

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA
REDUKTOR TLENU – 11 szt.**

L.p.	Wymagane funkcje / parametry	Wymogi	Odpowiedź TAK, lub krótki opis (wg kolumny „Wymogi”)
1	2	3	4
I	Wymagania ogólne		
1.	Producent.	podać	
2.	Model / typ oferowanego urządzenia.	podać	
3.	Urządzenie fabrycznie nowe, (wyklucza się aparat demonstracyjny, rekondycjonowany, używany).	TAK	
4.	Klasa wyrobu medycznego.	podać	
II	Wymagania szczegółowe		
1.	Reduktor tlenu przeznaczony do podłączenia do butli z tlenem medycznym.	TAK	
2.	Ciśnienie zasilania w zakresie od 2 do 20 MPa.	TAK	
3.	Ciśnienie zredukowane: od 0,45 do 0,55 MPa.	TAK	
4.	Przyłącze DIN G 3/4" do butli.	TAK	
5.	Manometr wskazujący ciśnienie w butli.	TAK	
6.	Wyjście umożliwiające podłączenie urządzeń medycznych ze szybkozłączem typu AGA.	TAK	
7.	Głowica do regulacji przepływu w zakresie 0-15 l/min.	TAK	
8.	Wyjście przepływowe z końcówką do podłączenia kaniuli lub maski.	TAK	
III	Wypożyczenie		
1.	Instrukcja obsługi w języku polskim – dostarczyć wraz z urządzeniem.	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)