

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW ZAINTERESOWANYCH UDZIAŁEM  
W POSTĘPOWANIU PRZETARGOWYM**

**dot. postępowania na zadanie pn.:  
„Sukcesywna dostawa materiałów jednorazowego użytku dla SP ZOZ MSWiA w Opolu”**

**( organizowanego w trybie przetargu nieograniczonego )**

Zgodnie z art. 135 ustawy prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2020 roku Zamawiający wyjaśnia zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przedmiotowego postępowania przetargowego:

Pytanie 1 Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkty z Pakietu 44 poz. 12 i 13 i dopuści: Wiaderko na chusteczki przeznaczone do nasączenia środkami dezynfekcyjnymi oraz Kompatybilny z nim System chusteczek przeznaczonych do nasączenia środkami dezynfekcyjnymi w wiaderku. Chusteczki o gramaturze 70g/m2. Wyrób medyczny. Opakowanie - 1 rolka po 100 chusteczek w rozmiarze 30 x 34 cm? lub Wiaderko na chusteczki przeznaczone do nasączenia środkami dezynfekcyjnymi oraz Kompatybilny z nim System chusteczek przeznaczonych do nasączenia środkami dezynfekcyjnymi w wiaderku. Chusteczki o gramaturze 70g/m2. Wyrób medyczny. Opakowanie - 1 rolka po 300 chusteczek w rozmiarze 18 x 25 cm? W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA I WYJAŚNIENIE CZY ZAMAWIAJĄCY MA NA MYŚLI PUSTE WIADERKA I WIADERKA Z WKŁADEM W ŚRODKU CZY MOŻE PUSTE WIADERKA I WKŁADY DO WIADERKA?

**Zgodnie z SWZ.**

Pytanie 2 Czy Zamawiający wydzieli do osobnego

Pakietu produkty z Pakietu 45 poz. 16 i 17 i dopuści: Dozownik do systemu suchych chusteczek, Trwały, wytrzymały, wielokrotnego użytku, dostarczany bez wymiennych zamknięć z naklejkami w różnych kolorach, pozwalającymi prawidłowo oznakować zawartość dozownika oraz Kompatybilne z nimi Suche chusteczki niskopyłące o wymiarach 30x34cm, o gramaturze 70g/m2, dostarczane w rolkach (po 100 szt. na rolce) przeznaczone do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych. Opakowanie zawierające naklejki umożliwiające opisanie dozownika dozującego chusteczki, op = 1 rolka Produkt kompatybilny z dowolnym środkiem do dezynfekcji wyprodukowanym przez dowolnego producenta? lub Dozownik do systemu suchych chusteczek, Trwały, wytrzymały, wielokrotnego użytku, dostarczany bez wymiennych zamknięć z naklejkami w różnych kolorach, pozwalającymi prawidłowo oznakować zawartość dozownika oraz Kompatybilne z nimi Suche chusteczki niskopyłące o wymiarach 18x25cm, o gramaturze 70g/m2, dostarczane w rolkach (po 300 szt. na rolce) przeznaczone do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych. Opakowanie zawierające naklejki umożliwiające opisanie dozownika dozującego chusteczki, op = 1 rolka Produkt kompatybilny z dowolnym środkiem do dezynfekcji wyprodukowanym przez dowolnego producenta? W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA

**Zgodnie z SWZ.**

Pytanie 3 Dotyczy umowy- prosimy do paragrafu 7

dopisać na końcu ustęp 13 o treści: "Ustępy od 1,3,,4,5,6,7, paragrafu 7 obowiązują pod warunkiem, że Zamawiający opłacił wszystkie wystawione przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego faktury w terminie do ich opłacenia." lub o dopisanie na końcu paragrafu 7 ustępu 13 o treści: "W przypadku niedotrzymania przez Zamawiającego terminu zapłaty faktury za dostarczony towar, Wykonawcy przysługuje prawo naliczania odsetek ustawowych i równocześnie przysługuje mu prawo naliczania kar umownych w wysokości 0,1% wartości brutto z nieopłaconej w terminie faktury za każdą rozpoczętą godzinę zwłoki w płatności.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 4, pozycja nr 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igieł do elektrostymulacji przy użyciu USG oraz neurostymulatora o szlifie 20' w rozmiarach : 22G/50mm, 21G/85mm,21G/100mm, 20G/120mm.

**Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

Pakiet nr 8 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie fartucha o gramaturze włókniny 20g?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie maski bez badania ciop?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie maski pakowanej po 10 lub 20 sztuk?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 10 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kaniuli bezpiecznej wykonanej z fep z dwoma paskami widniejącymi w promieniach RTG z polimerowym zatrzaskiem z logo producenta tylko na op. jednostkowym?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 10 poz. 1-4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie ochraniaczy w rozmiarze uniwersalnym wysokość 48cm x31cm?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie ochraniaczy o gramaturze 55-60g?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie ochraniaczy bez szwów zakrywanych tasma?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie ochraniaczy z gumka w stanie swobodnym 13cm (+/-2cm)?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 17 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 17 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kombinezonu 65g?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 17 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kombinezonu 55g?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 1-5

Czy Zamawiający może określić jakich strzykawek oczekuje luer czy luer lock?

**Luer.**

Pakiet nr 24 poz. 1-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawek ze skala rozszerzona?

**Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

Pakiet nr 24 poz. 4-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawek pakowanych po 50 sztuk?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 1-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawek z tłokiem w kolorze białym/ mlecznym?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 5,7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawek ze skala rozszerzona?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 22

Czy Zamawiający wymaga przyrządu z komora kroplowa 55mm w części przezroczystej?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 22

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie przyrządu z komora kroplowa mniejsza niż 6cm?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 22

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie przyrządu z ftalanami?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 24

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie przyrządu bez zmatowionego kolca ?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 22,24

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie przyrządu bez pochewki i uchwyty na dren?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 24,25

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie przedłużacza ze średnica wewnętrzną 1,2mm i zewnętrzną 2,5mm?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 27

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie bezigłowego portu z przezroczystą membraną o długości ok 9,5cm z przesuwными zaciskami z średnica drenów wew 1,1 mm zew. 2,35mm z szybkością przepływu 143ml/min

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 30

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawki tbc z tłokiem w kolorze kontrastującym innym niż pomarańczowy?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 30

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawki tbc ze skalą 1l.u =0,025ml?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 30

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawki tbc ze skalą 1l.u =0,01ml?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 24 poz. 30

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie strzykawki z logo identyfikującym produkt?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 29 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie maski z bfe 98% zgodna z wytycznymi ministerstwa zdrowia?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 29 poz. 1

CZY ZAMAWIAJĄCY WYMAGA MASEK MEDYCZNYCH TYPU II WEDŁUG AKTUALNEJ NORM PN EN 14683:2019 ZGODNIE Z WYTYCZNYMI KRAJOWEGO KONSULTANTA W DZIEDZINIE CHOROÓB ZAKAZNYCH UMIESZCZONYMI NA STRONIE MINISTERSTWA ZDROWIA?

**Zamawiający wymaga jak wyżej.**

Pakiet nr 29 poz. 2-3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie czepka pakowanego z worek foliowy pakowane po 100sztuk?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 29 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie czepka bez wkładki wchłaniającej pot?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 29 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie czepka o gramaturze 20g?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 29 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie fartucha o gramaturze 20g?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 29 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie fartucha z rękawami zakończonymi gumką?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 29 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie fartucha z mankietem o dłu 8-9cm (+/- 3cm)?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 29 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie fartucha wykonanego z włókniny smms?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 29 poz. 6-9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu?

4

## **Zgodnie z SWZ.**

### Pakiet nr 23, Pozycja 15

Czy Zamawiający dopuści dwudrożny cewniki Foleya wykonany z naturalnej gumy lateksowej pokrytej silikonem z dwoma naprzeciwległymi otworami z końcówkami kodowanymi kolorami o przekroju jak poniżej:

- cewnik 10Fr o długości 30cm i balon o pojemności: 3ml - 5ml
- cewnik 12Fr o długości 38cm i balon o pojemności: 3ml - 5ml
- cewnik 14Fr o długości 38cm i balon o pojemności: 15ml - 30ml
- cewnik 16Fr - 24Fr o długości 38cm i balon o pojemności: 30ml - 50ml

Cewniki sterylizowane tlenkiem etylenu. Produkt sterylny pakowany podwójnie w wewnętrzny worek foliowy i zewnętrzne opakowanie folia-papier, co umożliwi ich aseptyczne użytkowanie.

## **Zgodnie z SWZ.**

### Dotyczy: ZP-7/2021, Pakiet nr 23, Pozycja 16

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foleya wykonany z 100% z silikonu dwudrożny, z dwoma naprzeciwległymi otworami z końcówkami kodowanymi kolorami o przekroju jak poniżej:

- cewnik 14Fr - 20Fr o długości 42cm i balon o pojemności: 20ml - 30ml

Cewniki sterylizowane tlenkiem etylenu. Produkt sterylny pakowany podwójnie w wewnętrzny worek foliowy i zewnętrzne opakowanie folia-papier, co umożliwi ich aseptyczne użytkowanie.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 15-16 z Pakietu nr 23 i stworzy osobny pakiet?

## **Zgodnie z SWZ.**

### Pytanie 1 – dotyczy pakietu nr26

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego dopuszczenie płynu do barwienia tkanek w opakowaniach zawierających 10 sztuk fiolek x1 ml.

W przypadku wyrażenia zgody na powyższe prosimy o wyjaśnienie w jaki sposób przeliczyć opakowania w ofercie.

## **Zamawiający dopuszcza jak wyżej. Przeliczyć na 3 op.**

### Pytanie nr 1 – dotyczy projektu umowy

Zgodnie z art. 436 ust 3 ustawy PZP zwracamy się z wnioskiem o bezwzględne umieszczenie we wzorze umowy

**Zamawiający w § 7 dodaje ustęp 13 o brzmieniu: „łączna maksymalna wysokość kar umownych, których mogą dochodzić strony nie może przekroczyć 15% wartości przedmiotu umowy w okresie jej obowiązywania”.**

### .Pytanie nr 2 – dotyczy pakiet 8 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompletu chirurgicznego – bluza + spodnie wykonanego z przewiewnej, antystatycznej włókniny SMS o gramaturze 35g/m2. Bluza z krótkim rękawem, wycięcie w serek obszyte białą lamówką, w dolnej części 2 kieszenie o wymiarach 19,5 cm x 17,5 cm. Spodnie w pasie wiązane na troki. Produkt spełnia wymagania normy 13795-2:2019. Oferowane rozmiary: S, M, L, XL, XXL.

## **Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

### Pytanie nr 3 – dotyczy pakiet 8 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha wizytacyjnego wykonanego z przewiewnej włókniny polipropylenowej o gramaturze 25g/m2, długi rękaw zakończony elastyczną gumką. Rozmiar uniwersalny 120 x 140cm.

## **Zgodnie z SWZ.**

### Pytanie nr 4 – dotyczy pakiet 8 poz. 3

Zwracamy się z wnioskiem o wyrażenie zgody na zaoferowanie masek 4-warstwowych z dodatkowym filtrem z nanowłókna, które z powodzeniem można uznać za alternatywę dla masek FFP3. Jako jedyne w Europie posiadają potwierdzoną przez laboratorium Nelson Labs przepuszczalność wirusów (**VFE >99%**) o średnicy 0,025 – 0,027 µm (średnica koronawirusa wynosi 0,12 µm). Maski ma wymiar 100 x 180mm, wykonana jest z 3 warstw włókniny polipropylenowej (Spunbond + Meltblow + Spunbond) oraz dodatkowej warstwy z wysokiej jakości nanowłókien. Dzięki elastycznym gumkom, wszytemu usztywnieniu oraz zakładkom (harmonijka) w środkowej części, maseczkę łatwo można dopasować do kształtu twarzy. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I. Typu IIR, zgodnie z EN 14683:2019.

Wyrażając zgodę na zaoferowanie wyżej opisanego produktu, otrzymają Państwo wysokiej jakości maskę, dającą możliwie najwyższą ochronę, rekomendowaną przez Polską Federację Szpitali.

## **Zgodnie z SWZ.**

### Pytanie nr 5 – dotyczy pakiet 9 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompletu chirurgicznego – bluza + spodnie wykonanego z włókniny SMS o gramaturze 35g/m2. Bluza z krótkim rękawem, wycięcie w serek obszyte białą lamówką, w dolnej części 2 kieszenie. Spodnie w pasie wiązane na troki. Oferowane rozmiary: S, M, L, XL, XXL.

## **Zgodnie z SWZ.**

Pytanie nr 6 – dotyczy pakiet 28 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu:

Skład zestawu:

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm (włóknina poliestrowa)

1 wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm (folia- PE piaskowana 60 µm niebieska, wzmocnienie chłonne - laminat 2 warstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, w części chłonnej polipropylen).

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm (pulpa celulozowa – gramatura 55g/m<sup>2</sup>)

1 elastyczna osłona na kończynę 22 x 75 cm (elastyczna folia SBS/elastyczna gaza poliestrowa)

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm, składana

1 serweta do artroskopii kolana 230 x 320 cm z trójkątną torbą na płyny 105 x 90 cm, z filtrem i portem do odsysania i 2 elastycznymi otworami o średnicy 5 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (wykonana z niebieskiego laminatu dwuwarstwowego, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowanego, nieprzemakalnego).

Materiał serwet głównych 3 warstwowy na całej powierzchni PP+PE+PP (grubość folii 33µm) o gramaturze 75 g/m<sup>2</sup>. Produkt zgodny z normą PN EN 13795, odporny na penetrację płynów i mikroorganizmów, odporność na rozerwania na mokro – 185 kPa. Na opakowaniu 4 odklejane etykiety z numerem katalogowym, numerem LOT, datą ważności produktu

i oznaczeniem marki.

**Zgodnie z SWZ.**

Pytanie nr 7 – dotyczy pakiet 28 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu:

Skład zestawu:

3 taśmy przylepne 9 x 50 cm (włóknina poliestrowa)

1 wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm (folia- PE piaskowana 60 µm niebieska, wzmocnienie chłonne - laminat 2 warstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, w części chłonnej polipropylen).

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm (pulpa celulozowa – gramatura 55g/m<sup>2</sup>)

1 elastyczna osłona na kończynę 30 x 120 cm (elastyczna folia SBS/elastyczna gaza poliestrowa)

1 elastyczny bandaż 12 cm x 6 m

2 przylepne serwety 75 x 90 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 przylepna serweta 180 x 180 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 przylepna serweta 150 x 240 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów

1 serweta 230 x 260 cm z wycięciem „U” 20 x 100 cm z padem chłonnym 75 x 140 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (wykonana z niebieskiego laminatu dwuwarstwowego, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowanego, nieprzemakalnego).

Materiał serwet głównych 3 warstwowy na całej powierzchni PP+PE+PP (grubość folii 33µm) o gramaturze 75 g/m<sup>2</sup> w części podstawowej + łata chłonna o gramaturze 80g/m<sup>2</sup>.

Produkt zgodny z normą PN EN 13795, odporny na penetrację płynów i mikroorganizmów, odporność na rozerwania na mokro > 270 kPa. Na opakowaniu 4 odklejane etykiety z numerem katalogowym, numerem LOT, datą ważności produktu i oznaczeniem marki.

**Zgodnie z SWZ.**

Pytanie nr 6 – dotyczy pakiet 28 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu:

Skład zestawu:

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm (włóknina poliestrowa)

1 wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm folia- PE piaskowana 60 µm niebieska, wzmocnienie chłonne - laminat 2 warstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen)

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm (pulpa celulozowa – gramatura 55g/m<sup>2</sup>)

1 serweta brzuszno-kroczoowa 215/240 x 350 cm, zintegrowana z nogawicami i kieszenią na płyny z filtrem i portem, z 2 otworami przylepnymi: górnym 25 x 30 cm, dolnym 9 x 15 cm (z dodatkową osłoną do zasłonięcia otworu, kiedy nie jest używany)

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Materiał serwet głównych 2 warstwowy PE+PP na całej powierzchni (grubość folii 33µm) o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup> w części podstawowej.

1

Produkt zgodny z normą PN EN 13795, odporny na penetrację płynów i mikroorganizmów, odporność na rozerwanie na mokro > 168 kPa. Na opakowaniu 4 odklejane etykiety z numerem katalogowym, numerem LOT, datą ważności produktu i oznaczeniem marki.

**Zgodnie SWZ.**

Pakiet 36, pozycja 1, 2, 3, 5

Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania antybakteryjny system do odsysania konkurencyjnego producenta o następujących cechach:

Wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce ( pacjent, próżnia ), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Króciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny: gładki, rozszerzający się, przez co dostosowany jest do drenów o różnej średnicy; nie jest obrotowy, ponieważ obrotowy jest cały wkład, w tym sensie, że można go umieścić w kanistrze w dowolnej pozycji i tym samym skierować króciec w stronę pacjenta.

Wyposażone są w filtr hydrofobowo-antybakteryjny, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu oraz szeroki port do pobierania próbek. Wkłady samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania. Wkłady okrągłe, wykonane z polietylenu, wkłady częściowo sprasowane. Wkłady oraz kanistry występują o pojemności 2000 ml. Kanistry kompatybilne z oferowanymi wkładami, ze skalą pomiarową co 100 ml , z możliwością mycia ręcznego, mechanicznego. Kanistry z przezroczystego tworzywa, z możliwością sterylizacji w temp.121st.C, wyposażone są w zaczepek do mocowania, bez innych przyłączy.

Zgoda Zamawiającego umożliwi zaoferowanie systemu najnowocześniejszego na rynku, ze względu na opatentowaną, antybakteryjną technologię produkcji wkładów i pojemników ( co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196). Deklarujemy bezpłatne wyposażenie oddziałów w kompatybilne pojemniki ( o właściwościach antybakteryjnych ) wielorazowego użytku, w przypadku wybrania naszej oferty.

W przypadku niedopuszczenia naszego systemu, prosimy o merytoryczne uzasadnienie.

Zgodnie z SWZ. Szpital i Poradnie wyposażone są w sprzęt innej firmy więc szpital zamawia oprzyrządowanie do posiadanego sprzętu.

1. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 1 pkt. 1), 2):

1. Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu kary umowne:

- 1) z tytułu rozwiązania umowy, w tym odstąpienia od niej, z przyczyn, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność, w wysokości 10% wartości niezrealizowanej części przedmiotu umowy brutto;
- 2) za każda rozpoczętą godzinę zwłoki w prawidłowej realizacji każdorazowej dostawy sprzętu medycznego jednorazowego użytku, w wysokości 0,1% wartości tejże dostawy brutto, jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto nieprawidłowo zrealizowanej dostawy.

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 7 ust. 8 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?

**Zgodnie z SWZ.**

3. Czy Zamawiający dokona modyfikacji w § 7 ust. 9 projektu umowy i dopuści prawo Wykonawcy do wstrzymania dostaw towaru, w przypadku braku zapłaty zobowiązań Zamawiającego, do czasu uregulowania przez niego płatności.

**Zgodnie z SWZ.**

4. W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 7 ust. 5 oraz § 8 ust. 4 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

**Zgodnie z SWZ.**

5. Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

**Paragraf 7 ust. 7-8 wzór umowy widnieją takie zapisy.**

Pakiet nr 12

1. Czy Zamawiający w pozycji 3 dopuści zaoferowanie klipsownic o średnicy narzędzia 2,5 mm.

**Zgodnie z SWZ.**

2. Czy Zamawiający w pozycji 3 dopuści zaoferowanie klipsownic o szerokości rozwarcia 12 mm i 15 mm.

**Zgodnie z SWZ.**

3. Czy Zamawiający w pozycji 4 dopuści zaoferowanie pętli z drutu o grubości 0,33 mm, długość narzędzia 240 cm.

**Zgodnie z SWZ.**

4. Czy Zamawiający w pozycji 5 dopuści zaoferowanie pętli z drutu o grubości 0,33 mm, długość narzędzia 240 cm.

**Zgodnie z SWZ.**

5. Czy Zamawiający w pozycji 6 dopuści zaoferowanie pętli o średnicy osłonki 2,3 mm, wymiary siatki 40 mm x 75 mm.

**Zgodnie z SWZ.**

6. Czy Zamawiający w pozycji 8 dopuści zaoferowanie kleszczy powleczonych PTFE, rozmiar łopatek minimum 3,86 mm, znaczniki głębokości na osłonce, końcówka widoczna w RTG, zabezpieczone plastikowym kapturkiem.

**Zgodnie z SWZ.**

7. Czy Zamawiający w pozycji 13 dopuści zaoferowanie szczotek o długości 250 cm.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet 29 pozycja 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie fartucha na bardzo niskim poziomie pylenia 2,5 log 10?

**Zgodnie z SWZ.**

1. Czy Zamawiający w pakiecie 7 lp. 20 i 21 wyłączy te pozycje do oddzielnego co umożliwi wystartowanie większej ilości oferentów i przedstawienie oferty w konkurencyjnej cenie.

**Zamawiający wydzieli w/w pozycje do osobnego pakietu i utworzy pakiet 7a.**

Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści komplet chirurgiczny z włókniny o gramaturze min. 35g/m<sup>2</sup>? Dotyczy Pakietu nr 8, poz. 1

**Zgodnie z SWZ.**

Czy Zamawiający dopuści komplet chirurgiczny z bluzą posiadającą wycięcie „V” zakończone białą lamówką?

**Zgodnie z SWZ.**

Dotyczy Pakietu nr 8, poz.2 Czy Zamawiający dopuści fartuch ochronny w rozmiarze uniwersalnym?

**Zgodnie z SWZ.**

Dotyczy Pakietu nr 8, poz.2

Czy Zamawiający dopuści fartuch ochronny wykonany z włókniny o gramaturze min. 20g/m<sup>2</sup>? Dotyczy Pakietu nr 8, poz.3 Prosimy Zamawiającego o wydzielenie ww. pozycji do osobnego pakietu co umożliwi Zamawiającemu na uzyskanie większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakietu nr 9, poz. 1 Czy Zamawiający dopuści komplet chirurgiczny z włókniny o gramaturze min. 40g/m<sup>2</sup>? Dotyczy Pakietu nr 9, poz. 1 Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania kompletów chirurgicznych dopuszczonych do stosowania na bloku operacyjnym zgodnych z wymaganiami normy EN 13795?

**Zgodnie z SWZ.**

Pakietu nr 9, poz. 1 Czy Zamawiający oczekuje w celu potwierdzenie spełnienia wymogów normy EN 13795 przedstawienia raportu z badania gotowego produktu?

**Zamawiający nie oczekuje jak wyżej.**

PYTANIE 1 DOTYCZY PAKIETU NR 22 Czy Zamawiający dopuści Elektrode neutralna jednorazowa dzielona o powierzchni czynnej 103 cm<sup>2</sup>, o powierzchni ogólnej 168cm<sup>2</sup>, uniwersalną dla dzieci i dorosłych, hydrożelową, owalną pakowaną pojedynczo w opakowaniu zbiorczym po 100 szt. ?

**Zgodnie z SWZ.**

Ze względu na możliwość złożenia konkurencyjnej pod względem cenowym oferty prosimy o wydzielenie z pakietu 29 poz. 5. Ponadto prosimy o dopuszczenie fartuchów o następujących parametrach

Sterylny fartuch chirurgiczny ze wstawkami - do długich procedur, wykonany z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>; wyposażony w nieprzemakalne wstawki z przodu i na rękawach wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 40 g/m<sup>2</sup> (rękawy na wysokości wstawki szyte techniką ultradźwiękową, zapewniające pełną barierowość). Fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem z tyłu zapięcie na rzep. Indywidualne oznakowanie rozmiaruna etykietce, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Opakowanie folia-papier z dwiema etykietami samoprzylepnymi. Wewnętrzne owinięcie fartucha wykonane z papieru, dodatkowo pakowane z dwoma celulozowymi ręcznikami do osuszania rąk. Zgodny z normą PN EN 13795 - wymagania wysokie. Współczynnik barierowości (BI) = 6. Fartuch powinien charakteryzować się bardzo niskim poziomem pylenia min.2,1 Log 10 (liczby cząstek). Wymagane rozmiary: M, L, XL,XXL.

**Zgodnie z SWZ.**

Pytanie 1 do pakietu nr 22

W ramach poprawy konkurencyjności proszę o dopuszczenie elektrody neutralnej, dzielonej jednorazowego użytku, o powierzchni 110cm<sup>2</sup>, pakowanej po 100 szt.

**Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

Pytanie 2 do pakietu nr 35

W ramach poprawy konkurencyjności proszę o dopuszczenie jednorazowych pętli do resekcji macicy i mięśniaków o średnicy 100mm lub 175mm do wyboru przez zamawiającego, kompatybilnych z zestawem Bowa do resekcji

7

macicy będącym na wyposażeniu Bloku Operacyjnego

**Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

**Pakiet 28 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji ginekologicznych z ręcznikami o gramaturze 65 g/m<sup>2</sup>? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

**Pakiet 33 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści nakłuwacz o objętości próbki krwi 10-50 µl?

**Zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 33 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści nakłuwacz o objętości próbki krwi 20-70 µl?

**Zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 5**

**Pozycja 1**

Prosimy o możliwość zaferowania:

Rękawice chirurgiczne, ortopedyczne, lateksowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową hydrożelową, bezpudrowe, wewnątrz silikonowane, pokryte przeciwdrobnoustrojowym CPC, grubość: na palcu 0,34 mm, na dłoni 0,24 mm, na mankiecie 0,21 mm; AQL po zapakowaniu 0,65, wytrzymałość na zrywanie przed i po starzeniu min. 34 N, po, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, poziom protein < 50 ug/g rękawicy, mankiet rolowany z widocznymi podłużnymi i poprzecznymi wzmocnieniami, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z dodatkowymi tłoczeniami w listkach ułatwiającymi otwieranie, Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Opakowanie 50par. Rozmiary 5,5-9,0.

**Zgodnie z SWZ.**

**Pozycja 2**

Prosimy o możliwość zaferowania:

Rękawice chirurgiczne lateksowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową, powierzchnia zewnętrzna chwytna co najmniej mikroteksturowana, zgodne z normą EN 455-1,2,3,4 grubość maks.: na palcu 0,22 mm, na dłoni 0,19 mm, na mankiecie 0,17 mm; AQL maks. 0,65, długość rękawicy min. 289 mm, sterylizowane radiacyjnie, poziom protein alergicznych ≤ 10 ug/g rękawicy, mankiet rolowany. Badania na przenikalność min. 16 cytotatyków zgodnie z ASTM D 6978. Siła zrywania min. 16 N przed i po starzeniu. Wolne od chemicznych akceleratorów: ZDBC, MBT, ZMBT, DPG. Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III, Certyfikat CE dla Wyrobu Medycznego Klasy IIa i Certyfikat ISO 13485, rozm. 5,5 – 9,0, nazwa rękawicy, strona i rozmiar nadrukowane bezpośrednio na rękawicy. Opakowanie zewnętrzne, hermetyczne foliowe z listkiem do otwierania i kodem kreskowym, wewnętrzne papierowe z opisem i kodem kreskowym.

**Zgodnie z SWZ.**

**Pozycja 3**

Prosimy o możliwość zaferowania:

Rękawice chirurgiczne, lateksowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, AQL 0,65; sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, faktyczny poziom protein ≤ 10 ug/g rękawicy (w badaniach niezależnych, nie starszych niż 2013 r.), mankiet rolowany, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe z wycięciem w listku ułatwiającym otwieranie, długość min. 260-280 mm dopasowana do rozmiaru, badania na przenikalność dla wirusów zgodnie z ASTM F 1671, badania na przenikalność substancji chemicznych zgodnie z EN-374-3 (dokument z wynikami badań dla min. 7 substancji na co najmniej 1 poziomie ochrony wydany przez jednostkę notyfikowaną), Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.

**Zgodnie z SWZ.**

**Pozycja 4**

Prosimy o możliwość zaferowania:

Rękawice chirurgiczne neoprenowe, bezpudrowe z wielowarstwową strukturą syntetycznych powłok wewnętrznych z surfaktantem, zewnętrzna powierzchnia gładka, chwytna, jasnobrązowe, AQL 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, grubość: na palcu 0,19 mm, na dłoni 0,16 mm, na mankiecie 0,14 mm, wytrzymałość po starzeniu min. 15 N, mankiet rolowany z wewnętrzną powierzchnią zapobiegającą zsuwaniu się. Odporne na przenikanie cytotatyków w tym Melphalan, Carmustine i Thiotepa z czasem ochrony powyżej 30 min. Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z teksturowaniem listka, Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III, Typ A wg. EN ISO 374-1. Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.

**Zgodnie z SWZ.**

**Pozycja 6**

Prosimy o możliwość zaferowania:

Niesterylne, jednorazowe rękawice diagnostyczno-ochronne, bezpudrowe, nitrylowe. Powierzchnia wewnętrzna i zewnętrzna - polimer butadienowy, wewnętrzna chlorowana. Kształt uniwersalny pasujący na prawą i lewą dłoń.



Równomiernie rolowany brzeg mankietu. Delikatnie teksturowane z dodatkową teksturą na końcach palców. Grubość na palcach min. 0,08 mm, grubość na dłoni min. 0,05 mm. Odporne na uszkodzenia mechaniczne, AQL = 1.0, siła zrywania po starzeniu zgodnie z EN 455-2 > 6,0N. Zgodność normą EN 455 potwierdzona przez europejską jednostkę notyfikowaną. Dające się łatwo i pojedynczo wyciągać z opakowania. Otwór dozujący zabezpieczony dodatkową folią chroniącą zawartość przed kontaminacją. Zarejestrowane jako wyrób medyczny w klasie I oraz środek ochrony osobistej w kategorii III. Odporne na penetrację substancji chemicznych (min. 15 substancji na poziomie co najmniej 4), odporne na penetrację alkoholi (etanol 20% - poziom 6, izopropanol 70% - poziom 6). Typ B wg EN ISO 374-1. Odporne na penetrację wirusów zgodnie z ASTM F 1671, przebadane na penetrację cytostatyków zgodnie z ASTM D 6978 (min. 14 leków). Produkowane w zakładach z wdrożonymi systemami zarządzania jakością ISO 13485, ISO 14001, OHSAS 18001. Oznakowanie opakowań zgodne z Rozporządzeniem EU 2017/475 dla wyrobów medycznych i Rozporządzeniem EU 2016/425 dla środków ochrony osobistej. Przydatne do kontaktu z żywnością zgodnie z REG. 1935/2004 i zaleceniem XXI BfG. Oznakowanie opakowań zgodne z Rozporządzeniem EU 2017/475 dla wyrobów medycznych i Rozporządzeniem EU 2016/425 dla środków ochrony osobistej. Rozmiary XS-XL, pakowane po 100 szt (XL 90 szt.).

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 7

Prosimy o możliwość zaoferowania:

Rękawice chirurgiczne, poliizoprenowe bezpydrowe z wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, Modulus 50% max.0,5N/mm<sup>2</sup>, grubość na palcu 0,27 mm, AQL. 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne z poszerzoną

częścią grzbietową dłoni, mankiet rolowany, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe z wycięciem w listku ułatwiającym otwieranie, długość min. 270-285 mm dopasowana do rozmiaru, badania na przenikalność dla wirusów zgodnie z ASTM F 1671, badania na przenikalność substancji chemicznych zgodnie z EN-374-3 (dokument z wynikami badań dla min. 7 substancji na co najmniej 1 poziomie ochrony wydany przez jednostkę notyfikowaną), badania na przenikalność min. 28 cytostatyków (raport z wynikami badań). Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Produkowane w zakładach z wdrożonymi systemami zarządzania jakością: ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Opakowanie 40 par. Rozmiary 5,5-9,0.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 8 - 11

Prosimy o wydzielenie pozycji 8,9,10,11 z zadania nr 5 do osobnego pakietu w celu złożenia konkurencyjnej oferty.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet 8

Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania ubrań chirurgicznych w rozmiarach S-XXL. Reszta zgodnie z SWZ.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania fartucha medycznego w rozmiarze uniwersalnym.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania :

Barierowy niesterylny fartuch izolacyjny w kolorze żółtym. Wykonany z włókniny polipropylenowej pokrytej folią polietylenową- o gramaturze 40 g/m<sup>2</sup> z trokami przy szyi i w pasie, z rękawami zakończonymi dzianinowymi mankietami. Odporność na przenikanie wody min. 91 cm H<sub>2</sub>O. Dostępny w rozmiarze L i XL. Produkt zarejestrowany jako środek ochrony osobistej kat. I.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 3

Prosimy o możliwość zaoferowania:

Półmaska filtrująca FFP3 o wielowarstwowej budowie, z zaworem wydechowym. Służy do ochrony dróg oddechowych użytkownika przed szkodliwym oddziaływaniem zanieczyszczeń powietrza występujących w postaci cząstek stałych i/lub ciekłych tworzących aerozole do 30 x NDS. Maskę posiada kompaktowy, anatomiczny kształt (maska kopułkowa) i przyjemny w dotyku delikatny materiał. Wyposażona w zawór wydechowy, zacisk nosowy dla doszczelnienia półmasksi w obrębie nosa, uszczelkę nosową, taśmy nagłowia i zapinki taśm nagłowia do regulacji długości. Maksymalny czas noszenia maski - 8h. Klasyfikacja: klasa ochrony FFP3 wg EN 149:2001+A1:2009 (skuteczność filtracji ≥ 99%), środek ochrony osobistej - kategoria III wg Reg. 2016/425, Certyfikat wydany przez CIOP PIB. Pakowana w torebkę foliową po 50 szt.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet 9

Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania ubrań chirurgicznych o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup> w rozmiarach S-XXL. Reszta zgodnie z SWZ.

1

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet 17

Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania:

Jednorazowe, długie ochraniacze na buty, środek ochrony osobistej kategorii III zgodnie z EU Reg. 2016/425, typ 3/4 P-B zgodnie z normą EN 14605:2005+A1:2009, górna krawędź zakończona elastyczną gumką oraz dodatkową taśmą do zawiązanie powyżej kostki. Zapewniają ochronę przed czynnikami biologicznym EN 14126:2003+AC:2004, spełniają normę EN ISO 13688:2013-12. Ochraniacze wykonane z laminowanej polietylenem włókniny polipropylenowej z antypoślizgową podeszwą, szwy uszczelnione dodatkową taśmą. Długość podeszwy 33cm . Wysokość ochraniaczy ok. 40 cm . Grubość 0,35mm

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania:

Gogle ochronne wyposażone w przezroczystą szybkę z poliwęglanu o właściwościach zapobiegających parowaniu i miękką oprawkę z PVC. Regulowane za pomocą elastycznej, czarnej taśmy, która zapewnia doskonałe dopasowanie do obwodu głowy użytkownika. Wentylacja pośrednia przez 4 wywietrzniki. Przepuszczalność światła 89% potwierdzona raportem z testów laboratoryjnych. Zgodne z normą EN 166:2001 i EU Reg. 2016/425 - kategoria III środka ochrony osobistej.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 3

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania:

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie kombinezonu ochronnego jednoczęściowego z zamkiem błyskawicznym zakrytym patką na całej długości, z dodatkowa patka pod brodę, dwuczęściowy kaptur, talia, mankiety przy nadgarstkach i kostkach ściągnięte elastyczną gumką zapewniającą lepsze dopasowanie, co wzmacnia efekt ochronny oraz komfort ruchów, szwy typu overlock dodatkowo zabezpieczone taśmą, pętla na kciuk zabezpieczająca przed przypadkowym rozszczelnieniem z rękawicą. Kombinezon zapewnia ochronę przed czynnikami biologicznymi i substancjami chemicznymi, zgodnie z kategorią III Ś.O.O. wg Rozporządzenie EU 2016/425. Zgodny z normami: EN 14126:2003+AC:2004

EN 14605:2005+A1:2009 - Typ 3B-4B – ochrona przed działaniem cieczy i rozpylonej cieczy (kombinezon nie wchłania cieczy, odporny na splukanie pod bieżącą wodą dla prawidłowej dekontaminacji po użyciu)

EN ISO 13982-1 :2004/ A1 :2010 - Typ 5B – ochrona przed cząstkami stałymi

EN 13034:2005+A1:2009 - Typ 6B – ochrona przed działaniem substancji chemicznych

Wykonany miękkiej włókniny, przyjazny dla skóry, niepylący i jednocześnie wytrzymały, kolor biały. Dostępne rozmiary: S - M - L - XL - 2XL - 3XL. Na opakowaniu jednostkowym i zbiorczym, (i/lub bezpośrednio na samym kombinezonie) naniesione: nazwa, numer katalogowy, rozmiar, typ, kategoria, wymagane normy (piktogramy), data ważności, oznaczenie CE wraz z numerem jednostki notyfikowanej, producent. Sposób pakownia: torebka foliowa.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 4

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania:

Rękawice diagnostyczne nitylowe niejałowe z przedłużonym mankietem do wysokiego ryzyka, pokryte od wewnątrz warstwą nawilżającą z aloesu naturalnego, kolor zielony, grubość na palcu 0,19 mm, średnia długość minimalna 300 mm, AQL 1,5. Odporność na cytostatyki potwierdzona raportem z wynikami badań zgodnie z normą ASTM F739 -10 powszechnie stosowanych leków, w tym Karmustyny z czasem przenikania >480 min, odporne na działanie związków chemicznych, w tym izopropanolu 70 %, etanolu i czwartorzędowych środków czyszczących, badania na wirusy zgodnie z ASTM F 1671. Zgodne z EN 374 i EN 420, potwierdzone raportem z wynikami. Rozmiary S-XL, pakowane po 50 sztuk.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet 29

Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania:

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie maski chirurgicznej wykonanej z min. trzech warstw włóknin polipropylenowych, wyposażona w sztywnik zapewniający łatwe dopasowanie się maski do kształtu twarzy, wiązana na troki. Skuteczność filtracji bakteryjnej minimum 98,9%. Maski typu II zgodnie z EN 14683, wyrób medyczny klasy I zgodnie z Dyrektywą 93/42.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania:

Maska medyczna, trójwarstwowa mocowana na gumki. Produkt wykonany z wytrzymałej i bezpiecznej dla alergików włókniny polipropylenowej. Materiał maski i gumek mocujących nie powoduje podrażnień i jest bezwonny. Trójwarstwowa budowa gwarantuje skuteczną ochronę przed dostępem drobnoustrojów. W górnej krawędzi wmontowany sztywnik dla dobrego dopasowania do kształtu nosa. -warstwowa: zewnętrzna włóknina

polipropylenowa, środkowa warstwa filtracyjna (melblown), wewnętrzna włóknina polipropylenowa, pętle gumowe, usztywnienie drut stalowy w otulinie PE. Filtracja bakteryjna: BFE > 98%. Maska medyczna Typ II wg PN-EN 14683+AC:2019-09. Zgodność z normami: PN-EN 14683:2019

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania czepek z gumką o gramaturze min. 10-12g/m<sup>2</sup>, pakowany po 100 szt.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 3

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie jednorazowego niejałowego czepek typu furażerka wykonanego z przewiewnej włókniny polipropylenowej ze wstawką przeciwpotną, gramaturze 20g/m<sup>2</sup> z trokami w części tylnej. Zapewnia doskonałą ochronę przed przenoszeniem bakterii i zanieczyszczeń produkt opatrzony znakiem CE - spełnia zasadnicze wymagania. Pakowany po 100 szt. Kolor niebieski.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 4

Prosimy zamawiającego o możliwość zaoferowania :

Fartuch medyczny, niejałowy, podfoliowany (polipropylen, polietylen) o gramaturze 30g/m<sup>2</sup>. Rękawy zakończone elastyczną gumką, wiązany z tyłu na troki, krój prosty, rozmiar uniwersalny.

Wyrób medyczny, klasa I (zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG). Pakowany indywidualnie w opakowanie foliowe, następnie zbiorczo w karton po 100 sztuk.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 5

Prosimy zamawiającego o możliwość zaoferowania :

Sterylny fartuch chirurgiczny wykonany z ciemnoniebieskiej włókniny typu SMS o gramaturze 35 gsm i kroju prostym. W przedniej części i na rękawach wzmocnienia z laminatu o gramaturze min. 43gsm. Fartuch pakowany podwójnie w opakowanie typu blister i wewnętrzne włókninowe, ułożenie typu książka. Lamówka w kolorze zielonym oznaczającym wymagania wysokie. Rękawy łączone za pomocą klejenia lub min. 4 rzędów ultradźwięków. Barierowość na rękawach i w części przedniej fartucha min. 140 cmH<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na mokro głównej włókniny min. 155 kPa i min. 205 kPa w obszarze krytycznym, wytrzymałość na rozciąganie na mokro głównej włókniny CD/MD min. 30/65 N oraz min. 93/91 N w obszarze krytycznym. Na opakowaniu indykator sterylności min. 2 etykiety przyklepne zawierające co najmniej LOT, nazwę własną fartucha i rozmiar. W zestawie 2 ręczniczki do osuszania rąk w rozmiarze: 30x40cm, pakowane razem z fartuchem. Rozmiary fartuchów: S-XXL.

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 7

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania serwety sterylnej o wymiarach 145x193cm

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 8

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania serwety sterylnej o gramaturze min. 58g/m<sup>2</sup>

**Zgodnie z SWZ.**

Pozycja 9

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania serwety sterylnej o gramaturze min. 58g/m<sup>2</sup>

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 12, poz. 1, 21, 22

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie wyceny poszczególnych zaworków łącznie w jednej pozycji jako zestaw trzech zaworków, zapakowanych razem: korek do kanału biopsyjnego + zawór powietrzno-wodny + zawór ssący.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 12, poz. 2

Prosimy o dopuszczenie igieł do ostrzykiwań o śr. igły 22G i 23G, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 12, poz. 3

Prosimy o dopuszczenie równoważnych klipsownic o śr. narzędzia 2,5mm oraz szerokości rozwarcia ramion 12mm i 16mm.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 12, poz. 4,5

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie równoważnych pętli jednorazowych do polipektomii, ze skalowaną rękojeścią, z możliwością cięcia z użyciem elektrokoagulacji lub bez - o śr. drutu plecionego 0,3mm dla rozwarcia 10mm i 15mm. Pętli z drutu plecionego o śr. 0,40mm dla rozwarcia 10mm, 15mm i 25mm, do wyboru, dł. 230cm, śr. narzędzia 2,4mm.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 12, poz. 6

Prosimy o dopuszczenie pętli obrotowych z siateczką ekstrakcyjną, śr. osłonki 2,5mm, wymiar siatki 35mm x 70mm, dł. narzędzia 230cm.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 12, poz. 8

Prosimy o dopuszczenie kleszczy jednorazowych o rozwarciu łopatek 7mm, z czarną osłonką chroniącą zapakowane kleszcze, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 12, poz. 11

Prosimy o dopuszczenie równoważnego żelu do badań endoskopowych na bazie celulozy o wysokiej czystości, gliceryna jako naturalny środek utrzymujący wilgoć, kwas mlekowy jako regulator pH, 4-hydroksybenzoesan propylu, 4-hydroksybenzoesan metylu, jako sprawdzone środki konserwujące, niezawierający parafiny i silikonu, nie pozostawia osadu, krystalicznie czysty / jak woda, działa kojąco na błony śluzowe, bez środków farmakologicznych. Pojemność 200ml w formie tuby.

**Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 12, poz. 13

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie równoważnej szczotki dwustronnej jednorazowego użytku, dł. 2300mm, średnica 6mm i 10mm.

**Zgodnie z SWZ.**

1/ Czy Zamawiający w Pakiecie 24 poz. 1-5 oraz poz. 8 dopuści wycenę strzykawek z mlecznym tłokiem oraz czarną kontrastującą skalą?

**Zgodnie z SWZ.**

2/ Czy Zamawiający w Pakiecie 24 pozycji 4, 18 dopuści wycenę opakowań x 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości?

**Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

3/ Czy Zamawiający w Pakiecie 24 poz. 6 dopuści wycenę strzykawki „Janett” 100ml z końcówką standardową usytuowaną centralnie, z dwoma łącznikami luer?

**Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

4/ Czy Zamawiający w Pakiecie 24 pozycji 9-20 wymaga produktów jednego Producenta w celu zachowania pełnej kompatybilności?

**Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

5/ Czy Zamawiający w Pakiecie 24 pozycji 16 oraz poz. 17 wymaga wyceny igieł o dwóch rodzajach ścięcia (długościęte/krótkościęte) do wyboru przez Zamawiającego?

**Zamawiający dopuszcza jak wyżej.**

6/ Czy Zamawiający w Pakiecie 24 pozycji 22, 23, 24 dopuści wycenę przyrządów bez dodatkowego zaczepu na zaciskaczu rolkowym oraz miejsca na umieszczenie igły biorczej, z osłonką na igłę z tworzywa sztucznego?

**Zgodnie z SWZ.**

7/ Czy Zamawiający w Pakiecie 24 pozycji 27 dopuści wycenę podwójnego portu bezigłowego z silikonową, przezroczystą membraną, nie wystającą poza obręb portu; możliwość stosowania do 500 aktywacji; długość portu 10cm; średnica drenu 1,10 x 2,35mm? Pozostałe parametry bez zmian.

**Zgodnie z SWZ.**

8/ Czy Zamawiający w Pakiecie 24 pozycji 30 dopuści wycenę strzykawki z białym tłokiem oraz czarną, kontrastującą skalą?

**Zgodnie z SWZ.**

1) Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 25:

Taśmę do leczenia nietrzymania moczu, polipropylenową, monofilamentową, niewchłaniającą, z plastikową dwuczęściową osłonką na taśmie, osłonki nie zachodzą na siebie, o długości 45 cm, szerokości 1,1 cm, grubości 0,33 mm, grubości nici 0,08 mm, porowatości 84 %, gramaturze 48 g/m<sup>2</sup>, wytrzymałości 70 N/cm, brzegi cięte laserowo, zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonaną w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca)?

**Zgodnie z SWZ.**

2) Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 1, poz. 1 -4:

Siatkę chirurgiczną lekką, miękką, polipropylenową, monofilamentową, niewchłaniającą, o grubości 0,32 mm, gramaturze 30 g/m<sup>2</sup>, wykonaną w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych), która pozwala w przypadku siatek lekkich zwiększyć ich wytrzymałość na rozciąganie, siatka staje się mocniejsza oraz zachowuje swój kształt w warunkach napięcia co gwarantuje skuteczność leczenia, siatki lekkie pozbawione technologii quadriaxial są bardziej rozciągliwe co może powodować ich deformacje lub zwijanie się, w rozmiarach zgodnych z SIWZ?

**Zgodnie z SWZ.**

3) Dotyczy Pakietu nr 1, poz. 1-4:

W razie braku zgody na poz. 1-4, zwracamy się z prośbą o ich wydzielenie i utworzenie osobnego pakietu, co umożliwi nam udział na pozostałe pozycje w w/w pakiecie.

**Zamawiający wydzieli w/w pozycje i utworzy Pakiet nr 1a.**

Dotyczy pakietu nr 35

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę wydłużenie terminu realizacji zamówienia z max. 48h do max. 4 dni roboczych?

Wszystkie zamówienia są realizowane niezwłocznie jednakże wymagają zorganizowania procesu logistycznego, tak by można było dotrzymać terminu dostawy wskazanego w umowie. Ponadto, przedmiotem zamówienia nie są leki ratujące życie, a sprzęt, którego zakup można zaplanować z odpowiednim wyprzedzeniem.

**W związku z tym, że przedmiotem zamówienia w pakiecie nr 35 jest sprzęt Zamawiający dokona zapisu o terminie dostawy jak wyżej.**

2. Czy Zamawiający potwierdza, że gwarancja o której mowa w §8 pkt. 2 i 3 nie obejmuje przypadków naturalnego zużycia się (na skutek korzystania z nich przez użytkownika) akcesoriów, części i materiałów/elementów zużywalnych (eksploatacyjnych), a także wyrobów jednorazowego użytku

**Zamawiający potwierdza jak wyżej.**

3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację §7 pkt. 2 wzoru umowy na następujące brzmienie:

#### **§ 7.**

1. Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Kupującemu kary umowne:

- 1) z tytułu rozwiązania umowy, w tym odstąpienia od niej, z przyczyn, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność, w wysokości 10% łącznej wartości przedmiotu umowy brutto;
- 2) za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w prawidłowej realizacji każdorazowej dostawy sprzętu medycznego jednorazowego użytku, w wysokości 0,1% wartości tejże dostawy brutto.

(...)

**Zgodnie z SWZ.**

Pytanie 1 pakiet 34 pozycja 3-6:

Czy Zamawiający dopuści w pozycjach 3 – 6 pojemniki na próbki histopatologiczne z zamknięciem na wcisk?

**Zgodnie z SWZ.**

DYREKTOR  
SP ZOZ MSWiA w OPOLU  
Jacek Bartosz

