

Formularz asortymentowo-cenowy

ZADANIE 1

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Znacznik chirurgiczny wykonany z nieprzepuszczalnego dla promieni rentgenowskich silikonu ŻÓŁTY 2,5 mm 75 cm , pakowane w podwójne jałowe saszetki , jednorazowego użytku		OP	4					

ZADANIE 2

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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	5010					

ZADANIE 3

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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*30	op	10					

ZADANIE 4

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Strzykawka trzyczęściowa do pomp infuzyjnych z zakończeniem luer-lock, wykonana w całości PP, z poprzecznym zabezpieczeniem (wcięciem) w tłoku, umożliwiającym stabilne ufixowanie w pompie infuzyjnej oraz pierścieniem stabilizującym wokół 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 biała	szt	2000					
2		50 ml bursztynowa	szt	3000					

* ZAMAWIAJĄCY POSIADA POMPY TYPU : KWAPISZ , MEDIM, AGILLA , ASCOR, BRAUN

ZADANIE 5

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Myjka jednorazowego użytku nasączona mydłem, gotowa do użycia po wyjęciu z opakowania, ergonomiczny kształt rękawicy zapobiega zsunięciu się z ręki w trakcie używania, zwężana w nadgarstku, wykonana z dwóch warstw: zewnętrzna z włókniny 100g/m2 nasączonej środkiem myjącym o neutralnym pH 5.5, wewnętrzna podkład watinowy, rozmiar min.24x16cm (+/- 1cm), grubość nie mniej niż 0,5cm - op. a 20szt.		op	4500					

ZADANIE 6

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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	1,2*40 MM	op	1200					

ZADANIE 7

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Przyrząd do przetoczeń krwi , elastyczna komora kroplowa , dren dł. min. 150 cm , filtr transfuzyjny min. 200 µm, odpowietrznik z klapką , rolkowy regulator przepływu – opakowanie oznaczone kolorem czerwonym, bez zawartości ftalanów		szt	7000					

ZADANIE 8

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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	7 DNIOWY	szt	5000					

ZADANIE 9

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

1	Maska do podawania tlenu - dla dorosłych - wykonana z materiałów pozbawionych w pełni PVC np. polipropylenu (bez zawartości ftalanów DEHP), plastyczny mankiety zapewniający szczelność (eliminuje przecieki, zapewniając wyższe stężenie tlenu). Maskę wyposażoną w dren o dł. 1,8-2,1m (przekrój gwiazdkowy, zapobiegający załamaniu się światła drenu) - mikrobiologicznie czysta lub sterylna, pakowana pojedynczo	L, XL	szt	3000					
---	--	-------	-----	------	--	--	--	--	--

ZADANIE 10

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Maska do podawania tlenu- dla dzieci z nebulizatorem o dł. 1,8-2,1 m (przekrój gwiazdkowy , zapobiegający załamaniu się światła drenu , 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	S, M	szt	8000					

ZADANIE 11

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Maska do podawania tlenu- dla dorosłych z nebulizatorem o dł. 1,8-2,1 m (przekrój gwiazdkowy , zapobiegający załamaniu się światła drenu , 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).	L	szt	1500					

ZADANIE 12

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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	3500					

ZADANIE 13

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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	150 CM PRZEŹROCZYSTY	szt	15000					

ZADANIE 14

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Zestaw drenów z aparatem do przetoczeń płynów infuzyjnych z możliwością pomiaru OCŻ		szt	500					

ZADANIE 15

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Worek do zbiórki moczu o poj. 2000ml z drenem, szczelnym zaworem spustowym i zastawką antyrefluksyjną, z czytelną skalą - sterylne, pakowany w opakowanie foliowe lub folia/papier	1- DNIOWY	szt	14000					

ZADANIE 16

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

1	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń zakładany metodą Seldingera, w składzie minimum: kateter, igła 18G/ 7 cm, przewodnik typu J -.035"x 60cm , rozszerzadło 8F, skalpel, strzykawka 10ml - wszystkie elementy pakowane na jednej tacy w opakowanie folia-papier - zestaw musi posiadać możliwość implantacji zestawu bez konieczności odłączania strzykawki oraz elementy umożliwiające natychmiastową kontrolę położenia za pomocą odprowadzeń EKG *	7F/20 CM 2-ŚWIATŁOWY	szt	100					
---	--	-------------------------	-----	-----	--	--	--	--	--

ZADANIE 17

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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 18

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Igła Hubera do portów przeznaczona do długotrwałych infuzji wyposażona w mechanizm zabezpieczający przed samo zakłuciem Igła o atraumatycznym szlifie umieszczona jest centralnie w przezroczystym korpusie. Mechanizm zabezpieczający przed samo zakłuciem aktywowany jest za pomocą dźwigni i sygnalizuje wizualnie oraz dźwiękowo bezpieczną pozycję igły. Karbowane skrzydełka zapewniają pewny chwyt przy wprowadzaniu do portu, a następnie mogą zostać zdjęte. Miękka platforma od spodu korpusu wykonana z nienasiąkliwego materiału .Kompatybilna ze środowiskiem MRI (do 3T) ; możliwość stosowania do podaży przy użyciu pomp infuzyjnych .Dopuszczalny czas noszenia igły – do 7 dni. Opakowanie a 12 szt .	20 G * 16 mm z drenem 20,3 (BEZ DEHP) cm bez portu Y	op	4					

ZADANIE 19

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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.	200000					

ZADANIE 20

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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	2500					

ZADANIE 21

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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 mm ; 2,4 mm	op	400					

ZADANIE 22

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

1	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	1000					
---	---	--------------------------------	----	------	--	--	--	--	--

ZADANIE 23

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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.	1500					

ZADANIE 24

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	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). Przezroczysta komora wykonana z poliwęglanu z precyzyjną skalą pomiarową i możliwością nanoszenia opisów. Zawór ręczny z filtrem antibakteryjnym, automatyczny zawór upustowy ciśnienia w przypadku ciśnienia dodatniego, system antyrefluksyjny zabezpieczający zastawkę podwodną, antyzalamaniowy dren łączący z portem do próbek - samouszczelniający się przy pobieraniu zdrenowanego płynu, ze sprężyną antyzagłociową 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.	20					

1	Kaniule nosowe do zastosowania ze zmienną wartością ciśnienia przepływu w zależności od trybu wentylacji nieinwazyjne. Ramiona wykonane z PCV zakończone bezpośrednio adapterem o średnicy 15 mm wykonane z poliuretanu umożliwiającym podłączenie do układu oddechowego respiratora lub resuscytatora do otrzymania ciągłego dodatniego ciśnienia w drogach oddechowych. Noski wykonane z PVC nie zawierającego ftalanów. Długość jednego ramienia jednej rurki około 28 cm +/- 3 mm zaś w przypadku rozmiarów pediatrycznych 37 cm +/- 5 mm Dodatkowo produkt ma zawierać niezależny adapter umożliwiający podłączenie standardowego drenu tlenowego. Każdy produkt musi posiadać pierścień o-ring wykonany z silikonu do przytrzymania kaniuli, kolor pierścienia wskazuje rozmiar kaniuli. Produkt niesterylny .Opakowanie 10 szt	1) Odstęp w przegrodzie nosowej: 2,5 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 3 mm KOLOR - BIAŁY 2) Odstęp w przegrodzie nosowej: 4,2 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 3 mm KOLOR-ZIEŁONY 3) Odstęp w przegrodzie nosowej: 4,8 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 3,5 mm KOLOR -NIEBIESKI 4) Odstęp w przegrodzie nosowej: 5 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 4 mm KOLOR POMARAŃCZOWY	op	3					
2.		5) Odstęp w przegrodzie nosowej: 5,75 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 5,25 mm KOLOR-ZÓŁTY 6) Odstęp w przegrodzie nosowej: 6,75 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 5,75 mm KOLOR- TURKUSOWY 7) Odstęp w przegrodzie nosowej: 7,75 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 6,5 mm KOLOR-PURPUROWY	op	3					
RAZEM									

ZADANIE 29

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Probówki okrągłodenne z korkiem 5 ml wykonana z materiału nie wchodzącego w reakcję z formaliną		szt.	1000					

ZADANIE 30

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

1	Dren do pomp objętościowych , sterylne, pakowany pojedynczo, data ważności i numer serii na opakowaniu indywidualnym ,opakowanie typ blister pack lub tyvek, opis na opakowaniu indywidualnym w języku polskim ,precyzyjny zacisk rolkowy, końcówka luer- lock , silikonowana wstawka drenu , filtr przepływu 15 um , komora kroplowa , odpowietrzacz z filtrem przeciw bakteryjnym i zamykany klapką , dreny pozbawione toksycznych ftalanów (DEHP), na opakowaniu indywidualnym umieszczone informacje o braku zawartości ftalanów , piktogramy zgodne z normą PN-EN 15986:2011 , kompatybilne z pompami objętościowymi Terfusion (dokumenty producenta potwierdzające kompatybilność)	ŚWIATŁOCZUŁE (BURSZTYNOWE)	szt.	500					
2	Dren do pomp objętościowych , sterylne, pakowany pojedynczo, data ważności i numer serii na opakowaniu indywidualnym ,opakowanie typ blister pack lub tyvek, opis na opakowaniu indywidualnym w języku polskim ,precyzyjny zacisk rolkowy, końcówka luer- lock , silikonowana wstawka drenu , filtr przepływu 15 um , komora kroplowa , odpowietrzacz z filtrem przeciw bakteryjnym i zamykany klapką , dreny pozbawione toksycznych ftalanów (DEHP), na opakowaniu indywidualnym umieszczone informacje o braku zawartości ftalanów , piktogramy zgodne z normą PN-EN 15986:2011 , kompatybilne z pompami objętościowymi Terfusion (dokumenty producenta potwierdzające kompatybilność)	PRZEŻROCZYSTE	szt.	1000					
RAZEM									

ZADANIE 31

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Igła biopsyjna z haczykiem, cienkościenna igła dwuczęściowa z wycięciem o długości 2.2mm, zlokalizowanym ok.3mm od końca igły, dł. 178-180mm - do nakuć, pobrań cytologicznych histologicznych i bakteriologicznych, do bezpośrednich przezskórnych biopsji	22 G	szt.	20					

ZADANIE 32

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

1	Znacznik chirurgiczny wykonany z nieprzepuszczalnego dla promieni rentgenowskich silikonu CZERWONY 2,5 mm 75 cm , pakowane w podwójne jałowe saszetki , jednorazowego użytku		OP	4					
---	--	--	----	---	--	--	--	--	--

ZADANIE 33

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Znacznik chirurgiczny wykonany z nieprzepuszczalnego dla promieni rentgenowskich silikonu NIEBIESKI 2,5 mm 75 cm , pakowane w podwójne jałowe saszetki , jednorazowego użytku		OP	4					

ZADANIE 34

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Cewnik pH-metryczny z impedancją jednorazowego użytku , pediatryczny , wewnętrzna elektroda referencyjna , jeden kanał do pH- metrii na poziomie 0 cm , 7 pierścieni impedancji przy -1,1,3,5,7,9 i 11 cm stosowanie do oznaczeń , średnica 6 Fr opakowanie 10 szt		op	2					

ZADANIE 35

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Jednorazowa sonda do pH-metrii z impedancją do oceny kwaśnego refluksu, 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.	5					

ZADANIE 36

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

1	Zestaw do cystostomii, w zestawie min. cewnik typu Pigtail wykonany z poliuretanu, długość 55-60cm, rozrywalna igła punkcyjna 12cm, worek na mocz 2000ml z zaworem spustowym typu T, klema zaciskowa, zatyczka do cewnika, przylepny stabilizator na rzep - pakowany w worek foliowy i opakowanie folia-papier	CH 10,12,14	szt	15					
---	--	-------------	-----	----	--	--	--	--	--

ZADANIE 37

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Strzykawka dwuczęściowa z zakończeniem luer, wykonana z wysokiej jakości PP i/lub PE ,w pełni przezroczysty cylinder z wyraźna , trwałą skalą pomiarową ,bezsłukowy przesów tłoka , wyraźny pierścień zabezpieczający przed wysunięciem tłoka , tłok idealnie dopasowany do cylindra ,logo lub nazwa producenta na cylindrze strzykawki ,opakowanie zbiorcze a 100 szt	10 ML	OP	4000					

ZADANIE 38

	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar, cecha	J.m.	Ilość	Cena netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Producent numer katalogowy
1	Strzykawka dwuczęściowa z zakończeniem luer, wykonana z wysokiej jakości PP i/lub PE ,w pełni przezroczysty cylinder z wyraźna , trwałą skalą pomiarową ,bezsłukowy przesów tłoka , wyraźny pierścień zabezpieczający przed wysunięciem tłoka , tłok idealnie dopasowany do cylindra ,logo lub nazwa producenta na cylindrze strzykawki ,opakowanie zbiorcze a 100 szt	2 ML	OP	2000					