

## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

Prudnickie Centrum Medyczne S. A. w Prudniku  
ul. Szpitalna 14, 48-200 Prudnik  
Tel. 77 4067890  
NIP: 755-18-39-682, REGON: 532448467

Prudnik, 02.03.2022r.

### Wyjaśnienia nr 1 do Zaproszenia do składania ofert

Nr postępowania: **01/02/2022**

Zamawiający informuje, że w w/w postępowaniu wpłynęły do Zamawiającego następujące pytania:

1. Dotyczy część 1, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm składana w sposób zapewniający aseptyczną aplikację

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety główne wykonane z laminatu trzywarstwowego (włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa + włóknina polipropylenowa (grubość folii 33µm) o gramaturze 75 g/m<sup>2</sup> w części podstawowej + łata chłonna o gramaturze 80g/m<sup>2</sup>. Odporność na rozerwanie na mokro w obszarze krytycznym 290 kPa.

Odporność na rozerwanie na sucho w obszarze krytycznym 314 kPa.

Odporność na penetrację płynów (chłonność) 167 cm H<sub>2</sub>O.

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu.

Materiał obłożenia spełnia wymogi normy PN-EN 13795 1-3.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

---

2. Dotyczy część 1, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta brzuszno-kroczoowa 215/240 x 350 cm, zintegrowana z nogawicami i kieszenią na płyny z filtrem i portem, z 2 otworami przylepnymi: górnym 25 x 30 cm, dolnym 9 x 15 cm (z dodatkową osłoną do zasłonięcia otworu, kiedy nie jest używany)

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety główne wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>. Odporność materiału na przenikanie cieczy – 165cm H<sub>2</sub>O.

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki. Serweta na stół instrumentariuszki, rozmiar 150 x 190 cm (wzmocnienie 75x190cm) wykonana z niebieskiego laminatu dwuwarstwowego, PE+PP

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

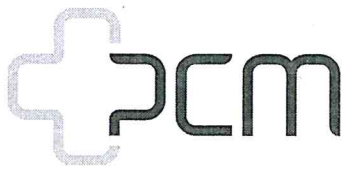
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14

www.pcm.prudnik.pl

(polietylen, polipropylen) foliowanego, nieprzemakalnego, grubość folii 60µm, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części foliowej 55g/m<sup>2</sup>, warstwa wzmocnienia PP 30g/m<sup>2</sup>, całkowita gramatura 85g/m<sup>2</sup>. Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 168 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 168 kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165cm H<sub>2</sub>O.

Zestaw opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na każdym opakowaniu informacja o sposobie sterylizacji. Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

---

3. Dotyczy część 1, poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu :

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 osłona na kończynę 36 x 65 cm

1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 7 cm z padem chłonnym 75 x 80 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety główne wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa) o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup> w części podstawowej + łata chłonna o gramaturze 80g/m<sup>2</sup> (łącznie gramatura w części chłonnej 140g/m<sup>2</sup>)

Odporność na rozerwanie na mokro w obszarze krytycznym 168 kPa.

Odporność na rozerwanie na sucho w obszarze krytycznym 168 kPa.

Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cm H<sub>2</sub>O.

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu.

Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795 1-3.

Opakowanie zestawów: zewnętrzne: Folia-Tyvec, wewnętrzne: serweta na stół do instrumentarium

Na opakowaniu cztery naklejki samoprzylepne zawierające nr REF, LOT, datę ważności, nazwę marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 9001.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

---

4. Dotyczy część 2, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

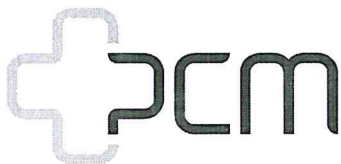
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm

1 serweta przylepna 180 x 180 cm

1 serweta przylepna 150 x 240 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety główne wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>. Odporność materiału na przenikanie cieczy – 165cm H<sub>2</sub>O.

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki. Serweta na stół instrumentariuszki, rozmiar 150 x 190 cm (wzmocnienie 75x190cm) wykonana z niebieskiego laminatu dwuwarstwowego, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowanego, nieprzemakalnego, grubość folii 60µm, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części foliowej 55g/m<sup>2</sup>, warstwa wzmocnienia PP 30g/m<sup>2</sup>, całkowita gramatura 85g/m<sup>2</sup>. Zestaw opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

---

5. Dotyczy część 2, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo min. 78 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

1 serweta ginekologiczna 60 x 120 cm ze zintegrowaną kieszenią na płyny 35 x 52 cm z portem, otwór przylepny 9 x 12 cm

1 serweta ginekologiczna 270/230 x 260 cm, z otworem 24 x 21 cm ze zintegrowanymi nogawicami

1 przylepiec typu velcro 2,5 x 30 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety główne wykonane z laminatu dwuwarstwowego (chłonna włóknina polipropylenowa + nieprzemakalna folia polietylenowa o grubości 33µm) o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>. Odporność na przenikanie płynów dla wszystkich serwet w strefie krytycznej oraz pozakrytycznej 165cmH<sub>2</sub>O. Odporność na rozerwanie na sucho serwet 168kPa. Odporność na rozerwanie na mokro 168kPa. Na opakowaniu minimum 4 repositionowalne etykiety samoprzylepne zawierające min. numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary. Materiał obłożenia spełnia wymogi normy PN-EN 13795.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

---

6. Dotyczy część 2, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

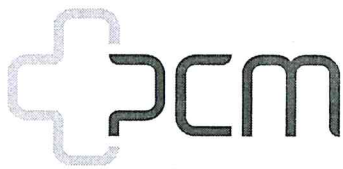
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

- Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14

www.pcm.prudnik.pl

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta brzuszno-kroczoowa 215/240 x 350 cm, zintegrowana z nogawicami i kieszenią na płyny z filtrem i portem, z 2 otworami przylepnymi: górnym 25 x 30 cm, dolnym 9 x 15 cm (z dodatkową osłoną do zasłonięcia otworu, kiedy nie jest używany)

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety główne wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>. Odporność materiału na przenikanie cieczy – 165cm H<sub>2</sub>O.

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki. Serweta na stół instrumentariuszki, rozmiar 150 x 190 cm (wzmocnienie 75x190cm) wykonana z niebieskiego laminatu dwuwarstwowego, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowanego, nieprzemakalnego, grubość folii 60µm, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części foliowej 55g/m<sup>2</sup>, warstwa wzmocnienia PP 30g/m<sup>2</sup>, całkowita gramatura 85g/m<sup>2</sup>. Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 168 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 168 kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165cm H<sub>2</sub>O.

Zestaw opakowaniu typu „folia-Tyvec”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na każdym opakowaniu informacja o sposobie sterylizacji. Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

7. Dotyczy część 3, poz. 1

### **Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego fartucha :**

Sterylny fartuch chirurgiczny **wzmocniony** wykonany z miękkiej, bezwonnej przewiewnej włókniny SMMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>. W części przedniej i na rękawach fartuch posiada nieprzemakalne wzmocnienia wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina + folia PE) o gramaturze 50g/m<sup>2</sup>. Rękawy typu reglan zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi o długości min. 6cm, niepowodującymi ucisku na skórę.

Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem.

Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, w okolicy szyi zapięcie na rzep. **Dodatkowo 2 ręczniki** do osuszania rąk.

Na zewnętrznym opakowaniu 4 etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane identyfikujące producenta.

Posiada oznakowanie rozmiaru w postaci pieczętki, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem.

Rozmiar fartucha oznaczony literowo M, L, XL, XXL i dodatkowo w centymetrach.

Fartuch zapakowany w opakowanie papierowo - foliowe.

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

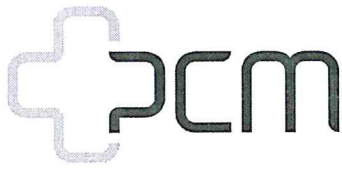
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14

www.pcm.prudnik.pl

Produkt sterylny, pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji. Zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odporność na przenikanie cieczy > 102cm H<sub>2</sub>O

Odporność na rozerwanie na sucho 214kPa

Odporność na rozerwanie na mokro 200kPa

IB – 6,0

126 cm, M

137 cm, L

147 cm, XL

155 cm, XXL

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę.

---

8. Dotyczy część 3, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanego ubrania chirurgicznego?

Komplet chirurgiczny jednorazowego użytku (bluza + spodnie) przeznaczony do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego, wykonany z antystatycznej, nieprześwitującej włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>. Krój uniseks. Bluza posiada krótki rękaw, 2 kieszenie, pod szyją wycięcie w serek wykończone białą lamówką, rękawy niepodwinięte, nieobszyte bez ściągaczy. Spodnie posiadają troki wykonane z identycznego materiału i nogawki bez ściągaczy. Komplet dostępny w kolorze niebieskim. Każdy komplet pakowany osobno w przezroczystą torebkę plastikową z wyraźnym oznaczeniem rozmiaru. Rozmiary S, M, L, XL, 2XL. Produkt spełnia normę EN 13795-2, zgodny z dyrektywą EEC 93/42.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę.

---

9. Dotyczy I klasy palności

Mając na uwadze poniższe wyjaśnienia, prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający odstępuje od wymogu dotyczącego palności obłożenia

Zgodnie z obowiązującą w Unii Europejskiej Dyrektywą Medyczną EEC 93/42, wymagania i metody badań dotyczące odzieży i obłożeń chirurgicznych określa najnowsza norma PN-EN 13795. Żaden z załączników normy nie określa wymogów (testów i metod badań) odnośnie klasy palności. "Palność" opisana w PN-EN 13795-1, zobowiązuje producentów obłożeń, fartuchów i odzieży operacyjnej do dostarczenia użytkownikowi informacji dotyczących ryzyka pożaru. Istotnym pozostaje fakt, iż obłożenia i odzież stosowane na blokach operacyjnych nie stanowią źródła zapłonu, jednak mogą posłużyć jako "paliwo" podczas wybuchu pożaru.

Badania oraz certyfikat potwierdzający klasę palności jest wymagany przez prawo m. in. w przypadku materiałów budowlanych i elementów budynków odnosi się do standardu NFPA 702, który obowiązuje w Stanach Zjednoczonych natomiast **normy europejskie nie wymagają** w/w certyfikatu dla obłożeń chirurgicznych, fartuchów chirurgicznych i odzieży na blok operacyjny.

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

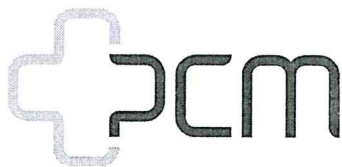
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14

www.pcm.prudnik.pl

Ponadto pragniemy nadmienić, iż metoda badawcza (norma) CPSC 16 CFR Part 1610 „Standard for the Flammability of Clothing Textiles” - jest to metoda badawcza wprowadzona przez „United States Consumer Product Safety Commission” (**Amerykańską** Komisję ds. bezpieczeństwa produktów Konsumenckich) dla oceny palności tekstyliów i wyrobów włókienniczych **do wyrobu odzieży**. Celem normy jest ograniczenie niebezpieczeństwa obrażeń i utraty życia poprzez zapewnienie, na szczeblu **krajowym** (czyli **Stanów Zjednoczonych**), standardowych metod testowania i oceny palności tekstyliów i wyrobów włókienniczych do użytku odzieżowego, tym samym zabraniając stosowania niebezpiecznie łatwopalnych **tekstyliów odzieżowych**.

Istotnym pozostaje również fakt, że wyżej opisane metody badawcze (normy) nie są zharmonizowane z Dyrektywą Medyczną EEC 93/42, a co za tym idzie, wymaganie wykonania badania wyrobu medycznego na podstawie nie zharmonizowanej z Dyrektywą normy lub norm, jest **wymaganiem bezzasadnym**.

Nadmienić należy również, iż stawianie wymogu dotyczącego I klasy palności uniemożliwia złożenie konkurencyjnej jakościowo i cenowo oferty wielu Wykonawcom, co jest niezgodne z zapisami obowiązującej ustawy pzp, a w szczególności dotyczącymi zachowania zasady uczciwej konkurencji i równego traktowania

W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o uzasadnienie.

**Odpowiedź:** Zamawiający odstępuje od wymogu dotyczącego klasy palności.

---

10. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch z włókniny SSMMS?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

11. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch wzmocniony na całości?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

12. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch o łącznej gramaturze 55g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

13. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch z standardowo wszytymi rękawami?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

14. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch bez troków umieszczonych w kartoniku?

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

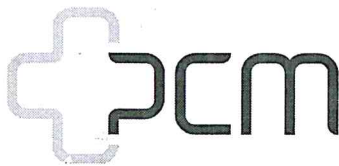
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14

www.pcm.prudnik.pl

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

15. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch wiązany na troki przy szyi i w pasie?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

16. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch bez zawijania w serwetę?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

17. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch bez dołączonych ręczników?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

18. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch bez naklejek, a wszystkie podane informacje na etykiecie?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

19. Dotyczy część 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści komplet o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

20. Dotyczy część 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści komplet bez podwijanego rękawa i nogawek?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

21. Dotyczy część 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści komplet od rozmiaru S?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

22. Dotyczy część 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta na stół narzędziowy 190 x 150 cm (opakowanie zestawu), wzmocnienie 65 x 190 cm

1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm, składana teleskopowo

1 x serweta przylepna 240 x 150 cm

1 x serweta przylepna 180 x 180 cm

2 x serweta przylepna 90 x 75 cm

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

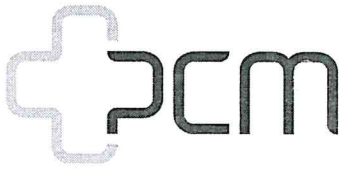
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

- 1 x taśma przylepna 10 x 50 cm
- 10 x kompres z gazy RTG 7,5 x 7,5 cm 12 warstw 17 nitek
- 10 x kompres z gazy RTG 7,5 x 7,5 cm 16 warstw 17 nitek
- 2 x chusta z gazy z nitką RTG 75 x 90 cm biała, 4 warstwy 17 nitek, z tasiemką
- 2 x ręcznik celulozowy min, 30 x 33 cm

### Wymagania:

Sterylnie obłożenie wykonane z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (folia polietylenowa + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodne z EN 13795-1:2019 dla wysokiej funkcjonalności w obszarach krytycznych) bez zawartości wiskozy i celulozy o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>. Obłożenie cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811) 120 cm H<sub>2</sub>O oraz odporność na rozerwanie na sucho 110 kPa i na mokro 134 kPa (zgodnie z EN 13938-1). Wyroby gotowe z laminatu posiadają certyfikat walidacji procesu sterylizacji wydany przez zewnętrzną jednostkę certyfikującą. Włóknina serwet spełnia wymagania dla 1 klasy palności CFR 1610 oraz posiada właściwości antystatyczne. Chłonność włókniny badana wg EN ISO 9073-6: wynosi około 600%

Opakowanie jednostkowe: wytrzymała torba plastikowa ze wstawką tytek, wewnątrz opakowania umieszczona etykieta z 4 repozycjonowanymi etykietami do dokumentacji medycznej

Wszystkie komponenty zestawu wraz z etykietą, oznakowaniem opakowania jednostkowego oraz oznakowaniem opakowania transportowego powinny być zgodne z ROZPORZĄDZENIEM PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017r. (Rozporządzenie MDR) w sprawie wyrobów medycznych."

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

23. Dotyczy część 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 150 cm (opakowanie zestawu), wzmocnienie 65 x 190 cm

1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm, składana teleskopowo

1 x serweta brzuszno-kroczoza 180/280 x 220 cm, otwór przylepny 30 x 20 x 20 cm i 10 x 15 cm.,

### Wbudowane legginsy

1 x kieszeń przylepna 2 sekcje 40 x 30 cm PE

1 x pojemnik plastikowy 500 ml niebieski

1 x pojemnik plastikowy 120 ml przezroczysty niebieski

1 x uchwyt Velcro 2 x 22 cm

1 x taśma przylepna 10 x 50 cm

2 x kleszczyki plastikowe proste 24 cm

2 x ręcznik celulozowy 30 x 30 cm

### Wymagania:

Sterylnie obłożenie wykonane z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (folia polietylenowa + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodne z EN 13795-1:2019 dla wysokiej funkcjonalności w obszarach krytycznych) bez zawartości wiskozy i celulozy o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>.

---

### Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku

48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

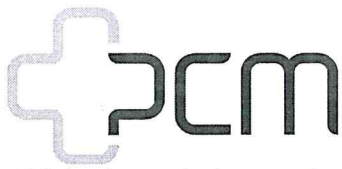
NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl





## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14

www.pcm.prudnik.pl

Obłożenie cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811): w strefie niewzmocnionej 120 cm H<sub>2</sub>O oraz odporność na rozerwanie w strefie niewzmocnionej: na sucho 110 kPa i na mokro 100 kPa (zgodnie z EN 13938-1). Włóknina nie zawiera lateksu. Wyroby gotowe z laminatu posiadają certyfikat walidacji procesu sterylizacji wydany przez zewnętrzną jednostkę certyfikującą. Włóknina serwet spełnia wymagania dla 1 klasy palności CFR 1610 oraz posiada właściwości antystatyczne

Chłonność włókniny w miejscu niewzmocnionym badana wg EN ISO 9073-6: wynosi około 600%

Opakowanie jednostkowe: wytrzymała torba plastikowa ze wstawką tyvek, wewnątrz opakowania umieszczona etykieta z 4 repozycjonowanymi etykietami do dokumentacji medycznej

Wszystkie komponenty zestawu wraz z etykietą, oznakowaniem opakowania jednostkowego oraz oznakowaniem opakowania transportowego powinny być zgodne z ROZPORZĄDZENIEM PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017r. (Rozporządzenie MDR) w sprawie wyrobów medycznych." ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

24. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>, wzmocniony wewnątrz z przodu i na rękawach na ½ rękawów laminatem (polipropylen + folia PE) o gramaturze 40g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

25. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch z rękawem wszytym standardowo na prosto?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

26. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści trzyścieżkowy szew ultradźwiękowy?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

27. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści rękaw zakończony mankietem poliestrowym?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

28. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch o odporności na przenikanie cieczy >100cm H<sub>2</sub>O w obszarze krytycznym?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku

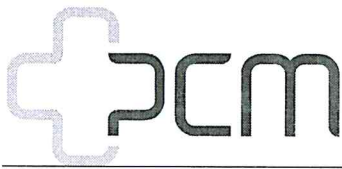
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



29. Dotyczy część 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści owinięcie wykonane z białej włókniny? Fartuch posiada kolorową lamówkę w zależności od rozmiaru ułatwiającą szybką identyfikację rozmiaru?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

30. Dotyczy część 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści ubranie wykonane z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

31. Dotyczy część 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści bluzę z rękawami ciętymi?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

32. Dotyczy część 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści spodnie z nogawkami ciętymi?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

33. Dotyczy część 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści ubranie dostępne w rozmiarach S-XXXL?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

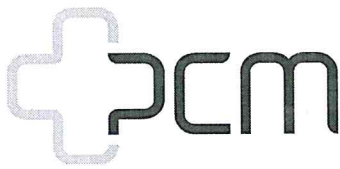
34. Dotyczy część 4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, polimerowane od wewnątrz, mikroteksturowane na całej powierzchni chwytnej, mankiet rolowany, sterylizowane radiacyjnie, AQL max 1.0, grubość na palcu  $0,16 \pm 0,02$ , na dłoni  $0,14 \pm 0,02$ , mankiecie  $0,10 \pm 0,02$ , długość min 280 mm. Poziom protein poniżej 80  $\mu\text{g/g}$  i średnia siła zrywu przed starzeniem min. 16N (badania wg EN 455 z jednostki notyfikowanej). Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Odporne na przenikanie: min 5 substancji chemicznych na min 3 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Zgodne z ASTM D3577, EN 455. Dostępne w rozmiarach 6-9, opakowanie wewn. papier, zewn. foliowe?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

35. Dotyczy część 4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice chirurgiczne, bezlateksowe, syntetyczne wykonane z polichloroprenu, bezpudrowe, sterylne, kolor brązowy,



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

kształt anatomiczny zapewniający prawidłowe przyleganie rękawicy, rolowany mankiet, obustronnie polimerowane. Długość rękawicy min. 280 mm, grubość rękawicy na palcu:  $0,20 \pm 0,02$ , dłoni  $0,18 \pm 0,02$  mm, mankiecie  $0,16 \pm 0,02$  mm. Siła zrywu: min 13N i AQL 0,65 potwierdzone badaniami wg EN 455-1,2 z jednostki notyfikowanej. Wyrób medyczny klasy IIa i środek ochrony indywidualnej kat. III. Zgodne z wymaganiami EN 455 i ASTM D3577. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Odporne na przenikanie: min 6 substancji chemicznych zgodnie z EN ISO 374-1 w tym min. 4 substancje na poziomie 6, odporne na przenikanie cytostatyków zgodnie z normą EN 374-3 (min 5 cytostatyków na min 3 poziomie). Zgodne z EN 374-1,2,3. Pozbawione DPT, ZMBT, MBT- potwierdzone raportem z badań jednostki niezależnej. Rękawice pakowane podwójnie – opakowanie wewnętrzne papierowe z oznaczeniem rozmiaru rękawicy oraz rozróżnieniem lewej i prawej dłoni, opakowanie zewnętrzne foliowe. Nie składane na pół. Termin ważności 5 lat, sterylizowane radiacyjnie promieniami Gamma. Rozmiar 6,5-9,0?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

36. Dotyczy część 4 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, rolowany brzeg mankieta, teksturowana powierzchnia dłoni i palców. Wyrób medyczny klasy Is. Grubość na palcu  $0,33 - 0,40$  mm, na dłoni  $0,27 - 0,35$  mm, na mankiecie  $0,20 - 0,22$  mm, długość  $480 \pm 10$  mm. Siła zrywu min 12 N - potwierdzone badaniami producenta wg EN 455. Zawartość protein lateksowych poniżej  $10 \mu\text{g/g}$ - potwierdzone badaniami wg EN 455 z jednostki niezależnej. Zgodne z EN 455, EN 374-1,2,3 (raport z badań z jednostki niezależnej). Sterylizowane radiacyjnie. Pakowane podwójnie papier-papier?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

37. Dotyczy część 1 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie asortymentu o cechach:

Sterylny zestaw uniwersalny ze wzmocnieniem. Skład zestawu:

1 x serweta na stolik narzędziowy  $152 \times 190$  cm z folii PE  $50 \mu$  z mikroteksturą ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stolik Mayo  $80 \times 142$  cm z folii PE ze wzmocnieniem z polipropylenu  $55 \times 88$  cm, składana rewersowo

2 x serweta boczna  $90 \times 75$  cm, ze wzmocnieniem  $60 \times 25$  cm z przyklepcem o długości 84 cm

1 x serweta dolna  $175 \times 190$  cm, ze wzmocnieniem  $67 \times 25$  cm z przyklepcem o długości 98 cm, ze zintegrowanym podwójnym organizatorem przewodów

1 x serweta górna  $240 \times 150$  cm ze wzmocnieniem  $67 \times 25$  cm z przyklepcem o długości 98 cm, ze zintegrowanym podwójnym organizatorem przewodów

1 x taśma lepna włókninowa  $9 \times 50$  cm

4 x ręcznik chłonny celulozowy  $20 \times 30$  cm z mikrosiecią zabezpieczająca przed rozrywaniem

Tolerancja rozmiarów dla serwet okrywających pacjenta  $\pm 2$  cm

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

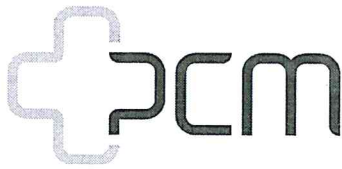
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

Serwety okrywające pacjenta wykonane z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze max. 58g/m<sup>2</sup> odpornego na penetrację płynów (>175 cmH<sub>2</sub>O, odpornego na rozzerwanie na mokro/sucho (min. 145kPa) o niskim współczynniku pylenia (współczynnik pylenia ≤1,7 log<sub>10</sub>). W obszarze krytycznym wzmocnienie chłonne pozbawione pyjących włókien wiskozy i celulozy (polipropylen 60 g/m<sup>2</sup>), o łącznej gramaturze w 121 g/m<sup>2</sup>. Dwucentymetrowa nieprzyklepna końcówka przy paskach zabezpieczających taśmę lepłą ułatwiającą mocowanie 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 kreskowym. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

38. Dotyczy część 1 poz. 1

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 wymaga, ale dopuszcza.

---

39. Dotyczy część 1 poz. 1

Czy Zamawiający oczekuje zestawu z 4 etykietami do dokumentacji medycznej.

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga etykiet, ale nie muszą być 4.

---

40. Dotyczy część 1 poz. 1

Sterylny zestaw uniwersalny wzmocniony do zabiegów chirurgicznych.

Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm ze wzmocnieniem chłonnym min. 60x190 cm
- 1 x serweta na stolik Mayo 80x145 cm ze wzmocnieniem chłonnym 55x88 cm
- 2 x serweta boczna 75x90 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 37x90cm, przylepna
- 1 x serweta dolna 175x200 cm ze wzmocnieniem chłonnym 50x75cm, przylepna na krótszym boku
- 1 x serweta górna 150x240 cm ze wzmocnieniem chłonnym 50x75cm, przylepna
- 1 x rzep typu Velcro 2 x11 cm\*
- 4 x ręcznik chłonny z włókniny Spunlace 30x40 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z mocnego, chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen), o gramaturze max. 55g/m<sup>2</sup> a w obszarze krytycznym 116g/m<sup>2</sup>, o odporności na penetrację płynów >200cm H<sub>2</sub>O, o odporności na rozrywanie na sucho i mokro > 195kPa i >285 kPa w obszarze wzmocnień. Serweta na stolik Mayo w postaci worka, składana teleskopowo. Serwety bez zawartości celulozy i jej pochodnych.

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

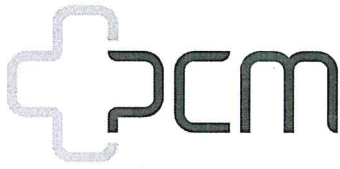
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowany sterylnie w torbę foliowo-papierową, posiada etykietę z czytelnym opisem i rysunkiem zawartości zestawu oraz 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent posiada certyfikat zgodności z wymaganiami normy ISO 13485.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

41. Dotyczy część 1 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie asortymentu o cechach:

Sterylny zestaw ginekologiczno – urologiczny. Skład zestawu:

1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50  $\mu$  ze wzmocnieniem w części krytycznej

1 x osłona na stolik Mayo 80x142cm ze wzmocnieniem z polipropylenu 55x88 cm

2 x ręcznik chłonny 20x30 cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem

1 x taśma przylepna 9 x 50 cm

1 x serweta ginekologiczna przylepna 35/40x114 cm z otworem przylepnym w kształcie serca 9x12cm

1 x serweta ginekologiczna 175/280x242 cm z otworem 12x25 cm z osłonami na kończy.

Serwety okrywające pacjenta wykonane z jednorodnego, chłonnego, 2-warstwowego laminatu o gramaturze max. 58g/m<sup>2</sup>, pozbawionego pylących włókien celulozy i jej pochodnych o niskim współczynniku pylenia  $\leq 1,7 \log_{10}$ , odpornego na przenikanie płynów > 175 cm H<sub>2</sub>O, odpornego na rozzerwanie mokro/sucho powyżej 145 kPa. 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 oraz nazwę producenta, w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem EAN. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie zbiorcze worek foliowy i karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

42. Dotyczy część 1 poz. 2

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu certyfikatu walidacji procesu sterylizacji wydanego przez zewnętrzną jednostkę certyfikującą.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie odstępuje.

---

43. Dotyczy część 1 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie asortymentu o cechach:

Sterylny zestaw do artroskopii. Skład zestawu:

2 x serweta na stolik narzędziowy 152x190 cm

1 x osłona na stolik Mayo 80x142 cm

1 x osłona na kończyne 36,5x72 cm

2 x taśma przylepna 9x50 cm,

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

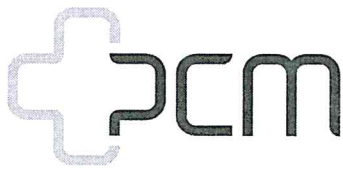
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14

www.pcm.prudnik.pl

2 x ręcznik chłonny 30x20 cm, z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem  
1 x osłona na kamerę video 13x240 cm składana teleskopowo, z naciętą końcówką, z kartonikiem i z taśmą samoprzylepną ułatwiającym aplikację,  
1 x serweta do artroskopii 221/290x322 cm w kształcie litery T, z obłożeniem ramion stołu, z podwójnym, samouszczelniającym się otworem  $\varnothing$  5 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z portem do ssaka z zatyczką, z pionowymi i poziomymi kształtkami usztywniającymi umożliwiającymi uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z zabezpieczeniem na końcach usztywnień torby, 2 zintegrowane organizatory przewodów typu rzep. Serweta wykonana z chłonnego bilaminatu o niskiej gramaturze  $\max. 58\text{g/m}^2$ , o niskim współczynniku pylenia  $\leq 1,7 \log_{10}$  i wysokiej odporności przenikanie płynów  $> 175 \text{ cmH}_2\text{O}$  i pojemność absorpcji  $> 145 \text{ ml/m}^2$ . 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. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

44. Dotyczy część 3 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie asortymentu o cechach:

Sterylny fartuch chirurgiczny wykonany z ciemnoniebieskiej włókniny typu SMS o gramaturze 35 gsm i kroju prostym. W przedniej części i na rękawach wzmocnienia z laminatu o gramaturze min. 43 gsm. Fartuch pakowany podwójnie w opakowanie typu blister i wewnętrzne włókninowe, ułożenie typu książka. Lamówka w kolorze zielonym oznaczającym wymagania wysokie. Rękawy łączone za pomocą klejenia lub min. 4 rzędów ultradźwięków. Barielowość na rękawach i w części przedniej fartucha min. 140  $\text{cmH}_2\text{O}$ , wytrzymałość na wypychanie na mokro głównej włókniny min. 155 kPa i min. 205 kPa w obszarze krytycznym, wytrzymałość na rozciąganie na mokro głównej włókniny CD/MD min. 30/65 N oraz min. 93/91 N w obszarze krytycznym. Na opakowaniu indykator sterylności min. 2 etykiety przylepne zawierające co najmniej LOT, nazwę własną fartucha i rozmiar. W zestawie 2 ręczniczki do osuszania rąk w rozmiarze: 30x40cm, pakowane razem z fartuchem. Rozmiary fartuchów: S-XXL.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza. Fartuch ma posiadać ściągacze niezawierające bawełny o długości min. 6 cm, z tyłu wiązany na troki, przy szyi na rzepy.

---

45. Dotyczy część 3 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie asortymentu o cechach:

Niesterylne jednorazowe ubranie chirurgiczne wykonane z hydrofobowej włókniny wielowarstwowej SMS o gramaturze  $35\text{g/m}^2$  nieprześwitujące, antystatyczne, oddychające. Bluza z krótkim rękawem, posiada wycięcie "V" zakończone lamówką, 3 kieszenie (2 w dolnej części oraz jedna mniejsza

---

Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku

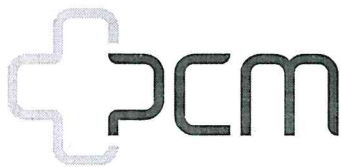
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

w części górnej), spodnie z gumką w pasie, kolor niebieski. Zgodne z normą EN 13795, wyrób medyczny klasy I. Rozmiar S, M, L, XL, XXL.

Pakowane indywidualnie w torebkę foliową, zbiorczo 70 kompletów w kartonie zbiorczym.

		S	M	L	XL	XXL	Tolerancja
Koszulka	długość	70	72	75	76	77	± 2
	szerokość	54	58	62	66	70	± 2
Spodnie	długość	112	114	116	118	120	± 2
	szerokość	52	54	58	60	60	± 2

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

46. Dotyczy część 3 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie asortymentu o cechach:

Niesterylne jednorazowe ubrania chirurgiczne, składające się z bluzy i spodni:

- Bluza: krótki rękaw, dekolt V wykończony białą lamówką, 3 kieszenie.

- Spodnie: wiązane w pasie na troki, kieszeń z tyłu

Komplet wykonany z oddychającej włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>, barierowości min. 49 mmH<sub>2</sub>O. Materiał odporny na wypychanie na sucho min. 140 kPa. Zgodne z EN 13795; wyrób medyczny klasy I. Dostępne w 6 rozmiarach oznaczonych wszywką na każdym produkcie: XS-XXL, kolor niebieski. Pakowane indywidualnie w torebkę foliową, zbiorczo 50 kompletów w kartonie zbiorczym.

		XS	S	M	L	XL	XXL	Tolerancja
Koszulka	długość	67	70	72	75	76	77	± 2
	szerokość	50	54	58	62	66	70	± 2
Spodnie	długość	108	112	114	116	118	120	± 2
	szerokość	50	52	54	58	60	60	± 2

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

47. Dotyczy część 3 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaferowania:

Sterylny fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze podstawowej 40 g/m<sup>2</sup>, ze wzmocnieniem chłonnym wykonanym z włókniny o gramaturze 26 g/m<sup>2</sup>. Wzmocnienie w części krytycznej, na rękawach i z przodu na pełnej długości fartucha (mocowane od wewnętrznej strony). Rękawy fartucha zakończone elastycznym mankietem z dzianiny, łączone za pomocą ultradźwięków, z tyłu wiązany na troki umieszczone w kartoniku oraz zapinany przy szyi na rzep, z oznaczeniem rozmiaru na metce, krój prosty. Pakowany w podwójnie w opakowanie papier/folia i papier krepowy, w komplecie z dwoma rękawicami. Wyrób medyczny klasy Is. Zgodny z normą EN 13795-1:2019. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Troki w pasie przyklejane do fartucha, Lamówka biała, Rzep dł. 5 cm, Wzmocnienie od połowy rękawa do mankieta.

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

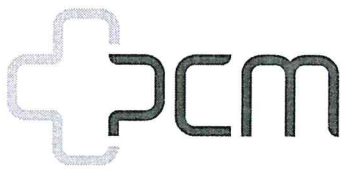
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

---

48. Dotyczy część 3 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania: Niesterylne jednorazowe ubrania chirurgiczne, składające się z bluzy i spodni: - Bluza: krótki rękaw, dekolt V wykończony białą lamówką, 3 kieszenie. - Spodnie: wiązane w pasie na troki, kieszeń z tyłu. Komplet wykonany z oddychającej włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>, barierowości min. 49 mmH<sub>2</sub>O. Materiał odporny na wypychanie na sucho min. 140 kPa. Zgodne z EN 13795; wyrób medyczny klasy I. Dostępne w 6 rozmiarach oznaczonych wszywką na każdym produkcie: XS-XXL, kolor niebieski. Pakowane indywidualnie w torebkę foliową, zbiorczo 50 kompletów w kartonie zbiorczym.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

49. Dotyczy część 3 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania ubrań operacyjnych wykonanych z oddychającej włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>. Reszta zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

50. Dotyczy część 3 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania ubrań operacyjnych wykonanych z oddychającej włókniny typu SMS o gramaturze 42 g/m<sup>2</sup>. Reszta zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

51. Dotyczy część 4 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania:

Rękawice chirurgiczne, lateksowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci. Kształt anatomiczny z przeciwstawnym kciukiem, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, AQL 0,65; średnia grubość na palcu 0,24 mm, na dłoni 0,19 mm, na mankiecie 0,17 mm, średnia siła zrywania przed starzeniem 16 N, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, poziom protein <10 ug/g rękawicy (badania niezależnego laboratorium wg EN 455-3 z podaną nazwą rękawic, których ono dotyczy), mankiet rolowany, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe z wycięciem w listku ułatwiającym otwieranie. Długość min. 260-280 mm dopasowana do rozmiaru, badania na przenikalność dla wirusów zgodnie z AST M F 1671 oraz EN ISO 374-5. Wyrób medyczny klasy IIa i Środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ B wg EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie co najmniej 3 substancji na poziomie 6, w stężeniach wymienionych w normie EN ISO 374-1. Rękawice chroniące przed promieniowaniem jonizującym i skażeniami promieniotwórczymi, zgodnie z EN 421, potwierdzone certyfikatem jednostki notyfikowanej oraz informacją umieszczoną fabrycznie na opakowaniu zbiorczym (dyspenserze). Produkowane w zakładach posiadających wdrożone i certyfikowane systemy zarządzania jakością ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i ISO 45001. Na rękawicy

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

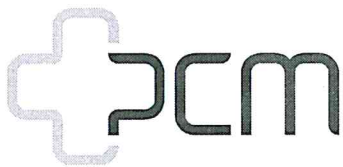
NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl





## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

fabrycznie nadrukowany min. rozmiar rękawicy oraz oznaczenie L i P. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

52. Dotyczy część 4 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania:

Rękawice chirurgiczne, syntetyczne neoprenowe, bezpudrowe z syntetyczną wielowarstwową powłoką polimerową z poliakrylanem i surfaktantem, powierzchnia zewnętrzna antypoślizgowa. Średnia grubość: na palcu 0,19 mm, dłoń 0,16 mm, na mankiecie 0,14 mm, AQL 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, jasnobrązowe, długość min. 290 mm. Mankiet rolowany z taśmą adhezyjną, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z dodatkowymi tłoczeniami w listkach ułatwiającymi otwieranie. Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III, typ A wg EN ISO 374-1. Badania na przenikalność min. 15 substancji chemicznych wg EN 16523-1 w tym co najmniej 5 używanych w środkach dezynfekcyjnych tj. min. przyspieszony tlenek wodoru, 70% IPA, powidon jodu, kwas paraoctowy, podchloryn sodowy oraz min. 24 leków cytostatycznych wg ASTM D 6978 (załączyć raport z wynikami badań). Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z teksturowaniem listka, Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Produkowane zgodnie z ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Na rękawicy fabrycznie nadrukowany min. rozmiar rękawicy oraz oznaczenie L i P. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

53. Dotyczy część 4 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania:

Rękawice ginekologiczne lateksowe o przedłużonym mankiecie min. 480 mm, kształt anatomiczny, mankiet rolowany, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, AQL maks. 1,5, opakowanie 50 par, opakowanie podwójne, zewnętrzne foliowe.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

54. Dotyczy część 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

<b>serweta z przylepcem</b>	<b>1</b>	<b>Gramatura 56 g/m2 + łąta chłonna</b>	<b>240x150 warstwa chłonna: (37,5x70)</b>
<b>serweta z przylepcem</b>	<b>1</b>	<b>Gramatura 56 g/m2 + łąta chłonna</b>	<b>200x170 warstwa chłonna: (37,5x70)</b>
<b>serweta z przylepcem - przylepiec na szerszym boku</b>	<b>2</b>	<b>Gramatura 56 g/m2 + łąta chłonna</b>	<b>90x75 warstwa chłonna: (37,5x70)</b>
<b>taśma medyczna</b>	<b>1</b>	<b>Spunlace</b>	<b>50x9</b>
<b>serweta na stół instrum.</b>	<b>1</b>		<b>190x150</b>

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

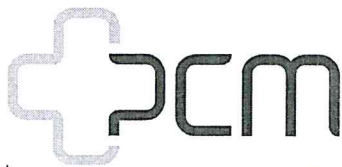
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14

www.pcm.prudnik.pl

serweta na stolik Mayo	1		145x80
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20

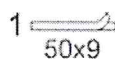
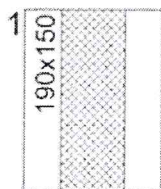
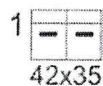
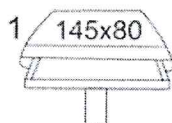
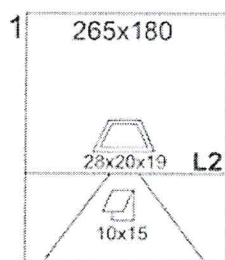
Zestawy zgodne z EN13795: 2019, serwety w zakresie parametrów podwyższonej funkcjonalności. Serwety 2-warstwowe na całej powierzchni PP+PE (bez celulozy) o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup> i chłonności włókniny badanej wg EN ISO 9073-6: 570%. W miejscu padów chłonnych gramatura 116 g/m<sup>2</sup> i chłonność włókniny badanej wg EN ISO 9073-6: 594,58%. Zestawy do transportu pakowane w podwójny karton. Każdy zestaw powinien posiadać naklejkę z LOT, REF, datą ważności. Posiada certyfikat walidacji procesu sterylizacji.

Klasa palności PIERWSZA 16 CFR 1610 – potwierdzona przez producenta?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

55. Dotyczy część 1 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:



KIESZEŃ 2-KOMOROWA 42X35CM KSZTAŁTKA PRZYLEPNA	1 SZ
SERWETA O GRAMATURZE 56 G/M2 265X180CM 2 OTWORY PRZYLEPNA	1 SZ
ZINTEGROWANE NOGAWICE, FOLIA CHIR	
POKROWIEC NA STOLIK MAYO PROSTOKĄT 145X80CM Z WARSTWĄ CHŁONNĄ 76X85CM NIEBIESKI	1 SZ
SERWETA NA STÓŁ INSTRUM 190X150CM	1 SZ
TAŚMA MEDYCZNA 9X50CM PRZYL	1 SZ

Zestawy zgodne z EN13795: 2019, serwety w zakresie parametrów podwyższonej funkcjonalności. Serwety 2-warstwowe na całej powierzchni PP+PE (bez celulozy) o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup> i chłonności włókniny badanej wg EN ISO 9073-6: 570%. W miejscu padów chłonnych gramatura 116 g/m<sup>2</sup> i chłonność włókniny badanej wg EN ISO 9073-6: 594,58%. Zestawy do transportu pakowane w podwójny karton. Każdy zestaw powinien posiadać naklejkę z LOT, REF, datą ważności. Posiada certyfikat walidacji procesu sterylizacji?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

### Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku

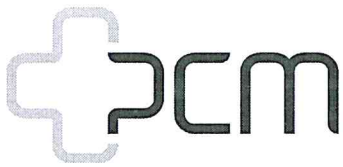
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

56. Dotyczy część 1 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie

serweta z otworem elastycznym i workiem z kształtką do zbierania płynów	1	Gramatura 56 g/m <sup>2</sup>	320x240	OKRĄG	6
serweta	1	Gramatura 56 g/m <sup>2</sup>	180x150		
pokrowiec na nogę	1	Gramatura 56 g/m <sup>2</sup>	75x37		
taśma medyczna	2	Spunlace	50x9		
taśma rzep	1		25x2		
serweta na stół instrum.	1		190x150		
serweta na stolik Mayo	1		145x80		
serwetki do rąk	4	celuloza	50x40		

Zestawy zgodne z EN13795: 2019, serwety w zakresie parametrów podwyższonej funkcjonalności. Serwety 2-warstwowe na całej powierzchni PP+PE (bez celulozy) o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup> i chłonności włókniny badanej wg EN ISO 9073-6: 570%. W miejscu padów chłonnych gramatura 116 g/m<sup>2</sup> i chłonność włókniny badanej wg EN ISO 9073-6: 594,58%. Zestawy do transportu pakowane w podwójny karton. Każdy zestaw powinien posiadać naklejkę z LOT, REF, datą ważności. Posiada certyfikat walidacji procesu sterylizacji.

Klasa palności PIERWSZA 16 CFR 1610 – potwierdzona przez producenta?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

57. Dotyczy część 1 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 x 90 cm, składana w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

2 samoprzylepne serwety operacyjne wzmocnione 75 cm x 90 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 175 cm x 180 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 150 x 250 cm

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego, na każdej z serwet polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach 20 x 50 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>). Chłonność w części niewzmocnionej min. 200 ml/m<sup>2</sup>, w części wzmocnionej min. 470 ml/m<sup>2</sup>. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

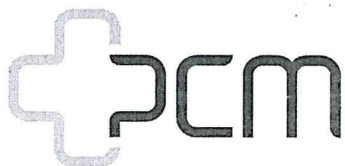
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## **Prudnickie Centrum Medyczne S.A.**

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14

www.pcm.prudnik.pl

58. Dotyczy część 1 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 x 90 cm

1 serweta brzuszno - kroczeniowa wzmocniona 260 cm x 310 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne 125 cm, z otworem w okolicy jamy brzusznej 28 cm x 32 cm, z otworem na krocze 10 cm x 15 cm i z osłoną podpórek kończyn górnych ze zintegrowanymi uchwytami do przewodów i drenów

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach 60 x 50 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąaty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>). Chłonność w części niewzmocnionej min. 200 ml/m<sup>2</sup>, w części wzmocnionej min. 470 ml/m<sup>2</sup>. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

---

59. Dotyczy część 1 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

1 osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 55 cm

1 taśma foliowa samoprzylepna 10 cm x 50 cm

1 serweta operacyjna 180 cm x 150 cm

1 serweta do artroskopii kolana 225 cm x 320 cm z podwójnym samouszczelniającym się otworem o średnicy 6 cm i 7 cm ze zintegrowaną torbą do zbiórki płynów ze sztywnikiem, zaworem do podłączenia drenu oraz dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów oraz uchwytem typu rzep.

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>). Chłonność min. 200 ml/m<sup>2</sup>. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

---

60. Dotyczy część 3 poz. 2

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania kompletów chirurgicznych zgodnych z aktualnie obowiązującym Rozporządzeniem (UE) 2017/745 w sprawie wyrobów medycznych w klasie I. Pozostałe parametry zgodne.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

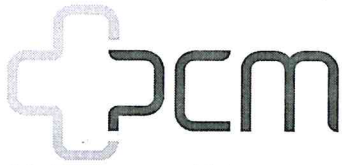
48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl



## Prudnickie Centrum Medyczne S.A.

48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14  
www.pcm.prudnik.pl

61. Dotyczy część 1 poz. 1-3

Ze względu na możliwość złożenia konkurencyjnej pod względem cenowym oferty prosimy o wykreślenie wymogu dotyczącego I klasy palności. Całkowite wyeliminowanie braku zdolności do spalania przy tego typu produktach nie jest możliwe. Certyfikat potwierdzający klasę palności jest wymagany przez prawo m. in. w przypadku materiałów budowlanych i elementów budynków, natomiast normy europejskie nie wymagają w/w certyfikatu dla obłożeń chirurgicznych, fartuchów chirurgicznych i odzieży na blok operacyjny.

Proponowane przez nas zestawy spełniają pozostałe wymagania SIWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający odstępuje od wymogu dotyczącego klasy palności.

---

Niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część Zaproszenia do składania ofert.

Prudnickie Centrum Medyczne S.A.  
KIEROWNIK  
DZIAŁU FARMACJI SZPITALNEJ  
PWZ 06001179  
*Szczesio*  
mgr farmacji Marcin Szczesio

Zatwierdził:

PREZES ZARZĄDU

*Witold Pogorowicz*

---

**Prudnickie Centrum Medyczne Spółka Akcyjna w Prudniku**

48-200 Prudnik ul. Szpitalna 14 tel: 77 4067800 fax: 77 4067872

NIP: 7551839682 REGON: 532448467

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy KRS pod nr: 0000215463

Kapitał zakładowy 10 604 050,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony 10 604 050,00 zł

www.pcm.prudnik.pl email: pcm@pcm.prudnik.pl

