

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 1 Rękawice diagnostyczne

Lp	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	Wytwórca	Numer katalogowy
1.	Rękawice diagnostyczne stosowane w przypadkach kontaktu ze skażonymi substancjami biologicznymi, substancjami potencjalnie zakaźnymi, w ratownictwie medycznym. Grubość ścianki na palcu 0,35 - 0,45mm, na dłoni 0,25 - 0,35mm. Rozciągliwość przed starzeniem 800- 900%, zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej. Opakowanie a' 50szt.	op.	80						

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 2 Rękawice chirurgiczne

Lp	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	Wytwórca	Numer katalogowy
1.	Rękawice chirurgiczne lateksowe sterylne, bezpudrowe, z rolowanym mankietem, z wewnętrzną warstwą polimerową. Grubość na palcu min. 0,21-0,23mm, dłoni min. 0,20mm, mankiecie min. 0,15-0,18mm, długość min. 285mm,. AQL1,0 poziom protein poniżej 30ug/g. Zgodne z normą EN 455, badania na przenikalność wirusów zgodnie z normą ASTM F1671. Podwójne opakowanie rękawicy. Rozmiar od 6-8,5 co (0,5).	para	20 000						

Opisując przedmiot zamówienia za pomocą ww. norm zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 3 Rękawice chirurgiczne

Lp	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	Wytwórca	Numer katalogowy
1	Rekawice chirurgiczne, sterylne, syntetyczne wykonane z polichloroprenu (bezzateksowe). Rozróżnienie na prawą i lewą rękę, zakrzywione palce, wykończenie porcelanowe (gładkie) oraz zwijany mankiet. Bezpułdrowe, pokryte polimerem, zakładane na wilgotną dłoń - ułatwione zakładanie. Długość rękawicy min 280mm. Grubość pojedynczej ścianki (mm) Palec: min. 0,20, dłoń 0,15mm, mankiet 0,13mm. Siła zrywu: min 9N, po starzeniu min 6N. AQL 1.0. Zgodny z normami: EN455 Część 1, 2 i 3 - zgodne z Europejską Dyrektywą o Wyrobach Medycznych 93/42/EWG (CE Klasa IIa), ASTM D3577, Zgodnie z Dyrektywą o Sprzęcie Ochrony Osobistej 89/686/EWG (Projekt kompleksowy Kategoria i typ testowane wg EN420, EN374-2, EN374-3 oraz EN388) Rozmiary 6,0- 9,0 co 0,5	para	1250						

Opisując przedmiot zamówienia za pomocą ww. norm zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 4 Rękawice chroniące przed promieniami RTG

Lp	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	Wytwórca	Numer katalogowy
1	Rękawice sterylne do ochrony radiologicznej lateksowe chroniące przed promieniami rtg z zawartością związku tłumiącego promieniowanie (mieszanina bizmutu i innych sunstancji bezołowiowych), bezpudrowe, nietoksyczne, teksturowane na końcach palców lub całości, wytrzymałe na rozerwanie (siła zrywu min.14N). Rozciągliwość przed i po starzeniu od 700-760%. Zgodne z normą EN 374, EZ420, EZ388 jak również odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 dł. min 280mm rozm. 6,5-9 co 0,5. Rękawice pakowane podwójnie - opakowanie wewnętrzne papierowe, opakowanie zewnętrzne foliowe.	para	50						

Opisując przedmiot zamówienia za pomocą ww. norm zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 5 Rękawice chirurgiczne półsyntetyczne

Lp	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	Wytwórca	Numer katalogowy
1	Rękawice chirurgiczne, półsyntetyczne: lateksowo-nitrylowe, trójwarstwowe, warstwa wew. 100% nitryl, bezpudrowe, wewnętrznie silikonowane, anatomiczne, poziom protein poniżej 50µg/g rękawicy, mankiety rolowane, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe, badania na przenikalność wirusów zgodnie z ASTM F6978-05 (raport z wynikami badań), rozmiary: od 6-8,5 co 0,5	para	1500						

Opisując przedmiot zamówienia za pomocą ww. norm zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

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