



ZOZ/DZP/PN/11/18

Odpowiedzi na pytania

Zgodnie z art.38 ust. 1, 2 i 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający – Zespół Opieki Zdrowotnej w Oławie udziela odpowiedzi na następujące zapytania, dotyczące przetargu nieograniczonego na: **Dostawa sprzętu medycznego jednorazowego i leków II, znak sprawy ZOZ/DZP/PN/11/18**

Pytanie nr 1, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 1,

Czy Zamawiający wymaga aby sterylny filtr z wymiennikiem ciepła i wilgoci o minimalnej objętości oddechowej posiadał skuteczność filtracji nie gorszą niż 99,999 %, przestrzeń martwą nie większą niż 56 ml, zwrot wilgoci na poziomie 32 mgH₂O / l, a opór przy przepływie 60 l / min 3,0 cmH₂O? Pozostałe warunki SIWZ bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby filtr posiadał skuteczność filtracji minimum 99,999 %. Zamawiający wymaga, aby przestrzeń martwa wynosiła nie więcej niż 56 ml. Zamawiający wymaga, aby filtr posiadał zwrot wilgoci na poziomie powyżej 32 mgH₂O / l, a opór przy przepływie 60 l / min 3,0 cmH₂O, waga własna filtra do 32g.

Pytanie nr 2, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 2,

Czy Zamawiający wymaga aby sterylny filtr bez wymiennika ciepła i wilgoci o minimalnej objętości oddechowej 150 ml posiadał skuteczność filtracji nie niższą niż 99,999%, przestrzeń martwą nie większą niż 42 ml, opór przepływu przy 60 l / min 2,0 cm H₂O ? Pozostałe warunki SIWZ bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga filtra bez wymiennika ciepła i wilgoci o skuteczność filtracji nie niższej niż 99,999%, przestrzeni martwej do 45ml, objętości oddechowej 150 ml i oporze przepływu przy 60 l / min 2,0 cm H₂O, przy wadze własnej do 23g.

Pytanie nr 3, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 2,

Czy Zamawiający wymaga aby filtr był wyposażony w port luer lock do bezpiecznego podłączenia linii próbkowania gazu oraz aby port zamykany był kapturkiem zamocowanym na kołnierzu portu?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga filtra wyposażonego w port luer lock do połączenia linii do próbkowania gazu z kapturkiem zamocowanym na kołnierzu portu.

Pytanie nr 4, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 1 i 2,

Czy Zamawiający wymaga aby filtry z pozycji 1 i 2 były przeznaczone do użytkowania przez 24 godziny i ich parametry użytkowe były potwierdzone przez producenta dla ostatniej godziny użytkowania ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaoferowania filtrów z przeznaczeniem do 24 godzinnego użytkowania i wszystkie parametry mają być potwierdzone dla takiego okresu użytkowania.

Pytanie nr 5, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 3,

Czy Zamawiający wymaga aby przestrzeń martwa była wyposażona w podwójnie obrotowy krętki oraz port do odsysania i bronchoskopii z podwójny zatrzaskowy kapturkiem i uszczelnieniem ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga przestrzeni martwej posiadającej: podwójnie obrotowy krętki wyposażony minimum w 1 port do odsysania i bronchoskopii z kapturkiem zatrzaskowym i uszczelnieniem, 22F/15M-22M/15F

Pytanie nr 6, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 3,

Czy Zamawiający wymaga aby martwa przestrzeń była wykonana z rozciągalnej rury z pamięcią kształtu oraz posiadała długość od 70 do 150 mm?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga martwej przestrzeni z rury rozciągalnej z pamięcią kształtu lub o stałej długości z materiału nierozciągalnego, o długości minimum 120mm.

Pytanie nr 7, Dotyczy: Zapisów SIWZ wraz z załącznikami

Zwracamy się z prośbą o zmianę §5 ust. 4, 5 projektu umowy na następujący: „W przypadku reklamacji zamawiającego, co do jakości/ilości przedmiotu zamówienia wykonawca wymieni wadliwy towar na wolny od wad lub dostarczy brakujący towar. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć towar wolny od wad/ brakujące ilości niezwłocznie, nie później jednak niż w terminie 3 dni roboczych od daty zgłoszenia.”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 8, Dotyczy: Zapisów SIWZ wraz z załącznikami

Zwracamy się z prośbą o modyfikację § 7 ust 2 w następujący sposób: „2. Zamawiający może rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym jeżeli:

- a) Wykonawca uporczywie i nienależycie wykonuje postanowienia niniejszej umowy;
- b) wykonawca co najmniej 3-krotnie nie dotrzymał terminu dostawy
- c) nie wykonał co najmniej 3-krotnie w ustalonym terminie zobowiązań wynikających z reklamacji jakościowych, z gwarancji lub rękojmi”



Zespół Opieki Zdrowotnej w Oławie

ul.K.K.Baczyńskiego 1

55-200 Oława

REGON: 000306816 NIP: 912-16-50-658

tel.: +48 (71) 301-13-11

fax.: +48 (71) 301-13-12

www.zozolawa.wroc.pl

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 9, Dotyczy: Zadanie 26a, Poz. 1 :

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Zadaniu 26a, pozycja 1:

- Przenośny, jałowy, apirogeny system infuzyjny ze zbiornikiem elastomerowym z poliizoprenu z ogranicznikiem przepływu, zapewniającym przepływ leku przez określony czas przy nominalnej prędkości przepływu. Urządzenie wyposażone w filtr cząstek stałych wbudowany w zbiornik elastomerowy, bez filtra na przebiegu linii. W elementach mających kontakt z podawanym lekiem wolne od DEHP. Zbiornik elastomeru umieszczony w zewnętrznej obudowie blokującej promieniowanie UV do długości fali 380 nm, umożliwiającej wizualną kontrolę postępu wlewu. Port do napełniania urządzenia wbudowany w kapturek wyposażony w połączenie Luer-lock, zapewniające możliwość szczelnego podłączenia strzykawki i zabezpieczenia portu korkiem po wypełnieniu. System infuzyjny sprawdzony pod względem stabilności ze stosowanymi cytostatykami (np. 5-FU). Urządzenie pakowane pojedynczo, dla każdego pacjenta futerał. System infuzyjny sklasyfikowany jako wyrób medyczny klasy II b:

- obj. nominalna 240 ml, a max. 300 ml: 5 ml/h, nominalny czas pracy 48h.
- obj. nominalna 240 ml, a max. 300 ml: 10 ml/h, nominalny czas pracy 24h.
- obj. nominalna 96 ml, a max. 130 ml; nominalna prędkość przepływu 2 ml/h, nominalny czas pracy 48h.

Urządzenie zapewnia dostarczenie żądanej, nominalnej objętości w zakresie +/- 10% nominalnego czasu wlewu.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 10, Dotyczy: Załącznik nr 5 do SIWZ – wzór umowy:

Czy Zamawiający dopuści realizację dostaw sukcesywnych asortymentu za pomocą przesyłki kurierskiej?

Przedmiotem zamówienia jest sprzęt jednorazowego użytku i leki, produkty te nie wymagają instalacji i montażu, Zamawiający określa że przedmiot zamówienia powinien być dostarczony do jednego z magazynów a więc może to być zrealizowane przez firmę kurierską. Dopuszczenie tego rozwiązania pozwoli obniżyć koszty dostawy asortymentu, co przełoży się na wymierne obniżenie ceny ofert.

Odpowiedź: Forma realizacji dostaw leży po stronie Wykonawcy, pod warunkiem zachowania wymogów z Załącznika nr 5-Wzór umowy § 1 oraz zapisów SIWZ pkt.VII.

Pytanie nr 11, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 1,2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtrów mikrobiologicznie czystych o minimalnym przepływie 120ml, spełniających pozostałe zapisy SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 12, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 2:

Czy Zamawiający oczekuje filtrów z wymiennikiem ciepła i wilgoci czy bez wymiennika?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dla pozycji 2 filtra bez wymiennika ciepła i wilgoci.

Pytanie nr 13, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 1:

Czy Zamawiający oczekuje filtra o gramaturze 17g.?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 14, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 2:

Czy Zamawiający oczekuje filtra o gramaturze 16g.?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 15, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 3:

Czy Zamawiający oczekuje łącznika z kolankiem podwójnie obrotowym, z dodatkowymi silikonowymi pierścieniami uszczelniającymi od strony pacjenta i obwodu oddechowego, rurka zewnętrznie karbowana, wewnętrznie gładka dł. 15cm.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga przestrzeni martwej posiadającej: podwójnie obrotowy krętki wyposażony minimum w 1 port do odsysania i bronchoskopii z kapturem zatraskowym i uszczelnieniem, 22F/15M-22M/15F. Zamawiający wymaga martwej przestrzeni z rury rozciągalnej z pamięcią kształtu lub o stałej długości z materiału nierozciągalnego, o długości minimum 120mm.

Pytanie nr 16, Dotyczy: Zadanie 10, Poz. 3

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 10, poz. 3 wyrazi zgodę na zaoferowanie standardowego przedłużacza martwa przestrzeń sterylny, podwójnie obrotowy, 22M/15F – 22F ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga przestrzeni martwej posiadającej: podwójnie obrotowy krętki wyposażony minimum w 1 port do odsysania i bronchoskopii z kapturem zatraskowym i uszczelnieniem, 22F/15M-22M/15F. Zamawiający wymaga martwej przestrzeni z rury rozciągalnej z pamięcią kształtu lub o stałej długości z materiału nierozciągalnego, o długości minimum 120mm.

Pytanie nr 17, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 1-2:

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane filtry dla dorosłych, powinny być w pełni zgodnie z normą PN-EN ISO 23328-

Dyrektor - +48 (71) 301-13-13

Księgowość - +48 (71) 301-13-19

Zamówienia Publiczne - +48 (71) 313-26-38Z-ca dyrektora - +48 (71)

301-13-14 Kadry - +48(71) 301-13-25

Zaopatrzenie - +48 (71) 301-13-17

Pielęgniarka naczelną - +48 (71) 301-13-91

Placę - +48 (71) 301-13-16

Rozliczenia i Statystyka - +48 (71) 301-13-28

Centrala - +48 (71) 301-13-00

Organizacja i Zarządzanie - +48 (71) 301-13-15

Informatyk - +48 (71) 301-13-28



Zespół Opieki Zdrowotnej w Oławie

ul.K.K.Baczyńskiego 1

55-200 Oława

REGON: 000306816 NIP: 912-16-50-658

tel.: +48 (71) 301-13-11 fax.: +48 (71) 301-13-12 www.zozolawa.wroc.pl

1:2008 i 23328-2:2009 „Filtre do układów oddechowych stosowane w anestezji i do sztucznego oddychania”

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaoferowania filtrów antybakteryjnych spełniających wszystkie wymagania obowiązujące na terenie RP.

Pytanie nr 18, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne:

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane filtry, powinny być pakowane w opakowania folia-papier.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby filtry były sterylne.

Pytanie nr 19, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 1:

Prosimy o potwierdzenie, iż zapis cyt. „minimalny przepływ 150ml” oznacza wymóg zaoferowania filtrów, których minimalny zakres objętości oddechowej wynosi 150ml lub o opisanie tego parametru zgodnie z Art. 29.1 i 30.1 Ustawy Pzp.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby filtry posiadały minimalną objętość oddechową wynoszącą 150ml.

Pytanie nr 20, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 1:

Prosimy o doprecyzowanie, czy oferowane filtry dla dorosłych, powinny posiadać wydzielony celulozowy wymiennik ciepła i wilgoci - tak jak np. filtry lidera w produkcji tego typu wyrobów - firmy Medtronic-Covidien lub innych równoważnych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 21, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 1:

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane filtry dla dorosłych, powinny charakteryzować się skutecznością filtracji dla bakterii i wirusów na poziomie nie mniejszym niż 99,999%, wagą własną nie przekraczającą 28g i przestrzenią martwą nie przekraczającą 56ml.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby filtr posiadał skuteczność filtracji minimum 99,999 %. Zamawiający wymaga, aby przestrzeń martwa wynosiła nie więcej niż 56 ml. Zamawiający wymaga, aby filtr posiadał zwrot wilgoci na poziomie powyżej 32 mgH₂O / l, a opór przy przepływie 60 l / min 3,0 cmH₂O, waga własna filtra do 32g.

Pytanie nr 22, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 1:

Prosimy o doprecyzowanie, czy wydajność nawilżania oferowanych filtrów z wymiennikiem, nie powinna być mniejsza niż 33mg H₂O/l przy Vt 500ml przy jednoczesnej utracie wilgotności do 6mg H₂O/l przy Vt 500ml ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 23, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 2:

Prosimy o potwierdzenie, iż przedmiotem zamówienia są filtry dla dorosłych bez wymiennika ciepła i wilgoci /w odróżnieniu do filtrów z poz. 1/, a tym samym uznanie zapisu cyt. „Filtr sterylny z wymiennikiem bez wymiennika dla dorosłych” za omyłkę pisarską.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dla pozycji 2 filtra bez wymiennika ciepła i wilgoci.

Pytanie nr 24, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 2:

Prosimy o potwierdzenie, iż zapis cyt. „150ml” oznacza wymóg zaoferowania filtrów, których minimalny zakres objętości oddechowej wynosi 150ml lub o opisanie tego parametru zgodnie z Art. 29.1 i 30.1 Ustawy Pzp.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby filtr posiadał minimalną objętość oddechową wynoszącą 150ml.

Pytanie nr 25, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 2:

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane filtry dla dorosłych, powinny charakteryzować się skutecznością filtracji dla bakterii i wirusów na poziomie nie mniejszym niż 99,999%, wagą własną nie przekraczającą 19g i przestrzenią martwą nie przekraczającą 36ml.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga filtra bez wymiennika ciepła i wilgoci o skuteczność filtracji nie niższej niż 99,999%, przestrzeni martwej do 45ml, objętości oddechowej 150 ml i oporze przepływu przy 60 l / min 2,0 cm H₂O, przy wadze własnej do 23g.

Pytanie nr 26, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 3:

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na przestrzeń martwą sterylną podwójnie obrotową, o standardowych łącznikach 15M-22M/15F lidera w ich produkcji firmy Medtronic-Covidien, spełniające wszelkie pozostałe wymagania siwz.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga przestrzeni martwej posiadającej: podwójnie obrotowy krętek wyposażony minimum w 1 port do odsysania i bronchoskopii z kapturkiem zatraskowym i uszczelnieniem, 22F/15M-22M/15F. Zamawiający wymaga martwej przestrzeni z rury rozciągalnej z pamięcią kształtu lub o stałej długości z materiału nierozciągalnego, o długości minimum 120mm.

Pytanie nr 27, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 1:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający ma na myśli filtry sterylne z wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dorosłych o objętości oddechowej 150ml-1000ml, oraz złączach 22F/15M-22M/15F?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga filtrów z wymiennikiem ciepła i wilgoci o objętości oddechowej wynoszącej 150ml oraz złączach 22F/15M-22M/15F.



Zespół Opieki Zdrowotnej w Oławie

ul.K.K.Baczyńskiego 1

55-200 Oława

REGON: 000306816 NIP: 912-16-50-658

tel.: +48 (71) 301-13-11

fax.: +48 (71) 301-13-12

www.zozolawa.wroc.pl

Pytanie nr 28, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 1:

Prosimy także o potwierdzenie, że należy zaoferować filtr z portem kapno oraz o wysokiej skuteczności filtracji przeciwbakteryjnej 99,99999%, przeciwwirusowej 99,999%, przeciwprątkowej 99,999%; i wysokiej zdolności nawilżania wynoszącej min. 37.2 przy 500ml?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga filtra o skuteczność filtracji nie niższej niż 99,999% oraz zwrocie wilgotności powyżej 32mg H₂O/l.

Pytanie nr 29, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 2:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający ma na myśli filtry sterylne **bez wymiennika ciepła i wilgoci** dla dorosłych o objętości oddechowej 150ml-1000ml oraz złączach 22F/15M-22M/15F?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga filtra bez wymiennika ciepła i wilgoci o objętości oddechowej 150 ml , przy złączach 22F/15M-22M/15F.

Pytanie nr 30, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 2:

Prosimy także o potwierdzenie, że należy zaoferować filtr z portem kapno oraz o wysokiej skuteczności przeciwbakteryjnej wynoszącej min. 99,9999% , przeciwwirusowej 99,999% ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga filtra o skuteczność filtracji nie niższej niż 99,999%, filtr z portem kapno.

Pytanie nr 31, Dotyczy: Zadanie nr: 10 - Filtry p/bakteryjne sterylne, Poz. 3:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający ma na myśli sterylną przestrzeń martwą z łącznikiem kątowym podwójnie obrotowym z dwoma portami, jednym do odsysania 3,5mm, drugim z mankietem uszczelniającym z możliwością wprowadzenia bronchofiberoskopii 9mm, końcówki 22F lub 15M - 22M/15F?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga przestrzeni martwej posiadającej: podwójnie obrotowy krętki wyposażony minimum w 1 port do odsysania i bronchoskopii z kapturką zatrzaskową i uszczelnieniem, 22F/15M-22M/15F. Zamawiający wymaga martwej przestrzeni z rury rozciągalnej z pamięcią kształtu lub o stałej długości z materiału nierozciągalnego, o długości minimum 120mm.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Z-CA DYREKTORA
ds. Ekonomiczno-Administracyjnych
Zespołu Opieki Zdrowotnej w Oławie

mgr Anna Kotala