

GMINA BURZENIN
18-260 Burzenin, ul. Sieradzka 1
pow. sieradzki, woj. łódzkie
Regon 730934453

Znak: ZPI.042.3.2016

Zaproszenie do składania oferty cenowej

I. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowej i kosztorysowej przyłącza internetowego światłowodowego od węzła BURZENIN/Z01 zlokalizowanego przy ul. Wojska Polskiego 10 tj. budynku Urzędu Poczтового w Burzeninie (dz. nr 761/2) do obiektu (Ośrodek Sportu i Rekreacji), zlokalizowanego na działce nr 154/1 w miejscowości Strumiany w gminie Burzenin, a następnie rozmieszczonego w kanalizacji teletechnicznej, która będzie wybudowana w drodze gminnej Strumiany – Antonin na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów nr 154/1, 154/2, 157, 161, 524, 525/1, 413 obręb 04 Burzenin, gm. Burzenin.

II. Szczegółowy zakres opracowania projektowo-kosztorysowego :

W ramach niniejszej zamówienia Wykonawca:

1. Zaprojektuje przyłącze światłowodowe od węzła BURZENIN/Z01 zlokalizowanego przy ul. Wojska Polskiego 10 tj. budynek Urzędu Poczтового w Burzeninie (dz. nr 761/2) do obiektu (Ośrodek Sportu i Rekreacji), zlokalizowanego na działce nr 154/1 w miejscowości Strumiany w gminie Burzenin a następnie rozmieszczonego w kanalizacji teletechnicznej, która będzie wybudowana w drodze gminnej Strumiany – Antonin na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów nr 154/1, 154/2, 157, 161, 524, 525/1, 413 obręb 04 Burzenin, gm. Burzenin zgodnie z załączonym projektem budowlanym, w tym:

1. Wykona aktualną mapę sytuacyjno – wysokościową do celów projektowych.

2. Dokona inwentaryzacji stanu istniejącego.

3. Opracuje projekt budowlany, wymagany przepisami Prawa budowlanego i spełniający wymagania rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych.

4. Uzyska wszystkie wymagane uzgodnienia niezbędne do otrzymania pozwolenia na budowę, lub dokonania zgłoszenia budowlanego (stosownie do wymagań prawnych).

5. Opracuje specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, przez którą należy rozumieć opracowanie zawierające zbiory wymagań w zakresie sposobu wykonania robót budowlanych, obejmujące w szczególności wymagania właściwości materiałów, wymagania dotyczące sposobu wykonania i oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót oraz zakresu prac, które powinny być ujęte w cenach poszczególnych pozycji przedmiarów.

Specyfikacja techniczna powinna zawierać następujące kluczowe elementy:

a) kabel światłowodowy minimum 24J,

b) mufy lub studzienki przewidziane przy każdym skrzyżowaniu po drodze przyłącza tak, aby można było rozbudować sieć na inne części miejscowości z klasą szczelności co najmniej IP65,

c) urządzenia aktywne do połączenia budynku poczty z MOSIR Strumiany - 2 komplety zarządczalnych mediakonwerterów z wkładkami SFP 1.25G o zasięgu min. 10km oraz portem LAN 100/1000

d) technologia budowy światłowodowej instalacji teletechnicznej dowolna (zarówno napowietrzna jak i doziemna).

Przyłącze do w/w obiektu należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi zawartymi w piśmie nr TTIDKLU/JS.215-24871/17 z dnia 13 kwietnia 2017 r.

6. Opracuje założenia wyjściowe do kosztorysowania robót, przez które należy rozumieć dane techniczne, technologiczne i organizacyjne, nieokreślone w dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, a mające wpływ na wysokość wartości kosztorysowej robót budowlanych.

7. Wykona opracowanie przedmiarów robót, przez które należy rozumieć opracowanie zawierające opis robót budowlanych w kolejności technologicznej ich wykonania, z podaniem liczby jednostek przedmiarowych robót, wynikających z dokumentacji projektowej, oraz podstaw do ustalenia cen jednostkowych robót lub nakładów rzeczowych.

8. Opracuje kosztorys inwestorski, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych.

9. Uzyska pozwolenia na budowę lub dokona zgłoszenia budowlanego (stosownie do wymagań prawnych).

Dokumentacja projektowa powinna zawierać: szczegółowy opis techniczny przyłącza, przebieg trasy kablowej, uzgodnienia i wszelkie niezbędne zgody wymagane prawem dla realizacji przedmiotowego przyłącza.

Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z wymogami mającymi zastosowanie w przedmiocie zamówienia.

III. Wymagania dotyczące wykonania zamówienia.

1. Wykonawca przekaze Zamawiającemu kompletne i zgodne z umową opracowanie projektowe wraz z decyzją o pozwoleniu na budowę lub potwierdzenie dokonania zgłoszenia budowlanego w siedzibie Zamawiającego w terminie **4 miesiące** od dnia podpisania umowy.

2. Odbiór prac projektowych odbędzie się na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego.

3. Datę podpisania przez Zamawiającego protokołu, traktuje się jako datę wykonania i odbioru dokumentacji projektowej.

4. Do projektu Wykonawca załącza wykaz opracowanej dokumentacji projektowej oraz pisemne oświadczenie, że jest wykonana zgodnie z umową i kompletna – z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

5. Termin wykonania może ulec zmianie w przypadku zmiany aktów prawnych oraz norm lub normatywów mających zastosowanie do przedmiotu umowy.

IV. Postanowienia ogólne.

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania bez podania uzasadnienia, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty.

2. Złożenie ofert nie jest wiążące dla Zamawiającego.

3. Wykonawcy, których oferty nie zostaną wybrane nie mogą zgłaszać żadnych roszczeń względem Gminy Burzenin z tytułu otrzymania niniejszego zapytania ofertowego oraz przygotowania i złożenia oferty na to zapytanie.

Postępowanie jest prowadzone na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (t. ujed. Dz.U. z 2013 r. poz. 907,984,1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423,768,811,915,1146, 1232, 349, 478 i 605).

Kryterium wyboru będzie cena 100 %

Zamawiający informuje jednocześnie, że Zamówienie zostanie udzielone Wykonawcy, który zaoferuje ofertę za najniższą cenę. Wykonawca może zaproponować tylko jedną cenę i nie może jej zmienić po złożeniu oferty z zastrzeżeniem art. 91 ust 5 i 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (t. ujed. Dz.U. z 2013 r. poz. 907,984,1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423,768,811,915,1146, 1232, 349, 478 i 605). Negocjacje ceny nie będą prowadzone.

Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana zobowiązany jest do zawarcia umowy zgodnie ze złożoną ofertą.

Obowiązującą formą wynagrodzenia Wykonawcy jest wynagrodzenie ryczałtowe.

Oferta winna być opisana „**Dokumentacja światłowód Burzenin-Strumiany**”, złożona (dostarczona) pod adres:

Urząd Gminy Burzenin
ul. Sieradzka 1, 98-260 Burzenin
pokój nr 4 (sekretariat)
lub emailem na adres: ugburzenin@ugburzenin.pl

Termin składania ofert do dnia 28 czerwca 2017 roku do godz. 10:00 w siedzibie Zamawiającego.

Otwarcie ofert w dniu 28 czerwca 2017 roku o godz. 12:00 w siedzibie Zamawiającego

Urząd Gminy Burzenin
ul. Sieradzka 1, 98-260 Burzenin
sala USC.

W imieniu Zamawiającego:

ZASTĘPCA GŁÓWNEGO KIEROWNICZEGO
.....mgr Mariusz Siupiski

Załączniki:

- 1) Wzór oferty.
- 2) Warunki techniczne nr TTIDKLU/JS.215-24871/17 z dnia 13 kwietnia 2017 r.
- 3) Projekt budowlany – „Przebudowa drogi gminnej Strumiany – Antonin wraz z elementami szerokopasmowej infrastruktury teleinformatycznej na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów nr 154/1, 154/2, 157, 161, 524, 525/1, 413 obręb 04 Burzenin, gm. Burzenin”.
- 4) Załącznik graficzny do w/w projektu budowlanego.
- 5) Wzór umowy

Sprawę prowadzi Mariusz Rosiński tel. 0-43-821-40-87 wew. 16, e - mail: mariusz.rosinski@ugburzenin.pl