

Tabela 1 Zestawienie punktacji parametry punktowane proporcjonalnie

		Oferta nr 1 Werfen Polska Sp. z o.o.	Oferta nr 2 Medan Andrzej Hędrzak	Oferta nr 3 DiaHem AG Diagnostic Products	Oferta nr 4 Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o.	Oferta nr 7 Abbott Laboratories Poland Sp. z o.o.	Oferta nr 8 Farmator Sp. z o.o.	Oferta nr 12 Allmed AB Sp. z o.o.
Numer Pakietu	Wymagane warunki i parametry	punkty	punkty	punkty	punkty	punkty	punkty	punkty
1	Możliwość równoczesnego stosowania tak samo frakcjonowanego odczynnika w obu analizatorach (te same opakowania)				0,00			
	Odczynnik do badania poziomu alkoholu dostępny na obu analizatorach				0,00			
	Możliwość wbudowania modułu ISE (Na, K, Cl) do analizatora dyżurnego Back - Up				0,00			
	Wszystkie odczynniki gotowe do użycia bez konieczności rekonstytucji lub mieszania				10,00			
<b>SUMA:</b>					<b>10,00 pkt</b>			
2	Interpretacja wyniku o jednoznacznie określony punkt odcięcia, bez wyników granicznych ( szara strefa ) dla testów HIV, HbsAg, HCV Ab					10,00		
	Ilość chłodzonych pozycji odczynnikowych na karuzeli odczynnikowej analizatora > niż 28					0,00		
	Reakcja i odczyt w jednorazowej kuwecie reakcyjnej					5,00		
	Możliwość wymiany odczynników, płynów systemowych (dostawiania, wyjmowania) w czasie pracy analizatora bez przerywania czy pauzowania analizatora					0,00		
	Test do oznaczania wysokoczułej Troponiny I zgodny z wymogami towarzystw kardiologicznych: a) błąd precyzji dla 99 percentyli stężeń u osób zdrowych nie większy niż 10% CV, b) zastosowanie osobnego punktu odcięcia dla kobiet i mężczyzn. c) ze względu na specyfikację jednostki nie dopuszcza się możliwości odsunięcia pobrania próbki w przypadku podejrzenia lub deklaracji pacjenta o suplementację wysokimi dawkami biotyny. Zamawiający wymaga możliwości wykonania testu troponiny w próbkach zhemolizowanych dla stężeń hemoglobiny nie mniej niż 300mg/dl. Potwierdzone w ulotce odczynnikowej					10,00		
<b>SUMA:</b>						<b>25,00 pkt</b>		
4	Trwałość odczynnika bufor LISS do zawieszania krwinek czerwonych po otwarciu butelki dłuższa niż 6 miesięcy			0,00				
	Wszystkie odczynniki i kontrola międzynarodowa od tego samego producenta celem walidacji metody			0,00				
<b>SUMA:</b>				<b>0,00 pkt</b>				
6	Termin ważności odczynników po otwarciu minimum 6 m-cy		40,00					
<b>SUMA:</b>			<b>40,00 pkt</b>					
	Stabilność kontroli po rekonstytucji min. 24 godziny	10,00						
	Przebijak korków zamkniętego systemu pobrania	10,00						

8	Oprogramowanie aparatu w języku polskim	10,00					
	Możliwość przeprogramowania próbki z trybu RUTYNA w tryb CITO z doprogramowaniem testów w czasie pracy	10,00					
<b>SUMA:</b>		<b>40,00 pkt</b>					
9	Aparat posiada możliwość wykonania samej gazometrii z próbki 50 ul				10,00		
	Automatyczne odbiałczanie				10,00		
	Możliwość wykonania oznaczeń w surowicy, osoczu, krwi pełnej, dializatów				10,00		
	Aparat posiada wykresy trendów pacjenta				10,00		
<b>SUMA:</b>					<b>40,00 pkt</b>		
10	Czułość pola testowego dla glukozy niższa niż 40 mg/dl						5,00
	Automatyczna kalibracja oferowanego analizatora						5,00
	Refraktometryczna metoda pomiaru osadu moczu						5,00
	Oferowana kontrola moczu od producenta oferowanych analizatorów						5,00
	Oferowana kontrola moczu od producenta oferowanych analizatorów						5,00
	Automatyczna kalibracja oferowanego analizatora						5,00
	Kuweta napełnia się bezpośrednio z próbówki, nie ma możliwości złego napełnienia kuwety						10,00
<b>SUMA:</b>							<b>40,00 pkt</b>
11	Standard anty-D dostosowany do metody mikrometody żelowej					20,00	
	Odczynniki z poz 1,10 trwałość powyżej 28 dni					10,00	
	Trwałość odczynników monoklonalnych powyżej 12- miesięcy					10,00	
<b>SUMA:</b>						<b>40,00 pkt</b>	