

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 81729-2010 z dnia 2010-04-12 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Poznań

Zakup i dostawa sprzętu medycznego sterylnego jednorazowego użytku - 28 pakietów. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zamieszczony w załączniku nr 6 do SIWZ.

Termin składania ofert: 2010-04-20

---

**Numer ogłoszenia: 90165 - 2010; data zamieszczenia: 20.04.2010**

## OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 81729 - 2010 data 12.04.2010 r.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Wielkopolskie Centrum Onkologii, ul. Garbary 15, 61-866 Poznań, woj. wielkopolskie, tel. 061 8540500, fax. 061 8521948.

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

#### **II.1) Tekst, który należy zmienić:**

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** Część 7.
- **W ogłoszeniu jest:** Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Pakiet VII 1. Paski testowe do glukometrów - 200 op. 2. Zestaw do pomiaru ośrodkowego ciśnienia żylnego typu MEDIFIX- bez skali. 300 szt. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załączniku nr 6 do siwz...
- **W ogłoszeniu powinno być:** Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Pakiet VII 1. Zestaw do pomiaru ośrodkowego ciśnienia żylnego typu MEDIFIX- bez skali. 300 szt. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załączniku nr 6 do siwz...
- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** część30.
- **W ogłoszeniu jest:** brak wpisu.
- **W ogłoszeniu powinno być:** 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Pakiet XXX 1.Paski testowe do pomiaru stężenia glukozy we krwi - 200op. wraz z dzierżawą 20 szt. aparatów do pomiaru glukozy we krwi z użyciem oferowanych pasków. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załączniku nr 6 do siwz z

uwzględnieniem modyfikacji. 2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33.19.00.00-8. 3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 12. 4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena..