



Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

Wzór umowy.

Umowa nr ...../2016

zawarta w Gdańsku w dniu .....2016r.

pomiędzy:

**Skarbem Państwa – Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gdańsku,**

ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk, NIP 583-304-72-93, REGON: 220700750,

- reprezentowanym przez .....

zwanym dalej „Zamawiającym”

a

.....

zwanym dalej „Wykonawcą”,

- dalej łącznie zwani: „Stronami”,

została zawarta umowa o następującej treści (zwana dalej: „Umową”):

## § 1

1. Przedmiotem umowy jest dostawa i montaż urządzeń służących do automatycznej rejestracji poziomu wody oraz rejestracji zmian ciśnienia atmosferycznego w ramach monitoringu hydrologicznego dla obszaru Natura 2000 Orle PLH220019, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1), na zasadach określonych w niniejszej umowie.
2. Dane dotyczące położenia obszaru Natura 2000 Orle w obrębie województwa pomorskiego dostępne są pod adresem: <http://portalgis.gdansk.rdos.gov.pl>
3. Montaż w terenie będzie odbywał się na gruntach prywatnych – działki ew. nr 14/1 obręb Bolszewo, nr 473/2 obręb Góra, 47/1 obręb Warszkowo, gmina Wejherowo – zgodnie z mapą stanowiącą załącznik nr 2.

## § 2

1. Wykonawca dysponuje sprzętem i zasobami umożliwiającymi montaż urządzeń na obszarach okresowo lub trwale podmokłych oraz na gruntach mineralnych. Pokrywa złoża torfowego na terenie prac nie przekracza 1m. miąższości.
2. Montaż urządzenia typu MiniDiver odbędzie się bez możliwości dojazdu autem - konieczność niesienia sprzętu

3. Wykonawca zna obowiązujące przepisy BHP przy wykonywaniu prac objętych Umową, w szczególności dotyczące poruszania się po terenach bagnistych oraz posiada uprawnienia do wykonywania określonych w Umowie czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.
4. Podczas wykonywania usługi Wykonawca nie pogorszy stanu siedlisk przyrodniczych będących przedmiotem ochrony w obszarze Natura 2000 Orle.
5. Przed realizacją usługi Wykonawca powiadomi poszczególnych właścicieli działek o wejściu na grunty prywatne. Zamawiający deklaruje pomoc w kontakcie z właścicielami gruntów, na których prowadzone mają być prace.

### § 3

1. Wykonawca dokona wyboru odpowiedniego miejsca do montażu urządzeń z pośród powierzchni badawczych wskazanych jako stanowiska 1-3 w Planie zadań ochronnych Natura 2000 Orle PLH 220019 (stanowisko 1 – transekt zdjęć fitosocjologicznych nr 1-3, stanowisko 2 - transekt zdjęć fitosocjologicznych nr 4-6, stanowisko 3 - transekt zdjęć fitosocjologicznych nr 7-9).
2. Zamawiający dokona zatwierdzenia wskazanych przez Wykonawcę lokalizacji miejsc montażu urządzeń w terenie, w terminie uzgodnionym z Wykonawcą.
3. W dniu zatwierdzania lokalizacji miejsc montażu urządzeń:
  - 1) Wykonawca dokona montażu urządzeń w obecności Zamawiającego;
  - 2) Po zamontowaniu urządzeń Zamawiający dokona odbioru przedmiotu umowy.
4. Wykonawca weźmie pod uwagę wszelkie zalecenia Zamawiającego.

### § 4

1. Wykonawca udziela ..... miesięcznej gwarancji na przedmiot umowy.
2. Wykonawca gwarantuje nieodpłatne odzyskanie danych w razie awarii urządzenia zarówno w okresie objętym gwarancją, jak i po jego upływie.

### § 5

Termin realizacji przedmiotu umowy ustala się do dnia **28 października 2016** roku.

### § 6

6. Do kontaktu z Wykonawcą, udzielania mu informacji, wyjaśnień, a także do podpisania protokołu Zamawiający wyznacza swoich przedstawicieli: .....

### § 7.

1. Strony ustalają wysokość wynagrodzenia z tytułu realizacji przedmiotu umowy na kwotę:  
**całkowita wartość przedmiotu umowy wynosi:** netto ..... złotych  
( słownie złotych: .....+ ....% podatku VAT, razem: brutto w wysokości .....  
**złotych** (słownie złotych: ..... ) które obejmuje całą wartość zamówienia .

2. Zapłata wynagrodzenia, o którym mowa w ust. 2, nastąpi w formie przelewu na rachunek bankowy wskazany przez Wykonawcę, w terminie 30 dni od dnia przedłożenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionego rachunku/ faktury.

1) dane do wystawienia faktury: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku, ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk, NIP 583 304 72 93.

3. Jako dzień zapłaty Strony ustalają dzień wydania dyspozycji przelewu z rachunku bankowego Zamawiającego.

4. Podstawą wystawienia rachunku/ faktury jest podpisanie przez Zamawiającego Protokołu zdawczo-odbiorczego, stwierdzającego wykonanie umowy bez wad.

5. Adresem doręczenia Zamawiającemu rachunku/ faktury jest: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku, ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk.

6. Wykonawca oświadcza, że właściwie skalkulował wysokość należnego wynagrodzenia i nie będzie w przyszłości rościł żadnych pretensji o jego zwiększenie, nawet gdyby w szczególności nakład pracy lub poniesione przez Wykonawcę koszty uległy zmianie.

#### **§ 8.**

1. W przypadku odstąpienia od umowy przez Wykonawcę, lub też rozwiązania umowy przez Zamawiającego z winy Wykonawcy, Zamawiającemu przysługiwać będzie kara umowna w wysokości 20% należności wynikającej z § 7 ust. 1 umowy.

2. Zamawiający obciąża Wykonawcę karą umowną za zwłokę w wykonaniu przedmiotu umowy w wysokości 2,5% należności wynikającej z § 7 ust. 1 umowy za każdy dzień zwłoki.

3. Naliczenie kary umownej nie wyłącza możliwości dochodzenia odszkodowania na zasadach ogólnych.

4. Zamawiający ma prawo dokonać potrącenia naliczonych kar umownych z wierzytelnością o zapłatę wynagrodzenia należnego Wykonawcy.

5. Kary umowne mogą być naliczane niezależnie od siebie.

#### **§ 9.**

1. Zamawiający zastrzega sobie możliwość odstąpienia od umowy w razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy. Odstąpienie od umowy może nastąpić w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.

2. W przypadku określonym w ust.1 Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy, nie może natomiast żądać odszkodowania i kar umownych.

3. Zamawiający ma prawo rozwiązać umowę z winy Wykonawcy, z zachowaniem prawa do naliczenia kary umownej, w przypadku naruszenia przez Wykonawcę jakiegokolwiek istotnego warunku umowy, w szczególności naruszenia terminu jej wykonania.

**§ 10.**

Wykonawca oświadcza, że zapoznał się z zasadami Polityki Środowiskowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku, opublikowanymi na stronie <http://gdansk.rdos.gov.pl/system-zarzadzania-srodowiskowego-emas> i zobowiązuje się do ich przestrzegania.

**§ 11.**

Każda zmiana postanowień umowy wymaga pisemnego aneksu pod rygorem nieważności.

**§ 12.**

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego oraz inne powszechnie obowiązujące przepisy, właściwe ze względu na przedmiot umowy.

**§ 13.**

Wszelkie spory związane z niniejszą umową, będą rozpoznawane przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

**§ 14.**

Umowę niniejszą sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, dwa dla Zamawiającego i jeden dla Wykonawcy.

**Wykonawca**

**Zamawiający**

Załączniki:

1. Opis przedmiotu zamówienia;
2. Mapa obszaru Natura 2000 Orle PLH220019;
3. Oferta Wykonawcy.

Umowę zawarto z uwzględnieniem przepisu art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1020).



**Przedmiot zamówienia obejmuje:**

- a) dostawa i montaż łącznie z dowozem do wskazanej lokalizacji trzech urządzeń typu MiniDiver – automatyczna stacja rejestracji zmian poziomu wód gruntowych;
- b) dostarczenie i przekazanie przy odbiorze prac objętych umową przedstawicielowi Zamawiającego jednego urządzenia typu BaroDiver – automatyczna stacja do rejestracji zmian ciśnienia atmosferycznego dla kompensacji ciśnienia barometrycznego w trakcie pomiarów stacjami DIVER (nie objętego usługą montażu).

**Charakterystyka czytnika MiniDiver.**

Urządzenie będzie znajdowało się pod ziemią na obszarach podtopionych, tak więc musi spełniać poniższe warunki :

- Obudowa: stal nierdzewna/tytan;
- Bateria wewnętrzna, żywotność: od 5-10 lat w zależności od częstotliwości wykonywanych pomiarów (zakładany przedział – co 6 h);
- Gwarancja: min. 2 lata bez dodatkowych kosztów lub dłuższa;
- Pomiar: temperatura, ciśnienie, poziom wody;
- Zakres pomiaru temperatury: od - 20°÷±80°C;
- Waga: do 100 g;
- Nie dopuszcza się, by jakikolwiek element mierników trwale połączony z częścią zanurzoną w wodzie znajdował się ponad powierzchnią i nie mógł być zanurzony. Związane jest to z koniecznością ukrycia mierników pod powierzchnią gruntu i zabezpieczeniem przed kradzieżą oraz okresowym lub całorocznym zalaniem wodą;
- Elementy obudowy bądź ich fragmenty, w których znajduje się miernik, powinny być zaopatrzone w metalową część umożliwiającą odnalezienie urządzeń przy pomocy wykrywacza metalu.

