

SPZOZ-ZP/2D/2022

Kępno, dnia 26.04.2022r.

Otrzymują:
https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_kepno

Dotyczy:

postępowania przetargowego pn. „Dostawa OBŁOŻEŃ OPERACYJNYCH oraz ODZIEZY OCHRONNEJ JEDNORAZOWEGO UŻYTKU dla Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Kępnie” – oznaczenie sprawy: SPZOZ-ZP/2D/2022.

Działając na podstawie art.284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021r. ,1129 ze zm.) Zamawiający – Samodzielny publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kępnie udziela odpowiedzi na pytanie zadane do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia niniejszego postępowania:

PYTANIE NR 1

Pozycja 2

*Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do artroskopii stawu kolanowego dodatkowo zawierającego w swoim składzie dren odprowadzający z zaciskiem 130cm? Pozostałe parametry zestawu bez zmian. **Odpowiedź: TAK***

Pozycja 3

*Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do laparoskopii, w którym serweta na stół narzędziowy ma rozmiar 160x150cm? Pozostałe parametry zestawu bez zmian. **Odpowiedź: TAK***

Pozycja 8

*Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do zabiegów na kończynie wzmocnionego, posiadającego w składzie serwetę nieprzylepną 2-warstwową wzmocnioną, w rozmiarze 150x190cm, w zamian za serwetę w rozmiarze 150 x 175 cm? Pozostałe parametry bez zmian. **Odpowiedź: TAK***

PYTANIE NR 2

Załącznik 2

*Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na poszczególne pozycje z formularza asortymentowego? Zgoda Zamawiającego umożliwi mu pozyskanie atrakcyjnych ofert oraz zwiększy konkurencyjność postępowania. **Odpowiedź: zgodnie z SWZ***

Załącznik 2

*W przypadku negatywnej odpowiedzi na powyższe pytanie – czy Zamawiający wydzieli do osobnego pakietu pozycję 1 oraz 6, co umożliwi nam złożenie atrakcyjnej cenowo oferty, a tym samym będzie korzystniejsze dla Zamawiającego? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ***

Pozycja 1

*Czy Zamawiający dopuści serwetę 2 warstwową o wymiarach 200/260 x 310 cm z otworem 30 x 30 cm wypełnionym folią chirurgiczną, z wycięciem w folii w kształcie gruszki 18 x 16 cm, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów 360 stopni? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ***

Pozycja 1

*Czy Zamawiający dopuści serwetę dla noworodka 80 x 90 cm? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ***

Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch zapinany w okolicy karku, bez możliwości zapinania w dowolnym miejscu?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści rzep 2 x 22 cm? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści miskę nerkową 800 ml? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści serwety samoprzylepne operacyjne ze wzmocnieniem o wymiarach 25cm x 60cm?)

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści fartuchy zapinane w okolicy karku, bez możliwości zapinania w dowolnym miejscu?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści tufery z gazy 17-nitkowej?) **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 1, 6

Czy Zamawiający dopuści serwety o gramaturze 60g/m² i chłonności 600%? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 1, 6

Czy Zamawiający dopuści gramaturę w strefie wzmocnionej 140g/m², chłonność pow. 900%?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Pozycja 1, 6

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane do transportu w zewnętrzny karton transportowy i wewnętrzny worek foliowy? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 1, 6

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu spełnienia tej normy? 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 niepalności 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: zgodnie z SWZ**

Pozycja 12

Czy Zamawiający dopuści torbę do przechwytywania płynów o wymiarach 50cm x 50cm wyposażoną w sztywnik w górnej części torebki, filtr w dolnej, wewnętrznej części torby i port do odsysania treści w dolnej części worka, którego budowa umożliwi podłączenia drenów o różnej średnicy, wykonaną z przezroczystej folii polietylenowej 0.065 mm? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści taśmę samoprzylepną typu rzep (velcro) o wymiarach 2cm x 22cm, składającą się z dwóch części - na jednej części znajduje się taśma umożliwiająca zamocowanie rzepu na serwecie?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Pozycja 14

Czy Zamawiający dopuści serwety jałowe w opakowaniu pośrednim – worek foliowy i transportowym – karton bez dyspensera? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 15

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy, jałowy, pełnobarierowy, fartuch chirurgiczny standard o następujących parametrach:

- wykonany z włókniny hydrofobowej typu SMS o gramaturze 35 g/m²,
- rękawy zakończone elastycznym mankietem z dzianiny,
- tylne części fartucha zachodzą na siebie,
- posiada 4 wszywane troki o długości min. 45 cm, 2 zewnętrzne troki umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego,
- z dodatkowym zapięciem w okolicy karku na rzep o długości 12,5 - 13 cm na jednej części fartucha i 6,5 -7,5 cm na drugiej części fartucha,
- szwy wykonane techniką ultradźwiękową,
- oznaczenie rozmiaru poprzez kolorową lamówkę oraz nadruk z rozmiarówką,
- do każdego fartucha dołączone dwa ręczniki o wymiarach 30 cm x 30 cm, gramatura 56 g/m²
- fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w serwetkę włókninową o wymiarach 60 cm x 60 cm,
- odporność na przenikanie cieczy >20 cm H₂O,
- wytrzymałość na wypychanie na sucho 155.4 kPa,
- wytrzymałość na rozciąganie na mokro 87.8 N,
- opakowanie typu papier-folia, posiadające 4 naklejki typu TAG, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej, spełnia wymagania aktualnej normy PN-EN 13795-1:2019? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 15

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy, jałowy, pełnobarierowy, fartuch chirurgiczny standard o następujących parametrach:

- wykonany z włókniny hydrofobowej typu SMS o gramaturze 45 g/m²,
- rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny,
- tylne części fartucha zachodzą na siebie,
- posiada 4 wszywane troki o długości min. 45 cm, 2 zewnętrzne troki umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego,
- dodatkowo zapięcie w okolicy karku na rzep o długości 12,5 - 13 cm na jednej części fartucha i 6,5 -7,5 cm na drugiej części fartucha,
- szwy wykonane techniką ultradźwiękową,
- oznaczenie rozmiaru poprzez kolorową lamówkę oraz nadruk z rozmiarówką,
- do każdego fartucha dołączone dwa ręczniki o wymiarach 30 cm x 30 cm, gramatura 56 g/m²,
- fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w serwetkę włókninową o wymiarach 60 cm x 60 cm.,
- odporność na przenikanie cieczy 53.3 cm H₂O,
- wytrzymałość na wypychanie na sucho 227 kPa,
- wytrzymałość na rozciąganie na mokro 99.7 N,
- opakowanie typu papier-folia, posiadające 4 naklejki typu TAG, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej, spełnia wymagania aktualnej normy PN-EN 13795-1:2019? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 16

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy, jałowy, pełnobarierowy, fartuch chirurgiczny standard Plus o następujących parametrach:

- wykonany z włókniny hydrofobowej typu SMS o gramaturze 35 g/m²,
- wzmocniony na rękawach, w okolicy brzucha i klatki piersiowej, chłonnym i nieprzemakalnym dwuwarstwowym laminatem o gramaturze 40 g/m²,

- rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny,
 - tylne części fartucha zachodzą na siebie,
 - posiada 4 wszywane troki o długości min.45 cm, 2 zewnętrzne troki umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego,
 - dodatkowo zapięcie w okolicy karku na rzep o długości 12,5 - 13 cm na jednej części fartucha i 6,5 -7,5 cm na drugiej części fartucha,
 - szwy wykonane techniką ultradźwiękową,
 - oznaczenie rozmiaru poprzez kolorową lamówkę oraz nadruk z rozmiarówką ,
 - do każdego fartucha dołączone dwa ręczniki o wymiarach 30 cm x 30 cm, gramatura min. 56 g/m²,
 - fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w serwetkę włókninową o wymiarach 60 cm x 60 cm,
 - odporność na przenikanie cieczy >100 cm H₂O,
 - wytrzymałość na wypychanie na sucho 327.8kPa,
 - wytrzymałość na rozciąganie na mokro >54.42 N - parametry w strefie krytycznej,
 - opakowanie typu papier-foolia, posiadające 4 naklejki typu TAG, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej, spełnia wymagania aktualnej normy PN-EN 13795-1:2019? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**
- Pozycja 16

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy, jałowy, pełnobarierowy, fartuch chirurgiczny standard Plus o następujących parametrach:

- wykonany z włókniny hydrofobowej typu SMS o gramaturze 45 g/m²,
- wzmocniony na rękawach, w okolicy brzucha i klatki piersiowej, chłonnym i nieprzemakalnym dwuwarstwowym laminatem o gramaturze 40 g/m²,
- rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny
- tylne części fartucha zachodzą na siebie,
- posiada 4 wszywane troki o długości min.45 cm, 2 zewnętrzne troki umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego,
- dodatkowo zapięcie w okolicy karku na rzep o długości 12,5 - 13 cm na jednej części fartucha i 6,5 -7,5 cm na drugiej części fartucha,
- szwy wykonane techniką ultradźwiękową,
- oznaczenie rozmiaru poprzez kolorową lamówkę oraz nadruk z rozmiarówką,
- do każdego fartucha dołączone dwa ręczniki o wymiarach 30 cm x 30 cm, gramatura min. 56 g/m²,
- fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w serwetkę włókninową o wymiarach 60 cm x 60 cm,
- odporność na przenikanie cieczy 65 cm H₂O,
- wytrzymałość na wypychanie na sucho 235 kPa,
- wytrzymałość na rozciąganie na mokro 99.7 N - parametry w strefie krytycznej,
- opakowanie typu papier-foolia, posiadające 4 naklejki typu TAG, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej, spełnia wymagania aktualnej normy PN-EN 13795-1:2019? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 17

Czy Zamawiający dopuści ubranie wykonane z włókniny SMS 35g/m², nieprześwitujące, antystatyczne, oddychające, z bluzą z krótkim rękawem, posiadającą wycięcie "V" zakończone obszyciem w kolorze ubrania oraz 3 kieszenie (2 w dolnej części oraz jedna mniejsza w części górnej) oraz ze spodniami z trokami w pasie, w kolorze niebieskim, zgodne z EN 13795-2:2019 Odzież i obłożenia chirurgiczne Wymagania i metody badań Część 2: Odzież dla bloków operacyjnych (przenikanie bakterii na sucho maksymalnie 37 CFU zgodnie z EN ISO 22612, pylenie 1,15 log 10 zgodnie z EN ISO 9073-10, wypychanie na sucho 48 kPa zgodnie z EN ISO 13938-1 siła zrywająca 43,7N kierunek wzdłużny/66,3N kierunek poprzeczny zgodnie z EN 29073-3)?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Pozycja 18

Czy Zamawiający dopuści zestaw dwóch osłon na kończynę o wymiarach 70cm x 120cm, wykonanych z

hydrofobowej włókniny typu SMS o gramaturze 50 g/m², łączenia wykonane techniką ultradźwiękową?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Pozycja 18

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę o wymiarach 35cm x 120cm w zestawie z taśmą samoprzylepną 10cm x 50cm, wykonaną z laminatu dwuwarstwowego (włóknina + folia PE) o gramaturze 56 g/m², warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folii PE zapobiega przemakaniu, chłonność materiału osłony: 350 %?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Pozycja 20

Czy Zamawiający dopuści bluzę z krótkim rękawem wykonaną z miękkiej włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 47g/m² w kolorze niebieskim, z krótkim rękawem zakończonym obszyciem, wyposażoną w 3 duże kieszenie (2 na dole bluzy, 1 na piersi), dekolot wyposażony z przodu w zapięcie na biały nap, z wszytą metką informującą o rozmiarze, dół bluzy obszyty, pakowaną jednostkowo z etykietą zawierającą informacje z nazwą, nr kat. produktu, producentem, datą produkcji, ważności oraz zbiorczo w karton (nie dyspenser)?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Pozycja 20

Czy Zamawiający dopuści bluzę z długim rękawem wykonaną z miękkiej włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 47g/m² w kolorze niebieskim, z rękawami długimi zakończonymi białymi, elastycznymi mankietami, wyposażoną w 2 duże kieszenie na dole bluzy oraz w biały elastyczny kołnierzyk pod szyją, zapinaną na białe napy, dół bluzy obszyty, pakowaną jednostkowo z etykietą zawierającą informacje z nazwą, nr kat. produktu, producentem, datą produkcji, ważności oraz zbiorczo w karton (nie dyspenser)? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 20-21

Czy Zamawiający dopuści bluzy oraz spodnie w rozmiarach S-XXL? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 21

Czy Zamawiający dopuści spodnie wykonane z miękkiej włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 47g/m² w kolorze niebieskim, wiązane na troki w pasie, wyposażone w 1 dużą kieszeń zapinaną na nap, nogawki obszyte, pakowane jednostkowo z etykietą zawierającą informacje z nazwą, nr kat. produktu, producentem, datą produkcji, ważności oraz zbiorczo w katon (nie dyspenser)? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 22

Czy Zamawiający dopuści serwetę wzmocnioną na stół instrumentalny o wymiarach 150x190cm, wykonaną z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m² (łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m²); warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa lamiantu zapobiega przemakaniu, o chłonności serwetki 350%? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Pozycja 24

Czy Zamawiający dopuści taśmę samoprzylepną pakowaną pojedynczo oraz w opakowaniu transportowym 1100 sztuk? **Odpowiedź: zgodnie z SWZ**

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Podpisano: **Dyrektor SPZOZ w Kępnie**
/-/ Beata Andrzejewska