Załącznik nr 2 do Zaproszenia do składania ofert

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest:

**Część 1. Dostawa probówek wirówkowych typu Falcon o poj. 15 ml. Ilość: 500 szt.**

OPIS:

* pojemność: 15 ml
* probówka polipropylen PP w jakości medycznej, nietoksyczny materiał
* posiadające wyraźną skalę pomiarową oraz pole do opisu
* posiadające szczelną zakrętkę
* transparentne, przejrzyste, klarowne
* sterylne
* wolne od Dnaz i Rnaz
* niepirogenne
* max. możliwość wirowania 12000g
* ilość 500 szt.

**Część 2. Dostawa probówek wirówkowych typu Falcon o poj. 50 ml. Ilość: 200 szt.**

OPIS:

* pojemność: 50 ml
* probówka polipropylen PP w jakości medycznej, nietoksyczny materiał
* posiadające wyraźną skalę pomiarową oraz pole do opisu
* posiadające szczelną zakrętkę
* transparentne, przejrzyste, klarowne
* sterylne
* wolne od Dnaz i Rnaz
* niepirogenne
* max. możliwość wirowania 12000g

**Część 3. Dostawa probówek typu Eppendorf Safe-Lock 0,5ml PCR clean. Ilość: 1500 szt.**

OPIS:

* probówki typu: Safe-Lock,
* posiadające certyfikowany stopień czystości (PCR clean),
* wolne od plastyfikatorów, biocydów i środków antyadhezyjnych,
* sterylne,
* maksymalna prędkość wirowania do 30.000 x g,
* kształt: stożkowy,
* kolor: bezbarwne,
* wytrzymałość na temperaturę od -80°C do 100°C,
* zamknięcie w formie zatrzaskowego wieczka,
* ilość: 1500 sztuk

**Część 4. Dostawa pasków do ketometru Optium Xido do pomiaru ciał ketonowych. Ilość: 200 szt.**

OPIS:

* Paski testowe do pomiaru stężenia ciał ketonowych
* Jednostka miary: mg/gl (miligramy na decylitr)
* Zakres pomiaru: 20-500 mg/dl (1,1-27,8 mml/l)
* współpracujące z glukometrami Optium™ i Optium Xido™

**Część 5. Dostawa kriopudełek kartonowych 81-miejscowe na probówki. Ilość: 30 szt.**

OPIS:

* odpowiednie dla probówek o pojemności 1,5 ml oraz 2,0 ml
* 81-miejscowe
* wykonane z tektury
* zakres temperatur: od -196oC do 121oC
* posiadające wodoodporną powłokę