



Przychodnia Medycyny Pracy Nr 1  
ul. M. Skłodowskiej-Curie 61/67  
tel. (56) 659-85-76

Przychodnia Medycyny Pracy Nr 2  
ul. Bydgoska 76  
tel. (56) 622-80-19

Przychodnia Medycyny Pracy Nr 3  
Szosa Bydgoska 46  
tel. (56) 654-25-39

Akademicka Przychodnia Lekarska  
ul. Gagarina 39  
tel. (56) 654-20-20

## Wszyscy potencjalni Oferenci

WOMP-PN-2/2012

Toruń, dnia 12.03.2012 r.

### Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zakup i dostawę jednorazowego sprzętu laboratoryjnego dla Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy w Toruniu.

Komisja Przetargowa Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy w Toruniu, ul. M. Skłodowskiej-Curie 61/67 ustala, co następuje:

### Dotyczy : Znak sprawy : WOMP – PN-2/2012 - zapytania z dn. 09.03.2012

#### Dot. SIWZ Rozdział XVII

Z uwagi na to, iż przedmiotem zamówienia jest drobny sprzęt jednorazowego użytku sprzedawany w sposób masowy (na opakowania, a nie na sztuki), a cena jednostkowa netto jest tylko elementem kalkulacyjnym w związku, z czym Zespół Arbitrów (UZP/ZO/0-2546/06) orzekł, że ceny jednostkowe mogą być podawane w tysięcznych częściach złotego, czy zatem Zamawiający wyrazi zgodę by cenę 1 sztuki netto podać z dokładnością do trzech miejsc po przecinku bądź za 100 szt. lub opakowanie (z odpowiednim zaznaczeniem i przeliczeniem jednostek miary)?

**„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający wyraża zgodę by cenę 1 sztuki netto podać z dokładnością do trzech miejsc po przecinku”**

#### Opis przedmiotu zamówienia – Załącznik Nr 4

Poz. 2 – W związku z tym, że producenci i użytkownicy w różny sposób podają pojemność probówek (raz jest to pojemność całkowita, a innym razem pojemność robocza), czy Zamawiający zaakceptuje probówki 12 x 75 mm z określoną przez producenta pojemnością 5 ml ?

**„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający akceptuje probówki 12 x 75 mm z określoną przez producenta pojemnością 5 ml”**

Poz. 14 – Prosimy o podanie wymiarów probówki.

**W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż probówki powinny posiadać wymiary:**

- długość 100 mm
- średnica 16 mm