

**UCHWAŁA NR XXI/163/16
RADY MIEJSKIEJ W OLEŚNIE**

z dnia 5 lipca 2016 r.

w sprawie raportu z realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Olesno za lata 2013-2014,,

Na podstawie art. 18 ust.2, pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie terytorialnym (Dz. U. z 2016, poz.446) art. 18 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016r. poz.672 z późn. zm.) **Rada Miejska w Oleśnie** uchwala co następuje:

§ 1. Uchwala się raport z realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Olesno za lata 2013-2014 stanowiący załącznik nr 1 do uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Olesna.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Oleśnie

Henryk Kucharczyk



RAPORT Z REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY OLESNO NA LATA 2013-2014

**Zespół projektowy:
mgr Paweł Czupryn
mgr Ludwik Gabryś**

Olesno 2016

Spis treści:

1. Wstęp	3
1.1. Podstawa prawna	3
1.2. Okres sprawozdawczy	3
1.3. Źródła danych	3
1.4. Autorzy sprawozdania	3
1.5. Zakres opracowania	3
2. Charakterystyka gminy	4
2.1. Położenie	4
2.2. Demografia	5
2.3. Obszary chronione	6
2.4. Warunki klimatyczne	9
2.5. Budowa geologiczna	9
3. Zakres realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Olesno.	10
4. Ocena realizacji Programu Ochrony Środowiska.	17
5. Ocena systemu monitoringu.	17
6. Podsumowanie	19

Spis tabel:

Tabela 1. Dane demograficzne (stan na 31.XII.2014r.).	5
Tabela 2. Bezrobocie (stan na 31.XII.2014r.)	6
Tabela 3. Realizacja zadań wyznaczonych w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Olesno, lata 2013-2014	10
Tabela 4. Wskaźniki monitoringu	18

Spis ilustracji:

Rysunek 1. Gmina Olesno na tle powiatu oleskiego	4
Rysunek 2. Położenie gminy Olesno na tle podziału fizyko-geograficznego Polski wg Kondrackiego ...	5

1. Wstęp

1.1. Podstawa prawna

Zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.) Burmistrz Gminy Olesno co 2 lata przedstawia Radzie Miejskiej w Oleśnie Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska. Ostatni Program Ochrony Środowiska dla Gminy Olesno został przyjęty Uchwałą Nr XXIV/95/11 Rady Miejskiej w Oleśnie z dnia 25.10.2011 r. Program Ochrony Środowiska ma na celu realizację Polityki Ekologicznej Państwa na poziomie gminnym.

1.2. Okres sprawozdawczy

Niniejszy *Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska* sporządzono na podstawie analizy realizacji zadań własnych zawartych w *Programie*, określonych dla Gminy Olesno. Raport obejmuje okres od 01.01.2013 r. do 31.12.2014 r.

1.3. Źródła danych

Dane wykorzystane podczas sporządzania niniejszego raportu pochodzą z Urzędu Gminy Olesno, Głównego Urzędu Statystycznego w Warszawie, Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Opolu, Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Oleśnie.

1.4. Autorzy sprawozdania

Autorami sprawozdania są pracownicy Zakładu Analiz Środowiskowych Eko-Precyzja, w składzie: mgr Paweł Czapryn oraz mgr Ludwik Gabryś.

1.5. Zakres opracowania

W skład niniejszego Raportu wchodzi następujące składowe:

- Zakres realizacji Programu,
- Ocena realizacji Programu,
- Ocena finansowania zamierzeń Programu,
- Ocena systemu monitoringu,
- Podsumowanie.

2. Charakterystyka gminy

2.1. Położenie

Gmina Olesno to gmina miejsko-wiejska położona w północno-wschodniej części województwa opolskiego, w powiecie oleskim. Gmina Olesno od północy graniczy z gminami Radłów oraz Gorzów Śląski, od południa z gminami Dobrodzień i Zębowice, od strony zachodniej Gmina Olesno graniczy z gminami Kluczbork oraz Lasowice Wielkie, natomiast od strony wschodniej są to gminy Ciasna, Przystajń oraz Krzepice. Trzy ostatnie zlokalizowane są na terenie województwa Śląskiego.

Rysunek 1. Gmina Olesno na tle powiatu oleskiego.



Źródło: www.administracja.mac.gov.pl

Zgodnie z podziałem fizyko-geograficznym Polski wg Jerzego Kondrackiego gmina Olesno leży w obrębie megaregionu Pozaalpejskiej Europy Środkowej, na granicy prowincji Wyżyny Polskie oraz Nizy Środkowoeuropejskiej, będąc w zasięgu podprowincji Nizin Środkowopolskich oraz Wyżyny Śląsko-Częstochowskiej, makroregionów: Nizina Śląska,

Wyżyna Śląska oraz Wyżyna Woźnicko-Wieluńska, na obszarze mezoregionów: Równina Opolska, Próg Woźnicki, Obniżenie Liswarty, Próg Herbski i Wyżyna wieluńska..

Rysunek 2. Położenie gminy Olesno na tle podziału fizyko-geograficznego Polski wg Kondrackiego.



Źródło: www.geoserwis.gods.gov.pl

2.2. Demografia

Zgodnie z danymi Głównego Urzędu Statystycznego z 2014 roku liczba ludności w gminie Olesno wynosiła 18 077 osób, z czego 8 647 stanowili mężczyźni, a 9 430 kobiety. Szczegółowe informacje na temat demografii zostały zamieszczone w poniższej tabeli.

Tabela 1. Dane demograficzne (stan na 31.XII.2014r.).

Parametr	Jednostka miary	Wartość
Ludność według miejsca zameldowania		
Liczba ludności (ogółem)	osoba	18 077
Liczba kobiet	osoba	9 430
Liczba mężczyzn	osoba	8 647
Wskaźnik modułu gminnego		
Gęstość zaludnienia	ilość osób / km ²	75

Parametr	Jednostka miary	Wartość
Ilość kobiet na 100 mężczyzn	osoba	109
Przyrost naturalny na 1000 mieszkańców	-	-0,3
Udział ludności według ekonomicznych grup wieku w % ludności ogółem		
W wieku przedprodukcyjnym	%	15,8
W wieku produkcyjnym	%	64,3
W wieku poprodukcyjnym	%	19,9

Informacje na temat wielkości bezrobocia na terenie gminy Olesno zestawione zostały w poniższej tabeli.

Tabela 2. Bezrobocie (stan na 31.XII.2014r.).

Parametr	Jednostka miary	Wartość
Bezrobotni zarejestrowani według płci		
Ogółem	osoba	511
Mężczyźni	osoba	229
Kobiety	osoba	282
Udział bezrobotnych zarejestrowanych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym		
Ogółem	%	4,4
Mężczyźni	%	3,8
Kobiety	%	5,1

Źródło: GUS.

2.3. Obszary chronione

Formy ochrony przyrody

Na terenie gminy Olesno występują następujące formy ochrony przyrody:

- Zespół przyrodniczo-krajobrazowy,
- Użytki ekologiczne,
- Pomniki przyrody.

Zespół Przyrodniczo-krajobrazowy

Pradolina i Źródlika Rzeki Stobrawa

Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy Pradolina i Źródlika Rzeki Stobrawa ma powierzchnię 15,3 ha. Zespół został powołany 2 grudnia 2005 roku w celu ochrony źródeł

oraz górnego biegu rzeki Stobrawa wraz z występującymi tam zbiorowiskami leśnymi oraz łąkami.

Użytki ekologiczne

Na terenie gminy Olesno występuje 5 użytków ekologicznych:

- Ostoja I,
- Torfowisko,
- Suchy Staw,
- Stawek,
- Bagienko.

Pomniki przyrody

Zgodnie z danymi RDOŚ w Opolu, na terenie gminy Olesno zlokalizowanych jest 7 obiektów zaliczanych do pomników przyrody:

- Grupa dębów szypułkowych w Boroszowie (3 szt.),
- Głaz narzutowy w Łomnicy,
- Grupa buków pospolitych w Oleśnie (2 szt.),
- Pojedynczy dąb szypułkowy w Oleśnie,
- Głaz narzutowy w miejscowości Leśna,
- Pojedynczy modrzew europejski,
- Pojedynczy dąb szypułkowy,

Ochrona gatunkowa

Zgodnie z danymi RDOŚ w Opolu na terenie gminy Olesno ochroną gatunkową objęte są następujące gatunki:

Rośliny naczyniowe:

- rosiczka okrągłolistna,
- widłak torfowy,
- naparstnica zwyczajna,
- bagno zwyczajne,
- grzybień biały,
- kukulka szerokolistna,
- widłak goździsty,
- kocanka piaskowa,
- kruszczyk szerokolistny,

Ssaki:

- borowiec wielki,
- bóbr,
- wydra,

Mięczaki:

- poczarówka zwężona,

Ryby i minogi:

- śliz,
- piskorz,
- minóg strumieniowy,

Płazy:

- ropucha paskówka,
- ropucha szara,
- kompleks żab zielonych,
- rzekotka drzewna,
- traszka zwyczajna,
- żaba trawna,
- żaba moczarowa,

Owady:

- pachnica dębowa,
- czerwonek nieparek,

Gady:

- zaskroniec zwyczajny,

Ptaki:

- lelek zwyczajny,
- przepiórka zwyczajna,
- derkacz zwyczajny,
- łabędź niemy,
- pustułka zwyczajna,
- kszyc,
- srokosz,
- strumieniówka,
- świerszczak zwyczajny,
- trzmielojad zwyczajny,
- dzięcioł zielony,
- dzięcioł zielonosiwy,
- dzięcioł czarny,
- dzięcioł średni,
- kłaskawka zwyczajna,
- wodnik zwyczajny,
- słonka zwyczajna,
- samotnik,
- dudek,
- bocian biały,
- gąsiorek,
- jarzębatka,
- ortolan,
- muchołówka mała,
- muchołówka białoszyja,
- kropiatka.

2.4. Warunki klimatyczne

Temperatura średnioroczna na terenie Gminy Olesno osiąga 7,6-8 °C, najcieplejszym miesiącem jest lipiec (17,6-17,9 °C), natomiast najbardziej zimnym styczeń (1,5-2,2 °C). Długość okresu wegetacyjnego wynosi od 210 do 220 dni. Układ temperatur jest korzystny dla wegetacji roślin, roczny rozkład opadów jest mało zróżnicowany. Średnia suma opadów zbliżona jest do 620 - 660 mm, z wyraźną kulminacją w okresie letnim (ok. 260 mm), w miarę równomiernym rozkładem w pozostałych miesiącach. W okresie zimowym odnotowywane są minima (ok. 140 mm). W okresie wegetacyjnym przypada 65 % opadów sumy rocznej, przy czym optymalne są one dla gleb ciężkich, w glebach średniozwięzłych zaznaczają się niewielkie niedobory. Pokrywa śnieżna występuje przez ok. 60 dni w roku. W okresie letnim dominują wiatry z kierunków zachodnich, w okresie zimowym przeważają wiatry z kierunków północno - zachodnich. Generalnie warunki anemometryczne korygowane są przez kompleksy leśne, w istotny sposób zwiększające turbulencję w przyziemnej warstwie powietrza, co wpływa na zmniejszenie prędkości wiatrów dolnych, ukierunkowanie strug powietrza i spadek ich prędkości.

2.5. Budowa geologiczna

Gmina Olesno zlokalizowana jest na granicy monoklin: przedsudeckiej oraz krakowsko-częstochowskiej. Monoklina przedsudecka zbudowana jest ze skał paleozoicznych, które są sfałdowane oraz częściowo zmetamorfizowane, natomiast charakterystyczne dla monokliny krakowsko-częstochowska są wychodne wapieni o silnie skrasowiałym charakterze.

3. Zakres realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Olesno.

Tabela 3. Realizacja zadań wyznaczonych w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Olesno, lata 2013-2014.

Lp.	Nazwa zadania	Analizowany okres realizacji zadań	Ocena realizacji	Realizatorzy	Źródła finansowania	Dodatkowe informacje
1.	Budowa kanalizacji sanitarnej w Oleśnie – oś. Walce	2013-2014	-	-	-	Zadanie zrealizowane w latach wcześniejszych
2.	Budowa kanalizacji sanitarnej w Oleśnie – etap II	2013-2014	-	-	-	
3.	Edukacja proekologiczna i kampania informacyjna w sprawie racjonalnego korzystania z zasobów wodnych.	2012-2014	0	Placówki edukacyjne	Środki własne	Edukacja ekologiczna prowadzona w placówkach edukacyjnych porusza także zagadnienia racjonalnego korzystania z zasobów wodnych.
4.	Tworzenie i aktualizacja bazy danych korzystających z bezodpływowych zbiorników ścieków oraz przydomowych oczyszczalni ścieków.	2013-2014	2	Gmina Olesno	Środki własne	Gmina Olesno posiada bazę danych zawierającą informacje dotyczące zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków. Baza ta jest uaktualniana na bieżąco

Lp.	Nazwa zadania	Analizowany okres realizacji zadań	Ocena realizacji	Realizatorzy	Źródła finansowania	Dodatkowe informacje
5.	Współudział w opracowaniu dokumentacji określającej obszary narażone na niebezpieczeństwo powodzi na terenie gminy.	2011-2012	3	KZGW	Środki własne	Mapy zagrożenia powodziowego są opracowywane w ramach projektu ISOK (Informatyczny System Osłony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami)
6.	Opracowanie <i>Programu Ograniczenia Niskiej Emisji</i> .	2013-2014	1	Gmina Olesno	Środki własne	Gmina Olesno nie opracowała Programu Ograniczenia Niskiej Emisji, aczkolwiek podjęto działania mające na celu opracowanie Programu Gospodarki Niskoemisyjnej.
7.	Gazyfikacja, wprowadzenie nowych systemów ogrzewania (termomodernizacja budynków), ograniczenie „niskiej emisji”.	2014	3	Gmina Olesno	Przedsiębiorcy, Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego (poprzez RPO Województwa Opolskiego), środki własne gminy Olesno	Termomodernizacja budynku Żłobka Miejskiego w Oleśnie z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii. Całkowity koszt inwestycji wyniósł 279 834,19 zł

Lp.	Nazwa zadania	Analizowany okres realizacji zadań	Ocena realizacji	Realizatorzy	Źródła finansowania	Dodatkowe informacje
						Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Oleśnie z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii: Miejski Dom Kultury, Publiczne Przedszkole Nr 3, Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 3. Całkowity koszt inwestycji wyniósł 1 869 118,57 zł
8.	Budowa drogi ul. Matejki w Oleśnie	2013	3	Gmina Olesno	Środki własne	Wykonano drogę asfaltową wraz z kanalizacją deszczową na odcinku 500 mb.
9.	Budowa drogi gminnej w m. Olesno (ul. Leśna)	2013	3	Gmina Olesno	Urząd Miejski i Regionalny Program Operacyjny	Wykonano nawierzchnię asfaltową o powierzchni 360 m ² wraz z pobocznymi
10.	Modernizacja dróg: ul. Kościuszki, ul. Kościelna, ul. Rynek, ul. Steina.	2013	3	Gmina Olesno	Środki własne, Narodowy Program Przebudowy Dróg Lokalnych	W roku 2013 zakończono remont rynku w Oleśnie: <ul style="list-style-type: none"> • Wymieniono płytę rynku (położono kostki), • Zbudowano fontannę, • Zamontowano system nawilżania zieleni, • Wyeksponowano zabytkową

Lp.	Nazwa zadania	Analizowany okres realizacji zadań	Ocena realizacji	Realizatorzy	Źródła finansowania	Dodatkowe informacje
						studnię, • Zamontowano oświetlenie w technologii LED, Wybudowano plac parkingowo-handlowy wraz z kanalizacją deszczową przy ulicy Steina Wyremontowano ulicę Kościelną (przepust drogowy oraz nawierzchnia o powierzchni 945 m ²)
11.	Remont ul. Starowiejskiej (Wojciechów – Stare Olesno)	2013-2014	-	-	-	Zadanie zrealizowane w latach wcześniejszych
12.	Kontrola potencjalnych źródeł niejonizującego promieniowania elektromagnetycznego występującego na terenie gminy	2013-2014	2	WIOŚ	Środki własne WIOŚ	Kontrola promieniowania elektromagnetycznego na terenie Gminy Olesno prowadzona jest zgodnie z Państwowym Monitorowaniem Środowiska przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu. Wyniki tychże pomiarów znajdują się w Raportach o stanie środowiska na terenie województwa opolskiego.

Lp.	Nazwa zadania	Analizowany okres realizacji zadań	Ocena realizacji	Realizatorzy	Źródła finansowania	Dodatkowe informacje
13.	Budowa ścieżek rowerowych na terenie gminy	2013-2014	0	Gmina Olesno	-	-
14.	Utrzymanie i ochrona obszarów o wysokich walorach przyrodniczych występujących na terenie gminy.	2013-2014	2	Gmina Olesno	Środki własne	Urząd Miasta na bieżąco prowadzi działania mające na celu ochronę obszarów o wysokich walorach przyrodniczych. Odbywa się to m.in. przez tworzenie dokumentów służących ochronie środowiska oraz ustalanie w dokumentach strategicznych priorytetów mających na celu ochronę obszarów o wysokich walorach przyrodniczych.
15.	Edukacja ekologiczna w zakresie ochrony przyrody	2013-2014	2	Szkoły, Gmina Olesno	Środki własne	Szkoły zlokalizowane na terenie Gminy Olesno prowadzą zajęcia dotyczące edukacji ekologicznej w ramach realizacji programu nauczania. Na terenie Gminy prowadzone są także akcje proekologiczne – obchody „Dnia Ziemi” czy „Sprzątanie Świata”.

Lp.	Nazwa zadania	Analizowany okres realizacji zadań	Ocena realizacji	Realizatorzy	Źródła finansowania	Dodatkowe informacje
16.	Utrzymywanie terenów zielonych na terenie gminy.	2013-2014	2	Gmina Olesno	Środki własne	Zadanie realizowane jest na bieżąco, w ramach pielęgnacji zieleni miejskiej.
17.	Budowa nowych ścieżek dydaktycznych na terenie obszarów przyrodniczo cennych.	2013-2014	0	Gmina Olesno, Nadleśnictwo Olesno	-	-
18.	Podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców poprzez: współudział w edukacji dzieci i młodzieży oraz kształtowanie proekologicznych postaw u dorosłych mieszkańców gminy.	2013-2014	2	Szkoły, Gmina Olesno, Nadleśnictwo Olesno	Środki własne	Szkoły zlokalizowane na terenie Gminy Olesno prowadzą zajęcia dotyczące edukacji ekologicznej w ramach realizacji programu nauczania. Na terenie Gminy prowadzone są także akcje proekologiczne – obchody „Dnia Ziemi, a także akcja „Sprzątanie Świata” wspomagana przez Urząd Gminy oraz Nadleśnictwo Olesno
19.	Wykorzystywanie odnawialnych źródeł energii.	2013-2014	2	Gmina Olesno	Środki własne	Działanie jest wykonywane przy termomodernizacji budynków użyteczności publicznej.

Lp.	Nazwa zadania	Analizowany okres realizacji zadań	Ocena realizacji	Realizatorzy	Źródła finansowania	Dodatkowe informacje
20.	Propagowanie „dobrych praktyk rolniczych” poprzez wykłady, broszury, szkolenia.	2013-2014	2	ODR Olesno	Środki własne	Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego corocznie prowadzi szkolenia rolników z zakresu agroturystyki oraz przybliża tematykę związaną z dobrymi praktykami rolniczymi.
21.	Rekultywacja terenów zdegradowanych.	2013-2014	0	Gmina Olesno	Środki własne	-
22.	Usunięcie materiałów zawierających azbest.	2013-2014	2	Gmina Olesno	Środki własne	Materiały azbestowe są sukcesywnie usuwane z terenu gminy, w oparciu o program usuwania azbestu.

*Gdzie:

- 0 – brak realizacji zadania,
- 1 – zrealizowane częściowo,
- 2 – realizowane na bieżąco,
- 3 – zrealizowane całkowicie.

** Ewentualne dodatkowe, istotne fakty

4. Ocena realizacji Programu Ochrony Środowiska.

Jak wynika z tabeli nr 2 w okresie od 01.01.2013 r. do 31.12.2014 r. w ramach Programu Ochrony Środowiska wyznaczone zostały 22 zadania. Z tych 22 zadań, podjęto się realizacji 15, natomiast 3 zadania zostały zrealizowane w latach poprzednich. W analizowanym okresie w pełni zrealizowano 5 zadań, 9 jest realizowane na bieżąco, natomiast 1 zostało zrealizowane częściowo. Wyznaczone zadania dotyczyły zagadnień takich jak: gospodarka wodno-kanalizacyjna, ochrona powietrza atmosferycznego, ochrona przyrody, ochrona przed promieniowaniem elektromagnetycznym, energii odnawialnej oraz edukacji ekologicznej. Stopień realizacji zadań wyznaczonych w *Programie* wyniósł 68,2%.

5. Ocena systemu monitoringu.

W celu oceny wpływu realizacji zadań wyznaczonych w Programie Ochrony Środowiska na poprawę środowiska na terenie Gminy Olesno zestawiono wartości wskaźników monitoringu, porównując stan z 2012 roku (rok bazowy) ze stanem aktualnym (stan na rok 2014 z uwagi na dostępność danych).

Tabela 4. Wskaźniki monitoringu

L.p.	Wskaźnik	Jednostka	2012	2014	Zmiana wskaźnika*
1.	Ludność według faktycznego miejsca zamieszkania	osoba	18 089	18 077	
2.	Gęstość zaludnienia	os/km ²	75	75	
3.	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych	ha	19,4	19,4	
4.	Lesistość	%	42	42,1	
5.	Długość rozdzielczej sieci wodociągowej	km	204,9	209,5	
6.	Liczba połączeń sieci wodociągowej prowadzących do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania	szt.	3 512	3 582	
7.	Udział mieszkańców korzystających z sieci wodociągowej	%	96,1	99,9	
8.	Zużycie wody przez gospodarstwa domowe	m ³	506,6	506,4	
9.	Zużycie wody na cele przemysłowe	m ³	21	17	
10.	Długość rozdzielczej sieci kanalizacyjnej	km	31,2	32	
11.	Liczba połączeń sieci kanalizacyjnej prowadzących do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania	szt.	1 289	1 307	
12.	Udział mieszkańców korzystających z kanalizacji sanitarnej	%	43,3	47,9	
13.	Ścieki oczyszczone w ciągu roku	dam ³	355	358	

Źródło: GUS, RDOŚ, WIOŚ

*Gdzie:

kolor zielony – poprawa lub brak zmian,

kolor czerwony – pogorszenie wartości wskaźnika.

Stan wskaźników monitoringu na terenie Gminy Olesno na przestrzeni ostatnich 2 lat poprawił się lub nie uległ zmianie w 12 przypadkach, natomiast w 1 uległ pogorszeniu. Największa poprawa została zanotowana w zakresie gospodarki wodno-ściekowej gdzie zwiększono długość sieci przesyłowych oraz liczby podłączeń do budynków mieszkalnych. Zaowocowało to także zwiększeniem się ilości ścieków oczyszczonych. Warto zaznaczyć, że zmniejszyła się także ilość wody zużywanej przez gospodarstwa domowe oraz przemysł.

6. Podsumowanie

W celu ochrony oraz poprawy stanu środowiska na terenie Gminy Olesno opracowano Program Ochrony Środowiska, który został przyjęty Uchwałą Nr XXIV/95/11 Rady Miejskiej w Oleśnie z dnia 25.10.2011. Urząd Gminy Olesno podjął się realizacji 15 z 22 zaplanowanych zadań co zaowocowało realizacją programu na poziomie 68,2%. Część zadań została natomiast zrealizowana w latach wcześniejszych.

Część zadań, z uwagi na swój charakter, jest realizowana na bieżąco, w zależności od aktualnych potrzeb. Do tych ostatnich można zaliczyć działania związane z szeroko pojętą edukacją ekologiczną czy działania kontrolne. Finansowanie takich zadań najczęściej oparte jest o środki pochodzące z budżetu jednostek zajmujących się ich realizacją.

Stopień realizacji zadań wynikających z Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Olesno można uznać za zadowalający, zwłaszcza mając na uwadze fakt, że części zadań, zwłaszcza inwestycyjnych, została wykonana w latach wcześniejszych. Zaleca się aby realizując zamierzenia Programu Ochrony Środowiska, kontynuować pozyskiwanie jak największej liczby partnerów inwestycyjnych oraz korzystać z zewnętrznych środków finansowania, gdyż wielkość inwestycji oraz koszty związane z ich realizacją znacznie obciążają budżet Gminy. Działania te pozytywnie wpłyną na ilość realizowanych inwestycji, a co za tym idzie, stopień realizacji Programu.