



Źródła finansowania do realizacji Planów Gospodarki Niskoemisyjnej

Regionalny Program Operacyjny
Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020



Marcin Szumny

Departament Programów Regionalnych

Główny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich

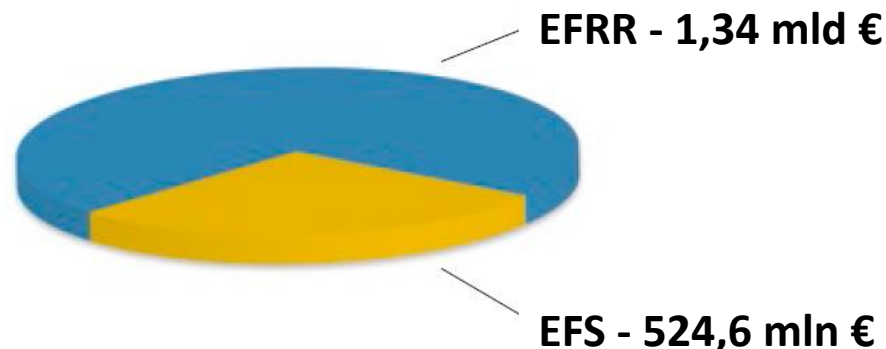
Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020

W latach 2014-2020 samorządy województw będą zarządzać około 40% funduszy polityki spójności. Regiony będą mogły przeznaczyć te środki na cele, które wskazały w swoich strategiach rozwoju, m.in. na wsparcie przedsiębiorczości, edukację, infrastrukturę transportową, energetykę i ochronę przyrody.

Województwo Pomorskie otrzyma ponad 1,86 mld Euro na realizację Programu Regionalnego w nowej perspektywie.

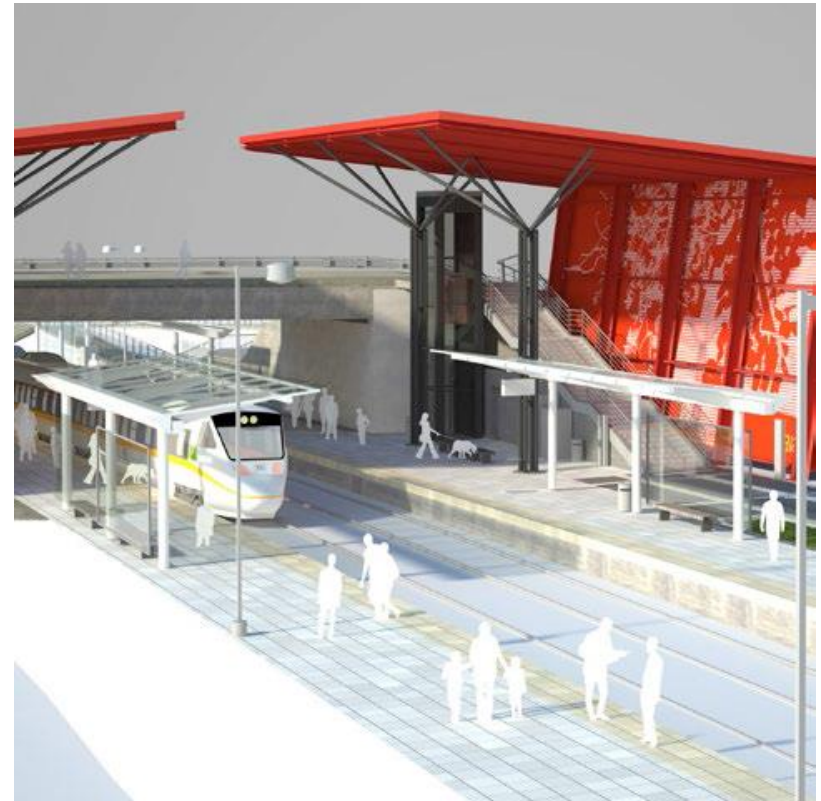
ZAINWESTUJEMY: 1,86 mld €





MOBILNOŚĆ
357,2 mln €

transport zbiorowy w miejskich
obszarach funkcjonalnych, regionalna
infrastruktura kolejowa i drogowa





DZIAŁANIE 9.1. *TRANSPORT MIEJSKI*

Poddziałanie 9.1.1. *Transport miejski – mechanizm ZIT*

Poddziałanie 9.1.2. *Transport miejski*

Wsparcie UE: 100,01 mln Euro

Interwencja ma na celu umocnienie pozycji transportu zbiorowego (mobilność zrównoważona) oraz ograniczenie emisji generowanej przez transport w miastach (mobilność niskoemisyjna).

Wsparcie będzie ukierunkowane na wdrażanie rozwiązań niskoemisyjnych w transporcie zbiorowym.

Rozwiązania te wynikną z zapisów lokalnych strategii niskoemisyjnych lub dokumentów spełniających ich wymogi (np. *gminne plany gospodarki niskoemisyjnej*) zawierających elementy zrównoważonych planów mobilności miejskich.

Ukierunkowanie terytorialne:

- Poddziałanie 9.1.1. realizowane będzie na terenie Obszaru Metropolitalnego Trójmiasta (wyłącznie projekty wynikające ze Strategii ZIT).
- Poddziałania 9.1.2. realizowane będzie na terenie miejskich obszarów funkcjonalnych: Słupska, Chojnic-Człuchowa, Kwidzyna, Malborka, Starogardu Gdańskiego, Lęborka, Kościerzyny i Bytowa.



TYPY PROJEKTÓW:

- 1) budowa nowej, rozbudowa i przebudowa istniejącej punktowej infrastruktury transportu zbiorowego** składającej się na punkt transportowy,
- 2) budowa nowej, rozbudowa i przebudowa istniejącej liniowej infrastruktury transportu szynowego** (kolei miejskiej oraz tramwaju), **transportu trolejbusowego i autobusowego**,
- 3) budowa zintegrowanych systemów zarządzania ruchem** obejmujących sterowanie ruchem ulicznym oraz zarządzanie transportem zbiorowym,
- 4) zakup lub modernizacja miejskiego, publicznego taboru transportu zbiorowego** (drogowego, szynowego) na potrzeby zapewnienia potoków pasażerów do węzła integracyjnego lub obsługi nowych linii transportu szynowego.

Typy beneficjentów:

- 1) jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne,
- 2) związki i stowarzyszenia jednostek samorządu terytorialnego,
- 3) spółki z udziałem jednostek samorządu terytorialnego,
- 4) podmioty działające w oparciu o umowę o partnerstwie publiczno-prywatnym,
- 5) zarządcy infrastruktury transportowej, służącej organizacji transportu zbiorowego publicznego,
- 6) przedsiębiorcy.

DZIAŁANIE 9.3. REGIONALNA INFRASTRUKTURA DROGOWA

Wsparcie UE: 128,59 mln Euro

Wsparciem objęte zostaną wyłącznie drogi o charakterze regionalnym, dowiązujące najważniejsze ośrodki miejskie do dróg krajowych (w tym do sieci TEN-T), wskazane w ramach pakietów drogowych przedsięwzięć strategicznych zdefiniowanych w *Regionalnym Programie Strategicznym w zakresie transportu*.

TYPY PROJEKTÓW:

Budowa, przebudowa i rozbudowa dróg, w tym m.in. obwodnice, skrzyżowania, węzły, poszerzenia przekroju jezdni, ciągi ruchu uspokojonego przy przejściach przez małe miejscowości, wzmocnienia nawierzchni drogowej.

✓ *Zakres przeprowadzanych prac*: drogowe obiekty inżynierskie, wyposażenie techniczne dróg, chodniki, ścieżki rowerowe, ciągi pieszo-jezdne i infrastruktura towarzysząca w pasie drogowym, urządzenia organizacji i bezpieczeństwa ruchu drogowego.

Typy beneficjentów:

- 1) jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne,
- 2) związki i stowarzyszenia jednostek samorządu terytorialnego,
- 3) zarządcy dróg.



ENERGIA
214,9 mln €

efektywność energetyczna,
odnawialne źródła energii
oraz redukcji emisji





DZIAŁANIE 10.1. EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA – MECHANIZM ZIT

Poddziałanie 10.1.1. Efektywność energetyczna – mechanizm ZIT – wsparcie dotacyjne

Poddziałanie 10.1.2. Efektywność energetyczna – mechanizm ZIT – wsparcie pozadotacyjne

Wsparcie UE: 62,87 mln Euro

DZIAŁANIE 10.2. EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

Poddziałanie 10.2.1. Efektywność energetyczna – wsparcie dotacyjne

Poddziałanie 10.2.2. Efektywność energetyczna – wsparcie pozadotacyjne

Wsparcie UE: 76,84 mln Euro

Wspierane będą **inwestycje podnoszące efektywność energetyczną budynków** użyteczności publicznej, w tym przedsięwzięcia termomodernizacyjne. Możliwa będzie także poprawa efektywności energetycznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych.

* W ramach Poddziałania 10.1.1. oraz 10.2.1. wspierane będą inwestycje dotyczące obiektów użyteczności publicznej, natomiast w ramach Poddziałania 10.1.2. oraz 10.2.2. wspierane będą inwestycje w wielorodzinnych budynkach mieszkalnych.

Ukierunkowanie terytorialne:

- Działanie 10.1. będzie realizowane na terenie Obszaru Metropolitalnego Trójmiasta (wyłącznie projekty wynikające ze Strategii ZIT).
- Poddziałanie 10.2.1. będzie realizowane na obszarze całego województwa poza Obszarem Metropolitalnym Trójmiasta, *za wyjątkiem przedsięwzięcia strategicznego realizowanego na obszarze całego województwa.*
- Poddziałanie 10.2.2. będzie realizowane na obszarze całego województwa poza Obszarem Metropolitalnym Trójmiasta.

W ramach Działania 10.2. możliwa będzie realizacja m.in. przedsięwzięcia strategicznego wskazanego w *RPS w zakresie energetyki i środowiska* pt.: „Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego”, w ramach którego planuje się poprawę efektywności energetycznej (w tym termomodernizację) obiektów użyteczności publicznej należących do SWP.

TYPY PROJEKTÓW:

Kompleksowa i głęboka modernizacja energetyczna obiektów i budynków lub dokończenie tego procesu, poprzez realizację przedsięwzięć polegających m.in. na:

- zmniejszeniu strat ciepła przez przenikanie w zewnętrznych przegrodach przezroczystych (okna, drzwi przeszklone) i nieprzezroczystych (ściany zewnętrzne, stropy poddasza, stropy piwnic),
- likwidacji istniejących indywidualnych źródeł ciepła w poddawanych kompleksowej i głębokiej modernizacji obiektach wraz z budową przyłącza do systemu ciepłowniczego,
- modernizacji źródeł ciepła (za wyjątkiem źródeł węglowych przy braku zmiany paliwa) z uwzględnieniem możliwości zastosowania kogeneracji,
- modernizacji systemów grzewczo-wentylacyjnych z uwzględnieniem zastosowania wysokosprawnej rekuperacji energii,
- modernizacji instalacji wewnętrznej centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej,
- modernizacji wewnętrznej instalacji elektrycznej i oświetlenia wewnętrznego,
- wykorzystanie OZE na potrzeby własne budynku,
- instalacji systemów monitoringu i zarządzania energią.

Zakres prac musi wynikać z przeprowadzonej uprzednio analizy możliwych rozwiązań w ramach sporządzanego *audytu energetycznego* (w miarę potrzeby dodatkowo *audytu efektywności energetycznej*).

- ✓ Wspierane będą kompleksowe projekty, obejmujące swym zakresem **wiele obiektów**, których realizacja prowadzi do oszczędności energii wynoszącej co najmniej 30% średnio na budynek.
- ✓ W przypadku projektu obejmującego **pojedynczy budynek** dofinansowanie będzie możliwe wyłącznie pod warunkiem zwiększenia efektywności energetycznej o co najmniej 25%.
- ✓ **Preferowane** będą projekty zapewniające zwiększenie efektywności energetycznej o co najmniej 60% (dla projektów obejmujących pojedynczy budynek).

Planowane inwestycje powinny być komplementarne do realizowanych lub przygotowywanych projektów związanych z modernizacją i/lub rozbudową sieci ciepłowniczych, a także powinny wpisywać się w **gminne dokumenty z zakresu gospodarki niskoemisyjnej** (*lokalne strategię/ plany gospodarki niskoemisyjnej*).



Typy beneficjentów:

WSPARCIE DOTACYJNE – Poddziałanie 10.1.1. oraz 10.2.1.

- 1) jednostki samorządu terytorialnego, ich jednostki organizacyjne oraz spółki z większościami udziałem JST,
- 2) związki i stowarzyszenia jednostek samorządu terytorialnego,
- 3) jednostki naukowe,
- 4) instytucje edukacyjne,
- 5) szkoły wyższe,
- 6) publiczne i prywatne podmioty świadczące usługi zdrowotne i ich organy założycielskie,
- 7) organizacje pozarządowe,
- 8) kościoły i związki wyznaniowe.

WSPARCIE POZADOTACYJNE – Poddziałanie 10.1.2. oraz 10.2.2.

Podmioty wdrażające instrumenty finansowe.



DZIAŁANIE 10.3. *ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII*

Poddziałanie 10.3.1. *Odnawialne źródła energii – wsparcie dotacyjne*

Poddziałanie 10.3.2. *Odnawialne źródła energii – wsparcie pozadotacyjne*

Wsparcie UE: 42,99 mln Euro

Wspierane będą **przedsięwzięcia polegające na wykorzystaniu źródeł energii odnawialnej** (słońca, wody, biomasy, biogazu, energii ziemi) w celu produkcji energii elektrycznej i/lub ciepłej (również z wykorzystaniem kogeneracji). Działania te powinny wpisywać się we właściwy program ochrony powietrza.

Preferowane będą m.in. przedsięwzięcia wpisujące się w projekty założeń do planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe oraz w *lokalne strategie/plany gospodarki niskoemisyjnej*.

Wsparciem objęta będzie **budowa lub modernizacja źródeł produkujących energię z OZE**, w tym zakup niezbędnych urządzeń, jak również budowa infrastruktury służącej przyłączeniu źródła do sieci.

- W zakresie wykorzystania energii słońca wspierane będą przede wszystkim systemy fotowoltaiczne.
- W zakresie systemów ogrzewania opartych na pompach ciepła wspierane będą przede wszystkim systemy niewykorzystujące dodatkowych instalacji kolektorów słonecznych.
- W zakresie produkcji i wykorzystania biogazu oraz jego dystrybucji wspierane będą przede wszystkim instalacje, w których poddaje się odzyskowi odpady organiczne (szczególnie z produkcji rolno-spożywczej), wykorzystuje nadwyżki surowców organicznych oraz takie, w których następuje zagospodarowanie pofermentu, w tym do produkcji nawozów.

Ponadto przewiduje się także **wsparcie przebudowy lub rozbudowy dystrybucyjnej sieci elektroenergetycznej**, wyłącznie w celu umożliwienia przyłączenia do niej źródeł produkujących energię z OZE.

TYPY PROJEKTÓW:

- 1) **budowa, rozbudowa lub przebudowa infrastruktury oraz zakup urządzeń służących do produkcji energii pozyskiwanej ze źródeł odnawialnych**, w tym wykorzystujących:
 - słońce do 2 MWe,
 - biomasę do 5 MWt,
 - biogaz do 1 MWe,
 - geotermalne źródła ciepła do 2 MWt.
- 2) **przebudowa jednostek wytwórczych energii elektrycznej** wykorzystujących energię wody w elektrowniach wodnych o mocy do 5 MWe,
- 3) **budowa lub przebudowa infrastruktury przyłączeniowej** niezbędnej do odbioru i przesyłu energii elektrycznej lub ciepła ze źródeł odnawialnych,
- 4) **rozbudowa i przebudowa sieci energetycznych** średniego i niskiego napięcia **oraz obiektów infrastruktury energetycznej i urządzeń technicznych** wyłącznie w celu umożliwienia przyłączenia nowych instalacji produkujących energię z OZE.

Typy beneficjentów:

WSPARCIE DOTACYJNE – Poddziałanie 10.3.1.

- 1) jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne,
- 2) związki i stowarzyszenia jednostek samorządu terytorialnego,
- 3) jednostki administracji rządowej,
- 4) inne jednostki sektora finansów publicznych,
- 5) organizacje pozarządowe,
- 6) podmioty ekonomii społecznej/przedsiębiorstwa społeczne,
- 7) jednostki naukowe,
- 8) instytucje edukacyjne,
- 9) szkoły wyższe,
- 10) grupy producentów rolnych,
- 11) przedsiębiorcy.

WSPARCIE POZADOTACYJNE – Poddziałanie 10.3.2.

Podmioty wdrażające instrumenty finansowe.

DZIAŁANIE 10.4. REDUKCJA EMISJI

Wsparcie UE: 32,24 mln Euro

Wspierane będą **przedsięwzięcia wynikające z gminnych dokumentów z zakresu gospodarki niskoemisyjnej** (*strategie/plany gospodarki niskoemisyjnej*), prowadzące do ograniczenia zużycia energii przez infrastrukturę oświetleniową, a także do obniżenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, pochodzącej z produkcji energii oraz do ograniczenia tzw. niskiej emisji, szczególnie w gminach, w których stwierdzono przekroczenia standardów jakości powietrza.

Ukierunkowanie terytorialne:

- W zakresie źródeł ciepła i systemów zaopatrzenia w ciepło przewiduje się wsparcie projektów zlokalizowanych na obszarze całego województwa z wyłączeniem Obszaru Metropolitalnego Trójmiasta.
- W zakresie modernizacji oświetlenia zewnętrznego przewiduje się wsparcie projektów zlokalizowanych na obszarze całego województwa.
- W zakresie rozbudowy systemu monitoringu powietrza przewiduje się wsparcie wyłącznie dla projektów, realizowanych na obszarze, na którym nie ma stacji automatycznego pomiaru.

TYPY PROJEKTÓW:

- 1) rozbudowa lub przebudowa scentralizowanych systemów zaopatrzenia w ciepło**, obejmujące źródła, sieci i węzły cieplne wraz z przyłączem do budynku,
- 2) likwidacja istniejących indywidualnych źródeł ciepła** w obiektach użyteczności publicznej i budynkach mieszkalnych wraz z podłączeniem odbiorców do miejskiego systemu ciepłowniczego lub lokalnych systemów ciepłowniczych,
- 3) budowa nowych i modernizacja istniejących źródeł ciepła**, w tym wykorzystujących OZE,
- 4) modernizacja oświetlenia zewnętrznego** na energooszczędne w ciągach komunikacyjnych i ogólnodostępnych przestrzeniach publicznych,
- 5) rozbudowa systemu monitoringu powietrza.**

Uzupełniająco w ramach typów projektów nr 1) - 4) dopuszcza się budowę lub modernizację systemów zarządzania energią.

Typy beneficjentów:

- 1) jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne,
- 2) związki i stowarzyszenia jednostek samorządu terytorialnego,
- 3) jednostki administracji rządowej,
- 4) inne jednostki sektora finansów publicznych,
- 5) organizacje pozarządowe,
- 6) jednostki naukowe,
- 7) instytucje edukacyjne,
- 8) szkoły wyższe,
- 9) przedsiębiorcy.



Harmonogram naborów wniosków o dofinansowanie projektów w trybie konkursowym w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 na rok 2016
wersja z dnia 26 listopada 2015 r.

Oś Priorytetowa 9 Mobilność						
Poddziałanie 9.1.1. Transport miejski – mechanizm ZIT	Wsparcie udzielane będzie <u>wyłącznie w trybie pozakonkursowym</u> .					
Poddziałanie 9.1.2. Transport miejski	1Q 2016	2Q 2016	Typy projektów mogących uzyskać dofinansowanie zostaną wskazane w <i>Regulaminie konkursu</i> .	20 000 000 EUR	IZ RPO WP ³ - ZWP (DPR UMWP ⁴)	
Poddziałanie 9.2.1. Regionalna infrastruktura kolejowa – mechanizm ZIT	Wsparcie udzielane będzie <u>wyłącznie w trybie pozakonkursowym</u> .					
Poddziałanie 9.2.2. Regionalna infrastruktura kolejowa	Wsparcie udzielane będzie <u>wyłącznie w trybie pozakonkursowym</u> .					
Działanie 9.3. Regionalna infrastruktura drogowa	Wsparcie udzielane będzie <u>wyłącznie w trybie pozakonkursowym</u> .					
Oś Priorytetowa 10 Energia						
Poddziałania 10.1.1. Efektywność energetyczna - mechanizm ZIT - wsparcie dotacyjne	Wsparcie udzielane będzie <u>wyłącznie w trybie pozakonkursowym</u> .					
Poddziałanie 10.1.2. Efektywność energetyczna - mechanizm ZIT - wsparcie pozadotacyjne	Instrument finansowy planowany do uruchomienia po zakończeniu oceny ex-ante zrealizowanej zgodnie z artykułem 37 ust. 2 i 3 Rozporządzenia 1303/2013					
Poddziałanie 10.2.1. Efektywność energetyczna - wsparcie dotacyjne	Maj 2015	Styczeń 2016	Wszystkie typy projektów wskazane w punkcie 5 opisu Podziałania w SzOOP4 realizowane poza Obszarem Metropolitalnym Trójmiasta (OMT) str. 164-165	38 646 439 EUR	IZ RPO WP ³ - ZWP (DPR UMWP ⁴)	Alokacja zostanie przeliczona po kursie EUR/PLN aktualnym na dzień ogłoszenia naboru.
Poddziałanie 10.2.2. Efektywność energetyczna - wsparcie pozadotacyjne	Instrument finansowy planowany do uruchomienia po zakończeniu oceny ex-ante zrealizowanej zgodnie z artykułem 37 ust. 2 i 3 Rozporządzenia 1303/2013					
Poddziałanie 10.3.1. Odnawialne źródła energii - wsparcie dotacyjne	3Q 2016	4Q 2016	Typy projektów mogących uzyskać dofinansowanie zostaną wskazane w <i>Regulaminie konkursu</i> .	28 050 879 EUR	IZ RPO WP ³ - ZWP (DPR UMWP ⁴)	<u>Nabór zostanie uruchomiony pod następującym warunkiem:</u> 1. wypełnione zostaną warunki wstępne, od których spełnienia uzależnione jest uruchomienie wsparcia;
Poddziałanie 10.3.2. Odnawialne źródła energii - wsparcie pozadotacyjne	Instrument finansowy planowany do uruchomienia po zakończeniu oceny ex-ante zrealizowanej zgodnie z artykułem 37 ust. 2 i 3 Rozporządzenia 1303/2013					
Działanie 10.4. Redukcja emisji	4Q 2016	1Q 2017	Typy projektów mogących uzyskać dofinansowanie zostaną wskazane w <i>Regulaminie konkursu</i> .	30 054 514 EUR	IZ RPO WP ³ - ZWP (DPR UMWP ⁴)	<u>Nabór zostanie uruchomiony pod następującymi warunkami:</u> 1. aktualizacja zapisów Umowy Partnerstwa w zakresie sieci i systemów ciepłowniczych Ze względu na kody zakresu interwencji wskazane w RPO WP 2014-2020 przewiduje się następujący podział alokacji: 1. dla typów projektów od nr 1) do nr 3) - 15 628 347 EUR; 2. dla typu projektów nr 4) - 13 223 986 EUR; 3. dla typu projektów nr 5) - 1 202 181 EUR.

Poddziałanie 10.2.1. *Efektywność energetyczna – wsparcie dotacyjne*

TRYB KONKURSOWY

Termin składania wniosków: 4 - 29 stycznia 2016 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: do 31 maja 2016 r.

Planowana alokacja w ramach konkursu: 155,04 mln zł

Instytucja ogłaszająca konkurs oraz odpowiedzialna za nabór i ocenę wniosków:

Zarząd Województwa Pomorskiego (Instytucja Zarządzająca RPO WP)

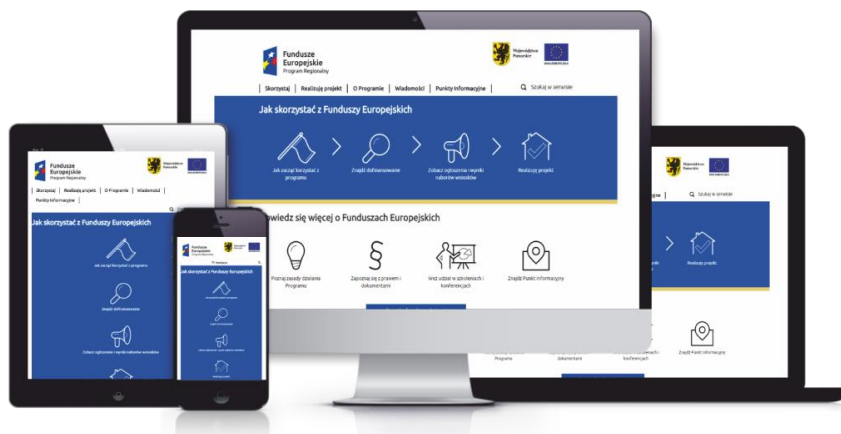
Departament Programów Regionalnych UMWP, ul. Augustyńskiego 2

<http://www.rpo.pomorskie.eu/-/nabor-wnioskow-o-dofinansowanie-projektow-w-ramach-poddzialania-10-2-1-efektywnosc-energetyczna-wsparcie-dotacyjne-rpo-wp-2014-2020>

Minimalna wartość projektu: 500,00 tys. zł

Kryteria wyboru projektów (przyjęte przez Komitet Monitorujący RPO WP)
znajdują się w Załączniku nr 3 do SzOOP RPO WP 2014-2020

www.rpo.pomorskie.eu



**Kontakt do pracowników Departamentu
Programów Regionalnych UMWP:**

TRANSPORT

Jakub Kowalczuk

tel. 58 32 68 845

e-mail: j.kowalczuk@pomorskie.eu

EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

Marcin Erhard

tel. 58 32 68 117

e-mail: m.erhard@pomorskie.eu

ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII

Jacek Jórasz

tel. 58 32 68 126

e-mail: j.jorasz@pomorskie.eu

Sieć Punktów Informacyjnych Funduszy Europejskich w województwie pomorskim

Główny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich

ul. Augustyńskiego 2, 80-819 Gdańsk
tel. 58 326 81 47, 58 326 81 48, 58 326 81 52
e-mail: [puktinformacyjny@pomorskie.eu](mailto:punktinformacyjny@pomorskie.eu)

Lokalny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Gdańsku

ul. Arkońska 6 / budynek A3, 80-387 Gdańsk
tel. 58 323 31 06, 58 323 32 18
e-mail: gdansk.pife@pomorskie.eu

Lokalny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Wejherowie

ul. 3 Maja 4, 84-200 Wejherowo
tel. 58 572 94 52, 58 572 94 54
e-mail: wejherowo.pife@pomorskie.eu

Lokalny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Słupsku

ul. Portowa 13B, 76-200 Słupsk
tel. 59 846 81 14, 59 846 81 15
e-mail: slupsk.pife@pomorskie.eu

Lokalny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Chojnicach

ul. Wysoka 3/16, 89-600 Chojnice
tel. 52 334 48 47, 52 334 33 07
e-mail: chojnice.pife@pomorskie.eu

Lokalny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Malborku

ul. Żeromskiego 11, 82-200 Malbork
tel. 668 530 058, 728 486 436
e-mail: malbork.pife@pomorskie.eu



Dziękuję za uwagę

Główny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich

ul. Augustyńskiego 2, 80-819 Gdańsk
tel. 58 326 81 47, 58 326 81 48, 58 326 81 52
e-mail: punktinformacyjny@pomorskie.eu

www.pomorskiewunii.pl