

### Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

#### Dostarczenie siatki ogrodzeniowej ocynkowanej pokrytej wraz z akcesoriami niezbędnymi do jej montażu

##### Zadanie 1.

1 a. Dostarczenie **160 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej pokrytej powłoką PCV o grubości drutu 3 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości 120 do 130 cm, służącej do zabezpieczenia grobli niszczonej przez bobry.

1 b. Dostarczenie **320** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) z pręta o średnicy 8,0 mm do montażu siatek na gruncie:

pod adres:

Wydział Spraw Terenowych II w Chełmie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie  
ul. Kamińskiego 6  
22-100 Chełm.

Wygląd kotwy przedstawia fotografia nr 1.

Materiały te powinny zostać rozładowane i ułożone we wskazanym miejscu.

##### Zadanie 2.

2 a. Dostarczenie **250 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu 3 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości 200 cm, służącej do zabezpieczenia grobli niszczonej przez bobry,

2 b. Dostarczenie **500** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) i średnicy 8 mm do montażu siatek na gruncie:

pod adres:

Wydział Spraw Terenowych IV w Janowie Lubelskim Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie  
ul. Bohaterów Porytowego Wzgórza 35  
23-300 Janów Lubelski.

Wygląd kotwy przedstawia fotografia nr 1.

Materiały te powinny zostać rozładowane i ułożone we wskazanym miejscu.

##### Zadanie 3

Dostarczenie **120 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu 3 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości 150 cm, służącej do ogrodzenia plantacji wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	materiał	ilość
1	siatka (wys. 150 cm)	120 mb
2	słupki pośrednie ( wys. 180 cm)	38 szt.
3	słupki środkowe z podporami ( wys. 180 cm)	0 szt.
4	słupki narożne z podporami ( wys. 180 cm)	2 szt.
5	słup startowy z podporą ( wys. 180 cm)	2 szt.
6	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm) kg	29 kg
7	płatownik startowy do naciągnięcia siatki	6 szt.

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia.

Materiały te powinny zostać dostarczone (w jednym komplecie), rozładowane i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem:

Wydział Spraw Terenowych III w Zamościu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska  
w Lublinie  
ul. Partyzantów 3  
22-400 Zamość

#### Zadanie 4

Dostarczenie **235 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu 3 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości 150 cm, służącej do ogrodzenia plantacji olszy wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	materiał	ilość
1	siatka (wys. 150 cm)	235 mb
2	słupki pośrednie (wys.180 cm)	72 szt.
3	słupki środkowe z podporami (wys.180 cm)	2 szt.
4	słupki narożne z podporami (wys.180 cm)	3 szt.
5	słup startowy z podporą (wys.180 cm)	2 szt.
6	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm) kg	57 kg
7	płatownik startowy do naciągnięcia siatki	12 szt.

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia.

Materiały te powinny zostać dostarczone (w jednym komplecie), rozładowane i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem:

Wydział Spraw Terenowych III w Zamościu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska  
w Lublinie  
ul. Partyzantów 3  
22-400 Zamość

#### Zadanie 5

Dostarczenie **120 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu 3 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości 150 cm, służącej do ogrodzenia plantacji wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	materiał	ilość
1	siatka (wys. 150 cm)	120 mb
2	słupki pośrednie (wys.180 cm)	36 szt.
3	słupki środkowe z podporami (wys.180 cm)	1 szt.
4	słupki narożne z podporami (wys.180 cm)	2 szt.
5	słup startowy z podporą (wys.180 cm)	2 szt.
6	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm)	29 kg
7	płatownik startowy do naciągnięcia siatki	8 szt.

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia.

Materiały te powinny zostać dostarczone (w jednym komplecie), rozładowane i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem:

Wydział Spraw Terenowych V w Kazimierzu Dolnym Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie  
ul. Lubelska 4a  
24-120 Kazimierz Dolny

#### Zadanie 6

Dostarczenie **60 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu 3 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości 150 cm, służącej do ogrodzenia plantacji wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	materiał	ilość
1	siatka (wys. 150 cm)	60 mb
2	słupki pośrednie (wys.180 cm)	17 szt.
3	słupki środkowe z podporami (wys.180 cm)	0 szt.
4	słupki narożne z podporami (wys.180 cm)	2 szt.
5	słup startowy z podporą (wys.180 cm)	2 szt.
6	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm) kg	15 kg
7	płaskownik startowy do naciągnięcia siatki	6 szt.

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia. Materiały te powinny zostać dostarczone (w jednym komplecie), rozładowane i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem:

Wydział Spraw Terenowych V w Kazimierzu Dolnym Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie  
ul. Lubelska 4a  
24-120 Kazimierz Dolny

#### Zadanie 7

Dostarczenie **210 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu 3 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości 150 cm, służącej do ogrodzenia plantacji wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	materiał	ilość
1	siatka (wys. 150 cm)	210 mb
2	słupki pośrednie (wys.180 cm)	68 szt.
3	słupki środkowe z podporami (wys.180 cm)	3 szt.
4	słupki narożne z podporami (wys.180 cm)	1 szt.
5	słup startowy z podporą (wys.180 cm)	2 szt.
6	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm) kg	17 kg
7	płaskownik startowy do naciągnięcia siatki	10 szt.

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia.

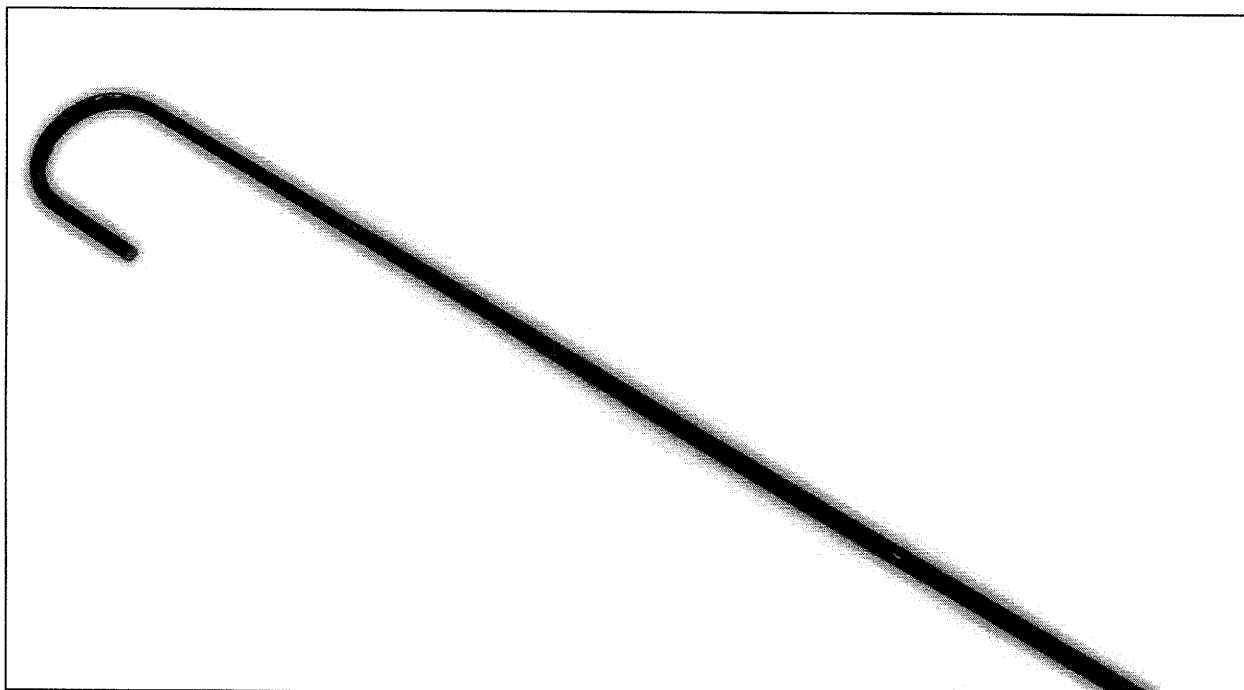
Marczaniuk Wydziału  
Ochrony Przyrody i Inżynierii Środowiska  
Krzysztof Czuchra

M. Olliv  
03.11.2015

Materiały te powinny zostać dostarczone (w jednym komplecie), rozładowane i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem:

Wydział Spraw Terenowych V w Kazimierzu Dolnym Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie  
ul. Lubelska 4a  
24-120 Kazimierz Dolny

Fotografia 1.



Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Lublinie  
*Beata Stelwicz*