**Załącznik nr 2.6a do SWZ**

**Opis przedmiotu Zamówienia / ZESTAWIENIE WYMAGANYCH FUNKCJI I PARAMETRÓW TECHNICZNYCH – Pakiet nr 6**

**Przedmiot zamówienia: System zamknięty do pobierania krwi**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wymagane parametry i funkcje** | | | | |  |
| **L.p.** | **Wymagany parametr / warunek** | **Warunek graniczny** | **Punktacja** | **Odpowiedź Wykonawcy (podać parametry oferowane)** | **Uwagi\*** |
| **I.** | **PARAMETRY WYMAGANE** | | | |  |
| 1. | System zapewniający bezpieczeństwo i komfort pobrania krwi, zgodny ze standardem ISO 6710 | TAK | Brak punktów. |  |  |
| 2 | Wszystkie probówki zawierają znacznik prawidłowego pobrania poziomu krwi. Etykieta probówki zaopatrzona w: znak sterylności, termin ważności, symbol odczynnika preparującego krew, nr serii, nr katalogowy, nazwę producenta. | TAK | Brak punktów |  |  |
| 3 | Wszystkie elementy systemu zamkniętego pochodzące od jednego producenta, zgodnie z rekomendacjami : EFLM, KIDL, CLSI. | TAK | Brak punktów |  |  |
| 4 | Oferowany system spełnia warunki dopuszczenia do obrotu i używania na terenie RP(zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych z dnia 07.04.2022, DZ.U. 2022 poz.974 . | TAK | Brak punktów |  |  |
| 5 | Oferowany asortyment posiada deklarację zgodności CE. | TAK | Brak punktów |  |  |
| 6 | Elementy oferowanego systemu współpracują bezawaryjnie z posiadanym przez Zamawiającego sprzętem laboratoryjnym (MINDRAY BC-6200, BS-480, BS-800M, ACL-TOP 350, ARCHITECT i1000sr, Maglumi X3). | TAK | Brak punktów |  |  |
| 7 | Termin ważności dla igieł i probówek nie krótszy niż 6 miesięcy od daty dostarczenia ( dla koagulologii dopuszcza się 4-miesiące).Termin ważności nie może ulec zmianie po otwarciu opakowania jednostkowego . | TAK | Brak punktów |  |  |
| 8 | Bezpłatne szkolenia z zakresu pobierania krwi i minimalizacji błędów przedlaboratoryjnych z wybranego systemu zamkniętego w każdym oddziale szpitalnym i punktach pobrań Działu Diagnostyki Laboratoryjnej oraz POZ w terminie wyznaczonym przez zamawiającego. Minimum co 6 miesięcy w czasie trwania umowy. | TAK | Brak punktów |  |  |
| 9 | Wykonawca dodatkowo udostępni wymagane szkolenia Zamawiającemu w formie e-learningowej w języku polskim poprzez dostęp do platformy internetowej. Każde Szkolenie zakończone indywidualnym zaświadczeniem uczestnictwa . Ocena zawartości merytorycznej dokonana przez Zamawiającego na podstawie udostępnionego wraz z ofertą linku i opisu modułu edukacyjnego. | TAK | Brak punktów |  |  |
| 10 | Wykonawca wykona analizę skuteczności szkolenia i eliminacji błędów fazy przedanalitycznej w terminie i na oddziałach wyznaczonych przez Zamawiającego raz w roku w trakcie trwania umowy z przedstawieniem w formie prezentacji oraz pisemnego raportu z przebiegu obserwacji w zakresie wszystkich etapów fazy przedanalitycznej z wnioskami końcowymi w czasie maksimum 1 miesiąca od zakończenia wizyty niezbędnej do przeprowadzenia w/w analizy. | TAK | Brak punktów |  |  |
|  | **Parametry oceniane:** | | | |  |
| 1. | Cena |  | TAK-60 pkt  NIE-0 pkt |  |  |
| 2 | Probówki z odkręcanym (dwugwintowym) korkiem umożliwiającym powtórne, szczelne zamknięcie, w których przy otwarciu nie zachodzi efekt aerozolowy |  | TAK-20 pkt  NIE-0 pkt |  |  |
| 3 | Aktywator wykrzepiania w probówkach do surowicy gwarantujący wykrzepienie w czasie max. 30 min. , potwierdzony oświadczeniem producenta |  | TAK-10 pkt  NIE-0 pkt |  |  |
| 4 | Bezpieczne, stabilne połączenie igły z probówką za pomocą zaczepów umieszczonych na korku probówki |  | TAK-10 pkt  NIE-0 pkt |  |  |

\* - W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę produktu, który został dopuszczony przez Zamawiającego udzielonymi odpowiedziami, w kolumnie „Uwagi” należy wpisać parametry dopuszczonego (oferowanego przez Wykonawcę) produktu, z zaznaczeniem „Dopuszczono odpowiedziami z dnia…”