

ZAPYTANIE OFERTOWE

Wójt Gminy Sadkowice zaprasza do składania ofert na „**Wykonanie dokumentacji techniczno-kosztorysowej dla zadania Budowa i przebudowa sieci wodociągowej w miejscowościach: Nowe Sadkowice, Trębaczew, Lubania, Kłopotczyn, Nowy Kłopotczyn i Zaborze**”.

Zamówienie będzie udzielone na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy z 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.). W przypadku gdy wartość najkorzystniejszej oferty przekroczy kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia przedmiotowego postępowania.

I. Opis zadania

Zadanie polega na wykonaniu kompletnej dokumentacji projektowo – kosztorysowej, złożenie wniosku o wydanie pozwolenia na budowę i uzyskanie ostatecznej decyzji pozwolenia na budowę oraz pełnieniu nadzoru autorskiego dla następującego zakresu:

1. Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Nowe Sadkowice.
Zadanie polega na zaprojektowaniu połączenia sieci wodociągowej zasilanej ze stacji uzdatniania wody w miejscowości Studzianki z siecią wodociągową zasilana ze stacji w Kaleniu (długości około 550 m + około 2 przyłącza wodociągowe).
2. Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Trębaczew.
Zadanie polega na zaprojektowaniu sieci wodociągowej do gospodarstw i budynków w miejscowości Trębaczew (długości około 2350 m + około 25 przyłączy wodociągowych).
3. Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Lubania.
Zadanie polega na zaprojektowaniu sieci wodociągowej do gospodarstw i budynków w miejscowości Lubania (długości około 250 m + około 2 przyłącza wodociągowe).
4. Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Kłopotczyn.
Zadanie polega na zaprojektowaniu sieci wodociągowej do gospodarstw i budynków w miejscowości Kłopotczyn. Zasilanie sieci ze stacji w Skarbkowej, wpięcie do sieci w miejscowości Lubania (długości około 1800 m + około 8 przyłączy wodociągowych).
5. Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Nowy Kłopotczyn.
Zadanie polega na zaprojektowaniu połączenia sieci wodociągowej zasilanej ze stacji uzdatniania wody w miejscowości Kaleń – wpięcie w miejscowości Trębaczew z siecią wodociągową zasilana ze stacji w Nowym Kłopotczynie oraz budowa odcinka do gospodarstw i budynków (długości około 1500 m + około 6 przyłączy wodociągowych).

6. Przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Nowy Kłopotczyn i Kłopotczyn.
Zadanie polega na zaprojektowaniu sieci wodociągowej w miejsce istniejącego wodociągu z rur cementowo azbestowych (długości około 3500 m + około 60 przyłączy wodociągowych, może zachodzić potrzeba zaprojektowania wykonania metodą bezwykopową na odcinkach o znacznej długości ze względu na wystąpienie dużego zakresu robót odtworzeniowych lub związanych z przebudową infrastruktury podziemnej itp.).
7. Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Zaborze
Zadanie polega na zaprojektowaniu sieci wodociągowej do gospodarstw i budynków w miejscowości (długości około 1050 m+ około 4 przyłącza wodociągowe).
8. Przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Zaborze
Zadanie polega na zaprojektowaniu sieci wodociągowej w miejsce istniejącego wodociągu z rur cementowo azbestowych (długości około 1050 m + około 30 przyłączy wodociągowych, może zachodzić potrzeba zaprojektowania wykonania metodą bezwykopową na odcinkach o znacznej długości ze względu na wystąpienie dużego zakresu robót odtworzeniowych lub związanych z przebudową infrastruktury podziemnej itp.).

Dla powyższego zakresu należy wykonać:

- dokumentację techniczną uwzględniającą powyższy podział zadania w rozbiciu na sieć i przyłącza – 5 egz. (również w wersji elektronicznej w formacie PDF)
- kosztorysy inwestorskie uwzględniające powyższy podział zadania w rozbiciu na sieć i przyłącza – po 3 egz. (również w wersji elektronicznej w formacie PDF, DOC)
- przedmiary robót uwzględniające powyższy podział zadania w rozbiciu na sieć i przyłącza – po 3 egz. (również w wersji elektronicznej w formacie PDF, DOC)
- specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – 2 egz. (również w wersji elektronicznej w formacie PDF, DOC)
- niezbędne przepisami uzgodnienia
- opracowanie planu BIOZ
- mapy sytuacyjno – wysokościowe niezbędne do wykonania przedmiotowej dokumentacji projektowej

Wykonawca zobowiązany jest również do:

- uzyskania w imieniu Zamawiającego pisemnych zgód od właścicieli działek na prowadzenie robót, oraz do zapoznania ich z przebiegiem sieć ze wskazaniem na gruncie,
- uzyskania na własny koszt wypisów z rejestru gruntów,
- sporządzenia i uzyskania niezbędnych dokumentów, w tym decyzji o lokalizacji celu publicznego, wszelkich uzgodnień poszczególnych administratorów sieci, badań, raportów, operatów i opinii oraz innych dokumentów w celu uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę.
- sprawowania nadzoru autorskiego,
- złożenie wniosku o wydanie pozwolenia na budowę i uzyskanie ostatecznej decyzji pozwolenia na budowę,

W ramach opracowania projektowego należy wykonać projekt sieci wodociągowej wraz z przyłączami do nieruchomości z uwzględnieniem sugerowanego przebiegu sieci

wodociągowej według załącznika nr 1 (mapa).

Wykonawca zobowiązuje się do uwzględnienia uwag i propozycji ze strony Zamawiającego na każdym etapie opracowania przedmiotu zamówienia.

Szczegółowe warunki dotyczące przedmiotu zamówienia zostaną określone w zawartej umowie pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.

II. Warunki udziału w postępowaniu

Warunkiem udziału w postępowaniu jest posiadanie niezbędnych uprawnień wiedzy i doświadczenia. Na potwierdzenie warunku udziału w niniejszym postępowaniu do oferty należy załączyć oświadczenie wg załącznika nr 2

III. Kryteria oceny oferty

Wybór oferty nastąpi w oparciu o jedyne kryterium cena.

IV. Miejsce i termin składania ofert

Ofertę należy przesłać / złożyć w nieprzejrystym opakowaniu / zamkniętej kopercie oznakowanej **Oferta – „Wykonanie dokumentacji techniczno- kosztorysowej dla zadania Budowa i przebudowa sieci wodociągowej w miejscowościach: Nowe Sadkowice, Trębaczew, Lubania, Kłopotczyn, Nowy Kłopotczyn i Zaborze”** na adres Zamawiającego:

**Urząd Gminy w Sadkowicach
Sadkowice 129 A
96-206 Sadkowice
Pokój nr 1 sekretariat
do dnia 09.10.2015 r. do godz. 15:00**

V. Termin realizacji zamówienia

1. Kompletną usługę (uzyskanie ostatecznej decyzji pozwolenie na budowę) należy wykonać **do dnia 31.03.2016 r.**
2. Termin ważności oferty 30 dni

Załączniki:

1. Mapa – załącznik nr 1
2. Oświadczenie – załącznik nr 2
3. Formularz oferty - załącznik nr 3

WOJCI GMINY
Kowalska
mgr Karolina Kowalska