

Projekt „Czynna ochrona zagrożonych gatunków ptaków siewkowych na wyspach wiślanych: wdrażanie wybranych zadań ochronnych na obszarze OSOP Dolina Środkowej Wisły PLB140004”

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego nr 6/COPS/2022

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na przeprowadzeniu odstrzału lisa oraz norki amerykańskiej (wizona amerykańskiego) i innych inwazyjnych gatunków ssaków (jenot, szop pracz, szakal złocisty) w latach 2022-2024, w ramach realizacji zadań ochrony czynnej w terenie w projekcie „Czynna ochrona zagrożonych gatunków ptaków siewkowych na wyspach wiślanych: wdrażanie wybranych zadań ochronnych na obszarze OSOP Dolina Środkowej Wisły PLB140004”.
2. Termin wykonania zadania – **do 31.03.2024 r.**
 - a. terminy odstrzałów powinny być zgodne z obowiązującym prawem i uwzględniać ewentualne okresy ochronne poszczególnych gatunków zwierząt, z wyjątkiem sytuacji, w których Wykonawca jest wyłączony z obowiązku przestrzegania okresu ochronnego.
3. Obszar wykonania zadania: międzywale rzeki Wisły oraz tereny przylegające w odległości do 2 km od brzegów rzeki lub do 1 km na zewnątrz wałów przeciwpowodziowych.
4. Sposoby dokumentowania realizacji zadania:
 - a. fotografia truchła z dwóch stron
 - b. informacja o dacie, identyfikacja gatunku oraz kolejny numer odstrzelonego zwierzęcia
 - c. kopia (fotografia/skan/xero) wpisu w książce ewidencji pobytu na polowaniu ze wskazaniem rewiru łowieckiego
 - d. podanie namiarów GPS miejsca odstrzału
5. Wymagania liczby odstrzelonych zwierząt:
 - a. obwód łowiecki nr **442** (województwo mazowieckie):
5 osobników w 2022 r., 10 osobników w 2023 r. oraz 2 osobniki w 2024 r.
– **razem 17 osobników.**

Projekt „Czynna ochrona zagrożonych gatunków ptaków siewkowych na wyspach wiślanych: wdrażanie wybranych zadań ochronnych na obszarze OSOP Dolina Środkowej Wisły PLB140004”

- b. obwód łowiecki nr **448** (województwo mazowieckie):
7 osobników w 2022 r., 14 osobników w 2023 r. oraz 3 osobniki w 2024 r.
– razem 24 osobniki.
 - c. obwód łowiecki nr **450** (województwo mazowieckie):
2 osobniki w 2022 r., 5 osobników w 2023 r. oraz 1 osobnik w 2024 r.
– razem 8 osobników.
 - d. obwód łowiecki nr **476** (województwo mazowieckie):
8 osobników w 2022 r., 14 osobników w 2023 r. oraz 5 osobników w 2024 r.
– razem 27 osobników.
 - e. obwód łowiecki nr **484** (województwo mazowieckie):
7 osobników w 2022 r., 9 osobników w 2023 r. oraz 3 osobniki w 2024 r.
– razem 19 osobników.
 - f. obwód łowiecki nr **492** (województwo mazowieckie):
8 osobników w 2022 r., 14 osobników w 2023 r. oraz 5 osobników w 2024 r.
– razem 27 osobników.
 - g. obwód łowiecki nr **501** i **505** (województwo mazowieckie):
10 osobników w 2022 r., 14 osobników w 2023 r. oraz 5 osobników w 2024 r.
– razem 29 osobników.
6. Po wykonanym odstrzale Wykonawca ma obowiązek skontaktować się z Zamawiającym w celu:
- a. ustalenia miejsca i terminu przekazania truchła Zamawiającemu – w przypadku, gdy jest ono w dobrym stanie ogólnym lub
 - b. poinformowania Zamawiającego o konieczności utylizacji truchła zgodnej z obowiązującymi przepisami prawa – w przypadku, gdy jest ono w złym stanie ogólnym lub
 - c. poinformowania Zamawiającego o konieczności przekazania truchła do badań weterynaryjnych.
7. Truchła przekazywane Zamawiającemu powinny być oznaczone datą odstrzału i kolejnym numerem odstrzelonego zwierzęcia (zgodnie z pkt. 4.b.)

Projekt „Czynna ochrona zagrożonych gatunków ptaków siewkowych na wyspach wiślanych: wdrażanie wybranych zadań ochronnych na obszarze OSOP Dolina Środkowej Wisły PLB140004”

8. Rozliczenie będzie realizowane co pół roku (lipiec, grudzień) na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego zawierającego informacje o wszystkich odstrzelonych osobnikach zgodnie z pkt. 4. oraz poprawnie wystawionej faktury VAT z okresem płatności 21 dni.
9. Wymagane kwalifikacje Wykonawcy:
 - a. pozwolenie na broń myśliwską
 - b. aktualne uprawnienia myśliwskie
10. Kryteria wyboru oferty.

Wybór najkorzystniejszej oferty będzie oparty na kryterium ceny podanej w formularzu ofertowym.