

Uzasadnienie do Zarządzenia Nr 94/2020 Wójta Gminy Nadarzyn z dnia 17 września 2020 roku.

Zmiany w planie dochodów

Dział 750 Administracja publiczna, w rozdziale 75011 zwiększono plan dochodów w § 2010 Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na realizację zadań bieżących z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych gminie ustawami o kwotę 657,00 zł na podstawie decyzji Nr 236/2020 Wojewody Mazowieckiego z dnia 31 sierpnia 2020 roku z przeznaczeniem na realizację zadań zleconych z zakresu administracji rządowej (dot. zadań pozostałych);

Dział 852 Pomoc społeczna, w rozdziale 85230 zwiększono plan dochodów w § 2030 Dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na realizację własnych zadań bieżących gmin o kwotę 8 350,00 zł na podstawie decyzji nr 223 z dnia 15 września 2020 roku z przeznaczeniem na dofinansowanie zadań realizowanych w ramach wieloletniego rządowego programu „Posiłek w szkole i w domu”.

Zmiany w planie wydatków

Dział 600 Transport i łączność, w rozdziale 60016 zmniejszono plan wydatków w § 4300 Zakup usług pozostałych o kwotę 20 000,00 zł,

w rozdziale 60095 zwiększono plan wydatków: w § 4300 zakup usług pozostałych o kwotę 20 000,00 zł, w § 6059 wydatki inwestycyjne jednostek budżetowych o kwotę 3 652,80 zł, zmniejszono plan wydatków w § 6057 wydatki inwestycyjne jednostek budżetowych o kwotę 3 652,80 zł;

Dział 750 Administracja publiczna, w rozdziale 75011 zwiększono plan wydatków w paragrafach: w § 4010 wynagrodzenia osobowe pracowników o kwotę 491,00 zł, w § 4110 składki na ubezpieczenia społeczne o kwotę 144,00 zł, w § 4120 Składki na Fundusz Pracy oraz Solidarnościowy Fundusz Wsparcia Osób Niepełnosprawnych o kwotę 22,00 zł;

Dział 852 Pomoc społeczna, w rozdziale 85230 zwiększono plan wydatków w § 3110 świadczenia społeczne o kwotę 8 350,00 zł;

Dział 854 Edukacyjna opieka wychowawcza, w rozdziale 85407 wprowadzono plan wydatków w § 4270 zakup usług remontowych w kwocie 8 700,00 zł, zmniejszono plan wydatków w § 4300 zakup usług pozostałych o kwotę 8 700,00 zł.