

Białystok, dnia 29 marca 2023 r.

WPN.082.5.2.2023.MC

Badanie rynku na potrzeby ustalenia szacunkowej wartości zamówienia
planowanego do realizacji w latach 2023-2024

I. Zamawiający

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku

ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok

tel.: 85 7406981, fax: 85 7406982

email: biuro.bialystok@rdos.gov.pl

II. Skrócony opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dystrybucja zestawów pastuchów elektrycznych oraz zestawów fladr wraz ze słupkami, zapobiegających szkodom w pogłowiu zwierząt gospodarskich wyrządzonych przez wilki na obszarze województwa podlaskiego. Zamówienie będzie realizowane w latach 2023-2024.
2. Zakres prac koniecznych.

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu pn. „Zabezpieczanie zwierząt gospodarskich przed wilkami na terenie województwa podlaskiego” finansowanego ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, którego beneficjentem jest Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku.. Zamówienie podzielono na dwa zadania.

Zadanie 1: Zakup 50 zestawów pastuchów elektrycznych oraz ich dystrybucja na obszarze województwa podlaskiego

Zadanie obejmuje zakup i dostawę 50 zestawów ogrodzenia elektrycznego (pastuchów) w latach 2023-2024 (po 25 zestawów w każdym roku) na obszarze województwa podlaskiego. Odbiorcami pastuchów będą rolnicy, u których w pogłowiu zwierząt gospodarskich odnotowuje się największe szkody spowodowane przez wilki. Powyższe zestawy będą dostarczane do rolników sukcesywnie w ramach potrzeb określonych przez Zamawiającego, w terminie 5 dni roboczych od momentu przekazania informacji przez Zamawiającego dla Wykonawcy. Zamawiający wymaga od Wykonawcy potwierdzenia

dostarczenia pastuchów rolnikom poprzez podpisanie przez nich protokołu zdawczo-odbiorczego, a także przekazania podpisanego protokołu do siedziby Zamawiającego.

Jeden zestaw ogrodzenia elektrycznego (pastucha) powinien składać się z następujących elementów (**1 zestaw = 400 metrów bieżących ogrodzenia**):

- 100 słupków polipropylenowych o wysokości nie niższej niż 1,5 m, zakończonych szpikulcem lub innym rozwiązaniem umożliwiającym łatwe wbicie w ziemię na głębokość min. 15-20 cm (długość szpikulca), z wbudowanymi zaczepami umożliwiającymi umieszczenie w nich minimum 5 rzędów taśm, w następujący sposób: I taśma 10-20 cm od ziemi, kolejne taśmy rozmieszczone równomiernie;
- 10 szpul x 200 metrów (łącznie 2000 m) białej taśmy elektrycznej o szerokości 2 cm;
- 30 szt. łączników do taśmy umożliwiających łączenie taśm;
- 10 szt. izolatorów bramowych;
- 20 szt. izolatorów umożliwiających montaż taśmy do narożnych kołków drewnianych;
- 1 łącznik do taśmy umożliwiający przepływ prądu z elektryzatora do ogrodzenia;
- 1 metalowy pręt (zabezpieczony przed korozją) uziemiający;
- 1 odgromnik zewnętrzny do ogrodzeń elektrycznych;
- 5 uchwyty ze sprężyną umożliwiającymi montaż bramy;
- 1 kontroler napięcia 10 KV;
- 1 elektryzator akumulatorowy o sile impulsu wyjściowego min. 5 J (dżuli), napięcie wyjściowe min. 1000 volt z zamykanym pojemnikiem na akumulator;
- 1 akumulator o pojemności min. 62 Ah, maks. 75Ah odporny na głębokie rozładowanie oraz możliwością ładowania za pomocą panelu słonecznego;
- 1 panel słoneczny o mocy 25W do ładowania akumulatora z mocowanie do elektryzatora;
- 1 regulator do panelu słonecznego zapobiegający przeładowaniu akumulatora;
- instrukcja montażu i konserwacji;

Termin realizacji zadania: 2023-2024.

Zadanie 2: Zakup 15 zestawów fladr wraz ze słupkami oraz ich dystrybucja na obszarze województwa podlaskiego.

Zadanie obejmuje zakup i dostawę 15 zestawów fladr wraz ze słupkami w 2023 r. na obszarze województwa podlaskiego. Odbiorcami fladr wraz ze słupkami będą rolnicy, u których w pogłowie zwierząt gospodarskich odnotowuje się największe szkody spowodowane przez wilki. Powyższe zestawy będą dostarczane do rolników sukcesywnie w ramach potrzeb określonych przez Zamawiającego, w terminie 5 dni roboczych od momentu przekazania informacji przez Zamawiającego dla Wykonawcy. Zamawiający wymaga od Wykonawcy potwierdzenia dostarczenia fladr wraz ze słupkami rolnikom poprzez podpisanie przez nich protokołu zdawczo-odbiorczego, a także przekazania podpisanego protokołu do siedziby Zamawiającego.

Jeden zestaw fladr wraz ze słupkami powinien składać się z następujących elementów

(1 zestaw = 400 metrów bieżących ogrodzenia):

- 80 słupków polipropylenowych o wysokości nie niższej niż 1,5 m, zakończonych szpikulcem lub innym rozwiązaniem umożliwiającym łatwe wbicie w ziemię na głębokość min. 15-20 cm (długość szpikulca) z wbudowanym zaczepem umożliwiającym umieszczenie w nim sznurka do fladr, zaczep ma być umiejscowiony na słupku na wysokości, która pozwoli na zamontowanie materiału, tak by dolna krawędź paska materiału znajdowała się na wysokości 15-17 cm nad powierzchnią gruntu i mogła swobodnie powiewać na wietrze;
- 400 m sznurka polipropylenowego o średnicy 3-4 mm w kolorze ciemnym (preferowany kolor czarny). Przykładowa specyfikacja sznurka PPF 200K16, 3-4 mm;
- pasków materiału w kolorze czerwonym o wymiarach 10 cm (wymiar poziomy) x 60 cm (wymiar pionowy) wykonanych z jednego kawałka tkaniny (paski nie mogą być zszywane z kilku kawałków tkaniny). Tkanina ma być wytrzymała, zwiewna, niestrzępiąca się, szybko wysychająca np. tzw. dederon lub dzianina flagowa (przykładowa specyfikacja produktu 100% PES 110 g/m². Paski materiału muszą być przyszyte do sznurka w odstępach 40 cm (odległość od krawędzi jednego paska do krawędzi następnego) w sposób umożliwiający przesuwanie się tkaniny po sznurku;
- bęben przeznaczony do nawinięcia fladr (sznurek z wszytymi paskami materiału) w sposób umożliwiający ich łatwe zwijanie i rozwijanie oraz przechowywanie w zimie. W momencie dostarczenia fladry ze sznurkiem mają być nawinięte na bęben;
- instrukcja montażu.

Termin realizacji zadania: 2023 r.

III. Termin i sposób składania wycen:

1. Szacunkowe wyceny wykonania poszczególnych zadań będących przedmiotem zamówienia należy składać w terminie **do 18 kwietnia 2023 r.**
2. Szacunkowe wyceny wykonania przedmiotu zamówienia należy składać w formie wypełnionego formularza szacowania, który stanowi załącznik nr 1 do niniejszego badania rynku.
3. Wypełniony formularz szacowania należy przesłać pisemnie na adres siedziby Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku (ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok) lub na adresy poczty elektronicznej: biuro.bialystok@rdos.gov.pl lub edyta.gorska@bialystok.rdos.gov.pl, agnieszka.prokop@bialystok.rdos.gov.pl

V. Wskazanie osób upoważnionych do kontaktu ze strony Zamawiającego:

Edyta Górską, tel. 669 901 801, email: edyta.gorska@bialystok.rdos.gov.pl

Agnieszka Prokop, tel. 669 901 801, email: agnieszka.prokop@bialystok.rdos.gov.pl

Marta Czołpik, tel. 690 003 190, email: marta.czolpik@bialystok.rdos.gov.pl

Jednocześnie oświadczamy, iż niniejsza informacja nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Informacja ta ma na celu wyłącznie ustalenie wartości szacunkowej rynku.