



SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

Samodzielna Sekcja Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
Tel. 052/36-55-352, 052/36-55-296, 052/36-55-495, 052/36-55-521
Fax. 052/36-55-752

ISO 9001: 2000

NZZ/10/P/09

Bydgoszcz, dnia 29.05.2009 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów opatrunkowych, nr sprawy NZZ/10/P/09.

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA

Działając na podstawie art. 38, ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r., Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) w związku z pytaniami zadanymi w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w w/w sprawie, Zamawiający udziela odpowiedzi:

Zapytanie 1

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie poz. 3 z zadania nr 5.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie 2

Prosimy o wyłączenie z zadania nr 1 pozycji nr 5, nr 6, nr 7, z zadania nr 2 pozycji nr 1, nr 2, z zadania nr 6 pozycji nr 1, nr 4, nr 5 z zadania nr 9 pozycji nr 1, nr 2 do odrębnego pakietu lub dopuszczenie składania ofert częściowych, tj. na poszczególne pozycje.

Prośba nasza jest podyktowana osiągnięciem przez Zamawiającego podstawowego celu wszystkich postępowań o udzielenie zamówienia publicznego tj. pozyskania najkorzystniejszych ofert i racjonalnego wydatkowania środków publicznych ze względu na fakt zastosowania cen producenta / różnica ok.20% na korzyść zamawiającego/.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Dotyczy zadania 6

Zapytanie 3

Prosimy o dopuszczenie w pozycji nr 1 kompresów 5x5 a 3szt. 12w.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie 4

Prosimy o dopuszczenie w pozycji nr 4 kompresów w rozmiarze 7,5x7,5cm.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Zapytanie 5

Prosimy o dopuszczenie w pozycji nr 5 kompresów w rozmiarze 10x10cm.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.