



# OLSZTYN

**GMINA EFEKTYWNA  
ENERGETYCZNIE**





**Olsztyn**  
*Stońce Jury*



## GMINA OLSZTYN

leży na typowo jurajskim terenie  
Wyżyny Krakowsko - Częstochowskiej.  
Na powierzchni 10 913 ha mieszka  
blisko 8 tysięcy osób.



**Olsztyn**  
*Stońce Jury*



Największą atrakcją Olsztyna są ruiny królewskiego zamku wzniesionego na wzgórzu skalnym. Twierdza będąca ważnym punktem tzw. "Szlaku Orlich Gniazd" pochodzi z początków XIV w. Rozbudowana później z inicjatywy króla Kazimierza Wielkiego podupadła po Potopie Szwedzkim.

Dziś jest jedną z największych atrakcji Jury Krakowsko-Częstochowskiej.



# Olsztyn

*Stońce Jury*

Gmina Olsztyn obfituje w wyjątkowo cenne obszary przyrodnicze.

Bogactwo lasów, ostańców skalnych, wzgórz, jaskiń sprawia, że biegnące przez teren gminy liczne szlaki szlaków turystyki pieszej, rowerowej, konnej, nordic walking są niezwykle chętnie odwiedzane przez turystów.





**Olsztyn**  
*Stońce Jury*



Gmina Olsztyn na przestrzeni lat stale rozwija swoją infrastrukturę sprzyjającą rozwojowi turystyki rowerowej. Oddawane są do użytku coraz to nowe odcinki nowoczesnych dróg i ścieżek rowerowych, punkty odpoczynkowe dla rowerzystów, przyjazne im przejazdy przez jezdnie o dużym natężeniu ruchu samochodowego.



**Olsztyn**  
*Stońce Jury*

## **Kompleksowa termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Gminie Olsztyn oraz montaż instalacji solarnej**

W trosce o ochronę przyrody i wizerunek turystycznej gminy, w latach 2007 - 2011 zrealizowaliśmy projekt obejmujący pięć zadań inwestycyjnych, polegających głównie na termomodernizacji budynków trzech szkół i dwóch remiz strażackich.

Przedsięwzięcie zostało dofinansowane w ramach działania 5.3 Czyste powietrze i odnawialne źródła energii Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013.

Całkowity koszt modernizacji budynków to ponad 3 mln zł. Pozyskane w ramach RPO WSL 1,5 mln zł, to refundacja kosztów poniesionych na zadania inwestycyjne skierowane na ochronę środowiska naturalnego.



**Olsztyn**  
*Stolica Jury*

## Zespół Szkół w Zrębicach

W budynku Zespołu Szkół w Zrębicach w ramach RPO WSL wykonano: docieplenie ścian zewnętrznych i stropodachu, kompleksową modernizację kotłowni i instalacji c.o. (realizacja lata 2007-2008).





**Olsztyn**  
*Stońce Jury*

## Szkoła Podstawowa w Olsztynie

Kosztami kwalifikowanymi powstałymi przy remoncie Szkoły Podstawowej w Olsztynie były środki poniesione w latach 2008-2009 na: docieplenie ścian zewnętrznych i stropodachów, wymianę okien, modernizację instalacji c.o., zmianę przebiegu instalacji gazu.

Z budżetu gminy sfinansowano wymianę więźby dachowej wraz z pokryciem.







**Olsztyn**  
*Stolica Jury*

## Zespół Szkół w Kusiętach



Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Kusiętach przebiegała dwuetapowo. W latach 2008-2009 wykonano: przebudowę więźby dachowej, docieplenie ścian zewnętrznych i stropów, kompleksową modernizację kotłowni i instalacji centralnego ogrzewania wraz z budową instalacji ciepłej wody użytkowej.

Etap II, zrealizowany w 2011 roku polegał na montażu instalacji solarnej w budynku.



**Olsztyn**  
*Stolica Jury*

## Budynek jednostki OSP w Turowie



Refundowane zadania wykonane podczas remontu budynku OSP w Turowie w latach 2007-2009 to: docieplenie ścian zewnętrznych i stropodachu, wymiana okien, budowa kotłowni, instalacji c.o., a także instalacji wentylacyjnej oraz ogrzewania powietrznego.



**Olsztyn**  
*Stolica Jury*

## Budynek jednostki OSP w Biskupicach



Za ekologiczne działania inwestycyjne przy modernizacji remizy OSP w Biskupicach uznano: docieplenie ścian zewnętrznych i stropodachu, wymianę okien i drzwi, budowę kotłowni, instalacji gazowej i c.o. oraz modernizację instalacji c.w.u.

Zadanie zrealizowano w latach 2008-2009.



**Olsztyn**  
*Stolica Jury*

## Termomodernizacja budynku Gminnego Przedszkola



Projekt zrealizowany przy dofinansowaniu kwotą blisko 600 tys. zł z RPO WSL. Za ponad milion zł wykonano kompleksową termomodernizację budynku w tym: docieplenie ścian zewnętrznych, stropodachów, wymiana stolarki okiennej, budowa kotłowni gazowej oraz wewnętrznej instalacji gazowej i centralnego ogrzewania.





**Olsztyn**  
*Stolica Jury*

## **Kompleksowy remont budynku OSP, przedszkola i świetlicy w Przymiłowicach**



Blisko 1,8 mln zł kosztował kompleksowy remont budynku remizy OSP w Przymiłowicach. W budynku wymieniono wszystkie instalacje: elektryczną, wodną, został on także podłączony do zbudowanej przez Gminę kanalizacji sanitarnej.

Remiza zyskała nowe centralne ogrzewanie zasilane gazem, stolarkę drzwiową i okienną, posadzki. Obiekt został doświetlony dodatkowymi oknami. Elewację ocieplono i pomalowano. Prace realizowano przy wsparciu

środków unijnych – Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego (RPO WSL 2014-2020) w ramach Regionalnych Inwestycji Terytorialnych Subregionu Północnego działanie 4.3.



**Olsztyn**  
*Słońce Jury*

## Prąd ze Słońca dla Olsztyna

**Gmina Olsztyn pozyskała unijne pieniądze na montaż Odnawialnych źródeł energii w budynkach użyteczności publicznej.**

W ramach projektu fotowoltaikę zainstalowano dla Przedszkola w Olsztynie, Urzędu Gminy Olsztyn, Hali sportowej w Olsztynie, dwóch budynków szkół Podstawowych w Olsztynie, dla szkoły Biskupicach, Kusiętach, Turowie i Zrębicach.



Łączna ilość zamontowanych paneli to 431 szt. o łącznej mocy ok. 149 kWp.

Całkowita wartość projektu pn. "OZE w budynkach użyteczności publicznej na terenie Gminy Olsztyn" to prawie 750 tys. zł, kwota dofinansowania ze środków unijnych wynosi 561 634,92 zł.



**Olsztyn**  
*Stońce Jury*

## Energia wód termalnych



Gmina Olsztyn dysponuje projektem odwiertu geotermalnego na głębokość 2 kilometrów oraz terenem stwarzającym warunki rozwoju infrastruktury turystycznej związanej z wykorzystaniem tego rodzaju energii.