

L.p.	Nazwa/Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Jednorazowy system do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca wyposażony w: silikonowy rękaw o długości 167 cm z wbudowaną w strukturę silikonu na całej długości substancją neutralizującą nieprzyjemne zapachy; balonik retencyjny z niebieską kieszonką dla umieszczenia palca wiodącego; port do napełniania balonika retencyjnego z sygnalizatorem, który wypełnia się, gdy balonik osiągnie wielkość optymalną dla pacjenta oraz port do irygacji umożliwiający także doodbytnicze podanie leków, z klamrą zamykającą światło drenu w celu utrzymania leku w miejscu podania. System zawiera port do pobierania próbek stolca, pasek koralikowy do podwieszania kompatybilny z ramami łóżek szpitalnych i z miejscem na opis. System przebadany klinicznie (ocena bezpieczeństwa stosowania systemu do 29 dni), czas utrzymania systemu do 29 dni, biologicznie czysty. W zestawie 3 worki do zbiórki stolca, o pojemności 1000 ml, z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości skalowane co 25 ml oraz z filtrem węglowym.	szt	20	740,00 zł	14 800,00 zł	8%	15 984,00 zł	ConvaTec/ 418000/ Zestaw do kontrolowanej zbiórki stolca Flexi-Seal Signal	
2	Worki wymienne kompatybilne z zestawem do kontrolowanej zbiórki stolca o pojemności 1000 ml, nieprzezroczyste, z podglądem, skalowane co 25 ml w tym numerycznie co 100 ml, z filtrem węglowym o wysokiej absorpcji zapachów i możliwością filtrowania gazów, z zastawką antyzwrotną zabezpieczającą przed wylaniem zawartości, biologicznie czyste w opakowaniu po 10 sztuk.	op	5	170,00 zł	850,00 zł	8%	918,00 zł	ConvaTec/ 411108/ Worki zbiorcze Privacy	
	Razem				15 650,00 zł		16 902,00 zł		

L.p.	Nazwa/Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Zestaw do pomiaru diurezy godzinowej, sterylnej. Dwuświatłowy dren łączący 150 cm, łącznik do cewnika foley wyposażony w płaski, łatwy do zdezynfekowania bezigłowy port do pobierania próbek z przezroczystym okienkiem podglądu do kontroli obecności moczu i procesu pobierania próbki oraz w uchylną zastawkę antyzwrotną, na wejściu do komory dren zabezpieczony spiralą antyzagłociową na odcinku min. 5 cm, komora pomiarowa 500 ml, wyposażona w zabudowany, niemożliwy do przekucia filtr hydrofobowy, cylindryczna komora precyzyjnego pomiaru wyskalowana linearnie od 1 do 40 ml co 1 ml, z cyfrowym oznaczeniem co 5 ml, komory pomiarowej od 40 do 90 ml co 5 ml i od 90 do 500 ml co 10 ml. Opróżnianie komory poprzez przekręcenie zaworu o 90 st. bez manewrowania komorą, niewymienny worek na moc 2000 ml połączony fabrycznie, z klamrami stabilizującymi i zabezpieczającymi przed przypadkowym wypięciem z haczyków mocujących, posiadający filtr hydrofobowy, zastawkę antyzwrotną oraz kranik typu T podwieszany ku górze w otwartej zakładce. Worek skalowany co 100 ml od 25 ml. Możliwość podwieszania zestawu na minimum 3 niezależne sposoby.	szt	5	35,00 zł	175,00 zł	8%	189,00 zł	Well Lead/ 15810121/ Zestaw do pomiaru diurezy godzinowej	Pytanie nr 105: dot. pakietu 8 poz.1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do pomiaru diurezy godzinowej, sterylnej. Jednoświatłowy dren łączący 150 cm, łącznik do cewnika foley wyposażony w łatwy do zdezynfekowania bezigłowy port do pobierania próbek oraz w odpowietrznik, na wejściu do komory dren zabezpieczony spiralą antyzagłociową na długości minimum 5 cm, komora pomiarowa 500 ml, wyposażona w zabudowany, niemożliwy do przekucia filtr hydrofobowy, cylindryczna komora precyzyjnego pomiaru wyskalowana linearnie od 1 do 40 ml co 1 ml, z liczbowym oznaczeniem co 5 ml, komory pomiarowej od 45 do 90 ml co 5 ml i od 100 do 500 ml co 10 ml. Opróżnianie komory poprzez przekręcenie zaworu o 90 st. bez manewrowania komorą, worek na moc 2000 ml połączony fabrycznie, z klamrami stabilizującymi i zabezpieczającymi przed przypadkowym wypięciem z haczyków mocujących, posiadający filtr hydrofobowy, zastawkę antyzwrotną oraz kranik typu T podwieszany ku górze w otwartej zakładce. Worek skalowany co 100 ml od 100 ml. Nie zawiera lateksu. Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza
2	Sterylny worek do długoterminowej zbiórki moczu, 2L, szeroki dren antyzakłamanowy 110cm, 2-częściowa komora kroplowa (Pasteura), filtr hydrofobowy, zastawka antyzwrotna, ze zintegrowanym wieszakiem, szczegółowa skala co 25ml do 100ml, biała tylna ściana worka do łatwej wizualizacji moczu, poprzeczny kranik spustowy, zakładka na kranik spustowy, port bezigłowy do pobierania próbek, klamra zaciskowa, użycie do 2-3 tygodni.	szt	800	16,00 zł	12 800,00 zł	8%	13 824,00 zł	ConvaTec/ 411491S/ Worek na moc A6	Pytanie nr 109: dot. pakietu 8 poz.2 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie poniższego asortymentu: Worek DZM, jednorazowy, jałowy, podwójnie zgrzewany, poj. 2000 ml, czas stosowania przez 14K dni, wyposażony w bezigłowy Luer port do pobierania próbek KombiKon. Dren odporny na załamania dł. max. 120 cm z zastawką antyzwrotną na wlocie do worka. W przedniej ścianie worka odpowietrzający hydrofobowy filtr antybakteryjny. Skalowanie co 25 ml do 100 ml i co 100 ml do 2000 ml. Biała tylna ściana worka. Kranik spustowy typu T podwieszany w wentylowanej zakładce. Komora kroplowa. Zintegrowany wieszak. Zacisk drenu Port odpływowy kranika spustowego kompatybilny z workiem do utylizacji moczu w systemie zamkniętym. Pakowany pojedynczo w opakowanie folia papier. Czas stosowania 14 dni. Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
3	Nieinwazyjny zestaw do pomiaru ciśnienia śródbrzusznego z równoczesnym pomiarem diurezy godzinowej o poj. 2,5. Dren skalowany z filtrem, zastawka antyzwrotna, filtr hydrofobowy, port bezigłowy.	szt.	5	360,00 zł	1 800,00 zł	8%	1 944,00 zł	Well Lead/ 15810121/ Zestaw do pomiaru diurezy godzinowej + Bioengineering Laboratories srl/ 509936/ Unometer Abdo-Pressure	Pytanie nr 110: dot. pakietu 8 poz.3 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie poniższego asortymentu. Zamknięty system do nieinwazyjnego pomiaru ciśnienia śródbrzusznego metodą manometryczną obejmujący sterylne zapakowane: zestaw do pomiaru diurezy godzinowej i kompatybilna linia do pomiaru ciśnienia śródbrzusznego. 20 ml dren manometryczny wyposażony w filtr biologiczny, umieszczony pomiędzy cewnikiem foley, a zestawem do godzinowej zbiórki moczu, zapewniający właściwe odpowietrzenie. Zintegrowany zacisk drenu pozwalający na wyrównanie ciśnień i precyzyjny odczyt wartości ciśnienia śródbrzusznego, bezigłowy port do pobierania próbek, linia pomiarowa wyskalowana w mm Hg, czas użycia do 7 dni. Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
Razem					14 775,00 zł		15 957,00 zł		

L.p.	Nazwa/Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Sterylna woda do nawilżania tlenu w jednorazowym pojemniku 340ml, ze sterylnie zapakowanym łącznikiem do dozownika tlenu. Sterylizowana bez użycia tlenu etyleny. Posiadająca ciśnieniową zastawkę upustową o czułości 350-700 cm H ₂ O (5-10 psi). Mieszanina oddechowa rozpraszana jest poprzez system mikrootworów umieszczonych na dnie zbiornika. Potwierdzona badaniami klinicznymi możliwość zastosowania wody przez okres 30 dni. Na pojemniku etykieta z nadrukowanymi: datą ważności, LOT i kod GTIN. Na etykiecie napisy w języku polskim.	szt	3500	10,50 zł	36 750,00 zł	8%	39 690,00 zł	Teleflex Medical / 400340/ Woda Aquapack 340ml	
2	Sterylna woda do nawilżania tlenu, 500ml, w jednorazowym pojemniku o całkowitej pojemności wypełnienia 600ml (+/-10ml) z biologicznie czystym adapterem do dozownika tlenu, z możliwością użycia do wyczerpania pojemności opakowania przez okres minimum 30 dni. Dostarczany tlen przepływa przez dwie komory (komorę boczną z otworami dyfuzyjnymi i komorę główną) co zapobiega osadzeniu się cząsteczek wody wewnątrz drenu tlenowego. Dźwiękowy alarm bezpieczeństwa uruchamiany przez ciśnieniową zastawkę upustową o czułości minimum 282 cm H ₂ O (4 psi) zapobiegający uszkodzeniu pojemnika przy przekroczeniu bezpiecznych wartości przepływu tlenu.	szt *	120	16,50 zł	1 534,50 zł	8%	1 657,26 zł	Teleflex Medical / 400640/ Woda Aquapack 650ml	Pytanie nr 111: dot. pakietu 9 poz.2 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wody do nawilżania tlenu: Sterylna woda do nawilżania tlenu w jednorazowym pojemniku 650ml, ze sterylnie zapakowanym łącznikiem do dozownika tlenu. Potwierdzona badaniami klinicznymi możliwość zastosowania wody przez okres 30 dni. Na pojemniku etykieta z nadrukowanymi: datą ważności, LOT i kod GTIN i napisami w języku polskim. Pojemność 650ml z odpowiednim przeliczeniem ilości. Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
					38 284,50 zł		41 347,26 zł		

*w poz. 2 zaoferowano 93 szt. pojemników 650ml zgodnie z dopuszczeniem - pyt nr 111

PAKIET nr 13 - SPRZĘT RÓŻNY

Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii/ Gwarantowana realizacja umowy 70 %

L.p.	Nazwa/Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Stabilizator do wkłuc centralnych z pianki poliuretanowej utrzymywany do 7 dni.	szt.	2500	7,10 zł	17 750,00 zł	8%	19 170,00 zł	Centurion Medical Products Corporation/ VAD1685-INT/ Suresite® Select	
	Razem				17 750,00 zł		19 170,00 zł		

L.p.	Nazwa/Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Łyżka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowego użytku, typ Macintosh. Nieodkształcająca się łyżka wykonana ze stali nierdzewnej, kompatybilna z rękojeściami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym (nylon) koloru zielonego, ułatwiającym identyfikację ze standardem ISO 7376. Wytrzymały zatrzask kulkowy zapewniający trwałe mocowanie w rękojeści. Światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego (akryl), dający mocne, światło. Światłowód nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardło. Wyraźne oznakowanie typu i rozmiaru łyżki na części metalowej i symbol „jednorazowego użytku” (przekreślona cyfra 2) na części plastikowej/mocowaniu łyżki, naniesione po przeciwnej stronie wyprowadzenia światłowodu, opakowanie folia-folia. Rozmiary Macintosh: 3 / 4 /.	szt.	2 500	16,50 zł	41 250,00 zł	8%	44 550,00 zł	Vyaire Medical/ 46**EU/ łyżka do laryngoskopu typ Macintosh	
	Razem				41 250,00 zł		44 550,00 zł		

L.p.	Nazwa/Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Mankiet do szybkich przetoczeń, możliwość umieszczania płynów 500 ml, zakres 0-300 mm Hg, wyposażone w nylonową, siatkową kieszeń ułatwiającą kontrolę poziomu przetaczanego płynu, posiadający cylindryczny, wysuwany, miernik ciśnienia z widoczną obrotową oraz kolorową podziałką, prosty w użyciu zawór odcinający zabezpieczony przed wypadaniem, rozmiar oznaczony kolorem, pozbawione lateksu i neoprenu, jednorazowe, czyste mikrobiologicznie.	sztuka	10	55,00 zł	550,00 zł	8%	594,00 zł	Vyaire Medical/ IN8000**/ Jednorazowe ciśnieniowe mankiety do przetoczeń	
	Razem				550,00 zł		594,00 zł		

L.p.	Nazwa/Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 2 gąbki z pofałdowaniem pokryte dwuwęglanem sodu z odsysaniem, z otworami ssącymi, z zagłętą końcówką oraz z manualną zastawką do regulacji siły odsysania, min. 7 ml płynu do płukania jamy ustnej z 1,5% roztworem nadtlenku wodoru w wyciskanej szaszetce, 1 szaszetkę z min. 2 g preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z cetylpirydyną i witaminą E. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego przed otwarciem opakowania. Oferowany zestaw jako element komponentów do całodobowej toalety jamy ustnej o potwierdzonej badaniami klinicznymi skuteczności w redukcji VAP. Zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy IIa	zestaw	100	10,80 zł	1 080,00 zł	8%	1 166,40 zł	SAGE Products Inc/ 6584-X/ Zestaw do toalety jamy ustnej	Pytanie nr 112: dot. pakietu 35 poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 2 gąbki z poprzecznym pofałdowaniem pokryte dwuwęglanem sodu z odsysaniem, z 2 otworami ssącymi, z zagłętą końcówką oraz z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania. Płyn do płukania jamy ustnej o właściwościach myjących, dezynfekujących i nawilżających typu Corinz w wyciskanej szaszetce o pok. 7ml. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego przed otwarciem opakowania. Pakiet. Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
2	Gąbka do toalety jamy ustnej z poprzecznym pofałdowaniem pokryta dwuwęglanem sodu w kolorze zielonym. Pakowana pojedynczo.	szt	1000	0,95 zł	950,00 zł	8%	1 026,00 zł	SAGE Products Inc/ 6075-X/ Gąbka do toalety jamy ustnej	
3	Preparat nawilżający do jamy ustnej na bazie wody w tubce 14 g, zawierający olejek kokosowy i witaminę E	szt	100	4,50 zł	450,00 zł	23%	553,50 zł	SAGE Products Inc/ 6083-X/ Preparat nawilżający	
4	Myjki do toalety pacjenta - o naturalnym pH, hipoalergiczne, wstępnie nawilżone o wymiarach min. 20 x 20 cm, w składzie: nie wymagający spłukiwania roztwór oczyszczający i nawilżający z zawartością aloesu, witaminy E oraz simetikonu, bez lateksu, w całkowicie izolowanym, zamykanym opakowaniu z dodatkową warstwą termoizolacyjną wewnątrz opakowania, pomagającym utrzymać temperaturę myjek. Opakowanie z mini-kartą obserwacji do zaznaczenia zmian skórnych (zespolona fabrycznie z opakowaniem samoprzylepna etykieta), 8 myjek w opakowaniu.	szt	100	11,00 zł	1 100,00 zł	23%	1 353,00 zł	SAGE Products Inc/ 7413-X/ Myjki do mycia ciała pacjenta	
5	Czepek do mycia głowy pacjenta, nie wymagający dodatkowego namoczenia głowy, bez spłukiwania, dwuwarstwowa struktura czepek z wyraźnie oddzieloną w celu równomiernego rozprowadzenia roztworu zewnętrzną folią od nawilżonej warstwy absorpcyjnej, zawierający w składzie: 150g (+/- 10g) nie wymagającego spłukiwania roztworu z zawartością wody, simetikonu, składników zapobiegających powstawaniu elektryczności statycznej, bez lateksu, w opakowaniu zapewniającym możliwość podgrzewania w podgrzewaczu do myjek i czepków. Instrukcja użycia w języku polskim na opakowaniu jednostkowym. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk lub wyrób medyczny	szt	40	15,20 zł	608,00 zł	23%	747,84 zł	SAGE Products Inc/ 7409-X/ Czepek do mycia głowy bez płukania	
6	Stabilizator powieki górnej oka dla pacjenta wentylowanego mechanicznie, protektor rogówki, wykonany z materiału przepuszczalnego dla powietrza i utrzymującego wilgoć, warstwa klejąca na bazie kleju medycznego, hipoalergiczny. Owalny kształt o wymiarach 5,5 x 3,5 cm, z żółtym listkiem ułatwiającym założenie i usunięcie. Produkt biologicznie czysty, w opakowaniu 1 para stabilizatorów.	szt	100	0,95 zł	95,00 zł	8%	102,60 zł	GA Health Company Limited/ GAR001/ Stabilizator powieki górnej oka	
7	Korek dezynfekcyjny zawierający 70% alkohol izopropylowy (IPA), obudowa w kolorze pomarańczowym, sterylne, dodatkowy aplikator umożliwiający sterylne podłączenie bez możliwości kontaminacji obudowy koreczka przed podłączeniem, sterylizacja radiacyjna, opakowanie 200 szt.	szt	1000	1,20 zł	1 200,00 zł	8%	1 296,00 zł	Icu Medical/ SCXT3-2000G/ Swabcap	

8	Gotowe do użycia ściereczki do przedoperacyjnego, przeciwdrobnoustrojowego mycia i odkażania pacjenta bez użycia wody. Zgodne z rozporządzeniem w sprawie produktów biobójczych (BPR). Impregnowane roztworem dezynfekcyjnym zawierającym 2% chlorheksydyny, bez spłukiwania. Szeroki zakres skuteczności wobec bakterii, w tym wieloopornych patogenów. Wymiary pojedynczej myjki min. 20x30 cm, pakowane po 10 myjek w opakowaniu. Możliwość podgrzania w mikrofalówce.	op.	10	24,00 zł	240,00 zł	8%	259,20 zł	Dr. Schumacher/ 00-530-T010EXP/ Chusteczki z roztworem dezynfekcyjnym	
	Razem				5 723,00 zł		6 504,54 zł		

L.p.	Nazwa/Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Rurka intubacyjna wykonana z medycznego PCV, z mankietem niskociśnieniowym, ze znacznikiem głębokości intubacji w postaci jednego grubego ringu wokół całego obwodu rurki, minimum 2 oznaczenia rozmiaru na korpusie rurki i dodatkowo na łączniku 15 mm, gładkie atraumatyczne krawędzie, linia RTG na całej długości rurki, skalowana jednostronnie co 1 cm, z otworem Murphy, niebieski balonik kontrolny, sterylna, w rozmiarach od 5 do nr 10,0 co pół.	szt.	3 000	5,10 zł	15 300,00 zł	8%	16 524,00 zł	Well Lead Medical Co.,Ltd/ UM 61110*** / Rurka intubacyjna z mankietem	Pytanie nr 113: dot. pakietu 37 poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki intubacyjnej wykonanej z termowalnego PCV, bez DEHP, bez lateksu, z mankietem wysokooobjętościowym-niskociśnieniowym o kształcie walca, z jednym znacznikiem głębokości intubacji nad mankietem dla rozmiarów do 5,5; dwoma znacznikami od rozmiaru 6,0; oznaczenie rozmiaru rurki na korpusie, na łączniku ISO 15 mm oraz na baloniku kontrolnym z podaniem średnicy mankieta od rozmiaru 5,0; linia RTG na całej długości rurki, rurka skalowana jednostronnie co 1 cm, z otworem Murphy, dren i balonik kontrolny w kolorze innym niż korpus rurki, zmniejszony niskoprofilowy balonik kontrolny dla rozmiarów rurki od 3,0-4,5; sterylna, do intubacji przez usta i nos, w rozmiarach od 3,0 do 10,0 co pół, opakowanie papier-folia. Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie, natomiast nie stawia takiego wymogu.
2	Rurka intubacyjna zbrojona z medycznego PVC, bez DEHP, bez lateksu, wstępnie ukształtowana, z mankietem wysokoobjętościowym-niskociśnieniowym o kształcie walca, z jednym znacznikiem głębokości intubacji nad mankietem dla rozmiarów do 5,5; dwoma znacznikami od rozmiaru 6,0; oznaczenie rozmiaru rurki na korpusie, na łączniku ISO 15 mm oraz na baloniku kontrolnym z podaniem średnicy mankieta od rozmiaru 5,0; atraumatyczna, końcówka rurki zaokrąglona, wygięta w kierunku wnętrza rurki i wyprofilowana w kształcie bawolego nosa, linia RTG od zakończenia spirali do końca rurki, rurka skalowana jednostronnie co 1 cm, z otworem Murphy, dren i balonik kontrolny w kolorze innym niż korpus rurki, zmniejszony niskoprofilowy balonik kontrolny dla rozmiarów rurki od 3,0-4,5; łącznik ISO 15 mm kodowany kolorem dla optymalnego wyboru rozmiaru cewnika do odsysania zgodnie z normą PN-EN ISO 8836:2014-12, sterylna, do intubacji przez usta i nos, w rozmiarach od 3,0 do 9,5 co pół, spirala metalowa całkowicie wtopiona w ściankę rurki na całej jej długości, opakowanie papier-folia.	szt.	20	28,00 zł	560,00 zł	8%	604,80 zł	Well Lead Medical Co.,Ltd/ UM612140** / Rurka intubacyjna zbrojona z mankietem	
3	Prowadnica wygięta do trudnych intubacji, wykonana z plecionki pokrytej tworzywem sztucznym (bez zawartości PCV) ze znacznikami głębokości o wymiarach 15 CH/60 cm (do oferty dołączyć instrukcję czyszczenia i dezynfekcji), sterylna.	szt.	20	135,00 zł	2 700,00 zł	8%	2 916,00 zł	Sumi/09-5627/ Prowadnica do trudnych intubacji wielorazowa	Pytanie nr 115: dot. pakietu 37 poz. 3 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prowadnicy do trudnych intubacji materiał o właściwościach poślizgowych, elastyczna typu Bougie wzmocniona na całej długości, skalowana co 1 cm, zaigłoty koniec ułatwiający wprowadzanie, dostępna w wersji jednorazowej w kolorze zielonym lub wielorazowej w kolorze niebieskim. Wielorazowa dostarczana w sztywnym futerale z instrukcją dezynfekcji i sterylizacji, jałowa. Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza przedstawione parametry, jednak oczekuje zaoferowania prowadnicy wielorazowej.
4	Prowadnica/mandryn do intubacji, sterylna roz. 4 i 5	szt.	20	12,80 zł	256,00 zł	8%	276,48 zł	Well Lead Medical Co.,Ltd dla ConvaTec/ UM642000** / Prowadnica do rurek intubacyjnych	Pytanie nr 115: dot. pakietu 37 poz. 4 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jednorazowej, sterylnej prowadnicy do rurek intubacyjnych, z możliwością ukształtowania, metalowa, pokryta przezroczystym PVC, z miękką końcówką podobną do rdzenia metalowego, bez lateksu, DEHP. Dostępnej w rozmiarach: - 6 o długości całkowitej 305 mm i średnicy 3,0 mm - 10 o długości całkowitej 384 mm i średnicy 3,3 mm - 12 o długości całkowitej 384 mm i średnicy 4,0 mm - 14 o długości całkowitej 384 mm i średnicy 4,7 mm. Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
5	Rurki ustno-gardłowe Guedela jednorazowego użytku, pojedynczo pakowane, kolorowe oznaczenie.	szt.	2000	1,80 zł	3 600,00 zł	8%	3 888,00 zł	Ningbo Hi-Tech Unicmed/ brak nr kat. / Rurki ustno-gardłowe Guedel	
Razem					22 416,00 zł		24 209,28 zł		

L.p.	Nazwa/Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Kranik odcinający do terapii dożylnych, trójdrożny, z drenem 10 cm bez DEHP, wykonany z poliwęglanu tworzywa odpornego na mechaniczne pęknięcia oraz na wszystkie leki w tym również na działanie lipidów i leków do chemioterapii. Trójramiennie (ramiona tej samej długości) pokreślone umożliwiające swobodną i precyzyjną obsługę kraników i podwójny: optyczny i wyczuwalny identyfikator pozycji otwarty/zamknięty, dren bez DEHP, średnica drenu 4,1 x 2,9 mm jałowy, j.u., objętość wypełnienia zestawu 1,19 ml, sterylizowany tlenkiem etylenu.	szt.	100	2,10 zł	210,00 zł	8%	226,80 zł	Poly Medicure/ 13230/ Polyway pro click z przedłużaczem 10 cm	
2	Wielodostępowy system składający się z sześciu łączników, umożliwiający podłączenie co najmniej 6 drenów. System z drenem podłączeniowym i klemą zatraskową. Łączniki ułożone na rampie równolegle i symetrycznie po trzy łączniki z każdej strony. Każdy z łączników wyposażony w zastawkę antyzwrotną uniemożliwiającą cofanie i mieszanie się płynów. Łączniki charakteryzujące się całkowicie prostą drogą przepływu i minimalną przestrzenią martwą dzięki zastosowaniu wewnętrznej stożkowej kaniuli i podzielnej membrany. Długość całego systemu maksymalnie 18 cm, objętość wypełnienia 1,1 ml. Końcówka rampy przystosowana do końcówek LUER LOCK. Przy odłączaniu strzykawki, pompy ciśnieniowej neutralne ciśnienie, bez efektu zasysania krwi. Czas stosowania nie dłużej niż 7 dni, lub 100 aktywacji w zależności co nastąpi pierwsze.	szt.	200	58,00 zł	11 600,00 zł	8%	12 528,00 zł	Icu Medical/ 011-AM6092/ Rampa z 6cioma dostępami i zastawką antyzwrotną	
3	Kranik z dwoma przeźroczystymi portami bezigłowymi i drenem przedłużeniowym. Zawory zapewniają przepływ min. 145 ml/min, posiadają przeźroczystą obudowę, zawory w postaci bezbarwnej silikonowej, jednoczęściowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer na drodze przepływu płynu), wnętrze pozbawione części metalowych, prosty tor przepływu, dzięki zastosowaniu wewnętrznej stożkowej kaniuli. Przestrzeń martwa zaworu max. 0,02 ml. Długość systemu ok. 20 cm, objętość wypełnienia poniżej 1,9 ml. Ciśnienie neutralne, bez względu na sekwencję klemowania. Możliwość podłączenia u pacjenta min. przez 100 aktywacji. Przystosowany do wielokrotnego toczenia krwi, tłuszczów, leków przeciwnowotworowych i izotopów. Produkt sterylny, pakowany pojedynczo. Produkt nie zawiera elementów metalowych i lateksowych, PCV i DEHP.	szt.	100	16,50 zł	1 650,00 zł	8%	1 782,00 zł	Icu Medical/ 011-A1120 / Kranik z dwoma zaworami i przedłużaczem	
	OGÓŁEM				13 460,00 zł		14 536,80 zł		