

Zamawiający:
Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu w Krakowie
ul. Centralna 53, 31-586 Kraków

Wykonawca:

.....
.....

*(pełna nazwa/firma, adres, w
zależności od podmiotu: NIP/PESEL,
KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

.....
.....

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa
do reprezentacji)*

FORMULARZ OFERTY

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym na wykonanie zadania pn.:

Budowa chodnika wzdłuż ul. Ciepłowniczej o długości ok. 80 metrów wraz z przejściem dla pieszych - opracowanie dokumentacji projektowej i realizacja robót budowlanych realizowanych w ramach zadania pn.: "budowa przejścia dla pieszych przez ul. Ciepłowniczą wraz z chodnikiem".

1. Oferujemy wykonanie zadania objętego postępowaniem - zgodnie z warunkami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia :

_____ **złotych brutto** (słownie złotych:
_____)

uwzględniając w tym podatek VAT w wysokości _____ %, w tym:

- a) za wykonanie dokumentacji projektowej

_____ **złotych brutto** (słownie złotych:
_____)

- b) za wykonanie robót budowlanych

_____ **złotych brutto** (słownie złotych:
_____)

• **Proponuję okres gwarancji w wysokości:**

36miesiące *,
48miesiące *,
60 miesięcy *,

(Dwie propozycje należy wykreślić, a zostawić tylko jedną właściwą. W przypadku nie wskazania proponowanej długości oferowanego okresu gwarancji lub wykreślenie wszystkich zaproponowanych okresów gwarancji Zamawiający uzna, iż Wykonawca zaproponował najniższą długość oferowanego okresu gwarancji tj: 36 miesięcy.)*

2. Termin wykonania zamówienia: **do dnia 28.09.2018 r.**, w tym:
 - opracowanie dokumentacji projektowej **do dnia 27.07.2018 r.**,
 - realizacja robót budowlanych **do dnia 28.09.2018 r.**
3. Warunki płatności: zgodnie z istotnymi postanowieniami umowy zawartymi w załączniku nr 2 do SIWZ.
4. Oświadczamy, że pozostajemy związani ofertą przez okres **30 dni**, licząc od upływu terminu składania ofert.
5. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia wraz z załącznikami i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy informacje konieczne do przygotowania oferty. Oświadczamy, że oferowana robota budowlana spełnia wymagania Zamawiającego określone w SIWZ.
6. Oświadczamy, że akceptujemy istotne postanowienia umowy stanowiące załącznik nr 2 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na określonych w istotnych postanowieniach umowy warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
7. Następujące części zamówienia (zakres prac) zamierzamy zlecić podwykonawcom*:

8. Nazwy firm, które będą realizowały roboty wyszczególnione w pkt.7*:

9. Nazwy (firm) podwykonawców, na których zasoby wykonawca powołuje się na zasadach określonych w art. 22a ustawy Pzp w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu*:

10. Wadium w wysokości **3 000,00 zł** wniesiono w formie

11. Oświadczamy, że cena obejmuje cały zakres przedmiotu zamówienia.

12. W przypadku wygrania przetargu zobowiązujemy się do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości **5%** ceny ofertowej.

13. Do oferty dołączamy dokumenty wymagane w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

14. Osobą upoważnioną do podpisywania umowy jest pan/pani:

15. Informacja dotycząca tajemnicy przedsiębiorstwa:
informacje na stronach _____ stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.

16. Informujemy, że jesteśmy (* zaznaczyć właściwe jeżeli dotyczy)

- małym przedsiębiorstwem**
- średnim przedsiębiorstwem**
- żadne z powyższych**

W rozumieniu ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej(Dz. U. z 2016 r. poz. 1829)

17. Posiadamy fax o numerze _____

telefon stacjonarny nr _____

telefon komórkowy nr _____

e-mail _____

miejsowość, data

pieczęć i podpis wykonawcy

- Informacja dla wykonawcy:

Formularz oferty musi być podpisany przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy i przedłożony wraz z dokumentem (-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

* niepotrzebne skreślić