

Data aktualizacji: 15.04.2016 r. g. 12.00	Numer postępowania: ZP/PN/05/3/2016	Art. 38 Ustawa PZP
Dotyczy: Biuletyn Zamówień Publicznych nr 37093-2016 z dnia 11.04.2016 r. <i>zakup i dostawa sprzętu medycznego jednorazowego użytku. Odpowiedzi na wniesione zapytania</i>		

SIWZ. Załącznik nr 2.3

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu podania adresu podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej lub zastąpienie tego wymogu wymogiem podania siedziby w przypadku podmiotów lub numeru PESEL w przypadku osób fizycznych. Zgodnie z art. 26 ust. 2d) Ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) Wykonawca, wraz z wnioskiem lub ofertą, składa listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5, albo informację o tym, że nie należy do grupy kapitałowej. **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę

SIWZ. Projekt umowy. Par. 6 ust. 3

Prosimy o określenie czasu na rozpatrzenie reklamacji na 2 dni robocze. **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę

SIWZ. Projekt umowy. Par. 7 ust. 1.b)

Prosimy o zmianę par. 7 ust. 1.b) na: „za niedochowanie terminów określonych w par. 4 pkt. 1 niniejszej umowy, Zamawiający może domagać się od Dostawcy zapłaty kary umownej w wysokości 0,1 % wartości niezrealizowanej w terminie dostawy lub jej części za każdy dzień zwłoki” **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet 9, poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści elektrodę o średnicy 54 mm z żelazem stałym. Pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ. **Odpowiedź:** Dopuszczamy, nie wymagamy

Pakiet nr 6, poz. 1-4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rurek intubacyjnych bez mankietu niskociśnieniowego stosowanych aktualnie w szpitalu tj.:

- Wykonane z miękkiego PVC, zapewniającego dużą elastyczność rurki
- Znacznik RTG na całej długości rurki
- Wyposażona w boczny otwór Murphy'ego
- Skalowane numerycznie co 2 cm
- Podwójny znacznik głębokości umożliwiający kontrolę położenia rurki
- Informacja o rozmiarze rurki w dwóch miejscach (na łączniku oraz na korpusie rurki)
- Odłączalny łącznik o średnicy zewnętrznej 15mm
- Produkt sterylny, pakowany pojedynczo w opakowanie typu papier/folia ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 6, poz. 5-14

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rurek intubacyjnych z mankiem niskociśnieniowym, stosowanych aktualnie w szpitalu tj.:

- Wykonana z miękkiego PVC, zapewniającego dużą elastyczność rurki
- Znacznik RTG na całej długości rurki
- Wyposażona w boczny otwór Murphy'ego
- Skalowanie co 2 cm
- Podwójny znacznik głębokości umożliwiający kontrolę położenia rurki
- Wyposażona w niskociśnieniowy, wysokoobjętościowy mankiety uszczelniający
- Informacja o rozmiarze rurki w trzech miejscach (na łączniku, baloniku kontrolnym oraz na korpusie rurki)
- Odłączalny łącznik o średnicy zewnętrznej 15mm
- Balonik kontrolny z oznaczeniem numeru serii i rozmiaru
- Produkt sterylny, pakowany pojedynczo w opakowanie typu papier/folia ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 6, poz. 15-17

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rurki intubacyjnej zbrojonej nr 7, stosowanych aktualnie w szpitalu, parametry jak w poz. 16 i 17 ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 6, poz. 18-24

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie standardowych rurek tracheotomijnych stosowanych aktualnie w szpitalu, łącznik obrotowy, elastyczna płytka do mocowania do szyi, z wycięciami do tasiemki do mocowania, wyraźne oznaczenie rozmiaru na płytce, niskociśnieniowy, cienkościenny mankiety ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 6, poz. 25

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie rurek tracheotomijnych producenta Portex (Dystrybutor AKME) Rurka tracheotomijna z odsysaniem z przestrzeni podgłośniowej, z miękkim, cienkościennym mankietem niskociśnieniowym oraz systemem ograniczania wzrostu ciśnienia wewnątrz mankieta typu Soft Seal z balonikiem kontrolnym wyraźnie wskazującym na wypełnienie mankieta (płaski przed wypełnieniem) posiadający oznaczenia rozmiaru rurki oraz rodzaju i średnicy mankieta, wykonana z termoplastycznego PCW, posiadająca elastyczny, przezroczysty kołnierz z oznaczeniem rozmiaru i długości rurki oraz samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera umożliwiającą założenie bądź wymianę rurki. Rozmiary od 6,0mm do 10,0mm co 1,0mm oraz 7,5mm i 8,5mm i odstępianie od wymogu tego samego producenta dla tej pozycji ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 6, poz. 26

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie prowadnicy wg. wymagań Zamawiającego ale innego producenta tj. Sumi lub Portex ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 6, poz. 27-32

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie stosowanych aktualnie w szpitalu tj.:

- Rurka ustno – gardłowa wykonana z wysokiej jakości PE (polietylenu)
- pozbawionego PCV oraz ftalanów
- Charakterystyczne anatomiczne wygięcie rurki pozwala na udrożnienie górnych dróg oddechowych i swobodny przepływ gazów anestetycznych, powietrza
- Rozmiary kodowane kolorami
- Numeryczne oznaczenie rozmiaru na rurce
- Pojedynczo pakowane w folię
- Produkt sterylny
- W poz. 32 - rurka Nr 3 dł. 90cm – 100cm, pozostałe wymiary zgodnie z SIWZ ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 6, poz. 33, 34 i 35

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie prowadnic innego producenta tj. SUMI wykonanych z metalu pokrytego tworzywem medycznej jakości, miękki koniec dystalny, bez lateksu, bez ftalanów , rozmiary zgodnie z SIWZ ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 7, poz. 4-7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie, maski krtaniowej Ambu, Sterylne maski krtaniowe jednorazowego użytku - z mankietem miękkim, delikatnym z zabezpieczeniem przed podwijaniem się podczas zakładania w postaci wzmocnionego koniuszka. Rurka maski i mankiet uformowana jako jedna całość dla większego bezpieczeństwa. Znaczniki głębokości do kontroli prawidłowego usytuowania maski; oznaczenie rozmiaru maski, wagi pacjenta, objętości wypełniającej mankiet umieszczone na baloniku kontrolnym, umożliwiającym precyzyjne określenie stopnia wypełnienia metodą dotykową. opakowania pojedyncze z zamieszczoną instrukcją użycia, kodowane kolorystycznie. Produkt pozbawiony lateksu ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 7, poz. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie stosowanego aktualnie w szpitalu filtra oddechowego, bakteryjno-wirusowy, elektrostatyczny, sterylny, złącza proste 22M/15F-22F/15M, port kapno, o wysokiej skuteczności filtracji bakteryjnej powyżej 99,9999%, skuteczność filtracji wirusowej powyżej 99,999%, masa 30 g, przestrzeń martwa 53 ml, objętość oddechowa w zakresie 150-1500ml, wydzielony celulozowy wymiennik ciepła i wilgoci, nawilżanie przy VT=500ml – min. 32mg/l H2O ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 3

Czy Zamawiający wymaga aby oferowane wkłady posiadały filtr antybakteryjny wbudowany w pokrywie wkładu, **Odpowiedź:** Dopuszczamy, nie wymagamy

Pakiet nr 3

Czy Zamawiający wymaga aby osprzęt dany w użyczenie (pojemniki) były oznaczone znakiem CE i posiadały odpowiednie dokumenty dopuszczające do obrotu? **Odpowiedź:** Dopuszczamy, nie wymagamy

Pakiet nr 3

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na złożenie oferty na konkurencyjny system próżniowy niż opisany w SIWZ. Wnosimy o dopuszczenie do składania ofert równoważnych na dostawę próżniowych systemów ssących. Prosimy o dopuszczenie: wkładów workowych typu Serres o pojemności 2000ml wykonanych z poliolefiny [dającej możliwość utylizacji w niskiej temperaturze bez wydzielania szkodliwych substancji (przyjazny naturalnemu środowisku), przy zachowaniu dużej odporności na rozdarcie, perforację], posiadających funkcje

samozasysania, uszczelniany automatycznie, po uruchomieniu ssania, bez konieczności wciskania go w kanister i podłączania dodatkowych urządzeń lub przełączników. Wyposażony w filtr antybakteryjny i hydrofobowy (przeciwprzelewowy), zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem, automatyczne odcięcie ssania po napełnieniu wkładu. Posiadający zintegrowaną pokrywę, wyposażoną w port do połączeń szeregowych (umożliwia on również bezpieczne żelowanie wkładu czystego jak i odessaną wydzieliną) oraz tylko jeden króciec – do pacjenta (co całkowicie eliminuje możliwość niewłaściwego połączenia, króciec ssący zintegrowany z kanistrem podłączony jest do źródła próżni na stałe, dzięki czemu wymiana wkładów odbywa się bez konieczności odłączania źródła ssania). Wkłady są kompatybilne z pojemnikami o tej samej pojemności, ponieważ to pozwala dokonywać prawidłowych pomiarów objętości. Użycie mniejszych wkładów w większych kanistrach sprawia, iż nie jest możliwe dokładne odczytanie odsysanej wydzieliny. Wkłady wyposażone w szeroki uchwyt w postaci pętli do demontażu wkładu po jego napełnieniu. Każdy wkład wyposażony jest w zatyczkę do portu pacjenta. Data produkcji umieszczona jest na każdym wkładzie (ważność 5 lat od daty produkcji) Wkłady workowe są wyrobami zaliczanymi do klasy I . Dla tej klasy produktu zgodnie z porządkiem prawnym nie wymaga się określenia terminu ważności na wkładzie, dlatego prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający uzna za wystarczające podanie fabrycznie nadrukowanej daty ważności, którą jest data produkcji naniesiona na opakowaniu. Kanistry wielorazowe do wkładów wykonane są z ,przeźroczystego, nietłukącego się tworzywa, wyskalowane co 100ml do pełnej pojemności oferowanego wkładu 2000ml , kompatybilne z oferowanymi wkładami, wytrzymałe na uszkodzenia, zaopatrzone w uchwyt do mocowania: do mocowników ściennych, szynowych lub wózków jezdnych. Kanistry posiadają przyłącze próżnia/ssanie. Takie rozwiązanie wyklucza możliwość pomyłki w trakcie podłączania systemu, gwarantuje sprawniejszą pracę, skraca czas wymiany wkładu jednorazowego oraz wyklucza konieczność odłączania próżni w trakcie wymiany wkładu. Wszystkie kanistry są kanistrami wielokrotnego użytku z możliwością autoklawowania w temp. 121 stopni C. **Odpowiedź:** Dopuszczamy, nie wymagamy

SIWZ. Projekt umowy. Par. 6 ust. 3

Należy nadmienić, iż wskazany w w/w postanowieniu umownym termin 48 godzin na rozpatrzenie przez Wykonawcę reklamacji i dostarczenie towaru wolnego od wad jakościowych bądź ilościowych jest z obiektywnych przyczyn (logistyka i transport) terminem zbyt krótkim, co w praktyce może prowadzić do niemożliwości wywiązania się przez Wykonawcę z nałożonego obowiązku. Wykonawca zwraca się z prośbą o wydłużenie przedmiotowego terminu do 5 (pięciu) dni tj. 2 dni na rozpatrzenie reklamacji i 3 dni na dostawę towaru wolnego od wad. **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę na 2 dni robocze

Pakiet nr 12

Czy Zamawiający miał na myśli w Pakiecie nr 12 szczoteczki do pobierania wymazów odpowiadające aktualnym wymaganiom zasadniczym dla wyrobów medycznych Ministerstwa Zdrowia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 12 stycznia 2011 r. i Polskiego Towarzystwa Ginekologicznego dotyczące standardu postępowania w zakresie pobierania rozmazów cytologicznych? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 17

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 17 do wyboru próżnościagi położnicze jednorazowego użytku z końcówką w kształcie grzybka o śr 50 mm z przyssawką umożliwiającą wygięcie się do 90 stopni w każdym kierunku? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 17

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 17 próżnościąg położniczy w kształcie dzwonu o średnicy 64mm sztywno osadzonym, bez możliwości wygięcia natomiast z atraumatyczną silikonową końcówką umożliwiającą ściśnięcie przyssawki poprzez doprowadzenie boków do siebie. Próżnościąg posiada kolorowy, czytelny wskaźnik próżni w kształcie zegara. **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 13, poz. 2:

Czy Zamawiający w pakiecie nr 13 pozycja nr 2 dopuści możliwość zaoferowania laryngoskopu jednorazowego użytku z 2 łyżkami Macintosh nr 3 i Macintosh nr 4. Rękojeść LED, na baterie. Sterylne. Pakowane w papier – folia/ folia? **Odpowiedź:** Dopuszczamy, nie wymagamy

Pakiet nr 13, poz. 2:

Czy Zamawiający wydzieli z pakietu nr 13 pozycję nr 2 do odrębnego pakietu? Wyżej wymieniona pozycja stanowi odrębną kategorię asortymentową. Wydzielenie powyższej pozycji do osobnego pakietu umożliwi złożenie ofert przez większą ilość Wykonawców, zwiększy konkurencyjność, co umożliwi Zamawiającemu uzyskanie korzystniejszych ofert cenowych. **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę

Pakiet nr 18, poz. 1:

Czy Zamawiający w w/w pakiecie, pozycja nr 1 dopuści możliwość zaoferowania łyżki laryngoskopowej światłowodowej ze zintegrowanym światłowodem jednorazowego użytku w rozmiarze Macintosh 0, 1, 2 lub Miller 00, 0, 1 wg potrzeb pakowane po 25 szt. w opakowaniu? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 18, poz. 2:

Czy Zamawiający w w/w pakiecie, pozycja nr 2 dopuści możliwość zaoferowania łyżki laryngoskopowej światłowodowej ze zintegrowanym światłowodem jednorazowego użytku w rozmiarze Miller 00, 0, 1 wg potrzeb pakowane po 25 szt. w opakowaniu? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 9, poz. 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie l.p. 1 i utworzenie z niej oddzielnego PAKIETU? Pozwoliłoby to na złożenie ofert przez większą ilość oferentów, co tym samym przyczyniłoby się do zwiększenia konkurencyjności ofert. **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Data aktualizacji: 18.04.2016 r. g. 09.30	Numer postępowania: ZP/PN/05/3/2016	Art. 38 Ustawa PZP
Dotyczy: Biuletyn Zamówień Publicznych nr 37093-2016 z dnia 11.04.2016 r. <i>zakup i dostawa sprzętu medycznego jednorazowego użytku.</i> Odpowiedzi na wniesione zapytania		

Pakiet 1, pozycja 1

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu aby cewniki były pozbawione ftalanów ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet 1, pozycje 2 - 14

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley pakowane podwójnie: wewnątrz – folia, zewnątrz – folia / papier ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet 1, pozycje 2 - 14

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley sterylizowane tlenkiem etylenu ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet 1, pozycje 22 - 34

Czy Zamawiający dopuści zgłębniki żołądkowe o długości 105cm ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet 2, pozycja 1

Czy Zamawiający odstąpi dopuści silikonowe cewniki Foley o długości 400mm, dostępne w rozmiarach 12 – 24 (co 2) ? **Odpowiedź:** Dopuszczamy 400mm, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ

Pakiet 8, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści myjki w formie rękawicy o wymiarach 20cm x 15,5cm, nie zwężana w nadgarstku, o gramaturze 90g/m², pakowane a' 10 szt. z przeliczeniem ilości, bez możliwości stosowania u noworodków, spełniające pozostałe wymagania SIWZ ? **Odpowiedź:** Dopuszczamy, nie wymagamy

Pakiet 9, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści wycenę kieliszków za opakowanie a'75 szt. z przeliczeniem ilości na 1334 opakowania ? **Odpowiedź:** Dopuszczamy

Pakiet 9, pozycja 4

Czy Zamawiający oczekuje patyczków z wacikiem do wymazów z probówką transportową ? **Odpowiedź:** Dopuszczamy, nie wymagamy

Pakiet 9, pozycja 17

Czy Zamawiający dopuści jałowy wąż do ssaka 10,0 x 7,0 x 2100mm ? Ponadto prosimy o określenie wielkości oczekiwanego opakowania, gdyż Zamawiający określił j.m. w „op”. **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ. Opakowanie = Sztuka

Pakiet 19, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści barwne oznaczniki chirurgiczne pakowane jałowo w saszetkach po 2 szt. z przeliczeniem ilości na 50 opakowań ? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 5, poz. 1-2

Prosimy o dopuszczenie w miejsce pierwotnych parametrów w pozycjach 1 – 2 protez uszczelnianych żelatyną, wchłaniana na drodze hydrolizy o długości 45cm. **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 1, poz. 2-14

Czy Zamawiający dopuści cewniki sterylizowane tlenkiem etylenu ? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ. **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Uwaga: Rozdział VI pkt. 9 SIWZ: W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszej SIWZ a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.