

### **Prezydent Miasta Starachowice Marek Materek przyznał dotacje na realizację zadań publicznych dotyczących letniego wypoczynku. Pozytywną opinię uzyskało 11 złożonych ofert.**

Znamy już rozstrzygnięcia w otwartym konkursie ofert dla organizacji pozarządowych na realizację zadań publicznych w zakresie przeciwdziałania uzależnieniom i patologiom społecznym. W konkursie organizacje mogły składać oferty na dwa zadania z powyższego zakresu.



#### **Zadania te dotyczyły:**

- dofinansowania obozów rekreacyjno - sportowych z elementami profilaktyki uzależnień, promujących zdrowy styl życia wśród dzieci i młodzieży oraz osób niepełnosprawnych, organizowanych w okresie wakacji,**
- zagospodarowania czasu wolnego dzieci i młodzieży pozostających w okresie wakacji w miejscu zamieszkania.**

Na realizację tych zadań Gmina Starachowice zabezpieczyła kwotę 133 tysiące złotych.

### **Rozstrzygnięcia konkursowe**

## Gospodarka komunalna i drogi

Opublikowano: wtorek, 29, maj 2018 14:13

Odsłony: 89919

---

W procedurze konkursowej dotyczącej powyższych zadań złożono 19 ofert. Komisja Konkursowa na swoich posiedzeniach zaopiniowała złożone wnioski i stwierdziła, iż 8 ofert nie spełniło wymogów formalnych określonych w ogłoszeniu konkursowym. Pozostałe wnioski zostały rozpatrzone pod względem merytorycznym.

Po analizie wniosków zostały podjęte ostateczne decyzje w wyniku, których Gmina Starachowice przyznała dotacje.

**Na poszczególnych zadaniach pozytywnie zaopiniowano następującą liczbę ofert:**

**- dofinansowania obozów rekreacyjno - sportowych z elementami profilaktyki uzależnień, promujących zdrowy styl życia wśród dzieci i młodzieży oraz osób niepełnosprawnych, organizowanych w okresie wakacji - 6 ofert,**

**- zagospodarowania czasu wolnego dzieci i młodzieży pozostających w okresie wakacji w miejscu zamieszkania - 5 ofert.**

Szczegółowe informacje dotyczące rozstrzygnięć konkursowych znajdują się na stronie [Biuletynu Informacji Publicznej](#) lub można się z nimi zapoznać klikając w [ZESTAWIENIE](#).