



Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skala

Ruszyła realizacja projektu **”Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skala”**. Projekt jest współfinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009 - 2014 w ramach Programu Operacyjnego PL04 ”Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”.

**Celem projektu** jest redukcja emisji gazów cieplarnianych i zanieczyszczeń powietrza oraz zwiększenie udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych w ogólnym bilansie zużycia energii.

Na mocy zawartej umowy w dniu 18 lipca 2016 r. pomiędzy Gminą Skala, a Firmą Handlowo - Usługową ”Paso” Sośnierz Paweł, ul. Miechowska 77, 32-040 Wolbrom przeprowadzana jest termomodernizacja sześciu budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Skala tj.

- Szkoła Podstawowa w Szczodrkowicach,
- Szkoła Podstawowa w Cianowicach,
- Przedszkole Samorządowe w Skale,
- Szkoła Podstawowa w Smardzowicach,
- Budynek Administracji Szkół Gminy Skala,
- Szkoła Podstawowa w Minodze.

W trakcie termomodernizacji są wszystkie w/w Szkoły. W końcowej fazie modernizacji są Przedszkole Samorządowe, Szkoła Podstawowa w Minodze oraz Szkoła Podstawowa w Smardzowicach. Wykonawca planuje rozpoczęcie prac w Budynku Administracji Szkół Gminy Skala na początku października. Szczegóły odnośnie prac zaplanowanych w poszczególnych budynkach znajdują się tutaj → **Informacje o projekcie i założeniach:** <https://skala.pl/informacja-o-projekcie-termomodernizacja-budynkow-uzytecznosc-publiczne-j-ora-montaz-instalacji-fotowoltaicznych-na-objektach-uzytecznosc-publicznej-gminy-skala/>

**Zapraszamy do śledzenia bieżących informacji na podstronie Projektu** → <https://skala.pl/termomodernizacja/>

Poniżej zdjęcia budynków w trakcie termomodernizacji.

### **Przedszkole Samorządowe w Skale**



Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała







Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała





Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała







Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała





Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała







Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała



**Szkoła Podstawowa w Cianowicach**



Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała







Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała



**Szkoła Podstawowa w Minodze**



Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała







Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała



**Szkoła Podstawowa w Smardzowicach**



Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała



**Szkoła Podstawowa w Szczodrkowicach**





Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała





Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej  
Gminy Skała







Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skała

