



[decmet@decmet.pl](mailto:decmet@decmet.pl)



Zakład Produkcji Metalowej

[www.decmet.pl](http://www.decmet.pl)

Projekt „Zakup i instalacja przecinarki wodno-plazmowej w celu uruchomienia seryjnej produkcji innowacyjnych aeratorów strumieniowo-dennych” jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Lubuskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007 - 2013

Cigacice, dnia 10 marca 2014 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### Dotyczy: zakupu i instalacji przecinarki wodno-plazmowej Combo

Zakup realizowany w związku z realizacją przez Zakład Produkcji Metalowej „DECMET” Jan Dec, umowy z Województwem Lubuskim, nr RPLB.02.02.00-08-053/13-00 w ramach działania 2.2 „Poprawa konkurencyjności małych i średnich przedsiębiorstw poprzez inwestycje” Lubuskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007 – 2013.

### Zamawiający:

Zakład Produkcji Metalowej „DECMET” Jan Dec, ul. Kolejowa 4, 66-131 Cigacice

Z dniem 10 marca 2014 roku ogłasza wszczęcie procedury wyboru najkorzystniejszej oferty dotyczącej zakupu i instalacji przecinarki wodno-plazmowej, o następujących parametrach i specyfikacji:

### Skład zestawu:

- 1) przecinarka Combo z wanną stalową i rusztem roboczym,
- 2) sterownik CNC,
- 3) suport palnika plazmowego,
- 4) wyposażenie cięcia hydroabrazywnego,
- 5) agregat plazmowy,
- 6) oprogramowanie sterujące przecinarką, w tym funkcje automatycznego układania wykrojów,

### Parametry ogólne:

- napęd – dwustronny – serwo AC,
- podstawowa długość robocza – 1000- 12000 mm,
- grubość cięcia wodą – 0,5 - 150 mm,
- grubość cięcia plazmą – 0,5 – 50 mm

### Podstawowe parametry panelu sterującego:

- procesor – przynajmniej dwurdzeniowy,
- monitor – min. 15” kolorowy, dotykowy
- system klimatyzacji pozwalający na pracę w temp. od 0 st. C do + 35 st. C,
- system kontroli odległości palnika od blachy,
- pełna wizualizacja procesu cięcia, stanu suportów i palników,
- komunikacja z napędami w protokole CAN,
- regulacja parametrów cięcia plazmowego,
- diagnostyka urządzenia plazmowego z poziomu sterownika CNC,
- możliwość zdalnego sterowania CNC i diagnostyki urządzeń dodatkowych.

### Miejsce i terminy dostawy:

- 1) miejsce dostawy i instalacji: ul. Kolejowa 4, 66-131 Cigacice
- 2) Terminy dostawy - maksymalnie do 12 tygodni od daty podpisania umowy,



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**Lubuskie**  
Warte zachodu

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO





[decmet@decmet.pl](mailto:decmet@decmet.pl)



Zakład Produkcji Metalowej

[www.decmet.pl](http://www.decmet.pl)

### Sposób płatności:

Przewiduje się płatność w jednej lub dwóch częściach, najpóźniej ciągu 30 dni roboczych po dostawie danego sprzętu lub partii.

### Gwarancja:

okres gwarancji: minimum 24 miesiące

Oferty zawierające:

1. cenę,
2. dane teleadresowe dostawcy,
3. datę ważności oferty - co najmniej do dnia 30 kwietnia 2014 roku,
4. termin dostawy

prosimy dostarczyć do siedziby Zamawiającego w formie papierowej oraz drogą elektroniczną na adres: [decmet@decmet.pl](mailto:decmet@decmet.pl) do dnia 27 marca 2014 roku.

### Sposób wyboru oferty

Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty w oparciu o następujące kryteria:

Nazwa kryterium Waga [%]

1. Cena oferty - 100

Kryterium nr 1 – cena przedstawiona w ofercie będzie oceniana zgodnie z zależnością:

$$P1 = (Cn/Cr) \times 100$$

gdzie:

P1 – liczba punktów w kryterium 1 przyznanych rozpatrywanej ofercie

Cn – najniższa cena zaoferowana

Cr – cena rozpatrywanej oferty

100 – waga kryterium

Maksymalną liczbę punktów 100 otrzyma najniższa oferowana cena. Maksymalną liczbę punktów 100 otrzyma najlepiej oceniona oferta.

Oceny dokonywać będzie zespół powołany przez Zamawiającego.

Niniejsze zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie internetowej zamawiającego tj. Zakład Produkcji Metalowej „DECMET” Jan Dec ([www.decmet.pl](http://www.decmet.pl)) oraz w siedzibie Zamawiającego tj. w Cigacicach przy ul. Kolejowej 4 w miejscu ogólnodostępnym.

O wyborze najkorzystniejszej oferty zostaną powiadomieni wszyscy oferenci biorący udział w przedmiotowej procedurze.

Jan Dec  
Z.P.M. „DECMET”  
inż. Jan Dec – właściciel  
66-101 Cigacice, ul. Kolejowa 4  
tel./fax +48 68 456 68 90/91  
Właściciel  
Zakładu Produkcji Metalowej  
„DECMET”



PROGRAM  
REGIONALNY  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Lubuskie  
Warte zachodu

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

