

Firmy biorące udział w postępowaniu opublikowanym w BZP e – Zamówienia: ogłoszenie nr 2021/BZP 00136256/01 z dnia 2021-08-4 i na stronie internetowej <https://www.zoz.konskie.bip.org.pl> , <https://miniportal.uzp.gov.pl/>

Dot: przetargu nieograniczonego na: Sukcesywne dostawy przez okres 12 miesięcy - wyrobów włókninowych, serwet, zestawów odzieży, podkładów, osłon wg zadań 1 - 5

Dyrekcja Zespołu Opieki Zdrowotnej w Końskich w odpowiedzi na złożone następujące wnioski dotyczące treści zapisów SIWZ informuje :

VI.

ZADANIE 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 Serweta na stół instrumentariuszki jako owinięcie zestawu, wykonana z nieprzemakalnego dwuwarstwowego laminatu o wymiarach 150cm x 190cm, obszar wzmocniony o wymiarach min. 66 x 190cm. Gramatura w strefie wzmocnionej min. 80g/m², grubość folii w obszarze nie wzmocnionym min. 47 mikronów

ODP: TAK

2 ręczniki z włókniny o gramaturze 40g/m² 20cmx40cm,

ODP: TAK

1 Serweta na stół Mayo wzmocniona o wymiarach 80cm x 145cm, z warstwą chłonną o wymiarach 76 x 85 cm, gramatura warstwy chłonnej min. 60 g/m², grubość folii osłony min. 70 mikronów

ODP: TAK

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

ODP: TAK

2 samoprzylepne serwety operacyjne 75cmx90cm (37,5x70 dodatkowa łała chłonna),

ODP: TAK

1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 170cmx 200cm, (37,5x70 dodatkowa łała chłonna)

ODP: TAK

1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 150cmx240cm. (37,5x70 dodatkowa łała chłonna)

ODP: TAK

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze 62 g/m² plus dodatkowe wzmocnienie o gram 63 g/m² wykonane z włókniny polipropylenowej teksturowanej. łączna gramatura w strefie krytycznej 125 g.m². Odporność na przenikanie cieczy 457 cm H₂O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności.

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

Podwójne opakowanie – karton zewnętrzny i karton dyspenser .

ODP: TAK

ZADANIE 2, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową o gramaturze 56 g/m², o wymiarach 50 x 60 cm, z otworem w kształcie okręgu o śr. 5 cm

ODP: TAK

ZADANIE 2, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową o gramaturze 56 g/m², o wymiarach 50 x 60 cm, z otworem o wymiarach 6 x 8 cm, z przylepcem

ODP: TAK

ZADANIE 2, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową o gramaturze 56 g/m²?

ODP: TAK

ZADANIE 2, poz. 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową o gramaturze 56 g/m², o wymiarach 150 x 90 cm?

ODP: TAK

ZADANIE 2, poz. 5

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową o gramaturze 56 g/m²?

ODP: TAK

ZADANIE 2, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści serwetę z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej o gramaturze 43 g/m²

ODP: TAK

ZADANIE 2 POZ. 7

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny przeznaczony do operacji o podwyższonym ryzyku. Fartuch wykonany jest z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35 g/m² wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m², który zabezpiecza chirurga nawet podczas mokrych i długich zabiegów. Fartuch jest luźny, szeroki, zakrywający część szyi, klatkę piersiową, brzuch oraz kończyny dolne i górne. Dokładnie opina nadgarstki poliestrowymi nieuciskowymi ściągaczami wykonanymi z niepalącego materiału o dł. 8 cm. Rzep przy szyi (pętelki dł. 13cm, szer. 2cm; haczyki dł. 5cm, szer. 2cm) Wiązany na 4 troki, zewnątrz w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep. Szwy łączone są ultradźwiękowo, dzięki czemu tworzą dodatkową barierę dla płynów. Zaprojektowany jest w taki sposób, aby

możliwe było wiązanie najpierw na „brudno”, a następnie na „czysto”. Złożenie „book-folded”. Fartuch zabezpiecza przed przedostawaniem się zakaźnych płynów na ciało personelu zabiegowego. Oznaczenie rozmiaru, rodzaj fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Fartuch bez lateksu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200cmH₂O, mniej krytycznej min. 49cmH₂O, wytrzymałość na wypychanie dla powierzchni krytycznych na mokro min. 98kPa.

Fartuchy w wersji z ręczniczkami - fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy zgodny z EN 868-2. Długość fartucha 115 cm

ODP: TAK

ZADANIE 2 POZ. 8

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny przeznaczony do operacji o podwyższonym ryzyku. Fartuch wykonany jest z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35 g/m² wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m², który zabezpiecza chirurga nawet podczas mokrych i długich zabiegów. Fartuch jest luźny, szeroki, zakrywający część szyi, klatkę piersiową, brzuch oraz kończyny dolne i górne. Dokładnie opina nadgarstki poliestrowymi nieuciskowymi ściągaczami wykonanymi z niepyłającego materiału o dł. 8 cm. Rzep przy szyi (pętelki dł. 13cm, szer. 2cm; haczyki dł. 5cm, szer. 2cm) Wiązany na 4 troki, zewnątrz w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep. Szwy łączone są ultradźwiękowo, dzięki czemu tworzą dodatkową barierę dla płynów. Zaprojektowany jest w taki sposób, aby możliwe było wiązanie najpierw na „brudno”, a następnie na „czysto”. Złożenie „book-folded”. Fartuch zabezpiecza przed przedostawaniem się zakaźnych płynów na ciało personelu zabiegowego. Oznaczenie rozmiaru, rodzaj fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Fartuch bez lateksu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200cmH₂O, mniej krytycznej min. 49cmH₂O, wytrzymałość na wypychanie dla powierzchni krytycznych na mokro min. 98kPa.

Fartuchy w wersji z ręczniczkami - fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy zgodny z EN 868-2. Długość fartucha 125 cm

ODP: TAK

ZADANIE 2 POZ. 9

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny przeznaczony do operacji o podwyższonym ryzyku. Fartuch wykonany jest z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35 g/m² wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m², który zabezpiecza chirurga nawet podczas mokrych i długich zabiegów. Fartuch jest luźny, szeroki, zakrywający część szyi, klatkę piersiową, brzuch oraz kończyny dolne i górne. Dokładnie opina nadgarstki poliestrowymi nieuciskowymi ściągaczami wykonanymi z niepyłającego materiału o dł. 8 cm. Rzep przy szyi (pętelki dł. 13cm, szer. 2cm; haczyki dł. 5cm, szer. 2cm) Wiązany na 4 troki, zewnątrz w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep. Szwy łączone są ultradźwiękowo, dzięki czemu tworzą dodatkową barierę dla płynów. Zaprojektowany jest w taki sposób, aby możliwe było wiązanie najpierw na „brudno”, a następnie na „czysto”. Złożenie „book-folded”. Fartuch zabezpiecza przed przedostawaniem się zakaźnych płynów na ciało personelu zabiegowego. Oznaczenie rozmiaru, rodzaj fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Fartuch bez lateksu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200cmH₂O, mniej krytycznej min. 49cmH₂O, wytrzymałość na wypychanie dla powierzchni krytycznych na mokro min. 98kPa.

Fartuchy w wersji z ręczniczkami - fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy zgodny z EN 868-2. Długość fartucha 140 cm

ODP: TAK

ZADANIE 2 POZ. 10

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny przeznaczony do operacji o podwyższonym ryzyku. Fartuch wykonany jest z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35 g/m² wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m², który zabezpiecza chirurga nawet podczas mokrych i długich zabiegów. Fartuch jest luźny, szeroki, zakrywający część szyi, klatkę piersiową, brzuch oraz kończyny dolne i górne. Dokładnie opina nadgarstki poliestrowymi nieuciskowymi ściągaczami wykonanymi z niepyłającego materiału o dł. 8 cm. Rzep przy szyi (pętelki dł. 13cm, szer. 2cm; haczyki dł. 5cm, szer. 2cm) Wiązany na 4 troki, zewnątrz w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep. Szwy łączone

są ultradźwiękowo, dzięki czemu tworzą dodatkową barierę dla płynów. Zaprojektowany jest w taki sposób, aby możliwe było wiązanie najpierw na „brudno”, a następnie na „czysto”. Złożenie „book-folded”. Fartuch zabezpiecza przed przedostawaniem się zakaźnych płynów na ciało personelu zabiegowego. Oznaczenie rozmiaru, rodzaj fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Fartuch bez lateksu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200cmH₂O, mniej krytycznej min. 49cmH₂O, wytrzymałość na wypychanie dla powierzchni krytycznych na mokro min. 98kPa

Fartuchy w wersji z ręczniczkami - fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy zgodny z EN 868-2. Długość fartucha 155 cm.

ODP: TAK

ZADANIE 2, POZ. 11

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec typu mayo o następujących parametrach:

rozmiar 145 x 80 cm, składana teleskopowo

jałowa, z folii PE o grubości min. 0,05 mm i włókniny 60 g/m², warstwa chłonna na części roboczej 85 x 76 cm o gram. min. 130 g/m² (łączna masa włókniny i folii) i nieprzemakalności 175 cm H₂O, warstwa chłonna zespolona z folią na całej powierzchni, z dużym wywinięciem ułatwiającym czyste nakrycie stolika. Kolor niebieski.

ODP: TAK

ZADANIE 2, POZ. 12

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową o gramaturze 56 g/m², o wymiarach 60 x 50 cm, z otworem 8x6 cm, z przelepcem.

ODP: TAK

ZADANIE 4

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny przeznaczony do operacji o podwyższonym ryzyku. Fartuch wykonany jest z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35 g/m² wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m², który zabezpiecza chirurga nawet podczas mokrych i długich zabiegów. Fartuch jest luźny, szeroki, zakrywający część szyi, klatkę piersiową, brzuch oraz kończyny dolne i górne. Dokładnie opina nadgarstki poliesterowymi nieuciskowymi ściągaczami wykonanymi z niepyłącego materiału o dł. 8 cm. Rzep przy szyi (pętelki dł. 13cm, szer. 2cm; haczyki dł. 5cm, szer. 2cm) Wiązany na 4 troki, zewnątrz w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep. Szwy łączone są ultradźwiękowo, dzięki czemu tworzą dodatkową barierę dla płynów. Zaprojektowany jest w taki sposób, aby możliwe było wiązanie najpierw na „brudno”, a następnie na „czysto”. Złożenie „book-folded”. Fartuch zabezpiecza przed przedostawaniem się zakaźnych płynów na ciało personelu zabiegowego. Oznaczenie rozmiaru, rodzaj fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Fartuch bez lateksu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200cmH₂O, mniej krytycznej min. 49cmH₂O, wytrzymałość na wypychanie dla powierzchni krytycznych na mokro min. 98kPa.

Fartuchy w wersji z ręczniczkami - fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy zgodny z EN 868-2.

POZ. 1 - DŁUGOŚĆ 115 CM

POZ. 2 - DŁUGOŚĆ 125 CM

POZ. 3 - DŁUGOŚĆ 140 CM

POZ. 4 - DŁUGOŚĆ - 155 CM

ODP: TAK

ZADANIE 5, POZ. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw z drobną różnicą - masa podkładu 60 x 60 cm wynosi nie mniej niż 64,9 g. Pozostałe parametry z SWZ.

ODP: TAK

ZADANIE 5, POZ. 2

Czy Zamawiający oczekuje fartuchów w rozm. M,L,XL,XXL?

ODP: Wykonawca może zaoferować fartuchy w rozm. M,L,XL,XXL

Pytania do projektu umowy:

1. Czy Zamawiający potwierdza, że dostawa odbywać się będzie w dni robocze od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy?

ODP: Tak

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu dostawy do godziny 15:00?

ODP: Zgodnie z § 1 ust. 2 Wykonawca dostarczać będzie ilości określone w SIWZ na własny koszt, loco ZOZ Końskie - zgodnie z telefonicznym lub pisemnym zamówieniem w terminie dogodzin od daty otrzymania zamówienia, lub w terminie uzgodnionym telefonicznie (transportem własnym, przesyłką pocztową lub poprzez wynajętego w tym celu przewoźnika) od poniedziałku do piątku (w dni robocze) w godz. 8.00 - 14.00) Dostawy po tych godzinach mogą być nieodbierane.

Udzielone odpowiedzi stanowią integralną część załączników i zapisów SIWZ

Pismo w dniu dzisiejszym zostaje zamieszczone na stronie internetowej [https:// www.zoz.konskie.pl](https://www.zoz.konskie.pl) , <https://miniportal.uzp.gov.pl/>

Sporządził,
Inspektor
ds. Zamówień Publicznych
mgr Anna Drabik

Z-ca Dyrektora
Zespołu Opieki Zdrowotnej
w Końskich
mgr inż. Jerzy Grodzki