

FORMULARZ CENOWY – zadanie częściowe nr 13 – dostawa strzykawek i igieł

zał. 2/13 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	Strzykawka 1ml do tuberkuliny z igłą 0,45x10, opak. 120 szt.	30	opak.	24,00	720,00	8%	777,60	Becton Dickinson	303176
2	Jednorazowa dwuczęściowa 2ml, jałowa, nietoksyczna, wykonana z polipropylen-polietylen, sterylizowana tlenkiem etylenu, końcówka luer, skalowana co 0,1 ml. Strzykawka posiada oring zabezpieczający przed wypadnięciem tłoka, nie zawierać lateksu, PCV, logo producenta na strzykawce, strzykawka posiada czarną, czytelną i niezmywalną skalę, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki. Opak. 100 szt.	350	opak.	5,70	1 995,00	8%	2 154,60	Becton Dickinson	300928
3	Jednorazowa sterylna, dwuczęściowa 5ml, jałowa, nietoksyczna, wykonana z polipropylen-polietylen, sterylizowana tlenkiem etylenu, końcówka luer, skalowana co 0,2 ml. Strzykawka posiada oring zabezpieczający przed wypadnięciem tłoka, nie zawierać lateksu, PCV, logo producenta na strzykawce, strzykawka posiada czarną, czytelną i niezmywalną skalę, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki. Opak. 100 szt.	350	opak.	7,80	2 730,00	8%	2 948,40	Becton Dickinson	309050
4	Strzykawka sterylna, dwuczęściowa 10ml, jałowa, nietoksyczna, wykonana z polipropylen-polietylen, sterylizowana tlenkiem etylenu, końcówka luer, skalowana co 0,5 ml. Strzykawka posiada oring zabezpieczający przed wypadnięciem tłoka, nie zawierać lateksu, PCV, logo producenta na strzykawce, strzykawka posiada czarną, czytelną i niezmywalną skalę, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki. Opak. 100 szt.	300	opak.	10,90	3 270,00	8%	3 531,60	Becton Dickinson	309110
5	Strzykawka sterylna, dwuczęściowa 20ml jałowa, nietoksyczna, wykonana z polipropylen-polietylen, sterylizowana tlenkiem etylenu, końcówka luer, skalowana co 1 ml. Strzykawka posiada oring zabezpieczający przed wypadnięciem tłoka, bez lateksu, PCV, logo producenta na strzykawce, strzykawka posiada czarną czytelną i niezmywalną skalę, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki. Opak. 80 szt.	250	opak.	12,50	3 125,00	8%	3 375,00	Becton Dickinson	300296

6	Strzykawka sterylna ,trzcęściowa, koncentryczna,Luer, o pojemności 2 ml skala 0,1 ml. Nietoksyczna, bez zawartości latexu, PCV, DEHP, wykonana tłok i cylinder: polipropylen, cylinder nawilżony olejem silikonowym, uszczelka gumowa zielona dla lepszej wizualizacji poziomu płynu. Sterylizowana EO. Pakowana pojedynczo (opakowanie typu blister).Tłok niekontrastujący, biały. Oring zabezpieczający przed wypadaniem tłoka, bezwzględna szczelność strzykawki. Czytelna skala, trwała niezmywalna skala w kolorze czarnym bez rozszerzenia, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki. Logo producenta strzykawki na cylindrze, co pozwala na szybką i wiarygodną identyfikację bez opakowania jednorazowego. Opak. 100 szt.	350	opak.	14,00	4 900,00	8%	5 292,00	Becton Dickinson	307727
7	Strzykawka sterylna, trzcęściowa, koncentryczna, Luer, o pojemności 5 ml skala 0,2 ml. Nietoksyczna, bez zawartości latexu, PCV, DEHP, wykonana tłok i cylinder: polipropylen, cylinder nawilżony olejem silikonowym, uszczelka gumowa zielona dla lepszej wizualizacji poziomu płynu. Sterylizowana EO. Pakowana pojedynczo (opakowanie typu blister).Tłok niekontrastujący, biały. Oring zabezpieczający przed wypadaniem tłoka, bezwzględna szczelność strzykawki. Czytelna skala, trwała niezmywalna skala w kolorze czarnym bez rozszerzenia, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki. Logo producenta strzykawki na cylindrze, co pozwala na szybką i wiarygodną identyfikację bez opakowania jednorazowego. Opak. 100 szt.	350	opak.	20,00	7 000,00	8%	7 560,00	Becton Dickinson	307731
8	Strzykawka sterylna, trzcęściowa, koncentryczna, Luer, o pojemności 10 ml skala 0,2 ml. Nietoksyczna, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, wykonana tłok i cylinder: polipropylen, cylinder nawilżony olejem silikonowym, uszczelka gumowa zielona dla lepszej wizualizacji poziomu płynu. Sterylizowana EO. Pakowana pojedynczo (opakowanie typu blister).Tłok niekontrastujący, biały. Oring zabezpieczający przed wypadaniem tłoka, bezwzględna szczelność strzykawki. Czytelna skala, trwała niezmywalna skala w kolorze czarnym bez rozszerzenia, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki. Logo producenta strzykawki na cylindrze, co pozwala na szybką i wiarygodną identyfikację bez opakowania jednorazowego. Opak. 100 szt.	300	opak.	28,00	8 400,00	8%	9 072,00	Becton Dickinson	307736
9	Strzykawka sterylna, trzcęściowa o pojemności 20 ml, skala co 1ml, typu Luer, cylinder i tłok wykonane z polipropylenu, bez zawartości PCV, DEHP, substancja natłuszczająca: olej silikonowy zapewniająca płynny ruch tłoka, przezroczysty cylinder, wyraźne znaczniki skali, skala czarna nominalna , niezmywalna, jednostronna, pierścień zabezpieczający chroniący przed przypadkowym wycofaniem tłoka. Opak. 120 szt.	200	opak.	53,00	10 600,00	8%	11 448,00	Becton Dickinson	300613
10	Strzykawka sterylna, trzcęściowa o pojemności 20ml, skala co 1ml, typu Luer-Lock, tłok i cylinder wykonany z polipropylenu, bez zawartości PCV, DEHP, przezroczysty cylinder umożliwiający wizualizację zawartości, wyraźne oznakowanie skali, skala czarna, niezmywalna, jednostronna, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki. Tłok strzykawki nawilżony olejem silikonowym, który nie powoduje zacinania się tłoka. Typ strzykawki i logo producenta na cylindrze. Pierścień zabezpieczający chroniący przed przypadkowym wysunięciem tłoka. Jałowa, sterylizowana EO. Opak. 120 szt.,	70	opak.	69,00	4 830,00	8%	5 216,40	Becton Dickinson	300629

11	Strzykawki jednorazowego użytku do pompy infuzyjnej, trzyczęściowa, koncentryczna, pojemność i skala na cylindrze 50-60 ml, typu Luer- Lock. Tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, wyraźne oznakowanie skali, czarna, niezmywalna, jednostronna, skala co 1ml, tłok strzykawki nawilżony olejem silikonowym, który nie powoduje zacinań się tłoka. Typ strzykawki i logo producenta na strzykawce. Opak. 60 szt.	25	opak.	54,00	1 350,00	8%	1 458,00	Becton Dickinson	300865
12	Strzykawki jednorazowego użytku do pompy infuzyjnej, trzyczęściowa, bursztynowa, do podaży leków światłoczułych, koncentryczna, pojemność i skala na cylindrze 50 - 60 ml, typu Luer-Lock. Tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, wyraźne oznakowanie skali, czarna, niezmywalna, jednostronna, skala co 1ml, tłok strzykawki nawilżony olejem silikonowym, który nie powoduje zacinań się tłoka. Typ strzykawki i logo producenta na strzykawce. Opak. 60 szt.,	8	opak.	57,00	456,00	8%	492,48	Becton Dickinson	300869
13	Tępa igła do pobierania leków w rozmiarze 18 G 1 ½ (1,20x40mm)- z filtrem 5 mikronów, ostrze ścięte pod kątem 40-45 stopni; Opak. 100 szt.	30	opak.	24,00	720,00	8%	777,60	Becton Dickinson	305211
14	Tępa igła do pobierania leków w rozmiarze 18 G 1 ½ (1,20x40mm) bez filtra, ostrze ścięte pod kątem 40-45 stopni. Opak. 100 szt.	30	opak.	14,00	420,00	8%	453,60	Becton Dickinson	303129
15	Taca z koreczkami do zabezpieczania strzykawek z zakończeniem Luer Slip i Luer Lock przeznaczona do zamknięcia/zabezpieczenia strzykawki wypełnionej lekiem lub roztworem do płukania w czasie transportu z miejsca, w którym strzykawka była przygotowana/wypełniona do łóżka pacjenta, zmniejszająca ryzyko zanieczyszczenia przez dotyk, zapobiega wyciekowi leku przygotowanego w strzykawce. Sterylizacja EO. Opak. 500 szt.	3	opak.	12,50	37,50	8%	40,50	Becton Dickinson	302834
16	Strzykawka o poj. 3 ml do przepłukiwania, napełniona fabrycznie chlorkiem sodu (izotoniczny roztwór NaCl 0,9%), całkowita pojemność cylindra maksymalnie 8 ml. Strzykawka posiada średnicę cylindra odpowiadającą strzykawce o poj. 10ml. Długi korek zamykający o dł. min 12mm, posiadający gwintowane przedłużenie zamykające wejście do strzykawki Luer Lock, zapobiegający przypadkowej kontaminacji wejścia do strzykawki. Specjalna budowa tłoka eliminująca zwrotny napływ krwi do cewnika (zerowy refluks). Ogranicznik tłoka strzykawki uniemożliwiający wysunięcie tłoka poza przestrzeń sterylną strzykawki i przypadkową kontaminację roztworu podczas przygotowania strzykawki do przepłukiwania oraz aspiracji sprawdzającej drożność cewnika. Tłok po użyciu całkowicie wciskany do wnętrza strzykawki, co powoduje utrzymanie stałego ciśnienia dodatniego przepłukiwania. Okres ważności 3 lata	2.000	szt.	1,15	2 300,00	8%	2 484,00	Becton Dickinson	306583

17	Kranik trójdrożny odcinający, do prowadzenia terapii dożylnych i monitorowania ciśnienia, z przedłużaczem o dł. 10cm. Objętość wypełnienia 0,8ml. Posiadający wyczuwalny lub wizualno-optyczny indykator otwarty / zamknięty. Odporny na pękanie, wykonany z materiałów pozwalających na toczenie lipidów. Sterylny. Pakowany pojedynczo.	500	szt.	1,70	850,00	8%	918,00	Becton Dickinson	394995
18	Kaniuła dożylna przeznaczona do małych, delikatnych żył u pacjentów neonatologicznych, pediatrycznych i osób starszych, sterylna, jednorazowego użytku, pakowana pojedynczo, wyraźne oznaczenie rozmiaru kaniuli i daty ważności na opakowaniu. Wykonana z PTFE, bez portu górnego. Z wyjmowanym uchwytem w którym schowane są skrzydełka kaniuli, ułatwiające kaniulację naczynia. Elastyczne skrzydełka ułatwiające mocowanie. Posiadająca zastawkę bezzwrotną zapobiegającą wypływowi krwi. Cewnik kaniuli widoczny w USG. Jałowa, z widoczną datą ważności na opakowaniu. Rozmiar do wyboru Zamawiającego: 26 G (fioletowy), 0,6 x 19 mm, przepływ 13 ml/min. 24 G (żółty), 0,7 x 19 mm, przepływ 13 ml/min.	800	szt.	2,85	2 280,00	8%	2 462,40	Becton Dickinson	391349 391350
19	Kaniuła dożylna przeznaczona do małych, delikatnych żył u pacjentów neonatologicznych, pediatrycznych i osób starszych, posiadająca wyjmowany uchwyt w którym schowane są skrzydełka kaniuli, ułatwiające kaniulację naczynia. Bez dodatkowego portu górnego. Kaniuła widoczna w promieniach RTG, 6 wtopionych pasków radiocieniujących. Wykonana z poliuretanu, biokompatybilnego. Dodatkowy otwór przy ostrzu igły umożliwiający natychmiastowe wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczynia podczas kaniulacji (system 3-krotnego potwierdzenia wypływu krwi). Sterylna. 24G – żółty - 0,7 x 19 mm. – przepływ 19 ml/min 26G – fioletowy - 0,6 x 19 mm. – przepływ 14 ml/min	800	szt.	2,85	2 280,00	8%	2 462,40	Becton Dickinson	391380 391379
20	Kaniuła do wlewów dożylnych wykonana z poliuretanu, posiadająca samodomykający się korek portu bocznego, z zastawką antyzwrotną zapobiegającą zwrotnemu wypływowi krwi w momencie wkłucia, wyposażona w automatyczny zatrask o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed zakłuciem oraz z zabezpieczeniem w postaci kapilar zapobiegających rozpryskiwaniu się krwi, minimum pięć wtopionych na całej długości kaniuli pasków Rtg. Pakowana w sztywne opakowanie Tyvec i 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 103ml/min. 1.5/17G wartość przepływu 133ml/min. 1.8/16G wartość przepływu min. 236ml/min. 2.0/14G wartość przepływu min. 270ml/min. \	50.000	szt.	1,90	95 000,00	8%	102 600,00	Becton Dickinson	393222 393224 393226 393228 393229 393230

21	Bezpieczna kaniula do żył obwodowych dla noworodków i dzieci przeznaczona do wkłuwania w małe delikatne naczynia, bez dodatkowego portu iniekcyjnego. Rozmiar 24 G, 0,7 X 19 mm, przepływ grawitacyjny min. 20 ml/min. Kaniula może być stosowana ze strzykawkami automatycznymi z ustawieniem maksymalnego ciśnienia 325 PSI (2240 kPa). Kaniula widoczna w promieniach RTG, 6 wtopionych pasków radiocieniujących. Wykonana z unikalnego poliuretanu, biokompatybilnego, o potwierdzonym klinicznie wpływie na zmniejszenie ryzyka wystąpienia zakrzepowego zapalenia żył. Kaniula posiada pasywny mechanizm zabezpieczenia igły w postaci plastikowej osłonki chroniącej personel przed zakłuciem. Igła o ścięciu typu Back Cut. Posiadająca dodatkowy otwór przy ostrzu igły umożliwiający natychmiastowe wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczynia podczas kaniulacji. Potrójne potwierdzenie skutecznej kaniulacji (system 3-krotnego potwierdzenia wypływu krwi)	200	szt.	5,60	1 120,00	8%	1 209,60	Becton Dickinson	391662
22	Kaniula dotętnicza, bezpieczna, posiadająca pasywny mechanizm zabezpieczający, automatycznie osłania igłę po użyciu i chroni użytkownika przed urazami w wyniku zakłucia oraz minimalizuje ryzyko kontaktu z krwią. Igła z ostrzem typu Back Cut zapewniająca optymalne parametry wkłucia. Sterylne opakowanie jednostkowe, produkt jednorazowego użycia, nie zawiera lateksu, nie zawiera PCV i DEHP. Kodowanie kolorystyczne w mechanizmie osłaniającym końcówkę igły w zależności od rozmiaru cewnika ułatwiające identyfikację rozmiaru kaniuli. Rozmiar 18G zielony: przepływ 96 ml/min., średnica zewnętrzna 1,3 x 45 mm; rozmiar 20G różowy: średnica zewnętrzna 1,0 x 45	250	szt.	11,00	2 750,00	8%	2 970,00	Delta Med	380073 380074
23	Zestaw przedłużający, niskoabsorpcyjny (PE/PVC), kompatybilny z pompą Alaris CC	150	szt.	21,00	3 150,00,00	8%	3 402,00	Becton Dickinson	G30302M
Razem poz. 1 – 23:					160 283,50 zł	x	173 106,18 zł	x	X

Zamawiający dopuszcza:

Poz. 2-5 – strzykawki: z podwójną skalą pomiarową, pozbawionych ftalanów, z logo producenta na cylindrze.

Poz. 16 - strzykawki o całkowitej pojemności cylindra około 8 ml,

Poz. 18 - kaniule bez zastawki antyzwrotnej, z zachowaniem pozostałych parametrów

Poz. 20 - kaniule w opakowaniu twardym typu blister-pack

Poz. 21 - kaniulę w rozmiarze 0,7-0,71 X 19 mm.

Miejscowość, dnia Warszawa, 28.07.2021r.

Kwalifikowany podpis elektroniczny osoby upoważnionej

