

INFORMACJA

Wójt Gminy Świekatowo zaprasza organizacje pozarządowe i inne podmioty wymienione w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz.U. z 2016 r. poz. 239, poz. 395) działające na terenie Gminy Świekatowo **do udziału w konsultacjach projektu „Programu współpracy Gminy Świekatowo z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 roku o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie na rok 2017”**.

Podstawą prawną do przeprowadzania konsultacji z organizacjami pozarządowymi jest art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446) oraz art. 5 ust. 5 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 roku o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz.U. z 2016 r. poz. 239, poz. 395).

Konsultacje są przeprowadzane zgodnie z zapisami uchwały Nr X/64/2011 Rady Gminy Świekatowo z dnia 20 października 2011 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu konsultowania z organizacjami pozarządowymi i innymi podmiotami, o których mowa w art. 3 ust. 3 ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie lub radą działalności pożytku publicznego, projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących ich działalności statutowej.

W ramach konsultacji zapraszam do zapoznania się z projektem programu (umieszczonego w załączniku do pobrania) oraz zgłaszania ewentualnych uwag i propozycji zmian w odniesieniu do projektu wymienionego dokumentu.

Wypełniony formularz należy przedłożyć w sekretariacie Urzędu Gminy Świekatowo lub przesłać na adres poczty elektronicznej : ugswiekatowo@swiekatowo.lo.pl w terminie od 20 września 2016 r. do 3 października 2016 r.

Załączniki :

1. Projekt uchwały w sprawie uchwalenia Programu współpracy Gminy Świekatowo z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 roku o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie na rok 2017”.
2. Formularz konsultacji.

Wójt Gminy

mgr inż. Marek Topoliński