

Projekt

z dnia 19 kwietnia 2021 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W LEWINIE BRZESKIM**

z dnia 2021 r.

**w sprawie udzielenia pomocy finansowej dla Powiatu Brzeskiego na realizację zadania pn.:
„Przebudowa mostu nad zalewem rz. Nysa Kłodzka w ciągu drogi powiatowej nr 1508 O w km 12+270w
Lewinie Brzeskim”**

Na podstawie art.10 ust. 2 i art. 18 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020r. poz. 713, zm. poz. 1378) oraz art. 220 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 305) Rada Miejska w Lewinie Brzeskim uchwała, co następuje:

§ 1. 1. Udziela się z budżetu Gminy Lewin Brzeski pomocy finansowej w formie dotacji celowej dla Powiatu Brzeskiego na realizację zadania pn. „Przebudowa mostu nad zalewem rz. Nysa Kłodzka w ciągu drogi powiatowej nr 1508 O w km 12+270w Lewinie Brzeskim”.

2. Dotacja zostanie wykorzystana na wynagrodzenie za wykonane roboty budowlane objęte w/w projektem.

§ 2. Pomoc finansowa, o której mowa w § 1, zostanie udzielona w formie dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Lewin Brzeski na 2021r. w wysokości 908.581,00 zł brutto (słownie: dziewięćset osiem tysięcy pięćset osiemdziesiąt jeden złotych).

§ 3. Zadanie będzie realizowane na podstawie stosownej umowy z Zarządem Powiatu Brzeskiego.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Lewina Brzeskiego.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sporządził:
Wydz. BI

Przedkłada:
Burmistrz Lewina Brzeskiego

Uzasadnienie

Przedmiotowa uchwała ma na celu udzielenie pomocy finansowej dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa mostu nad zalewem rz. Nysa Kłodzka w ciągu drogi powiatowej nr 1508 O w km 12+270w Lewinie Brzeskim” i jest kontynuacją działań wcześniejszych. Przekazanie dotacji celowej na rzecz Powiatu Brzeskiego pozwoli na terminowe zakończenie robót budowlanych w pełnym zakresie rzeczowym, tj. przebudowę mostu polegającą na jego rozbiórce i odbudowie. Obecnie roboty budowane są w trakcie realizacji – wykonano rozbiórkę obiektu, roboty fundamentowe, przyczółki i podpory pośrednie obiektu pozostają w trakcie realizacji.