

Uchwała Nr LVI/650/14

Rady Miasta Kędzierzyn-Koźle
z dnia 25 czerwca 2014 r.

w sprawie udzielenia dotacji na prace konserwatorskie, restauratorskie lub roboty budowlane zabytkowej wodociągowej wieży ciśnień położonej przy ul. Filtrowej w Kędzierzynie-Koźlu, wpisanej do rejestru zabytków województwa opolskiego pod nr rej. 2073/82.

Na podstawie art. 81 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2003 r. Nr 162 poz. 1568 z późniejszymi zmianami¹) oraz § 2 ust. 3 pkt 2 i ust. 4, § 3 ust. 1 pkt 5 i 11, § 4 ust. 2 oraz § 7 ust. 2 i 3 Uchwały Nr XXXVI/471/05 Rady Miasta Kędzierzyn-Koźle z dnia 25 sierpnia 2005r. w sprawie zasad udzielania dotacji na prace konserwatorskie, restauratorskie lub roboty budowlane przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków (Dz. Urz. Woj. Opolskiego Nr 65, poz. 1922 z późniejszymi zmianami²) Rada Miasta Kędzierzyn-Koźle uchwała, co następuje:

- § 1. Udziela się w roku budżetowym 2014 dotacji w wysokości **114 000,00** zł (sto czternaście tysięcy złotych) na rzecz Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Filtrowej 14 w Kędzierzynie-Koźlu z przeznaczeniem na dofinansowanie prac projektowych oraz remontowo-konserwatorskich wykonanych przy wodociągowej wieży ciśnień, wpisanej do rejestru zabytków województwa opolskiego pod nr rej. 2073/82, znajdującej się przy ul. Filtrowej w Kędzierzynie-Koźlu.
- § 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Kędzierzyn-Koźle, który zawrze z Dotowanym umowę o udzielenie dotacji.
- § 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega publikacji w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Urzędu Miasta Kędzierzyn-Koźle.

¹ Zmiany ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 96, poz. 959 i Nr 238, poz. 2390, z 2006 r. Nr 50, poz. 362 i Nr 126, poz. 875, z 2007 r. Nr 192, poz.1394, z 2009 r. Nr 31, poz. 206 i Nr 97, poz. 804 oraz z 2010 r. Nr 75, poz.474 i Nr 130 poz.871.

² Zmiany uchwały zostały ogłoszone w Dz. Urz. Woj. Opolskiego z 2014 r. poz. 1431.