



PROGRAM  
REGIONALNY  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt pn. **”Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej w Kotowicach”** współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach RPO WSL 2007-2013.

### **Informacja na temat planowanych prac w ramach zadania pn. „Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej w Kotowicach”**

Projekt polega na termomodernizacji budynku użyteczności publicznej w Kotowicach. Budynek zostanie ocieplony, wymieniona zostanie stolarka okienna i drzwiowa, wymianie poddana zostanie także cała instalacja co. wraz ze źródłem ciepła. Projekt wpłynie na ograniczenie ilości substancji zanieczyszczających wprowadzanych do powietrza oraz pozwoli na oszczędność energii cieplnej. Budynek użyteczności publicznej w Kotowicach położony jest w pobliżu uczęszczanej drogi wojewódzkiej nr 792, którą chętnie podróżują turyści przemieszczając się po Szlaku Orlich Gniazd na Jurze. Projekt realizowany będzie w obszarze chronionym – na terenie Jurajskiego Parku Krajobrazowego „Orlich Gniazd”. Ochrona przyrody jest na terenie Północnej Jury – o atrakcyjnych walorach środowiskowych i turystycznych zadaniem niezwykle istotnym dla samorządów a także wszystkich użytkowników środowiska naturalnego.

Istniejący budynek użyteczności publicznej jest budynkiem dwukondygnacyjnym, wolnostojącym w całości podpiwniczony, wybudowany został w latach 60-tych ubiegłego stulecia. Na parterze budynku zlokalizowane są pomieszczenia przedszkola gminnego natomiast na piętrze znajdują się pomieszczenia biblioteki i świetlicy.

Przyczyną planowanych prac jest fakt, iż budynek jest niedostatecznie zabezpieczony przed utratą ciepła z pomieszczeń, duże zużycie energii cieplnej i nadmiernych strat ciepła są wynikiem niedocieplenia budynku. Duże straty ciepła powodują także okna, które oprócz niskiej jakości termicznej są nieszczelne Inną ważną przyczyną wysokiego zużycia ciepła jest niska sprawność instalacji grzewczej. Przestarzałe technicznie lokalne źródło ciepła, a także zużyta i niesprawna instalacja są przyczyną niedogrzenia pomieszczeń, pomimo bardzo dużego zużycia ciepła i ponoszenia wysokich kosztów ogrzewania. Problemy te powodują w efekcie wprowadzanie do powietrza dużej ilości substancji zanieczyszczających. Kotowice położone są na terenach chronionych włączonych do Zespołu Jurajskich Parków Krajobrazowych. Działania w zakresie ochrony środowiska są więc tu szczególnie pożądane

(przygotowała: Katarzyna Kulińska-Pluta)