

Odczynniki, kalibratory, materiały zużywalne, materiały kontrolne do wykonania 4000 badań parametrów równowagi kwasowo-zasadowej wraz z dzierżawą fabrycznie nowego analizatora na potrzeby Medycznego Laboratorium Diagnostycznego.

L.p.	Rodzaj badania	Ilość badań w skali 12 miesięcy	Odczynniki, materiały zużywalne i kontrolne, kalibratory/ jakie, podaje wykonawca	Nazwa handlowa odczynnika/ Nazwa na fakturze (o ile jest inna)	Nr katalogowy [jeżeli posiada]	Szacow. Ilość opakowań na 12 m-cy	Wielkość pojedynczego opakowania	Trwałość od momentu otwarcia opakowania	Trwałość odczynnika od momentu umieszczenia w analizatorze	Cena jedn. netto jednego opakowania	Stawka podatku VAT %	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa wytwórcy (producenta)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	
1.	Parametry równowagi kwasowo-zasadowej (pH, pCO ₂ , pO ₂)	4 000													
2.	Elektrolity (Na,K,Cl, Ca++)														
Materiały kontrolne, kalibratory, elektrody, materiały zużywalne – jakie podaje Wykonawca															
		x													
		x													
Dzierżawa analizatora								m-ce	cena netto za m-c dzierżawy	cena brutto za m-c dzierżawy	wartość netto za 12 m-cy	wartość brutto za 12 m-cy	VAT w %		
	Automatyczny analizator parametrów równowagi kwasowo-zasadowej zgodny z parametrami określonymi w zał. Nr 3 do SIWZ.							12							
											Razem:	- zł	- zł		
*Materiał kontrolny (trzy poziomy) oznaczany naprzemiennie, jeden raz dziennie, na jednym poziomie.															

Wymagania: Deklaracja zgodności CE dla wszystkich zaoferowanych odczynników

Całkowita wartość netto:

Słownie:

Całkowita wartość brutto:

Słownie:

Data i podpis Wykonawcy

.....