



Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków

ul. Odrowąża 24, 05-270 Marki

+48 22 761 82 05

biuro@otop.org.pl, www.otop.org.pl

Rumia, 19.04.2021 r.

ROZEZNANIE CENOWE

Niniejsze rozeznanie cenowe nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo Zamówień Publicznych i nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego. Jest jedynie analizą rynku dokonywaną w związku z planowanym zamówieniem.

Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków zamierza zlecić usługę **koszenia młaki niskoturzycowej, łąki trzęślicowej, słonawy, szuwaru turzycowego oraz zwartych niedojadów w rezerwacie przyrody „Beka” w 2021 roku.**

W związku z planowanym zamówieniem Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków zwraca się z uprzejmą prośbą o oszacowanie wartości zamówienia.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Zamawiający:
Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków z siedzibą przy ul. Odrowąża 4, 05-270 Marki
2. Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie **koszenia młaki niskoturzycowej, łąki trzęślicowej, słonawy, szuwaru turzycowego oraz zwartych niedojadów w rezerwacie przyrody „Beka” w 2021 roku** (północna część województwa pomorskiego, gmina Puck – Załącznik 1) .
3. Uzasadnienie zamówienia
Zadania przewidziane do wykonania w ramach zamówienia stanowią kontynuację programu prowadzonego przez Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków na mocy Porozumienia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gdańsku. Siedliska lęgowe ptaków oraz cenne zbiorowiska roślinne objęte są w rezerwacie działaniami, służącymi ich odtworzeniu i utrzymaniu bądź zatrzymaniu degradacji - prowadzona jest ekstensywna gospodarka kośno-pastwiskowa, jako podstawowy zabieg ochronny.
4. Przedmiot zamówienia realizowany będzie na działkach rolnych, zlokalizowanych zgodnie z Załącznikiem 2.

5. Do obowiązków Wykonawcy należy:

1) **Wykoszenie młaki niskoturzykowej wraz ze zbiorem biomasy i wywiezieniem na miejsce składowe**, wg następujących zasad:

- a) Mechaniczne koszenie młaki niskoturzykowej sprzętem o małym nacisku na glebę w terminie od 15 sierpnia 2021 r. do 15 września 2021 r.
- b) Dopuszczalny sposób koszenia młaki – koszenie mechaniczne: kosiarką konną lub samobieżną kosiarką spalinową lub koszenie ręczne przy pomocy podkaszarki. Niedopuszczalne jest koszenie mechaniczne kosiarką sprzężoną z ciągnikiem. Sposób koszenia musi być uzgodniony z kierownikiem rezerwatu przed rozpoczęciem zabiegu.
- c) Wielkość powierzchni przewidzianej do koszenia wynosi ok. 4 ha. Może ona ulec zmniejszeniu z powodu wysokiego poziomu wody w rezerwacie. Powierzchnia przewidziana do wykoszenia znajduje się na działce rolnej PA.
- d) Zasięg koszenia będzie wyznaczony i na bieżąco konsultowany z kierownikiem rezerwatu. Wielkość obszaru koszenia będzie sprawdzona i dokumentowana za pomocą urządzenia GPS przez kierownika rezerwatu.
- e) Wywiezienie biomasy na miejsce składowe wskazane przez kierownika rezerwatu nastąpi w ciągu 2 tygodni (14 dni) od daty wykoszenia.

2) **Wykoszenie łąki trzęślicowej wraz ze zbiorem biomasy i wywiezieniem na miejsce składowe**, wg następujących zasad:

- a) Mechaniczne koszenie łąki trzęślicowej sprzętem o małym nacisku na glebę w terminie od 15 czerwca do 30 czerwca 2021 r.
- b) Dopuszczalny sposób koszenia łąki – koszenie mechaniczne: kosiarką konną lub samobieżną kosiarką spalinową lub koszenie ręczne przy pomocy podkaszarki. Niedopuszczalne jest koszenie mechaniczne kosiarką sprzężoną z ciągnikiem. Sposób koszenia musi być uzgodniony z kierownikiem rezerwatu przed rozpoczęciem zabiegu.
- c) Wielkość powierzchni przewidzianej do koszenia wynosi ok. 1,1 ha. Może ona ulec zmniejszeniu z powodu wysokiego poziomu wody w rezerwacie. Powierzchnia przewidziana do wykoszenia znajduje się na działce rolnej PB.
- d) Zasięg koszenia będzie wyznaczony i na bieżąco konsultowany z kierownikiem rezerwatu. Wielkość obszaru koszenia będzie sprawdzona i dokumentowana za pomocą urządzenia GPS przez kierownika rezerwatu.
- e) Wywiezienie biomasy na miejsce składowe wskazane przez kierownika rezerwatu nastąpi w ciągu 2 tygodni (14 dni) od daty wykoszenia.

3) **Koszenie słońawy oraz zbiór biomasy i wywiezienie na miejsce składowe**, wg następujących zasad:

- a) Mechaniczne koszenie słońawy w terminie od 15 czerwca do 31 lipca 2021 r.
- b) Dopuszczalny sposób koszenia łąki – koszenie mechaniczne kosiarką mechaniczną. Sposób koszenia musi być uzgodniony z kierownikiem rezerwatu przed rozpoczęciem zabiegu. Nie dopuszcza się koszenia okrężnego.

- c) Wielkość powierzchni przewidzianej do koszenia wynosi ok. 42 ha. Może ona ulec zmniejszeniu z powodu wysokiego poziomu wody w rezerwacie. Powierzchnia przewidziana do wykoszenia znajduje się na działkach rolnych PC, PD i PE.
 - d) Zasięg koszenia będzie wyznaczony i na bieżąco konsultowany z kierownikiem rezerwatu. Wielkość obszaru koszenia będzie sprawdzona i dokumentowana za pomocą urządzenia GPS przez kierownika rezerwatu.
 - e) Wywiezienie biomasy na miejsce składowe wskazane przez kierownika rezerwatu nastąpi w ciągu 2 tygodni (14 dni) od daty wykoszenia.
- 4) **Koszenie szuwaru turzycowego oraz zbiór biomasy i wywiezienie na miejsce składowe, wg następujących zasad:**
- a) Mechaniczne koszenie szuwaru w terminie od 15 czerwca do 31 lipca 2021 r.
 - b) Dopuszczalny sposób koszenia łąki – koszenie mechaniczne kosiarką mechaniczną. Nie dopuszcza się koszenia okrężnego. Sposób koszenia musi być uzgodniony z kierownikiem rezerwatu przed rozpoczęciem zabiegu.
 - c) Wielkość powierzchni przewidzianej do koszenia wynosi ok. 3,5 ha. W warunkach wysokiego poziomu wody powierzchnia może być mniejsza i wynosić minimum 2,7 ha. Obszar przewidziany do wykoszenia znajduje się na działce rolnej PG.
 - d) Zasięg koszenia będzie wyznaczony i na bieżąco konsultowany z kierownikiem rezerwatu. Wielkość obszaru koszenia będzie sprawdzona i dokumentowana za pomocą urządzenia GPS przez kierownika rezerwatu.
 - e) Wywiezienie biomasy na miejsce składowe wskazane przez kierownika rezerwatu nastąpi w ciągu 2 tygodni (14 dni) od daty wykoszenia.
- 5) **Wykoszenie zwartych niedojadów na słonawie oraz zbiór biomasy i wywiezienie na miejsce składowe, wg następujących zasad:**
- a) Mechaniczne koszenie niedojadów w terminie od 15 lipca do 31 października 2021 r.
 - b) Dopuszczalny sposób koszenia łąki – koszenie mechaniczne kosiarką mechaniczną. Sposób koszenia musi być uzgodniony z kierownikiem rezerwatu przed rozpoczęciem zabiegu.
 - c) Wielkość powierzchni przewidzianej do koszenia wynosi ok. 5 ha. Może ona ulec zmianie, zależnie od poziomu wody na obszarze objętym koszeniem niedojadów oraz od stopnia zgryzienia runi przez zwierzęta. Powierzchnia przewidziana do wykoszenia znajduje się na działkach rolnych PF.
 - d) Zasięg koszenia będzie wyznaczony i na bieżąco konsultowany z kierownikiem rezerwatu. Wielkość obszaru koszenia będzie sprawdzona i dokumentowana za pomocą urządzenia GPS przez kierownika rezerwatu.
 - e) Wywiezienie biomasy na miejsce składowe wskazane przez kierownika rezerwatu nastąpi w ciągu 2 tygodni (14 dni) od daty wykoszenia.
- 6) **Inne obowiązki Wykonawcy koszenia:**
- a) Konsultowanie wszystkich ewentualnych zmian w wykonaniu koszenia z kierownikiem rezerwatu.

b) Zamawiający po podpisaniu Umowy z wybranym Wykonawcą przeprowadzi szkolenie dotyczące zasad wykonywania zabiegu koszenia na terenie rezerwatu.

6. Termin wykonania przedmiotu zamówienia

Przedmiot zamówienia będzie wykonany **do dnia 15 listopada 2021 roku**.

7. Warunki wyceny

Prosimy o podanie ceny w PLN w kwocie netto i brutto za 1 ha koszonej powierzchni, dla każdej powierzchni osobno.

8. Miejsce i termin składania dokumentów

Wyceny prosimy kierować na adres: pomorze@otop.org.pl lub mariusz.miotke@otop.org.pl, w terminie do 30 kwietnia 2021 r.

9. Dodatkowe informacje

Dodatkowych informacji udziela Mariusz Miotke: mariusz.miotke@otop.org.pl, tel. 797128903.

Załącznik nr 1.
Lokalizacja rezerwatu przyrody „Beka”



Załącznik nr 2
Lokalizacja działek rolnych

