

Pakiet nr 1 – Igły jednorazowe

LP	Nazwa	Rodzaj	Jednostka miary	Ilość opakowań na 12 miesięcy	Cena jednostkowa brutto	Podatek Vat	Wartość brutto	Producent
1	Igła jednorazowa. ścianka cienka, ostrze krótkie. Podłączana do adaptera Luer lub złącza Luer-Lok. Adapter i kody barwne zgodne z normą ISO. Nasadka i osłona igły polipropylen. Igła stal nierdzewna. Opakowanie papier i przezroczysta folia typu blister. Sterylne (metoda tlenek etylenu). Oznaczone CE.	nr 12 (18Gx1 1/2) 1,2mm/40mm Kod barwny różowy	Opakowanie 100 szt.	1033				
		nr 11 (19Gx11/2) 1,1mm/40mm Kod barwny kremowy						
2	Igła jednorazowa. ścianka cienka, ostrze krótkie. Podłączana do adaptera Luer lub złącza Luer-Lok. Adapter i kody barwne zgodne z normą ISO. Nasadka i osłona igły polipropylen. Igła stal nierdzewna. Opakowanie papier i przezroczysta folia typu blister. Sterylne (metoda tlenek etylenu). Oznaczone CE.	0,9mm/40mm Kod barwny żółty	Opakowanie 100 szt.	836				
		0,8mm/40mm Kod barwny zielony						
		0,7mm/40mm Kod barwny czarny						
		0,6mm/30mm Kod barwny niebieski						
		0,5mm/25mm Kod barwny pomarańczowy						
		0,45mm/13mm Kod barwny brązowy						
3	Igła jednorazowa. ścianka cienka, ostrze krótkie. Podłączana do adaptera Luer lub złącza Luer-Lok. Adapter i kody barwne zgodne z normą ISO. Nasadka i osłona igły polipropylen. Igła stal nierdzewna. Opakowanie papier i przezroczysta folia typu blister. Sterylne (metoda tlenek etylenu). Oznaczone CE. Igła z zabezpieczeniem przeciwzakłuciowym, ostrze ustawione w stosunku do osłony zabezpieczającej igły tak aby umożliwić iniekcję pod małym kątem, aktywację zabezpieczenia jednym palcem, nie potrzeba twardej powierzchni osłona aktywowana natychmiast po iniekcji, słyszalne kliknięcie stanowi potwierdzenie uruchomienia osłony.	0,9mm/40mm (20Gx11/2) Kod barwny żółty	Opakowanie 100 szt.	209				
		0,8mm/40mm (21Gx11/2) Kod barwny zielony						
		0,7mm/40mm (22Gx11/2) Kod barwny czarny						
		0,6mm/30mm (23Gx11/2) Kod barwny niebieski						
		0,5mm/25mm (25Gx1) Kod barwny pomarańczowy						
		0,45mm/13mm (26Gx1/2) Kod barwny brązowy						
		25G 0,5mmx16mmx305mm pomarańczowa						

4	Igła motylek (zestaw infuzyjny ze skrzydełkami). Igła łatwa do wprowadzenia. Długi przedłużacz (30cm). Elastyczne skrzydełka zapewniające lepszy uchwyt, oraz ułatwiające mocowanie. Kody barwne zgodne z ISO (średnica igły zaznaczona na skrzydełkach). Pakowane pojedynczo w sterylne opakowanie typu blister. Kompatybilny z Luer-Lok. Bez lateksu. Jałowe (metoda tlenek etylenu). Oznaczone CE.	22G 0,7mm/19mm/305mm czarny	Opakowanie 100 szt.	4						
		25G 0,5mmx19mmx305mm pomarańczowa								
		26G 0,6mm/ 19mm fioletowy								
								RAZEM:		

.....
(podpis i pieczęć osoby uprawnionej)

Pakiet nr 2 - Kaniule 24G-26G

	Nazwa	Rozmiar	Jednostka miary	Ilość opakowań na 12 miesięcy	Cena jednostkowa brutto	Podatek Vat	Wartość brutto	Producent
1.	Kaniula do żył obwodowych z zaworem iniekcyjnym z portem. Przeznaczony dla małych dzieci lub pacjentów geriatrycznych. Wyprodukowany z materiału wykrywalnego w promieniach RTG (poliuretan) Zawierająca min. 5 wtopionych pasków RTG. Zintegrowany port iniekcyjny. Kształt koreczka portu iniekcyjnego zapewnia łatwe otwieranie i bezpieczne zamykanie systemu (samozamykający się koreczek), przy jednoczesnym zapobieganiu kontaminacji portu i zaworu iniekcyjnego przez dotyk. Zastawka antyzwrotna. Kompatybilny z Luer-Lok. Jałowy. Bez lateksu Pakowane pojedynczo w sterylne opakowanie typu blister. Oznaczone kodem barwnym. Oznaczenie CE.	24G 0,7mm/ 19mm żółty	Opakowanie 50 szt.	39				
		26G 0,6mm/ 19mm fioletowy						
RAZEM:								

.....
(podpis i pieczęć osoby uprawnionej)

Pakiet nr 3 – Kaniule 14-22G

	Nazwa	Rozmiar	Jednostka miary	Ilość opakowań na 12 miesięcy	Cena jednostkowa brutto	Podatek Vat	Wartość brutto	Producent
1.	Kaniula dożylna ,cewnik wykonany z poliuretanu,wtopione 4 paski RTG, zatyczka z filtrem hydrofobowym w komorze wypływu, korek portu bocznego, skrzydełka kodowane kolorystycznie, koreczek Luer Lock z trzpieniem poniżej własnej krawędzi, w rozm.24-14 G	14 -22G	Opakowanie 50 szt.	127				
2.	Kaniula dożylna typu bezpiecznego wykonana z poliuretanu, korek portu bocznego, wtopione 4 paski RTG, filtr hydrofobowy w komorze wypływu, komora zabezpieczona dodatkowo koreczkiem luer-lock z trzpieniem znajdującym się poniżej brzegu koreczka, igła po wyjęciu z kaniuli automatycznie zabezpieczona metalowym zatrzaskiem, w rozmiarach 14-22 Ga	14-22 G	Opakowanie 50 szt.	510				
RAZEM:								

.....
 (Podpis i pieczęć osoby uprawnionej)

Pakiet nr 4 – Rękawice medyczne jednorazowego użytku

Lp	Nazwa materiału	jm	Ilość par na 12 miesięcy	Vat %	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent
1	Rękawice lateksowe bezpudrowe jednorazowego użytku, nie sterylne, Zgodne z normami ISO 9001, EN 455 1,2,3. Pakowane po 100 szt. Rozmiar S-XL.	Op.	1900				
2.	Rękawice lateksowe do procedur wysokiego ryzyka jednorazowe bezpudrowe, niesterylne, chlorowane wewnętrznie, AQL- 0,65. Kolor ciemno niebieski, anatomiczny kształt, oburęczne, teksturowana powierzchnia, wzmocniony rolowany mankiet. Oznaczone na opakowaniu jako wyrób medyczny oraz środek ochrony indywidualnej kategorii IIIa. Min. długość 300mm dla rozmiarów S-L oraz min.240mm dla rozmiaru XL. Grubość dłoni: 0,32+/-0,02; na końcach palców: 0,33+/-0,02; mankiet: 0,22+/-0,02. Spełniające normy EN455-I-II-III, EN374-I-II-III, ASTM F 1671. Opakowanie 50szt. Rozmiary S-XL.	Op.	422				
3.	Rękawice nitylowe, bezpudrowe, niejałowe , wyrób medyczny kl.I. Teksturowane na końcach palców, zgodne z normami EN 455- 1,2,3 oraz EN 374-1,2, Normy oznaczone na opakowaniu. AQL ≤1,5. Średnia grubość 0,07mm. Długość ok. 240mm. Normy oznaczone na opakowaniu. Rozmiary S-XL. Opakowanie po 200 szt.	Op.	2664				
4.	Rękawice nitylowe, bezpudrowe, niejałowe , teksturowane na końcach palców, zgodne z normą EN 455 1,2,3 oraz ASTM F 1671, EN 374-1,2,3. Oznaczone na opakowaniu jako wyrób medyczny kl. I oraz środek ochrony indywidualnej kl. III, z podanymi na opakowaniu poziomami ochrony na min. 25 substancji chemicznych. AQL-1. Długość min. 240cm. Grubość rękawicy: dłoń 0.07 +/-0.01 mm, czubki palców 0.10+/- 0,01 mm, mankiet 0.06+/- 0.01 mm, Pakowane po 100szt. Rozmiar S-XL.	Op.	590				

5.	<p>Rękawice winylowe stretchowe jednorazowe, bezpudrowe, wewnątrz pokryte syntetycznym polimerem, kolor kremowy, anatomiczny kształt, oburęczne, gładka powierzchnia, wzmocniony mankiet rolowany. Rozciągliwość przed procesem starzenie 500%, po procesie starzenia 400%. Oznaczone na opakowaniu jako wyrób medyczny kl.I (zgodnie z Dyrektywą o Wyrobach Medycznych - MDD) oraz jako środek ochrony indywidualnej kat. III zgodnie z Dyrektywą Środków Ochrony Osobistej (PPE), spełniające normy EN 455-1,2,3; EN 374-1,2,3, ASTM F1671, ISO 9001, AQL 1. Oznakowane znakiem CE. Długość min. 240 mm, pakowanie po 100 szt. rozmiar S-XL.</p>	Op.	1056				
6.	<p>Rękawice foliowe. Z folii polietylenowej (HDPE), bezbarwne, bezpudrowe, niejałowe, pasujące na lewą i prawą dłoń. Pakowane po 100 szt. Posiadające atest PZH</p>	Op.	242				
RAZEM:							

.....
 (podpis i pieczęć osoby uprawnionej)

Pakiet 5 - Rękawice medyczne jednorazowego użytku - nitylowe

Lp	Nazwa materiału	jm	Ilość na 12 miesięcy	Vat %	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent
1.	<p>Rękawice diagnostyczne nitylowe o obniżonej grubości. Grubość na palcu 0,08mm, dłoni 0,07mm, mankiecie 0,06mm. Rolowany mankiet, teksturowane tylko na palcach, kolor niebieski, polimerowane od strony roboczej, chlorowane od wewnątrz, długość min. 240mm. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Odporne przenikalność substancji conajmniej 10 substancji chemicznych na conajmniej 2 poziomie ochrony potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej od producenta. Pozbawione tiuramów oraz MBT potwierdzone badaniami HPLC z jednostki niezależnej. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu.</p> <p>Opakowanie po 250 sztuk Rozmiar opakowania 12cm x 13cm x 15,5cm (+/- 5%), pasujące do uchwytów naściennych typu SafeDon z możliwością wyjmowania rękawic od spodu opakowania bez ryzyka kontaminacji opakowania i pozostałych rękawic. Rozmiar S i M</p>	Op.	538				
RAZEM:							

.....
 (podpis i pieczęć osoby uprawnionej)

Pakiet nr 6 – Rękawice chirurgiczne jałowe

L p	Nazwa materiału	Rozmiar	Ilość par na 12 miesięcy	Vat %	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent
1.	Rękawice chirurgiczne, pudrowe, sterylizowane radiacyjne, z prostym mankietem, mankiet posiadający podłużne i poprzeczne wzmocnienia zapobiegające zsuwaniu się, niski poziom protein(<80 ug/g) opakowanie podwójne zew. foliowe wew., papierowe, próżniowe	6 1/2	2300				
2.	Rękawice chirurgiczne, pudrowe, sterylizowane radiacyjne, z prostym mankietem, mankiet posiadający podłużne i poprzeczne wzmocnienia zapobiegające zsuwaniu się, niski poziom protein(<80 ug/g) opakowanie podwójne zew. foliowe wew. papierowe, próżniowe.	7	3600				
3.	Rękawice chirurgiczne, pudrowe, sterylizowane radiacyjne, z prostym mankietem, mankiet posiadający podłużne i poprzeczne wzmocnienia zapobiegające zsuwaniu się, niski poziom protein(<80 ug/g) opakowanie podwójne zew. foliowe wew. papierowe, próżniowe.	7 1/2	5500				
4.	Rękawice chirurgiczne, pudrowe, sterylizowane radiacyjne, z prostym mankietem, mankiet posiadający podłużne i poprzeczne wzmocnienia zapobiegające zsuwaniu się, niski poziom protein(<80 ug/g) opakowanie podwójne zew. foliowe wew. papierowe, próżniowe.	8	3600				
5.	Rękawice chirurgiczne, pudrowe, sterylizowane radiacyjne, z prostym mankietem, mankiet posiadający podłużne i poprzeczne wzmocnienia zapobiegające zsuwaniu się, niski poziom protein(<80 ug/g) opakowanie podwójne zew. foliowe wew. papierowe, próżniowe.	8 1/2	2000				
RAZEM:							

.....
(podpis i pieczęć osoby uprawnionej)

