

FORMULARZ CENOWY - zadanie częściowe nr 18 - dostawa jednorazowego sprzętu bezpiecznego

zał. 2/18 do SWZ

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	j.m.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka podatku VAT	Wartość brutto	Producent	Kod / numer katalogowy	
1	2	3	4	5	6=3 x 5	7	8=6+VAT	9	10	
1	Łącznik bezigłowy kompatybilny z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 145 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez min. 100 aktywacji (użyć). Łącznik posiada przezroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej silikonowej, jednoczęściowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer na drodze przepływu płynu), wewnątrz pozbawione części metalowych, prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa - maks.0.02 ml, zapewniany przez wewnętrzną stożkową kaniulę. Wnętrze z jedną ruchomą częścią. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną i lekami chemioterapeutycznymi. Neutralne ciśnienie bez względu na sekwencję kłemowania. Wejście zabezpieczone protektorem. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy.	200	szt.	4,60 zł	920,00 zł	8%	993,60 zł	ICU Medical	011-A1000	
2	Łącznik bezigłowy kompatybilny z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 165 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez min. 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 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 i lekami chemioterapeutycznymi. O wytrzymałości na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Neutralne ciśnienie bez względu na sekwencję kłemowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy.	2000	szt.	4,60 zł	9 200,00 zł	8%	9 936,00 zł	ICU Medical	011-MC100	
3	Zamknięty system dostępowy z dwoma bocznymi stabilizatorami blokującymi ostrze nakłuwające. Przyrząd posiadający bezigłowy, dwukierunkowy samozamykający się zawór z gładką powierzchnią, łatwą do dezynfekcji oraz filtrem hydrofobowym 0,2 mikrona z zabezpieczającą obudową. Przyrząd umożliwiający przechowywanie fiolek do 28 dni. Kolec wzdłużnie ścięty do połowy swojej długości umożliwiający pobranie maksymalnej ilości leku, bez strat (objętość leku pozostała w fiolece, bez dodatkowych manipulacji przyrządem > 0,1 ml)	100	szt.	6,90 zł	690,00 zł	8%	745,20 zł	ICU Medical	CH70	
4	Igły do iniekcji z zabezpieczeniem przed zakłuciem po użytkowaniu w postaci plastikowej osłonki aktywowanej poprzez nacisk kciukiem, zapewniające szczelne połączenie ze strzykawką, ramię jednoelementowe, w kolorze identyfikującym rozmiar igły zgodnie z kodem kolorystycznym, z ostrzem zorientowanym w kierunku osłony zabezpieczającej, która umożliwia iniekcje pod małym kątem oraz nie zasłania miejsca iniekcji, sterylizowane tlenkiem etylenu	300	szt.	0,38 zł	114,00 zł	8%	123,12 zł	Sol Millennium	SN***	
5	Igła tępa do bezpiecznego pobierania leków z fiolek i ze szklanych ampulek 18G, 1,2 x 40 oraz 1,2 x 50 mm (do wyboru przez Zamawiającego), z filtrem 5 p, dla efektywnej filtracji drobin szkła, metalu, gumy czy innych zanieczyszczeń, z ostrzem ściętym pod kątem 45°, z nasadką w kolorze purpurowym/fioletowym w celu łatwej identyfikacji tępej igły do pobrań z filtrem. Sterylizacja tlenkiem etylenu	150	szt.	0,40 zł	60,00 zł	8%	64,80 zł	Sol Millennium	110022F, 110023F	
6	Igła tępa do bezpiecznego pobierania leków z fiolek 18G, 1,2 x 25 mm; 1,2 x 40 mm; 1,2 x 50 mm (do wyboru przez Zamawiającego), z otworem centralnym ostrzem ściętym pod kątem 45°, z nasadką w kolorze czerwonym w celu łatwej identyfikacji tępej igły do pobrań bez filtra cząsteczkowego. Sterylizacja tlenkiem etylenu	600	szt.	0,17 zł	102,00 zł	8%	110,16 zł	Sol Millennium	110021, 110022, 110023	
7	Bezpieczne igły do wstrzykiwaczy insulinowych 30G 0,30 mm x 5 mm, sterylna, po użyciu igła bezpiecznie zamknięta w plastikowej osłonce chroniącej przed zakłuciem (z obu stron: od strony pacjenta i od strony wstrzykiwacza), kompatybilne ze wstrzykiwaczami wszystkich producentów, sterylizowane radiacyjnie, opak. 100 szt.	25	opak.	129 zł	3 225,00 zł	8%	3 483,00 zł	Becton Dickinson	329525	
8	Strzykawka doustna z purpurowym tłokiem, logo producenta /marki strzykawki na cylindrze, skala wyrażona w mililitrach, łyczeczkach i kropkach adekwatnie do pojemności strzykawki, sterylne, z zatyczką, o poj.1,3,5,10 i 20ml (do wyboru Zamawiającego), pakowane pojedynczo	350	szt.	0,68 zł	238,00 zł	8%	257,04 zł	Sol Millennium	210***	
9	Strzykawka trzyczęściowa, skalowana co 0,1 ml j.uż., bezpieczna, z końcówką luer-lock, wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiający nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki; czytelna i trwała dobrze widoczna skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odlamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Na opakowaniu jednostkowym informacja o braku lateksu	a) 3 ml, opak. 100 szt.	100	opak.	48,00 zł	4 800,00 zł	8%	5 184,00 zł	Sol Millennium	120006IM
		b) 20 ml, opak. 50 szt.	200	opak.	37,90 zł	7 580,00 zł	8%	8 186,40 zł	Sol Millennium	120009IM
10	Strzykawka trzyczęściowa 5 ml, skalowana co 0,2 ml j.uż., bezpieczna, z końcówką luer-lock, wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiający nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, czytelna i trwała dobrze widoczna skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odlamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Na opakowaniu jednostkowym informacja o braku lateksu, op. 100 szt.	a) 5 ml	400	opak.	51,00 zł	20 400,00 zł	8%	22 032,00 zł	Sol Millennium	120007IM
		b) 10 ml	200	opak.	55,00 zł	11 000,00 zł	8%	11 880,00 zł	Sol Millennium	120008IM
11	Strzykawka trzyczęściowa do insuliny 1 ml, bezpieczna, z wbudowaną igłą w rozm. 29 G x 12,5 mm lub do insuliny 0,5 ml w rozmiarze 29 G x 12,5 lub 30 G x 8 mm, wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiający nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, czytelna i trwała dobrze widoczna skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odlamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Na opakowaniu jednostkowym informacja o braku lateksu	1500	szt.	0,75 zł	1 125,00 zł	8%	1 215,00 zł	Sol Millennium	100017IM, 100002IM, 100089IM	
12	Strzykawka trzyczęściowa do tuberkuliny 1ml, bezpieczna, z wbudowaną igłą w rozmiarze 25 G x 16 mm lub 27 G x 12,5 mm, wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiający nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, czytelna i trwała dobrze widoczna skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odlamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Na opakowaniu jednostkowym informacja o braku lateksu	150	szt.	0,75 zł	112,50 zł	8%	121,50 zł	Sol Millennium	100018IM, 100019IM	
	Strzykawka do podawania z zestawem z zestawem 0.04% NaCl - zestaw do użycia bez	a) poj. 3 ml	1500	szt.	1,45 zł	2 175,00 zł	8%	2 349,00 zł	MED. XL	37043

13	<p>Użytkownik do przepływiania z izotonicznym roztworem 0,9% NaCl, gotowa do użycia bez konieczności odblokowywania tłoka, jałowa, sterylna wewnątrz i na zewnątrz, pakowana w opakowaniu umożliwiającym jego otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych, bez zawartości celulozy, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwierania - szerokość listka do otwierania min. 0,8 cm, umożliwiającym otwarcie po linii zgrzewu, bez konieczności rozdzielania; klasa IIB lub III. Okres ważności min. 24 m-ce</p>	b) poj. 10 ml	400	szt.	1,65 zł	660,00 zł	8%	712,80 zł	MED. XL	3705C
14	Strzykawka o poj. 20 ml do przepływiania z izotonicznym roztworem 0,9% NaCl, gotowa do użycia bez konieczności odblokowywania tłoka, jałowa, sterylna wewnątrz i na zewnątrz, pakowana w opakowaniu umożliwiającym jego otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych, bez zawartości celulozy, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwierania - szerokość listka do otwierania min. 0,8 cm, umożliwiającym otwarcie po linii zgrzewu, bez konieczności rozdzielania, klasa IIB lub III. Okres ważności min. 24 m-ce		200	szt.	3,20 zł	640,00 zł	8%	691,20 zł	MED. XL	3706
15	Koreczek luer lock z trzpieniem wystającym poza krawędź koreczka, karbowanie na całej długości części chwytnej koreczka, pakowane pojedynczo (każda sztuka osobno niezłączona z innymi koreczkami) w blister dopasowany do kształtu koreczka uniemożliwiający niezamierzoną zmianę położenia koreczka, sterylne, j. uż.		10000	szt.	0,17 zł	1 700,00 zł	8%	1 836,00 zł	Jiangsu Webest	PSM 5014-B
16	Kaniuła do wlewów dożylnych wykonana z poliuretanu, posiadająca samodomykający się korek portu bocznego, z zastawką antyzwrotną zapobiegającą zwrotnemu wypływowi krwi w momencie wkucia, minimum pięć wtopionych na całej długości kaniuli pasków rtg. Pakowana w sztywne opakowanie typu blister zabezpieczające przed utratą jałowości, wolna od lateksu i PCV. Rozmiary do wyboru Zamawiającego: 0,9/22G wartość przepływu min. 42ml/min. 1.1/20G wartość przepływu min. 67ml/min. 1.3/18G wartość przepływu min. 103 ml/min. 1.5/17G wartość przepływu min. 133 ml/min. 1.8/16G wartość przepływu min. 236 ml/min. 2.0/14G wartość przepływu min. 270 ml/min.		350	szt.	1,78 zł	623,00 zł	8%	672,84 zł	Becton Dickinson	3932**
17	Kaniuła dotętnicza typu Floswhit 20G 45-60 mm		300	szt.	16,90 zł	5 070,00 zł	8%	5 475,60 zł	Becton Dickinson	682245
18	Ściągacz do igieł insulinowych		40	Szt.	7 zł	280,00 zł	23%	344,40 zł	Artzana S.p.A.	2299300030
19	Zestaw do pobierania próbek z butelek lub z worka wyposażony w kolec do nakłuwania dł. min. 2 cm z jednym portem bezigłowym		50	Szt.	4 zł	200,00 zł	8%	216,00 zł	ICU Medical	CH17
20	Zestaw przedłużający z bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydną i alkoholami, z podwójnym przedłużaczem. Długość zestawu ok. 15 cm, z dwoma zaciskami ślizgowymi. Zestaw o objętości wypełnienia 0,87 ml. Każdy z przedłużaczy zakończony zaworem bezigłowym. 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 przeźroczystą 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 - maks. 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, chlorheksydną i lekami chemioterapeutycznymi. O wytrzymałości na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję kłomowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy.		300	szt.	11,00 zł	3 300,00 zł	8%	3 564,00 zł	ICU Medical	011-MC33064
21	Zestaw przedłużający z bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydną i alkoholami, z potrójnym przedłużaczem. Długość zestawu ok. 15 cm, z czterema zaciskami zatraskowymi. Zestaw o objętości wypełnienia 1,3 ml. Każdy z przedłużaczy zakończony zaworem bezigłowym. Zawór bezigłowy o przepływie min. 165 ml/min. i możliwości podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji. Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3,3 cm. Łącznik posiada przeźroczystą 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 - maks. 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, chlorheksydną i lekami chemioterapeutycznymi. O wytrzymałości na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję kłomowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy.		100	szt.	16 zł	1 600,00 zł	8%	1 728,00 zł	ICU Medical	011-MCU-1362
22	Zestaw przedłużający z bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydną i alkoholami, z pojedynczym przedłużaczem. Długość zestawu ok. 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 przeźroczystą 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 - maks. 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, chlorheksydną i lekami chemioterapeutycznymi. O wytrzymałości na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję kłomowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy.		1200	szt.	5,50 zł	6 600,00 zł	8%	7 128,00 zł	ICU Medical	011-MC33054
23	Wielodostępowy system składający się z sześciu łączników, umożliwiający podłączenie min. 6 drenów. System z drenem podłączeniowym. 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. Dług. całego systemu maks. 18 cm, objętość wypełnienia 1,1 ml. Końcówka rampy przystosowana do końcówek Luer-Lock, z jednej strony końcówka rotacyjna z minimalną przestrzenią martwą maks. 0,03ml. Przy odczłapieniu strzykawki, pompy ciśnieniowej neutralne ciśnienie, bez efektu zasysania krwi. Czas stosowania maks. 7 dni lub 100 aktywacji w zależności od nastąpi pierwsze		60	szt.	58 zł	3 480,00 zł	8%	3 758,40 zł	ICU Medical	011-AM6092
24	Zestaw do bezpiecznego otwierania szklanych, hermetycznie zamkniętych pojemników o poj. do 15 ml lub do 25 ml. Zestaw posiadający sprężynowy mechanizm pochłaniania pozostałości po otworzeniu pojemnika		20	szt.	150 zł	3 000,00 zł	23%	3 690,00 zł	Clicksmart	SN-01R TE01L
25	Bezpieczny zestaw do pobierania krwi z systemem automatycznego wycofywania igły bezpośrednio z żyły pacjenta , kompatybilny z igłą do pobierania krwi i probówką. Opak. / zestaw = 50 szt. holderów i 50 szt. tub		10	zestaw	1,45 zł	14,50 zł	8%	15,66 zł	Sol Millennium	7001BDC
26	Bezigłowy przyrząd do przygotowywania i pobierania roztworów z fiolek i butelek, z kolecm standardowym. Posiada filtr bakteryjny 0,2 mikrona zapewniający wyrównywanie ciśnienia w fiolce. Konstrukcja pozwalająca na łatwą i skuteczną dezynfekcję płaskiej powierzchni styku złączą ze strzykawką oraz uniemożliwiająca cofanie się zawartości fiołki po odkręceniu strzykawki od złącza, nawet w przypadku powstania nadciśnienia w fiolce. Filtr na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu, co umożliwia ergonomiczną pracę z przyrządem. Objętość wypełnienia całego systemu - 0,35 ml. Czas stosowania do 140 aktywacji w zależności co nastąpi pierwsze, przy zachowaniu zasad prawidłowej dezynfekcji. Konstrukcja wykluczająca kontakt leku z PCV i aluminium, wolne od lateksu		70	szt.	4,60 zł	322,00 zł	8%	347,76 zł	Codan	16.5290

Razem poz. 1 - 26 :	89 231,00 zł	x	96 861,48 zł	x	x
---------------------	--------------	---	--------------	---	---

Miejscowość, dnia Łódź, 30.07.2021 Kwalifikowany podpis elektroniczny osoby upoważnionej