

**Wrocław: Usługa serwisu technicznego aparatu do śródoperacyjnej radioterapii z wykorzystaniem promieniowania X typ PRS 500 INTRABEAM produkcji Carl Zeiss**

**Numer ogłoszenia: 301000 - 2014; data zamieszczenia: 10.09.2014**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 262376 - 2014r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** nie.

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu, ul. H. Kamieńskiego 73a, 51-124 Wrocław, woj. dolnośląskie, tel. 071 3254375, faks 071 3270425.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Samodzielny publiczny zakład opieki zdrowotnej.

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Usługa serwisu technicznego aparatu do śródoperacyjnej radioterapii z wykorzystaniem promieniowania X typ PRS 500 INTRABEAM produkcji Carl Zeiss.

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Usługi.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** 1. Przedmiotem zamówienia jest usługa pogwarancyjnego serwisu technicznego aparatu do śródoperacyjnej radioterapii z wykorzystaniem promieniowania X - typ PRS 500 INTERBEAM produkcji Carl Zeiss, zwanego dalej Systemem. 2. Zestawienie elementów Systemu zawiera załącznik nr 2.1 do projektu umowy. 3. Pod pojęciem Serwisu technicznego Zamawiający rozumie: 1) kalibrację Systemu, zgodnie z wymogami producenta, w szczególności: a) kalibrację źródła XRS - jedna kalibracja w ciągu 12 miesięcy, b) kalibrację komory jonizacyjnej - jedna kalibracja w ciągu 24 miesięcy, c) kalibrację dozymetru - jedna kalibracja w ciągu 24 miesięcy, 2) wykonania kalibracji i przeglądu elementów Systemu w terminie 6 tygodni liczonych od dnia ich demontażu, 3) uruchomienia, przygotowania Systemu do pracy oraz przeprowadzania jego przeglądu technicznego po przeprowadzonej kalibracji, 4) wizyty inżyniera serwisowego w celu wykonania diagnostyki w przypadku zgłoszenia przez Zamawiającego awarii Systemu, 5) konsultacje telefoniczne z inżynierem serwisowym Wykonawcy dotyczące funkcjonowania Systemu - w dni robocze (od poniedziałku do piątku), 6) przeprowadzenie, w trakcie trwania umowy, instruktażu doskonalącego dla personelu Zamawiającego z zakresu obsługi Systemu oraz zasad jego bezpiecznego użytkowania w wymiarze jednego dnia roboczego tj. 8 godzin. Termin przeprowadzenia instruktażu zostanie uzgodniona z Wykonawcą. 4. Zakres serwisu technicznego nie będzie obejmował dostarczania elementów zastępczych na czas kalibracji.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 50.42.10.00-2.

**SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

## SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 05.09.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

CARL ZEISS Sp. z o.o., ul. Naramowicka 76, 61-622 Poznań, kraj/woj. wielkopolskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 227400,00 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

Cena wybranej oferty: 279702,00

Oferta z najniższą ceną: 279702,00 / Oferta z najwyższą ceną: 279702,00

Waluta: PLN.