



Klub Przyrodników

ul. 1 Maja 22, 66-200-Świebodzin
Konto: BZ WBK SA o/Świebodzin nr 571090 1593 0000 0000 5901 5348
tel./fax 068 3828236, e-mail: lkp@lkp.org.pl, <http://www.lkp.org.pl>

FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU INFRASTRUKTURY I ŚRODOWISKA



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Świebodzin, 27 kwietnia 2010 r.

ZAPYTANIE O OFERTĘ

Klub Przyrodników zamierza zakupić 2 urządzenia do zbierania odczytu i zbierania danych z diverów = 2 zestawy złożone z komputera polowego z GPS z przystawką do odczytu danych, z przeznaczeniem do odczytywania danych z czujników poziomu wody zainstalowanych na torfowiskach.

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu „Kontynuacja ochrony wysokich torfowisk bałtyckich na Pomorzu” POIS.05.01.00-00-037/08 współfinansowanego ze środków pochodzących z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach V Priorytetu Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Zamówienie jest realizowane z zachowaniem konkurencyjności oraz zasady oszczędnego i celowego wydatkowania środków – wybór najlepszej oferty nastąpi na podstawie rozpoznania rynku, którego elementem jest niniejsze zapytanie. Ze względu na wartość zamówienia, ustawy o zamówieniach publicznych nie stosuje się.

Uprzejmie prosimy wszystkich zainteresowanych o przedstawienie oferty na:

Zakup 2 zestawów do odczytu, zbierania i przetwarzania danych obejmujących:

1. Komputer polowy z GPS i z oprogramowaniem, spełniający minimalne warunki:

Komputer polowy z wewnętrznym odbiornikiem GPS umożliwiającym pomiar pozycji z dokładnością co najmniej 2-5 m;

Odporność wg normy IP67;

Gwarancja pracy w temperaturach od -20 do +40;

Ekran minimum 3,5" umożliwiający pracę w słońcu;

Ekran dotykowy, rysik;

Gniazdo USB host;

System Windows Mobile lub Windows lub analogiczny pod względem możliwości instalacji oprogramowania;

Zainstalowane oprogramowanie Arc Pad lub analogiczne - umożliwiające wczytanie map rastrowych (JPG, tif, cadrg) i warstw wektorowych shp, przy czym oprogramowanie powinno akceptować warstwy w różnych odwzorowaniach, automatycznie rozpoznając pliki prj;

Zainstalowane oprogramowanie umożliwiające otwarcie dokumentów Microsoft Office, plików PDF, podstawowych formatów plików graficznych, przeglądarka internetowa;

Zainstalowane oprogramowanie LDM (Logger Data Manager) lub Diver-Office do odczytu danych z urządzeń mini-diver
Waga z baterią < 0,6 kg;
Praca na naładowanej baterii minimum 12 godzin;
Pamięć minimum 4GB z możliwością rozszerzenia;
Procesor >800 MHz;
Modem GSM/GPRS;
Karta sieci bezprzewodowej;
Ładowarka;
Co najmniej 12 miesięczna gwarancja.

2. Czytnik fotoelektryczny do urządzeń minidiver, współpracujący z jednej strony z urządzeniami Mini-Diver firmy Schlumberger Water Services, a z drugiej strony komputerem polowym o którym mowa w pkt 1.

Przed zakupem zostanie zawarta pisemna umowa. Prawdopodobny termin realizacji zakupu – II połowa maja. Będziemy wdzięczni za zadeklarowanie ważności ofert i zawartych w nich cen co najmniej do 30 maja.

Można złożyć oferty wariantowe lecz nie można częściowych.

Zamawiający może negocjować warunki ofert, lecz jest obowiązany nie dyskryminować przy tym żadnego z oferentów.

Za najkorzystniejszą ofertę Zamawiający uzna ofertę o najkorzystniejszym bilansie ceny i walorów użytkowych oferowanego zestawu, obejmujących:

- Dokładność i szybkość pomiaru GPS,
- Czas pracy na jednym naładowaniu baterii,
- Ergonomię pracy z wykorzystaniem urządzenia,
- Ergonomię pracy z oprogramowaniem, polegającej na nanoszeniu punktów, linii i poligonów oraz opisywaniu ich atrybutów, z wykorzystaniem GPS, na tle mapy zbudowanej z warstw rastrowych (tif, JPG) i wektorowych – oryginalne warstwy wektorowe są w formatach tab oraz shp, w różnych odwzorowaniach stosowanych w Polsce,
- Podobieństwo sposobu obsługi do już stosowanych w Klubie urządzeń Trimble Nomad 800 z Windows Mobile i ESRI ArcPad.

Zamawiającemu nie zależy na wyposażeniu urządzeń w aparat fotograficzny ani czytnik kodów kreskowych i tych cech nie będzie brał pod uwagę.

Oferty prosimy przedstawić do dnia 6 maja do godziny 13, przez przesłanie w formie pliku PDF pocztą elektroniczną na adres email Klubu kp@kp.org.pl

Do kontaktu z oferentami upoważniony jest Paweł Pawlaczyk, baltbogs@wp.pl; tel. 600482119