

WYJAŚNIENIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Warszawa, 2017 – 07 - 06

Do uczestników postępowania

Dotyczy: przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia na dostawę serwet gazowych jałowych i niejałowych, numer sprawy PN –99/17/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 3 poz. 1:.

Czy zamawiający dopuści serwetę zgodną z SIWZ, z tą różnicą iż jest z taśmą radiacyjną?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza serwet z taśmą radiacyjną.

Pytanie nr 2

dotyczy Pakietu nr 1, 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 1 i 2 serwet z elementem RTG i taśmą, 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.

Pytanie nr 3

dotyczy Pakietu nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 1 serwety w opakowaniu a'2 sztuki, spełniającej pozostałe wymagania zawarte w SIWZ?

Odpowiedź

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

Pytanie nr 4

dotyczy Pakietu nr 1

Czy Zamawiający dopuści serwety pakowane a'2 sztuki, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

Pytanie nr 5

dotyczy Pakietu nr 2

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

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6

dotyczy Pakietu nr 3 i 4

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie handlowe a'20 sztuk, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7

dotyczy Pakietu nr 3 i 4

Czy Zamawiający dopuści serwety z nitką rtg?

Odpowiedź

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

Pytanie nr 8

dotyczy treści SIWZ

Rozdział VII, punkt. 2.1.b: czy Zamawiający wyrazi zgodę na przedstawienie wykazu dostaw na dostawę materiałów opatrunkowych?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na przedstawienie wykazu dostaw na dostawę materiałów opatrunkowych nie serwet operacyjnych.

Pytanie nr 9

dotyczy treści SIWZ

Rozdział X: czy Zamawiający wyrazi zgodę na załączenie do oferty pełnomocnictwa bez wskazania postępowania o zamówienie publiczne, którego dotyczy?

Odpowiedź

Nie, pozostaje jak w SIWZ.

Pytanie nr 10

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 11

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 12

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 13

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 14

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 15

dotyczy Pakietu nr 1 i 2

czy Zamawiający wymaga, aby gramatura gazy 17nitkowej, z której wykonane są wyroby gazowe wynosiła 23g/m²? Czy na potwierdzenie tego parametru należy przedstawić Kartę Danych Technicznych?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza, pozostałe wg SIWZ.

Pytanie nr 16

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 17

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

Zamawiający zmienia zapis w § 5 (Termin dostaw) ust 3 załącznika nr 9 do SIWZ, który otrzymuje następujące brzmienie : „*Terminy dostaw, rodzaj i ilość towaru oraz inne szczegółowe warunki dostawy Zamawiający określi w zamówieniach przekazywanych Wykonawcy faxem, na dni (max 7 dni) przed terminem dostawy. Jeżeli dostawa wypadalaby w dniu wolnym od pracy lub poza godzinami pracy magazynu, dostawa nastąpi w pierwszym dniu **pracy magazynu** po wyznaczonym terminie. Do składania zamówień Zamawiający upoważnia pracownika Sekcji Zaopatrzenia lub Zespołu Magazynów.*”

Pytanie nr 18

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 19

dotyczy Pakietu nr 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w w/w pozycji serwety z nitką RTG, bez tasiemki. Jednocześnie zapewniamy, że produkt spełnia wszystkie pozostałe wymagania SIWZ.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga serwet z nitką RTG oraz taśmą do oznakowania serwety narzędziem chirurgicznym, pozostaje jak w SIWZ.

Pytanie nr 20

dotyczy Pakietu nr 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że określając wymagane ilości miał na myśli 320 000 sztuk serwet w opakowaniach a'5 (po pięć sztuk).

Odpowiedź

Tak.

Pytanie nr 21

dotyczy Pakietu nr 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety gazowej jałowej z nitką RTG o wymiarach 45cm x 70cm (+/- 10%) , 17 nitkowej 4 warstwowej pakowanej a ' 2 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości, na opakowaniu 1 samoprzylepna etykieta do wklejenia do dokumentacji medycznej.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza serwet gazowych z tolerancją w wymiarach +/- 10% oraz pakowanych a'2 szt. Pozostaje jak w SIWZ.

Pytanie nr 22

dotyczy Pakietu nr 2

czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety gazowej jałowej z nitką RTG o wymiarach 45cm x 70cm (+/- 10%) , 17 nitkowej 4 warstwowej pakowanej a ' 5 szt., na opakowaniu 1 samoprzylepna etykieta do wklejenia do dokumentacji medycznej.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza serwet gazowych z tolerancją w wymiarach +/- 10%. Pozostaje jak w SIWZ.

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