

**Zarządzenie Nr 74/2016**  
**Wójta Gminy Nowa Karczma**  
**z dnia 29 listopada 2016r.**

**w sprawie ogłoszenia otwartego konkursu ofert na 2017r. na realizację zadań publicznych przez organizacje pozarządowe i podmioty o których mowa w ustawie o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie, organizowanym w ramach „Programu współpracy Gminy Nowa Karczma z organizacjami pozarządowymi na rok 2017”**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym ( tj. Dz. U. z 2016r. poz. 446 z póź. zm.) i art. 11 ust. 2, art. 13 i art. 15 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (tj Dz. U. z 2016r. poz. 1817 z póź. zm.) oraz Uchwały Rady Gminy Nowa Karczma Nr XXVI/147/2016 z dnia 24 listopada 2016r. w sprawie przyjęcia „ Programu współpracy Gminy Nowa Karczma z organizacjami pozarządowymi na rok 2017” zarządzam, co następuje:

§ 1

1. Ogłasza się otwarty konkurs ofert na zlecenie realizacji zadań publicznych w roku 2017 organizacjom pozarządowym oraz podmiotom wymienionym w art. 3 ust. 3 ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie w zakresie: pomocy społecznej i działalności na rzecz osób niepełnosprawnych oraz wspierania i upowszechnienia kultury fizycznej.
2. Treść ogłoszenia o konkursie, o którym mowa w ust. 1 stanowi załącznik Nr 1 do niniejszego zarządzenia.
3. Ogłoszenie o konkursie zostanie opublikowane w BIP Gminy Nowa Karczma oraz na stronie internetowej Gminy Nowa Karczma i zamieszczone na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy.

§ 2

Przeprowadzenie procedury konkursowej nastąpi zgodnie z warunkami zawartymi w ogłoszeniu, o którym mowa w § 1 ust. 2.

§ 3

Wykonanie zarządzenia powierza się dla zadań z zakresu pomocy społecznej i działalności na rzecz osób niepełnosprawnych Kierownikowi Ośrodka Pomocy Społecznej dla pozostałych zadań stanowisku w Urzędzie Gminy właściwemu ds. współpracy z organizacjami pozarządowymi.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**WÓJTA**  
  
**Andrzej Pollak**