

1

Zamawiający:

Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu
ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław
(pełna nazwa/firma, adres)

FORMULARZ OFERTY

Ja/my* niżej podpisani:

Beata Sufczyńska – Kierownik Działu Zamówień Publicznych, Pełnomocnictwo
(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Działając w imieniu i na rzecz: ABOOK Sp. z o.o.

(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

Adres: 04-985 Warszawa, ul. Brzostowska 22

Kraj Polska

Województwo mazowieckie

REGON 016134981

KRS 000070678

NIP: 952-18-22-413

TEL. 22/ 872-11-28 do 30 lub 22/ 255-34-24

Adres e-mail: b.sufczyńska@abook.com.pl

(na które Zamawiający ma przysłać korespondencję)

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym w trakcie prowadzenia postępowania:

Beata Sufczyńska, tel 505631484, e-mail b.sufczyńska@abook.com.pl

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym w trakcie realizacji umowy:

Ewa Gralewska, tel 22/ 872-11-28 do 30 lub 22/ 255-34-24, e-mail biuro@abook.com.pl

Adres do korespondencjij.w.....

Wykonawca jest mikro ~~-TAK/NIE*~~, małym ~~-TAK/NIE*~~, średnim przedsiębiorcą ~~-TAK/NIE*~~

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na **Dostawy rękawic jednorazowego użytku dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu**

Nr postępowania D-21/2024

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na realizację przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA :

Oferujemy dostawy rękawic j.u. w następujących cenach:

Pakiet Nr 1

Poz. 1.1: 710.160,00zł netto + 8%VAT = 766.972,80zł brutto

Poz. 1.2: 39.600,00zł netto + 8%VAT = 42.768,00zł brutto

Poz. 1.3 : 46.560,00zł netto + 8%VAT = 50.284,80zł brutto

Poz. 1.4 : 257.400,00zł netto + 8%VAT = 277.992,00zł brutto

Poz. 1.5: 32.700,00zł netto + 8%VAT = 35.316,00zł brutto

Poz. 1.6: 6.300,00zł netto + 23%VAT = 7.749,00zł brutto

Poz. 1.7: 167.300,00zł netto + 8%VAT = 180.684,00zł brutto

Poz. 1.8 : 8.835,00zł netto + 8%VAT = 9.541,80zł brutto

Pakiet Nr 2

Poz.2.1zł netto +%VAT =zł brutto

Poz.2.2zł netto +%VAT =zł brutto

Poz.2.3.....zł netto +%VAT =zł brutto

Pakiet Nr 3

Poz.2.1 nie dotyczyzł netto +%VAT =zł brutto

Poz.2.2zł netto +%VAT =zł brutto

Poz. 2.2zł netto +%VAT =zł brutto

- 1) Cena oferty brutto za **realizację całego zamówienia** wynosi: 1.371.308,40 zł, w tym podatek od towarów i usług(VAT),wg stawki: 8% i 23 %
- 2) Termin realizacji bieżącego zamówienia wynosi do 5 dni.
- 3) Zamówienie wykonamy w terminie 24 m-cy od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.
- 4) Termin ważności oferowanych rękawic jednorazowego użytku min. 36 m-cy.
- 5) Akceptujemy, iż zapłata za zrealizowanie zamówienia następować będzie częściami (na zasadach opisanych we wzorze umowy) w terminie 60 dni od otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury potwierdzającej realizację dostawy towaru.
- 6) Wadium w wysokości **39.000,00 PLN (słownie: trzydzieści dziewięć tysięcy złotych 00/100)**, zostało wniesione w dniu 23.05.2024r, w formie : w pieniądzu
- 7) Prosimy w zwrot wadium (wniesionego w pieniądzu), na zasadach określonych w art.98 ustawy PZP, na następujący rachunek: 74 1030 1508 0000 0008 1710 5009.
- 7) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
- 8) **OŚWIADCZAMY**, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
- 9) **OŚWIADCZAMY**, że jesteśmy związani niniejszą ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia 25.08.2024r
- 10) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Projektowanym i Postanowieniami Umowy - wzorem umowy, określonymi w Załączniku nr 5 Do Specyfikacji Warunków Zamówienia i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
- 11) **SKŁADAMY** ofertę na _____stronach.
- 12) Wraz z ofertą **SKŁADAMY** następujące oświadczenia i dokumenty:
 - 1.zgodnie z SWZ
 - 2.....
 - 3.....

Informacja dla Wykonawcy:

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem(-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

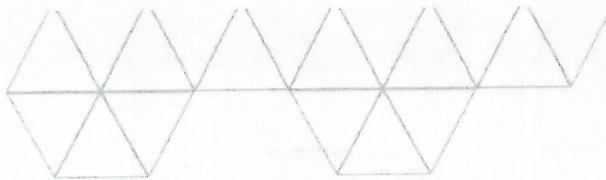
*niepotrzebne skreślić

Załącznik Nr 2 do SWZ - Formularz asortymentowo - cenowy

Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	Jm	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Producent
1	1	Reławice nitrylowe	Reławice niejajłowe, cienkie - grubość ścianki na palcu 0,07-0,13 mm, niebieskie, wytrzymałość min. 6 N, oznakowane jako wyrób medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III, zgodnie z normami : EN 455 (1-2-3-4); EN ISO 374-1:2016/Typ B; EN 420:2003+A1:2009; EN 16523; ISO 16604; EN 374-4:2013; EN ISO 374-5:2016; EN ISO 15223; EN ISO 21420; ISO 13485; ISO 9001. Przebadane wg ASTM F 167, ASTM F 1670, EN 374 5, EN 374/EN 16523-1, AQL=1,0 fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, przeznaczone do kontaktu z substancjami mogącymi powodować trwałe uszkodzenia na zdrowiu. Przebadane wg. ASTM D 6978 na 12 leków cytotatycznych- potwierdzone raportami z badań wystawionymi przez jednostkę notyfikowaną. Badania na zgodność z normą EN 455 w formie raportu z badań producenta z kraju pochodzenia. Rozmiar XS S M L XL. kodowane kolorystycznie na opakowaniu wg potrzeb zamawiającego.	szt	8800000/88000 op. a 100szk.	8,07 zł	8%	8,72 zł	710 160,00 zł	766 972,80 zł	Glovtec Blue	Shandong Intco Medical Products Co. Ltd.
2	1	Reławice diagnostyczne nitrylowe długie	Reławice diagnostyczne nitrylowe bezpodrowe, z przedłużonym mankietem, niebieskie, tekturowane na palcach, mankiet rolowany. AQL- 1,5, grubość ścianki na palcu 0,14 ± 0,02mm, długość min 290 mm . Wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kat. III TypB. Przetostowane pod kontem przenikania min. 11 leków cytotatycznych zgodnie z ASTM D6978. Zgodnie z EN 455, ASTM F 1671. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie, odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5:Rozmiar S- XL. kodowane kolorystycznie na opakowaniu. Pakowane po 100 szt. Okres przydatności: min 36 miesięcy.	szt	200000/ 2000 op. a 100szk.	19,80 zł	8%	21,38 zł	39 600,00 zł	42 768,00 zł	Glovtec EXT	Top Glove Sdn.Bhd.
3	1	Reławice mikrochirurgiczne lateksowe	Reławice chirurgiczne jednorazowego użytku sterylne, bezpodrowe, do zabiegów precyzyjnych. Bezpodrowe pokryte obustronnie warstwą bezlateksowa (polimerem), kolor brązowy, grubość na palcu max. 0,18 mm, długość min 295 mm, AQL max.0,65, zawartość protein lateksu poniżej 40 µg/g. Pakowane parami w opakowania foliowe próżniowe. Oznakowane jako wyrób medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III, zgodnie z normami EN 455, EN 420 kat. III, EN 374, ASTM F 1671, ASTM F1670. Okres przydatności min 36 miesięcy.	para	24000	1,94 zł	8%	2,10 zł	46 560,00 zł	50 284,80 zł	Maxitex Neuro PF	Terang Nusa (Malaysia) Sdn.Bhd.
4	1	Reławice chirurgiczne lateksowe	Reławice chirurgiczne jednorazowego użytku, sterylne, bezpodrowe obustronnie polimeryzowane. Bezpodrowe pokryte obustronnie warstwą bezlateksowa (polimerem), kolor biały, grubość na palcu min. 0,21 mm, długość min 295 mm, AQL max.0,65, zawartość protein lateksu poniżej 40 µg/g. Pakowane parami w opakowania foliowe próżniowe. Oznakowane jako wyrób medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III, zgodnie z normami EN 455, EN 420 kat. III, EN 374, ASTM F 1671, ASTM F1670. Okres przydatności min 36 miesięcy.	para	180000	1,43 zł	8%	1,54 zł	257 400,00 zł	277 992,00 zł	Sensiflex Plus	Terang Nusa (Malaysia) Sdn.Bhd.
5	1	Reławice chirurgiczne neoprenowe	Reławice chirurgiczne jednorazowego użytku, sterylne, bezpodrowe, syntetyczne polimeryzowane. Bezpodrowe pokryte obustronnie warstwą bezlateksowa (polimerem), ciemno beżowy, grubość na palcu min. 0,21 mm, długość min 295 mm, AQL max.0,65. Pakowane parami w opakowania foliowe próżniowe. Oznakowane jako wyrób medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III, zgodnie z normami EN 455, EN 420 kat. III, EN 374, ASTM F 1671, ASTM F1670. Okres przydatności min 36 miesięcy.	para	10000	3,27 zł	8%	3,53 zł	32 700,00 zł	35 316,00 zł	NuzoneX2	Terang Nusa (Malaysia) Sdn.Bhd.

6	1	Rekawice sterylne do pracowni leków cytostatycznych	Rekawice ochronne jednorazowego użytku, sterylne, przeznaczone do stosowania w środowiskach aseptycznych i jałowych klasy 100 (ISO 5)/klasy A. Bezpudrowe, nieoprenowe bez białek lateksowych i katalizatorów, pokryte polimerem, zielone, grubość na palcu 0,16-0,22 mm, długość min 300 mm zakończona prostym mankietem, AQL 0,65. Teksturowane końce palców. Pakowane parami w opakowania foliowe. Przetestowane pod kątem przenikania min. 11 leków cytostatycznych zgodnie z ASTM D6978. Oznakowane środkiem ochrony indywidualnej w kategorii III, EN 420:2003+A1:2009 z ASTM D6978. Oznakowane środkiem ochrony indywidualnej w kategorii III, EN 420:2003+A1:2009 z ASTM 556-1:2001, EN ISO 374-1:2016 Typ A, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, ISO 10282, ISO 11193, ISO 13485. Dostępne w rozmiarach od 6 do 9 co 0,5W/w parametry potwierdzone, kartą techniczną producenta.	para	1200	5,25 zł	23%	6,46 zł	6 300,00 zł	7 749,00 zł	TouchNTuff Dermashield 73-701	Ansell	
7	1	Rekawice ortopedyczne lateksowe	Rekawice chirurgiczne jednorazowego użytku, sterylne. Bezpudrowe pokryte obustronnie warstwą bezlateksowa (polimerem), kolor brązowy, grubość na palcu min. 0,27 mm, długość min 290 mm, AQL max.0,65, zawartość protein lateksu poniżej 30 µg/g. Pakowane parami w opakowania foliowe próżniowe. Oznakowane jako wyrób medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III/TypB, zgodnie z normami EN 455 (1-2-3-4); EN 556; EN ISO 374-1:2016/Typ B; EN 420:2003+A1:2009; EN 16523; EN 374-2:2014; EN 374-4:2013; EN ISO 374-5:2016; EN 421:2010; ISO 13485; ISO 9001. Przebadane na: przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F 1671; przenikanie wirusów, bakterii i grzybów zgodnie z normą EN 374-5; przenikanie krwi syntetycznej zgodnie z normą ASTM F 1670; przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374/EN 16523-1; cement kostny zgodnie z normą ASTM F 739-12. Okres przydatności min 36 miesięcy.	para	70000	2,39 zł	8%	2,58 zł	167 300,00 zł	180 684,00 zł	Maxitex Ortho PF	Terang Nusa (Malaysia) Sdn.Bhd.	
8	1	Rekawice bezlateksowe, bez akceleratorów	Rekawice chirurgiczne jednorazowego użytku, sterylne, bezpudrowe, wykonane z termoplastycznego elastomeru, pokryte obustronnie warstwą bezlateksowa, nie zawierające akceleratorów, białe, grubość na palcu min. 0,21 mm, długość min 280, AQL max.0,1. Pakowane parami w opakowania foliowe. Zgodność z normami: EN 455 (1-2-3-4); EN ISO 374-1:2016/Typ B; EN 420:2003+A1:2009; EN 15223-1:2021; EN 374-2:2014; EN 374-4:2013; EN ISO 374-5:2016; EN 421:2010; ISO 13485.. Oznakowane jako wyrób medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III. Przebadane na: przenikanie wirusów zgodni normą ASTM F 1671/EN 374-5:2016, przenikanie substancji chemicznych odnie z normą EN 374-3/EN 16523-1, przenikanie substancji cytostatycznych zgodnie z normą ASTM D 6978.	para	1500	5,89 zł	8%	6,36 zł	8 835,00 zł	9 541,80 zł	Finessis Zero	Sentiex Sdn. Bhd.	
Razem:										1 268 855,00 zł	1 371 308,40 zł		

W celu potwierdzenia walorów użytkowych do oferty należy dołączyć min. po 10pS, M, L, XL dla rękawic diagnostycznych, oraz min 5 par z rozmiaru 6,0-6,5 dla rękawic chirurgicznych.



Zabrze, dn. 23 maja 2024 r.

Nr postępowania: D-21/2024

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Barbara Wizer
Data: 2024.05.27 10:13:22 CEST

OFERTA

**Dotyczy: DOSTAWY RĘKAWIC JEDNORAZOWEGO UŻYTKU DLA SZPITALA
WIELOSPECJALISTYCZNEGO IM DR. LUDWIKA BŁAŻKA W INOWROCŁAWIU**

WYKONAWCA:

ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka

komandytowa

Ul. Pod Borem 18

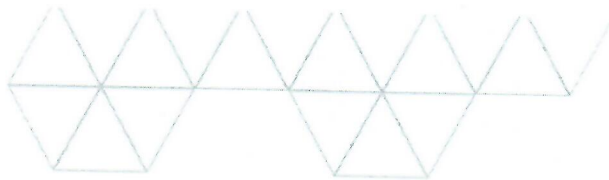
41-808 Zabrze

ZAMAWIAJĄCY:

SZPITAL WIELOSPECJALISTYCZNY IM.DR. LUDWIKA BŁAŻKA W INOWROCŁAWIU

UL.POZNAŃSKA 97

88-100 INOWROCŁAW



Zabrze, dn. 23 maja 2024 r.

SPIS ZAWARTOŚCI OFERTY

1. OFERTA
2. SPIS ZAŁĄCZNIKÓW
3. FORMULARZ OFERTOWY
4. FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY
5. OŚWIADCZENIA WYKONAWCY
6. PRZEDMIOTOWE ŚRODKI DOWODOWE
7. DOWÓD WPŁATY WADIUM
8. WNIOSEK WYKONAWCY
9. PEŁNOMOCNICTWO
10. PRÓBK

Zamawiający:

ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa
ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze
(pełnanazwa/firma,adres)

FORMULARZ OFERTY

Ja/**my*** niżej podpisani:

Barbara Wizner, Koordynator działu zam. pub., pełnomocnictwo
(imię,nazwisko,stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Działając w imieniu i na rzecz:

ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa
(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

Adres: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze

Kraj Polska

Województwo śląskie

REGON 273295877

KRS 0000540772

NIP PL 648-19-97-718

TEL 32 376 07 20

Adres e-mail: zarys@zarys.pl

(na które Zamawiający ma przysyłać korespondencję)

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym w trakcie prowadzenia postępowania:

Barbara Wizner tel 32 376 07 59 e-mail przetargi@zarys.pl

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym w trakcie realizacji umowy:

Grażyna Niemczyk tel 32 376 07 54 e-mail zamowienia@zarys.pl

Adres do korespondencji ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze

Wykonawca jest mikro **-TAK/NIE***, małym **-TAK/NIE***, średnim przedsiębiorcą **-TAK/NIE***

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na DOSTAWY RĘKAWIC JEDNORAZOWEGO
UŻYTKU DLA SZPITALA WIELOSPECJALISTYCZNEGO IM DR. LUDWIKA BŁAŻKA W
INOWROCŁAWIU

Nr postępowania D-21/2024

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na realizację przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w
Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA :

Oferujemy dostawy rękawic j.u. w następujących cenach:

Pakiet Nr 1

Poz. 1.1zł netto +%VAT =zł brutto
Poz. 1.2zł netto +%VAT =zł brutto
Poz. 1.3zł netto +%VAT =zł brutto
Poz. 1.4zł netto +%VAT =zł brutto
Poz. 1.5.....zł netto +%VAT =zł brutto
Poz. 1.6.....zł netto +%VAT =zł brutto
Poz. 1.7.....zł netto +%VAT =zł brutto
Poz. 1.8zł netto +%VAT =zł brutto

Pakiet Nr 2

Poz.2.1 94 400,00 zł netto + 8%VAT = 101 952,00 zł brutto
Poz.2.2 85,00 zł netto + 23%VAT = 104,55 zł brutto

Poz.2.3 3 600,00 zł netto + 8%VAT = 3 888,00 zł brutto

Pakiet Nr 3

Poz.2.1zł netto +%VAT =zł brutto

Poz.2.2zł netto +%VAT =zł brutto

Poz. 2.2zł netto +%VAT =zł brutto

- 1) Cena oferty brutto za **realizację całego zamówienia** wynosi: 105.944,55 zł., w tym podatek od towarów i usług(VAT),wg stawki: 8%, 23%
- 2) Termin realizacji bieżącego zamówienia wynosi 3 dni
- 3) Zamówienie wykonamy w terminie 24 od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.
- 4) Termin ważności oferowanych rękawic jednorazowego użytku min. 36 m-cy.
- 5) Akceptujemy, iż zapłata za zrealizowanie zamówienia następować będzie częściami (na zasadach opisanych we wzorze umowy) w terminie 60 dni od otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury potwierdzającej realizację dostawy towaru.
- 6) Wadium w wysokości **300,00 PLN (słownie: trzysta złotych)**, zostało wniesione w dniu 23.05.2024r. w formie : pieniądza
- 7) Prosimy w zwrot wadium (wniesionego w pieniądzu), na zasadach określonych w art.98 ustawy PZP, na następujący rachunek: **69 1020 2313 0000 3502 1128 4645**
- 7) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
- 8) **OŚWIADCZAMY**, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
- 9) **OŚWIADCZAMY**, że jesteśmy związani niniejszą ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia 25.08.2024r.
- 10) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Projektowanym i Postanowieniami Umowy – wzorem umowy, określonymi w Załączniku nr 5 Do Specyfikacji Warunków Zamówienia i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
- 11) **SKŁADAMY** ofertę na _____stronach.
- 12) Wraz z ofertą **SKŁADAMY** następujące oświadczenia i dokumenty:
 - 1 zgodnie ze spisem str. 2
 - 2.....
 - 3.....

Informacja dla Wykonawcy:

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem(-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

*niepotrzebne skreślić

W celu potwierdzenia walorów użytkowych do oferty należy dołączyć min. po 1opS, M, L, XL dla rękawic diagnostycznych, oraz min 5 par z rozmiaru 6,0-8,5 dla rękawic chirurgicznych.

*w poz. 1 zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem												
Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	j.m	ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Producent
1	2	Rękawice diagnostyczne nitylowe	Rękawice nitylowe, bezpudrowe, niesteryjne, o obniżonej grubości, chlorowane od wewnątrz, kolor niebieski, tekstura na konicach palców, grubość na palcu 0,08mm +/-0,01mm, na dłoni 0,07+/- 0,01 mm, na mankiecie 0,06+/-0,01mm, AQL 1.0, siła zrywu przed starzeniem min 7N wg EN 455 - potwierdzone badaniami. Zgodne z normami EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4 oraz odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5. Przebadane na min. 37cytostatyków wg. ASTM D6978 potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej. Rękawice zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kat. III. Typ B. Dopuszczone do kontaktu z żywnością - potwierdzone piktogramem na opakowaniu oraz badaniami z jednostki niezależnej. Pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD - potwierdzone badaniem metodą HPLC z jednostki niezależnej. <i>Opakowania umożliwia / pojedyncze wyjmowanie rękawic od spodu opakowania i zawsze za mankiet, w celu ograniczenia kontaminacji.</i> Kompatybilne z uchwytami pojedynczymi i potrójnymi z trwałego, odpornego na środki dezynfekcyjne, mocowanymi do ściany oraz uchwytami metalowymi pojedynczymi na szynę Modura, Pakowane po 250 szt. Dopuszcza się pakowane po 240 szt. dla rozmiaru XL.	szt	800000/ 320 op *3200 op. a/250 szt. zgodnie ze sprostowaniem omyłki do wyjaśnień	29,50	8%	31,86	94 400,00	101 952,00	Rękawice diagnostyczne, nitylowe, bezpudrowe mediCARE nitrile SafeDon	Zarys
2	2	Uchwyt	Uchwyt na rękawice pakowane po 250 szt wykonane z tworzywa o właściwościach antybakteryjnych ,odporny na środki dezynfekcyjne, mocowany do ściany	szt	85	1,00	23%	1,23	85,00	104,55	Uchwyt na opakowanie SafeDon, transparentny, pojedynczy	Zarys

2	2	Rękawice diagnostyczne nitrylowe długie	Rękawice diagnostyczne nitrylowe bezpudrowe, z przedłużonym mankietem, niebieskie, chlorowane od wewnątrz, teksturowane na palcach, mankiety rolowane. AQL 1,5, grubość ścianki: na palcu 0,16±0,02mm, na dłoni 0,12 ±0,02mm, długość min 300 mm, siła zrywu (mediana) min. 10,0N -potwierdzone badaniami producenta wg EN 455. Wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Zgodne z EN 455, ASTM F1671. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych, odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5. Rozmiary S-XL kodowane kolorystycznie na opakowaniu. Pakowane po 100 sztuk	szt	15000/ 150 opa' 100 szt	24,00	8%	25,92	3 600,00	3 888,00	Rękawice diagnostyczne, nitrylowe, bezpudrowe, z przedłużonym mankietem easy-care nitrile LONG	Zarys
Razem:									98 085,00	105 944,55		

Zamawiający:

SZPITAL WIELOSPECJALISTYCZNY IM.DR. LUDWIKA BŁAŻKA W INOWROCŁAWIU
UL.POZNAŃSKA 97
88-100 INOWROCŁAW
(pełna nazwa/firma, adres)

3

FORMULARZ OFERTY

Ja/my* niżej podpisani:

Patrycję Wiaderkiewicz
Młodszy Specjalista ds. Zamówień Publicznych
Pełnomocnictwo
(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Działając w imieniu i na rzecz:

Skamex Spółka akcyjna
(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

Adres: ul. Częstochowska 38/52, 93-121 Łódź

Kraj Polska

Województwo łódzkie

REGON 384767215

KRS 0001055638

NIP: 554-298-08-36

TEL. 42 677 14 16

Adres e-mail: dzp.or@skamex.com.pl

(na które Zamawiający ma przysłać korespondencję)

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym w trakcie prowadzenia postępowania:

Patrycja Wiaderkiewicz tel. 42 677 14 16 e-mail dzp.or@skamex.com.pl

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym w trakcie realizacji umowy:

Dominika Rutkowska tel. 42 677 65 86 e-mail dzp.or@skamex.com.pl

Adres do korespondencji ul. Częstochowska 38/52, 93-121 Łódź

Wykonawca jest mikro **-TAK/NIE***, małym **-TAK/NIE***, średnim przedsiębiorcą **-TAK/NIE*** -
dużym przedsiębiorcą

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na DOSTAWY RĘKAWIC JEDNORAZOWEGO
UŻYTKU DLA SZPITALA WIELOSPECJALISTYCZNEGO IM DR. LUDWIKA BŁAŻKA W
INOWROCŁAWIU

Nr postępowania D-21/2024

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na realizację przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w
Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA :

Oferujemy dostawę rękawic j.u. w następujących cenach:

Pakiet Nr 1

— Poz. 1.1	zł netto +	%VAT =	zł brutto
— Poz. 1.2	zł netto +	%VAT =	zł brutto
— Poz. 1.3	zł netto +	%VAT =	zł brutto
— Poz. 1.4	zł netto +	%VAT =	zł brutto
— Poz. 1.5	zł netto +	%VAT =	zł brutto
— Poz. 1.6	zł netto +	%VAT =	zł brutto
— Poz. 1.7	zł netto +	%VAT =	zł brutto
— Poz. 1.8	zł netto +	%VAT =	zł brutto

~~— Pakiet Nr 2~~

~~Poz.2.1zł netto +%VAT =zł brutto~~

~~Poz.2.2zł netto +%VAT =zł brutto~~

~~Poz.2.3zł netto +%VAT =zł brutto~~

Pakiet Nr 3

Poz.2.1 **37 422,00** zł netto + 8 %VAT = **40 415,76** zł brutto

Poz.2.2 **720,00** zł netto + 8 %VAT = **777,60** zł brutto

Poz. 2.2 **1 920,00** zł netto + 8 %VAT = **2 073,60** zł brutto

- 1) Cena oferty brutto za **realizację całego zamówienia** wynosi: 43 266,96 zł., w tym podatek od towarów i usług (VAT), wg stawki: 8 %
 - 2) Termin realizacji bieżącego zamówienia wynosi do 5 dni.
 - 3) Zamówienie wykonamy w terminie 24 miesięcy od daty zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.
 - 4) Termin ważności oferowanych rękawic jednorazowego użytku 36 m-cy.
 - 5) Akceptujemy, iż zapłata za zrealizowanie zamówienia następować będzie częściami (na zasadach opisanych we wzorze umowy) w terminie 60 dni od otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury potwierdzającej realizację dostawy towaru.
 - 6) Wadium w wysokości **1 200,00 PLN (słownie: jeden tysiąc dwieście złotych)**, zostało wniesione w dniu 23.05.2024, w formie : przelewu
- Prosimy w zwrot wadium (wniesionego w pieniądzu), na zasadach określonych w art.98 ustawy PZP, na następujący rachunek: **PKO BP, numer konta: 65 1020 3352 0000 1002 0300 5139**
- 7) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
 - 8) **OŚWIADCZAMY**, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
 - 9) **OŚWIADCZAMY**, że jesteśmy związani niniejszą ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia 25.08.2024 r.
 - 10) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Projektowanym i Postanowieniami Umowy – wzorem umowy, określonymi w Załączniku nr 5 Do Specyfikacji Warunków Zamówienia i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
 - 11) **SKŁADAMY** ofertę na _____stronach.
 - 12) Wraz z ofertą **SKŁADAMY** następujące oświadczenia i dokumenty:
 1. Załącznik nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy
 2. Potwierdzenie wpłaty wadium
 3. Pełnomocnictwo
 4. JEDZ
 5. Wniosek o udostępnienie kopii ofert wraz z załącznikami
 6. Załącznik nr 4 – Informacje dot. Wykonawcy
 7. Załącznik nr 3.1 do SWZ – Oświadczenie Wykonawcy

Informacja dla Wykonawcy:

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem(-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

*niepotrzebne skreślić

Załącznik Nr 2 do SWZ - Formularz asortymentowo - cenowy

Lp.	Pakiet	Nazwa-artykułu	Opis	Jm	Ilość	Cena-jedn.-netto	%-VAT	Geny jedh.-Brutto	Wartość-netto	Wartość-brutto	Nazwa-handlowa-produktu-oferowanego	Producent
1	1	Rękawice diagnostyczne-nitylowe	Rękawice niepalowe nitylowe, cienkie grubość ścianki na palcu 0,07-0,13 mm, niebieskie, wytrzymałość min-6N, oznakowane-jako-wyrob-medyczny-środek-ochrony-indywidualnej-w-kategorii III; zgodne z normami : EN 455 (1-2-3-4), EN ISO 374-1:2016/Typ B; EN 420:2003+A1:2009; EN 16522; ISO 16604; EN 374-2:2014; EN 374-4:2013; EN ISO 374-5:2016; EN ISO 15223; EN ISO 21420; ISO 13485; ISO 9001; Przechowane wg ASTM F 167; ASTM F 16710; EN 374-5 EN 374/EN 16523-1; ; AQL-10 fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowych, przeznaczane do kontaktu z substancjami magnezymi powodować trwałe uszkodzenie na zdrowiu; Przechowane wg: ASTM D 6978 na 12 tygów eksperymentalnych; potwierdzone raportami z badań wystawionymi przez jednostkę certyfikowaną; Badania na zgodność z normą EN 455 w formie raportu z badań producenta z kraju pochodzenia; Rozmiar XS S M L XL kodowane kolorystycznie na opakowaniu wg kolorów standardizacji.	szk	880000/88000 op-a-100szt.							
2	1	Rękawice diagnostyczne-nitylowe-długie	Rękawice diagnostyczne nitylowe bezpodłowe; z przedłużonymi mankietami; niebieskie; tekturowane na palcach; mankiety rolowane; AQL 1,5; grubość ścianki na palcu 0,14 ± 0,02mm; długość min 200 mm ; Wyrob medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kat. III Typ B ; Przetestsowane pod kątem przenikania min: 11 leków cytotabycznych zgodnie z ASTM D6978; Zgodne z EN 455; ASTM F 1671; Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie; odporne na przenikanie bakterii; grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5; Rozmiarzy S-XL; kodowane kolorystycznie na opakowaniu; Pakowane po-100-szt.-Okres przydatności-min-36-miesięcy.	szk	200000/2000 op-a-100szt.							
3	1	Rękawice mikrochirurgiczne-lateksowe	Rękawice chirurgiczne jednorazowego użytku sterylne; bezpodłowe; do zabiegów precyzyjnych; Bezpodłowe pokryte obustronnie warstwą bezlateksowa (polimerem); kolor białawy; grubość na palcu max: 0,13 mm; długość min 205 mm; AQL max:0,65; zawartość protein lateksu poniżej 40 µg/g; Pakowane parami w opakowaniu foliowe próżniowe; Oznakowane jako wyrob medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III; zgodne z normami EN 455; EN 420 kat. III; EN 374; ASTM F 1671; ASTM F1670; Okres przydatności min 36-miesięcy.	para	24000							
4	1	Rękawice chirurgiczne-lateksowe	Rękawice chirurgiczne jednorazowego użytku; sterylne; bezpodłowe obustronnie polimeryzowane; Bezpodłowe pokryte obustronnie warstwą bezlateksowa (polimerem); kolor biały; grubość na palcu min: 0,21 mm; długość min 205 mm; AQL max:0,65; zawartość protein lateksu poniżej 40 µg/g; Pakowane parami w opakowaniu foliowe próżniowe; Oznakowane jako wyrob medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III; zgodne z normami EN 455; EN 420 kat. III; EN 374; ASTM F 1671; ASTM F1670; Okres przydatności min-36-miesięcy.	para	18000							

5	3	Rękawice chirurgiczne nieopierzone	Rękawice chirurgiczne jednorazowego użytku, sterylne, bezpudrowe, syntetyczne polimeryzowane; Bezpudrowe pokryte obustronnie warstwą bezlaktozowa (polimerem); ciemno beżowy; grubość na palec min: 0,21 mm; długość min 205 mm; AQL max:0,55; Pakowane parami w opakowania foliowe próżniowe. Oznakowane jako wyrob medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III; zgodnie z normami EN 455; EN 420 kat. III; EN 374-ASTM F1671; ASTM F1670; Okres przydatności min: 36 miesięcy.	para	40000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	3	Rękawice sterylne do pracowni/lektów cyflostazyjnych	Rękawice ochronne jednorazowego użytku; sterylne; przeznaczone do stosowania w środowiskach aseptycznych i jałowych klasy 100 (ISO 5)/klasy A; Bezpudrowe; nieopierzone bez białek laktosowych i katalazatorów; pokryte polimerem; zielone; grubość na palec 0,16-0,22 mm; długość min 300 mm; zakończone przestym mankietem; AQL 0,65; Tekturowane końce palców; Pakowane parami w opakowania foliowe; Przetastowane pod kontem przenikania min; 11 leków cyflostazyjnych zgodnie z ASTM D6078; Oznakowane środkiem ochrony indywidualnej w kategorii III; EN 420:2009 + A1:2009; EN 556-1:2003; EN ISO 374-1:2016 Typ A; EN ISO 374-5:2016; EN 421:2010; ISO 10992; ISO 11193; ISO 13485 ; Dostępne w formatach od 6 do 9 co 0,5 W/w parametry potwierdzone; kartą techniczną producenta.	para	3200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	3	Rękawice ortopedyczne-lateksowe	Rękawice chirurgiczne jednorazowego użytku; sterylne; Bezpudrowe pokryte obustronnie warstwą bezlaktozowa (polimerem); kolor brązowy; grubość na palec min: 0,27 mm; długość min 290 mm; AQL max:0,65; zawartość protein laktosy poniżej 30 µg/g; Pakowane parami w opakowania foliowe próżniowe; Oznakowane jako wyrob medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III/TypB; zgodnie z normami EN 455 (1-2, 3-4); EN 556; EN ISO 374-1:2016/Typ B; EN 420:2009+A1:2009; EN 16523; EN 374-2:2014; EN 374-4:2013; EN ISO 374-5:2016; EN 421:2010; ISO 13485; ISO 9001; Przebądane na: przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F 1671; przenikanie wirusów; bakterii i grzybów zgodnie z normą EN 374-5; przenikanie krwi syntetycznej zgodnie z normą ASTM F 1670 ; przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374/EN 16523-3; cement kostny zgodnie z normą ASTM F 230-13; Okres przydatności min: 36 miesięcy.	para	70000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	3	Rękawice bezlaktozowe; bez-akceleratorów	Rękawice chirurgiczne jednorazowego użytku; sterylne; bezpudrowe; wykonane z termoplastycznego elastomeru; pokryte obustronnie warstwą bezlaktozowa; nie zawierające akceleratorów; białe; grubość na palec min: 0,21 mm; długość min 280 ; AQL max:0,1; Pakowane parami w opakowo foliowe; Zgodność z normami: EN 455 (1-2-3-4); EN ISO 374-1:2016/Typ B; EN 420:2009+A1:2009; EN 15224:2014; EN 374-2:2014; EN 374-4:2013; EN ISO 374-5:2016; EN 421:2010; ISO 13485; Oznakowane jako wyrob medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III; Przebądane na: przenikanie wirusów zgodnie normą ASTM F 1671/EN 374-5:2016; przenikanie substancji chemicznych odnie z normą EN 374-7/EN-16523-3; przenikanie substancji cyflostazyjnych zgodnie z normą ASTM-D-6978.	para	1500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Razem: 1																			

W celu potwierdzenia walorów użytkowych do oferty należy dołączyć min.: po-1opp2; M; L; XL- dla rękawic diagnostycznych- oraz min 5-par z rozmiaru 6,0-9,5- dla rękawic chirurgicznych:

*w poz. 1 zaofertowano zgodnie z dopuszczeniem																
Lp:	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	Jm	Ilość	Cena jedn.-netto	%VAT	Cena jedn.-Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa- produktu- oferowanego	Producent				

3	2	Rękawice diagnostyczne nitylowe	<p>Rękawice nitylowe, bezspudrowe, niesterylne, o obniżonej grubości, chlorowane od wewnątrz, kolor niebieski, tekstura na końcach palców, grubość na palcu 0,08mm +/- 0,01mm; na dłoni 0,07 +/- 0,01 mm; na mankiecie 0,06 +/- 0,01mm; AQL 3:0, sila zrywu przed zerwaniem min 7N wg EN 455 - potwierdzone badaniami: Zgodne z normami EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4 oraz odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5, przebadane na min. 3 trybostatyków wg ASTM D6079 potwierdzone badaniami z jednolitej niezależnej rękawice zarejestrowane jako wyrob medyczny klasy I i środki ochrony indywidualnej kat. II, Typ B.</p> <p>Depuszczone do kontaktu z żywnością - potwierdzone piktogramem na opakowaniu oraz badaniami z jednolitej niezależnej: Pozbawione dodatków chemicznych: MBT; ZMBT; BHT; BHA; TBHQ - potwierdzone badaniami metodą HPLC z jednolitej niezależnej: <i>Opakowanie umożliwiające pojedyncze wyjmowanie rękawic od spodu opakowania zawsze za mankiety, w celu ograniczenia kontaminacji.</i></p> <p>Kompatybilne z uchwytami pojedynczymi i podwójnymi z tworzywa, odporne na środki dezynfekcyjne, mechaniczne do ścisłego uchwytami metalowymi pojedynczymi na sztywno, pakowane po 250 szt./Dopuszczalna pakowane po 240 szt./dla rozmiaru XL.</p>	85	85000/150 op szt														
2	2	Uchwyt	<p>Uchwyt rękawice pakowane po 250 szt wykonany z tworzywa o właściwościach antybakteryjnych, odporny na środki dezynfekcyjne, mechaniczne do ścisłego uchwytami metalowymi pojedynczymi i podwójnymi z tworzywa, odporne na środki dezynfekcyjne, mechaniczne do ścisłego uchwytami metalowymi pojedynczymi na sztywno, pakowane po 250 szt./Dopuszczalna pakowane po 240 szt./dla rozmiaru XL.</p>	85	85000/150 op szt														
2	2	Rękawice diagnostyczne nitylowe długie	<p>Grubość: na palcu 0,16-0,02mm; na dłoni 0,12 +/- 0,02mm, długość min 300 mm, sila zrywu (median) min 10,0N - potwierdzone badaniami producenta wg EN 455 - Wyrob medyczny klasy I oraz środki ochrony indywidualnej kat. III, Zgodnie z EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN 455-5, EN 455-6, EN 455-7, EN 455-8, EN 455-9, EN 455-10, EN 455-11, EN 455-12, EN 455-13, EN 455-14, EN 455-15, EN 455-16, EN 455-17, EN 455-18, EN 455-19, EN 455-20, EN 455-21, EN 455-22, EN 455-23, EN 455-24, EN 455-25, EN 455-26, EN 455-27, EN 455-28, EN 455-29, EN 455-30, EN 455-31, EN 455-32, EN 455-33, EN 455-34, EN 455-35, EN 455-36, EN 455-37, EN 455-38, EN 455-39, EN 455-40, EN 455-41, EN 455-42, EN 455-43, EN 455-44, EN 455-45, EN 455-46, EN 455-47, EN 455-48, EN 455-49, EN 455-50, EN 455-51, EN 455-52, EN 455-53, EN 455-54, EN 455-55, EN 455-56, EN 455-57, EN 455-58, EN 455-59, EN 455-60, EN 455-61, EN 455-62, EN 455-63, EN 455-64, EN 455-65, EN 455-66, EN 455-67, EN 455-68, EN 455-69, EN 455-70, EN 455-71, EN 455-72, EN 455-73, EN 455-74, EN 455-75, EN 455-76, EN 455-77, EN 455-78, EN 455-79, EN 455-80, EN 455-81, EN 455-82, EN 455-83, EN 455-84, EN 455-85, EN 455-86, EN 455-87, EN 455-88, EN 455-89, EN 455-90, EN 455-91, EN 455-92, EN 455-93, EN 455-94, EN 455-95, EN 455-96, EN 455-97, EN 455-98, EN 455-99, EN 455-100.</p>	15000/150 op szt															
Razem:																			

W celu potwierdzenia walorów użytkowych do oferty należy dołączyć min. po 10 szt. dla rękawic diagnostycznych, oraz min 5 par z rozmiaru 6,0-9,5 dla rękawic chirurgicznych.

Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	j.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Producent
1	3	Rękawice diagnostyczne nitylowe antyalergiczne	<p>Niejalowe jednorazowe rękawice diagnostyczne, nitylowe, bezspudrowe z wewnętrzną warstwą łagodząco - nawilżającą - natłuszczającą z koloidalnego roztworu mączki owsianej, jasno zielone. Kształt uniwersalny pasujący na prawą i lewą dłoń. Mankiety równomierneNiejalowe jednorazowe rękawice diagnostyczne, nitylowe, bezspudrowe z wewnętrzną warstwą łagodząco - nawilżającą - natłuszczającą z koloidalnego roztworu mączki owsianej, jasno zielone. Kształt uniwersalny pasujący na prawą i lewą dłoń. Mankiety równomierne rolowane. Powierzchnia teksturowana na końcach palców. Grubość podwójnie mierzona palec: min. 0,10 mm; dłoni: 0,10 mm; mankiety 0,09 mm, długość min 245 mm, AQL = 1,0, wytrzymałość na zrywanie przed i po starzeniu > 6N. Otwór podawczy podawczy zabezpieczony folią o właściwościach antybakteryjnych potwierdzonych badaniami. Opakowanie 250 szt. (XL 230szt.) Wyrob medyczny klasy I oraz środków ochrony osobistej kat. III, typ B wg EN ISO 374-1.</p>	szt	231000	0,16 zł	8%	0,17 zł	37 422,00 zł	40 415,76 zł	Restore Sense	Medline International France SAS

2	3	Rękawice chirurgiczne, lateksowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, średnia grubość na palcu max. 0,27 mm, na dłoni 0,21 mm, na mankiecie 0,18 mm, średnia siła zrywania przed starzeniem 20 N, AQL max. 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne z poszerzoną częścią grzbietową dłoni, poziom protein < 10 ug/g rękawicy (badania niezależnego laboratorium wg EN 455-3 z podaną nazwą rękawic, których ono dotyczy), mankiety rolowane, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe z wycięciem w listku ułatwiającym otwieranie, długość min. 270-285 mm dopasowana do rozmiaru, badania na przenikalność dla wirusów zgodnie z ASTM F 1671 oraz EN ISO 374-5. Wyrób medyczny klasy IIa i Środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ B wg EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie co najmniej 4 substancji na poziomie 6, w stężeniach wymienionych w normie EN ISO 374-1 (dokument z wynikami badań wydany przez jednostkę notyfikowaną). Rękawice chroniące przed promieniowaniem jonizującym i skażeniami promieniotwórczymi, zgodnie z EN 421, potwierdzone certyfikatem jednostki notyfikowanej oraz informacją umieszczoną fabrycznie na opakowaniu zbiorczym (dispenserze). Badania naprężalności: min. 25 cytotatyków zgodnie z ASTM D6978 oraz (raporty z wynikami badań) oraz badania na przenikalność min. 20 substancji chemicznych zgodnie z EN-374-3 oraz EN 16523-1 (raport z wynikami badań). Produkowane w zakładach posiadających widzone i certyfikowane systemy zarządzania jakością ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i ISO 45001. Na rękawicy fabrycznie nadrukowany min. rozmiar rękawicy oraz oznaczenie L i P. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.	para	300	2,40 zł	8%	2,59 zł	720,00 zł	777,60 zł	Sempermed Supreme	Semperit Investments Asia Pte Ltd
3	3	Rękawice chirurgiczne, syntetyczne neoprenowe bezpudrowe wolne od akceleratorów chemicznych wg EN 455-3 z syntetyczną, wielowarstwową powłoką polimerową „E-Z glide” z poliakrylanem i surfaktantem, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana. Ciemno zielone, odpowiednio do podwójnego nakładania. Średnia grubość: na palcu 0,19-0,21 mm, dłoń 0,16 – 0,19 mm, na mankiecie 0,14- 0,16 mm, AQL, po zapakowaniu 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, długość min. 280 – 292 mm, dopasowana do rozmiaru. Mankiety rolowane z taśmą adhezyjną, opakowanie zewnętrzne, hermetyczne foliowe z teksturowanym listkiem. Wyrób medyczny klasy IIa i Środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ A wg EN ISO 374-1 (dokument z wynikami badań wydany przez jednostkę notyfikowaną). Podwyższona ochrona przed przenikaniem cytotatyków, przebadane na co najmniej 20 leków wg ASTM D 6978 (raport wystawiony przez niezależne laboratorium) oraz badania na przenikalność min. 20 substancji chemicznych zgodnie z EN 16523-1, w tym 4- rzędowe środki czyszczące i izopropanol 70 % powyżej 480 min. (raport wystawiony przez niezależne laboratorium). Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F 1671 oraz EN ISO 374-5. Produkowane zgodnie z ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 potwierdzone certyfikatem i jednostki notyfikowanej. Na rękawicy fabrycznie nadrukowany min. nazwa rękawicy, rozmiar oraz oznaczenie lewa/prawa (L/R). Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.	para	300	6,40 zł	8%	6,91 zł	1 920,00 zł	2 073,60 zł	DermAssure Green	Medline Industries, Inc.
Razem :										40 062,00 zł	43 266,96 zł

W celu potwierdzenia walorów użytkowych do oferty należy dołączyć min. po 1opS, M, L, XL dla rękawic diagnostycznych, oraz min 5 par z rozmiaru 6,0-8,5 dla rękawic chirurgicznych.

* pozycja nr 1 - dla rozmiaru XL - cena jednostkowa netto - 0,18 zł