

Projekt

UCHWAŁA NR RADY MIASTA MARKI

z dnia 2023 r.

w sprawie zaciągnięcia długoterminowej pożyczki na finansowanie planowanego deficytu budżetu Gminy Miasto Marki w roku 2023.

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 9 lit. c) i art. 58 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2023 roku poz. 40) oraz art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (Dz. U. z 2022 roku, poz. 1634, 1692, 1725, 1747, 1768, 1964 i 2414 oraz z 2023 roku poz. 412 i 497) Rada Miasta Marki uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Postanawia się zaciągnąć długoterminową pożyczkę w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie w wysokości 489.900,00 zł (słownie: czterysta osiemdziesiąt dziewięć tysięcy dziewięćset złotych 00/100) na finansowanie planowanego deficytu budżetu Gminy Miasto Marki w 2023 roku w związku z realizacją zadania inwestycyjnego pn.: „Modernizacja kotłowni gazowej w budynku Zespołu Szkół nr 2 im. Prymasa Tysiąclecia w Markach”.

2. Spłata pożyczki odbywać się będzie w latach 2024-2027.

3. Zabezpieczeniem pożyczki będzie weksel własny in blanco wraz z deklaracją wekslową.

4. Przypadające do spłaty w danym roku raty pożyczki wraz z należnymi odsetkami będą pokrywane z wpływów z podatku od nieruchomości.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Marki.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

W ramach Programu „Zadania z zakresu ochrony powietrza” dofinansowywane są w formie pożyczki ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie zadania realizowane przez jednostki samorządu terytorialnego polegające na modernizacji źródła ciepła tj. zastąpieniu kotła gazowego na źródło o wyższej niż dotychczas sprawności wytwarzania ciepła.

Gmina Miasto Marki zamierza przeznaczyć dofinansowanie w formie udzielonej pożyczki na sfinansowanie modernizacji kotłowni gazowej w budynku Zespołu Szkół nr 2 im. Prymasa Tysiąclecia w Markach. Istniejąca kotłownia zostanie przebudowana i zmodernizowana a kotły gazowe zastąpione nowoczesnymi kotłami. W wyniku modernizacji kotłowni w Zespole Szkół nr 2 im. Prymasa Tysiąclecia w Markach spodziewane jest uzyskanie efektu ekologicznego w postaci zmniejszenia zapotrzebowania ciepła na ogrzanie budynku z 496 kW do przewidywanych 360 kW.