

Uchwała Nr 419/XLI/2013
Rady Miasta Ostrołęki
z dnia 20 marca 2013 r.

w sprawie zaciągnięcia pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. c i art. 58 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 ze zm.) oraz art. 33 ust. 1 i art. 89 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240 ze zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1.

Postanawia się zaciągnąć w roku 2013 długoterminową pożyczkę z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w wysokości **360.000 zł**, na realizację zadania inwestycyjnego, pn. „Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej Nr 10”.

§ 2.

Źródłem dochodu, z którego pożyczka zostanie spłacona, będą wpływy z podatku od nieruchomości (dział 756, rozdz. 75615, § 0310).

§ 3.

Spłata pożyczki nastąpi w latach 2014-2019.

§ 4.

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta.

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Rady Miasta
Ostrołęki**

Dariusz Maciak

UZASADNIENIE

do uchwały Nr 419/XLI/2013 Rady Miasta Ostrołęki z dnia 20 marca 2013 r. w sprawie zaciągnięcia pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Pozyskanie pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w kwocie **360.000 zł** - na zadanie pn. „Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej Nr 10”, pozwoli na wymianę stolarki okiennej, dzięki czemu możliwe będzie obniżenie kosztów ogrzewania budynku i spełnione zostaną wymagania w zakresie przenikania ciepła.

Planowana spłata pożyczki, w łącznej kwocie – **360.000 zł**, nastąpi w latach:

2014 rok – **60.000 zł**,

2015 rok – **60.000 zł**,

2016 rok – **60.000 zł**,

2017 rok – **60.000 zł**,

2018 rok – **60.000 zł**,

2019 rok – **60.000 zł**.

Zgodnie z Uchwałą Nr 4/13 Rady Nadzorczej Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie, z dnia 18 stycznia 2013 r., oprocentowanie pożyczki wynosi 3,5% w stosunku rocznym.