



SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest **Zakup i dostawa infrastruktury przeznaczonej do wypasu owiec, na potrzeby projektu LIFE13/NAT/PL/000038 pn. „Ochrona cennych siedlisk przyrodniczych na Ponidziu”.**

I. Zamówienie Częściowe nr 1

1. Zakup i dostawa 50 jednakowych pastuchów o specyfikacji:

- a) Pastuch elektryczny dla owiec fabrycznie nowy (rok produkcji 2014 lub 2015);
- b) Pastuch w kształcie siatki z możliwością łączenia z innym pastuchem (większe długości);
- c) Siatka o średnicy minimum 2,5 mm przepleciona drucikami, wzmocniona klipsami lub zakuwkami;
- d) Długość pastucha elektrycznego minimum 50 m;
- e) Wysokość pastucha elektrycznego minimum 1,12 m W komplecie paliki do montażu pastucha minimum 12 szt. na zestaw 50 m;

2. Zakup i dostawa 100 sztuk tabliczek ostrzegawczych o specyfikacji:

- a) Tabliczki fabrycznie nowe;
- b) Tabliczki oznakowane zgodnie z wymogami bezpieczeństwa, informujące o ogrodzeniu elektrycznym;
- c) Tabliczki z możliwością zawieszenia na pastuchu elektrycznym (siatki elektrycznej);
- d) Tabliczki w kolorze żółtym wykonane z tworzywa sztucznego.

3. Zakup i dostawa 2 jednakowych elektryzatorów o specyfikacji:

- a) Elektryzator do pastucha elektrycznego dla owiec fabrycznie nowy (rok produkcji 2014 lub 2015);
- b) Elektryzator w komplecie z dwoma jednakowymi akumulatorami;
- c) Akumulator elektryzatora minimum 12 V i 50 Ah ACCU;
- d) Napięcie wyjściowe impulsu minimum 10000 V;

- e) Pobór mocy: 5-10 WAT;
- f) Energia impulsu przynajmniej 2500 mJ;
- g) Elektryzator umożliwiający zasilanie min. 25 km długości linii ogrodzenia;
- h) Elektryzator wyposażony w system automatycznej kompensacji strat energii;
- i) Gwarancja : minimum 3 lata.

4. Zakup i dostawa 2 jednakowych odgromników do elektryzatorów o specyfikacji:

- a) Odgromnik fabrycznie nowy (rok produkcji 2014 lub 2015);
- b) Odgromnik zabezpieczający elektryzator przed skutkami uderzenia pioruna;
- c) Odgromnik metalowy z dwoma izolatorami z tworzywa sztucznego.

5. Zakup i dostawa 2 jednakowych zestawów bramowych do pastucha elektrycznego o specyfikacji:

- a) Zestaw bramowy do pastucha elektrycznego fabrycznie nowy (rok produkcji 2014 lub 2015);
- b) Zestaw bramowy do pastucha elektrycznego wyposażony w:
 - Stalową, ocynkowaną sprężynę bramową pozwalającą zamknąć odcinek na długości minimum 3m;
 - Minimum 2 izolatory bramowe;
 - Uchwyt 3 kołnierzowy o długości minimum 14 cm.

Parametry pastucha elektrycznego, tabliczek ostrzegawczych, elektryzatora solarnego, odgromników i zestawów bramowych do pastucha elektrycznego dla owiec wskazane powyżej należy rozumieć jako minimalne. Dopuszczalne jest zaproponowanie parametrów lepszych.

II. Zamówienie Częściowe nr 2

1. Zakup i dostawa 10 sztuk pojemników na wodę o specyfikacji:

- a) Pojemniki fabrycznie nowe;
- b) Pojemność pojemników od 60 do 80 litrów;
- c) Pojemniki wykonane z tworzywa sztucznego;
- d) Pojemniki o wysokości 25 – 35 cm, szerokość 25 - 40 cm, długość 50 – 80 cm;
- e) Pojemniki nie zawierające związków metali ciężkich.

Parametry pojemników wskazane powyżej należy rozumieć jako minimalne. Dopuszczalne jest zaproponowanie parametrów lepszych.

III. Zamówienie Częściowe nr 3

1. Zakup i dostawa 2 jednakowych zadaszeń o specyfikacji:

- a) zadaszenia namiotowe, fabrycznie nowe;
- b) wymiary 4m x 10m (40m²);
- c) konstrukcja składana;
- d) rurki o średnicy minimum 35 mm;
- e) konstrukcja stalowa ocynkowana;
- f) wysokość ściany minimum 2m, w szczycie minimum 3m;
- g) ściany i dach wykonane z materiału pvc 500g/m² w kolorze zielonym;
- h) do każdego zadaszenia zestaw pasów i kotw służących do odpowiedniego zabezpieczenia przed wiatrem (przynajmniej cztery kąty zadaszenia).

Parametry zadaszeń wskazane powyżej należy rozumieć jako minimalne. Dopuszczalne jest zaproponowanie parametrów lepszych.

IV. Zamówienie Częściowe nr 4

1. Zakup i dostawa 2 jednakowych pojemników na wodę o pojemności 1000 l o specyfikacji:

- a) fabrycznie nowy, nieużywany;
- b) pojemnik umieszczony na palecie (metalowej lub plastikowej), obudowany w stalowej, ocynkowanej klatce ochronnej;
- c) dwucalowy zawór;
- d) dekiel o wymiarach 150 lub 225 mm;
- e) wykonany z polietylenu;

Parametry pojemników na wodę wskazane powyżej należy rozumieć jako minimalne. Dopuszczalne jest zaproponowanie parametrów lepszych.

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/000038 pn. „Ochrona cennych siedlisk przyrodniczych na Ponidziu” współfinansowanego ze środków Programu LIFE + oraz NFOŚiGW.