



Ulotka

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

Wsparcie udzielone przez Islandię, Liechtenstein i Norwegię poprzez dofinansowanie ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego.



Beneficjent: Gmina Skala

Informacje o Funduszach EOG
i Funduszach norweskich



TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ ORAZ MONTAŻ INSTALACJI FOTOWOLTAICZNYCH NA OBIEKTACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ GMINY SKAŁA

Fot. Budynki użyteczności publicznej Gminy Skala po termomodernizacji

Poprzez fundusze EOG i fundusze norweskie, Islandia, Liechtenstein i Norwegia przyczyniają się do zmniejszania nierówności społecznych i ekonomicznych oraz wzmacniania relacji dwustronnych z państwami beneficjentami w Europie. Trzy państwa ściśle współpracują z UE na podstawie Porozumienia o Europejskim Obszarze Gospodarczym (Porozumienie EOG). W okresie 2009-2014 wartość funduszy EOG i funduszy norweskich wynosi 1,79 miliarda euro. Norwegia zapewnia około 97% łącznego finansowania. Fundusze są dostępne dla organizacji pozarządowych, instytucji

z badawczych i szkół wyższych, sektora publicznego i sektora prywatnego w 12 nowoprzyjętych państwach członkowskich UE oraz Grecji, Portugalii i Hiszpanii. W ich ramach ma miejsce szeroka współpraca z podmiotami z państw darczyńców, a przedsięwzięcia mogą być wdrażane do 2016 r. Najważniejsze obszary wsparcia obejmują ochronę środowiska i zmiany klimatyczne, badania i stypendia, społeczeństwo obywatelskie, ochronę zdrowia i wsparcie dla dzieci, równość płci, sprawiedliwość i dziedzictwo kulturowe.



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

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

W dniu 18 lipca 2016 r. została zawarta umowa pomiędzy Gminą Skala, a Firmą Handlowo – Usługową "Paso" Sołnierz Paweł, ul. Mlechowaka 77, 32-540 Wolbrom – Wykonawcą Inwestycji pod nazwą "Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej Gminy Skala". Inwestycja ta została zrealizowana w ramach projektu "Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skala".

W ramach zawartej umowy Wykonawca wykonał termomodernizację sześciu budynków użyteczności publicznej:

1. Szkoła Podstawowa w Szczodrikowicach,
2. Szkoła Podstawowa w Cianowicach,
3. Przedszkole Samorządowe w Skale,
4. Szkoła Podstawowa w Smardzowicach,
5. Budynek Administracji Szkół Gminy Skala,
6. Szkoła Podstawowa w Młodzce.

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

W ramach programu "Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skala":

- w Szkole Podstawowej w Cianowicach ocieplono ściany zewnętrzne oraz strop. Wymieniono stolarkę okienną oraz zamontowano 66 szt. termoizolacji
- w Szkole Podstawowej w Młodzce ocieplono ściany zewnętrzne oraz strop. Wymieniono stolarkę okienną, stolarkę drzwiową, oraz zamontowano 45 szt. termoizolacji
- w Przedszkolu Samorządowym w Skale ocieplono ściany zewnętrzne oraz strop. Wymieniono stolarkę okienną, stolarkę drzwiową, zamontowano 35 szt. termoizolacji
- w Budyńku Administracji Szkół Gminy Skala ocieplono ściany zewnętrzne oraz strop. Wymieniono stolarkę okienną
- w Szkole Podstawowej w Smardzowicach ocieplono ściany zewnętrzne oraz strop. Zamontowano: grzejniki – 23 szt., termoizolacji – 23 szt. Wymieniono istniejące źródło ciepła na kocioł gazowy
- w Szkole Podstawowej w Szczodrikowicach ocieplono ściany zewnętrzne oraz strop. Zamontowano 31 szt. termoizolacji, wymieniono istniejące źródło ciepła na nowy kocioł gazowy



Fot. Szkoły Podstawowe w Cianowicach, Młodzce, Przedszkole w Skale



Fot. Moduł instalacji fotowoltaicznej

W dniu 24 lutego 2017 r. w Urzędzie Miasta i Gminy w Skale została zawarta umowa pomiędzy Gminą Skala, a Firmą ABIS Solbucowscy Sp. z o.o., ul. Szewska 9/5, 41-760 Pasaż, dotycząca dostawy i montażu 4 instalacji fotowoltaicznych dla budynków użyteczności publicznej Gminy Skala. Inwestycja realizowana jest w ramach Projektu pn. "Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz montaż instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej Gminy Skala" i jest dofinansowana ze środków Mechanizmu Finansowego EOG na lata 2007 – 2014 w ramach Programu Operacyjnego PL04. Przedmiot umowy zostanie dostarczony i zamontowany przez Wykonawcę na terenie Gminy Skala, w budynkach:

- budyńku Administracji Szkół Gminy Skala,
- Przedszkola Samorządowego w Skale,
- Szkoły Podstawowej w Cianowicach,
- Szkoły Podstawowej w Młodzce.

Realizacja dotychczasowych założeń projektu przyczyniła się do osiągnięcia następujących rezultatów:

1. Zwiększenie liczby termomodernizowanych

2. Zwiększenie liczby wymienionych źródeł ciepła,
3. Zwiększenie liczby zamontowanych/wymienionych lub zmodyfikowanych węzłów cieplnych,
4. Zwiększenie świadomości społecznej w zakresie oszczędności energii w gospodarstwach domowych.

Realizacja zadania dot. budowy 4 instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej Gminy Skala przyczyniła się do zwiększenia liczby zamontowanych maszyn, urządzeń lub instalacji wykorzystujących energię ze źródeł odnawialnych.

Gmina Skala
32-540 Skala
Rynek 29

telefon: (12) 389-10-98

fax: (12) 389-10-98 w.302

www.skala.pl
e-mail: skala@skala.pl

Pobierz – [Ulotka Termomodernizacja](#)

Budynek Administracji Szkół Gminy Skala



Promocja projektu



Budynek Administracji Szkół Gminy Skała

Rys. 1 Moduł instalacji fotowoltaicznej

Projekt jest współfinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009 – 2014 w ramach Programu Operacyjnego PO4 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”

www.eeagrants.org





Promocja projektu

Przedszkole Samorządowe w Skale



GMINA SKAŁA



Przedszkole Samorządowe w Skale



Rys. 1 Moduł instalacji fotowoltaicznej

Projekt jest współfinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009 – 2014 w ramach Programu Operacyjnego PLO4 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”

www.eeagrants.org





Promocja projektu

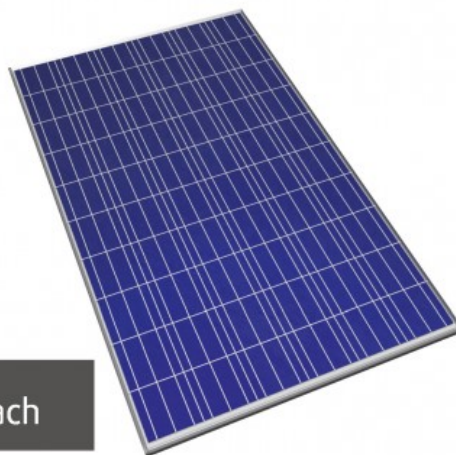
Szkoła Podstawowa w Cianowicach



GMINA SKAŁA



Szkoła Podstawowa w Cianowicach



Rys. 1 Moduł instalacji fotowoltaicznej

Projekt jest współfinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009 – 2014 w ramach Programu Operacyjnego PLO4 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”

www.eeagrants.org



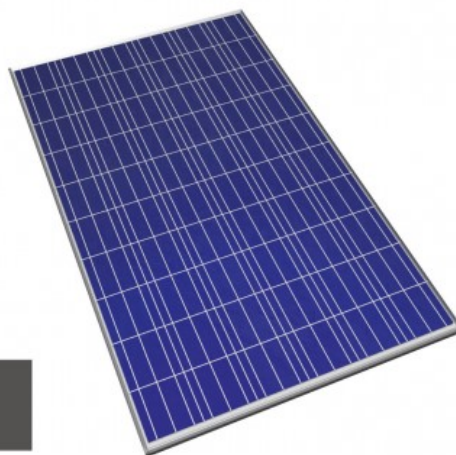


Promocja projektu

Szkoła Podstawowa w Minodze



GMINA SKAŁA



Rys. 1 Moduł instalacji fotowoltaicznej

Projekt jest współfinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009 – 2014 w ramach Programu Operacyjnego PLO4 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”

www.eeagrants.org





Promocja projektu

Szkoła Podstawowa w Smardzowicach



GMINA SKAŁA



Szkoła Podstawowa w Smardzowicach



Projekt jest współfinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009 – 2014 w ramach Programu Operacyjnego PLO4 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”

www.eeagrants.org





Promocja projektu

Szkoła Podstawowa w Szczodrkowicach



GMINA SKAŁA



Projekt jest współfinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009 – 2014 w ramach Programu Operacyjnego PLO4 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”

www.eeagrants.org

