

Wołów, 14.10.2020 r.

7/PCM/2020/ZP/A

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ - 15

Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 7/PCM/2020/ZP/A Sukcesywna dostawa używanego sprzętu medycznego dla Powiatowego Centrum Medycznego Spółka z o. o. przez okres 24 miesięcy.

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytanie dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 poz. 1843 t.j.), przekazuje treść zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami:

Pakiet nr 15

Pytanie 1

Poz. 7, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej osłony na kończynę w rozmiarze 36x122.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2

Poz. 8, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej osłony na przewody o wymiarach 13x244 cm wykonanej z mocnej folii PE.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3

Poz. 9, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy należy zaoferować osłonę na uchwyt lampy uniwersalną pasującą do uchwytów o średnicy od 15 mm do max 48mm?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 19

Pytanie 1

Poz. 1, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie folii chirurgicznej wykonanej z poliuretanu o powierzchni lepnej 45x55cm.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2

Poz. 2, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie folii chirurgicznej wykonanej z poliuretanu o powierzchni lepnej 45x75cm.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3

Poz. 1 i 2, pyt. 1 Z uwagi na fakt, że folia operacyjna posiada powierzchnię użytkową (lepną) i całkowitą (użytkowa powiększona o paski ułatwiające aplikację) prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że podane w SIWZ rozmiary odnoszą się do powierzchni użytkowej (lepnej) folii?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający potwierdza, wymiary dotyczą powierzchni użytkowej.

Pakiet nr 28

Pytanie 1

Poz. 1, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego fartucha chirurgicznego ze wzmocnieniami zapewniający komfort termiczny pracy operatora, wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny bawelnopodobnej typu Spunlace (włóknina składająca się z masy celulozowej i poliestru), o właściwościach hydrofobowych, gramatura min. 70g/m², wyposażony w nieprzemakalne wstawki z przodu i na rękawach wykonane z folii polietylenowej i włókniny o gramaturze maks. 40 g/m². Rękawy na wysokości strefy krytycznej klejone, nie szyte dla zachowania barierowości. Długość mankietu 6-8 cm. Wytrzymałość na rozerwanie na sucho i na mokro min. 250 kPa. Zakładany z możliwością zachowania sterylnych pleców oraz z dużą regulacją dopasowania fartucha za pomocą długiego rzepu o długości min. 15 cm. Pakowany w opakowanie podwójne: zewnętrzne papierowo-foliowe oraz wewnętrzne włókninowe z 2 rącznikami. Na opakowaniu jednostkowym umieszczone 3 samoprzylepne etykiety. Dokumenty producenta potwierdzające spełnienie wymagań. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Dostępny w rozmiarach S/M- 2XLL.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SIWZ.

Pytanie 2

Poz. 2, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego fartucha chirurgicznego z włókniny polipropylenowej SMMMS o gramaturze max. 35 g/m², repelentnej dla alkoholi (min. 7 stopień), z widocznym kodem kolorystycznym (na fartuchu i etykiecie) wskazującym na barierowość fartucha. Rękawy fartucha klejone w obszarze krytycznym, zakończone elastycznym mankietem, krój prosty. Z tyłu zapinany na rzep o długości min. 15 cm. Pakowany podwójnie w opakowanie papier/folia i we włókninę, z co najmniej 2-ma rącznikami, na opakowaniu zewnętrznym min. 3 samoprzylepne etykiety. Na wewnętrznej stronie fartucha oznaczenie rozmiaru i długości w co najmniej 2 miejscach. Parametry fartucha (obszar krytyczny i niekrytyczny): penetracja wody min. 46 cmH₂O, odporność na penetrację mikrobiologiczną - na mokro (I B) – min. 4,5. Dostępny w rozmiarach S/M- 2XLL.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3

Poz. 4, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego fartucha chirurgicznego z włókniny polipropylenowej SMMMS o gramaturze max. 35 g/m², repelentnej dla alkoholi (min. 7 stopień), z widocznym kodem kolorystycznym (na fartuchu i etykiecie) wskazującym na barierowość fartucha. Rękawy fartucha klejone w obszarze krytycznym, zakończone elastycznym mankietem, krój prosty. Z tyłu zapinany na rzep o długości min. 15 cm. Pakowany podwójnie w opakowanie papier/folia i we włókninę, z co najmniej 2-ma rącznikami, na opakowaniu zewnętrznym min. 3 samoprzylepne etykiety. Na wewnętrznej stronie fartucha oznaczenie rozmiaru i długości w co najmniej 2 miejscach. Dostępny w rozmiarach S/M- 2XLL.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4

Poz. 5, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do artroskopii kolana o składzie 1 x serweta na stolik narzędziowy 152x190 cm, ze wzmocnieniem chłonnym w części centralnej (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stolik Mayo 80x145 cm

1 x serweta 135x196 cm

1 x stokineta 23x91 cm 2-warstwowa, elastyczna, antypoślizgowa

2 x taśma przylepna, 10x50 cm

2 x ręcznik chłonny 34x36 cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem

1 x serweta do artroskopii 221/290x310 cm z obłożeniem ramion stołu, z podwójnym, elastycznym, samouszczelniającym się otworem \varnothing 6 cm, ze wzmocnieniem chłonnym min. 74x90cm wokół otworu, z trzema zintegrowanymi organizatorami przewodów typu rzep, ze zintegrowaną torbą na płyny z filtrem i portem do ssaka z zatyczką, z pionowymi i poziomymi kształtkami usztywniającymi umożliwiającymi uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z zabezpieczeniem zapobiegającym rozerwaniu serwety lub ubioru operatora na końcach usztywnień torby. Serweta wykonana z wielowarstwowej włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 43g/m², w strefie krytycznej ze wzmocnieniem chłonnym z laminatu, o łącznej gramaturze min. 115 g/m², dobrze układająca się na pacjencie, w części niekrytycznej „oddychająca”, paroprzepuszczalna, I klasa palności. Zestaw zgodny z normą EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające min.: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, w tym 2 etykiety z dodatkowym kodem EAN. Sterylizacja tlenkiem etylenu.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SIWZ.

Pytanie 5

Poz. 6, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do artroskopii barku o składzie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 160x240cm, 90 μ (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stolik Mayo min. 80x145 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 100x75 cm

3 x serweta przylepna 75x90 cm, bilaminat (PE + PP) o gramaturze max. 58g/m²

1 x stokineta, 20x96 cm

2 x taśma przylepna 9x50 cm

2 x uchwyt na przewody typu rzep 2,5x23cm

1 x serweta do operacji barku 411x262 cm, z otworem w kształcie gruszki 14x14 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny, dwa zintegrowane uchwyty na przewody, serweta wykonana z laminatu, trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze max. 66 g/m², odporny na rozciąganie wzdłużne na mokro/sucho (min. 88 N). Serwety okrywające pacjenta pozbawionego pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia $\leq 1,9 \log 10$) dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów (> 200 cm H₂O). Materiał odporny na rozrywanie na mokro/sucho (min. 190kPa). 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.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6

Poz. nr 7, pyt. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do operacji biodra o składzie:
1 osłonę na stolik narzędziowy, 140x190 cm, 50 µm , w którą zawinięte są:
1 osłona na stolik Mayo, 80x145 cm ze wzmocnieniem 100x75 cm
2 chłonne ręczniki, rozłożone 39x30 cm
2 taśmy klejące, 9x50 cm
1 serweta z folii PE 152x213 cm z przyklepnym wycięciem 20x76 cm
1 stokinieta z bilaminatu 30x122 cm
1 przyklepna serwetka górna z bilaminatu, 100x100 cm
1 przyklepna serweta z bilaminatu, 240x304 cm ze wzmocnieniem 65x130 cm, przyklepnym wycięciem U 7x108 cm
1 przyklepna serweta górna z bilaminatu 260x170cm ze wzmocnieniem 67x25 cm, przyklepiec na dłuższym boku 60 cm .

Główne materiały: Chłonny i nieprzepuszczalny bilaminat (polietylen + polipropylen). Chłonne wzmocnienie z polipropylenu Spunbond. Wentylowana torba do sterylizacji. zestaw zgodny z wymaganiami normy PN EN 13795.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SIWZ.

W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje przedmiot zamówienia dopuszczony przez Zamawiającego niniejszymi odpowiedziami, należy zamieścić odpowiednią adnotację pod formularzem asortymentowo-cenowym danego pakietu.

Niniejsze pismo stanowi integralną część SIWZ 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 przedłuża termin składania ofert. Ustalenia dotyczące miejsca składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Z poważaniem

PREZES
ZARZĄDU ŚRODKI
Piotr Burdach

POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE
w WOŁOWIE sp. z o.o
56-100 Wołów ul. Inwalidów Wojennych 26
tel. 71/380 58 01
WOJ. DOLNOŚLĄSKIE
NIP-988-02-67-118 REGON:020749596
(e)