



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WARSZAWSKI
UNIWERSYTET
MEDYCZNY

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Instytut biologii doświadczalnej
im. M. Nenckiego PAN

Załącznik nr 4.2 do SIWZ

.....
(pieczęć Wykonawcy)

Arkusz informacji technicznej (AIT) **Zestaw mieszajaco-reakcyjny - sztuk 1**

L.p.	Nazwa parametru lub funkcja pomiarowa	Wymagana odpowiedź	Odpowiedź Wykonawcy
1.	Nazwa producenta sprzętu, typ, model,	proszę podać	
2.	Urządzenie przepływowe do otrzymywania mikro- i nanoemulsji	TAK	
3.	Urządzenie wyposażone w czujnik temperatury	TAK	
4.	Silnik o mocy co najmniej 900W	TAK	
5.	Możliwość instalacji różnych głowic w urządzeniu	TAK	
6.	W zestawie głowica homogenizująca do jednostopniowego rozdrabniania o zakresie szybkości od 3 tys. do 26 tys. /min i przepływie od co najmniej 100 do 200dm ³ /h	TAK	
7.	W zestawie głowica młyna koloidalnego do bardzo drobnej homogenizacji o zakresie szybkości co najmniej od 3 tys. do 26 tys. /min i przepływie co najmniej do 200dm ³ /h	TAK	
8.	W zestawie głowica do mieszania zawiesin o zakresie szybkości co najmniej od 3 tys. do 16 tys. /min i przepływie co najmniej do 1000dm ³ /h	TAK	
9.	W zestawie trójstopniowa głowica rotor/stator do bardzo drobnej homogenizacji o zakresie szybkości co najmniej od 3 tys. do 26 tys. /min i przepływie do co najmniej 80dm ³ /h	TAK	
10.	W zestawie zbiornik dwuścienny ze stali nierdzewnej o pojemności 2 dm ³ , przyłącza czujnika temperatury, instalacji zwrotnej i zaworu trójdrożnego	TAK	
11.	W zestawie pokrywa zbiornika, umożliwiająca pracę w próżni/ nadciśnieniu wraz z uszczelnieniem i zaworem do zbiornika	TAK	
12.	Autoryzowany przez producenta serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski.	TAK	
13.	Termin dostawy: do 3 tygodni	TAK	
14.	Gwarancja minimum 24 miesiące	TAK	
15.	Producent przeprowadzi po montażu procedury IQ/OQ w obecności przedstawiciela wyznaczonego przez Zamawiającego.	TAK	

....., dn.

.....
(podpis upoważnionego
przedstawiciela Wykonawcy)