

Ścinawa, dnia 13 kwietnia 2016 r.

Znak sprawy: IR.7011.17.2016

**Ogłoszenie o wartości szacunkowej  
poniżej 30 000,00 euro**

Na realizację dokumentacji projektowej pn.: „Budowa gazociągu średniego lub średnio podwyższonego ciśnienia Prochowice- Ścinawa łączącego istniejącą infrastrukturę dystrybucji gazu ziemnego należącego do Gen Gaz w Prochowicach z miastem Ścinawa”.

Uwaga:

- a) obsługa archeologiczna po stronie Inwestora,
- b) mapy do celów projektowych po stronie Inwestora.

**Wspólny Słownik Zamówień CPV:**

- 71322000-1 - usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 71320000-7 - usługi inżynieryjne w zakresie projektowanie
- 71248000-8 – nadzór nad projektem i dokumentacją

**I Nazwa i adres zamawiającego:**

Gmina Ścinawa

Rynek 17, 59-330 Ścinawa

NIP 692-22-61-396, REGON 390647564

**II Tryb udzielenia zamówienia**

1. Postępowanie jest prowadzone w trybie art. 4 pkt 8 ustawy prawo zamówień publicznych.
2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.

4. Zamawiający nie przewiduje możliwości zawarcia umowy ramowej.
5. Zamawiający nie przewiduje możliwości wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.
6. Zamawiający nie przewiduje możliwości ustanowienia dynamicznego systemu zakupów.
7. Zamawiający przewiduje możliwości udzielenia zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt. 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych do 25% wartości zamówienia podstawowego.

### III Przedmiot zamówienia

1. Zamawiający zleca a Wykonawca przyjmuje do wykonania opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn.: **„Budowa gazociągu średniego lub średnio podwyższonego ciśnienia Prochowice- Ścinawa łączącego istniejącą infrastrukturę dystrybucji gazu ziemnego należące do Gen Gaz w Prochowicach z miastem Ścinawa”**. Obszar opracowania obejmuje dz. nr:
  - a. 18, 19, 20 obręb 4, miasta Ścinawa,
  - b. 170, 172, 174 obręb Krzyżowa, gmina Ścinawa,
  - c. 175, 176 obręb Ręszów, gmina Ścinawa,
  - d. 1, 2, 15, 34, 46, 56, 260 obręb Sitno, gmina Ścinawa,
  - e. 524 obręb Parszowice, gmina Ścinawa,
  - f. 6, 216/2, 661, 662, 732 obręb Wielowieś, gmina Ścinawa,
  - g. 95, 96 obręb Gromadzyń, gmina Prochowice,
  - h. 51, 389, 160, 429 obręb Mierzowice, gmina Prochowice,
  - i. 711, 13, 525, 629, 889/100, 892/100, 647, 726/2 obręb Lisowice, gmina Prochowice,
  - j. 51, 23, 26 obręb Prochowice.

Długość planowanej trasy gazociągu to około 18 km. Obszar planowanej inwestycji może ulec nieznacznej zmianie.

Wskazana wizja lokalna przed złożeniem oferty.

2. Opracowana dokumentacja powinna zawierać:
  - 1) koncepcję modernizacji dla ww. zadania,

- 2) projekt budowlany (4 egz., w tym 2 egz. z oryginalnymi pieczętkami organów wydających pozwolenie na budowę), zaopatrzony w oświadczenie o kompletności i dokonane uzgodnienia,
  - 3) projekt wykonawczy (4 egz.),
  - 4) specyfikacje warunków technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych (2 egz.),
  - 5) przedmiary robót (2 egz.),
  - 6) kosztorysy inwestorskie (1 egz.),
  - 7) ew. inne opracowania niezbędne do realizacji zamówienia, jak np.: inwentaryzacja zieleni, operat dendrologiczny, projekt organizacji ruchu zastępczego i docelowego, operat wodno-prawny, opracowania branżowe, rozwiązania kolizji z istniejącą infrastrukturą (2 egz. + egzemplarze wymagane przez odpowiednie organy),
  - 8) wersję elektroniczną dokumentacji w formacie PDF i DOC, odzwierciedlającą papierową wersję dokumentacji projektowej tj. skany: strony tytułowej z podpisami projektantów, pozwolenia, mapy, uprawnienia itp. oraz odpowiednio pogrupowane. Kosztorysy inwestorskie i przedmiary robót dodatkowo również w formacie ATH,
  - 9) uzyskanie warunków technicznych jeśli niezbędne do realizacji zadania,
  - 10) wykonanie ekspertyzy geotechnicznej gruntu w zakresie uznanym za niezbędny,
  - 11) opracowanie informacji dotyczących bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
  - 12) uzyskanie kompletu uzgodnień niezbędnych do uzyskania pozwolenia na budowę,
  - 13) przygotowanie wniosku o pozwolenie na budowę,
  - 14) szczegółowa specyfikacja materiałowa – 2 egz.
3. Wykonawca sprawować będzie nadzór autorski w trakcie realizacji zadania.
  4. Szczegółowe wytyczne stanowi projekt umowy (Załącznik nr 1).

#### **PODSTAWA OPRACOWANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ:**

Zakres dokumentacji, o którym mowa powyżej, winien być wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami, w szczególności w oparciu o:

- 1) Ustawę z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2010 r., Nr 243, poz. 1623 ze zm.);
- 2) Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r. Nr 0 poz. 462);
- 3) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 kwietnia 2010 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonywania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno- użytkowego (Dz. U. z 2010 roku Nr 72, poz. 464 z zm.);
- 4) Rozporządzenie 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 określonych w programie funkcjonalno- użytkowym, (Dz. U. Nr 130, poz. 1389);
- 5) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. poz. 640).

**Wykonawca winien na bieżąco uwzględniać w opracowaniach projektowych zmiany w przepisach i zasadach wiedzy technicznej. Dokumentacja objęta zamówieniem powinna być zgodna z przepisami i zasadami wiedzy technicznej obowiązującymi na dzień przekazania dokumentacji.**

#### **IV Opis sposobu obliczenia ceny oferty**

1. Cena oferty winna obejmować wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem zamówienia, uwzględniając cały zakres przedmiotu zamówienia wskazany w niniejszym zapytaniu oraz projekcie umowy.
2. Podaną w Formularzu Oferty cenę brutto przyjmuje się jako cenę ryczałtową, niezmienną w trakcie trwania umowy i obejmującą podatek od towarów i usług.
3. Cena oferty musi obejmować wszystkie koszty i składniki niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia, w tym koszt opracowania dokumentacji będącej przedmiotem umowy, jak również pełnienia nadzoru autorskiego.
4. Cenę ryczałtową brutto należy wpisać w załączniku do niniejszego zapytania, tj. Formularz oferty (Załącznik nr 2).

5. Cena ryczałtowa brutto musi być wyrażona w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
6. Zamawiający nie przewiduje dokonywania rozliczeń z Wykonawcą w walutach obcych.

#### V Opis sposobu oceny terminu realizacji

1. Termin realizacji obejmować powinien wszelkie działania jakie należy wykonać przed upływem terminu wskazanego w ofercie.
2. Termin realizacji zadania powinien być podany w liczbie dni kalendarzowych.
3. Termin realizacji zadania liczony będzie od dnia podpisania umowy przez obie strony.

#### VI Opis sposobu oceny doświadczenia

1. Zamawiający wymaga doświadczenia w realizacji inwestycji z zakresu projektowania sieci gazowej.
2. Oceniana będzie ilość zrealizowanych projektów w okresie ostatnich trzech latach przed dniem wszczęcia postępowania, a jeśli okres działalności jest krótszy to w tym okresie.

#### VII Opis sposobu oceny oferty.

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i ich wagą:

1. **kryterium K1- cena ofertowa brutto** (kwota brutto za opracowanie dokumentacji będącej przedmiotem umowy)- waga 50 %,
2. **kryterium K2- termin realizacji zadania**- waga 25 %,
3. **kryterium K3- doświadczenie**- waga 25%.

Zamawiający dokona oceny oferty w następujący sposób:

$$Ocenaoferty = K1 + K2 + K3$$

przy czym:

$$K1 = \frac{\text{Minimalna cena oferty spośród ofert podlegających ocenie}}{\text{Cena ocenianej oferty}} * 50$$

$$K2 = \frac{\text{Minimalny termin realizacji zadania spośród ofert podlegających ocenie}}{\text{Termin realizacji zadania ocenianej oferty}} * 25$$

$$K3 = \frac{\text{Ilość zrealizowanych projektów}}{\text{Maksymalna ilość zrealizowanych projektów spośród ofert podlegających ocenie}} * 25$$

#### VIII Dokumenty wymagane w ofercie

1. Wypełniony formularz ofertowy.
2. Aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

#### VIII Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.

1. **Oferty należy składać** w Punkcie obsługi mieszkańca Urzędu Miasta i Gminy Ścinawa, Rynek 17, 59-330 Ścinawa, **do dnia 26 kwietnia 2016 r. do godziny 10.00.**
2. Dla ofert przesłanych pocztą liczy się data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego.
3. Oferty powinny być składane w nieprzezroczystym opakowaniu (kopercie) uniemożliwiającym jego przypadkowe otwarcie, opisanym w sposób następujący:

**Oferta na opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn.:**

**„Budowa gazociągu średniego lub średnio podwyższonego ciśnienia Prochowice- Ścinawa łączącego istniejącą infrastrukturę dystrybucji gazu ziemnego należącego do Gen Gaz w Prochowicach z miastem Ścinawa”**

.....  
**Nie otwierać przed 26 kwietnia 2016 r. godz. 10:15**

Z up. BURMISTRZA

Dariusz Stasiak

Sekretarz Miasta i Gminy Ścinawa

.....  
podpis Zamawiającego