

**UCHWAŁA NR XXXIX/208/2026
RADY MIEJSKIEJ ŁĄDKA-ZDROJU**

z dnia 25 czerwca 2026 r.

w sprawie udzielenia pomocy finansowej Województwu Dolnośląskiemu na realizację zadania polegającego na odtworzeniu przystanku kolejowego Radochów w ramach rewitalizacji linii kolejowej nr 322

Na podstawie art. 10 ust. 2 i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2026 r. poz. 662) oraz art. 216 ust. 2 pkt 5 i art. 220 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1483, 1844 i 1846 oraz z 2026 r. poz. 426, 635 i 680) Rada Miejska w Łądku-Zdroju uchwała, co następuje:

§ 1. Udziela się Województwu Dolnośląskiemu pomocy finansowej w formie dotacji celowej w wysokości 100.000,00 zł (słownie: sto tysięcy złotych 00/100) z przeznaczeniem na dofinansowanie realizacji zadania inwestycyjnego polegającego na odtworzeniu przystanku kolejowego Radochów, realizowanego w ramach przedsięwzięcia obejmującego rewitalizację linii kolejowej nr 322 Kłodzko Nowe – Stronie Śląskie.

§ 2. Środki finansowe, o których mowa w § 1, zostaną zabezpieczone w budżecie Gminy Łądek-Zdrój na rok 2026.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Łądku-Zdroju.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej Łądku-Zdroju

Sebastian Łukasiewicz

UZASADNIENIE

Uchwała dotyczy udzielenia Województwu Dolnośląskiemu pomocy finansowej w formie dotacji celowej w wysokości 100.000,00 zł na realizację zadania inwestycyjnego polegającego na odtworzeniu przystanku kolejowego Radochów w ramach rewitalizacji linii kolejowej nr 322 Kłodzko Nowe – Stronie Śląskie.

Rewitalizacja linii kolejowej nr 322 stanowi jedno z najważniejszych przedsięwzięć infrastrukturalnych realizowanych na terenie Ziemi Kłodzkiej w ostatnich latach. Przywrócenie połączeń kolejowych pomiędzy Kłodzkiem, Łądkiem-Zdrojem i Stroniem Śląskim wpisuje się w cele polityki transportowej Województwa Dolnośląskiego oraz krajowych i regionalnych dokumentów strategicznych, zakładających rozwój zrównoważonego transportu publicznego, ograniczenie wykluczenia komunikacyjnego oraz poprawę dostępności transportowej obszarów peryferyjnych.

Planowany do otwarcia przystanek kolejowy Radochów będzie pełnił istotną funkcję komunikacyjną dla mieszkańców sołectwa Radochów oraz okolicznych miejscowości. Jego powrót umożliwi korzystanie z transportu kolejowego bez konieczności dojazdu do stacji zlokalizowanych w większych ośrodkach, co przyczyni się do zwiększenia mobilności mieszkańców, poprawy dostępu do rynku pracy, edukacji, usług publicznych oraz ochrony zdrowia.

Realizacja inwestycji będzie miała również pozytywny wpływ na rozwój gospodarczy i turystyczny Gminy Łądek-Zdrój. Radochów oraz sąsiadujące z nim miejscowości stanowią obszar o znaczącym potencjale turystycznym, związanym zarówno z walorami przyrodniczymi i krajobrazowymi, jak i bliskością uzdrowiska Łądek-Zdrój oraz atrakcji turystycznych Masywu Śnieżnika. Poprawa dostępności transportowej przyczyni się do zwiększenia atrakcyjności regionu dla turystów, inwestorów oraz nowych mieszkańców.

Współfinansowanie odtworzenia przystanku kolejowego przez Gminę Łądek-Zdrój stanowi wyraz zaangażowania samorządu lokalnego w rozwój nowoczesnej infrastruktury transportowej służącej mieszkańcom. Udział finansowy Gminy w realizacji przedsięwzięcia jest uzasadniony znaczeniem inwestycji dla lokalnej społeczności oraz przewidywanymi długofalowymi korzyściami społecznymi, gospodarczymi i środowiskowymi.

Pomoc finansowa zostanie udzielona zgodnie z art. 220 ustawy o finansach publicznych, który przewiduje możliwość przekazywania pomocy finansowej między jednostkami samorządu terytorialnego w formie dotacji celowej na realizację określonych zadań publicznych.

Mając na uwadze znaczenie przedsięwzięcia dla mieszkańców Gminy Łądek-Zdrój oraz potrzebę wspierania działań zmierzających do poprawy dostępności transportowej regionu, podjęcie niniejszej uchwały jest w pełni zasadne.

z up. Burmistrza Zastępca Burmistrza Łądka-Zdroju

Kazimierz Szkudlarek