



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W PRZASNYSZU**



06-300 Przasnysz, ul. Sadowa 9, centrala tel. 29 753 43 00, sekretariat 29 753 43 18, fax 29 753 43 80

NIP 761-13-33-881

REGON 000302480

BDO: 000110316

www.szpitalprzasnysz.pl

sekretariat@szpitalprzasnysz.pl

SPZZOZ.ZP/56/2023

Przasnysz, 11.12.2023 r.

**Do wszystkich,
którzy pobrali SWZ**

Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Przasnyszu na otrzymane pytania udziela odpowiedzi.

Pyt. 1

Pakiet I – Środki opatrunkowe:

Poz. nr 1 – czy nie nastąpiła omyłka pisarska w określeniu jednostki miary i Zamawiający oczekuje jednak wyceny „opakowania a’ 3 sztuki” a nie „sztuki”?

Jeśli Zamawiający oczekuje jednak zaoferowania 200 000 sztuk kompresów, to prosimy o dopuszczenie możliwości podania ceny jednostkowej za opakowanie a’ 3 sztuki i odpowiednie przeliczenie zamawianych ilości.

Odp. Zamawiający oczekuje podania ceny jednostkowej za saszetkę po 3 sztuki i jednostkę miary – opakowanie (saszetkę po 3 sztuki).

Pyt. 2

Pakiet I – Środki opatrunkowe:

Poz. nr 22 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do zakładania szwów zgodnego z opisem, ale nożyczki metalowe ostro/ostre mają rozmiar 11,4cm (zamiast 11,6)?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 3

Pakiet I – Środki opatrunkowe:

Poz. nr 37 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do nakłucia łędźwiowego / znieczulenia regionalnego zgodnego z opisem, ale jedna z igieł ma rozmiar 0,7 x 32mm (zamiast 0,7 x 30mm)?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 4

Pakiet VII – Środki opatrunkowe – opatrunki specjalistyczne i przeciwoleżynowe:

Poz. nr 14 i 15 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunków zgodnych z opisem, ale bez substancji antybakteryjnej?

Opatrunki natomiast zawierają w swoim składzie poliakrylan sodu (SAP). SAP dzięki swoim właściwościom fizyczno-chemicznym wiąże i zamyka wysięk oraz bytujące w nim patogeny w swojej strukturze obniżając ich miano, jednocześnie nie wykazując właściwości bójęcych. W konsekwencji działanie opatrunku, obojętne dla zdrowych i nowopowstałych tkanek, pozwala na opanowanie infekcji bez ryzyka wywołania oporności bakteryjnej oraz niepożądanych skutków związanych z cytotoksycznością powstałą w wyniku agresywnego działania środków bakteriobójęcych. Opatrunek spełnia wszystkie wytyczne WUWHS (Światowej Unii Towarzystw Leczenia Ran) stawiane opatrunkom NMWD w opublikowanym w 2020 roku oficjalnym stanowisku pt.: "Rola opatrunków niezawierających substancji czynnych w leczeniu zakażeń rany"?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 5

Pakiet 1, poz. 1-6 Czy zamawiający wydzieli poz.1-6 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru. **Pyt. 7**

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.

Pyt. 6

Pakiet 1, poz. 5-6 Czy zamawiający dopuści opaskę dzianą elastyczną, która wykonana jest z 100% włókien syntetycznych tj: poliestrowych i poliamidowych , opaska posiadająca rozciągliwość powyżej 130 %, zawierająca zapinkę wewnątrz opakowania indywidualnego?

Odp. Zamawiający dopuszcza. .

Pyt. 7

Pakiet 1, poz. 3-5,26-29 Czy zamawiający wydzieli poz.3-5,26-29 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.

Pyt. 8

Pakiet 1, poz. 26-29

Czy zamawiający oczekuje wyceny za 1 mb w stanie spoczynku? Czy Zamawiający dopuszcza i wymaga siatki opatrunkowe elastyczne wykonane 70 % - 80 % z przędzy poliamidowej teksturowanej (nazwa zamienna nylon, elastil, poliamid) oraz 20 % - 30 % poliuretanowej przędzy elastomerowej (nazwa zamienna lycra, spandex, elastan, dorlastan)

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 9

Dotyczy wzoru umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kary umownej w §5 ust. 1a) na 0,5% wartości brutto niezrealizowanej dostawy?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pyt. 10

PAKIET IV pozycja 4 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę serwet na stół operacyjny pakowanych a'20 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 11

PAKIET IV pozycja 4 Czy Zamawiający podając opakowanie jako jednostkę miary miał na myśli 1 sztukę?

Odp. Zamawiający miał na myśli 1 sztukę.

Pyt. 12

PAKIET IV pozycja 8 Czy Zamawiający dopuści zestaw do cięcia cesarskiego z serwetą do owinięcia noworodka w rozmiarze 75x80cm, pozostałe wymagania zgodnie z SWZ?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 13

PAKIET IV pozycja 9 Czy Zamawiający dopuści poniższy zestaw: • 1 serweta o wymiarach 100 x 110cm, z foliowym zbiornikiem na płyny w kształcie trójkąta, wyposażonym w separator części stałych od płynnych, kształtkę (sztywnik) pozwalającą na wyprofilowanie otworu wlotowego, taśmę przyklepną (2,5x60cm) oraz zawór do odprowadzania płynów; • 1 osłona z włókniny SMS na stolik 60x60cm.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 14

PAKIET VIII pozycja 3,4,5 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę opatrunków pakowanych a'20 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odp. Zamawiający wyraża zgodę.

Pyt. 15

PYTANIE DO ZAPISÓW UMOWY: Zwracamy się z prośbą o zmianę sposobu naliczania kar umownych na 1% od wartości niezrealizowanego zamówienia, licząc za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie.

Odp. Zamawiający pozostawia zapis bez zmian.

Pyt. 16

Pakiet I, pozycja 1 - Czy Zamawiający podając jednostkę miary szt. ma na myśli 1szt kompresu czy opakowanie a'3szt?

Odp. Zamawiający oczekuje podania ceny jednostkowej za saszetkę po 3 sztuki i jednostkę miary – opakowanie (saszetkę po 3 sztuki).

Pyt. 17

Pakiet I, pozycja 1 - Czy Zamawiający, w przypadku oczekiwania wyceny za 1szt kompresu, dopuści wycenę za opakowanie a'3szt z przeliczeniem podanych ilości do pełnego opakowania w górę? Państwa zgoda umożliwi zaoferowanie korzystniejszej ceny.

Odp. Zgodnie z odpowiedzią w pyt. 14.

Pyt. 18

Pakiet I, pozycja 7 - Czy Zamawiający dopuści elastyczny rękaw o dużej elastyczności o składzie: 70-80% przędzy poliamidowej teksturowanej oraz 20-30% poliuretanowej przędzy elastomerowej?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 19

Pakiet I, pozycja 8 - Czy Zamawiający dopuści opaskę podtrzymującą o rozciągliwości ok. 60%?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 20

Pakiet I, pozycja 10,11,12,13 - Czy Zamawiający dopuści przyklepiec o długości 9,14m?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 21

Pakiet I, pozycja 10,11 - Czy Zamawiający dopuści przyklepiec na jedwabiu pokryty klejem akrylowym, nawinięty na rolkę?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 22

Pakiet I, pozycja 12,13 - Czy Zamawiający dopuści przyklepiec nawinięty na rolkę?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 23

Pakiet I, pozycja 19 - Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pyt. 24

Pakiet I, pozycja 19 - Czy Zamawiający dopuści opatrunek o budowie warstwowej tj. włóknina + pulpa celulozowa?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 25

Pakiet I, pozycja 21 - Czy Zamawiający dopuści piankę o pojemności 300ml?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pyt. 26

Pakiet I, pozycja 21 - Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'300ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pyt. 27

Pakiet 1 poz.22, 25,26 – Czy Zamawiający dopuści zestaw ze strzykawką i igłami pozbawionymi opakowań jednostkowych, co pozwoli zminimalizować ilość odpadów opakowaniowych powstających podczas zabiegu?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 28

Pakiet I, pozycja 22 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo foliowy:

1 x Chwytnak plastikowy 14cm (Kocher, Pean)

1 x Pęseta ADSON metalowa 12cm

6 x Tupfer z gazy bez nitki RTG, 17N 20cm x 20cm

1 x Iglotrzymacz Mayo Hegar metalowy 15cm

1 x Nożyczki IRIS proste metalowe 11,5cm

1 x Strzykawka 3-częściowa 10ml Luer Lock

1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)

1 x Igła iniekcyjna (0,8 x 40)

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 60cm 2-warstwowa, z centralnym otworem przyklepnym o śr. 6cm

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 60cm 2-warstwowa?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 29

Pakiet I, pozycja 23 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo foliowy:

3 x Tupfer z gazy 17N 20cm x 20cm bez nitki RTG

1 x Pęseta ADSON metalowa 12cm

1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm

1 x Ostrze do ściągania szwów krótkie 6,5cm?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 30

Pakiet I, pozycja 23 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie:

1 x Ostrze chirurgiczne nr. 11

3 x Tupfer włókninowy bez nitki RTG 20cm x 20cm; włóknina 30G

1 x Pęseta plastikowe dł. 12,5cm; polipropylen

1 x Pęseta anatomiczna, metalowa dł. 12cm?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 31

Pakiet I, pozycja 24 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo foliowy:

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2 warstwowa

4 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm

5 x Kompres z gazy 17N 8W 7,5cm x 7,5cm

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2 warstwowa, z centralnym otworem o śr. 7 cm

1 x Chwytnak plastikowy 14cm (Kocher, Pean)

1 x Pęseta plastikowa niebieska 13 cm

2 x Rękawice diagn. nitrylowe bezpudrowe rozm. M

PAKOWANE OSOBNO

1 x Żel do znieczulenia błon śluzowych 6 mL

1 x Strzykawka z wodą destylowaną i gliceryną 10ml?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 32

Pakiet I, pozycja 25 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo foliowy:

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2-warstwowa

1 x Serweta chirurgiczna 45cm x 75cm 2-warstwowa, z centralnym regulowanym otworem przyklepnym 6cm x 8cm

4 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm

6 x Kompres z gazy 17N 8W 7,5cm x 7,5cm

1 x Igła iniekcyjna (0,8 x 40)

1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)

1 x Strzykawka 3-częściowa 10ml Luer-Lock

1 x Opatrunek foliowy z ramką 10cm x 15cm

1 x Iglotrzymacz MAYO HEGAR metalowy 15cm

1 x Chwytnak plastikowy 14cm (Kocher, Pean)

1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm

1 x Ostrze do ściągania szwów krótkie 6,5cm

1 x Miska nerkowata PVC 12cm x 18cm?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 33

Pakiet I, pozycja 26 - Czy Zamawiający dopuści przyłepiec zastępujący nici w rozmiarze 3x75mm?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 34

Pakiet I, pozycja 26 - Czy Zamawiający dopuści przyłepiec zastępujący nici pokryty klejem akrylowym?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 35

Pakiet I, pozycja 27 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie:

- 1 x serweta okulistyczna wzmocniona o wymiarach 120 cm x 170 cm z otworem o wymiarach 10 cm x 10 cm wypełnionym folią operacyjną, zintegrowana z 2 torbami do zbiórki płynów. Rozmiar jednej torby 20 x 25 cm. Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa.

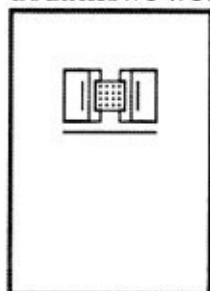
Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N.

Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H₂O. Współczynnik pylenia 1.4log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Materiał serwet odporny na działanie alkoholi na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610.

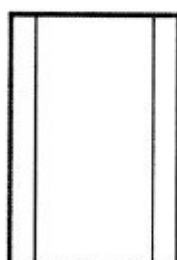
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 100 cm x 150 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej folii PE o gramaturze 40 g/m², wzmocniona hydrofilową włókniną wiskozowo-poliestrową o wymiarach 65 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 70g/m².

Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Opakowanie dodatkowe wewnętrzne – worek foliowy, opakowanie zewnętrzne – karton.



120x170cm

1szt./pc.



100x150cm

1szt./pc.

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 36

Pakiet I, pozycja 29 - Czy Zamawiający dopuści przyłepiec z tkaniny bawełnianej pokryty klejem akrylowym?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pyt. 37

Pakiet I, pozycja 29 - Czy nie zaszła omyłka i w opisie zamówienia Zamawiający ma na myśli przylepiec w rozmiarze 5cm x 5m?

Odp. Zamawiający miał na myśli 5cm x 5cm.

Pyt. 38

Pakiet I, pozycja 29 - Czy Zamawiający dopuści przylepiec pakowany a'6szt?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 39

Pakiet I, pozycja 29 - Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie handlowe a'6szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 40

Pakiet I, pozycja 31 - Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo z folii niepiaskowanej?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pyt. 41

Pakiet I, pozycja 32 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie:

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150cm x190 cm, pad 65 cm x 190 cm, łączna gramatura 70g/m²

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80cm x145 cm, wzmocnienie 60 x 145 cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm

2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10cm x 50cm

4 x ręcznik chłonny włókninowy o wymiarach 30cm x 30cm

Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m². Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1 na wysokim poziomie. Wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 97,2/84,6kPa.

Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro 87,6/85,4N. Odporność na penetrację płynów 188 cm H₂O. Współczynnik pylenia < 2,01log₁₀. Chłonność warstwy zewnętrznej 304%. Materiał serwet posiada I klasa palności wg 16 CFR 1610.

Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.

Opakowanie dodatkowe wewnętrzne – worek foliowy, opakowanie zewnętrzne – karton.

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 42

Pakiet I, pozycja 33 - Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'25 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 43

Pakiet I, pozycja 33 - Czy Zamawiający dopuści podkład chłonny nie posiadający boków z folii do podłożenia pod materac?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 44

Pakiet I, pozycja 33 - Czy Zamawiający dopuści podkład chłonny w rozmiarze 100 x 225cm z wkładem chłonnym 50 x 208cm \pm 2,5 cm; wykonany z pięciu warstw tj. włókniny polipropylenowej, warstwy celulozowej, pulpy celulozowej z superabsorbentem, warstwy celulozowej, niebieskiej folii PE. Opakowanie 10szt.?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pyt. 45

Pakiet I, pozycja 33 - Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'10szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 46

Pakiet I, pozycja 33 - Czy Zamawiający dopuści podkład chłonny w rozmiarze 180cm x 70cm z zakładkami?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pyt. 47

Pakiet I, pozycja 35 - Czy Zamawiający dopuści serwetę z otworem o średnicy 7 cm?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 48

Pakiet I, pozycja 35 - Czy Zamawiający dopuści serwetę o wymiarach 45 x 60 cm, z otworem o średnicy 6 cm?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 49

Pakiet I, pozycja 36 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

Serweta główna wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², dolna część serwety wykonana z niebieskiej folii PE. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 41.7 cm H₂O. Wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Materiał serwet odporny na działanie alkoholu na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610.

- 1 x serweta o wymiarach 190 cm x 230 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem brzuszny o średnicy 6 cm oraz kroczywym 6 cm, zintegrowana z bezłateksową osłoną palca do badania per rectum, torebką do zbiórki płynów z sitem i zaworem, o wymiarach 60 x 80 cm

- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

- 4 x ręcznik chłonny włókninowy o wymiarach 30 cm x 30 cm

- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65 x 190 cm, gramatura 70g/m²

Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Opakowanie dodatkowe wewnętrzne – worek foliowy, opakowanie zewnętrzne – karton.

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 50

Pakiet I, pozycja 37 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie:

6 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 15cm x 15cm
1 x Chwytnak plastikowy 14cm (Kocher, Pean)
1 x Strzykawka 3-częściowa 5ml Luer Lock
1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)
1 x Igła iniekcyjna (0,7 x 30)
1 x Opatrunek włókn. z wkładem chłonnym 5cm x 7,2cm
1 x Serweta chirurgiczna 75cm x 90cm 2-warstwowa
1 x Serweta chirurgiczna 75cm x 90cm 2-warstwowa, z centralnym otworem przylepnym 6cm x 8cm?

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 51

Pakiet I, pozycja 38 - Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m².

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1 na wysokim poziomie. Wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 110/100 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 70/75 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 196 cm H₂O. Współczynnik pylenia 1,85log₁₀. Chłonność warstwy zewnętrznej min. 600%. Materiał serwet posiada I klasa palności wg 16 CFR 1610.

- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, pad 65 cm x 190 cm, gramatura 77g/m²
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 60 x 145 cm
- 1 x serweta wzmocniona o wymiarach 150 cm x 190 cm
- 1 x serweta z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm o wymiarach 230 cm x 320 cm, zintegrowana z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 60 cm x 100 cm z otworem samouszczelniającym
- 1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 22 cm x 75 cm
- 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 4 x ręcznik chłonny włókninowy o wymiarach 30 cm x 30 cm

Opakowanie typu Header Bag wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Opakowanie dodatkowe wewnętrzne – worek foliowy, opakowanie zewnętrzne – karton.

Odp. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pyt. 52

Pakiet I, pozycja 22-25, 37 - Czy Zamawiający dopuści produkty sterylizowane tlenkiem etylenu?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

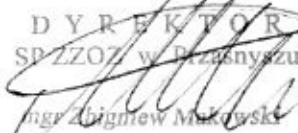
Pyt. 53

Pakiet I, pozycja 27, 30-31, 32, 35, 36, 38 - Czy Zamawiający dopuści produkty sterylizowane radiacyjnie?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że przedłuża termin składania ofert do dnia 15.12.2023 r. godz. 10:00, otwarcie nastąpi w dniu 15.12.2023 r. godz. 10:15.

Z poważaniem

DYREKTOR
SPZZOZ w Przysnyszu

mgr Zbigniew Makowski

