

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Respirator noworodkowy.

L.p.	Wymagane funkcje / parametry	Wymogi	Odpowiedź TAK, lub krótki opis (wg kolumny „Wymogi”)
1	2	3	4
I.	Informacje ogólne:		
1.	Producent.	podać	
2.	Model / typ oferowanego urządzenia.	podać	
3.	Rok produkcji 2016.	podać	
4.	Urządzenie fabrycznie nowe.	TAK	
5.	Zasilanie 230V, 50Hz.	TAK	
6.	Zasilanie z wbudowanego akumulatora – min. 140 min. pracy.	TAK	
7.	Zasilanie gazowe w tlen i powietrze z centralnej instalacji gazowej szpitala poprzez gniazda systemu AGA (zasilanie ze źródła sprężonych gazów o ciśnieniu 2,0 – 6,0 bar).	TAK	
8.	Klasa wyrobu medycznego.	podać	
II.	Parametry:		
1.	Respirator zainstalowany na statywie z podstawą jezdnią.	TAK	
2.	Respirator przeznaczony do wentylacji wcześniaków, noworodków i niemowląt o wadze od 0,5 kg.	TAK	
3.	Respirator stałoprzepływowy, z regulowanym czasem wdechu z limitowaną objętością.	TAK	
4.	Wentylacja nieinwazyjna NCPAP z przełączaniem przepływu gazów oddechowych do płuc zgodnie z fazą oddechu – wdech i wydech.	TAK	
5.	Możliwość prowadzenia wentylacji nieinwazyjnej na dwóch poziomach ciśnienia typu BiPAP, DuoPAP, BiLevel.	TAK	
6.	Parametry nastawialne: <ul style="list-style-type: none"> • częstość oddechów, • regulacja czasu wdechu od 0,1 sek., czasu wydechu do 25 sek., • stężenie tlenu, • ciśnienie szczytowe do 55 cm H₂O ,ciśnienie końcowo wydechowe 0-20 cm H₂O, • regulacja przepływów, przepływ bazowy regulowany od 2 l/min. 	TAK	
7.	Wbudowany kolorowy monitor LCD.	TAK	
8.	Obrazowanie przebiegów falowych w czasie rzeczywistym dla ciśnienia, przepływu i objętości.	TAK	
9.	Obrazowanie pętli: przepływ/ciśnienie, objętość/ciśnienie.	TAK	
10.	System alarmów.	TAK	

11.	Komunikacja z użytkownikiem w języku polskim.	TAK	
III.	Wyposażenie:		
1.	Nawilżacz gazów wdechowych z układem serworegulacji wilgotności.	TAK	
a.	Producent.	podać	
b.	Model / typ oferowanego urządzenia.	podać	
c.	Urządzenie fabrycznie nowe.	TAK	
d.	Zasilanie 230V, 50Hz.	TAK	
e.	Klasa wyrobu medycznego.	podać	
2.	Ramię podtrzymujące układ oddechowy.	TAK	
3.	Układy oddechowe jednorazowego użytku – łącznie 6 sztuk; w przypadku jeżeli dla różnych rodzajów wentylacji stosuje się różne układy – należy dostarczyć 3 sztuki dla każdego rodzaju wentylacji.	TAK	
4.	Maseczki nosowe jednorazowego użytku w 3 rozmiarach – łącznie 6 sztuk	TAK	
5.	Czapeczki do mocowania układu oddechowego noworodka jednorazowego użytku w różnych rozmiarach – łącznie 6 sztuk.	TAK	
IV.	Dokumentacja:		
1.	Instrukcje obsługi w języku polskim - dostarczyć wraz z urządzeniami.	TAK	

Załącznik wskazuje minimalne wymagania zamawiającego, które muszą zostać spełnione, natomiast wykonawca – wypełniając ten załącznik – oferuje konkretne rozwiązania, charakteryzując w ten sposób zaoferowany asortyment.

Załącznik należy wypełnić w całości, bez wprowadzania zmian w jego treści – stanowi on integralną część oferty – deklarację wykonawcy co do jej treści, stąd brak tego załącznika, zawierającego treści zgodne z wzorem określonym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, spowoduje odrzucenie oferty.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)