foliową osłonę na przewody w rozmiarze 14 cm x 250 cm bądź 16 cm x 250 cm?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** dopuszcza zaoferowanie foliowej osłony na przewody w rozmiarze 16 cm x 250 cm.

**Pytanie nr 3.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści wycenę za op. á 25 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza wycenę za op. á 25 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

**Pytanie nr 4.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 3. Czy Zamawiający dopuści podkład ginekologiczny w rozmiarze 34 cm x 8 cm?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie podkładu ginekologicznego w rozmiarze 34 cm x 8 cm.

**Pytanie nr 5.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 5-9. Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z dwuwarstwowego laminatu (włóknina + folia PE)?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.

**Pytanie nr 6.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 5. Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 45 cm x 45 cm?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie serwety w rozmiarze 45 cm x 45 cm.

**Pytanie nr 7.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 6. Czy Zamawiający dopuści serwetę z otworem o średnicy 6 cm x 8 cm?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie serwety z otworem o średnicy 6 cm x 8 cm.

**Pytanie nr 8.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 7. Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 75 cm x 90 cm?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie serwety w rozmiarze 75 cm x 90 cm.

**Pytanie nr 9.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 7. Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50 cm x 75 cm?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 10.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 9. Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 150 cm x 200 cm?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 11.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 9. Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 160 cm x 220 cm?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie serwety w rozmiarze 160 cm x 220 cm.**

**Pytanie nr 12.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 13. Czy Zamawiający dopuści elastyczną siatkę opatrunkową o szerokości w stanie relaksacji 2,5 - 4,5 cm, przeznaczoną na podudzie, kolano, ramię, stopę, łokieć?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 13.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 14. Czy Zamawiający dopuści elastyczną siatkę opatrunkową o szerokości w stanie relaksacji 5 - 9,5 cm, przeznaczoną na udo, głowę, biodro?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 14.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 15. Czy Zamawiający dopuści elastyczną siatkę opatrunkową o szerokości w stanie relaksacji 4 - 6 cm, przeznaczoną na głowę, ramię, podudzie, kolano?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 15.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 15. Czy Zamawiający dopuści elastyczną siatkę opatrunkową o szerokości w stanie relaksacji 5 - 9,5 cm, przeznaczoną na udo, głowę, biodro?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 16.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 16-17. Czy Zamawiający dopuści opaski niejałowe?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 17.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 19. Czy Zamawiający dopuści wycenę za op. á 100 mb z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza wycenę za op. á 100 mb z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.**

**Pytanie nr 18.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 26. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie podkładu o chłonności 789 ml?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 19.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 1-5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów z rękawami o kroju prostym zapewniającym swobodę ruchów?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 20.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 1-3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów o odporności na przenikanie cieczy >20 cm H<sub>2</sub>O, odporności na rozerwanie na sucho/mokro 155,4/154,8 kPa, odporności na rozciąganie na sucho/mokro 89,94/87,8 N, spełniających wymagania aktualnej normy PN-EN 13795-1:2019?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 21.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 4-5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów o odporności na rozciąganie na sucho/mokro 50,3/54,42 N, spełniających wymagania aktualnej normy PN-EN 13795-1:2019?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 22.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 1-5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów ze wzmocnieniem o gramaturze 40g/m<sup>2</sup>?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 23.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 1-5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów z wewnętrznym owinięciem we włókninę zamiast w papier krepowy z 2 ręcznikami do rąk o wymiarach 30 x 30 cm?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 24.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 1-5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów pakowanych do transportu w wewnętrzny worek foliowy, oraz karton zewnętrzny?  
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie fartuchów pakowanych do transportu w wewnętrzny worek foliowy, oraz karton zewnętrzny.**

**Pytanie nr 25.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego o składzie:

- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm,
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm,
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm,
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm,
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm,
- 4 x ręcznik chłonny celulozowy o wymiarach 30 cm x 30 cm,
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE niepiaskowanej o gramaturze 50g/m<sup>2</sup> wzmocniona chłonną włókniną wiskozowo-poliestrową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 30g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80g/m<sup>2</sup>. Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Serwety obłożeniowe wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80g/m<sup>2</sup>, zintegrowana z dwoma poczwórnymi organizerami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140g/m<sup>2</sup>. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Zestaw spełnia pozostałe wymagania.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 26.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do artroskopii kolana o składzie:

- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm,
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm,
- 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm,
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny o wymiarach 150 cm x 190 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.

Serweta główna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 110/100 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 70/75 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 196 cm H<sub>2</sub>O. Współczynnik pylenia 1,85log<sub>10</sub>. Chłonność warstwy zewnętrznej min. 600%.

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE niepiaskowanej o gramaturze 50g/m<sup>2</sup> wzmocniona chłonną włókniną wiskozowo-poliestrową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 30g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80g/m<sup>2</sup>. Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania. Zestaw spełnia pozostałe wymagania.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 27.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do cięcia cesarskiego o składzie:

- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm,
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm,
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm,
- 1 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm,
- 1 x serweta do cięcia cesarskiego samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem o wymiarach 25 cm x 30 cm, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 80 cm x 90 cm,
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Serweta główna wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50g/m<sup>2</sup>. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205,6/199,4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91, N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 41,7 cm H<sub>2</sub>O. Współczynnik pylenia 1,4log<sub>10</sub>. Chłonność wzmocnienia min. 680%. Materiał serwet odporny na działanie alkoholu na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610.

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE niepiaskowanej o gramaturze 50g/m<sup>2</sup> oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80g/m<sup>2</sup>. Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania. Zestaw spełnia pozostałe wymagania.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 28.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do cięcia cesarskiego o składzie:

- 1 serweta stołu Mayo min. 80 cm x 140 cm,
- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm,
- 1 serweta do cięcia cesarskiego 180cm/240cm x 215cm,
- 1 fartuch chirurgiczny L – 128 cm,
- 2 fartuchy chirurgiczne XL – 138 cm,
- 1 kocyk dla noworodka min. 80 cm x 100 cm,
- 1 opatrunek z wkładem chłonnym 10 cm x 25 cm,
- 20 kompresów gazowych 10 cm x 10 cm z nitką rtg,
- 5 serwet laparotomijnych w kolorze białym, 45 cm x 70 cm z nitką rtg,
- 1 zaciskacz do pępowiny,
- 1 worek na łóżysko zaklejany 40 cm x 50 cm wykonany z grubej folii LDPE zamiast tacy na łóżysko 3000 ml
- 2 ręczniki min. 30 cm x 30 cm,
- 1 miska o poj. 250 ml.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 29.** Dotyczy Pakietu nr 15, poz. 4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stabilizatora w rozmiarze 9 cm x 4 cm, spełniającego pozostałe wymagania?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie stabilizatora w rozmiarze 9 cm x 4 cm.**

**Pytanie nr 30.** Dotyczy Pakietu nr 17, poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie podkładu o chłonności 1177 ml, pakowany a 25 szt. z przeliczeniem zamawianych ilości? Warstwa spodnia z niebieskiej folii PE. Podkład wykonany z 5 warstw tj. włókniny polipropylenowej, dwóch warstw celulozy, pulpy celulozowej, niebieskiej folii PE.

**Stanowisko Zamawiającego: Zdaniem Zamawiającego pytanie dotyczy Pakietu nr 17, poz. 4. Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 31.** Dotyczy Pakietu nr 17, poz. 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompletu operacyjnego o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>, w rozmiarach S-XXXL, o parametrach: przenikanie bakterii na sucho maksymalnie 37 CFU zgodnie z EN ISO 22612, pylenie 1,15log<sub>10</sub> zgodnie z EN ISO 9073-10, wypychanie na sucho 48 kPa zgodnie z EN ISO 13938-1 siła zrywająca 43,7 N kierunek wzdłużny/66,3 N kierunek poprzeczny zgodnie z EN 29073-3. Wyniki potwierdzone załączeniem raportu z badań wykonanych na gotowym wyrobie (ubraniu operacyjnym) wykonanych w niezależnym laboratorium?

**Stanowisko Zamawiającego: Zdaniem Zamawiającego pytanie dotyczy Pakietu nr 17, poz. 5. Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

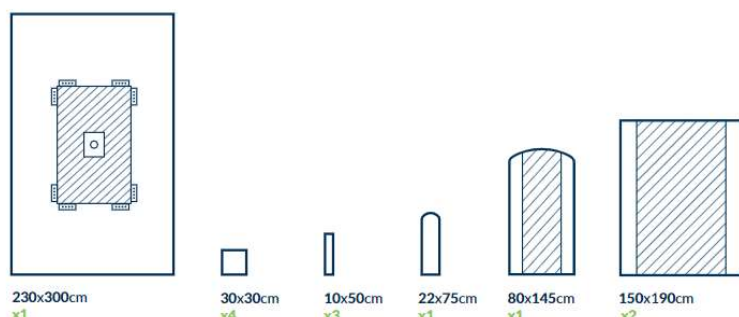
**Pytanie nr 32.** Dotyczy Pakietu nr 18, poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do operacji kończyn o składzie:

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

Serweta główna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne 80g/m<sup>2</sup>, zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie krytycznej 140g/m<sup>2</sup>. Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1 na wysokim poziomie Wytrzymałość na wypychanie na 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 3,4log<sub>10</sub>. Chłonność wzmocnienia min. 680%. Materiał serwet posiada I klasa palności wg 16 CFR 1610.

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii niepiaskowanej PE o gramaturze 50g/m<sup>2</sup> wzmocniona chłonną włókniną wiskozowo-poliestrową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 30g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80g/m<sup>2</sup>. Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania. Opakowanie folia-papier. Opakowanie transportowe – wewnętrzny worek foliowy oraz karton zewnętrzny.



**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 33.** Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 7. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opaski elastycznej o długości 5 metrów? Pozostałe parametry zachowane.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie opaski elastycznej o długości 5 metrów.**

**Pytanie nr 34.** Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 14 i 15. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunku zgodnego z opisem, hydroaktywnego z mechanizmem płuczaco - absorbcyjnym, który w swoim składzie zawiera poliakrylan sodu (SAP), ale pozbawiony jest PHMB? SAP dzięki swoim właściwościom fizyczno-chemicznym wiąże i zamyka wysięk oraz bytujące w nim patogeny w swojej strukturze obniżając ich miano, jednocześnie nie wykazując właściwości bójczych. W konsekwencji działanie opatrunku, obojętne dla zdrowych i nowopowstałych tkanek, pozwala na opanowanie infekcji bez ryzyka wywołania oporności bakteryjnej oraz niepożądanych skutków związanych z cytotoksycznością powstałą w wyniku agresywnego działania środków bakteriobójczych. Opatrunek spełnia wszystkie wytyczne WUWHs (Światowej Unii Towarzystw Leczenia Ran) stawiane opatrunkom NMWD w opublikowanym w 2020 roku oficjalnym stanowisku pt: „Rola opatrunków niezawierających substancji czynnych w leczeniu zakażeń rany”.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 35.** Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 20-22. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opasek gipsowych szybkowiązających od 2 do 4 minut (+/-0,5 minuty), min. 89% nasycenia opaski masą gipsową (gips naturalny), tekturowy rulonik ulegający biodegradacji, pakowane á 2 szt. Rozmiary zgodne z wymogami Zamawiającego.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 36.** Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 33. Czy w związku z faktem, że producent dokonał niewielkich zmian w dostarczonym przez nas obłożeniu chirurgicznym, Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania obłożenia różniącego się od opisanego w następujący sposób:

- serweta na stolik narzędziowy ma rozmiar 150 cm x 190 cm, a nie 140 cm x 190 cm,
- główna serweta ginekologiczna ma rozmiar 250/280 x 280 cm,
- ręcznik celulozowy ma rozmiar 30 cm x 33 cm (zamiast 33 cm x 33 cm)?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 37.** Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 39. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do artroskopii barku zgodnego z opisem, ale osłona na kable video ma rozmiar 15 cm x 244 cm oraz w skład zestawu dodatkowo wchodzi jeden ręcznik celulozowy?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 38.** Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 40. Czy w związku z tym, że przedmiotem zamówienia są kompresy niejaloowe, Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania kompresów sklasyfikowanych w klasie I reg. 4?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 39.** Dotyczy Pakietu nr 4, poz. 1-8. Prosimy o odstąpienie od wymogu, aby opakowanie kompresów, tj. blister lub torebka, posiadało wskaźnik procesu sterylizacji. Na opakowaniu będą się natomiast znajdowały informacje o sterylności produktu i sposobie jego sterylizacji.

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający odstępuje od wymogu aby opakowanie kompresów, tj. blister lub torebka, posiadało wskaźnik procesu sterylizacji i dopuszcza zaoferowanie opakowania na którym będą się znajdowały informacje o sterylności produktu i sposobie jego sterylizacji.

**Pytanie nr 40.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 1. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu zgodnego z opisem, ale:

- rozmiar serwety na stół narzędziowy wzmocnionej wynosi 150 cm x 190 cm a jedna z samoprzylepnych serwet operacyjnych ma rozmiar 200 cm x 200 cm zamiast 200 cm x 175 cm,
- o chłonności 285% i chłonności w miejscach wzmocnień (padów chłonnych) 350% oraz całkowitej gramaturze 110g/m<sup>2</sup> oraz gramaturze stolika Mayo 90g/m<sup>2</sup>? Pozostałe parametry zachowane.

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 41.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu zgodnego z opisem, ale:

- rozmiar serwety głównej wynosi 245 cm x 320 cm i torba na płyny nie posiada filtra, a rozmiar serwety na stół do instrumentarium wynosi 150 cm x 190 cm (zamiast 150 cm x 175 cm),
- chłonność wynosi 285% a odporność na rozerwanie na sucho i na mokro w obszarze krytycznym wynosi minimum 150 kPa? Pozostałe parametry zachowane.

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 42.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 3. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu zgodnego z opisem, ale prześcieradło dla dziecka ma rozmiar 90 cm x 105 cm, okno w serwecie do cięcia cesarskiego ma rozmiar 19 cm x 24 cm i chłonność wynosi 285%?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 43.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 4. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do cięcia cesarskiego o następującym składzie:

- 1 x serweta na stół Mayo 80 cm x 145 cm,
- 1 x serweta na stół instrumentariuszki wzmocniona 150 cm x 190 cm (owinięcie zestawu),
- 1 x serweta do cięcia cesarskiego dwuwarstwowa 250/200 x 320 cm, otwór 29 x 19 cm (folia operacyjna). Worek na płyny 360 stopni. Wbudowany uchwyt Velcro,
- 1 x fartuch chirurgiczny standard L – 125 cm,
- 2 x fartuch chirurgiczny standard XL – 140 cm,
- 1 x kocik dla noworodka 75 cm x 103 cm,
- 1 x opatrunek z wkładem chłonnym 10 cm x 25 cm,
- 20 x kompres gazowy 10 cm x 10 cm z nitką rtg 12w, 17n,
- 5 x serweta laparotomijna w kolorze białym, 45 cm x 70 cm z nitką rtg,
- 1 x zaciskacz do pępowiny,
- 1 x taca na łożysko 3 000 ml,
- 2 x ręczniki celulozowe 33 x 30 cm,
- 1 x miska plastikowa 250 ml.

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 44.** Dotyczy Pakietu nr 11, poz. 1 i 3. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów zgodnych z opisem, ale z posiadających 3 folie samoprzylepne zamiast 2?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 45.** Dotyczy Pakietu nr 11, poz. 1, 2 i 3. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów zgodnych z opisem, ale z drenem wykonanym z elastycznego materiału innego niż silikon oraz z portem o wielkości uniwersalnej 8 cm x 8 cm?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 46.** Dotyczy Pakietu nr 11, poz. 3. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu z opatrunkiem piankowym w rozmiarze 25 cm x 15 cm x 3,3 cm?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 47.** Dotyczy Pakietu nr 11, poz. 4 i 5. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zbiorników zgodnych z opisem, kompatybilnych z urządzeniem wytwarzającym podciśnienie w zakresie 20-200 mHg?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 48.** Dotyczy Pakietu nr 11, poz. 8. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania Tec Portu w rozmiarze uniwersalnym 8 cm x 8 cm?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 49.** Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 32. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jałowego opatrunku typu Sorbalgon, a mianowicie opatrunku z włókien alginianów wapnia i alginianu sodu, w rozmiarze 10 cm x 10 cm, pakowanego á 3 sztuki – z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 50.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 1-3. Zwracamy się do Zamawiającego prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w powyższych pozycjach fartuchów o poniższych parametrach:

Sterylny fartuch chirurgiczny pełnobarierowy, wykonany z miękkiej, bezwonnej i przewiewnej włókniny SMMMS o gramaturze min. 35g/m<sup>2</sup>. Rękawy typu reglan zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi o długości min. 6 cm, niepowodującymi ucisku na skórę. Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, w okolicy szyi zapięcie na rzep. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Bezpośrednio na fartuchu informacja o rozmiarze bez rodzaju fartucha w postaci wszywki. Fartuch spełniający wymagania EN 13795-1:2019. Odporność na przenikanie cieczy ≥40cm H<sub>2</sub>O, odporność na rozerwanie na sucho/mokro: ≥98 kPa, odporność na rozciąganie na sucho ≥83 N (wzdłużnie), ≥46 N (poprzecznie) / mokro ≥89 N (wzdłużnie), ≥44 N (poprzecznie). Fartuch z 2 rękawkami do rąk 30 x 40 cm owinięty w serwetę włókninową i zapakowany w opakowanie jednostkowe papierowo-foliowe zawierające 2 etykiety samoprzylepne z nr REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, kod kreskowy, fartuchy do transportu pakowane podwójnie - opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE w celu zapewnienia najwyższego bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego. Rozmiary L, XL, XXL w zależności od pozycji.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 51.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 4-5. Zwracamy się do Zamawiającego prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w powyższych pozycjach fartuchów o poniższych parametrach:

Sterylny fartuch chirurgiczny pełnobarierowy, wykonany z miękkiej, bezwonnej i przewiewnej włókniny SMMMS o gramaturze min. 35g/m<sup>2</sup>, z dodatkowym wzmocnieniem włókninowo-foliowym o gramaturze min. 40g/m<sup>2</sup> w części przedniej i na 3/4 długości rękawa. Rękawy typu reglan zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi o długości min. 6 cm, niepowodującymi ucisku na skórę. Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, w okolicy szyi zapięcie na rzep. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Bezpośrednio na fartuchu informacja o rozmiarze bez rodzaju fartucha w postaci wszywki. Fartuch spełniający wymagania EN 13795-1:2019. Odporność na przenikanie cieczy ≥80 cm H<sub>2</sub>O w strefie krytycznej, odporność na rozerwanie na sucho/mokro: ≥138 kPa, odporność na rozciąganie na sucho ≥90 N (wzdłużnie), ≥52 N (poprzecznie) / mokro ≥88 N (wzdłużnie), ≥49 N (poprzecznie). Fartuch z 2 rękawkami do rąk 30 x 40 cm owinięty w serwetę włókninową i zapakowany w opakowanie jednostkowe papierowo-foliowe zawierające 2 etykiety samoprzylepne z nr REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, kod kreskowy, fartuchy do transportu pakowane podwójnie - opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE w celu zapewnienia najwyższego bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego. Rozmiary XL, XXL w zależności od pozycji.

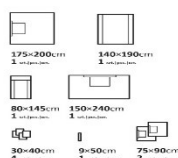
**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 52.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 1. Zwracamy się do Zamawiającego prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu serwet o składzie i o poniższych parametrach:

- 1 osłona na stół Mayo 80 x 145 cm o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60 x 85cm,
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140 x 190 cm, wzmocnienie 76 x 190 cm, o gram. 30g, folia PE 0,050mm,
- 1 serweta przylepna 150 x 240 cm z przylepną taśmą przy dłuższym boku o wym. 5 x 90 cm, wzmocniona na powierzchni 50 x 75cm,

- 1 serweta przylepna 175 x 200 cm, z przylepną taśmą na krótszym boku o wym. 5 x 90 cm, wzmocniona na powierzchni min. 50 x 75cm,
- 2 serwety przylepne 75 x 90 cm z przylepną taśmą o wym. 5 x 90cm, wzmocniona na powierzchni min. 45 x 60 cm,
- 1 włókninowa taśma samoprzylepna 9 x 50 cm,
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 40 cm wzmocnione syntetyczną siatką.

Obłożenie dwuwarstwowe - laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, gramatura w części podstawowej min. 62g/m<sup>2</sup>, chłonność materiału bazowego min. 300% + min 600% materiału wzmocnionego łącznie min 900%, - odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny min.150 kPa, - odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny min. 150 kPa, - odporność na penetrację płynów strefa krytyczna min. 240 H<sub>2</sub>O. Gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795. Serwety posiadające taśmy lepne na dłuższych bokach. stosowanych płynów oraz płynów ustrojowych. Serweta na stolik MAYO, folia- PE. Na opakowaniu 2 etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o dostawcy służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Na zestawie oznaczenie kierunku rozkładania, a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym.

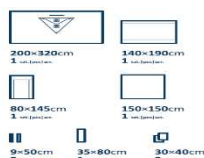


#### Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 53.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 2. Zwracamy się do Zamawiającego prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu serwet o składzie i o poniższych parametrach:

- 1 osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm, o grubości 0,065 mm ze wzmocnieniem 60 x 85 cm o gram. 40g/m<sup>2</sup>,
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140 x 190 cm, wzmocnienie 76 x 190 cm o gram. 30g, folia PE 0,050 mm,
- 1 serweta główna - minimalne wymiary 200 x 320 cm posiadająca 2 elastometryczne (o zmiennej średnicy) otwory na nogę ø7 i ø5 cm, worek do przechwytywania płynów z zaworem spustowym i uchwyt („rzep”) do mocowania przewodów i drenów 2,5 x 25 cm,
- 1 nieprzylepna serweta pod kończynę 150 x 150 cm,
- 1 osłona na kończynę 35 x 80 cm,
- 2 włókninowe taśmy samoprzylepne 9 x 50 cm,
- 2 ręczniki celulozowe 30 x 40 cm wzmocnione syntetyczną siatką.

Obłożenie dwuwarstwowe - laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, gramatura w części podstawowej min. 62g/m<sup>2</sup>, chłonność materiału bazowego min. 300% odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny min.150 kPa, - odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny min. 150 kPa, - odporność na penetrację płynów strefa krytyczna min. 240 H<sub>2</sub>O. Gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795. Serwety posiadające taśmy lepne na dłuższych bokach. stosowanych płynów oraz płynów ustrojowych. Serweta na stolik MAYO, folia- PE. Na opakowaniu 2 etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o dostawcy służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Na zestawie oznaczenie kierunku rozkładania, a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym.



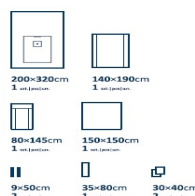
#### Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 54.** Dotyczy Pakietu nr 18. Zwracamy się do Zamawiającego prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu serwet o składzie i o poniższych parametrach:



- 1 osłona na stół Mayo 80 x 145 cm, o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60 x 85 cm o gram. 40 g/m<sup>2</sup>,
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140 x 190 cm, wzmocnienie 76 x 190 cm o gram. 30g, folia PE 0,050 mm,
- 1 serweta główna o minimalnych wymiarach 200x320cm z elastometrycznym (samouszczelniającym się) owalnym otworem 5 x 7 cm otoczonym wzmocnieniem na powierzchni 105 x 150 cm oraz uchwytem do mocowania kabli i drenów 2,5 x 25 cm,
- 1 nieprzylepna serweta 150 x 150 cm,
- 1 osłona na kończynę 25 x 80 cm,
- 2 włókninowe taśmy samoprzylepne 9 x 50 cm,
- 2 ręczniki celulozowe 30 x 40 cm wzmocnione syntetyczną siatką.

Obłożenie dwuwarstwowe - laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, gramatura w części podstawowej min. 62g/m<sup>2</sup>, chłonność materiału bazowego min. 300% + min 600% materiału wzmocnionego łącznie min 900%, - odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny min.150 kPa, - odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny min. 150 kPa, - odporność na penetrację płynów strefa krytyczna min. 240 H<sub>2</sub>O. Gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795. Serwety posiadające taśmy lepne na dłuższych bokach. stosowanych płynów oraz płynów ustrojowych. Serweta na stół MAYO, folia- PE. Na opakowaniu 2 etykiety samoprzylepne zawierające numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o dostawcy służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Na zestawie oznaczenie kierunku rozkładania, a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym. Zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową – następnie 7 zestawów w kartonie zbiorczym, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE



**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 55.** Dotyczy Pakietu nr 4, poz. 1 - 8. Wnosimy do Zamawiającego o odstąpienie od zaoferowania wyrobów sterylizowanych wyłącznie w parze wodnej i dopuszczenie wyrobów sterylizowanych innymi metodami m.in. tlenkiem etylenu, , które zgodnie z obowiązującym prawem spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych. Dopuszczenie innych metod sterylizacji zapewni zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców zgodnie z zapisami ustawy PZP dotyczącymi opisu przedmiotu zamówienia.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 56.** Dotyczy Pakietu nr 4, poz. 1 - 8. Czy zamawiający dopuści opakowania bez wskaźnika sterylizacji?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 57.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 19 - 22. Czy zamawiający wydzieli poz. 19 - 22 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 58.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 19. Czy zamawiający dopuści wyroby z gazy sklasyfikowane w klasie I reg.4? Wyroby, które są przedmiotem oferty są produktami niesterylnymi, w związku z tym nie używa się ich w zabiegach medycznych wysokiego ryzyka i nie zachodzi potrzeba, aby były sklasyfikowane w klasie II a reg.7.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wyrobów z gazy sklasyfikowanych w klasie I reg.4.**

**Pytanie nr 59.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 19. Czy zamawiający dopuszcza gazę w 13 nitkową, niejałową, szer. 90 cm lub 17 nitkową, niejałową, szer. 90 cm?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 60.** Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 19. Czy zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie 100 mb. z przeliczeniem ilości?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie 100 mb. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**Pytanie nr 61.** Dotyczy Pakietu nr 16. Prosimy o dopuszczenie opatrunków w opakowaniach á 5 sztuk lub á 10 sztuk (w zależności od rozmiaru i rodzaju) z jednoczesnym przeliczeniem zamawianej ilości na opakowania.

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie opatrunków w opakowaniach á 5 sztuk lub á 10 sztuk (w zależności od rozmiaru i rodzaju) z jednoczesnym przeliczeniem zamawianej ilości na opakowania.

**Pytanie nr 62.** Dotyczy Pakietu nr 16, poz. 18. Czy nie doszło do omyłki w opisie? Czy Zamawiający na pewno oczekuje opatrunku bez srebra? Taki sam opatrunek został opisany w pozycji nr 14 - bez srebra. Prosimy o informację, czy zaoferować w tej pozycji opatrunek ze srebrem, czy bez srebra?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający informuje, że doszło do omyłki pisarskiej w opisie. W pakiecie nr 16 w poz. 18 należy zaoferować opatrunek ze srebrem.

**Pytanie nr 63.** Dotyczy Pakietu nr 16, poz. 19. Czy nie doszło do omyłki w opisie? Czy Zamawiający na pewno oczekuje opatrunku bez srebra? Taki sam opatrunek został opisany w pozycji nr 16 - bez srebra. Prosimy o informację, czy zaoferować w tej pozycji opatrunek ze srebrem, czy bez srebra?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający informuje, że doszło do omyłki pisarskiej w opisie. W pakiecie nr 16 w poz. 19 należy zaoferować opatrunek ze srebrem.

**Pytanie nr 64.** Dotyczy SWZ pkt 12.2. Czy Zamawiający dopuści złożenie pełnomocnictwa bez wskazania postępowania, którego dotyczy?

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza złożenie pełnomocnictwa bez wskazania postępowania, którego dotyczy.

**Pytanie nr 65.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 1, 2, 3. Czy Zamawiający dopuści sterylny fartuch chirurgiczny pełnobarierowy, wykonany z miękkiej, bezwonnej i przewiewnej włókniny SMS o gramaturze min. 35g/m<sup>2</sup>. Rękawy proste zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi o długości min. 6 cm, niepowodującymi ucisku na skórę. Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, w okolicy szyi zapięcie na rzep. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Bezpośrednio na fartuchu informacja o rozmiarze i rodzaju fartucha w postaci metki z nadrukiem. Fartuch spełniający wymagania EN 13795-1:2019. Odporność na przenikanie cieczy  $\geq 37$  cm H<sub>2</sub>O, odporność na rozerwanie na sucho/mokro:  $\geq 132$  kPa, odporność na rozciąganie na sucho  $\geq 90$ N/50mm wzdłuż i  $\geq 45$ N/50mm w poprzek, odporność na rozciąganie mokro  $\geq 89$  N/50mm wzdłuż i  $\geq 47$  N/50mm w poprzek. Fartuch z 2 rękawkami do rąk 20 cm x 40 cm owinięty w papier krepowy i zapakowany w opakowanie jednostkowe papierowo-foliowe zawierające 4 etykiety samoprzylepne z nr REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy; opakowanie: karton transportowy w celu zapewnienia najwyższego bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego. Rozmiar zgodnie z wymaganiem Zamawiającego.

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 66.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 4, 5. Czy Zamawiający dopuści sterylny fartuch chirurgiczny pełnobarierowy, wykonany z miękkiej, bezwonnej i przewiewnej włókniny SMS o gramaturze min. 35g/m<sup>2</sup>, z dodatkowym wzmocnieniem włókninowo-foliowym o gramaturze min. 40g/m<sup>2</sup> w części przedniej i na rękawach. Rękawy proste zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi o długości min. 6 cm, niepowodującymi ucisku na skórę. Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, w okolicy szyi zapięcie na rzep. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Bezpośrednio na fartuchu informacja o rozmiarze i rodzaju fartucha w postaci metki z nadrukiem. Fartuch spełniający wymagania EN 13795-1:2019. Odporność na przenikanie cieczy  $\geq 300$  cm H<sub>2</sub>O, odporność na rozerwanie na sucho/mokro:  $\geq 129$  kPa, odporność na rozciąganie na sucho min. 142N/50mm wzdłuż i min. 63N/50mm w poprzek, odporność na rozciąganie na mokro min. 103N/50mm wzdłuż i min 63N/50mm w poprzek. Fartuch z 2 rękawkami do rąk 40 cm x 20 cm owinięty w papier krepowy i zapakowany w opakowanie jednostkowe papierowo-foliowe zawierające 4 etykiety samoprzylepne z nr REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy; opakowanie: karton transportowy w celu zapewnienia najwyższego bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego. Rozmiar zgodnie z wymaganiem Zamawiającego.

**Stanowisko Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 67.** Dotyczy Pakietu nr 12. Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS 35 g/m<sup>2</sup>, rozmiar L, długość 125 cm, odporność na przenikanie cieczy 37 cm H<sub>2</sub>O?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 68.** Dotyczy Pakietu nr 12. Czy Zamawiający potwierdza, że doszło do omyłki pisarskiej i Zamawiający wymaga laminatu zgodnego z normą PN EN ISO 22610, a nie PN EN ISO 22160?

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający potwierdza, że doszło do omyłki pisarskiej i że wymaga laminatu zgodnego z normą PN EN ISO 22610.**

**Pytanie nr 69.** Dotyczy Pakietu nr 17, poz. 1, 2, 3. Czy Zamawiający wymaga opakowania á 30 sztuk?

**Stanowisko Zamawiającego: Tak, Zamawiający wymaga opakowania á 30 sztuk.**

**Pytanie nr 70.** Dotyczy Pakietu nr 17, poz. 4. Czy Zamawiający wymaga opakowania á 30 sztuk?

**Stanowisko Zamawiającego: Tak, Zamawiający wymaga opakowania á 30 sztuk.**

**Pytanie nr 71.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu uniwersalnego do zabiegów chirurgicznych. Skład zestawu:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 140 x 190 cm z folii PE 50μ ze wzmocnieniem (owiniecie zestawu),
- 1 x serweta na stół Mayo 80 x 142 cm ze wzmocnieniem, składana rewersowo,
- 2 x serwety boczne 75 x 90 cm, przylepna na dłuższym boku,
- 1 x serweta dolna 175 x 175 cm, przylepna,
- 1 x serweta górna 150 x 240 cm, przylepna (taśma lepna dł. ok 80 cm),
- 1 x taśma lepna 9 x 50 cm,
- 4 x ręcznik chłonny z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem 20 x 30 cm.

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całą powierzchnię laminatu 2-warstwowego o gramaturze max. 58g/m<sup>2</sup>, dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów > 175 cm H<sub>2</sub>O odpornego na rozerwanie na mokro/sucho (min. 145 kPa), niepyłącego (współczynnik pylenia ≤ 1,7 log<sub>10</sub>). W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości ok. 5 cm zabezpieczającymi część lepą serwet pozwalającą w rękawicach jednym ruchem odkryć część lepą do aplikacji serwet na pacjencie. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 72.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do artroskopii. Skład zestawu:

- 2 x serweta na stół narzędziowy 152 x 190 cm,
- 1 x osłona na stół Mayo 80 x 142 cm,
- 1 x osłona na kończyne 36,5 x 72 cm,
- 2 x taśma przylepna 9 x 50 cm,
- 2 x ręcznik chłonny 30 x 20 cm, z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem,
- 1 x osłona na kamerę video 13 x 240 cm składana teleskopowo, z naciętą końcówką, z kartonikiem i z taśmą samoprzylepną ułatwiającą aplikację,
- 1 x serweta do artroskopii 221/290 x 322 cm w kształcie litery T, z obłożeniem ramion stołu, z podwójnym, samouszczelniającym się otworem Ø 5 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z portem do ssaka z zatyczką, z pionowymi i poziomymi kształtkami usztywniającymi umożliwiającymi uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z zabezpieczeniem na końcach usztywnień torby, 2 zintegrowane organizatory przewodów typu rzep. Serweta wykonana z chłonnego bilaminatu o niskiej gramaturze max. 58g/m<sup>2</sup>, o niskim współczynniku pylenia ≤ 1,7 log<sub>10</sub> i wysokiej odporności na przenikanie płynów > 175 cm H<sub>2</sub>O i pojemność absorpcji > 145 ml/m<sup>2</sup>. I klasa palności. Zestaw pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Zestawy zbiorczo pakowane w worek foliowy, następnie karton. Sterylizacja EO. Zestaw spełnia wymagania dla procedur

wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 73.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 3. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do cięcia cesarskiego. Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140 x 190 cm z folii PE 50 $\mu$  ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu),
- 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 142 cm ze wzmocnieniem chłonnym,
- 1 x kocyk dla noworodka 100 x 105 cm,
- 2 x ręcznik chłonny 20x30 cm,
- 1 x serweta do cięcia cesarskiego 196 x 249 x 300 cm z obłożeniem ramion stołu, z otworem 30 x 36 cm wypełniony folią chirurgiczną wokół brzegów otworu, ze zintegrowaną torbą na płyny 270° z kształtką usztywniającą umożliwiającą uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z 2 portami do ssaka, wzmocnienie chłonne wokół otworu 50 x 65 +/- 3cm, zintegrowane 4 podwójne organizatory przewodów oraz dodatkowe wzmocnienie chłonne na kończynach pacjentki 40 x 60 +/- 3cm. Część główna serwety osłaniająca pacjentkę wykonana z laminatu z warstwą komfortu (trilaminat o gramaturze max. 66g/m<sup>2</sup>) pozbawiona pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia  $\leq 1,9 \log_{10}$ ), boki wykonane z pełnobarierowej folii, ekran anestezyjologiczny wykonany z laminatu dwuwarstwowego. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, w tym 2 etykiety dodatkowo zawierające kod kreskowy. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 74.** Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 4. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do cesarskiego cicia. Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik instrumentariuszki 140 x 190 cm, ze wzmocnieniem w części centralnej,
- 1 x fartuch chirurgiczny z włókniny SMMMS, gramatura 35g/cm<sup>2</sup>, odporność na penetrację wody min. 46 cmH<sub>2</sub>O, odporność na penetrację mikrobiologiczną - na mokro (I<sub>B</sub>) – min. 4,5. L-120 cm,
- 2 x fartuch chirurgiczny z włókniny SMMMS, gramatura 35g/cm<sup>2</sup>, odporność na penetrację wody min. 46 cm H<sub>2</sub>O, odporność na penetrację mikrobiologiczną - na mokro (I<sub>B</sub>) – min. 4,5. XL-140 cm,
- 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 142 cm, ze wzmocnieniem w części centralnej,
- 2 x ręcznik papierowy 30 x 39 cm,
- 1 x opatrunek z wkładem chłonnym 10 x 25 cm,
- 20 x kompresy gazowe 10 x 10 cm 12W 17N z nitką RTG,
- 5 x serweta laparotomijna 45 x 70 cm 4W 20N z nitką RTG, biała,
- 1 x skalpel z plastikowym trzonkiem rozmiar 23,
- 1 x zaciskacz do pępownicy,
- 1 x taca na łóżysko 3000 ml, 31 x 24 x 7 cm, niebieska,
- 1 x miska 250 ml, podziałka, niebieska,
- 1 x kocyk dla noworodka 100 x 105 cm materiał Spunlace,
- 1 x serweta do cięcia cesarskiego 196 x 249 x 300 cm z obłożeniem ramion stołu, z otworem 30 x 36 cm z dodatkowymi przylepcami do fiksacji serwety, wypełniony folią chirurgiczną wokół brzegów otworu, ze zintegrowaną torbą na płyny 270° z kształtką usztywniającą umożliwiającą uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z 2 portami do ssaka, wzmocnienie chłonne wokół otworu, zintegrowane 4 podwójne organizatory przewodów oraz dodatkowe wzmocnienie chłonne na kończynach pacjentki. Część serwety osłaniająca pacjentkę wykonana z laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze 66g/m<sup>2</sup>.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 75.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 1-3. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartucha sterylnego chirurgicznego standardowego z ręcznikami do rąk z włókniny typu SMS o gramaturze 40g/m<sup>2</sup>. Rękawy proste zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi o długości min. 6 cm, niepowodującymi ucisku na skórę. Bezpośrednio na fartuchu informacja o rozmiarze w postaci metki. Rodzaj fartucha określony na etykiecie

opakowania. Odporność na przenikanie cieczy zgodna z normą EN ISO 811  $\geq 20$  cm H<sub>2</sub>O, odporność na rozerwanie na sucho/na mokro zgodna z normą EN ISO 13938-1  $\geq 40$  kPa, odporność na rozciąganie na sucho/na mokro zgodna z normą EN 29073-3  $\geq 20$  N, odporność na przenikanie drobnoustrojów 2,9IB, pylenie zgodne z normą EN ISO 9073-10  $\leq 4,0 \log_{10}$ , czystość mikrobiologiczna zgodna z normą EN ISO 11737-1. Fartuch oznaczony w centymetrach: M – 115 cm, L – 123 cm, XL – 135 cm, XXL – 148 cm. Fartuch z 2 rękawkami do rąk w rozmiarze 37,5 x 37,5. Opakowanie sterylne papier – folia. Pakowane po 50 sztuk w kartonie zbiorczym. Fartuch wzmocniony.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 76.** Dotyczy Pakietu nr 6, poz. 4-5. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartucha sterylnego chirurgicznego wzmocnionego z rękawkami do rąk z włókniny typu SMS o gramaturze 40g/m<sup>2</sup> z dodatkowym wzmocnieniem, o łącznej gramaturze 66g/m<sup>2</sup> w części przedniej i na rękawach. Rękawy proste zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi o długości min. 6 cm, niepowodującymi ucisku na skórę. Bezpośrednio na fartuchu informacja o rozmiarze w postaci metki. Rodzaj fartucha określony na etykiecie opakowania. Odporność na przenikanie cieczy zgodna z normą EN ISO 811  $\geq 100$  cm H<sub>2</sub>O, odporność na rozerwanie na sucho/na mokro zgodna z normą EN ISO 13938-1  $\geq 40$  kPa, odporność na rozciąganie na sucho/na mokro zgodna z normą EN 29073-3  $\geq 20$  N, odporność na przenikanie drobnoustrojów 6,0IB, pylenie zgodne z normą EN ISO 9073-10  $\leq 4,0 \log_{10}$ , czystość mikrobiologiczna zgodna z normą EN ISO 11737-1  $\leq 300$ . Fartuch oznaczony w centymetrach: M – 115 cm, L – 123 cm, XL – 135 cm, XXL – 148 cm. Fartuch z 2 rękawkami do rąk w rozmiarze 37,5 x 37,5. Opakowanie sterylne papier – folia. Pakowane po 50 sztuk w kartonie zbiorczym.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 77.** Dotyczy Pakietu nr 18. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu serwet do operacji kończyn:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 152 x 190 cm z mikroteksturą ze wzmocnieniem z polipropylenu w części środkowej (owinięcie zestawu),
- 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm,
- 1 x serweta 135 x 196 cm, nieprzylepna,
- 1 x stokineta 23 x 91 cm, 2-warstwowa, elastyczna, antypoślizgowa,
- 2 x taśma przylepna 10 x 50 cm,
- 1 x serweta do operacji kończyny 221 x 328 cm, z elastycznym, samouszczelniającym się otworem  $\varnothing$  6 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 67 x 140 cm wokół otworu, zintegrowane z serwetą 4 uchwyty na przewody typu rzep. Serwety okrywająca pacjenta wykonana z wielowarstwowej, dobrze układającej się „oddychającej”- paro przepuszczalnej, włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze max. 43g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej ze wzmocnieniem chłonnym z laminatu, o łącznej gramaturze min. 115g/m<sup>2</sup>, odpornym na penetrację płynów (min. 200 cm H<sub>2</sub>O), odpornym na rozerwanie na mokro/sucho (min. 250 kPa), o wysokim współczynniku absorpcji (min. 400%). I klasa palności. Zestaw zgodny z normą EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta, w tym 2 etykiety zawierają dodatkowo kod EAN. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 78.** Dotyczy Pakietu nr 18. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie:

- 2 x serweta na stolik narzędziowy 150 x 190 +/-2 cm z folii PE 50 $\mu$  z wzmocnieniem 75 x 190 +/-2 cm,
- 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 142 cm składana rewersowo,
- 1 x osłona na kończynę 38 x 73 +/-2 cm, 2-warstwowa,
- 1 x taśma przylepna 9 x 50 cm,
- 2 x ręcznik chłonny 20 x 30 cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozerwaniem,
- 1 x serweta do operacji kończyny 200 x 300 cm z elastycznym z otworem  $\varnothing$  6 cm wykonana z chłonnego laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) bez zawartości pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia  $\leq 1,7 \log_{10}$ ) o gramaturze max. 58g/m<sup>2</sup> odpornego na przenikanie płynów (> 175cm H<sub>2</sub>O), odpornego na rozrywanie na sucho/mokro (>145kPa). I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety zawierają dodatkowo kod

EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 79.** Dotyczy Pakietu nr 19, poz. 1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie:

Serweta ochronna na stół operacyjny, przeciwoślizgowa, 5-cio warstwowa, zintegrowana wielopunktowo – brak możliwości tworzenia zagięć i pofałdowań pod pacjentem, samowygładzająca się. Rdzeń chłonny z wyraźnym pikowanym wzorem ułatwiającym rozprowadzanie wilgoci. Wykonana z włókniny polipropylenowej, wysokochłonnej warstwy środkowej z SAP i spodniej pełnobarierowej foli polietylenowej, zabezpieczającej przed przesuwaniem się i ślizganiem podkładu po powierzchni. Wszystkie krawędzie uszczelnione. Certyfikaty jakościowe dla miejsca produkcji: ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001, wystawione przez jednostki notyfikowane. Parametry:

- chłonność 3750 – 4000 ml/m<sup>2</sup>, (test potwierdzony badaniami wykonanymi w laboratorium akredytowanym zgodnie ISO 9073-6), wskaźnik chłonności min. 2490%,
- gramatura podstawowa: 150g/m<sup>2</sup> (+/- 10%),
- wymiary: 102 x 230 cm, rdzeń chłonny otoczony z każdej strony dodatkowymi marginesami nieprzeziernego laminatu na całej szerokości podkładu,
- pakowana po 20 sztuk/karton.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

**Pytanie nr 80.** Dotyczy Pakietu nr 19, poz. 2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie:

sterylny podkład chłonny min. 4. warstwowy jednorazowy, zamykający w rdzeniu chłonnym ponad 95% MRSA w badaniach niezależnych, oddychający (WVTR min. 3600g/m<sup>2</sup>/24 godz.), warstwa zewnętrzna zintegrowana, absorpcyjna warstwa środkowa z wkładem żelowym, wysoko chłonna, pozostająca sucha na powierzchni po zaabsorbowaniu płynów, zatrzymująca drobnoustroje i leki, chłonność 1800 - 2300g, potwierdzona przez producenta, rozmiar 60 x 91 +/-3 cm, marginesy uszczelniające z laminatu z każdej strony części chłonnej; warstwa spodnia pełnobarierowa, antypoślizgowa; Certyfikaty ISO 13485 i ISO 14001, pakowany po 50 szt.

**Stanowisko Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.**

Zamawiający informuje, że odpowiedzi na wnioski Wykonawców, a także wyjaśnienia oraz zmiana treści SWZ stają się integralną częścią specyfikacji i są wiążące przy składaniu ofert.

**Dyrektor  
SPZZOZ w Nisku**

**Paweł Tofil**

*/podpisano elektronicznie/*