



Roczny Plan Realizacji
Regionalnego Programu Strategicznego
w zakresie energetyki i środowiska
Ekoefektywne Pomorze
na rok 2016

Data: 12 listopada 2015 r.
Akceptacja: Zarząd Województwa Pomorskiego (Uchwała Nr 1113/91/15)
Odpowiedzialny: Departament Środowiska i Rolnictwa
Kontakt: [adres e-mail](mailto:rps-srodowisko@pomorskie.eu) rps-srodowisko@pomorskie.eu

WPROWADZENIE

W związku z tym, iż Plan Realizacji RPS ma charakter roczny i obejmuje wyłącznie zadania planowane na rok 2016, 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 2016 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 2016 (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 – 100,0	-	inwestor	SWP (DRG)

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 2016 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego					
Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 70.480,2 tys. zł					
Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego – pakiet nr 1 /ZDW, edukacja, PZPK/	I-IV	1.431,7	EFRR – 6.791,4	inwestor	SWP (DMW)
Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego – pakiet nr 2 /kultura/	I-IV	196,2	EFRR - 1.096,1	inwestor	SWP (DMW)
Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego – pakiet nr 2a /PODR/	I-IV	0,0	EFRR – 476,2; PODR – 266,8	inwestor	PODR
Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego – pakiet nr 3 /zdrowie/ - <i>brak działań</i> ¹	-	-	-	-	-

¹ realizacja uwarunkowana jest przyjęciem „Mapy potrzeb zdrowotnych”

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 możliwości uzyskania dofinansowania POIiŚ na lata 2014-2020	I-IV	inspirator	SWP (DRRP, DROŚ)

Działanie 2.1.1. Zwiększenie poziomu skuteczności ochrony przeciwpowodziowej

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2016 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław do roku 2030- etap II					
Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 460 700,0 tys. zł²					
Przygotowanie pozostałej dokumentacji projektowej i rozpoczęcie realizacji przedsięwzięcia (termin realizacji: lata 2016-2022)	I-IV	0,0	15 710,0 (budżet Państwa + FS)	inspirator	RZGW w Gdańsku, ZMiUW WP w Gdańsku, Gmina Miasta Gdańsk, Powiat Gdański

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

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2016 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
Przygotowanie dokumentacji dla projektu pn.: „Utrzymanie bioróżnorodności ekosystemów wodnych terenów Pojezierza Kaszubskiego, Równiny Charzykowskiej oraz Równiny Tucholskiej poprzez odbudowę obiektów małej retencji”	I-IV	0,0	860,0 (budżet Państwa + WFOŚiGW)	koordynator	Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego
Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: „Budowa i modernizacja systemu odprowadzania wód opadowych w ramach kontynuacji programu ochrony wód Zatoki Gdańskiej”³					
Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 460 520,0 tys. zł					

² wartość przedsięwzięcia na terenie woj. pomorskiego (całkowity koszt: woj. pomorskie + woj. warmińsko-mazurskie – 565,5 mln zł.

³ proponowana jest zmiana nazwy 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

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2016 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
Opracowanie pozostałej niezbędnej do wykonania dokumentacji projektowej (kontynuacja z 2015 r.) Rozpoczęcie realizacji przedsięwzięcia	I-IV	0,0	39 290 (środki własne jst + FS)	inspirator	Gminy Miasta: Gdyni, Gdańska, Sopotu, Rumi, Redy, Wejherowa i Pruszcz Gdański oraz Gminy: Wejherowo, Pruszcz Gdański i Kosakowo

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 Konwencie Marszałków Województw RP	I-IV	inspirator	SWP (DRRP), PBPR ⁴

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

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-IV	inspirator	SWP (DROŚ)

3.1.2. Poprawa dostępu do dobrej jakości wody pitnej

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2016 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Poprawa jakości oraz ograniczenie strat wody w Centralnym Wodociągu Żuławskim					
Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 45 078,3 tys. zł					
Rozpoczęcie realizacji	III-IV	0,0	⁵ środki	koordynator	Centralny Wodociąg

⁴ Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2016 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
przedsięwzięcia (termin realizacji IX.2016 r. – XII.2018 r.)			własne CWŻ – 21 714,6; EFRR – 23 363,7		Żuławski Sp. z o.o. w Nowym Dworze Gdańskim

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 2016 (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 (kontynuacja zadania z 2015 r.)	I-II	DROŚ - 0,0 ⁶	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 2016 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Budowa elektrociepłowni w celu odzysku energii z frakcji energetycznej odpadów komunalnych					
Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 441 000,0 tys. zł					
1) Wylonienie partnera prywatnego; 2) Zawarcie porozumień międzygminnych	I-II (kontynuacja zadania z 2015 r.)	-	-	inspirator	ZUT Sp z o.o. w Gdańsku

⁵ Podano całkowite koszty zadania planowanego do realizacji w latach 2016-2018

⁶ 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 2016 (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	50,0	-	inwestor	SWP (DROŚ)

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

3.3.1. Zwiększenie świadomości na rzecz zrównoważonego rozwoju i przeciwdziałania zmianom klimatu, w tym budowa sieci dialogu

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2016 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
Realizacja projektu „Pomorskie u progu inwazji gatunków obcego pochodzenia” ⁷⁷	I-IV (kontynuowane w latach 2017-2018)	0,0	EFRR – 1 564,0; WFOŚiGW – 276,0	inwestor	Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych w Słupsku

3.3.2. Rozwój infrastruktury związanej z edukacją ekologiczną i poszanowaniem energii

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2016 (w tys. zł)		Rola SWP zgodnie z SRWP	Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła		
Przystąpienie do realizacji projektu „Centra edukacji ekologicznej Pomorskiego Zespołu Parków Krajobrazowych” – przygotowanie do realizacji: przeprowadzenie przetargów, etc.	I-IV (kontynuacja w latach 2017-2018)	0,0	0,0 ⁸	inwestor	Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych w Słupsku
Nazwa przedsięwzięcia strategicznego: Budowa Centrum Edukacji Mare Balticum – centrum zmian klimatu					
Szacunkowy koszt całkowity przedsięwzięcia strategicznego: 40 000,0 tys. zł					
<i>brak działań</i>	-	-	-	-	Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego

⁷ złożono wniosek o dofinansowanie projektu w ramach RPO WP na lata 2014-2020 w ramach działania 11.4

⁸ Całkowity koszt przedsięwzięcia 9 013,7 tys. zł, wnioskowane dofinansowanie z EFRR – 7 657,7 tys. zł, wkład własny 1 356,0 tys. zł (WFOŚiGW) – złożono wniosek o dofinansowanie projektu w ramach RPO WP na lata 2014-2020 w ramach działania 11.4

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 2016 (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 ⁹	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 2016 (w tys. zł)		Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła	
opracowanie „Studium rozwoju energetyki w województwie pomorskim do roku 2030”	I-IV	DRG – 100,0	-	SWP (DRG)

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 2016 (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 2016 (w tys. zł)		Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła	
Przygotowanie pozostałej dokumentacji projektowej i rozpoczęcie realizacji przedsięwzięcia (termin realizacji: lata 2016-2022)	I-IV	0,0	15 710,0 (budżet Państwa + FS)	RZGW w Gdańsku, ZMiUW WP w Gdańsku, Gmina Miasta Gdańsk, Powiat Gdański

⁹ realizacja projektu „Rozwój modelu, metod i narzędzi dialogu - etap II”, uzależnione o uzyskania dofinansowania z NFOŚiGW

Przyjęcie planów ochrony dla wszystkich parków krajobrazowych położonych na terenie województwa pomorskiego

Planowane zadania	Kwartał realizacji	Szacunkowy koszt zadań w roku 2016 (w tys. zł)		Jednostki odpowiedzialne za realizację
		Budżet SWP	Inne źródła	
<i>(realizacja zawieszona do czasu wprowadzenia planowanych nowych uregulowań prawnych w zakresie zarządzania formami ochrony przyrody)</i>	-	-	-	Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych z s. w Słupsku

III. PODSUMOWANIE FINANSOWE

1. Zadania, dla których zapewnione jest finansowanie w 2016 roku

Działanie RPS	Roczny Plan Realizacji RPS w zakresie energetyki i środowiska (Ekofektywne Pomorze) na rok 2016						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 (w tys. zł)					
				Ogółem	w tym SWP	Departament/jednostka finansująca			
Cel szczegółowy 1. Bezpieczeństwo energetyczne i poprawa efektywności energetycznej									
Priorytet 1.1. Rozwój niskoemisyjnych źródeł energii z niezbędną infrastrukturą oraz dywersyfikacja dostaw paliw i surowców energetycznych									
1.1.1	1.	opracowanie „Studium rozwoju energetyki w województwie pomorskim do roku 2030”	SWP (DRG)	100,0	100,0	DRG	100,0	100,0	środki finansowe zaplanowane w budżecie DRG
Priorytet 1.2. Poprawa efektywności energetycznej									
1.2.1	1.	Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego – pakiet nr 1 /ZDW, edukacja, PZPK/	SWP (DMW)	8 223,1	1 431,7	DMW	8 223,1	1 431,7	Całkowita wartość pakietu – 20 414,2 tys. zł; założono dofinansowanie w ramach RPO WP 2014-2020 (pakiet ujęty w SzOOP) - w kwocie 17 086,0 tys. zł (w tym w 2016 r. – 6 791,4 tys. zł)

	2.	Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego – pakiet nr 2 /kultura/	SWP (DMW)	1 292,3	196,2	DMW	1 292,3	196,2	Całkowita wartość pakietu – 8 586,8 tys. zł; założono dofinansowanie w ramach RPO WP 2014-2020 (pakiet ujęty w SzOOP) - w kwocie 7 145,0 tys. zł (w tym w 2016 r. – 1 096,1 tys. zł)
Cel szczegółowy 3. Zrównoważone gospodarowanie zasobami oraz poprawa środowiskowych warunków życia									
Priorytet 3.1. Poprawa stanu środowiska									
3.1.3.	1.	aktualizacja „Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018” wraz opracowaniem „Planu inwestycyjnego”, który będzie stanowił załącznik do PGOdWP 2018 (kontynuacja zadania z 2015 r.)	SWP (DROŚ)	0,0	0,0	DROŚ	0,0	0,0	koszty własne
3.1.4.	1.	„Budowa elektrociepłowni w celu odzysku energii z frakcji energetycznej odpadów komunalnych” (kontynuacja zadania z 2015 r.): 1) wyłonienie partnera prywatnego; 2) zawarcie porozumień międzygminnych	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o. w Gdańsku	0,0	0,0	ZUT Sp. z o.o. + NFOŚiGW	0,0	0,0	-
Priorytet 3.2. Ochrona bioróżnorodności biologicznej									

3.2.3.	1.	Weryfikacja waloryzacji przyrodniczo-krajobrazowej dla wybranych obszarów chronionego krajobrazu (OChK)	PBPR	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	2.	Sporządzenie ekspertyz przyrodniczych w celu określenia stanu zachowania walorów przyrodniczych OChK	SWP (DROŚ)	50,0	50,0	DROŚ/WFOŚiGW	50,0	50,0	planuje się wystąpić z wnioskiem do WFOŚiGW w Gdańsku o dofinansowanie zadania w kwocie 50 tys. zł
Razem zadania				9 665,4	1 777,9	-	9 665,4	1 777,9	
Zobowiązania									
Sieć dialogu nt. zagospodarowania niekonwencjonalnych złóż węgłowodórów ...	1.	zbieranie danych do bazy i bieżąca aktualizacja bazy danych dot. odwiertów kopalin ze złóż niekonwencjonalnych oraz innych inwestycji energetycznych	SWP (DRG)	0,0	0,0	DRG	0,0	0,0	-
Wykonanie prac studialnych ...	2.	opracowanie „Studium rozwoju energetyki w województwie pomorskim do roku 2030”	SWP (DRG)	100,0	100,0	DRG	100,0	100,0	ujęto w działaniu 1.1.1.
Powołanie struktury organizacyjnej ...	3.	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	0,0	-

Ogółem RPS	10 165,4	1 777,9	-	9 665,4	1 777,9	
W tym przedsięwzięcia strategiczne:						
Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego (pakiet 1 i pakiet 2)	9 515,4	1 627,9	DMW	9 515,4	1 627,9	-
Budowa elektrociepłowni w celu odzysku energii z frakcji energetycznej odpadów komunalnych	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
Ogółem przedsięwzięcia strategiczne	9 515,4	1 627,9	-	9 515,4	1 627,9	-

2. Potencjalne zadania, których realizacja uzależniona jest od zapewnienia stosownych środków finansowych w 2016 roku

Działanie RPS	Roczny Plan Realizacji RPS w zakresie energetyki i środowiska (Ekoefektywne Pomorze) na rok 2016						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 (w tys. zł)					
				Ogółem	w tym SWP	Departament/jednostka finansująca			
Cel szczegółowy 1. Bezpieczeństwo energetyczne i poprawa efektywności energetycznej									
Priorytet 1.2. Poprawa efektywności energetycznej									
1.2.1	1.	Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego – pakiet nr 2a /PODR/	PODR	743,0	0,0	PODR	0,0	0,0	Całkowita wartość pakietu – 5 705,1 tys. zł; pakiet jeszcze nie ujęty w SzOOP RPO WP 2014-2020
Cel szczegółowy 2. Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie zagrożeniom i zarządzanie ryzykiem									
Priorytet 2.1. Ograniczenie zagrożeń naturalnych									
2.1.1.	1.	Przygotowanie pozostałej dokumentacji projektowej i rozpoczęcie realizacji przedsięwzięcia strategicznego pn.: Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław do roku 2030- etap II (termin realizacji: lata 2016-2022)	RZGW w Gdańsku, ZMiUW WP w Gdańsku, Gmina Miasta Gdańsk, Powiat Gdański	15 710,0	0,0	-	0,0	0,0	potencjalne źródła finansowania Budżet Państwa + FS (POLiŚ 2014-2020) – projekt zgłoszony w Kontrakcie Terytorialnym

2.1.3	1.	Przygotowanie dokumentacji dla projektu pn.: „Utrzymanie bioróżnorodności ekosystemów wodnych terenów Pojezierza Kaszubskiego, Równiny Charzykowskiej oraz Równiny Tucholskiej poprzez odbudowę obiektów małej retencji”	ZMiUW WP	860,0	0,0	-	0,0	0,0	potencjalne źródła finansowania Budżet Państwa + WFOŚiGW
	2.	Opracowanie pozostałej niezbędnej do wykonania dokumentacji projektowej (kontynuacja z 2015 r.) oraz rozpoczęcie realizacji przedsięwzięcia strategicznego „Budowa i modernizacja systemu odprowadzania wód opadowych w ramach kontynuacji programu ochrony wód Zatoki Gdańskiej” ¹⁰	Gminy Miasta: Gdyni, Gdańska, Sopotu, Rumi, Redy, Wejherowa i Pruszcza Gdańskiego oraz Gminy: Wejherowo, Pruszcz Gdański i Kosakowo	39 290,0	0,0	-	0,0	0,0	projekt zgłoszony w Kontrakcie Terytorialnym do dofinansowania w ramach POiŚ 2014-2020
Cel szczegółowy 3. Zrównoważone gospodarowanie zasobami oraz poprawa środowiskowych warunków życia									
Priorytet 3.1. Poprawa stanu środowiska									

¹⁰ proponowana jest zmiana nazwy 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

3.1.2	1.	Rozpoczęcie realizacji przedsięwzięcia strategicznego pn.: Poprawa jakości oraz ograniczenie strat wody w Centralnym Wodociągu Żuławskim (termin realizacji IX.2016 r. – XII.2018 r.)	Centralny Wodociąg Żuławski Sp. z o.o. w Nowym Dworze Gdańskim	45 078,3	0,0	-	0,0	0,0	W kolumnie wartość projektu - podano całkowitą wartość pakietu – 45 078,3 tys. zł; założono dofinansowanie w ramach RPO WP 2014-2020 (projekt ujęty w SzOOP) - w kwocie 23 363,7 tys. zł. Wkład własny – 21 714,5 zł – częściowo zabezpieczony, a częściowo przewiduje się wnioskowanie o pożyczkę z WFOŚiGW w kwocie 10 000,0 tys. zł
Priorytet 3.3 Kształtowanie świadomości i postaw społecznych, wykorzystanie aktywności i dialogu w ochronie środowiska									
3.3.1	1.	Realizacja projektu „Pomorskie u progu inwazji gatunków obcego pochodzenia” ¹¹	Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych w Słupsku	1 844,7	0,0	-	0,0	0,0	realizacja projektu uwarunkowana otrzymaniem dofinansowania w ramach RPO WP 2014-2020 (złożono wnioski o dofinansowanie projektu w działaniu 11.4) – wnioskowane dofinansowanie 1 564,1 tys. zł

¹¹ złożono wniosek o dofinansowanie projektu w ramach RPO WP na lata 2014-2020 w ramach działania 11.4

3.3.2	1.	Przystąpienie do realizacji projektu „Centra edukacji ekologicznej Pomorskiego Zespołu Parków Krajobrazowych” – przygotowanie do realizacji: przeprowadzenie przetargów, etc.	Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych w Słupsku	0,0	0,0	-	0,0	0,0	Calkowita wartość projektu – 9 013,7 tys. zł -realizacja projektu uwarunkowania otrzymaniem dofinansowania w ramach RPO WP 2014-2020 (złożono wniosek o dofinansowanie projektu w działaniu 11.4) – wnioskowane dofinansowanie 7 657,7 tys. zł, wkład własny w kwocie 1 356,0 tys. zł zapewnia partner projektu (WFOŚiGW) – wydatki ponoszone będą w latach 2017-2018
Razem zadania				103 526,0	0,0	-	0,0	0,0	-
Zobowiązania									
Doprowadzenie do realizacji II etapu Kompleksowego zabezpieczenia przeciwpowodziowego Żulaw	1.	Przygotowanie pozostałej dokumentacji projektowej i rozpoczęcie realizacji przedsięwzięcia (termin realizacji: lata 2016-2022)	RZGW w Gdańsku, ZMiUW WP w Gdańsku, Gmina Miasta Gdańsk, Powiat Gdański	15.710,0	0,0	-	0,0	0,0	-
Ogółem RPS				103 526,0	0,0	-	0,0	0,0	-
W tym przedsięwzięcia strategiczne:									
Termomodernizacja obiektów Samorządu Województwa Pomorskiego (pakiet 2a)				743,0	0,0	PODR	0,0	0,0	-

Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław do roku 2030- etap II	15 710,0	0,0	-	0,0	0,0	-
Budowa i modernizacja systemu odprowadzania wód opadowych w ramach kontynuacji programu ochrony wód Zatoki Gdańskiej	39 290,0	0,0	-	0,0	0,0	-
Poprawa jakości oraz ograniczenie strat wody w Centralnym Wodociągu Żuławskim	45 078,3	0,0	-	0,0	0,0	-
Ogółem przedsięwzięcia strategiczne	100 821,3	0,0	-	0,0	0,0	-