



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Wrocław, dn. 26.02.2014r.

Szp/FZ - 12/158 / 2014

INFORMACJA NR 2 DLA WYKONAWCÓW

Dotyczy postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego
pn.: „*Dostawa gazów medycznych*”

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
(Dz.U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na poniższe zapytanie:

Pytanie nr 1 - dotyczy pakietu nr 2

Czy Zamawiający wymaga, aby zawór dozujący (oddechowy) był zarejestrowany jako wyrób medyczny?

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający wymaga, aby ustniki stosowane wraz zaworem oddechowym i filtrem antybakteryjnym, jako że mają bezpośredni kontakt z pacjentem, były zarejestrowane jako wyrób medyczny?

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wymaga, aby maski stosowane wraz zaworem oddechowym i filtrem antybakteryjnym, jako że mają bezpośredni kontakt z pacjentem, były zarejestrowane jako wyrób medyczny?

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający wymaga, aby filtry antybakteryjne stosowane wraz zaworem oddechowym i ustnikiem, jako że mają bezpośredni kontakt z pacjentem, były zarejestrowane jako wyrób medyczny?

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający wymaga, aby filtry antybakteryjne stosowane wraz zaworem oddechowym i maską, jako że mają bezpośredni kontakt z pacjentem, były zarejestrowane jako wyrób medyczny?

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający dopuszcza, aby zawór dozujący składał się z części, które są w razie uszkodzenia wymienne i mogą być cyklicznie serwisowane bez konieczności wymiany całego zaworu dozującego na nowy?

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający wymaga, aby butla, w której znajduje się mieszanina tlenu i podtlenku azotu 50%/50% była wyposażona w kółka umożliwiające jej przewożenie, bez konieczności noszenia?

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający zaakceptuje dostawę produktu w butlach 11 litrowych (3,23 m³) w celu ograniczenia kosztów transportu i dzierżawy?

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający wymaga podawania produktu leczniczego (mieszanki tlen i podtlenek azotu 50%/50%) z użyciem maski, w celu uzyskania lepszego efektu przeciwbólowego?

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający wymaga, aby istniała możliwość podłączenia pomiędzy ustnik a zawór dozujący przystawki do przewodu odprowadzającego gaz wydychany w celu usunięcia go z najbliższego otoczenia pacjenta oraz personelu medycznego?

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający wymaga, aby konstrukcja zaworu dozującego uniemożliwiała powrót wydychanego gazu wprost w twarz pacjenta?

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający będzie używał mieszankę w ten sposób, że pacjentka będzie wdychać lek w sposób ciągły, bez przerwy, czyli, że ustnik/maska będzie w sposób nieprzerwany utrzymywana w ustach/na twarzy pacjentki czy też inhalacja następować będzie cyklicznie, z przerwami wraz pojawiającym się bólem lub skurczem?

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający dopuszcza, aby wydychana przez pacjenta mieszanka gazów była kierowana bezpośrednio na twarz pacjenta, zwiększając tym samym ekspozycję pacjenta na gaz wydychany?

Pytanie nr 14

Czy w celu ochrony personelu medycznego i pacjenta przed ekspozycją na wydychany podtlenek azotu, znajdujący się w wydychanym przez pacjenta powietrzu, Zamawiający wymaga, aby zestaw z zaworem dozującym był wyposażony w adapter umożliwiający podłączenie przewodu odprowadzającego gaz wydychany? Zwiększone stężenie podtlenku azotu w pomieszczeniu może powodować skutki niepożądane u personelu medycznego.

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający wymaga, aby dostawca zaoferował ustniki z filtrem, będące wyrobem medycznym, które będą używane przez pacjentów, czy zawór wylotowy?

Pytanie nr 16

Czy Zamawiający wymaga, aby zawór dozujący (zespół zaworu wdech oraz zaworu pacjenta) był skonstruowany w taki sposób, żeby zapobiegał, aby wydychane powietrze powróciło do zaworu dozującego?

Pytanie nr 17

W związku z tym, że na oddziałach szpitalnych, w tym oddziałach położniczych występują zabrudzenia związane z wykonywaniem właściwych dla tych oddziałów procedur medycznych Zamawiający wymaga, aby urządzenia i wyroby medyczne, które mają kontakt z pacjentem można było sterylizować lub przynajmniej dezynfekować?

Pytanie nr 18- pakiet nr 1

Czy Zamawiający zaakceptuje dostawę Nitrogenium oxydilatum w butlach 10l zawierających 7,5 kg produktu?

Pytanie nr 19

Proszę o określić jaki inny format faktury elektronicznej będzie dopuszczony przez Zamawiającego? Czy faktura w PDF przesłana drogą elektroniczną a następnie tradycyjną pocztą będzie wystarczająca? Od 1 stycznia 2014 r. weszła w życie zmiana przepisów o VAT. W związku ze zmianą kwestie wystawiania faktur przeniesiono z rozporządzenia do ustawy i wprowadzono definicję faktury elektronicznej. Pod tym pojęciem obecnie rozumie się fakturę w formie elektronicznej wystawioną i otrzymaną w dowolnym formacie elektronicznym. Przyjmuje się w związku z tym, że faktura będzie fakturą elektroniczną jeżeli zostanie wystawiona w dowolnym pliku przeznaczonym tylko do odczytu (np. pdf) i przesłana pocztą elektroniczną.

Odpowiedzi:

Ad.1.

Zamawiający wymaga, aby zawór dozujący zarejestrowany był jako wyrób medyczny.

Ad.2.

Zamawiający wymaga, aby ustniki stosowane wraz zaworem oddechowym i filtrem antybakteryjnym, jako że mają bezpośredni kontakt z pacjentem, były zarejestrowane jako wyrób medyczny

Ad.3.

Maski nie są przedmiotem tego zamówienia.

Ad.4.

Ad.4.

Zamawiający wymaga, aby filtry antybakteryjne stosowane wraz zaworem oddechowym i ustnikiem, były zarejestrowane jako wyrób medyczny.

Ad.5.

Zamawiający wymaga, aby filtry antybakteryjne stosowane wraz zaworem były zarejestrowane jako wyrób medyczny. Maski nie są przedmiotem tego zamówienia.

Ad.6.

Zamawiający nie dopuszcza, aby zawór dozujący składał się z części, które są w razie uszkodzenia wymienne i mogą być cyklicznie serwisowane bez konieczności wymiany całego zaworu dozującego na nowy.

Ad.7.

Zamawiający wymaga wózka kompatybilnego z butlą.

Ad.8.

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ.

Ad.9.

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ.

Ad.10.

Zamawiający nie wymaga, aby istniała możliwość podłączenia pomiędzy ustnik a zawór dozujący przystawki do przewodu odprowadzającego gaz wydychany w celu usunięcia go z najbliższego otoczenia pacjenta oraz personelu medycznego.

Ad.11.

Zamawiający wymaga zaoferowania zaworu dozującego uniemożliwiającego powrót wydychanego gazu do zaworu dozującego.

Ad.12.

Dozowanie i podawanie gazu uzależnione będzie od decyzji lekarza.

Ad.13.

Zamawiający wymaga zaoferowania zaworu dozującego uniemożliwiającego powrót wydychanego gazu do zaworu dozującego.

Ad.14.

Zamawiający nie wymaga, aby zestaw z zaworem dozującym był wyposażony w adapter umożliwiający podłączenie przewodu odprowadzającego gaz wydychany.

Ad.15.

Zamawiający wymaga zaoferowanie zaworu wydechowego wyposażonego w ustnik z filtrem antybakteryjnym uniemożliwiającym powrót wydychanego powietrza do zaworu.

Ad.16.

Zamawiający wymaga zaoferowania zaworu dozującego uniemożliwiającego powrót wydychanego gazu do zaworu dozującego.

Ad.17.

Zamawiający dopuszcza, aby urządzenia i wyroby medyczne można było dezynfekować.

Ad.18.

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ.

Ad.19.

Zamawiający dopuszcza fakturę elektroniczną w formacie PDF przesłaną elektronicznie, a następnie tradycyjną pocztą.

Powyższe stanowi integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczy wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Justyna Raziuk