

SPECYFIKACJA TECHNICZNA
MANOMETR RĘCZNY DO POMIARU CIŚNIENIA W MANKIECIE USZCZELNIAJĄCYM RURKI INTUBACYJNE I
TRACHEOSTOMIJNE – 2 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.	TAK, podać	
II	Wymagania szczegółowe		
1.	Manometr ręczny do napełniania i pomiarów oraz regulacji ciśnienia wewnątrz mankietu rurek dotchawicznych.	TAK	
2.	Skala manometru od 0 do 120 cm H ₂ O z wyeksponowanym zakresem od 22 do 32 cm H ₂ O.	TAK	
3.	Przewód do manometru.	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)