

# **„CLIMATIC TOWN – możliwości działań samorządów w zakresie zwiększania efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej”**

**Arkadiusz Suliga**

**Dział Programów i Projektów Międzynarodowych  
Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego**

**Jelenia Góra, 18 maja 2017 r.**

**Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Współpracy INTERREG Polska – Saksonia 2014-2020**



**DOLNY  
ŚLĄSK**

**CLIMATIC TOWN**



**Interreg**  
Polska-Saksonia  
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



UNIA EUROPEJSKA

**Składanie wniosku o wykonanie i przekazanie dokumentacji technicznej w ramach konkursu na najlepsze inwestycje rewitalizacyjne z uwzględnieniem efektywności energetycznej w obiektach użyteczności publicznej – praktyczne rady**



## FORMULARZ WNIOSKU

Projekt „CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Wsparcia INTERREG Polska – Saksonia 2014-2020

Dołącznik nr 1 do Regulaminu Konkursu w ramach projektu „CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast” na najlepsze inwestycje rewitalizacyjne z uwzględnieniem efektywności energetycznej w obiektach użyteczności publicznej

### WNIOSEK O WYKONANIE I PRZEKAZANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ

W RAMACH KONKURSU  
NA NAJLEPSZE INWESTYCJE REWITALIZACYJNE Z UWZGLĘDNIENIEM EFEKTYWNOŚCI  
ENERGETYCZNEJ W OBIEKTACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Pieczęć wpływu (zajmowa umowa):

1

Projekt „CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Wsparcia INTERREG Polska – Saksonia 2014-2020

### I. Dane Wnioskodawcy

#### I.1. Nazwa Wnioskodawcy:

#### I.2. Adres siedziby Wnioskodawcy:

Ulica	
Numer domu / lokalu	
Kod pocztowy	
Miejscowość	
Powiat	
Telefon	
Fax	
E-mail	

#### I.3. Osoba wyznaczona do kontaktów:

Imię i nazwisko	
Stanowisko	
Telefon	
E-mail	

2

Projekt „CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Wsparcia INTERREG Polska – Saksonia 2014-2020

### II. Informacje o planowanej inwestycji rewitalizacyjnej

#### II.1. TYTUŁ PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

#### II.2. INFORMACJE O OBIEKcie UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Typ obiektu	
Localizacja obiektu	

#### II.3. OBECNY STAN OBIEKTU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

#### II.4. PROPONOWANA INWESTYCJA REWITALIZACYJNA

#### II.5. ISTNIEJĄCA DOKUMENTACJA TECHNICZNA

#### II.6. WNIOSKOWANA DOKUMENTACJA TECHNICZNA

- 1) ☐ Inwentaryzacja techniczno-budowlana obiektu,
- 2) ☐ Projekt budowlany,
- 3) ☐ Projekt instalacji wewnętrznych – elektryczne, wpg.dsgg, CO
- 4) ☐ Projekt instalacji OZE,
- 5) ☐ Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót – budowlane,
- 6) ☐ Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót – elektryczne, wpg.dsgg, CO
- 7) ☐ Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót – OZE,
- 8) ☐ Kształtwny inwestorski,
- 9) ☐ Audyt energetyczny obiektu,
- 10) ☐ Aktualizacja audytu energetycznego obiektu,
- 11) ☐ Projektowane charakterystyki energetyczne obiektu,
- 12) ☐ Audyt efektywności energetycznej przedsiębiorstwa,
- 13) ☐ Opinia ornitologiczna i/lub chiropterologiczna
- 14) ☐ Inne (wymień):

3



## FORMULARZ WNIOSKU

CLIMATIC TOWN	Interreg Polska-Saksonia
<small>Projekt „CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Wsparcia WOT/REG Polska – Saksonia 2014-2020</small>	
<b>II.7 WZROST EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>	
<input type="text"/>	
<b>II.8 KORZYŚĆ Z REALIZACJI INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ NA POZIOMIE LOKALNYM</b>	
<input type="text"/>	
<b>II.9 PLANOWANE WYKORZYSTANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ</b>	
<input type="text"/>	
<b>II.10 INNOWACYJNOŚĆ</b>	
<input type="text"/>	
<b>II.11 WYMIANA DOŚWIADCZEŃ</b>	
<input type="text"/>	

CLIMATIC TOWN	Interreg Polska-Saksonia
<small>Projekt „CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Wsparcia WOT/REG Polska – Saksonia 2014-2020</small>	
<b>III. OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY</b>	
Ja/My, niżej podpisany/-e/-ni, oświadczam/-y, że:	
1) zapoznałem/-am/-śmy się z Regulaminem konkursu	
2) wyrażam/-y zgodę na przetwarzanie danych podanych w niniejszym wniosku w celach związanych z realizacją Konkursu, w tym na przekazanie danych przez Organizatora Konkursu wykonawcy/wykonawcom dokumentacji technicznych	
3) jestem/-ą, uprawniony/-e/-ni do przeprowadzenia inwestycji rewitalizacyjnej, której dotyczy niniejszy wniosek	
4) posiadam/-y prawo do dysponowania obiektem użyteczności publicznej, którego dotyczy niniejszy wniosek	
5) zobowiązuje/-my się do podpisania z Organizatorem Konkursu umowy o udzieleniu pomocy rzeczowej w formie dokumentacji technicznych (dotyczy Zwycięzców Konkursu)	
6) wszystkie informacje podane w niniejszym wniosku są prawdziwe i zgodne z aktualnym stanem prawnym i faktycznym	
<input type="checkbox"/>	
Osoba/y upoważniona/e do reprezentowania Wnioskodawcy:	
Imię:	<input type="text"/>
Nazwisko:	<input type="text"/>
Stanowisko:	<input type="text"/>
Data:	<input type="text"/>
Podpis, pieczęć:	<input type="text"/>



## **INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ**

### **II.1 TYTUŁ PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ**

- zwięzła i jasna identyfikacja koncepcji
- do 250 znaków ze spacjami

### **II.2 INFORMACJE O OBIEKCIE UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ**

- typ obiektu
- lokalizacja obiektu



## INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

### II.3 OBECNY STAN OBIEKTU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

- opis sytuacji wyjściowej
- potrzeby w zakresie prac inwestycyjnych (problemy, wyzwania) + uzasadnienie
- rok budowy/ostatniej modernizacji
- ochrona konserwatorska/rejestr zabytków/na obszarze prawnie chronionym
- do 2000 znaków ze spacjami



## INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

### II.4 PROPONOWANA INWESTYCJA REWITALIZACYJNA

**Inwestycja rewitalizacyjna** – oznacza wszelkie prace inwestycyjne przeprowadzane na istniejącym obiekcie użyteczności publicznej oraz w jego otoczeniu, których celem jest przekształcenie lub dostosowanie niewykorzystywanego lub niespełniającego swej pierwotnej roli obiektu lub obszaru do aktualnego zapotrzebowania.

- opis działań planowanych do przeprowadzenia na wskazanym obiekcie + uzasadnienie
- warunek: zapewnienie efektywności energetycznej

oceniana będzie realność i **wykonalność techniczna** zastosowania zaproponowanych działań i rozwiązań

wniosek zostanie odrzucony, gdy zastosowanie zaproponowanych działań i rozwiązań będzie ocenione jako mało realne technicznie i praktycznie niewykonalne w istniejących warunkach





## INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

### II.5 ISTNIEJĄCA DOKUMENTACJA TECHNICZNA

- typy posiadanej dokumentacji technicznej + rok wykonania (jeśli istnieją)

### II.6 WNIOSKOWANA DOKUMENTACJA TECHNICZNA

- zaznaczyć na liście wszystkie wnioskowane typy dokumentacji
- jeśli jest to konieczne, określić rodzaj dokumentacji, której nie ma na liście
- **orientacyjny koszt wykonania dokumentacji < 100 tys. zł brutto**





## INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

### II.7 WZROST EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

**Zwiększenie efektywności energetycznej** – ogół działań przeprowadzanych w ramach inwestycji rewitalizacyjnej prowadzących do redukcji zużycia energii. Określa się je jako stopień zmniejszenia zapotrzebowania na energię finalną obiektu po inwestycji rewitalizacyjnej w stosunku do stanu wyjściowego lub, w przypadku nowych inwestycji, stopień zmniejszenia zapotrzebowania na energię finalną obiektu po zrealizowaniu inwestycji rewitalizacyjnej w stosunku do podobnej inwestycji przeprowadzonej przy użyciu prawnie dozwolonych minimalnych rozwiązań standardowych.

- porównanie w stosunku do stanu istniejącego lub nowej inwestycji przeprowadzonej przy użyciu standardowych rozwiązań

stopień **zmniejszenia zapotrzebowania na energię finalną obiektu**

stopień wpływu zaproponowanych działań na **zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub>** z obiektu

stopień wpływu zaproponowanych działań na **zwiększenie wykorzystania OZE**

## INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

### II.7 WZROST EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (c.d.)

- podać dane umożliwiające oszacowanie stopnia zmniejszenia zapotrzebowania na energię finalną, zmniejszenia emisji CO<sub>2</sub> oraz zwiększenia energii ze źródeł odnawialnych
- termomodernizacja / wymiana oświetlenia wewn. (zewn.) / instalacja OZE / nowa inwestycja
- inne działania inwestycyjne





## INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

### II.8 KORZYŚCI Z REALIZACJI INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ NA POZIOMIE LOKALNYM

#### opis **korzyści** na poziomie lokalnym

- opisać przewidywane oddziaływanie zaplanowanej inwestycji na poziomie lokalnym
- konkretne, namacalne korzyści i pozytywne zmiany dla społeczności lokalnej
- możliwość rozwiązania problemów występujących na obszarze danej jst
- Identyfikacja grupy docelowej użytkowników obiektu – czy i jak jej sytuacja poprawi się w przypadku realizacji inwestycji?
- czy sprzyja rozwojowi lokalnemu?
- potencjał do dalszego rozwoju i kolejnych inicjatyw?
  
- do 1500 znaków ze spacjami



## INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

### II.9 PLANOWANE WYKORZYSTANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ

stopień zapewnienia **trwałości** zgłoszonej propozycji

- szczegóły dot. wykonania zgłoszonej inwestycji rewitalizacyjnej w przyszłości
  - w jaki sposób będzie przebiegać wykorzystanie przyznanej dokumentacji?
  - podać planowane źródła finansowania (środki własne, zewnętrzne)
  - przewidywany termin realizacji inwestycji
- 
- do 1500 znaków ze spacjami





## INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

### II.10 INNOWACYJNOŚĆ

stopień **innowacyjności** zaproponowanych działań i rozwiązań technicznych

- czy zaproponowane działania i rozwiązania są innowacyjne?  
Jeśli tak, to na czym polega innowacyjność?
- rozwiązania rzadko spotykane lub w ogóle niestosowane w regionie, szczególnie po polskiej stronie obszaru wsparcia Programu
- do 1500 znaków ze spacjami
- ocena przy uwzględnieniu eksperta ds. efektywności energetycznej





## INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI REWITALIZACYJNEJ

### II.11 WYMIANA DOŚWIADCZEŃ

stopień wykorzystania **wiedzy i doświadczeń** pozyskanych poprzez kontakty z partnerami niemieckimi

- wiedza i doświadczenia z realizowanych wcześniej projektów współpracy: EWT/ Phare CBC lub innych (np. współpraca bilateralna)
  - szczegóły kontaktu; czym zainspirowano się; co konkretnie planuje się przenieść do projektowanej inwestycji
- potencjalne korzyści dla obydwu stron granicy
- możliwość zacieśnienia kontaktów partnerskich, wkład we wzmocnienie współpracy
- do 1500 znaków ze spacjami



## KARTA OCENY

Wykonalność techniczna – maks. 15 pkt

Poziom zwiększenia efektywności energetycznej – maks. 15 pkt

**Korzyści z realizacji projektu dla pogranicza polsko-saksońskiego – maks. 10 pkt**

Trwałość – maks. 10 pkt

**Innowacyjność – maks. 10 pkt**

3.	Korzyści z realizacji projektu dla pogranicza polsko-saksońskiego	Czy inwestycja rewitalizacyjna jest realizowana na obszarze pogranicza polsko-saksońskiego?	0 pkt – obiekt użyteczności publicznej nie jest zlokalizowany na obszarze wsparcia Programu w województwie dolnośląskim (w przypadku uzyskania 0 pkt wniosek nie podlega dalszej ocenie i zostaje odrzucony) 5 pkt – obiekt użyteczności publicznej jest zlokalizowany na obszarze wsparcia Programu w województwie dolnośląskim			
		W jakim stopniu proponowane działania przyniosą korzyści na poziomie lokalnym?	0 pkt – zrealizowanie proponowanych działań w obiekcie nie przyniesie żadnych korzyści na poziomie lokalnym			
			1 pkt – zrealizowanie proponowanych działań w obiekcie przyniesie w minimalnym stopniu korzyści na poziomie lokalnym			
			3 pkt – zrealizowanie proponowanych działań w obiekcie przyniesie w średnim stopniu korzyści na poziomie lokalnym			
			5 pkt – zrealizowanie proponowanych działań w obiekcie przyniesie w wysokim stopniu korzyści na poziomie lokalnym			
4.	Trwałość	W jakim stopniu trwałość zgłoszonej propozycji wydaje się być zapewniona przez Wnioskodawcę na podstawie podanych informacji?	0 pkt – trwałość projektu nie jest zapewniona			
			1 pkt – trwałość projektu wydaje się być zapewniona w minimalnym stopniu			
			3 pkt – trwałość projektu wydaje się być zapewniona w średnim stopniu			
			5 pkt – trwałość projektu wydaje się być zapewniona w wysokim stopniu			
		Czy Wnioskodawca posiada prawo do dysponowania obiektem?	0 pkt – Wnioskodawca nie posiada prawa do dysponowania obiektem (w przypadku uzyskania 0 pkt wniosek nie podlega dalszej ocenie i zostaje odrzucony) 5 pkt – Wnioskodawca posiada prawo do dysponowania obiektem			
5.	Innowacyjność	W jakim stopniu proponowane działania i rozwiązania techniczne są innowacyjne? *)	0 pkt – proponowane działania i rozwiązania techniczne nie są innowacyjne			
			1 pkt – proponowane działania i rozwiązania techniczne są w minimalnym stopniu innowacyjne			
			3 pkt – proponowane działania i rozwiązania techniczne są w średnim stopniu innowacyjne			
			5 pkt – proponowane działania i rozwiązania techniczne są w wysokim stopniu innowacyjne			
		W jakim stopniu Wnioskodawca korzysta z doświadczeń partnerów niemieckich?	0 pkt – w proponowanych działaniach nie wykorzystano wiedzy lub doświadczeń pozyskanych poprzez kontakty z partnerami niemieckimi			
			1 pkt – w proponowanych działaniach w minimalnym stopniu wykorzystano wiedzę lub doświadczenia pozyskane poprzez kontakty z partnerami niemieckimi			
			3 pkt – w proponowanych działaniach w średnim stopniu wykorzystano wiedzę lub doświadczenia pozyskane poprzez kontakty z partnerami niemieckimi			
			5 pkt – w proponowanych działaniach w wysokim stopniu wykorzystano wiedzę lub doświadczenia pozyskane poprzez kontakty z partnerami niemieckimi			
				łącznie przyznana liczba punktów		



**ZAPRASZAMY do KONTAKTU:**

**Arkadiusz Suliga**

**tel. 71 776 91 37**

**[ct@dolnyslask.pl](mailto:ct@dolnyslask.pl)**

**[www.ewt.dolnyslask.pl](http://www.ewt.dolnyslask.pl)**

**(zakładka CLIMATIC TOWN)**

**Liczymy na Państwa udział !**