



Szpital Powiatowy^A w Chmielniku
26-020 Chmielnik, ul. Kielecka 1-3, woj. świętokrzyskie
☎ 413542017, fax. 413542136
REGON 003680113 NIP 657-21-95-982



D/DAT L.dz. 694/08

Chmielnik, dnia 07 kwietnia 2008 r.

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE NR 10

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 206 000 EURO na zakup i dostawę sprzętu jednorazowego użytku, nr sprawy D/DAT 595/08, nr ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: 66889 - 2008; data zamieszczenia: 02.04.2008

W związku z otrzymanym zapytaniem w dniu 04.04.2008r. dot. wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia – znak sprawy: D/DAT 595/08, obowiązującej w przedmiotowym postępowaniu, działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r., Nr 164, poz. 1163 z późn. zm.), udzielam następujących odpowiedzi:

Pytanie 1. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr I poz. 5

Czy Zamawiający dopuści kieliszki j.u. do leków 30ml w opakowaniach a'80 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza kieliszki j.u. do leków 30ml w opakowaniach a'80 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Pytanie 2. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr I poz. 9

Czy Zamawiający ma na myśli 15 opakowań a'100 szt. szpatulek?

Odpowiedź: Zamawiający modyfikuje opis SIWZ w załączniku nr 2 – PAKIET NR I – WŁÓKNINA I PLASTIK poz. 9, który otrzymuje brzmienie:
Szpatulek drewnianych ma być 15 op. po 100szt.

Pytanie 3. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 2

Czy Zamawiający dopuści próbówki do oznaczenia poziomu glukozy zawierającej fluorek sodu i EDTA-K3.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza próbówki do oznaczenia poziomu glukozy zawierającej fluorek sodu i EDTA-K3.

Pytanie 4. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 4

Czy Zamawiający dopuści mikrometodę hematologiczną – próbówki z kapilarą na 200ul krwi zawierające rozpylony roztwór EDTA-K3.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza mikrometodę hematologiczną – probówki z kapilarą na 200ul krwi zawierające rozpylony roztwór EDTA-K3.

Pytanie 5. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 6

Czy Zamawiający dopuści probówki na 10ml krwi?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza probówki na 10ml krwi.

Pytanie 6. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 7

Czy Zamawiający dopuści probówki o pojemności 5ml?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza probówki o pojemności 5ml.

Pytanie 7. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 8

Czy Zamawiający dopuści probówki o rozmiarze 12x x75?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza probówki o rozmiarze 12x x75.

Pytanie 8. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 9

Czy Zamawiający dopuści probówki o pojemności 10ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza probówki o pojemności 10ml.

Pytanie 9. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 12

Czy Zamawiający dopuści pojemniki nie jałowe o pojemności 25 ml lub 60 ml z zakrętką i łopatką?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pojemniki nie jałowe o pojemności 25 ml z zakrętką i łopatką.

Pytanie 10. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 13

Czy Zamawiający dopuści pojemniki do badania moczu z zakrętką o pojemności 150ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pojemniki do badania moczu z zakrętką o pojemności 150ml?

Pytanie 11. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 15

Co Zamawiający rozumie pod pojęciem „typ Pentasquare”?

Odpowiedź: Zamawiający pod pojęciem „typ Pentasquare” rozumie nazwę rodzaju kamery.

Pytanie 12. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 19

Czy Zamawiający dopuści pipety Pastuera o długości 15 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pipety Pastuera o długości 15 cm.
Pozostałe parametry pozostają bez zmian.

Pytanie 13. Dotyczy formularza cenowego pakiet nr IX poz. 19

Czy Zamawiający dopuści kuwety macro o pojemności 4,0ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza kuwety macro o pojemności 4,0ml.
Pozostałe parametry pozostają bez zmian.

DYREKTOR

Szpitala Powiatowego w Chmielniku

mgr inż. Jolanta Rybczyk