

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dostawa siatek ogrodzeniowych ocynkowanych wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu w ramach realizacji projektu pn.: „Ograniczanie konfliktów na linii bóbr europejski – człowiek” realizowanego w ramach umowy z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.



Spójny wymiar EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Rydyłowska 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 500, fax: 81 71 06 501, sekretariat@rds.lublin.pl, lublin.rds.gov.pl

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia siatek ogrodzeniowych wraz z akcesoriami montażowymi według poniższych wymagań (dotyczy każdego zestawu)

Zestaw nr 1

Dostarczenie **400 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do ogrodzenia drzewostanu wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Materiał	Jednostka miary	Ilość
1.	siatka (wys. 150 cm)	mb	400
2.	słupki pośrednie	szt.	134
3.	słupki środkowe z podporami	szt.	8
4.	słupki narożne z podporami	szt.	2
5.	słup startowy z podporą	szt.	2
6.	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm) kg	kg	100
7.	plaskownik startowy ocynkowany do naciągnięcia siatki	szt.	10
8.	naciągi ocynkowane do drutu	szt.	6

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Siedlanów (gmina Radzyń Podlaski).

Parametry słupków:

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia:

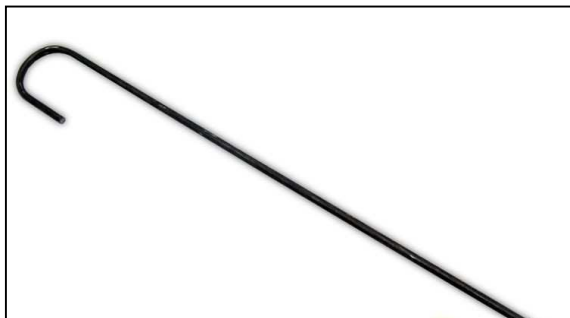
- 1) słupki pośrednie \varnothing 42,4/2,0 l=2m,
- 2) słupki środkowe z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 3) słupki narożne z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 4) słup startowy z odkosem (podporą) \varnothing 51/2,0 l=2 m,
- 5) słupki muszą być stalowe, pomalowane farbą podkładową,
- 6) do słupka muszą być przyspawane 3 nakrętki pod wysokość siatki,
- 7) słupki muszą posiadać daszek,
- 8) słupki mają mieć wysokość równą 2 m (z tolerancją +50 cm).



Spełniony wymaganie EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Bazylińska 48, 20-114 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@radsyn.pl, lublin.radsyn.gov.pl

Zestaw nr 2

- 1) Dostarczenie **1100** mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **250 cm**, służącej do zabezpieczenia grobli stawów rozkopywanych przez bobry.
- 2) Dostarczenie **2000** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) i średnicy \varnothing 8 mm służących do montażu siatek w gruncie.



[Rysunek poglądowy kotwy]

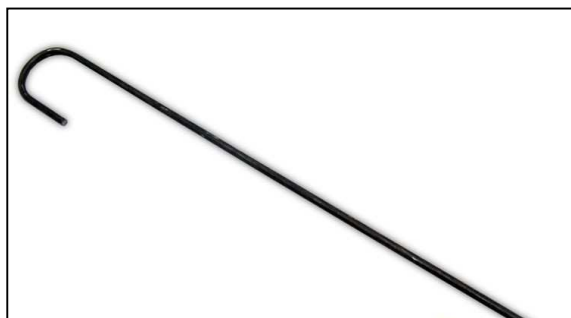
Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Słupie (gmina Modliborzyce).



Spółdzielny wymiar EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczynska 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@em.lublin.pl, lublin.rda.gov.pl

Zestaw nr 3

- 1) Dostarczenie **150** mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do zabezpieczenia grobli stawów rozkopywanych przez bobry.
- 2) Dostarczenie **225** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) i średnicy \varnothing 8 mm służących do montażu siatek w gruncie.



[Rysunek poglądowy kotwy]

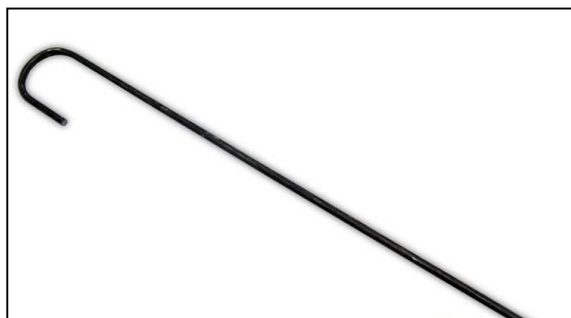
Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Nowiny (gmina Chełm).



Spółdzielny wymiar EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczyniowa 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@tras.lublin.pl, lublin.rain.gov.pl

Zestaw nr 4

- 1) Dostarczenie **500** mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do zabezpieczenia grobli stawów rozkopywanych przez bobry.
- 2) Dostarczenie **750** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) i średnicy \varnothing 8 mm służących do montażu siatek w gruncie.



[Rysunek poglądowy kotwy]

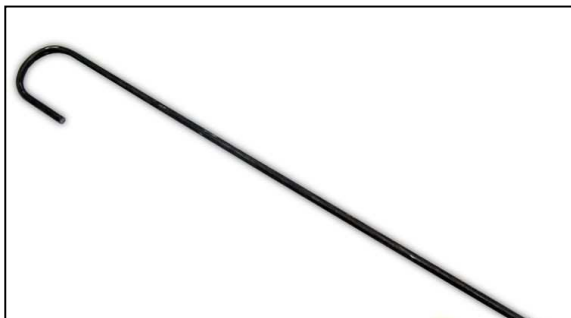
Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Rejowiec (gmina Rejowiec).



Spółdzielny wymiar EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczynska 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@rejon.rejowiec.pl, lublin.rejon.gov.pl

Zestaw nr 5

- 1) Dostarczenie **500** mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do zabezpieczenia grobli stawów rozkopywanych przez bobry.
- 2) Dostarczenie **750** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) i średnicy \varnothing 8 mm służących do montażu siatek w gruncie.



[Rysunek poglądowy kotwy]

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Rejowiec (gmina Rejowiec).



Spółdzielny wymiar EMAS – zarządzany urządzeniem elektrycznym, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczynowa 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@rejon.rejowiec.pl, lublin.rejon.gov.pl

Zestaw nr 6

Dostarczenie **300 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do ogrodzenia drzewostanu wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Materiał	Jednostka miary	Ilość
1.	siatka (wys. 150 cm)	mb	300
2.	słupki pośrednie	szt.	100
3.	słupki środkowe z podporami	szt.	6
4.	słupki narożne z podporami	szt.	4
5.	słup startowy z podporą	szt.	2
6.	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm) kg	kg	75
7.	plaskownik startowy ocynkowany do naciągnięcia siatki	szt.	10
8.	naciągi ocynkowane do drutu	szt.	12

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Wola Siennicka (gmina Siennica Różana).

Parametry słupków:

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia:

- 1) słupki pośrednie \varnothing 42,4/2,0 l=2m,
- 2) słupki środkowe z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 3) słupki narożne z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 4) słup startowy z odkosem (podporą) \varnothing 51/2,0 l=2 m,
- 5) słupki muszą być stalowe, pomalowane farbą podkładową,
- 6) do słupka muszą być przyspawane 3 nakrętki pod wysokość siatki,
- 7) słupki muszą posiadać daszek,
- 8) słupki mają mieć wysokość równą 2 m (z tolerancją +50 cm).



Spójny wymiar EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczynska 18, 20-114 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@ras.lublin.pl, lublin.ras.gov.pl

Zestaw nr 7

Dostarczenie **1200 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do ogrodzenia drzewostanu wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Materiał	Jednostka miary	Ilość
1.	siatka (wys. 150 cm)	mb	1200
2.	słupki pośrednie	szt.	400
3.	słupki środkowe z podporami	szt.	24
4.	słupki narożne z podporami	szt.	4
5.	słup startowy z podporą	szt.	2
6.	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm) kg	kg	300
7.	plaskownik startowy ocynkowany do naciągnięcia siatki	szt.	20
8.	naciągi ocynkowane do drutu	szt.	12

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Radostów (gmina Mircze).

Parametry słupków:

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia:

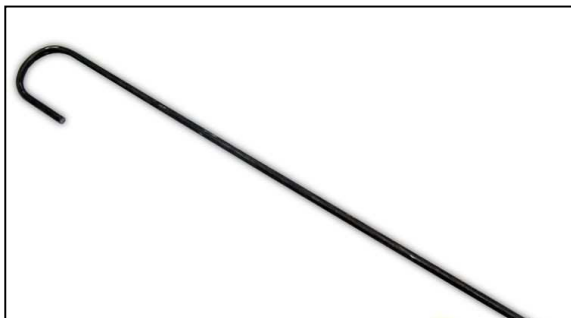
- 1) słupki pośrednie \varnothing 42,4/2,0 l=2m,
- 2) słupki środkowe z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 3) słupki narożne z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 4) słup startowy z odkosem (podporą) \varnothing 51/2,0 l=2 m,
- 5) słupki muszą być stalowe, pomalowane farbą podkładową,
- 6) do słupka muszą być przyspawane 3 nakrętki pod wysokość siatki,
- 7) słupki muszą posiadać daszek,
- 8) słupki mają mieć wysokość równą 2 m (z tolerancją +50 cm).



Spójniony wymaganie EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczynska 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@rds.mobil.pl, lublin.rds.gov.pl

Zestaw nr 8

- 1) Dostarczenie **800** mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do zabezpieczenia grobli stawów rozkopywanych przez bobry.
- 2) Dostarczenie **1200** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) i średnicy \varnothing 8 mm służących do montażu siatek w gruncie.



[Rysunek poglądowy kotwy]

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Frampol (gmina Frampol).



Spółdzielny wymiar EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczyniowa 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@trn.sibin.pl, sibin.rdn.gov.pl

Zestaw nr 9

Dostarczenie **1750 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do ogrodzenia drzewostanu wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Materiał	Jednostka miary	Ilość
1.	siatka (wys. 150 cm)	mb	1750
2.	słupki pośrednie	szt.	583
3.	słupki środkowe z podporami	szt.	35
4.	słupki narożne z podporami	szt.	4
5.	słup startowy z podporą	szt.	2
6.	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm) kg	kg	438
7.	płaskownik startowy ocynkowany do naciągnięcia siatki	szt.	20
8.	naciągi ocynkowane do drutu	szt.	12

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Chełm (gmina Chełm).

Parametry słupków:

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia:

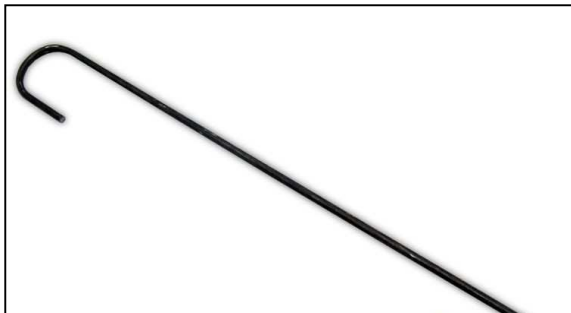
- 1) słupki pośrednie \varnothing 42,4/2,0 l=2m,
- 2) słupki środkowe z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 3) słupki narożne z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 4) słup startowy z odkosem (podporą) \varnothing 51/2,0 l=2 m,
- 5) słupki muszą być stalowe, pomalowane farbą podkładową,
- 6) do słupka muszą być przyspawane 3 nakrętki pod wysokość siatki,
- 7) słupki muszą posiadać daszek,
- 8) słupki mają mieć wysokość równą 2 m (z tolerancją +50 cm).



Spójniony wymaganie EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Bazylińska 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@tras.lublin.pl, lublin.rain.gov.pl

Zestaw nr 10

- 1) 10 a. Dostarczenie **200** mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do zabezpieczenia grobli stawów rozkopywanych przez bobry.
- 2) Dostarczenie **300** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) i średnicy \varnothing 8 mm służących do montażu siatek w gruncie.



[Rysunek poglądowy kotwy]

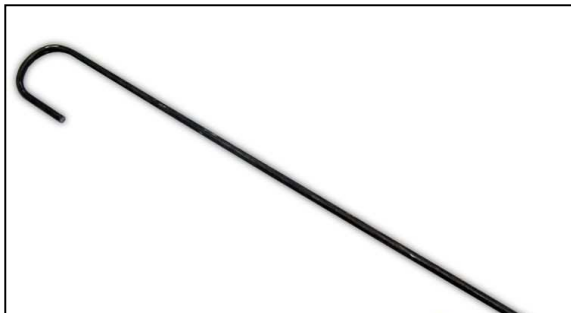
Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Gwizdów (gmina Modliborzyce).



Spółnotny wymaganie EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczyniowa 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 500, fax: 81 71 06 501, sekretariat@tras.lublin.pl, lublin.rain.gov.pl

Zestaw nr 11

- 1) Dostarczenie **1029** mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do zabezpieczenia grobli stawów rozkopywanych przez bobry.
- 2) Dostarczenie **1544** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) i średnicy \varnothing 8 mm służących do montażu siatek w gruncie.



[Rysunek poglądowy kotwy]

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Gwizdów (gmina Modliborzyce).



Spółdzielny Wymiar EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczyniowa 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 500, fax: 81 71 06 501, sekretariat@wim.ubd.lublin.pl, lublin.rdn.gov.pl

Zestaw nr 12

Dostarczenie **300 mb** siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do ogrodzenia drzewostanu wraz z akcesoriami niezbędnymi do ich montażu. Zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Materiał	Jednostka miary	Ilość
1.	siatka (wys. 150 cm)	mb	300
2.	słupki pośrednie	szt.	100
3.	słupki środkowe z podporami	szt.	6
4.	słupki narożne z podporami	szt.	2
5.	słup startowy z podporą	szt.	2
6.	drut naciągowy ocynkowany (3,5 mm) kg	kg	75
7.	plaskownik startowy ocynkowany do naciągnięcia siatki	szt.	10
8.	naciągi ocynkowane do drutu	szt.	6

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Brzozowa (gmina Wilków).

Parametry słupków:

Słupki powinny posiadać parametry pozwalające na utrzymanie całej konstrukcji ogrodzenia:

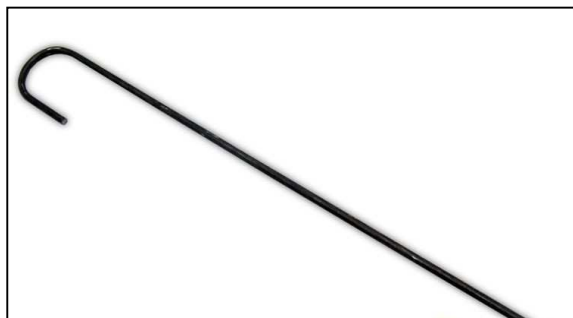
- 1) słupki pośrednie \varnothing 42,4/2,0 l=2m,
- 2) słupki środkowe z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 3) słupki narożne z odkosami (podporami) \varnothing 51/2,0 l=2m,
- 4) słup startowy z odkosem (podporą) \varnothing 51/2,0 l=2 m,
- 5) słupki muszą być stalowe, pomalowane farbą podkładową,
- 6) do słupka muszą być przyspawane 3 nakrętki pod wysokość siatki,
- 7) słupki muszą posiadać daszek,
- 8) słupki mają mieć wysokość równą 2 m (z tolerancją +50 cm).



Spójniony wymaganie EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczynska 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 501, fax: 81 71 06 501, sekretariat@ras.lublin.pl, lublin.ras.gov.pl

Zestaw nr 13

- 1) Dostarczenie **400** mb siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o grubości drutu \varnothing 2,5 mm i rozmiarze oczek 60×60 mm i wysokości **150 cm**, służącej do zabezpieczenia grobli stawów rozkopywanych przez bobry.
- 2) Dostarczenie **600** sztuk kotw metalowych o długości 40 cm (+- 5cm) i średnicy \varnothing 8 mm służących do montażu siatek w gruncie.



[Rysunek poglądowy kotwy]

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w/w materiałów (w jednym komplecie), rozładowania i ułożone we wskazanym miejscu pod adresem: Kozice Górne (gmina Piaski).



Spółdzielny wymiar EMAS – zarządzany urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo
ul. Boczyniowa 48, 20-144 Lublin, tel.: 81 71 06 500, fax: 81 71 06 501, sekretariat@rds.lublin.pl, lublin.rds.gov.pl