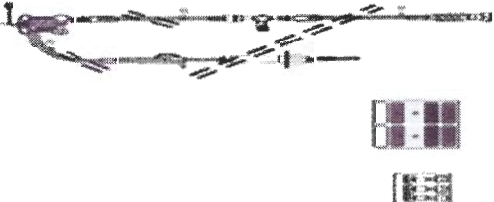


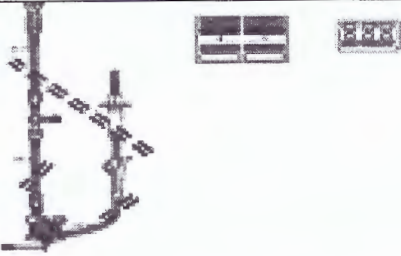
ZP/2501/16/22

**Uczestnicy postępowania
o zamówienie publiczne****dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu jednorazowego
nr postępowania ZP/2501/16/22)**

Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie przekazuje odpowiedź na prośbę o wyjaśnienie swz, skierowaną do zamawiającego przez wykonawców:

LP	Pytanie	Odpowiedź
1. Sprzęt jednorazowy do terapii oddechowej		
1	Pytanie 1, dot. pakietu nr 1 poz. 5 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie resuscytatora jednorazowego użytku, dla pacjentów dorosłych, składającego się z worka oddechowego o teksturowanej powierzchni zapewniającej pewny chwyt oraz uchwytem (paskiem) umożliwiającym chwyt worka jedną ręką. Objętość worka oddechowego 1500ml, worek połączony z workiem rezerwuar tlenowy oraz dren tlenowy o długości 3m, zawór ciśnieniowy 40cm H ₂ O. W zestawie maska twarzowa z mankietem z regulacją ciśnienia. Mikrobiologicznie czysty. Wszystkie elementy zestawu pakowane w jedną, szczelnie zamkniętą torbę umożliwiającą, np. powieszenie zestawu w dostępnym miejscu. Produkt bez ftalanów (w tym DEHP)?	Zgodnie z SWZ
2	Pytanie 2, dot. pakietu nr 1 poz. 6 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie resuscytatora jednorazowego użytku, dla dzieci, składającego się z worka oddechowego o teksturowanej powierzchni zapewniającej pewny chwyt oraz uchwytem (paskiem) umożliwiającym chwyt worka jedną ręką. Objętość worka oddechowego 550ml, worek połączony z workiem rezerwuar tlenowy oraz dren tlenowy o długości 3m, zawór ciśnieniowy 40cm H ₂ O. W zestawie maska twarzowa z mankietem z regulacją ciśnienia. Mikrobiologicznie czysty. Wszystkie elementy zestawu pakowane w jedną, szczelnie zamkniętą torbę umożliwiającą, np. powieszenie zestawu w dostępnym miejscu. Produkt bez ftalanów (w tym DEHP)	Zgodnie z SWZ
3	Pytanie 3, dot. pakietu nr 1 poz. 7 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie resuscytatora jednorazowego użytku, dla dzieci, składającego się z worka oddechowego o teksturowanej powierzchni zapewniającej pewny chwyt oraz uchwytem (paskiem) umożliwiającym chwyt worka jedną ręką. Objętość worka oddechowego 280ml, worek połączony z workiem rezerwuar tlenowy oraz dren tlenowy o długości 3m, zawór ciśnieniowy 40cm H ₂ O. W zestawie maska twarzowa z mankietem z regulacją ciśnienia. Mikrobiologicznie czysty. Wszystkie elementy zestawu pakowane w jedną, szczelnie zamkniętą torbę umożliwiającą, np. powieszenie zestawu w dostępnym miejscu. Produkt bez ftalanów (w tym DEHP).	Zgodnie z SWZ
4	Pytanie 4, dot. pakietu nr 1 poz. 8 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie obwodów oddechowych do respiratora, dla dorosłych, składających się z: 2 rury karbowane o stałej długości 160cm, z zapewniającymi szczelność złączami niszowo-zatraskowymi 22mmF od strony respiratora. Z łącznikiem Y bez portów i kapturkiem zabezpieczającym układ przed wpadaniem ciał obcych, czas stosowania do 7 dni (potwierdzone oświadczeniem Producenta), czysty mikrobiologicznie, jednorazowego użytku?	Tak wyrażamy zgodę
5	Pytanie 5, dot. pakietu nr 1 poz. 9 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie obwodów oddechowych do aparatów do znieczuleń, dla dorosłych o parametrach: dwie rury o zmiennej długości, rozciągalne w zakresie 42-200 cm, dodatkowa rura do worka rozciągalna do 150 cm, złącza 22F od strony aparatu zgodne z normami BS, ISO i EN zapewniające szczelne połączenie, średnica rur 22 mm, trójkąt Y bez portów, kolanko 22M/15F z portem luer lock z zatyczką na uwięzi (zapobiega zgubieniu zatyczki), kapturek 22 mmG zabezpieczający przed wpadaniem ciał obcych,	Tak wyrażamy zgodę

	worek bezlateksowy 2l, zawiera koszyczek zapobiegający sklejanii, czystymi mikrobiologicznie, jednorazowy, pakowany w folię.	
6	<p>Pytanie 6, dot. pakietu nr 1 poz. 10 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie obwodów oddechowych do aparatów do znieczuleń, dla dorosłych o parametrach: dwie rury o zmiennej długości, rozciągalne w zakresie 42-200 cm, dodatkowa rura do worka rozciągalna do 150 cm, złącza 22F od strony aparatu zgodne z normami BS, ISO i EN zapewniające szczelne połączenie, średnica rur 15 mm, trójnik Y bez portów, kolanko 22M/15F z portem luer lock z zatyczką na uwięzi (zapobiega zgubieniu zatyczki), kapturek 22mmG zabezpieczający przed wpadaniem ciał obcych, worek bezlateksowy 2l, zawiera koszyczek zapobiegający sklejanii, czystymi mikrobiologicznie, jednorazowy, pakowany w folię.</p>	Zgodnie z SWZ
7	<p>Pytanie 7, dot. pakietu nr 1 poz. 11 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie nebulizatora z ustnikiem i łącznikiem T: pojemność nebulizatora 10ml, skalowany co 2ml; łącznik typu T (złącza 22 mmM/15 mmF i 22 mmF) umożliwiający podłączenie do układu oddechowego do respiratora; nebulizator z gwintem zapewniającym szczelne zamknięcie; bardzo mała pozostałość leku po zakończonej inhalacji; dren powietrzny o przekroju gwiazdki (antyzagięciowy) o dł. 180 cm; wykonany z materiałów nie zawierających lateksu oraz ftalanów (DEHP); produkt jednorazowy; czysty mikrobiologicznie; pakowanie foliowe?</p>	Zgodnie z SWZ
8	<p>Pytanie 8, dot. pakietu nr 1 poz. 12 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie linie do pomiaru ciśnienia krwi metoda krwawą renomowanej amerykańskiej firmy ICU Medical (dawny Abbott Hospira) o następujących parametrach: Przetwornik zawierająca podwójny system przepłukiwania IntraFlo (3 ml/h) obsługiwany jedną ręką, uruchamiany przez ściśnięcie skrzydełek lub pociągnięcie wypustki. Dł. linii 152 cm (122 + 30 cm). Budowa kompletnej linii dającą wysoką częstotliwość własną >49Hz -zapewniająca wierne odwzorowanie sygnału i niewrażliwość na zakłócenia rezonansowe nie wymagający dodatkowych eliminatorów. Linie ciśnieniowe grubościennne, bez barwnych pasków, z dodatkowymi oznaczeniami kolorystycznymi w formie naklejek, dodatkowy komplet koreczków w kolorze żółtym w celu ułatwienia przepłukiwania systemu. Połączenie przetwornika z kablami interfejsowymi monitora wodoszczelnymi, bezpinowymi, kablami. Łatwość wyjęcia z opakowania fabrycznego i wypełnienia. Linie infuzyjne spięte taśmami papierowymi w celu łatwego wypełnienia linii. Produkt jednorazowy, sterylny, pakowany pojedynczo.</p> 	Zgodnie z SWZ
9	<p>Pytanie 9, dot. pakietu nr 1 poz. 12 Czy dla identyfikacji linii (żylna, tętnicza) zestaw ma zawierać naklejki identyfikujące oraz kontrastowo żółte koreczki dla uniknięcia przypadkowej kontaminacji?</p>	Zgodnie z SWZ

		
10	<p>Pytanie 10, dotyczy projektu umowy par. 6 ust. 1 Prosimy o zmianę zapisu na następujący: W przypadku niedotrzymania uzgodnionego terminu dostawy, o którym mowa w § 5 ust. 1 lub dostawy niezgodnej z zamówieniem pod względem asortymentu, jakości bądź ilości, Zamawiający ma prawo obciążyć Wykonawcę z tego tytułu karą umowną w wysokości 0,5% wartości niezrealizowanej części zamówienia, za każdy dzień opóźnienia w realizacji świadczenia zgodnego z zamówieniem.</p>	Zamawiający nie akceptuje propozycji zmiany projektu umowy
11	<p>Dotyczy Pakietu Sprzęt jednorazowy do terapii oddechowej poz. 5 Czy Zamawiający dopuści resuscytator jednorazowy dla dorosłych o masie ciała powyżej 30kg, maksymalna objętości worka 1800 ml, objętości oddechowej 1060 ml, zastawka bezpieczeństwa 60 cm H2O. Resuscytator wykonany z medycznego PCV, bez zawartości DEHP i lateksu, z antypoślizgową strukturą powierzchni worka oraz paskiem gwarantującym pewny chwyt. Możliwość podłączenia zastawki PEEP na zaworze pacjenta, przy pomocy dodatkowej złączki. W zestawie z jednorazową maską twarzową z mankietem dla dorosłych, dren tlenowy?</p>	Zgodnie z SWZ
12	<p>Dotyczy Pakietu Sprzęt jednorazowy do terapii oddechowej poz. 6 Czy Zamawiający dopuści resuscytator jednorazowy (dla jednego pacjenta) dla dzieci o masie ciała 7-30kg, maksymalna objętości worka 550 ml, objętości oddechowej 320 ml, zastawka bezpieczeństwa 40 cm H2O. Resuscytator wykonany z medycznego PCV, bez zawartości DEHP i lateksu, z antypoślizgową strukturą powierzchni worka oraz paskiem gwarantującym pewny chwyt. Możliwość podłączenia zastawki PEEP na zaworze pacjenta, przy pomocy dodatkowej złączki. W zestawie z jednorazową maską twarzową z mankietem dla dzieci i drenem tlenowym?</p>	Zgodnie z SWZ
	<p>Dotyczy Pakietu Sprzęt jednorazowy do terapii oddechowej poz. 7 Czy Zamawiający dopuści resuscytator jednorazowy dla noworodków i mały dzieci o masie ciała poniżej 7kg, maksymalna objętości worka 320 ml, objętości oddechowej 140 ml, zastawka bezpieczeństwa 40 cm H2O. Resuscytator wykonany z medycznego PCV, bez zawartości DEHP i lateksu, z antypoślizgową strukturą powierzchni worka oraz paskiem gwarantującym pewny chwyt. Możliwość podłączenia zastawki PEEP na zaworze pacjenta, przy pomocy dodatkowej złączki. W zestawie z jednorazową maską twarzową z mankietem dla niemowląt/novorodków?</p>	Zgodnie z SWZ
	<p>Dotyczy Pakietu Sprzęt jednorazowy do terapii oddechowej poz. 8 Czy Zamawiający dopuści układ o długości 180 cm, przy spełnieniu pozostałych wymagań?</p>	Zgodnie z SWZ
	<p>Dotyczy Pakietu Sprzęt jednorazowy do terapii oddechowej poz. 9 Czy Zamawiający dopuści układ o długości rur po rozciągnięciu 180 cm, przy spełnieniu pozostałych wymagań?</p>	Zgodnie z SWZ
	<p>Dotyczy Pakietu Sprzęt jednorazowy do terapii oddechowej poz. 10 Czy Zamawiający dopuści układ o długości rur po rozciągnięciu 180 cm, przy spełnieniu pozostałych wymagań?</p>	Zgodnie z SWZ
	<p>Dotyczy Pakietu Sprzęt jednorazowy do terapii oddechowej poz. 11 Czy Zamawiający dopuści nebulizator wykonany z PCV, bez zawartości lateksu, podawania leku o pojemności 10 ml, skalowany co 2 ml, o wydajności 76% cząsteczek o średnicy 2-3 µm przy przepływie 8l/min, możliwość pracy nebulizatora w pozycji pionowej i poziomej, złącze nebulizatora o średnicy F22, dren o przekroju gwiazdkowym o długości 2.1 m, z wężykiem o długości 16 cm, przeznaczony dla pacjentów powyżej 2 roku życia ?</p>	Zgodnie z SWZ
	<p>Dotyczy Pakietu Sprzęt jednorazowy do terapii oddechowej poz. 12 Prosimy o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu, co pozwoli na złożenie większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert przetargowych. Obecny opis i</p>	Zgodnie z SWZ

konstrukcja wskazują bowiem na konkretnego wykonawcę, co powoduje, że złożona oferta może nie być korzystna dla Zmawiającego.	
---	--

Jednocześnie Zamawiający utrzymuje termin składania ofert do godz. 10:00 w dniu **25.02.2022r.** Otwarcie ofert w tym samym dniu o godz. 10:30 w pok. nr 55 (Sekcja ds. zamówień publicznych).

DYREKTOR

Andrzej Juliusz Kamasa

Wiesław Babizewski
Kierownik
Sekcji ds. zamówień publicznych

Inspektor
Sekcja ds. Zamówień Publicznych

Agnieszka Grzelak