

Wrocław, 10.11.2011

**Zapytanie ofertowe ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa
Dolnośląskiego na lata 2007-2013.**

Priorytet 1: Wzrost konkurencyjności dolnośląskich przedsiębiorstw „Przedsiębiorstwa i Innowacyjność”.

Działanie 1.1: „Inwestycje dla przedsiębiorstw”.

Schemat 1.1C: Dotacje inwestycyjne dla przedsiębiorstw związane z prowadzeniem działalności badawczo-rozwojowej.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu państwa w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2007-2013.

Zamawiający:

Becker Elektronik Polska Sp. z o.o.

Pl. Wolności 7B, 50-071 Wrocław

NIP8991629392, Regon:93087211

Przedmiot zamówienia:

Przyrząd na wyposażenie laboratorium: Analizator widma.

- z zakresem częstotliwości do 7 GHz, z możliwością analizy i pomiarów sygnałów zmodulowanych,
- musi posiadać maksymalne pasmo co najmniej 10MHz,
- możliwość zdalnego odczytywania wyników pomiarów poprzez interfejs do komputera PC,
- powinien też umożliwiać pomiar mocy sygnału w kanale częstotliwościowym, niezależnie od kształtu obserwowanego sygnału, czy typu modulacji sygnału,
- ponadto przyrząd ma posiadać wygodny panel do obsługi, umożliwiający wykonywanie pomiarów bezpośrednich.

Sposób obliczenia ceny:

Należy wyszczególnić w ofercie cenę netto oraz podatek od towarów i usług VAT. Zamawiający wymaga podanie ceny w PLN. Cena oferty stanowi wartość umowy i nie ulegnie zmianie w toku realizacji całej umowy. Ceną podlegającą ocenie będzie łączna cena netto (bez VAT).

Rodzaje kryteriów: O konkurencyjności oferty będą decydować:

KRYTERIUM	WAGA (%)
a) Parametry techniczne	60%
b) Cena	20%
c) Serwis	10%
d) Okres gwarancji	10%

Sposób oceny ofert:

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów wyliczonych w oparciu o następujące kryteria i punktację do 100 pkt (100%=100pkt):

a) Punkty za kryterium „Parametry techniczne” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Przyrząd z najlepszymi paramaterami}}{\text{Przyrząd badany}} \times 60 = \text{ilość punktów}$$

b) Punkty za kryterium „Cena” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Cena oferty najniższej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 20 = \text{ilość punktów}$$

c) Punkty za kryterium „Serwis” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Najkrótszy czas podjęcia interwencji serwisowej od momentu zgłoszenia (liczba godzin)}}{\text{Czas podjęcia interwencji serwisowej od momentu zgłoszenia (liczba godzin) oferty badanej}} \times 10 = \text{ilość punktów}$$

d) Punkty za kryterium „Okres gwarancji” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Okres gwarancji (liczba miesięcy) oferty badanej}}{\text{Najdłuższy okres gwarancji(liczba miesięcy)}} \times 10 = \text{ilość punktów}$$

Ponadto zamawiający przy dokonywaniu wyboru wykonawcy będzie się kierował elementarnymi zasadami obowiązującymi we wspólnotowym jendolitym rynku europejskim, m.in:

- zasadą jawności i przejrzystości prowadzonego postępowania,
- zasadą ochrony uczciwej konkurencji,
- zasadą swobody przepływu kapitału, towarów, dóbr i usług
- zasadą niedyskryminacji i równego traktowania wykonawców na rynku

Miejsce i sposób składania ofert:

Oferty pisemne wraz z warunkami realizacji prosimy przysyłać na adres firmy: Becker Electronic Polska Sp. z o.o., Plac Wolności 7 b, 50-071 Wrocław, w formie elektronicznej na adres e-mail: orders@becker-avionics.pl, bądź na fax: 071 341 9508 w okresie do 18.11.2011 do godz. 15:00.

Warunki udziału w postępowaniu:

Oferta powinna być sporządzona w języku polskim. Zamówienie zostanie udzielone wykonawcy po uprzednim porównaniu wszystkich ofert.