



Gdynia, 11.06.2013 r.

Deep Ocean Technology
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Hryniewickiego 6A/321
81-340 Gdynia

Ogłoszenie nr 6/2013

Tytuł projektu: *„Przeprowadzenie badań oraz stworzenie konstrukcji obiektu podwodno - nadwodnego dla celów naukowych”*

**Projekt będzie realizowany w ramach Działania 1.4. „Wsparcie projektów celowych”
Priorytet 1. „Badania i rozwój nowoczesnych technologii” Programu Operacyjnego
Innowacyjna Gospodarka 2007 – 2013**

Szanowni Państwo,

Firma Deep Ocean Technology Sp. z o.o. w ramach realizowanego zadania pn. „Prace rozwojowe związane z opracowaniem dokumentacji do zezwolenia” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego planuje zakupić usługę doradczą – projektową polegającą na:

- doradztwie i nadzorze Towarzystwa Klasyfikacyjnego nad prowadzonymi działaniami projektowymi realizowanymi przez wybrane biuro konstrukcyjne.

Oczekiwany termin realizacji zlecenia: **30 wrzesień 2013 r.**

Zapraszamy do składania ofert.

Oferta powinna zawierać, co najmniej informacje dotyczące:

- ceny,
- terminu realizacji zadania,
- terminu ważności oferty,
- proponowanego sposobu płatności;
- proponowanego zakresu prac oraz przewidywanego harmonogramu realizacji zadania.

Termin składania ofert do 19 czerwiec 2013 r.

Miejsce składania ofert:

Deep Ocean Technology Sp. z o.o.



ul. Hryniewickiego 6A/321; 81-340 Gdynia

lub

mailem na adres:

k.koniuszaniec@deep-ocean-technology.com

Informacje dotyczące przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup usługi doradczo-nadzorczej polegającej na uczestnictwie Towarzystwa Klasyfikacyjnego w realizacji zadań realizowanych przez biuro konstrukcyjne na rzecz projektu oraz przede wszystkim w zakresie:

- weryfikacji i zatwierdzeniu projektu konstrukcyjno – wykonawczego przygotowanego przez biuro konstrukcyjne.

Wybrany podwykonawca zobowiązany będzie do współpracy z Politechniką Gdańską – wykonawcą badań przemysłowych oraz wybranym przez Zamawiającego biurem konstrukcyjno - projektowym.

Celem kalkulacji kwoty oferty, opracowania techniczne, tj. dokumentacja koncepcyjna oraz wytyczne dla projektowania przekazane zostaną do zainteresowanych przedsiębiorstw po podpisaniu umowy o zachowaniu poufności.

Kryteria oceny:

Oceniane będą jedynie oferty odpowiadające specyfikacji zawartej w niniejszym ogłoszeniu według następujących kryteriów i wag:

- 50 % - cena;
- 50 % - termin realizacji zadania.

Osoba kontaktowa:

Krzysztof Koniuszaniec

Project Manager OP IE

Tel. kom. 501 - 254 - 235

k.koniuszaniec@deep-ocean-technology.com