

ZARZĄDZENIE NR V/553/2023
WÓJTA GMINY KROŚCIENKO WYŻNE

z dnia 27 kwietnia 2023 r.

w sprawie zmian w planie finansowym zadań z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych jednostkom samorządu terytorialnego ustawami na 2023 rok

Na podstawie art. 30 ust. 1, art. 30 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.), art. 257 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1634 z późn. zm.) oraz § 9 pkt 2, § 10 uchwały budżetowej Gminy Krościenko Wyżne na 2023 rok NR XLII/285/2022 Rady Gminy Krościenko Wyżne z dnia 28 grudnia 2022 r. zarządza się co następuje:

§ 1. W § 3 uchwały budżetowej Gminy Krościenko Wyżne na 2023 rok NR XLII/285/2022 Rady Gminy Krościenko Wyżne z dnia 28 grudnia 2022 r., wprowadza się zmiany wynikające z pisma Wojewody Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 25 kwietnia 2023 r.; znak: F-VI.3111.2.31.2023 oraz realizacji budżetu.

§ 2. 1. Zwiększa się plan dochodów budżetu Gminy Krościenko Wyżne na 2023 rok związanych z realizacją zadań bieżących z zakresu administracji rządowej o kwotę **17 129,03 zł**

Dział	Rozdz.	Parag.	Nazwa	Kwota
1	2	3	4	5
010			Rolnictwo i łowiectwo	17 129,03
	01095		Pozostała działalność	17 129,03
		2010	Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na realizację zadań bieżących z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych gminie (związkom gmin, związkom powiatowo-gminnym) ustawami	17 129,03

2. Zwiększa się plan wydatków budżetu Gminy Krościenko Wyżne na 2023 rok związanych z realizacją zadań bieżących z zakresu administracji rządowej o kwotę **17 129,03 zł**

Dział	Rozdz.	Parag.	Nazwa	Kwota
1	2	3	4	5
010			Rolnictwo i łowiectwo	17 129,03
	01095		Pozostała działalność	17 129,03
		4210	Zakup materiałów i wyposażenia	335,86
		4430	Różne opłaty i składki	16 793,17

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega ogłoszeniu poprzez rozplakatowanie tekstu na tablicy ogłoszeń w sposób zwyczajowo przyjęty.

Wójt Gminy Krościenko
Wyżne

mgr Mateusz Liput