



decmet@decmet.pl



Zakład Produkcji Metalowej

www.decmet.pl

Projekt „Badania przemysłowe nad optymalizacją procesu napowietrzająco - mieszającego w systemach eliminujących elementy ruchome” jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007 - 2013

Cigacice, dnia 05 sierpnia 2013 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Dotyczy: zakupu materiałów do produkcji aeratorów ASD

Zakup realizowany w związku z realizacją przez BIOPAX PL Sp. z o.o. w partnerstwie z Zakładem Produkcji Metalowej „DECMET” Jan Dec, umowy z PARP nr UDA-POIG.01.04.00-08-022/11-00 w ramach działania 1.4 *Wsparcie projektów celowych* osi priorytetowej 1 *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 05 sierpnia 2013 roku ogłasza wszczęcie procedury wyboru najkorzystniejszej oferty dotyczącej zakupu materiałów do produkcji aeratorów strumieniowo-dennych (ASD) o następujących parametrach i specyfikacji:

materiał - MAT. 1.43014

1. RURA Ø219,1 x 2 mm - 324 mb
2. RURA Ø273 x 2 mm - 30 mb
3. RURA Ø304 x 2 mm - 96 mb
4. RURA Ø324 x 2 mm - 60 mb
5. RURA Ø114,3 x 2 mm - 18 mb (łącznik pudła z rurą PCV)
6. RURA Ø88,9 x 2 mm - 12 mb
7. RURA Ø60,3 x 2 mm - 18 mb
8. RURA Ø33,7 x 2,9 mm - 18 mb
9. RURA Ø26,9 x 2,9 mm - 18 mb
10. RURA Ø25 x 2 mm - 12 mb
11. RURA Ø12 x 1,5 - 12 mb
12. PROFIL ZAMK. 50x50x2 - 12 mb
13. BLACHA x 2 mm - ≈ 32 m² - 16 ark. - 1000 x 2000 mm (daszki)
14. BLACHA x 1,5 mm - ≈ 130 m² - 65 ark. - 1000 x 2000 mm (stożki, pudła)
15. BLACHA x 1,0 mm - ≈ 31,25 m² - 10 ark. - 1250 x 2500 mm (sukienki)
16. PRĘT Ø16 mm - 12 mb
17. PRĘT Ø8 mm - 30 mb
18. PŁASKOWNIK x 4 x 40 - 228 mb
19. KOLANO Dn200/90° - szt. 104
20. KOLANO Dn80/90° - szt. 10
21. KOLANO Dn50/90° - szt. 20
22. KOLANO Dn20/90° - szt. 10
23. NYPEL R1 1/4” jednostronnie gwintowany L=60 - szt. 10
24. NYPEL R2” jednostronnie gwintowany L=100 - szt. 36
25. NYPEL R3” jednostronnie gwintowany L=100 - szt. 2

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



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 23 sierpnia 2013 r. - w ilości 50% w odniesieniu do wszystkich elementów i pozycji wymienionych w sekcji „Zamawiający”,
 - b) do dnia 16 września 2013 r. - w ilości 50% w odniesieniu do wszystkich elementów i pozycji wymienionych w sekcji „Zamawiający”:

Sposób płatności:

Dostawca wystawi dwie 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 23 sierpnia 2013 roku,
4. terminy dostawy materiałów,

Prosimy dostarczyć do siedziby Zamawiającego w formie papierowej oraz drogą elektroniczną na adres: decmet@decmet.pl do dnia **09 sierpnia 2013** roku.

Sposób wyboru oferty

Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty w oparciu o następujące kryteria:

Nazwa kryterium Waga [%]

1. Cena oferty - 100

a) 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 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.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie umieszczona na stronie internetowej zamawiającego - www.decmet.pl.

Jan Dec - właściciel
Zakładu Produkcji Metalowej
„DECMET”
Z.P.M. „DECMET”
inż. Jan Dec - właściciel
66-131 Cigacice, ul. Kolejowa 4
tel./fax +46 68 456 68 90/91



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

