



Sokółka dn. 12.10.2011 r.

WSZYSCY UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej równowartość 125000 euro na dostawę materiałów medycznych jednorazowego użytku oraz odczynników laboratoryjnych wg asortymentów i ilości wyszczególnionych w dodatku nr. 2 do SIWZ.

Znak sprawy: **SPZOZ 2JU / 2011 Nr ogłoszenia - 265885 - 2011; z dnia 10.10.2011**

Zamawiający zgodnie z art. 38 Ustawy PZP informuje, iż wpłynęły pytania mające wpływ na treść SIWZ:

1. Dotyczy G R U P A VIIA – materiały j.u. kompatybilne z aparatem do badań urodynamicznych typu Hellix – Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie poz. 1 do osobnego pakietu?

Odpowiedź: Zamawiający nie wydzieli.

2. Dotyczy G R U P A IIIA poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści rękawice o zawartości protein poniżej 140µg/g?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rękawice o zawartości protein poniżej 140µg/g.

3. Dotyczy G R U P A IIIA poz. 6 – Czy Zamawiający dopuści rękawice w rozmiarach 6,5; 7,5 i 8,5?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rękawice w rozmiarach 6,5; 7,5 i 8,5

4. Dotyczy G R U P A IIIA poz. 8 – Czy w związku z rzadkim występowaniem rozmiaru S Zamawiający dopuści rękawice w rozmiarach M i L (damskie i męskie)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza rękawice w rozmiarach M i L.

5. Dotyczy G R U P A IIIA poz. 2 – Czy Zamawiający dopuści oznakowanie rękawic L, P lub L,R (lewa, prawa) nie na rękawicach lecz na wewnętrznym opakowaniu jednostkowym, z którego rękawice są wyjmowane tuż przed założeniem, a więc nie utrudni to weryfikacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

6. Dotyczy G R U P A IIIA poz. 6 – Czy Zamawiający dopuści do składania ofert na rękawice chirurgiczne o przedłużonym mankiecie (ginekologiczne) o numeracji wyrażonej w skali literowej odpowiadającej numeracji liczbowej w następujący sposób S(6,5-7,0); M(7,5-8,0); L(8,5-9,0)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Sporządził:

St. inspektor d/s zamówień publicznych

Andrzej Dowgiert

Zatwierdził:

Dyrektor SPZOZ w Sokółce

Jerzy Kułakowski