

ZARZĄDZENIE NR 142/2020

WÓJTA GMINY REŃSKA WIEŚ z dnia 17 grudnia 2020r.

w sprawie ogłoszenia otwartego konkursu ofert na realizację zadania z zakresu działalności ochrony i promocji zdrowia oraz działalności na rzecz osób niepełnosprawnych przez organizacje pozarządowe oraz podmioty wymienione w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U z 2020r, poz. 713 z późn.zm.), art. 5 ust. 2, art. 11 ust.1 pkt. 1, art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003r. o działalności pożytku publicznego i wolontariacie (Dz. U. z 2020r. poz. 1057) zarządzam co następuje

§ 1

Ogłaszam otwarty konkurs ofert na realizację zadań publicznych określonych w Rocznym Programie Współpracy Gminy Reńska Wieś z organizacjami pozarządowymi i innymi podmiotami prowadzącymi działalność pożytku publicznego na rok 2021 pn. "Zadanie z zakresu ochrony zdrowia, promocji zdrowia i działań na rzecz osób niepełnosprawnych".

§ 2

Warunki konkursu oraz rodzaj zadań publicznych zleconych do realizacji określa załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 3

Do konkursu mogą przystąpić organizacje pozarządowe oraz podmioty, o których mowa w art.3 ust.3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie, prowadzące działalność statutową w dziedzinie objętej konkursem.

§4

Oferty należy złożyć na formularzu zgodnym z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu do spraw Pożytku Publicznego z dnia 24 października 2018 r. w sprawie wzorów ofert i ramowych wzorów umów dotyczących realizacji zadań publicznych oraz wzorów sprawozdań z wykonania tych zadań (Dz. U. z 2018 poz. 2057).

§ 5

Ogłoszenie o otwartym konkursie ofert, o którym mowa w § 1 podlega zamieszczeniu w Biuletynie Informacji Publicznej, na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy w Reńskiej Wsi oraz na stronie internetowej www.renskawies.pl

§ 6

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.