

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
ul. Żołnierska 18
10 – 561 Olsztyn

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów medycznych – różnych, jednorazowego użytku (*Biuletyn Zamówień Publicznych, Ogłoszenie nr 586989-N-2020 z dnia 18-09-2020 r.*)

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły do Zamawiającego następujące zapytania:

Dotyczy części nr 4

- 1. pozycja nr 1** – Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny przyrząd do pobierania leków z opakowań wielodawkowych o następujących parametrach:
- bezigłowy przyrząd do pobierania leków z fiolek i butelek z gumowym korkiem
 - dwuświatłowy
 - przeznaczony do wielokrotnych aspiracji
 - wyposażony w hydrofobowy i lipofobowy filtr odpowietrzający (bakteryjny) 0,2µm z możliwością zamknięcia klapką
 - możliwość aktywacji 300 razy przez 96 godzin
 - nie wymagają stosowania koreczków zabezpieczających
 - pasuje do standardowych złączy luer oraz luer-lock
 - w pełni szczelny z bezpiecznym połączeniem
 - możliwość stosowania z lekami cytostatycznymi
 - specjalne zakończenie kolca biorczego umożliwiającego całkowite opróżnienie butelki/fiolki
 - płaska powierzchnia membrany
 - dezynfekcja membrany poprzez przetarcie gazikiem z alkoholem
 - nie zawiera lateksu, pcv oraz dehp
 - sterylizowany tlenkiem etylenu
 - opakowanie papier-folia?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż wymaga zaoferowania wyrobu zgodnego z opisem wyspecyfikowanym w załączniku nr 2 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

2. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy przyrząd ma posiadać filtr wbudowany na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu, co umożliwi ergonomiczną pracę z przyrządem

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wymaga powyższego.

3. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci zamkniętego systemu dostępowego z uniwersalnym mocowaniem i odpowietrzaczem, bezigłowy, kompatybilny z końcówkami luer lock i luer slip, filtr hydrofobowy 0,2 mikrona do przygotowywania i podawania leków do chemioterapii. Produkt bez lateksowy i bez PCV, objętość napełniania wstępnego 0,3-0,4 ml. Długość 6,3 cm. pakowany pojedynczo, sterylny. Samozamykający się zawór, bezpieczny - chroni przed wykapywaniem leku i wydostawaniem się jego formy aerozolowej.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwość zaoferowania systemu zamkniętego o podanych powyżej parametrach.

4. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do pobierania i wstrzykiwania leku z fiolki / butelki z filtrem aerozolowym 0,1 um. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwość zaoferowania przyrządu do pobierania i wstrzykiwania leku z fiolki / butelki z filtrem 0,1 um, przy zachowaniu pozostałych parametrów z SIWZ.

Dotyczy części nr 5

1. **pozycja nr 2** – Czy zamawiający dopuści łącznik karbowany wewnętrznie, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie dopuszcza możliwości zaoferowania łącznika karbowanego wewnętrznie.

2. **poz. 1:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie nebulizatora do podawania leku w obwodzie oddechowym bez zastawki samouszczelniającej oraz z łącznikiem T bez zamykanej zatyczki od strony zastawki? Pozostałe parametry zgodnie z SWIZ.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na powyższe.

3. Prosimy o dopuszczenie: Nebulizator niskoobjętościowy do podawania leku w obwodzie oddechowym, z antyprzelewową konstrukcją pozwalającą na skuteczne działanie w zakresie 0-90 stopni, ze stabilną podstawką dyfuzora w zakresie 0-360 stopni, o pojemności 10 ml, skalowany dwustronnie, naprzemiennie w zakresie od 3 do 10 ml co 1 ml, przeciętna średnica cząsteczek aerozolu (MMAD) 2,21 μm (+/- 0,07 μm), frakcja respirabilna (cząsteczki <5 μm) - 79,7% (+/- 1,7%), parametry potwierdzone w badaniach producenta; tempo nebulizacji (szybkość opróżniania zbiornika) przy przepływie 10 l/min dla 3 ml roztworu: 7,36 min. (+/- 0,26 min.), w zestawie łącznik T (ID 22mm/OD 22mm) wyposażony w mechanizm samodomykania podczas odłączania nebulizatora, dren tlenowy o przekroju gwiazdkowym 2,1 m i złączu standardowym, kodowane kolorystycznie barwą dyfuzora, sztywne złącze drenu dedykowane do podłączenia nebulizatora.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwości zaoferowania nebulizatora o podanych powyżej parametrach , pod warunkiem kompatybilności z zaoferowanym w pozycji 2 łącznikiem karbowanym oraz rurkami intubacyjnymi.

Dotyczy części nr 6

1. **pozycja 1:** Uprzejmie informujemy, że dostarczane przez Producenta zastawki wydechowe są pakowane po 10 sztuk i nie ma możliwości ich podzielenia. Dlatego też prosimy o dopuszczenie realizacji dostaw w opakowaniach zbiorczych zawierających po 10 sztuk. Takie rozwiązanie pozwala realizować dostawy bezpośrednie tym samym, przekłada się to na niższe koszty dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie określił sposobu pakowania , jak także zamawiania wyrobów, natomiast określił sposób wyceny tj. sztuka i wymaga zaoferowania i wyceny produktu zgodnie z zapisami w załączniku nr 2 do SIWZ.

2. **pozycja 3** Uprzejmie informujemy, że dostarczane przez Producenta czujniki przepływu są pakowane po 5 sztuk i nie ma możliwości ich podzielenia. Dlatego też prosimy o dopuszczenie realizacji dostaw w opakowaniach zbiorczych zawierających po 5 sztuk. Takie rozwiązanie pozwala realizować dostawy bezpośrednie tym samym, przekłada się to na niższe koszty dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie określił sposobu pakowania , jak także zamawiania wyrobów, natomiast określił sposób wyceny tj. sztuka i wymaga zaoferowania i wyceny produktu zgodnie z zapisami w załączniku nr 2 do SIWZ.

Dotyczy części nr 7

1. Prosimy o dopuszczenie: Cewnik do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godziny o długości 31 cm, cewnik skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz

numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi ułożonymi naprzemiennie, z portem do przepłukiwania cewnika, z blokadą próżni wyposażoną w zatyczkę na uwięzi, pozbawiony DEHP, w rozmiarach: 5 ; 6 ; 7 i 8 Fr, kompatybilny z adapterem do dróg oddechowych. Adapter kątowy 45 stopni do dróg oddechowych, z możliwością stosowania przez 7 dni, z systemem centrującym wprowadzenie cewnika do odsysania, dodatkowy pierścień uszczelniający, obrotowy przy rurce intubacyjnej, w zestawie : 5 łączników do rurek intubacyjnych, adapter z przezroczystą komorą płuczącą, z silikonową, bezobsługową, samouszczelniającą się, dwudzielną zastawką, oraz zestaw / pakowanym osobno / łączników do hig. jamy ustnej : Y do rozdwojenia drenów na ssak i prosty z zastawką ssącą bezkontaktową.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgodny na zaoferowanie cewników do odsysania w systemie zamkniętym o podanych powyżej parametrach.

Dotyczy części nr 8

1. Pozycja nr 1 Czy Zamawiający w części nr 8 w pozycji nr 1 dopuści do przetargu Balony do kontrapulsacji wewnątrzortalnej wykonane z materiałów nietrombogennych i apirogennych wyposażone w zestaw do wprowadzania przez nakłucie tętnicy oraz w przedłużenia z końcówkami umożliwiającymi współpracę z każdym typem kontrapulsacji, bez elementów metalowych (bez zbrojenia shaftu cewnika metalowym oplotem). Czas pracy balonu min. 6 dni. Kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego pompami Arrow Acat1+, Datascope. Rozmiar 40 cc 7,5 Fr?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwość zaoferowania w pozycji 1 balony do kontrapulsacji wewnątrzortalnej o podanych powyżej parametrach.

2. Pozycja nr 2 Czy Zamawiający w części nr 8 w pozycji nr 2 dopuści do przetargu Balony do kontrapulsacji wewnątrzortalnej wykonane z materiałów nietrombogennych i apirogennych wyposażone w zestaw do wprowadzania przez nakłucie tętnicy oraz w przedłużenia z końcówkami umożliwiającymi współpracę z każdym typem kontrapulsacji bez elementów metalowych (bez zbrojenia shaftu cewnika metalowym oplotem).. Czas pracy balonu min. 6 dni Kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego pompami Arrow Acat1+, Datascope. Rozmiar 34 cc 7,5 Fr?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwość zaoferowania w pozycji 2 balony do kontrapulsacji wewnątrzortalnej o podanych powyżej parametrach.

3. Uprzejmie prosimy Zamawiającego o dopuszczenie balonów do kontrapulsacji wewnątrzortalnej z shaftem cewnika o budowie warstwowej, o wysokiej elastyczności i

odporności na załamanie, zamiast zbrojenia metalowym opłotem. Pozostałe warunki zgodne z wymaganiami Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwość zaferowania w pozycji 1 i 2 balonów do kontrpulsacji wewnątrzortalnej z shaftem cewnika o budowie warstwowej, o wysokiej elastyczności i odporności na załamanie, przy zachowaniu pozostałych parametrów z SIWZ.

Dotyczy części nr 9

1. Czy Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia należał do Medycznej Klasy IIa czy dopuszcza niższą klasę I?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie określił w opisie przedmiotu zamówienia jaką klasę medyczną ma posiadać zaferowany przedmiot zamówienia, Zamawiający oczekuje zaferowania wyrobu zgodnego z opisem w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

2. Jakiej klasy czystości oczekuje Zamawiający? Czy wymaga wyrobów sterylnych radiacyjnie (sterile - R) czy dopuszcza wyroby aseptyczne lub sterylizowane gazowo?.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie określił w opisie przedmiotu zamówienia klasy czystości wyrobów, Zamawiający oczekuje zaferowania wyrobu zgodnego z opisem w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

3. Czy Zamawiający wymaga w poz. 3, zestawów spełniających wymogi standardu CLSI M40-A2?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wymaga powyższego.

4. Poz. 1 Czy Zamawiający dopuści wymazówkę o średnicy wacika 5mm? Reszta parametrów bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie dopuszcza możliwości zaferowania wymazówki o średnicy wacika 5mm.

5. Poz. 2 Czy Zamawiający dopuści wymazówkę o średnicy wacika 5mm? Reszta parametrów bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie dopuszcza możliwości zaferowania wymazówki o średnicy wacika 5mm

6. Poz. 3 Czy Zamawiający dopuści wymazówki z wacikiem wiskozowym?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na powyższe.

7. Poz. 3 Czy Zamawiający dopuści wymazówki z główka ze sztucznego jedwabiu?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na powyższe.

8. Poz. 3 Czy Zamawiający dopuści wymazówki z podłożem transportowym o pojemności 1,5ml?

Reszta parametrów bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na powyższe.

Dotyczy projektu umowy – załącznik nr 4

1. Umowa – kary: prosimy o obniżenie kar (par. 9, pkt 1) do 0,5%.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na powyższe.

DYREKTOR
WSS w Olsztynie
Irena Kierzkowska
(Podpis osoby uprawnionej)