



decmet@decmet.pl



Zakład Produkcji Metalowej

www.decmet.pl

Projekt „Badania w zakresie zoptymalizowania procesów nieinwazyjnych metod oczyszczania i rekultywacji zbiorników wodnych” jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007 - 2013

Cigacice, dnia 18 lutego 2013 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Dotyczy: zakupu materiałów do produkcji instalacji badawczej

Zakup realizowany w związku z realizacją przez BIOPAX PL Sp. z o.o. w partnerstwie z Zakładem Produkcji Metalowej „DECMET” Jan Dec, umowy z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju nr POIG.01.04.00-08-034/12 w ramach działania 1.4 *Wsparcie projektów celowych* osi priorytetowej I *Badania i rozwój nowoczesnych technologii* Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka na lata 2007-2013.

Zamawiający:

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

z dniem 18 lutego 2013 roku ogłasza wszczęcie procedury wyboru najkorzystniejszej oferty dotyczącej zakupu materiałów do produkcji instalacji badawczej tj. tworzyw sztucznych do budowy złoź biologicznych, o następujących parametrach i specyfikacji:

- materiały do wyprodukowania 5 kompletów po 120 segmentów każdy tj. łącznie 600 segmentów (złoź biologicznych), w następującej ilości:

- 1) pasek prosty - wykonany według rysunku technicznego nr 1/ZLOZE (Załącznik nr 1) – w ilości - 144.500 szt,
- 2) pasek skośny - wykonany według rysunku technicznego nr 2/ZLOZE (Załącznik nr 2) – w ilości - 144.500 szt,
- 3) zapinka - wykonana według rysunku technicznego nr 3/ZLOZE (Załącznik nr 3) - w ilości - 144.500 szt,

- listwy złoza i zapinki należy wykonać z polipropylenu lub innych tworzyw sztucznych o podobnych parametrach fizykochemicznych. Wymagana gęstość materiału w wyrobie (w temperaturze 23 st. C), to $0,90 \div 0,97 \text{ g/cm}^3$. Wymagana jest odporność materiału na rozpuszczanie w wodzie oraz odporność na promieniowanie UV. Materiał nie może być toksyczny, lub taki, który w sposób negatywny mogłyby oddziaływać na wodę powierzchniową oraz na zasiedlone na złożu organizmy żywe.



INNOWACYJNA
GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO





decmet@decmet.pl



Zakład Produkcji Metalowej

www.decmet.pl

Miejsce i terminy dostawy materiałów:

1) miejsce dostawy ul. Kolejowa 4, 66-131 Cigacice

2) Terminy dostawy:

a) do dnia 28 lutego 2013 r. - w następującej ilości w odniesieniu do elementów wymienionych w sekcji „Zamawiający”:

1) pozycja nr 1 - 57.800 szt.

2) pozycja nr 2 - 57.800 szt.

3) pozycja nr 3 - 57.800 szt.

b) do dnia 15 kwietnia 2013 r. - w następującej ilości w odniesieniu do elementów wymienionych w sekcji „Zamawiający”:

1) pozycja nr 1 - 57.800 szt.

2) pozycja nr 2 - 57.800 szt.

3) pozycja nr 3 - 57.800 szt.

c) do dnia 28 czerwca 2013 r. - w następującej ilości w odniesieniu do elementów wymienionych w sekcji „Zamawiający”:

1) pozycja nr 1 - 28.900 szt.

2) pozycja nr 2 - 28.900 szt.

3) pozycja nr 3 - 28.900 szt.

Sposób płatności:

Dostawca wystawi trzy faktury VAT, każdorazowo najpóźniej ciągu 3 dni roboczych po dostawie danej partii materiałów.

Płatność nastąpi w ciągu 7 dni roboczych od otrzymania od Dostawcy prawidłowo wystawionej faktury VAT.

Oferty zawierające:

1. cenę,

2. dane teleadresowe dostawcy,

3. datę ważności oferty - co najmniej do dnia 27 lutego 2013 roku,

4. termin dostawy materiałów

prosimy dostarczyć do siedziby Zamawiającego w formie papierowej oraz drogą elektroniczną na adres: decmet@decmet.pl do dnia 25 lutego 2013 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

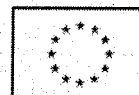
Cr – cena rozpatrywanej oferty

100 – waga kryterium



INNOWACYJNA
GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO





decmet@decmet.pl



www.decmet.pl

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

Oceny dokonywać będzie powołany przez Zamawiającego zespół składający się z przedstawiciela Zamawiającego oraz Lidera projektu tj. spółki BIOPAX PL Sp. z o.o.

Niniejsze zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie internetowej zamawiającego tj. Zakład Produkcji Metalowej „DECMET” Jan Dec (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.



(1)
ZAKŁAD PRODUKCJI METALOWEJ
"DECMET" inż. Jan Dec
66-131 Cigacice, ul. Kolejowa 4
NIP 927-010-51-04, Reg. 008298950
tel. +48 68 456 68 90, fax +48 68 456 68 91

Jan Dec
Właściciel
Zakładu Produkcji Metalowej
„DECMET”

Z.P.M. "DECMET"
inż. Jan Dec - właściciel
66-131 Cigacice, ul. Kolejowa 4
tel./fax +48 68 456 68 90/91



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka