

**Projekt**

z dnia 22 stycznia 2025 r.  
Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY MIEJSKIEJ W BOGUCHWALE**

z dnia ..... 2025 r.

**w sprawie zaciągnięcia pożyczki długoterminowej z Banku Gospodarstwa Krajowego w Rzeszowie.**

Na podstawie art.18 ust.2 pkt 9 lit. c i art.58 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U.2024.1465 z późn. zm.) oraz art.89 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz.U.2024.1530 z późn.zm.) **Rada Miejska w Boguchwale uchwala, co następuje:**

**§ 1.** Postanawia się zaciągnąć pożyczkę długoterminową w Banku Gospodarstwa Krajowego w Rzeszowie do wysokości 2 714 698,21zł (słownie: dwa miliony siedemset czternaście tysięcy sześćset dziewięćdziesiąt osiem złotych 21 /100) w tym w 2025 roku w kwocie 1 400 000,00 zł i w 2026 roku w kwocie 1 314 698,21 zł.

**§ 2.** Pożyczkę, o której mowa w **§ 1** przeznacza się na sfinansowanie planowanego deficytu budżetu Gminy Boguchwała w związku z wydatkiem inwestycyjnym pn.:

„Rewitalizacja stawu w Zgłobniu wraz z przystosowaniem do funkcji retencyjnej oraz rekreacyjnej”..

**§ 3.** Spłaty rat pożyczki o której mowa w § 1 następować będą w latach 2028-2044, z dochodów własnych Gminy Boguchwała.

**§ 4.** Zabezpieczeniem spłaty zaciągniętej pożyczki, o której mowa w § 1 będzie weksel „In blanco” wraz z deklaracją wekslową.

**§ 5.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Boguchwały.

**§ 6.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## **Uzasadnienie**

W ramach Krajowego Planu Odbudowy zostały uruchomione przez Bank Gospodarstwa Krajowego preferencyjne pożyczki wspierające zieloną transformację miast. W wyniku przeprowadzonego naboru wniosków Gmina Boguchwała uzyskała finansowanie na w/w zadanie.

Przedmiot Projektu: rewitalizacja zniszczonego, zamulonego stawu oraz przystosowanie do funkcji retencyjnej. Staw będzie pełnił funkcję polderu zalewowego w celu spłaszczenia fali wezbraniowej na potoku Lubcza, funkcję rekreacyjną oraz przeciwdziałanie utracie różnorodności biologicznej.

Regulacja poziomu wody w stawie, zapewniona poprzez budowę studni pietrząco- spustowej, umożliwi wykorzystanie stawu jako zbiornik retencyjny oraz pozwoli na utrzymanie głębokości wody zapewniającej rozwój i przetrwanie fauny. Zagospodarowanie wokół stawu oraz terenu sąsiedniego, pozwoli na urozmaicenie przestrzeni publicznej turystycznie oraz rekreacyjnie. Odmulony i oczyszczony staw oraz odtworzenie roślinności porastającej brzegi stawu, pozwoli na zachowanie różnorodności biologicznej.

Projekt jest w fazie realizacji projektowej, wykonano koncepcję programową, uzyskano decyzję o lokalizacji celu publicznego, aktualnie procedowane jest uzyskanie pozwolenia wodno-prawnego, następnym etapem będzie wykonanie projektu oraz uzyskanie pozwolenia na budowę.

Poniesiono część nakładów finansowych na realizację prac projektowych. Zakończenie prac projektowych wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę, planowane jest na II kw. 2025 roku. Ogłoszenie przetargu nieograniczonego na wykonanie robót budowlanych planowane jest na III kw. 2025 roku. Planowane zakończenie robót budowlanych i oddanie do obiektu użytku to IV kw. 2026 roku.

Razem wartość brutto w/w inwestycji wynosi 3 322 978,80 zł . Kwota wnioskowanej pożyczki stanowi 100 % nakładu inwestycyjnego netto własnego Gminy.

Pożyczki z BGK są pożyczkami korzystnymi dla gminy z uwagi na to, że ich oprocentowanie dla zadania wynosi tylko 1% rocznie. Korzystny jest również czas spłaty pożyczek, który wynosi do 20 lat.

Jako zabezpieczenie spłat pożyczki proponuje się wystawienie weksla „In Blanco” wraz z deklaracją wekslową do wysokości zadłużenia z tytułu pożyczki wraz z odsetkami.

Pożyczka przewidziana na realizację inwestycji ujęta została w wieloletniej prognozie finansowej Gminy Boguchwała zaplanowanej do realizacji na lata 2025-2044.

*Opracowała: Ewelina Stawarz*