

Nr umowy      Dostawca      Data od      Data do

Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Producent
1	3	Rękawice diagnostyczne nitylowe antyalergiczne	Rękawice diagnostyczne nitylowe do badań z wewnętrzną warstwą łagodząco-nawilżającą zawierającą serycyon o właściwościach przeciwbakteryjnych, składającą się z jednego składnika aktywnego. Testowane dermatologicznie na ludziach potwierdzone certyfikatem niezależnej jednostki badawczej. Białe, grubość na palcach min. 0,09 mm, mikroteksturowane z dodatkową teksturą na palcach. AQL 1,0. Oznakowane jako wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej Kategorii III z adekwatnym oznakowaniem na opakowaniu (norma EN 455, EN ISO 374, EN 420). Typ B ochrony chemicznej zgodnie z normą EN ISO 374-1 (3 substancje testowe w Certyfikacie CE na 5 poziomie ochrony), odporne na działanie min. 12 cytotastyków przez co najmniej 240 minut wg ASTM D 6978. Fabryczne oznakowanie dopuszczenia do kontaktu z żywnością. Otwór podawczy zabezpieczony folią. Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, EN 455 1-3, ISO 9001, ISO 14001 i ISO 45001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Oznakowanie opakowań zgodne z Rozporządzeniem EU 2017/475 dla wyrobów medycznych i Rozporządzeniem EU 2016/425 dla środków ochrony osobistej. Rozmiary XS-XL, oznaczone minimum na 5-ciu ściankach dyspensera, pakowane 100 sztuk (XL po 90 szt)	szt	20000	0,22 zł	8%	0,24 zł	4 400,00 zł	4 752,00 zł	Niejałowe jednorazowe rękawice diagnostyczne nitylowe bezpudrowe	Semperit Investments Asia Pte Ltd.
2	3	Rękawice diagnostyczne nitylowe antyalergiczne	Niejałowe jednorazowe rękawice diagnostyczne, nitylowe, bezpudrowe z wewnętrzną warstwą łagodząco - nawilżającą – natuszczającą z koloidalnego roztworu mączki owsianej, jasno zielone. Kształt uniwersalny pasujący na prawą i lewą dłoń. Mankiet równomierniNiejałowe jednorazowe rękawice diagnostyczne, nitylowe, bezpudrowe z wewnętrzną warstwą łagodząco - nawilżającą – natuszczającą z koloidalnego roztworu mączki owsianej, jasno zielone. Kształt uniwersalny pasujący na prawą i lewą dłoń. Mankiet równomiernie rolowany. Powierzchnia teksturowana na końcach palców. Grubość podwójnie mierzona palec: min. 0,10 mm; dłoń: 0,10 mm; mankiet: 0,09 mm, długość min 245 mm, AQL = 1,0, wytrzymałość na zrywanie przed i po starzeniu > 6N. Otwór podawczy podawczy zabezpieczony folią o właściwościach antibakteryjnych potwierdzonych badaniami. Opakowanie 250 szt. (XL 230szt.) Wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony osobistej kat. III, typ B wg EN ISO 374-1.	szt	46000	0,28 zł	8%	0,30 zł	12 880,00 zł	13 910,40 zł	Niesterylne, bezpudrowe, diagnostyczne rękawice nitylowe z warstwą z koloidalnego roztworu mączki owsianej	Medline International France SAS
3	3	Rękawice chirurgicznelateksowe bezpudrowe	Rękawice chirurgiczne, lateksowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, średnia grubość na palcu max. 0,27 mm, <u>na dłoni 0,21 mm, na mankiecie 0,18 mm</u> , średnia siła zrywania przed starzeniem 20 N, AQL max. 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne z poszerzoną częścią grzbietową dłoni, poziom protein < 10 ug/g rękawicy (badania niezależnego laboratorium wg EN 455-3 z podaną nazwą rękawic, których ono dotyczy), mankiet rolowany, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe z wycięciem w listku ułatwiającym otwieranie, długość min. 270-285 mm dopasowana do rozmiaru, badania na przenikalność dla wirusów zgodnie z ASTM F 1671 oraz EN ISO 374-5. Wyrób medyczny klasy Ila i Środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ B wg EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie co najmniej 4 substancji na poziomie 6, w stężeniach wymienionych w normie EN ISO 374-1 (dokument z wynikami badań wydany przez jednostkę notyfikowaną). Rękawice chroniące przed promieniowaniem jonizującym i skażeniami promieniotwórczymi, zgodnie z EN 421, potwierdzone certyfikatem jednostki notyfikowanej oraz informacją umieszczoną fabrycznie na opakowaniu zbiorczym (dyspenserze). Badania na przenikalność min. 25 cytotastyków zgodnie z ASTM D6978 oraz (raporty z wynikami badań) oraz badania na przenikalność min. 20 substancji chemicznych zgodnie z EN-374-3 oraz EN 16523-1 (raport z wynikami badań). <u>Produkowane w zakładach posiadających wdrożone i certyfikowane systemy zarządzania jakością ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i ISO 45001.</u> Na rękawicy fabrycznie nadrukowany min. rozmiar rękawicy oraz oznaczenie L i P. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.	para	600	2,20 zł	8%	2,38 zł	1 320,00 zł	1 425,60 zł	Sterylnie rękawice chirurgiczne lateksowe bezpudrowe Sempermed Supreme	Semperit Investments Asia Pte Ltd
Razem :									18 600,00 zł	20 088,00 zł		

poz.1 \*zaoflerowano rękawice w rozmiarze XL (opakowanie 90szt.) - 0,20zł  
poz. 2 \*zaoflerowano rękawice w rozmiarze XL (opakowanie 230szt.) - 0,26zł

W celu potwierdzenia walorów użytkowych do oferty należy dołączyć min. po 1 M I L Op.

Razem :	18 600,00 zł	20 088,00 zł
---------	--------------	--------------