

GMINA SIECHNICE

ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice

tel. 71 786 09 01, faks 71 786 09 07

NIP 912-10-05-601 REGON 93193512

pieczęć zamawiającego

ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku z art.4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2007 r. nr 223, poz.1655 z późn. zmianami) zwracamy się z zapytaniem ofertowym na :

„Oczyszczenie z roślinności trzech zbiorników wodnych w Żernikach Wrocławskich oraz zbiornika w Świętej Katarzynie przy ul. Głównej”

1. Zamawiający Gmina Siechnice ul. Jana Pawła II 2, 55-011 Siechnice
2. Przedmiot zamówienia : roboty budowlane
3. Termin realizacji zamówienia : od podpisania umowy do*2 tygodni*..
4. Kryterium oceny oferty : Cena – 100%
5. Inne istotne warunki zamówienia : wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z umową Zamawiającego, zasadami współczesnej wiedzy technicznej, obowiązującymi w tym zakresie przepisami i normami.
6. Sposób przygotowania oferty.

Ofertę należy sporządzić na załączonym druku – ZAŁĄCZNIK NR 2. Ofertę należy sporządzić w języku polskim, w formie pisemnej, na maszynie, komputerze, nieścieralnym atramentem lub długopisem. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną .

W przypadku składania oferty w siedzibie zamawiającego należy umieścić napis : **Zapytanie ofertowe na „Oczyszczenie z roślinności trzech zbiorników wodnych w Żernikach Wrocławskich oraz zbiornika w Świętej Katarzynie przy ul. Głównej”**

7. Opis przedmiotu zamówienia zawiera ZAŁĄCZNIK NR 1
8. Miejsce i termin złożenia oferty

Ofertę złożyć należy do dnia *9.01.2015* do godz.....*10:00*.....

Ofertę można złożyć :

- osobiście – kancelaria w siedzibie zamawiającego ul. Jana Pawła II 2, 55-011 Siechnice,
- pocztą elektroniczną na adres : biuro@umsiechnice.pl

9. Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie negocjacji z wykonawcami.

10. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania w każdym wypadku bez podania przyczyn.

.....
Achutoba

Podpis osoby prowadzącej

Kierownik
Wydziału Komunalnego
Marta Parusei

.....

Podpis kierownika wydziału