



Poznan, dnia 22.04.2011

Zapytanie ofertowe.

W związku z realizacją projektu proszę o wycenę następujących robót/materiałów/usług.

Zamówienie będzie realizowane w kilku etapach 3-5 w zależności od postępów prac, dostępności sprzętu.

Termin realizacji robót/ dostawy sprzętu jest dostępny poniżej wraz ze specyfikacją ofertową.

Lp.	Nazwa robót/materiałów/usług	Ilość	Termin realizacji do:
1.	Projekt budowy przyłączy światłowodowych do każdego budynku oraz połączenia os. Leśnego w Koziegłowach i os. 40 Lecia w Czerwonaku	1 szt.	31.05.2011
2.	Budowa rurociągu kablowego zewnętrznego (wykop, ułożenie rury RHDPEp, ułożenie taśmy ostrzegawczej, przywrócenie terenu do stanu wyjściowego, wprowadzenie rurociągu do budynku)	3900 m	25.12.2011
3.	Budowa rurociągu kablowego wewnętrznego (budowa w piwnicach rurociągu kablowego światłowodowego poziomego)	6200 m	25.12.2011
4.	Wciąganie światłowodu w kanalizację TP wraz z zaterminowaniem go na końcach trasy kablowej	3500 m	25.03.2012
5.	Wciąganie światłowodu w rurociąg kablowy oraz tworzenie zapasów.	16320 m	25.12.2011
6.	Spawanie światłowodów metodą łuku elektrycznego, pomiary reflektometryczne.	2556 szt.	25.05.2012

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju

Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

„Dotacje na Innowacje” „Inwestujemy w Waszą przyszłość”



7.	Wykonanie przecisków pod rury osłonowe 125/7,1	650 m	25.12.2011
8.	Montaż przełącznic światłowodowych oraz stelażów i skrzyń zapasów	142 szt.	25.03.2012
9.	Ułożenie rur PVC z uchwytami i przewiertami stropowymi (budowa sieci pionowej)	9200 m	25.12.2011
10.	Montaż korytek kablowych (pozioma sieć szkieletowa) w piwnicach	6200 m	25.05.2012
11.	Ułożenie UTP od skrzynki rozdzielczej do każdego piętra	61000 m	25.12.2011
12.	Montaż skrzyń rozdzielczych rack wraz z montażem switchy i UPS	129 szt.	25.05.2012
13.	Doprowadzenie zasilania do skrzyń rozdzielczych, montaż zabezpieczeń w rozdzielni prądowej, montaż kompletnych gniazd w skrzyni	75 szt.	25.05.2012
14.	Montaż skrzyń rozdzielczych głównego ringu wraz z montażem osprzętu w nich.	13 szt.	25.05.2012
15.	Doprowadzenie zasilania do skrzyń rozdzielczych głównego ringu, montaż zabezpieczeń w rozdzielni prądowej, montaż kompletnych gniazd w skrzyni	13 szt.	25.05.2012
16.	Tworzenie dokumentacji technicznej i inwentaryzacja sprzętu.	1 szt.	25.06.2012

Kryteria wyboru oferty: 80% cena – 80 punktów maksymalnie
 20 % gwarancja – 20 punktów maksymalnie

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju
 Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

„Dotacje na Innowacje” „Inwestujemy w Waszą przyszłość”



Prace oraz dostawy towarów wyszczególnione w zapytaniu ofertowym odbywać się będą w Koziegłowach oraz Czerwonaku, gm.Czerwonak, pow. poznański.

Oferty prosimy składać do dnia 02.05.2011 w Poznaniu na os. Piastowskim 40 w siedzibie firmy Maverick.

Oferta powinna zawierać:

- pełną nazwę oferenta,
- adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu oraz numer NIP,
- informacje techniczne o oferowanych urządzeniach,
- cenę oferty przedstawionej (wyrażona w jednostkach pieniężnych, którą kupujący jest obowiązany zapłacić wykonawcy za przedmiot zamówienia z uwzględnieniem podatku od towarów i usług VAT). Istotne jest aby cena uwzględniała wykonanie wszystkich prac i czynności oraz zawierała wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia (m.in. wszelkie koszty związane z montażem).
- termin ważności,
- informację, że oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym w imieniu oferenta, przy czym podpis musi być czytelny lub opisany pieczęciami imiennymi..

W razie jakichkolwiek pytań proszę o kontakt z:

Łukasz Olszewski

lukasz@maverick.com.pl

505 363 256