

Kielce 29.09.2023 r.

znak sprawy EZ/181/2023/SL

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na „Sukcesywne dostawy materiałów zużywalnych jednorazowego użytku dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kielcach”

SPROSTOWANIE DO PISMA „ODPOWIEDZI NA PYTANIA” Z DNIA 26.09.2023 r.

Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach informuje, iż w piśmie „Odpowiedzi na pytania” z dnia 27.09.2023 r. omyłkowo udzielił odpowiedzi na Pytania nr 20,23,24,25

Było:

Pytanie nr 20

Pakiet 2 pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego bronchofibroskopu jednorazowego użytku występującego w dwóch rozmiarach/wersjach całkowicie pokrywających pełny zakres procedur giętkiej bronchofibroskopii: Agile i Vortex, dzięki maksymalizacji szerokości kanału roboczego i minimalizacji średnicy zewnętrznej. Zakres regulacji do góry 220° do dołu 220° dla wersji Agile oraz do góry 200° do dołu 200° dla wersji Vortex, Kanał roboczy o średnicy minimum 1.4 mm wersja Agile, 2.8 mm wersja Vortex oraz średnicy zewnętrznej maksymalnie 3,9 mm wersja Agile oraz 5,6 mm wersja Vortex. Pole widzenia powyżej 85°, głębia ostrości 5-50 mm, długość części roboczej 605 mm. Wejście do kanału roboczego umieszczone poniżej uchwytu, łącznik schodkowy do połączenia z drenem do odsysania w osi długiej bronchofibroskopu. Kanał roboczy wykonany z PU (poliuretan), w komplecie fabrycznie zamontowana silikonowa zatyczka uszczelniająca port narzędziowy, końcówka dystalna wykonana z HPP (polimer wysokiej wydajności) mieści kamerę, źródło światła (dwie diody LED) oraz wyjście kanału roboczego w kształcie elipsy co wpływa na lepszą wydajność odsysania. Rozmiary bronchoskopów oznaczone kolorystycznie. Rozmiar do wyboru przez Zamawiającego. Rękojeść endoskopu wykonana z ABS-PC (kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy i poliwęglan) ze specjalnym okrągłym otworem poprawiającym ergonomię urządzenia, matowa powierzchnia rękojeści, dominujący kolor rękojeści czarny. Bronchoskopy kompatybilne z monitorami Screeni HD, które Wykonawca bezpłatnie dostarczy Zamawiającemu na czas trwania umowy lub do wyczerpania bronchofibroskopów jednorazowych w ilości zgodnej z zapotrzebowaniem Zamawiającego, do 5 sztuk. Produkt nie zawiera lateksu, produkt sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo, opakowanie PET i Tyvek.

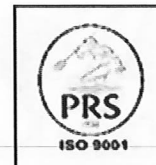
Odpowiedź: Przedmiotowe pytanie nie stanowi pytania o wyjaśnienie wątpliwości SWZ, a jest wnioskiem o zmianę zapisów SWZ. Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy.

Winno być:

Pytanie nr 20

Pakiet 2 pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego bronchofibroskopu jednorazowego użytku występującego w dwóch rozmiarach/wersjach całkowicie pokrywających pełny zakres procedur



giętkiej bronchofibroskopii: Agile i Vortex, dzięki maksymalizacji szerokości kanału roboczego i minimalizacji średnicy zewnętrznej. Zakres regulacji do góry 220° do dołu 220° dla wersji Agile oraz do góry 200° do dołu 200° dla wersji Vortex, Kanał roboczy o średnicy minimum 1.4 mm wersja Agile, 2.8 mm wersja Vortex oraz średnicy zewnętrznej maksymalnie 3,9 mm wersja Agile oraz 5,6 mm wersja Vortex. Pole widzenia powyżej 85°, głębia ostrości 5-50 mm, długość części roboczej 605 mm. Wejście do kanału roboczego umieszczone poniżej uchwytu, łącznik schodkowy do połączenia z drenem do odsysania w osi długiej bronchofibroskopu. Kanał roboczy wykonany z PU (poliuretan), w komplecie fabrycznie zamontowana silikonowa zatyczka uszczelniająca port narzędziowy, końcówka dystalna wykonana z HPP (polimer wysokiej wydajności) mieści kamerę, źródło światła (dwie diody LED) oraz wyjście kanału roboczego w kształcie elipsy co wpływa na lepszą wydajność odsysania. Rozmiary bronchoskopów oznaczone kolorystycznie. Rozmiar do wyboru przez Zamawiającego. Rękojeść endoskopu wykonana z ABS-PC (kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy i poliwęglan) ze specjalnym okrągłym otworem poprawiającym ergonomię urządzenia, matowa powierzchnia rękojeści, dominujący kolor rękojeści czarny. Bronchoskopy kompatybilne z monitorami Screeni HD, które Wykonawca bezpłatnie dostarczy Zamawiającemu na czas trwania umowy lub do wyczerpania bronchofibroskopów jednorazowych w ilości zgodnej z zapotrzebowaniem Zamawiającego, do 5 sztuk. Produkt nie zawiera lateksu, produkt sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo, opakowanie PET i Tyvek.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Było:

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający oczekuje bronchofibroskopu j.u., którego sekcja gięta odchyła się w zakresie minimum 200 ° góra/dół co ułatwia manewrowanie w układzie oddechowym i dotarcie do trudno dostępnych segmentów drzewa oskrzelowego?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Winno być:

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający oczekuje bronchofibroskopu j.u., którego sekcja gięta odchyła się w zakresie minimum 200 ° góra/dół co ułatwia manewrowanie w układzie oddechowym i dotarcie do trudno dostępnych segmentów drzewa oskrzelowego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga

Było:

Pytanie nr 24

Czy Zamawiający oczekuje bronchofibroskopu j.u. z uchwytem wyposażonym w okrągły otwór dla umieszczenia np. palca co przekłada się na stabilne i wygodne położenie w dłoni użytkownika?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Winno być:

Pytanie nr 24

Czy Zamawiający oczekuje bronchofibroskopu j.u. z uchwytem wyposażonym w okrągły otwór dla umieszczenia np. palca co przekłada się na stabilne i wygodne położenie w dłoni użytkownika?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga

Było:

Pytanie nr 25



Czy Zamawiający oczekuje bronchofiberoskopu j.u. z kanałem roboczym z ujściem w kształcie elipsy, co przekłada się na większą wydajność odsysania, a więc skuteczniejsze usuwanie wydzielin i popłuczyn z drzewa oskrzelowego?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Winno być:

Pytanie nr 25

Czy Zamawiający oczekuje bronchofiberoskopu j.u. z kanałem roboczym z ujściem w kształcie elipsy, co przekłada się na większą wydajność odsysania, a więc skuteczniejsze usuwanie wydzielin i popłuczyn z drzewa oskrzelowego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga

Wskazana powyżej modyfikacja jest wiążąca i należy ją uwzględnić w treści składanej oferty

ZMIANA TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Jednocześnie Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach ul. Grunwaldzka 45 na podstawie art. 271 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. 2023 poz. 1605) przedłuża termin składania i otwarcia ofert w przedmiotowym postępowaniu.

Nowe terminy otwarcia i składania ofert:

Termin składania ofert: **03.10.2023 r. do godz. 9:00**

Termin otwarcia ofert: **03.10.2023 r. o godz. 9:30**

W związku ze zmianą terminu składania i otwarcia ofert Zamawiający zmienia treść pkt 23 SWZ –

Termin związania ofertą nadając mu nowe brzmienie:

„Termin związania ofertą wynosi 30 dni tj. Wykonawca jest związany ofertą do dnia 01.11.2023 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert”.

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Sylvia Lasa
INSPEKTOR

Z-ca Kierownika
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

mgr Edyta Kwaśniewska

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego
w Kielcach

Bartosz Stemplewski

