

zadanie 7

Lp.	Opis produktu	Nazwa proponowanego produktu	j.m.	Ilość orient.	cena jedn netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent nr katalogowy
1	Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy, z ionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22 mm i dł. 1,8m, z kolankiem z portem kapno, do respiratora, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 stopni C przy przepływie 4 l/min., opór wdechowy 0,14 cm H2O i wydechowy 0,16 cm H2O przy przepływie 10 l/min, waga 170g. Rura wydechowa do podłączenia do respiratora 40cm. jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, bez DEPH, opakowanie foliowe	OBWOD ODDECHOWY LIMB-O 1.8M KOLANKO Z PORTEM	szt.	5	35,00	8%	37,80	175,00 zł	189,00 zł	Vyair Medical / AFNXXXXX
3	Zamknięty zestaw do manualnego pomiaru śródbrzusznego metodą manometryczną, połączony fabrycznie z zestawem do godzinowej zbiórki moczu, z wbudowanym drenem zabezpieczonym filtrem p/bakteryjnym, umożliwiający pomiar ciśnienia śródbrzusznego, wyskalowany w milimetrach słupa rtęci, zestaw strylny, w jednym opakowaniu, czas użycia do 7 dni.	ABDO-PRESSURE ZEST.DO POM. CISN.SRODBRZUSZN.	szt.	15	310,00	8%	334,80	4 650,00 zł	5 022,00 zł	Convatec / 158100910190
4	Filtr infuzyjny służący do zatrzymania mikroorganizmów: bakterii i grzybów, pęcherzyków powietrza, cząstek nieorganicznych. Posiadający zatyczkę flow stop, zastawkę antyzwrotną i nie zawierający DEPH. Powierzchnia filtrowania 1,6 cm3. Dedykowany dla pacjentów neonatologicznych i pediatrycznych	FILTR DO PŁYNÓW 0,2 MIKRONA , POWIERZCHNIA 1,6 CM2	szt.	70	13,00	8%	14,04	910,00 zł	982,80 zł	Codan / 76.3365
5	Filtr mechaniczny o 100% skuteczności p/bakteryjnej i p/ wirusowej w środowisku wilgotnym i płynach, walidowanym w kierunku Mycobacterium Tuberculosis, Staphylococcus aureus, Hepatitis C i HIV, przestrzeni martwej 90 ml, oporach przepływu 1,0 cm, H2O przy przepływie 30l/min, 2,0 cm H2O przy przepływie 60 l/min, medium filtracyjne z włókien ceramicznych, hydrofobowe, harmonijkowe, waga 39g, filtr ze złączem prostym, sterylizowany radiacyjnie, bez portu kapno, z możliwością stosowania do 48 godzin.	FILTR MECHANICZNY PALL WERSJA DO MASZYNY	szt.	100	16,00	8%	17,28	1 600,00 zł	1 728,00 zł	Pall Medical / BB50TES
6	Maska tlenowa do wysokiej koncentracji tlenu z oddechem zwrotnym, bez zaworów, otwarta, z rezerwuarem tlenu, pojemność worka 0,6l, anatomiczny kształt maski, wykonana z miękkiego PVC, z aluminiowym zaciskiem na nos, gumką do mocowania z możliwością regulacji długości, obrotowy łącznik dostosowuje maskę do pozycji pacjenta, atraumatyczny mankiet maski, dren tlenowy dł. 2.1m, przekrój gwiazdkowy, łącznik uniwersalny do podłączenia aparatury wymagającej łącznika standardowego lub do aparatury wymagającej łącznika gwintowego, jednorazowego użytku, czysta mikrobiologicznie, nie zawiera lateksu, ftalanów, DEHP, bisfenolu, pakowana pojedynczo	MASKA TLENOWA PEDIATR.Z DRENEM 2.1M I REZERWUAREM	szt.	90	6,50	8%	7,02	585,00 zł	631,80 zł	NINGBO SHENGYURUI / 93-224MM
7	Maska atlenowa do wysokiej koncentracji tlenu bez oddechu zwrotnego, z dwoma zaworami bocznymi, niskoporowy zawór zwrotny zapobiega wydychaniu do worka i zapewnia usuwanie wydychanych gazów, maska wydłużona pod brodę, z rezerwuarem tlenu, pojemność worka 1l, anatomiczny kształt maski, wykonana z miękkiego PCV, z aluminiowym zaciskiem na nos, gumką do mocowania z możliwością regulacji długości, dren tlenowy dł. 2.1m, przekrój gwiazdkowy, łącznik uniwersalny do podłączenia aparatury wymagającej łącznika standardowego lub do aparatury wymagającej łącznika gwintowanego, jednorazowego użytku, czysta mikrobiologicznie, nie zawiera lateksu, ftalanów, DEHP, bisfenolu, pakowana pojedynczo	MASKA TLENOWA DLA DOR.Z DRENEM 2.1M I REZERWUAREM	szt.	1 600	5,50	8%	5,94	8 800,00 zł	9 504,00 zł	NINGBO SHENGYURUI / 93-108MM

8	Filtr elektrostatyczny o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,99999%, p/wirusowej 99,99% z piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżenia 33 mg H2O/l przy VT=500 ml, utrata wilgotności 4,5 mg H2O/l przy VT=500, medium filtracyjne hydrofobowe, przestrzeń martwa 77ml, opory przepływu 1,0 cm H2O przy przepływie 30 l/min., objętość oddechowa Vt 300-1000 ml, waga 24g, filtr ze złączem prostym, biologicznie czysty, z portem kapno z zatyczką na uwięzi	FILTR ELEKTROSTATYCZNY Z WYM.CIEPLA I WILGOCI	szt.	3 200	3,90	8%	4,21	12 480,00 zł	13 478,40 zł	Vyaire Medical / 557070100
9	Filtr elektrostatyczny o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,999%, p/wirusowej 99,98%, z piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżenia 31 mg H2O/l przy VT=250 ml, utrata wilgotności 6,5 mg H2O/l przy VT=250 ml, medium filtracyjne hydrofobowe, przestrzeń martwa 21ml, opory przepływu 1,4 cm H2O przy przepływie 30l/min, objętość oddechowa Vt 60-500 ml, waga 14g, filtr ze złączem prostym, biologicznie czysty, z portem kapno z zatyczką na uwięzi	FILTR ELEKTROSTATYCZNY Z WYM.CIEPLA I WILGOCI	szt.	5	4,50	8%	4,86	22,50 zł	24,30 zł	Vyaire Medical / 8004231
10	worek do opróżniania worka moczu z substancją wiążącą płyny w żel (SAP), 2L, zastawka antyzwrotna, uniwersalny łącznik do kranika poprzecznego worka, regulowane podwieszenie wzmocnione zgrzewy, szczegółowa skala co 25ml do 100 ml, biała tylna ściana worka, zatyczka , dojednorazowo użytku	WOREK DO OPROZNIANIA WORKA C3 DO ZB. MOCZU 2L	szt.	500	5,50	8%	5,94	2 750,00 zł	2 970,00 zł	Curas / 20470
11	Sterylny worek do długoterminowej zbiórki moczu , 2L, szeroki, miękki dren antyzalamaniowy 100cm, zastawka antyzwrotna, poprzeczny kranik spustowy chowany- free- flow, skalowanie co 100ml, biała tylna ściana worka do łatwej wizualizacji moczu, podwójne, wzmocnione zgrzewy, port bezigłowy do pobierania próbek. Użycie do 7 dni	WOREK DO ZB.MOCZU 2L SYS.ZAMKN.A4	szt.	1 000	4,80	8%	5,18	4 800,00 zł	5 184,00 zł	Convatec / 381511S
12	Korek dezynfekcyjny zawierający 70% alkohol i zopropylowy (IPA), obudowa w kolorze pomarańczowy, strylny, dodatkowy aplikator umożliwiający sterylne połączenie bez możliwości kontaminacji obudowy koreczka pod podłączenia, sterylizacja radiacyjna, opakowanie 200szt.	KOREK DEZYNFEKCYJNY 70% IPA	szt.	500	0,99	8%	1,07	495,00 zł	534,60 zł	Icu Medical / SCXT3-2000G
RAZEM:								37 267,50 zł	40 248,90 zł	