

COZL/DZP/AW/3412/TP-47/21

Lublin, dnia 25.05.2021 r.

Do wszystkich wykonawców

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na :

„Dostawa podkładów, serwet, sterylnych zestawów do laparotomii oraz sterylnych zestawów z serwetą z wycięciem U na potrzeby COZL” (znak postępowania: COZL/DZP/AW/3412/TP- 47/21).

Działając w oparciu o zapisy art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r.

(t.j. Dz. U.z 2019 r. poz. 2019) informuję, że w niniejszym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

I

Pytanie 1

Część 1, pozycja 1 – Czy Zamawiający dopuści podkład w rozmiarze 100 x 225cm, wkład chłonny 50x208cm ±2,5 cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 2

Część 1, pozycja 2 – Czy Zamawiający dopuści podkład o chłonności 789ml?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 3

Część 1, pozycja 3 – Czy Zamawiający dopuści podkład wykonany z celulozy 18g/m² + folia PE 0,015-0,017mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 4

Część 1, pozycja 4 – Czy Zamawiający dopuści prześcieradło chłonne o chłonności 140ml?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 5

Część 1, pozycja 4 – Czy nie zaszła omyłka w opisie przedmiotu zamówienia w opisie: „Prześcieradło jest wystarczająco silne, aby przenieść pacjenta między łózkami gdy jest to konieczne.”? Wymagane przez Zamawiającego prześcieradło chłonne nie służy do przenoszenia pacjentów. Prosimy zatem o odstąpienie od wyżej wymienionego wymogu.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

STARSZY ZASTĘPCA
DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej
im. Św. Jana z Dukli

mgr Agnieszka Wąsiewicz



System
zarządzania
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9108634579

Pytanie 6

Część 1, pozycja 4 – Czy Zamawiający miał na myśli prześcieradło chłonne do przenoszenia pacjentów? Jeżeli tak to prosimy o dopuszczenie podkładu o następujących parametrach: Podkład z możliwością przenoszenia pacjenta do 150 kg, z wkładem chłonnym zawierającym superabsorbent, umożliwiającą trwałe zatrzymanie płynu w rdzeniu, w rozmiarze 210x80 cm (wkład chłonny 200x60), w kolorze białym; przyjazny dla skóry, z gładkim wkładem chłonnym, pokryty włókniną PP, wzmocniony co umożliwi przenoszenie pacjenta do 150 kg. Chłonność min. 1,5 litra. Zapewnia trwałe zatrzymanie bakterii, w tym MRSA, E.Coli, redukuje zapach.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

II

Pytanie 7

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie z Załącznika nr 2.2, Część 2 poz. 1,2,3,4,5,6,7 serwet operacyjnych wykonanych z min. dwuwarstwowego nieprzemakalnego laminatu o gramaturze min. 49 g/m², nieprzemakalności min. 250 cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie sucho/mokro min. 44/40 kPa. Pozostałe rozmiary zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie z Załącznika nr 2.2, Część nr 2 poz. 10, Sterylna osłona na kończynę o wymiarach 75 x 120 cm, wykonana z dwuwarstwowego laminatu nieprzemakalnego, gramatura min. 59 g/m², odporność na przenikanie płynów min. 200 cm H₂O, służąca do zabiegów ortopedycznych, dwie taśmy lepne do mocowania osłony na kończynę. Sterylizacja: gazowa, tlenkiem etylenu. Spełnia wymagania normy EN-13795 1,2,3. Pozostałe wymagania zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o doprecyzowanie z Załącznika nr 2.2, Część nr 2 poz. 10, Sterylna osłona na kończynę o wymiarach 75 x 120 cm, czy ma być pakowana po 1 szt osłony z 2 taśmami, czy pakowana po 2 szt osłony z 2 taśmami w jednym opakowaniu jednostkowym?

Odpowiedź: Zamawiający ma na myśli osłonę na kończynę pakowaną po 2 szt osłony z 2 taśmami w jednym opakowaniu jednostkowym.

Pytanie 10

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie z Załącznika nr 2.3, Część nr 3 poz. 1 Sterylny zestaw do laparotomii :

a) serweta zabiegowa wykonana z włókniny czterowarstwowej typu SMMS, o gramaturze min. 45 g/m² w części niekrytycznej, paroprzepuszczalnej, o rozmiarze 200-210 x 320-330 cm, wyposażonej w części środkowej (krytycznej) w otwór wypełniony folią chirurgiczną o wymiarach 25-30x30 cm oraz warstwę chłonną o wymiarach 100x120 cm (+/-5cm), laminowaną, niepalną o gramaturze min. 105g/m², wykonaną z włókniny wiskozowej, włókniny celulozowej i folii PE. Nieprzemakalność warstwy chłonnej min. 950 cm H₂O. Wymagane aby warstwa foliowa stanowiła spodnią warstwę laminatu trójwarstwowego co zapewnia maksymalną nieprzemakalność przy jednocześnie wysokiej chłonności, wraz z wkomponowanymi czterema organizatorami przewodów w kolorze jaskrawym – 1szt,

b) pokrowiec na stolik Mayo 80x140cm, kolor czerwony, wzmocniony - 1 szt,

- c) ściereczki chłonne o wymiarach min. 30x30 cm - 6 szt,
- d) taśma lepna 10x50cm – 1szt,
- e) dwukomorowa kieszeń przylepna 2x15x40cm - 1 szt,
- f) czyścik do koagulacji 5x5 cm – 1 szt,
- g) serweta na stolik instrumentariuszki 150x200 cm, owinięcie zestawu, chłonna na całej powierzchni, wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 59g/m², nieprzemakalność min. 200 cm H₂O.?

Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 11

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie z Załącznika nr 2.3, Część nr 3 poz. 2 Sterylny zestaw uniwersalny z serwetą z wycięciem „U” :

- 1 serweta o wymiarach 200 x 200 cm z samoprzylepnym wycięciem w kształcie "U" 6x65 – 70cm ze wzmocnieniem na powierzchni 80x100cm (+/-5cm) wraz ze zintegrowanymi dwoma organizerami na przewody. Serweta wykonana z laminatu 2 warstwowego (PP+PE) wzmocnionego laminatem min. 2 warstwowym, wymagane aby warstwa foliowa stanowiła spodnią warstwę wzmocnienia o łącznej gramaturze w strefie krytycznej min.100g/m², odporność na przenikanie cieczy min. 950 cm H₂O.
- 1 serweta samoprzylepna na krótszym boku o wym. 150x200 cm ze wzmocnieniem na powierzchni min. 50x80 cm wraz ze zintegrowanym organizerem na przewody. Serweta wykonana z laminatu 2 warstwowego, wzmocnionego laminatem min. 2 warstwowym, wymagane aby warstwa foliowa stanowiła spodnią warstwę wzmocnienia o łącznej gramaturze w strefie krytycznej min. 110 g/m², odporność na przenikanie cieczy min. 950 cm H₂O.
- 1 osłona na stolik Mayo (kolor czerwony) o wym. 80x140-145cm, wykonana z folii PE o grubości min. 0,07mm, wzmocniona warstwa chłonna z laminatu dwuwarstwowego o wym. 70x100cm (+/-5cm), o gramaturze 61 g/m² (+/-2g), nieprzemakalność min. 200 cmH₂O,
- 1 taśma samoprzylepna 10x50cm,
- 2 ręczniki do rak 30x30cm (+/- 5cm)
- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocniona na powierzchni min. 65 x 190cm (służy jako owinięcie zestawu).

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier” posiadającym min. dwie samoprzylepne naklejki do dokumentacji medycznej zawierającej nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii, datę ważności, kod kreskowy. Opakowanie zbiorcze (karton zewnętrzny do transportu) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz kartonem do przechowywania. Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu.?

Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Finansowych i Infrastruktury
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej
im. Św. Jana z Dukli
mgr Dariusz Ciwiński