

Katowice, dn. 26.06.2019r.

**WYJAŚNIENIA DO TREŚCI
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na DOSTAWA SPRZĘTU MEDYCZNEGO JEDNORAZOWEGO UŻYTKU II
Nr sprawy: ZP-19-060UN

W związku z pytaniami Wykonawcy, które cytuję poniżej a dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając zgodnie z art.38 ustawy - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, z późn. zm.), udzielam następujących odpowiedzi:

Pyt. 1 Pakiet nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści filtr o masie 23 g i przestrzeni martwej 32 ml, spełniający pozostałe wymagania?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 2 Pakiet nr 1 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści filtr oddechowy, antybakteryjny, antywirusowy, hydrofobowy o plisowanej wkładce filtracyjnej, mechaniczny o skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej 99,999999%, skuteczny wobec HIV, WZW, Tbc, o przestrzeni martwej 54 ml, masie 40 g, filtr z wydzielonym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 34,2 mg H₂O przy VT=500 ml, dla objętości oddechowej 200-1500 ml, filtr wyposażony w złącze proste, sterylne, jednorazowy, z portem kapno na linie, pakowany pojedynczo papier/folia? Zamawiający korzysta obecnie z takiego rozwiązania.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 3 Pakiet nr 1 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści filtr mechaniczno- elektrostatyczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności filtracji bakteryjnej 99,9999%, wirusowej 99,999%, dla objętości oddechowej 150-1500 ml, przestrzeń martwa 53 ml, masa 30 g, z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżania 36.8 mg/l H₂O, medium filtracyjne hydrofobowe, wyposażony w złącze proste, sterylne, z portem kapno typu Luer, pakowany pojedynczo?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 4 Pakiet nr 1 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 36.8 mg/l. z portem do kapnografu, sterylne, waga 30g, objętość wew. 53 ml?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 5 Pakiet nr 1 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtr oddechowy elektrostatyczny, antybakteryjno-antywirusowy, obj. złącza 22M, sterylne, higroskopijny trwałość filtra 24h, skuteczność filtracji względem bakterii 99,999, skuteczność filtracji względem wirusów 99,999, waga 22g, objętość wew. 42ml.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pyt. 6 Pakiet nr 1 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtr oddechowy elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 32mg H₂O/L, z portem do kapnografu, sterylne, waga 31g.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pyt. 7 Pakiet nr 1 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie filtr oddechowy mechaniczny hydrofobowy z właściwościami wymiennika ciepła i wilgoci, z harmonijkową membraną filtrującą, skuteczność nawilżania 23 mg H₂O, skuteczność filtracji min >99,999 % z portem do kapnografu, sterylne, waga 35-37 g, objętość wew. 55-66ml.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

ZP-19-060UN

Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
40-027 Katowice ul. Francuska 20-24

Pyt. 8 Pakiet nr 1 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie filtr oddechowy płaski z wymiennikiem ciepła i wilgoci, z membraną filtrującą całą powierzchnią dzięki działaniu dyfuzora rozprowadzającego przepuszczane powietrze, skuteczność nawilżania 31,5 mg H₂O, skuteczność filtracji min >99,999 % z portem do kapnografu, mikrobiologicznie czysty, waga 44 g, objętość wew. 55-66ml

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pyt. 9 Pakiet nr 1 poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do postępowania filtra elektrostatyczny jak opisany w SIWZ z objętością wew. 40ml i wadze 24g.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pyt. 10 Pakiet nr 1 poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie filtra jak opisany w SIWZ z wagą 52g i przestrzenią 80ml.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pyt. 11 Pakiet nr 1 poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie filtra bez dodatkowo wydzielonego wymiennika ciepła i wilgoci o wadze 37g i objętości 74ml.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pyt. 12 Pakiet nr 1 poz. 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie filtra jak opisany w SIWZ z wagą 32g.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pyt. 13 Pakiet nr 5 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie: Przyrząd z mikro kolcem do pobierania cytostatyków o małych objętościach z możliwością pobrania objętości ok. 1ml. Zawór bezigłowy z przyzierną obudową, bez zabezpieczenia korkiem Luer-lock, brak konieczności dezynfekcji zaworu przed pierwszym użyciem; zawór o objętości wypłynięcia max. 0,09ml; mikrokolce zabezpieczone osłonką zapobiegającą przed przypadkową kontaminacją. Wolny od lateksu i DEHP.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pyt. 14 Pakiet nr 5 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje igieł filtracyjnych z filtrem w rozmiarach 1,2x40mm oraz 1,2x50mm.

Odp.: Zamawiający koryguje opis przedmiotu zamówienia w następujący sposób:

Było: „Igła filtracyjna jednorazowa, sterylna, apirogenna, eliminująca zanieczyszczenia cząsteczkami szkła przy aspiracji ze szklanych ampułek z filtrem cząsteczkowym 5um dla efektywnej filtracji szkła, metalu, gumy i innych zanieczyszczeń.”

Jest: „Igła filtracyjna jednorazowa, sterylna, apirogenna, w rozm. 1,2 x 50mm, eliminująca zanieczyszczenia cząsteczkami szkła przy aspiracji ze szklanych ampułek z filtrem cząsteczkowym 5um dla efektywnej filtracji szkła, metalu, gumy i innych zanieczyszczeń.”

Pyt. 15 Pakiet nr 5 poz. 12

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek o pojemności 50(60)ml.

Odp.: Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych parametrów bez zmian.

Pyt. 16 Pakiet nr 5 poz. 15

Prosimy Zamawiającego o opuszczenie: Zamknięty łącznik bezigłowy z męską końcówką typu Luer z kapturkiem zabezpieczającym. Łącznik do przygotowania, transportu i podaży leku cytostatycznego, wytwarzający zamknięty system, który zamyka się samoczynnie po rozłączeniu ze strzykawką lub zestawem kroplówkowym. Łącznik przezroczysty, o przepływie min. 150 ml/min, posiadający system uniemożliwiający odkręcenie łącznika od strzykawki. Dodatkowe cechy:

- Przestrzeń martwa - do 0,1 ml.
- Przepływ - 200 ml/min
- Obrotowy

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

ZP-19-060UN

Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
40-027 Katowice ul. Francuska 20-24

Pyt. 17 Pakiet nr 5 poz. 16

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły tępej z otworem centralnym, ściętym pod kątem 45 stopni, w rozmiarach 1,2x40mm oraz 1,2x50mm

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pyt. 18 dot. projektu umowy

Czy Zamawiający zgodzi się na zmniejszenie kary umownej w §4 ust. 1 projektu do 0,5 %?

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany w projekcie umowy.

Pyt. 19 dot. projektu umowy

Prosimy Zamawiającego od naliczania kary umownej przewidzianej §4 ust. 2 od wartości umowy pozostałej do realizacji

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany w projekcie umowy.

Pyt. 20 dot. projektu umowy

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu §4 ust. 5 projektu umowy na: *„W przypadku opóźnienia w terminie płatności Wykonawca może dochodzić odsetek w wysokości odsetek za zwłokę określanej na podstawie art. 56 §1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa, za okres od dnia wymagalności świadczenia pieniężnego, po spełnieniu swojego świadczenia niepieniężnego i doręczenia dłużnikowi faktury lub rachunku – do dnia zapłaty w przypadku opóźnienia w zapłacie należności.”*. Zapis taki jest zgodny z ustawą o terminach zapłaty w transakcjach handlowych z dnia 8 marca 2013 r.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany w projekcie umowy.