

ZP/2505/12/23


**Uczestnicy postępowania  
o zamówienie publiczne**

dotyczy: postępowania na dostawę:

**Dostawa sprzętu medycznego jednorazowego - Znak sprawy: 2505/12/23**

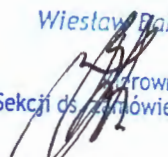
Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie przekazuje odpowiedź na prośbę o wyjaśnienie swz, skierowaną do zamawiającego przez wykonawców:

LP	Pytanie	Odpowiedź										
1.	<p><b>Pakiet 2, pozycja 2</b> Czy Zamawiający dopuści aparat do przetaczania płynów o parametrach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przetaczanie płynów i leków wymagających precyzyjnej podaży</li> <li>dodatkowy, niezależny regulator przepływu z możliwością ustalenie dokładnego przepływu w zakresie 5-250ml/h (dla gęstości 10%) i 5-200 ml/h (dla gęstości 40%)</li> </ul> <p>przeznaczony do precyzyjnego przetaczania płynów infuzyjnych i lipidów</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Regulator z wyraźnie zaznaczoną pozycją OPEN/OFF (dla wartości 0 ml)</li> <li>komora kroplowa wykonana z materiałów wolnych od DEHP</li> <li>ostry kolec komory kroplowej gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami</li> <li>odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną niebieską kłapką</li> <li>elastyczna komora kroplowa</li> <li>kropłomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml</li> <li>filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15µm</li> <li>uniwersalne zakończenie drenu luer-lock</li> <li>precyzyjny, w pełni bezpieczny zacisk rolkowy</li> <li>miękki elastyczny dren wykonany z materiałów wolnych od DEHP</li> <li>długość drenu 150 cm</li> <li>pozbawiony w całości DEHP oraz lateksu</li> <li>sterylizowany tlenkiem etylenu</li> <li>pakowany pojedynczo, opakowanie zbiorcze 360 sztuk</li> <li>opakowanie papier/folia</li> <li>na opakowaniu nadrukowana informacja o braku DEHP oraz zakresie regulacji, tak jak dotychczas dostarczany?</li> </ul>	Nie dopuszczamy, wg specyfikacji										
2.	<p><b>Pakiet nr 3, pozycja 3,4</b> Czy Zamawiający dopuści maskę tlenową o wadze maski 17g, drenem o długości 2,1 m, z nebulizatorem o pojemności 6 ml i wadze 16g, pakowany w opakowanie papierowo-foliowe przy pozostałych parametrach bez zmian?</p>	Tak, dopuszczamy taki produkt										
3.	<p><b>Pakiet 4, pozycja 5-</b> Czy zamawiający dopuści łącznik karbowany z EVA i PP?</p>	Tak, dopuszczamy taki produkt										
4.	<p><b>Pakiet 4, pozycja 6-</b> Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny maskę krtaniową jednorazowego użytku wykonaną z PCV, bezlateksową, ukształtowaną zgodnie z budową anatomiczną gardła, posiadającą łukowaty kształt; rurka oraz mankiet stanowiące dwa osobne elementy połączone trwale ze sobą, bez wzmocnionego koniuszka, poślizgowa powierzchnia ułatwiająca zakładanie, wzmocnienie rurki przed przegryzieniem; informacja dotycząca wagi pacjenta oraz objętości wypełniającej mankiet umieszczone na korpusie maski, natomiast informacje dotyczące rozmiaru oraz numeru serii na baloniku kontrolnym oraz korpusie rurki, znaczniki prawidłowego usytuowania maski umieszczone na rurce; rozmiary:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1.0</td> <td>&lt;5 kg</td> </tr> <tr> <td>1.5</td> <td>5-10 kg</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>10-20 kg</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>20-30 kg</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>30-50 kg</td> </tr> </tbody> </table>	1.0	<5 kg	1.5	5-10 kg	2.0	10-20 kg	2.5	20-30 kg	3.0	30-50 kg	Tak, dopuszczamy taki produkt
1.0	<5 kg											
1.5	5-10 kg											
2.0	10-20 kg											
2.5	20-30 kg											
3.0	30-50 kg											

	4.0	50-70 kg																																										
	5.0	>70 kg																																										
	?																																											
5.	<b>Pakiet 4, pozycja 6-</b> Czy zamawiający dopuści opakowanie folia-papier, na opakowaniu jednostkowym graficzna i opisowa instrukcja obsługi w języku polskim i angielskim, na opakowaniu zbiorczym instrukcja obsługi w języku angielskim, dren wbudowany w mankiet, na drenie (balonik): rozmiar i LOT?			Tak dopuszczamy takiego rozwiązania																																								
6.	<b>Pakiet 4, pozycja 8-</b> Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny maskę krtniową o następujących parametrach : Jest to maska nowej generacji do bezpiecznego i skutecznego udrażniania dróg oddechowych. Ergonomicznie ukształtowana rurka dopasowana jest do anatomii jamy ustnej i gardła i umożliwia szybkie i skuteczne zakładanie maski u pacjenta. Maski są bardzo pomocne przy szybkim działaniu u osób z "pełnym żołądkiem" np. w sytuacjach nagłych, ostrych. Dzięki, możliwości opróżnienia mankieta z powietrza maska jest komfortowa przy wyjmowaniu u pacjentów nieświadomych. Posiada trzy kanały: Kanał gastryczny, Kanał do intubacji rurką intubacyjną, Kanał drenu.  <b>Dostępne rozmiary:</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>WAGA</th> <th>ROZMIAR</th> <th>KOLOR BALONA</th> <th>MAX NUMER RURKI INTUBACYJNEJ ID</th> <th>NUMER DRENU DO ODSYSANIA FR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>&lt;5kg</td> <td>1</td> <td>BIAŁY</td> <td>3,5</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>5-10kg</td> <td>1,5</td> <td>NIEBIESKI</td> <td>4</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>10-20kg</td> <td>2</td> <td>CZERWONY</td> <td>5</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>20-30kg</td> <td>2,5</td> <td>ZIELONY</td> <td>5,5</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>30-50 kg</td> <td>3</td> <td>POMARAŃCZOWY</td> <td>7,5</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>50-70 kg</td> <td>4</td> <td>CZERWONY</td> <td>8</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>70-100 kg</td> <td>5</td> <td>ŻÓŁTY</td> <td>8</td> <td>16</td> </tr> </tbody> </table>			WAGA	ROZMIAR	KOLOR BALONA	MAX NUMER RURKI INTUBACYJNEJ ID	NUMER DRENU DO ODSYSANIA FR	<5kg	1	BIAŁY	3,5	8	5-10kg	1,5	NIEBIESKI	4	10	10-20kg	2	CZERWONY	5	12	20-30kg	2,5	ZIELONY	5,5	14	30-50 kg	3	POMARAŃCZOWY	7,5	16	50-70 kg	4	CZERWONY	8	16	70-100 kg	5	ŻÓŁTY	8	16	Tak dopuszczamy takiego rozwiązania
WAGA	ROZMIAR	KOLOR BALONA	MAX NUMER RURKI INTUBACYJNEJ ID	NUMER DRENU DO ODSYSANIA FR																																								
<5kg	1	BIAŁY	3,5	8																																								
5-10kg	1,5	NIEBIESKI	4	10																																								
10-20kg	2	CZERWONY	5	12																																								
20-30kg	2,5	ZIELONY	5,5	14																																								
30-50 kg	3	POMARAŃCZOWY	7,5	16																																								
50-70 kg	4	CZERWONY	8	16																																								
70-100 kg	5	ŻÓŁTY	8	16																																								
7.	<b>Pakiet nr 5, pozycja 9</b> Czy Zamawiający dopuści przyrząd do treningu oddechu z 3 komorami o pojemności: 600, 900 oraz 1200 przy pozostałych parametrach bez zmian?			Nie dopuszczamy takiego rozwiązania																																								
8.	<b>Pakiet P1</b> <b>Pozycja 1</b> Czy Zamawiający dopuści przyrząd do cystoskopu lub resektoskopu z drenem o średnicy 4,80mmx6,80mm?			Tak dopuszczamy taki przyrząd																																								
9.	<b>Pakiet P2</b> <b>Pozycja 1</b> Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania z regulatorem z poniższymi właściwościami: <ul style="list-style-type: none"> <li>• regulacja przepływu : od 5 do 250 ml/ h (niebieskie cyfry na białym tle), jest przeznaczona do niskich rozwiązań lepkości.</li> <li>• regulacja przepływ: od 5 do 200 ml/ h (białymi cyframi na niebieskim tle) jest przeznaczona do roztworów o lepkości od 10 do 40%.</li> <li>• zakres błędów wynosi ± 15%.</li> <li>• komora kropłowa oraz dren wykonane z PCV bez zawartości ftalanów (DEHP free)</li> </ul>			Tak dopuszczamy taki przyrząd																																								

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kroplomierzkomory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml</li> <li>• filtr zabez pieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15µm</li> <li>• kolec z odpowietrzeniem</li> <li>• odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną kolorową klapką</li> <li>• długość drenu 145 cm</li> <li>• zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren</li> <li>• port Y</li> <li>• oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kaptu rkami</li> <li>• nie zawiera lateksu ani ftalanów</li> <li>• jednorazowego użytku</li> <li>• sterylizowany tlenkiem etylenu</li> </ul>	
10.	<p><b>Pakiet P5</b>  <b>Pozycja 1</b> Czy Zamawiający dopuści niesterylny przyrząd do treningu oddechu z trzema komorami z poziomem przepływu od 600cc/sec, 900 cc/sec oraz 1200 cc/sec?</p>	Tak dopuszczamy taki przyrząd
11.	<p><b>Pakiet P6</b>  <b>Pozycja 1</b> Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę koreczków pakowanych a'250 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?</p>	Tak dopuszczamy takie rozwiązanie
12.	<p><b>Pakiet P6</b>  <b>Pozycja 3</b> Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę kraników trójdrożnych pakowanych a'50 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?</p>	
13.	<p><u>Pakiet 3 poz. 1</u>  Z uwagi na wprowadzone zmiany w budowie nebulizatorów polepszające skuteczność działania, prosimy o dopuszczenie maski tlenowej z nebulizatorem 12ml i drenem, w jednym uniwersalnym dla dzieci rozmiarze maski twarzowej o wadze 17,65g +/- 1,5g z zachowaniem wszystkich pozostałych zapisów SIWZ. Zaznaczamy iż Zamawiająca zna i z powodzeniem stosuje proponowane rozwiązanie.</p>	Nie zmieniamy opisu przedmiotu zamówienia
14.	<p><u>Pakiet 3 poz. 2</u>  Z uwagi na wprowadzone zmiany w budowie nebulizatorów polepszające skuteczność działania, prosimy o dopuszczenie maski tlenowej z nebulizatorem 12ml w jednym uniwersalnym dla dorosłych rozmiarze maski twarzowej z zachowaniem wszystkich pozostałych zapisów SIWZ. Zaznaczamy iż Zamawiająca zna i z powodzeniem stosuje proponowane rozwiązanie.</p>	Nie zmieniamy opisu przedmiotu zamówienia

Jednocześnie Zamawiający wydłużamy termin składania ofert do godz. 10:00 w dniu **27.02.2023r.** Otwarcie ofert w tym samym dniu o godz. 10:30 (Sekcja ds. zamówień publicznych)

Wiesław Rabiżewski  
  
Zarządnik  
Sekcji ds. zamówień publicznych

DYREKTOR  
  
Andrzej Juliusz Kamasa