

**Projekt współfinansowany przez Unię Europejską  
ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu państwa  
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego  
na lata 2007-2013**

**ZAPYTANIE OFERTOWE NR 6/11/2013**

**Zakup jest planowany w ramach**

**Projektu pt.„, Rozbudowa działu B+R szansą na rozwój działalności badawczo-rozwojowej  
Spółki Feerum S.A.”,**

**który uzyskał dofinansowanie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla  
Województwa Dolnośląskiego na lata 2007-2013**

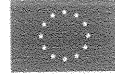
**Priorytet 1 „Wzrost konkurencyjności dolnośląskich przedsiębiorstw”,**

**Działanie 1.1 „Inwestycje dla przedsiębiorstw”,**

**Schemat 1.1.C „Dotacje inwestycyjne dla przedsiębiorstw związane z prowadzeniem dzia-  
łalności badawczo-rozwojowej”**

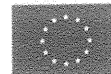
**Numer umowy o dofinansowanie: UDA-RPDS.01.01.00-02-226/12**

<b>Dane zamawiającego</b>	Feerum S.A. ul. Okrzei 6 59-225 Chojnów  NIP: 6912374093 REGON: 020517408
<b>Tryb udzielania zamówienia:</b>	Konkurs ofert
<b>Data ogłoszenia zapytania ofertowego:</b>	20.11.2013
<b>Data złożenia oferty:</b>	Oferty można składać do dnia 27.11.2013 do godziny 10.00 Liczy się data i godzina wpłynięcia oferty do Beneficjenta.
<b>Opis przedmiotu zapytania ofertowego:</b>	1. Oprogramowanie typu SolidWorks Composer Network wraz z subskrypcją – 1 szt.  Kluczowe cechy oprogramowania: - Odczytywanie geometrii trójwymiarowej w najbardziej popularnych formatach (m.in. SolidWorks, Inventor, Pro/E, Catia, 3D Studio) - Możliwość przygotowania na bazie posiadanych modeli dokumentacji takich jak katalogi, broszury, instrukcje obsługi z wykorzystaniem ilustracji wektorowych, kolorowych ilustracji wysokiej jakości, widoków rozstrzelonych,



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Możliwość tworzenia animacji i multimedialnych prezentacji oraz katalogów</li> </ul> <p><b>2. Oprogramowanie typu SolidWorks Premium wraz z subskrypcją – 2 szt.</b></p> <p>Kryteria techniczne oprogramowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dostępne narzędzia do modelowania 3D elementów (blach, zaawansowanych powierzchni, konstrukcji spawanych, form),</li> <li>- Łatwość tworzenia kompletnej dokumentacji technicznej 2D</li> <li>- Możliwość przeprowadzenia wysokiej jakości symulacji wytrzymałościowych uwzględniając wszelkie potrzebne parametry fizyczne i materiałowe</li> <li>- Zaawansowane techniki rozpoznawania operacji w bryłach importowanych</li> </ul> <p><b>3. Oprogramowanie typu SolidWorks Enterprise PDM/CAD Editor wraz z subskrypcją – 12 szt.</b></p> <p>Kryterium techniczne oprogramowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Integracja z narzędziami projektowymi – zarządzanie danymi powiązаныmi z modelem cyfrowym przez cały cykl rozwojowy projektu,</li> <li>- Projektowanie równoczesne – możliwość jednoczesnej pracy wielu użytkowników nad tym samym projektem bez wzajemnego nadpisywania danych,</li> <li>- Ponowne wykorzystanie danych – wyszukiwanie, organizowanie, kopiowanie i ponowne wykorzystanie już posiadanych danych,</li> <li>- Zarządzanie rewizjami – możliwość udostępniania i śledzenia plików w bezpieczny sposób w czasie całego projektu, aby zmniejszyć możliwość wystąpienia błędów,</li> <li>- Skalowane rozwiązanie do wielu lokalizacji - synchronizowanie danych projektowych w rozproszonych grupach roboczych dzięki funkcjom obsługującym wiele lokalizacji.</li> </ul>
<p><b>Termin realizacji przedmiotu oferty:</b></p>	<p>Maksymalnie pierwsza połowa grudnia 2013 r.</p>
<p><b>Kryteria wyboru oferty</b></p>	<p><b>Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. cena – 60 pkt. (60%)</li> <li>2. certyfikat – 20 pkt. (20%)</li> <li>3. warunki płatności – 10 pkt (10%)</li> <li>4. termin realizacji – 10 pkt (10%)</li> </ol> <p>1. Liczba punktów w kryterium „cena” będzie przyznawana</p>

*Handwritten signature*



według poniższego wzoru:

$$P_i = \frac{C_{min}}{C_i} \text{ gdzie}$$

$P_i$  - liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „cena”

$C_{min}$  – najmniejsza cena całkowita ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich oferentów

$C_i$  - cena całkowita oferty nr „i”

2. Liczba punktów w kryterium „certyfikat” będzie przyznawane według poniższego schematu:

0 pkt. – brak pracowników posiadających certyfikat SolidWorks Enterprise PDM Administrator

10 pkt. – jeden pracownik posiadający certyfikat SolidWorks Enterprise PDM Administrator

20 pkt. – dwóch lub więcej pracowników posiadających certyfikat SolidWorks Enterprise PDM Administrator

3. Liczba punktów w kryterium „warunki płatności” będzie przyznawane według poniższego schematu:

0 pkt. – płatne przelewem mniej niż 14 dni

10 pkt. – płatne przelewem w ciągu 14 dni lub więcej

4. Liczba punktów w kryterium „termin realizacji” będzie przyznawana według poniższego schematu

0 pkt. – realizacja powyżej 14 dni kalendarzowych od daty złożenia zamówienia

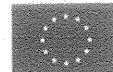
10 pkt. – realizacja do 14 dni kalendarzowych od daty złożenia zamówienia

W ofercie należy odnieść się do wszystkich kryteriów wyboru oferty. W przypadku, gdy Oferent pominie, jedno lub więcej kryteriów jego oferta może zostać uznana za nieważną lub w ocenie zostanie przyznanych mu 0 pkt. w danym kryterium.

Beneficjent nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

Zamawiający po dokonaniu oceny nadesłanych ofert prześle wyniki konkursu ofert do wszystkich oferentów, a następnie zaproponu-

*Handwritten signature*



	je oferentowi, który uzyskał największą ilość punktów, zawarcie umowy na realizację przedmiotu zamówienia.
<b>Oferta musi zawierać następujące elementy</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pełne dane identyfikujące oferenta (nazwa, adres, nr NIP, nr KRS/EDG),</li><li>• Datę przygotowania i termin ważności oferty,</li><li>• Zakres i szczegółowy opis oferowanych usług/produktów w ramach oferty,</li><li>• Odniesienie się do każdego z zamieszczonych w zapytaniu ofertowym kryteriów wyboru oferty,</li><li>• Cenę całkowitą netto i brutto,</li><li>• Warunki i termin płatności,</li><li>• Datę/okres realizacji przedmiotu oferty,</li><li>• Dane osoby do kontaktu (imię nazwisko, numer telefonu, adres e-mail),</li><li>• Podpis osoby upoważnionej do wystawienia oferty.</li></ul> <p>Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych elementów może skutkować odrzuceniem oferty.</p>
<b>Sposób składania oferty:</b>	<p>Oferta może być złożona:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Elektronicznie na adres: a.haldrzynska@feerum.pl</li><li>2. W wersji papierowej do siedziby firmy FEERUM S.A. ul. Okrzei 6 59-225 Chojnów</li></ol> <p>Oferty złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane. Liczy się data wpłynięcia oferty do firmy.</p>

**Wraz z ofertą musi zostać przesłane na adres Zamawiającego potwierdzenie wplywu zapytania ofertowego do Oferenta (ksero/skan pierwszej strony niniejszego zapytania ofertowego z adnotacją „Wpłynęło dnia ...” oraz pieczęcią firmową Oferenta i podpisem osoby upoważnionej ze strony Oferenta).**

W ramach składania wniosku o dofinansowanie oferty mogą zostać przekazane w celu weryfikacji do właściwej instytucji publicznej.



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**DOLNY  
ŚLĄSK**

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Szczegółowych informacji na temat przedmiotu i warunków zamówienia udziela pan/pani

Anna Haldrzyńska tel.: 504-171-479 e-mail: a.haldrzyńska@feerum.pl

Niniejsze zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie [www.feerum.pl](http://www.feerum.pl) oraz w siedzibie Spółki na tablicy ogłoszeń przy ul. Okrzei 6 w Chojnowie.

**„FEERUM” S.A.**  
59-225 Chojnów, ul. Okrzei 6  
tel./fax 76 819 67 38 tel. 76 818 84 85  
Reg. 020517408 NIP 691-237-40-93  
KRS 0000280189

*Haldrzyńska Anna*