

Zarządzenie nr 121/2013

Burmistrza Miasta i Gminy Baranów Sandomierski

z dnia 13 września 2013 roku

w sprawie rozpatrzenia oferty Ochotniczej Straży Pożarnej w Skopaniu złożonej z pominięciem otwartego konkursu ofert w trybie art. 19a ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie.

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 roku Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) i art. 19a ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 roku o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz. U. z 2010 roku nr 234, poz. 1536 z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

§1

Po rozpatrzeniu oferty Ochotniczej Straży Pożarnej w Skopaniu, złożonej z pominięciem otwartego konkursu ofert w trybie art. 19a ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie, uznaje się celowości realizacji zadania publicznego pn. „Rajd rowerowy po gminie Baranów Sandomierski połączony z zawodami wędkarskimi” i tym samym podaje się do publicznej wiadomości treść oferty, celem zgłaszania uwag na formularzu stanowiącym załącznik do niniejszego zarządzenia.

§2

Treść oferty zamieszcza się:

- 1) W Biuletynie Informacji Publicznej,
- 2) Na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy
- 3) Na stronie internetowej Gminy.

§3


Wykonanie zarządzenia powierza się pracownikowi na stanowisku ds. kultury, zdrowia, sportu.

§4

Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Sekretarzowi Gminy

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

BURMISTRZ

mgr Jacek Hynowski

Załącznik do zarządzenia nr 12/2013

Burmistrza Miasta i Gminy Baranów Sandomierski

Z dnia 13 września 2013 r.

	Formularz z uwagami do oferty złożonej w trybie art. 19a ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie
1.Rodzaj zadania publicznego	
2.Nazwa i adres organizacji	
3.Tytuł zadania publicznego	
4.Uwagi wraz z uzasadnieniem	
5.Dane zgłaszającego uwagi (imię i nazwisko, nazwa podmiotu, adres korespondencyjny, numer telefonu, e-mail)	
6.Data wypełnienia formularza	
7.Podpis zgłaszającego uwagi	