

## UCHWAŁA NR LXVI/93/2023

Rady Powiatu w Kielcach

z dnia 5 grudnia 2023r.

w sprawie przyznania dla Parafii Rzymskokatolickiej p.w. Św. Stanisława B.M. w Bodzentynie, dotacji celowej finansowanej z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków, na realizację zadania pn. „Prace konserwatorskie i restauratorskie XV-wiecznego Kościoła Parafialnego p.w. św. Stanisława B.M. w Bodzentynie wraz z renowacją wybranych zabytków ruchomych”

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt 7 i art. 12 pkt. 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 1526 ze zm.) , art. 81 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2022 r. poz. 840 ze zm.), art. 221 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz.1270 ze zm.), uchwały nr 232/2022 Rady Ministrów z dnia 23 listopada 2022r. w sprawie ustanowienia Rządowego Programu Odbudowy Zabytków oraz uchwały Nr XXVIII/14/2021 Rady Powiatu w Kielcach z dnia 18 marca 2021 roku, Rada Powiatu Kieleckiego uchwala, co następuje:

### § 1

1. Przyznaje się Parafii Rzymskokatolickiej p.w. Św. Stanisława B.M. w Bodzentynie (Beneficjent dotacji), dotację celową w wysokości **500.000,00 PLN** (słownie: pięćset tysięcy złotych zero groszy), na realizację zadania pod nazwą: „**Prace konserwatorskie i restauratorskie XV-wiecznego Kościoła Parafialnego p.w. św. Stanisława B.M. w Bodzentynie wraz z renowacją wybranych zabytków ruchomych**”.
2. Rozliczenie dotacji nastąpi na zasadach określonych w Rządowym Programie Odbudowy Zabytków (uchwała nr 232/2022 Rady Ministrów z dnia 23 listopada 2022r. w sprawie ustanowienia Rządowego Programu Odbudowy Zabytków).

### § 3

Umowa z Beneficjentem dotacji o udzielenie dotacji, zawarta zostanie po przeprowadzeniu postępowania zakupowego skutkującego wyborem Wykonawcy/Wykonawców i otrzymaniu Promesy.

### § 4

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu Kieleckiego.

### § 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Powiatu

  
Jacek Kuzia