

„WODOCIĄGI I KANALIZACJA – ZGIERZ” SP. Z O.O.
UL. A. STRUGA 45
95-100 ZGIERZ
TEL. 042 715-12-95, FAX 715-27-61

Sąd Rejonowy dla Łodzi - Śródmieścia w Łodzi, XX Wydział Krajowego Rejestru Sądowego,
Nr KRS: 0000046134, NIP 732-18-68-898, wysokość kapitału zakładowego 53 653 750,00zł

e-mail: sekretariat@wodkan.zgierz.pl

OGŁASZA PRZETARG NIEOGRANICZONY NA:

**„Odwiercenie trzech studni głębinowych
- jednej ujmującej wodę z poziomu górnej kredy
i dwóch ujmujących wodę z poziomu czwartorzędu”**

Przetarg będzie przeprowadzany zgodnie z Regulaminem przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień obowiązującym w Spółce „Wodociągi i Kanalizacja-Zgierz” Sp. z o.o. (Zarządzenie Nr 11/2007 Dyrektora Spółki „Wodociągi i Kanalizacja – Zgierz” Sp. z o.o. z dnia 21.05.2007r.).

Termin realizacji zamówienia :

Od dnia zawarcia Umowy do dnia **31 październik 2008 r.**

Specyfikację istotnych warunków zamówienia Wykonawcy mogą odebrać bezpłatnie w siedzibie Zamawiającego pokój nr 13, za pośrednictwem poczty lub za pośrednictwem poczty elektronicznej, na stronie Zamawiającego www.wodkan.zgierz.pl, lub na stronie Urzędu Miasta Zgierza www.umz.zgierz.pl.

Wyjaśnienia i informacje w imieniu Zamawiającego udzielają:

- w sprawach formalnych: **Przemysław Staniszewski**, tel. 042 715-12-95 w. 34,
w godz. 8⁰⁰-16⁰⁰

Każdy oferta winna być zabezpieczona wadium o wartości **5 000 PLN**.

Oferty należy składać w sekretariacie w siedzibie Zamawiającego.
Termin składania ofert upływa dnia 15.01.2008r. o godz. 11⁴⁵

CZŁONEK ZARZĄDU
Z-ca Dyrektora ds. Oczyszczalni
Marek Ignasiak
mgr inż. *Marek Ignasiak*

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR
Piotr Karasięwicz
Piotr Karasięwicz

Otwarcie ofert nastąpi dnia 15.01.2008 r. o godz. 12⁰⁰ w siedzibie Zamawiającego, sala konferencyjna.

Termin zawiązania ofertą **60 dni**.

Kryteria wyboru oferty i ich znaczenia:

cena (koszt) - 100%

Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia przetargu.

Zgierz, dn. 19.12.2007 r.

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR
Piotr Karasiński

CZŁONEK ZARZĄDU
Z-ca Dyrektora ds. Inwestycji
Marek Ignasiak
mgr inż. Marek Ignasiak