

**Uchwała Nr 23/IV/2010**  
**Rady Miasta Ostrołęki**  
**z dnia 30 grudnia 2010 r.**

zmieniająca uchwałę 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), uchwała się, co następuje:

**§ 1.**

W uchwale Nr 466/LIX/2009 Rady Miasta Ostrołęki z dnia 10 grudnia 2009 r. w sprawie zaciągnięcia pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (ze zm.) § 3 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. Spłata pożyczki nastąpi w latach 2011-2013.

Ustala się planowane spłaty pożyczki w łącznej kwocie **90.000 zł**, w latach:

2011 rok – **30.000 zł**

2012 rok – **30.000 zł**

2013 rok – **30.000 zł**’.

**§ 2.**

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta.

**§ 3.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Rady Miasta  
Ostrołęki**

**Dariusz Maciak**

## UZASADNIENIE

**do uchwały Nr 23/IV/2010 Rady Miasta Ostrołęki z dnia 30 grudnia 2010 r.  
zmieniającej uchwałę w sprawie zaciągnięcia pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu  
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**

Zmiana uchwały Nr 466/LIX/2009 Rady Miasta Ostrołęki z dnia 10 grudnia 2009 r. w sprawie zaciągnięcia pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (ze zm.) - na zadanie pn. „*Termomodernizacja budynku Przedszkola Miejskiego Nr 13*”, w kwocie - **90.000 zł**, *polega na ustaleniu okresu spłaty pożyczki na lata 2011-2013* oraz wielkości spłat w tych latach, jak niżej:

- 2011 rok - kwota **30.000 zł**,
- 2012 rok - kwota **30.000 zł**,
- 2013 rok - kwota **30.000 zł**.

Zmiana powyższa wynika z konieczności dostosowania okresu oraz wielkości spłat pożyczki w uchwale – do wielkości określonych w Umowie zawartej pomiędzy Miastem Ostrołęka a Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.