|  |  |
| --- | --- |
| DZP/PN/75/2023 | Zawiercie, 28.08.2023 r. |

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW**

dotyczy: Dostawa jednorazowych materiałów i wyrobów medycznych.

Zamawiający – Szpital Powiatowy w Zawierciu odpowiadając na pytania (pisownia oryginalna) informuje:

**Pytanie 1:** Pakiet nr 7

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie końcówek noża harmonicznego z branszami pokrytymi aktywną, matową powłoką minimalizującą przywieranie tkanek w innym kolorze niż czarny.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 2:** dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu trzywarstwowego PP+PE+PP (delikatna włóknina polipropylenowa + nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 75g/m2 z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m2 (łączna gramatura 155g/m2). Odporność na penetrację płynów 165cmH2O. Na opakowaniu 4 etykiety samoprzylepne z nr REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy

Zestaw zgodny z EN 13795-1:2019 oraz zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I sterylnej zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 3:** dotyczy Pakietu nr 3 poz.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

1 osłona na kończynę 36 x 120 cm

1 serweta 100 x 150 cm

1 przylepna serweta średnia 150 x 300 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta 230 x 260 cm z wycięciem „U” 20 x 85 cm z padem chłonnym 50 x100 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m2 z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m2 (łączna gramatura 140g/m2). Odporność na penetrację płynów 165cmH2O. Odporność na rozerwanie na sucho/mokro 168/168kPa. Osłona na stolik Mayo wykonana z folii o grubości 60µm z dodatkowym wzmocnieniem 65x85cm wykonanym z laminatu PE+PP o gramaturze 85g/m2 (łączna gramatura 140g/m2). Serweta na stół do instrumentarium wykonana z folii o grubości 60µm z dodatkowym wzmocnieniem włókninowym 75x190cm o łącznej gramaturze 85g/m2. Na opakowaniu 4 etykiety samoprzylepne z nr REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy

Zestaw zgodny z EN 13795-1:2019 oraz zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I sterylnej zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG

**Odpowiedź:** Zamawiający domniemywa ze chodziło Wykonawcy o pakiet nr 3 poz 2. Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 4:**

W związku z ochronną zdrowia pacjenta i bezpieczeństwem personelu medycznego podczas operacji medycznej oraz z uwagi na zastrzeżony przez Zamawiającego dla obu pozycji z pakietu 7 wymóg  kompatybilności koncówek jednorazowych z generatorem GEN11, czy Zamawiający wymaga potwierdzenia kompatybilności w oryginalnych dokumentach producenta (np. instrukcji obsługi lub innych materiałach od producenta)?

W ocenie Wykonawcy, kompatybilność produktów jest stricte powiązana z ich przewidzianym zastosowaniem. Wykonawca nadmienia, iż zgodnie z art. 2 pkt 12 MDR, przewidziane zastosowanie oznacza użycie, do którego wyrób medyczny jest przeznaczony zgodnie z danymi podanymi przez producenta na etykiecie, w instrukcji używania lub w materiałach/oświadczeniach promocyjnych (o ile znajdują potwierdzenie w ocenie klinicznej producenta).

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga, aby produkt był kompatybilny z posiadanym przez Zamawiającego urządzeniem. W przypadku zaoferowania produktu nie spełniającego wymogu Zamawiający odrzuci ofertę/odmówi odbioru wraz z wyegzekwowaniem sankcji zawartych w umowie.

**Pytanie 5:**

W związku z ochronną zdrowia pacjenta i bezpieczeństwem personelu medycznego podczas operacji medycznej, prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający w pakiecie 7 wymaga kompatybilności koncówek jednorazowych z przetwornikami HP054 i/lub HARHPGR?

Jeżeli tak - czy Zamawiający wymaga potwierdzenie kompatybilności w oryginalnych dokumentach producenta (np. instrukcji obsługi lub innych materiałach od producenta)?

W ocenie Wykonawcy, kompatybilność produktów jest stricte powiązana z ich przewidzianym zastosowaniem Wykonawca nadmienia, iż zgodnie z art. 2 pkt 12 MDR, przewidziane zastosowanie oznacza użycie, do którego wyrób medyczny jest przeznaczony zgodnie z danymi podanymi przez producenta na etykiecie, w instrukcji używania lub w materiałach/oświadczeniach promocyjnych (o ile znajdują potwierdzenie w ocenie klinicznej producenta).

**Odpowiedź:** Zgodnie z opisem w SWZ.

**Pytanie 6:**

Czy Zamawiający w Pakiecie 7 pozycji 2 dopuści i bedzie wymagał końcówki zamykającej naczynia do 7mm, wykorzystującej zaawansowaną hemostazę, z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym

**Pytanie 7:**

Czy Zamawiający w Pakiecie 7 w pozycji 1 i 2 wymaga, aby średnica zaoferowanej końcówki wynosiła 5mm? Taka średnica umożliwa wykonywanie zabiegów małoinawazyjnych.

**Odpowiedź:** Zamawiający wskazuje, ze zgodnie z SWZ jest 5 mm.

**Pytanie 8:** PAKIET NR 1 Poz. 1,2,3 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwet wykonanych z laminatu dwuwarstwowego (nieprzemakalna folia polietylenowa o grubości 60μm i chłonna włóknina polipropylenowa) o łącznej gramaturze 55g/m2, wykonanych zgodnie z normą EN 13795-1:2019? Pozostałe parametry serwet bez zmian.

**Odpowiedź**: Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 9:** Poz. 3 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety w rozmiarze 200 x 280 cm z przylepnym otworem o średnicy 15cm?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 10:** Poz. 4,5– Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwet wykonanych z laminatu dwuwarstwowego (nieprzemakalna folia polietylenowa o grubości 60μm i chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 55 g/m2, w części podstawowej, posiadających dodatkowo w strefie krytycznej trzecią warstwę w postaci padu chłonnego o całkowitej gramaturze 110 g/m2, wykonanych zgodnie z normą EN 13795-1:2019? Pozostałe parametry serwet bez zmian.

**Odpowiedź**: Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 11:** Poz. 4– Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety przylepnej dolnej w rozmiarze 175 x 170 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 12:** Poz. 6– Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety na stolik Mayo posiadającej wzmocnienie (warstwę chłonną) na całej długości serwety, czyli o wymiarach 60 x 145cm?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 13:** Poz. 7– Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania pokrowca na kończynę górną w rozmiarze 25 x 80 cm, pakowanego pojedynczo, wykonanego z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 70 g/m2, odporności na penetrację płynów min. 150cm H2O oraz odporności na rozerwanie sucho/mokro min. 100/50 kPa?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 14:** Poz. 8– Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania pokrowca na kończynę dolną w rozmiarze 75 x 120cm, pakowanego a’2szt., wykonanego z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 55 g/m2, odporności na penetrację płynów min. 150cm H2O oraz odporności na rozerwanie sucho/mokro min. 125/125 kPa?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 15:** Poz. 10– Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania kieszeni wykonanej z foli polietylenowej o grubości 90μm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 16:** PAKIET NR 3 Poz. 1– Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu zawierającego:

- 2 szt. serwet w rozmiarze 75x90cm, zamiast 75x75cm

- zestaw nie posiada dodatkowej serwety o wym. Min. 70x90cm

- serwety wchodzące w skład zestawu wykonane są z laminatu dwuwarstwowego (nieprzemakalna folia polietylenowa i chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 55 g/m2, dodatkowo w strefie krytycznej trzecia warstwa w postaci padu chłonnego o całkowitej gramaturze 110 g/m2 i nieprzemakalności 204cm H2O.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 17:** Poz. 2– Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu o następującym składzie i parametrach:

- 1 x serweta górna przylepna w rozm. 300 x 170 cm, wykonana z laminatu dwuwarstwowego (nieprzemakalna folia polietylenowa i chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 55 g/m2, dodatkowo w strefie krytycznej trzecia warstwa w postaci padu chłonnego o całkowitej gramaturze 110 g/m2 i nieprzemakalności 204cm H2O oraz wytrzymałości na rozerwanie na mokro 353 kPa

- 1 x serweta dolna extra wzmocniona, o wymiarach 245x280cm, z wycięciem U przylepnym w rozm. 10 x 95 cm, wykonana z laminatu trzywarstwowego extra wzmocnionego w strefie krytycznej o gramaturze 130 g/m2, nieprzemakalności 139 cm H2O oraz wytrzymałości na rozerwanie na mokro 223 kPa

- 1 x serweta nieprzylepna 90 x 75, laminat dwuwarstwowy o gramaturze 55 g/m2

- 1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 150 x 190, z laminatu dwuwarstwowego (nieprzemakalna folia polietylenowa i chłonna włóknina polipropylenowa) o łącznej gramaturze 90 g/m2

- 1 x osłona na kończynę rozm. 35 x 120 cm

- 1 x serweta na stolik Mayo rozm. 80 x 145, wzmocniona na całej długości (60x145cm) z laminatu dwuwarstwowego (nieprzemakalna folia polietylenowa o grubości 60μm i chłonna włóknina polipropylenowa) o łącznej gramaturze 90 g/m2

- 4 x ręczniki celulozowe 33 x 30 cm

- 2 x taśma przylepna 10 x 50 cm

- 1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona złożona 190 x 150 cm

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 18:** PAKIET NR 5 Poz. 1– Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu o następującym składzie i parametrach:

- 1 x serweta włókninowa 75 x 90 cm, laminat dwuwarstwowy o gramaturze 55g/m2

- 1 x serweta włókninowa 75 x 90 cm, z otworem Ø 12 cm i przylepną krawędzią boczną, laminat dwuwarstwowy o gramaturze 55g/m2

- 1 x kleszczyki plastikowe, niebieskie 14 cm

- 1 x strzykawka typu Luer Lock 3-częściowa 5 ml (zapakowana)

- 1 x igła 1,2 x 40 mm, 18G x 1 1/2 (zapakowana)

- 1 x igła 0,7 x 30 mm, 22G x 1 1/4 (zapakowana)

- 6 x tampon z gazy bawełnianej (tupfer), wielkość śliwki 20-nitkowe (po rozwinięciu 20x20 cm)

- 1 x opatrunek chłonny wyspowy z przylepcem 7,2 x 5 cm

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 19:** Czy Zamawiający w pakiecie 9 w pozycji w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Stapler skórny   
o anatomicznym kształcie ułatwiającym operowanie staplerem, materiał rękojeści wykonany – kompilacja ABSu   
i PVC, sterylizowany tlenkiem etylenu, zszywki o średnicy 0,5mm (wymiary zszywki po założeniu 5,7x3,9mm)   
i 0,6mm (wymiary zszywki po założeniu 6,5x4,7mm), ilość zszywek 35 sztuk. Siła zrywu zszywki spełniająca najwyższe normy.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 20:** Pakiet 1, pozycja 1, 2 Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa 30g/m2 + folia PE 30 g/m2?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 21:** Pakiet 1, pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x75cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 22:** Pakiet 1, pozycja 3 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwet w rozmiarze 200 x 280 cm z otworem przylepnym o średnicy 10 cm. Serweta 3 warstwowa z włókniny SMS o gramaturze 50g/m2, wzmocniona w strefie krytycznej o gramaturze 80g/m2. Odporność na przenikanie cieczy 41,7 cm H2O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w strefie krytycznej 205.6 / 199.4 kPa?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 23:** Pakiet 1, pozycja 4, 5 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwet trzywarstwowych (włóknina 28g/m2, folia PE 25g/m2, włóknina 22 g/m2), łączna gramatura 75g/m2. Odporność na przenikanie cieczy 102 cm H2O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w strefie krytycznej 100 / 99 kPa?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 24:** Pakiet 1, pozycja 4 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwet w rozmiarze 150 x 180 cm, z przylepcem?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 25:** Pakiet 1, pozycja 6 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety na stolik Mayo w rozmiarze 80 x 140 cm, z warstwą chłonną 60 x 140 cm. Wykonana z folii PE 50g/m2, warstwa chłonna 30g/m2. Odporność na przenikanie cieczy 188 cm H2O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro 108 / 95 kPa?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 26:** Pakiet 1, pozycja 7 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony na kończynę w rozmiarze 30 x 80 cm, z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56g/m2. Odporność na przenikanie cieczy 188 cm H2O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro 108 / 95 kPa?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, zgodnie z SWZ.

**Pytanie 27:** Pakiet 1, pozycja 8 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony na kończynę w rozmiarze 35 x 120 cm, z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56g/m2. Odporność na przenikanie cieczy 188 cm H2O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro 108 / 95 kPa?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 28:** Pakiet 1, pozycja 9 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie taśmy samoprzylepnej pakowanej a’1 szt, z włókniny spunlace o gramaturze 68g/m2, spełniającą pozostałe parametry?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**Pytanie 29:** Pakiet 1, pozycja 10 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kieszeni jednokomorowej przylepnej o wymiarach 30 x 40 cm, wykonana z folii PE o grubości 65 mikronów?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 30:** Pakiet 2, pozycja 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha w opakowaniu folia-papier, z 4 szt etykiet do archiwizacji danych. Fartuch nie jest pakowany próżniowo, na opakowaniu kolorystyczny wskaźnik sterylizacji? Fartuch spełnia pozostałe wymagania.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 31:** Pakiet 3, pozycja 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnego zestawu uniwersalnego wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego o gramaturze 75 g/m2 w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m2, zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 155 g/m2, odporność na przenikanie cieczy 207 cm H2O.

O składzie:

• 1 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

• 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cmx90cm, wzmocnienie 25cmx60cm

• 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cmx180cm, wzmocnienie 25cmx60cm

• 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cmx240cm, wzmocnienie 25cmx60cm

• 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150cmx190cm.

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1 na wysokim poziomie.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 32:** Pakiet 3, pozycja 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnego zestawu z wycięciem U, z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m2 w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne 80 g/m2, zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie krytycznej 140 g/m2. Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1 na wysokim poziomie. 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 H2O. Współczynnik pylenia 3.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680%. Materiał serwet posiada I klasa palności wg 16 CFR 1610. Skład:

• 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 230cmx260cm, z wycięciem "U" o wymiarach 20cmx100cm

•1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm

• 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180 cm x 180 cm

• 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm

• 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

• 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

• 1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 30 cm x 120 cm, kraton 88µm

• 1 x bandaż elastyczny o wymiarach 10cm x 150cm (450cm w stanie rozciągniętym)

• 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm, wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m2 wzmocniona chłonną włókniną wiskozowo-poliestrową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 30 g/m2. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m2. Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania

• 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej folii PE o gramaturze 40 g/m2, wzmocniona hydrofilową włókniną wiskozowo-poliestrową o wymiarach 65 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m2. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 70g/m2 ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 33:** Pakiet 4, pozycja 1, składowa 1 Czy Zamawiający dopuszcza serwetę trójwarstwowej włókniny SMS o wymiarach 120cm x 170 cm z okrągłym otworem samoprzylepnym bez folii, położonym ok. 50 cm od górnej krawędzi serwety?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 34:** Pakiet 4, pozycja 1, składowa 1 Czy Zamawiający dopuszcza serwetę trójwarstwowej włókniny SMS o wymiarach 200cm x 280cm z okrągłym otworem samoprzylepnym bez folii, o średnicy 10cm, położonym ok 78cm od górnej krawędzi?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 35:** Pakiet 4, pozycja 1, składowa 3 Czy Zamawiający dopuszcza tolerancję długości kleszczyków do gazików +/- 1 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 36:** Pakiet 4, pozycja 1, składowa 5 Czy Zamawiający dopuszcza miskę nerkowatą o pojemności 800 ml?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 37:** Pakiet 4, pozycja 1 Czy Zamawiający dopuszcza zestaw zapakowany w rękaw papierowo-foliowy?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 38:** Pakiet 4, pozycja 2, składowa 1 Czy Zamawiający dopuszcza serwetę o wymiarach 100cm x 150cm z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60g/m2?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 39:** Pakiet 4, pozycja 2, składowa 2 Czy Zamawiający dopuszcza serwetę trójwarstwowej włókniny SMS o gramaturze 130g/m2 o wymiarach 120cm x 170 cm z okrągłym otworem samoprzylepnym bez folii, o średnicy 12cm, położonym ok. 50 cm od górnej krawędzi serwety?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 40:** Pakiet 4, pozycja 2, składowa 2 Czy Zamawiający dopuszcza serwetę trójwarstwowej włókniny SMS o gramaturze 130g/m2 o wymiarach 200cm x 280cm z okrągłym otworem samoprzylepnym bez folii, o średnicy 10cm, położonym ok 78cm od górnej krawędzi?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 41:** Pakiet 4, pozycja 2, składowa 3 Czy Zamawiający dopuszcza kompres z włókniny o wymiarach 7,5cm x 7,5 cm 4-warstwowy?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 42:** Pakiet 4, pozycja 2, składowa 4 Czy Zamawiający dopuszcza skalpel bezpieczny nr 11P?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 43:** Pakiet 4, pozycja 2, składowa 6 Czy Zamawiający dopuszcza tolerancję długości igłotrzymacza matelowego +/- 1 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 44:** Pakiet 4, pozycja 2, składowa 6 Czy Zamawiający dopuszcza zestaw zapakowany w rękaw papierowo-foliowy?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 45:** Pakiet 5 Czy Zamawiający dopuszcza serwetę wykonaną z laminatu dwuwarstwowego o wymiarach 50cm x 75cm oraz gramaturze 60g/m2?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 46:** Pakiet 5 Czy Zamawiający dopuszcza serwetę o wymiarach 75 cm x 80 cm z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60g/m2 z samoprzylepnym otworem o wymiarach 6cm x 15cm, oraz przylepcami na każdym jej rogu?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 47:** Pakiet 5 Czy Zamawiający dopuszcza strzykawkę o pojemności 3ml Luer-Lock?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 48:** Pakiet 5 Czy Zamawiający dopuszcza pęsetę plastikową o długości 13cm w kolorze niebieskim?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.z zachowaniem pozostałym parametrów.

**Pytanie 49**: Pakiet 8 Czy Zamawiający dopuszcza podkład chłonny, o chłonności 1177ml?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 50:** Pakiet 8 Czy Zamawiający dopuszcza zestaw zapakowany w rękaw papierowo-foliowy, następnie zbiorczo w karton zaklejony taśmą, z 2 etykietami samoprzylepnymi?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

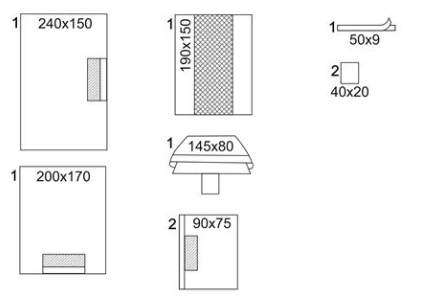
**Pytanie 51:** Pytania dot. asortymentu: Pakiet 2: Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie fartuchów pakowanych w torebkę papierowo-foliową z łatwym do odczytania indykatorem sterylności?

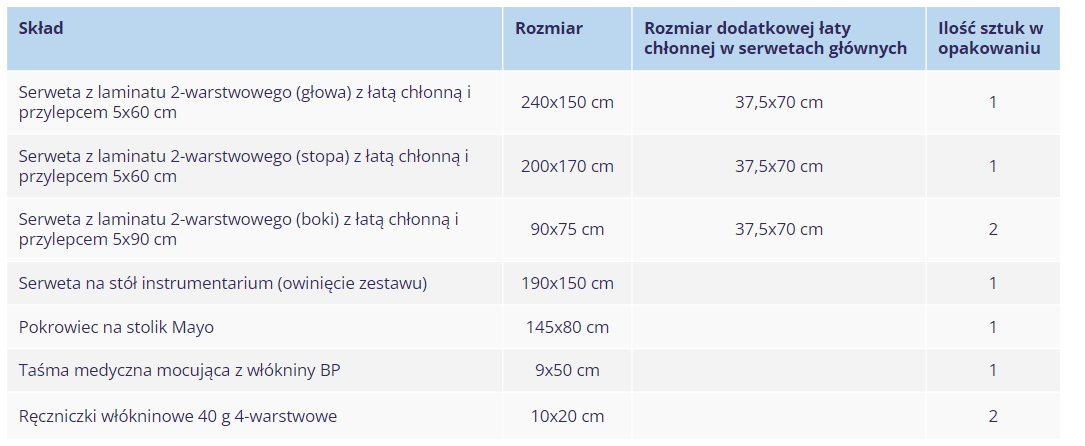
**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

**Pytanie 52:** Pakiet 2:Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie fartucha gdzie oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne jest przy złożonym fartuchu w postaci wszywki?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu w formularzu asortymentowo-cenowym.z zachowaniem pozostałym parametrów.

**Pytanie 53:** Pakiet 3 poz.1:Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie sterylnego zestawu uniwersalnego z dodatkowymi łatami chłonnymi o składzie:

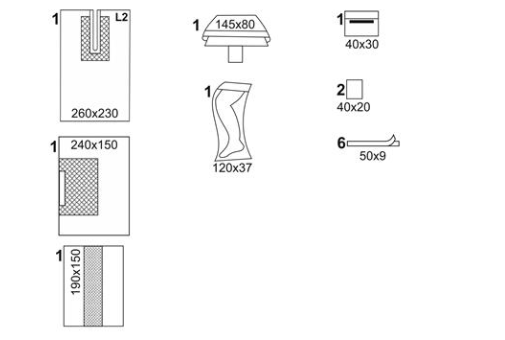


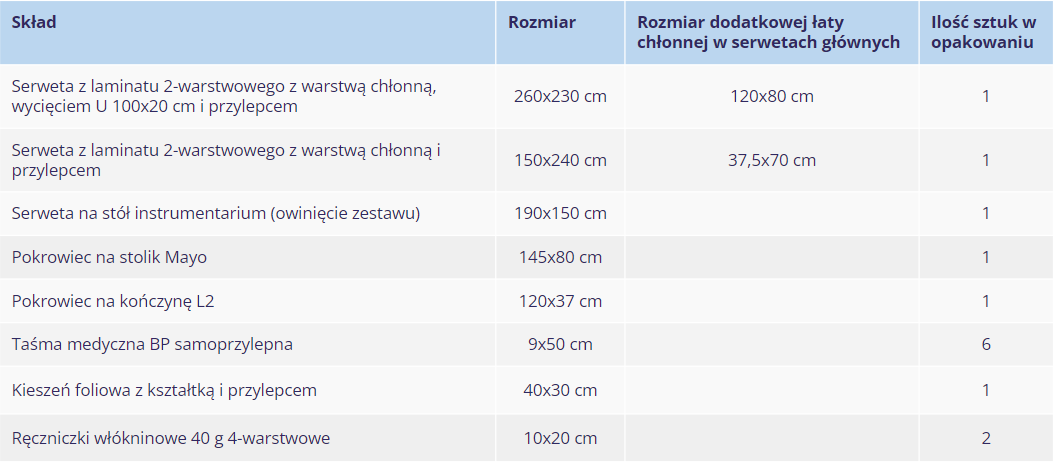
  
a) 1 serweta stołu Mayo,wzmocniona 80 x 145cm,  
b) 2 samoprzylepne boczne serwety wymiary 75 x 90cm, dodatkowa warstwa wysokochłonna w strefie krytycznej 37,5x70cm  
c) 1 samoprzylepna serweta średnia 200 x 170 cm, dodatkowa warstwa wysokochłonna w strefie krytycznej 37,5x70cm  
d) 1 przyklejana serweta duża (górna) 150 x 240cm dodatkowa warstwa wysokochłonna w strefie krytycznej 37,5x70cm, wyposażona na krawędziach w 2 samoprzylepne mocowania do utworzenia pionowego ekranu anestezjologicznego.  
e) 1 taśma samoprzylepna 9x50cm  
f) 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm jako owinięcie zestawu  
g) 2 ręczniki chłonne o wymiarze 20x40 cm

Serwety z laminatu 2-warstwowego na całej powierzchni, gramatura min. 62g/m² + łata chłonna 63g/m2, nieprzemakalność w sterfie krytycznej min. 150cm H2O, mniej krytycznej 89cm H2O Na opakowaniu odklejana 4 x etykieta z numerem serii, datą ważności produktu, identyfikacją wytwórcy.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

**Pytanie 54:** Pakiet 3 poz.2: Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie sterylnego zestawu z wycięciem U do operacji stawu biodrowego z dodatkowymi łatami chłonnymi o składzie:



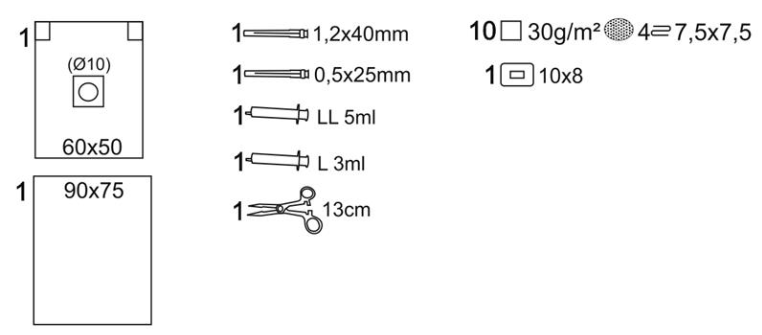


a) 1 serweta górna z taśmą samoprzylepną o wymiarze 240 x150 cm, dodatkowa warstwa wysokochłonna w strefie krytycznej 37,5x70cm  
b) 1 serweta chirurgiczna dolna o wymiarach 230 x 260 cm z wycięciem U o wymiarze 20x100cm, dodatkowa warstwa wysokochłonna w strefie krytycznej 80x120cm  
c) 1 Serweta na stolik 150x190 cm, folia PEmin. 47 g/m2. w strefie krytycznej dodatkowe wzmocnienie z włókniny min. 35g/m2/ owinięcie zestawu  
d) osłona na kończynę o wymiarach 37x120 cm wykonana z z laminatu2-warstwowego na całej powierzchni o gramaturze 56g/m2,;  
e) 6 szt. włókninowe taśmy samoprzylepne o wymiarach 9x50cm;  
f) 2 szt. ręcznik chłonny 20x40 cm.  
g) 1 wzmocniona osłonana stolik Mayo o wymiarach 80 x 145,  
h) kieszeń samoprzylepna w rozmiarze 40 x30 cm jednokomorowa

Serwety z laminatu 2-warstwowego na całejpowierzchni, gramaturamin. 62g/m² + łatachłonna 60g/m2, nieprzemakalność w sterfie krytycznej min. 150cm H2O, mniej krytycznej 89cm H2O , Na opakowaniu odklejana 4 x etykieta z numerem serii, datą ważności produktu, identyfikacją wytwórcy.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 55:** Pakiet 5 poz.1:Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zestawu do wkłucia lędźwiowego o składzie:



- Serweta foliowana z warstwą chłonną 90x75cm, serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 43g/m2 – owinięcie zestawu – 1szt.

- Serweta 60x50cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56g/m2, z samoprzylepnym otworem Ø10cm oraz przylepcami w górnych rogach serwety – 1szt.  
- Kompres z włókniny 7,5x7,5, 4-warstwowy – 10szt.  
- Opatrunek wyspowy z przylepcem 10x8cm – 1szt.  
- Igła iniekcyjna 18G (1,2x40mm), różowa -1 szt.  
- igła iniekcyjna 25G (0,5x25mm), pomarańczowa- 1szt.  
- Strzykawka 5ml, 3-częściowa Luer-Lock - 1 szt.  
- Strzykawka 3ml, 3-częściowa Luer - 1 szt.  
- Kleszczyki plastikowe typu Pean - 13cm, niebieskie -1szt.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytania dot. Projektowanych postanowień umownych**

**Pytanie 56:** Czy za dni robocze w rozumieniu umowy, Zamawiający przyjmuje dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy?

**Odpowiedź:** Tak, Zamawiający potwierdza.

**Pytanie 57:** 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:** Zgodnie z zapisami zawartymi w PPU.

**Pytanie 58:** Czy Zamawiający zgadza się zapisać możliwość zmiany cen w przypadku przekraczającej 3% zmiany średniego kursu NBP walut EUR lub USD w stosunku do kursu z dnia zawarcia umowy oraz w przypadku, gdy suma miesięcznych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS za okres od dnia zawarcia umowy przekroczy 3%?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów PPU.

**Pytanie 59:** Pakiet 2, poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartucha chirurgicznego sterylnego zapewniającego komfort termiczny pracy operatora, wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny bawełnopodobnej typu Spunlace (włóknina składająca się z masy celulozowej i poliestru), o właściwościach hydrofobowych, gramatura min. 70g/m². Rękawy na wysokości strefy krytycznej klejone, nie szyte dla zachowania barierowości. Długość mankietu 6-8 cm. Wytrzymałość na rozerwanie na sucho i na mokro min. 330 kPa. Zakładany z możliwością zachowania sterylnych pleców oraz z dużą regulacją dopasowania fartucha za pomocą długiego rzepu o długości min. 15 cm. Pakowany w opakowanie podwójne: zewnętrzne papierowo-foliowe oraz wewnętrzne włókninowe z 2 ręcznikami o wymiarach min. 30x39cm. Na opakowaniu jednostkowym umieszczone

4 samoprzylepne etykiety. Dokumenty producenta potwierdzające spełnienie wymagań. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Dostępny w rozmiarach S/M- 2XLL.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 60:** Pakiet 3, poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu uniwersalnego:

1 x serweta na stolik instrumentariuszki 140 x 190 cm z mocnej folii PE min. 50µ ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)

1x serweta na stolik Mayo 80 x 142 składana rewersowo

2 x serweta boczna 75 x 100 cm, przylepna na całej długości dłuższego boku

1 x serweta górna 160x260 cm, przylepna

1 x serweta dolna 195x 200 cm, przylepna

1 x taśma typu rzep o jednoczęściowej konstrukcji, z zaokrągloną końcówką ułatwiająca rozdzielanie, dzięki której podczas rozpięcia nie spowodowuje dekompozycji na dwie części (zgrzew z jednej strony i nieprzylepna 2 cm końcówka z drugiej) część dolna i górna taśmy 2,5x 13 -14cm

4 x ręcznik chłonny z mikrosiecią zabezpieczająca przed rozrywaniem 20x30

Tolerancja rozmiarów dla serwet okrywających pacjenta +/-2 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego (na całej powierzchni) niepylącego(współczynnik pylenia≤1,9 log10) laminatu trójwarstwowego o gramaturze max. 66 g/m2 bez włókien celulozy i wiskozy. Laminat odporny na przenikanie płynów (> 200 cm H2O), wytrzymały na rozrywanie na mokro/sucho (min. 190kPa). W celu ułatwienia

aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości 5cm zabezpieczającymi część lepną serwet pozwalające w rękawicach jednych ruchem odkryć część lepną do aplikacji serwet na pacjencie. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowany sterylnie w foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające min.: nr katalogowy, nr lot, datę ważności, nazwę producenta ( w tym min.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.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 61:** Pakiet 3, poz. 2 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do operacji stawu biodrowego:

2 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50 μm ze wzmocnieniem

1 x serweta ortopedyczna na stolik Mayo 80x145 cm z foli PE 70 µ, ze wzmocnieniem 100x75cm,

1 x serweta dolna 196x305 cm z przylepnym wycięciem U 15x117 cm, z dodatkowym wzmocnieniem chłonnym 77x119 cm, ze zintegrowanymi dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Część lepna zabezpieczona trzema taśmami, które ułatwiają precyzyjną aplikację serwety łącznie z zaokrągleniami wycięcia U,

1 x serweta górna 183x254 cm przylepna, z dodatkowym wzmocnieniem chłonnym 67x39cm,ze zintegrowanym podwójnym organizatorem przewodów

1 x serweta nieprzylepna 98x98 cm, pełnobarierowa

1 x stokineta 30x122 cm, elastyczna, 2-warstwowa, antypoślizgowa

2 x taśma przylepna 9x50 cm

2 x ręcznik chłonny 20x30 cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze max. 66 g/m2 , pozbawionego pylących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy o niskim współczynniku ≤1,9 log10 ,o wysokiej odporności na przenikanie płynów > 200 cm H2O. W obszarze krytycznym dodatkowe wzmocnienie chłonne (gramatura łączna 140 g/m2) o odporności na przenikanie płynów > 200 cm H2O i wysokiej odporności na rozrywanie na mokro/sucho >570kPa. I klasa palności. W celu ułatwienia aplikacji dwucentymetrowa nieprzylepna końcówka przy paskach zabezpieczających taśmę lepną. 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 kreskowym. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

**Pytanie 62:** Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający akceptuje, że Wykonawca będzie przekazywał faktury VAT za pośrednictwem Platformy Elektronicznego Fakturowania, co będzie równoznaczne z realizacją przez Wykonawcę wszystkich wskazanych w projekcie umowy obowiązków w zakresie przekazania faktury VAT (zgodnie z przepisami ustawy z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno-prywatnym)?

Powyższe postulaty zgodne są z art. 4 ust. 1 wspomnianej powyżej ustawy, na jego podstawie Zamawiający jest obowiązany do odbierania od Wykonawcy ustrukturyzowanych faktur elektronicznych przesłanych za pośrednictwem platformy.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany zapisów § 3 ust. 5 PPU, który otrzymuje brzmienie:

„Przy każdorazowej dostawie Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć fakturę na adres Zamawiającego lub przesłać ją drogą elektroniczną na adres e-mail: faktury@szpitalzawiercie.pl w formacie PDF lub dostarczyć w formie ustrukturyzowanej faktury elektronicznej za pośrednictwem PEF zgodnie z obowiązującymi przepisami. Przesłanie faktury w formie elektronicznej lub za pośrednictwem PEF wyklucza możliwość jej wystawienia w formie papierowej.”.

W załączeniu zmienione PPU stanowiący załącznik nr 4 do SWZ.

Do wiadomości:

- opublikowano na stronie Platformy Zakupowej/aa.