

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 6 Wyroby medyczne dedykowane do pracy z lekami cytostatycznymi

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 3 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, kontrastująca skala np. czarna, niezmywalna co 0,1ml, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki, szczelna, z oringiem zapobiegającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	900	0.43	8%	387.00	417.96	Strzykawka BD Plastipak LL 3 ml/Becton Dickinson/309658	klasa I	00382903096589
2	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 5 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, kontrastująca skala np. czarna, niezmywalna co 0,2 ml, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki, szczelna, z oringiem zapobiegającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	10,000	0.59	8%	5,900.00	6,372.00	Strzykawka BD Plastipak LL 5 ml/Becton Dickinson/309649	klasa I	00382903096497
3	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 10 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, kontrastująca skala np. czarna, niezmywalna co 0,2 ml, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki, szczelna, z oringiem zapobiegającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	1,500	0.63	8%	945.00	1,020.60	Strzykawka BD Plastipak LL 10 ml/Becton Dickinson/300912	klasa IIA	00382903009121
4	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 20 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, kontrastująca skala np. czarna, niezmywalna co 1,0 ml, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki, szczelna, z oringiem zapobiegającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	4,500	0.90	8%	4,050.00	4,374.00	Strzykawka BD Plastipak LL 20 ml/Becton Dickinson/300629	klasa IIA	00382903006298
5	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 50/60ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, czarna, niezmywalna co 1,0 ml na całej długości skali do 60ml skala nominalna wyróżniona graficznie, szczelna z oringiem zabezpieczającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	12,000	1.52	8%	18,240.00	19,699.20	Strzykawka BD Plastipak LL 50/60 ml/Becton Dickinson/300865	klasa IIA	00382903008650

6	Strzykawka trzyczęściowa sterylna z końcówką luer-lock, bursztynowa, pojemność 50/60 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, czarna niezmývialna skala co 1,0 ml na całej długości skali do 60ml skala nominalna wyróżniona graficznie, szczelna z oringiem zabezpieczającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	3,000	1.58	8%	4,740.00	5,119.20	Strzykawka BD Plastipak LL 50/60 ml/Becton Dickinson/300869	klasa IIA	'00382903008698
7	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa, sterylna z końcówką typu luer lock, pojemność 1 ml, skalowana co 0,01 ml , średnica cylindra odpowiadająca średnicy strzykawki 3 ml (niższe ciśnienie podaży), cylinder wykonany z poliwęglanu, tłok z polipropylenu.	szt.	500	1.24	8%	620.00	669.60	Strzykawka BD Plastipak LL 1 ml/Becton Dickinson/309628	klasa I	'00382903096282
8	Zamknięty adapter luer męski na stałe połączony ze strzykawką luer-lock o pojemności 3 ml tworzący zamknięty system do podaży i przenoszenia leków niebezpiecznych, z osłonką końcówki luer-lock. Posiadający dwa wcięcia zabezpieczające przed przypadkowym odkręceniem, samoczynnie zamykający się adapter po rozłączeniu z dostępem naczyniowym, zapobiegający wyciekowi leku cytostatycznego podczas przygotowania i transportu w strzykawce. Objętość wypełnienia łącznika 0,12 ml. Do wielokrotnego użycia 50 podań lub 72h potwierdzone w instrukcji obsługi. Nie zawierający DEHP, PCV, lateksu oraz metali. Zestaw sterylny, apirogenny.	szt.	1,200	9.70	8%	11,640.00	12,571.20	Strzykawka Texium 3 ml/Becton Dickinson/MY8003-0006	klasa IIA	'07613203018821
9	Zamknięty adapter luer męski na stałe połączony ze strzykawką luer-lock o pojemności 5 ml tworzący zamknięty system do podaży i przenoszenia leków niebezpiecznych z osłonką końcówki luer-lock. Posiadający dwa wcięcia zabezpieczające przed przypadkowym odkręceniem, samoczynnie zamykający się adapter po rozłączeniu z dostępem naczyniowym, zapobiegający wyciekowi leku cytostatycznego podczas przygotowania i transportu w strzykawce. Objętość wypełnienia łącznika 0,12 ml. Do wielokrotnego użycia 50 podań lub 72h potwierdzone w instrukcji obsługi. Nie zawierający DEHP, PCV, lateksu oraz metali. Zestaw sterylny, apirogenny.	szt.	1,200	10.05	8%	12,060.00	13,024.80	Strzykawka Texium 5 ml/Becton Dickinson/MY8005-0006	klasa IIA	'07613203018838
10	Zamknięty adapter luer męski na stałe połączony ze strzykawką luer-lock o pojemności 20 ml tworzący zamknięty system do podaży i przenoszenia leków niebezpiecznych z osłonką końcówki luer-lock. Posiadający dwa wcięcia zabezpieczające przed przypadkowym odkręceniem, samoczynnie zamykający się adapter po rozłączeniu z dostępem naczyniowym, zapobiegający wyciekowi leku cytostatycznego podczas przygotowania i transportu w strzykawce. Objętość wypełnienia łącznika 0,12 ml. Do wielokrotnego użycia 50 podań lub 72h potwierdzone w instrukcji obsługi. Nie zawierający DEHP, PCV, lateksu oraz metali. Zestaw sterylny, apirogenny.	szt.	2,400	11.90	8%	28,560.00	30,844.80	Strzykawka Texium 20 ml/Becton Dickinson/MY8020-0006	klasa IIA	'07613203018852
11	Łącznik umożliwiający pobranie leku do strzykawki luer lock, przeznaczony do przenoszenia leków niebezpiecznych, posiada samouszczelniającą się membranę w celu zapewnienia bezpieczeństwa podczas pobierania i przenoszenia leku. Produkt łączony z osłonką na fiolkę porzez ruch wciśnięcia w celu zapewnienia lepszej ergonomii pracy. Produkt kompatybilny z produktami z poz 12 i 13 i 15, produkt bez BPA oraz lateksu pakowany pojedynczo,	szt	600	12.49	8%	7,494.00	8,093.52	BD PhaSeal Optima Injector (N-35)/Becton Dickinson/515052	klasa IIA	'00382905151026

12	Adapter na fiolkę z lekiem w celu przygotowywania i przenoszenia leków niebezpiecznych. Protektor wyposażony w transparentny komorę/balonik do wyrównywania ciśnienia i zatrzymywania oparów oraz elastomerowe połączenie membrany z membraną które samouszczelnia się po odłączeniu, aby umożliwić hermetyczne i szczelne transfery. Protektor na fiolkę o rozmiarach 13 mm z niebieskim oznaczeniem - nakładką zabezpieczającą kolec, w celu łatwej identyfikacji produktu. System zapobiega przedostawaniu się drobnoustrojów przez okres do 168 godzin i 10 wkłuć Produkt nie zawierający lateksu oraz BPA. Produkt pakowany pojedynczo,	szt	300	12.95	8%	3,885.00	4,195.80	BD PhaSeal Optima Protector (P13-O)/Becton Dickinson/515060	klasa IIA	`00382905150609
13	Adapter na fiolkę z lekiem w celu przygotowywania i przenoszenia leków niebezpiecznych. Protektor wyposażony w transparentną komorę/balonik do wyrównywania ciśnienia i zatrzymywania oparów oraz elastomerowe połączenie membrany z membraną które samouszczelnia się po odłączeniu, aby umożliwić hermetyczne i szczelne transfery. Protektor na fiolkę o rozmiarach 20 mm z zielonym oznaczeniem -nakładką zabezpieczającą kolec, w celu łatwej identyfikacji produktu. System zapobiega przedostawaniu się drobnoustrojów przez okres do 168 godzin i 10 wkłuć Produkt nie zawierający lateksu oraz BPA. Produkt pakowany pojedynczo,	szt	300	13.50	8%	4,050.00	4,374.00	BD PhaSeal Optima Protector (P20-O)/Becton Dickinson/515064	klasa IIA	`00382905150647
14	Adapter do worków do bezpiecznego przenoszenia leków niebezpiecznych, adapter kompatybilny z łącznikiem poz 11 z możliwością podłączenia krótkiego zestawu do podawania leków za pomocą kolca. Produkt bez BPA oraz lateksu, pakowany pojedynczo,	szt	300	10.45	8%	3,135.00	3,385.80	BD PhaSeal Optima Infusion Adapter (C100-O)/Becton Dickinson//515078	klasa IIA	`00382905150784
15	Łącznik, umożliwiający bezpiecznie przeniesienie i podanie leku, pasujący do dostępów żeńskich oraz łączników bezigłowych, łącznik kompatybilny z łącznikiem z poz.11 . produkt bez BPA oraz lateksu pakowany pojedynczo	szt	200	9.82	8%	1,964.00	2,121.12	BD PhaSeal Optima Connector (C35-O) /Becton Dickinson//515070	klasa IIA	`00382905150708
Razem:						107,670.00	116,283.60			

Zamawiający wymaga szkolenia po podpisaniu umowy z obsługi systemu.

Produkty z pozycji 11,12,13,14,15 stanowią rozwiązanie do przygotowywania i przenoszenia leków zgodne z definicją NIOSH. Zgodność produktu z definicją NIOSH potwierdzona badaniami.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)