

# Klub Przyrodników

ul. 1 Maja 22, 66-200-Świebodzin  
Konto: BZ WBK SA o/Świebodzin nr 28 1090 1593 0000 0001 0243 0645  
tel./fax 068 3828236, e-mail: kp@kp.org.pl, http:// www.kp.org.pl  
NIP: PL 927-15-06-791

Świebodzin, 21 września 2017 r.

## ZAPYTANIE O OFERTE

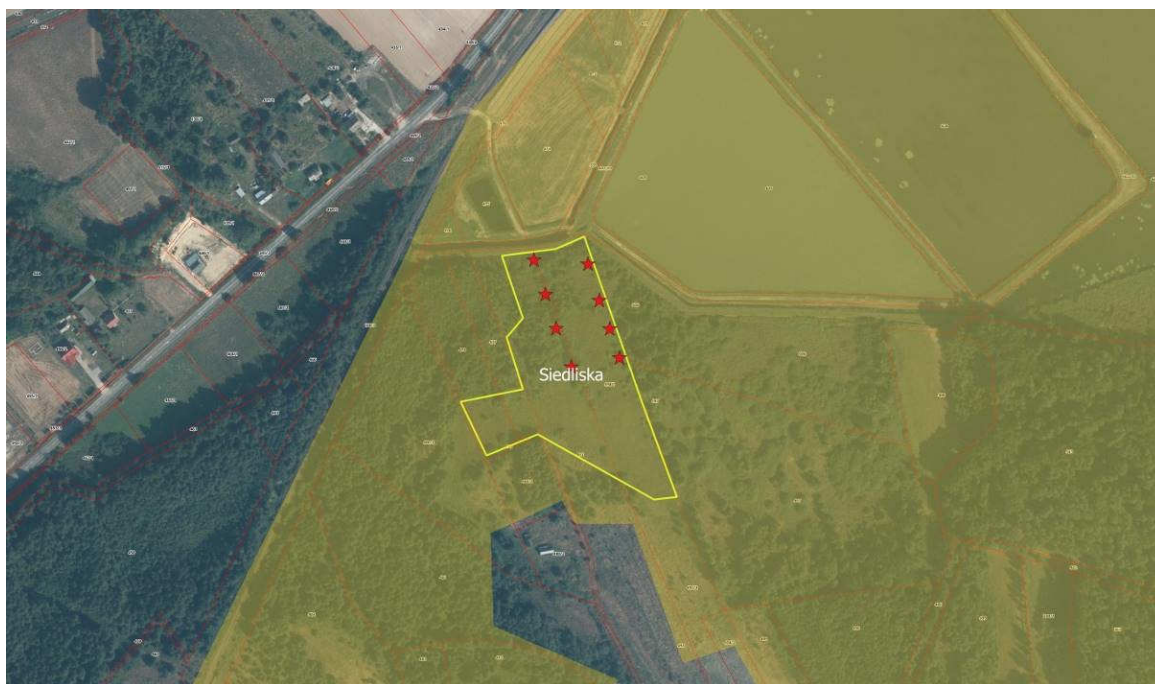
na wykonanie działań ochronnych polegających na ograniczeniu odpływu wody z torfowiska alkalicznego poprzez wykonanie 8 tymczasowych przegród drewnianych na bruzdach terenowych pochodzenia antropogenicznego

Zamówienie o szacowanej wartości < 30 000 euro realizowane jest w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/024 pt. „Ochrona torfowisk alkalicznych (7230) południowej Polski” współfinansowanego ze środków LIFE+ i NFOŚiGW

### I. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie działań ochronnych polegających na ograniczeniu odpływu wody z torfowiska poprzez wykonanie 8 szczelnych przegród drewnianych na bruzdach terenowych antropogenicznego pochodzenia na dwóch działkach, w obrębie obiektu Siedliska na terenie obszaru Natura 2000 Uroczyska Roztocza Wschodniego PLH060093. Przegrody ograniczające odpływ wykonane mają być z drewna dębowego i wypełnione lokalnym materiałem, przy czym ich wykonanie powinno zapewniać samorzutny rozkład w przyszłości. Wszystkie prace mają być wykonane ręcznie, bez wykorzystywania ciężkiego sprzętu, a sama realizacja działań nie może negatywnie wpływać na powierzchnię gruntu na działkach.

Obiekt Siedliska znajduje się na terenie gminy Lubycza Królewska, w powiecie tomaszowskim, województwie lubelskim. Jest to obszar Natura 2000 Uroczyska Roztocza Wschodniego PLH060093. Celem zamówienia jest wykonanie 8 tymczasowych przegród drewnianych na bruzdach terenowych znajdujących się na działkach 493 i 494/1. Lokalizację obiektu przedstawia poniższa mapa:



**\*UWAGA!**

**Lokalizacja przetamowań stanowi wstępną sugestię co do potrzeb i możliwości przetamowań na brzdach terenowych na podstawie dotychczasowych wizji terenowych Zamawiającego. Ostateczna lokalizacja przetamowań zostanie określona bezpośrednio w terenie razem z pracownikiem Klubu Przyrodników. Prawo do dysponowania gruntem posiada Klub Przyrodników na podstawie podpisanych umów dzierżawy.**

Celem realizacji działań jest poprawa warunków wodnych w obrębie siedliska przyrodniczego 7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk. Bruzdy terenowe antropogenicznego pochodzenia powodują nadmierne odprowadzanie wody z torfowiska do rowu melioracyjnego, powodujący tym samym osuszanie siedliska i pogorszenie jego stanu ochrony. Dzięki wykonaniu drewnianych przegród docelowo przeznaczonych do samorzutnego rozkładu, proces zarastania brzd terenowych zostanie przyspieszony, a nadmierny odpływ wody, przede wszystkim w okresach suszy, zahamowany.

**Wymagania odnośnie przetamowań na brzdach terenowych antropogenicznego pochodzenia:**

- wykonane 8 szczelnych przegród drewnianych (dwie ścianki z drewna, zabijanych prostopadle do osi rowu, wypełnione materiałem rodzimym).
- wysokość przetamowań powinna być dostosowana do poszczególnych brzd terenowych tak by skutecznie hamować odpływ wody tymi brzdami. Nie przewiduje się umieszczania przelewu na ściankach szczelnych.
- wszelkie prace powinny być wykonane ręcznie, bez użycia sprzętu ciężkiego (możliwy jest dojazd do miejsca wykonania działań ochronnych (ok. 50-100 m) od północnej strony).
- prace należy wykonać z należytą starannością, nie wpływając negatywnie na powierzchnię runi na działkach.

**Opis techniczny brzd terenowych:**

Bruzda terenowa (1) na działce nr 493 posiada szerokość od 1,1 m – 1,5 m, głębokość 20 – 60 cm, w momencie pomiaru (bezpośrednio po opadach) głębokość wody wynosiła średnio 20 – 40 cm.





Bruzda terenowa (2) na działce nr 494/1 posiada szerokość od 1,2 m – 1,8 m, a głębokość 10 – 70 cm, w momencie pomiaru (bezpośrednio po opadach) głębokość wody wynosiła średnio 10 – 50 cm.





## II. Termin wykonania zamówienia i płatność

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: **31.10.2017 r.** Jednocześnie skrócenie tego terminu jest jednym z kryterium oceny oferty.

## III. Opis sposobu przygotowania oferty

1. Oferent może złożyć jedną ofertę.
2. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności. Każdy dokument składający się na ofertę powinien być czytelny.
3. Oferta powinna zawierać:
  - Pełną nazwę, adres lub siedzibę dostawcy numer telefonu oraz numer NIP i REGON (jeśli dotyczy).
  - Cenę za realizację zamówienia przedstawioną jako cenę brutto, zawierającą podatek VAT, który wykonawca jest zobowiązany obliczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.
  - Termin realizacji oferty w dniach
  - Datę sporządzenia oferty

## IV. Miejsce, termin składania ofert oraz sposób ich oceny

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej (skan) na adres: [magdalena.makles.kp@gmail.com](mailto:magdalena.makles.kp@gmail.com) lub faksem na nr: 68 382 82 36 do **dnia 26 września 2017 r. godz. 12:00.**
2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
3. Wykonawca zostanie wybrany biorąc pod uwagę: z wagą 70% najniższą cenę, z wagą 30% najkrótszy czas wykonania w dniach od zawarcia umowy, zakładając, że umowa zostanie podpisana 2 października.

4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nieudzielenie zamówienia bez podania przyczyn.

Do kontaktu z oferentami upoważniona jest p. Dorota Horabik tel. 508-422-772, e-mail:  
[dorota.horabik.kp@gmail.com](mailto:dorota.horabik.kp@gmail.com)