



# Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Siemiatyczach

♦ 17-300 Siemiatycze, ul. Szpitalna 8 ♦ tel. +48 85 655 28 25 ♦ email: [sekretariat@spzozsiemiatycze.pl](mailto:sekretariat@spzozsiemiatycze.pl) ♦

Zestaw pytań nr 8

Siemiatycze, 10.01.2018 r.

ZAMAWIAJĄCY:  
Samodzielny Publiczny  
Zakład Opieki Zdrowotnej  
ul. Szpitalna 8  
17-300 Siemiatycze

Dotyczy przetargu nieograniczonego na „Dostawa opatrunków i obłożeń dla Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Siemiatyczach”

Numer sprawy: SP ZOZ ZP/01/18

**Do Zamawiającego wpłynęło:**

**Pakiet 1, poz. 6-8**

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie opaski nawiniętej na plastikowy trzpień?

**Odp.: ZAMAWIAJĄCY WYRAŻA ZGODĘ.**

**Pakiet 1, poz. 14-19**

Czy Zamawiający dopuści siatki wykonane z przędzy poliamidowej (71%) i przędzy poliuretanowej (29%) o średnich oczkach?

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 3, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści cenę za op. a'100 mb z przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza**

**Pakiet 3, poz. 8**

Czy Zamawiający dopuści kompresy 12-nitkowe?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pakiet 3, poz. 10-12**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie ww. pozycji do osobnego pakietu? Takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty większej liczbie wykonawców.

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 3, poz. 13**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ceny za op. a'20 szt. z przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odp.: Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pakiet 7, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m2 w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m2 i wymiarach 25 cm x 60 cm, zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m2
1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m2 w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m2 i wymiarach 25 cm x 60 cm, zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m2
2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m2 w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m2 i wymiarach 25 cm x 60 cm, zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m2
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 47 g/m2 i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57 g/m2 oraz wymiarach 60 cm x 85 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m2. Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.
1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m2 oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 75 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m2. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m2.

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x serweta bez przylepca o wymiarach 90 cm x 120 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m2
2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m2
3 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 80 g/m2
1 x podład wysokochłonny wypełniony pulpą celulozową o wymiarach 60 cm x 90 cm
1 x fartuch foliowy przedni o wymiarach 80 cm x 130 cm
2 x zaciskacz do pępownicy
10 x tupfer gazowy 30 cm x 30 cm

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x serweta o wymiarach 160/240 cm x 180 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m2, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m2,, zintegrowana z torbą na płyny o wymiarach 35cm x 50cm wyposażoną w sztywnik, filtr oraz połączenie drenu
1 x serweta bez przylepca o wymiarach 75cm x 90cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m2

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m <sup>2</sup>
1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m <sup>2</sup>
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m <sup>2</sup> . Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.
1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m <sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m <sup>2</sup> . Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m <sup>2</sup> .

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x serweta o wymiarach 160/240 cm x 180 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm, wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m <sup>2</sup> , zintegrowana z torbą na płyny o wymiarach 35cm x 50cm wyposażoną w sztywnik, filtr oraz podłączenie drenu
1 x serweta bez przylepca o wymiarach 75cm x 90cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m <sup>2</sup>
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m <sup>2</sup>
1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m <sup>2</sup>
1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m <sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m <sup>2</sup> . Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m <sup>2</sup> .

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x serweta o wymiarach 160/240 cm x 180 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> , w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup> , zintegrowana z torbą na płyny o wymiarach 35cm x 50cm wyposażoną w sztywnik, filtr oraz podłączenie drenu
1 x serweta bez przylepca o wymiarach 75cm x 90cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m <sup>2</sup>
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m <sup>2</sup>
1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m <sup>2</sup>
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m <sup>2</sup> . Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m<sup>2</sup>.

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem o wymiarach 25 cm x 30 cm, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 75 cm x 85 cm z portami do podłączenia drenów, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup>
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m <sup>2</sup>
1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m <sup>2</sup>
1 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup>
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m <sup>2</sup> . Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.
1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m <sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m <sup>2</sup> . Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m <sup>2</sup> .

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x serweta 200/270 cm x 300 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym o wymiarach 25 cm x 30 cm, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> , w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup> , zintegrowana z organizatorami przewodów.
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m <sup>2</sup>
1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m <sup>2</sup>
1 x taśma samoprzylepna typu rzep 2 cm x 22 cm
1 x osłona na przewody o wymiarach 14 cm x 250 cm, wyposażona w końcówkę z perforacją, kartonik ułatwiający aplikację oraz dwie taśmy przylepne. Osłona wykonana z transparentnej folii PE o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> .
1 x samoprzylepna kieszeń jednokomorowa o wymiarach 30 cm x 40 cm ze sztywnikiem, wykonana z transparentnej folii PE o gramaturze 65 g/m <sup>2</sup>
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m <sup>2</sup> . Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m<sup>2</sup>.

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 7**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 180cm, wzmocniona z samouszczelniającym się otworem o średnicy 3.5cm, wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup> oraz warstwy chłonnej w strefie krytycznej o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>, dodatkowo zintegrowana z organizatorami przewodów. Łączna gramatura serwety w strefie krytycznej 140 g/m<sup>2</sup>.

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 75 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m<sup>2</sup>.

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x serweta z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm o wymiarach 230 cm x 320 cm , zintegrowana z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 60 cm x 100 cm z otworem samouszczelniającym, sztywnikiem i portem do podłączenia drenów wykonaną z transparentnego PE o gramaturze 100 g/m<sup>2</sup>,

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm

3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace

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

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 47 g/m<sup>2</sup> i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> oraz wymiarach 60 cm x 85 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m<sup>2</sup>. Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

2 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 75 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m<sup>2</sup>.

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

1 x Serweta o wymiarach 263cm x 406cm z otworem samouszczelniającym się o wymiarach 13cm x 14cm, zintegrowana z organizatorami przewodów w formie taśmy typu rzep oraz z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 80cm x 100cm z samouszczelniającym się otworem o wymiarach 6cm x 8cm, wyposażoną w sztywnik w górnej części torebki, dwa przylepce w przedniej części służące do zamocowania do serwet operacyjnych i port do odsysania treści w dolnej części worka, którego budowa umożliwia podłączania drenów o różnej średnicy. Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>.

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30.5 cm x 34 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m<sup>2</sup>

2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m <sup>2</sup>
1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 22 cm x 75 cm
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 47 g/m <sup>2</sup> oraz dwuwarstwowej włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 85 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m <sup>2</sup> . Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.
1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 75cm x 190cm i gramaturze 30 g/m <sup>2</sup> . Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m <sup>2</sup> .

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 10**

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stolik MAYO o właściwościach:

wzmocniona osłona na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup> oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m<sup>2</sup>. Chłonność 350%. Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 7, poz. 11**

Czy Zamawiający dopuści worek do zbiórki płynów w rozmiarze 50x50cm wyposażony w sztywnik w górnej części torebki, filtr w dolnej, wewnętrznej części torby i port do odsysania treści w dolnej części worka, którego budowa umożliwi podłączenia drenów o różnej średnicy?

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 12**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie ww. pozycji z pakietu? Takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty większej liczbie wykonawców.

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 12**

Czy Zamawiający dopuści serwetę o właściwościach:

1 x serweta porodowa o wymiarach 114cm x 150cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego w strefie krytycznej wzmocnienie, serweta zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 78cm x 80cm wyposażoną w sztywnik w górnej części torebki, filtr w dolnej, wewnętrznej części torby i port do odsysania treści w dolnej części worka, którego budowa umożliwi podłączenia drenów o różnej średnicy?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 7, poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści serwetę z laminatu dwuwarstwowego w rozmiarze 75cmx80cm z otworem przylepnym o wielkości 6cmx14,5cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 7, poz. 16**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x75cm z otworem w rozmiarze 6x8cm?

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 17**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x75cm?

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 19**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x70cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 7, poz. 25**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 90x100cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 7, poz. 26**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 100x150cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 7, poz. 27**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 150x210cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 7, poz. 29**

Czy Zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 35cmx120cm wykonaną z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56g/m<sup>2</sup> (warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa laminatu zapobiega przemakaniu)?

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 30, 31**

Czy Zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 30cmx80cm?

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pakiet 7, poz. 32**

Czy Zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 14x250cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 7, poz. 33**

Czy Zamawiający dopuści taśmę chirurgiczną samoprzylepną typu rzep w rozmiarze 2cmx22cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 8, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści koszulę z włókniny SMS?

**Odp.: Zamawiający wyraża zgody.**

**Pakiet 8, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści fartuch o właściwościach:

Fartuchy chirurgiczne wzmocnione pełnobarierowe zgodne z EN 13795 1-3; z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>, posiadające dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej i w rękawach o gramaturze 38g/m<sup>2</sup>, oraz zapięcie na taśmę samoprzylepną. Rękawy zakończone elastycznym mankietem z dzianiny. Tylne części fartucha zachodzą na siebie. Umieszczenie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego – zachowujemy pełną sterylność tylnej części fartucha. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Odporność na przenikanie cieczy materiału stanowiącego wzmocnienia 125 cm H<sub>2</sub>O natomiast BI =6. Każdy zestaw posiada 4 etykiety identyfikacyjne (do wklejania do dokumentacji medycznej) zawierające datę ważności i nr serii. Rozmiary : M- długość fartucha 124 cm, długość rękawa bez mankieta 60cm, L- długość fartucha 128 cm, długość rękawa bez mankieta 61, XL- długość fartucha 138 cm, długość rękawa bez mankieta 62 cm XXL-długość fartucha 157 cm, długość rękawa bez mankieta 61cm?

**Odp.: Brak zgody**

**Pakiet 8, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści fartuch o właściwościach:

Fartuchy chirurgiczne rozmiary M, L, XL, XXL: Fartuchy chirurgiczne pełnobarierowe, wykonane z włókniny polipropylenowej typu SMS zgodny z EN 13795 1-3. gramatura 35g/m<sup>2</sup>, posiadający zapięcie na taśmę samoprzylepną. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny. Tylne części fartucha zachodzą na siebie. Umieszczenie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z

procedurami postępowania aseptycznego – zachowujemy pełną sterylność tylnej części fartucha. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową.

Odporność na przenikanie cieczy 35 cm H<sub>2</sub>O natomiast BI =6. Każdy zestaw posiada 4 etykiety identyfikacyjne (do wklejania do dokumentacji medycznej) zawierające datę ważności i nr serii. Rozmiary : M- długość fartucha 124 cm, długość rękawa bez mankieta 60cm, L- długość fartucha 128 cm, długość rękawa bez mankieta 61, XL- długość fartucha 138 cm, długość rękawa bez mankieta 62 cm XXL- długość fartucha 157 cm, długość rękawa bez mankieta 61cm. Opakowanie zawiera 2 ręczniki?

**Odp.: Brak zgody**

**Pakiet 8, poz. 6**

Czy Zamawiający dopuści furazerkę na troki z taśmą pochłaniającą pot wokół głowy?

**Odp.: Brak zgody**



**Pakiet 8, poz. 8**

Czy Zamawiający dopuści furażerkę na troki?

**Odp.: Brak zgody**

**Pakiet 8, poz. 13**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie ww. pozycji z pakietu? Takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty większej liczbie wykonawców.

**Odp.: Brak zgody**

**Pakiet 10, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompletu z włókniny SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza**

**Pakiet 15, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta o wymiarach 160/240 cm x 180 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> , w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup> , zintegrowana z torbą na płyny o wymiarach 35cm x 50cm wyposażoną w sztywnik, filtr oraz podłączenie drenu
1 x serweta bez przylepca o wymiarach 75cm x 90cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m <sup>2</sup>
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m <sup>2</sup>
1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m <sup>2</sup>
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m <sup>2</sup> . Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.
1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m <sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m <sup>2</sup> . Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m <sup>2</sup> .

**Odp.: Brak zgody**

**Pakiet 15, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem o wymiarach 25 cm x 30 cm wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 75 cm x 85 cm z portami do podłączenia drenów, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup>
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m <sup>2</sup>
1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m <sup>2</sup>
1 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup>

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup> oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m<sup>2</sup>. Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m<sup>2</sup>.

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

### **Pakiet 15, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta bez przylepca o wymiarach 90 cm x 120 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup>

2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m<sup>2</sup>

3 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>

1 x podkład wysokochłonny wypełniony pulpą celulozową o wymiarach 60 cm x 90 cm

1 x fartuch foliowy przedni o wymiarach 80 cm x 130 cm

2 x zaciskacz do pepowiny

10 x tupfer gazowy 30 cm x 30 cm

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

### **Pakiet 15, poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 serweta samoprzylepna 150x240cm ze wzmocnieniem 25x60cm; 1 serweta samoprzylepna 180x180cm ze wzmocnieniem 25x60cm; 2 serwety samoprzylepne 75x90cm ze wzmocnieniem 25x60cm (serwety chłonne wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 57g/m<sup>2</sup>, wzmocnienia wysokochłonne o gramaturze 80g/m<sup>2</sup>; łączna gramatura w strefie wzmocnionej 137g/m<sup>2</sup>; serwety zintegrowane z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów); 4 ręczniki chłonne 30,4x34cm; 1 taśma samoprzylepna 10x50cm z włókniny; 1 serweta na stół Mayo 80x145cm wykonana z folii PE o gramaturze 47g/m<sup>2</sup> i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57g/m<sup>2</sup> oraz wymiarach 60x80cm; łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104g/m<sup>2</sup>. Osłona w postaci worka, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania; 1 serweta wzmocniona na stół instrumentalny 150x90cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50g/m<sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej 75x90cm i gramaturze 30g/m<sup>2</sup>, łączna gramatura w strefie chłonnej – 80g/m<sup>2</sup>.

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pakiet 15, poz. 5, 7**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 230cm x 300cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm, wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m <sup>2</sup> , w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup> i wymiarach 100 cm x 50 cm, zintegrowana z ośmioma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m <sup>2</sup>
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace
1 x elastyczna osłona na kończyńę o wymiarach 22 cm x 75 cm
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 47 g/m <sup>2</sup> i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57 g/m <sup>2</sup> oraz wymiarach 60 cm x 85 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m <sup>2</sup> . Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.
2 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 75 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m <sup>2</sup> . Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m <sup>2</sup> .

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pakiet 15, poz. 6, 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie ww. pozycji z pakietu? Takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty większej liczbie wykonawców.

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pakiet 15, poz. 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony w rozmiarze 30x80cm?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pakiet 15, poz. 10**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony w rozmiarze 35x120cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 15, poz. 11**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony w rozmiarze 70x120cm pakowaną a'2 szt.?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pakiet 15, poz. 12-18**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie folii operacyjnej o parametrach:

Sterylna folia operacyjna wykonana z poliuretanu o grubości 0.03mm. Wodoodporna, rozciągliwa, bezlateksowa, paroprzepuszczalna, antyelektrostatyczna z hipoalergicznym klejem. Paroprzepuszczalność dla pary wodnej 850g/(m<sup>2</sup>x24h). Folia wyposażona w część nieprzylepną ułatwiającą aseptyczną aplikację folii operacyjnej?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pakiet 15, poz. 12**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie foli w rozmiarze 14x25cm?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pakiet 15, poz. 13**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie foli w rozmiarze 15x28cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.**

**Pakiet 15, poz. 14**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie foli w rozmiarze 28x30cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.**

**Pakiet 15, poz. 15**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie foli w rozmiarze 40x42cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.**

**Pakiet 15, poz. 16**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie foli w rozmiarze 28x45cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.**

**Pakiet 15, poz. 18**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie foli w rozmiarze 56x84cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.**

**Pakiet 15, poz. 19**

Czy Zamawiający dopuści zestaw osłon na ramię C RTG z przezroczystej folii polietylenowej, zestaw składa się z czterech części: dwóch osłon z gumką do stabilizacji osłony na aparaturze i dwóch taśm.

Rozmiary:

100 cm x 160 cm – osłona górna
80 cm x 150 cm – osłona dolna
3 cm x 100 cm - taśmy

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pakiet 15, poz. 20**

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec w rozmiarze 16x250cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 16, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści fartuch dostępny w rozmiarach M-XXL, o wytrzymałości na wypychanie sucho/mokro 45 kPa, pozostałe parametry jak w SIWZ?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pakiet 16, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści czepek o szerokości 53cm?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 16, poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści czepek w kolorze zielonym lub niebieskim z perforowanej włókniny wiskozowej o gramaturze 25g/m<sup>2</sup>?

**Odp.: zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 16, poz. 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie ww. pozycji z pakietu? Takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty większej liczbie wykonawców.

**Odp.: Brak zgody.**

**Pakiet 16, poz. 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ubrania o parametrach:

Ubranie chirurgiczne bluza + spodnie ( włóknina bawełnopodobna ) - wykonane z miękkiej włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 47 g / m<sup>2</sup>, antystatycznej, niepylącej, oddychającej; nap wykonany z plastyku; ubranie przeznaczone do stosowania przez personel medyczny w środowisku Bloku

Operacyjnego: bluza – krótki rękaw, pod szyją wyposażona w niewielkie wycięcie „U” wyposażone w nap, kieszeń na piersi oraz dwie kieszenie boczne na dole bluzy; spodnie – ściągane tasiemką, kieszeń boczna na nogawicy z klapką wyposażoną w nap; spodnie i bluza pakowane osobne, taki sposób pakowania umożliwi indywidualny dobór rozmiaru ( bluzy i spodni – np. bluza L, spodnie M) kolor niebieski; dostępny w rozmiarach: S, M, L, XL, XXL. Zarówno spodnie jak i bluza z wszytą etykietą informującą o rozmiarze. Ubranie chirurgiczne o odporności na wypychanie – na sucho 106 kPa, wysokiej czystości pod względem cząstek stałych 2 IPM, i niskim poziomie pylenia 2.1 Log10 (liczba cząstek)?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.**

*Z-ca Dyrektora ds. Medycznych  
Lech Hackiewicz  
/podpis w oryginale/*