



KRAKODLEW Spółka Akcyjna

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

ZO/KO/1.4/50/2013

Kraków 2013-10-16

Zapytanie ofertowe nr ZO/KO/1.4/50/2013

Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka

Oś priorytetowa 1: Badania i rozwój nowoczesnych technologii

Działanie 1.4: Wsparcie projektów celowych

Nazwa i numer projektu: Opracowanie nowatorskiej technologii kierunkowego odgazowania formy i kierunkowego krzepnięcia metalu

Krawiec Marta

Sporządził/a

Piotrowski Krzysztof

Zatwierdził/a

DYREKTOR
ds. Produkcji i Technicznych
"KRAKODLEW" S.A.

mgr inż. Krzysztof Piotrowski

Sekretariat Zarządu
Tel: 48 12 378-76-01
Fax: 48 12 378-76-89
dn@krakodlew.com.pl

Dział Marketingu
Tel: 48 12 378-76-25
Fax: 48 12 378-76-80

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

Dział Technologiczny
Tel: 48 12 378-76-20
Fax: 48 12 378-76-89



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

PKO BP Oddział Kraków
97 1020 2906 0000 1902 0014 1485
09 1020 2906 0000 1102 0022 8916

Regon: 350821059
NIP: 676-101-02-25
KRS: 0000399762

Kapitał zakładowy i wpłacony: 1 435 000,00 PLN

Sąd rejonowy Kraków-Śródmieście
Krajowy Rejestr Sądowy

1. Zamawiający:

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

Strona internetowa: 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/1.4/50/2013**

3. Przedmiot zamówienia:

Analiza stanu masy formierskiej i rdzeniowej wykorzystywanej w procesie sterowania szybkością stygnięcia odlewu, z uwzględnieniem kierunkowego odgazowywania formy odlewniczej.

4. Data ogłoszenia zapytania ofertowego:

2013-10-16

5. Termin złożenia ofert:

2013-10-23

6. Kryteria wyboru oferty:

Cena 100%

7. Okres ważności oferty:

20 dni

8. Oferta powinna zawierać, co najmniej:

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

Oferta w formie elektronicznej, zgodnej z warunkami opisanymi w specyfikacji istotnych warunków oferty, powinna zostać przesłana na adres: krzysztof.piotrowski@krakodlew.com.pl; w nieprzekraczalnym terminie do godziny 10:30, 2013-10-23; oferty złożone po tym terminie nie będą rozpatrywane.

Oferenci zainteresowani udzieleniem dodatkowych informacji proszeni są o kontakt z p. Krzysztofem Piotrowskim e-mail: krzysztof.piotrowski@krakodlew.com.pl

Załącznik nr 1

1. Zakres zamówienia i wymagania techniczne dla zapytania ofertowego nr ZO/KO/1.4/50/2013
Opracowanie powinno obejmować:
 - określenie stanu masy stosowanej w obiegu,
 - a) podstawowe parametry masy formierskiej (wytrzymałość na zginanie w stanie utwardzonym, przepuszczalność),
 - b) badania rentgenograficzne - z punktu widzenia jednorodności stosowanej masy formierskiej, weryfikacja segregacji magnetycznej,
 - c) analiza termiczna,
 - d) analiza granulometryczna (analiza sitowa i analiza laserowa) regeneratu na różnych etapach obiegu masy w odlewni,
 - e) analiza zapylenia regeneratu - stan faktyczny (klasyfikacja pneumatyczna),
 - określenie wpływu uzupełniającej regeneracji termicznej stosowanego regeneratu w aspekcie uzyskania określonych warunków odgazowywania formy odlewniczej.

2. Termin płatności: 14 dni

4. Termin realizacji do 2013-11-20

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.