

Konstancin-Jeziorna, 07.10.2024 r.

Do wszystkich
Uczestników postępowania

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o szacunkowej wartości **powyżej progu**, którego przedmiotem jest **dostawa wyrobów medycznych (anestezjologicznych) dla Mazowieckiego Centrum Rehabilitacji STOCER Sp. z o.o., nr publikacji ogłoszenia 167/2024 515088-2024 z dnia 28.08.2024 r.**

Znak sprawy – PN-51/2024

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2024 r. poz. 1320) – dalej: p.z.p., wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego (MCR STOCER Sp. z o.o.) z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

Pytanie 1

Pakiet 15 poz. 1

Czy Zamawiający zgodzi się na łyżki metalowe z plastikową podstawą, spełniające pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 2

Pakiet 1, poz. 1

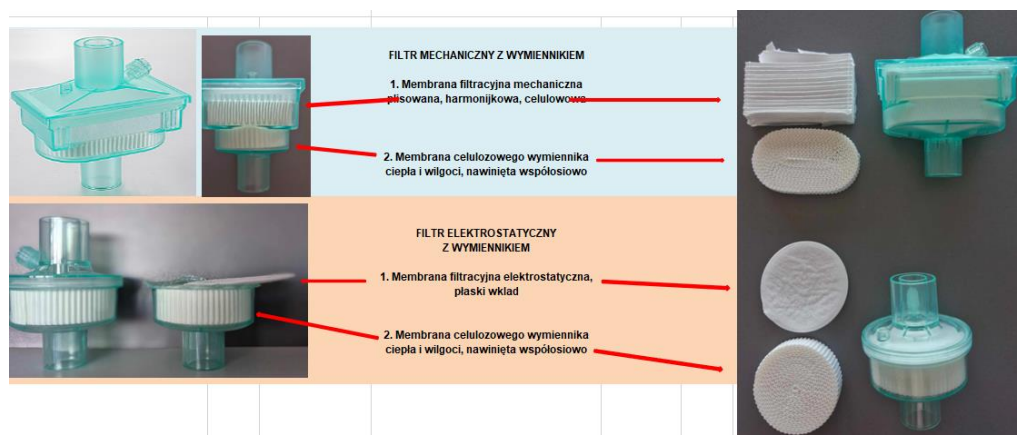
Czy Zamawiający potwierdza, że wymaga filtra:

„mechaniczny z funkcją wymiennika ciepła i wilgoci, spełniający wymogi HEPA klasy 13 dla cząstek o najwyższej penetracji ...”

i nie dopuszcza w tej pozycji filtra elektrostatycznego z wymiennikiem ciepła i wilgoci (zwanego filtrem intermolekularnym lub filtrem z barierą mechaniczną w postaci membrany filtracyjnej czy w postaci wymiennika ciepła (bariera mechaniczna nie oznacza, że filtr jest mechaniczny)?

Budowa, parametry i skuteczność filtrów mechanicznych i elektrostatycznych są zupełnie inne. Filtr mechaniczny jest filtrem zdecydowanie lepszym, skuteczniejszym i nie może być zastąpiony filtrem elektrostatycznym z wymiennikiem ciepła i wilgoci.

Tym bardziej, że w poz. 2 tego pakietu Zamawiający wymaga właśnie filtra elektrostatycznego z wymiennikiem.



Odpowiedź: Zamawiający wymaga.

Pytanie 3**Pakiet 1, poz. 1**

Czy Zamawiający potwierdza, że wymaga filtra mechanicznego z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, który pozwala uzyskać wyższy poziom skuteczności, niż wymiennik piankowy (gąbkowy)?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga.

Pytanie 4

Pakiet 1, poz. 1 Prosimy o weryfikację. Czy Zamawiający dopuści filtr o wadze 47g, gdyż filtry mechaniczne z wymiennikiem są dużo cięższe niż elektrostatyczne z wymiennikiem, gdyż posiadają membranę filtracyjną mechaniczną w postaci plisowanej harmonijki, zamiast płaskiej membrany – jak filtr elektrostatyczny z wymiennikiem? Waga 28g jest typowa dla mniejszych, lżejszych filtrów elektrostatycznych z wymiennikiem, a nie dla mechanicznych z wymiennikiem.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 5

Pakiet 1, poz. 4 i 5 Czy Zamawiający wykreśli poz. 4 i 5 pakietu nr 1, z uwagi na ograniczony dostęp do niniejszych produktów – ograniczenie konkurencyjności, ?

4	Rurka dooskrzelowa, dwuświatłowa, profilowana, posiadająca w zestawie prowadnicę, 2 podwójne obrotowe łączniki, łącznik Y ,prawa, lewa. W rozmiarach 26, 28, 35, 37, 39, 41 z ostrogą lub bez.
5	Rurka intubacyjna sterylna z miękkiego przezroczystego PCV, ustno-nosowa, z mankietem uszczelniającym {typu Soft-seal, HI-Lo}, wymagany opis rozmiaru rurki na korpusie rurki lub baloniku, wszystkie krawędzie łącznie z otworem Murphego zaoblone, znacznik Rtg na całej długości, znacznik głębokości intubacji, rurki w rozmiarach 2,5-10,0.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 6

Pakiet 1, poz. i 5 Czy Zamawiający dopuści :

Rurka intubacyjna sterylna z miękkiego przezroczystego PCV, ustno-nosowa, ze standardowym mankietem uszczelniającym, pozostałe parametry zgodnie z swz?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 7

Pakiet nr 9 Układy oddechowe - Czy Zamawiający wykreśli poz. 1, 2, 3, z uwagi na ograniczenie konkurencji tylko do jednego producenta, brak zamienników dla tych pozycji?

Lp.	Nazwa	Producent, nazwa, nr katal.	J.M.	Ilość B	Ilość K	Ilość P	Suma
1	Maska krtaniowa wygięta -delikatny, pozbawiony nierówności i ostrych krawędzi mankiet, rurka maski wygięta zgodnie z budową anatomiczną gardła (kąąt ok.. 70 st.), zabezpieczenie przed podwijaniem mankieta podczas zakładania w postaci wzmoczonego koniszka, 1 dren balonika kontrolnego połączony z rurką na min. 1/3 jej długości, znaczniki kontroli prawidłowego usytowania maski, oznaczenia rozmiaru maski, wagi pacjenta, objętości wypełniającej mankiet umieszczone na baloniku kontrolnym, zakres rozmiarów 1-6 (1; 1,5; 2; 2,5; 3;4;5;6;) opis w języku polskim, na opakowaniu		szt	0	0	30	30

	jednostkowym widoczny musi być: numer katalogowy (jeśli posiada), data ważności, znak CE						
2	Membrana nebulizatora z technologią wibrującej siatki, dla jednego pacjenta (możliwość stosowania do 28 dni) z pojemnikiem na lek 6ml kompatybilna z posiadanym przez Użytkownika Sterownikiem Aeroneb		szt	50	30	100	180
3	Obwód modyfikowany Jackson Rees rura karbowana 140cm, linia świeżego gazu, trójnik Washington'a, worek oddechowy 0,5l z zaworem, noworodkowy.		szt	0	10	0	10

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 8

Pakiet 20

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu o długości około 150cm. Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Jednocześnie Zamawiający informuję, iż zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert na dzień 16.10.2024 r., godziny pozostają bez zmian.