

**Ogłoszenie o zamówieniu  
Dostawy  
Sukcesywne dostawy jednorazowych wyrobów medycznych**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Szpital Pucki Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

**1.3.) Oddział zamawiającego:** Szpital Pucki Sp. z o.o.

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 000308229

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** 1 Maja 13A

**1.5.2.) Miejscowość:** Puck

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 84-100

**1.5.4.) Województwo:** pomorskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL634 - Gdański

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** zp@szpitalpucki.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.szpitalpucki.pl

**1.6.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - osoba prawna, o której mowa w art. 4 pkt 3 ustawy (podmiot prawa publicznego)

**1.7.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Zdrowie

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

**2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Sukcesywne dostawy jednorazowych wyrobów medycznych

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-1b099309-4ba6-11ed-8832-4e4740e186ac

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00396321/01

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2022-10-17 16:30

**2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań:** Tak

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP:** 2022/BZP 00052298/02/P

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:**

1.2.2 wyroby medyczne jednorazowe

**2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy:** Nie

**2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:** Nie

**2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną**

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

**SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA****3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania**

<https://platformazakupowa.pl/transakcja/676289>

**3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia: Nie****3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej: Nie****3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/676289>**

**3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej:** 1. Komunikacja w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym składanie ofert, wymiana informacji oraz przekazywanie dokumentów lub oświadczeń między zamawiającym a wykonawcą, z uwzględnieniem wyjątków określonych w ustawie p.z.p., odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej. Przez środki komunikacji elektronicznej rozumie się środki komunikacji elektronicznej zdefiniowane w ustawie z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2019 r. poz. 123 i 730).

2. Zamawiający, zgodnie z § 3 ust. 3 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie użycia środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oraz udostępnienia i przechowywania dokumentów elektronicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1320; dalej: "Rozporządzenie w sprawie środków komunikacji"), określa niezbędne wymagania sprzętowo – aplikacyjne umożliwiające pracę na platformazakupowa.pl, tj.:

- 1) stały dostęp do sieci Internet o gwarantowanej przepustowości nie mniejszej niż 512 kb/s,
- 2) komputer klasy PC lub MAC o następującej konfiguracji: pamięć min. 2 GB Ram, procesor Intel IV 2 GHZ lub jego nowsza wersja, jeden z systemów operacyjnych - MS Windows 7, Mac Os x 10 4, Linux, lub ich nowsze wersje,
- 3) zainstalowana dowolna, inna przeglądarka internetowa niż Internet Explorer,
- 4) włączona obsługa JavaScript,
- 5) zainstalowany program Adobe Acrobat Reader lub inny obsługujący format plików .pdf,
- 6) Szyfrowanie na platformazakupowa.pl odbywa się za pomocą protokołu TLS 1.3.
- 7) Oznaczenie czasu odbioru danych przez platformę zakupową stanowi datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss) generowany wg. czasu lokalnego serwera synchronizowanego z zegarem Głównego Urzędu Miar.

**3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne: Nie****3.10.) Przyczyny odstąpienia od komunikacji elektronicznej:**

zamawiający wymaga przedstawienia modelu fizycznego, modelu w skali lub próbki, których nie można przekazać przy użyciu środków komunikacji elektronicznej (art. 65 ust. 1 pkt 4 ustawy)

**3.11.) Sposób nieelektronicznego składania ofert, wniosków, oświadczeń oraz innych dokumentów:** Próbki należy złożyć w terminie wyznaczonym do złożenia oferty, w siedzibie Zamawiającego, ul. 1 Maja 13A, 84-100 Puck, Ilp. Sekretariat.

**3.12.) Oferta - katalog elektroniczny: Nie dotyczy****3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:**

polski

**SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****4.1.) Informacje ogólne odnoszące się do przedmiotu zamówienia.**

**4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie**

**4.1.2.) Numer referencyjny: ZP/12/2022**

**4.1.3.) Rodzaj zamówienia: Dostawy**

**4.1.4.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie**

**4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych: Tak**

**4.1.9.) Liczba części: 31**

**4.1.10.) Ofertę można składać na wszystkie części**

**4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy: Nie**

**4.1.13.) Zamawiający uwzględni aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia: Nie**

**4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:****Część 1**

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

- 1 Strzykawki x 2ml a 100 szt. op. 200
- 2 Strzykawki x 5ml a 100 szt op. 400
- 3 Strzykawki x 10ml a 100 szt. op. 300
- 4 Strzykawki x 20ml a 100 szt. op. 400
- 5 Strzykawki x 100ml jałowe z końcówką stożkową do cewnika i dodatkowym łącznikiem luer szt. 1500
- 6 Strzykawki x 1ml do tuberkuliny z igłą a 100 szt. op. 3
- 7 Strzykawki jednorazowego użytku, jałowe, czytelna niezmywalna skala, 3ml z gwintowaną końcówką Luer lock, a 100szt op. 2
- 8 Strzykawki jednorazowego użytku, jałowe, czytelna niezmywalna skala, 5ml z gwintowaną końcówką Luer lock, a 100szt op. 2
- 9 Strzykawki x 50-60ml do pompy infuzyjnej z końcówką Luer lock (o całkowitej dł. strzykawki min. 16,5 cm), posiadające podwójne uszczelnienie tłoka. szt. 1500
- 10 Strzykawki x 50-60ml bursztynowe do pompy infuzyjnej z końcówką Luer lock (o całkowitej dł. strzykawki min. 16,5 cm) posiadające podwójne uszczelnienie tłoka szt. 500
- 11 Igły iniekcyjne 0,5 do 0,9mm jałowe zawierające barwne kolorystyczne oznaczenie rozmiaru, a 100 szt. op. 450
- 12 Igły iniekcyjne 1,1mm do 1,2mm jałowe zawierające barwne kolorystyczne oznaczenie rozmiaru, a 100 szt. op. 350
- 13 Igły jałowe do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leków o specjalnej konstrukcji i szlifie ołówkowym z otworem bocznym, przeznaczone do pobierania leków z fiolek z gumowym korkiem, rozmiar 1,2x30-40 mm (18G) a 100 szt. op. 270
- 14 Igły do penów insulinowych 0,3 x 8 mm, a 100 szt. op. 30
- 15 Nakłuwacz do pobierania krwi z palca, sterylny, bezpieczny, posiadający ostrą, wykonaną ze stali nierdzewnej igłę, która podczas aktywacji przyjmuje właściwą pozycję do wykonania nakłucia, z zabezpieczeniem przed jego ponownym użyciem. Igła nakłuwacza pozostaje ukryta przed i po aktywacji, co uniemożliwia przypadkowe skaleczenie. Rozmiar 21G (1,8 mm głębokość wkłucia), a 100szt. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki op. 250

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

**Część 2****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

- 1 Worki do długoterminowej zbiórki moczu dla dorosłych, jałowe poj. 2l z zastawką antyrefluksyjną i portem do pobierania próbek do badania, zaopatrzone w niezmywalną skalę, z zaworem spustowym typu "T". Dren miękki i elastyczny, odporny na skręcenia, załamania, dł min. 90cm. szt. 10
- 2 Worki do moczu dla dorosłych jałowe, poj. 2l z zastawką antyrefluksyjną, zaopatrzone w niezmywalną skalę, zawór spustowy typu "T". Dren miękki i elastyczny, odporny na skręcenia, załamania dł min. 90cm. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt 15000
- 3 Wieszaki do worków do moczu pasujące do okrągłych i prostokątnych ram łóżka z możliwością mocowania drenu szt. 400
- 4 Pojemnik z PCV do dobowej zbiórki moczu 2-3 litrowy, zakręcany, skalowany co 100ml w zakresie min. od 200ml z otworem wlotowym min. 7cm szt. 5
- 5 Woreczki do próbek moczu dla dzieci, jałowe, uniwersalne lub z podziałem na woreczki dla dziewczynek i chłopców szt. 1500
- 6 Worki jednorazowe z BEZBARWNEJ folii do wymiocin ze wzmocnionym kołnierzem poprawiającym stabilność trzymania go podczas użycia. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 5000
- 7 Worek do godzinowej zbiórki moczu z zastawką antyrefluksyjną w łączniku cewnikowym, z wieszakiem (do ramy łóżka) z komorą pomiarową o dokładności min. 2ml w zakresie min. od 4-40ml x 1 szt. 10
- 8 "Przewód do cystoskopu lub rektoskopu- pojedynczy; służący do podłączania przez igłę do pojemnika z płynem irygacyjnym. Skład: igła jednokanałowa, dren o średnicy 4,8 x 6,8 mm, komora do wytworzenia ciśnienia, łącznik stożkowy,

miękką końcówka silikonowa. Sterylny jednorazowy, pakowany pojedynczo.  
" szt. 200

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

### Część 3

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych. Sterylny, niepirogenny. Igła biorcza łatwo penetrująca, 2-kanalowa z osłonką, komora kroplowa: 20 kropli = 1ml  $\pm$ 0,1ml; dolna część komory elastyczna dł. min 50mm. Filtr płynu o wielkości oczek 15 $\mu$ m, zaciskacz rolkowy gwarantujący stałość przepływu. Dren długości min. 150 cm. Opis artykułu w języku polskim. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 10 000

2 Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych z lekiem światłoczułym (bursztynowy). Sterylny, niepirogenny. Igła biorcza łatwo penetrująca, 2-kanalowa z osłonką, komora kroplowa: 20 kropli = 1ml  $\pm$ 0,1ml; dolna część komory elastyczna dł. min 50mm. Filtr płynu o wielkości oczek 15 $\mu$ m, zaciskacz rolkowy gwarantujący stałość przepływu. Dren długości min. 150 cm. Opis artykułu w języku polskim. szt. 200

3 Przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów. Sterylny, niepirogenny. Igła biorcza łatwo penetrująca, 2-kanalowa z osłonką, komora kroplowa: 20 kropli = 1ml  $\pm$ 0,1ml; dolna część komory elastyczna, dł. min 60mm. Filtr krwi o wielkości oczek 200 $\mu$ m; zaciskacz rolkowy gwarantujący stałość przepływu. Dren długości min. 150 cm. Opis artykułu w języku polskim. szt. 1000

4 Przyrząd do przetaczania płynów z możliwością pomiaru ośrodkowego ciśnienia żylnego ze skalą, jałowe szt. 20

5 Przedłużacze do pomp infuzyjnych dł. 150cm szt. 300

6 Przedłużacze do pomp infuzyjnych bez ftalanów,dł. 150cm szt. 200

7 Przedłużacze do pomp infuzyjnych czarny/bursztynowy dł. 150cm szt. 300

8 Precyzyjny regulator przepływu płynów infuzyjnych lub żywienia w zakresie min. 5-250 ml/h, z zaciskiem ślizgowym, końcówka Luer-lock szt. 20

9 Osłony chroniące worki do żywienia pozajelitowego przed światłem, nie prześwitujące, wymiar minimalny: 35 (szerokość) x 45 (długość) cm. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 500

10 Osłony chroniące płyny infuzyjne przed światłem, wymiary 25x16 cm;  $\pm$  10% szt. 100

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

**Część 4****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

- 1 Cewnik Foley'a pediatryczny silikonowany z przewodnicą dwudrożny z balonem, jałowy Ch 6, 8, 10, port do napełniania balonu posiadający zastawkę uniemożliwiającą przypadkowe opróżnienie balonu i usunięcie cewnika szt. 50
- 2 Cewnik Foley'a dwudrożny silikonowany z balonem Ch 12, 14, 16, 18, 20 jałowy, port do napełniania balonu posiadający zastawkę uniemożliwiającą przypadkowe opróżnienie balonu i usunięcie cewnika szt. 1500
- 3 Cewnik Foley'a dwudrożny silikonowany z balonem Ch 22, 24, 26, 28, 30, jałowy, port do napełniania balonu posiadający zastawkę uniemożliwiającą przypadkowe opróżnienie balonu i usunięcie cewnika szt. 50
- 4 Cewnik Foley'a trójdrożny silikonowany z balonem Ch 20, 22, jałowy, port do napełniania balonu posiadający zastawkę uniemożliwiającą przypadkowe opróżnienie balonu i usunięcie cewnika, kanał do przepłukiwania pęcherza moczowego. szt. 10
- 5 Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych bez ftalanów z jednym otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi naprzeciwległymi Ch 6,8,10 jałowy o dł. min. 36 cm, (dopuszczamy posiadające powierzchnię tzw. „zmrożoną” zapobiegającą przywieraniu cewnika podczas odsysania), bezpiecznie zaokrąglony szt. 150
- 6 Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych z jednym otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi naprzeciwległymi Ch 12-18 jałowy o dł. min. 60 cm (dopuszczamy posiadające powierzchnię tzw. „zmrożoną” zapobiegającą przywieraniu cewnika podczas odsysania), bezpiecznie zaokrąglony szt. 2000
- 7 Zgłębnik żołądkowy z koreczkiem, widoczny w RTG (F 14, 16, 18, 20) dł. 800mm jałowy szt. 400
- 8 Zgłębnik żołądkowy z koreczkiem, widoczny w RTG (F 14, 16) dł. 800mm jałowy; bez ftalanów szt. 10
- 9 Zgłębnik żołądkowy z koreczkiem, widoczny w RTG (F 14, 16, 18, 20) dł. 1250mm jałowy szt. 50
- 10 Cewnik Pezzera sterylny, jednorazowy, rozmiary: 26; 28; 30; 32 szt. 30
- 11 Cewnik Tiemanna CH 8,10, 12,14,16,18, 20 jałowy, szt. 20
- 12 Cewnik Nelatona CH 6,8,10,12, 14, 16, 18, 20, 22 dł. 400mm jałowy, z PCV, w pobliżu zakończenia od "pacjenta" wykonane otwory boczne szt. 100
- 13 Dren T-Kehra CH 10-22, jałowy szt. 30
- 14 Dreny Redona (lub Ulmera) do czynnego drenażu, jałowe o dł. min. 50cm dla CH10, 12, dł. min. 60cm dla CH14,16,18,20; posiadające perforację o dł. min 10cm z oznakowaniem marginesu głębokości drenażu oraz nitkę RTG wzdłuż całego drenu, koniec dystalny drenu obtopiony, zakończony centrycznym otworem, otwory ułożone krzyżowo szt. 1800
- 15 Dreny brzuszne Ch 20, 22, 24, 26, 28 jałowe, koniec dystalny drenu obtopiony, wykonane spiralnie otwory boczne szt. 20
- 16 Cewnik zewnętrzny samoprzylepny z antyskrętnym harmonijkowym ujściem z pierścieniem uciskowym dla szczelnego połączenia z workiem do zbiórki moczu, aplikator z uchwytem, nie zawiera lateksu, rozmiary: 21mm, 25mm, 30mm, 35mm szt. 100

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

**Część 5****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez ftalanów. Dwukanałowy kolec komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, komora kroplowa o wielkości 6 cm zaopatrzona w odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską zatyczką. Dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwiające wkłucie zestawu do pojemnika z płynem. Filtr cząsteczkowy 15 µm, kroplomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml. Dren o długości min. 150 cm zakończony przezroczystym łącznikiem Luer-Lock, wyposażony w zacisk rolkowy z pochewką na igłę biórczą oraz zaczep do podwieszenia drenu. Na zacisku umieszczona nazwa producenta. Oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami. Sterylny, opakowanie typu folia-papier z niebieskim kodem identyfikującym rodzaj przyrządu.

- Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki 50 000
- 2 Kranik trójdrożny gwintowany LUER-Lock, jałowy szt. 500
- 3 Kranik trójdrożny z drenem 60-80 cm, gwintowany LUER-Lock, jałowy 50
- 4 Kranik trójdrożny z drenem 7-10 cm, gwintowany LUER-Lock, jałowy szt. 100
- 5 Kieliszki do leków poj. 25-30 ml , fi podstawy do 2,5 cm, szt. 35000
- 6 Szpatułki laryngologiczne drewniane, niesterylne a 100szt. op. 50
- 7 Opaski identyfikacyjne jednorazowe, dla noworodków. Po założeniu brak możliwości rozpięcia. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 500
- 8 Opaski identyfikacyjne jednorazowe, dla dzieci i dorosłych. Po założeniu brak możliwości rozpięcia. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 3000
- 9 Prewód do ssaka 9-10x5-7x3000 mm; niejałowy z dwoma elastycznymi konektorami przyłączeniowymi szt. 200
- 10 Ostrza wymienne jednorazowe (11,12,15,20,22,23,24) a 100 szt. jałowe op. 40
- 11 Łącznik do drenów, schodkowy, jałowy, długość 9 cm, średnica końcówki 6mm, średnica w części środkowej 15mm szt. 20
- 12 Łącznik do drenów, gładki, jałowy, F 9mm szt. 200
- 13 Staza uciskowa wykonana z elastycznej tkaniny z automatyczną, mocną, samozaciskową klamrą pozwalającą na stopniowe uwalnianie ucisku przez naciskanie. szt. 75
- 14 Staza jednorazowa bezlateksowa. Rolka x 25 szt. op. 20
- 15 Zatyczki sterylne do cewników Foleya, gwintowane z uchwytem ułatwiającym zdejmowanie szt. 200
- 16 Kaczka męska jednorazowe, pojemności 800-900 ml; tekturowa, odporna na przeciekanie (pulpa celulozowa - prześlakalność minimum 4 godziny) szt. 400
- 17 Koc termiczny (koc przeżycia) szt. 200
- 18 Szczotka chirurgiczna do mycia przedramion i rąk w sterfie wysokiego ryzyka. Posiada miękkie włosie z jednej i gąbkę z drugiej strony; jednorazowa, pakowana osobno, bez detergentów szt. 700
- 19 Kapturki ochronne , jednorazowe do nałożenia na sondę pomiarową termometru Braun ThermoScan x 800 szt. op. 8
- 20 Licznik magnetyczny na min.20 igieł szt. 20
- 21 Przyrząd do wielokrotnego pobierania leku z filtrem antibakteryjnym 0,10-0,50 µm, (typu spike). Zamawiający wymaga dołączenia 1 szt. próbki szt. 2000
- 22 Golarki jednorazowe, zakwalifikowane jako wyrób medyczny, ostre, ze stali nierdzewnej, wyposażone w grzebień zapobiegający zapychaniu ostrza, konstrukcja raczki umożliwiająca jej odłamanie po zakończeniu golenia; wyciecie w uchwycie umożliwiające dokładny widok golonego obszaru. niepowodująca podrażnień przy goleniu na sucho. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 1000
- 23 Czyszcidełko do elektrod monopoloarnych 45-50x50mm, jałowe szt. 350
- 24 Szyny ZIMERRA szer. 2 cm dl. 50 cm szt. 250
- 25 Szyny KRAMERA (długość x szerokość) 1000x70 szt. 100
- 26 Szyny KRAMERA 1500x100 szt. 100
- 27 Szyny KRAMERA 1500x70 szt. 100
- 28 Wziernik uszny do otoskopu, jednorazowy, rozmiar 2,5 mm szt. 500
- 29 Wziernik uszny do otoskopu, jednorazowy, rozmiar 4 mm szt. 500

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 6

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

- 1 Butla do odsysania ran REDON płaska 200ml, jałowa; opakowanie posiada wolną krawędź/róg ułatwiający jałowe otwieranie. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 8500
- 2 Kanka doodbytnicza bezftalanowa, 16x200 jałowa szt. 10

- 3 Kanka doodbytnicza 24x250 jałowa szt. 10
- 4 Kanka doodbytnicza 30x300 jałowa szt. 10
- 5 Kanka do rektoskopu jednorazowa, jałowa, dł. 25cm (tubusy sigmoidoskopowe) szt. 50
- 6 Zestaw do lewatywy i irygacji jednorazowy z drenem z zaokrąglonym końcem i min. dwoma otworami w części dystalnej, z ogranicznikiem przepływu (bez kanki). szt. 30
- 7 SONDA Sengstakena nr CH 18, 20 lub 21 jednorazowa, jałowa szt. 5

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 7

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

- 1 Rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym jednorazowa nr od 7 do 10 jałowa szt. 5
- 2 Rurka intubacyjna silikonowana od zewnątrz z mankietem uszczelniającym, niskociśnieniowym, w rozm. od 5do 9 sterylne z oznaczeniem średnicy w dowolnym miejscu rurki szt. 1300
- 3 Rurka intubacyjna silikonowana nr od 2,5 do 4,5 bez mankietu, jałowa szt. 100
- 4 Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym zbrojona, rozmiar od 6 do 9 sterylne wykonana z materiału umożliwiającego łatwą intubację i odsysanie odporana na zaginanie, mankiet niskociśnieniowy zapewniający szczelność dróg oddechowych, rozmiar rurki umieszczony w widocznym miejscu szt. 10
- 5 Uchwyt do rurki intubacyjnej z regulacją dla dzieci i dorosłych ze stabilizatorem w jamie ustnej zapobiegającym zagryzanie rurki intubacyjnej szt. 20
- 6 Prowadnica do trudnych intubacji, elastyczna z wygiętym końcem, jednorazowa, jałowa. Wzmocniona na całej długości, skalowana- podziałka centymetrowa, materiał o właściwościach poślizgowych. Nr 1,0; 4,0; 5,0 szt. 80
- 7 Prowadnica intubacyjna do ukształtowania z drutem, jałowa dł 60-70cm jednorazowa, Nr od 0 do 5,0 szt. 30
- 8 Zgłębnik poliuretanowy z prowadnicą do żywienia dojelitowego Ch 6/60cm; 8/110cm; 10/110cm;12/110cm szt. 10
- 9 Zgłębnik gastrostomijny przezroczysty z poliuretanu, silikonowe płytki mocujące do powłok brzusznych F18 (typu PEG - przeskróna endoskopowa gastrostomia) dł. 40cm, szt. 15

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 8

#### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

- 1 Rurka ustno-gardłowa w rozm. od 0 do 5, jałowa szt. 200
- 2 Maski do podawania tlenu z drenem dł. min. 200 cm dla dorosłych szt. 500
- 3 Maski do podawania tlenu z drenem dł. min. 200 cm dla dzieci, bez ftalanów szt. 500
- 4 Dren tlenowy niejałowy min. 200 cm szt. 150
- 5 Cewnik do podawania tlenu przez nos (z wąsami) dł. min. 2 m szt. 2000
- 6 Cewnik do podawania tlenu przez nos (z wąsami) dł. min. 5 m szt. 600
- 7 Rurka kraniowa LTS-D w rozmiarach 1; 2; 2,5; 3; 4; 5 szt. 50
- 8 Rurka nosowo-gardłowa typu Wendl z regulowanym kołnierzem, bez lateksu, sterylna. Rozmiary: 6,5 - 8 szt. 130

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesięcy

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

#### Część 9

#### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

- 1 Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych PENCIL-POINT 22G/90mm; 25G /90mm; 26G/90mm; 27G/90mm z prowadnicą, jałowa szt. 900
- 2 Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych PENCIL-POINT 26G/120mm z prowadnicą, jałowa szt. 20

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesięcy

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

#### Część 10

#### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

- 1 Igła doszpikowa BIG- automatyczne wklucie doszpikowe, przeznaczone do użycia u pacjentów, u których założenie obwodowego dostępu dożylnego jest bardzo trudne bądź niemożliwe. Rozmiar dla dorosłych szt. 5
- 2 Igła doszpikowa BIG- automatyczne wklucie doszpikowe, przeznaczone do użycia u pacjentów, u których założenie obwodowego dostępu dożylnego jest bardzo trudne bądź niemożliwe. Rozmiar dla dzieci szt. 5
- 3 Kołnierz ortopedyczny jednorazowy z tworzywa sztucznego typu Ambu dla dorosłych szt. 20



4 Kołnierz ortopedyczny jednorazowy z tworzywa sztucznego typu Ambu dla dzieci szt. 10

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 11

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, jałowy 16G, 18G, dwukanałowy, dla dorosłych - żyła podobojczykowa lub wewnętrzna, 7F/20, 7F/30, 8F/20, widoczny w promieniach RTG zest. 100

2 Zestaw do drenażu przezskórnego metodą jednostopniową w składzie: kateter Pigtail 9F/26cm, igła dwuczęściowa 15G/29cm, opaska zaciskowa, kołnierz zest. 10

3 Dren śródoperacyjny THORAX jałowy, sztywniejszy, prosty do drenażu opłucnej F 16, 20, 24, 28, 30, linia kontrastowa w promieniach RTG, gładko wykończone otwory drenażowe, odporne na załamania, znaczniki głębokości co 2cm, łącznik schodkowy szt. 10

4 Dren śródoperacyjny THORAX z trokarem jałowy F 16, 20, 24, 28, linia kontrastowa w promieniach RTG, gładko wykończone otwory drenażowe, odporne na załamania, znaczniki głębokości co 2cm, łącznik schodkowy szt. 40

5 Cewnik do embolektomii jałowy z balonem, wyposażony w metalowy mandryn, dł min 80 cm; 2CH/0,20ml, 3CH/0,25ml, 3CH/0,20ml fi balonu napełnionego 6 mm -odchylenie 1,0mm, 4CH/0,50ml, 4CH/0,75ml, fi balonu napełnionego 9 mm - odchylenie 1,0mm; 5CH/1,50ml; 6CH/0,75ml; 7CH/1,25ml, fi balonu napełnionego 13-14 mm -odchylenie 1,0mm, 7CH/2,5ml (dopuszcza się poj. balonu napełnionego płynem 2,0-2,5 ml) szt. 20

6 Cewnik do trombektomii z balonem 6F; 8F; 10F; dł. min. 80 cm, jałowy szt. 5

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 12

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Nebulizator z maską i drenem dla dzieci, bez ftalanów, plastyczny, dobrze przylegający do twarzy dziecka. Nebulizator wytwarzający aerozol o MMAD od 1-5µm przy przepływie 6-8 l/min. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. Próbkę szt. 500

2 Nebulizator z maską i drenem dla dorosłych (rozmiar L/XL). Nebulizator wytwarzający aerozol o MMAD od 1-5µm przy przepływie powietrza 6-8 l/min. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 1200

3 Nebulizator z ustnikiem i drenem dla dorosłych, Nebulizator wytwarzający aerozol o MMAD od 1-5µm przy przepływie powietrza 6-8 l/min. szt. 150

4 Maski do podwania tlenu z rezerwuarem z drenem o dł. min. 200 cm, dla dorosłych szt. 200

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 13

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Maski krtaniowa LMA jednorazowego użytku z zabezpieczeniem przed przegryzieniem, sterylna, do udrażniania dróg oddechowych. Rozmiar 2, 3, 4, 5. szt. 50

2 Maski anestetyczna z nadmuchiwaną poduszką powietrzną do sztucznego oddychania z zaworem do precyzyjnej regulacji, nr 2; 3; 4; 5 szt. 1000

3 Maski krtaniowa z trzema kanałami do intubacji, odsysania i drenu; z możliwością opróżnienia mankieta z powietrza; sterylna, nie zawiera ftalanów i lateksu, jednorazowego użytku; rozmiary: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5 szt. 20

4 Układ oddechowy jednokrotnego użytku mikrobiologicznie czysty, dla dorosłych, zawierający: 2 rury karbowane, rozciągliwe o dł. min. 180 cm i jedną o dł. min. 90 cm, łącznik typu „Y” z portem LUER-LOCK, złączka prosta 22mmM/22mmM; worek oddechowy o poj. 2litry, bezlateksowy; rury zapamiętujące kształt kpl. 500

5 Układ oddechowy jednokrotnego użytku mikrobiologicznie czysty, dla dorosłych, zawierający: 2 rury karbowane, rozciągliwe o dł. min. 180 cm, łącznik typu „Y” z portem LUER-LOCK, bezlateksowy; rury zapamiętujące kształt kpl. 30

6 Dren do pomiaru stężenia CO2 i gazu anestetycznego o fi wewnętrznym 1,2 mm, zakończony po obu stronach męskim złączem Luer-lock o długości min. 150 cm oraz min. 300 cm szt. 30

7 Filtr elektrostatyczny p/bakteryjny i p/wirusowy, sterylny z celulozowym lub piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, z portem kapno i prostym łącznikiem, do stosowania w trakcie znieczulenia i wentylacji pacjenta, dla dorosłych, możliwość trwałego połączenia z rurami karbowanymi oraz z maską na twarz, (objętość oddechowa 150-1500 ml,), przestrzeń martwa max..60 ml, nawilżanie min. 31 mg H2O/l przy Vt 500 ml. szt. 1200

8 Filtr elektrostatyczny p/bakteryjny i p/wirusowy, wymiennik ciepła i wilgoci z portem kapno i prostym łącznikiem na resuscytator i rurkę intubacyjną. Do stosowania w trakcie znieczulenia i wentylacji dzieci (objętość oddechowa Vt 50-250ml). Przestrzeń martwa max..35 ml, nawilżanie min. 31 mg H2O/l przy Vt 250 ml. szt. 200

9 Przedłużacz do podłączenia układu oddechowego (od strony pacjenta) do respiratora, kompatybilny z końcówką rurki intubacyjnej i tracheostomijnej, przedłużenie z kominkiem do pacjenta, długość 15 cm, sterylny szt. 50

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga: 100**

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie**

**Część 14****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Filtr elektrostatyczny bez portu kapno pasujący do respiratora SV 300 i do aparatu do znieczuleń WATO EX-55 Pro, pakowany pojedynczo, sterylny bądź mikrobiologicznie czysty szt. 200

2 Filtr do pojemnika wielorazowego na wapno sodowane granulowane do paratu Aespire; op=40 szt. op. 2

**4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne**

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie**

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące**

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie**

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo**

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny**

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena**

**4.3.6.) Waga: 100**

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie**

**Część 15****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Łyżki jednorazowe do laryngoskopu ksenonowego typ Macintosh, rozmiar 2 ; 3 ; 4, szerokość maksymalna 2,5 cm, wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego, brak refleksów świetlnych, z zabudowanym światłowodem, zgodne z normą ISO 7376:2009 - zielony standard, sterylne lub mikrobiologicznie czyste, pakowane pojedynczo, bez zawartości lateksu, kompatybilne z rekojeścią Frix Surgical Instruments. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki. szt. 600

2 Łyżki jednorazowe do laryngoskopu ksenonowego typ Macintosh, rozmiar 2 ; 3 ; 4, szerokość maksymalna 2,5 cm, metalowe, brak refleksów świetlnych, z zabudowanym światłowodem, zgodne z normą ISO 7376:2009 - zielony standard, sterylne lub mikrobiologicznie czyste, pakowane pojedynczo, bez zawartości lateksu, kompatybilne z rekojeścią Frix Surgical Instruments. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 600

3 Łyżki jednorazowe do laryngoskopu ksenonowego typ Miller, rozmiar 00 ; 0, 1 metalowe, brak refleksów świetlnych, z zabudowanym światłowodem, zgodne z normą ISO 7376:2009 - zielony standard, sterylne lub mikrobiologicznie czyste, pakowane pojedynczo, bez zawartości lateksu, kompatybilne z rekojeścią Frix Surgical Instruments. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 70

4 Jenorazowa rekojeść do laryngoskopu światłowodowego dla dorosłych z betriami szt. 100

5 Jednorazowa łyżka typu Macintosh (rozmiary od 1 do 4) oraz Miller (rozmiary od 0 do 2) kompatybilna z laryngoskopem powyżej. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 2 szt. próbki do (po 1 do każdego typu łyżki) szt. 100

6 Resuscytator jednorazowy składający się z maski i worka połączonych drenem. Rozmiar dla dorosłych szt. 50

**4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne**

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie**

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące**

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie**

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo**

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny**

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 16

### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Zestaw do odsysania pola pooperacyjnego kanka Yankauer Ch 24; 28; 30 z funkcją kontrolowanego odsysania, zakrzywiona z drenem o długości min. 200 cm w zestawie z kanką zest. 150

2 Zestaw do punkcji jamy opłucnej z zaworem zwrotnym, sterylny, skład: zbiornik o poj. 2l z podziałką, zastawka antyrefluksyjną, kranik trójdrożny, strzykawka 60ml, igły atraumatyczne G14, G16, G18 lub G19, dł. 80mm zest. 70

3 Komplet drenów do zestawu szklanego 2-butlowego z regulacją jednorazowe jałowe szt. 30

4 Butle szklane do powyższego zestawu drenów szt. 5

5 Igła jednorazowa sterylna do aspiracji szpiku kostnego z mostka z uchwytem typu "Młotek" rozmiar 16G lub 17G lub 18G x 28-30mm. szt. 2

6 Igła do aspiracji szpiku kostnego z talerza biodrowego 15G x80mm sterylna jednorazowe. szt. 2

Oferent wyposaży zamawiającego na czas trwania umowy (max. 50 stanowisk do odsysania wydzielin) w kompatybilne pojemniki i systemy mocowań poniższych worków.

7 Wkłady workowe wymienne do pojemników do ssaka o poj. w litrach: 1-1,3; 1,8-2 oraz 3-3,2 z drenem zapakowanym wspólnie w opakownię papier-folia (o min. dł. 180cm i minimalnej średnicy wewnętrznej 6mm) łączącym do cewnika do odsysania zakończonym łącznikami antyzgięciowymi. (każdy worek wyposażony jest w dren z łącznikiem do cewnika). Wkłady samouszczelniające się, z możliwością wymiany bez odłączania źródła ssania Pokrywa wkładu wyposażona min.w zastawkę zabezpieczającą źródło ssania przed zalaniem, filtr przeciwbakteryjny i króciec oraz szeroki port do zasypywania proszku żelującego (o ile proszek nie jest częścią worka ). szt. 500

8 Wkłady workowe wymienne do pojemników do ssaka o poj. w litrach: 1-1,3; 1,8-2 oraz 3-3,2 Wkłady samouszczelniające się, z możliwością wymiany bez odłączania źródła ssania Pokrywa wkładu wyposażona min.w zastawkę zabezpieczającą źródło ssania przed zalaniem, filtr przeciwbakteryjny i króciec oraz szeroki port do zasypywania proszku żelującego (o ile proszek nie jest częścią worka ). 200

9 Proszek żelujący do zmiany konsystencji odessanych płynów ustrojowych, saszetka o poj. odpowiedniej dla wkładu workowego - jeśli jest częścią worka to pozycja winna być zerowa. szt. 700

10 Igła Veresa jednorazowa, długość: 12 cm i 15 cm, średnica 2,1 mm. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 300

11 System do biopsji szpiku kostnego ze specjalnymi bezpiecznymi kaniulami typu ekstrakcyjna dwustronna; igła z końcówką typu "Diamond"; prowadnica ze skalą umożliwiającą wydobycie próbki oraz sprawdzenie jej długości w trakcie wykonywania zabiegu; ergonomiczna rękojeść kodowana kolorystycznie. Rozmiar 11Gx 100 mm szt. 10

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 17

### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Port bezigłowy dostępu żylnego (bezigłowe złącza zastępujące koreczki) służący do podawania leków, lipidów zabezpieczający dojście przed infekcją przez 7 dni lub do min. 140 aktywacji. Długość całkowita portu po zdjęciu zabezpieczenia do 2,5cm. Sterylny, pozbawiony lateksu, przystosowany do pracy z końcówkami Luer-Lock. Posiadający gładką powierzchnię membrany pozwalającą na łatwą dezynfekcję szt. 12000

2 Koreczki jednorazowe, pakowane pojedynczo w sposób umożliwiający jałowe otwarcie (z wyraźnym wskazaniem miejsca otwarcia), do zamykania portów Luer-Lock, z trzpieniem poniżej krawędzi koreczka szt. 3500

3 Koreczki jednorazowe, pakowane pojedynczo w sposób umożliwiający jałowe otwarcie (z wyraźnym wskazaniem miejsca otwarcia), do zamykania strzykawk bez końcówki luer-lock. szt. 500

4 Nasadka dezynfekująca do bezigłowych systemów zabezpieczeń dostępu dożylnych zapewniająca pasywne odkażanie do 7 dni, z gąbką o dużej zdolności do pochłaniania cieczy, nasączona 70% alkoholem izopropylowym, możliwość zakręcania na porcie bezigłowym, opakowanie 250 szt. op. 4

5 Podwójny system bezigłowy do zabezpieczeń dostępu dożylnych, komatylbilny z lekami, lipidami, krwią, cytostatykami; zabezpieczający dojście przez 7 dni i 500 wejść; transparentna obudowa, prosty szlak silikonowy bez przestrzeni martwej co ułatwia śledzenie płynu i przepłukiwanie; możliwość jałowego połączenia z końcówką luer-lock, dreny z zaciskami w różnych kolorach w celu właściwego identyfikowania różnych płynów, natężenie przepływu 145 ml/min, pakowany pojedynczo. szt. 4000

6 Potrójny system bezigłowy do zabezpieczeń dostępu dożylnych, komatylbilny z lekami, lipidami, krwią, cytostatykami; zabezpieczający dojście przez 7 dni i 500 wejść; transparentna obudowa, prosty szlak silikonowy bez przestrzeni martwej co ułatwia śledzenie płynu i przepłukiwanie; możliwość jałowego połączenia z końcówką luer-lock, dreny z zaciskami w różnych kolorach w celu właściwego identyfikowania różnych płynów, natężenie przepływu 145 ml/min, pakowany pojedynczo szt. 1000

7 Kaniula dożylna bezpieczna z przedłużką, konstrukcja igły uwidoczni obraz krwi w cewniku, przez co ułatwia prawidłowe zakłucie żyły, wbudowany element bezpieczeństwa pasywnego, nakrywający igłę po wyjęciu co zapobiega zakłuciu; 3 paski RTG, cewnik PUR, zakończenie typu Y z zaworem bezigłowym i złączem żeńskim L/L z nasadką końcową 18G-24G. szt. 1000

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 18

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Papier do aparatu EKG Cardiovit-FT1 (składanka) 114x150x66 szt. 10

2 Papier do aparatu EKG Cardioline 100mm x 20m, rolka szt. 100

3 Papier EKG 112x25 z nadrukiem Askard 4. szt. 40

4 Papier EKG 58x25; 60x25 Askard B5 szt. 40

5 Papier EKG Askard 612; 210x25 Gold szt. 20

6 Papier EKG 50x30 z nadrukiem do defibrylatora typu BURDICKEK-10 Medic 5 (producent Simens) szt. 10

7 Papier do defibrylatora Philips Efficia 50 x 20 gładki, rolka szt. 15

8 Papier do defibrylatora typu LIFEPAK 12 i 15, szer. 100mm (szerokość kratki) gr. rolki 5,5 cm. Rolka z PCV na której nawinięty jest papier. 107mm x 23 m szt. 120

9 Papier do printera do USG 110x(20-21)mm, K61B (dopuszcza się papier o długości 20m i czułości papieru Mitsubishi K65HM) szt. 40

10 Elektrody EKG, Ag/Ag Cl żelowane, jednorazowe o min. wymiarach ok. 4,5 x 4,2-4,5 cm, 1op = 50 szt. op. 700

11 Elektrody przyssawkowe fi 20 lub 24; komplet 6 szt. kpl 3

12 Elektroda EKG kończynowa (klamrowa) dla dorosłych; komplet 4 szt. kpl. 3

13 Żel do USG a 500g szt. 70

14 Żel do EKG a 250g szt. 20

15 Elektroda Quick-Combo do stymulacji, defibrylacji i zapisu EKG do defibrylatora typu LIFEPAK 12 i 15; pakowane x 2 szt. op. 100

16 Elektrody do czasowej przezżyłnej stymulacji serca w rozmiarze 6F z końcówką prostą lub zagiętą szt. 5

17 Zestaw do wprowadzania elektrod do czasowej przezżyłnej stymulacji serca w rozmiarze 7F z rozrywalną koszulką szt. 5

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 19

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

- 1 Pojemnik jednorazowy na odpady medyczne o poj. 700-800ml do torby ratunkowej, płaski, opisany etykietą: miejsce pochodzenia odpadów, rodzaj odpadów, data wystawienia, data zamknięcia, podpis osoby zamykającej szt. 250
- 2 Pojemnik jednorazowy na odpady medyczne poj. 1 litr, opisany etykietą: miejsce pochodzenia odpadów, rodzaj odpadów, data wystawienia, data zamknięcia, podpis osoby zamykającej. szt. 3000
- 3 Pojemnik jednorazowy na odpady medyczne poj. 2 litr wysokości min. 16,5 cm, opisany etykietą: miejsce pochodzenia odpadów, rodzaj odpadów, data wystawienia, data zamknięcia, podpis osoby zamykającej 300
- 4 Pojemnik jednorazowy 3 -3,5 l na odpady medyczne składający się z 2 oddzielnych części: pojemnika właściwego i wieczka; z opisem: "materiał zakaźny" etykieta przyklejona na pojemnik, która zawiera pola do wypełnienia: miejsce pochodzenia, rodzaj odpadów, datę wystawienia i zamknięcia pojemnika, znak identyfikacyjny osoby zamykającej szt. 200
- 5 Pojemnik jednorazowy 10 l na odpady medyczne z opisem: "materiał zakaźny" etykieta przyklejona na pojemnik, która zawiera pola do wypełnienia: miejsce pochodzenia, rodzaj odpadów, datę wystawienia i zamknięcia pojemnika, znak identyfikacyjny osoby zamykającej, minimalna średnica otworu wlotowego min. 10 cm szt. 150
- 6 Pojemniki jednorazowy 20 l na odpady medyczne z opisem: "materiał zakaźny" etykieta przyklejona na pojemnik, która zawiera pola do wypełnienia: miejsce pochodzenia, rodzaj odpadów, datę wystawienia i zamknięcia pojemnika, znak identyfikacyjny osoby zamykającej, minimalna średnica otworu wlotowego min. 12 cm szt. 550
- 7 Pojemniki histopatologiczne jednorazowe z pokrywą na preparaty poj. 200-250ml, niesterylne szt. 300
- 8 Pojemniki histopatologiczne jednorazowe z pokrywą na preparaty poj. 500-520ml, niesterylne szt. 120
- 9 Pojemniki histopatologiczne jednorazowe z pokrywą na preparaty poj. 1000-1200ml, niesterylne szt. 20
- 10 Pojemnik na próbki patologiczne 20 ml szczelnie zakręcany, stabilnie stojący na blacie. Minimalna wysokość 3 cm szt. 1500
- 11 Pojemniki histopatologiczne jednorazowe z pokrywą na preparaty poj. 10 l , niesterylne szt. 5

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 20

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Worki do zwłok na zamek, nie koloru czarnego op. 200

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 21

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Strzykawkę jednorazowego użytku, czytelna niezmywalna skala, z końcówką ENFit (łącznik do zastosowań dojelitowych) i gumową końcówką tłoka, 10 ml a 1szt. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki szt. 100

2 Strzykawkę jednorazowego użytku, czytelna niezmywalna skala, z końcówką ENFit (łącznik do zastosowań dojelitowych) i gumową końcówką tłoka, 20 ml a 1szt. szt. 100

3 Strzykawkę jednorazowego użytku, czytelna niezmywalna skala, z końcówką ENFit (łącznik do zastosowań dojelitowych) i gumową końcówką tłoka, 60 ml a 1szt. szt. 100

4 "Igła do blokady nerwów obwodowych pokryta drobkami szkła, całkowicie echogeniczna (do samej końcówki igły), ze szlifem 20° ułatwiającym penetrację przez skórę, zapewniającym maksymalną widoczność, ze znacznikami odległości co 1 cm, odkręcana przedłużka 50 cm (objętość 1 ml) pozwalająca na podłączenie strzykawkę bezpośrednio do igły. Kabel podłączeniowy 60 cm przymocowany z tyłu igły wskazujący na kierunek szlif igły. Kompatybilna ze wszystkimi neurostymulatorami.

Rozmiary: 23G/25mm, 23G/35mm, 22G/50mm, 21G/85mm,21G/100mm, 20G/120mm, 20G/150mm

" szt. 120

5 Elektro -neuro stymulująca igła do blokady splotu nerwowego, w pełni izolowana aż do szlif z przewodzącą końcówką, przezroczyste zakończenie igły, zdejmowany dren przedłużający o długości 50cm, objętość 1ml. Dostępna wersjach: 17° i 30°. Rozmiary: 23G/25mm, 23G/35mm, 21G/50mm, 21G/85mm,21G/100mm, 20G/120mm, 20G/150mm. szt. 50

6 "Jednokanałowy, poliuretanowy cewnik pośredniej długości do krótko i średnioterminowego stosowania (do 29 dni), wprowadzany techniką Seldingera, dla pacjentów z utrudnionym dostępem żylnym lub pacjentów wymagających leczenia przez więcej niż 6 dni bez wskazań do uzyskania dostępu centralnego. Możliwość używania do TK

Skład zestawu:

-cewnik poliuretanowy ze zintegrowaną linią przedłużającą i elastyczną końcówką stożkową

-igła 21G - 7cm

-prosty przewodnik nitinolowy lub ze stali nierdzewnej o średnicy 0,53 mm, długości w cm 29, 40 i 50

-rozszerzacz

Rozmiary: 3Fr 6cm; 3Fr 8cm; 4Fr 8cm; 4Fr 10cm; 4Fr 12cm.

" szt. 50

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 22

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Wykonawca użyczy zamawiającemu, na czas trwania umowy 2szt.strzygarek chirurgicznych do poniższych ostrzy  
1 Ostrza uniwersalne, jednokrotnego użytku o konstrukcji uniemożliwiającej uszkodzenie skóry do użyczonych strzygarek szt. 500

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 23

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 "Sterylne ostrze chirurgiczne typu skalpel j.u. do trzonek wielorazowego użytku Nr. 3 i 4 w rozmiarach: od nr 10 do nr 25. Ostrze wykonane ze stali nierdzewnej, nie powodujące szarpania skóry. Rysunek ostrza w skali 1:1 na opakowaniu handlowym i każdym opakowaniu jednostkowym, numer ostrza wygrawerowany bezpośrednio na ostrzu. Pakowane pojedynczo w folię aluminiową, opisane rozmiarem, nr serii i datą ważności znajdującą się w widocznym miejscu. Oznakowanie typu CE z numerem jednostki certyfikującej. Opakowanie x 100 szt.

" op. 40

2 "Bezpieczny skalpel j.u.– ostrze wykonane ze stali węglowej w przezroczystej osłonie, umożliwiającej stałą obserwację ostrza w każdym położeniu. Skalpel powinien posiadać przycisk umożliwiający obsługę jednoręczną i mieć mechanizm blokujący pozwalający na bezpieczne zablokowanie ostrza w pozycji uniemożliwiającej zakłucie. Blokada ostrza w pozycji bezpiecznej musi być trwała uniemożliwiająca ponowne użycie go. Obudowa skalpela powinna być wyposażona w miarkę w centymetrach od 0 do 5 cm. Każda figura powinna mieć osobny kolor na opakowaniu zbiorczym w celu łatwej identyfikacji. Nadruk numer serii i data ważności wydrukowana na każdej pojedynczej sztuce. Skalpele muszą być sterylne jednorazowego użytku. Projekt skalpela musi być zgodny z dyrektywą unijną 2010/32/UE". Rozmiar od nr 10 do nr 25. Opaowanie x 10 szt. op. 100

3 Zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, jałowy 16G, 18G, trzykanałowy, dla dorosłych - żyła podobojczykowa lub wewnętrzna, długość cewnika 20 cm, długość prowadnicy 50 cm, widoczny w promieniach RTG zest. 50

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny



## Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

## Część 24

### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 "Przyrząd do przygotowywania i pobierania leków z połączeniem bezigłowym . Długość linii głównej 6 cm, bjętość napełniania linii głównej ok. 0,38 ml, nie zawiera lateksu naturalnego, kompatybilny z opakowaniem typu worki Produkt może być używany maksymalnie 100 razy lub przez okres 96 godzi. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki" szt. 1500

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

### 4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

## Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

## Część 25

### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Uchwyt monopolarny, jednorazowy, sterylny, z dwoma przyciskami, do cięcia i koagulacji, z wtyczką 3-PIN oraz 6 - PIN szt. 800

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

### 4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

## Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

## Część 26

### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 "Wentylowy opatrunek do zaopatrywania pacjentów z ranami klatki piersiowej, z płaskim zaworem jednokierunkowym,

który wypuszcza powietrze zalegające w przestrzeni klatki piersiowej, niwelując oddech prężną jednocześnie uniemożliwiając zasysanie powietrza z zewnątrz; wykonany z przezroczystego tworzywa pozwalającego kontrolować powierzchnię rany, z wyraźnie zaznaczonym uchwytem ułatwiającym przyklejanie i odklejenie opatrunku z powierzchni rany; bezlateksowy.  
Wymiar opatrunku: 15x15 cm

" szt. 5

2 Gaza hemostatyczna składana w "Z" powleczona preparatem hemostatycznym działającym na krew zheparynizowaną oraz w warunkach hipotermii; działa bakteriobójczo; nie powoduje reakcji egzotermicznych. Rozmiar 7,6cm x 1,52 m szt. 15

3 Staza taktyczna szt. 20

4 Nakładka na strzykawkę do stosowania leków donosowo (atomizer MAD) szt. 100

5 "Igła do odbarczania odmy prężnej, rozmiar 2.1x83mm

" szt. 10

6 "Zestaw do ratunkowej konikopunkcji o składzie: zintegrowany dren z mandrynem wyposażony w ogranicznik głębokości wkłucia (Specjalna konstrukcja rękojeści zabezpiecza przed uszkodzeniem tylnej ścianki tchawicy w momencie wkłucia) strzykawka do pneumatycznego zabezpieczenia i opaska do mocowania mandrynu po wykonaniu nakłucia i elastyczna rurka do połączenia z respiratorem lub workiem resuscytacyjnym Specjalna konstrukcja rękojeści zabezpiecza przed uszkodzeniem tylnej ścianki tchawicy w momencie wkłucia. Założenie zestawu nie wymaga nacięcia skóry  
Zestaw jednorazowego użytku w rozmiarze dla dorosłych " szt. 10

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 27

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 "Zamknięty jednorazowy system do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca wyposażony w: silikonowy rękaw o długości 167 cm z wbudowaną w strukturę silikonu na całej długości substancją neutralizującą nieprzyjemne zapachy; balonik retencyjny z niebieską kieszonką dla umieszczenia palca wiodącego; port do napełniania balonika retencyjnego z dwoma sygnalizatorami, z których jeden wypełnia się, gdy balonik osiągnie wielkość optymalną dla pacjenta, a drugi unosi się w przypadku przepelnienia balonika w bańce odbytniczej pacjenta. Port do irygacji umożliwiający także doodbytnicze podanie leków, z klamrą zamykającą światło drenu w celu utrzymania leku w miejscu podania. System zawiera port do pobierania próbek stolca w kolorze niebieskim, pasek koralikowy do podwieszania kompatybilny z ramami łóżek szpitalnych i z miejscem na opis.

System przebadany klinicznie (ocena bezpieczeństwa stosowania systemu do 29 dni), czas utrzymania systemu do 29 dni, biologicznie czysty. W zestawie 1 nieprzezroczysty worek do zbiórki stolca z okienkiem podglądu, o pojemności 1000 ml, skalowany co 25 ml oraz z filtrem węglowym." szt. 5

2 "Kompatybilne z zestawem worki do zbiórki stolca o pojemności 1000ml nieprzezroczyste, z okienkiem podglądu, skalowane co 25ml, w tym numerycznie co 100ml, z filtrem węglowym, biologicznie czyste op x10 worków  
" op. 10

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie**

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo**

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny**

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena**

**4.3.6.) Waga: 100**

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie**

## Część 28

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 "Sonda gastrostomijna do długotrwałego podawania pokarmu z końcówką ENFit, wykonana z trwałego, przezroczystego silikonu, posiada wewnętrzny silikonowy balon mocujący, który uszczelnia od wewnątrz stomię, zmniejszając ryzyko wyciekania treści żołądkowej oraz zewnętrzny dysk stabilizujący z „uniesioną stopką” umożliwiający przepływ powietrza wokół stomii. Krótki i zaokrąglony koniec dystalny sondy z otwartym światłem, nadrukowana podziałka, wymienne złącze umożliwia łatwą wymianę trójnika w razie zabrudzenia lub rozciągnięcia.

Posiada złącze do podawania leków, zgodne ze strzykawkami do karmienia i irygacji, możliwość podawania leków bez konieczności odłączania pompy do karmienia. rozmiary: CH:22, 24, 26" szt. 15

**4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne**

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie**

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące**

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie**

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo**

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny**

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena**

**4.3.6.) Waga: 100**

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie**

## Część 29

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Szczypczyki bipsyjne, szczęki owlane z okienkiem, dają możliwość pobrania większej objętości tkanki, bez igły, średnica 2,3mm, długość robocza 1800 mm szt. 1200

2 Szczypczyki bipsyjne, szczęki owlane z okienkiem, dają możliwość pobrania większej objętości tkanki, bez igły, średnica 2,3mm, długość robocza 2300 mm szt. 600

3 Szczypczyki bipsyjne, szczęki owlane z okienkiem, dają możliwość pobrania większej objętości tkanki, bez igły, średnica 3,0mm, długość robocza 2300 mm szt. 200

**4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne**

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie**

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące**

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie**

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo**

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

### Część 30

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 "Nebulizator z maską i drenem dla dzieci; pojemność 10ml, wyskalowany co 2ml; działający w pozycji pionowej i poziomej; szybkozłączne 22 F kompatybilne z maskami do nebulizacji, łącznikami T oraz ustnikami. Nebulizator wytwarzający 74% cząsteczek areozolu o średnicy mniejszej niż 5 mikronów i średnicy MMD 3,3 mikrona przy przepływie gazu nośnikowego równym 8L/min

Maska pediatryczna areozolowa wykonana z miękkiego, przeziernego polipropylenu, całkowicie pozbawionego PCV (nie zawiera ftalanów), posiada elastomerowy, bezciśnieniowy, termoplastyczny mankiet uszczelniający, ściśle obejmujący twarz łącznie z brodą, dwa podłużne otwory boczne, wyprofilowany zachełek nosowy, pozbawiona blaszki (możliwość stosowania w środowisku MRI), dren tlenowy długości 2,1 m z lejkowatymi końcówkami, produkt jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, pakowany folia-folia. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty 1 szt. próbki" szt. 1500

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

### Część 31

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Osprzęt do paratu do wysokoprzepływowej terapii tlenem Airvo 2  
1 Zestaw do wysokich przepływów-rura+komora AirSpial lub odpowiednik szt. 40  
2 Kaniula donosowa Optiflow rozmiar M lub odpowiednik szt. 40

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33140000-3 - Materiały medyczne

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

## SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia: Nie

5.3.) Warunki udziału w postępowaniu: Nie

5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy: Tak

5.8.) Wykaz przedmiotowych środków dowodowych:

zakres pozycja sprzęt  
1 15 nakłuwacz  
2 2 worek do moczu  
2 6 worek do wymiocin  
3 1 przyrząd do przetaczania  
3 9 osłona na worek  
5 1 przyrząd do przetaczania  
5 7 i 8 opaski identyfikcyjne  
5 21 spike  
5 22 golarka  
6 1 butla Redon  
12 1 i 2 nebulizatory  
15 1,2,3 i 5 łyżki do laryngoskopu  
16 10 igła Veresa  
24 spike  
30 nebulizator

5.9.) Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych: Tak

5.10.) Przedmiotowe środki dowodowe podlegające uzupełnieniu po złożeniu oferty:

zakres pozycja sprzęt  
1 15 nakłuwacz  
2 2 worek do moczu  
2 6 worek do wymiocin  
3 1 przyrząd do przetaczania  
3 9 osłona na worek  
5 1 przyrząd do przetaczania  
5 7 i 8 opaski identyfikcyjne  
5 21 spike  
5 22 golarka  
6 1 butla Redon  
12 1 i 2 nebulizatory  
15 1,2,3 i 5 łyżki do laryngoskopu  
16 10 igła Veresa  
24 spike  
30 nebulizator

## SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA

6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe: Nie

6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną: Nie

6.4.) Zamawiający wymaga wadium: Nie

6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy: Nie

6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane: Nie

## SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek: Nie

7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy: Tak

7.4.) Rodzaj i zakres zmian umowy oraz warunki ich wprowadzenia:

1. Istotne zmiany zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy mogą dotyczyć:

- 1) wysokości wynagrodzenia należnego Wykonawcy, w przypadku:
  - zmiany (także obniżka) stawki podatku od towarów i usług VAT, bezpośrednio związanej z przedmiotem zamówienia,
  - zmiany wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę albo wysokości minimalnej stawki godzinowej, ustalonych na podstawie art.2 ust.3-5 ustawy z dnia 10 października 2002r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę,
  - zmiany zasad podlegania ubezpieczeniom społecznym lub ubezpieczeniu zdrowotnemu lub wysokości stawki składki na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne.
  - zasad gromadzenia i wysokości wpłat do pracowniczych planów kapitałowych, o których mowa w ustawie z dnia 4 października 2018 r. o pracowniczych planach kapitałowychjeżeli zmiany te będą miały wpływ na koszty wykonania zamówienia przez Wykonawcę
- 2) częstotliwości dostaw, miejsca dostaw,
- 3) zmiany nazwy produktu przy zachowaniu jego parametrów w sytuacji, gdy produkt zostanie wycofany z produkcji, lub wprowadzony do sprzedaży przez producenta produkt zmodyfikowany / udoskonalony, przy czym zmiana ta nie może powodować wzrostu ceny zawartej w ofercie,
- 4) w przypadku szczególnych okoliczności, takich jak wstrzymanie lub zakończenie produkcji, strony dopuszczają możliwość dostarczania odpowiedników produktów objętych umową. Ewentualna zmiana ceny w tym zakresie może odbywać się po uzyskaniu akceptacji Zamawiającego;
- 5) upadłości albo likwidacji producenta lub dystrybutora
- 6) wydłużenia terminu obowiązywania umowy, w sytuacji nie zrealizowania całego asortymentu będącego przedmiotem umowy w pierwotnym terminie.
- 7) zmiany cen asortymentu wskazanego w umowie, w sytuacjach określonych w pkt 3 i 4.
- 8) Zmiany cen asortymentu objętego umową w przypadku:
  - a) zmian wprowadzonych przez producentów, obniżki marży,
  - b) zmian kursu waluty w przypadku towarów importowanych, zgodnie z tabelą NBP;
- 9) zmiany zapisów umownych w przypadku zmiany przepisów prawa mających wpływ na warunki umowy
- 10) zmiany zapisów umownych w sytuacji, jeśli zaistnieje siła wyższa uniemożliwiająca okresowe wykonanie przedmiotu umowy; O każdej takiej sytuacji Wykonawca winien niezwłocznie zawiadomić Zamawiającego, wraz z podaniem przyczyn zaistnienia siły wyższej, który w razie uznania zaistnienia siły wyższej, może podpisać aneks przedłużający ostateczny termin wykonania umowy;

**7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia:** Nie

## **SEKCJA VIII – PROCEDURA**

**8.1.) Termin składania ofert:** 2022-10-26 10:00

**8.2.) Miejsce składania ofert:** <https://platformazakupowa.pl/transakcja/676289>

**8.3.) Termin otwarcia ofert:** 2022-10-26 10:05

**8.4.) Termin związania ofertą:** do 2022-11-24