

FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY

Zadanie nr 1

| Lp. | Opis przedmiotu zamówienia | Jedn. miary | Żądana ilość | Cena netto za opak. | Wartość netto w zł | VAT % | Cena brutto za opak. | Kwota VAT w zł | Wartość brutto w zł | producent/ nazwa wg producenta/nr katalogowy |
|--------------|---|-------------|---------------------------|---------------------|---------------------|-------|----------------------|----------------|----------------------|--|
| 1 | Rękawice diagnostyczne nitrylowe, niejałowe, bezpudrowe, kształt uniwersalny, mankiet rolowany, dostępne w rozmiarach S-XL, mikroteksturowane z dodatkową teksturą na końcach palców, długość min. 240 mm, grubość minimalna na palcu 0,09 mm, na dłoni 0,06 mm, siła zrywu przed starzeniem min 6 N oraz po starzeniu min. 6 N, rękawice bez protein lateksu, AQL ≤ 1.0. Rękawice będące zarówno wyrobem medycznym klasy I jak i środkiem ochrony indywidualnej kategorii III, zgodnie z normami zgodne z normami: EN ISO 15223-1, EN 1041, EN 455(1-4), EN 420, EN ISO 374-1, EN 374-2, odporność na bakterie, grzyby i wirusy wykazana zgodnie z EN ISO 374-5, ASTM F1671, odporność chemiczna wykazana zgodnie z EN 16523-1 i EN 374-4 (min. 14 substancji chemicznych), odporność na min. 2 gotowe preparaty dezynfekcyjne zgodnie z EN 16523-1. Opak. a 100 szt. | opak. | 14 930 | 6,47 zł | 96 597,10 zł | 8% | 6,99 zł | 7 727,77 | 104 324,87 zł | Abena / Rękawice nitrylowe bezpudrowe a'100 / 1999905272-1999905275 |
| 2 | Rękawice diagnostyczne nitrylowe, niejałowe, bezpudrowe, kształt uniwersalny, mankiet rolowany, dostępne w rozmiarach S-XL, mikroteksturowane z dodatkową teksturą na końcach palców, długość min. 240 mm, grubość minimalna na palcu 0,09 mm, na dłoni 0,06 mm, siła zrywu przed starzeniem min 6 N oraz po starzeniu min. 6 N, rękawice bez protein lateksu, AQL ≤ 1.0. Rękawice będące zarówno wyrobem medycznym klasy I jak i środkiem ochrony indywidualnej kategorii III, zgodnie z normami zgodne z normami: EN ISO 15223-1, EN 1041, EN 455(1-4), EN 420, EN ISO 374-1, EN 374-2, odporność na bakterie, grzyby i wirusy wykazana zgodnie z EN ISO 374-5, ASTM F1671, odporność chemiczna wykazana zgodnie z EN 16523-1 i EN 374-4 (min. 14 substancji chemicznych), odporność na min. 2 gotowe preparaty dezynfekcyjne zgodnie z EN 16523-1. Opak. a 200 szt. 100 szt. | opak. | 135 270 | 6,47 zł | 1 746,90 zł | 8% | 6,99 zł | 139,75 | 1 886,65 zł | Abena / Rękawice nitrylowe bezpudrowe a'100 / 1999905272-1999905275 |
| 3 | Rękawice diagnostyczne i ochronne, nitrylowe, bezpudrowe, niejałowe, kształt uniwersalny, mankiet rolowany, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana z teksturą na końcach palców, powierzchnia wewnętrzna chlorowana, długość min. 260 mm, grubości: na palcu 0.11 mm, na dłoni 0.07 mm oraz na mankiecie 0.06 mm, siła zrywu przed starzeniem min. 6 N oraz po starzeniu min. 6 N, rękawice bez protein lateksu, AQL = 1.0. Zgodne ze standardami normatywnymi: EN 455(1-4), dostępne w rozmiarach XS – XL, pakowane po 100 150 sztuk,). Badanie na przenikanie 15 leków do chemioterapii (cytostatyków) wykonane zgodnie z ASTM D6978. Badanie na przenikanie 4 substancji chemicznych, w tym min. 1 substancji na 6 poziomie odporności (>480min) wykonane zgodnie z EN 16523-1. | opak. | 100 67 | 24,00 zł | 1 608,00 zł | 8% | 25,92 zł | 128,64 | 1 736,64 zł | Abena / Rękawice nitrylowe bezpudrowe długie a'150 / 1999911321 - 1999911325 |
| RAZEM | | | | | 99 952,00 zł | | | | 107 948,16 zł | |

Zaferowano rękawice zgodnie z dopuszczeniem w odpowiedziach z dnia 8 grudnia 2023 r. (odpowiedzi na pytania 1, 2 i 3)