**ZARZĄDZENIE Nr 20.2019**

**WÓJTA GMINY ZŁOTÓW**

**z dnia 26 marca 2019 r.**

**w sprawie zmiany zarządzenia Nr 108.2016 z dnia 18 stycznia 2016 r. w sprawie procedury poprzedzającej wprowadzenie zmian w budżecie**

**oraz w wieloletniej prognozie finansowej Gminy Złotów**

Na podstawie art. 30 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018 r. poz. 994 z późn. zm.), art. 68, art. 247 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 2077 z późn. zm.), zarządzam, co następuje:

**§ 1.** Wzór wniosku o wprowadzenie zmian do budżetu Gminy Złotów otrzymuje brzmienie jak załącznik do niniejszego zarządzenia.

**§ 2.** Wykonanie zarządzenia powierzam kierownikom jednostek organizacyjnych gminy oraz pracownikom merytorycznym Urzędu.

**§ 3.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

|  |
| --- |
| Załącznik do zarządzenia Nr 20.2019 Wójta Gminy Złotów z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie zmiany zarządzenia Nr 108.2016 z dnia 18 stycznia 2016 r. w sprawie procedury poprzedzającej wprowadzenie zmian w budżecie oraz w wieloletniej prognozie finansowej Gminy Złotów |

**WNIOSEK**

**do Wójta Gminy Złotów**

**o wprowadzenie zmian do budżetu Gminy Złotów na rok …………**

Nazwa zadania: ………………………………………………………………………...

………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………….

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dział** | **Rozdz.** | **§** | **Zwiększenie** | **Zmniejszenie** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Ogółem:** | | |  |  |

Uzasadnienie celowości wprowadzenia zmian: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Data i podpis składającego wniosek**

………………….….

(data, podpis)

**Sprawdzono pod względem formalnym**

**Akceptacja Wójta Gminy**

…………………….

(data, podpis) ……………………….

(data, podpis)