

**Projekt**

z dnia 26 maja 2026 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY MIEJSKIEJ W STALOWEJ WOLI**

z dnia 2 czerwca 2026 r.

**w sprawie zaciągnięcia pożyczki długoterminowej na cyfryzację w Banku Gospodarstwa Krajowego.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit c i art. 58 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2026 r. poz. 662), art. 89 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2025 r. poz. 1483 ze zm.), uchwala się, co następuje:

§ 1. 1. Zaciąga się pożyczkę długoterminową na cyfryzację, w kwocie 15 000 000,00 zł (słownie: piętnaście milionów złotych 00/100) w Banku Gospodarstwa Krajowego.

2. Środki z pożyczki, o której mowa w ust. 1, przeznacza się na pokrycie planowanego deficytu Miasta Stalowej Woli w roku 2026.

§ 2. Pożyczka zostanie udzielona w 2026 roku w kwocie 15 000 000,00 zł.

§ 3. Termin spłaty pożyczki ustala się na okres od 2027 do 2045 roku. Źródłem spłaty pożyczki wraz z oprocentowaniem będą dochody własne Miasta Stalowej Woli.

§ 4. 1. Wyraża się zgodę na zabezpieczenie zobowiązań Miasta wynikających z zaciągnięcia pożyczki w postaci weksła własnego in blanco wraz z deklaracją wekslową.

2. Upoważnia się Prezydenta Miasta do zawarcia umowy o udzielenie pożyczki oraz do zaciągnięcia zobowiązania wekslowego w celu zabezpieczenia spłaty pożyczki wraz z oprocentowaniem.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Stalowej Woli.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## UZASADNIENIE

Zaciąga się pożyczkę w BGK ze środków Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększenia Odporności z inwestycji C4.1.1 – Wsparcie dla zaawansowanej transformacji cyfrowej. Środki z pożyczki zostaną przeznaczone na realizację zadania pn.: Modernizacja informatyczna Miasta Stalowej Woli.

Celem zadania jest kompleksowa modernizacja sprzętowa administracji Miasta Stalowej Woli, niezbędna do wdrożenia nowoczesnych usług cyfrowych, utrzymania wysokiego poziomu bezpieczeństwa informatycznego oraz zapewnienia wydajnego funkcjonowania systemów administracyjnych, w tym wdrażanego systemu EZD RP. Zadanie zakłada wymianę przestarzałej infrastruktury IT na nowoczesną, energooszczędną i zgodną z wymaganiami współczesnych technologii cyfrowych. Ponadto znaczącej poprawie ulegnie kwestia bezpieczeństwa danych - zarówno w ujęciu cyfrowym, jak i fizycznym – poprzez wdrożenie usług monitorowania bezpieczeństwa (SOC) oraz integrację systemów kontroli dostępu do zasobów informatycznych. Realizacja zadania znacząco podniesie odporność Urzędu Miasta i jednostek organizacyjnych na cyberzagrożenia, incydenty bezpieczeństwa oraz nieautoryzowany dostęp do danych.