

**UCHWAŁA NR XIV/112/2016
RADY GMINY DĘBNICA KASZUBSKA**

z dnia 30 marca 2016 r.

**w sprawie przyjęcia raportu z realizacji Programu Ochrony Środowiska Gminy Dębica Kaszubska za
lata 2014 -2015**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. 2015 r., poz. 1515, zm. poz. 1045 i 1890.) art. 18 ust. 2 Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn. zm.), **uchwała się, co następuje:**

§ 1. Przyjmuje się raport Wójta Gminy Dębica Kaszubska z realizacji Programu Ochrony Środowiska Gminy Dębica Kaszubska za lata 2014- 2015, w brzmieniu określonym w załączniku do uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Dębica Kaszubska.

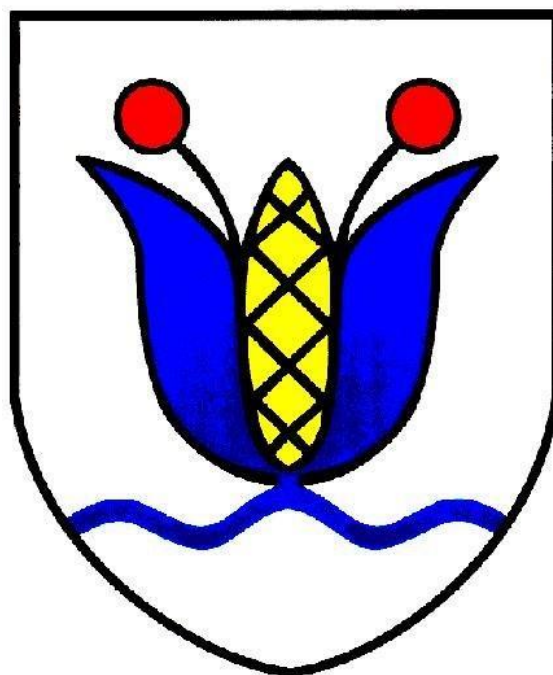
§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wiceprzewodniczący Rady
Gminy

Krzysztof Badowski

Załącznik do Uchwały Nr XIV/112/2016
Rady Gminy Dębica Kaszubska
z dnia 30 marca 2016 r.

Raport z realizacji
„Programu Ochrony Środowiska
Gmina Dębica Kaszubska
na lata 2014 -2017 z perspektywą do roku 2021”
za lata 2014-2015



Dębica Kaszubska, marzec 2016 r.

Spis treści:

1.	Wprowadzenie	3
1.1	Cel opracowania	3
1.2	Podstawa prawna opracowania	3
2.	Cele i zadania określone w programie ochrony środowiska	3
3.	Stan realizacji zadań przewidzianych w Programie oraz wykonane zadania dodatkowe	5
4.	Podsumowanie	14

1. Wprowadzenie

1.1. Cel opracowania

Celem niniejszego opracowania jest określenie stopnia realizacji zadań i osiągnięcia zamierzonych celów za lata 2014-2015 r. założonych w „**Programu Ochrony Środowiska Gmina Dębica Kaszubska na lata 2014 - 2017 z perspektywą do roku 2021**”.

Zdefiniowane w raporcie cele i kierunki działania zgodne są z aktualnie obowiązującymi przepisami odnoszącymi się do ochrony środowiska:

- polityką ekologiczną państwa,
- programem ochrony środowiska dla województwa pomorskiego,
- programem ochrony środowiska dla powiatu Słupskiego.

Raport przedstawia postępy w realizacji każdego z zadań zapisanych w programie lub wyjaśnia powody zaniechania działań oraz wskazuje sposoby finansowania wykonywanych zadań.

1.2. Podstawa prawna przygotowania sprawozdania z realizacji programu ochrony środowiska dla Gminy Dębica Kaszubska

Zgodnie z art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn.zm.) organy wykonawcze poszczególnych szczebli administracji Państwa w tym gminy zobowiązane zostały do sporządzenia programów ochrony środowiska. Uchwałą Nr XLIII/318/2014 z dnia 30 czerwca 2014 r. Rada Gminy Dębica Kaszubska przyjęła „Program ochrony środowiska Gmina Dębica Kaszubska na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021”, który obejmuje charakterystykę stanu zasobów i ocenę przeobrażeń środowiska przyrodniczego gminy w zakresie elementów przyrody nieożywionej i ożywionej, obszarów objętych ochroną prawną oraz analizę ograniczeń i szans rozwoju, wynikających ze środowiska przyrodniczego.

Zagadnienia dotyczące gospodarki odpadami zostały szczegółowo zawarte w odrębnym opracowaniu „Planie gospodarki odpadami dla Gminy Dębica Kaszubska”.

Zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska z realizacji programu ochrony środowiska organ gminy sporządza co 2 lata raport, który przedkłada Radzie Gminy.

Okres sprawozdawczy obejmuje okres od stycznia 2014 r. do grudnia 2015 r.

Ustawa „Prawo ochrony środowiska” nie określa wymagań dotyczących formy i struktury raportu z realizacji gminnego programu ochrony środowiska. W samym Programie założono, iż analiza realizacji programu polegać będzie przede wszystkim na monitorowaniu czyli obserwacji zmian w wielu wzajemnie ze sobą powiązanych sferach funkcjonowania danego obszaru (ekonomicznej, społecznej, ekologicznej itp.) oraz ocenie wybranych wskaźników.

2. Cele i zadania określone w programie ochrony środowiska

Program Ochrony Środowiska, zgodnie z polityką ekologiczną państwa, wyróżnia:

- cele krótkoterminowe (priorytetowe), których realizacja zakończy się najpóźniej do 2017 roku,
- średnioterminowe - do zrealizowania w latach 2018-2021,
- długoterminowe, prawdopodobne i możliwe do osiągnięcia dopiero po 2021 roku. Tym celem, które można określić również jako strategiczne, lub generalne - podporządkowane są wszystkie wcześniejsze, które bez względu na okres ich realizacji – mają charakter celów taktycznych.

Wszystkie formułowane cele wypełniają kryteria: potrzeby, osiągalności, realności i mierzalności.

Program nie aspirował do ustalenia hierarchii celów w poszczególnych okresach czasowych, ani

też harmonogramu realizacji zadań szczegółowych, które posłużyły osiągnięciu celów. Z uwagi na ograniczone możliwości finansowania znacznej większości z nich, byłoby to założenie teoretyczne i niekoniecznie realne. Wielorakość potrzeb, zarówno wynikających z konieczności dostosowania standardów ochrony środowiska do poziomów przyjętych w Unii Europejskiej, jak też niezbędnych dla poprawy warunków życia i nadrobienia wieloletnich opóźnień w tej sferze, nakazuje jednoczesne dążenie do ich zaspokojenia. O ich faktycznej kolejności - w ramach założonych przedziałów czasowych zadecydowały możliwości finansowania, oraz współfinansowania ze środków zewnętrznych, związane

w istotny sposób ze sprawności prowadzonych niezależnie od samorządu procedur, a także pozyskiwanych w ramach partnerstwa publiczno - prywatnego - pochodnej dynamiki rozwoju gospodarczego w kraju i regionie.

2.1.Cele krótkoterminowe (priorytetowe) - do realizacji w okresie 2014-2017

Pierwszy cel priorytetowy

Modernizacja i rozbudowa systemu gospodarki wodno -ściekowej, zapewniając mieszkańcom dostawy wody konsumpcyjnej o dobrej jakości,

Drugi Cel Priorytetowy

Poprawa jakości wód powierzchniowych, ochrona zasobów wód podziemnych przed skażeniem na obszarze gminy,

Trzeci Cel Priorytetowy

Zapewnienie mieszkańcom stałych dostaw wody konsumpcyjnej dobrej jakości,

Czwarty Cel Priorytetowy

Rozpowszechnianie i poprawa skuteczności zorganizowanej selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, wielogabarytowej i niebezpiecznych pochodzących z gospodarstw domowych.

2.2.Cele średnioterminowe - realizacja zakładana realizacje w okresie 2018 -2021

Pierwszy Cel Średnioterminowy

Wzrost wykorzystania zasobów energii odnawialnej, racjonalizacja zużycia energii,

Drugi Cel Średnioterminowy

Rozwój i doskonalenie skuteczności systemu selektywnej zbiórki odpadów,

Trzeci Cel Średnioterminowy

Ochrona gleby przed skażeniami,

Czwarty Cel Średnioterminowy

Wykształcenie wśród mieszkańców wiedzy o środowisku, nawyków kultury ekologicznej, poczucia odpowiedzialności za jakość środowiska,

Piąty Cel Średnioterminowy

Upowszechnienie niskoodpadowych technologii w zakresie usług i produkcji

2.3.Cele długoterminowe - osiągnięcie prawdopodobne nie wcześniej, niż po roku 2021

Pierwszy Cel Długoterminowy

Pełne wykorzystanie szans, jakie stwarzają zasoby i walory środowiska przyrodniczego i kulturowego, dla zrównoważonego rozwoju gminy,

Drugi Cel Długoterminowy

Zapewnienie mieszkańcom gminy zdrowych warunków mieszkania, pracy i wypoczynku, w czystym i bezpiecznym środowisku przyrodniczym,

Trzeci Cel Długoterminowy

Ochrona różnorodności biologicznej, rozwój systemu obszarów chronionych,

Czwarty Cel Długoterminowy

Przywrócenie harmonii krajobrazu wiejskiego i zagospodarowanie terenów po byłych Państwowych Gospodarstwach Rolnych oraz remonty i zagospodarowanie zespołów pałacowo-parkowych,

Piąty Cel Długoterminowy

Zachowanie dla przyszłych pokoleń zasobów środowiska przyrodniczego i kulturowego gminy, w stanie zapewniającym jego trwałość i możliwość odtwarzania potencjału.

Zadania służące realizacji poszczególnych celów zostały podzielone na: inwestycyjne, organizacyjne, koordynacyjne, administracyjne, kontrolne i dokumentacyjno – monitoringowe.

3. Stan realizacji zadań przewidzianych w Programie oraz wykonane zadania dodatkowe

Program Ochrony Środowiska wyróżnił cele priorytetowe (krótkoterminowe), średnioterminowe i cele perspektywiczne. Wszystkie cele formułowane są na bazie potrzeb, osiągalności, realności i mierzalności. Z uwagi na ograniczone możliwości finansowania i wielorakość potrzeb wynikających zarówno z konieczności dostosowania standardów ochrony środowiska do poziomów przyjętych w Unii Europejskiej, jak i niezbędnych dla poprawy warunków życia i nadrobienia opóźnień w tym zakresie. O ich faktycznej kolejności zdecydowały możliwości finansowe. Poniżej przedstawiono informacje o kosztach i stopniu realizacji zadań zaplanowanych w Programie Ochrony Środowiska (POŚ), przyjęto układ tabelaryczny.

Tabela. 1 Ocena wykonania zadań, których realizacja może wpłynąć na jakość środowiska

Lp.	Nazwa i opis przedsięwzięcia	Wykonawca	Termin realizacji	Realizacja	Koszt realizacji w tys. zł / źródło finansowania	
					2014	2015
Zadania w zakresie poprawy stanu czystości wód powierzchniowych oraz zabezpieczenia wód podziemnych przed skażeniem oraz zapewnienia odpowiedniej jakości użytkowej wody i racjonalizacji gospodarowania zasobami wodnymi (Pierwszy cel priorytetowy, Trzeci cel średnioterminowy)						
1	„Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w gminie Dębica Kaszubska m. Podole Małe, Dobieszewo, Łabiszewo, Brzezinię, Starnice, Dębica Kaszubska”	Wykonawca: 1. INTERKIS -AQUA- Technologia Uzdatniania Wody – Zenon Szturomski 80-366 Gdańsk, ul. Czyżewskiego 38, 2. PPHU SOMBUD Socha Mirosław ul. Ceramiczna 1A, Somonino	2012-2014	zrealizowano	Wartość 11 500 000,00 dofinansowanie: ANR 500 000,00 zł PROW WP: 5 529 321,26 zł	-
2	„Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Żarkowo”	EkoWodrol Sp. z o.o. ul. Słowiańska 13 75-846 Koszalin	2013-2014	zrealizowano	Wartość 280 886, 60 zł dofinansowanie: PROW: 152 645, 79 zł	-
3	„Rozbudowa hydroforni w Dębicy Kaszubska”	EkoWodrol Sp. z o.o. ul. Słowiańska 13 75-846 Koszalin	2013- 2014	zrealizowano	Wartość 1 085 503,40 zł dofinansowanie: PROW: 661 892,32 zł	-
4	„Budowa oczyszczalni przydomowych w zabudowie rozproszonej”	-	2016-2021	planowane do realizacji	-	-
5	Badanie jakości ścieków odprowadzanych do odborników wód powierzchniowych	Z G K Sp. z o.o. w Dębicy Kaszubskiej	2014-2015	zadanie ciągle	4 835,00 zł	9 261,00 zł
6	Prowadzenie systematycznej kontroli szczelności zbiorników	UG Dębica Kaszubska	2014-2015	zadanie ciągle, podejmowane wg.	-	-

	bezodpływowych	Z G K Sp. z o.o. w Dębnicy Kaszubskiej		potrzeb na bieżąco		
Zadania w zakresie zapewnienia odpowiedniej jakości użytkowej wody i racjonalizacji gospodarowania zasobami wodnymi (Drugi cel priorytetowy)						
7	Badanie jakości ujmowanej wody podziemnej	Z G K Sp. z o.o. w Dębnicy Kaszubskiej	2014-2015	zadanie ciągle	17 229,31 zł	14 861,00 zł
Zadania w zakresie upowszechniania wiedzy o środowisku i jego funkcjonowaniu oraz o lokalnych zasobach i walorach (Trzeci cel priorytetowy, Drugi cel średnioterminowy)						
8	Poszerzenie wiedzy pracowników samorządowych, radnych i sołtysów w zakresie prawa ochrony środowiska	-Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego, -RDOŚ w Gdańsku, -Park Krajobrazowy „Dolina Słupi” -WFOŚiGW w Gdańsku, -AD-EKO, -NOT Słupsk, -Urząd Marszałkowski woj. Pomorskiego, -NIRAS IC Sp. z o.o.	2014-2015	zadanie ciągle	1492,00 (dodatkowe szkolenia, warsztaty bezpłatne)	1234,20 (dodatkowe szkolenia, warsztaty bezpłatne)
9	Upowszechnianie wiedzy na temat technologii produkcji charakteryzujących się niskim zużyciem wody	- UG Dębica Kaszubska, - RDOŚ Gdańsk, - PPIS SŁUPSK, - WIOŚ Słupsk	2014-2015	zadanie administracyjno - kontrolne	-	-
Zadania w zakresie rozszerzenia zorganizowanej, selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, z uwzględnieniem wielkogabarytowych i niebezpiecznych, pochodzących z gospodarstw domowych oraz zabezpieczenia gleb przed skażeniem (Czwarty cel priorytetowy, Drugi, Trzeci i Czwarty cel średnioterminowy)						
10	Opracowanie i zaopiniowanie gminnego planu usuwania wyrobów zawierających azbest	UG Dębica Kaszubska/ Laboratorium Wiedzy-	2015	zrealizowano	-	Wartość 14 000,00

		Doradztwo Opracowani Szkolenia Patrik Sobota Rudnik nad Sanem				dofinansowanie Ministerstwo Gospodarki 11 200,00
11	Stała kontrola nielegalnych wysypisk odpadów i ich eliminacja	Zadanie własne	2014-2015	zadanie ciągle, administracyjno - kontrolne	-	-
12	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów z terenów parkingów leśnych i miejsc odwiedzanych turystycznie w ciągu roku	Konsorcjum: PGK Sp. z o.o. Słupsk Elwoz Sierakowice	2014-2015	zadanie ciągle – umowa	Koszty w ramach umowy na odbiór i zagospodarowanie zmieszanych odpadów komunalnych - nad jeziorami w miejscowościach: Dobra, Krzynia, Gałęzów (j. Wiejkie i Głębokie)	Koszty w ramach umowy na odbiór i zagospodarowanie zmieszanych odpadów komunalnych - nad jeziorami w miejscowościach: Dobra, Krzynia, Gałęzów (j. Wiejkie i Głębokie)
13	Rozwój zbiórki odpadów wielogabarytowych niebezpiecznych, pochodzących z gospodarstw domowych	Konsorcjum: PGK Sp. z o.o. Słupsk Elwoz Sierakowice	2014-2015	zadanie ciągle - umowa	Koszty w ramach umowy na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z miejsc publicznych („system gniazdowy”)	Koszty w ramach umowy na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z miejsc publicznych („system gniazdowy”)
14	Rozpowszechnianie wiedzy na temat form usług, które ograniczają powstawanie odpadów i pozwalają utrzymać na możliwie niższym poziomie ich ilości	Zadanie własne	2014-2015	zadanie ciągle	-	-
15	Rozpowszechnianie wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego z racjonalnym korzystaniem z nawozów i środków ochrony	ODR ARiMR ARR	2014-2015	zadanie ciągle	-	-

	roślin					
W zakresie wykorzystania posiadanych zasobów i walorów środowiska oraz przywrócenia harmonii krajobrazu wiejskiego (czwarty cel średnioterminowy, cele długoterminowe)						
16	Opracowanie zasad i uporządkowanie informacji o środowisku i potrzebie jego ochrony	Zadanie własne	x	zadanie ciągle	-	-
17	Wytaczanie i oznaczanie ścieżek przyrodniczych udostępnianych najbardziej wartościowe elementy środowiska	Zadanie własne	x	w trakcie realizacji	x	x
18	Kontynuowanie i rozwój współpracy z Parkiem Krajobrazowym „Dolina Słupi” w zakresie skutecznej ochrony i wykorzystania zasobów i walorów Parku oraz ich efektywnej promocji	Warsztaty – ochrona walorów turystycznych, -Walory przyrodnicze obszarów chronionych – warsztaty szkoleniowe dla społ. lokalnych	x	zadanie ciągle	x	x
19	Ustawianie i oznakowanie nowych pomników przyrody i innych form ochrony przyrody (uzupełnianie w już istniejących)	Zadanie własne	x	w trakcie realizacji	x	x
20	Opracowanie i aktualizacja inwentaryzacji przyrodniczej gminy	Zadanie własne	x	zadanie ciągle	x	x
21	Zagospodarowanie skwerów terenów zieleni publicznej w miejscowościach znajdujących się na terenie gminy	Zadanie własne	x	zadanie planowane do realizacji	x	x
Zadania w zakresie poprawy stanu powietrza atmosferycznego przy wykorzystaniu odnawialnych źródeł energii, racjonalizacja zużycia energii (pierwszy cel średnioterminowy)						

22	Aktualizacja gminnego programu zaopatrzenia w ciepło, przy wykorzystaniu różnorodnych źródeł ekologicznych i odnawialnych	Zadanie własne	x	zadanie ciągle	x	x
23	Przebudowa urządzeń kotłowni w obiektach użyteczności publicznej na paliwa ekologiczne	x	x	zadanie planowane do realizacji	x	x
24	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej	-	2013-2016	w trakcie realizacji	x	x
25	Sukcesywne zwiększanie udziału paliw ekologicznych, w tym biomasy i instalacji solarnych, w ogrzewaniu przedsiębiorstw, instytucji i gospodarstw domowych	x	x	planowane do realizacji	x	x
W zakresie rozwoju sieci obszarów chronionych oraz ochrony różnorodności biologicznej (Trzeci cel długoterminowy)						
26.	Wnioskowanie o ustanowienie i opracowywanie dokumentacji nowych form obszarów chronionych dla ochrony siedlisk i rzadkich gatunków fauny i flory	Zadanie własne	2016-2021	planowane do realizacji	x	x
27. 30.	Uwzględnianie w opracowaniach miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego potrzeb wynikających z zabezpieczenia i rozwoju obszarów chronionych oraz ochrony różnorodności biologicznej, w tym europejskiej sieci Natura	zadanie własne	x	zadanie ciągle	46 000,00	x

Tabela.2.Zadania wykonane dodatkowo, poza założeniami Programu Ochrony Środowiska których realizacja może wpłynąć na jakość środowiska

Termin realizacji	Nazwa i opis przedsięwzięcia	Koszt realizacji w tys. zł / źródło finansowania	Stan realizacji
2014	Przebudowa odcinka 408 m drogi gminnej w miejscowości Podwilczyn	Wartość 117 491,32	zrealizowane
	Przebudowa drogi powiatowej 1176G Dębica Kaszubska -Podwilczyn (Etap II) 1600 m	Wartość 364 997,27/ gmina - 83 959,84 powiat - 83 959,84 Nadleśnictwo Leśny Dwór – 197 077,59	zrealizowane
	„Program wymiany eternitowych pokryć dachowych w powiecie słupski – 1745 m ²	Wartość: 11113,8 100% koszty powiatu	zrealizowane
2015	Przebudowa drogi gminnej: ulicy Zielonej Dębica Kaszubska - 370 m	Wartość 101 110,38	zrealizowane
	Przebudowa drogi powiatowej 1176G Dębica Kaszubska -Podwilczyn (Etap III) 2000m	Wartość 507 637,92 gmina – 126 909,49 powiat – 253 818,98 Nadleśnictwo Leśny Dwór – 126 909,49	zrealizowane
	Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Dobieszewo -670 m	Wartość 171 000,00 dofinansowanie Urząd Marszałkowski 100 000,00	zrealizowane
	Droga osiedlowa byłego PGR Skarszów Górny 200 m	Wartość 99 250,23 ANR 89 325,21	zrealizowane

	Przebudowa drogi powiatowej nr 1173G Borzęcinko- Krzywań w miejscowości Brzezinec -600 m	Wartość 186 829,94 gmina 93 414,97 powiat 93 414,97	zrealizowane
	Program Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Dębica Kaszubska	Wartość 3 750,00	Zrealizowane dokument strategiczny, otwiera drogę dla jst, przedsiębiorców, organizacji pozarządowych, osób fizycznych do pozyskiwania środków Unii europejskiej na inwestycje prośrodowiskowe

Dla okresowej oceny zaawansowania realizacji celów Programu Ochrony Środowiska przyjmie się określony poziom wyjścia. Są to dostępne dane statystyczne, a także wyliczenia dokonane na podstawie danych otrzymywanych z m.in. dostępnych w zasobach Urzędu Gminy, Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dębnicy Kaszubskiej, Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w i innych.

Tabela. 3 . Mierniki stopnia realizacji Programu

Lp.	Wskaźnik	2013	2014	2015
1	Powierzchnia obszarów chronionych / Udział w powierzchni Gminy	11061 ha 40,7%	11061 ha 40,7%	11061 ha 40,7%
2	Liczba odrestaurowanych zespołów pałacowo-parkowych	2	2	2
3	Liczba pomników przyrody	53 szt.	53 szt.	53 szt.
4	Długość sieci wodociągowej - ogółem	101,03 km	107,05 km	107,9 km
5	Ludność zaopatrywana ze zbiorowych urządzeń wodociągowych	91%	98 %	98%
6	Średnie zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych	27,74 m ³ /mieszk./rok	26,09 m ³ /mieszk./rok	27,20 m ³ /mieszk./rok
7	Długość sieci kanalizacyjnej - ogółem	89,39 km	109,48 km	109,9 km
8	Liczba miejscowości obsługiwanych siecią kanalizacyjną do ogólnej liczby miejscowości	46,7 %	56,0 %	56,0%
9	Ludność korzystająca z sieci kanalizacyjnej	83,1 %	91,2 %	91,2%
10	Łączna przepustowość oczyszczalni ścieków w gminie	1698 m ³ / d	1638 m ³ / d	1638 m ³ / d
11	Ilość odpadów komunalnych zebranych z terenu Gminy Dębica Kaszubska	1228,1 Mg / rok	1560,1 Mg / rok	1717,46 Mg / rok
12	Ilość zmieszanych	793,6 Mg / rok	1005,4 Mg / rok	

	odpadów komunalnych zebranych z terenu Gminy Dębica Kaszubska			1088,5 Mg / rok
13	Ilość wytworzonych osadów po-ściekowych	933,99 Mg	1051,63 Mg	1249,84 Mg
14	Ilość opakowań ze szkła	120,6 Mg	136,5 Mg	134,1 Mg
15	Ilość odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych	217,4 Mg	220,8 Mg	281,32 Mg
16	Opakowania z papieru i tektury	2,2 Mg	18,9 Mg	48,2 Mg

4. Podsumowanie

Wykonując zadania z zakresu ochrony środowiska organ wykonawczy gminy Dębica Kaszubska kierował się najpilniejszymi potrzebami. W niniejszym raporcie przedstawiono stan realizacji przedsięwzięć zawartych w „Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Dębica Kaszubska”, w okresie od 1 stycznia 2014 r. do dnia 31 grudnia 2015 r. Podejmowane działania i przedsięwzięcia w zakresie ochrony środowiska zmierzają do poprawy stanu środowiska naturalnego, efektywnego zarządzania środowiskiem oraz do zapewnienia skutecznych mechanizmów chroniących środowisko przed degradacją. Większość zadań ujętych w Programie jest w większym lub mniejszym stopniu realizowana. Wykonanie części zadań, ze względu na wysokość nakładów potrzebnych do ich zrealizowania, zostało przesunięte w czasie, w związku z możliwością pozyskania dofinansowania z różnych funduszy, w tym także unijnych. Najbardziej znaczące działania były realizowane przez Gminę Dębica Kaszubska w dziedzinie poprawy stanu wód powierzchniowych i podziemnych. Drugi obszar, w którym podejmowano istotne działania, to racjonalizacja zużycia energii i poprawa stanu powietrza atmosferycznego. Zadania zrealizowane przez Gminę to przygotowano dokumentację dla przedsięwzięcia termomodernizacji budynków użyteczności publicznej (GOK, Urząd Gminy, Budynek oddziału przedszkolnego w miejscowości Budowo i Borzęcino, a także budynek Gimnazjum) oraz przebudowa dróg gminnych i powiatowych. Istotnym elementem działań proekologicznych jest systematyczna edukacja ekologiczna mieszkańców. Kształtowanie świadomości ekologicznej odbywało się poprzez popularyzowanie zasad właściwego zagospodarowania odpadów i ich selektywnej zbiórki oraz zachowania wysokich walorów ekologicznych obszarów rolniczych.

Upowszechnianie ekologicznych metod gospodarowania w rolnictwie ma służyć systemowi gospodarowania, który jest zrównoważony pod względem ekologicznym, ekonomicznym i społecznym, aktywizujący przyrodnicze mechanizmy produkcji rolniczej poprzez stosowanie naturalnych środków produkcji, zapewniający trwałość żywotności gleby oraz zdrowotności roślin i zwierząt.

Konieczne jest kontynuowanie i podejmowanie nowych działań w zakresie edukacji ekologicznej ukierunkowanej na ochronę środowiska i kształtowanie proekologicznych wzorców zachowań.

Uzasadnienie

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn. zm.) nałożyła na organy wykonawcze województw, powiatów i gmin obowiązek sporządzenia programów ochrony środowiska, jako realizację polityki ekologicznej państwa. Polityka ekologiczna państwa określa, na podstawie aktualnego stanu środowiska, w szczególności: cele ekologiczne, priorytety ekologiczne, poziomy celów długoterminowych, rodzaj i harmonogram działań proekologicznych, środki niezbędne do osiągnięcia celów, w tym mechanizmy prawno – ekonomiczne i środki finansowe.

Programy ochrony środowiska, podobnie jak polityka ekologiczna państwa, obejmują okres 4 lat. Obecnie obowiązujący „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Dębica Kaszubska na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021” został przyjęty uchwałą XLIII/318/2014 Rady Gminy Dębica Kaszubska z dnia 30 czerwca 2014 r.

Zgodnie z zapisami art. 18 ust. 2 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska, w celu efektywnej realizacji polityki ekologicznej państwa na szczeblu lokalnym, organ wykonawczy gminy co 2 lata sporządza i przedkłada radzie gminy raport z wykonania programu ochrony środowiska. Przedmiotem niniejszej uchwały jest „Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska Gminy Dębica Kaszubska za lata 2014 – 2015”. Przedmiotowe opracowanie w swojej treści zawiera analizę stanu środowiska i analizę realizacji w okresie sprawozdawczym zadań Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Dębica Kaszubska.