

ARKUSZ ASORTYMENTOWO-CENOWY
PO ZMIANIE

CPV 33141420-0

Załącznik Nr 2/4

L.p.	Nazwa	Nazwa handlowa	Wielkość opakowania	Producent	Kraj pochodzenia	JM	Ilość	Cena jedn. netto (pln)	Wartość netto (pln)	Stawka VAT	Wartość brutto (pln)
1	<p>Rękawiczki niejałowe, winyłowe beztalkowe, bezpudrowe rozmiar S, M, L, XL.</p> <p>Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - posiadają deklarację zgodności CE, - kolor transparentny, - powierzchnia zewnętrzna gładka - rękawiczki wolne od szkodliwych ftalanów, - powierzchnia wewnętrzna beztalkowa, bezpudrowa, - Zarejestrowane jako Wyrób Medyczny i Środek Ochrony Indywidualnej kategorii III - Oznakowane jako Wyrób Medyczny klasy I i Środek Ochrony Indywidualnej kat. III, - grubość na palcu min 0,1 mm, długość min. 240 mm, - niepękające, wytrzymałe na rozciąganie, - siła zrywająca po starzeniu $\geq 3,6$ N - kształt uniwersalny tj. pasujące na lewą i prawą dłoń, - AQL $\leq 1,5$ (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu), - wykończenie mankietu - równomiernie rolowany brzeg, - rękawice zgodne z normą EN 455-1,2,3,4, EN 374-1 (z wyłączeniem pkt. 5.3.2), EN 374-2, EN 420. - łatwo i pojedynczo dające się wyciągnąć z opakowania, - badania na wirusy zgodnie z ASTM F1671 - Rękawiczki oznakowane jako rękawice diagnostyczne i ochronne. - oznakowanie opakowania jednostkowego i zbiorczego: nazwa rękawic, przeznaczenie, rozmiar, seria, data przydatności do użytku, nazwa producenta, kraj produkcji, ASTM F1671 - opakowania papierowe max. po 100 szt. 					Opakowanie 100 sztuk	150				

L.p.	Nazwa	Nazwa handlowa	Wielkość opakowania	Producent	Kraj pochodzenia	JM	Ilość	Cena jedn. netto (pln)	Wartość netto (pln)	Stawka VAT	Wartość brutto (pln)
2	<p>Rękawiczki niejałowe, beztalkowe lateksowe bezpudrowe S, M, L, XL. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - posiadają deklarację zgodności CE, - niepękające, wytrzymałe na rozciąganie, - kształt uniwersalny tj. pasujące na lewą i prawą dłoń, - kolor rękawicy naturalny (kolor naturalny dla tego typu rękawic), - Zarejestrowane jako Wyrób Medyczny i Środek Ochrony Indywidualnej kategorii III - Oznakowane jako Wyrób Medyczny klasy I i Środek Ochrony Indywidualnej kat. III, - poziom protein $\leq 50 \mu\text{g/g}$ - grubość na palcu 0,11±0,02, długość min. 240 mm, - AQL $\leq 1,5$ (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu), - wykończenie mankietu - równomiernie rolowany brzeg, - rękawice zgodne z normą EN 455-1,2,3,4, EN 374-1 (z wyłączeniem pkt 5.3.2), EN 374-2, EN 420. - łatwo i pojedynczo dające się wyciągnąć z opakowania, - badania na wirusy zgodnie z ASTM F1671 - Rękawiczki oznakowane jako rękawice diagnostyczne i ochronne. - oznakowanie opakowania jednostkowego i zbiorczego: nazwa rękawic, przeznaczenie, rozmiar, seria, data przydatności do użytku, nazwa producenta, kraj produkcji, ASTM F1671 - opakowania papierowe max. po 100 szt. 					Opakowanie 100 sztuk	30				

L.p.	Nazwa	Nazwa handlowa	Wielkość opakowania	Producent	Kraj pochodzenia	JM	Ilość	Cena jedn. netto (pln)	Wartość netto (pln)	Stawka VAT	Wartość brutto (pln)
3	<p>Rękawiczki jednorazowe nitrylowe bezpudrowe rozmiar S, M, L, XL.</p> <p>Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - posiadają deklarację zgodności CE, - kolor niebieski, - rękawiczki wolne od szkodliwych ftalanów, - Zarejestrowane jako Wyrób Medyczny i Środek Ochrony Indywidualnej kategorii III - Oznakowane jako Wyrób Medyczny klasy I i Środek Ochrony Indywidualnej kat. III z adekwatnym oznakowaniem na opakowaniu, - grubość na palcu 0,1 mm +/- 0,02 mm, dłoni 0,07 +/- 0,01, długość min 240 mm, teksturowane lub z gładką powierzchnią teksturowane na końcu palców - niepękające, wytrzymałe na rozciąganie, - siła zrywająca po starzeniu ≥ 6 N - kształt uniwersalny tj. pasujące na lewą i prawą dłoń, - powierzchnia wewnętrzna chlorowana lub polimeryzowana - AQL $\leq 1,5$ (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu), - wykończenie mankietu - równomiernie rolowany brzeg, - rękawice zgodne z normą EN 455-1,2,3,4, EN 374-1 (z wyłączeniem pkt. 5.3.2), EN 374-2, EN 16523-1:2015, EN 420. - łatwo i pojedynczo dające się wyciągnąć z opakowania, - badania na wirusy zgodnie z ASTM F1671 - Rękawiczki oznakowane jako rękawice diagnostyczne i ochronne. - oznakowanie opakowania jednostkowego i zbiorczego: nazwa rękawic, przeznaczenie, rozmiar, seria, data przydatności do użytku, nazwa producenta, kraj produkcji, ASTM F1671 - opakowania papierowe max. po 100 szt. 					Opakowanie 100 sztuk	970				
RAZEM WARTOŚĆ OFERTY:											

Informacja ogólna	Parametr wymagany	Wypełnia Wykonawca
Czas dostawy do magazynu Zamawiającego – minimalnie w ciągu 3 dni maksymalnie 14 dni od otrzymania zamówienia przez wykonawcę	Tak, podać oferowany czas dostawy	

Termin ważności co najmniej 24 miesiące od dnia dostawy.

Wymagane wraz z ofertą dokumenty:

- deklaracja zgodności,
- zgłoszenie do bazy danych Prezesa URPLW MiPB na podstawie ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych lub powiadomienie Prezesa URPLW MiPB o wprowadzeniu wyrobu na terytorium RP na podstawie ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych.

Miejsce dostaw: WCKiK w Warszawie oraz Terenowe Stacje w Bydgoszczy, we Wrocławiu, w Krakowie, w Szczecinie, w Elku, w Lublinie, w Gdańsku.

Miejscowość, data i podpis Wykonawcy