

**PARAMETRY GRANICZNE ANALIZATORA I ODCZYNNIKÓW DO BADAŃ PILNYCH**

**Model aparatu:** ..... **Producent/kraj:** ..... **Rok produkcji:** .....

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	PARAMETR WYMAGANY	PARAMETR OFEROWANY
1.	Rok produkcji analizatora: nie starszy niż 2015. Wykonawca dostarczy analizator kompletny, wraz z niezbędnym wyposażeniem, gwarantującym pracę bez żadnych dodatkowych inwestycji ze strony Zamawiającego.	TAK/PODAĆ NAZWĘ, MODEL, ROK PRODUKCJI, PODAĆ I POTWIERDZIĆ KOMPLETNOŚĆ WYPOSAŻENIA ANALIZATORA	
2.	Oprogramowanie, instrukcja obsługi analizatora w języku polskim.	TAK	
3.	Jednoczesne oznaczenia różnych parametrów dla tego samego pacjenta,	TAK	
4.	Stabilna krzywa kalibracyjna przechowywana w pamięci analizatora. Zestawy odczynnikowe gotowe do użycia.	TAK, PODAĆ	
5.	Identyfikacja próbek badanych przy pomocy czytnika kodów kreskowych	TAK, PODAĆ	
6.	Oznaczanie prokalcytoniny w surowicy lub osoczu, ilościowo, metodą enzymoimmunologiczną lub jej modyfikacją, w oparciu o technologię firmy BRAHMS.	TAK, PODAĆ METODĘ	
7.	Odczynnik do oznaczania obecności wirusa HIV w surowicy lub osoczu, umożliwiający jakościowe wykrycie przeciwciał anti-HIV1 i anti-HIV2 oraz antygeny p-24 wirusa HIV1.	TAK, PODAĆ	
8.	Stała gotowość do pracy, przez 24 godziny/dobę,	TAK	
9.	Materiały kontrolne na minimum dwóch poziomach (prawidłowy i patologiczny) od niezależnego producenta.	TAK, PODAĆ NAZWĘ MATERIAŁU I PRODUCENTA	
10.	Wbudowany moduł kontroli jakości badań.	TAK, PODAĆ	
11.	Analizator, odczynniki, kalibratory od tego samego producenta.	TAK, PODAĆ NAZWĘ	
12.	Dwukierunkowa komunikacja z Laboratoryjnym Systemem Informatycznym.	TAK,	
13.	Analizator wyposażony w urządzenie podtrzymujące jego pracę (UPS) w przypadku zaniku zasilania. Czas podtrzymywania minimum 30 minut. Urządzenie nowe, nie używane, rok produkcji – nie starszy niż 2019 r. Serwisowanie urządzenia po stronie Wykonawcy.	TAK,	
14.	Koszt podłączenia do laboratoryjnego systemu informatycznego działającego w Medycznym Laboratorium Diagnostycznym pokrywa Wykonawca, szczegółowych informacji o podłączeniu udziela firma GEM Jarosław Kołton, ul. Borkowska 11A/7 30-438 Kraków, tel. kom: 695066888, Podłączenie do systemu nastąpi maksymalnie do 3 dni od daty instalacji analizatora	TAK	
15.	Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia deklaracji zgodności CE dla analizatora i odczynników, oryginalne materiały firmowe producenta analizatora oraz instrukcję obsługi, wszystkie materiały w języku polskim.	TAK	

16.	Wykonawca udostępni na stronie internetowej do samodzielnego pobrania) - wykaz substancji niebezpiecznych, metodyk w języku polskim, kart charakterystyk, instrukcji obsługi analizatorów. W przypadku odczynników, które nie należą do grupy substancji niebezpiecznych, należy złożyć oświadczenie o braku przynależności do w/w grupy.	TAK,	
17.	Czas reakcji serwisu: kontakt z inżynierem serwisowym do 1 godziny od momentu zgłoszenia awarii (telefonicznie, faxem, mailem) przyjazd do klienta maksymalnie do 12 godzin od momentu zgłoszenia awarii (poniedziałek – piątek). W przypadku braku możliwości naprawy analizatora w terminie 24 godzin od wystąpienia awarii Wykonawca zapewni analizator zastępczy o cechach nie gorszych od oferowanego w postępowaniu.	TAK, PODAĆ DANE KONTAKTOWE DO SERWISU (TELEFON, E-MAIL)	
18.	W przypadku trzykrotnej awarii analizatora spowodowanej uszkodzeniem tej samego elementu, mającego istotny wpływ na wyniki oznaczeń, Wykonawca wymieni uszkodzony analizator na nowy o cechach nie gorszych od oferowanego w postępowaniu.	TAK	
19.	Zamawiający, w okresie naprawy analizatora, ma prawo wysyłać badania normalnie wykonywane na oferowanym analizatorze do podwykonawcy i obciąży wszystkim kosztami z tym związanymi Wykonawcę.	TAK	
20.	Wykonawca przeprowadzi, na swój koszt, minimum dwa szkolenia dla personelu laboratorium z obsługi analizatora. Pierwsze szkolenie w momencie instalacji analizatora, pozostałe po uzgodnieniu z kierownikiem MLD. Szkolenia muszą być potwierdzone certyfikatem.	TAK	
21.	Wykonawca zapewni, na swój koszt, udział Zamawiającego, przez cały okres związania umową, w niezależnej od producenta analizatora i odczynników, Zewnątrzlaboratoryjnej Międzynarodowej Kontroli Jakości Badań dla wszystkich oznaczanych parametrów (o ile są dostępne w tych programach) Częstotliwość oznaczeń w programie nie rzadziej niż jedna próbka w miesiącu. dla wszystkich parametrów.	TAK	

**Uwaga: wypełnić tablele**

1. Niespełnienie któregokolwiek parametru opisującego przedmiot zamówienia spowoduje odrzucenie oferty. Brak wartości w kolumnie „tak/nie” będzie traktowany jako brak danego parametru w oferowanym przedmiocie zamówienia.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach w tym również poprzez zwrócenie się o złożenie dodatkowych wyjaśnień przez Wykonawcę lub producenta.
3. Oświadczamy, że oferowane powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest kompletne i będzie po zainstalowaniu gotowe do podjęcia działalności diagnostycznej bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji ( poza materiałami eksploatacyjnymi).

Data .....

.....

podpis osoby upoważnionej do reprezentowania firmy