



Przedsiębiorstwo Wodociągów  
i Kanalizacji w Brzegu Sp. z o.o.  
ul. Wolności 15, 49-300 Brzeg  
tel. 77 416 22 44, fax 77 416 31 53  
REGON 530591031  
NIP 747-000-47-95, KRS 0000058539

**PIU-02-06-2015**

### Zawiadomienie

o wyborze oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości niższej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych na Kontrakt nr 12 pn. Zwiększenie funkcjonalności systemu monitorowania urządzeń kanalizacyjnych w aglomeracji Brzeg realizowany w ramach Projektu pn. „Oczyszczanie ścieków w Brzegu – faza II” współfinansowanego ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. Nr 907 z późn. zm.) zawiadamiam, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Kontrakt nr 12 pn. Zwiększenie funkcjonalności systemu monitorowania urządzeń kanalizacyjnych w aglomeracji Brzeg:

Wybrano następującą ofertę:

#### Oferta nr 1

**ZAP SOFT Aneta Zmarzły**  
ul. Lipowa 7, 46-060 Folwark  
**Cena (brutto): 484.620,00 zł**  
**Termin gwarancji: 36 miesięcy**  
**Termin wykonania: do 15.09.2015r.**

Uzasadnienie wyboru:

Jedyna złożona oferta. Oferta jest kompletna pod względem formalnym oraz spełnia warunki określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Zbiorcze zestawienie oraz streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium			Razem l. punktów
		Cena zł / l. punktów	Termin wykonania / l. punktów	Termin gwarancji (miesiące) / l. punktów	
1	ZAP SOFT Aneta Zmarzły ul. Lipowa 7, 46-060 Folwark	484.620,00 / 70	15.09.2015r. / 20	36 / 10	100

Zawiadomienie niniejsze zamieszcza się na stronie internetowej Zamawiającego oraz tablicy ogłoszeń w dniu 30.06.2015r.

ZASTĘPCA PREZESA  
DS. TECHNICZNYCH

Krzysztof Tokarski