

UWAGA!

Wykonawca wypełnia oraz podpisuje i załącza do oferty tylko te formularze, które dotyczą części na które wykonawca składa ofertę.

Część 1. Zestaw do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych.

Lp	Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.	j.m.	Ilość	Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy	Ilość opakowań	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena opak. netto w zł.	Stawka VAT %	Cena opak. brutto w zł.	Wartość pozycji netto w zł.	Kwota Vat w zł	Wartość pozycji brutto w zł
1.	Zestaw do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych, jasny, jałowy, składa się z: dwukanałowej igły biorczej, odpowietrznika z filtrem przeciwbakteryjnym zamykanego kłapką, elastycznej komory kroplowej 20kroppli=1ml±0,1ml, filtra do krwi 200µm, zacisku rolkowego, elastycznego drenu o długości 150cm zakończonych LuerLock, oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami, jednorazowego użytku, bez lateksu, niepirogenny, pakowany pojedynczo.	szt.	5000	Zestaw do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych, jasny, jałowy, składa się z: dwukanałowej igły biorczej, odpowietrznika z filtrem przeciwbakteryjnym zamykanego kłapką, elastycznej komory kroplowej 20kroppli=1ml±0,1ml, filtra do krwi 200µm, zacisku rolkowego, elastycznego drenu o długości 150cm zakończonych LuerLock, oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami, jednorazowego użytku, bez lateksu, niepirogenny, pakowany pojedynczo. Aparat do przetaczania krwi TS, i jej preparatów JIANGSU KANGHUA PSM4109BF	14,29	350	259,00	8%	279,72	3 700,00	296,00	3 996,00

Część 2. Zestaw do przetaczania płynów infuzyjnych do leków wrażliwych na światło

Lp	Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.	j.m.	Ilość	Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy	Ilość opakowań	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena opak. netto w zł.	Stawka VAT %	Cena opak. brutto w zł.	Wartość pozycji netto w zł.	Kwota Vat w zł	Wartość pozycji brutto w zł
1.	Zestaw do przetaczania grawitacyjnego płynów infuzyjnych, brusztynowy do leków wrażliwych na światło . Posiada uniwersalne zakończenie luer-lock, elastyczna komora kroplowa zaopatrzona została w dodatkowe skrzydełka dociskowe lub sztywny pierścień wokół komory, ułatwiające wkłucie w pojemniki z płynami, dwukanałowy, ostry kolec komory kroplowej, precyzyjny, bezpieczny zacisk rolkowy z miejscem na zabezpieczenie igły po użyciu (lub zamawiający dopuszcza rozwiązanie zabezpieczenia kolca igły biorczej w postaci plastikowej osłonki) oraz z zaczepem na dren do podwieszenia. Parametry produktu: kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15 µm, długość drenu: 150 cm, długość komory kroplowej 5-6 cm, komora zaopatrzona w odpowietrznik z filtrem, wyrób medyczny jednorazowego użytku, jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu, bez lateksu i ftalanów, pakowany pojedynczo.	szt.	12000	zestaw do przetaczania grawitacyjnego płynów infuzyjnych, brusztynowy do leków wrażliwych na światło. Posiada uniwersalne zakończenie luer-lock, elastyczna komora kroplowa bez dodatkowych skrzydełek dociskowych, jednak posiada kryzę ograniczającą wkłucie, dwukanałowy, ostry kolec komory kroplowej, precyzyjny, bezpieczny zacisk rolkowy, możliwość zabezpieczenia igły po użyciu (w postaci plastikowej osłonki) bez zaczepu na dren. Parametry produktu: kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15 µm, długość drenu: 150 cm, całkowita długość komory kroplowej 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm (w tym część całkowicie przezroczysta 42 mm), komora zaopatrzona w odpowietrznik z filtrem, wyrób medyczny jednorazowego użytku, jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu, bez lateksu i ftalanów, pakowany pojedynczo Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych typu IS brusztynowy jałowy JIANGSU KANGHUA PSM4103BFA	30,00	400	284,00	8%	306,72	8 520,00	681,60	9 201,60