

**UCHWAŁA NR LX/441/2018**

**Rady Miejskiej w Kępnie**

**z dnia 27 września 2018 r.**

w sprawie zaciągnięcia w 2019 r. długoterminowej pożyczki Jessica 2 w Banku Gospodarstwa Krajowego na realizację projektu inwestycyjnego pn: „Termomodernizacja dla budynku Przedszkola Samorządowego nr 5 w Kępnie i Szkoły Podstawowej w Mikorzynie”

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 2018 r. poz. 994, poz. 1000, poz. 1349 i poz. 1432), uchwala się co następuje:

§1

Postanawia się zaciągnąć w 2019 r. długoterminową pożyczkę Jessica 2 w Banku Gospodarstwa Krajowego na realizację projektu inwestycyjnego pn: „Termomodernizacja dla budynku Przedszkola Samorządowego nr 5 w Kępnie i Szkoły Podstawowej w Mikorzynie” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 w wysokości 2.444.658,38 zł (słownie złotych: dwa miliony czterysta czterdzieści cztery tysiące sześćset pięćdziesiąt osiem, 38/100).

§2

Pożyczka, o której mowa w § 1, będzie spłacana w latach 2020-2039 z dochodów budżetowych Gminy Kępno z tytułu podatku od nieruchomości od osób fizycznych.

§3

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

§ 4

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Kępno.

§5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY  
RADY MIEJSKIEJ  
*mgr inż. Andrzej Stachowiak*

## UZASADNIENIE

do Uchwały Nr LX/441/2018

Rady Miejskiej w Kępnie

z dnia 27 września 2018 r.

w sprawie zaciągnięcia w 2019 r. długoterminowej pożyczki Jessica 2 w Banku Gospodarstwa Krajowego na realizację projektu inwestycyjnego pn: „Termomodernizacja dla budynku Przedszkola Samorządowego nr 5 w Kępnie i Szkoły Podstawowej w Mikorzynie”

Przedszkole Samorządowe nr 5 w Kępnie i Szkoła Podstawowa w Mikorzynie charakteryzują się niską efektywnością energetyczną powodującą wysokie koszty eksploatacji oraz niski komfort użytkowania pomieszczeń. Biorąc pod uwagę, że pojawiła się możliwość uzyskania tanich pożyczek proponujemy przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji tych obiektów w ramach programu Jessica II.

Pożyczka JESSICA 2 na Projekty z zakresu efektywności energetycznej w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 (WRPO 2014+) ze środków Europejskich Funduszy Strukturalnych i Inwestycyjnych jest oprocentowana standardowo na poziomie 0,5% w skali roku. W przypadku możliwości osiągnięcia efektywności energetycznej na poziomie minimum 60%, oprocentowanie Pożyczek może być ustalone na poziomie 0,15% w skali roku. Pożyczka może stanowić 85 % kosztów kwalifikowalnych zadania.

Zgodnie w wykonanych audytach energetycznych termomodernizacja budynków spowoduje znaczne ograniczenie emisji CO<sub>2</sub>, poprzez ograniczenie zużycia energii cieplnej i elektrycznej.

W wyniku projektu do 2020 roku nastąpi:

Przedszkole Samorządowe nr 5:

- Zmniejszenie - Obliczeniowa moc cieplna systemu ogrzewania ( kW) z 81,51 do 36,21
- Sumaryczne zapotrzebowanie na energię końcową do ogrzewania, wentylacji i przygotowania c.w.u. (GJ/rok) z 783,74 na 204,69
- Procent oszczędności energii końcowej do ogrzewania, wentylacji i przygotowania c.w.u. – 74 %
- Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (dwutlenku węgla)MgCO<sub>2</sub>/rok - 81,63
- Procent redukcji emisji gazów cieplarnianych (dwutlenku węgla) (%) - 70

*Szkoła podstawowa Mikorzyn*

- Zmniejszenie - Obliczeniowa moc cieplna systemu ogrzewania ( kW) z 127,95 do 91,30
- Sumaryczne zapotrzebowanie na energię końcową do ogrzewania, wentylacji i przygotowania c.w.u. (GJ/rok) z 1179,49 na 449,93

- Procent oszczędności energii końcowej do ogrzewania, wentylacji i przygotowania c.w.u. – 62 %
- Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (dwutlenku węgla) MgCO<sub>2</sub>/rok – 74,51
- Procent redukcji emisji gazów cieplarnianych (dwutlenku węgla) (%) - 54
- Szacowany roczny spadek emisji pyłów PM10 kgPM10/rok – 2,33
- Procent redukcji emisji pyłów PM10 (%) – 66

Biorąc powyższe pod uwagę przyjęcie uchwały uważam za zasadne.

  
BURMISTRZ  
*mgr inż. Piotr Psikus*