

Nazwa wykonawcy Becton Dickinson Polska Sp. z o. o.

Adres wykonawcy Ul. Osmańska 14, 02-823 Warszawa

Miejscowość Warszawa Data 18.12.2024

Cenowa ofertowa za wykonanie przedmiotu zamówienia:

Pakiet- nr117

Lp.	PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	Kod CPV	J.m.	Ilość szac.	Cena jedn. bez VAT	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu	Nazwa producenta	Ilość sztuk w opak.	Nr katalog.	KOD EAN	Klasa wyrobu	Ilość opak. w kartonie zbiorczym
1	Protector (P50) – Przyrząd służący do bezpiecznego rozpuszczania liofilizowanego leku cytotoksycznego oraz do pobierania roztworu z fiolki o średnicy korka 20mm; posiadający zamkniętą komorę zewnętrzną zabezpieczającą przed wyciekami płynu i wydobywaniem się aerozoli oraz oparów leku z fiolki; komora minimum 50 ml; wyrównująca różnicę ciśnienia w fiolece podczas rozpuszczania leku; kompatybilny z przyrządem służącym do pobierania leku z fiolki.Wymagania: • Zgodność systemu z lekami z grupy I i 2A wg klasyfikacji IARC oraz lekami biologicznymi • Możliwość podłączenia linii wielodrożnej infuzyjnej zakończonej systemem luer-lock • Układ zamknięty zabezpieczony przed wyciekami płynów, aerozoli oraz oparów leków • Połączenia między poszczególnymi elementami typu luer-lock lub z wbudowaną membraną, którą można nakłuć minimum 10 –krotnie • Wyroby medyczne sterylne, jednorazowe, bez zawartości naturalnego lateksu, DEHP, PCV	33140000-3	sztk.	100	12,90 zł	1 290,00 zł	103,20 zł	1 393,20 zł	BD PhaSeal Protector (P50)	Becton Dickinson	25	515105	00382905151057	II a	25/100
2	Protector (P21) – Przyrząd służący do bezpiecznego rozpuszczania liofilizowanego leku cytotoksycznego oraz do pobierania roztworu z fiolki o średnicy korka 20mm; posiadający zamkniętą komorę zewnętrzną zabezpieczającą przed wyciekami płynu i wydobywaniem się aerozoli oraz oparów leku z fiolki; komora minimum 20 ml; wyrównująca różnicę ciśnienia w fiolece podczas rozpuszczania leku; kompatybilny z przyrządem służącym do pobierania leku z fiolki.Wymagania: • Zgodność systemu z lekami z grupy I i 2A wg klasyfikacji IARC oraz lekami biologicznymi • Możliwość podłączenia linii wielodrożnej infuzyjnej zakończonej systemem luer-lock • Układ zamknięty zabezpieczony przed wyciekami płynów, aerozoli oraz oparów leków • Połączenia między poszczególnymi elementami typu luer-lock lub z wbudowaną membraną, którą można nakłuć minimum 10 –krotnie • Wyroby medyczne sterylne, jednorazowe, bez zawartości naturalnego lateksu, DEHP, PCV	33140000-3	sztk.	100	7,50 zł	750,00 zł	60,00 zł	810,00 zł	BD PhaSeal Protector (P21)	Becton Dickinson	50	515102	00382905151026	II a	50/200

3	Protector (P14) – Przyrząd służący do bezpiecznego rozpuszczania liofilizowanego leku cytostatycznego oraz do pobierania roztworu z fiolki o średnicy korka 13mm; posiadający zamkniętą komorę zewnętrzną zabezpieczającą przed wyciekami płynu i wydobywaniem się aerozoli oraz oparów leku z fiolki; komora minimum 20 ml; wyrównująca różnicę ciśnień w fiolce podczas rozpuszczania leku; kompatybilny z przyrządem służącym do pobierania leku z fiolki. Wymagania: • Zgodność systemu z lekami z grupy 1 i 2A wg klasyfikacji IARC oraz lekami biologicznymi • Możliwość podłączenia linii wielodrożnej infuzyjnej zakończonej systemem luer-lock • Układ zamknięty zabezpieczony przed wyciekami płynów, aerozoli oraz oparów leków • Połączenia między poszczególnymi elementami typu luer-lock lub z wbudowaną membraną, którą można nakłuć minimum 10 –krotnie • Wyroby medyczne sterylne, jednorazowe, bez zawartości naturalnego lateksu, DEHP, PCV	33140000-3	sztk.	50	8,90 zł	445,00 zł	35,60 zł	480,60 zł	BD PhaSeal Protector (P14)	Becton Dickinson	50	515100	00382905151002	II a	50/200
4	Łącznik na strzykawkę umożliwiający pobranie roztworu leku cytostatycznego z fiolki w systemie hermetycznie zamkniętym, zapewniający bezpieczne przeniesienie leku w strzykawkę i podanie do pojemnika z płynem infuzyjnym. Wymagania: kompatybilny z pozostałymi elementami zestawu. Do strzykawkę jednorazowych lub linii dożylnych ze złączem typu Luer-Lock. Jałowy, pakowany oddzielnie (pojedynczo), wolny od PCV.	33140000-3	sztk.	200	10,50 zł	2 100,00 zł	168,00 zł	2 268,00 zł	BD PhaSeal Injector Luer Lock (N35)	Becton Dickinson	50	515003	00382905150036	II a	50/200
5	Secondary Set (C61) zastaw infuzyjny z wbudowanym BD Phaseal Connector do przenoszenia leków cytostatycznych do worka infuzyjnego, długość 49 cm	33140000-3	sztk.	200	7,10 zł	1 420,00 zł	113,60 zł	1 533,60 zł	BD PhaSeal Zestaw infuzyjny dodatkowy (C61)	Becton Dickinson	30	515302	00382905153020	II a	30/120
6	Bezigłowy aparat do przygotowywania i wielokrotnego pobierania leków cytostytycznych z fiolki lub butelki umożliwiający wielokrotne, aseptyczne pobieranie z pojemnika zbiorczego, wolny od lateksu i PCV, z mikrokolcem do pobierania z ampulek o małej średnicy, wyposażony w bakteryjny, hydrofobowy filtr 0,2 µ, który zapewnia skuteczną wentylację i zatrzymuje toksyczne aerozole, oraz filtr cząsteczkowy 5 µ, który zatrzymuje zanieczyszczenia, fragmenty gumy czy drobiny szkła oraz w samouszczalniający się i samodomykający zawór bezigłowy SWAN, zapobiegający wyciekowi leku . Czas stosowania do 7 dni lub 140 aktywacji przy zachowaniu zasad prawidłowej dezynfekcji	33140000-3	sztk.	30	8,26 zł	247,80 zł	19,82 zł	267,62 zł	Spike SmartSite	Yukon Medical LLC USA	100	MV0400-0006	00810274020013	I	100/100 Zgodnie z odp. Zamawiający dopuścił w poz. 6 produkt równoważny o następujących cechach: Przyrząd do transferu leków z fiolki typu spike. Z kolcem o długości całkowitej 6.4 cm; długość igły 1,8cm, objętość wypełnienia 0,15 ml, z odpowietrzeniem z filtrem hydrofobowym 0,2um. Pakowany jałowo, indywidualnie. Nie zawierający DEHP, PCV, lateksu. Opakowanie 100 szt. Apirogenny. Wyrób wykorzystywany i przechowywany w środowisku zgodnym z USP <797> ma zdolność zachowania sterylności dołączonej fiolki z lekiem przez okres do siedmiu (7) dni - potwierdzone oświadczeniem producenta.

7	Protector 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, która samouszczelnia się po odłączeniu, aby umożliwić hermetyczne i szczelne transfery. Protektor na fiolkę o rozmiarach 20 mm -nakładką zabezpieczającą kolec, w celu łatwej identyfikacji produktu. System zapobiega przedostawaniu się drobnoustrojów przez okres do 168 godzin i 10 wkluć Produkt nie zawierający lateksu oraz BPA. Produkt pakowany pojedynczo,	33140000-3	sztk.	200	13,50 zł	2 700,00 zł	216,00 zł	2 916,00 zł	BD PhaSeal Optima Protector (P20-O)	Becton Dickinson	25	515064	00382905150647	II a	25/100
8	Injector, 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 protektorem poprzez ruch wciśnięcia w celu zapewnienia lepszej ergonomii pracy. produkt bez BPA oraz lateksu pakowany pojedynczo	33140000-3	sztk.	50	12,50 zł	625,00 zł	50,00 zł	675,00 zł	BD PhaSeal Optima Injector (N-35)	Becton Dickinson	50	515052	00382905150524	II a	50/200
9	Conector, łącznik, umożliwiający bezpiecznie przeniesienie i podanie leku, pasujący do dostępów żeńskich oraz łączników bezigłowych. Produkt bez BPA oraz lateksu pakowany pojedynczo,	33140000-3	sztk.	50	9,90 zł	495,00 zł	39,60 zł	534,60 zł	BD PhaSeal Optima Connector (C35-O)	Becton Dickinson	50	515070	00382905150708	II a	50/200
OGÓŁEM						10 072,80 zł	805,82 zł	10 878,62 zł							

Sprzęt musi spełniać wymogi pracy z cytostatykami.

Wartość z pozycji OGÓŁEM należy przenieść do formularza ofertowego.

.....
(data i czytelny podpis wykonawcy)