

Zarządzenie Nr 43/2017
Burmistrza Zaklikowa
z dnia 12 kwietnia 2017 roku

w sprawie: zmiany budżetu gminy na rok 2017

Na podstawie art. 30 ust.2 pkt.4 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j.: Dz.U. z 2016 poz. 446) oraz art.257 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (t.j.: Dz.U. z 2016 poz.1870) oraz upoważnienia zawartego w paragrafie 8 Uchwały budżetowej Gminy Zaklików na rok 2017 Nr XXXI/174/2016 Rady Miejskiej w Zaklikowie z dnia 29 grudnia 2016 roku

zarządzam co następuje:

§ 1

Zwiększa się plan wydatków budżetu gminy o kwotę **16.520,00 zł**, w tym:

| Dział | Rozdział | § | Wyszczególnienie | Kwota |
|------------------------------------|----------|------|---|------------------|
| 900 | | | Gospodarka komunalna i ochrona środowiska | 4.000,00 |
| | 90001 | | Gospodarka ściekowa i ochrona wód | 4.000,00 |
| | | 6050 | Wydatki inwestycyjne jednostek budżetowych - dokumentacja kanalizacji ul. Anny Nagórskiej w Zaklikowie | 4.000,00 |
| 926 | | | Kultura fizyczna | 12.520,00 |
| | 92601 | | Obiekty sportowe | 8.520,00 |
| | | 4300 | Zakup usług pozostałych | 8.520,00 |
| | 92605 | | Zadania w zakresie kultury fizycznej | 4.000,00 |
| | | 4210 | Zakup materiałów i wyposażenia | 4.000,00 |
| Zwiększenie wydatków RAZEM: | | | | 16.520,00 |

§ 2

Zmniejsza się plan wydatków budżetu gminy o kwotę **16.520,00 zł**, w tym:

| Dział | Rozdział | § | Wyszczególnienie | Kwota |
|-------------------------------------|----------|------|---|------------------|
| 900 | | | Gospodarka komunalna i ochrona środowiska | 4.000,00 |
| | 90001 | | Gospodarka ściekowa i ochrona wód | 4.000,00 |
| | | 6050 | Wydatki inwestycyjne jednostek budżetowych - budowa kanalizacji ul. Turystyczna w Zaklikowie | 4.000,00 |
| 926 | | | Kultura fizyczna | 12.520,00 |
| | 92695 | | Pozostała działalność | 12.520,00 |
| | | 4300 | Zakup usług pozostałych | 12.520,00 |
| Zmniejszenie wydatków RAZEM: | | | | 16.520,00 |

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

BURMISTRZ

Zdzisław Wójcik