

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – SPECYFIKACJA TECHNICZNA – WYMAGANIA MINIMALNE**

Zapytanie ofertowe pn.: Dostawa łaźni wodnej z mieszaniem/cyrkulacją obiegu wody

**tab. 1.1**

LP.	Minimalne parametry wymagane	Parametry oferowane (wypełnia Oferent)
A	B	C
<b>I. Parametry urządzenia</b>		
1.	Łaźnia wyposażona w termostat regulujący temperaturę wody oraz <b>mieszadło lub pompę</b> , które zapewnia cyrkulację wody i jednorodną temperaturę wody w zbiorniku	
2.	Zakres regulacji temperatury wody i możliwość pracy przy temperaturze nie mniejszej niż od +20 do +60°C	
3.	Możliwość regulacji temperatury z dokładnością do 0,1°C	
4.	Rodzaj zbiornika wody - stal nierdzewna lub przezroczyste tworzywo sztuczne	
5.	Pojemność zbiornika wody - nie mniejsza niż 5 litrów ale nie większa niż 8 litrów	
6.	Wyświetlacz umożliwiający wyświetlanie temperatury zadanej i/lub aktualnej	
7.	Wyposażona w zegar oraz alarmy dźwiękowe sygnalizujące co najmniej.: - osiągnięcie zadanej temp oraz niski poziom wody	
8.	Blokada pracy grzałki i zablokowanie grzania komory przy zbyt niskiej ilości wody	
<b>II. wyposażenie</b>		
9.	statywy umożliwiające inkubację co najmniej 12 probówek typu Eppendorf (1,5/2ml)	
<b>III. Pozostałe wymagania</b>		
10.	zasilanie 230 V, 50 Hz	
11.	Urządzenie fabrycznie nowe	
<b>IV. Gwarancja</b>		
12.	<b>Gwarancja min. 24 miesiące</b>	
<b>V. Producent i typ / model proponowanego urządzenia</b>		

.....  
(miejsowość, data).....  
(pieczęć i podpis osób uprawnionych do podejmowania zobowiązań)