

**MIEJSKO-GMINNY OŚRODEK KULTURY  
UL. KOŚCIELNA 31, 26-800 BIAŁOBRZEGI**

Białobrzegi, 23.06.2017. r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE NR 10/2017/MGOK**

**FORMULARZ DOKUMENTUJĄCY UDZIELENIE  
ZAMÓWIENIA O WARTOŚCI mniejszej niż 30.000 EURO**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi: **zorganizowanie transportu i przewóz 50 uczestników (dzieci w wieku 7-13 lat) + 5 opiekunów biorących udział w letniej akcji pn. „BARWY LATA 2017” na potrzeby Miejsko-Gminnego Ośrodka Kultury w Białobrzegach.**

1. Szczegółowy opis zamówienia stanowi załącznik do zapytania ofertowego.
2. Ponieważ wartość zamówienia nie przekracza równowartości kwoty 30.000 EURO, postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (na podstawie art. 4 pkt. 8).
3. Wartość 1 EURO zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem wynosi 4,2249 zł.
1. W dniu 14 listopada 2014 r. Zamawiający przesłał do 3 potencjalnych wykonawców zapytanie ofertowe na realizację przedmiotowego zamówienia oraz umieścił zapytanie na stronie internetowej projektu [www.mgok.bialobrzegi.pl](http://www.mgok.bialobrzegi.pl).
2. Uzyskano następujące oferty dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia:
  - 1) USŁUGI TRANSPORTOWE Jacek Pałczyński z Białobrzegów za kwotę 6480,00 zł brutto.
  - 2) „AUTO CENTRUM” – inż. Artur Rybicki z Radomia za kwotę 7 452,00 zł brutto.
3. Kryterium wyboru wykonawcy jest cena = 100%.
4. Obydwie oferty (wskazane w pkt 2), które zostały złożone w odpowiedzi na zapytanie spełniają wymagania formalne i merytoryczne postawione przez Zamawiającego.
5. W wyniku przeprowadzonego zapytania ofertowego i dokonanego rozpoznania rynku zdecydowano, że realizacja przedmiotowego zamówienia powierzona zostanie firmie **USŁUGI TRANSPORTOWE Jacek Pałczyński z Białobrzegów za kwotę 6480,00 zł brutto.** ponieważ oferta spełnia wymagania formalne i merytoryczne oraz zawiera najkorzystniejszą cenę, mieszczącą się w możliwościach Zamawiającego.
6. Sprawdził pod względem merytorycznym i zatwierdził:

Zygmunt Andrzej Łukomski  
Dyrektor MGOK Białobrzegi