

## ZADANIE 28

Lp.	Nazwa (opis) wyrobu medycznego zgodnie z SWZ/OPZ	Nazwa handlowa oferowanego wyrobu medycznego	j.m.	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	ilość	Wartość Netto ogółem	Wartość Brutto ogółem	Producent nr kodowy
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
1	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych / transfuzji, z komorą kroplową wolną od PVC o długości min.80mm w części przezroczystej, z odpowietrznikiem, zatyczką filtra w kolorze czerwonym, pojemność komory 18 ml, całość bez zawartości ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), bez zawartości bisfenolu A (BPA), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł.150 cm wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne – nadruk w kolorze czerwonym, folia-papier, sterylne.	Przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów Typ IS	szt	1,20 zł	8%	1,30 zł	4 000	4 800,00 zł	5 184,00 zł	Margomed/ 002 301
2	Przedłużacz do pomp infuzyjnych długość 150cm lub 185cm do wyboru przez zamawiającego, wolny od lateksu i ftalanów – oznaczenie/piktogram fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym), zapewniający trwałe i szczelne połączenie. Wyposażony w osłonkę łącznika luer-lock, łącznik stożkowy luer-lock „męski”, dren o średnicy wewnętrznej 1,24mm, łącznik stożkowy luer-lock „żeński” oraz osłonkę łącznika.Opakowanie papier-folia.	Przedłużacz do pomp infuzyjnych	szt	0,80 zł	8%	0,86 zł	6 000	4 800,00 zł	5 184,00 zł	Margomed/ dla dł. 150cm: 004 212; dla dł.185cm - 004 220
3	Przedłużacz do pomp infuzyjnych dla leków światłoczułych / bursztynowy /, transparentny, zapewniający widoczność drogi płynu, długość 150cm lub 185cm do wyboru przez zamawiającego, wolny od lateksu i ftalanów – oznaczenie/piktogram fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym), zapewniający trwałe i szczelne połączenie. Wyposażony w osłonkę łącznika luer-lock, łącznik stożkowy luer-lock „męski”, dren o średnicy wewnętrznej 1,24mm, łącznik stożkowy luer-lock „żeński” oraz osłonkę łącznika. Opakowanie papier-folia.	Przedłużacz do pomp infuzyjnych bursztynowy	szt	0,87 zł	8%	0,94 zł	1 500	1 305,00 zł	1 409,40 zł	Margomed / dla dł. 150cm - 004 232 ; dla dł.185cm - 004 238
4	Strzykawką trzyczęściowa, jednorazowego użytku, biała, 50 ml (60 ml), do pomp infuzyjnych z łącznikiem stożkowym luer-lock, gumowy tłoczek z podwójnym uszczelnieniem, dwustronna/podwójna skala pomiarowa co 1 ml, podwójne uszczelnienie tłoka, czterostronne podcięcie tłoczyska dla dobrej stabilizacji w pompie, długość całkowita min.16 cm, wykonana z polipropylenu, nazwa producenta na cylindrze, oznaczenie o braku zawartości lateksu fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, sterylizowane EO, opakowanie papier-folia	Strzykawką do pomp infuzyjnych 50/60ml	szt	1,38 zł	8%	1,49 zł	1 500	2 070,00 zł	2 235,60 zł	Margomed/ 007 112
5	Strzykawką trzyczęściowa, jednorazowego użytku, bursztynowa, 50 ml (60 ml), do pomp infuzyjnych z łącznikiem stożkowym luer-lock, gumowy tłoczek z podwójnym uszczelnieniem, dwustronna/podwójna skala pomiarowa co 1 ml, podwójne uszczelnienie tłoka, czterostronne podcięcie tłoczyska dla dobrej stabilizacji w pompie, długość całkowita min.16 cm, wykonana z polipropylenu, nazwa producenta na cylindrze, oznaczenie o braku zawartości lateksu fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, sterylizowane EO, opakowanie papier-folia	Strzykawką do pomp infuzyjnych 50/60ml bursztynowa	szt	1,45 zł	8%	1,57 zł	300	435,00 zł	469,80 zł	Margomed/ 007 122

	Sterylny i przezroczysty żel do cewnikowania o działaniu antybakteryjnym i znieczulającym dostarczany w opakowaniu harmonijkowym z atraumatyczną końcówką, umożliwiającą aplikację jedną ręką. Otwarcie produktu poprzez odłamanie bezpiecznej końcówki, będącej integralną częścią aplikatora. Stosowany przy cewnikowaniu, endoskopii, cystoskopii oraz intubacji dotchawiczej – stosowanie potwierdzone w oryginalnej instrukcji użytkowania. Jałowy. Skład: chlorowodorek lidokainy (20 mg/1 g żelu), dichlorowodorek chlorheksydyny (0,5 mg/1 g żelu). Produkt wolny od parabenów, PVC i lateksu. Sterylizowany parą wodną o temp. 121 st.C. Aplikatory o zawartości żelu 8,5 g i 12,5 g.									
6	masa 8,5g x 25szt	Cathejell 8,5g	op	170,00 zł	8%	183,60 zł	<b>170</b>	28 900,00 zł	31 212,00 zł	Montavit / 400059
7	masa 12,5g x 25szt lub równoważna ilość aplikatorów	Cathejell 12,5g	op	177,50 zł	8%	191,70 zł	<b>100</b>	17 750,00 zł	19 170,00 zł	Montavit / 400065
8	Koszulka dostępu moczowodowego pokryta hydrożelem wewnątrz i na zewnątrz kanału roboczego oraz na powierzchni dystalnego rozszerzadła, umieszczona w specjalnym aplikatorze ułatwiającym nawilżenie przed użyciem bez uszkodzenia powłoki hydrofilnej, z możliwością wprowadzenia przy użyciu techniki Rapid Release (szybkiego zwalniania) eliminującego potrzebę stosowania drugiego przewodnika. Przewodnik utrzymuje stały dostęp do nerki a jednocześnie nie zajmuje kanału roboczego koszulki. Możliwość klasycznego zakładania koaksjalnego. Na końcu koszulki znajduje się pierścień widoczny w RTG – ułatwiający lokalizację koszulki. Wewnątrz mandrynu koszulki znajdują się 2 kanały w tym jeden zakończony w części dystalnej 3 otworami, umożliwiającymi podanie kontrastu z pozostawieniem przewodnicy w miejscu. Rozmiary 10-12CH, 12-14CH długości 28-45cm	ReTrace Koszulka dostępu moczowodowego	szt	460,00 zł	8%	496,80 zł	<b>30</b>	13 800,00 zł	14 904,00 zł	Colopalst/ A*XL1*
9	Przewodnica czarna z rdzeniem nitinolowym i <b>powłoką hydrofilową na całej długości</b> , odporna na zgięcia i złamania, ułatwiająca przejście przez trudne odcinki moczowodu. Zakończenie proste, głotka bezpieczna końcówka o dł. 3cm. Długość 150cm, średnica 0,035". Produkt sterylny.	Nitinolowa przewodnica Endoglide	szt	120,00 zł	8%	129,60 zł	<b>20</b>	2 400,00 zł	2 592,00 zł	EP FLEX/ 139600035153
10	Zestaw do szynowania moczowodów do URS 4,8CH. Skład zestawu : cewnik wykonany z wysokiej klasy biokompatybilnego miękkiego poliuretanu, skalowany co 1 cm z linią pozycjonującą bardzo dobrze widoczną w RTG, otwarty-otwarty lub otwarty/zamknięty do wyboru, <b>popychacz sterowalny o długości 83 cm</b> , przewodnica typu Seldingera z powłoką teflonową o dł. 150cm , o średnicy dopasowanej do rozmiaru cewnika z ruchomym rdzeniem, zacisk. Dostępne długości: 24/26/28/30/32 cm. Maksymalny czas stosowania do 6 miesięcy, potwierdzony przez producenta.	Zesatw do szynowania moczowodów do URS	szt	249,00 zł	8%	268,92 zł	<b>10</b>	2 490,00 zł	2 689,20 zł	BS Medical/ O/Z: 136 8** 048 *** O/O: 135 8** 048 ***
11	Zestaw do cystoskopowego szynowania moczowodów . Skład zestawu : cewnik wykonany z wysokiej klasy biokompatybilnego miękkiego poliuretanu, skalowany co 1 cm z linią pozycjonującą bardzo dobrze widoczną w RTG, typ otwarty-otwarty i otwarty/zamknięty , <b>popychacz sterowalny o dl. 45 cm</b> , przewodnica z powłoką teflonową o dł. 150cm dla O/O oraz 100 cm dla O/Z. Rozmiary: CH4.8 , CH6 , CH7 , długości: 22/24/26/28 cm – do wyboru. Maksymalny czas stosowania do 6 miesięcy, potwierdzony przez producenta.	Zesatw do szynowania moczowodów	szt	249,00 zł	8%	268,92 zł	<b>10</b>	2 490,00 zł	2 689,20 zł	BS Medical/ O/O: 135 86* 0** *** O/Z: 134 86* 0** ***
12	Jednorazowy system zamknięty do ręcznej irygacji podczas zabiegów ureteroskopii z <b>pompką o kształcie poduszeczki</b> , zapewniający możliwość pracy przy wykorzystaniu dwóch przepływów: ciągły regulowany przez ciśnienie hydrostatyczne oraz wymuszony siłą przyłożoną. Linia posiada dwie zastawki antyzwrotne oraz przełącznik InLine Flow zapewniający pełną kontrolę irygacji. Maksymalna objętość bolusa 2,5-5 ml. Dostarczany w zestawie z dodatkową linią Luer Lock o dł. 60cm. Produkt sterylny.	System irygacji do ureteroskopii Mini Pillow	szt	95,00 zł	8%	102,60 zł	<b>20</b>	1 900,00 zł	2 052,00 zł	WISMED / URO052

13	Jednorazowy system zamknięty do irygacji podczas zabiegów TURP/TURBT, zapewniający możliwość pracy przy wykorzystaniu przepływu ciągłego, regulowanego przez ciśnienie hydrostatyczne. Linia posiada dwie komory kroplowe <b>zapewniające ciągly przepływ redukujący powstawanie pęcherzyków powietrza</b> oraz zaparowanie komory, dwa ruchome zaciski kodowane kolorystycznie umożliwiające pracę zarówno w polu sterylnym, jak i niesterylnym, łącznik do cewnika trójdrożnego. Linia wykonana z PVC, pozbawiona lateksu i DEHP w składzie.Produkt sterylny.	Zestaw do irygacji No-Bubble TURP	szt	59,00 zł	8%	63,72 zł	<b>50</b>	2 950,00 zł	3 186,00 zł	WISMED / URO005
14	Cewnik trójdrożny typu Dufour, <b>wykonany z 100% silikonu z powłoką hydrożelową</b> ułatwiającą wprowadzanie, długość 42cm, z atraumatyczną zaokrągloną zamkniętą końcówką (umożliwiającą wprowadzenie cewnika z użyciem mandrynu), szerokim kanałem irygacyjnym oraz kanałem drenażowym o kształcie prostokątnym, zapobiegającym blokowaniu przepływu, z linią widoczną w RTG, z zastawką uszczelniającą balon. Otwór centralny 15 mm x 9 mm "owal". <b>Pojemność balonu 50 ml.</b> Rozmiar CH18-24, kodowany kolorystycznie.	Cewnik Dufour trójdrożny	szt	55,00 zł	8%	59,40 zł	<b>20</b>	1 100,00 zł	1 188,00 zł	Coloplast / XB63**
15	Zestaw przedłużający z bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z potrójnym przedłużaczem. Długość zestawu około 15 cm, z czterema zaciskami ślizgowymi. Zestaw o objętości wypełnienia 0,49 ml. Mała średnica drenu tj. maksymalna średnica zewnętrzna 2,11 mm.Każdy z drenów przedłużających zakończony bezigłowym zaworem. Zawór kompatybilny z końcówką luer i luer lock , o przepływie min. 165 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji (użyć). Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3,3 cm. Łączniki posiadają przezroczystą obudowę, zawory w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer), prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa - max.0.04 ml, zapewniany przez wewnętrzną stożkową kaniulę. Wnętrze z jedną ruchomą częścią, pozbawione części mechanicznych i metalowych. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. o wytrzymałości na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję klemowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylno-sterylizacja radiacyjna, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. Mniejszy transfer bakterii do światła cewnika w porównaniu do innych rozwiązań - potwierdzony badaniami invitro	Zestaw przedłużający z trzema zaworami MicroClave	szt	16,50 zł	8%	17,82 zł	<b>60</b>	990,00 zł	1 069,20 zł	ICU Medical/ 011-MC3323

16	<p>Zestaw przedłużający z bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z pojedynczym przedłużaczem. Długość zestawu około 9 cm, z jednym zaciskiem ślizgowym, o objętości wypełnienia 0,15 ml. Mała średnica drenu tj. maksymalna średnica zewnętrzna 2,11 mm. Zawór bezigłowy kompatybilny z końcówką luer i luer lock , o przepływie min. 165 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji (użyć) . Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3,3 cm. Łącznik posiada przezroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer), prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa - max.0.04 ml, zapewniany przez wewnętrzną stożkową kaniulę. Wnętrze z jedną ruchomą częścią, pozbawione części mechanicznych i metalowych. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. o wytrzymałości na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję klemowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny- sterylizacja radiacyjna, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. Mniejszy transfer bakterii do światła cewnika w porównaniu do innych rozwiązań - potwierdzony badaniami invitro</p>	Zestaw przedłużający z zaworem MicroClave	szt	5,80 zł	8%	6,26 zł	<b>60</b>	348,00 zł	375,84 zł	ICU Medical/ 011-MC33054
Razem								<b>88 528,00 zł</b>	<b>95 610,24 zł</b>	

Cena ogółem netto: 88 528,00 złotych

Cena brutto ogółem: 95 610,24 złotych

e x f = g

e x h = i

g x h = j

Łączna wartość brutto oferty to suma kolumny „j”