



**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WARSZAWSKI  
UNIWERSYTET  
MEDYCZNY

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Instytut biologii doświadczalnej  
im. M. Nenckiego PAN

.....  
(pieczęć Wykonawcy)

**Załącznik nr 3.4 do SIWZ**

**Arkusz informacji technicznej (AIT)**

**Percykliczna pompa - sztuk 2**

L.p.	Nazwa parametru lub funkcja pomiarowa	Wymagana odpowiedź	Odpowiedź Wykonawcy
1.	a) nazwa producenta sprzętu b) typ, c) model	proszę podać	a) b) c)
2	zasilanie 230V/50Hz	TAK	
3	Pompa percykliczna z 2-kanalową głowicą	TAK	
4	Wymiary (szer. x gł. x wys.) – maks. 135 mm x 200 mm x 135 mm	TAK	
5	6-rolkowa głowica pompy	TAK	
6	Kaseta do węża dla węży o śr. wew. 4,8 x grubość 1,6 mm	TAK	
7	Wąż o wymiarach śr. wew. x grubość (mm) 4,8 x 1,6	TAK	
8	Regulacja dwóch parametrów pompy: - bezstopniowe ustawienie prędkości obrotowej od 0 do 100% - nastawianie obrotu w lewo lub w prawo	TAK	
9	Regulowany nacisk węża	TAK	
10	Głowica pompy obracana o 90°	TAK	
11	Napęd – silnik z przekładnią obiegową	TAK	
12	Minimalny zakres prędkości przepływu przy średnicy wew. 4,8 mm (ml/min): 9,6-192	TAK	
13	Ciężar maks. 2,0kg	TAK	
14	Instrukcja obsługi w języku polskim	TAK	
15	Gwarancja 12 miesięcy	TAK	
16	Własny lub autoryzowany przez producenta serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	TAK	

....., dn. ....

.....  
(podpis upoważnionego  
przedstawiciela Wykonawcy)