

Kolejnych 31 placówek oświatowych do termomodernizacji

09.01.2018 13:10 Arkadiusz Grzegorzczak / BPKSiT

kategoria: **Edukacja i nauka**

Miasto

W latach 2012-2017 zmodernizowaliśmy 87 miejskich placówek oświatowych, na co przeznaczono 113 mln zł. Na rok 2018 zaplanowano termomodernizację kolejnych 31 obiektów.



Przedszkole Miejskie nr 131 jest jednym z beneficjentów programu termomodernizacji , fot. Radosław Józwiak / UMŁ

- Ten program poprawia nie tylko komfort i estetykę naszych szkół i przedszkoli, ale również wpisuje się w politykę działań ekologicznych w ramach niskiej emisji, poprawia bezpieczeństwo i generuje spore oszczędności - tłumaczyła prezydent Łodzi Hanna Zdanowska na konferencji prasowej w Przedszkolu Miejskim nr 131 przy ul. Podgórznej, które jest jednym z beneficjentów tegorocznego programu termomodernizacji.

Dyrektor PM nr 131 Maria Zakrzewska, dziękując za podjęcie inwestycji powiedziała: - Od

kilku lat czekaliśmy na ten remont i wymianę okien oraz sieci grzewczej w naszym przedszkolu, które będzie obchodziło swoje 50-lecie i to wspaniały prezent na urodziny.



TERMOMODERNIZACJA SZKÓŁ I PRZEDSZKOLI

W LATACH 2012 - 2017



87

PLACÓWEK

ŁĄCZNIE



113

MLN

46 MLN Z BUDŻETU MIASTA

15 MLN POŻYCZKA Z WFOŚIGW

52 MLN DOTACJE



TERMOMODERNIZACJA SZKÓŁ I PRZEDSZKOLI

2018



31

PLACÓWEK (W 27 BUDYNKACH):

- 11 PRZEDSZKOLI
- 13 SZKÓŁ PODSTAWOWYCH
- 2 GIMNAZJA
- 3 LICEA
- 1 ZESPÓŁ SZKÓŁ SPECJALNYCH
- 1 ZESPÓŁ SZKÓŁ



37 MLN

18 MLN Z BUDŻETU MIASTA

19 MLN Z DOTACJI UE

Jak poinformowała wicedyrektor Wydziału Gospodarki Komunalnej UMŁ Małgorzata Gajecka, w 2018 roku przewidziano remont w 11 przedszkolach, 13 szkołach podstawowych, 2 gimnazjach, 3 liceach i 2 zespołach szkół. Prace obejmują przede wszystkim ocieplenie ścian i stropów oraz wymianę stolarki i grzejników. Obiekty uzyskują dzięki temu nowe funkcjonalności i podnosi się komfort użytkowania. Łączna kwota na termomodernizację placówek oświatowych w 2018 wynosi 37 mln zł, z czego 19 mln zł to dotacje z Unii Europejskiej.

Powiązane pliki



