**Zapytanie ofertowe nr ref. 01/03/2018DOP-PC**

Szanowni Państwo,

w związku z działaniami prowadzonymi przez Fundację WWF Polska poszukujemy wykonawcy, który dostarczy **40 kompletów pastuchów elektrycznych** służących do ochrony zwierząt gospodarskich przed wilkami oraz pasiek przed niedźwiedziami wraz **z transportem we wskazane miejsca, znajdujące się na terenie woj. małopolskiego, podkarpackiego** **i dolnośląskiego oraz na Ukrainie.**

Oferty powinny zostać złożone na formularzu ofertowym, stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego i zawierać wycenę niżej opisanego zakresu usługi.

**I. Koszt  13 kompletów pastuchów elektrycznych zabezpieczających przed wilkami, składających się z następujących elementów:**  
- 100 słupków polipropylenowych, o wysokości nie niższej niż 1,5 m, zakończonych gwoździem lub innym rozwiązaniem umożliwiającym łatwe wbicie w ziemię, z wbudowanymi zaczepami umożliwiającymi umieszczenie w nich minimum 5 rzędów taśm;  
- 10 szpul x 200 metrów (łącznie 2000m) 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 łącznika do taśmy umożliwiającego przepływ prądu z elektryzatora do ogrodzenia;  
- 1 metalowy pręt (zabezpieczonego przed korozją) uziemiającego;

- 1 odgromnik zewnętrzny do ogrodzeń elektrycznych;   
- 5 uchwytów ze sprężyną umożliwiających montaż bramy;  
- 1 kontroler napięcia 10 KV;  
- 1 elektryzator akumulatorowy o sile impulsu wyjściowego 5 J (dżuli) na ogrodzeniu z

pojemnikiem na akumulator;

- 1 panel słonecznym o mocy 25 W do ładowania akumulatora z mocowaniem do elektryzatora;

- 1 regulator do panelu słonecznego zapobiegający przeładowaniu akumulatora.

Dostarczone elementy zestawu do ochrony stad owiec przed wilkami powinny umożliwiać ogrodzenie powierzchni ok. 1 ha przy użyciu 5 taśm, z których będzie ulokowana na wysokości nie niżej niż 1,20 m nad ziemią oraz montaż bramy wejściowej, a także umożliwienie umieszczenia w rogach ogrodzenia kołków drewnianych (w celu wzmocnienia konstrukcji).

**II. Koszt 27 kompletów pastuchów elektrycznych zabezpieczających przed niedźwiedziami, składających się z następujących elementów :**

- drut o długości 500 metrów i przekroju 2 mm

- 100 szt. izolatorów okrągłych  (do wkręcania w drewniane słupki)

- 20 szt. izolatorów narożnych

- 8 szt. izolatorów bramowych

- 4 uchwyty ze sprężyną umożliwiające montaż bramy,

- 1 kontroler napięcia 10 KV,

- 1 metalowy pręt (zabezpieczony przed korozją) uziemiające

- 1 odgromnik zewnętrzny do ogrodzeń elektrycznych

- 1 elektryzator akumulatorowy o sile impulsu wyjściowego 5 J (dżuli) na ogrodzeniu z

pojemnikiem na akumulator;

- 1 panel słoneczny o mocy 25 W z mocowaniem do elektryzatora;

- 1 regulator do panelu słonecznego zapobiegający przeładowaniu akumulatora.

III. Dostarczenie sprzętu we wskazane przez Zamawiającego we wskazane miejsca znajdujące się na terenie województw małopolskiego, podkarpackiego i dolnośląskiego **do 30.04.2018 r.** oraz we wskazane miejsca na Ukrainie **do 10.05.2018 r.**   
   
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Oferty obejmujące kalkulację kosztów pełnego zakresu usług zaproszę nadsyłać **do dnia**

**30 marca 2018 roku do godz. 12:00 mailowo na adres:**[**pchmielewski@wwf.pl**](mailto:pchmielewski@wwf.pl)  
   
Osobą do kontaktu w tej sprawie jest **Piotr Chmielewski,** [**pchmielewski@wwf.pl**](mailto:pchmielewski@wwf.pl)

**tel. kom.** [**+ 48 608 633 319**](tel:%2B%2048%20601817060)**lub**[**+48 22 849 84 69**](tel:%2B48%2022%20849%2084%2069)**wew. 132.**

Fundacja WWF Polska zastrzega sobie możliwość unieważnienia zapytania bez podawania przyczyny.   
 