

Konin, 16.06.2020r.

WSZ-EP-20/595/2020

wg rozdzielnika

WYJAŚNIENIA DO SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego powyżej 214 000 euro na dostawę sprzętu jednorazowego i wyrobów medycznych dla potrzeb Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii oraz innych oddziałów Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. dr Romana Ostrzyckiego w Koninie nr sprawy WSZ-EP-20/2020

W związku ze zgłoszonymi przez uczestnika postępowania przetargowego zapytaniami dotyczącymi SIWZ, niniejszym na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), uprzejmie wyjaśniamy:

Pakiet 1 Poz. 3

1/ Prosimy Zamawiającego o wyłączenie pozycji z pakietu, pozwoli to na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

Pakiet 1 poz.5

1/ Prosimy Zamawiającego o wyłączenie pozycji do osobnego pakietu, celem umożliwienia złożenia oferty przez większe grono Wykonawców.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

Pakiet 4 Poz. 1

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godziny do rurek intubacyjnych o długości 54 cm, skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi naprzeciwległymi, z blokadą próżni wyposażoną w zatyczkę na uwięzi, pozbawiony DEHP w rozmiarach: 10 ; 12 ; 14 i 16 Fr, kompatybilny z adapterem do dróg oddechowych z obrotowym portem do połączenia obwodu oddechowego z obrotowym portem do połączenia z rurką intubacyjną/ lub tracheotomijną, z potwierdzoną w instrukcji użycia możliwością stosowania przez 7 dni, z portem dostępu w osi adaptera i rurki pozwalającym bez rozłączania obwodu oddechowego oraz bez rozłączania adaptera od rurki intubacyjnej/tracheostomijnej na odsysanie w systemie zamkniętym, otwartym, wykonanie procedury bronchoskopii, mini-Bal, rozgałęziony pod kątem 45 stopni, z jednokierunkowym portem luer do przepłukiwania cewnika umożliwiającym także podanie leku, z silikonową, bezobsługową, samouszczelniającą się, dwudzielną zastawką oddzielającą całkowicie komorę płukania od dróg oddechowych pacjenta.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe i w związku z powyższym zmodyfikuje zapisy załącznika numer 2 do SIWZ- formularz asortymentowo – cenowy w pakiecie numer 4 poz. 1.

Zmodyfikowane załączniki do SIWZ uwzględniające powyższą zmianę Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl oraz na <https://platformazakupowa.pl>.

Pakiet 4 Poz. 2

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godziny do rurek tracheotomijnych o długości 34 cm, skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi naprzeciwległymi, z blokadą próżni wyposażoną w zatyczkę na uwięzi, pozbawiony DEHP w rozmiarach: 10 ; 12 ; 14 i 16 Fr, kompatybilny z adapterem do dróg oddechowych z obrotowym portem do połączenia obwodu oddechowego z obrotowym portem do połączenia z rurką intubacyjną/ lub tracheotomijną, z potwierdzoną w instrukcji użycia możliwością stosowania przez 7 dni, z portem dostępu w osi adaptera i rurki pozwalającym bez rozłączania obwodu oddechowego oraz bez rozłączania adaptera od rurki intubacyjnej/tracheostomijnej na odsysanie w systemie zamkniętym, otwartym, wykonanie procedury bronchoskopii, mini-Bal, rozgałęziony pod kątem 45 stopni, z jednokierunkowym portem luer do przepłukiwania cewnika umożliwiającym także podanie leku, z silikonową, bezobsługową, samouszczelniającą się, dwudzielną zastawką oddzielającą całkowicie komorę płukania od dróg oddechowych pacjenta.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe i w związku z powyższym zmodyfikuje zapisy załącznika numer 2 do SIWZ- formularz asortymentowo – cenowy w pakiecie numer 4 poz. 2.

Zmodyfikowane załączniki do SIWZ uwzględniające powyższą zmianę Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl oraz na <https://platformazakupowa.pl>.

Pakiet 4 Poz.1-2

Prosimy o zgodę na możliwość przeliczenia użycia adaptera do 7 dni, tj. jeden adapter zabezpieczający dwa cewniki do odsysania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

Pakiet 10 Poz. 4

1/ Prosimy Zamawiającego o wyłączenie tej pozycji i utworzenie nowego pakietu, pozwoli to na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

Pakiet 10 Poz. 1

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu przedłużającego z potrójnym bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z potrójnym przedłużaczem o długości 15 cm, z czterema zaciskami ślizgowymi. Zestaw o objętości wypełnienia 0,47 ml. Mała średnica drenu tj. maksymalna średnica zewnętrzna 2,11 mm. Każdy z drenów przedłużających zakończony bezigłowym zaworem. Zawór kompatybilny z końcówką luer i luer lock , o przepływie min. 165 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji (użyć). Łączniki posiadają przezroczystą obudowę, zawory w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji ,prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa - max.0.04 ml. Wnętrze z jedną ruchomą częścią, pozbawione części mechanicznych i metalowych. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję klemowania. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe i w związku z powyższym zmodyfikuje zapisy załącznika numer 2 do SIWZ- formularz asortymentowo – cenowy w pakiecie numer 10 poz. 1.

Zmodyfikowane załączniki do SIWZ uwzględniające powyższą zmianę Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl oraz na <https://platformazakupowa.pl>.

Pakiet 10 Poz. 2

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu przedłużającego z dwoma bezigłowymi zaworami dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z podwójnym przedłużaczem o długości 10 cm, z dwoma zaciskami ślizgowymi, o objętości wypełnienia 0,35 ml, średnica drenu 1,2 mm. Dreny zakończone zaworami bezigłowymi kompatybilnymi z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 165 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji (użyć). Łącznik posiada przezroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji, prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa - max.0.04 ml. Wnętrze z jedną ruchomą częścią, pozbawione części mechanicznych i metalowych. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję klemowania.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe i w związku z powyższym zmodyfikuje zapisy załącznika numer 2 do SIWZ- formularz asortymentowo – cenowy w pakiecie numer 10 poz. 2.

Zmodyfikowane załączniki do SIWZ uwzględniające powyższą zmianę Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl oraz na <https://platformazakupowa.pl>.

Pakiet 10 Poz. 3

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łącznika bezigłowego kompatybilny z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 165 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji (użyć). Łącznik posiada przezroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji, prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa - max.0.04 ml. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. Neutralne ciśnienie bez względu na sekwencję klemowania.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe i w związku z powyższym zmodyfikuje zapisy załącznika numer 2 do SIWZ- formularz asortymentowo – cenowy w pakiecie numer 10 poz. 3.

Zmodyfikowane załączniki do SIWZ uwzględniające powyższą zmianę Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl oraz na <https://platformazakupowa.pl>.

Pakiet 22 Poz. 1

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski krtaniowej jednorazowego użytku z niskociśnieniowym mankietem powietrznym wyraźnie szerszym w odcinku proksymalnym, zwężającym się w kierunku dystalnym, wykonana z PVC bez lateksu i ftalanów. Maska o wyprofilowanej anatomicznie około 90 stopni krzywiznie rurki oddechowej z wbudowanym blokerem zgryzu z drenem wbudowanym w 1/3 dystalnej części rurki oddechowej maski. Kopała maski o budowie chroniącej przed wkliniowaniem nagłośni. Wzmocniona grzbietowa część mankieta chroniąca przed jego podwijaniem się w trakcie zakładania. Maska wyposażona w kanał gastryczny, poprowadzony wzdłuż rurki oddechowej, zapewniający swobodny przepływ treści żołądkowej, umożliwiający wprowadzenie sondy do żołądka we wszystkich rozmiarach maski. Rozmiar sondy 14Fr (dla rozmiarów maski 3-5). Ujście kanału gastrycznego w obrębie koniuszka maski krtaniowej w osi rurki oddechowej. Światło rurki oddechowej o okrągłym przekroju umożliwiającym intubację za pomocą standardowej rurki dotchawiczej. Na rurce oddechowej maski krtaniowej dwa poziome znaczniki, pełniące rolę wskaźnika położenia, oznaczenie rozmiaru, wagi pacjenta, objętości wypełnienia mankieta. Rozmiar maski kodowany kolorem mankieta i balonika kontrolnego z

dotychczasowym oznaczeniem numerycznym na baloniku kontrolnym oraz na rurce oddechowej. Maska w rozmiarach: 3 / 4 / 5 i zakresach wagowych odpowiednio: 30-50kg; 50-70 kg; 70-100kg;

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

2/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski krtaniowej jednorazowego użytku z niskociśnieniowym mankietem powietrznym. Maska o wyprofilowanej anatomicznie około 90 stopni krzywiźnie rurki oddechowej z wbudowanym blokerem zgryzu. Maska wyposażona w kanał gastryczny, poprowadzony wzdłuż rurki oddechowej, zapewniający swobodny przepływ treści żołądkowej, umożliwiający wprowadzenie sondy do żołądka. Ujście kanału gastrycznego w obrębie koniuszka maski krtaniowej. Światło rurki oddechowej o okrągłym przekroju umożliwiającym intubację za pomocą standardowej rurki dotchawiczej. Maska w rozmiarach: 1/1,5/2/2,5/3 / 4 / 5/6.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

3/ Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy Zamawiający dopuszcza maskę wykonaną z materiału zawierającego szkodliwe składniki w postaci bisfenolu (BPA)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

Pakiet 22 Poz. 2

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski krtaniowej jednorazowego użytku, sterylnej, rurka i mankiet wykonane z silikonu, z zabezpieczeniem w postaci uźebrowania chroniącego przed możliwością wklinowania nagłośni oraz z luźnym niewbudowanym na całej długości rurki oddechowej drenem do napełniania mankieta co chroni przed możliwością przypadkowego przegryzienia poprzez dowolne oddalenie drenu od zębów pacjenta. Na rurce maski krtaniowej zaznaczone w cm oraz poziomą linią znaczniki głębokości położenia maski. Na opakowaniu pojedynczym graficzna instrukcja obsługi. W rozmiarach i zakresach wagowych odpowiednio: dla roz 1 (<5kg); dla roz 1,5 (5-10kg); dla roz 2 (10- 20kg); dla roz 2,5 (20-30kg); dla roz 3 (30-50kg); dla roz 4 (50-70kg) i dla roz 5 (70-100kg). Rozmiar maski kodowany kolorem balonika kontrolnego oraz numerycznie na rurce, opakowaniu pojedynczym i baloniku kontrolnym.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

2/ Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy Zamawiający dopuszcza maskę wykonaną z materiału zawierającego szkodliwe składniki w postaci DEHP oraz bisfenolu (BPA)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

Pakiet 22 Poz. 5

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie układu oddechowego dwururowego karbowanego do aparatu do znieczulania dla dorosłych, średnica rur 22mm, rury wykonane z polipropylenu, rozciągliwy w zakresie od 0,6 m do długości 1,8 m, kolanko z portem kapno, dodatkowa rura rozciągliwa od 0,5 m do 1,5m, bezlateksowy worek 2L, konektor rury 22M/22M. Rura worka, worek i konektor nie połączone. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, bez ftalanów, czas użycia do 7 dni, opakowanie foliowe.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

Pakiet 22 Poz. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie układu oddechowego jednorurowego, dwuświatłowego, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22 mm i długości 1,9 m, z kolankiem z portem kapno, do aparatu do znieczulenia z dodatkową rozciągliwą rurą 1,9 m z 2L workiem

bezlateksowym. Rura wydechowa do podłączenia do aparatu 40 cm. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, bez DEHP, opakowanie foliowe.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie, zgodnie z SIWZ.

Zamawiający informuje, że treść powyższych odpowiedzi stanowi zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy „Prawo zamówień publicznych” (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) zmianę treści SIWZ i jest wiążąca dla wszystkich uczestników biorących udział w przedmiotowym postępowaniu.