

EZ.28.14.251.2015.AO

Łódź, dn. 03.03.2015 r.

Nr sprawy 14/ZP/15

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów opatrunkowych dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi.

MODYFIKACJA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Dokonaną zmianę zamieszcza na swojej stronie internetowej.

I. Zamawiający dokonuje modyfikacji postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

➤ **Rozdział VIII. OPIS KRYTERIÓW I SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY OFERT**, który otrzymuje brzmienie:

1. W zakresie pakietów nr 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 18 Zamawiający będzie ocenił każdą z ofert na podstawie następujących kryteriów:

Kryterium	Ranga
Cena	90 %
termin realizacji reklamacji	10%
RAZEM:	100%

2. W zakresie pakietów nr 1, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21 Zamawiający będzie ocenił każdą z ofert na podstawie następujących kryteriów:

Kryterium	Ranga
Cena	90 %
Funkcjonalność/jakość	10%
RAZEM:	100%

3. W zakresie pakietu 3 Zamawiający będzie ocenił każdą z ofert na podstawie następujących kryteriów:

Kryterium	Ranga
Cena	70 %
Jakość	30%
RAZEM:	100%

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: szpital@kopernik.lodz.pl, <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



4. Sposób obliczenia ceny oferty:

- a) Na cenę ofert składać się będą wszystkie koszty i opłaty ponoszone przez Wykonawcę do tego należy doliczyć podatek od towarów i usług konsumpcyjnych (VAT). Wykonawca kalkulując cenę zobowiązany jest uwzględnić wszelkie koszty i opłaty, w tym w szczególności koszty opłat wystawienniczych, ubezpieczeń, kosztów transportu, itp.
- b) **Wszystkie ceny mają być zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku**, z uwzględnieniem zasad zaokrąglania liczb (tj. 5 i powyżej w górę, poniżej w dół) – dotyczy to w szczególności wartości określonych w **Załączniku nr 2 do SIWZ**.
- c) Wykonawca podaje wartości netto i brutto w złotych polskich.
- d) Oferowana cena, która będzie brana pod uwagę przy ocenie ofert to cena brutto, traktowana jako ostateczna do zapłaty przez Zamawiającego, określona do dwóch miejsc po przecinku, zawierająca wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia, wartość netto, podatek VAT.

5. Sposób obliczenia wartości punktowej poszczególnych kryteriów

- W zakresie pakietów nr 1, 2, 4 - 21

Cena – waga 90%

Termin realizacji reklamacji/funkcjonalność/ jakość – waga 10%

- W zakresie pakietu nr 3

Cena – waga 70%

Jakość – waga 30%

Sposób oceny ofert:

Przy dokonywaniu oceny ofert Zamawiający będzie stosował następujące zasady:

- A) W kryterium **cena w zakresie pakietów nr 1, 2, 4 - 21** zastosowany zostanie następujący wzór arytmetyczny:

$$CR = \frac{C_{MIN}}{C_B} * 90\%$$

CR – wartość punktowa ceny;

C_{MIN} – cena najniższa spośród wszystkich ofert;

C_B – cena badanej oferty.

W kryterium **cena w zakresie pakietu nr 3** zastosowany zostanie następujący wzór arytmetyczny:

$$CR = \frac{C_{MIN}}{C_B} * 70\%$$

ul. Pabianicka 82, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: szpital@kopernik.lodz.pl, <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



CR – wartość punktowa ceny;
C_{MIN} – cena najniższa spośród wszystkich ofert;
C_B – cena badanej oferty.

B) W kryterium **termin realizacji reklamacji** w zakresie pakietów nr **2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 18** stosowany będzie następujący sposób obliczenia:

- termin realizacji reklamacji **do 5 dni – 10 pkt**
- termin realizacji reklamacji **6 – 14 dni – 0 pkt**

Przy przyznawaniu punktów w kryterium termin realizacji reklamacji Zamawiający będzie się posługiwał systemem **0-1** tj. nie będzie przyznawał punktów pośrednich.

$$TR = \frac{TR_B}{TR_{MAX}} * 10\%$$

TR – wartość punktowa w kryterium termin realizacji reklamacji
TR_B – liczba punktów cząstkowych przyznanych badanej ofercie
TR_{MAX} – największa liczba punktów cząstkowych spośród wszystkich ofert

C) W kryterium **funkcjonalność** w zakresie pakietów nr **1, 12, 13, 14, 19** stosowany będzie następujący sposób obliczenia:

- element kontrastujący w postaci **nitki RTG – 10 pkt**
- element kontrastujący w postaci **czip – 0 pkt**

Przy przyznawaniu punktów w kryterium Funkcjonalność Zamawiający będzie się posługiwał systemem **0-1** tj. nie będzie przyznawał punktów pośrednich.

$$F = \frac{F_B}{F_{MAX}} * 10\%$$

Gdzie:

F - wartość punktowa w kryterium funkcjonalność
F_B – Liczba punktów przyznanych badanej ofercie
F_{max} - największa liczba punktów spośród wszystkich ofert

D) W kryterium **jakość** w zakresie pakietu nr **3** stosowany będzie następujący sposób obliczenia:

- łatwość otwierania opakowania - **10 pkt**, brak - **0 pkt**;
- Podwójne, sterylne opakowanie **10 pkt** – pojedyncze – **0 pkt**
- rozmiar, wymiary zgodnie ze specyfikacją – **10 pkt**, tolerancja +/- 10% - **0 pkt**;

W kryterium **jakość** w zakresie pakietu nr **17** stosowany będzie następujący sposób obliczenia:

- Etykieta samoprzylepna(kod, data) -**2 pkt**, brak - **0 pkt**
- Strzępienie materiału – **0 pkt**, brak **2 pkt**
- Pamięć opakowania – **0 pkt**, brak **2 pkt**

- łatwość otwierania opakowania – **2 pkt**
- Podwójne, sterylne opakowanie **2 pkt** – pojedyncze – **0 pkt**
Dodatkowo dla pozycji 4 pakiet 17:
- łatwość rozwarstwiania – **2 pkt** brak – **0 pkt**

W kryterium **jakość** w zakresie pakietu nr **20, 21** stosowany będzie następujący sposób obliczenia:

- wytrzymałość materiału bez względu na stopień zwilgocenia (wchłaniałość) - **2 pkt**, brak - **0 pkt**;
- możliwość wielokrotnego przylepiania i odklejania obłożenia bez ryzyka uszkodzenia materiału – taśma przylepna, mocująca - **2 pkt**, brak - **0 pkt**;
- rozmiar, wymiary zgodnie ze specyfikacją – **2 pkt**, tolerancja +/- **0 pkt**;
- miękkość materiału stanowiąca o łatwości ułożenia na pacjencie (modelujący się do podłoża) – **2 pkt**, brak – **0 pkt**;
- ostrze z możliwością zabezpieczenia przed zranieniem – **2 pkt**, brak – **0 pkt**.

Przy przyznawaniu punktów w kryterium Jakość Zamawiający będzie się posługiwał systemem **0-1** tj. nie będzie przyznawał punktów pośrednich.

W zakresie pakietów nr 1, 2, 4 – 21 stosowany będzie następujący wzór:

$$J = \frac{J_B}{J_{MAX}} * 10\%$$

Gdzie:

J- wartość punktowa w kryterium Jakość

J_b – Liczba punktów przyznanych badanej ofercie

J_{max} - największa liczba punktów spośród wszystkich ofert

W zakresie pakietu nr 3 stosowany będzie następujący wzór:

$$J = \frac{J_B}{J_{MAX}} * 30\%$$

Gdzie:

J- wartość punktowa w kryterium Jakość

J_b – Liczba punktów przyznanych badanej ofercie

J_{max} - największa liczba punktów spośród wszystkich ofert

Ostateczną ocenę oferty będzie stanowiła suma punktów uzyskanych w poszczególnych kryteriach.

Jeżeli Zamawiający nie będzie mógł wybrać oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert wybierze ofertę z najniższą ceną.

Ocena końcowa oferty:

$$O_k = C + TR/F/J$$

Gdzie:

O_k – ocena końcowa oferty,

C – ilość punktów przyznanych w kryterium cena,

TR/F/J – ilość punktów przyznanych w kryterium termin realizacji reklamacji/
 Funkcjonalność/Jakość

4. Zamawiający zawrze umowę w przedmiocie przetargu z tym Wykonawcą, którego oferta:

- odpowiadać będzie wymaganiom określonym w ustawie prawo zamówień publicznych i specyfikacji istotnych warunków zamówienia;
- zostanie uznana za najkorzystniejszą w oparciu o podane kryteria wyboru zdobędzie największą ilość punktów.

5. Jeżeli cena oferty wydaje się rażąco niska w stosunku do przedmiotu zamówienia i budzi wątpliwości Zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymogami określonymi przez Zamawiającego lub wynikającymi z odrębnych przepisów, w szczególności jest niższa o 30% od wartości zamówienia lub średniej arytmetycznej cen wszystkich złożonych ofert, Zamawiający zwróci się o udzielenie wyjaśnień, w tym złożenie dowodów, dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość

w szczególności w zakresie:

- oszczędności metody wykonania zamówienia, wybranych rozwiązań technicznych, wyjątkowo sprzyjających warunków wykonania zamówienia dostępnych dla wykonawcy, oryginalności projektu wykonawcy, kosztów pracy, których wartość przyjęta do ustalenia nie może być niższa od minimalnego wynagrodzenia za pracę ustalonego na podstawie art. 2 ust. 3-5 ustawy z dnia 10 października 2002r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (Dz. U. nr 200, poz. 1679, z 2004 r. nr 240, poz. 2407 oraz z 2005 r. nr 157, poz. 1314).
- pomocy publicznej udzielonej na podstawie odrębnych przepisów.

OBOWIĄZEK WYKAZANIA, ŻE OFERTA NIE ZAWIERA RAŻĄCO NISKIEJ CENY, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.

II. Ponadto Zamawiający dokonuje modyfikacji treści załącznika nr 2 w części dotyczącej pakietu nr 3, który otrzymuje brzmienie:

Pakiet	Lp	Nazwa asortymentu	Potwierdzenie spełnienia parametrów Wpisać Tak/Nie	j.m.	Zapotrzebowanie
1	2	3	4	5	6
3	1	Żelatynowa gąbka hemostatyczna wchłaniająca do miejscowego tamowania krwawień. Gąbka po zastosowaniu nie zwiększa swojej objętości, gąbka elastyczna i nie ulega kruszeniu w trakcie implantacji. Rozmiar: 8,0 cm x 5 cm x 1 cm a 1 szt		szt.	4 000

ul. Pabianicka 52, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: szpital@kopernik.lodz.pl, <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



Zaoferowany asortyment musi być zgodny ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia określonym w treści załącznika nr 2. Nie spełnienie wszystkich wymaganych parametrów spowoduje odrzucenie oferty w trybie art. 89 ust. 1 pkt. 2 ustawy.

Wszyscy wykonawcy zobowiązani są do złożenia oferty na zmodyfikowanym załączniku nr 2. Oferta złożona bez zastosowania się do powyższej modyfikacji podlegać będzie odrzuceniu w trybie art.89 ust.1 pkt.2 jako niezgodna z treścią SIWZ.

Zamawiający informuje, iż niniejsza modyfikacja nie wywiera wpływu na bieg terminu składania ofert.

Pozostałe postanowienia siwz nie ulegają zmianie.

Z poważaniem

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
im. M. Kopernika w Łodzi

(2)
mgr Wojciech Szrajber

O F E R T A

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę materiałów opatrunkowych dla W.S.S. im. M. Kopernika w Łodzi w trybie przetargu nieograniczonego oferujemy wykonanie zamówienia na następujących warunkach:

Pakiet	Ip	Nazwa oznaczenia	Powierzchnia spełnienia parametrów Wpisać Tak/Nie	jm	Zapotrąbowanie	Model, typ/ Nazwa handlowa	Numer katalogowy oferowanego produktu	cenę jednostkową netto PLN	Wartość netto w PLN	cenę jednostkową brutto PLN	stosunku VAT	Wartość brutto w PLN	Klasa wyrobu medycznego zgodnie z tabelą o medycznych
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 (poz. 9 x 6)	11	12	13 (poz. 10 + VAT)	14
1	1	Pakiet setonów gazowych jałowych 17nitiek 4 warstwy z elementem kontrastującym 5cm x 2 m x 1 szt		szt	3 400								
	2	Pakiet lupierów gazowych jałowych 17nitiek 4 warstwy z elementem kontrastującym roztek 18 cm x 18 cm x 10szt		op	2 400								
RAZEM													

2	1	Opatunek do mocowania cewników centralnych sterylny z hydratelem nasączony 2%-gluconianem chlorku sodu. Pokryty folią poliuretanową (przezroczystą) wykonany obrzeżem włókniny i wyściełaniem obejmującym cewnik. Klej akrylowy, drapak włókninowe mocujące, rozm. 8,5cm x 11,5 cm okienko 5,5 cm x 6,3 cm (± 0,5 cm)		szt	7 500								
	2	Opatunek poliuretanowy wyspowy z klejem akrylowym przezroczysty z centralnie umieszczonym wkładem chlornym 5cm x 7 cm, wodoodporny, oddychający, sterylny		op	1 500								
RAZEM													

3	1	Żelatynowa gąbka hemostatyczna wchłaniająca do miejscowego łamowania krwiaków. Gąbka po zastosowaniu nie zwiększa swojej objętości. gąbka elastyczna i nie ulega kruszeniu w trakcie implantacji. Rozmiar: 8,0 cm x 5 cm x 1 cm o 1 szt		szt	4 000								
RAZEM													

4	1	Sterylny hypodermiczny plaster włókninowy z centralnie umieszczoną warstwą absorcyjną (mikroporowatą, elastyczna włóknina pokryta hypodermicznym klejem akrylowym + nieprzywierająca do rany warstwa chlorna) rozmiar: 10 cm x 35 cm x 1 szt		szt	1 400								
RAZEM													

5	1	Sterylny przezroczysty półprzezroczysty opatunek do mocowania kaniuli obwodowych, ramka ułatwiająca aplikację, proste wycięcie na part pionowy, zaokrąglone brzożki, melka do oznaczenia, odporny na działanie środków dezynfekujących zawierających alkohol. Klej akrylowy równomiernie naniesiony na całej powierzchni, przylepnej, rozmiar: 10 cm x 12 cm x 1szt		szt	22 000								
RAZEM													

Podzetk	Up	Nazwa urządzenia	Falwidzenie spełnienia parametrów Wpisać Tak/Nie	Jm	Zapotrąbawienie	Model, typ/ Nazwa handlowa	Numer katalogowy oferowanego produktu	cenę jednolickową netto PLN	Wartość netto w PLN 10 (par. 7 x 4)	cenę jednolickową brutto PLN	stawka VAT	Wartość brutto w PLN 13 (par. 10 + VAT)	Klasę wyrobów medycznych zgodnie z unową o wyrobach medycznych
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	1	Opalunek z pianki poliuretanowej wysoceabsorbcyjnej nieprzywierający do ran typu Foam. Jajowy. Rozmiar: 10cm x 10cm x 1 szt		szt	1 60								
RAZEM													

1		Hypoalergiczne paski do nieinwazyjnego zamykania ran. Rozmiar: 3mm x 75mm x 1 szt		szt	8 000								
2		Hypoalergiczne paski do nieinwazyjnego zamykania ran. Rozmiar: 6mm x 38mm x 1 szt		szt	12 000								
3		Hypoalergiczne paski do nieinwazyjnego zamykania ran. Rozmiar: 6mm x 75mm x 1 szt		szt	10 000								
RAZEM													

1		Kompresy włókninowe czterowarstwowe o gramaturze 40g / m ² , sterylne, nitka z kontrastem RTG do identyfikacji wyrobu, kompresy umocowane wew. pakietu na tekturze z nacięciem, opakowanie papier - folia, z etykietą samoprzylepną z kodem katalogowym, nazwą i datą ważności. rozmiar: 30 mm x 30 mm a 10szt		op	1 000								
2		Kompresy włókninowe czterowarstwowe o gramaturze 40g / m ² , sterylne, nitka z kontrastem RTG do identyfikacji wyrobu, kompresy umocowane wew. pakietu na tekturze z nacięciem, opakowanie papier - folia, z etykietą samoprzylepną z kodem katalogowym, nazwą i datą ważności. rozmiar: 10 mm x 100 mm a 10szt		op	600								
3		Kompresy włókninowe czterowarstwowe o gramaturze 40g / m ² , sterylne, nitka z kontrastem RTG do identyfikacji wyrobu, kompresy umocowane wew. pakietu na tekturze z nacięciem, opakowanie papier - folia, z etykietą samoprzylepną z kodem katalogowym, nazwą i datą ważności. rozmiar: 10 mm x 10 mm a 10szt		op	600								
4		Kompresy włókninowe czterowarstwowe o gramaturze 40g / m ² , sterylne, nitka z kontrastem RTG do identyfikacji wyrobu, kompresy umocowane wew. pakietu na tekturze z nacięciem, opakowanie papier - folia, z etykietą samoprzylepną z kodem katalogowym, nazwą i datą ważności. rozmiar: 30 mm x 90 mm a 10szt		op	600								
RAZEM													

9	1	Kompresy włókninowe jajowe . 4 - warstwowe, chłonne 7.5 x 7.5 cm a 2 szt pakowane w kartonik lub larebke.		op	200 000								
RAZEM													

10	1	Ochroniacze włókninowe na buty, niejadowe, wykonane z włókniny polipropylenowej o gramaturze 35g / m ² , wysokie , wiązane x 1 para		para	8 800								
RAZEM													

Pakiet / lp	Nazwa asortymentu	Powierzszcze opisanie parametrów Wpisać tak/nie	Jm	Zapozobawienie	Model, typ/ Nazwa handlowa	Numer katalogowy oferowanego produktu	cenę jednostkową netto PLN	Wartość netto w PLN	cenę jednostkową brutto PLN	Wartość brutto w PLN	Klasa wyrobów medycznego zgodnie z urzędową wyrobach medycznych
1	2	3	4	5	6	7	8	10 (par. 9 x 4)	11	12	14
11	Opaska gipsowa, rozmiar 3m x 20 cm x 2szt. czas wiązania wstępnie 4 - 6min. Odporna na kruszenie, pęknięcie po wiązaniu i unieruchomieniu wiązania. min.94% nasycenia opaski masą gipsową (gips naturalny), czas chlorności wody max 5sekundy (całkowity czas potrzebny do równomiernego nasączenia opaski wodą). Gips nawinięty na rękę, posiadając perforację ułatwiającą i przyspieszającą namoknięcie gipsu wodą.		op	4 800							
RAZEM											

12	1	Pakiet kompresów jałowych gazowych z elementem kontrastującym (17n 12w) - 3 x 10szt - 10 cm x 10 cm		1 600							
	2	Pakiet kompresów jałowych gazowych z elementem kontrastującym (17n 12w) - 2 x 10 szt 10 cm x 10 cm : 4 x 10szt 7,5 cm x 7,5 cm:	pakiet	1 600							
RAZEM											

13	1	Pakiet operacyjny 2 x 10 szt kompresów gazowych jałowych (17n 12w) z elementem kontrastującym 10 cm x 10 cm 2 x 10 szt kompresów gazowych jałowych (17n 12w) z elementem kontrastującym 7,5 cm x 7,5 cm 1 serwetka gazowa jałowa (4w) z elementem kontrastującym 45 cm x 45 cm 15 lupierów gazowych jałowych z elementem kontrastującym 15 cm x 15 cm 1 selon gazowy jałowy z elementem kontrastującym 5cm x 2m	pakiet	80							
RAZEM											

14	1	Pakiet selonów gazowych jałowych (4w 17n) z elementem kontrastującym rozmiar: 1cm x 2m a 1szt	pakiet	4 000							
RAZEM											

15	1	Przylepiec wykonany z białej elastycznej włókniny z mikroporami zapewniający wysoką przepuszczalność. Pokryty klejem akrylowym z oddzielającą warstwą papierową (roz. 15 cm x 10 m.	op	140							
RAZEM											

16	1	Siatka opatunkowa ikana na okrągło, o dużych oczkach, dużej elastyczności, do podziymywania opatunków na palec. szer. Max. ok 1,5 cm dl 25mb (w stanie nierozciągniętym)	szk	4							
	2	Siatka opatunkowa ikana na okrągło, o dużych oczkach, dużej elastyczności, do podziymywania opatunków na duże łulów. szer. Min. 14cm dl 25mb (w stanie nierozciągniętym)	szk	8							
RAZEM											

Pakiet	Lp	Nazwa asortymentu	Faktyczne spalanie parametrów Wpisać Tak/Nie	Jm	Zapotrzebowanie	Model, typ/ Nazwa handlowa	Numer katalogowy oferowanego produktu	ceną jednostkową netto PLN	Wartość netto w PLN	ceną jednostkową brutto PLN	stawka VAT	Wartość brutto w PLN	Klasa wyrobu medycznego zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych
			4	5	6	7	8	9	10 (poz. 7 x 6)	11	12	13 (poz. 10 + VAT)	14
	1	Wchłoniálny hemostatyk wykonany z ułienionej celulozy, w 100% pochodzenia roślinnego. Wyprodukowany z bawełny. Tkanina dziana lub tkana. Właściwości bakteriobójcze materiału hamujące wzrost i namnożenie się organizmów gram dodatnich i gram ujemnych w tym bakterii tlenowych i beztlenowych. Czas hemostazy: 3-4 min. Czas wchłaniania: 7 - 14 dni. Rozmiar: 5cm x 7 cm. Typu Cellistyp lub równoważny.		szk	1 400								
	2	Wchłoniálny hemostatyk wykonany z ułienionej celulozy, w 100% pochodzenia roślinnego. Wyprodukowany z bawełny. Właściwości bakteriobójcze materiału hamujące wzrost i namnożenie się organizmów gram dodatnich i gram ujemnych w tym bakterii tlenowych i beztlenowych. Czas hemostazy: 3-4 min. Czas wchłaniania: 7 - 14 dni. Rozmiar: 5cm x 35 cm. Typu Cellistyp lub równoważny.		szk	120								
17	3	Materiał hemostatyczny z ułienionej celulozy, w 100% pochodzenia roślinnego. Wyprodukowany z bawełny. Tkanina dziana wysokiej gęstości. Właściwości bakteriobójcze materiału hamujące wzrost i namnożenie się organizmów gram dodatnich i gram ujemnych w tym bakterii tlenowych i beztlenowych. Czas hemostazy: 3-4 min. Czas wchłaniania: 7 - 14 dni. Rozmiar: 2,5cm x 9 cm. Typu Cellistyp D-K lub równoważny.		szk	160								
	4	Materiał hemostatyczny z ułienionej celulozy, w 100% pochodzenia roślinnego. Wyprodukowany z bawełny. Struktura włókienkowa, niełkna. Materiał złożony z bardzo cienkich warstw, z możliwością separowania na 6-7 warstw. Właściwości bakteriobójcze materiału hamujące wzrost i namnożenie się organizmów gram dodatnich i gram ujemnych w tym bakterii tlenowych i beztlenowych. Czas hemostazy: 3-4 min. Czas wchłaniania: 7 - 14 dni. Rozmiar: 2,5cm x 5 cm. Typu CellistypF lub równoważny.		szk	240								
												RAZEM	

18	1	Tasma samoprzylepna jatowa 10 cm x 50 cm x 1 szk		szk	2 800								
												RAZEM	

19	1	Pakiet kompresów jalowych gazowych z elementem kontrastującym (17n, 12w) 10 cm x 10 cm: 2x10szk		szk	16 000								
	2	Pakiet kompresów jalowych gazowych z elementem kontrastującym (17n, 12w) 10 cm x 10 cm: 1x10szk		szk	40 000								
												RAZEM	

Państwo	Lp	Nazwa asortymentu	Podstawienie zamienników parametrów Wpływ Tak/Nie	Jm	Zapotrzebowanie	Model, typ/ Nazwa handlowa	Numery katalogowe oferowanego produktu	Cena jednostkowa netto PLN	Wartość netto w PLN	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto w PLN	Klasy wyrobu medycyną zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych
	1	2	3	4	5	6	7	8	10 (poz. P x 4)	11	12 (poz. 10 + VAT)	14
	20	PAKIET DO KORONAROGRAFII – JALOWY Skład: 1. Prześcieradło angiograficzne – 1 szt - ewentualnowe, jałowe, wzmożone 2. Ciepły okład z chłodziaczem, umiarkowane nakładzie lepkości promienionowej [Lubowej (lewa prawca stroną) przyczepiają (oba) prawej] lewej strony wsobut parastieradła 3. Kasek wzmożony, doobkolkowa warstwa 4. Fałluchy operacyjne - 2 szt - jednorazowe, jałowe, wzmożone 5. Serweta absorbcyjna rozm. - min. 40cm x 60 cm - 1 szt 6. Fałluchy pokrywacz z gumką (na wzmacniacz) o rozm. min. 100 x 100cm - 1 szt 7. Fałluchy pokrywacz z gumką (jeden) o rozm. min. 50 cm (z gumką na złożonej skorze) - 1 szt 8. Mięka okładka pod. ręk. z oznaczeniem do robót. Hepatny - 1 szt 9. Reżerski papierowe, wchłaniadne - 2 szt 10. Kompresy gazowe rozm. 10-10 cm - 50 szt 11. Chłizn nr 11 bezpieczne zintegrowane z rączką - 1 szt 12. Stryżkawka 20ml do wlekania - 1 szt 13. Stryżkawka 10ml Luer - 1 szt 14. Stryżkawka 5ml Luer - 1 szt 15. Stryżkawka 2ml Luer - 1 szt 16. Serweta dwustronna - 1 szt Rozm. min. 150x150cm - do przykrycia stołka zabiegowego, jednocześnie jest opakowaniem.	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14
					1 600							
					RAZEM							

Państwo	Lp	Nazwa asortymentu	Podstawienie zamienników parametrów Wpływ Tak/Nie	Jm	Zapotrzebowanie	Model, typ/ Nazwa handlowa	Numery katalogowe oferowanego produktu	Cena jednostkowa netto PLN	Wartość netto w PLN	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto w PLN	Klasy wyrobu medycyną zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych
	21	PAKIET DO KARDIOSTYMULATORA - JALOWY Skład: 1. Prześcieradło angiograficzne – 1 szt a. dwustronne, jałowe b. rozm. 330x250cm c. dwa okłady z przylepcem. d. środek wzmożony, dodatkowa warstwa e. odległość od otworów ku górze min 100cm - część okrywalca ekran f. w środkowej części wzmożone warstwą absorbcyjną 2. Serweta absorbcyjna min. 40-60cm z możliwością przyklejenia - 1 szt 3. Fałluchy operacyjne, jałowe, wzmożony, rozm. „L” (130cm) - 2 szt 4. Fałluchy operacyjne, jałowe, wzmożony, rozm. „XXL” (150cm L) - 1 szt 5. Pokrowiec z folii o średnicy min 100-100cm (na wzmacniacz) - 1 szt 6. Serweta dwustronna na stołek rozm min. 150-180 cm. - 1 szt Do przykrycia stołka zabiegowego jednocześnie jest opakowaniem. 7. Serweta foliowana, barrierowa rozm. min. 75-90 cm - 1 szt 8. Ostre nr 11 bezpieczne zintegrowane z rączką - 1 szt 9. Reżerski papierowe, wchłaniadne - 3 szt 10. Kompresy gazowe z nitką radiacyjną rozm. 10-10 cm - 50 szt 11. Mięka okładka poj. 0,5 litra, z przeznaczaniem do roztw. Hepatny - 1 szt 12. Stryżkawka 20ml Luer - 4 szt 13. Szew chirurgiczny-nitka niewchłaniadna rozm 0, z igłą trójką 3/8 c - 2 szt	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14
					400							
					RAZEM							

Pakiet	Lp	Nazwa asortymentu	Pochodzenie towarów / parametry / Wpisać Tak/Nie	Jm	Zapoznanie	Model / Typ / Nazwa handlowa	Numer katalogowy oferowanego produktu	Cena jednostkowa netto PLN	Wartość netto w PLN	Cena jednostkowa brutto PLN	stawka VAT	Wartość brutto w PLN	Klasa wyrobu medycznego zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 (poz. 9 x 4)	11	12	13 (poz. 10 x VAT)	14

W SYTUACJI GDY ZAMAWIAJĄCY NIE OKREŚLIŁ TOLERANCJI ROZMIARU, ZAMAWIAJĄCY DOPUSZCZA TOLERANCJE ROZMIARU +/- 10%

2. Oferujemy termin płatności 60 dni od dnia doręczenia faktury.

3. Oferujemy termin realizacji zamówienia (max 3 dni)

4. W zakresie pakietów nr 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 18 oferujemy termin realizacji reklamacji (do 5 dni - 10 pkt, 6 - 14 dni - 0 pkt)

Należy uzupełnić termin realizacji reklamacji, w przypadku nie wpisania ilości dni w proponowanym terminie Zamawiający przyjmuje, że Wykonawca dopuszcza maksymalną liczbę dni tj. 14 dni.

5. W zakresie pakietów nr 1, 3, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21 oferujemy termin realizacji reklamacji do

6. Osoba upoważniona do podpisania umowy jest:

7. Zamówienia należy składać na numer faksu:

8. Oferowany asortyment będzie kompletny i gotowy do użycia bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji po stronie Zamawiającego.

9. Oferowany asortyment jest wolny od wad, jest wyrobem medycznym oraz spełnia wszystkie wymagania SIWZ.

10. Zobowiązujemy się do dostarczenia asortymentu z terminem ważności wynoszącym (min. 12 miesięcy)

OŚWIADCZAMY, ŻE:

- Zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) i nie wnosimy do niej zastrzeżeń, oraz oświadczamy, że uzyskaliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.
- Akceptujemy w całości i bez zastrzeżeń warunki umowy zawarte we wzorze – zał. nr 8 oraz zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy w takim kształcie
- Uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w SIWZ.
- Oświadczamy, że oferowane przez nas wyrobki spełniają warunki opisane w SIWZ
- Pod grabką odpowiedzialności karniej załączone do oferty dokumenty opisują stan prawny i faktyczny, aktualny na dzień otwarcia ofert (art. 233 k.k.).

* niepotrzebne skreślić