



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka „Dotacje na Innowacje” „Inwestujemy w Waszą przyszłość”

Odolanów 05-08-2011

Zapytanie Ofertowe nr 1u/039/2011

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. W związku z realizacją projektu pt.: **Budowa sieci „ostatniej mili” oferującej szerokopasmowy dostęp do Internetu** współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka 2007-2013, działania 8.4 o nr umowy POIG.08.04.00-30-039/09-00, zwracamy się do Państwa z zapytaniem ofertowym dotyczącym Modernizacji masztów pod stacje bazowe w ramach kategorii wydatków „Budowa lub modernizacja masztów”. Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego, stosownie do § 11 ust. 3 umowy o dofinansowanie.

2. Nazwa i adres Zamawiającego

ZapNET Karol Zapart Sp.J.
ul. Leśna 1; 63-430 Odolanów

3. Podstawa prawna: Zasada konkurencyjności w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka.

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAKUPU

1. Zapytanie ofertowe na modernizację masztów pod stacje bazowe zgodnie z zasadami konkurencyjności, sporządzone w związku z realizacją projektu: Budowa sieci „ostatniej mili” oferującej szerokopasmowy dostęp do Internetu .

Modernizacja masztów pod stacje bazowe:

W następujących lokalizacjach: Biadki, Raszków, Sośnie, Przygodzice,

1. Modernizacja 2 masztów w lokalizacjach: Biadki Budynek Straży Pożarnej, ul. Krotoszyńska 108, oraz Raszków Budynek Gimnazjum Pogrzebów 1A polegające na: wymianie odciągów stabilizujących (4 odciągi na 3 wysokościach masztu z liny stalowej o średnicy 4mm, zakończone przy zakotwieniu odciągu zaciskiem liny stalowej w dwóch miejscach wraz z śrubą rzymska niezbędną do regulacji naciągu, na drugim końcu liny zaciskiem liny stalowej na dwóch wysokościach. Pierwszy przy samym mocowaniu liny drugi poniżej w odległości 30cm). Wymiana zaczepów mocujących liny stalowe do podłoża – kotwy w strop o długości min 20cm lub w mur ściany po zewnętrznej stronie budynku płaskownik wraz z kotwą o długości 20cm. Praca na wysokości przy wykorzystaniu dźwigu z koszem wraz z wysięgnikiem, wymiana i konserwacja elementów łączeniowych masztu umożliwiających zamontowanie stacji (9 szt. śruby o przekroju 8mm o długości 20cm mocowane po trzy na trzech poziomach wysokości), montaż elementów umożliwiających zamontowanie anten sektorowych na górnej części masztu do których można przymocować anteny, także elementów do zintegrowanej radiolinii zasilającej stacje bazową. W razie konieczności wymiana pojedynczych elementów nośnych masztu. Elementy masztu należy zakonserwować i wykonać instalacje odgromową.



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka
„Dotacje na Innowacje” „Inwestujemy w Waszą przyszłość”

2. Modernizacja masztu w miejscowości Sośnie – Budynek Zespołu Szkół Ul. Wielkopolska 43 polegające na wymiana odcigów stabilizujących (4 odcigi na 4 wysokościach z liny stalowej o średnicy 4mm, zakończone przy zakotwieniu odcigu zaciskiem liny stalowej w dwóch miejscach wraz z śrubą rzymska niezbędną do regulacji naciągu, na drugim końcu liny zaciskiem liny stalowej na dwóch wysokościach. Pierwszy przy samym mocowaniu liny drugi poniżej w odległości 30cm). Wymiana zaczepów mocujących liny stalowe do podłoża – kotwy w strop o długości min 20cm lub w mur ściany po zewnętrznej stronie budynku płaskownik wraz z kotwą o długości 20cm. Praca na wysokości przy wykorzystaniu dźwigu z koszem wraz z wysięgnikiem, wymiana i konserwacja elementów łączeniowych masztu umożliwiających zamontowanie stacji (9 szt. śruby o przekroju 8mm o długości 20cm mocowane po trzy na trzech poziomach wysokości), montaż elementów umożliwiających zamontowanie anten sektorowych na górnej części masztu do których można przymocować anteny, także elementów do zintegrowanej radiolinii zasilającej stacje bazową. W razie konieczności wymiana pojedynczych elementów masztu. Elementy masztu należy zakonserwować i wykonać instalacje odgromową.
3. Lokalizacje Sośnie ul. Wielkopolska 34 i Przygodzice ul.Merdki – prace instalacyjno-monterskie polegające na wymianie części nośnej masztu w postaci rury o średnicy fi 50 i długości 3m wraz z mocowaniami i niezbędnym osprzętem (stalowy szkielet składający się z czterech ramion o długości 30cm wysokości 90cm służący do montażu anten sektorowych i radiolinii zasilającą stacje bazową. Elementy stalowe masztu należy zakonserwować i wykonać instalacje odgromową.

2. Przedmiot zamówienia

- Modernizacja masztów pod stacje bazowe.

III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA I WARUNKI PŁATNOŚCI

Zamówienie zrealizowane zostanie w całości w terminie do 31.08.2011r., termin płatności będzie wynosił min. 7 dni od daty wystawienia faktury.

IV. WARUNKI UZIAŁU W POSTĘPOWANIU

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Oferenci, Którzy spełniają następujące warunki:

1. Akceptują treść zapytania bez zastrzeżeń
2. Posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
3. Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponują osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
4. Znajdujący się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia, oraz nie zalegają z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne.
5. Nie zostali prawomocnie skazani za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych.
6. Wobec których, sąd nie orzekł zakazu ubiegania się o zamówienia, na podstawie przepisów o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kar.



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka
„Dotacje na Innowacje” „Inwestujemy w Waszą przyszłość”

V. KRYTERIA OCENY OFERTY

Przy wyborze Beneficjent będzie się kierował następującymi kryteriami:

1. Kryterium: cena – waga 100pkt.

Sposób oceny ofert:

$C(\text{cena oferty}) = (\text{najniższa cena brutto spośród złożonych ofert}) / (\text{cenę brutto oferty badanej}) \times 100\text{pkt}$

Maksymalna ilość punktów do otrzymania: 100 punktów

Oferty zostaną ocenione wg. Następującej formuły:

$W = C(\text{cena oferty})$

Współczynnik ważności:

LP.	Warunek	Współczynnik ważności	Max. Ilość punktów
1.	Cena	100%	100

Nie ma możliwości składania ofert częściowych.

VI. OPIS PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Ofertę należy sporządzić wg Wzoru – Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

VII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
2. Ofertę składa się w formie pisemnej wypełniając formularz ofertowy stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego zapytania. Wszystkie pola muszą być wypełnione.
3. Oferta Wykonawcy musi być podpisana przez Wykonawcę lub upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy.
4. Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem ofert.
5. Ofertę Wykonawcy należy przesłać pocztą, faxem, e-mailem (skan) lub złożyć osobiście do dnia 12 sierpnia 2011r. do godz. 16:00 na adres:

ZapNET Karol Zapart Sp.J.
ul. Leśna 1; 63-430 Odolanów
fax: +48 62 597 70 93

biuro@zapnet.pl

O ważności składanej oferty decyduje data wpływu oferty do biura.



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka
„Dotacje na Innowacje” „Inwestujemy w Waszą przyszłość”

VIII. OGŁOSZENIE WYNIKÓW POSTĘPOWANIA

1. Nabywca sporządzi pisemny protokół postępowania i wyboru najkorzystniejszej oferty.
2. Oferenci zostaną powiadomieni o wyborze najkorzystniejszej oferty. Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie upubliczniona poprzez zamieszczenie jej w siedzibie Zamawiającego.

IX. PRZESŁANKI ODRZUCENIA OFERTY

Nabywca odrzuci ofertę, jeżeli:

1. Jej treść nie będzie odpowiadać treści zapytania ofertowego,
2. Zostanie złożona po terminie składania ofert,
3. Będzie zawierała rażąco niską cenę (przedmiotowa przesłanka zostanie spełniona, gdy cena oferty będzie niższa minimum o 15% od kwoty którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia).

X. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA

Nabywca unieważni postępowanie, gdy: cena najkorzystniejszej oferty przewyższy kwotę , którą Nabywca może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia lub postępowanie obarczone jest wadą uniemożliwiającą zawarcie ważnej umowy.

Załączniki:

- Załącznik nr 1 - OFERTA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 2u/039/2011 DOTYCZĄCEGO instalacji stacji bazowych,
Załącznik nr 2 - OŚWIADCZENIE OFERENTA
Załącznik nr 3 – PROTOKÓŁ ODBIORU