



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

**URZĄD MIEJSKI**  
w Dąbrowie Białostockiej  
16-200 Dąbrowa Białostocka  
ul. Solidarności 1  
tel. (85) 7121-100 do 103  
000527368

Dąbrowa Białostocka 2017-12-13

Numer sprawy BRG.271.107.2017

**Strona internetowa zamawiającego,  
Tablica ogłoszeń  
Oferenci**

**INFORMACJA O WYNIKU**

postępowania o wartości szacunkowej nie przekraczającej progu stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) określonego w art. 4 pkt. 8, numer sprawy: BRG.271.107.2017

Nazwa zadania: **Rozbudowa infrastruktury wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Białostocka w zakresie:**

**Pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania „Rozbudowa i przebudowa stacji uzdatniania wody z budową dwóch studni głębinowych i zbiornika wyrównawczego w miejscowości Jałówka”,**

Burmistrz Dąbrowy Białostockiej informuje, że w prowadzonym postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

Nr oferty	Wykonawca	Adres	Cena brutto	Łączna ilość uzyskanych punktów
1.	Przedsiębiorstwo Usługowe „AD-BUD” R i P Popow S. C., Roman Popow	ul. Żelazna 9/54, 15-298 Białystok	38 130,00 zł	83,04
2.	Instytut Zrównoważonego Rozwoju Sp. z o. o.	ul. Elewatorska 17 lok.1 15- 620 Białystok	60 270,00 zł	45,12
3.	FIRMA „RM Projekt”, Radosław Mieczkowski	ul. Ludowa 17c/43, 18-200 Wysokie Mazowieckie	34 800,00 zł	90

Do realizacji zamówienia wybrano najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Firmę: FIRMA „RM Projekt”, Radosław Mieczkowski, ul. Ludowa 17c/43, 18 – 200 Wysokie Mazowieckie, która zaproponowała za wykonanie zadania za cenę w wysokości **34 800,00 zł brutto**.

Z firmą tą zostanie podpisana umowa. Od decyzji zamawiającego nie przysługują środki odwoławcze.

Dziękuję za złożenie oferty.

osoba do kontaktów: podinspektor Kazimierz Antonik  
Tel. 85 7121101 w.119 w godzinach pracy zamawiającego  
e-mail - kazimierz.antonik@um.dabrowabialostocka.wrotapodlasia.pl

**BURMISTRZ**

*mgr inż. Romuald Gromacki*