

23/PCM/2022/ZP/A

Wołów, 13.12.2022 r.

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ - 7

Dotyczy: postępowania nr 23/PCM/2022/ZP/A **Sukcesywna dostawa materiałów opatrunkowych przez okres 24 miesięcy**

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia Zamawiający, zgodnie z art. 284 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), przekazuje treść zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami:

### **Pytanie 1 - Pakiet 7 poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwet z otworem owalnym o wymiarach 5x8 cm o gramaturze 58 g/m<sup>2</sup>, pozostałe zgodnie z SWZ

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 2 - Pakiet 7 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwet z otworem owalnym o średnicy i gramaturze 58 g/m<sup>2</sup>, pozostałe zgodnie z SWZ

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 3 - Pakiet 7 poz. 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwet o gramaturze 58 g/m<sup>2</sup> charakteryzujących się parametrem wypychania (rozciągania) na mokro wynoszącym 149 kPa, pozostałe zgodnie z SWZ

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 4 - Pakiet 7 poz. 4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwet w rozmiarze 75x75 cm, o gramaturze 58 g/m<sup>2</sup>, pozostałe zgodnie z SWZ

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**





**Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie Spółka z o. o.**  
ul. Inwalidów Wojennych 26, 56-100 Wołów  
tel. (0-71) 380-58-00, fax. (0-71) 389-27-99  
[www.pcmwolow.pl](http://www.pcmwolow.pl), e-mail: sekretariat@pcm-wolow.pl

---

**Pytanie 5 - Pakiet 7 poz. 5**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwet w rozmiarze 60x80 cm, z otworem o wymiarze 8x6 w kształcie rombu i gramaturą 58 g/m<sup>2</sup>, pozostałe zgodnie z SWZ

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 6 - Pakiet 7 poz. 5**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwet w rozmiarze 50x60 cm z otworem owalnym 5 cm i gramaturą 58 g/m<sup>2</sup>, pozostałe zgodnie z SWZ

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 7 - Pakiet 7 poz. 6**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwet o gramaturze 58 g/m<sup>2</sup>, pozostałe zgodnie z SWZ

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 8 - Pakiet 15 poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej serwety na stół Mayo 80x142 cm wykonanej z mocnej folii PE o grubości 70µ o gramaturze 65g/m<sup>2</sup>, ze wzmocnieniem chłonnym o wymiarze 55x88cm - włóknina polipropylenowa o gramaturze 30 g/m<sup>2</sup> zespolona z folią na całej powierzchni. W obszarze krytycznym gramatura 95 g/m<sup>2</sup>. Spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Składana rewersowo. Serwety pakowane jednostkowo w rozrywaną torebkę papierowo-foliową. Opakowanie zaopatrzone w 4 etykiety przyklepne, zawierające numer katalogowy, serię i datę ważności oraz informację o producencie. Wszystkie sztuki w kartonie zbiorczym dodatkowo zapakowane w torbę foliową. Sterylizacja tlenkiem etylenu.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 9 - Pakiet 15 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylного zestawu uniwersalnego o składzie:

- 2 x osłona na stół narzędziowy, 152x190 cm (jedna stanowi owinięcie zestawu)
- 1 x osłona na stół Mayo, 80x142 cm, z wytrzymałym wzmocnieniem heavy duty
- 2 x ręcznik chłonny, 30x20 cm, rozłożone
- 2 x taśma lepna, 9x50 cm
- 1 x serweta 90x75 cm, przyklepna
- 1 x serweta 220x300 cm z wycięciem w kształcie litery U, ze wzmocnieniem 100x50 cm, z przyklepnym rozcięciem 8,5x107 cm

1 x serweta górna 260x182 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 25x67 cm, z przylepcem o długości 110 cm

Serwety okrywające pacjenta, wykonane z chłonnego (na całej powierzchni) bilaminatu o niskiej gramaturze max.58g/m<sup>2</sup> i wysokiej odporności przenikanie płynów > 170 cm H<sub>2</sub>O, o niskim współczynniku pylenia ≤ 1,7 log<sub>10</sub>. W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości 5cm zabezpieczającymi część lepną serwet pozwalające w rękawicach odkryć część lepną do aplikacji serwet na pacjencie. I klasa palności.

Zestaw pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Zestawy zbiorczo pakowane w worek foliowy, następnie karton. Sterylizacja EO. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795:1,2,3. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie 10 - Pakiet 15 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu uniwersalnego o składzie:

Sterylny zestaw uniwersalny wzmocniony z serwetą U. Skład zestawu:

1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50 μ ze wzmocnieniem chłonnym w części centralnej (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem 55x88cm składana rewersowo

1 x serweta górna 183x254 cm ze wzmocnieniem 39x67 cm przylepna

1 x serweta dolna 254x196cmz przylepnym wycięciem U 15x102 cm (trzystopniowy sposób aplikacji) ze wzmocnieniem 77x109cm z dwoma podwójnymi uchwytami na przewody

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni laminatu trójwarstwowego o gramaturze max. 66g/m<sup>2</sup> pozbawionego pyjących i łatwopalnych włókien wiskozy i celulozy o niskim współczynniku pylenia ≤ 1,9log<sub>10</sub> o wysokiej odporności na penetrację płynów > 200cmH<sub>2</sub>O. Zdolność absorpcji 223 ml/m<sup>2</sup>. W obszarze krytycznym wzmocnienie chłonne bez celulozy i wiskozy o wysokiej odporności na rozrywanie > 570 kPa .I klasa palności. W celu ułatwienia aplikacji w rękawicach dwucentymetrowa nieprzylepna końcówka przy paskach zabezpieczających taśmę lepną. Zestaw spełnia wysokie wymagania wg normy EN 13795. Pakowany sterylnie w przezroczystą foliową torbę z portami do sterylizacji posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające nr katalogowy, nr LOT, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Sterylizacja EO. Zestawy zapakowane zbiorczo w worek foliowy następnie w karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**



**Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie Spółka z o. o.**  
ul. Inwalidów Wojennych 26, 56-100 Wołów  
tel. (0-71) 380-58-00, fax. (0-71) 389-27-99  
[www.pcmwolow.pl](http://www.pcmwolow.pl), e-mail: sekretariat@pcm-wolow.pl

**Pytanie 11 - Pakiet 15 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu uniwersalnego o składzie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50  $\mu$  ze wzmocnieniem chłonnym w części centralnej (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem 55x88cm

1 x serweta górna 150x240cm, przylepna

1 x serweta 200x250cm z przylepnym wycięciem U 7x95 cm (trzystopniowy sposób aplikacji)

4 x ręcznik chłonny 20x30 cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozerwaniem

Serwety okrywające pacjenta, wykonane z chłonnego (na całej powierzchni) bilaminatu o niskiej gramaturze max.58g/m<sup>2</sup> i wysokiej odporności przenikanie płynów > 170 cm H<sub>2</sub>O, o niskim współczynniku pylenia  $\leq 1,7 \log_{10}$ . W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości 5cm zabezpieczającymi część lepłą serwet pozwalające w rękawicach odkryć część lepłą do aplikacji serwet na pacjencie. I klasa palności.

Zestaw pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Zestawy zbiorczo pakowane w worek foliowy, następnie karton. Sterylizacja EO. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795:1,2,3. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 12 - Pakiet 15 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, czy oczekuje zestawu, którego etykieta pozwala na identyfikację składu zestawu.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 13 - Pakiet 15 poz. 2**

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje, aby zaoferowany zestaw zawierał serwety wykonane z włókien sztucznych bez zawartości wiskozy i celulozy odpowiedzialnej za pylenie oraz zapychającej filtry laminarne systemów klimatyzacji na salach operacyjnych a przede wszystkim przyczyniające się do wzrostu ryzyka ZMO?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 14 - Pakiet 15 poz. 2**

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje zestawów z serwetami okrywającymi pacjenta, które są pełnobarierowe i chłonne na całej powierzchni zarówno w obszarze krytycznym jak i poza nim?

---

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 15 - Pakiet 15 poz. 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu uniwersalnego standardowego o składzie:

- 1x serweta na stolik narzędziowy 150x190 cm, z warstwą chłonna na całej powierzchni
- 1x serweta na stolik Mayo 80x150 cm ze wzmocnieniem chłonnym w części centralnej 65x150 cm
- 4x ręcznik chłonny 40x40 cm
- 1x taśma lepna 10x50 cm
- 1x taśma lepna 10x25 cm
- 2x serweta boczna 75x90 cm
- 1x serweta górna 150x240 cm
- 1x serweta dolna 180x180 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze 55g/m<sup>2</sup> ±1, dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów >180 cm H<sub>2</sub>O) odpornego na rozerwanie na mokro/sucho (min. 170 kPa), niepyłącego (współczynnik pylenia ≤ 1,2 log<sub>10</sub>). Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta, kod EAN, następnie zbiorczo w karton. Sterylizacja EO.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 16 - Pakiet 15 poz. 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu uniwersalnego standardowego o składzie:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50μ ze wzmocnieniem (owiniecie zestawu)
- 1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem, składana rewersowo
- 2 x serwety boczne 75x90 cm, przylepna na dłuższym boku
- 1 x serweta dolna 175x175 cm, przylepna
- 1 x serwetę górna 150x240 cm, przylepna ( taśmalepna dł. ok 80 cm)
- 1 x taśma lepna 9x50 cm
- 4 x ręcznik chłonny z mikrosiecią zabezpieczająca przed rozrywaniem 20x30 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze max.58g/m<sup>2</sup>, dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów > 175 cm H<sub>2</sub>O) odpornego na rozerwanie na mokro/sucho (min. 145 kPa), niepyłącego (współczynnik pylenia ≤ 1,7 log<sub>10</sub>). W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości ok. 5cm zabezpieczającymi część lepna serwet pozwalające w rękawicach jednych ruchem odkryć część

lepną do aplikacji serwet na pacjencie. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 17 - Pakiet 15 poz. 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu uniwersalnego standardowego o składzie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z teksturowanej folii PE 50 $\mu$  ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm składana rewersowo

2 x serwety boczne 110x110cm cm, przylepna na dłuższym boku

1 x serweta dolna 190x190 cm, przylepna

1 x serwetę górną 160x260 cm, przylepna

1 x taśma lepna 9x50 cm

2 x ręcznik chłonny z mikrościecią zabezpieczająca przed rozrywaniem 20x30cm

Tolerancja rozmiarów +/-2 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze max.58g/m<sup>2</sup>, dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów > 175 cm H<sub>2</sub>O) odpornego na rozrywanie na mokro/sucho (min. 145 kPa), niepyłącego (współczynnik pylenia  $\leq 1,7 \log_{10}$ ). W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z dwucentymetrowymi nieprzylepnymi końcówkami przy paskach zabezpieczających taśmy lepne nie większe niż 5cm, pozwalające w rękawicach jednym ruchem uwolnić przylepny pasek serwety do jej aplikacji. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety zawierają dodatkowo kod EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie 18 - Pakiet 15 poz. 3**

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, czy oczekuje zestawu, którego etykieta pozwala na identyfikację składu zestawu.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga.**

**Pytanie 19 - Pakiet 15 poz. 3**

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje, aby zaofiarowany zestaw zawierał serwety wykonane z włókien sztucznych bez zawartości wiskozy i celulozy odpowiedzialnej za pylenie oraz zapychającej filtry laminarne systemów klimatyzacji na salach operacyjnych a przede wszystkim przyczyniające się do wzrostu ryzyka ZMO?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 20 - Pakiet 15 poz. 3**

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje zestawów z serwetami okrywającymi pacjenta, które są pełnobarierowe i chłonne na całej powierzchni zarówno w obszarze krytycznym jak i poza nim?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 21 - Pakiet 15 poz. 4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o składzie:

1x serweta na stół narzędziowy 140x190cm z folii PE 40 $\mu$  ze wzmocnieniem w części krytycznej

1x serweta pod pośladki 96x126cm

1x uchwyt do mocowania przewodów typu rzep 2,5x13cm

1x taśma przylepna 9x50cm

2x ręcznik chłonny 30x20cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem

1x serweta do zabiegów ginekologicznych 220/300x279cm, z trapezoidalnym, przylepnym otworem 15x11x18cm, ze zintegrowanymi osłonami na kończyny i torbą na płyny z portem do ssaka. Serweta główna wykonana z jednorodnego, chłonnego 2-warstwowego laminatu (polipropylen, polietylen), pozbawiona pylących włókien celulozy i wiskozy o gramaturze max. 58g/m<sup>2</sup>, (współczynnik pylenia  $\leq 1,7 \log_{10}$ ). Materiał odporny na przenikanie płynów > 178cm H<sub>2</sub>O, odporny na rozerwanie na mokro >145 kPa. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy PN EN 13795, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie zbiorcze - worek foliowy i karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 22 - Pakiet 15 poz. 4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o składzie:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190cm z folii PE 50 $\mu$ m ze wzmocnieniem
- 2 x ręcznik chłonny 60x40 +/-2cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem
- 1 x serweta pod pośladki 95x125 +/-2cm
- 1 x serweta przylepna 50x65 +/-2cm z chłonnego trilaminatu o gramaturze max. 66g/m<sup>2</sup>
- 1x serweta główna 89/312x229cm z przylepnym otworem krocowym 6x17cm, ze zintegrowanymi nogawicami, wyposażona w 2 podwójne uchwyty na przewody wykonana z chłonnego trilaminatu na całej powierzchni, pozbawiona pylących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia $\leq$ 1,9 log10) o gramaturze max. 66 g/m<sup>2</sup>, odporna na penetracje płynów >200 cm H<sub>2</sub>O. Obszar krytyczny ze wzmocnieniem chłonnym 50x60 +/-2cm o łącznej gramaturze 140g/m<sup>2</sup> i wysokiej wytrzymałości na rozrywanie na mokro/sucho > 570kPa. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Sterylizacja EO. Opakowanie zbiorcze - worek foliowy i karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 23 - Pakiet 15 poz. 4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o składzie:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190cm z folii PE 50 $\mu$ m ze wzmocnieniem
- 1 x ręcznik chłonny 60x40 +/-2cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem
- 1 x serweta pod pośladki 96x126cm ze wzmocnieniem 50x60 +/-2cm
- 1 x serweta przylepna 45x50cm z chłonnej włókniny dwuwarstwowej o gramaturze max. 58g/m<sup>2</sup>
- 1x serweta główna 89/312x229cm z przylepnym otworem krocowym 6x17cm, ze zintegrowanymi nogawicami, wyposażona w 2 podwójne uchwyty na przewody wykonana z chłonnego laminatu, trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen), pozbawionego pylących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia $\leq$ 1,9 log10) o gramaturze max. 66 g/m<sup>2</sup>, odporna na penetracje płynów >200 cm H<sub>2</sub>O. Obszar krytyczny ze wzmocnieniem chłonnym 50x60 +/-2cm o łącznej gramaturze 140g/m<sup>2</sup> i wysokiej wytrzymałości na rozrywanie na mokro/sucho > 570kPa. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie zbiorcze - worek foliowy i karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**



**Pytanie 24 - Pakiet 1, poz. 1-2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku o wymiarach 25mmx9,14m, z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 25 - Pakiet 1, poz. 9**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku o wymiarach 5x7,2cm, pakowanego po 75szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 26 - Pakiet 1, poz. 9**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku o wymiarach 19x72mm, pakowanego po 100szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 27 - Pakiet 1, poz. 10**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku o wymiarach 7,5x7,6cm pakowanego po 100szt. Z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 28 - Pakiet 1, poz. 11**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 200 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 29 - Pakiet 1, poz. 12**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku o wymiarach 10x12, pakowanego po 100szt. odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 30 - Pakiet 1, poz. 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 40 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 31 - Pakiet 1, poz. 14**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 40 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 32 - Pakiet 1, poz. 15**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 150 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 33 - Pakiet 14, poz. 6**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 150 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 34 - Pakiet 14, poz. 7**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 35 - Pakiet 14, poz. 8**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku pakowanego po 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

Niniejsze pismo stanowi integralną część SWZ i dotyczy wszystkich Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem udzielonych przez Zamawiającego odpowiedzi.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami Zamawiający informuje, iż nie przedłuży terminu składania ofert. Ustalenia dotyczące miejsca składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Z poważaniem

PREZES  
ZARZĄDU SPÓŁKI  
Piotr Burdach

Sporządziła: Anna Chechelska, Tel: 71/ 38 05 807, e-mail: [annachechelska@pcm-wołow.pl](mailto:annachechelska@pcm-wołow.pl)