



HYDRO-SERVICE

ZAKŁAD MONTAŻU I KONSERWACJI URZĄDZEŃ WOD.-KAN. I OGRZEWANIA

ul. Obrzycka 56, 64-600 OBORNIKI WLKP.

Tel./fax (061) 296 17 85 NIP 787-000-24-75

Konto: PKO Oborniki: 10204173-35435-270-1

Wasz znak:

Data:

Nasz znak:

Data:

IN-Software Polska Sp. z o.o.
ul. Miodowa 12
60-591 Poznań

Oborniki, 12.01.2006

Dotyczy: referencji

Szanowni Państwo!

Zakład Montażu i Konserwacji Urządzeń Wodno-Kanalizacyjnych i Ogrzewanie Hydro-Service działa na rynku od 1998 roku, specjalizując się w zakładaniu instalacji hydraulicznych, sanitarnych i grzewczych.

Systematyczny rozwój naszego zakładu oraz wzrost konkurencji na rynku sprawiły, że wykorzystywany do tej pory program komputerowy przestał spełniać nasze oczekiwania, dlatego w marcu 2005 roku zdecydowaliśmy się na wdrożenie nowego rozwiązania. Po szczegółowym przeanalizowaniu oferty oprogramowania dostępnego obecnie na rynku wybraliśmy program IN-FORM PRO.

Wykorzystujemy go przede wszystkim do opracowywania ofert oraz oceny ich opłacalności, a także do rozliczania czasu pracy i materiałów przeznaczonych na wykonanie poszczególnych zleceń.

Oprogramowanie IN-FORM PRO przyspiesza wykonanie wielu codziennych prac biurowych związanych ze zleceniami, przez co obniża ich koszt. Zyskany w ten sposób czas możemy przeznaczyć na te działania, na które do tej pory go nie wystarczało. Dlatego jesteśmy zadowoleni z podjętej decyzji i nie żałujemy wyboru programu IN-FORM PRO.

Łączmy pozdrowienia,
Jan Kozak

Hydro-Service

HYDRO - SERVICE
Zakład Montażu i Konserwacji
Urządzeń Wod.-Kan i Ogrzewanie
Jan Kozak
64-600 Oborniki, ul. Obrzycka 56
tel. 0668/61-785
NIP 787-000-24-75 Regon 631536150

VIESSMANN

Beretta[®]
KOTŁY I PODGRZEWACZE

OFERUJE USŁUGI W ZAKRESIE:

- instalacje wodne i kanalizacyjne (stal, miedź, PCV)
- zewnętrzne sieci wodno-kanalizacyjne
- instalacje grzewcze
- stacje uzdatniania wody
- serwis kotłów

- hydrofornie
- roboty ziemne zmechanizowane
- handel art. instalacyjnymi i technicznymi
- nawierzchnie dróg i placów (kostka brukowa)
- kotłownie