



**REGIONALNE CENTRUM
KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA
W BIAŁYMSTOKU**

ul. M. Skłodowskiej - Curie 23; 15-950 Białystok
tel. (85) 744-70-02; fax (85) 744-71-33
www.rckik.bialystok.pl sekretariat@rckik.bialystok.pl



**WYJAŚNIENIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
I ZMIANA TREŚCI SIWZ W POSTĘPOWANIU NR ZP/PN – 37/11**

na

„Dostawę testów do wykonania pomiarów stężenia hemoglobiny ludzkiej”

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Białymstoku przekazuje treść zapytania do SIWZ wraz z odpowiedzią Zamawiającego:

Pytanie 1:

Uprzejmie prosimy o odpowiedź na poniższe pytanie do SIWZ:

Czy Zamawiający dopuszcza testy w opakowaniach jednostkowych 25 szt.?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak. Zamawiający dokona odpowiedniej modyfikacji zapisów SIWZ.

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający wprowadza następujące zmiany w dotychczasowej treści SIWZ:

- w dziale V SIWZ – USZCZEGÓLOWIENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I OBOWIĄZKÓW WYKONAWCY (str. 5) pkt. 1.2 otrzymuje brzmienie:
- „1. Dostawa testów do pomiaru stężenia hemoglobiny ludzkiej zapewniających wykonanie 6.000 oznaczeń:
- testy powinny być dostosowane do dokonywania pomiaru i odczytu stężenia hemoglobiny ludzkiej przy użyciu posiadanych przez Zamawiającego analizatorów "Hb 201+", "Hb201DM", których producentem jest HemoCue,
 - w przeciwnym przypadku Wykonawca powinien zapewnić dostawę testów wraz z 3 miesięczną dzierżawą 9 sztuk analizatorów dedykowanych do oferowanych testów oraz zapewnić transfer danych (nr donacji zgodny ze standardem ISBT128, data badania, wynik odczytu w g/L lub g/dL, identyfikator operatora, identyfikator analizatora) ze wspomnianych analizatorów do systemu IBS32 (system informatyczny, do którego prawa autorskie posiada PUH "EBIKOM" Grzegorz Czalej, ul. Gałczyńskiego 4, 15-712 Białystok), wymagane cechy analizatorów:
 - masa nie więcej niż 0,8 kg (bez akumulatora/akumulatorów lub baterii). Jeżeli czytnik jest wbudowany w analizator, wówczas jego masę należy rozumieć jako masę wraz z czytnikiem. Jeżeli czytnik nie stanowi integralnej części analizatora, wówczas masę analizatora należy podać z pominięciem masy czytnika,
 - przenośne,
 - zasilane bateryjnie lub akumulatorowo,
 - wymagany zakres pomiarowy dla testów – 60 – 200 g/L lub 40 – 220 g/L,
 - wymagana ilość testów w 1 opakowaniu – 25 – 200 sztuk.”

Pozostałe postanowienia SIWZ nie ulegają zmianie.

Białystok, dn. 15.12.2011 r.

ZATWIERDZAM

DYREKTOR

Regionalnego Centrum Krwiodawstwa
i Krwiolecznictwa w Białymstoku

Prof. dr hab. n. med. Piotr Marek Fladziński