

Stanowisko wójta w sprawie opinii RIO oraz opinii Komisji

Skład Orzekający Regionalnej Izby Obrachunkowej w Poznaniu z dnia 10 grudnia 2019 r. wydał pozytywne opinie z uwagami, zarówno o projekcie uchwały budżetowej Gminy Lipno na 2020 r. oraz o projekcie wieloletniej prognozy finansowej Gminy Lipno na lata 2020-2029.

Opinia Regionalnej Izby Obrachunkowej o możliwości sfinansowania deficytu budżetu Gminy Lipno, również jest pozytywna i nie zawiera uwag.

Wszystkie uwagi zawarte w powyższych opiniach są zasadne i zostały zawarte w moich autopoprawkach odpowiednio do:

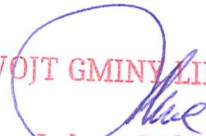
1. projektu uchwały budżetowej Gminy Lipno na 2020 r.
2. oraz projektu wieloletniej prognozy finansowej Gminy Lipno na lata 2020-2029.

Z opinii RIO wynika, że szczegółowość projektu uchwały budżetowej, uzasadnienie oraz materiały informacyjne załączone do projektu odpowiadają wymogom określonym uchwałą Rady Gminy Lipno Nr XII/83/2019 z dnia 29 sierpnia 2019 r. w sprawie trybu prac nad projektem uchwały budżetowej Gminy Lipno (ze zmianami), a zakres unormowań zawartych w projekcie uchwały budżetowej odpowiada wymogom ustawy o finansach publicznych, a w szczególności art. 212 i 215 ustawy.

Z opinii RIO o możliwości sfinansowania deficytu budżetu Gminy Lipno wynika natomiast, że wskazane w projekcie uchwały budżetowej źródła sfinansowania deficytu przychodami z pożyczek i kredytów są prawnie dopuszczone i możliwe do pozyskania.

Z kolei w opinii RIO projekt uchwały w sprawie WPF wskazuje zgodność z projektem uchwały budżetowej w zakresie wymaganym art. 229 ustawy o finansach publicznych.

Uwzględniając powyższe pozytywne opinie RIO, a także pozytywną opinię Komisji Budżetu Rolnictwa i Rozwoju Gminy oraz niewniesienia uwag przez tą komisję, na posiedzeniu Komisji Budżetu Rolnictwa i Rozwoju Gminy, do projektu uchwały budżetowej, uważam, że możliwe i zasadne jest przedłożenie przede mnie tego projektu do uchwalania przez szanowną Radę Gminy Lipno wraz z autopoprawkami wynikającymi z tych opinii.

WOJT GMINY LIPNO

Lukasz Litka