

Znak: EAT-2711/3/2018

Rzeszów, 30.01.2018 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

**Zamawiający: Wojewódzki Zespół Specjalistyczny w Rzeszowie,
ul. Warzywna 3A, 35-310 Rzeszów**
zaprasza do złożenia ofert na:

Świadczenie usług inspektora ochrony radiologicznej dla Zakładu Medycyny Nuklearnej Wojewódzkiego Zespołu Specjalistycznego w Rzeszowie

1. Opis przedmiotu zamówienia: zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszego zapytania.
2. Termin realizacji zamówienia: Świadczenie usługi przez okres 12 miesięcy.
3. Termin płatności: zgodnie z zapisami umowy
4. Okres gwarancji: nie dotyczy
5. Kryteria brane pod uwagę przy ocenie ofert:
Kryterium, którym Zamawiający będzie się kierował przy wyborze Wykonawców jest 100% cena przedmiotu zamówienia.

6. Sposób przygotowania oferty:

Ofertę należy: złożyć w formie elektronicznej administracja@wzrzeszow.pl, za pomocą faksu na numer (17) 86 69 601 albo pisemnie na Formularzu Oferty w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 8 do dnia: 6.02.2018 r. do godziny 10:00 i opatrzonej napisem: „Świadczenie usług inspektora ochrony radiologicznej dla Zakładu Medycyny Nuklearnej Wojewódzkiego Zespołu Specjalistycznego w Rzeszowie.”

7. Miejsce i termin złożenia oferty

Wojewódzki Zespół Specjalistyczny w Rzeszowie, ul. Warzywna 3A, 35-310 Rzeszów, w terminie do dnia 6 lutego 2018 r. do godz. 10:00
Termin otwarcia ofert: w dniu złożenia ofert o godzinie 10:15 w siedzibie zamawiającego w pokoju nr 13

8. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami:

Kwestie merytoryczne: lek. med Witold Skreńt
Kwestie formalne: Katarzyna Klek i Zofia Słęzak

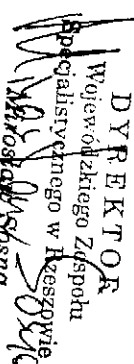
9. Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim. Do oferty należy dołączyć wydruk z centralnej informacji KRS lub CEIDG.

Zamawiający ma prawo unieważnić postępowanie na każdym jego etapie.

Załączniki:

Załącznik Nr 1 Formularz Oferty,
Załącznik Nr 2 Projekt Umowy.

Rzeszów, dnia


D Y R E K T O R
Wojewódzkiego Zespołu
Specjalistycznego w Rzeszowie
Wiktoria Sosna
.....
podpis Dyrektora lub osoby upoważnionej