

POLSKIE TOWARZYSTWO OCHRONY PTAKÓW
Sekretariat PTO; ul. Ciepła 17; 15-471 Białystok

tel./fax. 856642255; tel. 856754862; e-mail.: dmusial@ptop.org.pl

Białystok, 26.03.2013 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków z siedzibą w Białowieży 17-230, ul. Kolejowa-Wejmutka, tel./fax. 85 664 22 55 (adres do korespondencji: Sekretariat PTO ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok), zwane dalej „Zamawiającym”, w oparciu o przepisy Regulaminu Zawierania Umów PTO zaprasza do składania ofert na:

DOSTAWĘ DIVERÓW WRAZ Z OSPRZĘTEM

która jest związana z realizacją zadania D.1 będącego częścią projektu „Czynna ochrona dubelta *Gallinago media* w obszarze Natura 2000 Dolina Górnej Narwi”, współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Instrumentu Finansowego dla Środowiska LIFE+ oraz przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

I. Opis przedmiotu zamówienia

Zespół stacji do rejestracji zmian poziomu wody i temperatury

1. **Mini Diver – automatyczna stacja rejestracji zmian poziomu i temperatury wód podziemnych - 24 sztuki.** Pojemność pamięci minimum 2 x 24 000 pomiarów. Pomiar w zakresie co najmniej 10 m wahań zwierciadła wód oraz od -20 do +80°C – zamawiający dopuszcza szerszy zakres. Dokładność 0,05%/10 m 0,2°C. Rozdzielczość 0,2 cm i 0,01°C. Kompensacja temperatury 0/+40°C. Ceramiczny czujnik ciśnienia. Wymiary 22x90 mm. Obudowa ze stali nierdzewnej 316 l.
2. **Zestaw do instalacji na lince nośnej w piezometrach, w ilościach stosownych do zamontowania 24 diverów:**
 - a) **Linka nośna ze stali nierdzewnej**, śr. 0,8 mm, dł. 50 m, do podwieszania Diverów w otworze badawczym.
 - b) **Zaciski do linki nośnej – 50 sztuk.**
 - c) **Korek piezometru - 24 sztuki;** do zamykania studzienki o śr. wewnętrznej 41 mm (zakres całkowity 40-41 mm), z odporną na zniszczenia śrubą z łbem gniazdowym, heksagonalnym. Odpowiednie do instalacji Divera w studziencie. Pasujący do rur HDPE, o których mowa w pkt 5.
3. **Baro Diver – 1 sztuka:** automatyczna stacja wyłącznie do rejestracji zmian ciśnienia atmosferycznego dla kompensacji ciśnienia barometrycznego w trakcie pomiarów stacjami Diver. Pomiar ciśnienia w zakresie odpowiadającym 15 cm słupa wody oraz od -20 do +80°C. Dokładność 0,3%/150 cm ciśnienia słupa wody. Automatyczna kompensacja temperatury w trakcie pomiarów. Wymiary 22x90 mm.
4. **Oprogramowanie – 1 sztuka,** współpracujące z systemem Windows XP/Vista, 7, 8, do programowania i sczytywania danych z Diverów



5. **Rura gładka HDPE – 24 sztuki**; połączenia gwintowane, rura gładka – twardy polietylen, śr. 50 x 41 mm, dł. 100 cm, gwint szczelny do ciśnienia 3 bary, wytrzymały na rozciąganie 300 kg.
6. **Rura perforowana, filtrowa, HDPE – 24 sztuki**; śr. 50 x 41 mm, dł. 100 cm, gwint szczelny do ciśnienia 3 bary, wytrzymały na rozciąganie 300 kg.
7. **Korki górne, HDPE, z pokrywką zdejmowaną i odpowietrzeniem – 24 sztuki**; śr. 50 mm.
8. **Korek dolny, HDPE - 24 sztuki**, wkręcany, z zakończeniem stożkowym (60°), śr. 50 mm.
9. **Gaza filtracyjna, rękaw rozciągliwy, 3 rolki 10 mb**, śr. 30-65 mm, poliamidowa, z certyfikatem czystości wyrobu.
10. **Opaski mocujące gazę na rurze filtracyjnej – 2 opakowania, min. 100 szt. w opakowaniu.**
11. **Terenowy czytnik danych Diver-Mate III – 1 sztuka.**
12. **Kabel DDC – 1 sztuka: dł. 1m.**

Nazwa i kod zgodnie z CPV: 38 29 00 00 - 4 przyrządy i urządzenia badawcze, hydrograficzne, oceanograficzne i hydrologiczne

II. Warunki dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia:

Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia do siedziby Sekretariatu PTOP wraz z kartą gwarancyjną producenta na min. 3 lata. Wykonawca przez okres trwania gwarancji zobowiązany będzie świadczyć usługę serwisu gwarancyjnego. Podane w opisie przedmiotu zamówienia nazwy lub typy materiałów/produktów mają na celu wskazanie parametrów jakościowych. W przypadku materiałów/produktów określonych w zapytaniu nazwą producenta, Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów/produktów równoważnych, o parametrach nie niższych niż materiałów/produktów wskazanych nazwą. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, zobowiązany jest złożyć oświadczenie o równoważności rozwiązań lub materiałów/produktów, ze wskazaniem nazw oferowanych materiałów/produktów. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie lepszych parametrów, z zastrzeżeniem, że mają spełnić takie funkcje jak Divery opisane powyżej.

III. Termin płatności

Zapłata za dostarczenie przedmiotu zamówienia, dokonana będzie w terminie 30 dni od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego.

IV. Termin wykonania przedmiotu zamówienia

Wymagany termin dostawy przedmiotu zamówienia wraz z osprzętem w liczbie wskazanej w zapytaniu ofertowym – 15 kwietnia 2013 r.

IV. Sposób przygotowania oferty

1. Wykonawca przedłoży ofertę wraz z kopią karty produktu (zawierającą parametry oferowanego sprzętu nie gorsze od wymaganych) / opis sprzętu z parametrami technicznymi oferowanego sprzętu, podając cenę netto, stawkę VAT oraz cenę brutto wyrażoną w PLN za dostawę 24 Mini Diverów wraz z osprzętem opisanych w rozdz. I.



2. Cena oferty ma obejmować wszystkie elementy niezbędne do wykonania zamówienia w tym koszt dostawy do siedziby Zamawiającego.

V. Kryteria i tryb oceny ofert

1. Dla porównania ofert, Zamawiający przyjmuje cenę ofertową brutto. Kryterium oceny ofert: najniższa cena.

VI. Dokumenty, które należy dołączyć do oferty

1. Aktualny odpis z Krajowego Rejestru Sądowego lub zaświadczenie z ewidencji działalności gospodarczej,
2. Kopia karty produktu/ opis sprzętu z parametrami technicznymi oferowanego sprzętu.

VII. Miejsce, termin i forma złożenia oferty

1. Ofertę należy złożyć w Sekretariacie PTOPI przy ul. Ciepłej 17, Białystok 15-475 w formie pisemnej, faksem na nr: 85 664 22 55 lub przesłać drogą elektroniczną na adres: dmusial@ptop.org.pl.
2. **Ofertę należy złożyć do dnia 3 kwietnia 2013 r.**
3. Osobą do kontaktu jest Pani Dominika Musiał – tel. 85 664 22 55

VIII. Rozstrzygnięcie zapytania ofertowego

1. Niezwłocznie po sprawdzeniu i ocenie ofert Zamawiający powiadomi pisemnie, faksem lub drogą elektroniczną Wykonawców, którzy złożyli oferty o rozstrzygnięciu zapytania.
2. Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia postępowania zarówno przed jak i po otwarciu ofert, przed zawarciem umowy.
3. Termin związania ofertą wynosi 30 dni.
4. Umowa z Wykonawcą, który złoży najkorzystniejszą ofertę zostanie zawarta niezwłocznie po rozstrzygnięciu zapytania.
5. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający dopuszcza zmianę treści zapytania, niezwłocznie informując o zmianie w formie, w jakiej zapytanie zostało upublicznione/przekazane.

Zatwierdzam:
Kierownik projektu: „Czynna ochrona dubelta *Gallinago media* w obszarze Natura 2000 Dolina Górnej Narwi”,
Dominika Musiał

Koordynator projektu
ochrony dubelta
LIFE11 NAT/PL/000436
D. Musiał
mgr inż. Dominika Musiał

.....
(podpis)

