

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 455108-2013 z dnia 2013-11-07 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Kalisz

Przedmiot zamówienia został podzielony na 2 niepodzielne zadania: Każde z nw. zadań realizowane jest w ramach programu zdrowotnego pn.: Narodowy Program Wyrównania Dostępności do Profilaktyki i Leczenia Chorób Układu Sercowo-Naczyniowego...

Termin składania ofert: 2013-11-15

---

**Numer ogłoszenia: 464028 - 2013; data zamieszczenia: 14.11.2013**

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 455108 - 2013 data 07.11.2013 r.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu, ul. Poznańska 79, 62-800 Kalisz, woj. wielkopolskie, tel. 062 7651397, fax. 062 7571323.

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

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

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** IV.4.4.
- **W ogłoszeniu jest:** Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 15.11.2013 godzina 09:00, miejsce: bezwzględnie Kancelaria Zamawiającego kond. III D, pok. 10 w godz. 7:00-14:35..
- **W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: **19.11.2013** godzina 09:00, miejsce: bezwzględnie Kancelaria Zamawiającego kond. III D, pok. 10 w godz. 7:00-14:35..
- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** ZAŁĄCZ I.
- **W ogłoszeniu jest:** CZĘŚĆ Nr: 1 NAZWA: Zakup średniej klasy aparatu ultrasonograficznego z opcją dopplerowską przeznaczonego do badania naczyń obwodowych. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: W ramach realizacji zadania Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć i uruchomić: 1 szt. USG Dopler Oferowane urządzenie wraz z wyposażeniem musi być fabrycznie nowe wyprodukowane nie wcześniej niż w 2013 roku oraz spełniać bezwzględnie wymagane przez Zamawiającego parametry techniczno-użytkowe oraz wszelkie normy i parametry określone przez prawo polskie oraz przez prawo Unii Europejskiej w tym zakresie. Zestawienie oraz opis wymaganych parametrów techniczno-użytkowych urządzenia został przedstawiony w załączniku nr 2 do SIWZ Formularz Ofertowy (1) - ZADANIE NR 1 ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNO-UŻYTKOWYCH. 2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33.10.00.00-1. 3) Czas trwania lub termin wykonania: Zakończenie: 26.11.2013. 4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena. CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA: Zakup aparatury medycznej dla oddziału rehabilitacji pacjentów po udarze mózgu.. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: W ramach realizacji zadania Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć i uruchomić: interaktywne urządzenie wspomagające mechaniczne odtwarzanie funkcji ruchowych kończyny górnej w warunkach rzeczywistości wirtualnej i sprzężenia zwrotnego - 1szt. oraz oprogramowanie do interaktywnej terapii ruchowej chorych z dysfunkcją kończyny górnej za pomocą wizyjnej rzeczywistości wirtualnej i czujników ruchu aparatury dla oddziału rehabilitacji pacjentów po udarze mózgu - 1szt. Oferowane urządzenia wraz z wyposażeniem muszą być fabrycznie nowe wyprodukowane nie wcześniej niż w 2013 roku oraz spełniać bezwzględnie wymagane przez Zamawiającego parametry techniczno-użytkowe oraz wszelkie normy i parametry określone przez prawo polskie oraz przez prawo Unii Europejskiej w tym zakresie. Zestawienie oraz opis wymaganych parametrów techniczno-użytkowych urządzeń został przedstawiony w załączniku nr 2 do SIWZ Formularz Ofertowy (2) - ZADANIE NR 2 ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNO-UŻYTKOWYCH. 2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33.10.00.00-1, 48.00.00.00-8. 3) Czas trwania lub termin wykonania: Zakończenie: 26.11.2013. 4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena..
- **W ogłoszeniu powinno być:**  
CZĘŚĆ Nr: 1 NAZWA: Zakup średniej klasy aparatu ultrasonograficznego z opcją dopplerowską przeznaczonego do badania naczyń obwodowych. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: W ramach realizacji zadania Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć i uruchomić: 1 szt. USG Dopler Oferowane urządzenie wraz z wyposażeniem musi być fabrycznie nowe wyprodukowane nie wcześniej niż w 2013 roku oraz spełniać bezwzględnie wymagane przez Zamawiającego parametry techniczno-użytkowe oraz wszelkie normy i parametry określone przez prawo polskie oraz przez prawo Unii Europejskiej w tym zakresie. Zestawienie oraz opis wymaganych parametrów techniczno-użytkowych urządzenia został przedstawiony w załączniku nr 2 do SIWZ Formularz Ofertowy (1) - ZADANIE NR 1 ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNO-UŻYTKOWYCH. 2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33.10.00.00-1. 3) Czas trwania lub termin wykonania: **Zakończenie: 02.12.2013.** 4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA: Zakup aparatury medycznej dla oddziału rehabilitacji pacjentów po udarze mózgu.. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: W ramach realizacji zadania Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć i uruchomić: interaktywne urządzenie wspomagające mechaniczne odtwarzanie funkcji ruchowych kończyny górnej w warunkach rzeczywistości wirtualnej i sprzężenia zwrotnego - 1szt. oraz oprogramowanie do interaktywnej terapii ruchowej chorych z dysfunkcją kończyny górnej za pomocą wizyjnej rzeczywistości wirtualnej i czujników ruchu aparatury dla oddziału rehabilitacji pacjentów po udarze mózgu - 1szt. Oferowane urządzenia wraz z wyposażeniem muszą być fabrycznie nowe wyprodukowane nie wcześniej niż w 2013 roku oraz spełniać bezwzględnie wymagane przez Zamawiającego parametry techniczno-użytkowe oraz wszelkie normy i parametry określone przez prawo polskie oraz przez prawo Unii Europejskiej w tym zakresie. Zestawienie oraz opis wymaganych parametrów techniczno-użytkowych urządzeń został przedstawiony w załączniku nr 2 do SIWZ Formularz Ofertowy (2) - ZADANIE NR 2 ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNO-UŻYTKOWYCH. 2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33.10.00.00-1, 48.00.00.00-8. 3) Czas trwania lub termin wykonania: **Zakończenie: 02.12.2013.** 4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena..