

KRAKODLEW Spółka Akcyjna  
ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków, Polska  
odlewnia żeliwa szarego, sferoidalnego i wermikularnego

ZO/KO/PBS/12/2015

Kraków 2015-06-30


## Zapytanie ofertowe nr ZO/KO/PBS/12/2015


### Zakup wyrobów hutniczych

PROJEKT REALIZOWANY W RAMACH PROGRAMU BADAŃ STOSOWANYCH  
3 KONKURS, ŚCIEŻKA B, MATERIAŁY I TECHNOLOGIE MATERIAŁOWE

**Tytuł projektu:** „Kształtowanie struktury odlewów masywnych z żeliwa sferoidalnego i wermikularnego o większej wytrzymałości na zmęczenie cieplne z zastosowaniem nowatorskiej metody sterowania procesami krystalizacji i stygnięcia”

**Numer projektu:** ID: 245966

  
K. Kolarz  
Sporządził/a

  
A. Sowiła  
Zatwierdził/a

Sekretariat Zarządu:  
Tel: 48 12 378-76-01  
Fax: 48 12 378-76-99  
dn@krakodlew.com.pl

Dział Marketingu:  
Tel: 48 12 378-76-25  
Fax: 48 12 378-76-98

Dział Zaopatrzenia:  
Tel: 48 12 378-76-07  
Fax: 48 12 378-76-97

Dział Technologiczny:  
Tel: 48 12 378-76-20  
Fax: 48 12 378-76-99

<http://www.krakodlew.com.pl/>

PKO BP Oddział Kraków  
97 1020 2906 0000 1902 0014 1465  
08 1020 2906 0000 1102 0022 8916

Regon: 350821059  
NIP: 678-101-02-25  
KRS-0000189762

Sąd rejonowy Kraków-Sródmieście  
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego



## 1. Zamawiający:

KRAKODLEW Spółka Akcyjna, ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków

Strona internetowa: [www.krakodlew.com.pl](http://www.krakodlew.com.pl)

Nr telefonu: +48 12 378 76 01; Nr faksu: +48 12 378 76 99

REGON: 350821059; NIP: 678-101-02 -25; KRS: 0000189762.

## 2. Tryb postępowania:

1. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego z zachowaniem zasady uczciwej konkurencji, efektywności, jawności oraz przejrzystości i podlega przepisom ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku – Kodeks Cywilny.
2. Do postępowania nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2007r, nr 223 poz. 1655 z późn. zm.).
3. Wszystkie załączniki do niniejszego zapytania ofertowego stanowią jego integralną część.
4. Postępowanie, którego dotyczy niniejszy dokument oznaczone jest znakiem **ZO/KO/PBS/12/2015**.

## 3. Przedmiot zamówienia:

Wyroby hutnicze<sup>1</sup>

## 4. Data ogłoszenia zapytania ofertowego:

2015-06-30

## 5. Termin złożenia ofert:

2015-07-03

## 6. Kryteria wyboru oferty:

Cena 100%

## 7. Okres ważności oferty:

10 dni

## 8. Oferta powinna zawierać, co najmniej:

- numer i/lub tytuł zapytania ofertowego,
- termin ważności oferty,
- termin realizacji przedmiotu oferty,
- warunki płatności,
- cenę obejmującą wszystkie koszty realizacji,
- opis techniczny zamówienia, potwierdzający wymagania techniczne.

Oferta zgodna z warunkami technicznymi opisanymi w załączniku nr 1, może zostać dostarczona osobiście do sekretariatu, przesłana pocztą lub na adres e-mail: [krzysztof.kolarz@krakodlew.com.pl](mailto:krzysztof.kolarz@krakodlew.com.pl) w nieprzekraczalnym terminie do 2015-07-03; oferty złożone po tym terminie nie będą rozpatrywane.

**Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.**

Oferenci zainteresowani udzieleniem dodatkowych informacji proszeni są o kontakt z p. Krzysztofem Kolarz; tel. kom. 664488631.

---

<sup>1</sup> Asortyment, ilości i wymagania techniczne określone są w załączniku nr 1.

## Załącznik nr 1

### Zakres zamówienia i wymagania techniczne dla zapytania ofertowego nr ZO/KO/PBS/12/2015

1. Asortyment, ilości i wymagania techniczne wyrobów hutniczych:
  - Płaskownik 50 x 10 gat. S235JR - 6 mb - 0,025 Mg
  - Płaskownik 50 x 12 gat. S235JR- 6 mb - 0,035 Mg
  - Płaskownik 50 x 15 gat. 235JR- 6 mb - 0,033 Mg
  - Kątownik 50 x 50 x 5 gat. S235JR - 24 mb - 0,090 Mg
  - Kątownik 40 x 40 x 4 gat. S 235JR - 6 mb - 0,015 Mg
  - Kątownik 50 x 30 x 5 gat. S 235JR - 6 mb - 0,018 Mg
  - Kształtownik IPE 100 gat. S235JR - 24 mb - 0,2 Mg
  - Profil kwadratowy z/g 40 x 40 x 3 gat. S235JRH- 24 mb - 0,080 Mg
  - Profil kwadratowy z/g 50 x 50 x 3 gat. S235JRH-6 mb - 0,026 Mg
  - Profil prostokątny z/g 100 x 50 x 3 gat. S235JRH- 12 mb - 0,080 Mg
  - Ceownik z/g 80 x 50 x 4 gat. S 235JR- 6 mb - 0,035 Mg
  - Blacha 3 x 2000 x 6000 gat. S235JR - 1 ark. 0,280 Mg
  - Blacha 4 x 1000 x 2000 gat. S235JR - 1 ark. 0,064 Mg
  - Blacha 5 x 1000 x 2000 gat. S235JR - 1 ark. 0,080 Mg
  - Blacha 6 x 1000 x 2000 gat. S235JR - 3 ark. 0,288 Mg
  - Blacha 10 x 1000 x 2000 gat. S235JR - 1 ark. 0,160 Mg
  - Blacha 16 x 1000 x 2000 gat. S235JR - 1 ark. 0,250 Mg
  - Blacha 20 x 1000 x 2000 gat. S235JR - 1 ark. 0,320 Mg
  - Rura 193,7 x 11 b/sz gat. S355JR - 2 mb
  - Rura 159 x 16 b/sz gat. S355JR - 1 mb
  - Rura 26,9 x 3,2 z/sz gat.S235JRH - 6 mb
  - Rura 48,3 x 4 z/sz gat.S235JRH - 42 mb
2. Sposób i termin płatności: przelew 60 dni .
3. Termin realizacji: do 7 dni od złożenia zamówienia.
4. Warunki dostawy: Transport po stronie dostawcy.

Wskazanie przez Zamawiającego marki lub nazwy handlowej - określa klasę produktu, będącego przedmiotem zamówienia i służy ustaleniu standardu, a nie wskazuje na konkretny wyrób lub konkretnego producenta. Oryginalne nazewnictwo lub symbolika podana została w celu prawidłowego określenia przedmiotu zamówienia. Ewentualne, wskazane nazwy własne stanowią przykładowe produkty spełniające wymogi Zamawiającego.