



Szczecin, dnia 28 lipca 2019 r.

WOPN-PK.082.3.2019.KMR.ASi

SZACOWANIE WARTOŚCI ZAMÓWIENIA – BADANIE RYNKU

I. Prowadzący rozpoznanie:

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
ul. Teofila Firlika 20
71-637 Szczecin
tel. (091) 43 05 200
fax. (091) 43 05 201
sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl

II. Postanowienia ogólne i określenie przedmiotu rozpoznania:

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie jako beneficjent zadania pn. „Poprawa efektywności działań RDOŚ zakresie ochrony przyrody poprzez szkolenia pracowników merytorycznych służb ochrony przyrody, prowadzenie działań edukacyjnych i działań ochronnych dla wybranych chronionych gatunków zwierząt” planuje zakup: zabezpieczeń przed szkodami wyrządzanymi przez gatunki chronione (wilk, żubr, bóbr), zabezpieczeń siedlisk bociana białego, kontenerów i klatki do transportu odłowionych lub rannych zwierząt chronionych (dla zwierząt o zróżnicowanej wadze i wielkości).

Zakres obejmuje wykonanie ww. zadania w podziale na części:

Część 1: fotopułapki z osprzętem (linka, akumulatory, karta pamięci, ładowarka);

Część 2: pastuchy elektryczne;

Część 3: siatka leśna;

Część 4: platformy pod gniazda bociana białego na słupy elektryczne (uniwersalne) oraz kominy;

Część 5: podstawy pod przyszłe gniazdo bociana białego (wieniec, podbudowa gniazda);

Część 6: kontenery, klatka do transportu odłowionych lub rannych (dla zwierząt o zróżnicowanej wadze i wielkości)


W związku z tym w ramach procedury **oszacowania wartości zamówienia**, uprzejmie prosimy o przesłanie wstępnej kalkulacji ceny oferowanej przez Państwa za wykonanie i dostarczenie wybranych Części zadania do siedziby Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Złocieniu, ul. Dworcowa 13, 78-520 Złocieniec, zgodnie z poniższym opisem:

Nazwa		Opis szczegółowy	Ilość
Część 1	fotopułapki z osprzętem (linka, akumulatory, karta pamięci, ładowarka), wraz z transportem	<ul style="list-style-type: none">• fotopułapka wodoszczelna• diody w podczerwieni umożliwiające widzenie w ciemności• podświetlenie obrazu w nocy• szerokąny obiektyw• kąt widzenia min. 100°• możliwość nagrywania filmików i programowaniem długości wideo• regulacja czułości czujnika	10 zestawów



		<ul style="list-style-type: none">• karta pamięci SDHC 32GB klasy 10 (10 szt. i na wymianę do każdej fotopułapki, czyli łącznie 20 szt. kart pamięci)• akumulatorki (po 4 szt. do każdej fotopułapki i na wymianę do każdej sztuki fotopułapki, czyli łącznie 80 szt.)• linka zabezpieczająca o możliwości regulacji długości, stalowa, pleciona w osłonie winylowej z mechanizmem oscylacyjnym, mechanizm blokujący napinanie linki, linka do każdej sztuki fotopułapki – łącznie 10 sztuk	
Część 2	pastuchy elektryczne, wraz z transportem	<ul style="list-style-type: none">• elektryzator akumulatorowy z pojemnikiem na akumulator, energia wyjściowa 6 000mJ - 1 szt.• akumulator specjalny – przeznaczony do pastucha elektrycznego, pojemność elektryczna min. 80Ah, napięcie 12V - 1 szt.• łącznik metalowy do drutu i plecionki – łącznik plecionki linki drutu pastuch clip - 1 szt.• szpula plecionki - 1 km• przewody połączeniowe - 1 szt.• słupki do pastucha, wysokość do gruntu min. 130 cm – 100 szt.• zestaw bramowy izolacyjny (przejście brama) sprężyna bramowa, izolatory bramowe, z szerokim zakończeniem rękojeści zabezpieczającej uchwyt dla dłoni – 1 szt.• bolec uziemiający (ocynkowany uziom z nakrętką blokującą połączenie z przewodem) – 1 szt.• tabliczka ostrzegawcza z napisem: „uwaga ogrodzenie elektryczne” – 4 szt.• odgromnik odporny na warunki atmosferyczne – 1 szt.• izolatory – 50 szt.	ilość podana w opisie
Część 3	siatka leśna, wraz z transportem	<ul style="list-style-type: none">• 200 / (25 lub 22 lub 17) / 15 cm,• drut grubości min. 3,0/2,5 mm,• drut ocynkowany (Zn powyżej 200g/m²) o wytrzymałości powyżej 1100MPa	3 km
		<ul style="list-style-type: none">• (200 lub 160) / (25 lub 22 lub 17) / 15 cm,• drut grubości min. 2,0/1,6 mm,• drut ocynkowany (Zn powyżej 80g/m²) o wytrzymałości powyżej 500 MPa	1 km
Część 4	platformy pod gniazda bociana białego na słupy elektryczne (uniwersalne) oraz kominy, wraz z transportem	<ul style="list-style-type: none">• konstrukcja stalowa, zabezpieczona antykorozyjnie,• wymiary platformy (miejsca pod gniazdo) 120 x 120 cm, lub w przypadku okręgu średnica wewnętrzna min. 120 cm, wnętrze - szachownica,• platforma podparta od nogi 4 wspornikami pionowymi,• długość nogi/nóg platformy służącej do mocowania jej do słupa min. 136 cm,• konstrukcja wykonana w sposób umożliwiający montaż jej do słupów zarówno rozkracznych typu „A” jak i pojedynczych lub bliźniaczych typ „I”, ewentualne	23 sztuk



		<p>śruby lub obejmę służące do montażu dołączyć do zestawu,</p> <ul style="list-style-type: none">• materiał wykorzystywany do konstrukcji: ceowniki, kątowniki, pręty, bez ostrych krawędzi,• wymiary min. materiału użytego do konstrukcji: pręty średnica 10mm, ceowniki 65x40-50x5 mm, płaskowniki 35x6 mm, kątowniki 35x35 x5mm,	
		<ul style="list-style-type: none">• konstrukcja stalowa, zabezpieczona antykorozyjnie,• wymiary platformy (miejsca pod gniazdo) 120 x 120 cm, lub w przypadku okręgu średnica wewnętrzna min. 120 cm, wnętrze - szachownica,• platforma podparta od spodu 4 wspornikami poziomymi,• pionowe nogi o długości min 135 cm, z możliwością rozsuwania ich rozstawu na wspornikach poziomych w zależności od potrzeb uzyskania danej szerokości rozstawu nóg, blokada ustawionej szerokości• konstrukcja wykonana w sposób umożliwiający montaż jej nad kominami• dodatkowe elementy blokujące ruch „górną – dół” konstrukcji na kominie (np. dodatkowe płaskowniki z możliwością dokręcenia na śruby itp.),• materiał wykorzystywany do konstrukcji: ceowniki, kątowniki, pręty, bez ostrych krawędzi,• wymiary min. materiału użytego do konstrukcji: pręty średnica 10mm, ceowniki 65x40-50x5 mm, płaskowniki 35x6 mm, kątowniki 35x35 x5mm, <p>zdjęcie poglądowe:</p>  <p>fot: https://www.szkolnictwo.pl/szukaj,Plama_1%C4%99gowa</p>	2 sztuki
Część 5	podstawy pod przyszłe gniazdo bociana białego (wieniec wiklinowy, podbudowa gniazda), wraz z transportem	<ul style="list-style-type: none">• wyłącznie z materiałów naturalnych• otok wysokości min.20 cm, max 30 cm – z giętkich pędów: wiklina lub pędy brzozy, wierzby, niebarwione• średnica wewnętrzna min. 120 cm• podstawa, stelaż – z drewna naturalnego, niebarwionego, nielakierowanego, bądź wiklinowy lub z pędów brzozy, wierzby, niebarwione• montaż otoka do podstawy – stelaża, w sposób nie powodujący zagrożenia dla ptaków	30 sztuk



Część 6	klatka do transportu odłowionych lub rannych zwierząt (dla zwierząt o zróżnicowanej wadze i wielkości), kontenery, wraz z transportem	<ul style="list-style-type: none">• klatka transportowa metalowa (ocynk), ściany proste ażurowe• wyciągane dno, składana• dwoje drzwi• praktyczny uchwyt umożliwiający przenoszenie rozmiar XL – nie mniejszy niż 105x70x75 cm	1 sztuka
		<ul style="list-style-type: none">• transporter z tworzywa sztucznego z metalową kratą, okienkami• dwa uchwyty do przenoszenia• możliwość montażu kółek• stabilny, lekki• 1 sztuka duży: gł. x szer. x wys. 90 x 60 x 68 cm• 1 sztuka średni: gł. x szer. x wys. 80 x 56 x 59 cm	2 sztuki

III. Pozostałe warunki:

UWAGA!!!

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 ROZPOZNANIE RYNKU I UZYSKANIE WIEDZY NT. KOSZTÓW REALIZACJI ZAMÓWIENIA.

W ramach przedstawionej oferty prosimy o wskazanie kwoty netto i brutto (na załączonym formularzu) dla wybranej części lub wybranych części zadania.

1. Wypełniony Formularz szacunkowej wyceny należy przesłać na adres mailowy: agnieszka.siedlak.szczecin@rdos.gov.pl lub dostarczyć pocztą tradycyjną na adres:
Wydział Spraw Terenowych w Złocięncu
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
ul. Dworcowa 13, 78-520 Złocieniec
5. Termin złożenia formularza: **do dnia 9 sierpnia 2019 r. do godz. 14:00 (liczy się data wpływu).**
6. W przypadku jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy z Panią Agnieszką Siedlak tel. (094) 36 70 922, agnieszka.siedlak.szczecin@rdos.gov.pl

I. Załączniki do szacowania

- Formularz cenowy - załącznik I

p.o. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Szczecinie

Aleksandra Stodulna