

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

SYSTEM SCHŁADZANIA PACJENTA – 1 sztuka

Lp.	Wymagane funkcje / parametry	Wymogi	Odpowiedź TAK oferowane parametry lub krótki opis (wg kolumny: „Wymogi”)
I.	INFORMACJE OGÓLNE:		
1.	System zarządzania temperaturą pacjenta fabrycznie nowy, nieużywany, nierekondycjonowany, rok produkcji – 2016.	TAK	
2.	Producent.	podać	
3.	Model / typ oferowanego urządzenia.	podać	
4.	Klasa wyrobu medycznego.	podać	
5.	Zasilanie 220÷240 V, 50/60 Hz.	TAK	
6.	Zasilanie wodą wodociągową lub wodą destylowaną. W przypadku konieczności stosowania wymiennych filtrów wody, wykonawca dostarczy 5 sztuk takich filtrów.	TAK, podać	
7.	Pojemność zbiornika na płyn max.: 8 litrów.	TAK, podać	
8.	Waga urządzenia bez wody max.: 60 kg.	TAK, podać parametr punktowany	
II.	PARAMETRY TECHNICZNE:		
1.	System do nieinwazyjnej, kontrolowanej, automatycznej regulacji temperatury pacjenta.	TAK	
2.	Temperatura pacjenta zmienia się pod wpływem zmiany temperatury wody, która przepływa przez dedykowane do tego urządzenia okrycie pacjenta.	TAK	
3.	Zakres temperatury wody wypływającej z urządzenia min.: 12-42°C.	TAK, podać zakres parametr punktowany	
4.	Zakres ustawień temperatury pacjenta min.: 32-38°C, skok 0,1°C.	TAK, podać zakres parametr punktowany	
5.	Ciągły pomiar temperatury wewnętrznej pacjenta.	TAK	
6.	Automatyczny tryby pracy urządzenia.	TAK, podać	
7.	Ciągły i równoczesny pomiar temperatury powierzchniowej i wewnętrznej pacjenta. W przypadku zaoferowania takiego rozwiązania, wykonawca dostarczy kompletny czujnik wielorazowego użytku do pomiaru temperatury powierzchniowej – 2 szt.	TAK/NIE, podać parametr punktowany	
8.	System zapobiegający rozlewaniu wody po rozłączeniu drenów.	TAK	
9.	Wbudowany w urządzenie panel sterowania, z którego można odczytać między innymi: temperaturę nastawioną, aktualną temperaturę wewnętrzną pacjenta, aktywny tryb pracy.	TAK, podać	
10.	Monitorowanie i wyświetlanie czasu trwania prowadzonej procedury.	TAK/NIE, podać parametr punktowany	
11.	Wszystkie komunikaty urządzenia wyświetlane dla użytkownika są w języku polskim.	TAK	
12.	System zabezpieczeń termicznych (zabezpieczenia nisko i wysoko temperaturowe) chroniący pacjenta przed przegrzaniem i wychłodzeniem.	TAK, opisać	
13.	Zabezpieczenie wyłączające elementy wymiany ciepła na	TAK/NIE,	

	wypadek awarii czujnika temperatury.	podać parametr punktowany	
14.	Alarmy akustyczne i wizualne, w tym między innymi alarm zabezpieczający przed spadkiem temperatury pacjenta poniżej temperatury zadanej na urządzeniu.	TAK	
15.	Podstawa jezdna urządzenia z blokadą min.: 2 kół oraz uchwyt ułatwiający manewrowanie urządzeniem.	TAK	
16.	Szuflada lub schowek przy urządzeniu pozwalająca na umieszczenie akcesoriów.	TAK/NIE, podać parametr punktowany	
III. WYPOSAŻENIE:			
1.	Dedykowane do zaoferowanego urządzenia kompletne okrycia termoregulacyjne jednorazowego użytku na min.: 80% powierzchni ciała osoby dorosłej – 10 kompletów (na rozruch urządzenia).	TAK	
2.	Kompletny czujnik wielorazowego użytku do pomiaru temperatury głębokiej – 2 szt. Sterylizacja czujnika w autoklawie parowym w temperaturze 134°C lub w sterylizatorze plazmowym.	TAK, podać	
3.	Kompletny czujnik jednorazowego użytku do pomiaru temperatury głębokiej – 10 szt. (na rozruch urządzenia).	TAK	
4.	Komplet akcesoriów wielokrotnego użytku konieczny do prawidłowego funkcjonowania urządzenia oraz monitorowania wszystkich wyżej wymaganych parametrów.	TAK	
IV. DOKUMENTACJA:			
1.	Instrukcja obsługi w języku polskim – dostarczyć wraz z urządzeniem i do każdego ww. wyposażenia.	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)