

### **Prezydent Miasta Starachowice Marek Materek przyznał dotacje na realizację zadań publicznych dotyczących letniego wypoczynku. Pozytywną opinię uzyskało 14 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**

W procedurze konkursowej dotyczącej powyższych zadań złożono 15 ofert. Komisja Konkursowa na swoich posiedzeniach zaopiniowała złożone wnioski i stwierdziła, iż

## Gospodarka komunalna i drogi

Opublikowano: czwartek, 23, maj 2019 12:47

Odsłony: 85035

---

wszystkie oferty spełniły wymogi formalne określone w ogłoszeniu konkursowym. 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 - 10 ofert,**

**- zagospodarowania czasu wolnego dzieci i młodzieży pozostających w okresie wakacji w miejscu zamieszkania - 4 oferty.**

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