

**SP ZOZ SZPITAL POWIATOWY
IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W OPOCZNIE
26-300 Opoczno, ul. Partyzantów 30**

Dyrekcja: 0447544804

Fax: 0447544822

e - mail: zamowienia2@szpitalopoczno.pl

Opoczno, dn. 28.12.2018r.

INTERNET

dot: Dostawa sprzętu jednorazowego użytku na blok operacyjny w podziale na zadania oraz użyczenia bezpłatnie klipsownicy do zadania nr 10 dla potrzeb SP ZOZ Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Opocznie

znak sprawy 24/2018

Poniżej przedstawiamy pytania potencjalnych oferentów i odpowiedzi Zamawiającego

Pytanie - dotyczy zadania nr 13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 13 niżej opisanych narzędzi chirurgicznych? Jednorazowe, jałowe narzędzia chirurgiczne, wykonane z wysokiej jakości stali; matowane, nie powodują refleksów świetlnych. Sterylizowane w tlenku etylenu. Zgodne z normą PN-EN 7153-1. W celu łatwego odróżnienia od narzędzi wielorazowych, narzędzia są oznakowane jednostronnie jako wyrób jednorazowego użytku w formie przekreślonej cyfry „2”, znaku CE oraz trwałego koloru. Wszystkie narzędzia zapakowane w najwyższej jakości opakowania sterylizacyjne (bez kart kontrolnych-naklejek) w dyspenserach zawierających 20 sztuk. Narzędzia zakwalifikowane do klasy II a wyrobów medycznych.

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza po odpowiednim przeliczeniu.

Pytanie - dotyczy zadania nr 13 poz.5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę za zaoferowanie w zad.13 poz. 5 pęsety anatomicznej o długości 15cm?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Zadanie nr.9

Pytanie nr.1 Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania: system do odsysania konkurencyjnego producenta pod warunkiem bezpłatnego wyposażenia szpitala, na czas trwania umowy w niezbędne oprzyrządowanie (kanistry, mocowniki).

System nasz charakteryzuje się kanistrami(pojemnikami) bez żadnych przyłączy (wszystkie w pokrywach wkładów jednorazowych) wyposażonymi tylko w uchwyt do mocowania, wyskalowanymi co 100 ml.

Pojemniki kompatybilne z oferowanymi wkładami, ze skalą pomiarową, bez ftalanów, PCV i lateksu.

Wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia) oraz port do pobierania próbek lub wsypywania proszku żelującego, o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Króciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny: gładki i rozszerzający się, przez co dostosowany jest do drenów o różnej średnicy. Wyposażone są w filtr hydrofobowo-antybakteryjny, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, oraz w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu. Wkłady samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania, współpraca z dowolnym źródłem ssania.

- Pojemniki i wkłady o pojemności 2000 ml i 3000ml. Powyżej opisany system charakteryzuje się prostotą obsługi jak i bezpieczeństwem użytkowania o czym mogli się Państwo przekonać osobiście, gdyż go użytkujecie.

Dodatkowo każdy wkład i kanister wyprodukowany jest w opatentowanej technologii antybakteryjnej, zapewniającej, że drobnoustroje typu bakterie E-coli oraz gronkowca są unicestwiane i nie namnażają się w ciągu 24h (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi).

Zgoda Zamawiającego umożliwi zaferowanie systemu, najnowocześniejszego na rynku, ze względu na opatentowaną, antybakteryjną technologię produkcji wkładów i pojemników (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196) który spełnia zalecenia Ministra Zdrowia w sprawie zapobiegania zakażeniom wewnątrzszpitalnym, poprzez stosowanie materiałów antybakteryjnych. Deklarujemy bezpłatne wyposażenie oddziałów w kompatybilne pojemniki (o właściwościach antybakteryjnych) wielorazowego użytku i mocowniki w przypadku wybrania naszej oferty.

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Zadanie nr 11

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na oferowanie przedmiotu zamówienia spełniającego wszystkie wymagania Zamawiającego, opisanego w pozycjach: 10 i 11 nie podlegającego Dyrektywie Rady 93/42/EWG oraz innym Dyrektywom Nowego Podejścia, a także ustawie o wyrobach medycznych, zatem nie ma wymogu posiadania deklaracji zgodności oraz oznakowania znakiem zgodności CE?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

2. Czy w pozycji 2 arkusza cenowego Zamawiający ma na myśli 2 opakowania filtrów gazu do CO₂, do insuflatorów? Filtry są pakowane po 25 szt.

ODPOWIEDŹ – Tak, Zamawiający ma na myśli 2 opakowania filtrów gazu do CO₂, do insuflatorów. Pakowane po 25 szt. Patrz zadanie 11 poz. 2 po zmianach.

3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie maksymalnego terminu dostawy do 10 dni roboczych?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza wydłużenie maksymalnego terminu dostawy do 10 dni roboczych. Zamawiający przypomina jednocześnie, że termin dostawy jest kryterium oceny.

Pytanie - Dotyczy Zadania nr 10, Pozycji nr 1

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 10, Pozycji nr 1 klips o wymiarach:

Długość zamkniętego klipsa – 9mm

Długość otwartego klipsa – 7,8mm

Szerokość klipsa – 8,4mm

Oraz magazynek zawierający 6 klipsów, pozostałe parametry bez zmian?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza po odpowiednim przeliczeniu.

Pytanie - Dotyczy Zadania nr 10, Pozycji nr 2

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 10, Pozycji nr 2 klips o wymiarach:

Długość zamkniętego klipsa – 9mm

Długość otwartego klipsa – 7,8mm

Szerokość klipsa – 8,4mm

pozostałe parametry bez zmian?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Dotyczy Zadania nr 10, Pozycji nr 3

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyłączenie z Zadania nr 10, Pozycji nr 3.

ODPOWIEDŹ – Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.

Pytanie - Dotyczy Zadania nr 10, Pozycji nr 3

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 10, Pozycji nr 3 klipsy tytanowe o trójkątnym przekroju, dystalnym zamknięciu, posiadający wewnętrzną, wypukłą, romboidalną strukturę - zapewniającą atraumatyczne zamknięcie naczyń i zabezpieczające przed zsunięciem się klipsa z naczyń oraz zjawisku nozycowania, zewnętrzną rzeźbę w postaci nieregularnej struktury- zapobiegającej wysunięciu się klipsa z klipsownicy i opakowanie zawierające 20 magazynków w pudełku, 6 sztuk klipsów w magazynku?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza po odpowiednim przeliczeniu.

Pytanie - DOTYCZY ZADANIA NR 4 POZ.1

Czy Zamawiający dopuści elektrodę neutralną jednorazowego użytku, dwudzielne, owalne, hydrożelowe, wyposażone w okalający pas bezpieczeństwa, który gwarantuje równomiernie rozproszanie prądu na elektrodzie, niezależnie od kierunku aplikacji, o powierzchni przewodzącej 103cm², o powierzchni całkowitej 168cm², o rozmiarze elektrody: 164 x 117mm., Elektrody pakowane pojedynczo w opakowaniu

zbiorczym po 100szt, do każdego pakietu załączone naklejki z informacją o numerze serii i datą ważności elektrody, gotowe do wklejenia do protokołu pacjenta ?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie - DOTYCZY ZADANIA NR 4 POZ.2

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy uchwyt z elektrodą nożową 2,4 mm posiadający przyciski aktywacji cięcia i koagulacji, z kablem o długości 3 m z wtykiem 3 – bolcowym, sterylnie zapakowane, opakowanie zbiorcze po 50szt. ?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza po odpowiednim przeliczeniu.

Pytanie - Dotyczy Zadania nr 6

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie Zestawu laparoskopowego składającego się z: Bezpiecznego trokara jednorazowego użytku 5-11mm, posiadającego karbowaną kaniulę z zaworem do insuflacji, bezpieczne ostrze w kształcie litery V oraz wskaźnik bezpieczeństwa, trokar wyposażony w redukcję uszczelki dla narzędzi 5mm i 11mm - 1 sztuka, jednorazowej kaniuli uniwersalnej 11mm z zaworem insuflacyjnym kompatybilną z trokarem w pozycji 1 - 1 sztuka, Bezpiecznego trokara jednorazowego użytku 5mm z ostrzem piramidalnym, posiadającego kaniulę karbowaną z kranikiem do insuflacji - 1 sztuka, oraz preparatu przeciwmgielnego, przeciwwroszeniowego stosowanego do narzędzi laparoskopowych w tym optyki, sterylny

ODPOWIEDŹ – Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

lub dopuszczenie pełnego zestawu do laparoskopii składającego się z

Zestaw trokarów laparoskopowych składający się z : trokar 10 mm typ bezpieczny liniowy z mechanizmem aktywującym ostrze i wskaźnikiem aktywacji, kaniula żłobkowana przezroczysta o średnicy 10 mm bez portu do insuflacji, kaniula żłobkowana przezroczysta o średnicy 10 mm z portem do insuflacji, redukcja do kaniul 5/10 mm, trokar 5 mm typ piramidalny rozpychający, kaniula żłobkowana przezroczysta 5 mm bez portu do insuflacji, kaniula żłobkowana 5 mm z portem do insuflacji, igła Verresa z kranikiem, woreczek ekstrakcyjny ze ściągaczem, dwa zasobniki (po 6 sztuk) klipsów tytanowych w rozmiarze M/L, opakowanie blister pack, sterylny oraz preparatu przeciwwroszeniowego, przeciwmgielnego stosowanego do narzędzi laparoskopowych w tym optyki, sterylny

Utrzymanie dotychczasowych wymagań SIWZ skutkować będzie tym, że ważną ofertę niepodlegającą odrzuceniu złożyc będzie mógł tylko jeden znany Oferent.

ODPOWIEDŹ – Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie - Dotyczy SIWZ

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej, przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą.

ODPOWIEDŹ – Tak

Pytanie - Dotyczy projektu umowy § 9 ust.2,3,4

Nawiązując do projektu umowy stanowiącej element SIWZ wnosimy do Zamawiającego o dokonanie zmiany w wielkości kar umownych do poziomu odsetek ustawowych (ust. 2) tj do wysokości 0,1% oraz o zmianę brzmienia ww. paragrafu umowy ust. 3,4 tak aby kary umowne naliczane były od wartości netto niezrealizowanej umowy/dostawy, a nie od wartości umowy brutto.

Podobnie jak odsetki za zwłokę w płatnościach naliczane są od wartości niezapłaconych faktur w terminie a nie od wartości wystawionych faktur w miesiącu. Taki zapis sprawia że strony umowy nie są równoprawne. Prosimy zatem aby kary naliczane były tylko od wartości netto nie wykonanego świadczenia.

ODPOWIEDŹ – Zamawiający podtrzymuje zapisy Umowa – projekt.

Pytanie - Dotyczy projektu umowy § 9 ust. 5

Wnosimy o modyfikację ww. zapisu na:

Jeżeli zwłoka w dostarczeniu towaru przekroczy 14 dni z winy Wykonawcy Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do natychmiastowego zrealizowania zamówienia.

ODPOWIEDŹ – Zamawiający podtrzymuje zapisy Umowa – projekt.

Pytanie - Czy Zamawiający w Zadaniu 1 w Pozycji 1 poza asortymentem pierwotnie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dopuści również równoważny asortyment jednorazowy trokar o średnicy 11 mm, z bezpiecznym ostrzem lub bezostrzowy, długość kaniuli 100mm, pozwalający stosować narzędzia o średnicy do 11 mm (specjalna konstrukcja dwóch uszczelki pozwala na stosowanie narzędzi w przedziale średnicy 5-11mm bez dodatkowych nakładek i redukcji bez ryzyka utraty odmy, skośnie zakończona karbowana, przezierna kaniula (uwidocznia wprowadzone instrumenty oraz ułatwia manipulacje) z uźebrowaniem w kształcie odwróconej choinki zapewniająca doskonałe podtrzymanie trokara w powłokach, czytelne oznaczenie średnicy na obturatorze i porcie kaniuli, dwustopniowy zawór do insuflacji?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Czy Zamawiający w Zadaniu 1 w Pozycji 1 poza asortymentem pierwotnie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dopuści również równoważny asortyment jednorazowy trokar o średnicy 11 mm, z bezpiecznym ostrzem lub bezostrzowy, długość kaniuli 150mm, pozwalający stosować narzędzia o średnicy do 11 mm (specjalna konstrukcja dwóch uszczelki pozwala na stosowanie narzędzi w przedziale średnicy 5-11mm bez dodatkowych nakładek i redukcji bez ryzyka utraty odmy, skośnie zakończona karbowana, przezierna kaniula (uwidocznia wprowadzone instrumenty oraz ułatwia manipulacje) z uźebrowaniem w kształcie odwróconej choinki zapewniająca doskonałe podtrzymanie trokara w powłokach, czytelne oznaczenie średnicy na obturatorze i porcie kaniuli, dwustopniowy zawór do insuflacji?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Czy Zamawiający w Zadaniu 1 w Pozycji 3 poza asortymentem pierwotnie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dopuści również równoważny asortyment jednorazowy trokar o średnicy 5 mm, z bezpiecznym ostrzem lub bezostrzowy, długość kaniuli 100mm, skośnie zakończona karbowana, przezierna kaniula (uwidocznia wprowadzone instrumenty oraz ułatwia manipulacje) z uźebrowaniem w kształcie odwróconej choinki zapewniająca doskonałe podtrzymanie trokara w powłokach, czytelne oznaczenie średnicy na obturatorze i porcie kaniuli, dwustopniowy zawór do insuflacji?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Czy Zamawiający w Zadaniu 1 w Pozycji 4 poza asortymentem pierwotnie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dopuści również równoważny asortyment jednorazowy trokar o średnicy 5 mm, z bezpiecznym ostrzem lub bezostrzowy, długość kaniuli 150mm, skośnie zakończona karbowana, przezierna kaniula (uwidocznia wprowadzone instrumenty oraz ułatwia manipulacje) z uźebrowaniem w kształcie odwróconej choinki zapewniająca doskonałe podtrzymanie trokara w powłokach, czytelne oznaczenie średnicy na obturatorze i porcie kaniuli, dwustopniowy zawór do insuflacji?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Czy Zamawiający w Zadaniu 1 w Pozycji 5 i 6 poza asortymentem pierwotnie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dopuści również równoważny asortyment jednorazowa kaniula 11mm lub 12mm, może być używana zarówno z trokarem bezostrzowym, jak i z bezpiecznym ostrzem, długość 100mm, skośnie zakończona karbowana, przezierna (uwidocznia wprowadzone instrumenty oraz ułatwia manipulacje) z uźebrowaniem w kształcie odwróconej choinki zapewniająca doskonałe podtrzymanie trokara w powłokach, czytelne oznaczenie średnicy na porcie kaniuli, dwustopniowy zawór do insuflacji?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Czy Zamawiający poza asortymentem pierwotnie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w Zadaniu 5 w Pozycji 1 dopuści również równoważny, asortyment o następujących parametrach jednorazowy stapler okrężny wygięty z kontrolowanym dociskiem tkanki i regulowaną wysokością zamknięcia zszywki w zakresie od 1mm do 2,5mm, rozmiar staplera: 29mm, wysokość otwartej

zszywki 5mm?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Czy Zamawiający poza asortymentem pierwotnie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w Zadaniu 5 w Pozycji 2 dopuści również równoważny asortyment o następujących parametrach: jednorazowa ręczka staplera liniowego z nożem wbudowanym w ładunek i sekwencyjną regulację wysokości zszywek, dł. linii szwu 61mm/81mm, stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony + osobno pakowany, kompatybilny ładunek przeznaczony do tkanki standardowej (1,5 mm po zamknięciu), pośredniej (1,8 mm po zamknięciu) i grubej (2 mm po zamknięciu), posiadający sześć rzędów zszywek wykonanych w technologii przestrzennej 3D o długości linii szwu 61mm/81mm (Zamawiający określi dł. staplera przy składaniu zamówienia) wraz z odpowiadającymi mu ładunkami w pozycji 3?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

Pytanie - Czy Zamawiający poza asortymentem pierwotnie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w Zadaniu 5 w Pozycji 4 dopuści również równoważny asortyment o następujących parametrach: jednorazowy automatyczny stapler liniowy o długości linii zszywek 30mm/60mm, z podwójną linią naprzemiennie ułożonych tytanowych formujących się B-kształtnie zszywek, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość otwartej zszywki 3,5mm, po zamknięciu 1,5mm), grubej (wysokość otwartej zszywki 4,8mm, po zamknięciu 2,0mm), posiadający dwie dźwignie - zamykającą i spustową (Zamawiający określi dł. staplera i wysokość zszywek przy składaniu zamówienia) wraz z odpowiadającymi mu ładunkami w pozycji 5?

ODPOWIEDŹ – Zamawiający dopuszcza.

