

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

Gmina Iłża

ZAPRASZA

do złożenia propozycji cenowej (ofertowej) na zadanie pn.:
Wykonanie usługi geodezyjno-kartograficznej – podział nieruchomości pod poszerzenie istniejącego pasa drogowego,

1. Opis sposobu przygotowania propozycji cenowej:

- a) Może być złożona osobiście lub pocztą,
- b) Ceny w niej podane mają być wyrażone cyfrowo i słownie,
- c) Ma być napisana w języku polskim, czytelnie i trwałą techniką,
- d) Ma obejmować całość zamówienia.

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Wykonanie czynności związanych z wykonaniem **wstępnego projektu podziału oraz mapy podziału nieruchomości przeznaczonych pod poszerzenie istniejącego pasa drogowego drogi gminnej** położonych we wsi:

- 1) **Jedlanka Stara** gmina Iłża, oznaczonych w ewidencji gruntów jako działki nr: **373, 374, 375, 376, 377,**
- 2) **Florencja** gmina Iłża, oznaczonej w ewidencji gruntów jako działka nr **94.**

3. Wymagania związane z wykonaniem zamówienia:

Czynności związane z podziałem należy wykonać zgodnie z przepisami ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami, rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 07 grudnia 2004 roku w sprawie sposobu i trybu dokonywania podziałów nieruchomości oraz ustawą z dnia 17 maja 1989 roku – Prawo geodezyjne i kartograficzne.

4. Wymagany termin realizacji zamówienia – 6 miesięcy od daty podpisania umowy.

5. Przy wyborze propozycji do realizacji zamawiający będzie się kierował kryterium: CENA – 100%

6. Propozycja ma zawierać następujące dokumenty:

- a) Propozycję cenową wg załączonego wzoru,
- b) Kserokopię dokumentu potwierdzającego posiadanie uprawnień zawodowych w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia,

7. Opis sposobu obliczania ceny w składanej propozycji cenowej (ofertowej):

Zaproponowana cena powinna zawierać:

- Wartość (netto) usługi/dostawy/robót określoną w oparciu o przedmiot zamówienia,
- Obowiązujący podatek od towarów i usług.

Cena podana przez wykonawcę jest obowiązująca przez okres ważności umowy i nie będzie podlegała waloryzacji w okresie jej trwania.

8. Zamawiający wybierze propozycję odpowiadającą wszystkim postawionym przez niego wymogom, zgodnie z kryteriami określonymi w punkcie 4.

9. Miejsce i termin złożenia propozycji cenowej (ofertowej):

Propozycję cenową (ofertową) należy złożyć w formie pisemnej w terminie do dnia **21 lutego 2018 roku** do godziny **13⁰⁰**, na formularzu oferty w siedzibie **Urzędu Miejskiego w Iłży, ul. Rynek 11, Biuro Obsługi Klienta – pokój 3**, zaadresowanej na Zamawiającego i opatrzonej napisem: **„Podział nieruchomości” (nie otwierać przed 21 lutego 2018 roku)**.

Propozycja otrzymana przez zamawiającego po terminie podanym powyżej nie będzie uwzględniona przy wyborze. Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie propozycję przed terminem upływu jej składania.

10. Informacje dotyczące udzielenia zamówienia:

W terminie wyznaczonym przez zamawiającego w powiadomieniu o wyborze propozycji cenowej (ofertowej) wybrany wykonawca otrzyma zlecenie na wykonanie w/w zadania.

BURMISTRZ IŁŻY


Andrzej Moskwa

....., dnia 2018 roku

(Pieczętka wykonawcy i jego dane)

PROPOZYCJA CENOWA

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia propozycji cenowej na zadanie pn.:
**Wykonanie usługi geodezyjnej – podział nieruchomości pod
poszerzenie istniejącego pasa drogowego**

Oferujemy wykonanie usługi/dostawy/robot będących przedmiotem zamówienia, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia, na następujących warunkach:

1. Cena netto: złotych
(słownie:)
Podatek od towarów i usług%,
Cena brutto: złotych
(słownie:)
Jest to łączna cena ofertowa przygotowana, zgodnie z wymogami zaproszenia z wszystkimi opłatami koniecznymi do zakończenia realizacji zamówienia.
2. Deklarujemy ponadto:
 - 1) termin wykonania zamówienie do roku,
 - 2) okres gwarancji
 - 3)
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zaproszeniem i nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz, że zdobyliśmy wszelkie konieczne informacje niezbędne do przygotowania oferty.
4. Załącznikami do propozycji są:
 - 1)
 - 2)

.....
(podpis i pieczętka wykonawcy)