

# WYJAŚNIENIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Warszawa, 2017 – 09 - 06

## Do uczestników postępowania

### **Dotyczy: przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia na dostawę serwet gazowych jałowych, numer sprawy PN –132/17/MJ**

W związku z pytaniami do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (zwanej dalej SIWZ) w przedmiotowym postępowaniu, Zamawiający wyjaśnia co następuje:

#### **Pytanie nr 1**

##### **dotyczy Pakiet nr 1:**

Czy Zamawiający dopuści serwety pakowane a'2 sztuki?

##### **Odpowiedź**

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

#### **Pytanie nr 2**

##### **dotyczy Pakietu nr 1**

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie handlowe a'2 sztuki, z przeliczeniem zamawianej ilości?

##### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza serwet pakowanych a'2 sztuki (vide odpowiedź na pytanie nr 1), w związku z czym nie zasadnym jest pytanie o przeliczanie zamawianej ilości.

#### **Pytanie nr 3**

##### **dotyczy Pakietu nr 2**

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie handlowe a'5 sztuk, z przeliczeniem zamawianej ilości?

##### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

#### **Pytanie nr 4**

##### **dotyczy Pakietu nr 1**

Czy Zamawiający dopuści serwety gazowe z nitką RTG bezpiecznie umieszczoną w rogu serwety?

##### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

#### **Pytanie nr 5**

##### **dotyczy Pakiet nr 2**

Czy Zamawiający dopuści serwety gazowe z nitką RTG bezpiecznie umieszczoną w rogu serwety?

##### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

#### **Pytanie nr 6**

##### **dotyczy Pakietu nr 1 i 2**

Czy Zamawiający wymaga wyrobów zarejestrowanych w klasie IIa reguła 7 jako chirurgiczne inwazyjne wyroby medyczne do krótkotrwałego użytku? Tylko tak zakwalifikowane wyroby gwarantują odpowiedni poziom bezpieczeństwa dla pacjenta. Wyroby zarejestrowane jako chirurgiczne inwazyjne wyroby medyczne do chwilowego użytku (w klasie IIa reguła 6) przeznaczone są do ciągłego użycia przez czas krótszy niż 60 minut, co biorąc pod uwagę czas trwania większości procedur operacyjnych jest czasem zbyt krótkim.

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza, pozostałe wg SIWZ.

### **Pytanie nr 7**

#### **dotyczy Pakietu nr 1 i 2**

Czy Zamawiający wymaga, aby materiały opatrunkowe były wykonane z gazy o przędzy min. 15 TEX? Odpowiednia minimalna grubość nici bawełnianej zapewnia wymaganą chłonność wyrobu gazowego i ogranicza zużycie materiałów w czasie zabiegu. Czy powyższy parametr powinien zostać potwierdzony oświadczeniem producenta załączonym do oferty?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza, pozostałe wg SIWZ.

### **Pytanie nr 8**

#### **dotyczy Pakietu nr 1 i 2**

Czy Zamawiający wymaga, aby serwety były sterylizowane w parze wodnej, czyli najbezpieczniejszej metodzie sterylizacji? Nie zaleca się sterylizacji w tlenku etylenu materiałów porowatych, a zwłaszcza chłonnych (np.: bawełna, tkaniny, gaza), ponieważ istnieje ryzyko pozostania resztek tlenku etylenu w takim materiale nawet po procesie degazacji. Użycie materiału z zalegającymi resztkami tlenku etylenu powoduje powstawanie miejscowych martwic, ponieważ zabójcze działanie tlenku etylenu polega na alkilacji białek.

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza, pozostałe wg SIWZ.

### **Pytanie nr 9**

#### **dotyczy Pakietu nr 1 i 2**

czy Zamawiający wymaga, aby gramatura gazy 17nitkowej, z której wykonane są wyroby gazowe wynosiła 23g/m<sup>2</sup>? Czy na potwierdzenie tego parametru należy przedstawić Kartę Danych Technicznych?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza, pozostałe wg SIWZ.

### **Pytanie nr 10**

#### **dotyczy Pakietu nr 1 i 2**

Czy Zamawiający wymaga przedstawienia dokumentu potwierdzającego walidację procesu sterylizacji wyrobów stanowiących przedmiot oferty pod postacią Raportu z ponownej kwalifikacji procesu sterylizacji, wykonywanej z określoną częstotliwością zgodnie z: PN-EN ISO 17665-1 dla wyrobów sterylizowanych parą wodną

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza, pozostałe wg SIWZ.

### **Pytanie nr 12**

#### **Dotyczy zapisów umowy**

Czy za dni robocze w rozumieniu wzoru umowy będą uważane dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

### **Odpowiedź**

We zwrzwe umowy nie ma określenia „dni robocze”, w związku z czym pytanie jest bezzasadne.

### **Pytanie nr 13**

#### **Dotyczy zapisów umowy**

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 8 ust. 2 wzoru umowy zostało dodane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „*Przed odstąpieniem od umowy Zamawiający pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonywania umowy.*”?

Zważywszy na doniosłe i nieodwracalne skutki prawne odstąpienia od umowy, celowe jest aby przed odstąpieniem od umowy Zamawiający wezwał wykonawcę do należytego wykonywania umowy. Takie wezwanie najprawdopodobniej zmobilizuje wykonawcę do należytego wykonywania umowy i pozwoli uniknąć odstąpienia od umowy, a tym samym uniknąć skutków odstąpienia od umowy, które są niekorzystne dla obu stron.

**Odpowiedź**

Nie pozostaje jak w SIWZ.

**Pytanie nr 14**

**dotyczy Pakietu nr 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w w/w pozycji serwet w opakowaniach a'2 ( 2 szt.), z jednoczesnym przeliczeniem wymaganych ilości . Jednocześnie zapewniamy, że produkt spełnia wszystkie pozostałe wymagania SIWZ.

**Odpowiedź**

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

**Pytanie nr 15**

**Dotyczy zapisów umowy**

Prosimy o wykreślenie zapisu § 3 ust. 2 projektu umowy (Dowodem dostawy towaru jest faktura podpisana przez Kierownika Zespołu Magazynów lub upoważnionego pracownika Zamawiającego). Uznanie, że jedynie podpis właściwej osoby będzie dowodem dostawy towaru, wiąże się z dużym ryzykiem dla wykonawców biorących udział w postępowaniu. Jeżeli wykonawca dostarczy towar, ale faktura nie zostanie podpisana (lub zostanie podpisana, ale przez pracownika, który nie ma upoważnienia), to na gruncie tego zapisu rozumiane to jest tak jakby dostawa nie miała miejsca. Doprowadzi to do sprzeczności ze stanem rzeczywistym. W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o wykreślenie w/w zapisu z projektu umowy.

**Odpowiedź**

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

**Pytanie nr 16**

**Dotyczy zapisów umowy**

Prosimy o modyfikację zapisu projektu umowy dotyczącego kar umownych poprzez ich zmniejszenie do wysokości 0,1 % (jednak nie więcej niż 50 zł za jeden dzień) w § 7 ust. 1 i ust.2 oraz do wysokości 10% w § 7 ust. 3. Pragniemy podkreślić, że zastrzeżone kary umowne mogą zostać uznane za wygórowane i narażają Wykonawcę na odpowiedzialność niewspółmiernie wysoką do ewentualnych naruszeń. Ponadto, w przypadku obniżenia wysokości kar umownych interes Zamawiającego nie zostanie zagrożony, ponieważ ma możliwość dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych.

**Odpowiedź**

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

**Pytanie nr 17**

**Dotyczy zapisów umowy**

Prosimy o modyfikację zapisu § 9 ust. 4 projektu umowy poprzez dodanie do niego następującej treści: „W przypadku zmiany stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia, cena ulegnie zmianie z dniem wejścia w życie aktu prawnego określającego zmianę stawki VAT, z zastrzeżeniem, że zmianie ulegnie cena brutto, cena

netto pozostanie bez zmian. Zmiana umowy w tym przypadku nastąpi automatycznie i nie wymaga formy aneksu.”

**Odpowiedź**

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

**Pytanie nr 18**

**Dotyczy zapisów umowy**

Prosimy o wykreślenie § 11 projektu umowy.

**Odpowiedź**

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

**Pytanie nr 19**

**Dotyczy zapisów umowy**

Prosimy o dodanie do projektu umowy zapisu § 9 ust. 6 o następującej treści: „Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany ceny w przypadku zmiany cen producenta lub w przypadku zmiany w czasie trwania umowy kursu dolara amerykańskiego w stosunku do złotego o co najmniej 5%. W takim przypadku zmiana umowy nastąpi w formie aneksu.”

**Odpowiedź**

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

**Pytanie nr 20**

**dotyczy Pakietu nr 1**

Czy Zamawiający dopuści serwetę z gazy 20 – nitkowej, 4 warstwową, z chipem RTG, z podwójną samoprzylepną etykietą zawierającą numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrób), wymiary po praniu wstępnym 50 cm x 60 cm, pakowana podwójnie?

**Odpowiedź**

Zamawiający wymaga serwet o rozmiarze 45 cm x 70 cm +/- 5%, pozostaje jak w SIWZ.

**Pytanie nr 21**

**dotyczy Pakietu nr 1**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety gazowej jałowej z nitką RTG (wplecioną w warstwy gazy) 17 nitkowej, 4 warstwowej, w kolorze białym oraz taśmą o wymiarach 45 cm x 70cm pakowanej a ‘ 2 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości, poddanych procesowi technologicznego prania (płukania) wstępnego? Pragniemy zwrócić Państwa uwagę na fakt, że proces technologicznego prania wstępnego zwiększa zdolności absorpcyjne gazy a ponadto, poza zwiększeniem miękkości i chłonności serwety, gwarantuje większe bezpieczeństwo jej użytkowania (dodatkowe płukanie powoduje usunięcie ewentualnych pozostałości z fazy neutralizacji procesu bielenia - środków pianotwórczych, redukujących lub innych, które pod wpływem czynników sterylizacji podlegają procesom chemicznym, mogącym mieć szkodliwy wpływ na organizm). Prosimy również o zgodę na odchylenie w rozmiarze serwety +/- 10%, które wynika właśnie z procesów prania wstępnego. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w 1 etykietę przylepną zawierającą numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrób).

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza serwet pakowanych a’2 sztuki, o tolerancji w rozmiarze większej niż +/- 5%., pozostaje jak w SIWZ

**Pytanie nr 22**

**dotyczy Pakietu nr 2**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety gazowej jałowej z nitką RTG (wplecioną w warstwy gazy) 17 nitkowej, 4 warstwowej, w kolorze białym oraz taśmą o

wymiarach 45 cm x 70cm pakowanej a ' 5 szt. poddanych procesowi technologicznego prania (płukania) wstępnego? Pragniemy zwrócić Państwa uwagę na fakt, że proces technologicznego prania wstępnego zwiększa zdolności absorpcyjne gazy a ponadto, poza zwiększeniem miękkości i chłonności serwety, gwarantuje większe bezpieczeństwo jej użytkowania (dodatkowe płukanie powoduje usunięcie ewentualnych pozostałości z fazy neutralizacji procesu bielenia - środków pianotwórczych, redukujących lub innych, które pod wpływem czynników sterylizacji podlegają procesom chemicznym, mogącym mieć szkodliwy wpływ na organizm). Prosimy również o zgodę na odchylenie w rozmiarze serwety +/- 10%, które wynika właśnie z procesów prania wstępnego. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w 1 etykietę przylepną zawierającą numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrób).

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza serwet o tolerancji w rozmiarze większej niż +/- 5%., pozostaje jak w SIWZ

**Pytanie nr 23**

**dotyczy Pakietu nr 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 1 serwet z elementem RTG i tasiemką, w opakowaniu zawierającym 2 sztuki, spełniających pozostałe wymagania zawarte w SIWZ?

Przytaczany "element RTG" to nic innego, jak taśma poliestrowa wszyta w brzeg serwety, kontrastująca w promieniach RTG, koloru niebieskiego - zastępuje ona nitkę RTG, a jej zastosowanie jest coraz powszechniej stosowane na blokach operacyjnych.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza serwet pakowanych a'2 sztuki, pozostaje jak w SIWZ.

**Pytanie nr 24**

**dotyczy Pakietu nr 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 1 serwet z elementem RTG i tasiemką, spełniających pozostałe wymagania zawarte w SIWZ?

Przytaczany "element RTG" to nic innego, jak taśma poliestrowa wszyta w brzeg serwety, kontrastująca w promieniach RTG, koloru niebieskiego - zastępuje ona nitkę RTG, a jej zastosowanie jest coraz powszechniej stosowane na blokach operacyjnych.

**Odpowiedź**

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

**p.o. Kierownika Działu  
Zamówień Publicznych  
i Zaopatrzenia  
Mariola Balikowska**