

Zapytanie ofertowe nr ZPO-1/2013r.

I. ZAMAWIAJĄCY

Zespół Opieki Zdrowotnej w Oleśnie
ul. Klonowa 1 46-300 Oleśno
Regon 000306584 NIP 576-13-61-228

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa wkrętów kostnych, drutów i pochodnych.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi Załącznik nr 1.
3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
4. Zamawiający niedopuszcza możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.

III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 15.11.2013 r.

IV. OPIS SPOSBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania- Załącznik nr 1.

V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: dz.szpitalolesno@op.pl, z załączoną kserokopią wypisu z rejestru przedsiębiorców lub zaświadczenia z ewidencji działalności gospodarczej, wystawione w dacie nie wcześniejszej niż sześć miesięcy przed datą złożenia oferty do godz. 12:00 dnia 04.04.2013r.
2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
3. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
4. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
5. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie: www.szpitalolesno.republika.pl

VI. OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:
1 - Cena 100%

VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony dnia 05.04.2013r o godz 12:00 na stronie internetowej pod adresem www.szpitalolesno.republika.pl

VIII. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela Joachim Gajek pod numerem telefonu 34 3509646 oraz adresem email: dz.szpitalolesno@op.pl

IX. ZAŁĄCZNIKI

Wzór formularza ofertowego Załącznik nr 1.
Wzór umowy – Załącznik nr 2.

DYREKTOR
mgr inż. Andrzej Prochota