

TEL- FRO Jan Frończuk
SIECI TELEKOMUNIKACYJNE- PROJEKTOWANIE, NADZORY
21-500 Biała Podlaska ul. Kasprowicza 13 tel. 505 011 461
NIP 537-110-33-23 e-mail:frojan@onet.eu

TYTUŁ INWESTYCJI:	Budowa drogi gminnej nr 100158L od km 0+000 do km 1+466 w miejscowości Zaberbecze, gmina Leśna Podlaska.
INWESTOR:	Gmina Leśna Podlaska ul. Bialska 30, 21- 542 Leśna Podlaska
STADIUM:	PRZEDMIAR ROBÓT
ZAKRES OPRACOWANIA:	Likwidacja kolizji z siecią telefoniczną
BRANŻA:	Teletechniczna

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnienia	Data	Podpis
Opracował:	inż. Jan Frończuk	Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacja nr 0729/97/U	28.12.2012r	

Egz. nr 1

PRZEDMIAR ROBÓT

BRANŻA TELETECHNICZNA

<i>Nazwa zamówienia:</i>	Budowa drogi gminnej nr 100158L od km 0+000 do km 1+466 w miejscowości Zaberbecze, gmina Leśna Podlaska.
--------------------------	--

Dział	Roboty budowlane		
45000000-7			
Grupa	Kategoria	Grupa	
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej		
	45232300-5	Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych	
		D 01.03.04	Przebudowa kablowych linii telekomunikacyjnych przy przebudowie i budowie dróg.

<i>Adres obiektu budowlanego:</i>	ZABERBECZE GMINA LEŚNA, PODLASKA POWIAT BIALSKI, WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE
-----------------------------------	--

<i>Nazwa i adres zamawiającego:</i>	Gmina Leśna Podlaska ul. Bialska 30 21-542 Leśna Podlaska
-------------------------------------	---

<i>Data wykonania:</i>	Grudzień 2012 r.
------------------------	------------------

Przedmiar robót

Budowa drogi gminnej nr 100158L od km 0+000 do km 1+466
w miejscowości Zaberbecze, gmina Leśna Podlaska.

Lp	Podstawa	Przebudowa sieci telefonicznej.	Jedn.	Ilość	Krotn.
1	SST D.O1.03.04 (5.1.1)	Budowa przepustów wykopem otwartym z rur HDPE - 50/4,6 w gruncie kategorii III, - analogia	m	4	1
2	SST D.O1.03.04 (5.1.2)	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypnym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla XzTKMXpw 2x2x0,8	m	40	1
3	SST D.O1.03.04 (5.1.3)	Montaż złączy, doziemnych, na kablach XzTKMXpw 2x2x0,8 z zastosowaniem złączy KM - analogia	szt	2	1
4	SST D.O1.03.04 (5.1.4)	Zabezpieczenie kabli rurami dzielonymi A58 PS - 69 m, A 120PS - 3 m w gruncie kategorii III - analogia	m	72	1

Zestawienie robocizny

Budowa drogi gminnej nr 100158L od km 0+000 do km 1+466
w miejscowości Zaberbecze, gmina Leśna Podlaska.

Lp.	ETO	Nazwa	Jednostka	Ilość całkowita
1	292	Monter telekomunikacyjnych linii kablowych II	r-g	63,0924
2	293	Monter telekomunikacyjnych linii kablowych III	r-g	3,44
3	832	Monterzy	r-g	8,124
4	391	Robotnicy grupa I	r-g	6,4676

Wykaz materiałów

Budowa drogi gminnej nr 100158L od km 0+000 do km 1+466
w miejscowości Zaberbecze, gmina Leśna Podlaska.

Lp	ETO	Nazwa	Jednostka	Ilość całkowita
1	8030281	Kabel XzTKMXpw 2x2x0,8	m	44
2	149569137	Osłona złącza KM2	szt	2
3	1478500	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	3,8
4	136787634	Rura dzielona A 58 PS	m	69
5	140309496	Rura dzielona A 120 PS	m	3
6	9000150	Rura HDPE Fi·50/4,6	m	4
7	1560510	Taśma ostrzegawcza z folii PE do znakowania tras kablowych	m	41,2

Wykaz sprzętu

Budowa drogi gminnej nr 100158L od km 0+000 do km 1+466
w miejscowości Zaberbecze, gmina Leśna Podlaska.

Lp.	ETO	Nazwa	Jednostka	Ilość całkowita
1	13612	Koparka łańcuchowa do rowów kablowych 37kW/50KM (1) z lemieszem spycharkowym	m-g	2,368
2	39511	Samochód dostawczy do 0.9-t (1)	m-g	1,3464
3	39811	Samochód samowładowczy do 5-t (1)	m-g	2,0444
4	39521	Samochód skrzyniowy do 3.5-t (1)	m-g	0,896
5	27510	Samochód skrzyniowy do 3.5-t (Trambus) (1)	m-g	3,826
6	39521	Samochód skrzyniowy do 5-t (1)	m-g	0,5396
7	12621	Ubijak spalinowy 50·kg	m-g	8,366

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa drogi gminnej nr 100158L od km 0+000 do km 1+466
w miejscowości Zaberbecze, gmina Leśna Podlaska.

Lp	Podstawa	Przebudowa sieci telefonicznej.	Jedn.	Ilość	Krotność	Cena jedn w zł.	Wartość pozycji w zł.
1	SST D.O1.03.04 (5.1.1)	Budowa przepustów wykopem otwartym z rur HDPE - 50/4,6 w gruncie kategorii III, - analogia	m	4	1		
2	SST D.O1.03.04 (5.1.2)	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypnym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla XzTKMXpw 2x2x0,8	m	40	1		
3	SST D.O1.03.04 (5.1.3)	Montaż złączy, doziemnych, na kablach XzTKMXpw 2x2x0,8 z zastosowaniem złączy KM - analogia	szt	2	1		
4	SST D.O1.03.04 (5.1.4)	Zabezpieczenie kabli rurami dzielonymi A58 PS - 69 m, A120PS - 3 m w gruncie kategorii III - analogia	m	72	1		