

Odczynniki i materiały zużywalne	Nr katalogowy	Nazwa handlowa/ Producent	Ilość testów lub sztuk w opakowaniu	Ilość opakowań oferowana*	Cena jednostkowa 1 opakowania netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto
RAZEM WARTOŚĆ NETTO								
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO								

* **Zaokrąglić do 1.0**

- Należy podać ceny elementów zużywalnych niezbędnych do wykonania oznaczeń, kontrole, kalibratory itd.
- Wykonawca zapewni ilość odczynników (kaset) niezbędną do wykonania wskazanej ilości pełnych oznaczeń w czasie trwania umowy (zaokrąglić do 1 w górę)
- W przypadku awarii kasety sensorowej lub pakietu odczynnikowego zamawiający oczekuje dostarczenia przez Wykonawcę nowego elementu dającego możliwość wykonania niewykorzystanych testów

NAJEM ANALIZATORÓW I KLIMATYZATORÓW

Czynsz najmu analizatorów i klimatyzatorów								
Urządzenie	Nazwa urządzenia/typ	Producent/ rok produkcji	Okres najmu	xxxx	Cena netto 1 miesiąca najmu	Wartość netto najmu za okres 24 miesięcy	VAT %	Wartość brutto najmu za okres 24 miesięcy
ZDL			24 miesiące	xxxx				
OAIT			24 miesiące	xxxx				
SOR			24 miesiące	xxxx				
RAZEM WARTOŚĆ NETTO								
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO								

RAZEM WARTOŚĆ NETTO PAKIETU 1	
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO PAKIETU 1 (DO OCENY OFERTY)	

Warunki konieczne stawiane analizatorom parametrów krytycznych.

Wymagania określone jako „TAK”, są warunkami granicznymi. Nie spełnienie nawet jednego z n/w wymagań spowoduje odrzucenie oferty.

Lp.	Parametry – opis	Parametr wymagany	Parametr oferowany
1	Analizator parametrów krytycznych – 3 identyczne urządzenia , rok produkcji nie wcześniej niż 2021	TAK	
2	Zasilanie elementów systemu z sieci 230V50Hz oraz dodatkowo awaryjne zasilanie w postaci wbudowanego akumulatora	TAK	
3	Automatyczne analizatory pracujące w systemie ciągłym, umożliwiające jednoczesne oznaczenie : pH,pCO ₂ ,pO ₂ ,ctHb, MetHb, O ₂ Hb, HHb, COHb, sO ₂ , cNa ⁺ , cK ⁺ , cCa ⁺⁺ , cCl ⁻ , glukoza, mleczały, bilirubina całkowita	TAK	
4	Analizatory pracujące w oparciu o wielotestowe sensorowe kasety pomiarowe oraz pakiety odczynnikowe zawierające odczynniki, kalibratory i płyny kontroli jakości inne niż kalibratory, odczynniki zintegrowane z pojemnikiem ściekowym	TAK	
5	Automatyczny system pobierania próbek. Możliwość aspiracji próbki bezpośrednio ze strzykawki i z kapilary, automatyczne mieszanie próbki	TAK	
6	Możliwość wykonania pełnego panelu oznaczeń zarówno z kapilary jak i strzykawki (gazometria, oksymetria, metabolity, elektrolity) z próbki nie większej niż 100 µl dla pełnego panelu	TAK	
7	Czas wykonania pełnego panelu badań max 60 sekund	TAK	
8	Wbudowana codzienna automatyczna kontrola na trzech poziomach. Materiał kontrolny niezależny od materiału kalibracyjnego.	TAK	
9	Czytnik kodów kreskowych dla próbek badanych zintegrowany z laboratoryjnym systemem informatycznym wykorzystywanym przez Zamawiającego	TAK	
10	Trwałość kaset pomiarowych oraz pakietów odczynnikowych, liczona od dnia zainstalowania w aparacie, nie mniej niż 30 dni	TAK	
11	Możliwość podglądu mapy równowagi kwasowo-zasadowej zawierającej wykresy wyników pacjenta w odniesieniu do wyników standardowych	TAK	
12	Pomiar wszystkich parametrów w jednym torze pomiarowym z jedną elektrodą referencyjną	TAK	

13	Czas kalibracji analizatora w ciągu doby nie dłuższy niż 60 min.	TAK	
14	Możliwość re-instalacji pakietu odczynnikowego oraz kasety sensorowej bez utraty pozostałych testów	TAK	
15	Możliwość wyłączenia aparatu bez utraty pozostałych w kasecie sensorowej testów	TAK	
16	Instrukcja obsługi w języku polskim (dostawa z urządzeniem)	TAK	
17	Przeprowadzenie szkolenia z zakresu interpretacji uzyskiwanych wyników analiz oraz użyteczności klinicznej analizatora, dla lekarzy i diagnostów laboratoryjnych (ok. 40 osób)	TAK	
18	Dostarczenie: klimatyzatora ściennego do pomieszczenia 80 m ³ - 2 sztuki	TAK	
19	Oprogramowanie i komunikaty w języku polskim	TAK	

PAKIET 2

DOSTAWA ODCZYNNIKÓW

Odczynniki i materiały zużywalne	Nr katalogowy	Nazwa handlowa/ Producent	Ilość testów lub sztuk w opakowaniu	Ilość opakowań oferowana*	Cena jednostkowa 1 opakowania netto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto
Odczynniki i materiały zużywalne dla Oddziału Noworodków i Wcześnieiaków z Pododdziałem Patologii Noworodka i Intensywnej Opieki w celu wykonania <u>7 200</u> pełnych oznaczeń w ciągu 24 miesięcy – do analizatora parametrów krytycznych; RADIOMETER ABL 90 Flex Plus								
RAZEM WARTOŚĆ NETTO PAKIETU 2								
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO PAKIETU 2 (DO OCENY OFERTY)								

*** Zaokrąglić do 1.0**

- Należy podać ceny elementów zużywalnych niezbędnych do wykonania oznaczeń, kontrole, kalibratory itd.
- Wykonawca zapewni ilość odczynników (kaset) niezbędną do wykonania wskazanej ilości pełnych oznaczeń w czasie trwania umowy (zaokrąglić do 1 w górę)
- W przypadku awarii kasety sensorowej lub pakietu odczynnikowego zamawiający oczekuje dostarczenia przez Wykonawcę nowego elementu dającego możliwość wykonania niewykorzystanych testów