

**Wymagane parametry techniczne w stosunku do oferowanych aparatów do pobierania osocza metodą automatycznej aferezy**

1. Urządzenie przenośne o zwartej, kompaktowej budowie i wadze do 25 kg.
2. Praca w trybie przepływu przerywanego, jedno włączenie do żyły.
3. Czas przeprowadzenia procedury poboru 600 ml osocza od dawcy poniżej 30 minut.
4. W pełni zautomatyzowane wykonanie zabiegów z możliwością ręcznego sterowania parametrami.
5. Możliwość dokonywania zmian parametrów bez przerywania trwania zabiegu.
6. Stała kontrola przepływu krwi i płynów wykorzystywanych w czasie zabiegów.
7. Wyposażenie w system bezpieczeństwa, z możliwością informowania operatora o rodzaju problemu.
8. Oprogramowanie urządzenia (wszystkie komunikaty i parametry) w języku polskim.
9. Urządzenie i oprogramowanie umożliwiające transmisję danych do systemu Bank Krwi funkcjonującego u Zamawiającego, wyposażone w czytnik kodów kreskowych.
10. Urządzenie medyczne oznaczone znakiem CE.
11. Urządzenie dopuszczone do obrotu i stosowania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z obowiązującymi przepisami (w szczególności przepisami ustawy o wyrobach medycznych)
12. Urządzenie fabrycznie nowe, nie starsze niż wyprodukowane w 2019 roku.
13. Okres gwarancyjny: minimum 24 miesiące.
14. Zapewnienie serwisu w okresie pogwarancyjnym.

**UWAGA !!!**

Wszystkie oferowane aparaty (2 sztuk) muszą być jednakowego typu, modelu, producenta.

Ponadto w zakres zamówienia wchodzi również dostarczenie niezbędnych urządzeń, oprogramowania, materiałów itp. koniecznych do uruchomienia transmisji danych z podłączonych aparatów do systemu „Bank Krwi” funkcjonującego u Zamawiającego oraz systemu e-Krew, którego wdrożenie Zamawiający planuje w najbliższym czasie.