

## Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej: Żłobek „Skrzat”, Przedszkole nr 13, 14 i 15, ZS nr 7 w Koszalinie



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



### Tytuł projektu:

Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej: Żłobek „Skrzat”, Przedszkole nr 13, 14 i 15, ZS nr 7 w Koszalinie

### Nazwa Funduszu:

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

### Nazwa Programu:

Regionalny Program Operacyjny Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020

### Działanie:

2.5 Modernizacja energetyczna obiektów użyteczności publicznej

### Całkowita wartość projektu:

10 407 380,00 PLN

### Wydatki Gminy Miasta Koszalin:

3 310 366,17 PLN

### Wydatki kwalifikowane:

8 342 048,04 PLN

### Wartość dofinansowania:

**7 090 740,83 PLN**

### Wartość dofinansowania UE:

7 090 740,83 PLN

### Procent dofinansowania:

84,9999999521 %

### Okres realizacji:

21.10.2016 - 31.12.2022

### Nr umowy o dofinansowanie:

RPZP.02.05.00-32-A063/16

### Data podpisania umowy o dofinansowanie:

06.11.2018

### Perspektywa:

2014 - 2020

### Tryb naboru:

konkursowy

### **Opis projektu:**

Projekt inwestycyjny - przygotowany i realizowany przez Wydział Rozwoju i Współpracy Terytorialnej - polegać będzie na kompleksowej termomodernizacji 5 budynków leżących w zasobach Gminy Miasta Koszalin zlokalizowanych w Koszalinie. Obejmuje on swoim zakresem Żłobek „Skrzat”, Przedszkole Nr 13,14 i 15 oraz Zespół Szkół Nr 7.

#### **Żłobek "Skrzat" na ul. Lelewela 12**

*wartość projektu 1 400 000,00 zł*

*dofinansowanie 867 425,00 zł*

Zakres inwestycyjny projektu:

- ocieplenie ścian podziemia, ścian zewnętrznych i zewnętrznych piwnicy,
- wymiana drzwi zewnętrznych,
- modernizacja systemu ogrzewczego,
- wymiana centralnego podgrzewania ciepłej wody,
- ocieplenie stropodachów wentylowanych,
- budowa systemu wentylacji mechanicznej kuchni i pomieszczeń obsługi kuchni,
- izolacja przewodów.

#### **Przedszkole nr 13 na ul. Franciszkańska 120**

*wartość projektu 1 500 000,00 zł*

*dofinansowanie 1 060 800,00 zł*

Zakres inwestycyjny projektu:

- ocieplenie ścian podziemia, ścian zewnętrznych i zewnętrznych piwnicy,
- wymiana drzwi zewnętrznych,
- modernizacja systemu ogrzewczego,
- wymiana centralnego podgrzewania ciepłej wody,
- docieplenie stropodachu wentylowanego,
- izolacja przewodów,
- wymiana okien niewymienionych,
- wymiana instalacji centralnego ogrzewania, w tym montaż grzejników z termostatem.

#### **Przedszkole nr 14 na ul. Wańkowicza 15**

*wartość projektu 2 100 000,00 zł*

*dofinansowanie 1 445 569,50 zł*

Zakres inwestycyjny projektu:

- ocieplenie ścian podziemia, ścian zewnętrznych i zewnętrznych piwnicy,
- wymiana centralnego podgrzewania ciepłej wody,
- izolacja przewodów,
- ocieplenie stropodachów wentylowanych,
- wymiana okien niewymienionych,
- budowa systemu wentylacji mechanicznej kuchni i pomieszczeń obsługi kuchni.

### **Przedszkole nr 15 na ul. Staszica 11**

*wartość projektu 2 100 000,00 zł*

*dofinansowanie 1 428 000,00 zł*

Zakres inwestycyjny projektu:

- ocieplenie ścian przyziemia, ścian zewnętrznych i ścian zewnętrznych piwnicy,
- modernizacja systemu ogrzewczego,
- wymiana instalacji centralnego ogrzewania, w tym montaż grzejników z termostatem,
- izolacja przewodów,
- wymiana drzwi zewnętrznych,
- wymiana centralnego podgrzewania ciepłej wody,
- wymiana okien niewymienionych,
- ocieplenie stropodachów wentylowanych,
- budowa systemu wentylacji mechanicznej kuchni i pomieszczeń obsługi kuchni.

### **Zespół Szkół nr 7 na ul. Orłąt Lwowskich 18**

*wartość projektu 3 300 000,00 zł*

*dofinansowanie 2 288 946,33 zł*

Zakres inwestycyjny projektu:

- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- wymiana drzwi zewnętrznych,
- wymiana okien,
- wymiana centralnego podgrzewania ciepłej wody,
- wymiana podgrzewaczy elektrycznych,
- wymiana instalacji centralnego ogrzewania, w tym montaż grzejników z termostatem,
- izolacja przewodów,

- ocieplenie stropodachów wentylowanych i niewentylowanych,
- budowa systemu wentylacji nawiewno-wywiewnej z odzyskaniem ciepła w sali gimnastycznej.

Zastosowanie powyższych rozwiązań jest funkcjonalne z punktu widzenia obniżenia niskiej emisji oraz zwiększenia efektywności energetycznej budynku, a także zmniejszeniem kosztów eksploatacyjnych

### Zdjęcia:



[1]



[2]

### Aktualności:

Aneks nr RPZP.02.05.00-32-A063/16-02 z dn. 13.02.2019r.

### Kontakt:

WYDZIAŁ ROZWOJU I WSPÓŁPRACY TERYTORIALNEJ

telefon: (94) 348 87 98

mail: zenon.taterka@um.koszalin.pl

### Pobierz:

 [Karta projektu.pdf](#) [3] (338,04 KB)

---

### Adres źródłowy:

<https://www.koszalin.pl/pl/content/modernizacja-energetyczna-budynkow-uzytecznosci-publicznej-zlobek-skrzat-przeds>

zkole-nr-13

### **Odnosniki**

[1] [https://www.koszalin.pl/sites/default/files/podpisanie\\_umowy\\_o\\_dofinansowanie\\_w\\_dniu\\_6.11.2018\\_0.png](https://www.koszalin.pl/sites/default/files/podpisanie_umowy_o_dofinansowanie_w_dniu_6.11.2018_0.png)

[2] [https://www.koszalin.pl/sites/default/files/zlobek\\_skrzat\\_1.png](https://www.koszalin.pl/sites/default/files/zlobek_skrzat_1.png)

[3] [https://www.koszalin.pl/sites/default/files/termomodernizacja\\_15.02.19.pdf](https://www.koszalin.pl/sites/default/files/termomodernizacja_15.02.19.pdf)