



Szp-241/FZ - 074/760 /2024

Wrocław, dnia 05.11.2024 r.

INFORMACJA NR 3 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 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 środków opatrunkowych i dezynfekcyjnych oraz wyrobów medycznych – dogrywka ”.

Pytanie 1, pakiet 7 poz.5

Czy Zamawiający dopuści płynny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie izopropanolu (75g/100g), bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie jak D-phantenol i etylohesylogliceryna. Higieniczna dezynfekcja EN 1500 - 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sek. Testowany dermatologicznie Skuteczny wobec: B, F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, vaccinia, rota) – 15 sek., MRSA, Tbc (M.terrae, M avium), V(noro) w 30s., z możliwością rozszerzenia o wirusa adeno wraz z wydłużeniem czasu działania (2 min.). Działanie przedłużone do 3h. Możliwość użycia na oddziałach dziecięcych i noworodkowych. Produkt biobójczy. Opakowanie 500 ml.

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

Pytanie 2, pakiet 8 poz.1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie preparatu w postaci koncentratu zawierającego w składzie: aldehyd glutarowy, inhibitory korozji. Przeznaczonego do chemiczno-termicznego przygotowania endoskopów i oprzyrządowania endoskopowego. Spektrum: B, F, Tbc, V (polio, BVDV, adeno, papova SV40, parwowirus, vaccinia), spory jaja glisty w stężeniu, S (C. difficile) 1% i czasie działania 5 min. Preparat posiada dobrą tolerancję materiałową: silikon, poliureta, kauczuk, polipropylen, poliwęglan, miedź, mosiądz, cynk, żelazo. Dozowanie 10 ml/1L, pH koncentratu ok. 3,6 / 20 °C / koncentrat. Wyrób medyczny. Opakowanie 5l.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie 3, pakiet 8 poz.2

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie preparatu równoważnego do maszynowego i chemiczno-termicznego mycia endoskopów i oprzyrządowania np.: fiberoskopów w myjniach dezynfektorach firm np.: BHT, Belimed, Getinge, Steelco, Olympus, HAMO, Kleindienst, w urządzeniu myjąco-dezynfekcyjnym z pompa dozującą takich jak Belimed, BHT, Getinge, Miele, Olympus, Steelco, Steris i Wassenburg, opartego na bazie niejonowych związków powierzchniowo czynnych, enzymów, inhibitorów korozji oraz substancji zwiększających rozpuszczalność w opakowaniach 5l? Standardowe stężenie: 0,5% (5ml/l); 5 minut; 45°C Parametry dozowania i czasu aplikacji zależą od stopnia zabrudzenia i mogą być dostosowane do indywidualnych potrzeb: 0,4% - 0,6% (4 - 6 ml/l); 5-10 minut; 35°C - 55°C.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Warunków Zamówienia.



Pytanie 4, pakiet 8

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na dołączenie oświadczenia producenta preparatu o możliwości użycia w myjni w miejsce oświadczenia z części. XV pkt 2 ppkt 2 SWZ

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie 5, pakiet 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 1 drenu do dostrzykiwania leków z drenem całkowicie wolnym od PCV i lateksu. Z zastawką bezigłową z płaską i gładką membrana nie wymagającą dodatkowego korka. Długość przyrządu 41cm. Standardowy łącznik luer-lock bez dodatkowego efektu kliknięcia. Pragniemy nadmienić, że produkt bez sygnalizacji akustycznej posiada takie samo standardowe złącze luer-lock co produkt z sygnalizacją akustyczną, a co za tym idzie w dokładnie ten sam sposób produkty są ze sobą łączone i umożliwiają taką samą pewność połączenia i szczelność.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ

Pytanie 6, pakiet 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 2 drenu do dostrzykiwania leków z filtrem 0,2 µm z drenem całkowicie bez PCV i DEHP. Długość przyrządu w zakresie 43-45cm. Linia z dwoma zaciskami do przygotowania cytostatyków wyposażona w standardowy łącznik Luer-Lock umożliwiający bezpieczne i szczelne połączenie drenu z przygotowanym cytostatykiem z drenem infuzyjnym bez dodatkowego sygnału akustycznego. Filtr hydrofobowy uniemożliwiający wyciek płynu podczas wypełniania drenu. Na drenie zawór bezigłowy z płaską i gładką membraną niewymagającą dodatkowego korka

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ

Pytanie 7, pakiet 10

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy w pozycji 2 oczekuje zaferowania drenu przezroczystego czy bursztynowego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ

Pytanie 8, pakiet 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 3 drenu do dostrzykiwania leków bursztynowego, z drenem całkowicie wolnym od PCV i lateksu. Z zastawką bezigłową z płaską i gładką membrana nie wymagającą dodatkowego korka. Standardowy łącznik luer lock bez dodatkowego efektu kliknięcia. Pragniemy nadmienić, że produkt bez sygnalizacji akustycznej posiada takie samo standardowe złącze luer-lock co produkt z sygnalizacją akustyczną a co za tym idzie w dokładnie ten sam sposób produkty są ze sobą łączone i umożliwiają taką samą pewność połączenia i szczelność, więc system sygnalizacji akustycznej nie jest żadnego rodzaju potwierdzeniem jakości i szczelności połączenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ

Pytanie 9, pakiet 10

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy w pozycjach 1,2,3 oczekuje, aby dren do dostrzykiwania leków posiadał zastawkę antyzwrotną przy złączu luer lock, co zapobiega ryzyku mieszania się leków z drenu głównego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ

Pytanie 10, pakiet 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 4 filtra o objętości wypełnienia 2,9ml. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe . 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