

Nidzica, dnia 13.05.2016 r.

OSO.272.2.12.2016

**POWIAT NIDZICKI**  
ul. Traugutta 23  
13-100 Nidzica

## INFORMACJA

### O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

**Na druk i dostawę materiałów na przemarsz antynikotynowy realizowany w ramach projektu „Promocja i profilaktyka chorób układu oddechowego dla mieszkańców Powiatu Nidzickiego” finansowanego ze środków Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2009-2014 oraz budżetu państwa w ramach Programu PL13 Ograniczanie społecznych nierówności w zdrowiu.**

W związku z przeprowadzonym postępowaniem o zamówienie publiczne o wartości poniżej 30.000 euro na zadanie: **druk i dostawa materiałów na przemarsz antynikotynowy realizowany w ramach projektu „Promocja i profilaktyka chorób układu oddechowego dla mieszkańców Powiatu Nidzickiego** rozstrzygniętego w dniu 13.05.2016 r.

**Zamawiający, tj. Powiat Nidzicki informuje, że do realizacji usługi została wybrana następująca oferta:**

**Oferta 1 – ACME Agencja Reklamowa, Karolina Osierda, ul. Emilii Plater 18a lok. 8, 43-300 Bielsko-Biała, cena ofertowa – 4 580,15 zł brutto (słownie złotych: cztery tysiące pięćset osiemdziesiąt 15/100).**

Zamawiający informuje jednocześnie, iż w niniejszym postępowaniu brali udział następujący wykonawcy:

Oferta 1 – ACME Agencja Reklamowa, Karolina Osierda, ul. Emilii Plater 18a lok. 8, 43-300 Bielsko-Biała, cena ofertowa – 4 580,15 zł brutto,

Oferta 2 – VIS MEDIA Sc Grzegorz Kamiński i Iwona kamińska, ul. Złota 7, 87-165 Wielka Nieszawka, cena ofertowa – 6 396,00 zł brutto,

### **Uzasadnienie wyboru:**

W wyniku oceny złożonych ofert wybrano najkorzystniejszą ofertę, która otrzymała największą ilość punktów według przyjętego kryterium, tj. najniższa cena 100%. Wykonawca nie podlega wykluczeniu, oferta nie podlega odrzuceniu, cena oferty nie przekracza środków zabezpieczonych przez Zamawiającego na realizację zamówienia.

**Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert:**

Numer oferty	Ilość punktów w kryterium najniższa cena – 100%
1	100 pkt.
2	71 pkt.

STAROSTA

Grzegorz Wapiwodzki