

FORMULARZ OCENIANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Lp.	Parametr	Wartość wymagana	Punktacja	Wartość oferowana (podać, opisać)
Oceniane parametry techniczne – 30%				
1.	Regulacja przepływu aspiracyjnego	TAK	≥60 ml/min – 10 pkt 59 - 56 ml/min – 4 pkt 55 - 50 ml/min – 1 pkt ≤50 ml/min – 0 pkt	
2.	Możliwość stosowania specjalnych kaset pompy z drenami o sztywnych i grubych ścianach oraz mniejszym przekroju wewnętrznym stabilizujących komorę podczas pracy na max. parametrach podciśnienia i przepływu (zabezpieczenie przed efektem surge)	Podać TAK/NIE, Opisać sposób realizacji	TAK – 10 pkt NIE – 0 pkt	
3.	Końcówki do fakoemulsyfikacji z dodatkowym otworem bocznym w ścianie (rozwiązanie typu by-pass)	Podać TAK/NIE, Opisać	TAK – 10 pkt NIE – 0 pkt	
4.	Końcówki do fakoemulsyfikacji zakrzywione	Podać TAK/NIE	TAK – 5 pkt NIE – 0 pkt	
5.	Końcówki do fakoemulsyfikacji z lejkwatym rozszerzeniem w części roboczej	Podać TAK/NIE, Opisać	TAK – 5 pkt NIE – 0 pkt	

6.	Podać łączną ilość rodzajów końcówek możliwych do zastosowania.	Podać ilość Opisać	>30 - 10 pkt 28 - 30 - 5 pkt 25 - 28 - 2 pkt <25 - 0 pkt	
7.	Możliwość modyfikacji mocy i trybu pracy z ultradźwiękami w stanie okluzji/preokluzji układu płynowego	Podać TAK/NIE, <i>Opisać</i>	TAK – 10 pkt NIE – 0 pkt	
8.	Możliwość transmisji ustawień urządzenia do zapisu VIDEO wykonywanego zabiegu	<i>TAK/NIE</i>	TAK – 10 pkt NIE – 0 pkt	

Wypełniony i podpisany załącznik **nr 1a** należy załączyć do oferty.

Podpis Wykonawcy