

ZARZĄDZENIE NR 399/2023
WÓJTA GMINY BARGŁÓW KOŚCIELNY

z dnia 01.08.2023 r.

w sprawie określenia sposobu wykonywania uchwał Rady Gminy

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.) zarządza się co następuje:

§ 1. Określić sposób wykonania uchwał Rady Gminy podjętych na XXVIII Sesji Rady Gminy w dniu 31 lipca 2023 r. zgodnie z załącznikiem Nr 1 do zarządzenia.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierza się osobom wymienionym w kolumnie załącznika.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.


WÓJT
Radosław Wawiórko

Załącznik Nr 1 do zarządzenia Nr 399/2023
Wójta Gminy Bargłów
Kościelny

z dnia 01 sierpień 2023 r.

W celu realizacji uchwał XXVIII Sesji Rady Gminy Bargłów Kościelny podjętych w dniu 31 lipiec 2023 r. w oparciu o § 5 zasad postępowania przy opracowywaniu projektów uchwał Rady Gminy oraz sposobu ich realizacji stanowiących zał. nr 5 do Regulaminu organizacyjnego Urzędu Gminy Bargłów Kościelny ustalam:

Lp.	Nr uchwały	w sprawie	Pracownik realizujący uchwałę	Data otrzymania uchwały
11.	XXVIII/313/2023	w sprawie uchylenia Uchwały Nr XXVI/172/10 Rady Gminy Bargłów Kościelny z dnia 27 lipca 2010 r. w sprawie zakresu i formy informacji o przebiegu wykonania budżetu Gminy Bargłów Kościelny, informacji o kształtowaniu się wieloletniej prognozy finansowej oraz informacji o przebiegu wykonania planów finansowych samorządowych instytucji kultury za I półrocze roku budżetowego.	Dorota Osewska	31.07.2023
2.	XXVIII/314/2023	w sprawie przyjęcia regulaminu udzielenia dotacji celowej z budżetu Gminy Bargłów Kościelny na dofinansowanie budowy przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Bargłów Kościelny.	Marcin Rogowski Dorota Osewska	31.07.2023
3.	XXVIII/315/2023	w sprawie określenia zasad udzielenia dotacji z budżetu Gminy Bargłów Kościelny na sfinansowanie prac konserwatorskich, restauratorskich lub robót budowlanych przy zabytkach wpisanych do rejestru, znajdujących się	Dorota Osewska Paweł Bućkowski	31.07.2023