

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ D-21/N/19

Pakiet 1 Zadanie 1

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	wymagany rozmiar	j.m.	Ilość	Cena netto za j.m.	Wartość netto	Podatek VAT		Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
							%	kwota		
1	diagnostyczne,rękawice bezudrowe z syntetycznego polimeru na bazie polichlorku winylu i nitrili	roz. S,M,L,XL	op=100szt.	2000						
Wartość ogólna										

.....
podpis Wykonawcy

Wymagania ogólne :

- produkt zarejestrowany jako materiał medyczny klasa I oraz środek ochrony osobistej kat III
- posiadać europejskie oznaczenie CE
- zgodne z normą EN 455-1-2-3-4; EN 420; EN 374-1-2-3; EN 388
- zgodne z normą ASTM 1671 (potwierdzone przez zewnętrzną jednostkę notyfikacyjną)

wymagania techniczne: - Siła zrywania przed starzeniem minimalnie 4N; -długość min 240mm; - jednorazowe; -kształt uniwersalny

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	Ilość	Cena netto za j.m.	Wartość netto	Podatek VAT		Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
							%	kwota		
1	dianostyczne, nitrylowe, bezpudrowe, białe	roz. S,M,L,XL	op=100szt.	100						
Wartość ogólna:										

Wymagania ogólne :

- produkt zarejestrowany jako materiał medyczny klasa I oraz środek ochrony osobistej kat III
- posiadać europejskie oznaczenie CE
- zgodne z normą EN 455-1-2-3-4; EN 420; EN 374-1-2-3; EN 388
- zgodne z normą ASTM 1671 (potwierdzone przez zewnętrzną jednostkę notyfikacyjną)

wymagania techniczne: - Siła zrywania przed starzeniem minimalnie 4N; -długość min 240mm; - jednorazowe; -kształt uniwersalny

.....
podpis Wykonawcy

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	wymagany rozmiar	j.m.	Ilość	Cena netto za j.m.	Wartość netto	Podatek VAT		Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
							%	kwota		
1	Rękawice lateksowe chirurgiczne, podwójne (dwie pary w jednym opakowaniu zbiorczym), rękawica wewnętrzna i zewnętrzna różniące się kolorem, teksturowane na całej powierzchni chwytnej, rękawica zewn długość min 1,5 cm, do zabiegów ortopedycznych,	rozmiary 6; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5	zestaw (dwie pary)	1400						
Wartość ogólna										

Wymagania ogólne :

- produkt zarejestrowany jako materiał medyczny klasa IIa oraz środek ochrony osobistej kat I
- posiadać europejskie oznaczenie CE
- zgodne z normą EN 455-1-2-3-4; EN 420; EN 374-1-2-3; EN 388
- zgodne z normą ASTM 1671 (potwierdzone przez zewnętrzną jednostkę notyfikacyjną)

Wymagania techniczne: -Siła zrywania przed starzeniem minimalnie 12N; -długość min 280mm; - uformowane anatomicznie, zróżnicowane na prawą i lewą dłoń; -jałowe; - pakowane podwójnie; -opakowanie wewnętrzne z oznaczeniem rozmiaru rękawicy i rozróżnieniem lewej i prawej dłoni

.....
podpis Wykonawcy

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ D-21/N/19

Pakiet I Zadanie 4

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	wymagany rozmiar	j.m.	Ilość	Cena netto za j.m.	Wartość netto	Podatek VAT		Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
							%	kwota		
1	Lateksowe chirurgiczne, do zabiegów ortopedycznych, grubość rękawicy 0,2-0,35mm , takstutowane na całej powierzchni chwytnej	rozmiary 6; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5	para	1400						
Wartość ogólna:										

Wymagania ogólne :

- produkt zarejestrowany jako materiał medyczny klasa IIa oraz środek ochrony osobistej kat I
- posiadać europejskie oznaczenie CE
- zgodne z normą EN 455-1-2-3-4; EN 420; EN 374-1-2-3; EN 388
- zgodne z normą ASTM 1671 (potwierdzone przez zewnętrzną jednostkę notyfikacyjną)

Wymagania techniczne: -Siła zrywania przed starzeniem minimalnie 12N; -długość min 280mm; - uformowane anatomicznie, zróżnicowane na prawą i lewą dłoń; -jałowe; - pakowane podwójnie; -opakowanie wewnętrzne z oznaczeniem rozmiaru rękawicy i rozróżnieniem lewej i prawej dłoni

.....
podpis Wykonawcy