

**UCHWAŁA NR XLIII/327/2021
RADY MIASTA BRZEZINY**

z dnia 27 sierpnia 2021 r.

w sprawie udzielenia dotacji na sfinansowanie prac konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków - Kościele pw. Podwyższenia Św. Krzyża, przy ul. Kościuszki 48 w Brzezinach

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1372) i art. 81 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 710 i poz. 954) w związku z uchwałą nr L/64/06 Rady Miasta Brzeziny z dnia 28 września 2006 r. w sprawie określenia zasad udzielania dotacji na sfinansowanie prac konserwatorskich, restauratorskich lub robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków zmienioną uchwałą nr XXXIX/75/09 Rady Miasta Brzeziny z dnia 30 czerwca 2009 r. w sprawie zmiany uchwały określającej zasady udzielania dotacji na sfinansowanie prac konserwatorskich, restauratorskich lub robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków Rada Miasta Brzeziny uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Udziela się dotacji z budżetu Miasta Brzeziny Rzymskokatolickiej Parafii Podwyższenia Św. Krzyża w Brzezinach, w kwocie 20.000,00 zł (słownie złotych: dwadzieścia tysięcy 00/100) na prace konserwatorskie przy obiekcie Kościoła pw. Podwyższenia Św. Krzyża, położonego przy ul. Kościuszki 48 w Brzezinach, polegające na kontynuacji remontu konserwatorskiego elewacji kościoła – ściana północna.

2. Zakres rzeczowy prac obejmie:

- 1) usunięcie i odsłonę zabytkowego wątku ceglanego,
- 2) oczyszczenie, impregnację i uzupełnienie lica cegły,
- 3) prace konserwatorskie w obrębie elewacji kościoła – ściany północnej.

§ 2. Szczegółowe warunki udzielenia dotacji zostaną określone w umowie zawartej pomiędzy Miastem Brzeziny a Rzymskokatolicką Parafią Podwyższenia Św. Krzyża w Brzezinach.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Brzeziny.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta

Grzegorz Maślanko