

**UCHWAŁA NR XXIII/220/20
RADY GMINY BOBROWNIKI**

z dnia 28 maja 2020 r.

w sprawie zmiany Uchwały Nr XIX/191/20 Rady Gminy Bobrowniki z dnia 27 lutego 2020 r. w sprawie zaciągnięcia pożyczki w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach na realizację zadania pn. "Budowa sieci kanalizacji w Gminie Bobrowniki"

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt.9 lit. c ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 713 z późn. zm.), art. 89 ust. 1 pkt 2 i 3, art. 91, art. 92 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. , poz. 869 z późn. zm.)

**Rada Gminy Bobrowniki
uchwała:**

§ 1. W Uchwale Nr XIX/191/20 Rady Gminy Bobrowniki z dnia 27 lutego 2020 r. w sprawie zaciągnięcia pożyczki w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach na realizację zadania pn. „Budowa sieci kanalizacji w Gminie Bobrowniki” §1 otrzymuje brzmienie: Zaciągnąć pożyczkę w wysokości 3 362 610,00 zł (trzy miliony trzysta sześćdziesiąt dwa tysiące sześćset dziesięć złotych) w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach na dofinansowanie zadania pn. „Budowa sieci kanalizacji w Gminie Bobrowniki” składające się z następujących inwestycji:

- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Sączowie – etap III,
- Budowa sieci kanalizacji w Rogoźniku,
- Samochód specjalistyczny i agregat prądotwórczy”, w następujący sposób: w 2020 r. – 3 362 610,00 zł do spłaty do 31 grudnia 2030 r.

§ 2. §2 otrzymuje brzmienie "Źródłem finansowania zobowiązania będą dochody budżetu gminy w latach 2021 - 2030".

§ 3. Pozostałe zapisy uchwały pozostają bez zmian.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Bobrowniki.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy
Bobrowniki

mgr inż. Adam Nocuń

Uzasadnienie

Przedmiotowa pożyczka została zaplanowana w budżecie Gminy Bobrowniki na 2020 rok po stronie przychodów, jak również w Wieloletniej Prognozie Finansowej na lata 2020-2030.

Przewodniczący Rady Gminy
Bobrowniki

mgr inż. Adam Nocuń