



INFORMACJA NR 3 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73a zgodnie z art. 135 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 t.j.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.:

**„DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH JEDNORAZOWEGO UŻYTKU
(POWTÓRKA)”.**

Pytanie nr 1- dotyczy pakietu 1 poz.1

Prosimy o dopuszczenie cewników o długości 40 cm.

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.*

Pytanie nr 2 - dotyczy pakietu 1 poz.3

Prosimy o dopuszczenie cewników CH 10 o długości 40 cm.

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.*

Pytanie nr 3 - dotyczy pakietu 1 poz 1-3

Czy Zamawiający wymaga aby na cewniku pod konektorem była nadrukowana nazwa producenta, długość oraz rozmiar cewnika ?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.*

Pytanie nr 4 - dotyczy pakietu 1 poz.1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewnika do odsysania CH5 / 40 cm, pozostałe parametry zgodne z SWZ ?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.*

Pytanie nr 5 - dotyczy pakietu 1 poz.3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewników do odsysania w rozmiarze CH10/40 cm oraz CH12-18/60 cm, pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.*

Pytanie 6 - dotyczy pakietu 9 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wody sterylnej w op. 350 ml?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.*

Pytanie 7 - dotyczy pakietu 9 poz.2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wody sterylnej w op. 500 ml?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.*

Pytanie 8 - dotyczy pakietu 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik w rozmiarze Ch 6 o długości 40cm?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.*



Pytanie 9 - dotyczy pakietu 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik w rozmiarze Ch 4 o długości 30cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 10 - dotyczy pakietu 1 poz. 2-3

Czy Zamawiający dopuści cewnik z naprzeciwległymi otworami o powierzchni porównywalnej do otworu centralnego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści pod warunkiem, że określenie „porównywalnej” nie oznacza większej.

Pytanie 11 - dotyczy pakietu 2 poz. 1

Zestaw punkcyjny do cystostomii z trokarem plastikowym 10, 12, 14Ch/65cm:

- Cewnik poliuretanowy otwarty z pojedynczą pętlą, o wymiarach 10, 12, 14Ch/65cm,
- Rozrywalna igła punkcyjna plastikowa z ostrzem metalowym,
- Zacisk regulujący przepływ moczu,
- Skalpel,
- Worek na mocz o poj. 2l.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 12 - dotyczy pakietu 2

Uprzejmie prosimy Zamawiającego o dopuszczenie składania ofert na zestawy do cystostomii o składzie:

kateter pigtail wykonany z poliuretanu bez balonu o dł. 45cm w rozm 8F-14F

igła rozrywalna;

skalpel;

strzykawka;

kołnierz mocujący;

opaska zaciskowa.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 13 - dotyczy pakietu 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny filtr o bardzo wysokiej skuteczności filtracji bakteryjnej >99,9999% i skuteczności filtracji wirusowej >99,999%, wydajność nawilżania 37 mg H₂O Przy Vt=500ml (bez określonej uraty wilgotności, która jest odwrotnością skuteczności nawilżania), przestrzeń martwa 55ml?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 14 - dotyczy pakietu 3 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie jako równoważny filtr oddechowy sterylny z barierą mechaniczną w postaci celulozowego wymiennika ciepła i wilgoci nawiniętego centralnie z karbowanej celulozy i membrany filtracyjnej o metodzie oddziaływania ładunków intermolekularnych, skuteczność względem bakterii >99,9999%, skuteczność względem wirusów >99,999%, przestrzeń martwa 55ml wydajność nawilżania 37 mh H₂O przy VT=500ml, filtr sprawdzony w niezależnym Laboratorium Nelson Laboratories (udokumentowane raportami z badania), bez określonej skuteczności dla NaCl?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 15 - dotyczy pakietu 3 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny filtr oddechowy noworodkowy o bardzo wysokiej skuteczności filtracji bakteryjnej 99,9999% i skuteczności filtracji wirusowej 99,999%, wydajność nawilżania 30 mg/l przy vt=50ml, przestrzeń martwa 10 ml, opakowanie folia-papier, bez określonej skuteczności dla NaCl?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.



Pytanie 16 - dotyczy pakietu 3 poz. 6

Pakiet Czy Zamawiający dopuści jako równoważny filtr bakteryjno- wirusowy o objętości oddechowej 150-1500ml, masa 19 g, przestrzeń martwa (objętość wewnętrzna) 33ml, z portem luer lock – kapno zabezpieczony zatyczką ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 17 - dotyczy pakietu 3 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny filtr bakteryjno- wirusowy o objętości oddechowej 150-1500ml, masa 21 g, przestrzeń martwa (objętość wewnętrzna) 33ml, z portem luer lock –kapno zabezpieczony zatyczką ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 18 - dotyczy pakietu 3 poz. 1

Czy Zamawiający w pakiecie 3 w pozycji 1 dopuści Filtr hydrofobowy elektrostatyczny o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,99999% , przeciwwirusowej 99,999% , przeciwprątkowej 99.999%;

z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci:

o wadze 32 g;

z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock ,

o przestrzeni martwej max 38ml;

posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 38.8; 500ml: 37.2; 750ml: 36.2; 1000ml: 35.5 ;

o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 5.18; 500ml: 6.77; 750ml: 7.81; 1000ml: 8.45 ;

z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej;

kodowany kolorystycznie kolorem niebieskim ,

o objętości oddechowej Vt - 150 - 1000 ml;

posiadający opór przepływu przy 60 l/min.1,8 cm H₂O:

filtr walidowany do prątków gruźlicy , HIV i wzw C;

wolny od latex, PCV, ftalany;

posiadający standardowe złącze 22/15

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 19 - dotyczy pakietu 3 poz. 2

Czy Zamawiający w pakiecie 3 w pozycji 2 dopuści Filtr o wyłącznym typie filtracji hydrofobowej mechanicznej z potwierdzoną certyfikatem skutecznością klasy HEPA 13; o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,99999% , przeciwwirusowej 99,99999% , przeciwprątkowej 99.999%;

z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci

o powierzchni min. 1400 cm²;

o wadze 52 g;

z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock,

o przestrzeni martwej 80 ml;

posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 38.4; 500ml: 37.1; 750ml: 36.3; 1000ml: 35.1; 1200ml: 34.7;

o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 5.61; 500ml: 6.90; 750ml: 7.69 ;1000ml: 8.92; 1200ml: 9.30;

z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej;

kodowany kolorystycznie kolorem niebieskim ,

o objętości oddechowej Vt - 300 - 1200 ml;

posiadający opór przepływu przy 30 l/min.1.1 cm H₂O oraz przy 60 l/min.2.6 cm H₂O:

filtr walidowany do prątków gruźlicy , HIV i wzw C;



wolny od latex, PCV, ftalany;
posiadający standardowe złącze 22/15,

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 20 - dotyczy pakietu 3 poz. 3

Czy Zamawiający w pakiecie 3 w pozycji 3 dopuści Filtr hydrofobowy elektrostatyczny o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,99999% , przeciwwirusowej 99,99% ; z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci:

o wadze 14,5 g;

z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock ,

o przestrzeni martwej max 13,4 ml;

posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 30.11; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 10.1; z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej;

kodowany kolorystycznie kolorem niebieskim ,

o objętości oddechowej Vt - 50 - 250 ml;

posiadający opór przepływu przy 20 l/min.1,4 cm H₂O:

filtr walidowany do prątków gruźlicy ,

HIV i wzw C; wolny od latex, PCV, ftalany;

posiadający standardowe złącze 15-22/15

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 21 - dotyczy pakietu 3 poz. 4

Czy Zamawiający w pakiecie 3 w pozycji 4 dopuści Filtr hydrofobowy elektrostatyczny o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,9999% , przeciwwirusowej 99,999% ; z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci:

o wadze 22 g;

z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock ,

o przestrzeni martwej max 25ml;

posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 37.9; 500ml: 35.6; 750ml: 34.5; 1000ml: 33.7; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 6.07; 500ml: 8.42; 750ml: 9.44; 1000ml: 10.25; z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej;

kodowany kolorystycznie kolorem niebieskim ,

o objętości oddechowej Vt - 150 - 1000 ml;

posiadający opór przepływu przy 60 l/min.2,1 cm H₂O:

filtr walidowany do prątków gruźlicy , HIV i wzw C;

wolny od latex, PCV, ftalany;

posiadający standardowe złącze 15-22/15

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 22 - dotyczy pakietu 3 poz. 5

Czy Zamawiający w pakiecie 3 w pozycji 5 dopuści Sterylny wymiennik ciepła i wilgoci przeznaczony do stosowania u pacjentów z tracheostomią oddychających spontanicznie;

z celulozowymi wkładami ułożonym po obydwu przeciwległych stronach wymiennika;

posiadający port do odsysania z samozamykającą cztero częściową zastawką;

posiadający port do tlenu o stożkowym kształcie;

o przestrzeni martwej 10 ml i wadze 6,3 g;

posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 32.89; 500ml: 32.42; 750ml: 32.09; 1000ml: 31.16;

o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 11.10; 500ml: 11.57; 750ml: 11.90; 1000ml: 12.83 ;



o objętości oddechowej Vt - 250 - 1000 ml;
posiadający opór przepływu przy 30 l/min. 0,25 cm H₂O:
wolny od latex, PCV, ftalany;
posiadający standardowe złącze 15.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 23 - dotyczy pakietu 3 poz. 6

Czy Zamawiający w pakiecie 3 w pozycji 6 dopuści Filtr hydrofobowy elektrostatyczny; o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,9999% , przeciwwirusowej 99,999% ;
o wadze max 24 g;
z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock,
o przestrzeni martwej 39,64 ml;
posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 30.9; 500ml: 21.8 o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 13.12; 500ml: 22.15 ;
z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej;
kodowany kolorystycznie kolorem żółtym ,
o objętości oddechowej Vt - 150 - 1000 ml;
posiadający opór przepływu przy 60 l/min.1,6 cm H₂O:
wolny od latex, PCV, ftalany;
posiadający standardowe złącze 22/15,

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 24 - dotyczy umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 9 ust. 1:

1. Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu następujące kary umowne:
- 2) z tytułu zwłoki w rozpatrzeniu reklamacji dotyczącej jakości dostarczonej partii towaru - w wysokości 0,5% wartości brutto partii reklamowanego towaru za każdy dzień zwłoki,
- 4) z tytułu odstąpienia przez Zamawiającego od towaru określonego w pakiecie w przypadku dostarczenia przez Wykonawcę towaru niezgodnego z ofertą - w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej części pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 25 - dotyczy pakietu 3 poz. 1

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr o skuteczności filtracji przeciwko NaCl $\geq 97,537\%$, spełniający pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 26 - dotyczy pakietu 3 poz. 2

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr o skuteczności nawilżania 30 mg H₂O/l przy Vt=500, spełniający pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 27 - dotyczy pakietu 3 poz. 3

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr o przestrzeni martwej 11 ml i skuteczności filtracji przeciwko NaCl min. 90%, spełniający pozostałe wymagania?,

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 28 - dotyczy pakietu 3 poz. 4

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr o przestrzeni martwej 21,5 ml, spełniający pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem wszystkich pozostałych wymogów. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.



Pytanie 29 - dotyczy pakietu 3 poz. 5

Czy Zamawiający zgodzi się na wymiennik o przestrzeni martwej 7 ml, spełniający pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 30 - dotyczy pakietu 3 poz. 6

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr o objętości oddechowej 150-1500 ml, objętości wewnętrznej 33 ml i wadze 17,2 g?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem wszystkich pozostałych wymogów. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 31 - dotyczy pakietu 9 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne pojemniki o pojemności 340-350ml ze sterylną wodą do tlenoterapii, zgodną z obowiązującą normą sterylności USP 71. W zestawie z pojemnikiem złączka do podłączenia reduktora tlenowego (pakowana indywidualnie) czysta mikrobiologicznie. Na pojemniku nadrukowane data ważności, LOT i kod GTIN.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 32 - dotyczy pakietu 9 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne pojemniki o pojemności 450-650ml z wodą do tlenoterapii, zgodną z obowiązującą normą USP 43, umożliwiające prowadzenie terapii przez min. 35 dni (poświadczone zapisem na indywidualnym pojemniku o stabilność wody i oświadczeniem Producenta), sterylizowane radiacyjnie. W zestawie z pojemnikiem złączka do podłączenia reduktora tlenowego (pakowana indywidualnie) czysta mikrobiologicznie. Pojemniki przeznaczone i zalecane do stosowania dla jednego pacjenta, z dołączonymi do oferty badaniami mikrobiologicznymi potwierdzającymi, iż pojemniki do tlenoterapii, można stosować u wielu Pacjentów bez ryzyka zakażenia. Na pojemniku nadrukowane data ważności, LOT i kod GTIN.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pojemniki o objętości 550 - 650 ml, wraz z przeliczeniem ilości opakowań

Pytanie 33 - dotyczy pakietu 9 poz. 2

Mając na uwadze obecną sytuację epidemiologiczną oraz związane z tym obostrzenia i zalecenia epidemiczne, prosimy o potwierdzenie, iż oferowane pojemniki, powinny posiadać zintegrowaną zatyczkę, umożliwiającą zabezpieczenie otworu wylotowego po usunięciu wążów tlenowych lub masek, np. przy ich wymianie, co zapewnia bezpieczne wykonanie procedur wykonywanych w warunkach klinicznych.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 34 - dotyczy pakietu 9 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne pojemniki o pojemności 550-650ml ze sterylną wodą do tlenoterapii, zgodną z obowiązującą normą sterylności USP 71. W zestawie z pojemnikiem złączka do podłączenia reduktora tlenowego (pakowana indywidualnie) czysta mikrobiologicznie. Na pojemniku nadrukowane data ważności i etykieta z nadrukowanym LOT i kod GTIN.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pojemniki o objętości 550 - 650 ml, wraz z przeliczeniem ilości opakowań. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ



Pytanie 35 - dotyczy pakietu 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczno-mechaniczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 30 g, przestrzeń martwa 40 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 32 mg/h₂O, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 36 - dotyczy pakietu 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych mechaniczny bez wymiennika ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,9999 %, wirusowej 99,9999 % waga 36,5 g, przestrzeń martwa 70 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 37 - dotyczy pakietu 3 poz. 3-4

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dzieci elektrostatyczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 15 g, przestrzeń martwa 12 ml, objętość 150-300 ml, oporność 1,2 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 24 mg/h₂O, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 38 - dotyczy pakietu 3 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści skuteczności nawilżania 24 przy Vt 500ml?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie objętym pytaniem Wykonawcy.

Pytanie 39- dotyczy pakietu 3 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczny bez wymiennika ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 22 g, przestrzeń martwa 35 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 0,6 przy 30 l/min, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem wszystkich pozostałych wymogów. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ

Pytanie 40 - dotyczy pakietu 3

Czy Zamawiający odstąpi od zapisu „do wglądu raporty z niezależnych laboratoriów, które potwierdzają, że dany filtr został przetestowany względem konkretnych drobnoustrojów”?

Odpowiedź: Zamawiający nie odstąpi od zapisu „do wglądu raporty z niezależnych laboratoriów, które potwierdzają, że dany filtr został przetestowany względem konkretnych drobnoustrojów”?

Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ



**WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
WE WROCŁAWIU**

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

REFERENT
ds. Zamówień Publicznych
Małgorzata Cierpka

KIEROWNIK
DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
mgr inż. Jacek Banaszak