



ZARZĄD  
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

**Roczny Plan Realizacji**  
**Regionalnego Programu Strategicznego**  
**w zakresie energetyki i środowiska**  
**Ekoefektywne Pomorze**  
**na rok 2015**

**Data:** 6 listopada 2014 r.  
**Akceptacja:** Zarząd Województwa Pomorskiego (Uchwała Nr 1121/399/14)  
**Odpowiedzialny:** Departament Środowiska i Rolnictwa  
**Kontakt:** [adres e-mail](mailto:rps-srodowisko@pomorskie.eu) [rps-srodowisko@pomorskie.eu](mailto:rps-srodowisko@pomorskie.eu)

## WPROWADZENIE

W związku z tym, iż Plan Realizacji RPS ma charakter roczny i obejmuje wyłącznie zadania planowane na rok 2015, możliwe jest wykazanie realizowanych zadań nie we wszystkich Priorytetach/Działaniach, obszarach współpracy ponadregionalnej i międzynarodowej, oczekiwaniach wobec administracji centralnej oraz zobowiązaniach SWP.

Celem Roczego Planu Realizacji jest określenie przewidzianych do realizacji w roku 2015 działań wskazanych w Regionalnym Programie Strategicznym w zakresie energetyki i środowiska „Ekoefektywne Pomorze”. Obejmuje przede wszystkim działania realizowane przez jednostki Samorządu Województwa Pomorskiego oraz działania podejmowane przez inne jednostki w ramach przygotowania/realizacji przedsięwzięć strategicznych.

## I. REALIZACJA PRIORYTETÓW I DZIAŁAŃ PROGRAMU

### 1. Cel szczegółowy 1. Bezpieczeństwo energetyczne i poprawa efektywności energetycznej

#### a) Priorytet 1.1. Rozwój niskoemisyjnych źródeł energii z niezbędną infrastrukturą oraz dywersyfikacja dostaw paliw i surowców energetycznych

##### Działanie 1.1.1. Studia i analizy nad planowanymi w regionie inwestycjami energetycznymi

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
opracowanie „Studium rozwoju energetyki w województwie pomorskim do roku 2030”	I-IV	DRG – 85,0	-	inwestor	SWP (DRG)
opracowanie „Studium uwarunkowań rozwoju OZE w subregionach województwa pomorskiego” („Założenia przestrzenne rozwoju odnawialnych źródeł energii”)	I-II (kontynuacja zadania z 2014 r.)	0,0	-	inwestor	PBPR

#### b) Priorytet 1.2. Poprawa efektywności energetycznej

##### Działanie 1.2.1. Poprawa efektywności energetycznej i poszanowania energii w budownictwie mieszkaniowym, budynkach i obiektach użyteczności publicznej oraz w sektorze przedsiębiorstw

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
<b>Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego (potencjalne)</b>					
<b>Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 92 000,0 tys. zł</b>					
kontynuacja przygotowania dokumentacji dla potencjalnego przedsięwzięcia strategicznego: „Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego”, obejmujące sporządzenie audytów energetycznych dla około 60 obiektów (wykonane w 2014 r.) oraz projektowej dokumentacji uzupełniającej.	I-II	0,0	EFRR 790,0	inwestor	SWP (DMW)

## 2. Cel szczegółowy 2. Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie zagrożeniom i zarządzanie ryzykiem

### a) Priorytet 2.1 Ograniczenie zagrożeń naturalnych

#### Zadania na rzecz realizacji oczekiwań wobec administracji centralnej

1. Zapewnienie finansowania i realizacji działań technicznych w zakresie zabezpieczenia przeciwpowodziowego, w szczególności <i>Kompleksowego zabezpieczenia przeciwpowodziowego Żuław do roku 2030 – etap II</i> .			
2. Zapewnienie finansowania i realizacji budowy lodolamaczy w Regionie Wodnym Dolnej Wisły.			
Planowane zadania	Kwartał realizacji	Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
monitorowanie prac związanych z opracowaniem i przyjęciem programu operacyjnego POIiŚ na lata 2014-2020 oraz szczegółowym opisem priorytetów	I-II	inspirator	SWP (DRRP, DROŚ)

#### Działanie 2.1.1. Zwiększenie poziomu skuteczności ochrony przeciwpowodziowej

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
<b>Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław do roku 2030- etap II</b>					
<b>Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 800 000,0 tys. zł</b>					
brak działań <sup>1</sup>					

#### Działanie 2.1.3. Retencjonowanie wody oraz racjonalne zagospodarowanie wód opadowych i roztopowych

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
<b>Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: „Budowa i modernizacja systemu odprowadzania wód opadowych w ramach kontynuacji programu ochrony wód Zatoki Gdańskiej”<sup>2</sup></b>					
<b>Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 468 800,0 tys. zł</b>					
Opracowanie pozostałej niezbędnej do wykonania dokumentacji projektowej	I-IV (kontynuacja w 2016 r.)	0,0	12 900	inspirator	Gminy Miasta Gdyni, Gdańska, Sopotu, Rumi, Redy, Wejherowa i Pruszcz Gdański oraz Gminy: Wejherowo i Pruszcz Gdański

<sup>1</sup> planowane jest przygotowanie dokumentacji projektowej dla planowanych inwestycji w ramach przedsięwzięcia strategicznego, uzależnione od pozyskania środków zewnętrznych na sporządzenie ww. dokumentacji

<sup>2</sup> proponowana jest zmiana na żywy przedsięwzięcia na; „Program zagospodarowania wód opadowych w zlewniach cieków i kanałów uchodzących do Zatoki Gdańskiej” i jego zakres w porównaniu do zakresu przedstawionego w RPS

## b) Priorytet 2.2 Racjonalizacja gospodarowania przestrzenią

1. Kompleksowa reforma systemu gospodarki przestrzennej.			
2. Sporządzenie planów zagospodarowania przestrzennego obszarów morskich RP; w tym w kontekście wykorzystania zasobów energetycznych morza.			
Planowane zadania	Kwartał realizacji	Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
udział w spotkaniach Zespołu eksperckiego ds. polityki przestrzennej przy Konwencji Marszałków Województw RP	I-IV	inspirator	SWP (DRRP), PBPR <sup>3</sup>

## 3. Cel szczegółowy 3. Zrównoważone gospodarowanie zasobami oraz poprawa środowiskowych warunków życia

### a) Priorytet 3.1 Poprawa stanu środowiska

#### Zadania na rzecz realizacji oczekiwań wobec administracji centralnej

Wprowadzenie zmian przepisów prawnych (zmiana rozporządzenia Ministra Środowiska) w zakresie sposobu rozliczenia osiągnięcia przez gminy poziomów recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła			
Planowane zadania	Kwartał realizacji	Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
monitorowanie zmian i opiniowanie projektów zmian przepisów wykonawczych	I	inspirator	SWP (DROŚ)

#### 3.1.2. Poprawa dostępu do dobrej jakości wody pitnej

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
<b>Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Poprawa jakości oraz ograniczenie strat wody w Centralnym Wodociągu Żuławskim</b>					
<b>Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 53 000,0 tys. zł</b>					
kontynuacja przygotowania dokumentacji projektowej (zadanie rozpoczęte w 2014 r.)	I-IV	0,0	środki własne CWŻ – 121,9; EFRR – 456,2	koordynator	Centralny Wodociąg Żuławski Sp. z o.o. w Nowym Dworze Gdańskim

<sup>3</sup> Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego

**Działanie 3.1.3.** Zapobieganie powstawaniu odpadów oraz stworzenie warunków do maksymalizacji ilości selektywnie zbieranych odpadów

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
aktualizacja „Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018” wraz opracowaniem „Planu inwestycyjnego”, który będzie stanowił załącznik do PGOdWP 2018	I-III	DROŚ - 0,0 <sup>4</sup>	0,0	inwestor	SWP (DROŚ)

**3.1.4.** Rozwój infrastruktury do odzysku i recyklingu odpadów, w tym odzysku energetycznego oraz przywracanie terenom zdegradowanym wartości użytkowych

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
<b>Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Budowa elektrociepłowni w celu odzysku energii z frakcji energetycznej odpadów komunalnych</b>					
<b>Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 700 000,0 tys. zł</b>					
1) Przygotowanie dokumentacji dotyczącej: - analizy i oceny możliwych scenariuszy modeli realizacji przedsięwzięcia - modelu gwarancji dostarczania frakcji energetycznej dla przyszłego partnera prywatnego, - rekomendacji ostatecznego scenariusza realizacji projektu od strony instytucjonalnej 2) Sporządzenie wstępnej dokumentacji postępowania na wybór partnera prywatnego, negocjacje z potencjalnymi partnerami - wybór partnera prywatnego	I-III (kontynuacja zadania z 2014 r.)	-	ZUT Sp. z o.o. + NFOŚiGW - 4200,0	inspirator	ZUT Sp z o.o. w Gdańsku

<sup>4</sup> opracowanie siłami własnymi DROŚ, w kosztach funkcjonowania DROŚ

**b) Priorytet 3.2 Ochrona bioróżnorodności biologicznej**

**Działanie 3.2.3.** Ochrona walorów przyrodniczych na obszarach objętych formami ochrony przyrody oraz przeciwdziałanie fragmentacji przestrzeni przyrodniczej

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
Weryfikacja waloryzacji przyrodniczo-krajobrazowej dla kilku wybranych obszarów chronionego krajobrazu (OChK)	I-IV	-	0,0	inwestor	PBPR
Sporządzenie ekspertyz przyrodniczych w celu określenia stanu zachowania walorów przyrodniczych OChK	I-IV	-	WFOŚiGW - 50,0	inwestor	SWP (DROŚ)

**c) Priorytet 3.3 Kształtowanie świadomości i postaw społecznych, wykorzystanie aktywności i dialogu w ochronie środowiska**

**3.3.2.** Rozwój infrastruktury związanej z edukacją ekologiczną i poszanowaniem energii

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
<b>Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Budowa Centrum Edukacji Mare Balticum – centrum zmian klimatu</b>					
<b>Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 40 000,0 tys. zł</b>					
opracowanie dokumentacji tj. studium wykonalności, projekt architektoniczno - budowlany. Wylonienie wykonawcy projektu budowlanego i projektu wykonawczego lub wylonienie wykonawcy w trybie „zaprojektuj - wybuduj”.	I-IV	0,0	środki własne Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna + FRUG + WFOŚiGW – 450,0	koordynator	Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna i Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego

## II. REALIZACJA ZOBOWIĄZAŃ SWP

### Stworzenie sieci dialogu nt. zagospodarowania niekonwencjonalnych złóż węglowodorów w województwie pomorskim oraz monitoring stanu prac poszukiwawczych, rozpoznawczych i wydobywczych ww. złóż w regionie

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła	
zbieranie danych do bazy i bieżąca aktualizacja bazy danych dot. odwiertów kopalin ze złóż niekonwencjonalnych oraz innych inwestycji energetycznych <sup>5</sup>	I-IV	0,0	0,0	SWP (DRG)

### Wykonanie prac studialnych dotyczących korzyści, zagrożeń oraz potencjalnych konfliktów związanych z planowanymi w regionie inwestycjami energetycznymi

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła	
opracowanie „Studium rozwoju energetyki w województwie pomorskim do roku 2030”	I-IV	DRG – 85,0	-	SWP (DRG)
opracowanie „Studium uwarunkowań rozwoju OZE w subregionach województwa pomorskiego” („Założenia przestrzenne rozwoju odnawialnych źródeł energii”)	I-II	0,0	-	PBPR

### Powołanie struktury organizacyjnej odpowiedzialnej za koordynację i realizację działań Samorządu Województwa Pomorskiego w obszarze energetyki, szczególnie w zakresie poprawy efektywności energetycznej, upowszechniania wykorzystania OZE i kształtowania postaw prosumenckich

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła	
funkcjonowanie zespołu ds. poszanowania energii w ramach struktury organizacyjnej WFOŚiGW w Gdańsku oraz prowadzenie działań edukacyjno szkoleniowych z zakresu energooszczędności, efektywności energetycznej i wykorzystania OZE	I-IV	0,0	WFOŚiGW - 500,0	WFOŚiGW w Gdańsku

### Doprowadzenie do realizacji II etapu Kompleksowego Zabezpieczenia przeciwpowodziowego Żuław

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła	
brak działań <sup>6</sup>	-	-	-	RZGW w Gdańsku, ZMiUW WP w Gdańsku

<sup>5</sup> realizacja projektu „Rozwój modelu, metod i narzędzi dialogu - etap II”, uzależnione o uzyskania dofinansowania z NFOŚiGW

<sup>6</sup> planowane jest przygotowanie dokumentacji projektowej dla planowanych inwestycji w ramach przedsięwzięcia strategicznego, uzależnione od pozyskania środków zewnętrznych na sporządzenie ww. dokumentacji



Przyjęcie planów ochrony dla wszystkich parków krajobrazowych położonych na terenie województwa pomorskiego				
Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2015 (w tys. zł)		Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła	
<i>(realizacja zawieszona z uwagi na fakt, iż Minister Środowiska wstrzymał wykonanie planów ochrony dla parków krajobrazowych do czasu wprowadzenia nowych uregulowań prawnych w zakresie zarządzania formami ochrony przyrody)</i>	-	-	-	Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych z s. w Słupsku

### III. PODSUMOWANIE FINANSOWE

#### Zadania, dla których zapewnione jest finansowanie w 2015 roku

Działanie RPS	Roczny Plan Realizacji RPS w zakresie energetyki i środowiska (Ekoefektywne Pomorze) na rok 2015						Kwoty zaplanowane w budżecie ogółem (w tys. zł)	w tym zaplanowane w budżecie ze środków SWP (w tys. zł)	Uwagi
	Lp.	Planowane zadania	Jednostka odpowiedzialna	Wartość zadania (w tys. zł)					
				Ogółem	w tym SWP	Departament/jednostka finansująca			
<b>Cel szczegółowy 1. Bezpieczeństwo energetyczne i poprawa efektywności energetycznej</b>									
<b>Priorytet 1.1. Rozwój niskoemisyjnych źródeł energii z niezbędną infrastrukturą oraz dywersyfikacja dostaw paliw i surowców energetycznych</b>									
1.1.1	1.	opracowanie „Studium rozwoju energetyki w województwie pomorskim do roku 2030”	SWP (DRG)	85,0	85,0	DRG	85,0	85,0	-
1.1.2	2.	opracowanie „Studium uwarunkowań rozwoju OZE w subregionach województwa pomorskiego” („Założenia przestrzenne rozwoju odnawialnych źródeł energii”)	PBPR	0,0	-	-	-	-	-
<b>Priorytet 1.2. Poprawa efektywności energetycznej</b>									
1.2.1	1.	kontynuacja przygotowania dokumentacji dla potencjalnego przedsięwzięcia strategicznego: „Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego”, obejmujące sporządzenie audytów energetycznych dla około 60 obiektów (wykonane w 2014 r.) oraz projektowej dokumentacji uzupełniającej	SWP (DMW)	790,0	0,0	DMW	330,0	0,0	kwota ogółem (790,0 tys zł) uwzgl. niezaplanowane w budżecie przesunięcie niewykorzystanej części środków z 2014 r. (460,0 tys zł)
<b>Cel szczegółowy 2. Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie zagrożeniom i zarządzanie ryzykiem</b>									
<b>Priorytet 2.1. Ograniczenie zagrożeń naturalnych</b>									

2.1.3.	1.	opracowanie pozostałej niezbędnej do wykonania dokumentacji projektowej dla potencjalnego przedsięwzięcia strategicznego: „Budowa i modernizacja systemu odprowadzania wód opadowych w ramach kontynuacji programu ochrony wód Zatoki Gdańskiej”	Gminy Miasta Gdyni, Gdańska, Sopotu, Rumi, Redy, Wejherowa i Pruszcza Gdańskiego oraz Gminy: Wejherowo i Pruszcz Gdański	12 900,0	0,0	środki własne gmin	-	-	-
<b>Cel szczegółowy 3. Zrównoważone gospodarowanie zasobami oraz poprawa środowiskowych warunków życia</b>									
<b>Priorytet 3.1. Poprawa stanu środowiska</b>									
3.1.2.	1.	kontynuacja przygotowania dokumentacji projektowej (zadanie rozpoczęte w 2014 r.) dla przedsięwzięcia strategicznego „Poprawa jakości oraz ograniczenie strat wody w Centralnym Wodociągu Żuławskim”	Centralny Wodociąg Żuławski Sp. z o.o. w Nowym Dworze Gdańskim	578,1	0,0	środki własne CWŻ - 121,9, EFRR – 456,2	456,2	0,0	-
3.1.3.	1.	aktualizacja „Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018” wraz opracowaniem „Planu inwestycyjnego”, który będzie stanowił załącznik do PGOdWP 2018	SWP (DROŚ)	0,0	koszty własne	DROŚ	-	-	-

3.1.4.	1.	1) Przygotowanie dokumentacji dotyczącej: - analizy i oceny możliwych scenariuszy modeli realizacji przedsięwzięcia - modelu gwarancji dostarczania frakcji energetycznej dla przyszłego partnera prywatnego, - rekomendacji ostatecznego scenariusza realizacji projektu od strony instytucjonalnej 2) Sporządzenie wstępnej dokumentacji postępowania na wybór partnera prywatnego, negocjacje z potencjalnymi partnerami - wybór partnera prywatnego (kontynuacja zadania z 2014 r.)	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o. w Gdańsku	4 200,0	0,0	ZUT Sp. z o.o. + NFOŚiGW	-	-	-
<b>Priorytet 3.2. Ochrona bioróżnorodności biologicznej</b>									
3.2.3.	1.	Weryfikacja waloryzacji przyrodniczo-krajobrazowej dla kilku wybranych obszarów chronionego krajobrazu (OChK)	PBPR	0,0	-	-	-	-	-
	2.	Sporządzenie ekspertyz przyrodniczych w celu określenia stanu zachowania walorów przyrodniczych OChK	SWP (DROŚ)	50,0	0,0	DROŚ/WFOŚiGW	-	-	planuje się wystąpić z wnioskiem do WFOŚiGW w Gdańsku o dofinansowanie zadania w kwocie 50 tys. zł
<b>Priorytet 3.3. Kształtowanie świadomości i postaw społecznych, wykorzystanie aktywności i dialogu w ochronie środowiska</b>									

3.3.2.	1.	opracowanie dokumentacji tj. studium wykonalności, projekt architektoniczno - budowlany. Wylonienie wykonawcy projektu budowlanego i projektu wykonawczego lub wylonienie wykonawcy w trybie „zaprojektuj - wybuduj” dla przedsięwzięcia strategicznego: Budowa Centrum Edukacji Mare Balticum – centrum zmian klimatu	Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna i Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego	450,0	0,0	środki własne Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna + FRUG + WFOŚiGW	-	-	-
<b>Razem zadania</b>				<b>19 053,1</b>	<b>85,0</b>	<b>-</b>	<b>871,2</b>	<b>85,0</b>	<b>-</b>
<b>Zobowiązania</b>									
Sieć dialogu nt zagospodarowania niekonwencjonalnych złóż węglowodorów ...	1.	zbieranie danych do bazy i bieżąca aktualizacja bazy danych dot. odwiertów kopalń ze złóż niekonwencjonalnych oraz innych inwestycji energetycznych	SWP (DRG)	0,0	0,0	DRG	-	-	-
Wykonanie prac studialnych ...	1.	opracowanie „Studium rozwoju energetyki w województwie pomorskim do roku 2030”	SWP (DRG)	85,0	85,0	DRG	85,0	85,0	ujęto w działaniu 1.1.1.
Powołanie struktury organizacyjnej ...	1.	funkcjonowanie zespołu ds. poszanowania energii w ramach struktury organizacyjnej WFOŚiGW w Gdańsku oraz prowadzenie działań edukacyjno szkoleniowych z zakresu energooszczędności, efektywności energetycznej i wykorzystania OZE	WFOŚiGW w Gdańsku	500,0	0,0	WFOŚiGW	0,0	-	-
<b>Ogółem RPS</b>				<b>19 553,1</b>	<b>85,0</b>	<b>-</b>	<b>871,2</b>	<b>85,0</b>	<b>-</b>
<b>W tym przedsięwzięcia strategiczne</b>									

1. Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego	790,0	0,0	DMW	330,0	0,0	kwota ogółem (790,0 tys zł) uwzgl. niezaplanowane w budżecie przesunięcie niewykorzystanej części środków z 2014 r. (460,0 tys zł)
2. Budowa i modernizacja systemu odprowadzania wód opadowych w ramach kontynuacji programu ochrony wód Zatoki Gdańskiej	12 900,0	0,0	środki własne gmin	-	-	-
3. Poprawa jakości oraz ograniczenie strat wody w Centralnym Wodociągu Żuławskim	578,1	0,0	środki własne CWŻ - 121,9, EFRR – 456,2	456,2	0,0	-
4. Budowa elektrociepłowni w celu odzysku energii z frakcji energetycznej odpadów komunalnych	4 200,0	0,0	ZUT Sp. z o.o. + NFOŚiGW	-	-	-
5. Budowa Centrum Edukacji Mare Balticum – centrum zmian klimatu	450,0	0,0	środki własne Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna + FRUG + WFOŚiGW	-	-	-
<b>Ogółem przedsięwzięcia strategiczne</b>	<b>18 918,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>	<b>786,2</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>

Potencjalne zadania, których realizacja uzależniona jest od wygospodarowania stosownych środków finansowych w 2015 roku

Działanie RPS	Roczny Plan Realizacji RPS w zakresie energetyki i środowiska (Ekoefektywne Pomorze) na rok 2015						Kwoty zaplanowane w budżecie ogółem (w tys. zł)	w tym zaplanowane w budżecie ze środków SWP (w tys. zł)	Uwagi
	Lp.	Planowane zadania	Jednostka odpowiedzialna	Wartość zadania (w tys. zł)					
				Ogółem	w tym SWP	Departament/jednostka finansująca			
nie dotyczy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ogółem RPS</b>				-	-	-	-	-	-
<b>W tym przedsięwzięcia strategiczne</b>									
nie dotyczy				-	-	-	-	-	-
<b>Ogółem przedsięwzięcia strategiczne</b>				-	-	-	-	-	-