| **LP.** | **PARAMETRY GRANICZNE**  | **WYMAGANE** | **OFEROWANE****(wypełnia Wykonawca)** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Automatyczny aparat do pomiaru szybkości opadania krwinek czerwonych - OB (rok produkcji nie wcześniej niż 2022) | Tak, podać pełną nazwę i producenta |  |
|  | Oznaczenie OB w krwi wersenianowej (pobranej na K2EDTA) | Tak |  |
|  | Analizator w pełni kompatybilny do systemu próżniowego pobierania krwi BD Vacutainer  | Tak |  |
|  | Możliwość wstawienia do aparatu jednocześnie minimum 25 próbek | Tak |  |
|  | Identyfikacja próbek za pomocą czytnika kodów kreskowych | Tak |  |
|  | Możliwość wydruku wyników z aparatu | Tak |  |
|  | Wyniki porównywalne do wyników uzyskiwanych referencyjną metodą Westergrena | Tak. Udokumentować porównania z metodą referencyjną |  |
|  | Aparat wyposażony w wewnętrzny system mieszania probówek | Tak |  |
|  | Wewnątrzlaboratoryjna kontrola jakości | Tak |  |
|  | Jednokierunkowa komunikacja danych z posiadanym przez Zamawiającego laboratoryjnym systemem informatycznym (firma Asseco) | Tak. Wykonawca wraz z dostawą analizatora dostarczy bezpłatnie protokół transmisji danych w formie elektronicznej i/lub pisemnej |  |
|  | Aktualne (zgodnie z obowiązującymi przepisami) karty charakterystyki substancji niebezpiecznych dla odczynników dostarczone wraz z pierwszą dostawą, w przypadku aktualizacji oraz na każde żądanie Zamawiającego | Tak |  |
|  | Pokrycie kosztów uczestnictwa w zewnątrzlaboratoryjnej kontroli jakości badań w zakresie oferowanych oznaczeń | Tak. Podać ile razy w roku |  |
|  | W kwocie zaoferowanego Zamówienia Wykonawca zobowiązuje się do:− dostarczenia opisu interfejsu pozwalającego na podłączenie aparatu do posiadanego przez Zamawiającego laboratoryjnego systemu informatycznego (Asseco)− podłączenia aparatu do posiadanego przez Zamawiającego systemu informatycznego− wykonywania w czasie trwania umowy okresowych przeglądów technicznych (jeżeli wymagany, zgodnie z zaleceniami producenta- nie rzadziej niż raz w roku), obejmujących: dojazd, pracę inżyniera, wszystkie części zużywalne i zamienne− serwisowania aparatu przez cały okres dzierżawy obejmujące: dojazd, pracęinżyniera serwisu, wszystkie części zużywalne i zamienne oraz niezbędne akcesoria związane z bieżącą pracą oferowanego aparatu. | Tak (pisemna deklaracja Oferenta) |  |
|  | Interwencja serwisu na zgłoszenie awarii do 24 godzin w dni robocze od momentu zgłoszenia awarii autoryzowanemu serwisowi (telefonicznie, faxem, pocztą elektroniczną) | Tak. Podać ilość punktów serwisowych oraz pełne dane kontaktowe serwisantów |  |
|  | W przypadku trzykrotnej awarii tego samego zespołu /podzespołu w okresie obowiązywania umowy – wymiana aparatu na nowy o parametrach nie niższych niż oferowany, na koszt Wykonawcy | Tak |  |
|  | Bezpłatne szkolenia użytkowników z zakresu obsługi analizatora (min. 1 szkolenie) w miejscu instalacji aparatu | Tak |  |
|  | Instrukcja obsługi w języku polskim w wersji papierowej dostarczona wraz z aparatem | Tak |  |

**Niespełnienie któregokolwiek z wymienionych parametrów granicznych spowoduje odrzucenie oferty.**