

**UCHWAŁA NR .....**  
**RADY MIEJSKIEJ W NAMYSŁOWIE**

z dnia ..... 2021 r.

**w sprawie przyznania dotacji na prace konserwatorskie chrzcielnicy drewnianej znajdującej się w kościele parafialnym p.w. Wszystkich Świętych w Głuszynie**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r., poz. 713, 1378), w związku z art. 81 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2021 r., poz. 710) i art. 221 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 305) Rada Miejska w Namysłowie uchwala, co następuje:

**§ 1. 1.** Przyznaje się z budżetu Gminy Namysłów dotację na prace konserwatorskie przy zabytku ruchomym wpisanym do rejestru zabytków, usytuowanym w granicach administracyjnych Gminy Namysłów, dla Parafii Rzymskokatolickiej p.w. Wszystkich Świętych w Głuszynie obejmujące prace konserwatorskie chrzcielnicy w kościele parafialnym w Głuszynie, wpisanej do rejestru zabytków pod numerem ks.B.t.I-401/66.

2. Wysokość dotacji, o której mowa w ust. 1, wynosi **33.775,90 zł.**

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Namysłowa.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady

**Kazimierz Kos**

## **Uzasadnienie**

W myśl przepisów art. 81 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, organ stanowiący gminy może udzielić dotacji na prace konserwatorskie, restauratorskie lub roboty budowlane przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków na zasadach określonych w podjętej przez ten organ uchwale. Art. 81 ustawy stanowi podstawę prawną do podjęcia dwóch uchwał zastrzeżonych do kompetencji Rady Miejskiej, tj. uchwały określającej zasady udzielenia dotacji oraz następczej w stosunku do niej uchwały o przyznaniu dotacji. Uchwała w sprawie przyznania dotacji konkretnemu podmiotowi (beneficjentowi) jest aktem indywidualnym. Mając powyższe na uwadze przedkłada się przedmiotowy projekt uchwały.

Projektodawca: Burmistrz

KH/JK