

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Zestaw 10 linni próbkujących do pomiaru kapno, w pełni kompatybilnych do aparatów Primus/Primus Infinity - op. a 10szt.		op	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
2	dren brzuszny z otworami wykonany z tworzywa silikonowanego z kontrastem RTG , długość 30-50 cm	CH 28-36	SZT	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
3	Pułapka wodna zapobiegająca przedostawaniu się wody do czujnika gazu i komory pomiarowej , dwa filtry wykonane z hydrofobowej mikroporowatej membrany PTFE, średnica porów 0,2 um - kompatybilna do aparatów Primus/Primus Infinity		szt	5					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
4	Kapilary do gazometrii z heparyną (2,3 * 100 mm) 175 ul* 200 szt	175 ul	op	40					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
5	Kapilary do gazometrii z heparyną (2,05 * 110 mm) 125 ul* 200 szt	125 ul	op	30					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
6	Dren do przetoczeń płynów infuzyjnych przez pompę, z filtrem i zatyczką typu Eurocap, miejsce na kolec komory kroplowej, z segmentem silikonowym do kontaktu z mechanizmem pompy - kompatybilny (współpracujący) z pompą Infusomat Space, bez zawartości ftalanów		szt	4 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
7	Pojemnik na kał z łopatką - op. a 100 szt		op	100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
8	Prowadnica do trudnej intubacji z zagiętym końcem ułatwiającym wprowadzenie , elastyczna wzmocniona na całej długości , skalowana, typu BOUGIE, wielorazowa	CH 15*60	SZT	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
9	Strzykawka dwuczęściowa lub trzyczęściowa z zakończeniem LUER , wykonana z wysokiej jakości PP i/lub PE, w pełni przezroczysty cylinder z wyraźną, trwałą skalą pomiarową , bezskokowy przesuw tłoka , skala przedłużona o min. 10 % od pojemności nominalnej, wyraźny pierścień zabezpieczający przed wysunięciem tłoka , tłok idealnie dopasowany do cylindra , logo lub nazwa producenta na cylindrze strzykawki , opakowanie zbiorcze a 100 szt	5 ml skala co 0,2-0,5 ml	op	1 600					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
10	Strzykawka dwuczęściowa lub trzyczęściowa z zakończeniem LUER , wykonana z wysokiej jakości PP i/lub PE, w pełni przezroczysty cylinder z wyraźną, trwałą skalą pomiarową , bezskokowy przesuw tłoka , skala przedłużona o min. 10 % od pojemności nominalnej, wyraźny pierścień zabezpieczający przed wysunięciem tłoka , tłok idealnie dopasowany do cylindra , logo lub nazwa producenta na cylindrze strzykawki , opakowanie zbiorcze a 100 szt	20 ml skala co 0,5-1,0 ml	op	5 000					

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
11	Klipsy polimerowe , sterylne , pakowane w zasobniki po 4 oraz 6 szt z taśmą samoprzylepną w rozmiarze XL kompatybilne z klipsownicą typu Teleflex (wielkość zasobnika będzie określana przy składaniu zamówienia) cena za opakowanie -20 zasobników	XL	Op (20 zasobników)	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
12	Klipsy tytanowe , sterylne , pakowane w zasobniki po 6 szt z taśmą samoprzylepną, rozmiar M/L , kompatybilne z klipsownicą typu Teleflex	M/L (średnie, duże)	Op (20 zasobników)	20					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
13	Igła do nakłuć lędźwiowych i znieczuleń – typu Standart – z ostrzem typu Quincke , idealnie dopasowany mandryn , przezroczysta nasadka ułatwiająca wizualizację płynu , karbowany, wygodny uchwyt bez zawartości lateksu i silikonu , znaczki barwne na opakowaniu – długość 38 mm – opakowanie typu tyvek zabezpieczające przed niezamierzoną kontaminacją	22 G 0,7*38 mm	szt	500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
14	Strzykawka doustna z zakończeniem uniemożliwiającym zamocowanie igły co zapobiega przypadkowej iniekcji leków dostarczonych w formie płynów do podawania doustnie. Dostarczana ze szczelnym koreczkiem w celu zapobiegania utracie leku znajdującego się w strzykawce .Oznaczona znakiem CE	5 ml	szt	10 000					

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
15	Strzykawka doustna z zakończeniem uniemożliwiającym zamocowanie igły co zapobiega przypadkowej iniekcji leków dostarczonych w formie płynów do podawania doustnie. Dostarczana ze szczelnym koreczkiem w celu zapobiegania utracie leku znajdującego się w strzykawce .Oznaczona znakiem CE	3 ml	szt	5 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
16	Kaniula dotętnicza z kulkowym zaworem odcinającym typu Floswitch , zapobiegającym wpływowi zwrotnemu – skrzydełka ułatwiający stabilizację .	20 G * 45 mm	szt	500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
17	Worek 14 dniowy do zbiórki moczu o poj. 2000 ml z drenem, szczelnym zaworem spustowym, komora kroplowa typu Pasteur'a, port do pobierania próbek, filtr hydrofobowy, dokładna skala pomiarowa, minimum dwie zastawki antyrefluksyjne, jednoświatłowy, antyzagięciowy dren o dł. min. 90 cm, spirala antyzalamaniowa na wyjściu drenu z komory pomiarowej, dokładność pomiaru od min. 50 ml (system zamknięty), sterylne, opakowanie typu folia – papier		szt	30					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
18	Pojemnik na mocz typu TULIPAN 2 l	2 litry	szt	500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
19	Jednorazowa łyżka typu MecIntosh , światłowodowa – sterylna lub światłowodowa biologicznie czysta , ze zintegrowanym pokrowcem ochronnym z mocnej plastycznej folii, możliwość założenia na uchwyt i wykonania procedury bez usuwania ochronnego pokrowca , dostępne różne rozmiary do wyboru przez zamawiającego – w pałni kompatybilna z posiadanymi przez szpital uchwytami typu Safescope	Rozmiar 1,2,3,4	szt	1 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
20	Rampa 5-drożna kranikowa bez drenu , z zaworami odcinającymi zabezpieczonymi koreczkami , minimalna przestrzeń martwa przy zachowaniu wysokich przepływów , kolorowe czytniki identyfikujące poszczególne linie . Pakowane pojedynczo.	5-kranikowa	szt	600					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
21	Rampa 3-drożna kranikowa bez drenu , z zaworami odcinającymi zabezpieczonymi koreczkami , minimalna przestrzeń martwa przy zachowaniu wysokich przepływów , kolorowe czytniki	3-kranikowa	szt	500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
22	Jednokanałowy cewnik pępkowy , wykonany z PUR w pełni kontrastujący w RTG. Znacznik numeryczny co 1 cm , zakończony połączeniem Luer-Lock w zestawie kranik trójdrożny.	Ch 4 / 40 cm Ch 5 / 40 cm	szt	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
23	Jednokanałowy cewnik pępkowy , wykonany z PVC w pełni kontrastujący w RTG . Znacznik numeryczny co 1 cm , zakończony połączeniem Luer-Lock.	Ch 6 / 40 cm	szt	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
24	Prowadnik stalowy typu J do zestawów do kaniulacji naczyń , średnica 0,35 lub 0,38	60-70 cm	szt	100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
25	Dren Redon dł. 70 cm , dł. perforacji 70-100- mm , otwory o średnicy ok.5 mm (eliptyczne) – pasek RTG (lub bez kontrastu RTG) , wskazane czytniki głębokości , pakowane w wewnętrzny worek foliowy i zewnętrzne opakowanie folia -papier -pakowane („na wprost ”-bez zawijania)	Ch 10-18 * 70 cm	szt	160					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
26	Dren Nelatona , dł. 70 cm , wykonany z wysokiej jakości medycznej odmiany PCV z atraumatycznymi , drenażowymi otworami bocznymi	Ch 16-22 * 70 cm	szt	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
27	Dren do odsysania ran operacyjnych przy operacjach na jelitach , dł. min. 200 cm , perforacja na długości min. 120 cm , sterylny.	Ch 21	szt	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
28	Filtr neonatologiczny, typu Hygrobaby lub równoważny , elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci typu Hygrobaby, z portem bocznym, skuteczność filtracji bakteryjnej (BFE) i wirusowej (VFE) minimum 99,99% , waga własna 8-9 g, objętość ściśliwa 10-11 ml, powierzchnia filtracji 10-11cm ² opór przepływu 0,7 cm H ₂ O przy 5 l/min i 1,9 cm H ₂ O przy 10 l/min - stosowany do 24 godz., sterylny, pakowany pojedynczo		szt	300					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
29	Filtr pediatryczny, elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci typu Hygroboy, z portem bocznym, skuteczność filtracji bakteryjnej (BFE) i wirusowej (VFE) minimum 99,99% , waga własna filtra 20-22 g, objętość ściśliwa 25-27 ml, powierzchnia filtracji 19-20cm ² , wilgotność względna w fazie wdechu 93- 97% przy 32°C, opór przepływu 0,6 cm H ₂ O przy 10 l/min i 1,4 cm H ₂ O przy 20 l/min - stosowany do 24 godz., sterylne, pakowany pojedynczo		szt	300					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
30	Zestaw do znieczuleń podpajęczynówkowych standard , w zestawie min. igła z ostrzem Quinckiego , igła prowadząca 20-22 G, igła do znieczuleń skóry 0,5*25 mm , igła do podawania leków 0,9*40 mm , strzykawki 2,5 i 5 ml	G 18-27	szt	30					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
31	Zestaw do znieczuleń podpajęczynówkowych Pencil Point, w zestawie min.: igła z Pencil Point, igła prowadząca 20-22G, igła do znieczuleń skóry 0,5x25mm, igła do podawania leków 0,9x40mm, strzykawki 2,5ml i 5ml	G24-27	szt	30					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
32	Strzykawka trzyczęściowa typu Żaneta z końcówką cewnikową – opakowanie zbiorcze do 100 szt	50-60 ml	szt	1 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
33	Kaniula dożylna , wykonana z PU , z portem bocznym , wtopione min. 4 paski RTG , filtr hydrofobowy w komorze wypływu , komora zabezpieczona dodatkowo koreczkiem luer-lock z trzpieniem znajdującym się poniżej brzegu koreczka , kolorowy kod identyfikujący rozmiar na skrzydełkach i korki portu bocznego , logo producenta oznaczona na samej kaniuli oraz opakowaniu jednostkowym i zbiorczym .	22-24 G	szt	3 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
34	Kaniula dożylna , wykonana z biokompatybilnego poliuretanu , samodomykalny korek portu bocznego w systemie klik, min 6 pasków kontrastujących w RTG , zastawka antyzwrotna w komorze wpływu , opakowanie typu blister z papierkiem klasy tyvek zabezpieczające przed niezamierzoną kontaminacją , sterylizacja inną metodą niż tlenek etylenu .	14-24 G	szt	40 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
35	Kaniuła dożylna pediatryczna z portem bocznym, ze standardowym koreczkim wykonana z termoplastycznego PTFE, bez lateksu, bez PVC, widoczna w USG, o wysokim współczynniku penetracji /ostrości/, ostrze typu black-cut, zastawka antyzwrotna zapobiegającą wypływowi krwi podczas wkłucia, przepływ 31ml/min dla 22G, 54ml/min dla 20G i 80ml/min dla 18G - opakowanie typu blister z papierem klasy tyvek.	0,8 x 25mm; 1,0 x 32mm; 1,2 x 32mm;	szt	4 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
36	Igła do bezpiecznego pobierania leków z fiolek z gumowym korkiem ze szlifem ołówkowym, eliminujące wycinanie skrawków gumy lub tworzywa, z którego jest wykonany korek, boczny otwór w igle położony na szczycie igły ogranicza pienie się leków i pozwala na skierowanie płynu na boczne ścianki ampułki i fiolki, Opakowanie a 100 szt	18 G * 30-40 mm	op	1 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
37	Strzykawka trzyczęściowa typu żaneta z jednym lub dwoma reduktorami luer - opakowanie zbiorcze do 100szt.	100-120ml	szt.	20 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
38.1	kateter do embolektomii wykonany z termoplastycznego PCV dł. ok 80 cm o objętości napełnionego balona 0,2	F3	szt.	10					
38.2	kateter do embolektomii wykonany z termoplastycznego PCV dł. ok 80 cm o objętości napełnionego balona 0,7	F4	szt.	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
39	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń zakładany metodą Seldingera, w składzie minimum: kateter, igła 18G / 7 cm, prowadnik typu J -0.038"x 60cm , rozszerzadło 8F, skalpel, strzykawka 10ml - wszystkie elementy pakowane na jednej tacy w opakowanie folia-papier	7F x 20cm jednoświ atłowy	szt.	100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
40.1	wkłady workowe jedn. Użytku na wydzielinę, z trwale	1000 ml		3 000					
40.2	dołączoną pokrywą kompatybilne z pojemnikami	2000 ml		3 500					
40.3	wielorazowymi, uszczelniane automatycznie po włączeniu ssania bez konieczności wciskania wkładu na karnister z zastawką zapobiegającą wypływowi wydzieliny do źródła próżni, posiadające tylko jeden króciec łączący, duży otwór w pokrywie wkładu do pobierania próbek i/lub wsypywania proszku żelującego	3000 ml		szt.	700				
40.4	pojemnik wielorazowego użytku na wkłady workowe ,wykonane z przezroczystego tworzywa ze skalą pomiarową ,wyposażone w zintegrowany zaczepek do	1000 ml	szt.	40					
40.5	mocowania oraz króciec obrotowy do przyłączania	2000 ml		30					
40.6	źródła próżni	3000 ml		10					
40.7	pojemniki wielorazowego użytku na wkłady workowe z nieprzezroczystego tworzywa ,wyposażone w	1000 ml	szt.	6					
40.8	zintegrowany zaczepek do mocowania oraz króciec obrotowy do przyłączania źródła próżni	2000 ml	szt	6					

40.9	pojemnik do moczenia cewników z uchwytem do zawieszenia na szynie 1000 ml		szt.	7					
40.10	uchwyt do szyny szerokiej do mocowania pojemników do odsysania kompatybilny do pojemników oferowanych powyżej		szt.	6					
40.11	króciec przyłączeniowy do pojemników wielorazowych		szt.	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
41	igła do tkanek miękkich półautomatyczna, z możliwością nastawiania dł. pobierania biopatu 15 lub 22 mm, sterylna, jednorazowego użytku	14G*100 mm	szt.	30					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
42	woreczek ekstrakcyjny do laparoskopii pojemność 200 ml uwalniany z przewodnicy , samorozprężalny ,sterylny jednorazowego użytku	200 ml	szt.	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
43	igła do punkcji mostka z regulacją długości wkłucia , ze zdejmowanym uchwytem motylkowym , sterylna ,jednorazowego użytku	15G*75	szt.	200					
		16 G*45 mm							

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
44	igła do pistoletu typu Promag ultra	16 G*160 mm	szt.	45					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
45	Rurka tracheostomijna wykonana z termoplastycznego tworzywa z miękkim, cienkościennym mankietem niskociśnieniowym oraz systemem ograniczania wzrostu ciśnienia wewnątrz mankieta typu Soft Seal, z balonikiem kontrolnym wyraźnie wskazującym na wypełnienie mankieta, samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera umożliwiający założenie bądź wymianę rurki, elastyczny, przezroczysty kołnierz z oznaczeniem rozmiaru i długości rurki -oznaczenie producenta i rozmiaru na mankiecie kontrolnym	6.0-9.0 co 1.0 oraz 7.5 i 8.5	szt.	40					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
46	Rurka tracheostomijna z możliwością odsysania z nadmankietu z przestrzeni podgłośniowej, wykonana z termoplastycznego tworzywa z miękkim, cienkościennym mankietem niskociśnieniowym oraz systemem ograniczania wzrostu ciśnienia wewnątrz mankietu typu Soft Seal, z balonikiem kontrolnym wyraźnie wskazującym na wypełnienie mankietu, samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera umożliwiający założenie bądź wymianę rurki, elastyczny, przezroczysty kołnierz z oznaczeniem rozmiaru i długości rurki - oznaczenie producenta i rozmiaru na mankiecie kontrolnym	6.0-9.0 co 1.0 oraz 7.5 i 8.5	szt.	80					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
47	Zestaw do do kaniulacji dużych naczyń - pediatryczny - jednoświatłowy, cewnik z PU, kontrastujący w RTG o długości 4, 6, 8cm, igła do nakłucia o tym samym przekroju (20G) co cewnik o dł. 38mm, prowadnik o dł 20cm i średnicy 0,5mm z prostą i giętą końcówką	20G x 4, 6 lub 8cm	szt.	170					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
48	Zestaw do do kaniulacji dużych naczyń - pediatryczny - dwuświatłowy, cewnik z PU, kontrastujący w RTG, skalowany, z motylkowym zaciskiem, nasadka z osłoną i skrzydełkami mocującymi, barwne oznaczenie drenów cewnika, dylatator, igła do nakłuć 19G o dł.70mm ,prowadnik J o dł.53cm i średnicy 0,7mm, przepływ 35ml/min, skalpel, strzykawka 5ml	6Fr x 18G x 15cm	szt.	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
49.1	Zestaw do kaniulacji tętnic zakładany metodą Seldingera - pediatryczny - jednoświatłowy, cewnik z przezroczystego PE , kontrastujący w RTG, igła do	20G (0.6 x 0.9) dł. 8 cm	szt.	10					

49.2	nakłucia o tej samej średnicy wewnętrznej co cewnik, przewodnik o dł. 20-30mm z prostą, elastyczną końcówką	18G (0.8 x 1.2) dł. 10cm	szt.	10					
------	---	--------------------------	------	----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
50	Zestaw do do kaniulacji dużych naczyń - pediatryczny - jednoświatłowy, cewnik z PU, kontrastujący w RTG, igła do nakłucia 19G o dł. 54mm, przewodnik o dł 40 cm i średnicy 0,7mm z prostą i giętą końcówką, przepływ min. 44ml/min	18G (0.8 x 1.2) dł. 10cm	szt.	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
51	Igła do nakłuć lędźwiowych i znieczuleń - typu Standard - z ostrzem typu Quincke, idealnie dopasowany mandryn, przezroczysta nasadka, ułatwiająca wizualizację płynu, karbowany, wygodny uchwyt - bez zawartości lateksu i silikonu, znaczniki barwne na opakowaniu - długość 180 mm – opakowanie zabezpieczające przed niezamierzoną kontaminacją	22 G	szt.	20					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
52	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń zakładany metodą Seldingera, w składzie minimum: kateter, igła 18G/ 7 cm, prowadnik typu J -.035"x 60cm , rozszerzadło 8F, skalpel, strzykawka 10ml - wszystkie elementy pakowane na jednej tacy w opakowanie folia-papier	7F x 20cm dwuświatłowy	szt.	220					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
53	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń zakładany metodą Seldingera, w składzie minimum: kateter, igła 18G/ 7cm, prowadnik typu J -.035"x 60cm , rozszerzadło 8F, skalpel, strzykawka 10ml - wszystkie elementy pakowane na jednej tacy w opakowanie folia-papier	7F x 20cm trzyświatłowy	szt.	300					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
54	Rozszerzadło do zestawów do kaniulacji dużych naczyń	8F x 12cm	szt.	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
55.1	Igła Touhy do znieczuleń zewnątrzoponowych, skalowana, kodowana kolorem, długość 80mm, z opcjonalnie zdejmowanymi skrzydełkami	18G	szt.	40					

55.2	Kateter epiduralny do zestawów do znieczuleń, dł. ok 100cm kompatybilny z igłą Touhy	18G	szt.	20					
------	---	-----	------	----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
56	Igła biopsyjna prosta, długość 70-80 mm	18 G	szt.	30					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
57	Igła biopsyjna z haczykiem, cienkościenna igła dwuczęściowa z wycięciem o długości 2.2mm, zlokalizowanym ok.3mm od końca igły, dł. 178-180mm - do nakłuć, pobrań cytologicznych histologicznych i bakteriologicznych, do bezpośrednich przezskórnych biopsji. Oznaczona znakiem CE , nie zawiera lateksu, pakowana pojedynczo w opakowanie typu blister.	22G	szt.	100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
58	Cewnik do odsysania w systemie zamkniętym dla dorosłych na 72 godz., do rurek intubacyjnych i tracheostomijnych, podwójnie obrotowy łącznik od strony pacjenta i układu oddechowego, samodomykająca się zastawka komory płuczącej oddzielająca samoistnie cewnik od pacjenta, port typu MDI do wziewnej podaży ciśnieniowej aerozoli, w komplecie fabrycznie zapakowane min.12 fiolek soli fizjologicznej a 15ml, kolorowe, samoprzylepne czytniki identyfikujące okres użytkowania, system może posiadać wejście do bronchofiberoskopu - sterylne	CH 14-16, dł. 54cm /do intubacji/ i 30,5cm /do tracheostomii/	szt.	700					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
59	Cewnik do odsysania w systemie zamkniętym; pediatryczny na 24 godz., do rurek intubacyjnych, z dodatkowymi łącznikami Y do podłączenia rurki intubacyjnej i układu oddechowego (min 2 łączniki dla rozmiaru CH5, min 3 łączniki dla rozmiaru CH6, 7, 8), centrowane ujście cewnika od strony łącznika, konstrukcja zabezpieczającą przed możliwością przycięcia cewnika po wysunięciu z rurki, system może posiadać wejście do bronchofiberoskopu - sterylne	CH 05, 06, 07, 08 dł. 30,5cm ; CH 10-12 dł. 40,5cm	szt.	100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
60.1	Zestaw dwóch łączników do cewników do odsysania w systemie zamkniętym: jednopłaszczyznowy łącznik Y umożliwiający rozdwojenie drenów oraz łącznik z bezkontaktową zastawką kontroli odsysania (jeden koniec gładki, drugi schodkowy) - w pełni kompatybilny do cewników powyżej i przyborów do toalety jamy ustnej poniżej - pakowany w komplecie w worek foliowy lub opakowanie folia/papier, sterylne lub czyste mikrobiologicznie		szt.	1 000					

60.2	Szczoteczka do higieny jamy ustnej z możliwością odsysania, jednorodna struktura włosia czyszczącego i uchwytu - pakowana indywidualnie - w pełni kompatybilna do łącznika z zastawką kontroli odsysania z zestawu łączników powyżej		szt.	200					
------	--	--	------	-----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
61	Układ oddechowy dla dzieci: 2 rury karbowane o dł 300 cm z zakończeniem typu 22 Flex połączone łącznikiem typu Y z portem do kapnografii i zakończeniem 22M/15F , jedna rura karbowana o dł. 150 cm z obustronnym zakończeniem typu 22 Flex , bezlateksowy worek 1 L z zakończeniem 22M/19F		szt.	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
62	Układ oddechowy dla dorosłych: 2 rury karbowane PCV z wewnętrzną gładką powierzchnią o długości 300cm z zakończeniami typu 22 Flex połączone obrotowym łącznikiem typu Y i zakończeniem 22M, jedna rura karbowana z PCV z wewnętrzną gładką powierzchnią o długości 300cm, z zakończeniem typu 22 Flex z jednej strony oraz workiem rezerwuarowym, bezlateksowym 2l z drugiej strony, dodatkowy łącznik prosty 22M-22M/19F		szt.	20					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
63	Układ oddechowy podstawowy: dwie rury rozciągalne o średnicy 22mm oraz długości 150-200cm, jedna rura rozciągalna o średnicy 22mm oraz długości 80 - 150cm, złączka typu „Y” o równoległych ramionach 22 M/15F, worek oddechowy 2 lub 3 litrowy - sterylne		szt.	300					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
64	Skala do pomiaru OCŻ wielorazowa, niezmywalna przez środki dezynfekcyjne - wskaźnik pozycji zero ruchomy na obie strony, z dwoma uniwersalnymi uchwytami mocującymi, skala od +35 do -15cm H ₂ O		szt.	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
65	Zestaw do drenażu przezskórnego jam ciała metodą jednostopniową, w zestawie min.: kateter typu Pigtail kontrastujący w RTG o dł. min. 26cm, dwuczęściowa igła punkcyjna 15-18G, system mocujący w postaci dysku i opaski stabilizującej	12-16 F	szt.	20					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
66	Zestaw czterokomorowy do drenażu klatki piersiowej z komorą zastawki wodnej, komora kontroli ssania z mechanicznym - suchym /bezwodnym/ regulatorem ssania, komorą manometryczną i komorą na wydzielinę o pojemności łącznej 2500ml. Komora manometryczna, monitorująca ujemne ciśnienie w drenie pacjenta i jamie opłucnej (odczyt na wodnym, zabarwionym na niebiesko manometrze). Przeźroczysta komora wykonana z poliwęglanu z precyzyjną skalą pomiarową i możliwością nanoszenia opisów. Zawór ręczny z filtrem antybakteryjnym, automatyczny zawór upustowy ciśnienia w przypadku ciśnienia dodatniego, system antyrefluksyjny zabezpieczający zastawkę podwodną, antyzałamaniowy dren łączący z portem do próbek - samouszczelniający się przy pobieraniu zdrenowanego płynu, ze sprężyną antyzagięciową w miejscu ujścia, dwa porty bezigłowe do pobierania próbek: do zastawki podwodnej i do komory kolekcyjnej, własny zintegrowany statyw podłogowy, haki łóżkowe oraz uchwyt dla wygodnej stabilizacji, bez zawartości lateksu, sterylne, opakowanie folia-papier.		szt.	40					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
67	Ostrza nakłuwacze bezpieczne , igła 21G wykonana z najwyższej jakości stali nierdzewnej o trójpłaszczyznowym ostrzu , ergonomiczny korpus w kształcie litery T , kolorowy kod rozmiaru, sterylizowany promieniami gamma - pakowane po 200szt.	1.8, 2.4 mm	op.	600					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
68	Przedłużacz podwójny o długości 8cm+/-10% dla pediatrii , zakończony wielofunkcyjnym bezigłowym konektorem dostępu żylnego bez zawartości ftalanów ,objętość wypełnienia 0,31 ml , kolorowe zaciski	Śr. ok. 1,2 * 2,5 mm	szt.	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
69	Czujnik jednorazowy, klejowy w technologii typ Nellcor OxiMax dla noworodków poniżej 3 kg lub dorosłych powyżej 40 kg – typ Max-N z wtyczką kompatybilną do pulsoksymetrów będących na wyposażeniu szpitala (do wyboru przez zamawiającego na etapie realizacji umowy) op a 24 szt		op	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
70	Kieliszek do leków jednorazowy, skalowany, wykonany z trwałego przezrystego tworzywa, bez zawartości lateksu i PCV - op. a 75 szt. lub 80 szt. po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań		op.	16 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
71	Strzykawka trzyczęściowa typu żaneta z jednym lub dwoma reduktorami luer - opakowanie zbiorcze do 100szt.	100-120ml	szt.	20 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
72	Igła typu Hubera, zakrzywiona pod kątem 90°, dren o dł. ok. 25cm z poliuretanu z zaciskiem, bez lateksu, delikatne skrzydełka stabilizujące, dostępne średnice 19, 20, 22G oraz długości 15, 20 i 25mm do wyboru przez Zamawiającego.	19, 20, 22G x 15, 20, 25mm	szt.	75					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
73	dren balonowy niesterylny śr. wew. 7 mm rozszerzenie co 90-100 cm dł. zwoju ok 30 m		szt.	2					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
74	Ostrza chirurgiczne wykonane ze stali węglowej lub nierdzewnej- pakowane w opakowania aluminiowe oraz ofoliowane fabrycznie kartoniki zbiorcze a 100 szt z rysunkiem ostrza w skali 1:1 , na samym ostrzu wygrawerowany rozmiar i nazwa producenta .	Rozm. 11,12,15, 22	op.	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
75	Worek do zbiórki moczu o poj. 2000ml z drenem, szczelnym zaworem spustowym i zastawką antyrefluksyjną, z czytelną skalą - sterylny, pakowany w opakowanie foliowe lub folia/papier		szt.	12 500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
76	Worek do zbiórki moczu o poj. 2000 ml 7 dniowy z drenem, szczelnym zaworem spustowym i zastawką antyrefluksyjną i portem do pobierania próbek , tylna ścianka nieprzeźroczysta (system zamknięty) sterylne ,opakowanie typ folia-papier, może być wyposażony w podwójny zgrzew gwarantujący jego szczelność		szt.	6 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

77	Przyrząd do przetoczeń płynów infuzyjnych , komora kroplowa wykonana z propylenu o dł. min 60 mm (w części przezroczystej), igła biorcza ścięta dwupłaszczyznowo wykonana z ABS wzmocnionego włóknem szklanym , zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu , całość wolna od ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie , opakowanie kolorystyczne , folia -papier , sterylne		szt.	200 000					
----	--	--	------	---------	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
78	Maska do podawania średnich stężeń tlenu - dla dorosłych - z zaciskiem na nos oraz drenem o dł. 1,8-2,1m (przekrój gwiazdkowy, zapobiegający załamaniu się światła drenu), mikrobiologicznie czysta lub sterylna, pakowana pojedynczo		szt.	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
79	Elektroda do monitorowania dorosłych ze stałym żelazem jednorazowego użytku wykonanym z antyalergicznymi materiałami, wysoki współczynnik przewodzenia, średnica 50-55 mm, z mocnym antyalergicznym klejem		szt.	30 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
80	Opaska identyfikacyjna dla dzieci, rozróżnienie kolorystyczne, wykonana z antyalergicznymi, atraumatycznymi materiałami op a 100 szt.		op	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
81	Linia do pomiaru ciśnienia - jednorazowy przetwornik do inwazyjnego pomiaru ciśnienia, linia o długości 150cm, biureta wyposażona w system zapobiegania przed zapowietrzeniem (szpikulec w biurecie z trzema otworami), częstotliwość własna przetwornika ≥ 200 Hz, system przepłukiwania uruchamiany wielokierunkowo, połączenia kabla bezpinowe, wodoodporne, port do testowania prawidłowości odczytu w przetworniku - sterylne, pakowany pojedynczo		szt.	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
82	Przyrząd do przetoczeń krwi , elastyczna komora kroplowa , dren dł. min. 150 cm , filtr transfuzyjny min. 200 μ m, odpowietrznik z klapką , rolkowy regulator przepływu – opakowanie oznaczone kolorem czerwonym, bez zawartości ftalanów		szt.	17 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
83	Pęseta bez zatrasku, sterylna jednorazowa, wykonana a z polistyrenu, długość ok 120-130 mm		szt.	1 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
84	Wieszak uniwersalny do standardowych worków do zbiórki moczu -plastikowy		szt.	500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
85	Pojemnik na kał z łopatką jałowy op a 50 szt		op	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
86	Koc ratunkowy srebrno -złoty	ok. 210*160 cm	szt.	100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
87	Zestaw do kaniulacji tetnic , zawierający przewodnik drutowy i cewnik wykonany z FEP do inwazyjnego pomiaru ciśnienia i próbkowania krwi metodą Seldingera	22 G / 80 mm	szt.	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
88	Zestaw sterylny do godzinowej zbiórki moczu z komorą pomiarową o poj. Min 500 ml i workiem zbiorczym o poj. 2000 ml , sterylne min. dwie zastawki antyrefluksyjne, dwa filtry hydrofobowe, dren z portem do pobierania próbek, dokładność pomiaru min. co 1 ml do 40 ml , bezpieczny zawór spustowy z worka ,opakowanie typu folia-papier		szt	400					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

89	Maska krtaniowa o klasycznym kształcie z miękkim niskociśnieniowym mankietem, ze zintegrowanym drenem, stosowana w środowisku MRI (wymagane oryginalne oznaczenie producenta na opakowaniu jednostkowym), wyposażona w specjalnie przetestowaną zastawkę pozbawioną metalu, balonik oznaczony kolorystycznie, na baloniku oraz rurce oddechowej wyraźnie oznaczony rozmiar, dostępne rozmiary: 1 (dla pacjentów o wadze poniżej 5 kg), 1.5 (dla pacjentów o wadze 5-10 kg), 2 (dla pacjentów o wadze 10-20 kg), 2.5 (dla pacjentów o wadze 20-30 kg), 3 (dla pacjentów o wadze 30-50 kg), 4(dla	roz. 1-5	szt.	300					
----	---	----------	------	-----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
90	Pojemnik wypełniony 0,9% NaCl lub sterylną czystą postacią chemicznego H ₂ O - do stosowania w nawilżaniu przy tlenoterapii biernej, nebulizacji i respiratoroterapii, możliwość zainstalowania do wielu pacjentów, opakowanie sterylne, utrzymuje sterylność przez min. 30dni, co potwierdza załączone do oferty min. 1 badanie mikrobiologiczne, w komplecie, pakowana sterylna złączka (adapter) do podłączenia do reduktorów tlenu	poj. 500 ml	szt.	1 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
91	Prowadnica intubacyjna do ukształtowania - długa, z gładkim, wygiętym końcem, pokryta miękkim tworzywem typu Ivory PCV - dostępne różne rozmiary 4.0mm dł. 67,3cm, 5.0mm dł. 69,3cm /do wyboru przez Zamawiającego/ - pakowana pojedynczo - sterylna	4.0, 5.0	szt.	100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
	Strzykawka trzyczęściowa do pomp infuzyjnych z zakończeniem luer-lock, wykonana w całości PP, z poprzecznym zabezpieczeniem (wcięciem) w tłoku, umożliwiającym stabilne ufixsowanie w pompie infuzyjnej oraz pierścieniem stabilizującym wokół	50 ml	szt.	2 000					

92	zakończenia luer-lock, skalowana co 1ml na całej długości wyskalowania, logo lub nazwa producenta oraz nazwa własna strzykawki na cylindrze - opakowanie zbiorcze do 100 szt. - kompatybilne z pompami posiadanymi przez szpital /wpisane w instrukcje obsługi pomp/*	50 ml bursztynowa	szt.	500					
----	---	----------------------	------	-----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
93	Cewnik Foley 2-drożny, lateks silikonowany, plastikowa zastawka zwrotna, pojemność balonu ok. 30ml, oznakowanie numeryczne rozmiaru i pojemności balonu na cewniku, opakowaniu jednostkowym i zbiorczym - pakowany w wewnętrzny worek foliowy oraz zewnętrzne opakowanie folia-papier, ułatwiające aseptyczne wykonanie zabiegu cewnikowania - sterylizowany radiacyjnie lub tlenkiem etylenu	CH 12-24	szt.	4 500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
94	Butelka typu Redon poj. 200-250ml /sterylna/ końcówka dostosowana do różnych drenów, kształt płaski z harmonijką do wytworzenia podciśnienia – skalowana pakowane papier-folia		szt.	500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
95	Butelka typu Redon poj. 300-400ml /sterylna/ - końcówka dostosowana do różnych drenów, kształt płaski z harmonijką do wytworzenia podciśnienia – skalowana pakowane papier -folia		szt.	100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
96	czyścik do elektrod 50*50 mm sterylny z taśmą samoprzylepną		szt.	600					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
97	Cewnik z ostrym trokarem, wykonany z termowrażliwego przejrzystego PCV, kontrastujący w RTG, skalowany, z kolorowym uchwytem trokaru oznaczającym rozmiar, eliptyczne oczka oraz rozszerzone zakończenie kompatybilne do używanych systemów drenujących	Ch 08, 10	szt.	100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
98	Gąbka do pędzlowania jamy ustnej - pakowana indywidualnie - op. a 50 lub 250szt.		szt.	20 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
99	igła iniekcyjna jednorazowa luer, cienkościenna o wysokim współczynniku penetracji tkanek , wykonana z wysokiej jakości stali medycznej , kolorowy kod nasadek identyfikujący rozmiar , standardowe długości dla poszczególnych średnic ,opakowanie zbiorcze a 100 szt (wskazane opakowanie jednostkowe i zbiorcze kodowane kolorystycznie)	0,3*13 mm	op	20					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
100	Igła iniekcyjna jednorazowa luer, cienkościenna o wysokim współczynniku penetracji tkanek, wykonana z wysokiej jakości stali medycznej, kolorowy kod nasadek identyfikujący rozmiar, standardowe długości dla poszczególnych średnic - opakowanie zbiorcze a 100 szt. /wskazane opakowanie jednostkowe i zbiorcze kodowane kolorystycznie/	0,5*40 0,5*25	op	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
101	Igła iniekcyjna jednorazowa luer, cienkościenna o wysokim współczynniku penetracji tkanek, wykonana z wysokiej jakości stali medycznej, kolorowy kod nasadek identyfikujący rozmiar, standardowe długości dla poszczególnych średnic - opakowanie zbiorcze a 100 szt. /wskazane opakowanie jednostkowe i zbiorcze kodowane kolorystycznie/	1,1*40 1,2*40	op	2 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
102	Pojemnik na mocz 100-120ml - jałowy		szt.	400					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
103	Licznik igieł w postaci bloku pianki , z zatraskami , ze zdejmowaniem ostrzy ,pojedynczy , czarny magnes		szt.	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
104	marker chirurgiczny jednorazowy kolor czarny lub fioletowy , wyskalowany z jednostronnie skalowaną linijką lub dwustronną linijką sterylne		szt	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
105	Przedłużacz do pomp infuzyjnych o długości 150 cm +/- 10% wykonany z wysokiej jakości medycznej odmiany PCV, szczelne łączniki luer-lock z osłonkami, bez zawartości ftalanów	przeźroczysty	szt.	15 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
106	Rurka Guedel z atraumatycznym wykończeniem , z kolorowym , międzynarodowym kodem rozmiaru widocznym wzdłuż całej rurki , zintegrowany bloker zgryzu , bez zawartości lateksu i ftalanów , pakowana pojedynczo , sterylna	Rozmiar 00-4 lub 0-5	szt.	500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
107	Strzykawka trzyczęściowa do insuliny 1ml z nakładaną igłą 27G 0,40x13mm, niebieska lub czarna skala co 0,025ml - logo lub nazwa producenta na wyrobie, opakowaniu jednostkowym i zbiorczym - opakowanie zbiorcze do 100szt.		szt.	2 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
108	Szczotka jednorazowa z 4 % chlorheksydyną do chirurgicznego mycia rąk - sterylna, z pilniczkiem do paznokci lub bez - optymalny kształt i wymiary		szt.	900					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
109	Woreczek do pobierania próbek moczu u dziewczynek i chłopców - hypoalergiczny klej - wykonany z mocnej folii o delikatnych zakończeniach, skalowany - poj. 100-200ml - sterylny		szt.	6 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
110	Zestaw do lewatywy /niesterylny/ jednorazowego użytku		szt.	300					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

111	Zestaw uniwersalny do pobierania próbek do badań mikrobiologicznych np. z drzewa oskrzelowego, pojemnik-probówka o poj. 10ml z zakrętką i zintegrowanymi łącznikami, dodatkowa zakrętka i naklejka umożliwiająca oznakowanie i transport - zamknięty system - sterylny		szt.	500					
-----	--	--	------	-----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
112	Sonda żołądkowa o dł. min 80 cm wykonana z medycznej odmiany PCV współczynnik twardości 76-78 shore , atraumatyczny zamknięty koniec i min. 2-4 otwory boczne – sonda żołądkowa może być wykonana z PCV niezawierającego ftalanów oraz może posiadać fabrycznie nadrukowaną informację na opakowaniu jednostkowym o możliwości stosowania do 4 tyg.	CH 12-24	szt.	3 500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

113.1	Jednorazowy układ oddechowy z wewnątrznie gładkiej rury 22 mm o dł. 1,6 metra. Rrury połączone łącznikiem "Y" z koreczkiem w kolorze czerwonym z zaczepem do podwieszania .Końcówki rur zakończone miękkimi złączkami uniemożliwiającymi samoczynne rozłączenie. Mikrobiologicznie czysty.		szt.	150					
113.2	Jednorazowy układ oddechowy rozciągalny do długości od 42 cm do 2 metrów, składający się z dwóch rur 22 mm połączonych łącznikiem "Y" z kolankiem zabezpieczonym kapturem w kolorze czerwonym . Kapturek wyposażony w zaczep do podwieszania > rury pozwalające na wielokrotne skracanie i rozciąganie w dowolnym miejscu. Mikrobiologicznie czysty.		szt.	150					
113.3	Kapturek zabezpieczający układ oddechowy 22F , z zaczepem umożliwiającym zawieszenie całości bez ryzyka zanieczyszczenia .Mikrobiologicznie czysty, pakowany pojedynczo.		szt.	300					
113.4	Łącznik typu martwa przestrzeń 22F/15F z rury umożliwiającej dowolne rozciąganie w zakresie od 70 do 150 mm, z pamięcią kształtu . Podwójny obrotowy krętki wyposażony w port do odsysania -7,6 mm i port do bronchoskopii 9,5 mm z zatraskowym kapturem uszczelniającym .Jednorazowy , mikrobiologicznie czysty, pakowany pojedynczo.		szt.	50					

113.5	Łącznik karbowany typu martwa przestrzeń 22M/15F o długości 170 mm , zespolony z podwójnym obrotowym łącznikiem kątowym . Pakowany pojedynczo , jednorazowy , mikrobiologicznie czysty .		szt.	3 000				
113.6	Nebulizator jednorazowego użytku z łącznikiem T o zakończeniach 22 F – 22 M /15 F i z ustnikiem dla dorosłych do deponowania leków w tchawicy i oskrzelach, wytwarzający drobiny w ponad 70 % o wielkości nie przekraczającej 5 mikronów przy przepływie gazu 8 litrów na min. z drenem tlenowym od 1,8 m do 2,1 m , umożliwiającym podawanie leków w dowolnej pozycji pacjenta , do zastosowania w jednorazowym układzie oddechowym , pojemność		szt.	1 000				
113.7	Zestaw nebulizatora jednorazowego użytku do deponowania leków w tchawicy i oskrzelach , wytwarzający drobiny w ponad 70 % o wielkości nie przekraczającej 5 mikronów przy przepływie gazu 8 litrów na minutę z drenem tlenowym o przekroju gwiazdkowym , łącznik T zastawką automatycznie zamykającą obwód oddechowy po odłączeniu nebulizatora , produkt jednorazowego użytku.		szt.	140				

113.8	Filtr oddechowy elektrostatyczny , bez wymiennika ciepła i wilgoci dla dorosłych o skuteczności antybakteryjnej i antywirusowej filtracji nie niższej niż 99,99 % , na filtrze zamontowany port luer lock zabezpieczony kapturkiem zamontowanym na stałe , opór przepływu przy 30 l / min. - 0,9 cm H2O a przy przepływie 60 l / min. - 2,2 cm H2O , przestrzeń martwa 60 ml przy wadze całkowitej 28 g , złączki 22 F / 15 M – 22 M /15 F , minimalna objętość oddechowa 200 ml, pakowane pojedynczo , mikrobiologicznie czyste , opisy w języku polskim na opakowaniu jednostkowym .		szt.	2 000				
113.9	Wymiennik ciepła i wilgoci dla pacjentów z rurką tracheostomijną , wyposażony w port do odsysania zabezpieczony koreczkiem w klapce w związku z czym można go otworzyć bez potrzeby rozłączania produktu od rurki , mechanizm antyokluzyjny , zintegrowane obrotowe złącze tlenu ,przeźroczysta obudowa , objętość oddechowa powyżej 50 ml bez górnej granicy, przestrzeń martwa max 19 ml , zwrot wilgoci 26 mg H2O/ L , waga 8 g , produkt mikrobiologicznie czysty , pakowany indywidualnie oraz etykietowany przez producenta ,opisy w języku polskim na opakowaniu jednostkowym .		szt.	1 000				
113.10	Filtr elektrostatyczny i mechaniczny o skuteczności filtracji -99,999 % i zwrocie wilgoci przy VT 500 ml – 32 mg H2O/L , opór przepływu dla 60 L / min 2,9 cm H2O , przestrzeń martwa 58 ml , waga 31 g , minimalna objętość oddechowa 150 ml , łącznik 22 F/15 M – 22 M/15 F, filtr sterylny , w opakowaniu typ folia – papier .		szt.	3 000				

113.11	Filtr elektrostatyczny przeznaczony dla dorosłych o objętości oddechowej 200 ml, skuteczność filtracji bakteryjnej potwierdzona protokołami testów od 99,999% , opór przy 60 L / min- 2,6 cm H ₂ O , masa filtra 30 g , przestrzeń martwa 60 ml , zwrot wilgoci przy objętości oddechowej 500 ml -30,6 mg H ₂ O / L , czas pracy 24 h , wyposażony w port kapno zamykany integralnym korkiem ,filtr mikrobiologicznie czysty , okres ważności 5 lat , mechanizm fail – safe zabezpieczający pacjenta przed okluzją .		szt.	1 000				
113.12	Wymiennik ciepła i wilgoci przeznaczony do zastąpienia czynności górnych dróg oddechowych pacjenta przez odbiór wydychanego ciepła i wilgoci i oddawanie ich pacjentowi , waga 11,8 g przestrzeń martwa 21 ml , opór przy przepływie 60 l na min 1,6 cm H ₂ O , zwrot wilgoci przy objętości oddechowej wynosi 30 mg H ₂ O/l. Wyposażony w łącznik 15 M-22 M/15 F oraz port luer lock pakowany indywidualnie.		szt.	1 000				
113.13	Nebulizator z ustnikiem (zestaw T) i drenem tlenowym o przekroju gwiazdkowym zapobiegającym załamywaniu się światła drenu, deponowanie w tchawicy i oskrzelach, przy przepływie gazu 8l/min min. 74% objętości aerozolu tworzy cząstki mniejsze niż 5µm i średnicy MMD 2,75µm, - dla dorosłych - mikrobiologicznie czysty lub sterylny, pakowany pojedynczo		szt.	500				

*** Zamawiający wymaga pełnej kompatybilności produktów z zadania 113.**

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
114	Filtr hydrofobowy antybakteryjny , antywirusowy z portem bocznym ,skuteczność filtracji min. 99,999% waga do 38 g stosowany do 24 h		szt.	50					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
115	Jednorazowa sonda do pH-metrii z impedancją do oceny kwaśnego refluku, wewnętrzna elektroda referencyjna, 1 kanał, pH na poziomie 0 cm, 8 pierścieni impedancji przy -3, -1, 1, 3, 5, 9, 11 i 13 cm, śr. 6.0 Fr		szt.	20					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
116	bezpieczne skalpele jednorazowego użytku , kontrolowany wysuw całego ostrza	Rozm. 11,15	szt	800					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
117	bezpieczne skalpele jednorazowego użytku , kontrolowany wysuw całego ostrza	Rozm. 22	szt	600					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

118	Zestaw do do kaniulacji dużych naczyń - pediatryczny - dwuświatłowy - wprowadzany metodą Seldingera - wykonany z PU, widoczny w Rtg, o rozmiarze 3Fr (śr.zew.1,05mm) , kanały 2x 22G . W zestawie min.: cewnik dwuświatłowy, metalowa igła do nakłucia22G, przewodnik prosty, kaniula 24G, 2 dylatory o dł.30 mm i 50 mm, dodatkowe skrzydełka do mocowania, 2 zatyczki do dostrzykiwania, skalpel, strzykawka 5ml	3-3.5 Fr x 6, 8, 10 i 15 cm	szt.	20					
-----	--	-----------------------------------	------	----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
119	Zestaw do do kaniulacji dużych naczyń - pediatryczny - dwuświatłowy, cewnik z PU, o długościach 6 i 12,5cm, kontrastujący w RTG, skalowany, z motylkowym zaciskiem, nasadka z osłoną i skrzydełkami mocującymi, barwne oznaczenie drenów cewnika, 2 dylatory o długości 38 i 62mm, igła do nakłuć 21 Gx40mm, przewodnik J z nitinolu o dł. 40cm, skalpel i strzykawka 5ml	4.5 Fr x 6cm i 12.5cm	szt.	5					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
120	Zestaw do do kaniulacji dużych naczyń - pediatryczny - dwuświatłowy, cewnik z PU, kontrastujący w RTG, skalowany, z motylkowym zaciskiem, nasadka z osłoną i skrzydełkami mocującymi, barwne oznaczenie drenów cewnika, dylatator, igła do nakłuc 19G o dł.70mm ,prowadnik J o dł.53cm i średnicy 0,7mm, przepływ 32ml/min, skalpel, strzykawka 5ml	6Fr x 18G x 20cm	szt.	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
121	Zestaw do kaniulacji tetnic , zawierający przewodnik drutowy i cewnik wykonany z FEP do inwazyjnego pomiaru ciśnienia i próbkowania krwi metodą Seldingera	18G/180 mm	szt.	10					
		20 G/160 mm		10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
122	Igła do bezpiecznego pobierania leków z fiolek z gumowym korkiem ze szlifem ołówkowym, eliminujące wycinanie skrawków gumy lub tworzywa, z którego jest wykonany korek, boczny otwór w igle położony na szczycie igły ogranicza pienienie się leków i pozwala na skierowanie płynu na boczne ścianki ampułki i fiołki.	18G x 30-40mm	op	2 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
123	Maska do podawania tlenu - dla dorosłych - wykonana z materiałów pozbawionych w pełni PVC np. polipropylenu (bez zawartości ftalanów DEHP), plastyczny mankiet zapewniający szczelność (eliminuje przecieki, zapewniając wyższe stężenie tlenu). Maska wyposażona w dren o dł.1,8-2,1m (przekrój gwiazdkowy, zapobiegający załamaniu się światła drenu) - mikrobiologicznie czysta lub sterylna, pakowana pojedynczo		szt.	3 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
124	maska do podawania tlenu- dla dzieci z nebulizatorem o dł. 1,8-2,1 m (przekrój gwiazdkowy , zapobiegający załamaniu się światła drena , ze specjalnym profilem na nos, deponowanie w tchawicy i oskrzelach , przy przepływie gazu 8l/min , min. 74 % , objętość aerozolu tworzy cząstki mniejsze niż 5um i średnicy MMD 2,75 um , mikrobiologicznie czysta lub sterylna , pakowana pojedynczo). Rozmiar S i M do wyboru przez Zamawiającego	ROZMIAR S i M	szt.	8 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
125	maska do podawania tlenu- dla dorosłych z nebulizatorem o dł. 1,8-2,1 m (przekrój gwiazdkowy , zapobiegający załamaniu się światła drena , ze specjalnym profilem na nos, deponowanie w tchawicy i oskrzelach , przy przepływie gazu 8l/min , min. 74 % , objętość aerozolu tworzy cząstki mniejsze niż 5um i średnicy MMD 2,75 um , mikrobiologicznie czysta lub sterylna , pakowana pojedynczo).	ROZMIAR L	szt.	1 500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
126	Filtr antybakteryjny do płynów - noworodkowy - przeznaczony na 96 godz., z nylonową membraną 0,2µm o dodatnim ładunku elektrostatycznym, mała objętość wypełnienia, wytrzymałość na ciśnienie do 6 barów, bezlateksowy, wolny od ftalanów (DEHP) i PCV, z liniami wykonanymi z poliuretanu o dł. 5 cm i 10 cm, przezroczysty cały system pozwalający na optyczną kontrolę przepływu - sterylny		szt.	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
127	Elektroda przedsercowa jednorazowego użytku do badań spoczynkowych EKG, żelowana /żel mokry/, z medycznej pianki poliuretanowej, prostokątna, o wymiarze 32 x 45 mm, z obrotowym łącznikiem typu banan 4 mm; przezierna dla promieni RTG, właściwości elektryczne (średnie): opór 70 Ohm, DC offset 0,1 mV, DOR 7.0 mV, stopień zmiany potencjału polaryzacji 0,1 mV/s, sztywna warstwa wierzchnia, ograniczająca artefakty.		szt	18 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
128	Dren Kehra, wykonany z wysokiej jakości 100% silikonu, linia widoczna w RTG, znaczniki co 5 cm, długość ramion głównego ok. 50 cm, poprzecznego ok. 20 cm, sterylne, z łącznikiem schodkowym, dostępne rozmiary co 3Ch	CH 9-24	szt.	40					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
129	Dren Kehra, wykonany z wysokiej jakości lateksu, długość ramion 30 i 50 x 13-16 cm - pakowany w opakowanie folia-papier	CH 10-22	szt.	20					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

130	Dren do przetoczeń płynów infuzyjnych przez pompę - kompatybilny z pompą typu Volumat Agilla , całkowita długość linii 285 cm , długość komory 65 mm filtr 15 um, skalibrowana , silikonowa część pompująca , zacisk chroniący przed niekontrolowanym przepływem , wykonane z PCV i silikonu , bez zawartości ftalanów DEHP i lateksu , objętość napełnienia 25 ml	30 szt w kartonie	szt.	1 020					
-----	--	-------------------	------	-------	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
131	Cewnik dopępowinowy, dwuświatłowy wykonany z kontrastującego PUR, dystalny i boczny otwór, zaokrąglona, atraumatyczna końcówka dystalna, cewnik skalowany, przepływ dystalny/proksymalny min. 15ml/min, objętość dystalna/proksymalna max 26ml, proksymalny dren przedłużający o długości 5cm z zaciskiem, z zewnętrzną osłonką ochronną	FR 4 x 20cm	szt.	20					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

132	Dren do drenażu klatki piersiowej dla dorosłych bez trokara, wykonany z medycznej odmiany PCV, pasek kontrastowy RTG wzdłuż całego drenu, długość min. 50cm	dostępne rozmiary: 24, 26, 28, 30,32, 34, 36F	szt.	10					
-----	---	--	------	----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
133	Zatyczka sterylna do cewników pakowana pojedynczo z zakończeniem schodkowym i ergonomicznym uchwytem ułatwiającym manipulację np. typ motylek		szt.	2 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
134	Pojemnik na mocz 60 ml, jałowy, zachowujący szczelność - op a 50 szt		op	120					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
135	Pojemnik na mocz niejałowy 60 ml, kolor zakrętki inny niż czerwony, zachowujący szczelność - op a 100 szt		op	10					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
136	Kranik trójdrożny z wyczuwalnym i optycznym identyfikatorem pozycji otwarty/zamknięty, wykonany z poliwęglanu, o wytrzymałości ciśnieniowej 4-5 bara, odporny na pękanie, dostosowany do toczenia lipidów, mała przestrzeń martwa; bez zawartości DEHP.	z przedłużaczem 7 cm	szt.	2 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

137	Kranik trójdrożny z wyczuwalnym i optycznym identyfikatorem pozycji otwarty/zamknięty, wykonany z poliwęglanu, o wytrzymałości ciśnieniowej 4-5 bara, odporny na pękanie, dostosowany do toczenia lipidów, mała przestrzeń martwa; bez zawartości DEHP.	z przedłużaczem 10 cm	szt.	3 000	2,00				
-----	---	-----------------------	------	-------	------	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
138	Wymiennik ciepła i wilgoci dla pacjentów na własnym oddechu, dwustronna powierzchnia wymiany z papierowym wkładem, nawilżenie wyjściowe 25 mg/l H ₂ O przy 10 oddechach/min i objętości oddechowej 1000 ml, opory przepływu 2,0 hPa (cm H ₂ O) przy przepływie 60 l/min, waga 5g. możliwość podłączenia nasadki tlenowej do owiewania tlenem - stosowany do 24 godz.		szt.	200					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

139	Zestaw do cystostomii, w zestawie min. cewnik typu Pigtail wykonany z poliuretanu , dł. 55-60 cm , rozrywalna igła punkcyjna 12 cm , worek na mocz 2000 ml z zaworem spustowym typ T , klema zaciskowa , zatyczka do cewnika , przylepny stabilizator na rzep-pakowany w worek foliowy i opakowanie folia – papier.	10,12,14 F	szt.	20					
-----	---	---------------	------	----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
140	Przedłużacz do pomp infuzyjnych o długości 90 cm +/- 10% wykonany z wysokiej jakości medycznej odmiany PCV, szczelne łączniki luer-lock z osłonkami, bez zawartości ftalanów	przeźroczysty	szt.	15 000					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

141	Antystatyczna komora inhalacyjna z zastawką i odłączaną maską w komplecie . Rozmiar S i M (do wyboru przez zamawiającego przy zamówieniu) Objętość 140 ml ; długość 14,2 cm ; USTNIK łączy się ze standardowymi złączami 22 mm. ; stopniowany KOMORA antystatyczne tworzywo sztuczne ABS; MASKA odłączana , wyposażona w technologię miękkiego uszczelnienia i wymagająca minimalnego ciśnienia do utrzymania prawidłowego uszczelnienia , wykonana z poliwęglanu (PC) i silikonu. ;ZASTAWKA wydechowa o niewielkim oporze wykonana z silikonu (niezawierający lateksu) GWIZDEK wysokoprzepływowy .	ROZMIAR S (0-18 M-CY) M (1-5 LAT)	szt.	300					
-----	---	-----------------------------------	------	-----	--	--	--	--	--

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
142	Żel do USG biały , hipoalergiczny , bezbarwny , wysoka odporność na wysychanie .Żel łatwo rozprowadzający się i posiadający naturalny odczyn pH . Skład żelu powinien gwarantować brak oddziaływania na głowice aparatu. Odpowiednia lepkość zapewniająca dobrą przyczepność i zapobiegającą spływaniu wyrobu z ciała pacjenta podczas badania	500 ml	szt.	1 100					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
143	próbówki okrągłodenne z korkiem 5 ml wykonana z materiału nie wchodzącego w reakcję z formaliną		szt.	2 500					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
144	Końcówka do odsysania z pola operacyjnego typu POOL , zagięta jałowa o ergonomicznym kształcie transparentna , rozłączalna		szt.	60					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
145	zestaw do jejunostomii o składzie cewnik poliuretanowy lub silikonowy* , 2* igła prowadząca z kaniulami rozdzielnymi CH10 , strzykawka 2*3 ml , jałowy	CH 08	szt.	20					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
146	woreczek do ewakuacji tkanek w zabiegach laparoskopowych pojemność 400 ml lub 410 ml*, nie uwalniane z prowadnicy ,wprowadzane przez trokar 10 mm		szt.	10					

* niepotrzebne skreślić

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
147	Cewnik zewnętrzny wykonany ze 100% medycznej odmiany silikonu, przezroczysty, elastyczny, hypoalergiczny - standardowa długość i szerokość przylepca, warstwa klejąca od wewnątrz, możliwość szczelnego połączenia ze standardowymi workami do moczu	25; 28-29; 31-32mm	szt.	700					

Zadanie	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
---------	----------------------------	----------------	------	-------	------------	-------------	---------------	----------------	----------------------------

148	Maski anestetyczne wytwarzane z polipropylenu i elastomeru termoplastycznego ,całkowicie pozbawione PVC ,nie zawierające szkodliwych ftalanów , wykonane z dwóch różnych typów materiału , odpowiednio sztywna kopuła z polipropylenu posiada krystalicznie przezroczystą formę , która zapewnia doskonałą widoczność twarzy pacjenta . Bezciśnieniowy kołnierz wykonany z termoplastycznego elastomeru , który zapewnia unikalny poziom elastyczności i komfortu pacjenta , rozmiar kodowany kolorystycznie ,produkt jednorazowego użytku, pakowany indywidualnie , mikrobiologicznie czysty .	Rozm. 0-5	szt.	2 000					
-----	---	-----------	------	-------	--	--	--	--	--

ZADANIE	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
149a	Rurka intubacyjna zbrojona - silikonowa na z atraumatycznym wykończeniem wszelkich elementów, z otworem Murphego, z mankietem niskociśnieniowym, z wyraźnym i nieścieralnym oznaczeniem głębokości w postaci pełnego oringu	6.0-9.0	szt.	50					

149b	Opaska do rurek tracheostomijnych, stabilizacyjna , wykonana z pianki pokrytej bawełną , z zapięciem na rzep, dla dzieci i dorosłych, do wyboru przez Zamawiającego	dzieci – rozmiar standard owy pediatryc zny; dorośli 44 cm	szt.	800					
------	--	---	------	-----	--	--	--	--	--

podpis Wykonawcy