

## Załącznik 2 - FORMULARZ CENOWY

## Pakiet nr 1 - Rękawiczki

Lp.	Nazwa artykułu	Numer katalogowy	Nazwa handlowa, producent, kraj	J. m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto stanowiąca iloczyn A x B = C	VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F
					A	B	C	D	E	F
1	Rękawiczka diagnostyczna lateksowa lekko pudrowana o zawartości protein poniżej 70 ug/g, mankiet rolowany, uniwersalna pasująca na lewą i prawą dłoń, poziom AOL-1,5 . Rozmiar XS, S, M, L, XL. (1 op a 100 szt.)			op.	12 000		0,00		0,00	0,00
2	Rękawiczka diagnostyczna winilowa bezpudrowa, powierzchnia rękawiczki gładka, mankiet rolowany, uniwersalna pasująca na lewą i prawą dłoń, poziom AOL-1,5.Wytrzymałość na rozciąganie przed i po starzeniu min. 3,6N. Rozmiar S, M, L. (1 op a 100 szt.)			op.	3 500		0,00		0,00	0,00
3	Rękawiczka diagnostyczna sterylna lateksowa pudrowana, mankiet rolowany, o zawartosci protein ponizej 70 ug/g , gładka na całej powierzchni dłoni lub mikroteksturowana, poziom AOL-1,0, uniwersalna pasująca na lewą i prawą dłoń, pakowane parami . Rozmiar S, M, L.			par	1 000		0,00		0,00	0,00

4	Rękawiczka chirurgiczna sterylna lateksowa ortopedyczna, kolor brązowy, bezpudrowa, chlorowana i silikonowana obustronnie, pokryta warstwą poliuretanu od wewnątrz, lekko teksturowana na całej powierzchni dłoni, mankiet rolowany, zawartość protein poniżej 30 ug/g, poziom AOL-1,0, grubość na środkowym palcu na pojedynczej ścianie min. 0,33 mm.				par	3 500	0,00	0,00	0,00
5	Rękawiczka chirurgiczna sterylna lateksowa, lekko pudrowana, lekko teksturowana na całej powierzchni dłoni, mankiet rolowany lub prosty, zawartość protein poniżej 70 ug/g, poziom AOL- 1,0 grubość na środkowym palcu min 0,20 mm. Mankiet rękawiczki w opakowaniu wywinęty, rękawiczka niezłożona. Nie dopuszcza się rękawic bezpudrowych.				par	31 000	0,00	0,00	0,00
6	Rękawiczka chirurgiczna sterylna lateksowa, bezpudrowana, lekko teksturowana na całej powierzchni dłoni, mankiet rolowany, zawartość protein poniżej 30 ug/g, poziom AOL- 1,0 grubość na środkowym palcu 0,23 - 0,25 mm. Powierzchnia rękawiczki chlorowana i pokryta obustronnie silikonem. Mankiet rękawiczki wywinęty w opakowaniu, rękawiczka niezłożona. Opakowanie zewnętrzne foliowane, zapewniające szczelność do momentu otwarcia..				par	2 500	0,00	0,00	0,00
7	Rękawiczka diagnostyczna bezpudrowa, syntetyczna z nawilżającą wewnętrzną warstwą aloesową, kolor zielony, mankiet rolowany, AQL – 1,5, opak. Rozmiar S, M, L (1 op a 100 szt.)				op.	30	0,00	0,00	0,00

8	Rękawiczka diagnostyczna nitylowa, kolor niebieski, AQL – 1,5, lekko teksturowana na całej powierzchni dłoni lub z teksturą na końcach palców, grubość ścianki na palcu w przedziale 0,08 - 0,12 mm, opak. 100 szt.			op.	2 000		0,00		0,00	0,00	
9	Rękawiczka diagnostyczna lateksowa bezpudrowa, kolor ciemnoniebieski, mankiet rolowany, poziom protein maksymalnie 40 µg/g, długość rękawiczki min. 295 mm, grubość na środkowym palcu min 0,33 mm ( na pojedynczej ściance), AQL – 1,5, opak. 50 szt.			op.	10		0,00		0,00	0,00	
10	Rękawiczka chirurgiczna syntetyczna wykonana z neoprenu, kolor zielony lub jasnobrązowy, z wewnętrzną warstwą pokrytą poliuretanem, chlorowana i silikonowana, mankiet rolowany, mikroteksturowana na całej powierzchni dłoni, AQL-1,0			par	400		0,00		0,00	0,00	
11	Rękawiczki foliowe op. a 100 szt.			op.	30		0,00		0,00	0,00	
<b>RAZEM</b>								<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Zamawiający wymaga:**

dostarczenia sprawozdania z badania produktów potwierdzającego parametry oferowanych rękawic wystawione przez producenta.

### **Zamawiający dopuszcza:**

- poz. 1** zamawiający dopuszcza opakowania w rozmiarze XL pakowane po 90 szt. z jednoczesnym przeliczeniem ilości opakowań do dwóch miejsc po przecinku oraz podanie ceny za opakowanie 90 szt.
- poz. 3** Zamawiający dopuszcza rękawice bezpudrowe.
- poz. 6** rękawice o mankiecie prostym z taśmą adhezyjną, oraz zamawiający dopuszcza rękawice o mankiecie prostym, o grubości na palcu 0,21 mm i w opakowaniu podwójnym papierowym a pozostałe parametry produktu bez zmian.
- poz. 7** Zamawiający dopuszcza opakowania w rozmiarach S,M,L pakowane po 50 szt. z jednoczesnym przeliczeniem ilości opakowań do dwóch miejsc po przecinku oraz podanie ceny za opakowanie 50 szt.
- poz. 8** zamawiający dopuszcza opakowania pakowane po 200 szt. z jednoczesnym przeliczeniem ilości opakowań do dwóch miejsc po przecinku oraz podanie ceny za opakowanie 200 szt; oraz zamawiający dopuszcza opakowania pakowane po 150 szt. z jednoczesnym przeliczeniem ilości opakowań do dwóch miejsc po przecinku oraz podanie ceny za opakowanie 150 szt
- poz. 9** długość rękawiczki dla rozmiaru S, XS 292 mm, dla rozmiaru M, L, XL min 295 mm, spełniające pozostałe wymagania SIWZ oraz zamawiający dopuszcza opakowania pakowane po 30 par z jednoczesnym przeliczeniem ilości opakowań do dwóch miejsc po przecinku oraz podanie ceny za opakowanie 30 par.
- poz. 10** rękawice o mankiecie prostym z taśmą adhezyjną, syntetyczne, chlorowane z wewnętrzną warstwą polimerową koloru brązowego.

### **UWAGA !**

**1. Brak wypełnienia kolumny "Numer katalogowy" i "Nazwa handlowa i producent, kraj" wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: "nie stosuje". W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego.**

## Załącznik 2 - FORMULARZ CENOWY

## Pakiet nr 2 - IGŁY MOTYLEK, VENFLONY

Lp.	Nazwa artykułu	Numer katalogowy	Nazwa handlowa, producent, kraj	J. m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto stanowiąca iloczyn A x B = C	VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F
					A	B	C	D	E	F
1.	Igła motylek 0,5 x 19 - 20mm ; 0,6 x 19 mm; 0,7 x 19 mm; 0,8 x 19 mm; 1,1 x 19 mm zakończona drenem typ Luer - Lock, lub typu Luer kompatybilnym z Luer-Lock			szt.	11 000		0,00		0,00	0,00
2.	Igła jednorazowa do Peanów 0,25 x 8 mm lub 0,3 x 8 mm			szt.	1 000		0,00		0,00	0,00
3.	Korek Luer - Lok			szt.	40 000		0,00		0,00	0,00
4.	Kaniuła tętnicza z zaworem odcinającym 20 G dł. 45 mm			szt.	50		0,00		0,00	0,00
5.	Kaniuła dziecięca wykonana z PTFE (podwójnie czyszczonego teflonu), powinna posiadać zdejmowany uchwyt ułatwiający wprowadzanie do naczynia, oraz ma charakteryzować się max. przepływem 13 ml/min.dopuszcza się podanie kaniul w rozmiarach określonych w międzynarodowych jednostkach Gearge, przy równoczesnym zachowaniu standardowej kolorystyki i numeracji polskiej.Pakowane w sztywne opakowanie typuTyvec zabezpieczające przed utratą jałowości. Rozmiary 0,6-0,7 (24G-26G )			szt.	2 500		0,00		0,00	0,00
6.	Kaniuła venflon- Kaniuła ma posiadać 6 pasków radiacyjnych. Pakowane w sztywne opakowanie typuTyvec zabezpieczające przed utratą jałowości. Kaniule powinny posiadać rodzaj sterylizacji, rozmiar, numer serii, natomiast na opakowaniu zbiorczym wartość przepływu, z jakiego materiału wykonana jest kaniuła oraz długość kaniuli. Powierzchnia kaniuli powinna być idealnie gładka oraz musi być wykonana z poliuretanu i posiadać samozatraskowy port boczny (samozamykający się korek portu bocznego). Rozmiary - 22G, 20G, 18G, 17G, 16G, 14 G			szt.	38 000		0,00		0,00	0,00

7.	Kaniuła venflon- Kaniuła ma posiadać min. 4 paski radiacyjne , pakowane w opakowanie typu "bezpiecznego", gdzie część papierowa poprzez swą wielowarstwową strukturę nie ulega rozerwaniu, a tym samym zabezpiecza przed niezamierzoną utratą jałowości w trakcie użytkowania, przechowywania i transportu. Kaniule powinny posiadać rodzaj sterylizacji, rozmiar, numer serii, natomiast na opakowaniu zbiorczym wartość przepływu, z jakiego materiału wykonana jest kaniuła oraz długość kaniuli. Powierzchnia kaniuli powinna być idealnie gładka i musi posiadać samozatraskowy port boczny (samozamykający się korek portu bocznego), może być wykonana z poliuretanu. Rozmiary - 24G				szt.	600	0,00	0,00	0,00	
8.	Zamknięty system dostępu naczyniowego, bezigłowy do wielokrotnej aktywacji, bez mechanicznych części wewnętrznych w technologii podzielonej membrany silikonowej osadzonej na przezroczystym plastikowym konektorze z końcówką LUER, z prostym torem przepływu.				szt.	50	0,00	0,00	0,00	
<b>RAZEM</b>								<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

#### Zamawiający wymaga:

Aby asortyment ze wszystkich pozycji był sterylny, pakowany pojedynczo

**poz. 4** zamawiający wymaga, aby kaniule wyposażone były w kulowo suwakowy zawór odcinający , eliminujący ryzyko powstania zatoru powietrznego oraz zapobiegający niebezpieczeństwu wynikającemu z ekspozycji personelu szpitalnego na kontakt z krwią

**poz. 4 - 7** zamawiający nie wymaga, aby kaniule pochodziły od jednego producenta, natomiast wymaga, aby w danej pozycji wszystkie kaniule pochodziły od jednego producenta

#### Zamawiający dopuszcza:

**poz. 3** dopuszcza korki luer lock, które posiadają trzpień zamykający światło kaniul położony poniżej własnej krawędzi.

#### UWAGA !

**1. Brak wypełnienia kolumny "Numer katalogowy" i "Nazwa handlowa i producent, kraj" wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: "nie stosuje". W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego.**