

UCHWAŁA NR XXXVII/76/2022 RADY GMINY WIELKIE OCZY

z dnia 30 listopada 2022 r.

w sprawie zaciągnięcia zobowiązania wykraczającego poza rok budżetowy.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. e ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. 2022 r., poz. 559 z późn. zm.) oraz art. 3 pkt 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U. 2022 poz. 1634 z późn. zm.) uchwala się, co następuje:

§ 1. 1. Wyraża się zgodę na zaciągnięcie w 2022 roku zobowiązania na lata 2023-2024 do kwoty 7.500.000,00 zł (słownie: siedem milionów pięćset tysięcy złotych 00/100) z przeznaczeniem na realizację zadania inwestycyjnego pn.: "Budowa i modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjnej wraz z wyposażeniem" realizowanego w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych, w tym:

1) w roku 2023 - 4.000.000,00 zł;

2) w roku 2024- 3.500.000,00 zł.

2. Spłata zobowiązania, o którym mowa w ust. 1 nastąpi:

1) w roku 2023 ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych w kwocie 3.500.000,00 zł oraz dochodów własnych gminy (udziały w podatku dochodowym od osób fizycznych, podatki i opłaty lokalne) w kwocie 500.000,00 zł;

2) w roku 2024 ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych w kwocie 3.500.000,00 zł.

§ 2. Wykonanie Uchwały zleca się Wójtowi Gminy Wielkie Oczy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Gminy Wielkie Oczy

Zenon Kociołek

Uzasadnienie

W związku z przygotowaniem postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na lata 2023-2024 pn.: "Budowa i modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjnej wraz z wyposażeniem" niezbędne jest podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia zgody na zaciągnięcie zobowiązania wykraczającego poza rok budżetowy 2022. Podjęte zobowiązanie zostanie pokryte ze środków własnych gminy tj. udziałów w podatku dochodowym od osób fizycznych, podatków i opłat lokalnych oraz środków z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.