

Konin, 29.02.2024r.

WSZ-EP-48/23/315/2024

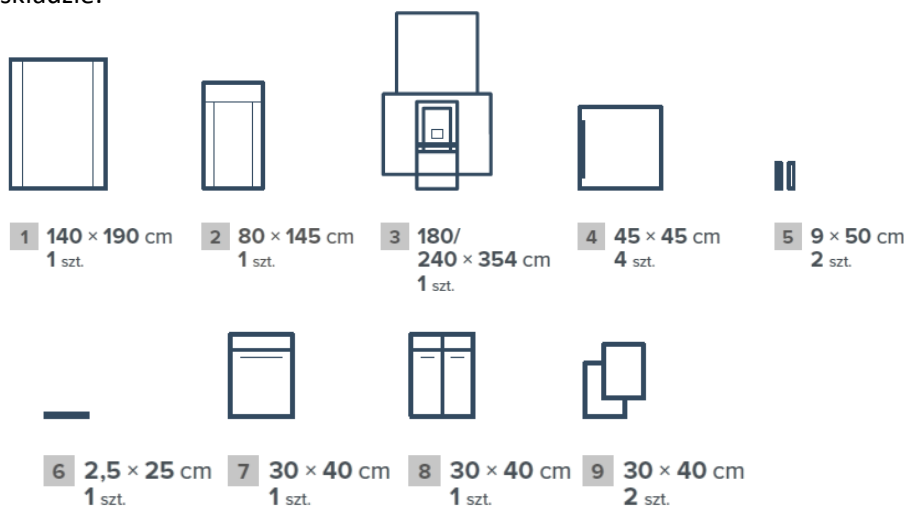
**Wszyscy Wykonawcy ubiegający się o udzielenie Zamówienia publicznego/
strona internetowa prowadzonego postępowania****Odpowiedź na zapytania w sprawie SWZ**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, o wartości równej lub przekraczającej progi unijne, na zadanie pod nazwą: „Dostawa obłożeń operacyjnych, sprzętu jednorazowego i wyrobów medycznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie” (nr sprawy: WSZ-EP-48/2023).

Zamawiający informuje, iż do ww. postępowania zostały złożone zapytania. W związku z powyższym działając na podstawie art. 135 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej „Ustawą Pzp.”, Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pakiet 1 , poz. 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu do kraniotomii o poniższym składzie:



- 1 x czerwona osłona na stolik Mayo 80x145cm, ze wzmocnieniem 60x145cm, składana teleskopowo
- 1x serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 80x190cm,
- 1 x serweta chirurgiczna do zabiegów w okolicy głowy o wymiarach 180/240 x 354 cm, posiadająca otwór wypełniony folią chirurgiczną o wymiarach 24x20 cm, wyposażona w dodatkową warstwę chłonną wokół otworu o wymiarach 100x75cm oraz zintegrowany worek foliowy do przechwytywania płynów z sztywnikiem
- 4 x serwety samoprzylepne 45x45cm z taśmą lepłą o szerokości 2.5cm

- 2 x włókninowe taśmy samoprzylepne 9x50cm
- 1 x taśma typu „rzep” 2,5x25cm
- 1 x samoprzylepna kieszeń jednokomorowa ze sztywnikiem 30x40cm
- 1 x samoprzylepna kieszeń dwukomorowa ze sztywnikiem 30x40cm
- 2 x ręczniki celulozowe wzmocniane nitką 30x40cm

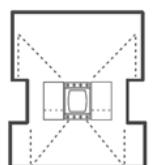
Oraz parametrach:

Serweta główna	Laminat dwuwarstwowy PP+PE 62 g/m ² + wzmocnienie: chłonna włóknina polipropylenowa Spunlace 70 g/m ²
Serwety samoprzylepne	Laminat dwuwarstwowy PP+PE 62 g/m ²
Serweta na stół instrumentariuszki	Folia piaskowana PE 50g/m ² + wzmocnienie: chłonna włóknina polipropylenowa 30g/m ²
Ośłona na stolik Mayo	Folia PE 0,065mm + wzmocnienie: chłonna włóknina polipropylenowa 40 g/m ²

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

Pakiet 2 , poz. 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu do laparoskopii o poniższym składzie:



250/260x300cm
1 szt./pcs/ur.



140x190cm
1 szt./pcs/ur.



80x145cm
1 szt./pcs/ur.



30x40cm
2 szt./pcs/ur.

- 1 x czerwona ośłona na stolik Mayo 80x145cm ze wzmocnieniem 60x145cm, składana teleskopowo
- 1 x serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 80x190cm,
- 1 x serweta główna wymiarach 250/260x300cm z samoprzylepnym oknem wypełnionym folią chirurgiczną 41x38cm oraz wycięciem w folii 28x30x24cm, ze zintegrowanymi nogawicami i dwiema podwójnymi kieszeniami na instrumenty chirurgiczne o wym. 40x73 cm, po dwóch stronach okna wzmocnienia o wymiarach 16x50cm z 4. uchwytami (otworami) na przewody
- 2 x ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką

Oraz parametrach:

Serweta główna	Laminat dwuwarstwowy PP+PE 62 g/m ² + wzmocnienie wykonanie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej typu Spunlace 70g/m ²
Serweta na stół instrumentariuszki	Folia piaskowana PE 50g/m ² + wzmocnienie: chłonna włóknina polipropylenowa 30g/m ²
Ośłona na stolik Mayo	Folia PE 0,065mm + wzmocnienie: chłonna włóknina polipropylenowa 40 g/m ²

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

Pakiet 7 , poz. 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie serwety o poniższych parametrach:

Sterylna serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze: laminat folii PE i włókniny PP - serwety: PP/PE 62g/m² (PP 27g/m²+ klej 5g/m² + PE 30g/m²). Serweta spełnia wymagania wysokie strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą PN-EN13795-3+A1:2010. Odporność na przenikanie cieczy min 240cm H₂O w strefie krytycznej. Wytrzymałość na wypychanie na sucho min 344kPa. Gramatura min. 62 g/m². Wyrób zgodny z normą PN EN 13795 wymagania wysokie. Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego.

Minimalne parametry dla serwet:

- odporność na przenikanie cieczy > 240 cm H₂O
- wytrzymałość na wypychanie sucho/mokro > 344kPa / 206 kPa
- Absorpcja 300%

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

Pakiet 8 , poz. 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie serwety o poniższych parametrach:

Sterylna serweta o wymiarach 75 x 90 cm, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z taśmą lepną. Sterylna serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze: laminat folii PE i włókniny PP - serwety: PP/PE 62g/m² (PP 27g/m²+ klej 5g/m² + PE 30g/m²). Serweta spełnia wymagania wysokie strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą PN-EN13795-3+A1:2010. Odporność na przenikanie cieczy min 240cm H₂O w strefie krytycznej. Wytrzymałość na wypychanie na sucho min 344kPa. Gramatura min. 62 g/m². Wyrób zgodny z normą PN EN 13795 wymagania wysokie. Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego. Taśma samoprzylepna na dłuższym boku serwety. Taśmy samoprzylepne użyte w serwetach mają szerokość 5,0 cm.

Minimalne parametry dla serwet:

- odporność na przenikanie cieczy > 240 cm H₂O
- wytrzymałość na wypychanie sucho/mokro > 344kPa / 206 kPa
- Absorpcja 300%

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

Zamawiający informuje, że niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.