



ZAPROSZENIE

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka – Centrum Medycyny Ratunkowej,

ul. Gen. A. E. Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław,

KRS 0000040364, NIP 899-22-28-560, REGON 006320384, tel. 71 306 41 01(13)

ZAPRASZA DO SKŁADANIA OFERTY CENOWEJ

na podst. art. 2 ust. 1 pkt. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych

1. Opis przedmiotu zamówienia

1.1 Przedmiotem zamówienia jest dostawa na pozostały jednorazowy sprzęt i materiały medyczne

Kody CPV: 33100000-1, 33140000-3, 33141200-2, 33141310-6, 33141323-0, 33141623-3, 33141623-4, 33141640-8, 33141642-2, 33157110-9, 33168000-5, 33171000-9, 33172000-6, 33181200-4, 33181520-3, 33190000-8, 33191100-6, 33711770-5.

1.2 Zamawiający wymaga dołączenia do oferty asortymentowo-cenowej opisów np. folderów, katalogów, informacji producenta zawierające opisy oferowanego przedmiotu zamówienia - potwierdzające wyspecyfikowane parametry lub oświadczenia o ich posiadaniu i udostępnieniu ich na każde żądanie Zamawiającego (jeśli dotyczy)

1.3 Jako odrębny załącznik (nr 2), Zamawiający zamieścić projekt umowy, która określa warunki umowne realizacji przedmiotowego zamówienia. Przewidywany okres zawarcia umowy 1 miesiąc.

2. Wykaz wymaganych dokumentów od Wykonawcy:

2.1 Wypełniony, podpisany i opieczetowany :

- a) formularz asortymentowo-cenowy -załącznik nr 1,
- b) formularz oferty -załącznik nr 3.

2.2 Wypełniony i zaparafowany wzór umowy – załącznik nr 2,





- 2.3 Aktualny wpis do właściwego rejestru, uprawniającego Wykonawcę do występowania w obrocie prawnym
- 2.4 Oświadczenie Wykonawcy, że oferowane materiały medyczne są dopuszczone w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych do obrotu i stosowania na terenie RP (jeśli dotyczy)
- 2.5 Dołączenie opisów np. folderów, katalogów, informacji producenta potwierdzające opisy oferowanego przedmiotu zamówienia - potwierdzające wyspecyfikowane w formularzu parametry lub oświadczenia o ich posiadaniu i udostępnieniu na każde wezwanie Zamawiającego (jeśli dotyczy)

Uwaga! W przypadku braku w w/w materiałach podanej nazwy producenta, Zamawiający dopuszcza jej potwierdzenie poprzez złożenie oświadczenia. Wskazana nazwa producenta w złożonym oświadczeniu powinna być tożsama z nazwą producenta wskazaną w „Formularzu asortymentowo-cenowym”.

3. Miejsce i termin złożenia oferty cenowej

Ofertę cenową należy złożyć w terminie **do dnia 12.10.2023 r do godziny 10:00** w formie:

a) pisemnej na adres:

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka – Centrum Medycyny Ratunkowej, ul. Gen. A. E. Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław. Ofertę należy umieścić w zaklejonej kopercie. Koperta powinna posiadać **dopisek „zapytanie ofertowe- apteka szpitalna - EZ/943/416/23 (130335)”**

lub

b) drogą elektroniczną na adres:

sekretariat@szpital-marciniak.wroclaw.pl z **dopiskiem:**

„zapytanie ofertowe- apteka szpitalna - EZ/943/416/23 (130335)”

4. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami

Oferent może zwrócić się do Zamawiającego z pytaniami dotyczącymi treści Zaproszenia wyłącznie pisemnie drogą elektroniczną na adres e – mail: sekretariat@szpital-marciniak.wroclaw.pl **nie później niż 2 dni robocze przed upływem terminu składania ofert**. Zamawiający udzieli odpowiedzi niezwłocznie z zastrzeżeniem dnia otwarcia ofert. W przypadku braku możliwości odpowiedzi Zamawiający przesunie termin otwarcia ofert, celem umożliwienia złożenia Wykonawcy poprawnej oferty. Informacje o przesunięciu terminu wraz z udzielonymi odpowiedziami Zamawiającego zostaną upublicznione na stronie Internetowej Zamawiającego.

5. Kryterium

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się najniższą ceną.





Dokonując oceny oferty Zamawiający poprawia w ofercie oczywiste omyłki pisarskie, oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, inne omyłki polegające na niezgodności oferty z dokumentami zamówienia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty, niezwłocznie zawiadamiając o tym wykonawcę, którego oferta została poprawiona. Zamawiający wyznacza wykonawcy odpowiedni termin na wyrażenie zgody na poprawienie w ofercie omyłki lub zakwestionowanie jej poprawienia. Brak odpowiedzi w wyznaczonym terminie uznaje się za wyrażenie zgody na poprawienie omyłki.

Dokonując czynności oceny oferty w zakresie kryterium ceny Zamawiający dla porównania tych ofert doliczy do ceny ofertowej podmiotów zagranicznych, kwotę należnego podatku VAT oraz cła (jeśli dotyczy – Wykonawcy spoza Unii Europejskiej), które obciążają Zamawiającego z tytułu realizacji umowy.

Ceny podawane w walucie innej niż PLN na potrzebę oceny ofert muszą zostać przeliczone przez Zamawiającego na PLN wg oficjalnego średniego kursu opublikowanego przez Narodowy Bank Polski z dnia poprzedzającego dzień złożenia oferty. Średnie kursy walut dostępne są pod następującym adresem internetowym: <http://www.nbp.pl/>

6. Termin związania z ofertą

Wykonawca jest związany swoją ofertą przez okres 30 dni od ostatecznego terminu składania ofert.

7. Informacje dotyczące unieważnienia postępowania oraz wyboru najkorzystniejszej oferty cenowej:

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym etapie bez podania przyczyny. Od podjętej przez Zamawiającego decyzji dotyczącej rozstrzygnięcia nie przysługuje Oferentowi odwołanie.

Wszystkie pisma składane przez Wykonawców, mające charakter odwołania do rozstrzygnięcia, pozostaną bez rozpatrzenia.

Zamawiający zamieści na stronie internetowej w terminie 5 dni roboczych liczonych od upływu zatwierdzenia rozstrzygnięcia przez Dyрекcję Szpitala.

Załączniki do niniejszego Zaproszenia:

1. Formularz asortymentowo-cenowy - załącznik nr 1
2. Wzór umowy - załącznik nr 2
3. Formularz oferty - załącznik nr 3

*p.o. Zastępcy Dyrektora
ds. Łącznictwa
lek. med. Artur Wieraszko*



ZAŁĄCZNIK NR 1 FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

lp.	Nazwa asortymentu	Grupa / Kategoria wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)	Nazwa handlowa/ Producent	Numer katalogowy	j.m	Ilość	Cena jednostkow a netto	VAT	Kwota VAT	Cena jednostko wa brutto	Wartość netto	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Igła wielorazowa kulkowa odgięta 1,2x80mm. Igła do przemywań z kulką. Współpracuje ze strzykawką typu Luer.	33140000-3			szt.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
2	Drenaż czterokomorowy do drenażu klatki piersiowej o składzie: wydzielone komory na wydzielinę o poj. 2300 ml – 2500 ml, suchą komorę regulacji siły ssania (regulacja mechaniczna), komorę ciągłego pomiaru efektywnego ciśnienia śródplucznego i komorę zastawki wodnej. Automatyczna zastawka odbarczająca, zabezpieczająca przed wzrostem ciśnienia w kierunku dodatnim w jamach drenowanych. Manualna zastawka odbarczająca zbyt wysokie ciśnienie w kierunku ujemnym. Precyzyjna podziałka w komorze kolekcyjnej (przezroczystej) - co 5 ml lub mniej do objętości wydzieliny 200 – 300 ml. Komory powinny zawierać barwnik umożliwiający łatwy odczyt poziomu płynów. Bezigłowy port dostępu do komory zastawki podwodnej i kolekcyjnej. Zestaw powinien być aktywny nawet w przypadku awarii próżni. Samouszczelniający się dren powinien umożliwić wielokrotne nakłucie w celu pobrania próbek i powinien posiadać miękki łącznik schodkowy umożliwiający jego śródoperacyjne przycięcie w celu dostosowania średnicy do użytego drenu. Zestaw powinien być sterylny, prosty w otwieraniu.	33140000-3			kpl.	15	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
3	Mankiet goleniowy bardzo duży. System sekwencyjnego ucisku pneumatycznego. 1 op= 3pary	33140000-3			op.	2	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
4	Taśma samoprzylepna ze wskaźnikiem do sterylizacji plazmowej (nadtlenek, wodoru) szer. 19 mm (+/- 2mm) długość 50mb (+/- 5mb). Zgodność z normą ISO 11140-1. Wyraźna zmiana wskaźnika.	33191100-6			szt.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
5	Bezigłowy system do podawania leków, 3 drożny do cewników dożylnych 1,5x 2,5. Dwa kanały z zastawką bezzwrotną, jeden kanał bez zastawki z możliwością aspiracji. Długość: 6 cm. Op. = 10 szt.	33100000-1			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
6	Czepek do mocowania generatora kompatybilnego z respiratorem Leoni Plus, min 8 rozmiarów od XXS do XXXL, każdy rozmiar oznaczony innym kolorem. Materiał umożliwiający dowolne ułożenie tasemek mocujących. Rozmiar do wyboru przez Zamawiającego na etapie zamówienia. Op. = 10 szt.	33190000-8			szt.	80	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
7	Zestaw do spirometrii jednorazowy 6m/20FT. Składający się z czujnika spirometrycznego ograniczającego przedostawanie się wody i innych płynów pacjenta do linii pobierania próbek gazów i rurek spirometrycznych; rurki spirometrycznej oraz portu znajdującego się w jednej linii z portami rurki spirometrycznej. 1op.=5szt.	33141642-2			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
8	Zestaw do spirometrii jednorazowy 2m/7FT. Składający się z czujnika spirometrycznego ograniczającego przedostawanie się wody i innych płynów pacjenta do linii pobierania próbek gazów i rurek spirometrycznych; rurki spirometrycznej oraz portu znajdującego się w jednej linii z portami rurki spirometrycznej. 1op.=5szt.	33141642-2			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
9	Filtry przeciwpłyłowe do wielorazowego pochłaniacza kompatybilnego z aparatem Maquet Flow. 1op.=20kpl.	33181200-4			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
10	Generator - łącznik do masek do nosowych dla niemowląt rozm. M z dwoma rurami karbowanymi umożliwiającymi podłączenie układu oddechowego. Produkt kompatybilny z układem oddechowym kompatybilny z respiratorem Drager Evita V300 dla noworodków z nawilżaczem z podgrzewanym ramieniem wdechowym z pułapką wodną na ramieniu wydechowym z wagą ciała do 10 kg.	33190000-8			szt.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
11	Jednorazowa zastawka wydechowa kompatybilna z respiratorem marki Evita. Op. = 10 szt.	33172000-6			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
12	Jednorazowe szczoteczki do czyszczenia portów kanałów endoskopów oraz zaworów endoskopowych wielorazowych	33172000-6			szt.	50	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
13	Jednorazowy sterylny zestaw do elucji radiofarmaceutyków DDK-N/Tubing, zestaw jednorazowego użytku (jednodniowy) układ sterylnych przewodów do montażu w urządzeniu uDDS-A przeznaczony do przygotowywania i transferu roztworu radiofarmaceutyku do strzykawk.	33141310-6			szt.	5	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
14	Jednorazowy zestaw adaptera do respiratora Leoni składający się z przewodu wdechowego oraz przewodu pomiaru ciśnienia. Długość przewodu ciśnienia 160 cm. Przewód wdechowy posiadający złącza 15M oraz 10F. W zestawie zatyczka do przewodu ciśnienia. Niezawierający lateksu.	33190000-8			szt.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł

15	Kaniula donosowa do wysokoprzepływowej terapii tlenem High Flow kompatybilna z Airvo i Airvo2; mała	33172000-6			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
16	Kaniula donosowa do wysokoprzepływowej terapii tlenem High Flow kompatybilna z Airvo i Airvo2; średnia	33172000-6			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
17	Kaniula donosowa do wysokoprzepływowej terapii tlenem High Flow kompatybilna z Airvo i Airvo2; duża	33172000-6			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
18	Łyżka do laryngoskopu-sterylna, światłowodowa, jednorazowa, typ Miller. Łyżka do laryngoskopu jednorazowego użytku, światłowodowa (zielony standard), nieodkształcająca się, wykonana z niemagnetycznego, lekkiego materiału, kompatybilna z rękojeściami w standardzie ISO 7376, wytrzymały zatrzask kulkowy zapewniający trwale mocowanie w rękojeści, światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego, dający mocne, skupione światło, wyraźne oznakowanie rozmiaru łyżki, symbol CE, numer seryjny i symbol przekreślonej cyfry „2” naniesione po stronie wyprowadzenia światłowodu. Rozmiary: 00-3. Rozmiar do wyboru przez zamawiającego na etapie zamówienia.	33100000-1			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
19	Membrana do wykonywania inhalacji kompatybilna z inhalatorem Aerogen Solo, kompatybilna z układami oddechowymi noworodkowymi, pediatrycznymi i dla pacjentów powyżej 30 kg (pakowane po 10 szt.)	33190000-8			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
20	Zestaw drenów z filtrem do plazmaferezy; w pełni podłączony zestaw rurek (w tym zintegrowana torba podgrzewająca), przewody i złącza oznaczone kolorami, z dodatkowym pisemnym oznaczeniem przewodów cytrynianowych i wapniowych, pomagają zapobiegać błędom podczas konfiguracji, długość 70 cm.	33181520-3			szt.	3	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
21	Prowadnica do trudnych intubacji dla niemowląt 2,0/600mm (typu Bougie). Wykonana z wysokiej jakości materiału o właściwościach poślizgowych. Posiada miękką końcówkę, zmniejszającą ryzyko obrażeń. Prowadnica oznakowana znacznikami głębokości wprowadzania. Nie zawiera lateksu ani ftalanów; jałowa; jednorazowa; zastosowanie do rurek intubacyjnych w rozmiarach: 2,0; 2,5; oraz 3,0. Rozmiar do wyboru przez Zamawiającego na etapie zamówienia.	33171000-9			szt.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
22	Prowadnica do trudnej intubacji. Prowadnica do trudnych intubacji, wielorazowa, elastyczna, z wygiętym końcem typu Bougie, wykonana z plecionki pokrytej tworzywem, niezawierającym PCV, ze znacznikami głębokości.	33171000-9			szt.	5	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
23	Prowadnica do trudnej intubacji 5,0/700mm niebieska wielorazowa; z materiału o właściwościach poślizgowych elastyczna typu Bougie wzmocniona na całej długości; skalowana co 1 cm; zagięty koniec ułatwiający wprowadzanie; dostarczana w sztywnym futerale z instrukcją dezynfekcji i sterylizacji. Jałowa.	33171000-9			szt.	5	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
24	Przewód połączeniowy do czujnika przepływu noworodkowego do respiratora transportowego SV 300 Mindray	33190000-8			szt.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
25	Aparat do pomp Infusomat Space Line; drenaż do pomp Infusomat® fm/fmS i Infusomat® Space; ostry kolec komory kroplowej odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym i zatyczką Eurocap; górna część komory kroplowej idealnie dopasowana do czujnika kropli 15 µm filtr infuzyjny; zacisk rolkowy ze specjalnym miejscem na kolec komory kroplowej, dla bezpieczeństwa po użyciu krótki silikonowy segment kontaktujący się z mechanizmem pompy.	33141200-2			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
26	Pałapka na polipy 5 komorowa, z podłączeniem do ssaka i endoskopu, jednorazowa.	33171000-9			szt.	20	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
27	Roztwór do hemodializy/hemofiltracji o zawartości 4mmol/lpotasu. Produkt leczniczy składający się z małej i dużej komory, wyposażony w port iniekcyjny i luer. Małą komorę stanowi roztwór elektrolitowy zawierający 1000ml przed zmieszczeniem następujące substancje czynne, nie mniej jak: Wapnia chlorek dwuwodny 5,145 g Magnezu chlorek sześciowodny 2,033 g Glukoza 22,00 g (w postaci glukozy jednowodnej) Kwas (S)-mlekowy 5,400 g (w postaci roztworu kwasu mlekowego 90% w/w) Dużą komorę stanowi roztwór buforowy, który przed zmieszczeniem 1000ml zawiera substancje czynne nie mniej jak: Sodu chlorek 6,45g Potasu chlorek 0,314 g Sodu wodorowęglan 3,090 g. Każdy litr roztworu po odtworzeniu odpowiada 50ml roztworu elektrolitu i 950 roztworu buforowego. Wielkość opakowania: 2x 5000 ml. Produkt kompatybilny z dializatorem Prismaflex firmy Baxter	33181520-3			szt.	4	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł

28	<p>Roztwór do hemodializ/hemofiltracji dla dorosłych i dzieci w każdym wieku. Produkt leczniczy składający się z dwukomorowych worków o wielkości 5000 ml każdy. Każdy worek składa się z małej i dużej komory, wyposażony w dwa porty: luer i iniekcyjny. Małą komorę stanowi roztwór elektrolitowy zawierający w 1000ml przed zmieszaniami następujące substancje czynne, nie mniej jak:</p> <p>Wapnia chlorek, 2H₂O - 5,145g Magnezu chlorek, 6H₂O - 2,033g Kwas mlekowy - 5,4g</p> <p>Dużą komorę stanowi roztwór buforowy, który przed zmieszaniami 1000ml zawiera substancje czynne nie mniej jak:</p> <p>sSodu wodorowęglan - 3,09 g Sodu chlorek - 6,45 g</p> <p>Wielkość opakowania: 2 x 5000 ml. Produkt kompatybilny z dializatorem Prismaflex firmy Baxter</p>	33181520-3			szt.	4	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
29	<p>Roztwór do hemofiltracji, worek jednokomorowy o pojemności 5000 ml, wskazany we wszystkich grupach wiekowych. Produkt leczniczy zawierający substancje czynne nie mniej jak:</p> <p>sodu chlorek 5,03 g/l Sodu cytrynian 5,29 g/l Kationy sodowe, Na+ 140 mmol/l Aniony chlorkowe Cl- 86 mmol/l Aniony cytrynianowe C₆H₅O₇-18 mmol Worek wyposażony w dwa porty: luer i iniekcyjny. Wielkość opakowania: 2 x 5000 ml . Produkt kompatybilny z dializatorem Prismaflex firmy Baxter</p>	33181520-3			szt.	4	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
30	<p>Roztwór do hemofiltracji, worek jednokomorowy o pojemności 5000 ml, wskazany we wszystkich grupach wiekowych. Produkt leczniczy zawierający substancje czynne nie mniej jak:</p> <p>sodu chlorek 5,03 g/l Sodu cytrynian 5,29 g/l Kationy sodowe, Na+ 140 mmol/l Aniony chlorkowe Cl- 86 mmol/l Aniony cytrynianowe C₆H₅O₇-18 mmol Worek wyposażony w dwa porty: luer i iniekcyjny. Wielkość opakowania: 2 x 5000 ml . Produkt kompatybilny z dializatorem Prismaflex firmy Baxter</p>	33181520-3			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
31	<p>Roztwór do hemodializ/hemofiltracji, dla dorosłych i dzieci w każdym wieku. Produkt leczniczy składający się z dwukomorowych worków o wielkości 5000 ml każdy. Każdy worek składa się z małej i dużej komory, wyposażony w dwa porty: luer i iniekcyjny. Małą komorę stanowi roztwór Magnezu chlorek sześciowodny nie mniej jak 3,05 g/l. Zawartość dużej komory nie mniej jak:</p> <p>Sodu chlorek 7,01 g/l Sodu wodorowęglan 2,12 g/l Potasu chlorek 0,314 g/l Dosedu fosforan dwuwodny 0,187 g/l</p> <p>Wielkość opakowania: 2x5000 ml Produkt kompatybilny z dializatorem Prismaflex firmy Baxter</p>	33181520-3			szt.	20	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
32	Siatka do wydobywania ciał obcych i polipów wielkości co najmniej 35mm. Cewnik 2,3 mm, z kanału roboczego 2,8 mm, długość robocza 230 cm.	33171000-9			szt.	2	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
33	Smoczki do butelek Nutricia Babilon, pakowane pojedynczo. 1 op. = 40 szt.	33711770-5			szt.	40	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
34	System do nieinwazyjnego wspomagania oddechu niemowląt - opaska mocująca na głowę. Dostępne w sześciu rozmiarach. Rozmiar do wyboru przez Zamawiającego na etapie zamówienia. Op. = 5 szt.	33190000-8			szt.	20	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
35	Układ oddechowy do respiratora kompatybilny z respiratorem Drager Evita V300, pediatryczny z nawilżaczem marki FISHER&PAYKEL (TYP: MR850AEU) z podgrzewanym ramieniem wdechowym z pułapką wodną na ramieniu wydechowym z wagą ciała do 30 kg.	33141623-3			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
36	Układ oddechowy z nawilżaczem do terapii wysokoprzepływowej kompatybilny ze złączem kaniul Airvo 2 z możliwością podłączenia inhalatora.	33141623-3			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
37	Zestaw do zakładania cewnika pępowinowego, w skład którego wchodzi następujące elementy: obłożenie (75x90 cm) -1 szt.; serweta z otworem -1 szt., serweta 45x70cm -2 szt., skalpel typu safety - 1 szt., kaniula typ safety (18G 38 mm) – 1 szt.; kaniula safety (20G 38 mm) – 1 szt.; opaska pępkowa – 1 szt.; strzykawka 1 ml,2 ml,5 ml -po 1 szt. z każdej objętości; nożyczki- 1 szt.; rozszerzacz do pępka – 1 szt.; imadło – 1 szt.; pęseta prosta anatomiczna – 1 szt.; pęseta prosta gładka – 1 szt.; pęsety zagięte - 2 szt.; kleszczyki Mosquito proste – 1 szt.; kleszczyki Mosquito zagięte – 1 szt.; 10 kompresów gazowych 10x10cm; 10 kompresów gazowych 5cmx5cm; materiał szewny 3,0 jedwab; 2 paski mocujące.	33100000-1			szt.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł

	Zestaw ratunkowy do usuwania skażenia cytostatykami. Produkt zarejestrowany jako środek ochrony osobistej (PPE) najwyższej kategorii III. Zoptymalizowany do usuwania cytostatyków wszystkich typów. Rekomendowany przez DGOP oraz ESOP. Skład zestawu: 1. kombinezon ochronny – 1 szt.; 2. rękawice ochronne odporne na cytostatyki – 1 para; 3. rękawice żółte odporne na uszkodzenia mechaniczne – 1 para; 4. obuwie ochronne - 1 para; 5. maska ochronna FFP3 – 1 szt.; 6. gogle ochronne – 1 szt.; 7. marker do oznaczenia obszaru skażenia lekiem – 1 szt.; 8. butelka z H2O – 1 szt.; 9. łopatką – szpatułka – 1 szt.; 10. szufelka – 1 szt.; 11. torba do utylizacji 1 + 2 szt.; 12. szczypce drewniane – 1 szt.; 13. mata chłonna typu ChemoSorb – 1 szt.; 14. ściereczki Isysoft – 6 szt.; 15. niebieski worek na odpady – 1 szt.; 16. specjalny worek na odpady zabezpieczający wydotanie się cytostatyku – 1 szt.; 17. opaski zaciskowe – 2 szt.; 18. tabliczka informacyjna / obrazkowa (oznaczenie miejsca skażenia miejsca) – 1 szt.; 19. Instrukcja dla użytkownika - 1 szt.; 20. raport z wypadku	33140000-3			szt.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
38														
39	Zestaw uzupełniający do biopsji. Zestaw zawiera bezłateksową osłonę, żel oraz elastyczne opaski mocujące.	33141323-0			szt.	24	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
40	Zestaw z przetwornikiem pojedynczym do inwazyjnego pomiaru ciśnienia wyposażony w linię pomiarową 150 cm, przetwornik ze zintegrowanym systemem płuczącym 3ml/h z 2 x możliwościami przepłukiwania. System wypełniania linii pomiarowej wyposażony w zakrzywioną igłę zapobiegającą zapowietrzeniu się systemu pomiarowego. Zestaw wyposażony w koreczek tłumiący zamknięty zabezpieczający system pomiarowy przed przypadkową kontaminacją. Zestaw dający zapis ciśnienia z dokładnością odwzorowania na poziomie <5% błędności pomiarowego dla całej linii pomiarowej potwierdzony przeprowadzonym testem w fazie produkcyjnej. Zestaw kompatybilny z monitorem poprzez kabel typu PMSET z okrągłym wtykiem pinowym.	33190000-8			szt.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
41	Zestaw zaworków jednorazowych do endoskopu Pentax serii 90i (w zestawie zawór biopsyjny, zawór woda-powietrze i zawór ssący)	33168000-5			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
42	Włókno do lasera 272 µm do lasera Jena 828-7400-000	331416234			szt.	5	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
43	Włókno do lasera 550 µm do lasera Jena 829-3900-000	331416234			szt.	5	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
44	Filtr do respiratora kompatybilny z respiratorem Oxylog 3000 plus będącym w posiadaniu Zamawiającego (op=50 szt)	33172000-6			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
45	Filtr do wdechow kompatybilny z respiratorem Oxylog 3000 plus będącym w posiadaniu Zamawiającego (op=12 szt)	33172000-6			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
46	Filtr do wydechow kompatybilny z respiratorem Oxylog 3000 plus będącym w posiadaniu Zamawiającego (op=12 szt)	33172000-6			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
47	Filtr wydechowy jednorazowy do respiratora Puritan Bennett s/700 G-060526-00 ON	33172000-6			op.	2	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
48	Maska anestetyczna okrągła rozm. 0	33157110-9			szt.	10	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
49	Zestaw drenów jednorazowych bez końcówki roboczej, 2 szpilki AHTO kompatybilny z posiadanym sprzętem do wideochirurgii firmy Stryker 1op=6szt.	33141640-8			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
50	Dren z podgrzewaniem i nawilżaniem gazu kompatybilny z posiadanym sprzętem do wideochirurgii firmy Stryker TYP FM300 PNEUMOCLEAR 1op=10szt.	33141640-8			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
51	Dren do insuflatora kompatybilny z posiadanym sprzętem do wideochirurgii firmy Stryker TYP FM300 PNEUMOCLEAR 1op=10szt.	33141640-8			op.	1	0,00 zł	8%	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
											RAZEM	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł