

Numer sprawy: **ZP.232.15.2021**

**Wszyscy uczestnicy postępowania
Wyjaśnienia**

Zamawiający Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Lubaczowie wyjaśnia treść zaproszenia na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku z podziałem na 4 części w ten sposób, że:

Części nr 2

Czy Zamawiający dopuści siatki przepuklinowe, monofilamentowe, polipropylenowe, o gramaturze 70 g/m², średnicy oczek 1,2-1,4 mm i grubości nici 0,15-0,20 mm?

Zamawiający dopuszcza

Części nr 2, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści rozmiar siatki 8x15 cm?

Zamawiający dopuszcza

Część nr 4, pozycja nr 1

–Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jako równoważnego systemu do zbiórki stolca o następujących parametrach i składzie:

- rękaw silikonowy o długości 160cm ze znacznikami głębokości zakończony balonikiem retencyjnym w innym kolorze niż rękaw
- 2 porty na rękawie - jeden port do przepłukiwania oznaczony symbolem "IRRIG", drugi port do napełniania balonika uszczelniającego oznaczony symbolem "45ml", obydwa z zastawką jednokierunkową
- 3 worki wymienne o pojemności 1500ml (skalowane co 100ml) z filtrem węglowym neutralizującym zapach, bez zastawki
- 2 regulowane paski rzepowe umożliwiające zamocowanie do ramy łóżka
- zestaw wprowadzający

- Podkład 80cm x 60cm, para rękawic, strzykawka 60ml?

Odp: Zgodnie z zaproszeniem

Część nr 4, pozycja nr 2

Czy Zamawiający dopuści worki o pojemności 1500ml (skalowane co 100ml, numerycznie co 500ml), posiadające jedną ściankę nieprzezroczystą (białą), a drugą przezroczystą umożliwiającą podgląd, worki wyposażone w filtr węglowy, bez zastawki mikrobiologicznie czyste?

Odp: Zgodnie z zaproszeniem

Dotyczy części nr 4 pozycji 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie na zasadzie równoważności systemu do zbiórki stolca o poniższych parametrach:

„System do kontrolowanej zbiórki stolca wykorzystujący technologię super-absorbentu, składający się z cewnika z pierścieniem uszczelniającym o pojemności min. 45 ml (kolor biały) oraz portu irygacyjnego (kolor niebieski) do łatwej identyfikacji, cewnik przezierny dla promieni RTG o długości 160 cm +/- 5 cm, min. 1 znacznik głębokości w postaci grubej czarnej kreski. W zestawie: min. 3 worki o pojemności 1500 ml z wkładką z super-absorbentu, wykonanego z poliakrylanu sodu oraz filtra/wentylu dezodoryzującego. Podstawa do montowania do łóżka z nadającym się do czyszczenia plastikowym paskiem oraz centralną rurką obrotową - wszystkie elementy trwale ze sobą połączone. W opakowaniu zbiorczym strzykawka 3-częściowa z gumowym tłokiem o pojemności 45 ml, zacisk irygacyjny (kolor zielony), instrukcja obsługi w języku polskim - urządzenie nie zawiera lateksu, jednorazowego użytku. System do kontrolowanej zbiórki stolca z możliwością użytkowania przez 29 dni.”W celu zwiększenia konkurencyjności i uzyskania bardziej korzystnej oferty cenowej.

Odp: Zgodnie z zaproszeniem

Dotyczy pozycji 2.

Prosimy Zamawiającego w przypadku pozytywnej odpowiedzi na pytanie dotyczące systemu do zbiórki stolca opisanego w pozycji 1 o dopuszczenie worków kompatybilnych z zaproponowanym systemem

Odp: Zgodnie z zaproszeniem

Część 2, Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści folię bakteriobójczą wykonaną z folii poliuretanowej?

Odp: Zgodnie z zaproszeniem

Część 2, Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści folię w rozmiarze całkowitym 52 x 60 cm, powierzchnia klejąca 46 x 60 cm?

Odp: Zgodnie z zaproszeniem

Część 2, Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści folię w rozmiarze całkowitym 70 x 80 cm, powierzchnia klejąca 70 x 74 cm?

Odp: Zgodnie z zaproszeniem

Część 4, Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy system do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca wyposażony w silikonowy rękaw o długości 167 cm z wbudowaną w strukturę silikonu na całej długości substancją neutralizującą nieprzyjemne zapachy; niskociśnieniowy balonik retencyjny; port do napełniania balonika retencyjnego, oraz port do irygacji umożliwiający także doodbytnicze podanie leków, z klamrą zamykającą światło drenu w celu utrzymania leku w miejscu. System przebadany klinicznie, czas utrzymania do 29 dni. W zestawie 3 worki do zbiórki stolca, o pojemności 1500 ml z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości skalowane linearnie co 100 ml, numerycznie co 500 ml, z filtrem węglowym zawierające wewnątrz saszetkę z absorbentem cieczy

Odp: Zgodnie z zaproszeniem

Część 4, Pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści worki wymienne kompatybilne z zestawem do kontrolowanej zbiórki stolca o pojemności 1500 ml skalowane linearnie co 100 ml, numerycznie co 500 ml, przednia część przezroczysta, tylna biała, z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości i filtrem węglowym (do wyboru z filtrem lub bez) pochłaniającym nieprzyjemne zapachy i zapobiegającym balonowaniu worka, w opakowaniu po 3 sztuki bez filtra z absorbentem cieczy lub 2 sztuki z filtrem węglowym i absorbentem cieczy.

Odp: Zgodnie z zaproszeniem

Zamawiający