



Zaczernie, 18.11.2016 r.

Fibrain Sp. z o.o.
Zaczernie 190F,
36-062 Zaczernie,
tel. (+48 17) 866 0800
fax (+48 17) 866 0810
e-mail: fibrain@fibrain.pl

.....
Adres/pieczętka firmowa Zamawiającego

Zapytanie ofertowe nr 1.4.1/18112016

Z dnia 18.11.2016 r. na dostawę **Mierników 2-kanałowych (2 szt.)** na potrzeby projektu pn. „System dla sieci FTTH oparty o innowacyjne splittery optyczne o uproszczonym sposobie instalacji”, Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego na lata 2014 - 2020.

I. ZAMAWIAJĄCY

Fibrain Sp. z o.o.
Zaczernie 190F, 36-062 Zaczernie,
NIP: 813-03-36-808, REGON: 690216613
tel. +48 17 866 0800, Fax +48 17 866 0800

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

KOD CPV: 38552000-9

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest dostawa **Mierników 2-kanałowych (2 szt.)**. Szczegółowa specyfikacja zamówienia:

Mierniki dwukanałowe

Miernik dwukanałowy musi umożliwiać pomiar zarówno tłumienia wtrąceniowego, jak i tłumienia odbiciowego złącz światłowodowych stosowanych jako zakończenia splitterów PLC z kablami abonenckimi pozwalającymi na bezpośrednią instalację w szachtach kablowych. Miernik ten musi być w stanie szybko i precyzyjnie mierzyć zarówno tłumienie wtrąceniowe, jak i tłumienie odbiciowe w dużym zakresie dynamicznym. Mierniki muszą być optymalizowane do pracy w środowisku produkcyjnym i cechować się odpowiednią wydajnością pomiarową.

Wymagana funkcjonalność:

1. Muszą umożliwiać pomiar tłumienia wtrąceniowego dla długości fal co najmniej 1310, 1550 i 1625 nm i odbiciowego dla długości fal co najmniej 1310 nm i 1550 nm
2. Muszą posiadać co najmniej dwa niezależne kanały pomiarowe
3. Muszą posiadać co najmniej trzy wewnętrzne źródła światła (1310 nm, 1550 nm i 1625 nm)
4. Detektory mocy optycznej muszą mieć co najmniej 2 mm średnicy
5. Muszą posiadać co najmniej 70 dB zakresu dynamicznego do pomiarów tłumienia wtrąceniowego



6. Muszą posiadać co najmniej 70 dB zakresu dynamicznego do pomiarów tłumienia odbiciowego
7. Stabilność źródeł światła nie może być gorsza niż 0.01 dB/h
8. W zestawie muszą być co najmniej adaptery gołego włókna, FC, SC, LC i E2k (para adapterów każdego rodzaju)
9. Całkowity czas pomiaru nie może być dłuższy niż 2 sekundy
10. Muszą posiadać możliwość zarządzania lokalnego i zdalnego (co najmniej poprzez interfejsy USB i RS232) oraz możliwość wpięcia do zakładowej sieci LAN i Wifi
11. Muszą posiadać pedał do szybkiego wyboru kanału pomiarowego
12. Zestaw musi zawierać laptop z systemem Windows lub posiadać własny system umożliwiający instalację oprogramowania Zamawiającego, służącego do zarządzania miernikiem i do obróbki danych pomiarowych
13. Muszą posiadać zasilanie 230 VAC
14. Muszą posiadać certyfikat kalibracji
15. Muszą posiadać co najmniej 12 miesięcy gwarancji.

III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Nie później niż do 31.01.2017 r.

IV. WYMAGANIA W STOSUNKU DO OFERENTA

1. Złożenie formularza ofertowego wraz z przedstawieniem ceny netto za realizację przedmiotu zamówienia.
2. Jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym, zgodnie z wymaganiami ustawowymi.
3. Posiada uprawnienia niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia.
4. Posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie, dysponuje potencjałem ekonomicznym i technicznym, a także pracownikami zdolnymi do wykonania zamówienia.
5. Znajduje się w dobrej sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

V. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Ofertę należy przedstawić na załączonym do zapytania ofertowego formularzu,
2. Do oferty należy dołączyć szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, którego dostawę oferuje wykonawca.
3. Oferta może być wypełniona komputerowo lub czytelnym pismem ręcznie.
4. Oferta musi być podpisana przez osobę do tego upoważnioną, która widnieje w Krajowym Rejestrze Sądowym, wydruku z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej na terytorium RP (CEIDG) lub innym dokumencie zaświadczającym i jej umocowaniu prawnym,
5. Oferta musi być sporządzona w języku polskim,
6. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie, opieczątowanej pieczęcią firmową Oferenta (ew. opisana jego adresem i danymi rejestrowymi), adresem Zamawiającego, oraz zapisać: „Mierników 2-kanalowych (2 szt.)”.

VI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres: Fibrain Sp. z o.o. O/Rogoźnica, Rogoźnica 312, 36-060 Głogów Małopolski, do dnia 28.11.2016 r. do godziny 11.00. Datą złożenia oferty jest dzień i godzina wpływu oferty do Zamawiającego.
2. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu 28.11.2016 r. o godz. 14.30.
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.



4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie: www.fibrain.pl oraz na tablicy ogłoszeń w oddziale Zamawiającego tj. O/Rogoźnica, Rogoźnica 312, 36-060 Głogów Małopolski.

VII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA

Oferent jest związany swoją ofertą w terminie do 30 dni od dnia złożenia oferty.

VII. OCENA OFERT

Kryterium wyboru oferty:

- a) 85% cena (wskazana na formularzu ofertowym cena netto z tytułu realizacji przedmiotu zamówienia).

cena minimalna

----- x 85 (waga kryterium cena)

cena oferty

- b) 15% długość ofertowanej gwarancji (nie mniej niż 12 miesięcy)

Gwarancja oferty – gwarancja minimalna

----- x 15 (waga kryterium gwarancji)

Gwarancja maksymalna – gwarancja minimalna

VIII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem www.elmat.pl oraz poprzez wywieszenie ogłoszenia o wyborze wykonawcy w siedzibie Zamawiającego.

IX. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela p. Michał Dłubek pod numerem telefonu 17 8660852 oraz adresem email: m.dlubek@fibrain.pl.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania.

Zamawiający może żądać od uczestników dokumentów potwierdzających spełnianie wymogów formalnych i przedmiotowych postępowania.

Do niniejszego zapytania dołączony został formularz oferty.



Załącznik nr 1 – Formularz oferty

.....
(pieczęć firmowa wykonawcy)

.....
(miejsowość, data)

OFERTA WYKONAWCY

Dane dotyczące Zamawiającego:

Fibrain Sp. z o.o.
Zaczernie 190F, 36-062 Zaczernie,
tel. (+48 17) 866 0800, fax (+48 17) 866 0810
email: fibrain@fibrain.pl
NIP: 813-03-36-808, REGON: 690216613

Dane dotyczące Wykonawcy:

Nazwa (Firma)Wykonawcy.....
Adres siedziby.....
Adres do korespondencji.....
Nr telefonu -; nr faxu
Adres strony internetowej.....
E-mail:.....
nr NIP.....
nr REGON.....

Zobowiązania Wykonawcy:

Nawiązując do ogłoszonego zapytania ofertowego na dostawę **Mierników 2-kanalowych (2 szt.)** na potrzeby projektu pn. „System dla sieci FTTH oparty o innowacyjne splitterzy optyczne o uproszczonym sposobie instalacji”, Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego na lata 2014 - 2020.

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia, tj.:

- **Mierników 2-kanalowych (2 szt.)**

RAZEM (2 szt.) cena netto.....zł +% podatek VAT, tj. cena brutto.....zł

(słownie netto:)
na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym.

Oświadczam, że:

1. Spełniam warunki zapytania ofertowego;
2. Zapoznałem się warunkami niniejszego zapytania ofertowego oraz opisem przedmiotu zapytania i nie wnoszę żadnych uwag ani zastrzeżeń;
3. W przypadku wyboru oferty jako najkorzystniejszej zobowiązuję się zawrzeć umowę w miejscu i terminie, jakie zostaną wskazane przez Zamawiającego;
4. Zobowiązuję się wykonać przedmiot zapytania ofertowego zgodnie ze wskazaniami określonymi w zapytaniu ofertowym oraz w terminach w nim opisanych;
5. Pozostaję związany niniejszą ofertą w terminie do 30 dni od dnia złożenia oferty;
6. Zaoferowana cena zawiera wszelkie koszty związane z wykonaniem zamówienia;
7. Warunki płatności: zgodnie z prawidłowo wystawioną fakturą/rachunkiem.

Załącznikiem do niniejszej oferty jest specyfikacja przedmiotu oferty.

.....
Imię i nazwisko (pieczęć) oraz podpis osoby
uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy