



Operacja PT. „Monitoring efektów wdrażania „Planu zagospodarowania zasobami węgorza w Polsce” realizowany w ramach ogólnoswiatowego projektu odbudowy i ochrony węgorza europejskiego *Anguilla anguilla* (L.), Programu Operacyjnego „Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013”, środka 3.2 „Ochrona i rozwój fauny i flory wodnej” objętego osią priorytetową 3. „Środki służące wspólnemu interesowi”, z pomocy pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego. Umowa o dofinansowanie z dnia 13.07.2011 r. Nr 00002-61721-OR1400003/10/11.

pieczęć firmowa Wykonawcy

**Załącznik nr 2 do SIWZ**

**Nr sprawy: DYR.Zam.Publ.- 9/14**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Tytuł zamówienia:** Dostawa nadajników telemetrii akustycznej w ramach Operacji PT. „Monitoring efektów wdrażania „Planu zagospodarowania zasobami węgorza w Polsce” realizowany w ramach ogólnoswiatowego projektu odbudowy i ochrony węgorza europejskiego *Anguilla anguilla* (L.), Programu Operacyjnego „Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013”, środka 3.2 „Ochrona i rozwój fauny i flory wodnej” objętego osią priorytetową 3. „Środki służące wspólnemu interesowi”, z pomocy pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego. Umowa o dofinansowanie z dnia 13.07.2011 r. Nr 00002-61721-OR1400003/10/11.

**Przedmiot zamówienia:**

**Nadajniki telemetrii akustycznej**

Lp.	Nazwa przedmiotu	Opis	Ilość (szt.)
1	Kodowany nadajnik akustyczny o częstotliwości 69 kHz	1. Długość poniżej 35mm. 2. Średnica nie większa od 10 mm 3. Moc wyjściowa co najmniej 150 dB 4. Opóźnienie 30-60 s 5. Rejestrowalny przez odbiornik VEMCO VR2W.	73
2	Kodowany nadajnik akustyczny o częstotliwości 69 kHz z sensorem głębokości	1. Długość poniżej 50mm. 2. Średnica nie większa od 10 mm 3. Moc wyjściowa co najmniej 150 dB 4. Opóźnienie 30-60 s 5. Dokładność sensora nie mniejsza niż $\pm 2,5$ m 6. Rejestrowalny przez odbiornik VEMCO VR2W.	30
3	Nadajnik akustyczny 69 kHz do testowania zasięgu odbiorników	Moc wyjściowa taka jak kodowanego nadajnika akustycznego 69 kHz.	1

Nazwa i adres producenta oferowanych nadajników akustycznych .....

Niniejszym oświadczamy, że oferowane przez nas urządzenia są fabrycznie nowe i posiadają parametry techniczne co najmniej takie lub lepsze od wymienionych powyżej.

Niniejszym oświadczamy, że dostarczymy na swój koszt i ryzyko przedmiot zamówienia do Zakładu Ryb Wędrownych IRS, ul. Synów Pułku 37, 80-298 Gdańsk, po uprzednim uzgodnieniu minimum 3 dni przed terminem dostawy faksem na nr 58 550 77 15 lub pocztą elektroniczną e-mail: gdansk@infish.com.pl daty, miejsca i godziny dostawy.

.....  
/miejscowość i data/

.....  
(podpis upoważnionego przedstawiciela)