

Bytom dnia: 2020-11-02

ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2020-11-02 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) w trybie - **Przetarg nieograniczony na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku II, środki ochrony osobistej maski typu FFP2, FFP3 oraz kombinezon ochronny biologicznej typu TYVEK dla potrzeb Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu..**

Treść wspomnianej prośby oraz stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Pakiet 4, Pozycja 1

Czy ze względów bezpieczeństwa Zamawiający będzie wymagał, aby filtr posiadał określone parametry: hydrofobowy elektrostatyczny; bakteryjno wirusowy o skuteczność p/ bakteryjna 99,99999% skuteczność p/ wirusowa 99,99%, ukośne złącze 15M - 22M/15F możliwość podłączenia kapnometrii, przestrzeń martwa max 14ml, objętość oddechowa 50-250ml, waga do 15g, pakowany pojedynczo, filtr walidowany do prątków gruźlicy, HIV i WZW C ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pozycja 2

Czy ze względów bezpieczeństwa Zamawiający będzie wymagał, aby filtr posiadał określone parametry: oddechowy bakteryjno - wirusowy, sterylny bądź czysty mikrobiologicznie, elektrostatyczny z wydzielonym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność p/ bakteryjna 99,9999%, skuteczność p/ wirusowa 99,999%, złącze kolankowe(skośne), możliwość podłączenia kapnometrii, zatyczka portu kapno na uwięzi lub zakręcana korkiem Luerlock, przestrzeń martwa do 38ml, objętość oddechowa 150-1000ml, waga do 32g, pakowany pojedynczo.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pozycja 3

Czy ze względów bezpieczeństwa Zamawiający będzie wymagał, aby filtr posiadał określone parametry: oddechowy bakteryjno - wirusowy, sterylny bądź czysty mikrobiologicznie, elektrostatyczny z wydzielonym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność p/ bakteryjna 99,9999%, skuteczność p/ wirusowa 99,999%, złącze proste, możliwość podłączenia

kapnometrii, zatyczka portu kapno na uwięzi lub zakręcana korkiem Luerlock, przestrzeń martwa do 38ml, objętość oddechowa 150-1000ml, waga do 32g, pakowany pojedynczo.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ i zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

W imieniu Zamawiającego

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Administracyjno-Technicznych
Szpitala Specjalistycznego im. Piłsudskiego
[Podpis]
Pojciech Więczorek