



**Deklaracja środowiskowa  
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej w Gdańsku za 2015 rok**

## Spis treści

<b>1. Opis organizacji</b> .....	5
<b>2. Organy statutowe WFOŚiGW w Gdańsku</b> .....	5
<b>2.1 Rada Nadzorcza Funduszu</b> .....	5
<b>2.2 Zarząd Funduszu</b> .....	6
<b>2.3 Biuro Funduszu</b> .....	6
<b>3. Podstawowa (zasadnicza) działalność WFOŚiGW w Gdańsku w 2015 roku</b> .....	8
<b>3.1 Przychody WFOŚiGW w Gdańsku - plan i realizacja</b> .....	8
<b>3.2 Wnioski i umowy o dofinansowanie zadań</b> .....	9
<b>3.2.1 Kwalifikacja wniosków o dofinansowanie zadań</b> .....	9
<b>3.2.2 Umowy o dofinansowanie</b> .....	9
<b>3.2.3 Wydatki statutowe</b> .....	10
<b>5. Polityka środowiskowa i system zarządzania środowiskowego</b> .....	13
<b>5.1 Polityka środowiskowa</b> .....	13
<b>5.2 Zakres systemu zarządzania środowiskowego</b> .....	14
<b>5.3 System zarządzania środowiskowego</b> .....	14
<b>6. Aspekty środowiskowe</b> .....	16
<b>6.1 Pośrednie aspekty środowiskowe</b> .....	16
<b>6.2 Bezpośrednie aspekty środowiskowe</b> .....	18
<b>7. Opis celów i zadań środowiskowych</b> .....	19
<b>7.1 Cele i zadania środowiskowe odnoszące się do pośrednich aspektów</b> .....	19
<b>7.2 Cele i zadania środowiskowe odnoszące się do bezpośrednich aspektów środowiskowych</b>	20
<b>8. Efekty działalności środowiskowej Funduszu w 2015 roku</b> .....	21
<b>8.1 Efekty działalności środowiskowej Funduszu w 2015 roku odnoszące się do pośrednich aspektów środowiskowych</b> .....	21
<b>8.1.1 Ochrona wód i gospodarka wodna, związane z zanieczyszczeniem wód powierzchniowych oraz podziemnych</b> .....	22
<b>8.1.2 Ochrona atmosfery i ochrona przed hałasem, związane z emisją gazów i pyłów oraz hałasu</b>	23
<b>8.1.3 Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi, związane z wytwarzaniem odpadów i zanieczyszczeniem powierzchni ziemi</b> .....	24
<b>8.1.4 Ochrona różnorodności biologicznej</b> .....	25
<b>8.1.5 Informacja i edukacja ekologiczna</b> .....	26

<b>8.2</b>	<b>Efekty działalności środowiskowej Funduszu w 2015 roku odnoszące się do bezpośrednich aspektów środowiskowych .....</b>	<b>27</b>
<b>9.</b>	<b>Rola WFOŚiGW w Gdańsku jako Instytucji Wdrażającej w przygotowaniu i wdrażaniu przedsięwzięć w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (PO IiŚ) na lata 2007-2013.....</b>	<b>29</b>
<b>10.</b>	<b>Działanie WFOŚiGW w Gdańsku w ramach systemu finansowania ochrony środowiska</b>	<b>30</b>
<b>10.1</b>	<b>Współpraca z Ministerstwem Środowiska .....</b>	<b>30</b>
<b>10.2</b>	<b>Współpraca z samorządem województwa, samorządami gmin i powiatów.....</b>	<b>30</b>
<b>10.3</b>	<b>Współpraca z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz wojewódzkimi funduszami .....</b>	<b>31</b>
<b>10.3.1</b>	<b>Wspólna strategia działania Narodowego Funduszu i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2013-2016 z perspektywą do 2020 roku .....</b>	<b>31</b>
<b>10.3.2</b>	<b>Współpraca przy realizacji Programów Priorytetowych NFOŚiGW.....</b>	<b>31</b>
<b>10.3.3</b>	<b>Krajowy System Zielonych Inwestycji .....</b>	<b>32</b>
<b>10.3.4</b>	<b>Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkalnictwa oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE .....</b>	<b>32</b>
<b>10.4</b>	<b>Tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej .....</b>	<b>33</b>
<b>10.5</b>	<b>Działalność informacyjno-promocyjna .....</b>	<b>34</b>
<b>11.</b>	<b>Mające zastosowanie wymagania prawne dotyczące środowiska .....</b>	<b>34</b>
<b>11.1</b>	<b>Najistotniejsze wymagania prawne i inne dotyczące pośrednich aspektów środowiskowych.....</b>	<b>34</b>
<b>11.2</b>	<b>Najistotniejsze wymagania prawne dotyczące bezpośrednich aspektów środowiskowych</b>	<b>35</b>
<b>12.</b>	<b>Pełnomocnik ds. Systemu Zarządzania Środowiskowego.....</b>	<b>35</b>
<b>13.</b>	<b>Oświadczenie Weryfikatora Środowiskowego.....</b>	<b>36</b>

Szanowni Państwo,

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku działając zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska od ponad 20 lat wspiera finansowo przedsięwzięcia w ochronie środowiska i gospodarce wodnej w województwie pomorskim.

Misją Funduszu jest działanie na rzecz trwałego, zrównoważonego rozwoju województwa pomorskiego strefy przybrzeżnej Bałtyku.

Stosowane mechanizmy zwrotne w postaci preferencyjnie oprocentowanych pożyczek oraz dopłat do oprocentowania kredytów komercyjnych pozwoliły na znaczące zwiększenie udzielanej przez Fundusz pomocy przy tym samym poziomie posiadanych środków (efekt dźwigni finansowej), a także wpłynęły na poprawę jakości wdrażanych projektów dzięki zaangażowaniu środków własnych inwestorów. Priorytetowo traktowane były projekty współfinansowane z udziałem środków Unii Europejskiej.

W celu podnoszenia standardów realizacji naszych zadań wdrożyliśmy unijny system ekozarządzania i audytu EMAS.

Jednym z elementów systemu EMAS jest dokument o nazwie Deklaracja środowiskowa.

Celem Deklaracji środowiskowej jest poinformowanie wszystkich zainteresowanych o wyznaczonych przez nas celach i zadaniach z zakresu ochrony środowiska oraz o środkach przy pomocy których chcemy te cele zrealizować zgodnie z przyjętą Polityką Środowiskową.

Zachęcam Państwa do zapoznania się z Deklaracją środowiskową Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w Gdańsku.

Danuta Grodzicka – Kozak

Prezes Zarządu  
Wojewódzkiego Funduszu  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej  
w Gdańsku

## 1. Opis organizacji

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku posiada osobowość prawną i jest, w rozumieniu ustawy o finansach publicznych, samorządową osobą prawną. Podstawowym zadaniem Funduszu jest przeznaczanie będących w jego dyspozycji środków na finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej w celu realizacji zasady zrównoważonego rozwoju i polityki ekologicznej państwa oraz zapewnienia pełnego wykorzystania niepodlegających zwrotowi środków pochodzących z Unii Europejskiej przeznaczonych na ochronę środowiska i gospodarkę wodną. Fundusz udziela dofinansowania w formie pożyczek, dotacji, w tym dopłat do oprocentowania kredytów bankowych oraz przekazania środków państwowym jednostkom budżetowym, na zadania wskazane w art. 400a, ust.1, pkt 1-9 i 11- 42 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska.

Celem działania Funduszu jest również tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej, w szczególności poprzez zapewnienie wsparcia działaniom służącym temu wdrażaniu oraz jego promocję, a także poprzez współpracę z innymi podmiotami, w tym z jednostkami samorządu terytorialnego, przedsiębiorcami oraz podmiotami mającymi siedzibę poza granicami Rzeczypospolitej Polskiej.

Prawne i finansowe podstawy działalności Funduszu wyznaczają:

- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016r. poz. 672) zwana dalej ustawą POŚ,
- Ustawa z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz.U. z 2015 poz. 469),
- Ustawa z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 885 ze zm.),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2010r. w sprawie gospodarki finansowej Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej (Dz. U. Nr 226, poz. 1479),
- Statut WFOŚ w Gdańsku nadany uchwałą nr 1204/XLIX/10 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 28 czerwca 2010r. wraz ze zmianami wprowadzonymi uchwałą nr 181/IX/11 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 czerwca 2011r.

W naszej Deklaracji środowiskowej nie odnosimy się do sektorowych dokumentów referencyjnych ponieważ na dzień sporządzenia niniejszej deklaracji środowiskowej nie został opublikowany przez Komisję Europejską sektorowy dokument referencyjny dotyczący naszej działalności.

## 2. Organy statutowe WFOŚiGW w Gdańsku

### 2.1 Rada Nadzorcza Funduszu

W 2015 roku Rada Nadzorcza Funduszu działała w poniższym siedmioosobowym składzie:

1	Kinga Wojtczak	Przewodnicząca RN
2	Jan Klapkowski	Wiceprzewodniczący RN, przedstawiciel samorządu gospodarczego
3	Piotr Stepnowski	Sekretarz RN, przedstawiciel organizacji ekologicznych
4	Marzena Sobczak	Dyrektor Departamentu Środowiska i Rolnictwa Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego
5	Hanna Dzikowska	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku do dnia 28.02.2016

	Danuta Makowska	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku od dnia 29.02.2016
6	Jolanta Leszczyńska	Przewodnicząca Komisji Ochrony Środowiska Sejmiku Województwa Pomorskiego – do 26.01.2015r.
	Zenon Ody	Wiceprzewodniczący Komisji Ochrony Środowiska Sejmiku Województwa Pomorskiego - od 26.01.2015r.
7	Katarzyna Woźniak	Przewodnicząca Regionalnej Rady Ochrony Przyrody

Rada Nadzorcza w 2015 roku podjęła 115 uchwał dotyczących m.in. udzielenia dofinansowania ze środków Funduszu, częściowego umorzenia udzielonych pożyczek, zatwierdzenia dokumentów oraz planów i sprawozdań. Podjęte uchwały, zgodnie z ustawą POŚ, przedłożono Wojewodzie Pomorskiemu pełniącemu funkcję organu nadzoru nad działalnością Funduszu.

## 2.2 Zarząd Funduszu

W 2015 roku Zarząd pracował w następującym składzie:

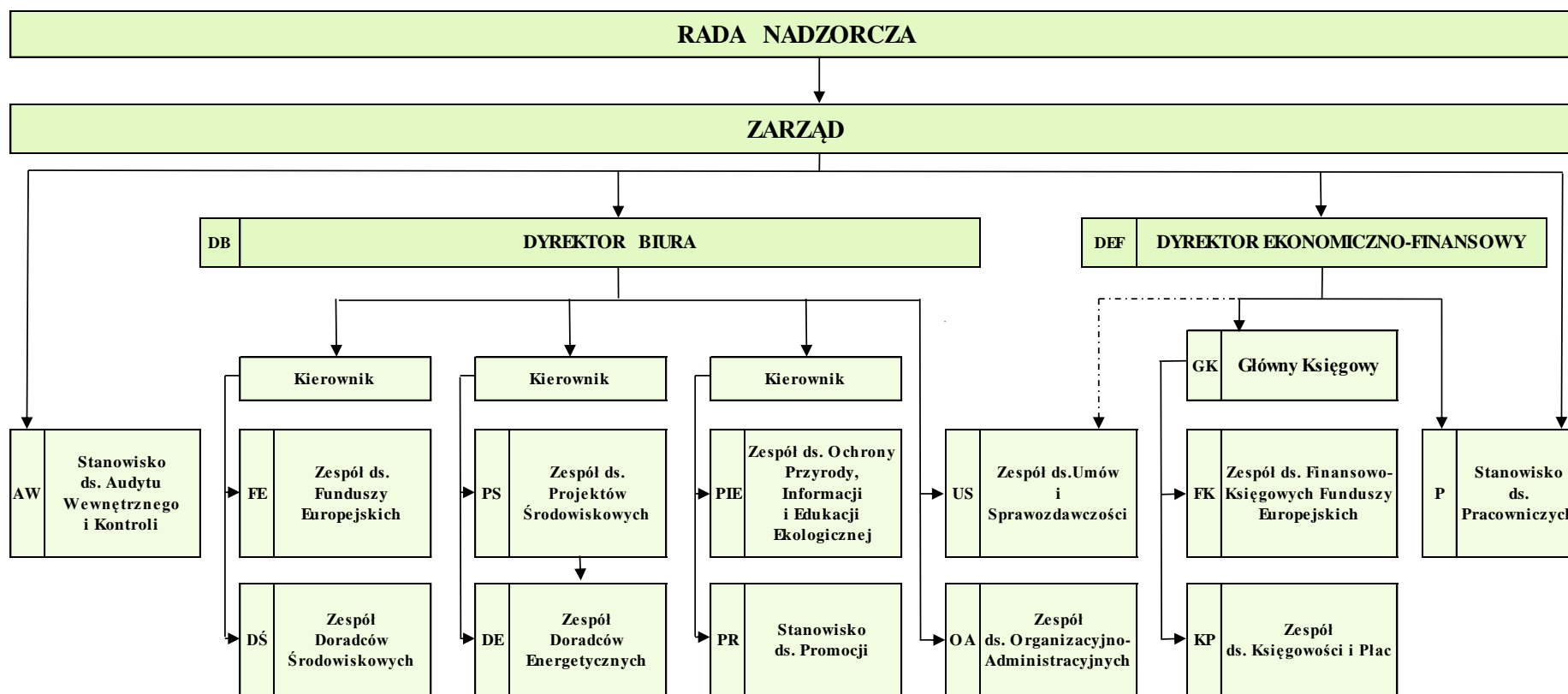
Danuta Grodzicka-Kozak	Prezes Zarządu
Maciej Kazienko	Zastępca Prezesa Zarządu

W zakresie wypełniania zadań bieżących prace Zarządu obejmowały w szczególności podejmowanie uchwał o udzieleniu dofinansowania lub częściowym umorzeniu pożyczek w odniesieniu do kwot niższych niż zastrzeżone do kompetencji Rady Nadzorczej, zawieranie umów z beneficjentami środków Funduszu i kontrolę ich realizacji, współpracę z Ministerstwem Środowiska, Samorządem Województwa Pomorskiego oraz funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

## 2.3 Biuro Funduszu

Obsługę prac Rady Nadzorczej oraz Zarządu Funduszu zapewniało Biuro Funduszu. Organizację wewnętrzną i zasady funkcjonowania Funduszu w 2015 roku określał Regulamin Organizacyjny Biura, którego załącznik stanowił schemat organizacyjny Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku (maj 2015) prezentujący w sposób graficzny strukturę organizacyjną Funduszu, w szczególności zależności pomiędzy poszczególnymi komórkami, przedstawiony na rysunku nr 1.

**SCHEMAT ORGANIZACYJNY**  
**WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W GDAŃSKU**  
(maj 2015)



Do dnia 31 marca 2016r. siedziba WFOŚiGW w Gdańsku zlokalizowana była w Gdańsku przy ul Straganiarskiej 24-27, z dniem 1 kwietnia 2016r. siedzibą jednostki stał się budynek przy ul. Rybaki Górne 8, 80-861 Gdańsk.

Budynek nowej siedziby Funduszu o powierzchni całkowitej 1 877,00 m<sup>2</sup>, użytkowej łącznej 1 392,56 m<sup>2</sup> wybudowany został na działkach 325/2 i 325/3, obręb 090 Gdańsk o łącznej powierzchni 1 654,00 m<sup>2</sup>, stanowiących własność skarbu państwa (użytkowanie wieczyste WFOŚ do 05.12.2030 roku).

W budynku funkcjonują wszystkie komórki organizacyjne. Zgodnie z prawem lokalnym odpady w Funduszu dzielone są na mokre i suche oraz od 1 lipca 2016r. wyodrębnia się opakowania ze szkła. Dodatkowo w Funduszu prowadzona jest selektywna zbiórka makulatury i plastiku.

Budynek przy ul. Straganiarskiej 24-27 został wdzierżawiony. Zgodnie z umową dzierżawy dzierżawca zobowiązuje się zawrzeć stosowne umowy i ponosić opłaty za energię elektryczną, wodę i odprowadzanie ścieków, energię ciepłą oraz usługi telekomunikacyjne bezpośrednio na rzecz dostawców mediów. Fundusz upoważnił Dzierżawcę do zawarcia umów z dotychczasowymi dostawcami mediów lub nowych umów z zachowaniem terminów wypowiedzenia umów dotychczasowych. Dodatkowo w przedmiotowej umowie Fundusz zobowiązał Dzierżawcę do zapoznania z Polityką Środowiskową, zamieszczoną na stronie [www.wfos.gdansk.pl](http://www.wfos.gdansk.pl) oraz do zagospodarowania odpadów powstałych w wyniku dzierżawy nieruchomości zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa lokalnego (uchwały Rady Miasta Gdańska dotyczące Gospodarki odpadami na terenie miasta Gdańska).

Adres strony internetowej <http://www.wfos.gdansk.pl/>, e-mail: [fundusz@wfos.gdansk.pl](mailto:fundusz@wfos.gdansk.pl), tel./fax. 58 301 91 92.

### 3. Podstawowa (zasadnicza) działalność WFOŚiGW w Gdańsku w 2015 roku

#### 3.1 Przychody WFOŚiGW w Gdańsku - plan i realizacja

Wpływy Funduszu obok przychodów obejmują wpływy ze zwrotu rat pożyczek oraz środki udostępnione przez NFOŚiGW w ramach realizacji wspólnych programów. Łączne wpływy finansowe Funduszu w 2015r. osiągnęły kwotę 150.729 tys. zł.

Środki dyspozycyjne Funduszu w 2015r., z uwzględnieniem środków z bilansu otwarcia, wynosiły 196.072 tys. zł. Strukturę przychodów Funduszu w 2015r. przedstawiono w tabeli nr 1

tabela nr 1

Lp.	Rodzaj przychodu /wpływu	Plan 2015		Wykonanie 2015		5:3
		(tys. zł)	%	(tys. zł)	%	%
1	2	3	4	5	6	7
1	opłaty za korzystania ze środowiska i administracyjne kary pieniężne	29 250	19,5	29 535	19,6	101,0
2	nadwyżka dochodów gmin i powiatów z tytułu opłat za korzystania ze środowiska	6 470	4,3	6 470	4,3	100,0
3	dotacje - pomoc techniczna	1 700	1,1	1 700	1,1	100,0
4	pozostałe przychody (odsetki od pożyczek, odsetki od lokat, odsetki a'vista, pozostałe przychody)	6 500	4,3	6 534	4,3	100,5



5	zwroty rat pożyczek	40 900	27,3	42 605	28,3	104,2
6	zaciągnięte pożyczki, udostępnione środki, inne	65 245	43,5	63 885	42,4	97,9
	<b>Razem</b>	<b>150 065</b>	<b>100,0</b>	<b>150 729</b>	<b>100,0</b>	<b>100,4</b>

Na wpływy finansowe Funduszu w 2015r. złożyły się następujące pozycje:

- opłaty za korzystania ze środowiska i administracyjne kary pieniężne – 29.535 tys. zł,
- nadwyżki dochodów gmin i powiatów z tytułu opłat za korzystania ze środowiska – 6.470 tys. zł,
- dotacje – pomoc techniczna – 1.700 tys. zł,
- pozostałe przychody, w tym odsetki od pożyczek, odsetki od lokat, odsetki a'vista, pozostałe przychody - 6.534 tys. zł,
- zwroty rat pożyczek - 42.605 tys. zł,
- zaciągnięte pożyczki, udostępnione środki, inne – 63.885 tys. zł.

## 3.2 Wnioski i umowy o dofinansowanie zadań

### 3.2.1 Kwalifikacja wniosków o dofinansowanie zadań

Wybór zadań do realizacji dokonywany był po przeprowadzeniu oceny specjalistów Funduszu zgodnie z kryteriami wyboru przedsięwzięć oraz listą zadań priorytetowych uchwalaną corocznie przez Radę Nadzorczą WFOŚiGW w Gdańsku. W przypadku zadań zgłaszanych do konkursów wyboru dokonywano zgodnie z odpowiednimi regulaminami konkursowymi.

W 2015r. rozpatrzone zostało 607 wniosków o dofinansowanie na łączną kwotę 355.251,3 tys. zł, w tym 428 wniosków w ramach konkursów tematycznych na kwotę 208.479,7 tys. zł.

Zgodnie z obowiązującymi „Zasadami udzielania dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Gdańsku” złożone wnioski były rozpatrywane w miarę posiadanych środków finansowych, nie rzadziej niż raz na kwartał. Wnioski konkursowe rozpatrzono w terminach wskazanych w ramach poszczególnych konkursów.

W wyniku postępowania kwalifikacyjnego do dofinansowania zostały przyjęte 493 wnioski, w tym: 392 do realizacji w 2015r. oraz 101 do realizacji w 2016r.

### 3.2.2 Umowy o dofinansowanie

Na podstawie zakwalifikowanych wniosków Fundusz zawarł w 2015r. łącznie 389 umów, w tym:

- 54 umowy o pożyczkę (w tym 2 aneksy oraz 3 umowy o pożyczkę płatniczą),
- 33 umowy o dofinansowanie, to jest łącznie o pożyczkę i dotację,
- 294 umowy o dotację,
- 7 umów o przekazanie do budżetu państwa środków na dofinansowanie zadań realizowanych przez państwową jednostkę budżetową,
- 1 umowa o dopłatę do odsetek od kredytu bankowego.

Zgodnie z art. 400h ust.1 pkt 3b ustawy POŚ Rada Nadzorcza Funduszu na wniosek Zarządu Funduszu podejmowała uchwały o przyznaniu dofinansowania powyżej 0,5% przychodów uzyskanych przez Fundusz w roku poprzednim, tj. powyżej 190 tys. zł. Natomiast o przyznaniu dofinansowania poniżej wysokości ww. kwoty decydował w formie uchwały Zarząd Funduszu.

Wszystkie umowy zawarte przez Fundusz w 2015r., w podziale na kierunki i formy dofinansowania, przedstawiono w tabeli nr 2.

tabela nr 2

Forma dofinansowania	Zawarte umowy razem		w tym zawarte na podstawie uchwał:			
			Rady Nadzorczej		Zarządu	
	szt.	kwota (tys. zł)	szt.	kwota (tys. zł)	szt.	kwota (tys. zł)
dotacja	294	22 769,54	19	11 904,76	275	10 864,78
pożyczka	54	66 814,28	38	64 895,09	16	1 919,19
dofinansowanie <i>(kwoty ujęto w wierszach "dotacja" i "pożyczka")</i>	33		28		5	
przekazanie środków do budżetu państwa	7	5 099,35	5	4 980,00	2	119,35
dopłata do odsetek	1	2,19			1	2,19
<b>Razem</b>	<b>389</b>	<b>94 685,36</b>	<b>90</b>	<b>81 779,85</b>	<b>299</b>	<b>12 905,51</b>

### 3.2.3 Wydatki statutowe

Realizacja wydatków statutowych zamknęła się kwotą 144.507,09 tys. zł, w tym:

- 144.280,75 tys. zł – wydatki poniesione z tytułu umów podpisanych przez Fundusz,
- 59,16 tys. zł – wydatki poniesione z tytułu umów kontynuowanych przez BOŚ S.A. Oddział w Gdańsku w ramach linii kredytowych,
- 151,18 tys. zł – zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 lipca 2006r. w sprawie zwrotu gminom utraconych dochodów z tytułu zwolnienia z podatku od nieruchomości, będących własnością Skarbu Państwa, gruntów pokrytych wodami jezior o ciągłym dopływie lub odpływie wód powierzchniowych oraz gruntów zajętych pod sztuczne zbiorniki wodne (Dz. U. Nr 142, poz. 1023). Fundusz rozpatrzył 57 wniosków Gmin o zwrot dochodów,
- 16,00 tys. zł - nagrody za działalność na rzecz ochrony środowiska i gospodarki wodnej, niezwiązaną z wykonywaniem obowiązków pracowników administracji rządowej i samorządowej, zgodnie z art. 411 ust.1 pkt 3 ustawy POŚ.

Wydatki statutowe poniesione w 2015r. z tytułu realizacji umów wymienionych w pkt a) oraz pkt b) przedstawiono w tabeli nr 6.

tabela nr 3

Wydatki	Kwota zawartych umów (tys. zł)	Realizacja (tys. zł)		
		Środki przekazane w 2015r.	Środki do przekazania w latach następnych	Środki niewykorzyst.
<b>Podział wydatków wg terminu powstania zobowiązania</b>				
umowy zawarte w 2015r.	94 685,36	71 373,39	22 655,09	656,88
umowy zawarte w latach wcześniejszych, kontynuowane w 2015r.	78 070,36	72 966,52	4 679,61	424,23
<b>razem</b>	<b>172 755,72</b>	<b>144 339,91</b>	<b>27 334,70</b>	<b>1 081,11</b>
<b>Podział wydatków wg kierunków finansowania</b>				
ochrona i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi	98 493,54	89 336,37	9 157,17	

ochrona atmosfery i ochrona przed hałasem	30 200,64	19 273,38	10 701,10	226,16
racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi	12 893,77	12 365,72	29,03	499,01
ochrona różnorodności biologicznej	7 971,00	5 091,21	2 842,45	37,34
Informacja i edukacja ekologiczna	3 533,15	2 738,82	695,26	99,07
przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i likwidacja ich skutków	3 505,00	3 174,00	330,00	1,00
monitoring środowiska	982,21	862,21	120,00	
pozostałe zadania	15 176,41	11 498,20	3 459,69	218,53
<b>razem</b>	<b>172 755,72</b>	<b>144 339,91</b>	<b>27 334,70</b>	<b>1 081,11</b>
<b>Podział wydatków wg form finansowania</b>				
pożyczki	137 013,79	119 423,35	17 590,44	
dotacje	35 433,22	24 800,45	9 551,66	1 081,11
dopłaty	308,71	116,11	192,60	
<b>razem</b>	<b>172 755,72</b>	<b>144 339,91</b>	<b>27 334,70</b>	<b>1 081,11</b>

Na dzień 31.12.2015r. łączne zobowiązania do wypłaty w 2016r. i latach następnych z tytułu zawartych umów wyniosły 27.427,79 tys. zł.

Analiza poniesionych wydatków wskazuje na ciągle najwyższe kwotowo zaangażowanie Funduszu w finansowanie zadań z zakresu ochrony wód i gospodarki wodnej. Wynika to przede wszystkim z realizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych, który dla województwa pomorskiego przewidywał konieczność objęcia zbiorczymi systemami kanalizacji sanitarnej docelowo (do końca 2015r.) około 1.871,0 tys. mieszkańców oraz rozbudowę i modernizację istniejących oczyszczalni w 29 z 89 aglomeracji funkcjonujących na terenie województwa pomorskiego.

Struktura wydatków wskazuje również na znaczące zaangażowanie środków w dziedzinie czystości powietrza. Związane jest to z koniecznością poprawy jakości powietrza poprzez ograniczenie zużycia energii oraz wykorzystania potencjału i rozwoju odnawialnych źródeł energii. Prowadzone są działania związane z poprawą efektywności energetycznej budynków.

Uporządkowanie i rozwój systemu gospodarki odpadami komunalnymi w województwie pomorskim, w tym uzupełnienie istniejącego systemu w niezbędne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych oraz rozwój systemu selektywnej zbiórki odpadów w celu przekazania ich do odzysku i recyklingu, wpisują się w realizację Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018.

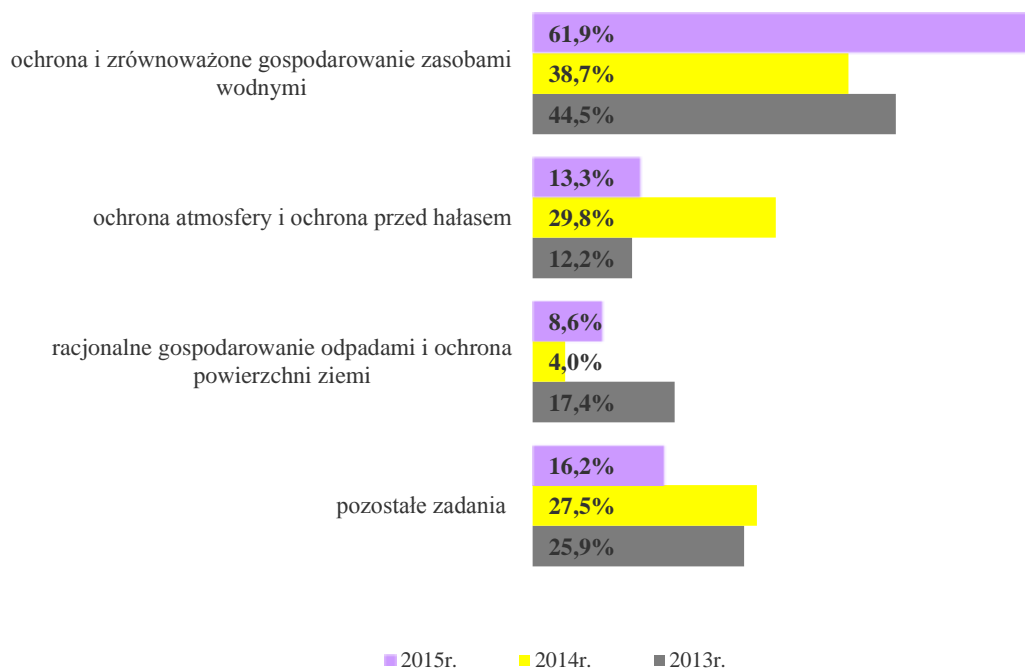
W zakresie pozostałych zadań dofinansowanie w 2015r. objęło przede wszystkim edukację ekologiczną i ochronę przyrody, monitoring środowiska oraz doposażenie w sprzęt do likwidacji zagrożeń chemiczno-ekologicznych jednostek Państwowej Straży Pożarnej województwa pomorskiego.

W 2015r. dokonano umorzeń w spłacie przyznanych pożyczek w stosunku do 35 umów na łączną kwotę 4.837,51 tys. zł.

Strukturę wydatków statutowych WFOŚiGW w Gdańsku w latach 2013-2015 w podziale na kierunki finansowania przedstawiono na wykresie nr 1.

wykres nr 1

**Struktura wydatków statutowych WFOŚiGW w Gdańsku w latach 2013-2015 w podziale na kierunki finansowania**



## 5. Polityka środowiskowa i system zarządzania środowiskowego

### 5.1 Polityka środowiskowa

#### POLITYKA ŚRODOWISKOWA

##### Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku działa na rzecz poprawy stanu środowiska i zrównoważonego gospodarowania jego zasobami w województwie pomorskim przez stabilne i efektywne wspieranie przedsięwzięć oraz inicjatyw służących środowisku.

Fundusz kreuje swoją politykę środowiskową w oparciu o Strategię Działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku na lata 2013-2016 z perspektywą do 2020 roku oraz inne krajowe i regionalne dokumenty programowe. Polityka środowiskowa znajduje swoje odzwierciedlenie w przygotowywanych corocznie planach działalności i listach zadań priorytetowych.

Naszym celem jest wspieranie realizacji przedsięwzięć proekologicznych służących wdrażaniu regionalnej polityki środowiskowej, przyczyniających się do osiągnięcia coraz wyższych standardów jakości środowiska i systematycznego podnoszenia świadomości środowiskowej mieszkańców województwa pomorskiego.

Jako instytucja dążymy do ciągłej minimalizacji naszego wpływu na środowisko poprzez dbałość o oszczędne i racjonalne gospodarowanie zasobami w zakresie zużycia wody, energii elektrycznej i ciepłej. Staramy się ograniczać ilość wytwarzanych odpadów, a wytworzone poddajemy segregacji.

Fundusz w swojej działalności dąży do utrzymania zgodności z wymaganiami prawnymi, a poprzez dofinansowanie działań na rzecz ochrony środowiska pośrednio przyczynia się do podniesienia poziomu zgodności z tymi wymaganiami w województwie pomorskim. Preferujemy działania zapobiegające powstawaniu zanieczyszczeń. W tym celu w Funduszu wdrożyliśmy i utrzymujemy system zarządzania oparty na zasadach zgodnych z Rozporządzeniem (WE) nr 1221/2009 w sprawie dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekzarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS). System ten podlega stałemu doskonaleniu mającemu na względzie poprawę skuteczności działań Funduszu na rzecz środowiska województwa pomorskiego.

Prowadzimy otwarty dialog i współpracę ze wszystkimi zainteresowanymi stronami. Tworząc warunki do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej współuczestniczymy jako partner w wielu inicjatywach podejmowanych na rzecz środowiska na terenie województwa.

Gdańsk, 09.11.2015r.

Danuta Grodzicka – Kozak



Prezes Zarządu WFOŚiGW w Gdańsku

## 5.2 Zakres systemu zarządzania środowiskowego

System zarządzania środowiskowego obejmuje wszystkie działania prowadzone przez WFOŚiGW w Gdańsku na obszarze woj. pomorskiego (związane z realizacją ustawowych zadań Funduszu wskazanych w art. 400a, ust.1, pkt 1-9a i 11- 42 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska) poprzez finansowanie zadań w ochronie środowiska i gospodarce wodnej oraz tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej. System obejmuje wszystkie komórki organizacyjne Funduszu i jego lokalizację przy ul. Rybaki Górne 8 w Gdańsku. Budynek przy ul. Straganiarskiej 24-27 w Gdańsku objęty był systemem do dnia 30.06.2016r.

## 5.3 System zarządzania środowiskowego

W 2015 roku Zarząd Funduszu formalnie wdrożył system zarządzania środowiskowego oparty na wymaganiach Rozporządzenia EMAS, którego celem jest poprawa skuteczności nadzoru nad aspektami środowiskowymi funkcjonowania Funduszu.

Podstawowe elementy SZŚ to: Polityka środowiskowa; aspekty środowiskowe; wymagania prawne i inne; cele, zadania i programy środowiskowe; zasoby, role, odpowiedzialność i uprawnienia; kompetencje, szkolenia, świadomość; komunikacja; dokumentacja; nadzór nad dokumentami; sterowanie operacyjne; gotowość i reagowanie na awarie; monitorowanie i pomiary; ocena zgodności; niezgodności, działania korygujące i zapobiegawcze; nadzór nad zapisami; audyty wewnętrzne i przegląd zarządzania.

Należy podkreślić, że wdrożony system zarządzania w znaczącym stopniu opiera się na elementach funkcjonujących już wcześniej i wynikających z wymagań polskiego prawa – przede wszystkim ustawy Prawo ochrony środowiska. System EMAS został wkomponowany w obowiązujące w WFOŚiGW w Gdańsku procedury kontroli zarządczej.

Funkcjonujące w Funduszu elementy systemu zarządzania środowiskowego zostały opisane i przedstawione w porządku wynikającym ze struktury wymagań Załącznika II do Rozporządzenia EMAS w zatwierdzonym przez Zarząd Funduszu Podręczniku Zarządzania Środowiskowego w WFOŚiGW w Gdańsku.

Podręcznik pełni funkcję opisu głównych elementów systemu zarządzania środowiskowego i ich wzajemnych oddziaływań. Zasadnicza działalność Funduszu dotyczy ochrony środowiska (aspekty pośrednie) i objęta jest Procedurą kontroli zarządczej, która wskazuje, że dokumentację systemu kontroli zarządczej stanowią obowiązujące w Funduszu procedury, instrukcje, regulaminy, zasady, dokumenty wskazujące ogół działań podejmowanych dla zapewnienia realizacji celów i zadań w sposób efektywny, oszczędny i terminowy. Listę dokumentów kluczowych dla SZŚ przedstawiono w Wykazie dokumentów SZŚ stanowiącym załącznik nr 5 do Podręcznika.

Uprawnienia do tworzenia dokumentów mają wszyscy pracownicy Funduszu. Uprawnienia do zatwierdzania dokumentów mają, w zależności od kompetencji: Rada Nadzorcza Funduszu, Zarząd i Prezes Zarządu. Za nadzór nad procesem opracowania i rozpowszechniania dokumentów odpowiedzialny jest Dyrektor Biura Funduszu.

Sterowanie operacyjne w Funduszu polega na kierowaniu głównymi procesami dotyczącymi operacji związanych ze zidentyfikowanymi znaczącymi aspektami środowiskowymi. Celem sterowania operacyjnego jest zapewnienie, że negatywny wpływ na środowisko związany z prowadzeniem tych operacji jest nadzorowany i ograniczany.

Dokonano identyfikacji wszystkich aspektów środowiskowych. Aspekty te sklasyfikowano w dwóch grupach:

- aspekty pośrednie tzn. te, na które Fundusz ma pośredni wpływ poprzez wspieranie działań innych podmiotów, poprzez preferencyjne dofinansowanie zadań z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej oraz tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej,



- aspekty bezpośrednie tj. te, na które Fundusz ma bezpośredni wpływ np. zużycie energii i wody w swoim Biurze.

Wszyscy pracownicy posiadają odpowiednią wiedzę, kompetencje, umiejętności i doświadczenie oraz uprawnienia do realizacji ustawowych zadań Funduszu, w zależności od zajmowanego stanowiska. Poprzez realizację swoich zadań, każdy pracownik aktywnie uczestniczy w działalności na rzecz ochrony środowiska.

Zgodnie z Procedurą kontroli zarządczej każdy pracownik Funduszu ma prawo i obowiązek podnoszenia swych kwalifikacji zawodowych. Identyfikacja potrzeb dotyczących szkoleń z zakresu ochrony środowiska realizowana jest w ramach Zasad podnoszenia kwalifikacji zawodowych pracowników WFOŚiGW w Gdańsku.

Pracownicy zostali przeszkoleni w zakresie systemu EMAS oraz zapewniono im możliwość współpracy w zakresie wdrażania i funkcjonowania systemu EMAS. Zarząd powołał Pełnomocnika ds. Zarządzania Środowiskowego, który koordynuje wszystkie działania w zakresie systemu zarządzania środowiskowego opartego na EMAS.

Przepływ informacji w zakresie aspektów środowiskowych wewnątrz Funduszu jest koordynowany przez Dyrektora Biura Funduszu, któremu powierzono obowiązki Pełnomocnika ds. Zarządzania Środowiskowego. Komunikacja wewnętrzna, w odniesieniu do aspektów środowiskowych związanych z działalnością Funduszu na rzecz poprawy stanu środowiska w województwie oraz oddziaływaniem Funduszu na środowisko, realizowana jest poprzez zapewnienie wszystkim pracownikom dostępu do obowiązujących regulacji wewnętrznych w intranecie Funduszu. Dostęp do regulacji zewnętrznych zapewniony jest poprzez system informacji prawnej dostępny w Funduszu.

Fundusz prowadzi otwarty dialog z wszystkimi zainteresowanymi stronami. Głównym medium informowania zainteresowanych stron jest strona internetowa <http://www.wfos.gdansk.pl/>, prowadzona w oparciu o Zasady funkcjonowania serwisu internetowego WFOŚ w Gdańsku. Fundusz publikuje też drukowane materiały informacyjne, organizuje spotkania, seminaria i konferencje. Utrzymuje kontakty z beneficjentami (za pomocą poczty tradycyjnej, elektronicznej oraz bezpośrednio kontakty telefoniczne), konsultuje decyzje ważne dla beneficjentów i przekazuje im niezbędne informacje. Fundusz dostępny jest również na Facebooku - [www.facebook.com/wfosgdansk](http://www.facebook.com/wfosgdansk).

Wszelkie skargi zewnętrzne przyjmowane są w formie pisemnej na adres Funduszu lub za pomocą poczty elektronicznej - [fundusz@wfos.gdansk.pl](mailto:fundusz@wfos.gdansk.pl).

Na stronie internetowej Funduszu udostępniane są wszystkie formularze dokumentów niezbędnych do złożenia wniosku o dofinansowanie i rozliczenie zrealizowanego przedsięwzięcia. Fundusz na swojej stronie internetowej udostępnia szereg dokumentów opisujących działania Funduszu w odniesieniu do pośrednich i bezpośrednich aspektów środowiskowych. Należą do nich:

- Deklaracja środowiskowa,
- Strategie działania Funduszu,
- Plany działalności na kolejne lata,
- Sprawozdania z działalności Funduszu za kolejne lata.

Zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia EMAS Fundusz corocznie aktualizuje deklarację środowiskową w oparciu o informacje zawarte w Sprawozdaniu z działalności Funduszu za rok poprzedni oraz Planie działań Funduszu na rok bieżący.

Skuteczność funkcjonowania systemu zarządzania środowiskowego jest oceniana podczas prowadzonych audytów wewnętrznych. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek uchybień, Fundusz podejmuje stosowne działania naprawcze i korygujące.

Dostosowanie systemu zarządzania do potrzeb Funduszu jest zapewniane przez okresowe przeglądy wykonywane przez Zarząd Funduszu.

## 6. Aspekty środowiskowe

W związku ze zmianą z dniem 1 kwietnia 2016r. lokalizacji siedziby Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku (dalej WFOŚiGW w Gdańsku) oraz zgodnie z zapisami art. 8 ust. 1 Rozporządzenia EMAS, Pełnomocnik ds. Systemu Zarządzania Środowiskowego podjął decyzję o przeprowadzeniu przeglądu środowiskowego dokonanych zmian, obejmującego ich aspekty środowiskowe i wpływ na środowisko oraz aktualizacji wstępnego przeglądu środowiskowego.

W celu jednoznacznego określenia zakresu oddziaływania na środowisko w trakcie dokonanej aktualizacji wstępnego przeglądu środowiskowego Fundusz przeprowadził ponowną identyfikację i ocenę aspektów środowiskowych – bezpośrednich i pośrednich.

Aspekty pośrednie korelują z priorytetami przyjętymi w „Strategii działania WFOŚiGW w Gdańsku na lata 2013-2016 z perspektywą do 2020 roku”. Wszystkie aspekty pośrednie zidentyfikowane podczas przeglądu środowiskowego uznano za znaczące. Aspekty bezpośrednie oceniano metodą punktową (patrz tabela 5).

Identyfikacja i stosowanie wymagań prawnych odbywa się w oparciu o obowiązujący w Funduszu Podręcznik zarządzania środowiskowego. Mające zastosowanie wymagania prawne ujęto w formie Wykazów wymagań prawnych dotyczących bezpośrednich i pośrednich aspektów środowiskowych. Do działalności Funduszu nie mają zastosowania zezwolenia, pozwolenia i limity.

Ocena zgodności z wymaganiami prawnymi dotyczącymi środowiska przeprowadzana jest w ramach systemu zarządzania środowiskowego w odniesieniu do zidentyfikowanych i ocenionych aspektów środowiskowych, podczas realizowanego corocznie przeglądu środowiskowego, którego rezultaty są jednym z elementów wejściowych podczas przeglądu systemu przez kierownictwo.

W 2015r. w Funduszu prowadzony był audyt wewnętrzny, zgodnie z dyspozycją art. 274 ust. 4 ustawy o finansach publicznych oraz Rozporządzeniem EMAS. Zadania audytowe, oceniające zarówno działalność podstawową jak i wspomagającą, przeprowadzano w oparciu o „Plan audytu na rok 2015”. Wydane w wyniku zrealizowanych zadań audytowych rekomendacje mające na celu usprawnienie i wzmocnienie istniejących mechanizmów kontrolnych są sukcesywnie wdrażane.

### 6.1 Pośrednie aspekty środowiskowe

Pośrednie aspekty środowiskowe, ściśle związane z priorytetami, na które Fundusz może oddziaływać poprzez preferencyjne dofinansowanie zadań poprawiających stan środowiska w województwie pomorskim przedstawiono w tabeli nr 4.



Działalność	L.p.	Działanie/Pośredni aspekt środowiskowy	Opis wpływu aspektu na środowisko
Finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej oraz tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej	1	Ochrona i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi/ Zanieczyszczenie wód powierzchniowych oraz podziemnych	Ograniczenie dopływu ścieków nieoczyszczonych do wód przybrzeżnych Morza Bałtyckiego, do wód powierzchniowych na terenie województwa pomorskiego, w szczególności jezior oraz zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych, stanowiących źródła wody pitnej. Zapewnienie dostępu do czystej wody pitnej oraz zabezpieczenie przez powodzią.
	2	Ochrona atmosfery i ochrona przed hałasem/ Emisja gazów i pyłów oraz hałasu	Zmniejszenie zużycia energii i surowców, ograniczenie emisji zanieczyszczeń do powietrza będących wynikiem spalania paliw kopalnych (w tym przede wszystkim niskiej emisji), zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych. Ograniczenie hałasu komunikacyjnego wynikającego z użytkowania transportu samochodowego i szynowego.
	3	Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi/ Wytwarzanie odpadów i zanieczyszczeniem powierzchni ziemi	Zapobieganie powstawaniu odpadów, w szczególności komunalnych, wdrażanie i rozbudowa systemów selektywnego zbierania odpadów, usuwanie i unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych, w tym realizacja zadań wpisujących się w programy usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest.
	4	Ochrona różnorodności biologicznej	Zachowanie różnorodności biologicznej, czynna ochrona obszarów cennych przyrodniczo i zmniejszenie na nich antropopresji. Zwiększenie powierzchni terenów zielonych na obszarach zurbanizowanych.
	5	Informacja i edukacja ekologiczna	Ciągle podnoszenie świadomości i kreowanie prawidłowych postaw proekologicznych, w szczególności w zakresie wiedzy dotyczącej poszanowania energii, szeroko rozumianej ochrony środowiska i gospodarki wodnej oraz właściwej gospodarki odpadami.
	6	Monitoring środowiska, przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i likwidacja ich skutków oraz wspieranie innowacji	Wspieranie rozwoju i utrzymanie systemu monitoringu środowiska, w szczególności regionalnego systemu monitoringu jakości powietrza, monitoringu przyrodniczego oraz wód podziemnych i powierzchniowych, podnoszenie potencjału służb ratowniczych, przeciwdziałanie klęskom żywiołowym, zapobieganie poważnym awariom i likwidacja ich skutków dla środowiska. Wspieranie innowacji z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

Fundusz wspiera preferencyjnym dofinansowaniem przedsięwzięcia dotyczące ochrony środowiska i gospodarki wodnej. W ten sposób Fundusz pośrednio wywiera wpływ i wnosi swój wkład w stałą poprawę stanu środowiska w województwie pomorskim i systematyczne podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa. Powyższe aspekty Fundusz uznaje za znaczące z racji dokonanej ich

identyfikacji i priorytetyzacji w Programie Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2013 – 2016 z uwzględnieniem perspektywy do roku 2020, przyjętym uchwałą nr 528/XXV/12 dnia 21 grudnia 2012 roku, w opracowywaniu którego pracownicy Funduszu brali czynny udział. W konsekwencji aspekty pośrednie znalazły odzwierciedlenie w obowiązującej „Strategii działania WFOŚiGW w Gdańsku na lata 2013-2016 z perspektywą do 2020 roku”. Z uwagi na misję i charakter działalności Funduszu aspekty pośrednie odgrywają zasadniczą rolę.

## 6.2 Bezpośrednie aspekty środowiskowe

Fundusz świadomy jest ograniczonego zakresu oraz skali bezpośredniego wpływu na środowisko, jednakże dąży do ciągłego jego zmniejszania poprzez oszczędne i racjonalne gospodarowanie zasobami środowiska. Działania te prowadzone są w sposób zorganizowany i zintegrowany z polityką środowiskową, w ramach obowiązujących przepisów prawnych. Fundusz koncentruje się na stałym ograniczaniu negatywnego wpływu na środowisko, związanego z bezpośrednimi aspektami środowiskowymi, przedstawionymi w tabeli nr 5, które oceniono jako aspekty znaczące lub nieistotne.

tabela nr 5

Lp.	Bezpośredni aspekt środowiskowy	Ocena					Opis wpływu aspektu na środowisko
		Istnienie stosownych przepisów prawa	SZ	MW	suma	Ocena aspektu	
1	Wytwarzanie odpadów komunalnych	1	2	2	5	nieistotny	obciążenie środowiska odpadami
2	Wytwarzanie odpadów papieru i tektury (makulatura)	1	2	3	6	znaczący	zmniejszenie ilości odpadów na składowiskach
3	Wytwarzanie odpadów butelek PET	1	2	2	5	nieistotny	
4	Wytwarzanie odpadów butelek szklanych	1	1	2	4	nieistotny	
5	Wytwarzanie innych odpadów komunalnych	1	2	2	5	nieistotny	
6	Wytwarzanie odpadów innych niż komunalne (odpady w postaci zużytych tonerów i kartridży, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, świetlówek i baterii)	1	2	2	5	nieistotny	przetwarzanie i odzysk surowców i materiałów, unieszkodliwianie materiałów niebezpiecznych
7	Zużycie wody i zrzut ścieków	1	1	2	4	nieistotny	zużycie zasobów naturalnych, obciążenie oczyszczalni
8	Zużycie energii elektrycznej	1	2	3	6	znaczący	zużycie zasobów naturalnych

9	Zużycie energii cieplnej	1	2	3	6	znaczący	
10	Zagrożenie wystąpienia poważnych awarii (pożar, inne)	1	2	2	5	nieistotny	ewentualne zanieczyszczenie środowisk
11	Niezorganizowana emisja spalin z samochodów służbowych	1	1	3	5	nieistotny	zanieczyszczenie powietrza
12	Zmniejszenie oddziaływania na środowisko poprzez stosowanie "Zielonych Zamówień"	1	2	3	6	znaczący	obciążenie środowiska odpadami, zanieczyszczenie wód powierzchniowych i powietrza

gdzie,

**Istnienie stosownych przepisów prawa –**

tak - 1

nie - 0

**SZ – szkodliwość dla środowiska**

1 – mała (małe obciążenie dla środowiska pod względem ilości oraz uciążliwości)

2 – średnia

3 – duża (znaczące obciążenie dla środowiska pod względem ilości oraz uciążliwości)

**MW – możliwość wpływu**

1 – znikoma

2 – średnia

3 – bezpośrednia możliwość decydowania

**Suma punktów**

5 i poniżej – aspekt nieistotny

powyżej 5 – aspekt znaczący

## 7. Opis celów i zadań środowiskowych

### 7.1 Cele i zadania środowiskowe odnoszące się do pośrednich aspektów

Cele i zadania środowiskowe rokrocznie określone są w planach działalności WFOŚiGW w Gdańsku, zatwierdzanych uchwałami Rady Nadzorczej. Cele związane z pośrednimi aspektami środowiskowymi na lata 2015-2020 przedstawiono w tabeli nr 6.

tabela nr 6

L.p.	Działanie/Pośredni aspekt środowiskowy	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Cele środowiskowe	
				2015-2016	2017-2020
1	Ochrona wód i gospodarka wodna/Zanieczyszczenie wód powierzchniowych oraz podziemnych	Wzrost redukcji ładunku ścieków oczyszczonych zgodnie z wymogami Dyrektywy 91/27/EWG	RLM	14 000	20 000

2	Ochrona atmosfery i ochrona przed hałasem/Emisja gazów i pyłów oraz hałasu	Ilość ograniczonej lub unikniętej emisji dwutlenku węgla	Mg/rok	6 000	11 990
3	Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi/Wytwarzanie odpadów i zanieczyszczeniem powierzchni ziemi	Ograniczenie masy składowanych odpadów	Mg/rok	11 950	200
		Usuwanie azbestu	Mg/rok	2 000	4 000
4	Ochrona różnorodności biologicznej	Łączna powierzchnia obszarów, na których przywrócono lub zapewniono ochronę właściwego stanu ekosystemów	ha	10 000	20 000
5	Informacja i edukacja ekologiczna	Liczba osób biorących udział w działaniach edukacyjnych prowadzonych przez centra edukacji ekologicznej województwa pomorskiego i Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych	os.	140 000	280 000

Zadania odnoszące się do pośrednich aspektów środowiskowych na rok 2015 zostały ujęte w **Planie działalności WFOŚiGW w Gdańsku na rok 2015**, zatwierdzonym uchwałą Rady Nadzorczej nr 100/2014 z dnia 27.11.2014r. i udostępnionym na stronie [www.wfos.gdansk.pl](http://www.wfos.gdansk.pl).

Wskazane cele środowiskowe realizowane będą przede wszystkim poprzez prowadzenie ciągłego naboru wniosków i udzielanie dofinansowania na działania przyczyniające się do ich realizacji oraz ogłaszanie konkursów tematycznych.

## 7.2 Cele i zadania środowiskowe odnoszące się do bezpośrednich aspektów środowiskowych

Cele związane z bezpośrednimi aspektami środowiskowymi na lata 2015-2020 przedstawiono w tabeli nr 7.

tabela nr 7

L.p.	Bezpośredni aspekt środowiskowy	Cel bezpośredni	Jednostka	Dotychczasowa wartość wskaźnika (2014r.)	Planowana średnioroczna wartość wskaźnika w latach 2015-2016	Planowana średnioroczna wartość wskaźnika w latach 2017-2020
1	Wytwarzanie odpadów papieru i tektury (makulatura)	Zmniejszenie zużycia papieru	ryza/etat	6,9	5,9	4,9
2	Ograniczenie zużycia zasobów naturalnych	Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej	kWh/etat/rok	828,4	560	350

3	Ograniczenie zużycia zasobów naturalnych	Zmniejszenie zużycia energii cieplnej na potrzeby ogrzewania	kWh/m <sup>2</sup> /rok	131	30	14
4	Zmniejszenie oddziaływania na środowisko poprzez stosowanie "Zielonych Zamówień"	Zwiększenie udziału postępowań, w których zastosowano środowiskowe kryteria kwalifikacji zamawianych wyrobów i usług	% postępowań	10	20	25

Działaniami zmierzającymi do realizacji bezpośrednich celów środowiskowych związanych ze zmniejszeniem zużycia energii elektrycznej i cieplnej będą: zamontowana instalacja fotowoltaiczna, wytwarzająca energię elektryczną w nowej siedzibie Funduszu, zastosowanie energooszczędnego oświetlenia, zastosowanie rozwiązań zmniejszających zapotrzebowanie na energię cieplną, m.in. zwiększonej warstwy izolacji termicznej posadzek na gruncie i stropodachu.

Działaniem zmierzającym do realizacji bezpośredniego celu środowiskowego jakim będzie zwiększenie udziału postępowań, w których zastosowano środowiskowe kryteria kwalifikacji zamawianych wyrobów i usług są zapisy w Regulaminie udzielania zamówień publicznych o wartości szacunkowej nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30.000 euro.

## 8. Efekty działalności środowiskowej Funduszu w 2015 roku

Efekty działalności środowiskowej Funduszu odnoszą się zarówno do aspektów pośrednich jak i bezpośrednich.

Efekty działalności w odniesieniu do aspektów pośrednich, związane z poprawą stanu środowiska w województwie poprzez dofinansowanie priorytetowych zadań środowiskowych, przedstawione zostały w publicznie dostępnym dokumencie pt. „Sprawozdanie z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku za rok 2015”. Oceny takiej dokonuje się z mocy ustawy raz w roku podczas posiedzenia Zarządu, a następnie Rady Nadzorczej Funduszu.

Efekty działalności środowiskowej związane z aspektami bezpośrednimi oceniane są również raz w roku zgodnie z obowiązującym Podręcznikiem zarządzania środowiskowego.

### 8.1 Efekty działalności środowiskowej Funduszu w 2015 roku odnoszące się do pośrednich aspektów środowiskowych

WFOŚiGW w Gdańsku w 2015r. wspierał realizację inwestycji i programów przyczyniających się do ograniczenia emisji do środowiska oraz mających na celu oszczędność energii i zasobów na terenie województwa pomorskiego. Do ważnych zadań w działalności Funduszu należała również ochrona przyrody i krajobrazu oraz podnoszenie świadomości ekologicznej wśród mieszkańców województwa.

Wskaźniki oceny efektów działalności środowiskowej w zakresie bezpośrednich aspektów środowiskowych przedstawiono w tabeli nr 8.

Działanie/Pośredni aspekt środowiskowy	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Cele EMAS	
			złożone 2015-2016	osiągnięte 2015r
Ochrona wód i gospodarka wodna/Zanieczyszczenie wód powierzchniowych oraz podziemnych	Wzrost redukcji ładunku ścieków oczyszczonych zgodnie z wymogami Dyrektywy 91/27/EWG	RLM	14 000	<b>9 441</b>
Ochrona atmosfery i ochrona przed hałasem/Emisja gazów i pyłów oraz hałasu	Ilość ograniczonej lub unikniętej emisji dwutlenku węgla	Mg/rok	6 000	<b>7 420,8</b>
Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi/Wytwarzanie odpadów i zanieczyszczeniu powierzchni ziemi	Ograniczenie masy składowanych odpadów	Mg/rok	11 950	<b>37 949,9</b>
	Usuwanie azbestu	Mg/rok	2 000	<b>3 537,7</b>
Ochrona różnorodności biologicznej	Łączna powierzchnia obszarów, na których przywrócono lub zapewniono ochronę właściwego stanu ekosystemów	ha	10 000	<b>11 588</b>
Informacja i edukacja ekologiczna	Liczba osób biorących udział w działaniach edukacyjnych prowadzonych przez centra edukacji ekologicznej województwa pomorskiego i Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych	os.	140 000	<b>81 083</b>

### 8.1.1 Ochrona wód i gospodarka wodna, związane z zanieczyszczeniem wód powierzchniowych oraz podziemnych

W 2015r. dofinansowaniem objęto przede wszystkim zadania ujęte w „Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych”, których realizacja przyczyniła się do zredukowania ilości zanieczyszczeń odprowadzanych wraz ze ściekami do wód powierzchniowych i morskich oraz do ziemi. Fundusz współfinansował realizację zadań związanych z budową, rozbudową i przebudową sieci kanalizacji zbiorczych. Zrealizowane zadania dotyczyły również budowy, rozbudowy i modernizacji oczyszczalni ścieków, w tym efektywnego wykorzystania potencjału już funkcjonujących obiektów.

Środki Funduszu stanowiły najczęściej pokrycie udziału samorządów i spółek komunalnych w przedsięwzięciach dofinansowanych ze środków UE. Jednocześnie, poza wsparciem finansowym pracownicy Funduszu służyli pomocą doradczą przy przygotowaniu i realizacji projektów.

Szczegółowe zestawienie efektów ekologicznych w zakresie ochrony wód i gospodarki wodnej uzyskanych w 2015r. w wyniku realizacji przedsięwzięć z udziałem środków WFOŚiGW w Gdańsku przedstawiono w tabeli nr 9.

tabela nr 9

Efekt ekologiczny/rzeczowy	j.m.	Efekt uzyskany
Kolektory sanitarne	mb.	203 738,65
Oczyszczalnie ścieków, w tym:		7 634,00
- zwiększenie przepustowości	m <sup>3</sup> /dobę	134,00
- modernizacja		7 500,00
Ilość skierowanych ścieków do nowowybudowanej sieci kanalizacyjnej	m <sup>3</sup> /dobę	754,16
Stacje uzdatniania wody, w tym:		156,12
- zwiększenie wydajności	m <sup>3</sup> /śrh	90,12
- modernizacja		66,00
Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonego oczyszczania ścieków	RLM	9 441
Ilość stworzonych warunków do podłączeń do kanalizacji	szt.	2 688
Ilość obiektów włączonych do systemu kanalizacji sanitarnej	szt.	1 769
Ilość wyłączonych z eksploatacji zbiorników bezodpływowych	szt.	1 627
Przydomowe oczyszczalnie ścieków	kpl.	92
Sieć wodociągowa	mb.	5941,5

Dane w tabeli nr 8 nie zawierają wartości efektów osiągniętych w wyniku realizacji umów w ramach PO IiŚ, współfinansowanych przez WFOŚiGW w Gdańsku.

### 8.1.2 Ochrona atmosfery i ochrona przed hałasem, związane z emisją gazów i pyłów oraz hałasu

Działania Funduszu wpisują się w realizację międzynarodowych, krajowych oraz regionalnych polityk i zobowiązań wynikających z aktów prawnych i dokumentów programowych.

Do najważniejszych z zakresu ochrony powietrza należy obecnie Dyrektywa CAPE . W kontekście odnawialnych źródeł energii kluczowym jest uchwalony w 2007r. pakiet klimatyczno – energetyczny zobowiązujący państwa członkowskie do zwiększenia udziału energii ze źródeł odnawialnych – dla Polski wyznaczone minimum to 15%.

Poza aktami prawnymi odnoszącymi się bezpośrednio do ochrony atmosfery i OZE warto zwrócić uwagę na prawodawstwo odnoszące się do efektywności energetycznej budynków tj. Dyrektywę 2012/27/UE w sprawie efektywności energetycznej oraz Dyrektywę 2010/31/UE w sprawie charakterystyki energetycznej budynków .

Szczegółowe zestawienie wyliczonych efektów ekologicznych w zakresie ochrony powietrza uzyskanych w 2015r. w wyniku realizacji przedsięwzięć z udziałem środków WFOŚiGW w Gdańsku przedstawiono w tabeli nr 10.



tabela nr 10

Rodzaj zanieczyszczenia	Efekty uzyskane (redukcja w Mg/rok)
pyły ogólne	247,262
SO <sub>2</sub>	55,732
NO <sub>x</sub>	39,717
CO	173,746
CO <sub>2</sub>	7 420,765
gazy ogółem	7 689,960
Emisja równoważna	774,543

Województwo pomorskie dysponuje znaczącym potencjałem dla rozwoju energetyki odnawialnej, w tym rozproszonej, dlatego też zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii był dla Funduszu priorytetowym kierunkiem udzielanego wsparcia. Szczegółowe zestawienie efektów uzyskanych w 2015r. w wyniku zastosowania OZE przedstawiono w tabeli nr 11.

tabela nr 11

Rodzaj OZE	j.m.	Efekty uzyskane
<b>Kolektory słoneczne</b>		
- powierzchnia czynna	m <sup>2</sup>	275,89
- ilość	szt.	116
<b>Pompy ciepła</b>		
- ilość instalacji	szt.	12
- wydajność cieplna	kW	193,42
<b>Biomasa</b>		
- ilość instalacji	szt.	12
- wydajność cieplna	kW	294,50
<b>Ogniwa fotowoltaiczne</b>		
- ilość	szt.	469
- powierzchnia czynna	m <sup>2</sup>	594,09
- łączna moc znamionowa	kW	120,45
<b>Autonomiczne lampy solarne/hybrydowe</b>		
- ilość	szt.	37
- łączna moc znamionowa	kW	1,14

### 8.1.3 Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi, związane z wytwarzaniem odpadów i zanieczyszczeniem powierzchni ziemi

W 2015 roku Fundusz wspierał realizację zadań zarówno tych o charakterze lokalnym jak i regionalnym, służących wdrażaniu systemu zbiórki i zagospodarowania odpadów komunalnych, zgodnie z ww. hierarchią sposobów postępowania z odpadami.



W ramach dofinansowania działań lokalnych dotyczących organizacji systemu selektywnej zbiórki odpadów w roku 2015 zrealizowano i rozliczono zadania na terenie gmin Tuchomie, Sadlinki, Wejherowo oraz Kosakowo.

Działaniem o charakterze regionalnym jest realizacja II etapu budowy Zakładu Zagospodarowania Odpadów "Czysta Błękitna Kraina" w Czarnówku. Przedmiotem zadania była rozbudowa Zakładu oddanego do użytku w lipcu 2009 roku. W ramach realizacji zadania wybudowana została kwateryna na balast wraz ze zbiornikiem wód odciekowych oraz instalacja do energetycznego wykorzystywania biogazu. Ponadto zakupione zostały stacjonarne sito bębnowe o napędzie elektrycznym do przesiewu kompostu oraz kompaktor kołowy do przemieszczania i zagęszczania odpadów. Zgodnie z Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018, ZZO Czarnówko stanowi Regionalną Instalację do Przetwarzania Odpadów Komunalnych dla Regionu Północnego. Projekt uzyskał również dofinansowanie w ramach Działania 5.1 RPO WP na lata 2007-2013.

W minionym roku Fundusz kontynuował podjęte w ubiegłych latach działania mające na celu likwidację zagrożenia powodowanego przez pozostające w użytkowaniu wyrobki zawierające azbest. W 2015 roku realizowana była umowa z NFOŚiGW na udostępnienie środków w ramach Programu Priorytetowego pn. „Gospodarowanie odpadami innymi niż komunalne. Część 2) Usuwanie wyrobów zawierających azbest”. W ramach ogłoszonego przez Fundusz konkursu pn. „Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego” dofinansowania udzielono jednostkom samorządu terytorialnego. W wyniku realizacji zadań konkursowych zdemontowano eternitowe pokrycia dachowe i elewacje oraz zabezpieczono i przetransportowano nieprawidłowo składowane odpady azbestowe, w efekcie czego unieszkodliwiono łącznie ponad 3.500 Mg odpadów niebezpiecznych zawierających azbest. Efekt ekologiczny osiągnięty w wyniku realizacji umowy udostępnienia środków jest ewidencjonowany proporcjonalnie do zaangażowanych środków przez WFOŚiGW w Gdańsku i NFOŚiGW.

Od 2001 roku WFOŚiGW w Gdańsku dofinansowuje zadania mające na celu usuwanie odpadów oraz likwidację tzw. „nielegalnych wysypisk odpadów” na terenie nadleśnictw. Powyższe działania przyczyniają się do zmniejszenia zanieczyszczeń obszarów leśnych, miejsc postojowych oraz terenów wzdłuż szlaków komunikacyjnych i turystycznych. W 2015 roku zebrano i zagospodarowano łącznie ponad 189 Mg odpadów w 7 nadleśnictwach.

#### **8.1.4 Ochrona różnorodności biologicznej**

W 2015 roku w ramach zadań z zakresu ochrony przyrody WFOŚiGW w Gdańsku dofinansował realizację projektów, które uzyskały wsparcie finansowe z Norweskiego Mechanizmu Finansowego i Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego. Dofinansowanie udzielono Fundacji Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego w formie dotacji na pokrycie wkładu własnego w celu pełnej realizacji zadań: Program ochrony jezior lobeliowych Polski, Wsparcie ochrony zagrożonych siedlisk i gatunków Morza Bałtyckiego w rejonie zatoki Gdańskiej.

Fundusz dofinansował zadania związane z ukierunkowaniem ruchu turystycznego na terenach cennych przyrodniczo oraz zakupem tablic informacyjnych zamontowanych na terenie rezerwatów przyrody i obszarów Natura 2000.

Wśród dofinansowanych projektów znalazła się także m.in. realizacja zapisów planów ochrony lub zadań ochronnych m.in. rezerwatów przyrody: Beka, Mewia Łacha, Bagna Izbickie, Torfowisko PoblOCKie, Bielawa, Mechowiska Suleńczyńskie, Słone Łąki, Kwidzyńskie Ostnice, Cisy nad Czerską Strugą, Ustronie, Ostrów Trzebielski, Bocheńskie Błoto, Kąty Rybackie, Opalenie, Miłachowo i obszarów Natura 2000, w tym: Jeziora Wdzydzkie, Prokowo oraz zabezpieczenie przeciwpożarowe rezerwatu Bielawa. Ze środków Funduszu kontynuowano również prace mające na celu sporządzenie i aktualizację planów ochrony kolejnych rezerwatów przyrody leżących na terenie województwa pomorskiego oraz planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000.

### 8.1.5 Informacja i edukacja ekologiczna

Fundusz wspiera działalność Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej będącego w strukturze Pomorskiego Zespołu Parków Krajobrazowych. Centrum zapewnia mieszkańcom województwa pomorskiego dostęp do informacji o stanie środowiska i jego ochronie poprzez strony i bazy danych zamieszczone w internecie oraz profil na Facebooku, prowadzenie warsztatów (m.in. dla uczniów, nauczycieli, słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku) comiesięczne otwarte wykłady w Sali Okrągłej Urzędu Marszałkowskiego a także prowadzenie biblioteki i czytelnicy z zakresu przyrodoznawstwa, ochrony środowiska i edukacji ekologicznej. W 2015 roku CIiEE koordynowało i organizowało wiele akcji proekologicznych, warsztatów, wystaw i konkursów; np. akcję plenerową „Bioróżnorodność – poznaj, aby zachować” w Parku Reagana i Ogrodzie Botanicznym Nadleśnictwa Gdańsk w Marszewie.

Wzorem lat ubiegłych dofinansowanie otrzymały prowadzone przez Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych bazy aktywnej edukacji młodzieży z terenu województwa pomorskiego: Zielona Szkoła w Schodnie, Ośrodek Edukacji Ekologicznej w Szymbarku, Błękitna Szkoła Nadmorskiego Parku Krajobrazowego we Władysławowie, a także Błękitna Szkoła w Helu - prowadzona przez Fundację Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego, Harcerskie Centrum Edukacji Ekologicznej w Funce oraz baza edukacyjna Gminy Miasta Kościerzyna w Strzelnicy, w której edukację ekologiczną prowadzi kościerski oddział Ligi Ochrony Przyrody we współpracy z Urzędem Miejskim.

WFOŚiGW w Gdańsku dofinansował również bardzo szeroko zakrojoną edukację ekologiczną prowadzoną przez Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych polegającą na organizacji szkoleń, wystaw, konkursów, warsztatów ekologicznych, imprez masowych oraz opracowywaniu i wydawaniu materiałów edukacyjnych, które zamieszczane są na stronie internetowej.

Fundusz dofinansował działalność Stowarzyszenia „Pomorskie w Unii Europejskiej” w zakresie informacji i edukacji związanej z ochroną środowiska. Stowarzyszenie we współpracy z Samorządem Województwa Pomorskiego oraz WFOŚiGW w Gdańsku zorganizowało w Sopocie kolejną edycję „Pomorskich Dni Energii”, imprezę skierowaną do mieszkańców województwa pomorskiego, służącą przedstawieniu nowoczesnych technologii wytwarzania, oszczędności, magazynowania i wykorzystywania energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych.

Doceniając rolę mediów w kształtowaniu postaw proekologicznych, wzorem lat ubiegłych, Fundusz dofinansował szereg programów, audycji radiowych i telewizyjnych oraz artykułów prasowych.

Na terenie województwa pomorskiego zorganizowano wiele programów i warsztatów edukacyjnych przeznaczonych dla osób dorosłych oraz dzieci i młodzieży szkolnej dofinansowanych ze środków WFOŚiGW w Gdańsku.

## 8.2 Efekty działalności środowiskowej Funduszu w 2015 roku odnoszące się do bezpośrednich aspektów środowiskowych

Fundusz monitoruje i ocenia efekty swojej bezpośredniej działalności w celu minimalizacji negatywnego wpływu na środowisko, a także spełnianie wymagań prawnych i innych. W tabelach poniżej zaprezentowano parametry i wskaźniki stosowane do nadzorowania bezpośredniego wpływu Funduszu na środowisko. Parametry i wskaźniki podane zostały łącznie dla budynku Funduszu zlokalizowanego w Gdańsku, przy ul. Straganiarskiej 24-27 jak i wynajmowanego od Gminy Miasta Gdańsk pomieszczenia przy ul. Straganiarskiej 43-46.

W nowym obiekcie w Gdańsku przy ul. Rybaki Górne 8 w 2015r nie prowadzono rejestru parametrów i wskaźników, gdyż do dnia 31 marca 2016r. nie była tam prowadzona działalność Funduszu. Funkcję zarządcą pełnili wybrani w drodze przetargu Inżynier Kontraktu oraz wykonawca robót budowlanych.

Zestawienie danych dotyczących bezpośrednich aspektów środowiskowych przedstawiono w tabeli nr 12.

tabela nr 12

Lp.	Wskaźnik	Nazwa (definicja wskaźnika)	Jednostka	Wartość w 2015 roku
<b>1</b>	<b>A</b>	<b>Dane ogólne</b>		
1.1	A.1	przeciętna liczba zatrudnionych w przeliczeniu na pełne etaty, zgodnie ze sprawozdaniem Z-06	etat	49,1
1.2	A.2	powierzchnia użytkowa	m <sup>2</sup>	898
1.3	A.3	ilość przejechanych kilometrów (etylina 95)	km	18 250
1.4	A.4	ilość przejechanych kilometrów (olej napędowy)	km	56 232
<b>2</b>	<b>B</b>	<b>Efektywność energetyczna - zużycie energii</b>		
2.1	B.1	zużycie energii cieplnej	kWh	115 449,76
2.2	B.2	zużycie energii elektrycznej	kWh	42 328
<b>3</b>	<b>C</b>	<b>Efektywne wykorzystanie materiałów</b>		
3.1	C.1	zużycie papieru	ryzy	385

<b>4</b>	<b>D</b>	<b>Woda - ochrona wód i gospodarka wodna</b>		
4.1	D.1	zużycie wody i zrzut ścieków	m <sup>3</sup>	307
<b>5</b>	<b>E</b>	<b>Odpady</b>		
5.1	E.1	odpady inne niż komunalne (odpady w postaci zużytych tonerów i kartridży, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, świetlówek i baterii)	kg	30,9
<b>6</b>	<b>F</b>	<b>Różnorodność biologiczna</b>		
6.1	F.1	użytkowanie ziemi w terenie zabudowanym	m <sup>2</sup>	255
<b>7</b>	<b>G</b>	<b>Emisje - zużycie paliw</b>		
7.1	G.1	zużycie paliw (etylina 95)	l	1 909,6
7.2	G.2	zużycie paliw (olej napędowy)	l	5 286,3

Wskaźniki oceny efektów działalności środowiskowej w zakresie bezpośrednich aspektów środowiskowych przedstawiono w tabeli nr 13.

tabela nr 13

Lp.	Nazwa (definicja wskaźnika)	Obliczenie	Jednostka	Wartość w 2014 roku	Wartość w 2015 roku
<b>1</b>	<b>Efektywność energetyczna - zużycie energii</b>				
1.1	zużycie energii cieplnej	B1/A2	kWh/m <sup>2</sup> /rok	130,5	128,6
1.2	zużycie energii elektrycznej	B2/A1	kWh/etat/rok	828,4	818,8
<b>2</b>	<b>Efektywne wykorzystanie materiałów</b>				
2.1	zużycie papieru	C1/A1	ryz/etat/rok	6,9	7,1
<b>3</b>	<b>Woda - ochrona wód i gospodarka wodna</b>				
3.1	zużycie wody i zrzut ścieków	D1/A1	m <sup>3</sup> /etat/rok	6,6	6,3
<b>4</b>	<b>Odpady</b>				
4.1	odpady inne niż komunalne (odpady w postaci zużytych tonerów i kartridży, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, świetlówek i baterii)	E1/A1	kg/etat/rok	0,64	0,6
<b>5</b>	<b>Różnorodność biologiczna</b>				
5.1	użytkowanie ziemi w terenie zabudowanym	F1/A2	m <sup>2</sup> /etat/rok	5,2	5,2

Emisje - zużycie paliw				
zużycie paliw (etylina 95)	G1/A3	l/100km	10,2	10,5
zużycie paliw (olej napędowy)	G2/A4	l/100km	8,8	9,4
<b>Zmniejszenie oddziaływania na środowisko poprzez stosowanie "Zielonych Zamówień"</b>		% postępowań	10	46

Analiza zestawienia wskazuje na ogólną poprawę wskaźników osiągniętych w roku 2015 w odniesieniu do efektów uzyskanych w roku 2014. Wzrost zużycia papieru oraz zużycia paliw jest wynikiem rozszerzenia dotychczasowej działalności Funduszu o doradztwo środowiskowe (*przygotowanie i przeprowadzanie warsztatów dla wnioskodawców, wsparcie wnioskodawców w przygotowaniu wniosku o dofinansowanie*) oraz doradztwo energetyczne (*działania doradcze związane m.in. z przygotowaniem, monitorowaniem i weryfikacją Planów Gospodarki Niskoemisyjnej oraz wspieraniem inwestycji w zakresie efektywności energetycznej, OZE oraz związane z poprawą jakości powietrza*).

W odniesieniu do zużycia energii cieplnej postanowiono zrezygnować ze wskaźnika sugerowanego w części C Załącznika IV do Rozporządzenia EMAS (MWh lub GJ/liczba pracowników) i zastąpić go wskaźnikiem kWh, lepiej obrazującym efektywność działań środowiskowych i powszechnie stosowanym do określania charakterystyki energetycznej budynków (np. w *Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 27 lutego 2015r. w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej*).

Do działalności Funduszu nie mają zastosowania zezwolenia, pozwolenia i limity. Umowy na dostawę zasobów i energii są aktualne i nadzorowana jest ich realizacja. Posiadane urządzenia i instalacje użytkowane są zgodnie z wymaganiami prawnymi. Fundusz eksploatował 1 klimatyzator zawierający czynnik R22 w ilości 2 kg, co odpowiada ekwiwalentowi 3,4 Mg CO<sub>2</sub>. Fundusz dokonał analizy zgodności z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady nr 517/2014 w sprawie F-gazów. Postępowanie z odpadami prowadzone jest zgodnie z wymaganiami prawnymi. Dla bezpośrednich aspektów środowiskowych wyznaczono pracownika odpowiedzialnego za bieżące ich nadzorowanie i realizację. Odpady niebezpieczne w postaci zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, świetlówek i baterii przechowywane są w wyznaczonym miejscu i w miarę potrzeb przekazywane do utylizacji uprawnionym podmiotom. Potwierdzeniem tego faktu są karty przekazania odpadów. Zużyte tonery i kartridże odbierane są w ramach umowy na dostawę artykułów biurowych na zasadzie wymiany zużytych na nowe.

## **9. Rola WFOŚiGW w Gdańsku jako Instytucji Wdrażającej w przygotowaniu i wdrażaniu przedsięwzięć w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (PO IiŚ) na lata 2007-2013**

Zgodnie z porozumieniem zawartym w 2007r. pomiędzy Ministrem Środowiska a WFOŚiGW w Gdańsku w sprawie realizacji Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, Fundusz pełnił rolę Instytucji Wdrażającej (IW) dla osi priorytetowych: I – Gospodarka wodno-ściekowa i II – Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi dla projektów o wartości poniżej 25 mln euro.

W 2015r. Fundusz kontynuował prace związane z realizacją projektów w ramach PO IiŚ obejmujące między innymi:

- monitorowanie postępów w realizacji w zakresie rzeczowym i finansowym,
- rozliczanie osiągniętych efektów ekologicznych,
- weryfikowanie wniosków o płatność,
- przekazywanie beneficjentom płatności,

- prowadzenie kontroli zarówno w siedzibie u beneficjenta jak i na dokumentach, zgodnie
- z wytycznymi Ministerstwa Rozwoju Regionalnego,
- obowiązki sprawozdawcze i informacyjne,
- działania związane z promowaniem projektów realizowanych na terenie województwa pomorskiego,
- specjalistyczne szkolenia dla beneficjentów,
- opracowywanie i aktualizację procedur obowiązujących przy realizacji projektów.

Od 2007 roku Fundusz podpisał 46 umów o dofinansowanie w ramach POIiŚ. Pozyskano łącznie 649 051 460,93 zł dofinansowania ze środków unijnych, w tym 466 602 505,67 zł dla gospodarki wodno-ściekowej, 172 663 393,78 zł dla ochrony brzegów morskich i 9 785 561,48 zł dla gospodarki odpadami i ochrony powierzchni ziemi. W okresie sprawozdawczym Fundusz nadzorował realizację 36 umów o dofinansowanie. Dla zadań z zakresu gospodarki wodno-ściekowej (działanie 1.1) zwiększona została wysokość dofinansowania o 22 031 352,15 zł, z czego w wyniku rozszerzenia zakresu rzeczowego zwiększono dofinansowanie o 16 563 413,98 zł, a z powodu wzrostu wartości zadań po przetargach o 5 467 938,17 zł.

WFOŚiGW w Gdańsku zawarł w 2015r. 2 umowy o dofinansowanie w ramach PO IIŚ 2007-2013 na łączną kwotę dofinansowania w wysokości 11 224 856,11 zł.

## **10. Działanie WFOŚiGW w Gdańsku w ramach systemu finansowania ochrony środowiska**

### **10.1 Współpraca z Ministerstwem Środowiska**

WFOŚiGW w Gdańsku współpracował z Ministerstwem Środowiska m.in. w zakresie konsultacji dokumentów regulacyjnych w dziedzinie ochrony środowiska i gospodarki wodnej, w tym w konsultacjach projektów dokumentów związanych ze starym (na lata 2007-2013) oraz nowym okresem programowania funduszy europejskich na lata 2014-2020.

Pracownik Funduszu, jako upoważniony przedstawiciel Ministerstwa Środowiska brał udział w pracach Komitetu Monitorującego Regionalny Program Operacyjny dla Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

### **10.2 Współpraca z samorządem województwa, samorządami gmin i powiatów**

Fundusz współpracował z samorządem województwa pomorskiego, samorządami gmin i powiatów w zakresie poprawy stanu środowiska i zrównoważonego gospodarowania jego zasobami poprzez merytoryczne i finansowe wsparcie przedsięwzięć i inicjatyw służących środowisku w województwie pomorskim.

Współpraca z samorządem województwa w 2015 roku koncentrowała się w dużej mierze na pracach związanych z przygotowaniem regionu do nowego okresu programowania 2014-2020, w szczególności w zakresie analizy potrzeb i identyfikacji przedsięwzięć w zakresie energetyki i środowiska w województwie pomorskim.

Ścisła współpraca prowadzona była również w związku z opracowaniem przez samorząd województwa dokumentów związanych z wdrażaniem Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 tj. szczegółowy opis osi priorytetowych RPO, kryteria wyboru przedsięwzięć, itp. Przedstawiciele Funduszu brali również udział w posiedzeniach Komitetu Monitorującego Regionalny Program Operacyjny dla Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

W roku 2015 WFOŚiGW w Gdańsku kontynuował spotkania konsultacyjne w tematyce w szczególności związanej z poprawą efektywności energetycznej w regionie. Podczas spotkań analizowano możliwości równoważenia wytwarzania energii elektrycznej poprzez wykorzystanie potencjału odnawialnych źródeł energii, w szczególności energetyki rozproszonej.

Dużą rolę w rozpowszechnianiu wiedzy wśród samorządów w tematyce efektywności energetycznej pełnili Doradcy energetyczni. W 2015 roku działalność tego Zespołu skoncentrowana była na



doradztwie związanym z planami gospodarki niskoemisyjnej oraz audytami energetycznymi dla obiektów komunalnych.

### **10.3 Współpraca z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz wojewódzkimi funduszami**

Narodowy i wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej stanowią system finansowania ochrony środowiska i tworzą sieć swoistych „centrów kompetencji” w Polsce. Wzajemne powiązania pomiędzy tymi instytucjami wzmacniają relacje z lokalnymi samorządami oraz rozszerzają możliwości finansowania przedsięwzięć ekologicznych przez różne sektory gospodarki. Wartością Funduszy jest wyspecjalizowana kadra służąca beneficjentom wiedzą i doświadczeniem, aby mogli oni lepiej i efektywniej realizować wysokiej jakości przedsięwzięcia na rzecz poprawy stanu środowiska i zrównoważonego gospodarowania jego zasobami.

W 2015 roku Fundusz kontynuował współpracę z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz innymi wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska gospodarki wodnej m.in. w zakresie:

- identyfikowania potrzeb w regionie w zakresie realizacji celów środowiskowych,
- współfinansowania przedsięwzięć z udziałem zagranicznych środków pomocowych,
- wymiany wiedzy w zakresie tematyki związanej z efektywnością energetyczną, adaptacją do zmian klimatu, gospodarowaniem odpadami, gospodarką wodną, ochroną bioróżnorodności oraz edukacją ekologiczną,
- wymiany informacji o złożonych wnioskach z terenu województwa pomorskiego oraz zawartych umowach,
- udziału w Programach Priorytetowych NFOŚiGW,
- uczestnictwa w II Forum Ekologicznym w Kołobrzegu.

#### **10.3.1 Wspólna strategia działania Narodowego Funduszu i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2013-2016 z perspektywą do 2020 roku**

Fundusz w ramach Wspólnej Strategii pełnił rolę lidera dla zadania Zad. 2B. Działania związane ze wsparciem eksperckim i doradztwem specjalistycznym.

Zadanie 2B ma na celu wsparcie eksperckie i doradztwo specjalistyczne prowadzone przez NFOŚGW/WFOŚiGW w formie warsztatów, doradztwa w zakresie realizacji projektów finansowanych ze środków zagranicznych i krajowych skierowanych do potencjalnych beneficjentów, w obszarze m.in. analizy problemów środowiskowych, uzyskania dofinansowania, project pipeline, możliwych źródeł dla montażu finansowego, wsparcie na etapie realizacji zadań.

Realizacja zadania wymaga określenia potencjalnych, przygotowanych do wdrożenia mechanizmów umożliwiających rozwój sieci usług doradczych w obszarze środowiska i energetyki w ramach systemu funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej. W tym celu przygotowano Koncepcję działań związanych ze wsparciem eksperckim i doradztwem specjalistycznym. Na tej podstawie w etapie 2 (realizacja określonych w koncepcji działań związanych ze wsparciem eksperckim i doradztwem specjalistycznym) zmierzona zostanie, przy zastosowaniu metody ankietowania, wielkość wskaźnika w poszczególnych działaniach.

#### **10.3.2 Współpraca przy realizacji Programów Priorytetowych NFOŚiGW**

W 2015 roku Fundusz kontynuował dotychczasową współpracę z NFOŚiGW w zakresie następujących Programów Priorytetowych:

- „Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii”. Część 1) Program pilotażowy KAWKA”,
- „Poprawa jakości powietrza. Część 2) KAWKA – Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii”,
- „Gospodarowanie odpadami innymi niż komunalne - część 2) Usuwanie wyrobów zawierających azbest”,

- „Współfinansowanie poprzez wfośigw przedsięwzięć inwestycyjnych, które uzyskały wsparcie ze środków UE” ,
- „SYSTEM – Wsparcie działań ochrony środowiska i gospodarki wodnej realizowanych przez WFOŚiGW Część 2 REGION” ,
- „Wspieranie rozproszonych, odnawialnych źródeł energii. Część 2c) Prosument - linia dofinansowania z przeznaczeniem na zakup i montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii poprzez wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej”.

### 10.3.3 Krajowy System Zielonych Inwestycji

W związku z zawartym w dniu 4 września 2013r. Porozumieniem WFOŚiGW w Gdańsku realizował zadania powierzone przez NFOŚiGW w ramach Krajowego Systemu Zielonych Inwestycji. Do podstawowych obowiązków Funduszu należało wykonywanie czynności składających się na kontrolę wykorzystania przez beneficjenta środków pochodzących z Umów sprzedaży jednostek przyznanej AAU (kontrola realizacji oraz trwałości przedsięwzięć).

### 10.3.4 Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkalnictwa oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE

W lutym 2015r. Fundusz zawarł z NFOŚiGW wstępne porozumienie w sprawie współpracy w zakresie przygotowania projektu pn. Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkalnictwa oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE.

Jest to projekt systemowy, wypracowany w ramach współpracy z Ministerstwem Energii, Ministerstwem Rozwoju, NFOŚiGW, 15 wfośigw oraz Urzędem Marszałkowskim Województwa Lubelskiego. Głównym celem projektu jest wsparcie projektów przyczyniających się do realizacji pakietu klimatyczno-energetycznego (20/20/20), a wśród celów szczegółowych wymienić należy:

- Zwiększenie świadomości w zakresie rozwoju gospodarki niskoemisyjnej;
- Wsparcie gmin w przygotowaniu i wdrażaniu PGN/SEAP;
- Wsparcie w przygotowaniu i wdrażaniu inwestycji w zakresie efektywności energetycznej (EE) i OZE.

W dniu 3 marca 2016 r. pomiędzy Ministerstwem Energii a NFOŚiGW podpisana została umowa o dofinansowanie realizacji ww. projektu. Kolejnym etapem było zawarcie w dniu 28 kwietnia 2016r. umowy o partnerstwie z WFOŚiGW w Gdańsku. Budżet całego projektu wynosi ok. 129 mln zł i jest w 100 proc. dofinansowany ze środków POIiŚ.

W strukturze organizacyjnej Funduszu powołano Zespół Doradców Energetycznych, którego zadaniem jest realizacja działań związanych z ww. projektem. Od lutego do października 2015r. sześciu doradców z Funduszu ukończyło serię szkoleń zawiązaną z energetyką, efektywnością energetyczną, OZE oraz wystąpieniami publicznymi. W 2015r. Zespół Doradców ocenił łącznie 58 Planów Gospodarki Niskoemisyjnej, w tym 18 we współpracy z NFOŚiGW oraz 40 na prośbę skierowaną ze strony gmin. Ponadto, Zespół ds. Doradców Energetycznych:

- weryfikował audyty energetyczne budynków użyteczności publicznej,
- zaangażowany był w organizację Pomorskich Dni Energii (18-19.09.2015r. Sopot),
- promował Projekt na konferencjach oraz szkoleniach skierowanych do przedstawicieli gmin, przedsiębiorców oraz zarządów nieruchomości, oraz
- udzielał licznych konsultacji telefonicznych i prowadził szkolenia dotyczące możliwości finansowania zadań z zakresu OZE, EE, Porozumienia Burmistrzów oraz programów priorytetowych NFOŚiGW.

W celu zapewnienia synergii działań realizowanych w ramach projektu oraz inicjatyw Komisji Europejskiej, w lutym 2015r. Fundusz podpisał umowę o partnerstwie z Dyrekcją Generalną ds. Energii Komisji Europejskiej i dołączył do grona Terytorialnych Koordynatorów Porozumienia Burmistrzów. Inicjatywa Porozumienia Burmistrzów powstała w celu wsparcia europejskich gmin i miast w ich staraniach w osiągnięciu celu unijnego 20/20/20 poprzez umożliwienie im dostępu do najlepszych



praktyk, szkoleń, warsztatów, seminariów i wsparcia merytorycznego. W związku z pełnioną funkcją Koordynatora, Fundusz zorganizował uroczyste podpisanie deklaracji przystąpienia do Porozumienia Burmistrzów przez 19 gmin województwa pomorskiego, w trakcie Pomorskich Dni Energii.

## **10.4 Tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej**

### **Doradztwo środowiskowe i energetyczne**

Nowym zakresem działalności Funduszu, wynikającym z zapisów art. 400b ust. 2a znowelizowanej w 2014 r. ustawy POŚ, jest tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej, w szczególności poprzez zapewnienie wsparcia działaniom służącym temu wdrażaniu oraz jego promocję, a także poprzez współpracę z innymi podmiotami, w tym z jednostkami samorządu terytorialnego, przedsiębiorcami oraz podmiotami mającymi siedzibę poza granicami Rzeczypospolitej Polskiej.

Nowelizacja ustawy POŚ umożliwiła Funduszowi formalne rozszerzenie dotychczasowej działalności o inne działania pozafinansowe, w szczególności o doradztwo i wsparcie merytoryczne dla beneficjentów ułatwiające im pozyskanie środków finansowych, przygotowanie projektów i sprawną realizację przedsięwzięć z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Działania te dotyczą m.in. pomocy merytorycznej dla beneficjentów w ramach przygotowania przedsięwzięć dla nowej perspektywy finansowej UE 2014-2020., w szczególności w zakresie osi dotyczącej ochrony środowiska Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020

W celu zapewnienia ww. doradztwa, w ramach struktury organizacyjnej Funduszu utworzony został Zespół ds. Doradców Środowiskowych, którego zadaniem jest wsparcie wnioskodawców w zakresie kompleksowej analizy problemów środowiskowych z uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju i lokalnych uwarunkowań oraz przygotowania dokumentacji aplikacyjnej.

Zgodnie z zawartym Porozumieniem udział Funduszu we wdrażaniu PO IIS 2014-2020 przewiduje realizację następujących działań:

- przygotowanie i przeprowadzanie warsztatów dla wnioskodawców,
- wsparcie wnioskodawców w przygotowaniu wniosku o dofinansowanie,
- przeprowadzanie kontroli na miejscu realizacji projektów.

Usługi doradcze są realizowane w formie szkoleń i spotkań informacyjnych oraz konsultacji i porad w kontaktach bezpośrednich z przedstawicielami samorządów lokalnych, organizacji branżowych, ośrodków naukowych, przedsiębiorców oraz odbiorców indywidualnych. W związku z planowanymi w 2016r. naborami konkursowymi dla działań Osi priorytetowej II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu w 2015r przeprowadzono szereg spotkań z potencjalnymi beneficjentami Programu.

W ramach nowego obszaru działalności, Fundusz uczestniczy w projekcie systemowym pn. „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkalnictwa oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” opisanego pkt 10.3.4.

### **Udział Funduszu w przygotowaniu i wdrażaniu projektów środowiskowych**

Fundusz brał udział w przygotowaniu projektów, których celem jest m.in. podniesienie świadomości i rozwój oferty edukacji ekologicznej, ochrona gatunków zagrożonych i promocja różnorodności biologicznej. Zawarto 12 umów o partnerstwie (dla 2 projektów Fundusz pełni rolę Partnera Wiodącego) z jednostkami samorządu terytorialnymi, jednostką budżetową, uczelnią wyższą, instytutem badawczym oraz organizacjami pozarządowymi w celu wspólnego ubiegania się o środki na realizację projektów w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 – 2020.

Ww. projekty zostały zgłoszone do dofinansowania i podlegały ocenie w ramach naboru wniosków o dofinansowanie dla Działania 11.4. Ochrona różnorodności biologicznej RPO WP 2014-2020 (konkurs nr RPPM.11.04.00 – IZ-01-22 – 001/15).

### 10.5 Działalność informacyjno-promocyjna

W 2015r. Fundusz realizował szereg działań mających na celu informowanie potencjalnych beneficjentów o możliwościach finansowania przedsięwzięć zarówno ze środków Funduszu jak i z innych źródeł. Jednocześnie od wielu lat Fundusz w swoich działaniach zwraca szczególną uwagę na zapewnienie racjonalnego wydatkowania środków publicznych, co wiąże się z oferowaniem pomocy doradczo-technicznej przy realizacji zadań.

Od początku działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku pracownikom towarzyszy hasło „Dla ludzi i środowiska”. Hasłem tym nie tylko wypełniane są zawodowe obowiązki, ale także działania podejmowane w życiu prywatnym. Pracownicy Funduszu uczestniczą m.in. w popularyzacji w przestrzeni miejskiej roweru jako środka transportu.

## 11. Mające zastosowanie wymagania prawne dotyczące środowiska

### 11.1 Najistotniejsze wymagania prawne i inne dotyczące pośrednich aspektów środowiskowych

Prawne podstawy działalności Funduszu wyznacza przede wszystkim ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska, ustawa z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych oraz rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2010r. w sprawie gospodarki finansowej Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

Dodatkowo w zakresie ochrony i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi istotę jest wypełnianie zapisów Ramowej Dyrektywy Wodnej<sup>1</sup> oraz Traktatu Akcesyjnego w zakresie zgodności z Dyrektywą dotyczącą oczyszczania ścieków komunalnych<sup>2</sup>.

Działania Funduszu w dziedzinie ochrony atmosfery oraz ochrona przed hałasem wpisują się w realizację międzynarodowych, krajowych oraz regionalnych polityk i zobowiązań wynikających z aktów prawnych i dokumentów programowych. Do najważniejszych z zakresu ochrony powietrza należy obecnie Dyrektywa CAFE<sup>3</sup>. W kontekście odnawialnych źródeł energii kluczowym jest uchwalony w 2007r. pakiet klimatyczno – energetyczny zobowiązujący państwa członkowskie do zwiększenia udziału energii ze źródeł odnawialnych – dla Polski wyznaczone minimum to 15% w 2020r (w porównaniu z 2005r).

Głównymi aktami prawnymi związanymi z gospodarką odpadami są Ustawa z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach oraz Ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Ochronę różnorodności biologicznej uregulowano przede wszystkim w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.

### Wykaz ustaw dotyczących pośrednich aspektów środowiskowych

L.p.	Ustawa	Publikator
1	Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska	(t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 672)
2	Ustawa o finansach publicznych z dnia 27 sierpnia 2009r.	(t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 885 z późn. zm.)

<sup>1</sup> Dyrektywa 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000r. ustanawiająca ramy wspólnego działania w dziedzinie polityki wodnej

<sup>2</sup> Dyrektywa Rady 91/271/EEG z dnia 21 maja 1991r. dotycząca oczyszczania ścieków komunalnych

<sup>3</sup> Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/50/WE z dnia 21 maja 2008r. w sprawie jakości powietrza i czystszej powietrza dla Europy

3	Ustawa z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne	(t.j. Dz. U. z 2015r., poz. 409)
4	Ustawa o z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej	(t. j. Dz.U. z 2007r., nr 59, poz. 404 z późn. zm.)
5	Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane	(t.j. Dz.U. z 2016r., poz. 290)
6	Ustawa z dnia 20 lutego 2015r. o odnawialnych źródłach energii	(Dz.U. z 2015r., poz. 478 z późn. zm.)
7	Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne	(t.j. Dz.U.2012r., poz. 1059 z późn. zm.)
8	Ustawa o z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach	(Dz.U. z 2013r., poz 21 z późn. zm.)
9	Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody	(t. j. Dz. U. z 2015r., poz.1651 z późn.zm.)
10	Ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach	(t. j. Dz. U. z 2016r., poz. 250).

Wskazane ustawy obowiązują wraz właściwymi dokumentami wykonawczymi (rozporządzeniami, wytycznymi, itp.), w szczególności z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2010r. w sprawie gospodarki finansowej Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej (Dz. U. z 2010r., nr 226, poz.1479).

### **11.2 Najistotniejsze wymagania prawne dotyczące bezpośrednich aspektów środowiskowych**

Funkcjonowanie Biura Funduszu w niewielkim stopniu oddziałuje na środowisko. Do najważniejszych obowiązków regulowanych przepisami prawa. należą:

- prowadzenie ewidencji odpadów oraz sporządzanie i przekazywanie Marszałkowi Województwa zbiorczych rocznych zestawień dotyczących odpadów, w terminie do 15 marca za poprzedni rok kalendarzowy - zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach
- ewidencjonowanie i sporządzanie wykazu zawierającego informacje i dane o zakresie korzystania ze środowiska oraz o wysokości należnych opłat za dany rok kalendarzowy i przekazanie go Marszałkowi Województwa, w terminie do 31 marca za poprzedni rok kalendarzowy - zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska.

Informacje składane są zgodnie z wymaganymi terminami i wymaganiami prawnymi. WFOŚiGW w Gdańsku nie wnosi opłat z tytułu korzystania ze środowiska.

Dodatkowo, Fundusz zidentyfikował obowiązek w zakresie sporządzenia i wprowadzenia do Krajowej bazy, w terminie do końca lutego każdego roku, raportu zawierającego m.in. wielkości emisji z eksploatowanych samochodów służbowych, zgodnie z art. 7 pkt 1 ustawy z dnia 17 lipca 2009r. o systemie zarządzania emisjami gazów cieplarnianych i innych substancji (Dz.U.2013.1107 z dnia 2013.09.19).

## **12. Pełnomocnik ds. Systemu Zarządzania Środowiskowego**

Przedstawicielem Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w sprawach systemu EMAS jest:

Agnieszka Wojtach  
tel. 58-301 91 92 w. 52  
e-mail: agnieszka.wojtach@wfos.gdansk.pl

### 13. Oświadczenie Weryfikatora Środowiskowego



## OŚWIADCZENIE WERYFIKATORA ŚRODOWISKOWEGO W SPRAWIE CZYNNOŚCI WERYFIKACYJNYCH I WALIDACYJNYCH

Biuro Certyfikacji Systemów Zarządzania Polskiego Rejestru Statków S.A. o numerze rejestracji weryfikatora środowiskowego EMAS nr PL-V-0006 akredytowane w odniesieniu do zakresu G4 (kod NACE) oświadcza, że przeprowadziło weryfikację, czy taka organizacja, o której mowa w deklaracji środowiskowej organizacji:

**Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku**  
Adres: ul. Rybaki Górne 8; 80-861 Gdańsk

nr rejestracji EMAS: PL 2.22-C05-71

Spełnia wszystkie wymogi Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. dotyczącego dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekzarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS).

Podpisując niniejszą deklarację oświadczamy, że:

- weryfikacja i walidacja zostały przeprowadzone w pełnej zgodności z wymogami rozporządzenia (WE) nr 1221/2009,
- wyniki weryfikacji i walidacji potwierdzają, że nie ma dowodów na brak zgodności z mającymi zastosowanie wymaganiami prawnymi dotyczącymi środowiska,
- dane i informacje zawarte w deklaracji środowiskowej odnoszące się do działalności organizacji dają rzetelny, wiarygodny i prawdziwy obraz całej działalności organizacji w zakresie podanym w deklaracji środowiskowej.

Niniejszy dokument nie jest równoważny z rejestracją w EMAS. Rejestracja w EMAS może być dokonana wyłącznie przez organ właściwy na mocy rozporządzenia (WE) nr 1221/2009. Niniejszego dokumentu nie należy wykorzystywać jako oddzielnej informacji udostępnianej do wiadomości publicznej.

Data wydania oświadczenia: **02.11.2016**

Miejsce wydania oświadczenia: **Gdańsk**



*Papiński*

Jacek Papiński  
Dyrektor Planu Certyfikacji PRS S.A.