

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA****PAKIET NR II – Analizator Hemoglobiny Glikowanej (HbA1C)**

<b>Wymagane parametry analizatora hemoglobiny glikowanej (HbA1C)</b>	
1.	Czas pomiaru HbA1C do 6 minut
2.	Odczynniki całkowicie gotowe do użycia, nie wymagające wstępnego przygotowania i mieszania
3.	Ekran aparatu – dotykowy
4.	Drukarka wewnętrzna
5.	Korelacja z metodą referencyjną HPLC minimum 97%
6.	Materiały kontrolne – kontrolki o wartościach normalnych i patologicznych – o długim okresie ważności
7.	Oprogramowanie umożliwiające wprowadzanie danych pacjenta (imię i nazwisko, wiek, PESEL itp.)
8.	Możliwość podłączenia do komputera, czytnika kodów paskowych, port USB
9.	Możliwość uzyskania ilościowego wyniku w kierunku mikroalbuminurii (albumina, kreatynina) z próbki moczu
10.	Możliwie najmniejsza objętość próbki - 1µl
11.	Automatyczny pomiar i kalibracja (bez stosowania dodatkowych odczynników)
12.	Aparat fabrycznie nowy
13.	Bezpłatny serwis na czas trwania umowy
14.	Wykonawca w ramach zamówienia na swój koszt dokona podłączenia i konfiguracji analizatora do istniejącego laboratoryjnego systemu informatycznego (dwukierunkowa transmisja danych) LIS Szpitala: System InfoMedica Asseco Poland
15.	Dostarczenie kart charakterystyki preparatów niebezpiecznych wraz z dostawą analizatora

Dwuletnia ilość oznaczeń - 1 800

**KOD CPV: 38434500-1**