

EZ.28.68.1693.2017.AO

Łódź, dnia 04.09.2017 r.
 Numer sprawy: 68/ZP/16

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 209 000 EURO na dostawy materiałów opatrunkowych dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.

Modyfikacja treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

- I. Zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 tekst jednolity ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz ogłoszenia o zamówieniu. Dokonaną zmianę Zamawiający niezwłocznie zamieszcza na stronie internetowej.

Zamawiający dokonuje następującej zmiany treści Specyfikacji Istotnych warunków zamówienia w następującym zakresie:

- **W zakresie pakietów 20-22** w rozdziale XX OPIS KRYTERIÓW OCENY OFERT WRAZ Z PODANIEM WAG KRYTERIÓW pkt 1

1. Zamawiający będzie oceniał, każdą z ofert na podstawie następujących kryteriów:

Lp.	Kryterium	Ranga	Numer pakietu, którego dotyczy kryterium
1	Cena	100 %	1, 13, 15 - 19
2	Cena	70 %	2, 7, 11
3	Cena	60%	3, 4, 8, 9, 10, 12, 14, 20 - 22
4	Cena	80%	5, 6
5	Jakość	30%	2, 7, 9, 10, 11, 14, 20 - 22
6	Jakość	40%	3, 4, 8, 12
7	Jakość	20%	5, 6
8	Funkcjonalność	10%	9, 10
9	Termin realizacji reklamacji	10%	14, 20 - 22

2. Sposób obliczenia wartości punktowej poszczególnych kryteriów:

1. W kryterium JAKOŚĆ (J) Zamawiający zastosuje następujący sposób przyznawania punktacji:

Zamawiający oceniać będzie jakość oferowanego przedmiotu zamówienia na podstawie próbek załączonych do oferty w ilościach określonych w rozdziale XIII ust. 1 pkt 6 siwz celem oceny parametrów opisanych poniżej dla każdego z pakietów. W zakresie ww. kryterium przyjęto do oceny następujące wartości:

➤ w zakresie pakietu nr 20 -21

1. **Wytrzymałość** na przemakanie i rozrywanie **TAK 20 pkt, NIE 0 pkt**;
2. **Elastyczność serwet** tj. dokładnie i równo przylegające do skóry pacjenta **TAK 10 pkt, NIE 0 pkt**.

➤ w zakresie pakietu nr 22

1. **Wytrzymałość** na przemakanie i rozrywanie **TAK 20 pkt, NIE 0 pkt**;
2. **Komfort pracy** tj. fartuchy nie powodujące podrażnień skóry (dotyczy wykończenia fartucha oraz umocowania rzepa) **TAK 10 pkt, NIE 0 pkt**.

Ocena w kryterium jakość będzie dokonywana na podstawie określonych dla niej wymagań podlegających ocenie opisanych powyżej. Zamawiający nie przewiduje możliwości przyznawania punktów pośrednich.

Niezłożenie próbek wraz ofertą w ilościach wskazanych w rozdziale XIII ust. 1 pkt 6 siwz spowoduje przyznanie 0 pkt w kryterium JAKOŚĆ

Maksymalna liczba punktów jaką można otrzymać w kryterium „jakość” wynosi:

- **max 30 pkt** (w zakresie pakietów nr 2, 3, 7, 9, 10, 11, 14, 20 - 22)
- **max 40 pkt** (w zakresie pakietu nr 3, 4, 8, 12)
- **max 20 pkt** (w zakresie pakietu nr 5, 6)

3. W kryterium **czas realizacji reklamacji (TR)** zamawiający zastosuje następujący sposób przyznawania punktacji:

➤ W zakresie pakietu nr 14, 20 - 22

- Czas realizacji reklamacji do **3 dni roboczych – 10 pkt**.
- Czas realizacji reklamacji **4 – 5 dni roboczych – 0 pkt**.

Ocena czasu realizacji reklamacji będzie dokonywana na podstawie określonych dla niej wymagań podlegających ocenie opisanych powyżej. Zamawiający nie przewiduje możliwości przyznawania punktów pośrednich.

Maksymalna liczba punktów jaką można otrzymać w kryterium „czas realizacji reklamacji” wynosi **max 10 pkt**,

➤ W rozdziale XV **WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM w zakresie pkt. 1 i 2**

1. Przystępując do przetargu Wykonawca jest obowiązany wnieść wadium w wysokości: **35 160,00 zł** przed upływem terminu składania ofert.
2. Podział kwot wadium na poszczególne pakiety przedstawia się następująco:

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 62124015451111000011669957



Pakiet	Wartość
1	10 700,00 zł
2	34,00 zł
3	94,00 zł
4	1 150,00 zł
5	600,00 zł
6	60,00 zł
7	100,00 zł
8	400,00 zł
9	20,00 zł
10	1 200,00 zł
11	1 020,00 zł
12	6 200,00 zł
13	1 400,00 zł
14	6 600,00 zł
15	300,00 zł
16	24,00 zł
17	50,00 zł
18	12,00 zł
19	556,00 zł
20	520,00 zł
21	720,00 zł
22	3 400,00 zł

W przypadku złożenia oferty częściowej wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w kwocie określonej dla danej części. W przypadku złożenia oferty na kilka części kwota wadium stanowi sumę wadium ustalonych

dla poszczególnych części zamówienia. Jeżeli wysokość wniesionego wadium będzie niższa niż suma wynikająca z poszczególnych części zamówienia, zamawiający uzna, że wadium nie zostało wniesione.

- Zamawiający dokonuje modyfikacji Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie treści załącznika nr 2a (pakiet nr 12) stanowiącego formularz ofertowo-cenowy (modyfikacja w załączeniu).

Wszyscy wykonawcy zobowiązani są do złożenia oferty zgodnie z powyższą modyfikacją. 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 modyfikacji ulegają następujące terminy:

- Termin składania ofert określony w rozdziale XIII pkt. 2 SIWZ oraz wniesienia wadium – do dnia 20.09.2017 roku do godziny 10.00
- Termin otwarcia ofert określony w rozdziale XIII pkt. 3 SIWZ – w dniu 20.09.2017 roku o godzinie 11.00

Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.

Z poważaniem

DYREKTOR
Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego
Centrum Onkologii i Traumatologii
im. M. Kopernika w Łodzi (1)
mgr Wojciech Szrajber

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

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
SPECJALISTA

mgr Agnieszka Ornoch



Pakiet/ lp	Nazwa arcymentu	Powierzchnia spaleni parametrów Wpisać Tak/Nie	Jm	Zapotrzebowanie	Model, typ/ Nazwa handlowa	Numer katalogowy alerowego produktu	cena jednostkowa netto PLN	Wartość netto w PLN	cena jednostkowa brutto PLN	stawka VAT	Wartość brutto w PLN	Klasa wyrobu medycznego
1	3	4	5	6	7	8	9	10 (poz. 7 x 4)	11	12	13 (poz. 10 + VAT)	14
2	Hypodermiczne paski do nieinwazyjnego zamykania ran. Rozmiar: 6mm x 7,5mm x 1 szt		szt	4 500								
7 Suma												
8	Pakiet kompresów jałowych gazowych z elementem kontrastującym (17n 12w) - 3 x 10szt - 10 cm x 10 cm. Kompresy mają być powiązane nitką po 10 szt, niepyłące. Na opakowaniu jednostkowym min.2 etykiety samoprzylepne (o wym. max. 3 cm x 4 cm) zawierające: kod produktu, nr serii, datę ważności.		pakiet	3 000								
8 Suma												
9	Taśma samoprzylepna jałowa 10 cm x 50 cm x 1 szt		szt	1 200								
9 Suma												
10	Żelatinowa gąbka hemostatyczna wchłaniała 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. BEZPIECZNE OPAKOWANIE POZWALAJĄCE NA SZYBKIE I SPRAWNE WYJĘCIE HEMOSTATYKU Z OPAKOWANIA POZWALAJĄCE JEDNOCZEŚNIE ZACHOWAĆ JEGO JAŁOWOŚĆ.		szt	4 600								
10 Suma												
11	Kompresy włókninowe jałowe , 4 - warstwowe, chłonne 7,5 x 7,5 cm a 2 szt pakowane w kartonik lub taretkę, niepyłące.		op	300 000								
11 Suma												
12	Pakiet kompresów jałowych gazowych z elementem kontrastującym (17n. 12w) 10 cm x 10 cm; 2x10szt. Kompresy mają być powiązane nitką po 10 szt. Lub 20 szt, niepyłące. Na opakowaniu jednostkowym min.2 etykiety samoprzylepne (o wym. max. 3 cm x 4 cm) zawierające: kod produktu, nr serii, datę ważności.		op.	30 000								
	Pakiet kompresów jałowych gazowych z elementem kontrastującym (17n. 12w) 10 cm x 10 cm; 1x10szt. Kompresy mają być powiązane nitką po 10 szt. Lub 20 szt, niepyłące. Na opakowaniu jednostkowym min.2 etykiety samoprzylepne (o wym. max. 3 cm x 4 cm) zawierające: kod produktu, nr serii, datę ważności.		op.	20 000								
12 Suma												
	Półmaska filtrująca typu FFP2 stosowana przy przygotowywaniu leków cytotatycznych.											