

## Opis przedmiotu zamówienia

### 1. Przedmiotem zamówienia jest:

#### Część 1.

Dostawa siatek ogrodzeniowych do zabezpieczenia upraw leśnych, plantacji oraz stawów rybnych przed szkodami powodowanymi przez bobry na terenie województwa warmińsko-mazurskiego, o następujących parametrach:

- a) 2 500 mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o wysokości 2,0 m średnica druta min. 2,5 mm, o oczkach min. 6x6 cm, max. 7x7 cm (125 rolek po 20 mb lub 250 rolek po 10 mb). Zamawiający dopuszcza oczka siatki o wymiarach nie większych niż 7x7 cm.
- b) 1 400 mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej powlekanej PCV w kolorze brązowym lub zielonym o wysokości 1,5 m, średnica druta min. 2,5 mm, o oczkach min. 6x6 cm, max. 7x7 cm (70 rolek po 20 mb lub 140 rolek po 10 mb). Zamawiający dopuszcza oczka siatki o wymiarach nie większych niż 7x7 cm.

#### Część 2.

Dostawa siatek leśnych do zabezpieczenia upraw leśnych, plantacji oraz stawów rybnych przed szkodami powodowanymi przez bobry oraz wykonania kwater do zabezpieczenia zwierząt gospodarskich przed wilkami na terenie województwa warmińsko-mazurskiego, o następujących parametrach:

- a) 12 000 mb siatki leśnej ocynkowanej o wymiarach 160/20/15 druty skrajne (górną i dolną) min. 2,0 mm, pozostałe min. 1,6 mm (rozstaw drutów wzdłużnych: 10 x 5 cm, 6 x 10 cm, 2 x 15 cm, 1 x 20 cm) (240 rolek po 50 mb lub 600 rolek po 20 mb).
- b) 2 600 mb siatki leśnej ocynkowanej o wymiarach 250/27/15 typ M (medium), druty skrajne (górną i dolną 2,5 mm ( $\pm 0,15$  mm), pozostałe 2,0 mm ( $\pm 0,10$  mm)) (52 rolki po 50 mb lub 130 rolek po 20 mb).

#### Część 3.

Dostawa 880 słupków metalowych ocynkowanych o wysokości 3,5 m, średnicy 41-43 mm, grubość ścianki rury min. 1,5 mm, do wykonania zabezpieczeń zwierząt gospodarskich przed wilkami na terenie województwa warmińsko-mazurskiego. Słupki powinny być przystosowane do montażu siatki leśnej o wymiarach 250/27/15 typ M.

#### Część 4.

Dostawa 23 zestawów ogrodzenia elektrycznego, przy czym pojedynczy zestaw składać się będzie z następujących elementów:

1. Elektryzator z pojemnikiem na akumulator o sile impulsu na wyjściu 5J, energia wyjściowa min. 10000 V – 1 szt.
2. Panel słoneczny (solar) 25W – 1 szt.
3. Akumulator o pojemności 62 Ah – 1 szt.
4. Słupek z polipropylenu o wysokości 130-150 cm – 100 szt.
5. Szpula z taśmą o szerokości 20 mm i długości 200 m – 10 szt.
6. Kontroler napięcia (miernik) – 1 szt.
7. Łącznik do taśmy – 30 szt.
8. Izolator bramowy – 10 szt.

9. Pojedynczy łącznik do taśmy o szerokości do 15 mm – 1 szt.
10. Pręt (boleć) uziemiający duży – 1 szt.
11. Odgromnik – 1 szt.
12. Uchwyt izolacyjny do bram – 5 szt.
13. Izolator – 20 szt.
14. Tablica ostrzegawcza – 20 szt.