

Znak sprawy Sp/AZP/382/2/2017

Pyskowice, 2017-03-03

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ nr 7

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy:  
Sp/AZP/382/2/2017. Nazwa zadania: Opatrunki 2017

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

### Pytanie 1

#### Pakiet nr 6 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści tampony z celulozy pakowane 2 x rolka a'500 szt z przeliczeniem zamawianych ilości opakowań?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

### Pytanie 2

#### Pakiet nr 67 poz. 1-8, 10-11

Czy Zamawiający dopuści opatrunki i plastry na kleju akrylowym?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

### Pytanie 3

#### Pakiet nr 6 poz. 7-8

Czy Zamawiający dopuści plastry na tkaninie bawełnianej?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

### Pytanie 4

#### Pakiet nr 6 poz. 12-13

Czy Zamawiający dopuści paski do zamykania ran pakowane a'6szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

**Pytanie 5**

**Pakiet nr 6 poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści paski do zamykania ran w rozmiarze 13mmx100mm?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

**Pytanie 6**

**Pakiet nr 6 poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści opaski elastyczne tkane?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

**Pytanie 7**

**Pakiet nr 6 poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści opaski elastyczne o rozciągliwości min 120%?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 8**

**Pakiet nr 6 poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści opaski elastyczne o rozciągliwości min 150%?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

**Pytanie 9**

**Pakiet nr 6 poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści opaski elastyczne w rozmiarze 8cmx4m?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

**Pytanie 10**

**Pakiet nr 8 poz. 1-3**

Czy Zamawiający dopuści elastyczny siatkowy rękaw do mocowania opatrunków o długości 10m w stanie swobodnym, w stanie rozciągniętym 25m?

Odpowiedź:  
Tak, dopuszcza.

### **Pytanie 11**

#### **Pakiet nr 9 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści plaster z folii poliuretanowej do kaniul w rozmiarze 6x7cm?

Odpowiedź:  
Tak, dopuszcza.

### **Pytanie 12**

#### **Pakiet nr 11 poz. 1-2**

Czy Zamawiający dopuści podkłady ochronne o szerokości 50cm zamiast 51cm, spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:  
Tak, dopuszcza.

### **Pytanie 13**

#### **Pakiet nr 12 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści serwetę o gramaturze 56g/m<sup>2</sup> w rozmiarze 50x75cm z otworem o średnicy 7cm, spełniającą pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:  
Nie, zgodnie z SIWZ.

### **Pytanie 14**

#### **Pakiet nr 12 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści serwetę o gramaturze 56g/m<sup>2</sup> w rozmiarze 50x75cm z otworem 6x8cm, spełniającą pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:  
Nie, zgodnie z SIWZ.

### **Pytanie 15**

#### **Pakiet nr 12 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści serwetę o gramaturze 56g/m<sup>2</sup> w rozmiarze 90x120cm, spełniającą

pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

#### **Pytanie 16**

##### **Pakiet nr 12 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści serwetę o gramaturze 56g/m<sup>2</sup> w rozmiarze 100x150cm, spełniającą pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

#### **Pytanie 17**

##### **Pakiet nr 12 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści serwetę o gramaturze 56g/m<sup>2</sup>, spełniającą pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

#### **Pytanie 18**

##### **Pakiet nr 12 poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x75cm z otworem o średnicy 7cm, spełniającą pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

#### **Pytanie 19**

##### **Pakiet nr 12 poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x75cm z otworem 6x8cm, spełniającą pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

#### **Pytanie 20**

##### **Pakiet nr 13 poz. 5**



Czy Zamawiający dopuści kompresy włókninowe jałowe 30g/m<sup>2</sup>?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

#### **Pytanie 21**

##### **Pakiet nr 13 poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści kompresy włókninowe jałowe pakowane a'20szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

#### **Pytanie 22**

##### **Pakiet nr 13 poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści kompresy włókninowe jałowe pakowane a'5szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

#### **Pytanie 23**

##### **Pakiet nr 13 poz. 7**

Czy Zamawiający dopuści kompresy włókninowe niejałowe 30g/m<sup>2</sup>?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

#### **Pytanie 24**

##### **Pakiet nr 13 poz. 8**

Czy Zamawiający dopuści kompresy włókninowe jałowe 30g/m<sup>2</sup>?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

#### **Pytanie 25**

##### **Pakiet nr 13 poz. 8**

Czy Zamawiający dopuści kompresy włókninowe jałowe w rozmiarze 10x10cm?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.



### Pytanie 26

#### Pakiet nr 13 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści kompresy włókninowe jałowe pakowane a'2szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

### Pytanie 27

#### Pakiet nr 15 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do porodu o składzie:

2 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>
6 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 serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup>
2 x podkład wysokochłonny wypełniony pulpą celulozową o wymiarach 60 cm x 90 cm

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

### Pytanie 28

#### Pakiet nr 15 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw do porodu o składzie:

1 x serweta o wym. 114 cm x 150 cm zintegrowana ze zbiornikiem na płyny Serweta wykonana z 2 warstwowego laminatu, gramatura 57g/m <sup>2</sup> , wzmocniona dodatkową warstwą chłonną 80 g/m <sup>2</sup> , łączna gramatura strefy wzmocnionej 137 g/m <sup>2</sup> , zbiornik wykonany z folii PE wyposażony w sztywnik oraz port do podłączenia drenu.
2 x ręcznik do rąk o wym. 30,5 cm x 34 cm
Ręcznik chłonny, gramatura 68g/m <sup>2</sup>
1 x serweta chłonna dla noworodka o wym. 75 cm x 85 cm
Serweta wykonana z włókniny typu spunlace, gramatura 50 g/m <sup>2</sup>
1 x serweta na stolik o wym. 150 cm x 190 cm
Serweta bez przylepca wykonana z wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 50 g/m <sup>2</sup> oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 30 g/m <sup>2</sup> . Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m <sup>2</sup> .

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

### **Pytanie 29**

#### **Pakiet nr 15 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści serwetę o parametrach:

1 x serweta o wym. 114 cm x 150 cm zintegrowana ze zbiornikiem na płyny

Serweta wykonana z 2 warstwowego laminatu, gramatura 57g/m<sup>2</sup>, wzmocniona dodatkową warstwą chłonną 80 g/m<sup>2</sup>, łączna gramatura strefy wzmocnionej 137 g/m<sup>2</sup>, zbiornik wykonany z folii PE wyposażony w sztywnik oraz port do podłączenia drenu.

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

### **Pytanie 30**

#### **Pakiet nr 17**

Czy Zamawiający dopuści fartuchy z włókniny SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup> z paskami do wiązania z tyłu z włókniny oraz zapięciami na rzep w okolicy karku, pozostałe wymagania zgodne z siwz?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

### **Pytanie 31**

#### **Pakiet nr 17**

Czy Zamawiający dopuści fartuchy z włókniny SSMMS o gramaturze 45g/m<sup>2</sup> z paskami do wiązania z tyłu z włókniny oraz zapięciami na rzep w okolicy karku, pakowane w serwetę, pozostałe wymagania zgodne z siwz?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

### **Pytanie 32**

#### **Pakiet nr 18**

Czy Zamawiający dopuści fartuchy z włókniny SSMMS o gramaturze 45g/m<sup>2</sup> ze wzmocnieniami o gramaturze 28g/m<sup>2</sup>, z paskami do wiązania z tyłu z włókniny oraz zapięciami na rzep w okolicy karku, pakowane w serwetę, pozostałe wymagania zgodne z siwz?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

### Pytanie 33

#### Pakiet nr 18

Czy Zamawiający dopuści fartuchy z włókniny SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup> ze wzmocnieniami o gramaturze 38g/m<sup>2</sup>, z paskami do wiązania z tyłu z włókniny oraz zapięciami na rzep w okolicy karku, pozostałe wymagania zgodne z siwz?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

### Pytanie 34

#### Pakiet nr 19

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m <sup>2</sup>
1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 180cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m <sup>2</sup>
2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm 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>
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> .

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza. Natomiast Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanej ilości ręczników. Ilość zgodnie z SIWZ.

### Pytanie 35

#### Pakiet nr 21

Czy Zamawiający dopuści płyn przeciw parowaniu optyk laparoskopowych o pojemności 6g



z zachowaniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. W związku z faktem, że udzielona odpowiedź nie powoduje modyfikacji treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert. Wszelkie ustalenia dotyczące miejsca i terminu składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

PREZES ZARZĄDU  
*Leszek Kubiak*