

Gmina Stalowa Wola **informuje o zakończeniu realizacji projektu pn.**

„Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej na terenie Gminy Stalowa Wola”

współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013, Oś Priorytetowa 2 Infrastruktura techniczna, Działanie 2.2. Infrastruktura energetyczna.

Całkowita wartość projektu, zgodnie z umową nr UDA-RPPK.02.02.00-18-052/10-00 zawartą w dniu 15 września 2010 r. wynosi:

2 770 524,00 PLN w tym:

1 023 555,58 PLN – dofinansowanie z EFRR

1 746 968,42 PLN – wkład własny Gminy Stalowa Wola

Okres realizacji: 22.12.2008 r. – 23.08.2011 r.

Cel projektu:

Głównym celem projektu jest poprawa stanu i efektywności wykorzystania infrastruktury energetycznej do końca 2011 roku. Do pozostałych celów projektu zalicza się poprawę stanu i efektywności wykorzystania infrastruktury energetycznej w budynkach użyteczności publicznej w Stalowej Woli, oszczędność kosztów energii, a także podniesienie atrakcyjności miasta oraz poprawę warunków środowiska naturalnego poprzez redukcję emisji zanieczyszczeń do atmosfery.

Zakres rzeczowy projektu:

W ramach projektu wykonano następujące prace:

- modernizacja instalacji CO w Przedszkolu Nr 3, Przedszkolu Nr 6, PSP Nr 3, PSP Nr 7, oraz w Urzędzie Miasta;
- wymiana stolarki okiennej na nową (z PCV lub drewna) w Urzędzie Miasta;
- ocieplenie ścian zewnętrznych w Przedszkolu Nr 3, Przedszkolu Nr 6, Przedszkolu Nr 11, PSP Nr 3 i PSP Nr 7;
- ocieplenie stropodachu w Przedszkolu Nr 3, Przedszkolu Nr 6 i Przedszkolu Nr 11,
- ocieplenie stropu nad wejściem, stropodachu nad budynkiem głównym, salą gimnastyczną i łącznikiem w PSP Nr 3,
- ocieplenie stropodachu nad budynkiem głównym, modernizacja lukster w PSP Nr 7,
- ocieplenie stropodachu w części stropodachu pełnego i wentylowanego w Urzędzie Miasta,
- wymiana drzwi zewnętrznych w Przedszkolu Nr 3, Przedszkolu Nr 6, Przedszkolu Nr 11, PSP Nr 3 i PSP Nr 7,
- modernizacja instalacji c.w.u. - montaż kotła kondensacyjnego dla potrzeb c.w.u i kolektorów słonecznych w Przedszkolu Nr 11
- modernizacja węzła cieplnego w Urzędzie Miasta.

Efekt rzeczowy i ekologiczny

Bezpośrednim rezultatem realizacji projektu jest ilość zaoszczędzonej energii poprzez docieplenie i zmodernizowanie infrastruktury, wytwarzanie energii z wykorzystaniem energii słonecznej oraz zmiana emisji głównych zanieczyszczeń powietrza.

Realizacja projektu przyczyniła się również do obniżenia kosztów utrzymania obiektów, kosztów uzyskiwania ciepłej wody użytkowej, a także podniesienia warunków pracy i nauki oraz niezależnienia ich od pogody czy pory roku.

Projekt podniósł również jakość świadczeń oferowanych w zmodernizowanych budynkach oraz poprawił bezpieczeństwo użytkowników. Zmniejszenie emisji dwutlenku węgla, dwutlenku azotu, tlenków azotu i pyłów wpłynęła też na poprawę warunków środowiska naturalnego.

Liczba obiektów poddanych termomodernizacji 6 szt., w tym:

- Przedszkole nr 3 przy ul. Poniatowskiego 57,
- Przedszkole nr 6 przy ul. Partyzantów 6,
- Przedszkole nr 11 przy Al. Jana Pawła II 6,
- Publiczna Szkoła Podstawowa nr 3 przy ul. Wyszyńskiego 14,
- Publiczna Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 7 przy ul. Okulickiego 14,
- Urząd Miasta Stalowej Woli przy ul. Wolności 7,

W wyniku realizacji przedmiotowego projektu zostały osiągnięte następujące wskaźniki:

- Liczba jednostek wytwarzania energii cieplnej przy wykorzystaniu promieniowania słonecznego – 1 szt.,
- Kubatura obiektów podlegających termomodernizacji - 47 792,74 m³

Informacje o projekcie:

Urząd Miasta Stalowa Wola
Referat Pozyskiwania Funduszy
ul. Wolności 9, pok. nr 6, 37
tel./fax (015) 643 34 43

www.stalowawola.pl

www.rpo.podkarpackie.pl

Przedszkole Nr 3



Przedszkole Nr 6



Przedszkole Nr 11







Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 3





Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 7 z Oddziałami Integracyjnymi





Urząd Miasta w Stalowej Woli



