*Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Zamawiającego, pieczęć*

**Zał. Nr 1.**

**FORMULARZ OFERTOWY**

*Nazwa Wykonawcy*: *…….………………………………………………………………………………………….*

*Adres Wykonawcy: …………….…………………………………………………………………………………..*

*Adres do korespondencji: …………………………………………………………………………………………*

*NIP/REGON: ………………………………………………………………………………………………………..*

*KRS (jeśli dotyczy)…………………………………………………………………………………………………..*

*Numer faks: …………………………………………………………………………………………………………..*

*Adres e-mail: ………………………………………………………………………………………………………...*

*Osoba upoważniona do kontaktowania się z Zamawiającym/numer faks/e-mail:*

*……………………………………………………………………………………………………………*

***Dostawa odczynników wraz z dzierżawą niezbędnego sprzętu do wykonywania badań z zakresu serologii transfuzjologicznej metodą mikrokolumnową żelową***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot zamówienia** | **Wartość Netto** | **Wartość VAT** | **Wartość Brutto** |
|  | **1** | **5** | **6** | **7** |
| **1** | Odczynniki i sprzęt zużywalny |  |  |  |
| **2** | Dzierżawa, przegląd techniczny i walidacja urządzeń (1 raz w roku) |  |  |  |
| **RAZEM** | |  |  |  |

**1.** Wymagany jest termin ważności odczynników – min. 9 miesięcy, a krwinek wzorcowych – min. 5 tygodni od daty dostawy.

**2.** Wymagana jest metodyka całkowicie eliminująca płukanie badanych krwinek czerwonych – zawiesina krwinek czerwonych poniżej 1%.

**3.** Wszystkie oferowane odczynniki, mikrokarty, krwinki, kontrole i dzierżawiony sprzęt (wirówka, inkubator i pipeta, dyspenser) muszą pochodzić od jednego producenta celem walidacji metody (z wyłączeniem nakłuwaczy do drenów).

**4.** Wymagane są dostawy odczynników (wg harmonogramu na dany rok) transportem monitorującym pod względem temperatury w czasie transportu (2-8 st. C – odczynniki krwinkowe, 18-25 st. C – mikrokarty).

**5.** Ilość odczynników winna być zaokrąglona w górę do pełnego opakowania.

**6.** Międzynarodowa, zewnątrzlaboratoryjna kontrola jakości w zakresie podstawowym potwierdzona certyfikatem i możliwością wpisywania wyników online od tego samego producenta co odczynniki.

**7.** Metoda mikrokolumnowa posiadająca pozytywną opinię Instytutu Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie (opinię załączyć do oferty).

**8.** Wymagane jest, aby przechowywanie wszystkich mikrokart było możliwe w temp. pokojowej (18-25 st. C).

**9.** Wszystkie odczynniki muszą być gotowe do użycia.

**10.** Wymagane jest wykonywanie wszystkich badań zawartych w formularzu asortymentowo-cenowym na odczynnikach.

**11.** Zestaw do wykonywania kontroli codziennej w pracowni serologii transfuzjologicznej zawierający przeciwciała anty-D (0,05IU/ml), jak i Fya.

**12.** Badanie przeglądowe przeciwciał na 3 krwinkach wzorcowych wykrywających antygen Cw w pośrednim teście antyglobulinowym. Zestaw krwinek musi być gotowy do użycia. Mikrokarty składające się z 6 mikrokolumn wypełnione fabrycznie surowicą antyglobulinową poliwalentną przez producenta.

**13.** Zamawiający wymaga, aby wszystkie oferowane produkty zaklasyfikowane do listy A lub B wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie wymagań zasadniczych oraz procedur oceny zgodności wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro (Dz.U.201 3.1127), posiadały deklarację zgodności CE z numerem jednostki notyfikowanej oraz aktualnego i ważnego certyfikatu jednostki notyfikowanej, która brała udział w procesie zgodności dla danego produktu.

**14.** Wraz ze sprzętem wykonawca dostarczy paszporty techniczne urządzeń i dokona na własny koszt przeglądy roczne wraz z walidacją w okresie trwania umowy. Wykonawca zobowiązuje się do przestrzegania dat przeglądów urządzeń.

**15.** Przed rozstrzygnięciem zapytania ofertowego Zamawiający zastrzega sobie możliwość wezwania Wykonawcy do bezpłatnego dostarczenie próbek kontraktowanego asortymentu wraz z wymaganymi certyfikatami.

Oferowany towar musi posiadać aktualne atesty, które należy dostarczyć na wniosek zamawiającego.

Zamówienie realizowane pisemnie lub telefonicznie w przesłanego wcześniej harmonogramu dostaw na dany rok.

Dostawa bezpośrednio do Laboratorium SP ZOZ Mogilno. Dostawy w godzinach 7:00 do 14.00.