



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Znak sprawy: ZP/TP/22/2024/3

Wszyscy Wykonawcy

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzania negocjacji na realizację dostaw pn.: „Dostawa obłożenia pola operacyjnego dla Szpitala Specjalistycznego im. A. Falkiewicza we Wrocławiu”, znak sprawy: ZP/TP/22/2024

Zamawiający, Szpital Specjalistyczny im. A. Falkiewicza we Wrocławiu, działając na podstawie art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r., poz. 1605 ze zm.), informuje, że wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w przedmiotowym postępowaniu przetargowym. Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami poniżej:

Pytanie nr 1 – dotyczy Części nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego fartucha?

Sterylny fartuch chirurgiczny ze wstawkami (wzmocniony) do długich procedur, wykonany z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m²; wyposażony w nieprzemakalne wstawki z przodu i na rękawach wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze: przód fartucha 35g/m², rękawy 35g/m² (rękawy na wysokości wstawki szyte techniką ultradźwiękową, zapewniające pełną barierowość). Fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem (troki klejone, nie szyte), z tyłu zapięcie na rzep. Indywidualne oznakowanie rozmiaru i rodzaju nadrukowane na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Opakowanie folia-papier z czterema etykietami samoprzylepnymi. Wewnętrzne owinięcie fartucha wykonane z włókniny, dodatkowo pakowane z dwoma celulozowymi ręcznikami do osuszania rąk. Zgodny z normą PN EN 13795- wymagania wysokie. Fartuch powinien charakteryzować się bardzo niskim poziomem pylenia 2,1 Log 10 (liczby cząstek). Wymagane rozmiary L, XL, XXL. Fartuchy cechują się I klasą palności zgodnie z 16CFR.1610

Odpowiedź na pytanie nr 1: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2 – dotyczy Części nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

Zestaw uniwersalny:

1. Serweta górna z taśmą samoprzylepną- ekran anestezjologiczny 240x150cm 1szt
2. Serwety boczne z taśmą samoprzylepną 90x75- 2szt
3. Serweta dolna z taśmą samoprzylepną 180x180cm – 1szt
4. Taśma samoprzylepna 9x50cm – 1szt
5. Ręczniki chłonne 30,5x34cm- 2szt
6. Osłona na stolik na Mayo 79x145cm, obszar chłonny 66x85cm – 1szt



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

7. Serweta na stolik narzędziowy (owinięcie zestawu) 150x190cm -1szt

Serwety w pozycji 1, 2 oraz 3 wykonane są z laminatu 2-warstwowego (folia polietylenowa 29µm + włókna polipropylenowa) o gramaturze 55g/m². Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej większa lub równa 100cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho serwet w pozycji 1 oraz 3 w strefie krytycznej ≥147,3kPa, Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej ≥114,5kPa.

Ośłona na stolik Mayo wykonana z strefie pozakrytycznej z folii PE 60µm, w strefie krytycznej dodatkowe wzmocnienie z laminatu dwuwarstwowego PE+PP o gramaturze 55g/m² (łącznie gramatura 115g/m²). Odporność osłony na przepuszczanie płynów min. 239cm H₂O, odporność serwety na rozerwanie na sucho min 161,6kPa.

Zestaw zgodny z normą PN-EN 13795.

Obłożenia cechują się I klasą palności zgodnie z 16CFR.1610

Odpowiedź na pytanie nr 2: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3 – dotyczy Części nr 3

Zwracam się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu 3 zestawu o następującym składzie:

Zestaw do laparoskopii z trokami:

1x Serweta samoprzylepna 150x240 cm

1x Serweta samoprzylepna 150x175 cm

2x Serweta samoprzylepna 75x90 cm

1x Ośłona stolika Mayo 80x140 cm

1x Ośłona na stół narzędziowy 150x190 cm, obszar chłonny 65x190 cm

1x Ewakuator dymu L/L

1x Kieszeń foliowa dwukomorowa 30x40 cm z taśmą samoprzylepną

1x Ośłona na kamerę 14x250 cm

2x Organizator przewodów typu rzep 2,5x22 cm

4x Opatrunek samoprzylepny 7,2x5 cm

5x Tupfer z gazy 30x30 cm

20x Kompres z gazy 10x10 cm, RTG, 16W, 17N

2x Miska plastikowa z podziałką 250ml

1x Skalpel bezpieczny nr. 11

1x Trokar rozpychający, bezostrzowy, 10 mm, dł. 100 mm, z przeźroczystą, karbowaną kaniulą.

1x Uniwersalna, przezroczysta kaniula do trokara 10mm

1x Trokar rozpychający, bezostrzowy, 5 mm, dł. 100 mm, z przeźroczystą, karbowaną kaniulą.

1x Uniwersalna, przezroczysta kaniula do trokara 5mm

1x Fartuch chirurgiczny roz. L

2x Fartuch chirurgiczny roz. XL

1x Płyn przeciwmgiełny

1x Miska 19x14x4 cm,

2x Ośłona na kończyne roz. 70x120 cm

2x Taśma lepna 10x50 cm



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



SZPITAL
SPECJALISTYCZNY

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

1x Kleszczyki blokowe 24cm

Serwety w pozycji 1,2 oraz 3 wykonane z laminatu 2-warstwowego o gramaturze 59g/m² Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet min. 202cm H₂O. Odporność na rozerwanie na sucho min. 89,8 kPa. Odporność na rozerwanie na mokro min. 61kPa.

Wszystkie parametry potwierdzone kartami technicznymi. Zestaw oznaczony słownie w ramce.

Odpowiedź na pytanie nr 3: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4 – dotyczy Części nr 4

Zwracam się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu 4 zestawu o następującym składzie:

Zestaw do laparoskopii

1x Serweta samoprzylepna 150x240 cm

1x Serweta samoprzylepna 150x175 cm

2x Serweta samoprzylepna 75x90 cm

1x Osłona stolika Mayo 80x140 cm

1x Osłona na stół narzędziowy 150x190 cm, obszar chłonny 65x190 cm

1x Ewakuator dymu L/L

1x Kieszeń foliowa dwukomorowa 30x40 cm z taśmą samoprzylepną

1x Osłona na kamerę 14x250 cm

2x Organizator przewodów typu rzep 2,5x22 cm

4x Opatrunek samoprzylepny 7,2x5 cm

5x Tupfer z gazy 30x30 cm

20x Kompres z gazy 10x10 cm, RTG, 16W, 17N

2x Miska plastikowa z podziałką 250ml

1x Skalpel bezpieczny nr. 11

1x Fartuch chirurgiczny roz. L

2x Fartuch chirurgiczny roz. XL

1x Płyn przeciwmgielny

1x Miska 19x14x4 cm,

2x Osłona na kończyne roz. 70x120 cm

2x Taśma lepna 10x50 cm

1x Kleszczyki blokowe 24cm

Serwety w pozycji 1,2 oraz 3 wykonane z laminatu 2-warstwowego o gramaturze 59g/m² Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet min. 202cm H₂O. Odporność na rozerwanie na sucho min. 89,8 kPa. Odporność na rozerwanie na mokro min. 61kPa.

Wszystkie parametry potwierdzone kartami technicznymi. Zestaw oznaczony słownie w ramce.

Odpowiedź na pytanie nr 4: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 5 – dotyczy Części nr 6

Zwracam się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu 6 zestawu o następującym składzie:

Zestaw do cięcia cesarskiego



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

1x Serweta chirurgiczna w kształcie litery T do cięcia cesarskiego o wymiarach 200/250x300 cm, posiadające otwór o wymiarach 30x30 cm, wypełniony folią chirurgiczną, wewnątrz której znajduje się wycięcie o wymiarach 15x 20 cm. Serweta posiada duży zintegrowany, okalający worek do przechwytywania płynów, wyposażony w sztywnik

1x Serweta dla noworodka o wym. 70x80cm, kolor biały – 1szt

1x Kleszczyki blokowane dł. ok. 24 cm – 1szt.

1x Dren łączący do ssaka z końcówką CH25, 2m

2x Skalpel chirurgiczny z wysuwającym ostrzem nr 23

2x Fartuch chirurgiczny wzmocniony, z włókny SMS XL.

40x Kompres gazowy 10x10 cm (gaza 17N, 16 W, znacznik RTG, biały)

5x Serweta operacyjna z gazy 45x45 cm z taśmą, RTG

1x Pojemnik magnetyczny na igły (20 miejsc)

5x Tupfer okrągły gazowy 30x30 cm.

1x Miska z polipropylenu 250 ml.

1x Serweta dwuwarstwowa 100x100cm

1x Serweta na stół Mayo 80x140cm, obszar chłonny 60x140 cm.

2x Fartuch chirurgiczny z włókny SMS, L

4x Ręcznik chłonny

1x. Taśma lepna 10x50cm

1x Osłona na stół narzędziowy 150x190 cm, obszar chłonny 65x190 cm

Rękawice chirurgiczne bezpudrowe, rozmiar 8,5 – 1 para

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 59g/m², odporności na przenikanie cieczy 202cm H₂O, absorpcji płynów min. 361 %, odporności na rozrywanie na sucho/ mokro min. 89/61 kPa.

Fartuch chirurgiczny wzmocniony wykonany z włókny SMS o gramaturze 35g/m² wzmocniony z przodu i na rękawach laminatem PE/PP 40g/m². Fartuch cechuje się niskim poziomem pylenia <1,3 Log(10), Odpornością na przenikanie cieczy min. 123 cm H₂O. Fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu zapięcie na rzep.

Fartuch chirurgiczny wykonany z włókny SMS o gramaturze 40g/m² odporność na przenikanie cieczy min. 96 cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro min. 111/60 kPa. Fartuch cechuje się niskim poziomem pylenia niskim poziomem pylenia 2.9 Log 10. Fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu zapięcie na rzep.

Odpowiedź na pytanie nr 5: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6 – dotyczy Części nr 1,3,4,6

W związku z wymogiem Klasy palności I w Zadaniu 1,3,4 i 6 zwracamy się z uprzejmą prośbą o umożliwienie złożenia oświadczenia lub informacji (zamiast Certyfikatu Klasy palności I) dotyczącej zagrożenia wynikającego z użytkowania obłoża operacyjnych w kontakcie z ogniem.

Odpowiedź na pytanie nr 6: Zamawiający dopuszcza.



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Pytanie nr 7 – dotyczy Części nr 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 1 Sterylnych fartuchów chirurgicznych wzmocnionych. Fartuch wykonany z włókniny SMS o gramaturze 35g/m² wzmocniony z przodu i na rękawach laminatem PP/PE o gramaturze 40g/m². Fartuch charakteryzuje się niskim poziomem pylenia <1,3 Log(10), odpornością na przenikanie płynów min. 123 cm H₂O. Dostępne rozmiary L, XL, XXL. Wszystkie parametry potwierdzone kartami technicznymi

Odpowiedź na pytanie nr 7: Zamawiający dopuszcza, reszta składowych części nr 1 zgodnie z SWZ

Pytanie nr 8 – dotyczy Części nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania sterylnego fartucha chirurgicznego ze wstawkami (wzmocniony) do długich procedur, wykonany z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMMS o gramaturze 35g/m²; wyposażony w nieprzemakalne wzmocnienia wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Wzmocnienia znajdują się od wewnątrz w części przedniej i na rękawach. Gramatura wzmocnienia w części przedniej fartucha i na rękawach: 40 g/m² Wzmocnienie połączone z materiałem bazowym, przy użyciu kleju topliwego, pozostałe elementy fartucha są połączone z materiałem bazowym poprzez zgrzewanie ultradźwiękami. Fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem (troki klejone, nie szyte), z tyłu zapięcie na rzep. Indywidualne oznakowanie rozmiaru i rodzaju w postaci naklejki naklejone na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Opakowanie folia-papier z 4 etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji: 2 etykiety zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności, dane producenta i kod kreskowy oraz 2 etykiety zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności, dane producenta i kod QR. Wewnętrzne owinięcie fartucha wykonane z włókniny SMS, dodatkowo pakowane z dwoma celulozowymi ręcznikami do osuszania rąk. Zgodny z normą PN EN 13795- wymagania wysokie o poziomie pylenia 2,9 Log 10 (liczby cząstek). W rozmiarze L, XL, XXL.

Odpowiedź na pytanie nr 8: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 9 – dotyczy Części nr 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawów w następującym składzie:

1 serwetka na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m², odporność na przepuszczanie płynów w strefie wzmocnionej min. 260 cm H₂O; odporność na rozerwanie w strefie wzmocnionej min. 170 kPa.

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serwetka na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, obszar wzmocnienia 75 cm x 190

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

1 serwetka samoprzylepna (folia PE) 50 cm x 50 cm

1 serwetka ginekologiczna wzmocniona 230 cm x 240/260 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne, z otworem na krocze 10 cm x 15 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitkiem i zaworem

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze min. 57 g/m². Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna. Całkowita gramatura



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



SZPITAL
SPECJALISTYCZNY

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109 g/m². Odporność na przepuszczanie płynów 129 cm H₂O, w strefie wzmocnionej 174 cm H₂O.

Odpowiedź na pytanie nr 9: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10 – dotyczy Części nr 3

1. Czy Zamawiający w zestawie do laparoskopii (1) dopuści osłonę na stół narzędziowy o wymiarach 150x190 cm wzmocnioną na całej powierzchni (z naszej wiedzy wynika, że taka jak dotychczas dostarczana)?

Odpowiedź na pytanie nr 10.1: Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający w zestawie do laparoskopii (1) wymaga tacy z polipropylenu 25 x 14 x 5 cm o pojemności 1575 ml niebieskiej?

Odpowiedź na pytanie nr 10.2: Zamawiający dopuszcza.

3. Czy Zamawiający w zestawie do laparoskopii (1) dopuści serwety z pozycji 1,2,3 wykonane z laminatu 3-warstwowego (włóknina polipropylenowa 12g/m²/ folia polietylenowa 40 mikronów/ włóknina wiskozowa 23g/m²). Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej większa lub równa 203cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej 85kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 72kPa?

Odpowiedź na pytanie nr 10.3: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 11– dotyczy Części nr 4

1. Czy Zamawiający w zestawie do laparoskopii (2) dopuści osłonę na stół narzędziowy o wymiarach 150x190 cm wzmocnioną na całej powierzchni (z naszej wiedzy wynika, że taka jak dotychczas dostarczana)?

Odpowiedź na pytanie nr 11.1: Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający w zestawie do laparoskopii (2) dopuści tacę z materiału biodegradowalnego o wymiarach 55x30x6 cm 3 komorową?

Odpowiedź na pytanie nr 11.2: Zamawiający dopuszcza.

3. Czy Zamawiający w zestawie do laparoskopii (2) dopuści serwety z pozycji 1,2,3 wykonane z laminatu 3-warstwowego (włóknina polipropylenowa 12g/m²/ folia polietylenowa 40 mikronów/ włóknina wiskozowa 23g/m²). Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej większa lub równa 203cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej 85kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 72kPa?

Odpowiedź na pytanie nr 11.3: Zamawiający dopuszcza.



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



SZPITAL
SPECJALISTYCZNY

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Pytanie nr 12 – dotyczy Części nr 6

1. Czy Zamawiający w zestawie do cesarskiego cięcia dopuści kocik dla noworodka o wymiarach 90x120 cm?

Odpowiedź na pytanie nr 12.1: Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający w zestawie do cesarskiego cięcia dopuści serwetę o wymiarach 90x150 cm zamiast serwety dwuwarstwowej o 100x100-115?

Odpowiedź na pytanie nr 12.2: Zamawiający dopuszcza.

3. Czy Zamawiający w zestawie do cesarskiego cięcia dopuści osłonę na stół narzędziowy o wymiarach 150x190 cm wzmocnioną na całej powierzchni?

Odpowiedź na pytanie nr 12.3: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 13 – dotyczy Części nr 1

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów o rozmiarach L, XL, XL-L co odpowiada rozmiarom L, XL, XXL odpowiednio?

Odpowiedź na pytanie nr 13: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 14 – dotyczy Części nr 2

1. Czy Zamawiający dopuści serwetę górną z taśmą samoprzylepną - ekran anestezjologiczny 240x150cm; wykonaną z laminatu 3 - warstwowego (włóknina polipropylenowa 12g/m²/ folia polietylenowa 40 mikronów/ włóknina wiskozowa 23g/m²). Odporność na przenikanie płynów dla serwety w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej równa 203 cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej i pozakrytycznej 85kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 72kPa.

Odpowiedź na pytanie nr 14.1: Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający dopuści serwety boczne z taśmą samoprzylepną 90x75 cm wykonane z laminatu 3 - warstwowego (włóknina polipropylenowa 12g/m²/ folia polietylenowa 40 mikronów/ włóknina wiskozowa 23g/m²). Odporność na przenikanie płynów dla serwet w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej równa 203 cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej i pozakrytycznej 85kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 72kPa.

Odpowiedź na pytanie nr 14.2: Zamawiający dopuszcza.

3. Czy Zamawiający dopuści serwetę dolną z taśmą samoprzylepną 175x175cm wykonaną z laminatu 3 - warstwowego (włóknina polipropylenowa 12g/m²/ folia polietylenowa 40 mikronów/ włóknina wiskozowa 23g/m²). Odporność na przenikanie płynów dla serwety w strefie krytycznej oraz



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

pozakrytycznej równa 203 cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej i pozakrytycznej 85kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 72kPa.

Odpowiedź na pytanie nr 14.3: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 15 – dotyczy Części nr 5

1. Czy Zamawiający dopuści serwetę chirurgiczną o wymiarach 200/270x220 cm, zintegrowaną z nogawicami i ekranem anestezyjologicznym, posiadającą otwór w okolicach krocza o wymiarach 13x24 cm; wykona z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa 12g/m² / folia PE 50 mikronów). łączna gramatura serwety 59g/m². Odporność serwety na przepuszczanie płynów 200cmH₂O, odporność na rozerwanie na sucho - 98kPa, odporność na rozerwanie na mokro 118kPa.

Odpowiedź na pytanie nr 15.1: Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający dopuści serwetę na stół Mayo wykonaną z laminatu (folia PE 60 mikronów / włóknina wiskozowa 27g/m²). łączna gramatura serwety 83,4g/m². Odporność serwety na przepuszczanie płynów 150cmH₂O, odporność serwety na rozerwanie na sucho 74kPa.

Odpowiedź na pytanie nr 15.2: Zamawiający dopuszcza.

3. Czy Zamawiający dopuści serwetę na stół narzędziowy (owinięcie zestawu) - 150x190cm wykonaną z laminatu (folia PE 55 mikronów / włóknina wiskozowa 23g/m²). łączna gramatura serwety 74,7g/m². Odporność serwety na przepuszczanie płynów 150cmH₂O, odporność serwety na rozerwanie na sucho 74kPa.

Odpowiedź na pytanie nr 15.3: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 16 – dotyczy Części nr 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw o zbliżonym składzie:



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



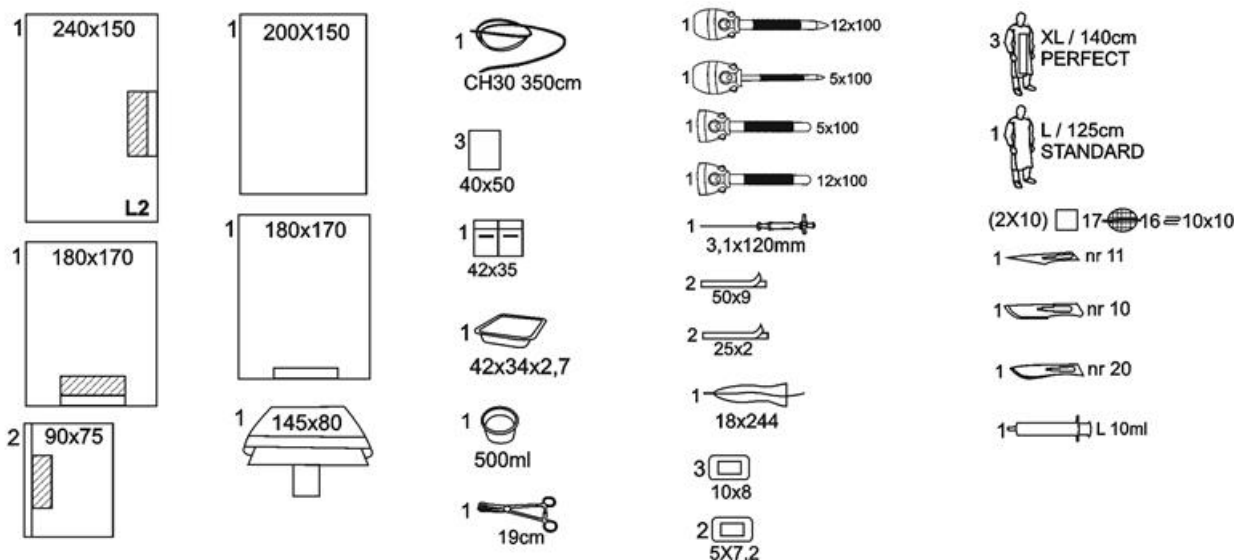
**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”



KIESZEŃ PE 2-KOMOROWA 42X35CM KSZTAŁTKA PRZYL 1 szt.

SERWETA dwuwarstwowa L2 180X170CM PRZYL 60 1 szt.

SERWETA dwuwarstwowa L2 240X150CM WARSTWA CHŁ 75X50CM PRZYL90 1 szt.

SERWETA dwuwarstwowa L2 180X170CM WARSTWA CHŁ 75X50CM PRZYL90 1 szt.

SERWETA dwuwarstwowa L2 90X75CM WARSTWA CHŁ 75X50CM PRZYL90 2 szt.

SERWETKA CELULOZOWA 50X40CM 3 szt.

KOMPRES Z GAZY 17N 10X10CM 16W RTG 20 szt.

OPATRUNEK WYSP FIXOPORE S 5X7,2CM 2 szt.

OPATRUNEK WYSP FIXOPORE S 10X8CM 3 szt.

TROKAR OPTYCZNY Z KANIULĄ 12X100MM 1 szt.

KANIULA UNIWERSALNA DO TROKARA 5X100MM 1 szt.

KANIULA UNIWERSALNA DO TROKARA 12X100MM 1 szt.

TROKAR OPTYCZNY Z KANIULĄ 5X100MM 1 szt.

DREN DO ODSYSANIA POŁA OPER CH30 DŁ 350CM KOŃCÓWKA ANTYZAGIĘCIOWA ŻEŃSKO/ŻEŃSKA 1 szt.

IGŁA SPEC DO LAPAROSKOPII TYPU VERESSA 14G 120MM Z KRANIKIEM I ZŁĄCZEM LL 1 szt.

OSTRZE CHIRURGICZNE DO SKALPELA NR 10 1 szt.

OSTRZE CHIRURGICZNE DO SKALPELA NR 11 1 szt.

OSTRZE CHIRURGICZNE DO SKALPELA NR 20 1 szt.

KLESZCZYKI PLAST 19CM OKIENKOWE NIEBIESKIE 1 szt.



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

POKROWIEC PE NA STOLIK MAYO PROSTOKĄT 145X80CM 30GSM 50MIC Z WARSTWĄ CHŁONNĄ 76X85CM NIEBIESKI 1 szt.

OSŁONA PE NA KAMERĘ KARTONIK TAŚMA PROSTOKĄT 244X18CM TRANSPARENTNA 1 szt.

POJEMNIK PLAST OKRĄG 500ML WYS 6CM ŚR DENKA 9,5CM SKALA MANKIET NIEBIESKI 1 szt.

POJEMNIK PLAST PROSTOKĄT 3850ML 42X34X2,7CM NIEBIESKI MANKIET 1 szt.

STRZYKAWKA PLAST 2CZ 10ML LN TBIAL X 1 szt.

SERWETA dwuwarstwowa L2 200X150CM 1 szt.

TAŚMA MEDYCZNA BP 9X50CM PRZYL 2 szt.

TAŚMA RZEP, HACZYKI I PĘTELKI, BIAŁA 20X250MM 2 szt.

MATODRESS FARTUCH CHIRURGICZNY STANDARD L 1 szt.

MATODRESS FARTUCH CHIRURGICZNY PERFECT XL 3 szt.

Opakowanie tyvek

Zestaw znaczone słownie.

Serwety dwuwarstwowe L2 wykonane są z włókniny polipropylenowej oraz folii polietylenowo-polipropylenowej, gramatura 55 g/m². Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej większa lub równa 309,8 cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej 247 kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 241 kPa.

Odpowiedź na pytanie nr 16: Zamawiający nie dopuszcza zestawu o powyższym składzie. Brak części składowych wymaganych w zestawie przez Zamawiającego.

Pytanie nr 17 – dotyczy Części nr 6

Czy Zamawiający dopuści zestaw o zbliżonym składzie:

-1szt serweta z otworem wypełnionym folią chirurgiczną w której znajduje się otwór(bez folii w kształcie półksiężyca) o wysokości 15,2cm, z workiem na płyny z zaworem roz.min.320x180cm z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej, 55g/m²

-1 szt. czapeczka dla noworodka

-1 szt. kocyk flanelowy z kolorowym nadrukiem 160x75cm

-1szt serweta na stół instrumentalny ,rozmiar 190x150cm

-1szt serweta Mayo rozmiar 145x80cm

-2 szt. serwety gazowe 45x45cm,17nitek,4 warstwy z nitką RTG i tasiemką

-1 szt. fartuch standard rozmiar L - fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS 35g/m², rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnętrzne w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

-1 szt. fartuch standard L owinięty w papier krepowy i umieszczony pod pierwszą połową owinięcia zestawu, fartuch wykonany z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m²: fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu zapięcie na rzep. Rękawy szyte techniką ultradźwiękową. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Fartuch charakteryzuje się bardzo niskim poziomem pylenia 2.1 Log 10(liczby cząstek)

- 2 szt. fartuch perfect rozmiar XXL - wzmocniony fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m², wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m². W części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha, w rękawach min. 42cm(XXL). Wzmocnienie hydrofilowe umieszczone na zewnątrz umożliwiające śródoperacyjną kontrolę rodzaju fartucha. Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnętrznie w kartoniku. Szywy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo.

Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu

-50 szt. kompresy gazowe 10x10cm 17 nitek 12 warstw z nitką RTG

-1 szt. opatrunek z wkładem chłonnym 10x25cm

-1 szt. dren do ssaka 350cm

-1. szt. cewnik do odsysania CH 10 400mm

-2 szt. serwetki do rąk celulozowe 40 x 30 cm

-1 szt. rzep do kabli 25 x 250 mm

Materiał zestawu wykonany z dwuwarstwowej włókniny polipropylen + polietylen bez wiskozy i celulozy, gramatura 55 g/m². Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej większa lub równa 309,8 cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej 247 kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 241 kPa.

Zestaw zapakowany w tyvek. Etykieta zawiera podwójną metkę z nr serii, datą ważności i nr REF.

Odpowiedź na pytanie nr 17: Zamawiający nie dopuszcza zestawu o powyższym składzie. Brak części składowych wymaganych w zestawie przez Zamawiającego.

Pytanie nr 18 – dotyczy Części nr 6

Czy Zamawiający dopuści zestaw o zbliżonym składzie:

serweta barierowa, włókninowa do nakrycia stołu instrumentariuszki 150x190 cm	1 szt.
serweta do nakrycia stolika Mayo 80x145 cm	1 szt.
serweta barierowa, dwuwarstwowa 55 g/m ² do cięcia cesarskiego 250x325cm, otwór z folią operacyjną 35x32 cm (+/-2cm), wbudowany worek na płyny 360 stopni, bez osłon na kończyny	1 szt.
chłonna serweta dla noworodka 120 x 60 cm	1 szt.



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

taśma samoprzylepna 9x50 cm	1 szt.
ręcznik celulozowy min. 40x30 cm	4 szt.
kompres gazowy z nitką RTG 10cm x 10cm 12w 17n	50 szt.
chusta z gazy z nitką RTG 45 x 45 cm, 4 warstwy 17 nitek, biała, z tasiemką	2 szt.
fartuch chirurgiczny wzmocniony XL, wykonany z włókniny typu SMS, nieprzemakalne wstawki wszyte w przedniej części o zewnątrz i w rękawach, chroniące przed przenikaniem płynów, u góry zapinane na rzep na plecach, rękawy wykończone elastycznymi dzianymi mankietami, szwy ultradźwiękowe, troki łączone kartonikiem	1 szt.
fartuch chirurgiczny wzmocniony XXL, wykonany z włókniny typu SMS, nieprzemakalne wstawki wszyte w przedniej części o zewnątrz i w rękawach, chroniące przed przenikaniem płynów, u góry zapinane na rzep na plecach, rękawy wykończone elastycznymi dzianymi mankietami, szwy ultradźwiękowe, troki łączone kartonikiem	2 szt.
miska nerkowata plastikowa 300 ml	1 szt.
zacisk do pępownicy 68 mm	2 szt.
Igła iniekcyjna 1,2x40mm	1 szt.
Igła iniekcyjna 0,7x40mm	1 szt.
Serweta nieprzylepna 90x100cm	1 szt.
Strzykawka 20ml	1 szt.
Skalpel bezpieczny nr 23	2 szt.
Dren do ssaka z końcówką typu Yankauer 24 CH, 300cm	1 szt.

Fartuchy wykonane z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m², wzmocnione dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m². W części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha, w rękawach min. 42cm(XXL). Wzmocnienie hydrofilowe umieszczone na zewnątrz umożliwiające śródoperacyjną kontrolę rodzaju fartucha. Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnątrz w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu

Serweta główna zestawu wykonana z dwuwarstwowej włókniny polipropylen + polietylen bez wiskozy i celulozy, gramatura 55 g/m². Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej większa lub równa 309,8 cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej 247 kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 241 kPa.

Zestaw zapakowany w torebkę papierowo-foliową.



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

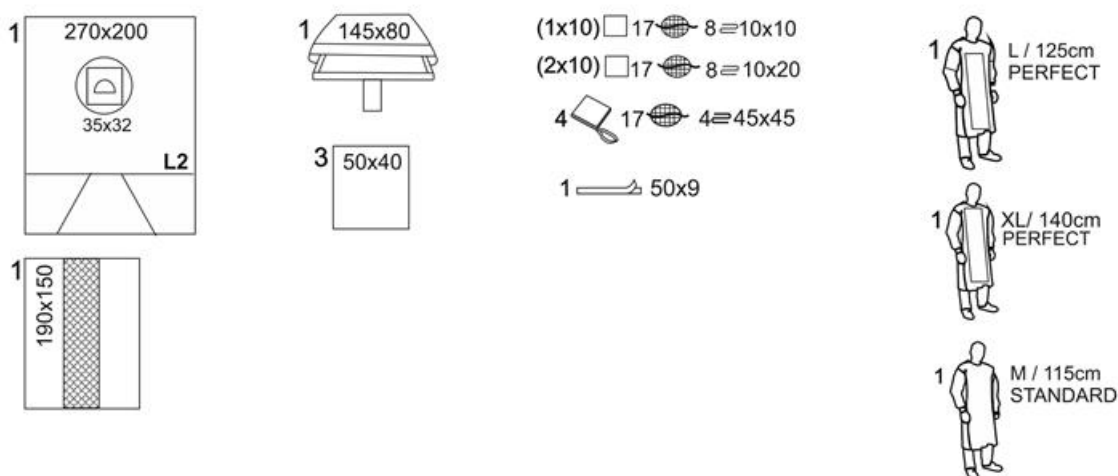
IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Odpowiedź na pytanie nr 18: Zamawiający nie dopuszcza zestawu o powyższym składzie. Brak części składowych wymaganych w zestawie przez Zamawiającego.

Pytanie nr 19 – dotyczy Części nr 6

3. Czy Zamawiający dopuści zestaw o zbliżonym składzie:



SERWETA dwuwarstwowa 55 g/m² 270X200CM z otworem 35X32 cm, workiem, folią chirurgiczną oraz zintegrowanymi nogawicami 1 szt.

SERWETKA CELULOZOWA 50X40CM 3 szt.

KOMPRES Z GAZY 17N 10X10CM 8W RTG 10 szt.

KOMPRES Z GAZY 17N 10X20CM 8W RTG 20 szt.

SERWETA Z GAZY 17N 4W NITKA RTG I TASIEMKA 45X45CM 4 szt.

POKROWIEC PE NA STOLIK MAYO PROSTOKĄT 145X80CM 30GSM 50MIC Z WARSTWĄ CHŁONNĄ 76X85CM NIEBIESKI 1 szt.

SERWETA NA STÓŁ INSTRUM 190X150CM 1 szt.

TAŚMA MEDYCZNA BP 9X50CM PRZYL 1 szt.

MATODRESS FARTUCH CHIRURGICZNY STANDARD M 1 szt.

MATODRESS FARTUCH CHIRURGICZNY PERFECT L 1 szt.



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

MATODRESS FARTUCH CHIRURGICZNY PERFECT XL 1 szt.

Opakowanie – torebka papierowo-foliowa

Serweta główna zestawu wykonana z dwuwarstwowej włókniny polipropylen + polietylen bez wiskozy i celulozy, gramatura 55 g/m². Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej większa lub równa 309,8 cmH₂O. Odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej 247 kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 241 kPa.

Fartuch standard wykonany z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m²: fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu zapięcie na rzep. Rękawy szyte techniką ultradźwiękową. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Fartuch charakteryzuje się bardzo niskim poziomem pylenia 2.1 Log 10 (liczby cząstek)

- fartuch perfect - wzmocniony fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m², wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m². W części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha, w rękawach min. 42cm(XXL). Wzmocnienie hydrofilowe umieszczone na zewnątrz umożliwiające śródoperacyjną kontrolę rodzaju fartucha. Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnątrz w kartoniku. Szwyy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo.

Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu

Odpowiedź na pytanie nr 19: Zamawiający nie dopuszcza zestawu o powyższym składzie. Brak części składowych wymaganych w zestawie przez Zamawiającego.

Pytanie nr 20 – dotyczy Części nr 1

Zadanie nr 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania fartucha wykonanego z włókniny typu SMMMS o gramaturze 35g/m²; wyposażony w nieprzemakalne wstawki z przodu i na rękawach wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze: przód fartucha 40g/m², rękawy 40g/m². Indywidualne oznakowanie rozmiaru w postaci wszywki wszytej na fartuchu. Troki wzmacniane szwem ultradźwiękowym. Wewnętrzne owinięcie fartucha wykonane z włókniny; fartuch dodatkowo pakowany z dwoma ręcznikami typu Spunlace do osuszania rąk. Fartuch powinien charakteryzować się bardzo niskim poziomem pylenia 2,6 Log 10 (liczby cząstek). Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 20: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 21 – dotyczy Części nr 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania alternatywnego zestawu:



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

1. Serweta 150x240cm z przylepną taśmą 1szt
2. Serwety boczne z taśmą samoprzylepną 90x75- 2szt
3. Serweta dolna z taśmą samoprzylepną 175x200cm – 1szt
4. Taśma samoprzylepna 9x50cm – 1szt
5. Ręczniki chłonne 30x40cm - 4szt
6. Osłona na stolik na Mayo 80x145cm, ze wzmocnieniem 60x145cm – 1szt
7. Serweta na stolik narzędziowy (owinięcie zestawu) 140x190cm -1szt

Serwety w pozycji 1, 2 oraz 3 wykonane są z laminatu 2-warstwowego (Laminat dwuwarstwowy PP+PE 62 g/m² + wzmocnienie: chłonna włóknina polipropylenowa Spunlace 70 g/m²). Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet w strefie krytycznej min. 240,7cm H₂O. Odporność na rozerwanie na sucho serwet w pozycji 1, 2, 3 w strefie krytycznej 344,8 kPa. Odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 206,9 kPa.

Osłona na stolik Mayo wykonana z strefie pozakrytycznej z folii PE 60 mikronów, w strefie krytycznej dodatkowe wzmocnienie włóknina SPP 40 g/m²; . Odporność osłony na przepuszczanie płynów min. 240,7 H₂O, odporność serwety na rozerwanie na sucho min 344,8 kPa.

Zestaw zgodny z normą EN 13795-1.

Obłożenia muszą cechować się I klasą palności na poziomie >3,5s- wynik badania potwierdzony dokumentem wystawionym przez producenta wyrobu. Do oferty należy dołączyć raport potwierdzający walidację procesu sterylizacji odnoszący się do wyrobów, do miejsca przeprowadzania procesu, do urządzeń (w tym sterylizatora) którym się posługiwano, do specyfikacji procesu sterylizacji.

Odpowiedź na pytanie nr 21: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 22 – dotyczy Części nr 5

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu o poniższym składzie:

- 1 x serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 80x190cm,
- 1 x czerwona osłona na stolik Mayo 80x145cm ze wzmocnieniem 60x145cm, składana teleskopowo
- 1 x główna serweta 250/312x290cm, ze zintegrowanymi nogawicami i przylepnym oknem 9x12 cm oraz trójkątną torbą do zbiórki płynów o wym. 68x50cm z sitem, zaworkiem spustowym i kształtownikiem,
- 1 x nieprzylepna serweta pod pośladki 75x90cm,
- 1 x włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm,
- 1 x ręcznik celulozowy 30x40cm

Serweta z poz. 1 wykonana z laminatu dwuwarstwowego (PP+PE) o gramaturze 62g/m².

Serweta na stolik wykonana z laminatu (folia PE 65 mikronów / włóknina polipropylenowa 40g/m²).

Pozostałe parametry zgodnie z SWZ



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



Odpowiedź na pytanie nr 22: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 23 – dotyczy Części nr 1

Zadanie 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny ze wstawkami wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m² w nieprzemakalnych z przodu i na rękawach wykonane z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 40g/m²?

Odpowiedź na pytanie nr 23 : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 24 – dotyczy Części nr 1

Zadanie 1

Czy Zamawiający dopuści ręczniki wykonane z włókniny typu spulnalce?

Odpowiedź na pytanie nr 24: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 25 – dotyczy Części nr 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch o poziomie pylenia 2,9 log 10 w strefie krytycznej i 2,2 log 10 w strefie mniej krytycznej?

Odpowiedź na pytanie nr 25 : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 26 – dotyczy Części nr 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 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, wzmocnienie 60x145cm

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

Odpowiedź na pytanie nr 26: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 27 – dotyczy Części nr 2

Czy Zamawiający dopuści serwety w poz. 1, 2, 3 wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego o gramaturze 75 g/m² (włóknina polipropylenowe 28g/m² + folia PE 25g/m² + biała włóknina SPP 22g/m² + , o wytrzymałości na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 100/99 kPa?

Odpowiedź na pytanie nr 27: Zamawiający dopuszcza.





SZPITAL
SPECJALISTYCZNY

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Pytanie nr 28 – dotyczy Części nr 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m² wzmocniona chłonną włókniną polipropylenową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 37 g/m². Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 87 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania, o odporności na przenikanie cieczy 188cm H₂O, wytrzymałości na wypychanie na sucho 108kpa?

Odpowiedź na pytanie nr 28: Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 2

Czy Zamawiający dopuści

Odpowiedź Zamawiającego: brak doprecyzowania treści zapytania

Pytanie nr 29 – dotyczy Części nr 3

Czy Zamawiający dopuści

Pakiet 3, składowa 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę z taśmą lepną w rozmiarze 180cm x 180cm?

Odpowiedź na pytanie nr 29: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 30 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 4

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stolik Mayo z tolerancją rozmiaru +/- 1 cm?

Odpowiedź na pytanie nr 30: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 31 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 5

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stół narzędziowy 150cm x 190cm, obszar chłonny 65cm x 190cm?

Odpowiedź na pytanie nr 31 : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 32 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 7

Czy Zamawiający dopuści kieszeń foliową dwukomorową w rozmiarze 40cm x 30cm z taśmą samoprzylepną?

Odpowiedź na pytanie nr 32: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 33– dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 9

Czy Zamawiający dopuści organizator przewodów typu rzep w rozmiarze 2cm x 22cm, przyklejany?



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



SZPITAL
SPECJALISTYCZNY

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Odpowiedź na pytanie nr 33: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 34– dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 10

Czy Zamawiający dopuści opatrunek przezroczysty z folii PU z wkładem chłonnym w części środkowej (wykonany z włókien naturalnych i poliestru, pokryty siateczką z polietylenu zapobiegającą przywieraniu opatrunku do rany) do ochrony ran pooperacyjnych, miejsc założenia szwów skórnych, z trójstopniowym systemem aplikacji, z klejem akrylowym nakładanym metodą ciągłą, w rozmiarze 6cm x 7cm?

Odpowiedź na pytanie nr 34: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 35 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 11

Czy Zamawiający dopuści tupfer okrągły gazowy 30cm x 30cm, 17 nitkowy, biały?

Odpowiedź na pytanie nr 35: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 36 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 14

Czy Zamawiający dopuści skalpel chirurgiczny 11P?

Odpowiedź na pytanie nr 36 : Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 37 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 15

Czy Zamawiający dopuści trokar o średnicy 10mm, który jest tożsamy do trokara o średnicy 11mm?

Odpowiedź na pytanie nr 37: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 38 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 16

Czy Zamawiający dopuści kaniulę do trokara 10 mm, która jest tożsama z kaniulą 11mm?

Odpowiedź na pytanie nr 38: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 39 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 22

Czy Zamawiający dopuści tacę z polipropylenu 28cm x 25cm x 5cm, niebieską?

Odpowiedź na pytanie nr 39: Zamawiający dopuszcza



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



SZPITAL
SPECJALISTYCZNY

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Pytanie nr 40 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 23

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę z tolerancją rozmiaru +/-5cm?

Odpowiedź na pytanie nr 40: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 41 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 24

Czy Zamawiający dopuści taśmę lepną z tolerancją rozmiaru +/-1cm?

Odpowiedź na pytanie nr 41: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 42 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 25

Czy Zamawiający dopuści kleszczyki do mycia pola w rozmiarze 23cm?

Odpowiedź na pytanie nr 42: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 43– dotyczy Części nr 3

Pakiet 3, składowa 1, 2, 3

Czy Zamawiający dopuści serwety w pozycji 1-3 wykonane z 3 warstwowego laminatu (włóknina 28g/m² polipropylenowa, folia PE 25g/m², włóknina polipropylenowa 22g/m²), odporność na przenikanie cieczy 180cm H₂O, odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej 108kPa, odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 95kPa?

Odpowiedź na pytanie nr 43: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 44– dotyczy Części nr 3

Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści etykietę wkładaną do środka zestawu umieszczoną w widocznym miejscu, na etykiecie umieszczone oznaczenie kolorystyczne w formie kropek w kolorze czerwonym + napis „LAPAROSKOPIA”?

Odpowiedź na pytanie nr 44: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 45 – dotyczy Części nr 3

Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści oznakowanie kolorystyczne na etykiecie opakowania jednostkowego, zamiast kartonu?

Odpowiedź na pytanie nr 45: Zamawiający dopuszcza



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



SZPITAL
SPECJALISTYCZNY

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Pytanie nr 46 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę z taśmą lepną w rozmiarze 180cm x 180cm?

Odpowiedź na pytanie nr 46: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 47 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 4

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stolik Mayo z tolerancją rozmiaru +/- 1 cm?

Odpowiedź na pytanie nr 47: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 48 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 5

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stół narzędziowy 150cm x 190cm, obszar chłonny 65cm x 190cm?

Odpowiedź na pytanie nr 48: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 49 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 7

Czy Zamawiający dopuści kieszeń foliową dwukomorową w rozmiarze 40cm x 30cm z taśmą samoprzylepną?

Odpowiedź na pytanie nr 49: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 50 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 9

Czy Zamawiający dopuści organizator przewodów typu rzep w rozmiarze 2cm x 22cm, przyklejany?

Odpowiedź na pytanie nr 50: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 51 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 10

Czy Zamawiający dopuści opatrunek przezroczysty z folii PU z wkładem chłonnym w części środkowej (wykonany z włókien naturalnych i poliestru, pokryty siateczką z polietylenu zapobiegającą przywieraniu opatrunku do rany) do ochrony ran pooperacyjnych, miejsc założenia szwów skórnych, z trójstopniowym systemem aplikacji, z klejem akrylowym nakładanym metodą ciągłą, w rozmiarze 6cm x 7cm?

Odpowiedź na pytanie nr 51: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 52 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 11

Czy Zamawiający dopuści tupfer okrągły gazowy 30cm x 30cm, 17 nitkowy, biały?



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



SZPITAL
SPECJALISTYCZNY

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Odpowiedź na pytanie nr 52: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 53 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 14

Czy Zamawiający dopuści skalpel chirurgiczny 11P?

Odpowiedź na pytanie nr 53: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 54– dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 18

Czy Zamawiający dopuści tacę z polipropylenu 28cm x 25cm x 5cm, niebieską?

Odpowiedź na pytanie nr 54: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 55 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 19

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę z tolerancją rozmiaru +/-5cm?

Odpowiedź na pytanie nr 55: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 56 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 20

Czy Zamawiający dopuści taśmę lepną z tolerancją rozmiaru +/-1cm?

Odpowiedź na pytanie nr 56: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 57– dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 21

Czy Zamawiający dopuści kleszczyki do mycia pola w rozmiarze 23cm?

Odpowiedź na pytanie nr 57: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 58 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4, składowa 1, 2, 3

Czy Zamawiający dopuści serwety w pozycji 1-3 wykonane z 3 warstwowego laminatu (włóknina 28g/m² polipropylenowa ,foliaPE 25g/m², włóknina polipropylenowa 22g/m²), odporność na przenikanie cieczy 180cm H₂O, odporność na rozerwanie na sucho w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej 108kPa, odporność na rozerwanie na mokro dla strefy krytycznej 95kPa?

Odpowiedź na pytanie nr 58: Zamawiający dopuszcza



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



SZPITAL
SPECJALISTYCZNY

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Pytanie nr 59 – dotyczy Części nr 4

Pakiet 4

Czy Zamawiający dopuści etykietą wkładaną do środka zestawu umieszczoną w widocznym miejscu, na etykiecie umieszczone oznaczenie kolorystyczne w formie kropek w kolorze czerwonym + napis „LAPAROSKOPIA”?

Odpowiedź na pytanie nr 59: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 60– dotyczy Części nr 4

Pakiet 4

Czy Zamawiający dopuści oznakowanie kolorystyczne na etykiecie opakowania jednostkowego, zamiast kartonu?

Odpowiedź na pytanie nr 60: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 61– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę chirurgiczną do cesarskiego cięcia o wymiarach 200/260cm x 310 cm, wzmocniona, z otworem z folią o wymiarach 30 cm x 30cm z wycięciem w kształcie gruszki 16cm x 18cm, oraz zintegrowaną torbą o wymiarach 80cm x 80 cm, z odpornością na przepuszczanie płynów dla całej powierzchni 283 cm H₂O?

Odpowiedź na pytanie nr 61: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 62– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 2

Czy Zamawiający dopuści 80cm x 100cm?

Odpowiedź na pytanie nr 62: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 63– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 3

Czy Zamawiający dopuści tolerancję długości kleszczyków +/- 1 cm?

Odpowiedź na pytanie nr 63: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 64– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 8

Czy Zamawiający dopuści serwetę operacyjną z gazy 45x45 cm z tasiemką (gaza 17N, 6 W, znacznik RTG, kolor biały)?

Odpowiedź na pytanie nr 64: Zamawiający dopuszcza



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



SZPITAL
SPECJALISTYCZNY
IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Pytanie nr 65– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 10

Czy Zamawiający dopuści tupfer okrągły gazowy 30cm x 30 cm 17-nitkowy?

Odpowiedź na pytanie nr 65: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 66– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 12

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową o wymiarach 90cm x 120cm?

Odpowiedź na pytanie nr 66: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 67– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 13

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stół Mayo o wymiarach 80cm x 145 cm z obszarem chłonnym 60cm x 145cm?

Odpowiedź na pytanie nr 67: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 68– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 16

Czy Zamawiający dopuści taśmę lepłą z tolerancją rozmiaru +/-1cm?

Odpowiedź na pytanie nr 68: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 69– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 17

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stół narzędziowy ze wzmocnieniem o wymiarach 65cm x 190cm?

Odpowiedź na pytanie nr 69: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 70– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 6

Czy Zamawiający dopuści fartuch z włókniny typu SMMMS o gramaturze 35g/m², ze wzmocnieniem zarówno na rękawach oraz przodzie fartucha o gramaturze 40g/m², oznakowanie rozmiaru za pomocą odpowiedniego koloru lamówki oraz pieczętki na przedniej części fartucha?

Odpowiedź na pytanie nr 70: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 71– dotyczy Części nr 6

Pakiet 6, składowa 13



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

Czy Zamawiający dopuści oznakowanie rozmiaru za pomocą odpowiedniego koloru lamówki oraz pieczętki na przedniej części fartucha?

Odpowiedź na pytanie nr 71: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 72 – dotyczy Części nr 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie: fartuch chirurgiczny sterylny, z włókniny polipropylenowej SMMMS o gramaturze min. 35 g/m², stopień 2 repelencji dla wody i alkoholi. Rękawy klejone w obszarze krytycznym, zakończone elastycznym dzianinowym mankietem. Dodatkowo wzmocniony folią polietylenową, w części przedniej i w rękawach, gramatura w miejscu wzmocnienia min. 75 g/m². Wzmocnienia przyklejone do fartucha dookoła po obwodzie, długość wzmocnienia w rękawach od 36,8 cm do 48,3 cm w zależności od rozmiaru. Wzmocnienie przednie w kształcie trapezu, wysokość wzmocnienia od 72,4 cm do 116,8 cm w zależności od rozmiaru. Zapinany na szyi na rzep o długości minimum 17 cm. Oznaczenie rozmiaru i długości fartucha w co najmniej dwóch miejscach na stronie wewnętrznej, widocznej przed jego rozłożeniem. Odporność na przenikanie płynów w obszarze krytycznym min. 190 cm H₂O, w obszarze mniej krytycznym min. 50 cm H₂O. Oznaczenie HP (High Performance) według normy EN 13795-1. Widoczny kod kolorystyczny na fartuchu i etykiecie, wskazujący na barierowość fartucha. Odporność na penetrację mikrobiologiczną na mokro w obszarze krytycznym min. 6,00 IB, w obszarze mniej krytycznym min. 4,5 IB. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Dostępny w rozmiarach S/M – 2XL (tj. o długości od 115 cm do 160 cm). Certyfikaty jakościowe dla miejsca produkcji: ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001, wystawione przez jednostki notyfikowane. Pakowany w opakowanie podwójne: zewnętrzne papierowo-foliowe oraz wewnętrzne z włókniny SMS z 2 ręcznikami chłonnymi o wymiarach min. 30 x 39 cm, na opakowaniu zewnętrznym min. 4 samoprzylepne etykiety do dokumentacji zawierające co najmniej: numer referencyjny, numer LOT, datę ważności produktu. Pakowane od 20 do 32 sztuk w kartonie zbiorczym, w zależności od rozmiaru.

Odpowiedź na pytanie nr 72: Zamawiający dopuszcza tylko dla Części nr 1, reszta zgodnie z SWZ z części nr 1.

Pytanie nr 73 – dotyczy Części nr 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie: fartuch chirurgiczny sterylny, z włókniny polipropylenowej SMMMS o gramaturze min. 35 g/m², stopień 2 repelencji dla wody i alkoholi. Rękawy klejone w obszarze krytycznym, zakończone elastycznym dzianinowym mankietem. Dodatkowo wzmocniony folią polietylenową, w części przedniej i w rękawach, gramatura w miejscu wzmocnienia min. 75 g/m². Wzmocnienia przyklejone do fartucha dookoła po obwodzie, długość wzmocnienia w rękawach od 36,8 cm do 48,3 cm w zależności od rozmiaru. Wzmocnienie przednie w kształcie trapezu, wysokość wzmocnienia od 72,4 cm do 116,8 cm w zależności od rozmiaru. Zapinany na szyi na rzep o długości minimum 17 cm. Oznaczenie rozmiaru i długości fartucha w co najmniej dwóch miejscach na stronie wewnętrznej, widocznej przed jego rozłożeniem. Odporność na przenikanie płynów w obszarze krytycznym min. 190 cm H₂O, w obszarze mniej krytycznym min. 50 cm H₂O. Oznaczenie HP (High Performance) według normy EN 13795-1. Widoczny kod kolorystyczny na fartuchu i etykiecie, wskazujący



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**



**SZPITAL
SPECJALISTYCZNY**

IM. A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU

“Dbamy o każde życie”

na barierowość fartucha. Odporność na penetrację mikrobiologiczną na mokro w obszarze krytycznym min. 6,00 IB, w obszarze mniej krytycznym min. 4,5 IB. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Dostępny w rozmiarach S/M – 2XL (tj. o długości od 115 cm do 160 cm). Certyfikaty jakościowe dla miejsca produkcji: ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001, wystawione przez jednostki notyfikowane. Pakowany w opakowanie podwójne: zewnętrzne papierowo-foliowe oraz wewnętrzne z włókniny SMS z 2 ręcznikami chłonnymi o wymiarach min. 30 x 39 cm, na opakowaniu zewnętrznym min. 4 samoprzylepne etykiety do dokumentacji zawierające co najmniej: numer referencyjny, numer LOT, datę ważności produktu. Pakowane od 20 do 32 sztuk w kartonie zbiorczym, w zależności od rozmiaru.

Odpowiedź na pytanie nr 73: Zamawiający dopuszcza tylko dla Części nr 1, reszta zgodnie z SWZ z części nr 1.

Zamawiający informuje, iż powyższe odpowiedzi stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców od chwili ich upublicznienia (zamieszczenia) na stronie prowadzonego postępowania.

Na Wykonawcy ciąży obowiązek uwzględnienia zmian w treści oferty i odpowiedniego zmodyfikowania Załączników do SWZ w przedmiotowym postępowaniu.

W razie zaoferowania przedmiotu zamówienia innego niż pierwotnie wyspecyfikowany a dopuszczonego przez Zamawiającego w wyniku wyjaśnień treści SWZ Wykonawca zobowiązany jest do zaznaczenia źródła tej zmiany (data wyjaśnień i nr pytania).

/-/ Zamawiający



Szpital Specjalistyczny
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław
centrala: 71/37-74-100 | fax: 71/346-51-72



**DOLNY
ŚLĄSK**