

Gdynia, 25.04.2016 r.

Deep Ocean Technology Poland

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

ul. Hryniewickiego 6A/321

81-340 Gdynia

Ogłoszenie przetargowe nr 1/04/2016 PO IR

Tytuł projektu: „Przeprowadzenie badań oraz stworzenie innowacyjnej konstrukcji obiektu podwodno - nadwodnego Water Discus etap II”

Projekt będzie realizowany w ramach Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałanie 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.

Szanowni Państwo,

Firma Deep Ocean Technology Poland Sp. z o.o. w oparciu o środki z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego planuje zakupić usługę przeprowadzenia badań przemysłowych i prac rozwojowych niezbędnych dla realizacji w/w projektu.

Planowany termin rozpoczęcia projektu: 1 wrzesień 2016 r.

Planowany termin zakończenia projektu: 31 sierpień 2018 r.

Oferta powinna zawierać, co najmniej informacje dotyczące:

- 1) Ceny z podziałem na poszczególne zagadnienia badawcze;
- 2) Doświadczenie Oferenta w zakresie realizacji projektów B+R;
- 3) Zasobów kadrowych Oferenta, w tym danych znanych już członków zespołu takie jak: imię, nazwisko, wykształcenie, doświadczenie zawodowe, w tym szczególnie doświadczenie adekwatne do zakresu i rodzaju prac B+R przewidzianych w zamówieniu, najważniejsze publikacje naukowe związane z tematem projektu. W odniesieniu do każdej osoby należy też określić jej rolę (stanowisko) i wymiar zaangażowania w projekcie (np. 1/4 etatu).
- 4) Opisu posiadanych pomieszczeń oraz aparatury niezbędnej do prowadzenia badań (nazwa planowanego do wykorzystania sprzętu oraz ilości sztuk);

- 5) Podstawowego zakresu prac badawczych stanowiącego rozszerzenie określonych poniżej zagadnień oraz terminu realizacji poszczególnych zadań;
- 6) Terminu ważności oferty (min. do 31 października 2016 r.);
- 7) Proponowanego sposobu płatności;
- 8) Wszystkich dokumentów określonych niniejszym ogłoszeniem.

Termin składania ofert do 10 czerwca 2016 r.

Miejsce składania ofert:

Deep Ocean Technology Poland Sp. z o.o.

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

lub

mailem na adres:

k.koniuszaniec@deep-ocean-technology.com

Zapraszamy do składania ofert.

Informacje dotyczące przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup usługi przeprowadzenia badań przemysłowych i prac rozwojowych niezbędnych dla stworzenia konstrukcji innowacyjnego obiektu podwodno - nadwodnego Water Discus (WD). Posadowiony w Gdyni przy Nabrzeżu Beniowskiego prototyp będzie wykorzystywany w pierwszej fazie do prowadzenia działań naukowo – technicznych i środowiskowych celem doskonalenia podstawowego wyrobu spółki, jakim będzie obiekt Water Discus (WD).

Zamawiający przewiduje, iż w pierwszej kolejności zostanie podpisana umowa warunkowa na prowadzenie prac badawczych, z racji ubiegania się przez Deep Ocean Technology Poland Sp. z o.o. o dofinansowanie w/w projektu w ramach konkursu nr: 1.1.1/2016 PO IR 2016 r. organizowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju. Następnie w przypadku pozyskania dofinansowania i podpisania przez Spółkę umowy o dofinansowanie projektu zostanie podpisana umowa z wybranym Podwykonawcą na realizację usługi zgodnie z zakresem określonym w niniejszym ogłoszeniu.

Zamawiający będzie dysponował niezbędnymi środkami finansowymi na materiały i surowce dla prowadzenia prac badawczych, w tym przede wszystkim dla budowanych modeli badawczych

oraz elementów służących do budowy i na stałe zainstalowanych w prototypie, które będzie przekazywał Podwykonawcy na zasadzie uzgodnień i karty zapotrzebowania.

Planowane zagadnienia badawcze będące przedmiotem zamówienia:

- 1) Analiza wybranych sposobów fundamentowania i kotwiczenia obiektu Water Discus w obszarze intensywnych prądów brzegowych i falowania pod kątem minimalizacji wpływu na środowisko, w tym wykonanie modelu badawczego fundamentu dla obiektu Water Discus;
- 2) Przygotowanie terenu i zaplecza do posadowienia obiektu WD w docelowej eksploatacji, w tym:
 - a) przeprowadzenie aktualnych badań/robót geologicznych niezbędnych dla posadowienia obiektu Water Discus w miejscu prowadzenia badań,
 - b) opracowanie pełnej dokumentacji projektowej hydrotechnicznej dla obiektu WD, w tym fundamentów, przyłączy, pomostu połączeniowego,
 - c) wykonanie robót czerpalnych oraz przyłączy w miejscu posadowienia;
 - d) wykonanie pomostu połączeniowego;
- 3) Zaprojektowanie i wykonanie systemu hybrydowego układu zasilającego obiektu WD z ogniwami fotowoltaicznymi i pompami ciepła;
- 4) Zaprojektowanie i wykonanie systemu sterowania i zarządzania obiektem oraz realizowanymi pracami B+R prowadzonymi w zbudowanej konstrukcji prototypowej w tym określenie wyposażenia technicznego niezbędnego do prowadzenia badań w warunkach rzeczywistych;
- 5) Badania stoczniowe na prototypie obiektu WD, we współpracy z wykonawcą konstrukcji;
- 6) Badania stateczności prototypu obiektu WD w różnych stanach zabalastowania w trakcie transportu i posadowienia obiektu oraz weryfikacja już przeprowadzonych badań modelowych i symulacji komputerowych;
- 7) Badania wytrzymałościowe i zmęczeniowe prototypu obiektu narażonego na działanie fal morskich, prądów i wiatru w strefie brzegowej pod kątem minimalizacji masy na podstawie badań prototypu oraz weryfikacja już przeprowadzonych badań modelowych i symulacji komputerowych;
- 8) Badania niezawodności urządzeń i procedur zapewnienia bezpieczeństwa w warunkach narażeń eksploatacyjnych z uwzględnieniem czynnika ludzkiego;
- 9) Badania psychologiczne prowadzone w zamkniętych przestrzeniach w obiektach zanurzonych prowadzone w prototypie obiektu WD.

Warunki udziału w postępowaniu:

- 1) Podwykonawcą usług mogą być wyłącznie uczelnie publiczne, państwowe instytuty badawcze, instytuty PAN lub inne jednostki naukowe będące organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę, o której mowa w art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r., która podlega ocenie jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej jednostek naukowych, o której mowa w art. 41 ust. 1 pkt 1) i art. 42 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1620, z późn. zm.), i otrzymała co najmniej ocenę B.

Kryterium zostanie zweryfikowane poprzez sprawdzenie występowania Podwykonawcy na liście jednostek naukowych posiadających przyznaną kategorię naukową, przedstawionej w komunikacie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 4 lipca 2014 r. o przyznanach kategoriach naukowych jednostkom naukowym (Dz. Urz. MN i Sz.W. z 2014 r., poz. 38).

- 2) Zamówienie nie może być udzielone Podwykonawcom powiązanim z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związanych z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru podwykonawcy a podwykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie oświadczenia Oferenta (wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszego ogłoszenia).

- 3) Podwykonawca dysponuje zasobami ludzkimi i sprzętowymi wystarczającymi do wykonania zamówienia oraz posiada doświadczenie w realizacji i wdrożeniu wyników prac badawczo-rozwojowych w zakresie technologii morskich, tzn.:
 - a) dysponuje, co najmniej 3 osobami z doświadczeniem w prowadzeniu badań obiektów morskich, wdrożeniu i komercjalizacji wyników prac w obszarze

- opracowania wyrobów o przeznaczeniu morskim, potwierdzonym (osobno dla każdej osoby) przez udział w realizacji, co najmniej 2 projektów B+R w latach 2008 – 2015 i co najmniej 2 publikacje i/lub zgłoszenia/patenty dot. obszarów techniki morskiej w okresie ostatnich 5 lat realizacja minimum 4 projektów B+R zakończonych w okresie 2008 – 2015 r.,
- b) posiada certyfikaty potwierdzające umiejętności prowadzenia badań naukowych, analitycznych i laboratoryjnych w dziedzinie oceanotechniki, okrętownictwa, technik pomiarowych i materiałoznawstwa zgodnie z normą zarządzania jakością serii ISO 9000,
 - c) wykonał pomiary wytrzymałościowe statyczne i dynamiczne konstrukcji okrętowych o dużych rozmiarach (>30 m) w rzeczywistych warunkach przemysłowych,
 - d) wdrożył przynajmniej 2 wyroby (wyniki prac B+R) w dziedzinie techniki podwodnej w oceanotechnice, w tym co najmniej 1 w ciągu ostatnich 5 lat.

Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie danych wskazanych w ofercie.

Ocena spełnienia przez Podwykonawcę warunków udziału w postępowaniu odbywać się będzie na podstawie przedłożonych przez Podwykonawcę dokumentów i oświadczeń potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu według formuły spełnia / nie spełnia określony warunek.

Pozostałe informacje dotyczące postępowania:

- 1) Oferent musi przestrzegać zasad realizacji projektu określonych w dokumentacji konkursowej Poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, dostępne pod adresem: <http://www.ncbir.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs1111-2016/>;
- 2) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych;
- 3) Zamawiający nie przewiduje udzielania zaliczek na poczet realizacji zamówienia;
- 4) Zamawiający dopuszcza powykonawcze rozliczenie finansowe etapu prac zgodnie ze sprawozdaniem prezentującym bieżące zaangażowanie oraz wykonane zadania;
- 5) Zamawiający dopuszcza możliwość zadawania pytań, w trakcie postępowania, jednakże wszelkich odpowiedzi będzie udzielał jedynie w miarę możliwości oraz pisemnie;

- 6) W ramach poszczególnych zadań Zamawiający oraz wskazani przez niego przedstawiciele będą mieli swobodny dostęp do prowadzonych badań na warunkach uzgodnionych przez Stronę;
- 7) Zamawiający będzie miał prawo kontroli realizowanych przez Podwykonawcę prac B+R;
- 8) Zamawiający zastrzega sobie prawo jednostronnego wydłużenia terminu realizacji zamówienia;
- 9) Współpraca w ramach realizowanego projektu – wybrany Podwykonawca zobowiązany będzie do współpracy z wybranym przez Zamawiającego Towarzystwem Klasyfikacyjnym oraz wykonawcą prototypu obiektu WD oraz przedstawicielami Zamawiającego;
- 10) Każdy Oferent może złożyć tylko jedną ofertę;
- 11) Ofertę należy złożyć w języku polskim lub angielskim;
- 12) Oferta musi zostać wyceniona w walucie polskiej PLN i zawierać wszelkie podatki, opłaty, cła i inne zobowiązania podatkowe wynikające ze stosowanych ustaw;
- 13) Z Podwykonawcą, który uzyskał największą ilość punktów, zostanie zawarta umowa warunkowa. Warunkiem wejścia w życie umowy z Podwykonawcą będzie wejście w życie umowy o dofinansowanie projektu.

Przekazanie dokumentacji oraz umowa poufności.

Celem kalkulacji kwoty oferty oraz przedstawienia podstawowego zakresu prac B+R zgodnych z wskazanymi w ogłoszeniu zagadnieniami Zamawiający przekaze:

- a) sprawozdanie końcowe z przeprowadzonych dotychczas badań przemysłowych;
- b) plan ogólny oraz koncepcję i założenia projektowe dla prototypu obiektu podwodno – nadwodnego WD.

Przekazane do zainteresowanych podmiotów w/w dokumentów nastąpi w formie elektronicznej (płyta CD lub mailem na wskazany adres) po podpisaniu umowy o zachowaniu poufności – zgodnie ze wzorem załączonym do niniejszego ogłoszenia – *załącznik nr 1*.

Kryteria oceny oferty:

Oceniane będą jedynie oferty odpowiadające specyfikacji zawartej w niniejszym ogłoszeniu według następującego sposobu przyznawania punktacji:

1) Cena całkowita netto – 80 pkt. (80 %).

Metodologia obliczenia:

$$P_i = (C_{\min} / C_i) \times 80 \text{ (z dokładnością do 1 pkt.)}$$

P_i – Liczba punktów dla oferty nr „i”.

C_{min} – najmniejsza cena całkowita netto ze wszystkich ważnych złożonych ofert.

C_i – cena całkowita netto oferty nr „i”.

2) Termin realizacji w miesiącach – 20 pkt. (20 %).

Metodologia obliczenia:

- 20 pkt – łączny termin realizacji – 20 miesięcy,
- 10 pkt – łączny termin realizacji – 24 miesiące,
- 0 pkt – łączny termin realizacji powyżej 24 miesięcy.

W przypadku uzyskania równej liczby punktów przez kilka ofert, decydujące będzie kryterium 1)
Cena całkowita netto.

W przypadku, kiedy nie będzie możliwe dokonanie oceny, zostanie przyznane 0 pkt.

Zamawiający jest uprawniony do odwołania przetargu i/lub zmiany warunków przetargu w każdym czasie bez podania przyczyny, bez prawa do jakichkolwiek roszczeń odszkodowawczych od uczestników.

Osoba do kontaktu:

Krzysztof Koniuszaniec

Project Manager WD

Tel. kom. 501 - 254 - 235

k.koniuszaniec@deep-ocean-technology.com

Załącznik nr 1

Umowa o zachowaniu poufności

zawarta dnia _____ w Gdyni pomiędzy:

Deep Ocean Technology Poland Sp. z o.o. zarejestrowaną w KRS pod nr 0000606212 z siedzibą przy ul. Hryniewickiego 6A/321, 81-340 Gdynia, NIP 5862304657, REGON 363905837 reprezentowaną przez Prezesa Zarządu Arkadiusza Majerskiego, zwaną dalej DOT Poland Sp. z o.o.

a

zwanym dalej ODBIORCĄ

o następującej treści:

DEFINICJA INFORMACJI POUFNYCH

ODBIORCA zobowiązuje się do zachowania poufności i nieujawniania osobom trzecim żadnych informacji uzyskanych bezpośrednio lub pośrednio od DOT Poland Sp. z o.o. lub jej przedstawicieli, które to informacje mogą mieć jakąkolwiek wartość handlową lub mogłyby być w inny sposób użyteczne, w szczególności danych technicznych, handlowych, finansowych, know-how, projektu architektonicznego, specyfikacji technicznych, wizualizacji, zwanych dalej INFORMACJAMI POUFNYMI.

WYŁĄCZENIA ZACHOWANIA POUFNOŚCI

Obowiązki ODBIORCY wynikające z niniejszej Umowy nie dotyczą informacji, które:

- 1) są już publicznie znane w chwili ujawnienia lub później staną się publicznie znane bez winy i udziału ODBIORCY,
- 2) zostały ujawnione przez ODBIORCĘ za uprzednią pisemną zgodą DOT Poland Sp. z o.o.,
- 3) zostały ujawnione na żądanie sądu lub organu administracji albo w innych przypadkach w związku z wymogami obowiązującego prawa.

OBOWIĄZKI ODBIORCY

ODBIORCA w ramach wykonywania niniejszej Umowy zobowiązany jest w szczególności do:

- 1) zatrzymania i utrzymywania INFORMACJI POUFNYCH w ścisłej tajemnicy,

- 2) powstrzymania się od wyjawiania INFORMACJI POUFNYCH wobec jakiegokolwiek kontrahenta lub innej osoby trzeciej bez uprzedniej pisemnej zgody DOT Poland Sp. z o.o.,
- 3) ograniczania z należytą starannością dostępu do INFORMACJI POUFNYCH swoim pracownikom, kontrahentom lub jakimkolwiek osobom trzecim, udzielania takiego dostępu tylko w zakresie, w jakim jest to absolutnie niezbędne oraz pisemnego poinformowania powyżej wymienionych osób o fakcie, że INFORMACJE POUFNE są zastrzeżone i podlegają obowiązkowi zachowania ich w tajemnicy w zakresie i na warunkach wynikających z niniejszej Umowy,
- 4) niezwłocznego poinformowania DOT Poland Sp. z o.o. o fakcie ujawnienia INFORMACJI POUFNYCH wbrew postanowieniom Umowy lub też o otrzymaniu jakiegokolwiek wezwania sądowego czy też o wszczęciu procesu sądowego lub postępowania administracyjnego, wymagającego ujawnienia INFORMACJI POUFNYCH,
- 5) niewykorzystywania INFORMACJI POUFNYCH dla osobistych korzyści ODBIORCY bez uprzedniej pisemnej zgody DOT Poland Sp. z o.o., jak również do niepublikowania, niekopiowania lub nieujawniania w jakikolwiek inny sposób INFORMACJI POUFNYCH, a ponadto nie zezwalania jakimkolwiek osobom trzecim do wykorzystywania INFORMACJI POUFNYCH.

Wszystkie POUFNE INFORMACJE pozostają własnością DOT Poland Sp. z o.o. a postanowienia niniejszej Umowy nie przyznają ODBIORCY żadnych praw do INFORMACJI POUFNYCH i nie będą, jako takie interpretowane przez żadną ze Stron. ODBIORCA zobowiązuje się uwzględnić każdą prośbę DOT Poland Sp. z o.o. o niezwłoczny zwrot lub całkowite zniszczenie wszystkich egzemplarzy INFORMACJI POUFNYCH ujawnionych ODBIORCY jak również wszystkich notatek dotyczących INFORMACJI POUFNYCH.

KARA UMOWNA

ODBIORCA potwierdza, iż DOT Poland Sp. z o.o. doznałby niepowetowanej szkody gdyby INFORMACJE POUFNE zostały podane do wiadomości publicznej, ujawnione osobom trzecim lub w inny sposób wyjawione wbrew postanowieniom niniejszej Umowy.

W przypadku naruszenia postanowień niniejszej Umowy ODBIORCA uiszcza na rzecz DOT Poland Sp. z o.o. karę umowną w wysokości 500.000,00 PLN.

Kara umowna będzie płatna w terminie 14 dni od dnia otrzymania przez ODBIORCĘ pisemnego wezwania do zapłaty.

Zastrzeżenie kary umownej nie pozbawia DOT Poland Sp. z o.o. uprawnienia dochodzenia odszkodowania za zasadach ogólnych.

OKRES OBOWIĄZYWANIA UMOWY

Niniejsza Umowa zostaje zawarta na okres 10 lat od wskazanej powyżej daty jej podpisania.

WZAJEMNE RELACJE STRON

Żadne z postanowień niniejszej Umowy nie będzie uznane za ustanawiające którąkolwiek ze Stron partnerem, współnikiem lub pracownikiem drugiej Strony.

ODRĘBNOŚĆ POSTANOWIEŃ

W przypadku uznania przez sąd któregośkolwiek z postanowień niniejszej Umowy za nieważne lub bezskuteczne, pozostała część Umowy będzie, zgodnie z wolą, Stron uznana za obowiązującą.

ZMIANY

Niniejsza Umowa wyraża pełne ustalenia Stron w zakresie w niej uregulowanym i zastępuje wszelkie wcześniejsze ustalenia, umowy i uzgodnienia Stron. Wszelkie zmiany niniejszej Umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

ZRZECZENIE

Niewykonanie któregośkolwiek z uprawnień przewidzianych niniejszą Umową nie stanowi zrzeczenia się tegoż prawa.

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

Niniejsza Umowa podlega prawu polskiemu. Wszelkie spory wynikłe na tle wykonywania niniejszej Umowy rozstrzygane będą przez sąd powszechny właściwy dla miasta Gdyni, Polska.

Niniejszą umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym egzemplarzu dla każdej ze Stron.

Niniejsza umowa jak również obowiązki każdej ze Stron będą wiążące wobec osób ją reprezentujących, podmiotów zależnych, współpracowników oraz następców prawnych.

Każda ze Stron podpisała niniejszą Umowę przez swoich należycie umocowanych przedstawicieli.

PRZYJĘTO I ZAAKCEPTOWANO:

.....
/ DOT Poland Sp. z o.o./

.....
/ODBIORCA/

Załącznik nr 2

Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych

Oferent/pieczątko:

.....

NIP

REGON

W odpowiedzi na **Ogłoszenie przetargowe nr 1/04/2016 PO IR:**

Oświadczam (-y), że nie jestem (-eśmy) powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym:

Deep Ocean Technology Poland Sp. z o.o. ul. Hryniewickiego 6A/321, 81-340 Gdynia, Polska

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związanych z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru podwykonawcy a podwykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu, co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

.....

(miejscowość, data)

.....

(podpis upoważnionego przedstawiciela Oferenta)